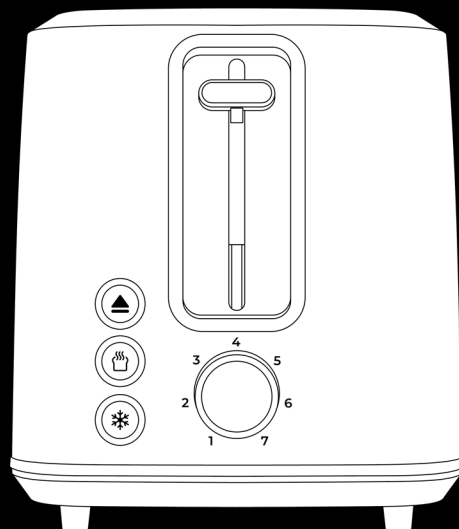


AENOC



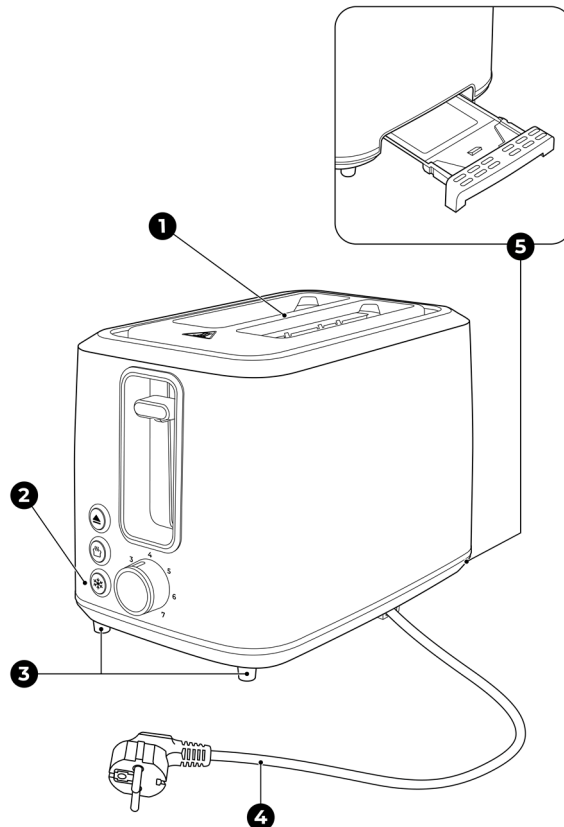
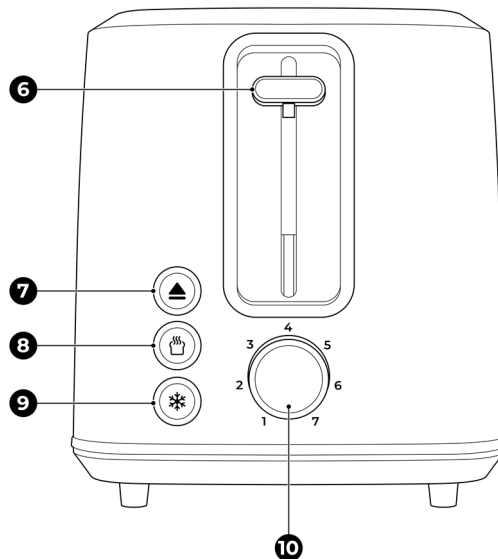
Quick Start Guide

Toaster TS1G/TS1W

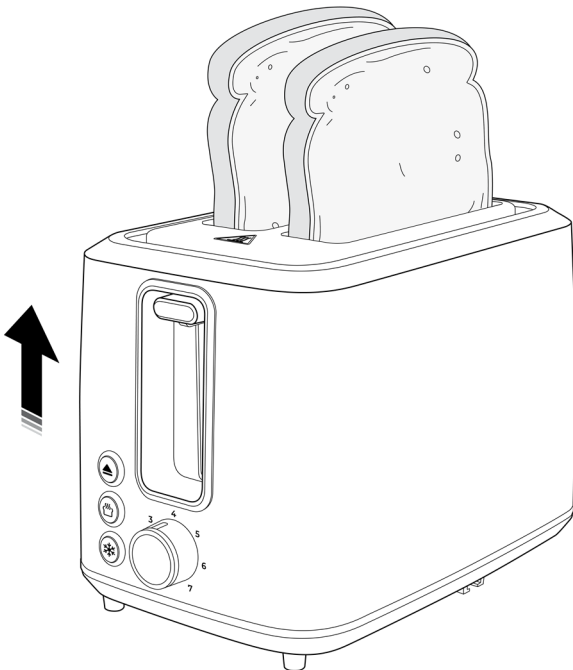
(Models: ATS0001G,
ATS0001G-UK,
ATS0001W,
ATS0001W-UK)

v 1.0.1 | 28.03.2025

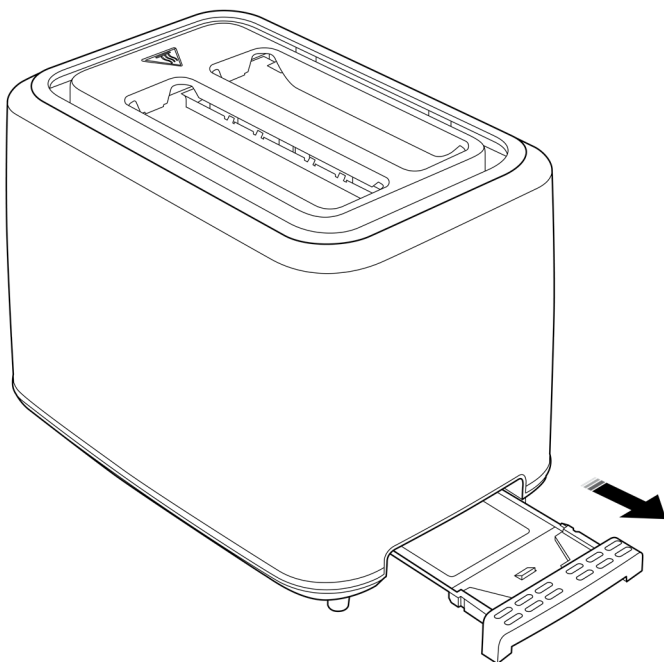
ENG	5	KAZ	46
ARA	8	LAV	49
BOS	10	LIT52
BUL	13	NLD55
CES	16	POL58
DEU	19	POR61
ELL	22	RON64
EST	25	RUS67
FRA	28	SLK70
HRV	31	SLV73
HUN	34	SPA76
HYE	37	SRP79
ITA	40	UKR82
KAT	43	UZB85

A**B**

C



D



ENG The AENO™ Toaster is designed for reheating and toasting baked goods.

Model	ATS0001C	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Color	Gray	Gray	White	White
Plug Type	E/F	G	E/F	G

Technical Specifications

Power supply (input): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920.0–1,080.0 W (0.0 W in off mode *). Number of toasting slots: 2. Control: manual. Number of modes: 3. Number of browning levels: 7. Removable crumb tray. Power cord length: 0.75 m. Casing material: polypropylene. Dimensions (L×W×H): 262×168×186 mm. Net weight: 1.1 kg. Operating conditions: temp. +5...+40 °C, RH 0–85 % (non-condensing). Storage conditions: temp. -10...+50 °C, RH 0–90 % (non-condensing).

Package Contents (see Fig. A)

Toaster, removable crumb tray, Quick Start Guide.

Device Elements (see Fig. A, B)

1 – toasting slots, 2 – control panel, 3 – anti-slip feet, 4 – power cord, 5 – removable crumb tray, 6 – lever, 7 – “Cancel” button, 8 – “Reheat” mode button, 9 – “Toast and defrost” mode button, 10 – browning level knob.

Limitations and Warnings

Read this document thoroughly before using the device. Save these instructions for future reference.

ATTENTION! Hot surface. Danger of burns from contact with a heated surface. Do not touch the casing of the device during use and until it has cooled down completely.

ATTENTION! Always place the device at least 1 meter away from any fabrics, decor, and other flammable objects.

ATTENTION! Do not use metal objects (knives, forks, spoons, etc.) to remove the toast.

The device is not intended for use by children under the age of 14 or by persons with physical, mental or intellectual disabilities unless they have sufficient experience or knowledge of how to use the device and are supervised by a person responsible for their safety. The device is for household use only. Do not use the device outdoors. The device is not designed to work with an external timer or remote control system. Do not let children play with the device and its accessories. Do not use a damaged device. Do not drop or throw the device. Make sure that the voltage and frequency specified in the technical documentation match the parameters of the power source. Handle the device with dry hands only. Use the toaster only for baked goods. Do not put packaged bread in the toaster. Do not use bread that is deformed or has any spreads on it. Do not leave the device running unattended. Unplug the device after use and before cleaning. Unplug the device by holding the plug, not the power cord. Do not immerse the device or its elements in water or put them under running water. Always make sure that the power cord is not twisted, bent, pinched, or in contact with hot, sharp objects or heat sources. Keep the device out of the reach of children. Do not use chemically aggressive detergents, abrasive pastes, products containing acids and solvents, or steel wool sponges to clean the device. For a detailed description of the device, its modes and features, see the full User Manual available at aeno.com/documents.

If you experienced any issues or difficulties while using your AENO™ device, please email support at support@aeno.com or chat with us online at aeno.com/service-and-warranty. The specialists will help you solve the problem, and you will not have to waste time and effort visiting the store.

* This mode activates automatically (within 0 minutes) when the toasting/reheating process is completed or interrupted.

Device Controls (see Fig. B)

To select a mode, press the corresponding button.

To select a browning level, turn the knob to the desired value.

Element	Function	Element	Function
Knob	Select browning level		Enable/disable the "Reheat" mode
	Cancel toasting/reheating		Enable/disable the "Toast and defrost" mode

Device Indicators

When you select a mode, the corresponding button will light up blue.

The "Cancel" button (7) is always lit blue during toasting and/or reheating.

Preparing the Device for Use

1. Carefully open the packaging and take out the device. Remove packing materials.
2. Place the toaster on a flat, dry, horizontal surface at least 1 meter away from any fabrics, decor, or other flammable objects.
3. Insert the plug of the power cord (4) into a socket.
4. Run a test warm-up of the device:
 - a. Set the browning level to "7" by turning the knob (10) all the way clockwise.
 - b. Push the lever (6) down until you hear a click.

Note. A distinctive odor and a small amount of smoke are normal during the first use.

5. Wait for the lever to automatically pop up. The toaster is ready for use.

Using the Device

ATTENTION! Hot surface. Danger of burns from contact with a heated surface. Do not touch the casing of the device during use and until it has cooled down completely.

1. Put bread slices into the slots (1).

ATTENTION! Bread slices must not be thicker than 1.5 cm. Do not use bread that is deformed or has any spreads on it.

2. Set the toaster to one of the operating modes:

- **Toast mode.** This mode is activated **by default** every time the device is turned on. Turn the knob to select the browning level: from "1" (lowest) to "7" (highest). Push the lever down until you hear a click.
- **Toast and defrost mode.** Turn the knob to select the browning level: from "1" (lowest) to "7" (highest). Push the lever down until you hear a click. Press the button (9) to enable the mode.
- **Reheat mode.** Push the lever down until you hear a click. Press the button (8) to enable the mode.

3. Wait for the toast to automatically pop up.

4. Push the lever all the way up (see Fig. C) and remove the toast with silicone kitchen tongs.

ATTENTION! Do not use metal objects (knives, forks, spoons, etc.) to remove the toast.

5. If necessary, toast/reheat the slices again, having first adjusted the toaster settings (see step 2).

6. Repeat steps 1–4 for the next servings of bread.

7. Unplug the device and wait for it to cool down completely.

8. Clean the device (see "Cleaning and Maintenance").

Cleaning and Maintenance

ATTENTION! Clean the device only after it has been unplugged and has cooled down completely.

ATTENTION! Do not immerse the device in water or put it under running water.

1. Slide out the crumb tray (5) as shown in Fig. **D**.
2. Clean the tray with a soft, damp cloth, then wipe it dry.
3. Turn the toaster upside down and shake it to remove any remaining crumbs. Turn the device back to its normal position.
4. Slide the crumb tray back into place.
5. Clean the device's casing with a slightly damp cloth, then wipe it dry.

Troubleshooting

The device is not working. Possible causes: faulty electrical socket; faulty power cord. Solution: check if the electrical socket is working properly; contact an authorized service center.

The lever is not latching in the down position. Possible cause: the device is not connected to a power supply. Solution: connect the device to a power supply.

The bread burns. Possible causes: the wrong browning level has been selected; the bread slice is deformed or has spreads on it; the crumb tray is full. Solution: select a suitable browning level using the knob; do not use bread that is deformed or has any spreads on it; clean the crumb tray (see "Cleaning and Maintenance").

The toast is stuck. Possible cause: the bread slice is too big. Solution: unplug the device and remove the toast with silicone kitchen tongs.

ATTENTION! Do not use metal objects (knives, forks, spoons, etc.) to remove the toast.

ATTENTION! If none of the suggested solutions helped you eliminate the problem, contact the supplier or an authorized service center. Do not disassemble the device or attempt to repair it yourself.

ASBISC reserves the right to modify the device and to revise and change this document without prior notice to users.

The warranty period and service life are 2 years from the date of retail sale of the device.

Manufacturer: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus. Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Made in China. All trademarks used herein are the property of their respective owners. The date of manufacture is marked on the package.

Up-to-date information about and a detailed description of the device, as well as connection instructions, certificates, and details about the companies that deal with quality and warranty claims are available at [aeno.com/documents](#). This device complies with applicable safety requirements.

RoHS Directive. The device complies with the requirements of the Directive 2011/65/EU on the Restriction of Hazardous Substances (RoHS), including the requirements of the RoHS Directive 2015/863/EU.

المودل	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
لون	رمادي	رمادي	ابيض	ابيض
نوع القابس	E/F	G	E/F	G

المواصفات التقنية

الإمداد الكهربائي (الدخل) -220 فولت (DC)، 50-60 هرتز، 1080,0-920,0 واط (0,0 واط في وضع إيقاف التشغيل *). عدد الفتحات للتحميس: 2. التحكم: يدوى. عدد الأوضاع: 3. عدد مستويات التحميم: 7. صينية فنات قابلة للإزالة. طول سلك الطاقة: 0,75 م. مادة الهيكل: البولي بروبيلين. الأبعاد (الطول × العرض × الارتفاع): 186×168×262 مم. الوزن الصافي: 1,1 كجم. ظروف الاستعمال: درجة الحرارة +40...+5 درجة مئوية، الرطوبة النسبية 0-85 % (دون تكاثف). ظروف التخزين: درجة الحرارة +50...-10 درجة مئوية، الرطوبة النسبية 0-90 % (دون تكاثف).

محتوى العلبة (انظر الشكل A)

محمصة الخبر، صينية فنات قابلة للإزالة، دليل البدء السريع.

عناصر الجهاز (انظر الشكلين A, B)

- فتحتان للتحميم، 2 - لوحة تحكم، 3 - أقدام مضادة للانزلاق، 4 - سلك طاقة، 5 - صينية فنات قابلة للإزالة، 6 - رافعة، 7 - زر "إلغاء"، 8 - زر وضع "التخزين"، 9 - زر وضع "التحميم مع فك التجميد"، 10 - مقبض دوار للتحكم في مستوى التحميم.

القيود والتحذيرات

يرجى قراءة هذا المستند بعناية قبل استخدام الجهاز. احفظ هذه التعليمات للرجوع إليها في المستقبل.

انتبه! سطح ساخن. خطر الإصابة بحرق عن الللامس مع سطح تسخن. لا تمس هيكل الجهاز أثناء الاستعمال و حتى يبرد تماماً.

انتبه! ضع الجهاز على مسافة لا تقل عن 1 متر من أي أقمشة أو عناصر الديكور أو غيرها من الأشياء السهلة الاشتعال.

انتبه! لا تستخدم أشياء معدنية (سلاكيون وشوكات وملامع وواخ) لازراغ شرائح التوست.

الجهاز غير مصمم لاستخدام من قبل الأطفال الذين تقل أعمارهم عن 14 عاماً أو الأشخاص ذوي الأعاقة البدنية أو النفسية أو العقلية ما لم يكن لديهم الخبرة والمعرفة الكافية لكونهم مستعملاً للجهاز. الجهاز غير مصمم للتشغيل من قبل شخص مسؤول عن أمانهم. الجهاز مصمم لاستخدام في الظروف المنزلية فقط. منع استخدام الجهاز في الهواء الطلق. الجهاز غير مصمم للتشغيل مع مؤقت خارجي أو نظام تحكم عن بعد. لا تسمح للأطفال باللعب بالجهاز ومرفقاته. لا تستخدم جهازاً 1 تاللا. لا تسطع ولا ترمي الجهاز. تأكيد من أن الجهد والتتردد المشار إليها في المستندات التقنية بطريقان عمليات مصدر الطاقة. تعامل مع الجهاز باليدين الجافتين فقط. استخدم المحمصة للمخبوزات فقط. لا تخضع الخبر المعينا في محمصة الخبر. لا تترك الجهاز في وضع التشغيل دون مرافقه. افصل الجهاز عن شبكة الكهرباء المنزلية بعد الاستخدام وقبل التنظيف. افصل الجهاز عن شبكة الكهرباء المنزلية ماسكاً بالقباس وليس سلك الطاقة. لا تغير الجهاز أو عناصره في الماء ولا تخضعه تحت الماء الجاري. تأكيد من عدم التواء سلك الطاقة واحتئاته والضغط عليه بواسطة أي شيء وتلامسه مع أشياء ساخنة أو حادة أو مصادر حرارة. احفظ الجهاز بعيداً عن متناول الأطفال. لا تستخدم منظفات عادنية كيميائية ومعاجن كاشطة ووسائل تحتوي على أحماض ومنظفات وليفات معدنية لتنظيف الجهاز. يمكن العثور على الوصف التفصيلي للجهاز وأوضاع تشغيله وميزاته في دليل المستخدم الكامل المتوفّر على aeno.com/documents.

عناصر التحكم في الجهاز (انظر الشكل B)

لتحديد الوضع، اضغط على الزر المقابل.

لتحديد مستوى التحميم، ادر المقبض الدوار إلى القيمة المطلوبة.

عنصر	وظيفة	عنصر	وظيفة
المقبض الدوار	لتغيير/إيقاف وضع "التخزين"	(ii)	لتحديد مستوى التحميم
إلغاء التحميم/التخزين	تفعيل/إيقاف وضع "التحميم مع فك التجميد"	(iii)	

مؤشرات الجهاز

عند تحديد الوضع، يضيء الزر المقابل باللون السماوي.

يضيء زر "إلغاء" (7) (باللون السماوي بشكل مستمر أثناء عملية التحميم وأو التخزين).

تحضير الجهاز للاستخدام

1. افتح العبوة وأخرج الجهاز بحذر. قم بازالة مواد التعبئة.

2. ضع المحمصة على سطح مستوٍ وافق وجاف على مسافة لا تقل عن 1 متر من أي أقمشة أو عناصر الديكور أو غيرها من الأشياء السهلة الاشتعال.

3. أدخل قابس سلك الطاقة (4) في المقبس.

إذا ظهرت لديك أية أسللة أو صعوبات عند استخدام جهاز AENO™ فيرجى الاتصال بخدمة الدعم الفني عبر البريد الإلكتروني على العنوان aeno.com/service-and-warranty أو عبر صندوق المحادثات على support@aeno.com. سيساعدك المتخصصون على حل المشكلة فإنحتاج إلى إضاعة الوقت والجهود في زيارة المتجر.

* يتم التحول إلى هذا الوضع تلقائياً (في غضون 0 دقيقة) عند اكتمال عملية التحميم/التخزين أو مقاطعتها.

4. قم بإجراء اختبار الجهاز بالتحمية:

- a. اضبط مستوى التحميص على "7" عن طريق إدارة المقبض الدوار (10) في اتجاه عقارب الساعة حتى يتوقف المقبض عن الدوران.
 - b. أزل الرافعه (6) حتى تسمع صوت طقطقة.
- ملاحظة: أثناء الاستخدام الأول، من العادي أن تكون هناك رائحة مميزة وكمية صغيرة من الدخان.
5. انتظر حتى ترتفع الرافعه لأعلى تلقائياً. المحمصة جاهزة للاستخدام.
- ### استعمال الجهاز

أنتبه! سطح ساخن. حظر الإمساك بحروق عند اللامس مع سطح تسخن. لا تمس هيكل الجهاز أثناء الاستعمال وحتى يبرد تماما.

- 1. ضع شريحتي الخبز في الفتختين (1).
 - انتبه! يجب ألا يزيد سمك شريحة الخبز عن 1,5 سم. لا تستخدم الخبز المدهون بأى شيء أو المشوه.
 - 2. اضبط المحمصة على أحد أوضاع التسخين:
- التحميص. يتم تفعيل هذا الوضع افتراضياً في كل مرة تبدأ فيها تشغيل الجهاز. حدد مستوى التحميص باستخدام المقبض الدوار: من "1" (الأدنى) إلى "7" (الأخلى). أزل الرافعه حتى تسمع صوت طقطقة.
 - التحميص مع فك التجفيف. حدد مستوى التحميص باستخدام المقبض الدوار: من "1" (الأدنى) إلى "7" (الأخلى). أزل الرافعه حتى تسمع صوت طقطقة. قم بتنقيل الوضع بالضغط على زر (9).
 - التسخين. أزل الرافعه حتى تسمع صوت طقطقة. قم بتنقيل الوضع بالضغط على زر (8).
 - 3. انتظر حتى ترتفع شريحتا التوست لأعلى تلقائياً.
 - 4. ارفع الرافعه لأعلى حتى تتوقف عن الحركة (انظر الشكل C) فأخرج شريحتي التوست باستخدام ملقط مطبخ سيليكوني.
 - انتبه! لا تستخدم أشياء معدنية (سكاكين وشوكات وملامع والخ) لإخراج شريحة التوست.
 - 5. إذا لزم الأمر، قم بتحميص (او تسخين) شريحتي التوست مرة أخرى بعد تعديل إعدادات المحمصة (انظر الخطوة 2).
 - 6. كرر الخطوات 4-6 للحصول على اللحمة من الخبز.
 - 7. أصل الجهاز عن شبكة الكهرباء المنزليه وانتظر حتى يبرد تماماً.
 - 8. قم بتنظيف الجهاز (انظر "التنظيف والعناية").

التنظيف والعناية

أنتبه! لا تقم بإجراء التنظيف إلا بعد فصل الجهاز عن مصدر الطاقة وحين يبرودته تماماً.

أنتبه! لا تغمر الجهاز في الماء ولا تضعه تحت الماء الجارى.

- 1. قم بإخراج صينية الفنات (5) كما هو موضح في الشكل D.
- 2. قم بتنظيف الصينية بمقاش ناعم ورطب، ثم امسحها حتى تجف.
- 3. أقلب المحمصة رأساً على عقب ورجها لإزالة أي فنات متبقية. أعد الجهاز إلى موضعه الأصلي.
- 4. أدخل صينية الفنات في مكانها.
- 5. قم بتنظيف هيكل الجهاز بمقاش مبلل قليلاً، ثم امسحه حتى يجف.

اصلاح الأعطال المحتملة

لا يعمل الجهاز. الأسباب المحتملة: تعطل سلك الطاقة، الحل: التحقق من أن المقبس غير معطل؛ الجا إلى مركز خدمة معتمد.

- لا تثبت الرافعة في الموضع السقفي. السبب المحتمل: الجهاز غير متصل بمصدر الطاقة. الحل: قم بتوسيط الجهاز بمصدر الطاقة.
- يحدث حرق الخبز. الأسباب المحتملة: تم تحديد مستوى التحميص غير المناسب؛ شريحة الخبز مشوهه أو مدهون بشيء ما؛ صينية الفنات ممتلئة. الحل: حدد مستوى تحميص مناسباً باستخدام المقبض الدوار؛ لا تستخدم الخبز المدهون بأى شيء أو المشوه؛ قم بتنظيف صينية الفنات (انظر "التنظيف والعناية").
- شريحتا التوست عالقتان في المحمصة. السبب المحتمل: شريحة الخبز كبيرة جداً. الحل: افصل الجهاز عن مصدر الطاقة وأخرج شريحتي التوست باستخدام ملقط مطبخ سيليكوني.

أنتبه! لا تستخدم أشياء معدنية (سكاكين وشوكات وملامع والخ) لإخراج شريحة التوست.

أنتبه! إذا لم تساعد أي من الطرق المقترنة على حل المشكلة فاجأ إلى المورد أو مركز خدمة معتمد. لا قم بفكك الجهاز ولا تحاول إصلاحه بنفسك.

تحتفظ شركة ASBISC بالحق في تعديل الجهاز وإجراء تغييرات وإضافات على هذا المستند دون إشعار مسبق للمستخدمين.

فترة الضمان وال عمر التشغيلي - ستان من تاريخ بيع الجهاز في شبكة البيع بالتجزئة.

- معلومات الشركة المصنعة: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (قرص). رقم الهاتف: +48732080077 البريد الإلكتروني: info@asbis.com, info@asbis.com. صنع في الصين. جميع العلامات التجارية المذكورة هنا هي ملك لأصحابها المعنين. يشار إلى تاريخ التصنيع على العبوة.
- توفر معلومات محدثة ووصف مفصل للجهاز، بالإضافة إلى تعليمات التوصيل والشهادات والمعلومات حول الشركات التي تقبل مطالبات الجودة والضمان، على موقع aeno.com/documents. يتوافق هذا الجهاز مع متطلبات السلامة المعمول بها.

توجيه RoHS. يطابق الجهاز المتطلبات الواردة في توجيه RoHS رقم EU/2011/65 RoHS بشأن تقييد المواد الخطرة، بما في ذلك المتطلبات الواردة في توجيه RoHS رقم EU/2015/863.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Boja	Siva	Siva	Bijela	Bijela
Tip utikača	E/F	G	E/F	G

Specifikacije

Napajanje (ulaz): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920.0–1080.0 W (0.0 W u isključenom stanju *). Otvori za hljeb: 2. Upravljanje: ručno. Režimi rada: 3. Stepeni tostiranja: 7. Uklonjivi pladanj za mrvice. Dužina kabla za napajanje: 0,75 m. Materijal kućišta: polipropilen. Dimenzije (D×Š×V): 262×168×186 mm. Neto težina: 1,1 kg. Uslovi korištenja: temp. +5...+40 °C, rel. vl. 0–85 % (bez kondenzacije). Uslovi skladištenja: temp. -10...+50 °C, rel. vl. 0–90 % (bez kondenzacije).

Paket isporuke (v. sliku A)

Toster, uklonjivi pladanj za mrvice, kratki korisnički vodič.

Elementi uređaja (v. slike A, B)

1 – otvor za hljeb, 2 – kontrolna tabla, 3 – nožice otporne na klizanje, 4 – kabl za napajanje, 5 – uklonjivi pladanj za mrvice, 6 – ručica, 7 – dugme "Otkaži", 8 – dugme režima "Podgrijavanje", 9 – dugme režima "Tostiranje uz odmrzavanje", 10 – regulator stepena tostiranja.

Ograničenja i upozorenja

Pažljivo pročitate ovaj dokument prije korištenja uređaja. Sačuvajte ova uputstva za buduću upotrebu.

PAŽNJA! Vruća površina. Opasnost od opekotina u kontaktu sa zagrijanom površinom. Ne dirajte kućište uređaja kada radi i dok se potpuno ne ohladi.

PAŽNJA! Stavite uređaj na udaljenosti od najmanje 1 m od bilo kojih tkanina, ukrasnih predmeta i drugih zapaljivih predmeta.

PAŽNJA! Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuške, kašike, itd.) kada vadite tost sendviće.

Ovaj uređaj nije namijenjen za korištenje od strane djece mlađe od 14 godina ili osoba sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima osim ako imaju dovoljno iskustva i znanja o korištenju uređaja i osim ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost. Uredaj je namijenjen isključivo za kućnu upotrebu. Nemojte koristiti uređaj na otvorenom. Za ovaj uređaj nije predviđeno upravljanje preko eksternog tajmera ili sistema daljinskog upravljanja. Ne dozvolite djeci da se igraju s uređajem ili dodacima. Nemojte koristiti oštećeni uređaj. Nemojte ispuštati ili bacati uređaj. Uvjerite se da napon i frekvencija navedeni u tehničkoj dokumentaciji odgovaraju parametrima napajanja. Upravljaljajte uređajem samo ako su vam ruke suve. Koristite toster samo za tostiranje hljeba. Ne stavljajte pakiran hljeb u toster. Nemojte koristiti namazan nečim ili deformisan hljeb. Ne ostavljajte uređaj bez nadzora dok radi. Isključite uređaj nakon svake upotrebe i prije čišćenja. Isključite uređaj držeći utikač, a ne kabl za napajanje. Ne uranjajte uređaj niti njegove komponente u vodu, ne stavljajte ga pod tekuću vodu. Uvjerite se da kabl za napajanje nije uvrnut, savijen, pritisnut bilo čime, niti da je u dodiru sa vrućim, oštrim predmetima ili izvorima toplote. Čuvajte uređaj van domaća djece. Nemojte koristiti hemijski agresivne deterdžente, abrazivne paste, proizvode koji sadrže kiseline ili rastvarače, ili metalne spužve za čišćenje uređaja. Detaljan opis uređaja, režima rada i funkcija može se naći u kompletnom korisničkom priručniku, dostupnom na web stranici: aeno.com/documents.

Ako imate bilo kakvih pitanja ili poteškoća prilikom korištenja AENO™ uređaja, kontaktirajte podršku putem e-pošte: support@aeno.com ili chatujte uživo na web strani: aeno.com/service-and-warranty. Stručnjaci će vam pomoći u otklanjanju problema tako da ne biste gubili vrijeme i trud radi opetovanog odlaska u trgovinu.

* Uređaj se isključuje automatski (unutar 0 minuta) ako se tostiranje/podgrijavanje završi ili prekine.

Kontrolni elementi uređaja (v. sliku B)

Da biste odabrali režim rada, pritisnite odgovarajuće dugme.

Za odabir stepena tostiranja, okrenite regulator da postavite željenu vrijednost.

Element	Funkcija	Element	Funkcija
Regulator	Odarbiti stepena tostiranja		Pokretanje/isključivanje režima "Podgrijavanje"
	Otkazivanje tostiranja/podgrijavanja		Pokretanje/isključivanje režima "Tostiranje uz odmrzavanje"

Indikacija uređaja

Kada odaberete željeni režim, njegovo indikatorsko dugme zasvjetli plavo.

Dugme "Otkaži" (7) neprekidno svijetli plavo tokom tostiranja i/ili podgrijavanja.

Priprema uređaja za korištenje

1. Oprezno otvorite pakovanje i izvadite uređaj. Uklonite ambalažni materijal.
2. Stavite toster na ravnu, suvu, horizontalnu površinu udaljenu najmanje 1 m od bilo kojih tkanina, ukrasnih stvari interijera ili drugih zapaljivih predmeta.
3. Utaknite utikač kabla za napajanje (4) u utičnicu.
4. Pokrenite probno zagrijavanje uređaja:
 - a. Posatvite stepen tostiranja na "7" okretanjem regulatora (10) u smjeru kazaljke na satu dok se ne zaustavi.
 - b. Spustite ručicu (6) prema dolje dok ne klikne.

Napomena. Prilikom prvog pokretanja moguće je ispuštanje karakterističnog mirisa i male količine dima.

5. Sačekajte da se ručica automatski pomeri prema gore. Toster je spremjan za upotrebu.

Korištenje uređaja

PAŽNJA! Vruća površina. Opasnost od opekotina u kontaktu sa zagrijanom površinom. Ne dirajte kućište uređaja kada radi i dok se potpuno ne ohladi.

1. Stavite kriške hleba u otvore (1).

PAŽNJA! Debljina kriške hleba ne treba da bude veća od 1,5 cm. Nemojte koristiti namazan nečim ili deformisan hljeb.

2. Prilagodite na tosteru jedan od radnih režima:

- **Tostiranje.** Ovaj režim rada se **podrazumevano** aktivira svaki put kada se uređaj uključi. Odaberite stepen tostiranja pomoću regulatora: od "1" (najslabiji) do "7" (najjači). Gurnite ručicu prema dolje dok ne klikne.
- **Tostiranje uz odmrzavanje.** Odaberite stepen tostiranja pomoću regulatora: od "1" (najslabiji) do "7" (najjači). Gurnite ručicu prema dolje dok ne klikne. Pokrenite režim pritiskom na dugme (9).
- **Podgrijavanje.** Gurnite ručicu prema dolje dok ne klikne. Pokrenite režim pritiskom na dugme (8).

3. Sačekajte da test sendvič automatski iskoči.

4. Podignite ručicu dok se ne zaustavi (v. sliku C) i izvadite test silikonskim kuhinjskim hvataljkama.

PAŽNJA! Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuške, kašike, itd.) kada vadite test sendviče.

5. Ako je potrebno, tostirajte/podgrijavajte tostove nakon što prilagodite podešavanja tostera (v. korak 2).

6. Ponovite korake 1–4 za sljedeće porcije hljeba.

7. Isključite uređaj iz napajanja i pričekajte da se potpuno ohladi.

8. Očistite uređaj (v. "Čišćenje i održavanje").

Čišćenje i održavanje

PAŽNJA! Čistite uređaj samo nakon što ga isključite iz izvora napajanja i kada se potpuno ohladi.

PAŽNJA! Ne uranjajte uređaj u vodu niti ga stavljamte pod tekuću vodu.

1. Uklonite pladanj za mrvice (5) kao što je prikazano na slici **D**.
2. Očistite pladanj mekom vlažnom krpom, a zatim obrišite suvom.
3. Okrenite toster naopako i protresite da uklonite sve preostale mrvice. Vratite uređaj u normalan položaj.
4. Ubacite pladanj za mrvice u toster.
5. Očistite kućište uređaja blago vlažnom krpom, a zatim ga obrišite suvom.

Otklanjanje eventualnih grešaka

Uređaj ne radi. Mogući uzroci: neispravna utičnica; kabl za napajanje je oštećen. Rješenje: provjerite da li utičnica radi ispravno; kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Ručica se ne zaključava u donjem položaju. Mogući uzrok: uređaj nije priključen na izvor napajanja. Rješenje: priključite uređaj na izvor napajanja.

Hljeb gori. Mogući uzroci: odabran je pogrešan stepen tostiranja; kriška hljeba je deformisana ili je nečim namazana; pladanj za mrvice je prepun. Rješenje: odaberite odgovarajući stepen tostiranja pomoću regulatora; nemojte koristiti deformisan ili nečim premazan hljeb; ispraznite pladanj za mrvice (v. "Čišćenje i održavanje").

Tost sendvič se zaglavio. Mogući uzrok: kriška hljeba je prevelika. Rješenje: isključite uređaj iz izvora napajanja i izvadite tostove silikonskim kuhinjskim hvataljkama.

PAŽNJA! Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuške, kašike, itd.) kada vadite tost sendviče.

PAŽNJA! Ako nijedna od navedenih opcija ne pomogne u rješavanju problema, kontaktirajte dobavljača ili ovlašteni servisni centar. Nemojte rastavljati uređaj i ne pokušavajte da ga sami popravite.

ASBISC zadržava pravo da modifikuje uređaj i da unosi izmjene i dopune u ovaj dokument bez prethodne najave za korisnike.

Garantni i upotrebni rok su 3 godine od dana prodaje uređaja preko maloprodaje.

Podaci o proizvođaču: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Kipar). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Proizvedeno u Kini. Svi zaštitni znakovi i robne marke koji se ovdje spominju vlasništvo su njihovih odgovarajućih vlasnika. Datum proizvodnje je naveden na pakovanju.

Aktuelne informacije i detaljan opis uređaja, kao i uputstva za povezivanje, sertifikati, informacije o kompanijama koje primaju reklamacije u odnosu na kvalitet i garancije, dostupne su na **aeno.com/documents**. Ovaj uređaj je u skladu sa važećim sigurnosnim zahtjevima.

RoHS direktiva. Uređaj je usklađen sa zahtjevima Direktive RoHS 2011/65/EU o ograničenju opasnih supstanci, uključujući zahtjeve Direktive RoHS 2015/863/EU.

Модел	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Цвят	Сив	Сив	Бял	Бял
Тип на щепсела	E/F	G	E/F	G

Технически спецификации

Захранване (вход): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W в изключено състояние *). Брой слотове за тостове: 2. Управление: ръчно. Брой режими: 3. Брой степени на препичане: 7. Сваляща се тава за трохи. Дължина на захранващия кабел: 0,75 m. Материал на корпуса: полипропилен. Размер (Д×Ш×В): 262×168×186 mm. Нетно тегло: 1,1 kg. Условия на експлоатация: темп. +5...+40 °C, отн. вл. 0–85 % (без кондензация). Условия за съхранение: темп. -10...+50 °C, отн. вл. 0–90 % (без кондензация).

Комплект за доставка (вж. фиг. A)

Тостер, сваляща се тава за трохи, кратко ръководство на потребителя.

Елементи на устройството (вж. фиг. A, B)

1 – слотове за тостове, 2 – панел за управление, 3 – противопълзящи се крачета, 4 – захранващ кабел, 5 – сваляща се тава за трохи, 6 – лост, 7 – бутона „Отказ“, 8 – бутона за режим „Загряване“, 9 – бутона за режим „Препичане с размразяване“, 10 – регулатор на степента на препичане.

Ограничения и предупреждения

Прочетете внимателно този документ, преди да експлоатирате устройството. Запазете тази инструкция за по-нататъшно използване.

ВНИМАНИЕ! Гореща повърхност. Опасността от изгаряния при контакт с нагряваща се повърхност. Не докосвайте корпуса на устройството по време на експлоатация и до пълното му изстиване.

ВНИМАНИЕ! Слагайте устройството на разстояние най-малко 1 метър от всякакви тъкани, декорации и други запалими предмети.

ВНИМАНИЕ! Не използвайте метални предмети (ножове, вилици, лъжици и др.), за изваждане на тоста.

Устройството не е предназначено за използване от деца под 14-годишна възраст или от лица с намалени физически, умствени или интелектуални способности, освен ако не са получили надзор или инструкции относно използването на устройството от лице, отговорно за тяхната безопасност. Устройството е предназначено само за домашна употреба. Не използвайте устройството на открито. Устройството не е проектирано да работи с външен таймер или система за дистанционно управление. Не позволявайте на деца да си играят с устройството и аксесоарите. Не използвайте повредено устройство. Не изпускате и не хвърляйте устройството. Уверете се, че напрежението и честотата, посочени в техническата документация, съответстват на параметрите на източника на захранване. Работете с устройството само със суhi ръце. Използвайте тостера само за хлебни изделия. Не поставяйте пакетиран хляб в тостера. Не използвайте деформиран хляб или намазан с каквото и да било. Не оставяйте работещо устройство без надзор. Изключете устройството от електрическата мрежа след употреба и преди почистване. Изключете устройството от електрическата мрежа, като държите щепселя, а не захранващия кабел. Не потапяйте устройството и неговите компоненти във вода и не ги поставяйте под течаща вода. Уверете се, че захранващият кабел не е усукан, прегънат, притиснат или в контакт с горещи, остри предмети или източници на топлина.

Ако имате някакви въпроси или затруднения при използването на устройството **AENO™**, моля, свържете се с екипа за поддръжка по електронна поща на адрес support@aeno.com или чрез онлайн чат на адрес aeno.com/service-and-warranty. Специалистите могат да ви помогнат да се справите с проблемите, така че да не губите време и усилия за посещение на магазин.

* Устройството се изключва автоматично (в рамките на 0 минути), когато процесът на препичане/загряване приключи или бъде прекъснат.

Съхранявайте устройството на място, недостъпно за деца. Не използвайте химически агресивни почистващи препарати, абразивни паста, продукти, съдържащи киселини и разтворители, или метални гъби за почистване на устройството. Подробно описание на устройството, неговите режими и функции можете да намерите в пълното ръководство за експлоатация, което е достъпно на уеб страница aeno.com/documents.

Елементи за управление на устройството (вж. фиг. В)

За да изберете режим, натиснете съответния бутона.

Завъртете регулатора, за да изберете степен на препичане, за да зададете необходимата стойност.

Елемент	Функция	Елемент	Функция
Регулатор	Избор на степен на препичане		Включване/изключване на режима „Загряване“
	Отмяна на препичане/загряване		Включване/изключване на режима „Препичане с размразяване“

Индикация на устройството

Когато е избран даден режим, съответният бутона ще светне в синьо.

Бутона „Отказ“ (7) свети непрекъснато в синьо по време на процеса на препичане и/или загряване.

Подготовка на устройството за употреба

1. Внимателно отворете опаковката и извадете устройството. Отстранете опаковъчните материали.
2. Поставете тостера върху равна, суха и хоризонтална повърхност на разстояние най-малко 1 метър от всякакви тъкани, декорации или други леснозапалими предмети.
3. Включете щепсела на захранващия кабел (4) в електрически контакт.
4. Извършете тестово загряване на устройството:
 - a. Задайте степента на препичане „7“, като завъртите регулатора (10) по посока на часовниковата стрелка докрай.
 - b. Натиснете лоста (6) надолу до характерно щракване.

Забележка. По време на първата употреба може да се появи характерна миризма и малко количество дим.

5. Изчакайте, докато лостът автоматично се вдигне нагоре. Тостерът е готов за употреба.

Експлоатация на устройството

ВНИМАНИЕ! Гореща повърхност. Опасността от изгаряния при контакт с нагряваща се повърхност. Не докосвайте корпуса на устройството по време на експлоатация и до пълното му изстиване.

1. Поставете филийките хляб в слотовете (1).

ВНИМАНИЕ! Дебелината на една филийка хляб не трябва да надвишава 1,5 см. Не използвайте деформиран хляб или намазан с каквото и да било.

2. Настройте тостера на един от режимите на работа:

- **Препичане.** Този режим се активира **по подразбиране** при всяко включване на устройството. Изберете степен на препичане с регулатора: от „1“ (най-слаба) до „7“ (най-силна). Натиснете лоста надолу, до характерно щракване.
- **Препичане с размразяване.** Изберете степен на препичане с регулатора: от „1“ (най-слаба) до „7“ (най-силна). Натиснете лоста надолу, до характерно щракване. Включете режима, като натиснете бутона (9).
- **Загряване.** Натиснете лоста надолу, до характерно щракване. Включете режима, като натиснете бутона (8).

3. Изчакайте докато тостовете автоматично се издигнат нагоре.

- Повдигнете лоста нагоре докрай (вж. фиг. **C**) и извадете тоста със силиконови кухненски клещи.
- ВНИМАНИЕ!** Не използвайте метални предмети (ножове, вилици, лъжици и др.), за изваждане на тоста.
- Ако е необходимо, препечете/загрейте тоста отново, като първо регулирате настройките на тостера (вж. стъпка 2).
- Повторете стъпките 1-4 за следващите порции хляб.
- Изключете устройството от захранването и изчакайте да изстине напълно.
- Почистете устройството (вж. „Почистване и поддръжка“).

Почистване и поддръжка

ВНИМАНИЕ! Не почиствайте устройството, докато то не бъде изключено от източника на захранване и не изстине напълно.

ВНИМАНИЕ! Не потапяйте устройството във вода и не го поставяйте под струя течаща вода.

- Извадете тавата за трохи (5), както е показано на фиг. **D**.
- Почистете тавата с мека влажна кърпа и след това я избършете до сухо.
- Обърнете тостера с основата надолу и го разклатете, за да отстраните останалите трохи. Върнете устройството в първоначалната му позиция.
- Поставете тавата за трохи обратно в тостера.
- Почистете корпуса на устройството с леко влажна кърпа и след това го избършете до сухо.

Отстраняване на възможни неизправности

Устройството не работи. Възможни причини: повреден контакт; повреден захранващ кабел. Решение: проверете дали контактът е в изправност; обърнете се към оторизиран сервизен център.

Лостът не се фиксира в долно положение. Възможна причина: устройството не е свързано към източник на захранване. Решение: свържете устройството към източник на захранване.

Хлябът изгаря. Възможни причини: избрана е неправилна степен на препичане; филийка хляб е деформирана или намазана; тавата за трохи е препълнена. Решение: изберете подходящата степен на препичане с регулатора; не използвайте деформиран хляб или намазан с каквото и да било; почистете тавата за трохи (вж. „Почистване и поддръжка“).

Тостът е заседнал. Възможна причина: филийката хляб е твърде голяма. Решение: изключете устройството от източника на захранване и извадете тоста със силиконови клещи.

ВНИМАНИЕ! Не използвайте метални предмети (ножове, вилици, лъжици и др.), за изваждане на тоста.

ВНИМАНИЕ! Ако нито един от предложените методи не помогне за решаване на проблема, свържете се с вашия доставчик или с оторизиран сервизен център. Не разглобявайте и не се опитвайте да ремонтирате устройството сами.

Компанията ASBISC си запазва правото да модифицира устройството и да прави промени и допълнения в този документ без предварително уведомяване на потребителите.

Гаранционен срок и срок на обслужване – 2 години от датата на продажба на устройството в търговската мрежа.

Информация за производителя: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Кипър). Тел.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Произведено в Китай. Всички търговски марки, споменати в този документ, са собственост на съответните им собственици. Датата на производство е посочена върху опаковката.

Акумулаторна информация и подробно описание на устройството, както и инструкции за свързване, сертификати, информация за фирмите, които приемат рекламиации за качество и гаранции, са достъпни на адрес aeno.com/documents. Това устройство отговаря на приложимите изисквания за безопасност.

Директива RoHS. Устройството е в съответствие с изискванията на Директива RoHS 2011/65/EU относно ограничаване на опасните вещества, включително изискванията на Директива RoHS 2015/863/EU.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Barva	Šedá	Šedá	Bílá	Bílá
Typ zástrčky	E/F	G	E/F	G

Technické specifikace

Napájení (vstup): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W ve vypnutém stavu *). Počet opékacích štěrbin: 2. Ovládání: ruční. Počet režimů: 3. Počet stupňů opékání: 7. Vyjímatelný tácek na drobky. Délka napájecího kabelu: 0,75 m. Materiál těla: polypropylen. Velikost (D×Š×V): 262×168×186 mm. Čistá hmotnost: 1,1 kg. Provozní podmínky: tepl. +5...+40 °C, rel. vlh. 0–85 % (bez kondenzace). Skladovací podmínky: tepl. -10...+50 °C, rel. vlh. 0–90 % (bez kondenzace).

Obsah balení (viz obr. A)

Topinkovač, vyjmíatelný tácek na drobky, stručný návod k použití.

Prvky zařízení (viz obr. A, B)

1 – opékací štěrbiny, 2 – ovládací panel, 3 – protiskluzové nožičky, 4 – napájecí kabel, 5 – vyjmíatelný tácek na drobky, 6 – páčka, 7 – tlačítka "Zrušit", 8 – tlačítka režimu "Ohřev", 9 – tlačítka režimu "Opékání s rozmrazováním", 10 – ovladač stupně opékání.

Omezení a varování

Před použitím zařízení si pečlivě přečtěte tento dokument. Tyto pokyny si uložte pro budoucí použití.

POZOR! Horký povrch. Nebezpečí popálení při kontaktu se zahřívajícím se povrchem. Nedotýkejte se povrchu zařízení během provozu a do úplného vychladnutí.

POZOR! Zařízení umístěte ve vzdálenosti nejméně 1 metr od jakýchkoli tkanin, dekorativních a jiných hořlavých předmětů.

POZOR! K vyjmutí topinek nepoužívejte kovové předměty (nože, vidličky, lžíce atd.).

Toto zařízení není určeno pro použití dětmi mladšími 14 let nebo osobami se sníženými fyzickými, duševními nebo mentálními schopnostmi, pokud nemají dostatečné zkušenosti a znalosti týkající se používání zařízení a nejsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost. Zařízení je určeno pouze pro použití v domácnosti. Zařízení nepoužívejte venku. Zařízení není určeno k ovládání pomocí externího časovače nebo systému dálkového ovládání. Nedovolte dětem, aby si se zařízením a příslušenstvím hrály. Poškozené zařízení nepoužívejte. Zařízení neupouštějte ani neházejte. Ujistěte se, že napětí a frekvence uvedené v technické dokumentaci odpovídají parametrům napájení. Se zařízením manipulujte pouze suchýma rukama. Topinkovač používejte pouze na pečivo. Do topinkovače nevkládejte balený chléb. Nepoužívejte něčím namazaný nebo deformovaný chléb. Během provozu nenechávejte zařízení bez dozoru. Po použití a před čištěním odpojte zařízení z elektrické sítě. Zařízení odpojte z elektrické sítě tak, že držte se za zástrčku, nikoli za napájecí kabel. Zařízení a jeho součásti neponořujte do vody ani je nedávejte pod tekoucí vodu. Ujistěte se, že napájecí kabel není zkroucený, zalomený, přískřípnutý nebo v kontaktu s horkými, ostrými předměty nebo zdroji tepla. Zařízení uchovávejte mimo dosah dětí. K čištění zařízení nepoužívejte chemicky agresivní čisticí prostředky, abrazivní pasty, prostředky obsahující kyseliny a rozpouštědla ani kovové drátěnky. Podrobný popis zařízení, jeho režimů a funkcí naleznete v úplném návodu k použití, který je k dispozici na webové stránce aeno.com/documents.

Pokud máte jakékoli dotazy nebo potíže s používáním zařízení AENO™, obraťte se na tým podpory prostřednictvím e-mailu support@aeno.com nebo online chatu na aeno.com/service-and-warranty. Specialisté vám pomohou na to přijít a nebudeste muset trávit čas a úsilí návštěvou obchodu.

* Zařízení se automaticky vypne (do 0 minut) po ukončení nebo přerušení procesu opékání/ohřívání.

Ovládací prvky zařízení (viz obr. B)

Chcete-li vybrat režim, stiskněte příslušné tlačítko.

Otáčením ovladače nastavte požadovanou hodnotu stupně opékání.

Prvek	Funkce	Prvek	Funkce
Ovladač	Volba stupně opékání		Zapnutí/vypnutí režimu "Ohřev"
	Zrušení opékání/ohřevu		Zapnutí/vypnutí režimu "Opékání s rozmrazováním"

Indikace zařízení

Po výběru režimu se příslušné tlačítko rozsvítí modře.

Tlačítko "Zrušit" (7) svítí během procesu opékání a/nebo ohřevu nepřetržitě modře.

Příprava zařízení k provozu

1. Opatrně otevřete obal a vyjměte zařízení. Odstraňte obalový materiál.
2. Umístěte topinkovač na rovný, suchý, vodorovný povrch ve vzdálenosti nejméně 1 metr od jakýchkoli tkanin, dekorativních a jiných hořlavých předmětů.
3. Zapojte zástrčku napájecího kabelu (4) do elektrické zásuvky.
4. Provedte zkušební zahřátí zařízení tak, že:
 - a. Otáčením ovladače (10) ve směru hodinových ručiček až na doraz nastavte stupeň opékání "7".
 - b. Zatlačte páčku (6) dolů až do cvaknutí.

Poznámka. Při prvním použití se může objevit charakteristický zápach a malé množství kouře.

5. Počkejte, až se páčka automaticky posune nahoru. Topinkovač je připraven k použití.

Použití zařízení

POZOR! Horký povrch. Nebezpečí popálení při kontaktu se zahřívajícím se povrchem. Nedotýkejte se povrchu zařízení během provozu a do úplného vychladnutí.

1. Vložte plátky chleba do opékacích šterbin (1).
2. Nastavte topinkovač na jeden z provozních režimů:
 - **Opékání.** Tento režim se **ve výchozím nastavení** aktivuje při každém zapnutí zařízení. Otáčením ovladače zvolte stupeň opékání: od "1" (nej slabší) do "7" (nej silnější). Zatlačte páčku dolů až do cvaknutí.
 - **Opékání s rozmrazováním.** Otáčením ovladače zvolte stupeň opékání: od "1" (nej slabší) do "7" (nej silnější). Zatlačte páčku dolů až do cvaknutí. Režim zapnete stisknutím tlačítka (9).
 - **Ohřev.** Zatlačte páčku dolů až do cvaknutí. Režim zapnete stisknutím tlačítka (8).
3. Počkejte, až se topinky automaticky zvednou nahoru.
4. Pozvedněte páčku až nahoru (viz obr. C) a vyjměte topinky pomocí silikonových kuchyňských kleští.
5. V případě potřeby opečte/ohřejte topinky znovu, přičemž nejprve upravte nastavení topinkovače (viz krok 2).
6. Pro další porce chleba opakujte kroky 1–4.
7. Odpojte zařízení z elektrické sítě a počkejte, až zcela vychladne.
8. Vyčistěte zařízení (viz "Čištění a údržba").

Čištění a údržba

POZOR! Zařízení čistěte až po jeho odpojení ze zdroje napájení a úplném vychladnutí.

POZOR! Zařízení neponořujte do vody ani jej nedávejte pod tekoucí vodu.

1. Vyjměte tácek na drobky (5), jak je znázorněno na obr. **D**.
2. Tácek vyčistěte měkkým vlhkým hadříkem a poté jej otřete do sucha.
3. Otočte topinkovač dnem vzhůru a zatřeste jím, abyste odstranili zbylé drobky. Vratte zařízení do původní polohy.
4. Vložte tácek na drobky zpět do topinkovače.
5. Tělo zařízení očistěte mírně navlhčeným hadříkem a poté jej otřete do sucha.

Odstraňování možných poruch

Zařízení nefunguje. Možné příčiny: vadná zásuvka; vadný napájecí kabel. Řešení: zkontrolujte, zda je zásuvka provozuschopná; obraťte se na autorizované servisní středisko.

Páčka nedřží v dolní poloze. Možná příčina: zařízení není připojeno ke zdroji napájení. Řešení: připojte zařízení ke zdroji napájení.

Chléb se připálí. Možné příčiny: byl zvolen nesprávný stupeň opékání; plátek chleba je deformovaný nebo něčím namazaný; tácek na drobky je plný. Řešení: otáčením ovladače zvolte vhodný stupeň opékání; nepoužívejte chléb, který je něčím namazaný nebo deformovaný; vyčistěte tácek na drobky (viz "Čištění a údržba").

Topinky se zasekly. Možná příčina: plátek chleba je příliš velký. Řešení: odpojte zařízení ze zdroje napájení a vyjměte topinky pomocí silikonových kuchyňských kleští.

POZOR! K vyjmutí topinek nepoužívejte kovové předměty (nože, vidličky, lžíce atd.).

POZOR! Pokud žádný z navrhovaných způsobů nepomůže problém vyřešit, obraťte se na svého dodavatele nebo autorizované servisní středisko. Zařízení nerozebírejte ani se jej nepokoušejte sami opravit.

Společnost ASBISC si vyhrazuje právo upravovat zařízení a provádět změny a doplňky tohoto dokumentu bez předchozího upozornění uživatelů.

Záruční doba a životnost je 2 roky od data prodeje zařízení v maloobchodní síti.

Informace o výrobci: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Kypr). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Vyrobeno v Číně. Všechny ochranné známky a obchodní značky uvedené v tomto dokumentu jsou majetkem příslušných vlastníků. Datum výroby je uvedeno na obalu.

Aktuální informace a podrobný popis zařízení, stejně jako pokyny k připojení, certifikáty, informace o společnostech, které přijímají reklamace kvality, a záruky jsou k dispozici na adrese aeno.com/documents. Toto zařízení splňuje platné bezpečnostní požadavky.

Směrnice RoHS. Zařízení splňuje požadavky směrnice RoHS 2011/65/EU o omezení používání nebezpečných látek, včetně požadavků směrnice RoHS 2015/863/EU.

DEU Der AENO™ Toaster ist für Aufwärmern und Rösten von Backwaren konzipiert.

Modell	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Farbe	Grau	Grau	Weiß	Weiß
Stecker Typ	E/F	G	E/F	G

Technische Daten

Stromversorgung (Eingang): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W im ausgeschalteten Zustand *). Anzahl der Toastschlitze: 2. Steuerung: manuell. Anzahl der Modi: 3. Anzahl der Bräunungsstufen: 7. Herausnehmbare Krümelschublade. Stromkabellänge: 0,75 m. Gehäusematerial: Polypropylen. Abmessungen (L×B×H): 262×168×186 mm. Nettogewicht: 1,1 kg. Betriebsbedingungen: Temp. +5...+40 °C, RH 0–85 % (nicht kondensierend). Lagerbedingungen: Temp. -10...+50 °C, RH 0–90 % (nicht kondensierend).

Lieferumfang (siehe Abb. A)

Toaster, herausnehmbare Krümelschublade, Schnellstartanleitung.

Elemente des Geräts (siehe Abb. A, B)

1 – Toastschlitze, 2 – Bedienfeld, 3 – Anti-Rutsch-Füße, 4 – Stromkabel, 5 – herausnehmbare Krümelschublade, 6 – Hebel, 7 – Taste „Abbrechen“, 8 – Taste für den Modus „Aufwärmern“, 9 – Taste für den Modus „Rösten mit Auftauen“, 10 – Bräunungsgradregler.

Einschränkungen und Warnhinweise

Lesen Sie dieses Dokument sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

ACHTUNG! Heiße Oberfläche. Gefahr von Verbrennungen durch Kontakt mit der erhitzen Oberfläche. Berühren Sie das Gehäuse des Geräts nicht während des Betriebs und bis es vollständig abgekühlt ist.

ACHTUNG! Stellen Sie das Gerät in einem Abstand von mindestens 1 Meter zu Stoffen, Dekorationen und anderen brennbaren Gegenständen auf.

ACHTUNG! Verwenden Sie keine Metallgegenstände (Messer, Gabeln, Löffel usw.), um den Toast zu entnehmen.

Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung durch Kinder unter 14 Jahren oder durch Personen mit eingeschränkten körperlichen, geistigen oder intellektuellen Fähigkeiten bestimmt, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in der Verwendung des Geräts unterwiesen. Das Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch bestimmt. Die Verwendung des Geräts im Freien ist verboten. Das Gerät ist nicht für den Betrieb über eine externe Zeitschaltuhr oder ein Fernbedienungssystem vorgesehen. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät und dem Zubehör spielen. Verwenden Sie kein beschädigtes Gerät. Lassen Sie das Gerät nicht fallen und werfen Sie es nicht. Vergewissern Sie sich, dass die in den technischen Unterlagen angegebene Spannung und Frequenz mit den Parametern der Stromversorgung übereinstimmen. Bedienen Sie das Gerät nur mit trockenen Händen. Verwenden Sie den Toaster nur für Brotprodukte. Legen Sie kein verpacktes Brot in den Toaster. Verwenden Sie kein verschmiertes oder verformtes Brot. Lassen Sie ein in Betrieb befindliches Gerät nicht unbeaufsichtigt. Trennen Sie das Gerät nach dem Gebrauch und vor der Reinigung vom Stromnetz. Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, indem Sie es am Stecker und nicht am Stromkabel festhalten. Das Gerät und seine Komponenten dürfen nicht in Wasser getaucht oder unter fließendes Wasser gehalten werden. Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht verdreht, geknickt, eingeklemmt oder in Kontakt mit heißen, scharfen Gegenständen oder Wärmequellen ist.

Wenn Sie Fragen oder Schwierigkeiten bei der Verwendung des AENO™-Geräts haben, wenden Sie sich bitte an das Support-Team per E-Mail an **support@aeno.com** oder per Online-Chat unter **aeno.com/service-and-warranty**. Spezialisten helfen Ihnen, das Problem zu lösen, und Sie müssen keine Zeit und Mühe aufwenden, um den Laden zu besuchen.

* Das Gerät schaltet sich automatisch aus (innerhalb von 0 Minuten), wenn das Rösten/Aufwärmern beendet oder unterbrochen wird.

Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts keine chemisch aggressiven Reinigungsmittel, Scheuerpasten, säure- und lösungsmittelhaltige Produkte oder Metallschwämme. Eine ausführliche Beschreibung des Geräts, seiner Betriebsmodi und Funktionen finden Sie in der vollständigen Bedienungsanleitung, die auf der Webseite **aeno.com/documents** verfügbar ist.

Die Bedienelemente des Geräts (siehe Abb. B)

Um einen Modus auszuwählen, drücken Sie die entsprechende Taste.

Um die Bräunungsstufe auszuwählen, drehen Sie den Regler, um den gewünschten Wert einzustellen.

Element	Funktion	Element	Funktion
Bräunungsgradregler	Bräunungsstufe auswählen		Den Modus „Aufwärm“ ein-/ausschalten
	Rösten/Aufwärm abbrechen		Den Modus „Rösten mit Auftauen“ ein-/ausschalten

Anzeige des Geräts

Wenn ein Modus ausgewählt ist, leuchtet die entsprechende Taste blau.

Die Taste „Abbrechen“ (7) leuchtet während des Röstens und/oder Aufwärmvorgangs durchgehend blau.

Vorbereitung des Geräts für den Betrieb

- Öffnen Sie vorsichtig die Verpackung und nehmen Sie das Gerät heraus. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial.
- Stellen Sie den Toaster auf eine flache, trockene, waagerechte Oberfläche, mindestens 1 Meter entfernt von Stoffen, Dekorationen oder anderen brennbaren Gegenständen.
- Stecken Sie den Stecker des Stromkabels (4) in eine Steckdose.
- Führen Sie einen Aufwärmtest des Geräts durch:
 - Stellen Sie die Bräunungsstufe „7“ ein, indem Sie den Regler (10) im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag drehen.
 - Drücken Sie den Hebel (6) nach unten, bis er einrastet.

Hinweis. Bei der ersten Anwendung können ein charakteristischer Geruch und eine geringe Rauchentwicklung auftreten.

5. Warten Sie, bis sich der Hebel automatisch nach oben bewegt. Der Toaster ist einsatzbereit.

Betrieb des Geräts

ACHTUNG! Heiße Oberfläche. Gefahr von Verbrennungen durch Kontakt mit der erhitzen Oberfläche. Berühren Sie das Gehäuse des Geräts nicht während des Betriebs und bis es vollständig abgekühlt ist.

- Legen Sie die Brotscheiben in die Toastschlitze (1) ein.

ACHTUNG! Die Dicke einer Brotscheibe sollte 1,5 cm nicht überschreiten. Verwenden Sie kein verschmiertes oder verformtes Brot.

- Stellen Sie den Toaster auf einen der Betriebsmodi ein:

- Rösten.** Dieser Modus wird **standardmäßig** bei jedem Einschalten des Geräts aktiviert. Wählen Sie die Bräunungsstufe mit dem Regler: von „1“ (am schwächsten) bis „7“ (am stärksten). Drücken Sie den Hebel nach unten, bis er einrastet.
- Rösten mit Auftauen.** Wählen Sie die Bräunungsstufe mit dem Regler: von „1“ (am schwächsten) bis „7“ (am stärksten). Drücken Sie den Hebel nach unten, bis er einrastet. Schalten Sie den Modus durch Drücken der Taste (9) ein.
- Aufwärm.** Drücken Sie den Hebel nach unten, bis er einrastet. Schalten Sie den Modus durch Drücken der Taste (8) ein.

- Warten Sie, bis der Toast automatisch nach oben steigt.

- Heben Sie den Hebel so weit wie möglich an (siehe Abb. C) und nehmen Sie den Toast mit einer Silikon-Küchenzange heraus.

ACHTUNG! Verwenden Sie keine Metallgegenstände (Messer, Gabeln, Löffel usw.), um den Toast zu entnehmen.

5. Falls erforderlich, rösten/wärmen Sie den Toast erneut auf, indem Sie zunächst die Einstellungen des Toasters anpassen (siehe Schritt 2).
6. Wiederholen Sie die Schritte 1–4 für die nächsten Portionen Brot.
7. Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und warten Sie, bis es vollständig abgekühlt ist.
8. Reinigen Sie das Gerät (siehe „Reinigung und Pflege“).

Reinigung und Pflege

ACHTUNG! Reinigen Sie das Gerät erst, nachdem es vom Stromnetz getrennt wurde und vollständig abgekühlt ist.

ACHTUNG! Das Gerät darf nicht in Wasser getaucht oder unter fließendes Wasser gehalten werden.

1. Entfernen Sie die Krümelschublade (5) wie in Abb. D gezeigt.
2. Reinigen Sie die Krümelschublade mit einem weichen, feuchten Tuch und wischen Sie anschließend trocken.
3. Den Toaster auf den Kopf stellen und schütteln, um die restlichen Krümel zu entfernen. Bringen Sie das Gerät in seine ursprüngliche Position zurück.
4. Setzen Sie die Krümelschublade wieder in den Toaster ein.
5. Reinigen Sie das Gehäuse des Geräts mit einem leicht feuchten Tuch und wischen Sie es anschließend trocken.

Fehlerbehebung

Das Gerät funktioniert nicht. Mögliche Ursachen: defekte Steckdose; defektes Stromkabel. Lösung: Überprüfen Sie, ob die Steckdose funktionstüchtig ist; wenden Sie sich an ein autorisiertes Servicezentrum.

Der Hebel rastet in der unteren Position nicht ein. Mögliche Ursache: Das Gerät ist nicht an eine Stromquelle angeschlossen. Lösung: Schließen Sie das Gerät an eine Stromquelle an.

Das Brot brennt an. Mögliche Ursachen: Es wurde die falsche Bräunungsstufe gewählt; die Brotscheibe ist verformt oder verschmiert; die Krümelschublade ist voll. Lösung: Wählen Sie mit dem Regler die geeignete Bräunungsstufe; verwenden Sie kein verschmiertes oder verformtes Brot; reinigen Sie die Krümelschublade (siehe „Reinigung und Pflege“).

Der Toast steckt fest. Mögliche Ursache: die Brotscheibe ist zu groß. Lösung: Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und entfernen Sie den Toast mit einer Silikon-Küchenzange.

ACHTUNG! Verwenden Sie keine Metallgegenstände (Messer, Gabeln, Löffel usw.), um den Toast zu entnehmen.

ACHTUNG! Wenn keine der vorgeschlagenen Methoden das Problem behebt, wenden Sie sich an Ihren Lieferanten oder eine autorisierte Kundendienststelle. Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander und versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren.

ASBISC behält sich das Recht vor, das Gerät zu modifizieren und Änderungen und Ergänzungen an diesem Dokument vorzunehmen, ohne die Benutzer vorher zu informieren.

Garantiezeit und Nutzungsdauer – 2 Jahre ab dem Verkaufsdatum des Geräts im Einzelhandel.

Angaben zum Hersteller: ASBISC Enterprises PLC, lapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Zypern). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Hergestellt in China. Alle in diesem Dokument erwähnten Warenzeichen und Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Das Herstellungsdatum ist auf der Verpackung angegeben.

Aktuelle Informationen und eine ausführliche Beschreibung des Gerätes sowie Anschlussanleitungen, Zertifikate, Informationen zu Herstellern, die Qualitäts- und Garantieansprüche annehmen, finden Sie unter aeno.com/documents. Dieses Gerät entspricht den geltenden Sicherheitsanforderungen.

RoHS-Richtlinie. Das Gerät entspricht den Anforderungen der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung gefährlicher Stoffe, einschließlich der Anforderungen der RoHS-Richtlinie 2015/863/EU.

Μοντέλο	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Χρώμα	Γκρί	Γκρί	Λευκό	Λευκό
Τύπος φις	E/F	G	E/F	G

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τροφοδοτικό (είσοδος): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W – σε κατάσταση απενεργοποίησης *). Αριθμός υποδοχών τοστ: 2. Χειρισμός: δια χειρός. Αριθμός λειτουργιών: 3. Αριθμός βαθμών τηγανίσματος: 7. Αφαιρούμενος δίσκος ψίχας. Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας: 0,75 μ. Υλικό κάσας: πολυπροπυλένιο. Μέγεθος (M×Π×Υ): 262×168×186 χλστ. Καθαρό βάρος: 1,1 κιλά. Συνθήκες λειτουργίας: Θερμ. +5...+40 °C, σχ. υγρ. 0–85% (χωρίς συμπύκνωση). Συνθήκες αποθήκευσης: Θερμ. -10...+50 °C, σχ. υγρ. 0–90% (χωρίς συμπύκνωση).

Πακέτο παράδοσης (βλ. εικ. A)

Τοστιέρα, αφαιρούμενος δίσκος ψίχας, οδηγός γρήγορης εκκίνησης.

Στοιχεία της συσκευής (βλ. εικ. A, B)

1 – υποδοχές για τοστ, 2 – πίνακας ελέγχου, 3 – αντιολισθητικά πόδια, 4 – καλώδιο τροφοδοσίας, 5 – αφαιρούμενος δίσκος ψίχας, 6 – μοχλός, 7 – κουμπί «Ακύρωση», 8 – κουμπί λειτουργίας «Θέρμανση», 9 – κουμπί λειτουργίας «Ψήσιμο με απόψυξη», 10 – ρυθμιστής βαθμού φρυγανίσματος.

Περιορισμοί και προειδοποιήσεις

Διαβάστε προσεκτικά το παρόν έγγραφο πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή. Αποθηκεύστε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Ζεστή επιφάνεια. Κίνδυνος εγκαυμάτων από την επαφή με θερμαινόμενες επιφάνειες. Μην αγγίζετε το περίβλημα της συσκευής κατά τη διάρκεια της λειτουργίας και μέχρι να κρυώσει εντελώς.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Εγκαταστήστε τη μονάδα σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου από υφάσματα, διακοσμητικά και άλλα εύολεκτα αντικείμενα.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην χρησιμοποιείτε μεταλλικά αντικείμενα (μαχαίρια, πιρούνια, κουτάλια κ.λπ.) για να αφαιρέσετε το τοστ. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από παιδιά κάτω των 14 ετών ή από άτομα με μειωμένες σωματικές, πνευματικές ή διανοητικές ικανότητες, εκτός εάν τους έχει διθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικούς χώρους. Η μονάδα δεν έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί από εξωτερικό χρονοδιακόπτη ή σύστημα τηλεχειρισμού. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή και τα εξαρτήματα. Μη χρησιμοποιείτε κατεστραμμένη συσκευή. Μην ρίχνετε ή πετάτε τη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι η τάση και η συχνότητα που καθορίζονται στην τεχνική τεκμηρίωση αντιστοιχούν στις παραμέτρους της παροχής ρεύματος. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με στεγνά χέρια. Χρησιμοποιήστε την τοστιέρα μόνο για προϊόντα ψωμιού. Μην τοποθετείτε συσκευασμένο ψωμί στην τοστιέρα. Μην χρησιμοποιείτε ψωμί που έχει λαδωθεί ή παραμορφωθεί. Μην αφήνετε τη συσκευή να λειτουργεί χωρίς επίβλεψη. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα μετά τη χρήση και πριν τον καθαρισμό. Αποσυνδέστε τη μονάδα από το δίκτυο ρεύματος κρατώντας το φις και όχι το καλώδιο ρεύματος. Μην βυθίζετε τη συσκευή και τα εξαρτήματά της σε νερό και μην τα τοποθετείτε κάτω από τρεχούμενο νερό. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι στριμμένο, δεν έχει στραβώσει, δεν έχει τεντωθεί ή δεν έχει έρθει σε επαφή με καντά, αιχμηρά αντικείμενα ή πηγές θερμότητας. Φυλάξτε τη συσκευή μακριά από παιδιά. Μη χρησιμοποιείτε χημικά επιθετικά απορρυπαντικά, λειαντικές πάστες, προϊόντα που περιέχουν οξεία ή διαλότες ή μεταλλικά σφουγγάρια για να καθαρίσετε τη συσκευή. Μια λεπτομερής περιγραφή της συσκευής, των λειτουργιών και των λειτουργιών της μπορείτε να βρείτε στο πλήρες εγχειρίδιο οδηγιών, που διατίθεται στη διεύθυνση aeno.com/documents.

Εάν έχετε οποιεσδήποτε ερωτήσεις ή δυσκολίες στη χρήση της συσκευής **AENO™**, επικοινωνήστε με την ομάδα υποστήριξης μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση support@aeno.com ή μέσω διαδικτυακής συνομιλίας στη διεύθυνση aeno.com/service-and-warranty. Οι ειδικοί μας θα σας βοηθήσουν να τα καταλάβετε όλα, και δεν θα χρειαστεί να χάσετε χρόνο και δυνάμεις για να επισκεφθείτε το κατάστημα.

* Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα (εντός 0 λεπτών) όταν ολοκληρωθεί ή διακοπεί η διαδικασία τηγανίσματος/θέρμανσης.

Στοιχεία ελέγχου της συσκευής (βλ. εικ. Β)

Για να επιλέξετε μια λειτουργία, πατήστε το αντίστοιχο κουμπί.

Για να επιλέξετε το βαθμό ροδίσματος, γυρίστε το ρυθμιστής για να ρυθμίσετε την απαιτούμενη τιμή.

Τμήμα	Λειτουργία	Τμήμα	Λειτουργία
Ρυθμιστής	Επιλογή του βαθμού ροδίσματος		Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας «Θέρμανση»
	Ακύρωση τηγανίσματος/θέρμανσης		Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας «Ψήσιμο με απόψυξη»

Ενδείξεις συσκευής

Όταν επιλεγεί μια λειτουργία, το αντίστοιχο κουμπί ανάβει με μπλε χρώμα.

Το κουμπί «Ακύρωση» (7) ανάβει συνεχώς με μπλε χρώμα κατά τη διάρκεια της διαδικασίας ψησίματος ή/και θέρμανσης.

Προετοιμασία της συσκευής για λειτουργία

1. Ανοίξτε προσεκτικά τη συσκευασία και αφαιρέστε τη συσκευή. Αφαιρέστε τα υλικά συσκευασίας.
2. Τοποθετήστε την τοστιέρα σε επίπεδη, στεγνή, οριζόντια επιφάνεια, τουλάχιστον 1 μέτρο μακριά από υφάσματα, διακοσμητικά ή όλλα εύφλεκτα αντικείμενα.
3. Συνδέστε το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας (4) σε μια πρίζα ρεύματος.
4. Εκταλέστε μια δοκιμαστική προθέρμανση της συσκευής:

- a. Ρυθμίστε το βαθμό ροδίσματος «7» γυρίζοντας το ρυθμιστής (10) δεξιόστροφα μέχρι τέρμα.
- b. Σπρώξτε το μοχλό (6) προς τα κάτω μέχρι να κουμπώσει στη θέση του.

Σημείωση. Κατά την πρώτη χρήση, μπορεί να υπάρχει μια χαρακτηριστική οσμή και μια μικρή ποσότητα καπνού.

5. Περιμένετε να κινηθεί αυτόματα ο μοχλός προς τα πάνω. Η τοστιέρα είναι έτοιμη για χρήση.

Εκμετάλλευση της συσκευής

ΠΡΟΣΟΧΗ! Ζεστή επιφάνεια. Κίνδυνος εγκαυμάτων από την επαφή με θερμαινόμενες επιφάνειες. Μην αγγίζετε το περιβλήμα της συσκευής κατά τη διάρκεια της λειτουργίας και μέχρι να κρυώσει εντελώς.

1. Τοποθετήστε τις φέτες ψωμιού στις υποδοχές (1).

ΠΡΟΣΟΧΗ! Το πάχος μιας φέτας ψωμιού δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 1,5 εκατοστά. Μην χρησιμοποιείτε ψωμά που έχει λαδωθεί ή παραμορφωθεί.

2. Ρυθμίστε την τοστιέρα σε έναν από τους τρόπους λειτουργίας:

• **Ψήσιμο.** Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται από προεπιλογή κάθε φορά που ενεργοποιείται η συσκευή. Επιλέξτε το βαθμό ροδίσματος με το ρυθμιστής: από το «1» (πιο αδύναμο) έως το «7» (ισχυρότερο). Σπρώξτε το μοχλό προς τα κάτω μέχρι να κουμπώσει στη θέση του.

• **Ψήσιμο με απόψυξη.** Επιλέξτε το βαθμό ροδίσματος με το ρυθμιστής: από το «1» (πιο αδύναμο) έως το «7» (ισχυρότερο). Σπρώξτε το μοχλό προς τα κάτω μέχρι να κουμπώσει στη θέση του. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία πατώντας το κουμπί (9).

• **Θέρμανση.** Σπρώξτε το μοχλό προς τα κάτω μέχρι να κουμπώσει στη θέση του. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία πατώντας το κουμπί (8).

3. Περιμένετε το τοστ να ανέβει αυτόματα στην κορυφή.

4. Σηκώστε το μοχλό όσο πιο ψηλά μπορεί να φτάσει (βλ. εικ. C) και αφαιρέστε το τοστ με λαβίδα σιλικόνης.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην χρησιμοποιείτε μεταλλικά αντικείμενα (μαχαίρια, πιρούνια, κουτάλια κ.λπ.) για να αφαιρέσετε το τοστ.

5. Εάν είναι απαραίτητο, φρυγανίστε/θερμάνετε ξανά το τοστ, προσαρμόζοντας πρώτα τις ρυθμίσεις της τοστιέρας (βλ. βήμα 2).

6. Επαναλάβετε τα βήματα 1-4 για τις επόμενες μερίδες ψωμιού.

7. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και περιμένετε να κρυώσει εντελώς.

8. Καθαρίστε τη συσκευή (βλ. «Καθαρισμός και συντήρηση»).

Καθαρισμός και συντήρηση

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην καθαρίζετε τη συσκευή προτού αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος και κρυώσει εντελώς.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην βυθίζετε τη συσκευή και τα εξαρτήματά της σε νερό και μην τα τοποθετείτε κάτω από τρεχούμενο νερό.

1. Αφαιρέστε τη δίσκο ψίχας (5) όπως φαίνεται στην εικ. **D**.
2. Καθαρίστε το δίσκο με ένα μαλακό υγρό πανί και, στη συνέχεια, σκουπίστε τον.
3. Γυρίστε την τοστιέρα ανάποδα και κουνήστε την για να απομακρύνετε τα υπόλοιπα ψίχουντα. Επιστρέψτε τη συσκευή στην αρχική της θέση.
4. Τοποθετήστε το δίσκο ψίχας πίσω στη τοστιέρα.
5. Καθαρίστε τη θήκη της μονάδας με ένα ελαφρώς υγρό πανί και, στη συνέχεια, σκουπίστε τη στεγνά.

Αντιμετώπιση πιθανών προβλημάτων

Η συσκευή δεν λειτουργεί. Πιθανές αιτίες: ελαττωματική πρίζα, ελαττωματικό καλώδιο ρεύματος. Λύση: ελέγξτε ότι η πρίζα είναι σε καλή κατάσταση λειτουργίας· επικοινωνήστε με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

Ο μοχλός δεν ασφαλίζει στην κάτω θέση. Πιθανή αιτία: η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη σε πηγή τροφοδοσίας. Λύση: συνδέστε τη συσκευή σε μια πηγή ρεύματος.

Το ψωμί καίγεται. Πιθανές αιτίες: ο βαθμός φρυγανίσματος είναι λανθασμένος· η φέτα ψωμιού είναι παραμορφωμένη ή πασαλευμένη· ο δίσκος ψίχας είναι γεμάτος. Λύση: επιλέξτε τον κατάλληλο βαθμό φρυγανίσματος χρησιμοποιώντας το ρυθμιστής· μη χρησιμοποιείτε ψωμί που έχει λιπαθεί ή παραμορφωθεί· καθαρίστε το δίσκο ψίχας (βλ. «Καθαρισμός και συντήρηση»).

Το τοστ έχει κολλάσει. Πιθανή αιτία: η φέτα ψωμιού είναι πολύ μεγάλη. Λύση: αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και αφαιρέστε το τοστ με τσιμπίδα σιλικόνης λαβίδα κουζίνας.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην χρησιμοποιείτε μεταλλικά αντικείμενα (μαχαίρια, πιρούνια, κουτάλια κ.λ.π.) για να αφαιρέστε το τοστ.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Εάν καμία από τις προτεινόμενες μεθόδους δε σας βοήθησε στην επίλυση του προβλήματος, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας ή με ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Μην αποσυναρμολογείτε ή προσπαθείτε να επιδιορθώσετε τη συσκευή μόνοι σας.

Η ASBISC διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιήσει τη συσκευή και να κάνει αλλαγές και προσθήκες σε αυτό το έγγραφο χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση των χρηστών.

Περίοδος εγγύησης και διάρκεια ζωής – 2 έτη από την ημερομηνία πώλησης της συσκευής στο δίκτυο λιανικής πώλησης.

Πληροφορίες κατασκευαστή: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Κύπρος). Τηλ.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Κατασκευασμένο στην Κίνα. Όλα τα εμπορικά σήματα και οι εμπορικές μάρκες που αναφέρονται στο παρόν έγγραφο αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους. Η ημερομηνία παραγωγής αναγράφεται στη συσκευασία.

Επικαιροποιημένες πληροφορίες και λεπτομερής περιγραφή της συσκευής, καθώς και οδηγίες σύνδεσης, πιστοποιητικά, πληροφορίες για εταιρείες που δέχονται οικώνωσης ποιότητας και εγγυήσεις είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση aeno.com/documents. Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις ισχύουσες απαιτήσεις ασφαλείας.

Οδηγία RoHS. Η συσκευή συμμορφώνεται με τις πρόνοιες της Οδηγίας RoHS 2011/65/EU σχετικά με τον περιορισμό των επικινδυνών ουσιών, συμπεριλαμβανομένων των διατάξεων της Οδηγίας RoHS 2015/863/EU.

Mudel	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Värv	Hall	Hall	Valge	Valge
Pistikü tüüp	E/F	G	E/F	G

Tehnilised omadused

Toide (sisend): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W välja lülitatud olekus *). Rõstimpesade arv: 2. Juhtimine: kätsi. Režiimide arv: 3. Praadimisastmete arv: 7. Eemaldatav purualus. Toitejuhtme pikkus: 0,75 m. Korpuse materjal: polüpropüleen. Suurus (P×L×K): 262×168×186 mm. Netokaal: 1,1 kg. Kasutustingimused: temp. +5...+40 °C, suht. niisk. 0–85 % (kondenseerumata). Ladustamistingimused: temp. -10...+50 °C, suht. niisk. 0–90 % (kondenseerumata).

Tarnekomplekt (vt joonis A)

Röster, eemaldatav purualus, lühike kasutusjuhend.

Seadme elemendid (vt joonis A, B)

1 – rõstimpesad, 2 – juhtpaneel, 3 – libisemisvastased jalad, 4 – toitejuhe, 5 – eemaldatav purualus, 6 – hoob, 7 – nupp "Katkesta", 8 – režiimi nupp "Kuumutamine", 9 – režiimi nupp "Rõstamine sulatamisega", 10 – rõstimisastme regulaator.

Piirangud ja hoiatused

Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt käesolevat dokumenti. Hoidke see juhend edaspidiseks kasutamiseks.

TÄHELEPANU! Kuum pind. Põletusoht kokkupuutel kuumeneva pinnaga. Ärge puudutage seadme korputse kasutamise ajal ja kuni see on täielikult jahtunud.

TÄHELEPANU! Asetage seade vähemalt 1 meetri kaugusele köigist kangastest, dekoratiivesemetest ja muudest tuleohtlikest esemetest.

TÄHELEPANU! Ärge kasutage rõtsaia väljavõtmiseks metallist esemeid (noad, kahvlid, lusikad jne).

See seade ei ole möeldud kasutamiseks alla 14-aastastele lastele või füüsiliselt, vaimselt või intellektuaalselt piiratud võimekusega isikutele, välja arvatud juhul, kui nende ohutuse eest vastutav isik on andnud neile järelevalvet või juhiseid seadme kasutamise kohta. Seade on ette nähtud kasutamiseks ainult koduses keskkonnas. Ärge kasutage seadet välitingimustes. Seade ei ole ette nähtud kasutamiseks välise taimeri või kaugjuhtimissüsteemi abil. Ärge lubage lastel seadme ja komponentidega mängida. Ärge kasutage kahjustatud seadet. Ärge laske seadet maha ega visake seda. Veenduge, et tehnilises dokumentatsioonis määratud pingi ja sagedus vastavad toiteallika parameetritele. Töötage seadmega ainult kuivade kätega. Kasutage rõsterit ainult leivatoodete jacks. Ärge pange rõsterisse pakitud leiba. Ärge kasutage millegagi määritud või deformeeritud leiba. Ärge jätke töötavat seadet järelevalveta. Ühendage seade vooluvõrgust lahti pärast kasutamist ja enne puhastamist. Ühendage seade vooluvõrgust lahti, hoides kinni pistikust, mitte toitejuhtmest. Ärge uputage seadet ja selle elemente vette ega asetage neid voolava vee alla. Veenduge, et toitejuhe ei keerduks, ei painduks ega suruks midagi ega puutuks kokku kuumade, teravate esemete või soojusallikatega. Hoidke seade lastele kättesaamatus kohas. Ärge kasutage seadme puhastamiseks keemiliselt agressiivseid puhastusvahendeid, abrasiivseid pastasid, happeid ja lahusteid sisaldavaid tooteid ega metallist käsnaid. Seadme, selle töorežiimide ja funktsioonide üksikasjalik kirjeldus on esitatud täielikus kasutusjuhendis, mis on kättesaadav veebilehel aeno.com/documents.

Kui teil on küsimusi või raskusi AENO™ seadme kasutamisel, võtke palun ühendust tugiteenusega e-posti aadressil support@aeno.com või online-vestluses veebilehel aeno.com/service-and-warranty. Spetsialistid aitavad teil asju lahendada, nii et te ei pea kulutama aega ja vaeva poe küllastamiseks.

* Seade lülitub automaatselt välja (0 minuti jooksul) pärast rõstimise/kuumutamise lõpetamist või katkestamist.

Seadme juhtelemendid (vt joonis B)

Režiimi valimiseks vajutage vastavat nuppu.

Röstimisastme valimiseks keerake regulaatorit, määrates vajaliku väärtsuse.

Element	Funktsioon	Element	Funktsioon
Regulaator	Röstimisastme valik		Režiimi "Kuumutamine" sisse-/väljalülitamine
	Röstimise/kuumutamise katkestamine.		Režiimi "Röstimine sulatamisega" sisse-/väljalülitamine

Seadme indikaatorid

Režiimi valimisel süttib vastav nupp siniseks.

Nupp "Katesta" (7) röstimiseja/või kuumutamise ajal põleb pidevalt sinisena.

Seadme ettevalmistamine kasutamiseks

1. Avage pakend ettevaatlikult ja võtke seade välja. Eemaldage pakkematerjalid.
2. Asetage rõster tasasele kuivale horisontaalsele pinnale vähemalt 1 meetri kaugusele kõigist kangastest, dekoratiivesemetest ja muudest tuleohvitlikest esemetest.
3. Pange toitejuhtme pistik (4) pistikupessa.
4. Käivitage seadme proovisoojendus:
 - a. Seadke röstimisaste "7", keerates regulaatorit (10) päripäeva, kuni see peatub.
 - b. Vajutage hooba (6) alla klöpsani.

Märkus. Esimese kasutamise ajal on lubatud iseloomulik lõhn ja väike kogus suitsu.

5. Oodake, kuni hoob liigub automaatselt ülespoole. Rõster on kasutamiseks valmis.

Seadme kasutamine

TÄHELEPANU! Kuum pind. Põletusoht kokkupuutel kuumutatud pinnaga. Ärge puudutage seadme korputus kasutamise ajal ja enne, kui see on täielikult jahtunud.

1. Asetage leivaviilud pesadesse (1).

TÄHELEPANU! Leivaviilu paksus ei tohiks ületada 1,5 cm. Ärge kasutage millegagi määritud või deformeeritud leiba.

2. Seadke rõster ühele töörežiimidest:

- **Röstimine.** See režiim aktiveeritakse **vaikimisi** iga kord, kui seade lülitatakse sisse. Valige regulaatori abil röstimisaste: "1" (kõige nõrgem) kuni "7" (kõige tugevam). Langetage hoob alla klöpsani.
- **Röstimine sulatamisega** Valige regulaatori abil röstimisaste: "1" (kõige nõrgem) kuni "7" (kõige tugevam). Langetage hoob alla klöpsani. Lülitage režiim sisse, vajutades nuppu (9).
- **Kuumutamine.** Langetage hoob alla klöpsani. Lülitage režiim sisse, vajutades nuppu (8).

3. Oodake, kuni rõstsai töuseb automaatselt üles.

4. Töstke hoob ülespoole, kuni see peatub (vt joonis C) ja eemaldage rõstsai silikoonist köögitangidega.

TÄHELEPANU! Ärge kasutage rõtsaia eemaldamiseks metallist esemeid (noad, kahvlid, lusikad jne).

5. Vajadusel rõstige/kuumutage rõtsaia uuesti, olles eelnevalt rõsteri seadeid reguleerinud (vt 2. samm).

6. Korrake samme 1–4 järgmiste leivaportsjonite jaoks.

7. Ühendage seade vooluvõrgust lahti ja oodake, kuni see täielikult jahtub.

8. Puhastage seade (vt "Puhostamine ja hooldus").

Puhastamine ja hooldus

TÄHELEPANU! Puhastage seadet alles pärast selle toiteallikast lahtiühendamist ja täielikku jahutamist.

TÄHELEPANU! Ärge uputage seadet vette ega asetage seda voolava vee alla.

1. Eemaldage purualus (5), nagu näidatud joonisel **D**.
2. Puhastage alus pehme niiske lapiga ja pühkige seejärel kuivaks.
3. Pöörake rõster alusega ülespoole ja raputage, et eemaldada ülejää nud puru. Viige seade tagasi algsesse asendisse.
4. Asetage purualus tagasi rõsterisse.
5. Puhastage seadme korpus kergelt niiske lapiga ja pühkige seejärel kuivaks.

Võimalike rikete kõrvaldamine

Seade ei tööta. Võimalikud põhjused: pistikupesa rike; toitejuhtme rike. Lahendus: kontrollige, kas pistikupesa on töökorras; pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.

Hoob ei lukustu alumises asendis. Võimalik põhjus: seade ei ole ühendatud toiteallikaga. Lahendus: ühendage seade toiteallikaga.

Leib põleb. Võimalikud põhjused: valitud on vale rõstimisaste; leivaviil on millegagi deformeeritud või määritud; purualus on täis. Lahendus: valige regulaatori abil sobiv rõstimisaste; ärge kasutage millegagi määritud või deformeeritud leiba; puhastage purualus (vt. "Puhastamine ja hooldus").

Röstsai jäi kinni. Võimalik põhjus: leivaviil on liiga suur. Lahendus: ühendage seade toiteallikast lahti ja eemaldage röstsai silikoonist köögitangidega.

TÄHELEPANU! Ärge kasutage rõtsaia eemaldamiseks metallist esemeid (noad, kahvlid, lusikad jne).

TÄHELEPANU! Kui ükski pakutud meetoditest ei aidanud probleemi lahendada, võtke ühendust oma tarnija või volitatud teeninduskeskusega. Ärge võtke seadet lahti ega proovige seda ise parandada.

ASBISC jätab endale õiguse muuta seadet ning teha muudatusi ja täiendusi käesolevasse dokumenti ilma kasutajate eelneva teavitamiseta.

Garantiaeg ja kasutusiga on 2 aastat alates toote jaemügi kuupäevast.

Tootja andmed: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Küpros). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Valmistatud Hiinas. Köik siin kaubamärgid ja mainitud kaubamärgid on nende vastavate omanike omand. Tootmiskuuupäev on märgitud pakendil.

Ajakohastatud teave ja seadme üksikasjalik kirjeldus, samuti ühendamisjuhised, sertifikaadid, teave kvaliteedinõudeid ja garantiisiid aktsepteerivate ettevõtete kohta on saadaval aadressil aeno.com/documents. See seade vastab kehtivatele ohutusnõuetele.

RoHS direktiiv. Seade vastab ohtlike ainete kasutamise piiramist käsitlevale RoHS-direktiivile 2011/65/EU nõuded, sealhulgas RoHS-direktiivi 2015/863/EU nõuded.

Modèle	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Couleur	Gris	Gris	Blanc	Blanc
Type de fiche	E/F	G	E/F	G

Spécifications techniques

Alimentation électrique (entrée) : 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1 080,0 W (0,0 W en mode arrêt *). Nombre de fentes : 2. Contrôle : manuel. Nombre de modes : 3. Nombre de degrés de brunissement : 7. Tiroir ramasse-miettes amovible. Longueur du cordon d'alimentation : 0,75 m. Matériau du boîtier : polypropylène. Dimensions (L×L×H) : 262×168×186 mm. Poids net : 1,1 kg. Conditions de fonctionnement : temp. +5...+40 °C, HR 0–85 % (sans condensation). Conditions de stockage : temp. -10...+50 °C, HR 0–90 % (sans condensation).

Contenu de l'emballage (voir fig. A)

Grille-pain, tiroir à miettes amovible, guide de démarrage rapide.

Éléments de l'appareil (voir fig. A, B)

1 – fentes, 2 – panneau de commande, 3 – pieds antidérapants, 4 – cordon d'alimentation, 5 – tiroir ramasse-miettes amovible, 6 – levier, 7 – bouton « Annuler », 8 – bouton de mode « Réchauffage », 9 – bouton de mode « Brunissement avec décongélation », 10 – manette de brunissement.

Restrictions et avertissements

Lisez attentivement ce document avant d'utiliser l'appareil. Conservez ces instructions pour vous y référer ultérieurement.

ATTENTION ! Surface chaude. Le contact avec la surface chaude peut entraîner des brûlures. Ne touchez pas le boîtier de l'appareil pendant son fonctionnement et jusqu'à ce qu'il ait complètement refroidi.

ATTENTION ! Placez l'appareil au moins 1 mètre de tout tissu, décoration ou autre objet inflammable.

ATTENTION ! N'utilisez pas d'objets métalliques (couteaux, fourchettes, cuillères, etc.) pour retirer le pain grillé.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants de moins de 14 ans ou par des personnes dont les capacités physiques, mentales ou intellectuelles sont réduites, à moins qu'elles n'aient suffisamment d'expérience ou de connaissances pour utiliser l'appareil et qu'elles soient sous le contrôle d'une personne responsable de leur sécurité. L'appareil est conçu uniquement pour usage domestique. Il est interdit d'utiliser l'appareil à l'extérieur. L'appareil n'est pas conçu pour fonctionner à partir d'une minuterie externe ou d'un système de commande à distance. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil et les accessoires. N'utilisez pas un appareil endommagé. Ne faites pas tomber l'appareil et ne le jetez pas. Assurez-vous que la tension et la fréquence spécifiées dans la documentation technique correspondent aux paramètres de l'alimentation. N'utilisez l'appareil qu'avec des mains sèches. N'utilisez le grille-pain que pour les produits de boulangerie. Ne placez pas de pain emballé dans le grille-pain. N'utilisez pas de pain tartiné ou déformé. Ne laissez pas l'appareil en fonctionnement sans surveillance. Débranchez l'appareil après l'avoir utilisé et avant de le nettoyer. Débranchez l'appareil en tenant la fiche et non le cordon d'alimentation. N'immergez pas l'appareil et ses éléments dans l'eau et ne les placez pas sous l'eau courante. Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas tordu, plié, pincé ou en contact avec des objets chauds ou pointus ou des sources de chaleur.

Si vous avez des questions ou des difficultés à utiliser l'appareil **AENO™**, veuillez contacter l'équipe d'assistance par e-mail à **support@aeno.com** ou par chat en ligne à **aeno.com/service-and-warranty**. Des spécialistes peuvent vous aider à faire la part des choses, ce qui vous évite de perdre du temps et de l'énergie à vous rendre dans un magasin.

* Ce mode s'active automatiquement (dans 0 minutes) lorsque le processus de brunissement/réchauffage est terminé ou interrompu.

Tenez l'appareil hors de portée des enfants. N'utilisez pas de détergents chimiquement agressifs, de pâtes abrasives, de produits contenant des acides et des solvants, ni d'éponges métalliques pour nettoyer l'appareil. Une description détaillée de l'appareil, de ses modes et de ses fonctions se trouve dans le manuel d'utilisation complet disponible sur aeno.com/documents.

Éléments de contrôle de l'appareil (voir fig. B)

Pour sélectionner un mode, appuyez sur le bouton correspondant.

Pour sélectionner le degré de brunissement, tournez la manette et régler la valeur souhaitée.

Élément	Fonction	Élément	Fonction
Manette	Sélection du degré de brunissement		Activation/désactivation du mode « Réchauffage »
	Annulation de la brunissage/réchauffage		Activation/désactivation du mode « Brunissement avec décongélation »

Indicateurs de l'appareil

Lorsqu'un mode est sélectionné, le bouton correspondant s'allume en bleu.

Le bouton « Annuler » (7) s'allume en bleu en permanence pendant le processus de brunissage et/ou de réchauffage.

Préparation de l'appareil pour l'utilisation

1. Ouvrez soigneusement l'emballage et retirez l'appareil. Retirez les matériaux d'emballage.
2. Placez le grille-pain sur une surface plane, sèche et horizontale, à au moins 1 mètre de tout tissu, décoration ou autre objet inflammable.
3. Branchez la fiche du cordon d'alimentation (4) sur une prise de courant.
4. Effectuez un essai de l'appareil :
 - a. Réglez le degré de brunissement sur « 7 » en tournant la manette (10) dans le sens horaire jusqu'à la butée.
 - b. Poussez le levier (6) vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

Note. Lors de la première utilisation, une odeur caractéristique et une petite quantité de fumée peuvent être présentes.

5. Attendez que le levier remonte automatiquement. Le grille-pain est prêt à l'utilisation.

Utilisation de l'appareil

ATTENTION ! Surface chaude. Le contact avec la surface chaude peut entraîner des brûlures. Ne touchez pas le boîtier de l'appareil pendant son fonctionnement et jusqu'à ce qu'il ait complètement refroidi.

1. Placez les tranches de pain dans les fentes (1).

ATTENTION ! L'épaisseur d'une tranche de pain ne doit pas dépasser 1,5 cm. N'utilisez pas de pain tartiné ou déformé.

2. Réglez le grille-pain sur l'un des modes de fonctionnement :

- **Brunissement.** Ce mode est activé **par défaut** à chaque fois que l'appareil est mis en marche. Sélectionnez le degré de brunissement à l'aide de la manette : de « 1 » (le plus léger) à « 7 » (le plus fort). Poussez le levier vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
- **Brunissement avec décongélation.** Sélectionnez le degré de brunissement à l'aide du régulateur : de « 1 » (le plus faible) à « 7 » (le plus fort). Poussez le levier vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Activez le mode en appuyant sur le bouton (9).
- **Réchauffage.** Poussez le levier vers le bas jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Activez le mode en appuyant sur le bouton (8).

3. Attendez que le pain grillé remonte automatiquement.

4. Levez le levier jusqu'à la butée (voir fig. C) et retirez le pain grillé à l'aide de pinces de cuisine en silicone.

ATTENTION ! N'utilisez pas d'objets métalliques (couteaux, fourchettes, cuillères, etc.) pour retirer le pain grillé.

5. Si nécessaire, refaites griller/réchauffer les toasts en réglant d'abord les paramètres du grille-pain (voir l'étape 2).
6. Répétez les étapes 1 à 4 pour les portions de pain suivantes.
7. Débranchez l'appareil du secteur et laissez-le refroidir complètement.
8. Nettoyez l'appareil (voir « Nettoyage et entretien »).

Nettoyage et entretien

ATTENTION ! Ne nettoyez l'appareil qu'après l'avoir débranché et laissé refroidir complètement.

ATTENTION ! N'immergez pas l'appareil dans l'eau et ne le placez pas sous l'eau courante.

1. Retirez le tiroir ramasse-miettes (5) comme indiqué à la fig. D.
2. Nettoyez le tiroir avec un chiffon doux et humide, puis essuyez-le.
3. Retournez le grille-pain et secouez-le pour retirer les miettes restantes. Remettez l'appareil dans sa position initiale.
4. Placez le tiroir à miettes dans le grille-pain.
5. Nettoyez le boîtier de l'appareil avec un chiffon légèrement humide, puis essuyez-le.

Dépannage

L'appareil ne fonctionne pas. Causes possibles : prise de courant défectueuse ; cordon d'alimentation défectueux. Solution : vérifiez le bon fonctionnement de la prise ; contactez un centre de service agréé.

Le levier ne se verrouille pas en position basse. Cause possible : l'appareil n'est pas connecté à une source d'alimentation. Solution : connectez l'appareil à une source d'alimentation.

Le pain brûle. Causes possibles : le degré de brunissage sélectionné est incorrect ; la tranche de pain est déformée ou tartinée ; le tiroir ramasse-miettes est plein. Solution : sélectionnez le degré de brunissage approprié à l'aide de la manette ; n'utilisez pas de pain tartiné ou déformé ; nettoyez le tiroir ramasse-miettes (voir « Nettoyage et entretien »).

Le pain grillé est bloqué. Cause possible : la tranche de pain est trop grande. Solution : débranchez l'appareil de la source d'alimentation et retirez le pain grillé à l'aide de pinces de cuisine en silicone.

ATTENTION ! N'utilisez pas d'objets métalliques (couteaux, fourchettes, cuillères, etc.) pour retirer le pain grillé.

ATTENTION ! Si aucune des méthodes proposées ne permet de résoudre le problème, contactez le fournisseur ou un centre de service agréé. Ne démontez pas l'appareil et ne tentez pas de le réparer vous-même.

ASBISC se réserve le droit de modifier l'appareil et d'apporter des changements et des ajouts à ce document sans notification préalable aux utilisateurs.

Période de garantie et durée de vie – 2 ans à compter de la date de vente de l'appareil dans le réseau de distribution.

Informations sur le fabricant : ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasiou, 4101, Limassol, Cyprus (Chypre). Tél. : +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Fabriqué en Chine. Toutes les marques commerciales mentionnées dans le présent document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. La date de fabrication est indiquée sur l'emballage.

Des informations actualisées et une description détaillée de l'appareil, ainsi que des instructions de raccordement, des certificats, des informations sur les entreprises acceptant les revendications de qualité et les garanties sont disponibles sur la page web **aeno.com/documents**. Cet appareil répond aux exigences de sécurité applicables.

Directive RoHS. L'appareil est conforme aux exigences de la Directive RoHS 2011/65/EU sur la restriction des substances dangereuses, y compris les exigences de la Directive RoHS 2015/863/EU.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Boja	Siva	Siva	Bijela	Bijela
Vrsta utikača	E/F	G	E/F	G

Specifikacije

Napajanje (ulaz): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920.0–1080.0 W (0.0 W u isključenom stanju *). Otvori za kruh: 2. Upravljanje: ručno. Načini rada: 3. Stupnjevi tostiranja: 7. Uklonjiva posuda za mrvice. Duljina kabela za napajanje: 0,75 m. Materijal kućišta: polipropilen. Dimenzije (D×Š×V): 262×168×186 mm. Neto težina: 1,1 kg. Uvjeti korištenja: temp. +5...+40 °C, rel. vl. 0–85 % (bez kondenzacije). Uvjeti skladištenja: temp. -10...+50 °C, rel. vl. 0–90 % (bez kondenzacije).

Paket isporuke (v. sliku A)

Toster, uklonjiva posuda za mrvice, kratki korisnički vodič.

Elementi uređaja (v. slike A, B)

1 – otvor za kruh, 2 – upravljačka ploča, 3 – protuklizne nožice, 4 – kabel za napajanje, 5 – uklonjiva posuda za mrvice, 6 – ručica, 7 – gumb "Odustani", 8 – gumb načina "Podgijavanje", 9 – gumb načina "Tostiranje uz odmrzavanje", 10 – regulator stupnjeva tostiranja.

Ograničenja i upozorenja

Molimo, pročitajte ovo uputstvo prije korištenja uređaja. Sačuvajte ovo uputstvo za buduću uporabu.

POZOR! Vruća površina. Opasnost od opeklini uslijed dodira s zagrijanom površinom. Ne dodirujte kućište uređaja tijekom rada i dok se potpuno ne ohladi.

POZOR! Stavite uređaj na udaljenosti od najmanje 1 m od bilo kakvih tkanina, ukrasnih stvari i drugih zapaljivih predmeta.

POZOR! Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuske, žlice itd.) za vađenje tosta.

Ovaj uređaj nije namijenjen za korištenje od strane djece mlađe od 14 godina ili osoba sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, osim ako imaju dovoljno iskustva i znanja o rukovanju uređajem i ako su pod nadzorom osobe odgovorne za sigurnost. Uređaj je namijenjen samo za kućnu uporabu. Korištenje uređaja na otvorenom je zabranjeno. Nije predviđeno upravljanje uređajem putem vanjskog mjerača vremena ili nekog sustava daljinskog upravljanja. Ne dozvoljavajte djeci da se igraju s uređajem ili priborom. Nemojte koristiti oštećeni uređaj. Nemojte ispuštati ili bacati uređaj. Provjerite odgovaraju li napon i frekvencija navedeni u tehničkoj dokumentaciji parametrima napajanja. Uređaj dodirujte samo suhim rukama. Toster koristite samo za tostiranje kruha. Ne stavljajte zapakirani kruh u toster. Nemojte koristiti namazan nečim ili deformirani kruh. Ne ostavljajte uređaj bez nadzora dok radi. Isključite uređaj iz struje nakon uporabe i prije čišćenja. Isključite uređaj iz električne utičnice držeći utikač, a ne kabel za napajanje. Nemojte uranjati uređaj ili njegove komponente u vodu, niti ih stavljati pod tekuću vodu. Uvjerite se da kabel za napajanje nije uvrnut, savijen, pritisnut bilo čime, miti da je u dodiru s vrućim, oštrim predmetima ili izvorima topline. Držite uređaj izvan dohvata djece. Za čišćenje uređaja nemojte koristiti kemijski agresivne deterdžente, abrazivne paste, proizvode koji sadrže kiseline ili otapala ili metalne spužve. Detaljan opis uređaja, načina rada i funkcija možete naći u punom korisničkom priručniku, dostupnom na web stranici: aeno.com/documents.

Ako imate bilo kakvih pitanja ili poteškoća prilikom korištenja AENO™ uređaja, kontaktirajte podršku putem e-pošte: support@aeno.com ili chatom uživo na web stranici: aeno.com/service-and-warranty. Stručnjaci će vam pomoći da riješite problem kako ne biste gubili vrijeme da se ponovo vraćate u prodavnicu.

* Uređaj se automatski isključuje (u roku od 0 minuta) ako se tostiranje/podgrijavanje završi ili prekine.

Elementi upravljanja uređajem (v. sliku B)

Za odabir načina pritisnite odgovarajući gumb.

Za odabir stupnja tostiranja okrenite regulator na željenu vrijednost.

Element	Funkcija	Element	Funkcija
Regulator	Odarbit stupnja tostiranja		Pokretanje/isključivanje načina "Podgrijavanje"
	Otkazivanje tostiranja/podgrijavanja		Pokretanje/isključivanje načina "Tostiranje uz odmrzavanje"

Indikacija uređaja

Odabirom način rada, odgovarajući gumb zasvjetli plavo.

Gumb "Odustani" (7) neprekidno svijetli plavo tijekom tostiranja i/ili podgrijavanja.

Priprema uređaja za korištenje

1. Oprezno otvorite ambalažu i izvadite uređaj. Uklonite ambalažni materijal.
2. Stavite toster na ravnu, suhu, vodoravnu površinu najmanje 1 m udaljen od bilo kojih tkanina, ukrasnih stvari ili drugih zapaljivih predmeta.
3. Utaknite utikač kabela za napajanje (4) u utičnicu.
4. Pokrenite probno zagrijavanje uređaja:
 - a. Postavite stupanj tostiranja na "7" okretanjem regulatora (10) u smjeru kazaljke na satu dok se ne zaustavi.
 - b. Spustite ručicu (6) prema dolje dok ne klikne.

Napomena. Tijekom prvog pokretanja uređaj može ispuštati karakterističan miris i malu količinu dima.

5. Pričekajte da se ručica automatski pomakne prema gore. Toster je spreman za korištenje.

Korištenje uređaja

POZOR! Vruća površina. Opasnost od opeklina uslijed dodira s zagrijanom površinom. Ne dodirujte kućište uređaja tijekom rada i dok se potpuno ne ohladi.

1. Stavite kriške kruha u otvore (1).
2. Postavite toster u jedan od načina rada:
 - **Tostiranje.** Ovaj način se **zadano** aktivira svaki put kada se uređaj uključi. Odaberite stupanj tostiranja pomoću regulatora: od "1" (najmanji) do "7" (najjači). Gurnite ručicu prema dolje dok ne klikne.
 - **Tostiranje uz odmrzavanje.** Odaberite stupanj tostiranja pomoću regulatora: od "1" (najmanji) do "7" (najjači). Gurnite ručicu prema dolje dok ne klikne. Pokrenite način rada pritiskom na gumb (9).
 - **Podgrijavanje.** Gurnite ručicu prema dolje dok ne klikne. Pokrenite način rada pritiskom na gumb (8).
3. Pričekajte da tost automatski izđe.
4. Podignite ručicu do graničnika (v. sliku C) i izvadite tostove silikonskim kuhinjskim hvataljkama.
5. **POZOR!** Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuske, žlice itd.) za vađenje tosta.
6. Ponovite korake 1–4 za sljedeće porcije tostova.
7. Isključite uređaj iz struje i pričekajte da se potpuno ohladi.
8. Očistite uređaj (v. "Čišćenje i održavanje").

Čišćenje i održavanje

POZOR! Čistite uređaj samo nakon što ga isključite iz izvora napajanja i kad se potpuno ohladi.

POZOR! Nemojte uranjati uređaj u vodu niti ga stavljati pod tekuću vodu.

1. Izvadite posudu za mrvice (5) kao što je prikazano na slici **D**.
2. Očistite posudu mekom vlažnom krpom i zatim obrišite suhom.
3. Okrenite toster naopako i protresite kako biste uklonili sve preostale mrvice. Vratite uređaj u normalan položaj.
4. Umetnите posudu za mrvice natrag u toster.
5. Kućište uređaja očistite blago navlaženom krpom, a zatim obrišite suhom.

Otklanjanje eventualnih grešaka

Uređaj ne radi. Mogući uzroci: neispravna utičnica; oštećenje kabela za napajanje. Rješenje: provjerite radi li utičnica ispravno; obratite se ovlaštenom servisu.

Ručica se ne zaključava u donjem položaju. Mogući uzrok: uređaj nije priključen na izvor napajanja. Rješenje: priključite uređaj na izvor napajanja.

Kruh gori. Mogući uzroci: odabran je pogrešan stupanj tostiranja; kriška kruha je deformirana ili premazana nečim; posuda za mrvice je prepuna. Rješenje: pomoću regulatora odaberite odgovarajući stupanj tostiranja; nemojte koristiti nečim premazan ili deformiran kruh; ispraznite posudu za mrvice (v. "Čišćenje i održavanje").

Tost je zaglavio. Mogući uzrok: kriška kruha je prevelika. Rješenje: isključite uređaj iz struje i izvadite tostove silikonskim kuhinjskim hvataljkama.

POZOR! Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuske, žlice itd.) za vađenje tosta.

POZOR! Ako nijedna od mavedenih opcija ne pomogne riješiti problem, obratite se dobavljaču ili ovlaštenom servisnom centru. Nemojte rastavljati uređaj niti ne pokušavajte da ga sami popravite.

ASBISC zadržava pravo da modificira uređaj i da unosi izmjene i dopune u ovaj dokument bez prethodne obavijesti korisnicima.

Jamstveni i uporabni rok su 2 godine od dana prodaje uređaja preko maloprodaje.

Podaci o proizvođaču: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Cipar). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Proizvedeno u Kini. Svi zaštitni znakovi i trgovački nazivi koji se ovdje spominju vlasništvo su njihovih vlasnika. Datum proizvodnje je naveden na pakiranju.

Aktualne informacije i detaljan opis uređaja, kao i upute za povezivanje, certifikati, informacije o tvrtkama koje primaju reklamacije glede kvaliteta i jamstvo dostupni su na **aeno.com/documents**. Ovaj uređaj je sukladan s važećim sigurnosnim zahtjevima.

Smjernica RoHS. Uređaj je u skladu sa zahtjevima RoHS Smjernice 2011/65/EU o ograničenju opasnih tvari, uključujući zahtjeve RoHS Smjernice 2015/863/EU.

Modell	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Szín	Szürke	Szürke	Fehér	Fehér
Dugó típusa	E/F	G	E/F	G

Műszaki adatok

Elektromos árammellátás (bemenet): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W kikapcsolt állapotban *). A pirítósnyílások száma: 2. Vezérlés: kézi. Üzemmódotok száma: 3. A pirítási fokozatok száma: 7. Kivehető morzsatalca. A tápkábel hossza: 0,75 m. Készülékház anyaga: polipropilén. Méret (H×SZ×M): 262×168×186 mm. Nettó súly: 1,1 kg. Üzemeltetési feltételek: hőm. +5...+40 °C, rel. pt. 0–85 % (kondenzáció nélkül). Tárolási feltételek: hőm. -10...+50 °C, rel. pt. 0–90 % (kondenzáció nélkül).

Termékcsoport összetétele (lásd az **A** ábrát)

Kenyérpirító, kivehető morzsatalca, gyors üzembe helyezési útmutató.

Készülék elemei (lásd az **A, B** ábrák)

1 – pirítósnyílások, 2 – vezérlőpanel, 3 – csúszásgátló lábak, 4 – tápkábel, 5 – kivehető morzsatalca, 6 – kar, 7 – „Mégsem” gomb, 8 – „Melegítés” üzemmód gomb, 9 – „Pirítás kiolasztással” üzemmód gomb, 10 – pirítási fokozat szabályozó.

Korlátozások és figyelmeztetések

A készülék üzemeltetését előtt figyelmesen olvassa el ezt a dokumentumot. Mentsd el ezeket az utasításokat a későbbi hivatkozáshoz.

FIGYELEM! Forró felület. A felhevített felülettel való érintkezésből eredő égési sérülések veszélye. Ne érintse meg a készülékházat az üzemeltetés során és amíg teljesen le nem hűl.

FIGYELEM! A készüléket legalább 1 méter távolságra kell felszerelni a szövetektől, dekorációktól és egyéb gyűlékony tárgyaktól.

FIGYELEM! Ne használjon fémtárgyakat (kést, villát, kanalat stb.) a pirítós eltávolításához.

A készülék nem alkalmas 14 év alatti gyermekek, illetve korlátozott fizikai, szellemi vagy mentális képességekkel rendelkező személyek számára, amennyiben nem rendelkeznek megfelelő tapasztalattal vagy ismeretekkel a készülék üzemeltetéséhez, illetve ha nem állnak a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt. A készüléket kizárálag háztartási környezetben történő használatra szánták. Ne használja a készüléket külteren. A készüléket nem úgy terveztek, hogy külső időzítő vagy távirányító vezérléssel működjön. Ne engedje, hogy gyermekek játszanak a készülékkel és tartozékaival. Ne használjon sérült készüléket. Ne ejtse le vagy dobja el a készüléket. Győződjön meg arról, hogy a műszaki dokumentációban megadott feszültség és frekvencia megfelel az áramforrás paramétereinek. A készüléket csak száraz kézzel kezelje. A kenyérpirítót csak péksüteményekhez használja. Ne tegyen csomagolt kenyeret a kenyérpirítóba. Ne használjon semmilyen kenőanyaggal megkent vagy deformált kenyeret. Ne hagyja felügyelet nélkül a működő készüléket. Használat után és tisztítás előtt húzza ki a készülék csatlakozóját az elektromos hálózatról. Húzza ki a készüléket az elektromos hálózathoz, a tápkábelt ne fogja, hanem a dugót. Ne merítse a készüléket és alkatrészeit vízbe, és ne tegye folyó víz alá. Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne legyen megcsavarodva, elgörbülve, becsípődve, illetve ne érintkezzen forró, éles tárgyakkal vagy hőforrásokkal.

Ha bármilyen kérdése vagy problémája van az AENO™ készülék használatával kapcsolatban, kérjük, lépjön kapcsolatba ügyfélszolgálatunkkal a support@aeno.com e-mail címen vagy az online csevegőn keresztül a aeno.com/service-and-warranty weboldalon. A szakemberek segíthetnek a dolgok rendezésében, így nem kell időt és energiát pazarolnia a boltok felkeresésére.

* Az állapotba történő átváltás automatikusan történik (0 percen belül) a pirítási/melegítési folyamat befejezésekor vagy megszakításakor.

Tartsa a készüléket gyermekektől távol. Ne használjon kémiaiag agresszív tisztítószeretet, csiszoló pasztákat, savakat és oldószereket tartalmazó anyagokat vagy fémszivacsokat a készülék tisztításához. A készülék részletes leírását, a üzemódokat és a funkciókat a teljes üzemeltetési útmutatóban találja, amely elérhető az aeno.com/documents weboldalon.

A készülék vezérlőelemei (lásd a **B** ábrát)

Az üzemmód kiválasztásához nyomja meg a megfelelő gombot.

A pirítási fokozat kiválasztásához fordítsa el a szabályozót, és állítsa be a kívánt értéket.

Elem	Funkció	Elem	Funkció
Szabályozó	Pirítási fokozat kiválasztása		„Melegítés” üzemmód be/ki kapcsolása
	Pirítás/melegítés mégsem		„Pirítás kiolvasztással” üzemmód be/ki kapcsolása

Készülék mutatója

A üzemmód kiválasztásakor a megfelelő gomb világoskék színnel világít.

A „Mégsem” gomb (7) a pirítási és/vagy melegítési folyamat során folyamatosan világoskék színnel világít.

Készülék működésre való előkészítése

- Óvatosan nyissa ki a csomagolást, és vegye ki a készüléket. Távolítsa el a csomagolóanyagokat.
- Helyezze a kenyérpirítót sima, száraz, vízszintes felületre, legalább 1 méterre bármilyen szövetektől, dekorációtól vagy más gyúlékony tárgyaktól.
- Csatlakoztassa a tápkábel (4) dugóját az aljzatba.
- Indítsa el a készülék tesztmelegítését:
 - Állítsa be a „7”-es pirítási fokozatot úgy, hogy a szabályozót (10) az óramutató járásával megegyezően elforgatja, amíg meg nem akad.
 - Nyomja lefelé a kart (6), amíg a helyére nem kattan.

Megjegyzés. Az első használat során jellegzetes szag és kis mennyiségi füst lehet jelen.

5. Várja meg, amíg a kar automatikusan felfelé mozdul. A kenyérpirító készen áll a hasznáatra.

A készülék működése

FIGYELEM! Forró felület. A felhevített felülettel való érintkezésből eredő égési sérülések veszélye. Ne érintse meg a készülékházat az üzemeltetés során és amíg teljesen le nem hűl.

- Helyezze a kenyérzsereleteket a pirítónyílásokba (1).

FIGYELEM! A kenyérzserelet vastagsága nem haladhatja meg az 1,5 cm. Ne használjon semmilyen kenőanyaggal megkent vagy deformált kenyeret.

- Állítsa a kenyérpirítót az egyik üzemmódra:

- Pirítás.** Ez az üzemmód **alapértelmezés** szerint minden alkalommal aktiválódik, amikor a készüléket bekapsolják. Válassza ki a pirítási fokozatot a szabályozóval: a „1”-től (leggyengébb) a „7”-ig (legerősebb). Nyomja le a kart, amíg az be nem kattan.
 - Pirítás kiolvasztással.** Válassza ki a pirítási fokozatot a szabályozóval: a „1”-től (leggyengébb) a „7”-ig (legerősebb). Nyomja le a kart, amíg az be nem kattan. Kapcsolja be az üzemmódot a gomb (9) megnyomásával.
 - Melegítés.** Nyomja le a kart, amíg az be nem kattan. Kapcsolja be az üzemmódot a gomb (8) megnyomásával.
- Várja meg, amíg a pirítós automatikusan a tetejére emelkedik.
 - Emelje fel a kart, ameddig csak lehet (lásd a **C** ábrát), és vegye ki a pirítót szilikon konyhai csipeszekkel.

FIGYELEM! Ne használjon fémtárgyakat (kést, villát, kanalat stb.) a pirítós eltávolításához.

5. Ha szükséges, pirítsa/melegítse fel újra a pirítót, először a pirító beállításainak módosításával (lásd a 2 lépést).
6. Ismételje meg az 1–4 lépéseket a következő kenyérporciókhoz.
7. Húzza ki a készüléket az elektromos hálózathoz és várja meg, amíg az teljesen lehűl.
8. Tisztítsa meg a készüléket (lásd a „Tisztítás és gondozás”).

Tisztítás és gondozás

FIGYELEM! Tisztítást csak a készülék áramforrástól való leválasztása és teljes kihűlése után végezzen.

FIGYELEM! Ne merítse a készüléket vízbe, és ne tegye folyó víz alá.

1. Húzza ki a morzsatálcát (5) a **D** ábrán látható módon.
2. Tisztítsa meg a morzsatálcát puha, nedves ruhával, majd törölje szárazra.
3. Fordítsa a kenyépirítót fejjel lefelé, és rássa meg, hogy eltávolítsa a maradék morzsát. Állítsa vissza a készüléket az eredeti helyzetébe.
4. Helyezze vissza a morzsatálcát a kenyépirítóba.
5. Tisztítsa meg a készülékházát enyhén nedves ruhával, majd törölje szárazra.

Esetleges meghibásodások elhárítása

A készülék nem működik. Lehetséges okok: az aljzat hibája; a tápkábel hibája. Megoldás: ellenőrizze az aljzat állapotát; forduljon egy hivatalos szervizközponthoz.

A kar nem rögzül az alsó állásban. Lehetséges ok: a készülék nincs csatlakoztatva áramforráshoz. Megoldás: csatlakoztassa a készüléket áramforráshoz.

Ég a kenyér. Lehetséges okok: helytelen pirítási fokozat választása; egy kenyérszelet eldeformálódott vagy elkenődött; a morzsatácla túl van töltve. Megoldás: válassza ki a megfelelő pirítási fokozatot a szabályozóval; ne használjon megkent vagy deformálódott kenyeret; tisztítsa meg a morzsatálcát (lásd „Tisztítás és gondozás”).

A pirítós beragadt. Lehetséges ok: a kenyérszelet túl nagy. Megoldás: húzza ki a készüléket a tápellátásból, és vegye ki a pirítót szilikon konyhai csipeszekkel.

FIGYELEM! Ne használjon fémtárgyakat (kést, villát, kanalat stb.) a pirítós eltávolításához.

FIGYELEM! Ha a javasolt módszerek egyike sem segít a probléma megoldásában, forduljon a szállítójához vagy egy hivatalos szervizközponthoz. Ne szedje szét a készüléket és ne próbálja meg saját maga megjavítani.

Az ASBISC fenntartja a jogot a készülék módosítására, valamint a jelen dokumentum módosítására és kiegészítésére a felhasználók előzetes értesítése nélkül.

Jótállási idő és élettartam – 2 év a készülék kiskereskedelmi hálózatban történő értékesítésétől számítva.

A gyártó adatai: ASBISC Enterprises PLC, lapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Ciprus). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Kínában készült. Az ebben a dokumentumban említett valamennyi védjegy és védjegy a megfelelő tulajdonosok tulajdonát képezi. A csomagoláson feltüntetik a gyártás dátumát.

Naprakész információk és a készülék részletes leírása, valamint csatlakoztatási utasítások, tanúsítványok, a minőségi igényeket és garanciákat elfogadó vállalatokra vonatkozó információk az aeno.com/documents oldalon találhatók. Ez a készülék megfelel a vonatkozó biztonsági követelményeknek.

RoHS irányelv. A készülék megfelel a 2011/65/EU RoHS Irányelv káros anyagok korlátozására vonatkozó követelményeinek, beleértve a 2015/863/EU RoHS Irányelv követelményeit.

Մոդել	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Գույն	Սովորագույն	Մոխրագույն	Սպիտակ	Սպիտակ
Խորցակի տեսակը	E/F	G	E/F	G

Տեխնիկական բնութագրեր

Սնուցումը (մուտք) 220–240 Վ. (AC), 50–60 Հց, 920,0–1080,0 Վտ (0,0 Վտ անշատված ռեժիմում *): Տոստերի պրոտների քանակը՝ 2: Կառավարում՝ ձևորով: Ռեժիմների քանակը՝ 3: Տապակման աստիճանների քանակը՝ 7: Փշրանքների հանովի սկզբունք: Հոսանքի լարերի երկարությունը՝ 0,75 մ: Դատյանի նյութը՝ պոլիպրոպիլեն: Չափը (Ե×Լ×Բ) 262×168×186 մմ: Չուր քաշը՝ 1,1 կգ: Ծահագործման պայմանները՝ ջերմաստ. +5...+40 °C, հար. խոն. 0–85 % (առանց խտացման): Պահպանման պայմանները՝ ջերմաստ. -10...+50 °C, հար. խոն. 0–90 % (առանց խտացման):

Վոարման փաթեթը (տես նկ. A)

Տոստեր, վշրուների հանովի սկրտելու, օգտագործման համառոտ ուղեցույց:

Սարքի տարրերը (տես նկ. A, B)

1 – սրտներ տոստերի համար, 2 – կառավարման վահանակ, 3 – հակասայթաքաման ոտքեր, 4 – հոսանքի լար, 5 – փշրանքների հանովի սկրտելու, 6 – լծակ, 7 – «Զեղարկե» կոճակ, 8 – «Տաքացում» ռեժիմի կոճակ, 9 – «Տապակում հալեցմամբ» ռեժիմի կոճակ, 10 – տապակման աստիճանի կարգավորիչ:

Սահմանափակումներ և նախազգուշացումներ

Սարքը օգտագործելուց առաջ ուշադիր ծանոթացեք այս փաստաթղթի հետ: Պահպանեք այս ցուցումները հետագա օգտագործման համար:

ՈՒՇԱՎՐՈՒԹՅՈՒՆ: Տարք մնակերեւ: Տաքացվող մնակերեսի հետ շփումից այրվածքներ ստանալու վտանգ: Մի դիմքեր սարքի պատյանին շահագործման լինթացրում և մինչև այն ամբողջովին չսառչի:

ՈՒՇԱՎՐՈՒԹՅՈՒՆ: Տեղադրեք սարքը ցանկացած գործածքից, դեկորատիվ իրերից և այլ դյուրավառ իրերից առնվազ 1 մետր հեռավորության վեր:

ՈՒՇԱՎՐՈՒԹՅՈՒՆ: Մի օգտագործեք մետաղական իրեր (դանակներ, պատառաքաղներ, գդալներ և այլն) տոստերը հանելու համար:

Սարքը նախատեսված չէ մինչև 14 տարեկան երեխաների կամ ֆիզիկական, հոգեկան կամ մտավոր ունակություններ ունեցող անձանց կողմից օգտագործելու համար, եթե նրանք չունեն բավարար փորձ կամ գիտելիքներ սարքը գործարկելու համար և չեն գտնվում իրենց անվտանգության համար պատասխանատու անձի հսկողության ներք: Սարքը նախատեսված է միայն կենցաղային պայմաններում օգտագործելու համար: Արգելվում է սարքը դրսում օգտագործել: Սարքը նախատեսված չէ արտաքին ժամանակաշափով կամ հեռականավարման համակարգով աշխատելու համար: Թույլ մի տվեր երեխաներին խաղաղ սարքի և բաղադրիչների հետ: Մի օգտագործեք վնասաված սարքը: Մի զցեր և մի նետեր սարքը: Համոզվեք, որ տեխնիկական փաստաթղթերում նշված լարումը և հաճախականությունը համապատասխանում են լեկտորանատակարարման պարամետրերին: Սարքի հետ աշխատեք միայն չոր ձեռքերով: Տոստերը օգտագործեք միայն հացարուկեղենի համար: Մի դրեք փաթեթավորված հացը տոստերի մեջ: Մի օգտագործեք յուղապատ կամ դեփորմացված հաց: Աշխատող սարքը մի թողեր առանց հսկողության: Օգտագործելուց հետո և մարդերուց առաջ սարքը կենտրոնացնեց անջատեք: Անջատեք սարքը կենտրոնացնելով լարը՝ բռնելով խորցակը, ոչ թե հոսանքի լարը: Սարքը և դրա բաղադրիչները մի ընկերեք ջրի մեջ և մի դրեք հոսող ջրի տակ: Համոզվեք, որ հոսանքի լարը ողորված չէ, ծոված չէ, սեղմած չէ որևէ բանով կամ չի շփում տաք, սուր առարկաների կամ ջերմության աղյուրների հետ:

Եթե AENOTM սարքի օգտագործման հետ կապված հարցեր կամ դժվարություններ են ծագել, խնդրում ենք կապվել աշակեցույթան ծառայության հետ support@aeno.com էլեկտրոնային փոստով կամ aeno.com/service-and-warranty հասցեով առցանց չառություն: Մասնագետները կօգնեն Ձեզ պարզեցնել դա, և Ձեզ հարկավոր չի լինի ժամանակ և ջանք ծախսել խանութ այցելելու վրա:

* Սարքն ավտոմատ կերպով անջատվում է: (0 բույսի լինթացրում) տապակման/տաքացման գործընթացն ավարտվելիս է կամ ընդհատման դեպքում:

Սարքի պահեք երեխանների համար անհասանելի վայրում: Սարքի մաքրման համար մի օգտագործեք բիմիական և ազրեակի լվացող միջոցներ, հղող մածուկներ, թթուներ և լուծիչներ պարունակող միջոցներ, ինչպես նաև մետաղական սպունզներ: Սարքի, նրա ռեժիմների և գործառույթների մանրամասն նկարագրությունը կարելի է գտնել ամբողջական հրահանգների ձեռնարկում, որը հասանելի է aeno.com/documents կայքում:

Սարքի կառավարման տարրեր (տե՛ս նկ. B)

Ուժիմն ընտրելու համար սեղմեք համապատասխան կոճակը:

Տապակման աստիճանը ընտրելու համար պատեք կարգավորիչը՝ սահմանելով անհրաժեշտ արժեքը:

Տարք	Գործառույթ	Տարք	Գործառույթ
Կարգավորիչ	Տապակման աստիճանի ընտրություն		«Տարացում» ռեժիմի միացում/անջատում
	Տապակման/տաքացման չնդարկում		«Տապակում՝ հալեցմամբ» ռեժիմի միացում/անջատում

Սարքի խնդիկացիա

Ուժիմն ընտրելիս համապատասխան կոճակը վառվում է կապույտ:

«Չեղարկել» կոճակը (7) շարունակարար վառվում է կապույտ տապակման և/կամ տաքացման գործնականություն:

Սարքի նախապատրաստումը աշխատանքի համար

1. Զգուշորեն բացեք փաթեթավորումը և հանեք սարքը: Հետացրեք փաթեթավորման նյութերը:
2. Տոստերը տեղադրեք հարթ, չոր, հորիզոնական մակերեսի վրա, որը գտնվում է ցանկացած գործվածքներից, դեկորատիվ իրերից կամ այլ ոլորտավատ աշարկաներից առնվազն 1 մետր հեռավորության վրա:
3. Միացրեք հոսանքի լարի խրոցակը (4) էլեկտրական վարդակից:
4. Մեկնարկեք սարքի փորձնական տաքացումը:
 - a. Տապակման մակարդակը սահմանեք «7», պատեղով կարգավորիչը (10) ժամացույցի պարի ուղղությամբ, մինչև այն իր տերևն ընկի:
 - b. Լծակն (6) իջեցրեք ներքև, մինչև այն իր տեղն ընկնի:

Ծանոթագրություն: Առաջին օգտագործման ժամանակ թույլատրելի է բնորոշ հոտը և ծիսի փոքր քանակությունը:

5. Ապասեք, մինչև լծակն ինքնարերար բարձրանա վերև: Տոստերը պատրաստ է օգտագործման:

Սարքի շահագործումը

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: Տար մակերես: Տաքացվող մակերեսի հետ շփումից այրվածքներ ստանալու վտանգ: Մի դիպքեր սարքի պատրաստին շահագործման ընթացքում և մինչև այն ամբողջովին չառչի:

1. Տեղադրեք հացի կտորները պատճենի մեջ (1):

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: Հացի կտորի հաստությունը չպես է գերազանցի 1,5 սմ: Մի օգտագործեք յուղապատ կամ դեփորմացված հաց:

2. Կարգավորեք տոստերը աշխատանքային ռեժիմներից մեկով

- **Տապակում:** Այս ռեժիմը **լրեայն** ակտիվանում է սարքի ամեն անզամ միացման ժամանակ: Ընտրեք տապակման աստիճանը՝ օգտագործելով կարգավորիչը. «1»-ից (ամենաթույլը) մինչև «7» (ամենաառավելը): Քաշեք լծակը ներքև, մինչև այն ընկնի իր տեղը:
- **Տապակում՝ հալեցմամբ:** Ընտրեք տապակման աստիճանը՝ օգտագործելով կարգավորիչը. «1»-ից (ամենաթույլը) մինչև «7» (ամենաառավելը): Քաշեք լծակը ներքև, մինչև այն ընկնի իր տեղը: Միացրեք ռեժիմը՝ սեղմելով կոճակը (9):
- **Տաքացում:** Քաշեք լծակը ներքև, մինչև այն ընկնի իր տեղը: Միացրեք ռեժիմը՝ սեղմելով կոճակը (8):

3. Ապասեք, մինչև տոստերը ավտոմատ կերպով վերև բարձրանա:

4. Բարձրացրեք լծակը մինչև այն ամուր իր տեղն ընկնի (տե՛ս նկ. C) իսկ տոստը հանեք սիլիկոնե խոհանոցային բռնջով:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: Մի օգտագործեք մետաղական իրեր (դանակներ, պատառաքաղաքաներ, գդալներ և այլն) տոստերը հանելու համար:

- Անհրաժեշտության դեպքում տոստերը նորից տապակեր/տարացրեք՝ նախապես կարգավորելով տոստերի կարգավորումները (տես բայ 2):
- Կրկներ 1–4 քայլերը հացի հաջորդ չափաբաժինների համար:
- Անշատեր սարը հոսանքի աղբյուրից և սպասեր, մինչև այն ամբողջովին սառչի:
- Մարդեր սարը (տես «Մարդում և խնամք»):

Մարդում և խնամք

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: Մարդեր միայն սարը հոսանքի աղբյուրից անշատելուց և վերջինիս ամբողջովին սառելուց հետո:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: Սարը մի ընկղմեր ջրի մեջ և մի դրեր հոսող ջրի տակ:

- Հեռացրեք փշրանքների սկզբանը (5), ինչպես ցոյց է տրված նկ. **D**-ում:
- Մարդեր սկզբանը փափուկ խոնավ կտորով, իսկ այնուհետև չորացրեք:
- Ծրջեք տոստերը դեայի վերև և թափահարեք՝ մնացած փշրանքները հեռացնելու համար: Սարը վերադարձրեք իր սկզբանական դիրքին:
- Տեղադրեք փշրանքների համար սկզբանը կրկին տոստերի մեջ:
- Մարդեր սարի պատճանը փափուկ խոնավ կտորով, իսկ այնուհետև չորացրեք:

Հնարավոր անսարքությունների վերացում

Սարը չի աշխատում: Հնարավոր պատճանները՝ վարդակի անսարքություն, հոսանքի մալուխի անսարքություն: Լուծում՝ սուուզեր փարզակը սարքինությունը, դիմեր լիազորված սպասարկման կենտրոն:

Լծակը չի ֆիքսվում ներքեւի դիրքում: Հնարավոր պատճանը՝ սարը միացված չէ հոսանքի աղբյուրին: Լուծում՝ սարը միացրեք հոսանքի աղբյուրին:

Հացն այրվում է: Հնարավոր պատճանները՝ ընտրվել է տապակման սխալ աստիճան, հացի կտորը դեփորմացված կամ ինչ-որ բանով յուղապատճակ է, փշրանքների սկզբանը գերցված է: Լուծում՝ ընտրեք համապատասխան տապակման մակարդակ՝ օգտագործելով կարգավորիչը, մի օգտագործեք ինչ-որ բանով յուղապատճակ կամ դեփորմացված հաց, մարդեր փշրանքների սկզբանը (տես «Մարդում և խնամք»):

Տոստերը խցանվել են: Հնարավոր պատճանը՝ հացի կտորը չափազանց մեծ է: Լուծում՝ անշատեր սարը հոսանքի աղբյուրից և հեռացրեք տոստերը սիլիկոնն իսոհանցային բռնիչով:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: Մի օգտագործեք մետաղական իրեր (դանակներ, պատառաքաղներ, գդալներ և այլն) տոստերը հանելու համար:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ: Եթե առաջարկվող մեթոդներից ոչ մեկը չօգնեն լուծել խնդիրը, դիմեր մատակարարին կամ լիազորված սպասարկման կենտրոն: Մի բանդեր սարը և մի փորձեր վերանորոգել այն ինքնուրույն:

ASBISC ընկերությունը իրեն իրավունք է վերապահում փոփոխել սարը և փոփոխություններ և լրացրումներ մտցնել այս փաստաթյուն՝ առանց օգտագործելուն նախապես տեղեկացնելով:

Երաշխիքային ժամկետը և ծանության ժամկետը – 2 տարի նախաձախ ցանցում սարը վաճառքի օրվանից:

Տեղեկություններ արտադրողի մասին. ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Կիպրոս): Հեռ.՝ +48732080077, info@asbis.com, asbis.com: Արտադրված է Չինաստանում: Վյանել նշված բոլոր արանքային նշաններն ու ֆիրմային անվանությունները իրենց համապատասխան սեփականատերերի սեփականությունն են: Արտադրության անսարքի նշված է փաթեթավորման վեց:

Սարը արդի տեղեկությունները և մանրամասն նկարագրություններ, ինչպես նաև միացման հրահանգները, հավաստագրերը, որակի և երաշխիքի վերաբերյալ պահանջներ ընդունող ընկերությունների մասին տեղեկությունները հասանելի են ներքենման համար aeno.com/documents հղումով: Այս սարը համապատասխանում է անվտանգության գործող պահանջներին:

RoHS դիրեկտիվ: Սարը համապատասխանում է վնասակար նյութերի պարունակության սահմանափակման վերաբերյալ RoHS 2011/65/EU Դիրեկտիվի պահանջներին, ներառյալ RoHS 2015/863/EU Դիրեկտիվի պահանջները:

ITA Il tostapane **AENO™** è progettato per riscaldare e tostare i prodotti da forno.

Modello	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Colore	Grigio	Grigio	Bianco	Bianco
Tipo di spina	E/F	G	E/F	G

Specifiche tecniche

Alimentazione (ingresso): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W in stato spento *). Numero di fessure per toast: 2. Controllo: manuale. Numero di modalità: 3. Numero di gradi di tostatura: 7. Vassoio raccogli briciole rimovibile. Lunghezza del cavo di alimentazione: 0,75 m. Materiale del corpo: polipropilene. Dimensioni (L×L×A): 262×168×186 mm. Peso netto: 1,1 kg. Condizioni operative: temp. +5...+40 °C, UR 0–85 % (senza condensa). Condizioni di conservazione: temp. -10...+50 °C, UR 0–90 % (senza condensa).

Scopo di fornitura (vedi fig. A)

Tostapane, vassoio raccogli briciole rimovibile, guida rapida.

Elementi del dispositivo (vedi fig. A, B)

1 – fessure per toast, 2 – pannello di controllo, 3 – piedini antiscivolo, 4 – cavo di alimentazione, 5 – vassoio raccogli briciole rimovibile, 6 – leva, 7 – pulsante "Annulla", 8 – pulsante di modalità "Riscaldamento", 9 – pulsante di modalità "Tostatura con scongelamento", 10 – regolatore del grado di tostatura.

Restrizioni e avvertenze

Leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il dispositivo. Conservi queste istruzioni per riferimento futuro.

ATTENZIONE! Superficie calda. Pericolo di ustioni da contatto con superfici riscaldate. Non tocchi il corpo del dispositivo durante il funzionamento e finché non si è raffreddato completamente.

ATTENZIONE! Installi il dispositivo ad almeno 1 metro di distanza da tessuti, decorazioni e altri oggetti infiammabili.

ATTENZIONE! Non utilizzi oggetti metallici (coltelli, forchette, cucchiai, ecc.) per rimuovere i toast.

Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di bambini di età inferiore ai 14 anni o di persone con ridotte capacità fisiche, mentali o intellettuali, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso del dispositivo da parte di una persona responsabile della loro sicurezza. Il dispositivo è destinato esclusivamente all'uso domestico. Non utilizzare il dispositivo all'aperto. Il dispositivo non è progettato per funzionare da un timer esterno o da un sistema di controllo remoto. Non permettere ai bambini di giocare con il dispositivo e gli accessori. Non utilizzare un dispositivo danneggiato. Non far cadere o lanciare il dispositivo. Assicurarsi che la tensione e la frequenza indicate nella documentazione tecnica corrispondano ai parametri di alimentazione. Utilizzare il dispositivo solo con le mani asciutte. Utilizzi il tostapane solo per prodotti a base di pane. Non metta il pane confezionato nel tostapane. Non usi pane spalmato o deformato. Non lasciare il dispositivo in funzione incustodita. Scollegare il dispositivo dalla rete elettrica dopo l'uso e prima della pulizia. Scollegare il dispositivo dalla rete elettrica tenendo la spina, non il cavo di alimentazione. Non immerga il dispositivo e i suoi componenti nell'acqua e non li metta sotto l'acqua corrente. Si assicuri che il cavo di alimentazione non sia attorcigliato, schiacciato o a contatto con oggetti caldi e taglienti o fonti di calore.

In caso di domande o difficoltà nell'uso del dispositivo **AENO™**, contattare il team di assistenza via e-mail all'indirizzo **support@aeno.com** o tramite chat online all'indirizzo **aeno.com/service-and-warranty**. Gli specialisti ti aiuteranno a capirlo e non dovrà perdere tempo e fatica visitando il negozio.

* Il passaggio a questo modo avviene automaticamente entro 0 minuti se il dispositivo non viene utilizzato.

Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini. Per la pulizia del dispositivo non utilizzare detergenti chimicamente aggressivi, paste abrasive, prodotti contenenti acidi e solventi o spugne metalliche. Una descrizione dettagliata del dispositivo, delle modalità e delle funzioni è contenuta nel manuale operativo completo, disponibili alla pagina web aeno.com/documents.

Elementi di controllo del dispositivo (vedi fig. B)

Per selezionare una modalità, prema il pulsante corrispondente.

Per selezionare il grado di tostatura, ruoti il regolatore per impostare il valore richiesto.

Elemento	Funzione	Elemento	Funzione
Regolatore	Selezione del grado di tostatura		Attivazione/disattivazione della modalità "Riscaldamento"
	Annulloamento di tostatura/riscaldamento		Attivazione/disattivazione della modalità "Tostatura con scongelamento"

Indicazione del dispositivo

Quando viene selezionata una modalità, il pulsante corrispondente si illumina di blu.

Il pulsante "Annulla" (7) si illumina continuamente di blu durante il processo di tostatura e/o riscaldamento.

Preparazione del dispositivo per l'uso

1. Apra con attenzione la confezione e rimuova il dispositivo. Rimuovere i materiali di imballaggio.
2. Collochi il tostapane su una superficie piana, asciutta e orizzontale, ad almeno 1 metro di distanza da tessuti, decorazioni o altri oggetti infiammabili.
3. Inserisca la spina del cavo di alimentazione (4) in una presa di corrente.
4. Eseguire un riscaldamento di prova del dispositivo:
 - a. Imposti il grado di tostatura "7" ruotando il regolatore (10) in senso orario fino all'arresto.
 - b. Spinga la leva (6) verso il basso finché non scatta in posizione.

Nota. Durante il primo utilizzo, possono essere presenti un odore caratteristico e una piccola quantità di fumo.

5. Attenda che la leva si sposti automaticamente verso l'alto. Il tostapane è pronto per l'uso.

Funzionamento del dispositivo

ATTENZIONE! Superficie calda. Pericolo di ustioni da contatto con superfici riscaldate. Non tocchi il corpo del dispositivo durante il funzionamento e finché non si è raffreddato completamente.

1. Collochi le fette di pane nelle fessure (1).

ATTENZIONE! Lo spessore di una fetta di pane non deve superare 1,5 cm. Non usi pane spalmato o deformato.

2. Imposti il tostapane su una delle modalità operative:

- **Tostatura.** Questa modalità è attivata **di default** ogni volta che il dispositivo viene acceso. Selezioni il grado di tostatura con il regolatore: da "1" (più debole) a "7" (più forte). Spinga la leva verso il basso finché non scatta in posizione.
- **Tostatura con scongelamento.** Selezioni il grado di tostatura con il regolatore: da "1" (più debole) a "7" (più forte). Spinga la leva verso il basso finché non scatta in posizione. Accenda la modalità premendo il pulsante (9).
- **Riscaldamento.** Spinga la leva verso il basso finché non scatta in posizione. Accenda la modalità premendo il pulsante (8).

3. Attenda che il toast salga automaticamente in cima.

4. Sollevi la leva fino all'arresto (vedi fig. C) e rimuovere il toast con una pinza da cucina in silicone.

ATTENZIONE! Non utilizzzi oggetti metallici (coltelli, forchette, cucchiai, ecc.) per rimuovere i toast.

5. Se necessario, tosti/riscaldi nuovamente il toast regolando prima le impostazioni del tostapane (vedi il punto 2).
6. Ripeta le fasi 1-4 per le successive porzioni di pane.
7. Scollegare il dispositivo dall'alimentazione e attendere che si raffreddi completamente.
8. Pulire il dispositivo (vedi "Pulizia e manutenzione").

Pulizia e manutenzione

ATTENZIONE! Non pulisca il dispositivo finché non è stato scollegato dall'alimentazione e non si è raffreddato completamente.

ATTENZIONE! Non immerga il dispositivo nell'acqua e non lo metta sotto l'acqua corrente.

1. Rimuova il vassoio raccogli briciole (5) come mostrato nella fig. **D**.
2. Pulisca il vassoio con un panno morbido e umido e poi lo asciughi.
3. Capovolga il tostapane e scuota per rimuovere le briciole rimaste. Riporti il dispositivo nella sua posizione originale.
4. Riponga il vassoio raccogli briciole nel tostapane.
5. Pulisca il corpo del dispositivo con un panno leggermente umido e poi lo asciughi.

Ricerca guasti

Il dispositivo non funziona. Possibili cause: presa difettosa; cavo di alimentazione difettoso. Soluzione: verifichi che la presa sia in buone condizioni di funzionamento; contatti un centro di assistenza autorizzato.

La leva non si blocca nella posizione inferiore. Possibile causa: il dispositivo non è collegato a una fonte di alimentazione. Soluzione: colleghi il dispositivo a una fonte di alimentazione.

Il pane sta bruciando. Possibili cause: è stato selezionato il grado di tostatura sbagliato; una fetta di pane è deformata o spalmata; il vassoio raccogli briciole è pieno. Soluzione: selezioni il grado di tostatura appropriato utilizzando il regolatore; non utilizzi pane spalmato o deformato; pulisca il vassoio raccogli briciole (vedi "Pulizia e manutenzione").

Il toast è bloccato. Possibile causa: la fetta di pane è troppo grande. Soluzione: scollegare il dispositivo dall'alimentazione e rimuovere il toast con una pinza da cucina in silicone.

ATTENZIONE! Non utilizzi oggetti metallici (coltelli, forchette, cucchiai, ecc.) per rimuovere i toast.

ATTENZIONE! Se nessuno dei metodi suggeriti aiuta a risolvere il problema, contattare il fornitore o un centro di assistenza autorizzato. Non smontare o tentare di riparare il dispositivo da soli.

ASBISC si riserva il diritto di modificare il dispositivo e di apportare modifiche e integrazioni al presente documento senza preavviso agli utenti.

Periodo di garanzia e durata del servizio – 2 anni dalla data di vendita del dispositivo nella rete di vendita al dettaglio.

Informazioni sul produttore: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Cipro). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Prodotto in Cina. Tutti i marchi e le marche commerciali citati in questo documento sono di proprietà dei rispettivi titolari. La data di produzione è indicata sulla confezione.

Informazioni aggiornate e una descrizione dettagliata del dispositivo, nonché istruzioni per il collegamento, certificati, informazioni sulle aziende che accettano richieste di qualità e garanzie sono disponibili su [aeno.com/documents](#). Questo dispositivo è conforme ai requisiti di sicurezza applicabili.

Direttiva RoHS. Il dispositivo è conforme ai requisiti della Direttiva RoHS 2011/65/EU sulla direttiva sulla restrizione delle sostanze pericolose, compresi i requisiti della Direttiva RoHS 2015/863/EU.

მოდელი	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
ფერი	ნაცრისფერი	ნაცრისფერი	თეთრი	თეთრი
შეცველის ჩანგლის ტიპი	E/F	G	E/F	G

ტექნიკური მახასიათებლები

ელექტრი: (შემცველი): 220–240 ვ (AC), 50–60 ჰვ, 920,0–1080,0 ვტ (0,0 ვტ გამორთლ მდგომარეობაში *). ტოსტებისთვის განკუთვნილი სლოტების რაოდენობა: 2. მართვა: ხელით. რეჟიმების რაოდენობა: 3. დაბრაწვის ხარისხების რაოდენობა: 7. მოსახსნელი კვეში ნამცეცებისთვის. კვების შეურის სიგრძე: 0,75 მ. კორპუსის მასალა: პოლიპროპილენი. ზომა (სიგრძეასიგანეასიმაღლე): 262x168x186 მმ. წონა ნეტო: 1,1 კგ. ექსპლუატაციის პირობები: ტემპ. +5...+40 °C, ფარდ. ტემპ. 0–85 % (კონდენსაციის გარეშე). შენახვის პირობები: ტემპ. -10...+50 °C, ფარდ. ტემპ. 0–90 % (კონდენსაციის გარეშე).

მიწოდების კომპლექტი (იხ. ნახ. A)

ტოსტერი, ნამცეცების მოხსნადი ლანგარი, მოხმარების მოკლე სახელმძღვანელო.

მოწყობილობის ელემენტები (იხ. ნახ. A, B)

1 – სლოტები ტოსტებისთვის, 2 – მართვის პანელი, 3 – სრიალის საწინააღმდეგო ფეხები, 4 – კვების კაბელი, 5 – ნამცეცების მოხსნადი ლანგარი, 6 – ბერკეტი, 7 – ღილაკი „გაუქმება“, 8 – „შეთბობა“ რეჟიმის ღილაკი, 9 – „გაყინულის შებრაწვის“ რეჟიმის ღილაკი, 10 – შებრაწვის დონის მარეგულირებელი.

შეზღუდვები და გაფრთხილებები

გთხოვთ, მოწყობილობის გამოყენებამდე ყურადღებით წაიკითხოთ ეს დოკუმენტი. შეინახეთ ეს ინსტრუქცია მომავალში გამოსაყენებლად.

ყურადღება! ცხელი ზედაპირი. დამწვრობის მიღების საშიშროება ცხელ ზედაპირთან კონტაქტისას. არ შეეხოთ მოწყობილობის კორპუსი მისი ექსპლუატაციის დროს და სრულ გაგრილებამდე.

ყურადღება! მოწყობილობა მოათავსეთ ნებისმიერი ქსოვილიდან, დეკორის საგნებიდან და სხვა ადვილად აალებადი საკენებიდან არანაკლებ 1 მეტრის მანძილზე.

ყურადღება! ტოსტების ამოსაღებად არ გამოიყენოთ მეტალის საგნები (დაწები, ჩანგლები, კოვზები და ა. შ.). მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი გამოსაყენებლად 14 წლის ასაკმდე ბავშვების მიერ ან შეზღუდული ფიზიკური, ფსიქიკური ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირების მიერ, რომელსაც არ აქვთ მოწყობილობის ექსპლუატაციის საკმარისი გამოცდილება ან ცოდნა და თუ ისინი არ არიან მათ უსაფრთხოებაზე პასუხისმგებელი პირის კონტროლის კვეშ. მოწყობილობა განკუთვნილია მხოლოდ საყოფაცხოვრებო პირობებში გამოსაყენებლად. მოწყობილობის გამოყენება შენობის გარეთ აკრძალულია. მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი გარე ტაიმერიდან ან დისტანციური მართვის სისტემიდან მუშაობისთვის. არ მისცეთ ბავშვებს მოწყობილობასთან ან მის მაკომლებელ ნაწილებთან თამაშის უფლება. არ გამოიყენოთ დაზიანებული მოწყობილობა. არ დაგვიარდეთ და არ დააგდოთ მოწყობილობა. დარწმუნდით, რომ ტენიკურ დოკუმენტაციაში მითითებული ძაბა და სიხშირე ემთხვევა კვების წეაროს პარამეტრებს. მოწყობილობის გამოყენებისას ხელები მშრალი უნდა გქონდეთ. გამოიყენეთ ტოსტერი მხოლოდ პურ-ფუნთუშეული ნაწარმისთვის. არ მოათავსოთ ტოსტერში შეფუთული პური. არ გამოიყენოთ პური, რომელზეც რამე არის წასმული ან თუ ის დეფორმირებულია. არ დატოვოთ ჩართული მოწყობილობა უყურადღებოდ. გამოყენების შემდეგ და გაწმენდის წინ გამოართეთ მოწყობილობა ელექტროექსელიდან. მოწყობილობის ელექტროექსელიდან გამოერთებისას ხელი მოკიდეთ შეცველს და ან კვების შეუნის. არ მოათავსოთ მოწყობილობა და მისი ელემენტები წყალში და წყლის ნაკადის კვეშ. მიაქვირეთ ყურადღება, რომ კვების შეური არ იყოს გადაგრეხილი, გადაღუნული, არ მოხვდეს სიმიმის კვეშ, არ ხეხბოდეს ცხელ, მჭრელ საგნებს და სითბოს წეაროებს.

თუ გაგრჩდათ რაიმე შეკითხვები ან სირთულეები AENOTM მოწყობილობის გამოყენებისას, დაუკავშირდით მხარდაჭერის სამსახურს ელექტრონული ფოსტით support@aeno.com ან ონლაინ-ჩატით ვებ-გვერდზე aeno.com/service-and-warranty. სპეციალისტები დაგეხმარებიან საქმის ვითარების გარკვევში და არ დაგრძნდებათ დროის და ძალისხმევის დახარჯვა მაღაზიაში მოსასვლელად.

* მოწყობილობა ითავსება აფტომატურად (0 წუთის განმავლობაში) შებრაწვის/გაცხელების პროცესის დასრულების ან შეწვევის შემთხვევაში.

შეინახეთ მოწყობილობა ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას. მოწყობილობის გასაწმენდად არ გამოიყენოთ ქიმიური და აგრესიული სარეცხი საშუალებები, ანრაზიული პასტები, მევების და გაბაზნელების შემცველი საშუალებები, აგრეთვე მეტალის ღრუბლები. მოწყობილობის, მისი რეჟიმების და ფუნქციების დაწრილებითი აღწერა მოყვანილია მისი ექსპლუატაციის სრულ სახელმძღვანელოში, რომელიც ხელმისაწვდომია ვებ-გვერდზე aeno.com/documents.

მოწყობილობის მართვის ელემენტები (იხ. ნახ. B)

რეჟიმის ასარჩევად დააჭირეთ შესაბამის ღილაკს.

შებრაწვის დონის ასარჩევად, გადაატრიალეთ მარეგულირებელი და დააჭირეთ შესაბამის ნიშნულზე.

ელემენტი	ფუნქცია	ელემენტი	ფუნქცია
მარეგულირებელი	შებრაწვის დონის არჩევა		„შეთბობა“ რეჟიმის ჩართვა/გამორთვა
	შებრაწვის/გაცხელების გაუქმება		„გაყინულის შებრაწვის“ რეჟიმის ჩართვა/გამორთვა

მოწყობილობის ინდიკაცია

რეჟიმის არჩევისას შესაბამისი ღილაკი აინთება ცისფრად.

„გაუქმების“ ღილაკი (7) შებრაწვის და/ან გაცხელების პროცესში უწყვეტად ანათებს ცისფრად.

მოწყობილობის მომზადება მუშაობისთვის

- ფრთხილად გახსენით შეფუთვა და ამოიღეთ მოწყობილობა. მოაცილეთ შესაფუთი მასალა.
- მოათავსეთ ტოსტერი თანაბარ მშრალ ჰორიზონტალურ ზედაპირზე ნებისმიერი ქსოვილისგან, დეკორისგან და სხვა მსუბუქი ნივთებისგან 1 მეტრის მოშორებით.
- მოათავსეთ კვების კაბელის შეტეველი (4) როზეტში.
- ჩართეთ მოწყობილობის სატესტო გახურება:
 - დააყნეთ შებრაწვის დონე „7“ მარეგულირებლის (10) გადატრიალებით საათის ისრის მიმართულებით, ისე, რომ მყარად გაჩერდეს.
 - დაუშვით ბერკეტი (6) ქვევით დაწვაპუნებამდე.

შეინიშვნა. პირველად გამოყენებისას დასაშვებია დამახასიათებელი სუნის და ბოლის მცირე რაოდენობის არსებობა.

- დაელოდეთ, სანამ ბერკეტი ავტომატურად არ აიწევს. ტოსტერი გამოსაყენებლად მზად არის.

მოწყობილობის ექსპლუატაცია

ყურადღება! ცხელი ზედაპირი. დამწერობის მიღების საშიშროება ცხელ ზედაპირთან კონტაქტისას. არ შეეხოთ მოწყობილობის კორპუსს ექსპლუატაციის დროს და მის სრულ გაგრილებამდე.

- მოათავსეთ პურის ნაჭრები სლოტებში (1).
- ყურადღება! პურის ნაჭრის სიგანე არ უნდა აჭარბებდეს 1,5 სმ-ს. არ გამოიყენოთ პური, რომელზეც რამე არის წასტული ან თუ ის დეფორმირებულია.
- ტოსტერზე დააყენეთ მუშაობის ერთ-ერთი რეჟიმი:
 - დაბრაწვა.** აღნიშნული რეჟიმი აქტიურდება ნაგულისხმევად მოწყობილობის ყოველი ჩართვისას. აირჩიეთ შებრაწვის დონე მარეგულირებლის მეშვეობით: „1“-დან (ყველაზე სუსტი) „7“-მდე (ყველაზე მძლავრი). დაუშვით ბერკეტი დაბლა, დაწვაპუნებამდე.
 - გაყინულის შებრაწვის.** აირჩიეთ შებრაწვის დონე მარეგულირებლის მეშვეობით: „1“-დან (ყველაზე სუსტი) „7“-მდე (ყველაზე მძლავრი). დაუშვით ბერკეტი დაბლა, დაწვაპუნებამდე. ჩართეთ რეჟიმი ღილაკზე (9) დაჭირით.
 - შეთბობა.** დაუშვით ბერკეტი დაბლა, დაწვაპუნებამდე. ჩართეთ რეჟიმი ღილაკზე (8) დაჭირით.
- დაელოდეთ, სანამ ტოსტები ავტომატურად არ ამოვა ზევით.
- აწიეთ ბერკეტი საყრდენამდე (იხ. სურ. C) და ამოიღეთ ტოსტები სამზარეულოს სილიკონის მაშებით.
- ყურადღება!** ტოსტების ამოსაღებად არ გამოიყენოთ მეტალის საგრები (დანები, ჩანგლები, კოვზები და ა.შ.).

5. საჭიროების შემთხვევაში შებრაწეთ/შეათბეთ ტოსტები კიდევ ერთხელ, წინასწარ დაარეგულირეთ ტოსტერის პარამეტრები (იხ. ნაბიჯი 2).
6. გაიძოორეთ 1-4 ნაბიჯები პურის შემდეგი პორციებისთვის.
7. გამოაერთეთ მოწყობილობა ელექტროჟსელიდან და დაელოდეთ მის სრულად გაგრილებას.
8. ჩაატარეთ მოწყობილობის გაწმენდა და მოვლა“).

გაწმენდა და მოვლა

ყურადღება! მოწყობილობის გაწმენდა განახორციელეთ მხოლოდ კვების წყაროდან მისი გამოერთებისა და სრულად გაგრილების შემდეგ.

ყურადღება! არ მოათავსოთ მოწყობილობა და მისი ელემენტები წყალში და წყლის ნაკადის ქვეშ.

1. გამოიღეთ ნამცეცების ლანგარი (5), როგორც ნაჩვენებია სურათში D.
2. გაწმინდეთ ქვეში რბილი დანოტივებული ქსოვილით, შემდეგ კარგად გაამშრალეთ.
3. გადააბრუნეთ ტოსტერი და დაბერტყეთ დარჩენილი ნამცეცების მოსაცილებლად. დააბრუნეთ მოწყობილობა საწყის მდგრადრეობაში.
4. დააბრუნეთ ნამცეცების ქვეში ტოსტერში.
5. გაწმინდეთ მოწყობილობის კორპუსი ოდნავ დანოტივებული ქსოვილით და შემდეგ კარგად გაამშრალეთ.

შესაძლო გაუმართობების აღმოფხვრა

მოწყობილობა არ მუშაობს. შესაძლო მიზეზები: როზეტების გაუმართაობა; კვების კაბელის გაუმართაობა. პრობლემის გადაჭრა: შეამოწმეთ როზეტის გამართულობა; მიმართეთ ავტორიზებულ სერვისი ცენტრს.

ბერკეტი არ ფიქსირდება ქვედა პოზიციაში. შესაძლო მიზეზი: მოწყობილობა არ არის მიერთებული კვების წყაროსთან. პრობლემის გადაჭრა: მიუერთეთ მოწყობილობა კვების წყაროს.

პური იწვევბა. შესაძლო მიზეზი: არჩეულია შებრაწვის არასწორი დონე; პურის ნაჭერი დეფორმირებულია ან რაღაც აქვს წასმული; ნამცეცების ლანგარი გადავსებულია. გადაწვეტა: აირჩიეთ შებრაწვის შესაბამისი დონე მარეგულირებლის დახმარებით; არ გამოიყენოთ რამესთან შერეული ან დეფორმირებული პური; გაწმინდეთ ნამცეცების ლანგარი (იხ. თავი „გაწმენდა და მოვლა“).

ტოსტები გაიჭედა. შესაძლო მიზეზი: პურის ნაჭერი ზედმეტად დიდია. გადაწვეტა: გამორთეთ მოწყობილობა კვების წყაროდან და ამოიღეთ ტოსტები სამზარეულოს სილიკონის მაშებით.

ყურადღება! ტოსტების ამოსაღებად არ გამოიყენოთ მეტალის საგრები (დანები, ჩანგლობი, კოვზები და ა. შ.).

ყურადღება! თუ კერც ერთმა შემოთავაზებულმა ხერხმა კერც გადაჭრა პრობლემა, მიმართეთ მომწოდებელს ან ავტორიზებულ სერვისი ცენტრს. ნუ დაშლით მოწყობილობას და ნუ ეცდებით მის დამოუკიდებლად შეკეთებას.

კომპანია ASBISC იტოვებს უფლებას ჩაატაროს მოწყობილობის მოდიფიცირება და შეიტანოს ცვლილებები და დამატებები ამ დოკუმენტში მომხმარებელთა წინასწარი შეტყობინების გარეშე.

საგრანტიო ვადა და ჭარბაზის ვადა – 2 წელი საცალო ქსელიდან მოწყობილობის გაყიდვის თარიღიდან.

ინფორმაცია მწარმოებლის შესახებ: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (კვიპროსი). ტელ.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. დამზადებულია ჩინამდებარე დოკუმენტში ნასენტები კულა სასაქონლო ნიშანი და სასაქონლო მარკები მათი შესაბამის მფლობელების საკუთრება. შეფუთვაზე მითითებულია წარმოების თარიღი.

აქტუალური მონაცემები მოწყობილობის შესახებ და მისი დაწვრილებითი აღწერა, აგრეთვე ჩართვის ინსტრუქცია, სერტიფიკატები, ინფორმაცია ხარისხისა და გარანტიების თაობაზე პრეტერიზიების მიმღები კომპანიების შესახებ ხელისწვდომია ჩამოსატორთად ბმულზე aeno.com/documents. ეს მოწყობილობა შესაბამება უსაფრთხოების მოქმედ მოთხოვნებს.

დირექტივა RoHS. მოწყობილობა პასუხობს RoHS 2011/65/EU დირექტივის მოთხოვნებს მავნე ნივთიერებების შემცველობის შეზღუდვის თაობაზე, RoHS 2015/863/EU დირექტივის მოთხოვნების ჩათვლით.

Үлгі	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Түсі	Сұр	Сұр	Ақ	Ақ
Ашаның түрі	E/F	G	E/F	G

Техникалық сипаттама

Куат көзі (кіріс): 220–240 В (AC), 50–60 Гц, 920,0–1080,0 Вт (ешірулі күйде 0,0 Вт *). Тост саңылауларының саны: 2. Басқару: қолмен. Жұмыс режимдер саны: 3. Қуыру дәрежелерінің саны: 7. Үгінділерге арналған алмалы түпқойма. Куат сымының ұзындығы: 0,75 м. Корпус материалы: полипропилен. Өлшемі (Ұ×Е×Б): 262×168×186 мм. Таза салмағы: 1,1 кг. Пайдалану шарттары: темп. +5...+40 °C, сал. ылғ. 0–85 % (конденсацияланбайды). Сақтау шарттары: темп. -10...+50 °C, отн. вл. 0–90 % (конденсацияланбайды).

Жеткізу жыныстыры (A сур. қар.)

Тостер, үгінділерге арналған алмалы түпқойма, жылдам пайдаланушы нұсқаулығы.

Құрылғы элементтері (A, B сур. қар.)

1 – тост саңылаулары, 2 – басқару панелі, 3 – сырғанауға қарсы аяқтар, 4 – куат сымы, 5 – үгінділерге арналған алмалы түпқойма, 6 – тұтқа, 7 – «Болдырмау» түймесі, 8 – «Жылтыу» режимі түймесі, 9 – «Қуыру және жібіту» режимі түймесі, 10 – қуыру дәрежелерінің реттегіш.

Шектеулер мен ескертүлдер

Құрылғыны іске қоспас бұрын осы құжатты мұқият оқып шығыңыз. Бұл нұсқауларды болашақта анықтама алу үшін сақтаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ыстық бет. Қызған бетке жанасудан күйіп қалу қаупі. Құрылғының корпусын жұмыс кезінде және ол толығымен суығанша ұстамаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғыны кез келген мatalардан, сәндік бұйымдардан және басқа да жаңғыш заттардан кемінде 1 метр қашықтықта орнатыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тосттарды алу үшін металл заттарды (пышақ, шанышқы, қасық және т.б.) пайдаланбаңыз.

Бұл құрылғы 14 жасқа толмаған балаларға немесе физикалық, ақыл-ой немесе психикалық мүмкіндіктері шектеулі адамдарға, егер олардың құрылғыны пайдалану туралы жеткілікті тәжірибелі мен білімі болмаса және олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның бақылауында болмаса. Құрылғы тек түрмиста қолдануға арналған. Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз. Құрылғы сыртқы таймер немесе қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға арналмаған. Балаларға құрылғымен немесе компоненттері ойнауға рұқсат берменіз. Зақымдалған құрылғыны пайдаланбаңыз. Құрылғыны тастамаңыз немесе лақтырманыз. Техникалық құжаттамада көрсетілген көрнекілік куат көзінің параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Құрылғыны тек құргақ қолмен басқарыңыз. Тостерді тек нан пісіру үшін пайдаланыңыз. Қаптамадағы нанды тостерге салмаңыз. Майланған немесе пішіні бұзылған нанды пайдаланбаңыз. Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде оны қараусыз қалдыратыңыз. Қолданғаннан кейін және тазалау алдында құрылғыны электр желіден ажыратыңыз. Құрылғыны розеткадан куат сымынан емес, ашасынан ұстап ажыратыңыз. Құрылғыны немесе оның элементтері бөліктегі суға батырманыз немесе ағын судың астына қойманыз. Қуат сымының бұралмағанын, майылмағанын, ешнәрсеге қысылмауын немесе ыстық, өткір заттармен немесе жылу көздерімен жанаспағанын тексеріңіз.

AENO™ құрылғысын пайдалану кезінде қандай да бір сұрақтарыңыз немесе қындықтарыңыз болса, support@aeno.com электрондық поштасы немесе aeno.com/service-and-warranty сайтындағы онлайн чат арқылы тұтынушыларды қолдау қызметіне хабарласыңыз. Мамандар сізге оны анықтауға көмектеседі және дүкенге бару үшін уақыт пен күш жұмсаудың қажеті жоқ.

* Құрылғы пайдаланылмаса, бұл күнге көшу 0 минут ішінде автоматты тұрде орын алады.

Құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Құрылғыны тазалау үшін химиялық агрессивті жуғыш заттарды, абразивті пасталарды, құрамында қышқылдар немесе еріктіштер бар өнімдерді немесе металл губкаларды пайдаланбаңыз. Құрылғының толық сипаттамасын, оның режимдері мен функцияларын [aeno.com/documents](#) сайтында қол жетімді толық пайдаланушы нұсқаулығын.

Құрылғыны басқару элементтері (В сур. қар.)

Режимді таңдау үшін сәйкес түймені басыңыз.

Куыру дәрежесін таңдау үшін қажетті мәнді орнатып, реттегішті бұраңыз.

Элемент	Функциясы	Элемент	Функциясы
Реттегіш	Куыру дәрежелерінің таңдау		«Жылтыу» режимін қосу/өшіру
	Куыруды/жылтыуды болдырмау		«Куыру және жібіту» режимін қосу/өшіру

Құрылғының көрсеткіші

Режимді таңдаған кезде сәйкес түйме көк түспен жанады.

«Болдырмау» түймесі (7) куыру және/немесе жылтыту процесінде үнемі көк түспен жанып тұрады.

Құрылғыны жұмысқа дайындау

1. Қаптаманы абылап ашып, құрылғыны алыңыз. Орам материалдарын алып тастаңыз.
2. Тостерді кез келген маталардан, сәндік заттардан немесе басқа жанғыш заттардан кемінде 1 метр қашықтықта тегіс, құрғақ, көлденең бетке қойыңыз.
3. Куат сымының ашасын (4) розеткаға қосыңыз.
4. Құрылғыны сынақтан қыздыруды іске қосыңыз:
 - a. Реттегішті (10) тоқтағанша сағат тілімен бұрап, куыру деңгейін «7» мәніне орнатыңыз.
 - b. Тұтқаны (6) сырт еткенше тәмен түсіріңіз.

Ескертпе. Алғашқы пайдалану кезінде тән иіс пен аз мөлшерде тұтін шығаруға рұқсат етіледі.

5. Тұтқаны автоматты түрде жоғары жылжытқанша күтіңіз. Тостер пайдалануға дайын.

Құрылғыны пайдалану

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ыстық бет. Қызған бетке жанасудан күйіп қалу қаупі. Құрылғының корпусын жұмыс кезінде және ол толығымен сұғанша ұстамаңыз.

1. Нан кесектерін слоттарға салыңыз (1).

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бір тілім нанның қалындығы 1,5 см-ден аспауы керек. Майлантан немесе пішіні бұзылған нанды пайдаланбаңыз.

2. Тостерді жұмыс режимдерінің біріне орнатыңыз:

- **Қуыру.** Бұл режим құрылғы қосылған сайын **әдепкі бойынша** қосылады. Реттегішті пайдаланып куыру дәрежелерінің таңдаңыз: «1» (ең әлсіз) бастап «7» (ең күшті). Тұтқаны сырт еткенше тәмен түсіріңіз.
- **Қуыру және жібіту.** Реттегішті пайдаланып куыру дәрежелерінің таңдаңыз: «1» (ең әлсіз) бастап «7» (ең күшті). Тұтқаны сырт еткенше тәмен түсіріңіз. Түймешікті (9) басу арқылы режимді қосыңыз.
- **Жылтыу.** Тұтқаны сырт еткенше тәмен түсіріңіз. Түймешікті (8) басу арқылы режимді қосыңыз.

3. Тосттың автоматты түрде көтерілуін күтіңіз.

4. Тұтқаны тоқтағанша жоғары көтеріңіз (**C** сур. қар.) және тостты силикон қысқышпен алыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тосттарды алу үшін металл заттарды (пышак, шанышқы, қасық және т.б.) пайдаланбаңыз.

5. Қажет болса, тостер параметрлерін реттегеннен кейін тостты қуырыңыз/қайта қыздырыңыз (2-қадамды қар.).
6. Нанның келесі порциялары үшін 1–4 қадамдарды қайталаңыз.
7. Құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз және ол толығымен сұығанша күтіңіз.
8. Құрылғыны тазалаңыз («Тазалау және күту» қар.).

Тазалау және күту

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғыны қуат көзінен ажыратып, толық сұығаннан кейін ғана тазалаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғыны суға батырмаңыз немесе ағын судың астына қоймаңыз.

1. Үгінділерге арналған түпкөйманын (5) **D** сур. алыңыз.
2. Түпкөйманы жұмсақ дымқыл шүберекпен тазалап, құрғатып сұртіңіз.
3. Тостерді төңкеріп, қалған үгінділерді кетіру үшін шайқаңыз. Құрылғыны бастапқы орнына қайтарыңыз.
4. Үгінділерге арналған түпкөйман тостерге салыңыз.
5. Құрылғы корпусын сәл дымқыл шүберекпен тазалап, содан кейін құрғатыңыз.

Ақаулық себебін іздеу және түзету

Құрылғы жұмыс істемейді. Ұқытимал себептер: ақаулы розетка; қуат сымының ақауы. Шешім: розетканың дұрысы жұмыс істеп тұрғанын тексеріңіз; уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Тұтқаны төмөн позицияда құлыпталмайды. Ұқытимал себебі: құрылғы қуат көзіне қосылмаған. Шешім: құрылғыны қуат көзіне қосыңыз.

Нан қүйеді. Ұқытимал себептер: дұрыс таңдалмаған қуыру дәрежелерінің; бір тілім нан деформацияланған немесе бір нәрсемен жағылған; үгінділерге арналған түпкөйма толы. Шешім: реттегіштің көмегімен дұрыс қуыру дәрежесін таңдаңыз; майланған немесе пішіні бұзылған нанды пайдаланбаңыз; үгінділерге арналған түпкөйма тазалаңыз («Тазалау және күту» қар.).

Тост кептеліп қалды. Ұқытимал себебі: нан тілімі тым ұлken. Шешім: құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз және тостты силикон асхана қысқыштарымен алыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тосттарды алу үшін металл заттарды (пышқақ, шанышқы, қасық және т.б.) пайдаланбаңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Ұсынылған әдістердің ешқайсысы мәселені шешуге көмектеспесе, жеткізушіге немесе уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Құрылғыны бөлшектеменіз немесе оны өзіңіз жөндеуге әрекет жасамаңыз.

ASBISC пайдаланушыларға алдын ала ескертусіз құрылғыны өзгерту және осы құжатқа өзгерістер мен толықтырулар енгізу құқығын өзіне қалдырады.

Кепілдік мерзімі және қызмет ету мерзімі құрылғы бөлшек сауда желісінде сатылған күннен бастап 2 жыл. Өндіруші туралы акпарат: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Кипр). Тел.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Қытайда жасалған. Мұнда аталған барлық сауда белгілері мен сауда атаулары олардың тиісті иелерінің меншігі болып табылады. Өндірілген күні қаптамада көрсетілген.

Ағымдағы акпарат пен құрылғының толық сипаттамасы, сондай-ақ, қосылу нұсқаулары, сертификаттар, сапа және кепілдік талаптарын қабылдайтын компаниялар туралы акпарат **aeno.com/documents** сайтында колжетімді. Бұл құрылғы қолданыстағы қауіпсіздік талаптарына сәйкес келеді.

RoHS директивасы. Құрылғы қауіпті заттарды шектеу жөніндегі 2011/65/EU RoHS директивасының талаптарына, соның ішінде 2015/863/EU RoHS директивасының талапта.

Modelis	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Krāsa	Pelēka	Pelēka	Balta	Balta
Kontaktdakšas tips	E/F	G	E/F	G

Tehniskie raksturojumi

Barošanas (ieeja): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W izslēgtā režimā *). Tostu slotu skaits: 2. Vadība: manuālā. Režimu skaits: 3. Grauzdēšanas pakāpes skaits: 7. Izņemams drupatas paplāte. Barošanas vada garums: 0,75 m. Korpusa materiāls: polipropilēns. Izmērs (G×P×A): 262×168×186 mm. Neto svars: 1,1 kg. Lietošanas apstākļi: temperatūra +5...+40 °C, rel. mitr. 0–85 % (bez kondensācijas). Uzglabāšanas apstākļi: temp. -10...+50 °C, rel. mitr. 0–90 % (bez kondensācijas).

Piegādes komplekts (sk. A att.)

Tosteris, izņemams drupatas paplāte, ātrā lietošanas pamācība.

Ierīces elementi (sk. A, B att.)

1 – tostu sloti, 2 – vadības panelis, 3 – pretslidošas kājiņas, 4 – barošanas vads, 5 – izņemams drupatas paplāte, 6 – svira, 7 – poga „Atcelt“, 8 – režima poga „Uzsildīšanas“, 9 – režima poga „Grauzdēšanas ar atkausēšanas“, 10 – grauzdēšanas pakāpes regulators.

Ierobežojumi un brīdinājumi

Pirms ierīces ekspluatācijas uzmanīgi iepazīstieties ar šo dokumentu. Saglabājiet šo instrukciju turpmākai lietošanai.

UZMANĪBU! Karstā virsma. Saskaroties ar karstu virsmu, pastāv apdegumu risks. Ierīces darbības laikā un līdz tās pilnīgai atdzišanai nepieskarieties ierīces korpusam.

UZMANĪBU! Uzstādījet ierīci vismaz 1 metra attālumā no audumiem, dekorācijām un citiem viegli uzliesmojošiem priekšmetiem.

UZMANĪBU! Lai noņemtu toasti, neizmantojiet metāla priekšmetus (nažus, daksīnas, karotes utt.). Ierīci nav paredzēts lietot bērniem līdz 14 gadu vecumam vai personām ar ierobežotām fiziskām, garīgām vai intelektuālām spējām, ja tām nav pietiekamas pieredzes vai zināšanu par ierīces lietošanu, un ja tās nav par viņu drošību atbildīgas personas uzraudzībā. Ierīce ir paredzēta lietošanai tikai mājas apstākļos. Aizliegts lietot ierīci ārpus telpām. Ierīce nav paredzēta darbināšanai no ārēja taimera vai tālvadības pulsts. Neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci un piederumiem. Neizmantojiet bojātu ierīci. Izvairīties no ierīces nokrišanas un nemetiet to. Pārliecinieties, ka tehniskajā dokumentācijā norādītais spriegums un frekvence atbilst barošanas avota parametriem. Darbojieties ar ierīci tikai ar sausām rokām. Izmantojiet tosteri tikai maizes izstrādājumiem. Neielieci ierīci iepakotu maizi. Neizmantojiet maizi, kas ir ietaukota vai deformēta. Neatstājiet ierīci ieslēgtu bez uzraudzības. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla pēc lietošanas un pirms tiršanas. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla, turot kontaktdakšu, nevis barošanas vadu. Neiegredējiet ierīci un tās sastāvdaļas ūdenī un nenovietojiet to zem tekoša ūdens. Pārliecinieties, ka barošanas vads nav savīts, pārlocīts, piespiests pie kāda priekšmeta vai saskaras ar karstiem, asiem priekšmetiem vai karstuma avotiem. Ierīci glabājiet bērniem nepieejamā vietā. Ierīces tiršanai nelietojiet kīmiskus vai agresīvus mazgāšanas līdzekļus, abrazīvas pastas, līdzekļus, kas satur skābes un šķīdinātājus, kā arī metāla sūklus. Sīkāku ierīces, tās režimu un funkciju aprakstu var atrast pilnajā ekspluatācijas pamācībā, kas pieejama tīmeklā lapā aeno.com/documents.

Ja jums radās kādi jautājumi vai grūtības, lietojot ierīci AENO™, lūdzu, sazinieties ar atbalsta dienestu pa e-pastu support@aeno.com vai izmantojot tiešsaistes tērzēšanu tīmeklā lapā aeno.com/service-and-warranty. Speciālisti var palīdzēt jums visu sakārtot, lai jums nebūtu jātērē laiks un pūles, apmeklējot veikaluu.

* Pārslēgšanās uz šo režīmu notiek automātiski 0 minūšu laikā, kad grauzdēšanas/uzsildīšanas process ir pabeigts vai pārtraukts.

Ierīces vadības elementi (sk. B att.)

Lai izvēlētos režīmu, nos piediet attiecīgo pogu.

Lai izvēlētos grauzdēšanas pakāpes, pagrieziet regulatoru, lai iestatītu vajadzīgo vērtību.

Elements	Funkcija	Elements	Funkcija
Regulators	Grauzdēšanas pakāpes izvēle		Ieslēgšana/izslēgšana režīma „Uzsildīšanas“
	Cepšanas grauzdēšana/uzsildīšana		Ieslēgšana/izslēgšana režīma „Grauzdēšanas ar atkausēšanu“

Ierīces indikācija

Kad ir izvēlēts režīms, attiecīgā poga iedegas zilā.

Grauzdēšanas un/vai sildīšanas procesa laikā poga „Atcelt“ (7) nepārtraukti iedegas zilā.

Ierīces sagatavošana darbībai

1. Uzmanīgi atveriet iepakojumu un izņemiet ierīci. Noņemiet iepakojuma materiālus.
2. Novietojiet tosteri uz līdzlenas, sausas, horizontālas virsmas vismaz 1 metra attālumā no jebkādiem audumiem, rotājumiem vai citiem uzliesmojošiem priekšmetiem.
3. Iespārduiet barošanas vada kontaktdakšu (4) barošanas kontaktligzdā.
4. Palaist ierīces testa iesildīšanu:
 - a. Iestatiet grauzdēšanas pakāpi „7“, pagriežot regulators (10) to pulksteņrādītājvirzienā, līdz tā apstājas.
 - b. Nospiediet sviru (6) uz leju, līdz atskan klikšķis.

Piezīme. Pirmās lietošanas laikā var parādīties raksturīga smaka un neliels daudzums dūmu.

5. Pagaidiet, līdz svira automātiski pavirzīsies uz augšu. Tosteris ir gatavs lietošanai.

Ierīces ekspluatācija

UZMANĪBU! Karstā virsma. Saskaroties ar karstu virsmu, pastāv apdegumu risks. Ierīces darbības laikā un līdz tās pilnīgai atdzīšanai nepieskarieties ierīces korpusam.

1. Ievietojet maizes šķēles slotus (1).

UZMANĪBU! Maizes šķēles biezumam nevajadzētu pārsniegt 1,5 cm. Neizmantojet maizi, kas ir ietaukota vai deformēta.

2. Iestatiet tosteris vienā no darbības režīmiem:

- **Grauzdēšana.** Šis režīms **pēc noklusējuma** ir ieslēgts katru reizi, kad ierīce tiek ieslēgta. Ar regulatora (12) izvēlieties grauzdēšanas pakāpi: no „7“ (vājākā) līdz „7“ (spēcīgākā). Nospiediet sviru uz leju, līdz atskan klikšķis. Ieslēdziet režīmu, nospiežot pogu (9).
- **Grauzdēšana ar atkausēšanu.** Ar regulatora izvēlieties grauzdēšanas pakāpi: no „1“ (vājākā) līdz „7“ (spēcīgākā). Nospiediet sviru uz leju, līdz atskan klikšķis. Ieslēdziet režīmu, nospiežot pogu (8).
- **Uzsildīšana.** Nospiediet sviru uz leju, līdz atskan klikšķis. Ieslēdziet režīmu, nospiežot pogu (8).

3. Pagaidiet, līdz toasti automātiski pacelsies uz augšu.

4. Paceliet sviru uz augšu tik tālu, cik tā sniedzas (sk. C att.) un noņemiet toasti ar silikona vai plastmasas virtuves knaiblēm.

UZMANĪBU! Lai noņemtu toasti, neizmantojet metāla priekšmetus (nažus, dakšīnas, karotes utt.).

5. Ja nepieciešams vēlreiz sildīt/grauzdēt toasti, vispirms mainiet tostera iestatījumus (sk. 2. darbība).

6. Atkārtojiet 1.–4. darbību nākamajām maizes porcijām.
7. Atvienojiet ierīci no barošanas avota un pagaidiet, līdz tā pilnībā atdziest.
8. Notīriet ierīci (sk. „Tirīšana un apkope“).

Tirīšana un apkope

UZMANĪBU! Ierīci tīriet tikai pēc tās atvienošanas no barošanas avota padeves un pilnībā atdzisusi.

UZMANĪBU! Neiegremdējiet ierīci ūdenī un nenovietojiet to zem tekoša ūdens.

1. Izņemiet drupatas paliktni (5), kā parādīts **D** att.
2. Notīriet paplāti ar mitru, mīkstu audumu un tad noslauciet sausu.
3. Pagrieziet tosteri otrādi un sakratiet, lai noņemtu atlikušās drupatas. Atgrieziet ierīci tās sākotnējā stāvoklī.
4. Ievietojet drupatas paplāti atpakaļ tosterī.
5. Notīriet ierīces korpusu ar mitru, mīkstu audumu un tad noslauciet sausu.

Iespējamu darbības traucējumu novēršana

Ierīce nedarbojas. Iespējamie iemesli: kontaktligzda ir bojāta; barošanas vads ir bojāta. Risinājums: pārbaudiet, vai kontaktligzda ir darba kārtībā; sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

Svira nav bloķēta apakšējā stāvoklī. Iespējamais iemesls: ierīce nav pieslēgta barošanas avotam. Risinājums: savienojet ierīci ar barošanas avotu.

Maize deg. Iespējamie iemesli: ir izvēlēta nepareiza grauzdēšanas pakāpi; maizes ietaukota vai deformējusies; drupatas paplāte ir pilna. Risinājums: izvēlieties atbilstošu grauzdēšanas pakāpi, izmantojot regulators; neizmantojiet maizi, kas ir ietaukota vai deformēta; iztīriet drupatas paplāti (sk. „Tirīšana un apkope“).

Toasti ir iestrēdzis. Iespējamais iemesls: maizes šķēle ir pārāk liela. Risinājums: atvienojiet ierīci no barošanas avotam un noņemiet toasti ar silikona vai plastmasas virtuves knaiblēm.

UZMANĪBU! Lai noņemtu toasti, neizmantojiet metāla priekšmetus (nažus, dākšīnas, karotes utt.).

UZMANĪBU! Ja neviens no ieteiktajām metodēm nepalīdzēja novērst problēmu, sazinieties ar piegādātāju vai autorizētu apkopes centru. Neizjauciet ierīci un nemēģiniet salabot to pats.

ASBISC patur tiesības mainīt ierīci un veikt izmaiņas un papildinājumus šajā dokumentā bez iepriekšēja brīdinājuma lietotājiem.

Garantijas laiks un kalpošanas laiks – 2 gadi no ierīces pārdošanas dienas mazumtirdzniecības tīklā.

Ražotāja informācija: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Kipra). Tālr.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Ražots Ķīnā. Visas šajā dokumentā minētās preču zīmes un zīmoli ir to attiecīgo iepakojumu ipašnieku ipašums. Ražošanas datums ir norādīts uz iepakojuma.

Jaunākā informācija un detalizēts ierīces apraksts, kā arī pievienošanas instrukcijas, sertifikāti, informācija par uzņēmumiem, kas pieņem kvalitātes prasības, un garantijas ir pieejamas vietnē aeno.com/documents. Šīs ierīces atbilst piemērojamām drošības prasībām.

RoHS direktīva. Ierīce atbilst RoHS direktīvas 2011/65/EU prasībām par bīstamo vielu ierobežošanas, tostarp RoHS direktīvas 2015/863/EU prasībām.

Modelis	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Spalva	Pilka	Pilka	Balta	Balta
Kištuko tipas	E/F	G	E/F	G

Techninės charakteristikos

Elektros maitinimas (įėjimas): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W išjungtoje būsenoje *). Skrebučių lizdų skaičius: 2. Valdymas: rankinis. Režimų skaičius: 3. Skrudinimo laipsnių skaičius: 7. Išimamas trupinių padéklas. Maitinimo laidų ilgis: 0,75 m. Korpuso medžiaga: polipropilenas. Matmenys: (P×A×I): 262×168×186 mm. Grynasis svoris: 1,1 kg. Darbo sąlygos: temp. +5...+40 °C, sant. drėgmė 0–85 % (be kondensacijos). Laikymo sąlygos: temp. -10...+50 °C, sant. drėgmė 0–90 % (be kondensacijos).

Pakuotės turinys (žr. A pav.)

Skrudintuvas, išimamas trupinių padéklas, greito naudojimo vadovas.

Irenginio elementai (žr. A, B pav.)

1 – skrebučių lizdai, 2 – valdymo skydelis, 3 – neslystančios kojelės, 4 – maitinimo laidas, 5 – išimamas trupinių padéklas, 6 – svirtis, 7 – mygtukas „Atšaukti“, 8 – režimo „Pašildymas“ mygtukas, 9 – režimo „Skrudinimas su atitirpinimu“ mygtukas, 10 – skrudinimo laipsnio regulatorius.

Apribojimai ir įspėjimai

Prieš eksplloatuodami irenginį, atidžiai susipažinkite su šiuo dokumentu. Išsaugokite šią instrukciją tolesniams naudojimui.

DĖMESIO! Karštas paviršius. Nudegimų pavoju, prisilietus prie kaistančio paviršiaus. Nelieskite irenginio korpuso jo eksplloatavimo metu ir prieš visiško jo atvėsimo.

DĖMESIO! Irenginį montuokite bent 1 metro atstumu nuo bet kokių audinių, dekoracijų ir kitų degių daiktų.

DĖMESIO! Skrebučio iš skrudintuvo išimti metalinių daiktų (peilių, šakučių, šaukštų ir pan.) nenaudokite.

Šis irenginj neskirtas naudoti jaunesniems nei 14 metų vaikams arba asmenims su ribotais fiziniais, protiniais ar protiniai gebėjimais, nebent juos prižiūrėtų arba dėl irenginio naudojimo instruktuočių už jų saugumą atsakingas asmuo. Irenginys skirtas naudoti tik buitinėje aplinkoje. Draudžiama naudoti irenginį patalpų išorėje. Irenginys neskirtas veikti su išoriniu laikmačiu ar nuotolinio valdymo sistema. Neleiskite vaikams žaisti su irenginiu ir priedais. Nenaudokite pažeisto irenginio. Neleiskite, kad irenginys kristų, ir nemeskite jo. Įsitinkinkite, kad techniniuose dokumentuose nurodyta įtampa ir dažnis atitinka maitinimo šaltinio parametrus. Dirbkite su irenginiu tik sausomis rankomis. Skrudintuvą naudokite tik duonos gaminiams. Nejdékite į skrudintuvą supakuotos duonos. Nenaudokite kažkuo pateptos ar deformuotos duonos. Nepalikite veikiančio irenginio be priežiūros. Atjunkite irenginį nuo elektros tinklo po naudojimo ir prieš valymą. Atjunkite irenginį nuo elektros tinklo laikydami kištuką, o ne maitinimo laidą. Nemerkite irenginio ir jo komponentų į vandenį ir nelaikykite jų po tekančiu vandeniui. Stebékite, kad maitinimo laidas nepersiustę, nepersilenktę, nebūtų nieko prispauistas, nesiliestų su karštais, aštriais daiktais ir šilumos šaltiniais.

Kilus kokiemis nors klausimams ar sunkumams naudojant irenginį „AENO™“, prašome susisiekti su palaikymo tarnyba el. paštu support@aeno.com arba internetiniam pokalbyje adresu aeno.com/service-and-warranty. Specialistai padės Jums išspręsti problemą, ir Jums nereikės gauti laiko ir pastangų apsilankymui parduotuvėje.

* Irenginys išsijungia automatiškai (per 0 minučių), kai baigiamas arba nutraukiamas skrudinimo/pašildymo procesas.

Laikykite įrenginį vaikams nepasiekiamoje vietoje. Įrenginio valymui nenaudokite cheminių ir agresyvių ploviklių, abrazyvinių pastų, priemonių, kurių sudėtyje yra rūgščių ir tirpiklių, o taip pat metalinių kempinių. Išsamų įrenginio, jo režimų ir funkcijų aprašymą galima rasti pilname naudotojo vadove, pasiekiamame adresu aeno.com/documents.

Įrenginio valdymo elementai (žr. B pav.)

Norédami pasirinkti režimą, paspauskite atitinkamą mygtuką.

Norédami pasirinkti skrudinimo laipsnį, sukite reguliatorių, kad nustatytmėte norimą reikšmę.

Elementas	Funkcija	Elementas	Funkcija
Reguliatorius	Skrudinimo laipsnio pasirinkimas		Režimo „Pašildymas“ įjungimas/išjungimas
	Skrudinimo/pašildymo atšaukimas		Režimo „Skrudinimas su atšildymu“ įjungimas/išjungimas

Įrenginio indikacija

Pasirinkus režimą, atitinkamas mygtukas užsidegs mėlyna spalva.

Mygtukas „Atšaukti“ (7) nuolat šviečia mėlynai skrudinimo ir (arba) pašildymo metu.

Įrenginio paruošimas veikimui

1. Atsargiai atidarykite pakuočę ir išimkite įrenginį. Pašalinkite pakavimo medžiagas.
2. Padékite skrudintuvą ant lygaus, sauso, horizontalaus paviršiaus bent 1 metro atstumu nuo bet kokių audinių, dekoracijų ar kitų degių daiktų.
3. Maitinimo laido kištuką (4) įkiškite į elektros lizdą.
4. Atlikite bandomajį įrenginio pašildymą:
 - a. Nustatykite skrudinimo lygi „7“, sukdami reguliatorių (10) pagal laikrodžio rodyklę iki galo.
 - b. Stumkite svirtį (6) žemyn, kol pasigirs spragtelėjimas.

Pastaba. Pirmojo naudojimo metu gali atsirasti specifinis kvapas ir nedidelis kiekis dūmų.

5. Palaukite, kol svirtis automatiškai pakils į viršų. Skrudintuvas paruoštas naudoti.

Įrenginio eksploatavimas

DĖMESIO! Karštas paviršius. Nudegimų pavojuς, prisilietus prie kaistančio paviršiaus. Nelieskite įrenginio korpuso jo eksploatavimo metu ir prieš visiško jo atvėsimo.

1. Iđekite duonos riekeles į lizdus (1).

DĖMESIO! Duonos riekės storis neturėtų viršyti 1,5 cm. Nenaudokite kažkuo pateptos ar deformuotos duonos.

2. Nustatykite skrudintuvą į vieną iš darbo režimų:

- **Skrudinimas.** Šis režimas pagal **numatytiuosius nustatymus** įjungiamas kiekvieną kartą įjungus įrenginį. Naudodami reguliatorių pasirinkite skrudinimo laipsnį: nuo „1“ (silpniausias) iki „7“ (stipriausias). Stumkite svirtį žemyn, kol ji užsifiksuos.
- **Skrudinimas su atšildymu.** Naudodami reguliatorių pasirinkite skrudinimo laipsnį: nuo „1“ (silpniausias) iki „7“ (stipriausias). Stumkite svirtį žemyn, kol ji užsifiksuos. Ijunkite režimą paspausdami mygtuką (9).
- **Šildymas.** Stumkite svirtį žemyn, kol ji užsifiksuos. Ijunkite režimą paspausdami mygtuką (8).

3. Palaukite, kol skrebučiai automatiškai pakils į viršų.

4. Pakelkite svirtį į galo (žr. pav. C) ir išimkite skrebučius silikoninėmis virtuvės žnyplėmis.

DĖMESIO! Nenaudokite metalinių daiktų (peilių, šakučių, šaukštų ir kt.) skrebučių ištraukimui.

5. Jei reikia, dar kartą paskrudinkite/pašildykite skrebučius, pirmiausia pakeisdami skrudintuvu nustatymus (žr. 2 žingsnį).

6. Kitoms duonos porcijoms pakartokite 1–4 žingsnius.
7. Atjunkite įrenginį nuo elektros tinklo ir palaukite, kol jis visiškai atvės.
8. Atlikite įrenginio valymą (žr. „Valymas ir priežiūra“).

Valymas ir priežiūra

DĖMESIO! Atlikite valymą, tik atjungę įrenginį nuo maitinimo šaltinio ir leidę jam visiškai atvėsti.

DĖMESIO! Nepanardinkite įrenginio į vandenį ir nedékite jo po vandens čiurkšle.

1. Išimkite trupinių padéklą (5), kaip parodyta pav. **D** pav.
2. Valykite padéklą minkšta drégna šluoste ir sausai nušluostykite.
3. Apverskite skrudintuvą aukštyn kojomis ir pakratykite, kad pašalintumėte likusius trupinius.
Grąžinkite įrenginį į pradinę padėtį.
4. Ijdékite trupinių padéklą atgal į skrudintuvą.
5. Išvalykite įrenginio korpusą šiek tiek drégnu skudurėliu ir sausai nušluostykite.

Galimų trikčių šalinimas

Įrenginys neveikia. Galimos priežastys: sugedęs lizdas; sugedęs maitinimo laidas. Sprendimas: patirkinkite, ar elektros lizdas veikia tinkamai; kreipkitės į įgaliotą techninės priežiūros centrą.

Svirtis neužsifiksuoja apatinėje padėtyje. Galima priežastis: įrenginys nėra prijungtas prie maitinimo šaltinio. Sprendimas: prijunkite įrenginį prie maitinimo šaltinio.

Duona pridega. Galimos priežastys: pasirinktas netinkamas skrudinimo laipsnis; duonos riekė deformuota arba sutepta; trupinių padéklas pilnas. Sprendimas: regulatoriumi pasirinkite tinkamą skrudinimo laipsnį; nenaudokite suteptos ar deformuotos duonos; išvalykite trupinių padéklą (žr. „Valymas ir priežiūra“).

Skrebučiai užstrigo. Galima priežastis: duonos riekelė yra per didelę. Sprendimas: atjunkite prietaisą nuo maitinimo šaltinio ir išimkite skrebučius silikoninėmis virtuvės žnyplėmis.

DĖMESIO! Nenaudokite metalinių daiktų (peilių, šakučių, šaukštų ir kt.) skrebučių ištraukimui.

DĖMESIO! Jei né vienas iš pasiūlytų būdų nepadėjo pašalinti problemos, kreipkitės į tiekėją arba įgaliotą techninės priežiūros centrą. Neardykite ir nebandykite patys taisyti įrenginio.

ASBISC pasilieka teisę modifikuoti įrenginį ir keisti bei papildyti šį dokumentą iš anksto nepranešusi naudotojams.

Garantijos laikotarpis ir tarnavimo trukmė – 2 metai nuo įrenginio pardavimo mažmeninės prekybos tinkle dienos.

Informacija apie gamintoją: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Kipras). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Pagaminta Kinijoje. Visi šiame dokumente paminti prekių ženklai yra atitinkamu savininku nuosavybė. Pagaminimo data nurodyta ant pakuočės.

Naujausią informaciją ir išsamų įrenginio aprašymą, taip pat prijungimo instrukcijas, sertifikatus, informaciją apie įmones, priimantias kokybės pretenzijas, ir garantijas rasite adresu aeno.com/documents. Šis įrenginys atitinka taikomus saugos reikalavimus.

RoHS direktyva. Įrenginys atitinka RoHS direktyvos 2011/65/EU dėl pavojingų medžiagų apribojimo reikalavimus, išskaitant RoHS direktyvą 2015/863/EU.

NLD De **AENO™** broodrooster is ontworpen voor het verwarmen en roosteren van bakkerijproducten.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Kleur	Grijs	Grijs	Wit	Wit
Stekker type	E/F	G	E/F	G

Technische specificaties

Voeding (ingang): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W in uitstand *). Aantal sleuven: 2. Bediening: handmatig. Aantal modi: 3. Aantal bruiningsgraden: 7. Verwijderbare kruimellade. Lengte netsnoer: 0,75 m. Materiaal behuizing: polypropyleen. Afmetingen (L×B×H): 262×168×186 mm. Nettogewicht: 1,1 kg. Bedrijfsomstandigheden: temp. +5...+40 °C, RV 0–85 % (niet condenserend). Opslagcondities: temp. -10...+50 °C, RV 0–90 % (niet condenserend).

Verpakkinginhoud (zie afb. A)

Broodrooster, verwijderbare kruimellade, korte gebruikershandleiding.

Elementen van het apparaat (zie afb. A, B)

1 – sleuven, 2 – bedieningspaneel, 3 – antislipvoetjes, 4 – netsnoer, 5 – verwijderbare kruimellade, 6 – hendel, 7 – 'Annuleren' knop, 8 – 'Opwarmen' modus knop, 9 – 'Roosteren met ontdooen' modus knop, 10 – bruiningsregelaar.

Beperkingen en waarschuwingen

Lees dit document zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt. Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik.

ATTENTIE! Heet oppervlak. Contact met het hete oppervlak kan brandwonden veroorzaken. Raak de behuizing van het apparaat niet aan tijdens het gebruik en totdat het volledig is afgekoeld.

ATTENTIE! Plaats het apparaat op minstens 1 meter afstand van stof, decoratie of andere brandbare voorwerpen.

ATTENTIE! Gebruik geen metalen voorwerpen (messen, vorken, lepels, enz.) om de toast te verwijderen.

Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik door kinderen jonger dan 14 jaar of door personen met beperkte fysieke, mentale of intellectuele capaciteiten als ze niet voldoende ervaring of kennis hebben van de werking ervan, en als ze niet onder toezicht staan van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Het apparaat is uitsluitend bestemd voor gebruik in een huishoudelijke omgeving. Gebruik het apparaat niet buitenshuis. Het apparaat is niet ontworpen voor gebruik met een externe timer of afstandsbediening. Laat kinderen niet spelen met het apparaat en de accessoires. Gebruik geen beschadigd apparaat. Laat het apparaat niet vallen en gooier niet mee. Controleer of de spanning en frequentie die zijn opgegeven in de technische documentatie overeenkomen met de parameters van de voedingsbron. Bedien het apparaat alleen met droge handen. Gebruik de broodrooster alleen voor bakkerijproducten. Plaats geen verpakt brood in de broodrooster. Gebruik geen vervormd brood of brood met beleg erop. Laat het apparaat niet zonder toezicht werken. Ontkoppel het apparaat van de netvoeding na gebruik en voor het schoonmaken. Ontkoppel het apparaat van de netvoeding door de stekker vast te houden, niet het netsnoer. Dompel het apparaat en de onderdelen ervan niet onder in water en plaats ze niet onder stromend water. Zorg ervoor dat het netsnoer niet gedraaid, geknikt of afgekneld is en niet in contact komt met hete, scherpe voorwerpen of warmtebronnen.

Als u vragen hebt of problemen ondervindt bij het gebruik van het AENO™ apparaat, neem dan contact op met het ondersteuningsteam via e-mail op **support@aeno.com** of online chat op **aeno.com/service-and-warranty**. Specialisten kunnen u helpen bij het uitzoeken, zodat u geen tijd en moeite hoeft te verspillen aan een bezoek aan een winkel.

* Deze stand wordt automatisch (binnen 0 minuten) geactiveerd wanneer het rooster-/opwarmingsproces voltooid of onderbroken is.

Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen. Gebruik geen chemisch agressieve schoonmaakmiddelen, schuurpasta's, producten die zuren en oplosmiddelen bevatten of metalen sponzen om het apparaat schoon te maken. Een gedetailleerde beschrijving van het apparaat, de modi en functies is te vinden in de volledige handleiding op aeno.com/documents.

Bedieningselementen van het apparaat (zie afb. B)

Druk op de bijbehorende knop om een modus te selecteren.

Om de bruiningsgraad te selecteren, draait u aan de regelaar om de gewenste waarde in te stellen.

Element	Functie	Element	Functie
Regelaar	De bruiningsgraad selecteren		De 'Opwarmen' modus in-/uitschakelen
	Roosteren/opwarmen annuleren		De 'Roosteren met ontdooen' modus in-/uitschakelen

Apparaatindicatie

Wanneer u een modus selecteert, brandt de bijbehorende knop blauw.

De 'Annuleren' knop (7) brandt continu blauw tijdens het roosteren en/of opwarmen.

Voorbereiden van het apparaat voor gebruik

1. Open de verpakking voorzichtig en verwijder het apparaat. Verwijder het verpakkingsmateriaal.
2. Plaats de broodrooster op een plat, droog, horizontaal oppervlak op minstens 1 meter afstand van stof, decoratie of andere brandbare voorwerpen.
3. Sluit de stekker van het netsnoer (4) aan op een stopcontact.
4. Voer een testopwarming van het apparaat uit:
 - a. Stel de bruiningsgraad in op '7' door de regelaar (10) naar rechts te draaien tot aan de aanslag.
 - b. Duw de hendel (6) omlaag totdat deze vastklikt.

Opmerking. Tijdens het eerste gebruik kan er een karakteristieke geur en een kleine hoeveelheid rook aanwezig zijn.

5. Wacht tot de hendel automatisch omhoog komt. De broodrooster is klaar voor gebruik.

Gebruik van het apparaat

ATTENTIE! Heet oppervlak. Contact met het hete oppervlak kan brandwonden veroorzaken. Raak de behuizing van het apparaat niet aan tijdens het gebruik en totdat het volledig is afgekoeld.

1. Plaats de sneden brood in de sleuven (1).

ATTENTIE! Een snee brood mag niet dikker zijn dan 1,5 cm. Gebruik geen vervormd brood of brood met beleg erop.

2. Kies de bedrijfsmodus van de broodrooster:

- **Roosteren.** Deze modus wordt **standaard** geactiveerd telkens wanneer het apparaat wordt ingeschakeld. Selecteer de bruiningsgraad met de regelaar: van '1' (zwakst) tot '7' (sterkst). Duw de hendel omlaag totdat deze vastklikt.
- **Roosteren met ontdooen.** Selecteer de bruiningsgraad met de regelaar: van '1' (zwakst) tot '7' (sterkst). Duw de hendel omlaag totdat deze vastklikt. Schakel de modus in door op de knop (9) te drukken.
- **Opwarming.** Duw de hendel omlaag totdat deze vastklikt. Schakel de modus in door op de knop (8) te drukken.

3. Wacht tot de toast automatisch naar boven komt.

4. Zet de hendel zo ver mogelijk omhoog (zie afb. C) en verwijder de toast met een siliconen keukentang.

ATTENTIE! Gebruik geen metalen voorwerpen (messen, vorken, lepels, enz.) om de toast te verwijderen.

5. Indien nodig kunt u de toast opnieuw roosteren/opwarmen door eerst de instellingen van het broodrooster aan te passen (zie stap 2).
6. Herhaal stappen 1-4 voor de volgende porties brood.
7. Koppel het apparaat los van de voeding en wacht tot het volledig is afgekoeld.
8. Reinig het apparaat (zie 'Reiniging en onderhoud').

Reiniging en onderhoud

ATTENTIE! Reinig het apparaat pas nadat het van de voeding is losgekoppeld en volledig is afgekoeld.

ATTENTIE! Dompel het apparaat niet onder in water en plaats het niet onder stromend water.

1. Verwijder de kruimellade (5) zoals getoond in afb. **D**.
2. Reinig de lade met een zachte vochtige doek en veeg hem daarna droog.
3. Draai de broodrooster ondersteboven en schud om de overgebleven kruimels te verwijderen.
Zet het apparaat terug in de oorspronkelijke positie.
4. Plaats de kruimellade terug in de broodrooster.
5. Reinig de behuizing van het apparaat met een licht vochtige doek en veeg deze vervolgens droog.

Probleemoplossing

Het apparaat werkt niet. Mogelijke oorzaken: defect stopcontact; defect netsnoer. Oplossing: controleer of het stopcontact correct werkt; neem contact op met een erkend servicecentrum.

De hendel vergrendelt niet in de onderste stand. Mogelijke oorzaak: het apparaat is niet aangesloten op een voedingsbron. Oplossing: sluit het apparaat aan op een voedingsbron.

Het brood brandt aan. Mogelijke oorzaken: de verkeerde bruiningsgraad is gekozen; een snee brood is vervormd of er zit beleg op; de kruimellade is vol. Oplossing: kies een juiste bruiningsgraad met de regelaar; gebruik geen vervormd brood of brood met beleg erop; reinig de kruimellade (zie 'Reiniging en onderhoud').

De toast zit vast. Mogelijke oorzaak: de snee brood is te groot. Oplossing: haal de stekker uit het stopcontact en verwijder de toast met een siliconen keukentang.

ATTENTIE! Gebruik geen metalen voorwerpen (messen, vorken, lepels, enz.) om de toast te verwijderen.

ATTENTIE! Als geen van de voorgestelde methoden helpt om het probleem op te lossen, neem dan contact op met uw leverancier of een erkend servicecentrum. Haal het apparaat niet uit elkaar en probeer het niet zelf te repareren.

ASBISC behoudt zich het recht voor het apparaat te wijzigen en wijzigingen en aanvullingen in dit document aan te brengen zonder voorafgaande kennisgeving aan de gebruikers.

Garantieperiode en levensduur – 2 jaar vanaf de verkoopdatum van het apparaat in het retailnetwerk.

Fabrikant: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus. Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Gemaakt in China. Alle handelsmerken die in dit document worden genoemd, zijn eigendom van hun respectieve eigenaars. De productiedatum staat op de verpakking.

Actuele informatie en een gedetailleerde beschrijving van het apparaat, evenals aansluitinstructies, certificaten, informatie over bedrijven die kwaliteitsclaims accepteren en garanties zijn beschikbaar op aeno.com/documents. Dit apparaat voldoet aan de geldende veiligheidseisen.

RoHS-richtlijn. Het apparaat voldoet aan de RoHS-richtlijn 2011/65/EU inzake de beperking van gevaarlijke stoffen, inclusief de RoHS-richtlijn 2015/863/EU.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Kolor	Szary	Szary	Biały	Biały
Typ wtyczki	E/F	G	E/F	G

Dane techniczne

Zasilanie (wejście): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W w stanie wyłączenia *). Liczba szczelin do opiekania: 2. Sterowanie: ręczne. Liczba trybów: 3. Liczba stopni opiekania: 7. Wyjmowana szuflada na okruchy. Długość przewodu zasilającego: 0,75 m. Materiał obudowy: polipropylen. Wymiary (dł.×szer.×wys.): 262×168×186 mm. Waga netto: 1,1 kg. Warunki pracy: temperatura +5...+40 °C, wilg. wzg. 0–85 % (bez kondensacji). Warunki przechowywania: temp. -10...+50 °C, wilg. wzg. 0–90 % (bez kondensacji).

Zawartość zestawu (patrz rys. A)

Toster, wyjmowana szuflada na okruchy, skrócona instrukcja obsługi.

Elementy urządzenia (patrz rys. A, B)

1 – szczeliny na tosty, 2 – panel sterowania, 3 – nóżki antypoślizgowe, 4 – przewód zasilający, 5 – wyjmowana szuflada na okruchy, 6 – dźwignia, 7 – przycisk „Anuluj”, 8 – przycisk trybu „Podgrzewanie”, 9 – przycisk trybu „Opiekanie z rozmrzaniem”, 10 – pokrętło stopnia opiekania.

Ograniczenia i ostrzeżenia

Przeczytaj uważnie ten dokument przed użyciem urządzenia. Proszę zachować te instrukcje na przyszłość.

UWAGA! Gorąca powierzchnia. Niebezpieczeństwo poparzenia w wyniku kontaktu z rozgrzonymi powierzchniami. Nie dotykać obudowy urządzenia podczas pracy i do momentu jego całkowitego ostygnięcia.

UWAGA! Urządzenie należy ustawić w odległości co najmniej 1 metra od tkanin, dekoracji i innych łatwopalnych przedmiotów.

UWAGA! Do wyjmowania tostów nie należy używać metalowych przedmiotów (noży, widelców, łyżek itp.).

To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci poniżej 14 roku życia lub osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, umysłowych lub intelektualnych bez wystarczającego doświadczenia lub wiedzy na temat jego obsługi i jeśli nie są one nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Nie używaj urządzenia na zewnątrz. Urządzenie nie jest przeznaczone do pracy z zewnętrznym zegarem sterującym lub systemem zdalnego sterowania. Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę urządzeniem i akcesoriami. Nie używaj uszkodzonego urządzenia. Nie upuszczaj i nie rzucaj urządzenia. Upewnij się, że napięcie i częstotliwość określone w dokumentacji technicznej odpowiadają parametrom źródła zasilania. Urządzenie należy obsługiwać wyłącznie suchymi rękami. Tostera należy używać wyłącznie do pieczywa. Nie wkładać zapakowanego pieczywa do tostera. Nie używaj chleba, który został posmarowany lub zdeformowany. Nie należy pozostawiać pracującego urządzenia bez nadzoru. Odlacz urządzenie od zasilania po użyciu i przed czyszczeniem. Odlacz urządzenie od zasilania, trzymając za wtyczkę, a nie za przewód zasilający. Nie zanurzać urządzenia ani jego komponentów w wodzie, ani nie umieszczać ich pod bieżącą wodą. Upewnij się, że przewód zasilający nie jest skręcony, zagięty, ściśnięty ani nie styka się z gorącymi, ostrymi przedmiotami lub źródłami ciepła.

W przypadku jakichkolwiek pytań lub trudności w korzystaniu z urządzenia **AENO™** należy skontaktować się z zespołem pomocy technicznej za pośrednictwem poczty elektronicznej pod adresem **support@aeno.com** lub czatu online pod adresem **aeno.com/service-and-warranty**. Specjalisci pomogą Ci i nie będziesz musiał tracić czasu i wysiłku na odwiedzanie sklepu.

* Urządzenie wyłącza się automatycznie (w ciągu 0 minut) po zakończeniu lub przerwaniu procesu opiekania/podgrzewania.

Przechowuj urządzenie poza zasięgiem dzieci. Do czyszczenia urządzenia nie należy używać agresywnych chemicznie detergentów, past ściernych, produktów zawierających kwasy i rozpuszczalniki ani metalowych gąbek. Szczegółowy opis urządzenia, jego trybów i funkcji można znaleźć w pełnej instrukcji obsługi dostępnej na stronie internetowej aeno.com/documents.

Elementy sterujące urządzenia (patrz rys. B)

Aby wybrać tryb, naciśnij odpowiedni przycisk.

Aby wybrać stopień opiekania, obróć pokrętło, ustawiając żądaną wartość.

Element	Funkcja	Element	Funkcja
Pokrętło	Wybór stopnia opiekania		Włączanie/wyłączanie trybu „Podgrzewanie”
	Anulowanie opiekania/ podgrzewania		Włączanie/wyłączanie trybu „Opiekanie z rozmrażaniem”

Wskazanie urządzenia

Po wybraniu trybu odpowiedni przycisk zaświeci się na niebiesko.

Przycisk „Anuluj” (7) świeci na niebiesko w sposób ciągły podczas procesu opiekania i/lub podgrzewania.

Przygotowanie urządzenia do działania

1. Ostrożnie otwórz opakowanie i wyjmij urządzenie. Usuń materiały opakowaniowe.
2. Umieść toster na płaskiej, suchej, poziomej powierzchni w odległości co najmniej 1 metra od tkanin, dekoracji lub innych łatwopalnych przedmiotów.
3. Podłącz wtyczkę przewodu zasilającego (4) do gniazdka elektrycznego.
4. Uruchom testowe nagrzewanie urządzenia:
 - a. Ustaw stopień opiekania „7”, obracając pokrętło (10) zgodnie z ruchem wskazówek zegara do oporu.
 - b. Popchnij dźwignię (6) w dół, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.

Notatka. Podczas pierwszego użycia może być wyczuwalny charakterystyczny zapach i niewielka ilość dymu.

5. Poczekaj, aż dźwignia automatycznie przesunie się w góre. Toster jest gotowy do użycia.

Eksplatacja urządzenia

UWAGA! Gorąca powierzchnia. Niebezpieczeństwo poparzenia w wyniku kontaktu z rozgrzanymi powierzchniami. Nie dotykać obudowy urządzenia podczas pracy i do momentu jego całkowitego ostygnięcia.

1. Umieść kromki chleba w szczelinach (1).

UWAGA! Grubość kromki chleba nie powinna przekraczać 1,5 cm. Nie używaj chleba, który został posmarowany lub zdeformowany.

2. Ustaw toster na jeden z trybów pracy:

- **Opiekanie.** Tryb ten jest **domyślnie** aktywowany przy każdym włączeniu urządzenia. Wybierz stopień opiekania za pomocą pokrętła: od „1” (najsłabszy) do „7” (najmocniejszy). Popchnij dźwignię w dół, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.
- **Opiekanie z rozmrażaniem.** Wybierz stopień opiekania za pomocą pokrętła: od „1” (najsłabszy) do „7” (najmocniejszy). Popchnij dźwignię w dół, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu. Włącz tryb, naciskając przycisk (9).
- **Podgrzewanie.** Popchnij dźwignię w dół, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu. Włącz tryb, naciskając przycisk (8).

3. Poczekaj, aż tosty automatycznie uniosą się do góry.

4. Podnieś dźwignię do oporu (patrz rys. C) i wyjmij tosty silikonowymi szczypcami kuchennymi.

UWAGA! Do wyjmowania tostów nie należy używać metalowych przedmiotów (noży, widelców, łyżek itp.).

5. W razie potrzeby ponownie opiecz/podgrzej tosty, dostosowując najpierw ustawienia tostera (patrz krok 2).
6. Powtórz kroki 1–4 dla kolejnych porcji chleba.
7. Odłącz urządzenie od zasilania i poczekaj, aż całkowicie ostygnie.
8. Wyczyść urządzenie (patrz „Czyszczenie i pielęgnacja”).

Czyszczenie i pielęgnacja

UWAGA! Czyszczenie urządzenia należy rozpocząć dopiero po odłączeniu go od źródła zasilania i całkowitym ostygnięciu.

UWAGA! Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani nie umieszczać go pod bieżącą wodą.

1. Wyjmij szufladę na okruchy (5), jak pokazano na rys. **D**.
2. Wyczyść szufladę miękką, wilgotną ściereczką, a następnie wytrzyj do sucha.
3. Odwróć toster do góry nogami i potrząsnij, aby usunąć wszelkie pozostałe okruchy. Przywróć urządzenie do pierwotnej pozycji.
4. Umieść szufladę na okruchy ponownie w tosterze.
5. Wyczyść obudowę urządzenia lekko wilgotną szmatką, a następnie wytrzyj do sucha.

Usuwanie ewentualnych usterek

Urządzenie nie działa. Możliwe przyczyny: wadliwe gniazdko; wadliwy przewód zasilający. Rozwiążanie: sprawdź, czy gniazdo jest sprawne; skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

Dźwignia nie blokuje się w dolnym położeniu. Możliwa przyczyna: urządzenie nie jest podłączone do źródła zasilania. Rozwiążanie: podłącz urządzenie do źródła zasilania.

Chleb się pali. Możliwe przyczyny: wybrano niewłaściwy stopień opiekania; kromka chleba jest zdeformowana lub posmarowana; szuflada na okruchy jest pełna. Rozwiążanie: wybierz odpowiedni stopień opiekania za pomocą pokrętła; nie używaj chleba, który został posmarowany lub zdeformowany; wyczyść szufladę na okruchy (patrz „Czyszczenie i pielęgnacja”).

Tosty utknęły. Możliwa przyczyna: kromka chleba jest zbyt duża. Rozwiążanie: odłącz urządzenie od zasilania i wyjmij tosty za pomocą silikonowych szczypiec kuchennych.

UWAGA! Do wyjmowania tostów nie należy używać metalowych przedmiotów (noży, widelców, łyżek itp.).

UWAGA! Jeśli żadna z sugerowanych metod nie pomoże rozwiązać problemu, należy skontaktować się z dostawcą lub autoryzowanym centrum serwisowym. Nie należy demontować ani próbować naprawiać urządzenia samodzielnie.

ASBISC zastrzega sobie prawo do modyfikacji urządzenia oraz wprowadzania zmian i uzupełnień w niniejszym dokumencie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników.

Okres gwarancji i użytkowania – 2 lata od daty sprzedaży urządzenia w sieci detalicznej.

Informacje o producentie: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Cypr). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Wyprodukowano w Chinach. Wszystkie znaki towarowe i handlowe wymienione w niniejszym dokumencie są własnością ich odpowiednich właścicieli. Data produkcji jest podana na opakowaniu.

Aktualne informacje i szczegółowy opis urządzenia, a także instrukcje podłączenia, certyfikaty, informacje o firmach akceptujących roszczenia jakościowe i gwarancje są dostępne na stronie [aeno.com/documents](#). To urządzenie jest zgodne z obowiązującymi wymogami bezpieczeństwa.

Dyrektiva RoHS. Urządzenie spełnia wymagania dyrektywy RoHS 2011/65/EU w sprawie ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych, w tym wymagania dyrektywy RoHS 2015/863/EU.

POR Torradeira AENO™ foi concebida para aquecer e torrar produtos de panificação.

Modelo	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Cor	Cinza	Cinza	Branco	Branco
Tipo de ficha	E/F	G	E/F	G

Dados técnicos

Fonte de alimentação (entrada): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W no estado desligado *). Número de ranhuras para torrar: 2. Controlo: manual. Número de modos: 3. Número de graus de fritura: 7. Tabuleiro para migalhas amovível. Comprimento do cabo de alimentação: 0,75 m. Material da caixa: polipropileno. Tamanho (C×L×A): 262×168×186 mm. Peso líquido: 1,1 kg. Condições de funcionamento: temp. +5...+40 °C, HR 0–85 % (sem condensação). Condições de armazenamento: temp. -10...+50 °C, HR 0–90 % (sem condensação).

Conteúdo da embalagem (ver fig. A)

Torradeira, tabuleiro para migalhas amovível, breve guia do utilizador.

Elementos do dispositivo (ver fig. A, B)

1 – ranhuras para torrar, 2 – painel de controlo, 3 – pés antiderrapantes, 4 – cabo de alimentação, 5 – tabuleiro para migalhas amovível, 6 – alavanca, 7 – botão "Cancelar", 8 – botão do modo "Aquecer", 9 – botão do modo "Fritar e descongelar", 10 – regulador do grau de fritura.

Restrições e avisos

Leia atentamente este documento antes de utilizar o dispositivo. Guarde esta instrução para consulta futura.

ATENÇÃO! Superfície quente. Perigo de queimaduras devido ao contacto com a superfície aquecida. Não toque na caixa do dispositivo durante o funcionamento e até que este tenha arrefecido completamente.

ATENÇÃO! Instale o dispositivo a pelo menos 1 metro de distância de quaisquer tecidos, artigos decorativos e outros objetos inflamáveis.

ATENÇÃO! Não utilizar objetos metálicos (facas, garfos, colheres, etc.) para retirar a torrar.

Este dispositivo não se destina a ser utilizado por crianças com menos de 14 anos ou por pessoas com capacidades físicas, mentais ou intelectuais reduzidas, exceto se tiverem sido supervisionadas ou instruídas relativamente à utilização do dispositivo por uma pessoa responsável pela sua segurança. O dispositivo destina-se apenas a ser utilizado num ambiente doméstico. Não utilize o dispositivo no exterior. O dispositivo não foi concebida para funcionar a partir de um temporizador externo ou de um sistema de controlo remoto. Não permita que as crianças brinquem com o dispositivo e os acessórios. Não utilize um dispositivo danificado. Não deixe cair nem atire o dispositivo. Certifique-se de que a tensão e a frequência especificadas na documentação técnica correspondem aos parâmetros da fonte de alimentação. Trabalhe com o dispositivo apenas com as mãos secas. Utilizar a torradeira apenas para produtos de panificação. Não colocar pão embalado na torradeira. Não utilize pão que tenha sido untado ou deformado. Não deixe o dispositivo em funcionamento sem vigilância. Desligue o dispositivo da tomada após o utilizar e antes de o limpar. Desligue o dispositivo da tomada, segurando pela ficha, e não pelo cabo de alimentação. Não mergulhe o dispositivo e os seus componentes em água nem os coloque sob o jato de água. Certifique-se de que o cabo de alimentação não está torcido, dobrado, apertado ou em contacto com objetos quentes e afiados ou fontes de calor.

Se tiver dúvidas ou dificuldades na utilização do dispositivo AENO™, contacte a suporte técnico através do e-mail support@aeno.com ou do chat online em aeno.com/service-and-warranty. Os especialistas ajudá-lo-ão a resolver o problema, e não terá de perder tempo e esforço a ir à loja.

* O dispositivo desliga-se automaticamente (no espaço de 0 minutos) quando o processo de fritura/aquecimento é concluído ou interrompido.

Mantenha o dispositivo fora do alcance das crianças. Não utilize detergentes quimicamente agressivos, pastas abrasivas, produtos que contenham ácidos e solventes ou esponjas metálicas para limpar o dispositivo. Uma descrição pormenorizada do dispositivo, dos seus modos e funções pode ser consultada no manual de instalação e operação completo disponível na página web aeno.com/documents.

Elementos de controlo do dispositivo (ver fig. B)

Para selecionar um modo, prima o botão correspondente.

Para selecionar o grau de fritura, rode o regulador para definir o valor pretendido.

Elemento	Função	Elemento	Função
Regulador	Seleção do grau de fritura		Ligar/desligar o modo "Aquecer"
	Cancelar a fritura/aquecimento		Ligar/desligar o modo "Fritar e descongelar"

Indicação do dispositivo

Quando um modo é selecionado, o botão correspondente acende-se a azul.

O botão "Cancelar" (7) acende-se continuamente a azul durante o processo de fritura e/ou aquecimento.

Preparação do dispositivo para o funcionamento

1. Abra cuidadosamente a embalagem e retire o dispositivo. Remova os materiais de embalagem.
2. Coloque a torradeira numa superfície plana, seca e horizontal, a pelo menos 1 metro de distância de quaisquer tecidos, artigos decorativos e outros objetos inflamáveis.
3. Introduza a ficha do cabo de alimentação (4) numa tomada elétrica.
4. Inicie o teste de aquecimento do dispositivo:
 - a. Regule o grau de fritura "7" rodando o regulador (10) no sentido dos ponteiros do relógio até ao fim.
 - b. Baixe a alavanca (6) até ouvir um clique.

Nota. Durante a primeira utilização, pode estar presente um odor característico e uma pequena quantidade de fumo.

5. Aguardar que a alavanca se desloque automaticamente para cima. A torradeira está pronta a ser utilizada.

Operação do dispositivo

ATENÇÃO! Superfície quente. Perigo de queimaduras devido ao contacto com a superfície aquecida. Não toque na caixa do dispositivo durante o funcionamento e até que este tenha arrefecido completamente.

1. Colocar as fatias de pão nas ranhuras (1).

ATENÇÃO! A espessura de uma fatia de pão não deve exceder 1,5 cm. Não utilize pão que tenha sido untado ou deformado.

2. Colocar a torradeira num dos modos de funcionamento:

- **Fritar.** Este modo é ativado **por defeito** sempre que o dispositivo é ligado. Selecionar o grau de douradura com o regulador: de "1" (mais fraco) a "7" (mais forte). Baixe a alavanca até ouvir um clique.
- **Fritar e descongelar.** Selecionar o grau de douradura com o regulador: de "1" (mais fraco) a "7" (mais forte). Baixe a alavanca até ouvir um clique. Ligue o modo de funcionamento premindo o botão (9).
- **Aquecer.** Baixe a alavanca até ouvir um clique. Ligue o modo de funcionamento premindo o botão (8).

3. Aguarde que a torrar se desloque automaticamente para cima.

4. Levantar a alavanca até ao batente (ver fig. **C**) e retire a torrar com uma pinça de cozinha de silicone ou de plástico.
- ATENÇÃO!** Não utilize objetos metálicos (facas, garfos, colheres, etc.) para retirar a torrar.
5. Se necessário, volte a fritar/aquecer a torrar, ajustando primeiro as definições da torradeira (ver passo 2).
6. Repetir os passos 1–4 para as porções seguintes de pão.
7. Desligue o dispositivo da fonte de alimentação e aguarde que arrefeça completamente.
8. Limpe o dispositivo (ver "Limpeza e manutenção").

Limpeza e manutenção

ATENÇÃO! Não limpe o dispositivo antes de este ter sido desligado da fonte de alimentação e aguarde que arrefeça completamente.

ATENÇÃO! Não mergulhe o dispositivo em água nem os coloque sob o jato de água.

1. Retirar o tabuleiro para migalhas (5) como indicado na fig. **D**.
2. Limpe o tabuleiro com um pano macio e húmido e depois seque-o.
3. Vire a torradeira de cabeça para baixo e agite-a para retirar as migalhas restantes. Volte a colocar o dispositivo na sua posição inicial.
4. Coloque o tabuleiro para migalhas na torradeira.
5. Limpe a caixa do dispositivo com um pano macio e húmido e depois seque-o.

Resolução de possíveis faltas

O dispositivo não está a funcionar. Causas possíveis: tomada defeituosa; cabo de alimentação defeituoso. Solução: verifique se a tomada está em bom estado de funcionamento; contacte um centro de assistência autorizado.

A alavanca não bloqueia na posição inferior. Causa possível: o dispositivo não está ligado a uma fonte de alimentação. Solução: ligue o dispositivo a uma fonte de alimentação.

O pão está a queimar. Causas possíveis: foi selecionado o grau de fritura errado; uma fatia de pão está deformada ou manchada; o tabuleiro para migalhas está cheio. Solução: selecionar o grau de fritura com o regulador; não utilizar pão que tenha sido untado ou deformado; limpar o tabuleiro para migalhas (ver "Limpeza e manutenção").

A torrar está presa. Causa possível: a fatia de pão é demasiado grande. Solução: desligue o dispositivo da fonte de alimentação e retire a torrar com uma pinça de cozinha de silicone ou de plástico.

ATENÇÃO! Não utilize objetos metálicos (facas, garfos, colheres, etc.) para retirar a torrar.

ATENÇÃO! Se nenhum dos métodos sugeridos resolver o problema, contacte o seu fornecedor ou um centro de assistência autorizado. Não desmonte ou tente reparar o dispositivo por conta própria.

A ASBISC reserva-se o direito de modificar o dispositivo e de efetuar alterações e aditamentos ao presente documento sem aviso prévio aos utilizadores.

Período de garantia e vida útil – 2 anos a partir da data de venda do dispositivo na rede de retalho.

Informações sobre o fabricante: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Chipre). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Fabricado na China. Todas as marcas registadas e nomes comerciais mencionadas neste documento são propriedade dos respetivos proprietários. A data de produção está indicada na embalagem.

Informações atualizadas e uma descrição detalhada do dispositivo, bem como instruções de ligação, certificados, informações sobre empresas que aceitam reclamações de qualidade e garantias estão disponíveis em [aeno.com/documents](#). Este dispositivo está em conformidade com os requisitos de segurança aplicáveis.

Diretiva RoHS. O dispositivo está em conformidade com os requisitos da Diretiva RoHS 2011/65/EU sobre a restrição de substâncias perigosas, incluindo os requisitos da Diretiva RoHS 2015/863/EU.

RON Prăjitorul de pâine **AENOTM** este destinat pentru încălzirea și prăjirea produselor de panificație.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Culoare	Gri	Gri	Alb	Alb
Tip ștecăr	E/F	G	E/F	G

Specificații

Sursă de alimentare (intrare): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W în stare oprită *). Număr de sloturi pentru felii: 2. Control: manual. Număr de moduri: 3. Număr de grade de prăjire: 7. Tavă pentru firimituri detașabilă. Lungimea cablului de alimentare: 0,75 m. Material corp: polipropilenă. Dimensiune (L×L×H): 262×168×186 mm. Greutate netă: 1,1 kg. Condiții de exploatare: temp. +5...+40 °C, umid. rel. 0–85 % (fără condensare). Condiții de depozitare: temp. -10...+50 °C, umid. rel. 0–90 % (fără condensare).

Echipamente (vezi fig. A)

Prăjitor de pâine, tavă de firimituri detașabilă, scurt ghid de utilizare.

Elementele dispozitivului (vezi fig. A, B)

1 – sloturi pentru felii, 2 – panou de control, 3 – picioare antiderapante, 4 – cablu de alimentare, 5 – tavă de firimituri detașabilă, 6 – pârghie, 7 – buton „Anulare”, 8 – buton mod „Încălzire”, 9 – buton mod „Prăjire cu dezghețare”, 10 – regulatorul gradului de prăjire.

Restricții și avertismente

Citiți cu atenție acest document înainte de a exploata dispozitivul. Păstrați aceste instrucțiuni pentru consultare ulterioară.

ATENȚIE! Suprafață fierbinte. Pericol de arsuri la contactul cu suprafața încălzită. Nu atingeți corpul dispozitivului în timpul funcționării și până când acesta nu se răcește complet.

ATENȚIE! Plasați dispozitivul la cel puțin 1 metru distanță de orice țesături, decorațiuni și alte obiecte inflamabile.

ATENȚIE! Nu utilizați obiecte metalice (cuțite, furculițe, linguri etc.) pentru a scoate felilei.

Acest dispozitiv nu este destinat utilizării de către copii sub vîrstă de 14 ani sau de către persoane cu capacitate fizică, mentală sau intelectuală redusă, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate sau instruite cu privire la exploatarea dispozitivului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor. Dispozitivul este destinat exclusiv utilizării într-un mediu casnic. Nu utilizați dispozitivul în aer liber. Dispozitivul nu este destinat să funcționeze cu un temporizator extern sau cu un sistem de control la distanță. Nu permiteți copiilor să se joace cu dispozitivul și cu accesorii. Nu utilizați un dispozitiv deteriorat. Nu scăpați și nu aruncați dispozitivul. Asigurați-vă că tensiunea și frecvența specificate în documentația tehnică corespund parametrilor sursei de alimentare. Utilizați dispozitivul numai cu mâinile uscate. Utilizați prăjitorul de pâine numai pentru produse de panificație. Nu puneți pâine ambalată în prăjitorul de pâine. Nu utilizați pâine care a fost unsă cu ceva sau deformată. Nu lăsați unitatea în funcțiune nesupravegheată. Deconectați dispozitivul de la rețeaua electrică utilizare și înainte de curățare. Deconectați dispozitivul de la rețeaua electrică ținând ștecărul, ci nu cablul de alimentare. Nu scufundați dispozitivul și componente sale în apă și nu le puneți sub jet de apă. Asigurați-vă că cablul de alimentare nu este răscut, îndoit, ciupit sau în contact cu obiecte fierbinți, ascuțite sau surse de căldură.

Dacă aveți întrebări sau dificultăți în utilizarea dispozitivului AENO™, vă rugăm să contactați echipa de asistență prin e-mail la support@aeno.com sau prin chat online la aeno.com/service-and-warranty. Specialiștii vă pot ajuta să vă descurcați, astfel încât să nu mai pierdeți timp și efort vizitând un magazin.

* Trecerea în această stare se face automat (în termen de 0 minute) la finalizarea sau întreruperea procesului de prăjire/încălzire.

Păstrați dispozitivul la îndemâna copiilor. Nu utilizați detergenți agresivi din punct de vedere chimic, paste abrazive, produse care conțin acizi și solventi sau bureți metalici pentru a curăța dispozitivul. O descriere detaliată a dispozitivului, a modurilor și funcțiilor sale poate fi găsită în manualul complet de exploatarea disponibil pe pagina web aeno.com/documents.

Elementele de control ale dispozitivului (vezi fig. B)

Pentru a selecta un mod, apăsați butonul corespunzător.

Pentru a selecta gradul de prăjire, rotați regulatorul și setați valoarea dorită.

Element	Funcția	Element	Funcția
Regulator	Selectarea gradului de prăjire		Pornirea/oprirea modului „Încălzire”
	Anularea prăjirii/încălzirii		Pornirea/oprirea modului „Prăjire cu dezghețare”

Indicarea dispozitivului

La selectarea modului, butonul corespunzător se va aprinde în albastru.

Butonul „Anulare” (7) se aprinde continuu în albastru în timpul procesului de prăjire și/sau încălzire.

Pregătirea dispozitivului pentru utilizare

1. Deschideți cu atenție ambalajul și scoateți dispozitivul. Îndepărtați materialele de ambalare.
2. Așezați prăjitorul de pâine pe o suprafață plană, uscată, orizontală, la cel puțin 1 metru distanță de orice țesături, decorațiuni sau alte obiecte inflamabile.
3. Introduceți stecărul cablului de alimentare (4) în priză.
4. Lansați un test de încălzire a dispozitivului:
 - a. Setați gradul de prăjire „7”, rotind regulatorul (10) în sensul acelor de ceasornic până la capăt.
 - b. Împingeți pârghia (6) în jos până când se aude un clic.

Notă. În timpul primei utilizări, pot fi prezente un miros caracteristic și o cantitate mică de fum.

5. Așteptați ca pârghia să se deplaseze automat în sus. Prăjitorul de pâine este gata de utilizare.

Exploatarea dispozitivului

ATENȚIE! Suprafață fierbinte. Pericol de arsuri la contactul cu suprafața încălzită. Nu atingeți corpul dispozitivului în timpul funcționării și până când acesta nu se răcește complet.

1. Puneti felile de pâine în sloturile (1).

ATENȚIE! Grosimea feliei de pâine nu trebuie să depășească 1,5 cm. Nu utilizați pâine care a fost unsă cu ceva sau deformată.

2. Setați prăjitorul de pâine la unul dintre modurile de funcționare:

- **Prăjire.** Acest mod se activează **implicit** la fiecare pornire a dispozitivului. Selectați gradul de prăjire cu ajutorul regulatorului: de la „1” (cel mai slab) până la „7” (cel mai puternic). Împingeți pârghia în jos până când se aude un clic.
- **Prăjire cu dezghețare.** Selectați gradul de prăjire cu ajutorul regulatorului: de la „1” (cel mai slab) până la „7” (cel mai puternic). Împingeți pârghia în jos până când se aude un clic. Porniți modul prin apăsarea butonului (9).
- **Încălzire.** Împingeți pârghia în jos până când se aude un clic. Porniți modul prin apăsarea butonului (8).

3. Așteptați până când felile se ridică automat.

4. Ridicați pârghia până la capăt (vezi fig. C) și scoateți felile cu clești de bucătărie din silicon.

ATENȚIE! Nu utilizați obiecte metalice (cuțite, furculițe, linguri etc.) pentru a scoate felile.

5. Dacă este necesar, prăjiți/încălziți din nou felile ajustând mai întâi setările prăjitorului de pâine (vezi pasul 2).

6. Repetați pașii 1–4 pentru următoarele porții de pâine.
7. Deconectați dispozitivul de la rețeaua electrică și așteptați ca acesta să se răcească complet.
8. Curățați dispozitivul (vezi „Curățare și întreținere”).

Curățare și întreținere

ATENȚIE! Nu curățați dispozitivul până când acesta nu a fost deconectat de la sursa de alimentare și nu s-a răcît complet.

ATENȚIE! Nu scufundați dispozitivul în apă sau nu îl puneți sub jet de apă.

1. Scoateți tava pentru firmituri (5), așa cum se arată în fig. D.
2. Curățați tava cu o cârpă moale umedă și apoi uscați-o.
3. Întoarceți prăjitorul de pâine cu susul în jos și scuturați-l pentru a îndepărta eventualele firmituri rămase. Întoarceți dispozitivul în poziția sa inițială.
4. Puneiți tava pentru firmituri înapoi în prăjitorul de pâine.
5. Curățați corpul dispozitivului cu o cârpă ușor umedă, apoi uscați-o.

Depanarea

Dispozitivul nu funcționează. Cauze posibile: priză defectă; cablu de alimentare defect. Soluție: verificati dacă priza nu este defectă; contactați un centru de service autorizat.

Pârghia nu se fixează în poziția inferioară. Cauza posibilă: dispozitivul nu este conectat la o sursă de alimentare. Soluție: conectați dispozitivul la o sursă de alimentare.

Pâinea arde. Cauze posibile: a fost selectat un grad greșit de prăjire; o felie de pâine este deformată sau unsă cu ceva; tava de firmituri este plină. Soluție: selectați gradul potrivit de prăjire cu ajutorul regulatorului; nu utilizați pâine unsă cu ceva sau deformată; curățați tava de firmituri (vezi „Curățare și întreținere”).

Feliile s-au blocat. Cauză posibilă: felia de pâine este prea mare. Soluție: deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare și scoateți feliile cu o clește de bucătărie din silicon.

ATENȚIE! Nu utilizați obiecte metalice (cuțite, furculițe, linguri etc.) pentru a scoate feliile.

ATENȚIE! Dacă niciuna dintre metodele sugerate nu ajută la rezolvarea problemei, contactați furnizorul sau un centru de service autorizat. Nu dezasamblați și nu încercați să reparați singur dispozitivul.

Compania ASBISC își rezervă dreptul de a modifica dispozitivul și de a aduce modificări și adăugiri la acest document fără a anunța în prealabil utilizatorii.

Perioada de garanție și durata de viață a serviciului – 2 ani de la data vânzării dispozitivului în rețeaua de vânzare cu amănuntul.

Informații despre producător: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Cipru). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Fabricate în China. Toate mărcile comerciale și mărcile de produse menționate în acest document sunt proprietatea proprietarilor respectivi. Data de producție este indicată pe ambalaj.

Informații actualizate și o descriere detaliată a dispozitivului, precum și instrucțiuni de conectare, certificate, informații despre companiile care acceptă revendicări de calitate și garanții sunt disponibile prin link aeno.com/documents. Acest dispozitiv este conform cu cerințele de siguranță aplicabile.

Directiva RoHS. Dispozitivul respectă cerințele Directivei RoHS 2011/65/EU privind restricția directivei privind substanțele periculoase, inclusiv cerințele Directivei RoHS 2015/863/EU.

Модель	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Цвет	Серый	Серый	Белый	Белый
Тип вилки	E/F	G	E/F	G

Технические характеристики

Электропитание (вход): 220–240 В (AC), 50–60 Гц, 920,0–1080,0 Вт (0,0 Вт в выключенном состоянии *). Количество слотов для тостов: 2. Управление: ручное. Количество режимов: 3. Количество степеней поджаривания: 7. Съемный поддон для крошек. Длина шнура питания: 0,75 м. Материал корпуса: полипропилен. Размер (Д×Ш×В): 262×168×186 мм. Вес нетто: 1,1 кг. Условия эксплуатации: темп. +5...+40 °C, отн. вл. 0–85 % (без конденсации). Условия хранения: темп. -10...+50 °C, отн. вл. 0–90 % (без конденсации).

Комплект поставки (см. рис. А)

Тостер, съемный поддон для крошек, краткое руководство пользователя.

Элементы устройства (см. рис. А, В)

1 – слоты для тостов, 2 – панель управления, 3 – противоскользящие ножки, 4 – шнур питания, 5 – съемный поддон для крошек, 6 – рычаг, 7 – кнопка «Отмена», 8 – кнопка режима «Подогрев», 9 – кнопка режима «Поджаривание с размораживанием», 10 – регулятор степени поджаривания.

Ограничения и предупреждения

Перед эксплуатацией устройства внимательно ознакомьтесь с настоящим документом. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

ВНИМАНИЕ! Горячая поверхность. Опасность получения ожогов при контакте с нагревающейся поверхностью. Не прикасайтесь к корпусу устройства во время эксплуатации и до его полного остывания.

ВНИМАНИЕ! Устанавливайте устройство на расстоянии не менее 1 метра от любых тканей, предметов декора и прочих легковоспламеняющихся предметов.

ВНИМАНИЕ! Не используйте металлические предметы (ножи, вилки, ложки и т. д.) для извлечения тостов.

Устройство не предназначено для использования детьми до 14 лет или лицами с ограниченными физическими, психическими или умственными способностями при отсутствии у них достаточного опыта или знаний по эксплуатации устройства и если они не находятся под контролем лица, ответственного за их безопасность. Устройство предназначено только для использования в бытовых условиях. Запрещается использовать устройство вне помещений. Устройство не предназначено для работы от внешнего таймера или системы дистанционного управления. Не позволяйте детям играть с устройством и комплектующими. Не используйте поврежденное устройство. Не роняйте и не бросайте устройство. Убедитесь, что напряжение и частота, указанные в технической документации, соответствуют параметрам источника питания. Работайте с устройством только сухими руками. Используйте тостер только для хлебобулочных изделий. Не помещайте в тостер хлеб в упаковке. Не используйте смазанный чем-либо или деформированный хлеб. Не оставляйте работающее устройство без присмотра. Отключайте устройство от электросети после использования и перед очисткой. Отключайте устройство от электросети, держась за штепсель, а не за шнур питания. Не погружайте устройство и его элементы в воду и не помещайте под струю воды. Следите, чтобы шнур питания не перекручивался, не перегибался, не прижимался чем-либо, не контактировал с горячими, острыми предметами и источниками тепла.

Если у вас возникли какие-либо вопросы или трудности при использовании устройства AENO™, пожалуйста, свяжитесь со службой поддержки по эл. почте support@aeno.com или в онлайн-чате на веб-странице aeno.com/service-and-warranty. Специалисты помогут вам разобраться, и вам не нужно будет тратить время и усилия на посещение магазина.

* Устройство выключается автоматически (в течение 0 минут) по завершении или при прерывании процесса поджаривания/подогрева.

Храните устройство в недоступном для детей месте. Не используйте для очистки устройства химически агрессивные моющие средства, абразивные пасты, средства, содержащие кислоты и растворители, а также металлические губки. Подробное описание устройства, его режимов и функций можно найти в полном руководстве по эксплуатации, доступном на веб-странице [aeno.com/documents](#).

Элементы управления устройством (см. рис. В)

Чтобы выбрать режим, нажмите соответствующую кнопку.

Чтобы выбрать степень поджаривания, поверните регулятор, установив необходимое значение.

Элемент	Функция	Элемент	Функция
Регулятор	Выбор степени поджаривания		Включение/выключение режима «Подогрев»
	Отмена поджаривания/подогрева		Включение/выключение режима «Поджаривание с размораживанием»

Индикация устройства

При выборе режима соответствующая кнопка загорится голубым.

Кнопка «Отмена» (7) в процессе поджаривания и/или подогрева непрерывно горит голубым.

Подготовка устройства к работе

1. Осторожно вскройте упаковку и извлеките устройство. Удалите упаковочные материалы.
2. Установите тостер на ровную сухую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 1 метра от любых тканей, предметов декора и прочих легковоспламеняющихся предметов.
3. Вставьте штепсель шнура питания (4) в розетку.
4. Запустите тестовый прогрев устройства:

- a. Установите степень поджаривания «7», повернув регулятор (10) по часовой стрелке до упора.
- b. Опустите рычаг (6) вниз до щелчка.

Примечание. Во время первого использования допускается наличие характерного запаха и небольшого количества дыма.

5. Дождитесь, пока рычаг автоматически поднимется вверх. Тостер готов к использованию.

Эксплуатация устройства

ВНИМАНИЕ! Горячая поверхность. Опасность получения ожогов при контакте с нагревающейся поверхностью. Не прикасайтесь к корпусу устройства во время эксплуатации и до его полного остывания.

1. Поместите ломтики хлеба в слоты (1).

ВНИМАНИЕ! Толщина ломтика хлеба не должна превышать 1,5 см. Не используйте смазанный чем-либо или деформированный хлеб.

2. Настройте тостер на один из режимов работы:

- **Поджаривание.** Данный режим активируется **по умолчанию** при каждом включении устройства. Выберите степень поджаривания с помощью регулятора: от «1» (самая слабая) до «7» (самая сильная). Опустите рычаг вниз до щелчка.
- **Поджаривание с размораживанием.** Выберите степень поджаривания с помощью регулятора: от «1» (самая слабая) до «7» (самая сильная). Опустите рычаг вниз до щелчка. Включите режим, нажав на кнопку (9).
- **Подогрев.** Опустите рычаг вниз до щелчка. Включите режим, нажав на кнопку (8).

3. Дождитесь, пока тосты автоматически поднимутся вверх.

4. Поднимите рычаг вверх до упора (см. рис. С) и извлеките тосты силиконовыми кухонными щипцами.

ВНИМАНИЕ! Не используйте металлические предметы (ножи, вилки, ложки и т. д.) для извлечения тостов.

- При необходимости поджарьте/подогрейте тосты еще раз, предварительно отрегулировав настройки тостера (см. шаг 2).
- Повторите шаги 1–4 для следующих порций хлеба.
- Отключите устройство от электросети и дождитесь его полного остывания.
- Проведите очистку устройства (см. «Очистка и уход»).

Очистка и уход

ВНИМАНИЕ! Проводите очистку только после отключения устройства от источника питания и его полного остывания.

ВНИМАНИЕ! Не погружайте устройство в воду и не помещайте под струю воды.

- Извлеките поддон для крошек (5), как показано на рис. D.
- Очистите поддон мягкой влажной тканью, а затем протрите насухо.
- Переверните тостер основанием вверх и потрясите, чтобы убрать оставшиеся крошки. Верните устройство в исходное положение.
- Установите поддон для крошек обратно в тостер.
- Очистите корпус устройства слегка влажной тканью, а затем протрите насухо.

Устранение возможных неисправностей

Устройство не работает. Возможные причины: неисправность розетки; неисправность шнура питания. Решение: проверьте исправность розетки; обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Рычаг не фиксируется в нижнем положении. Возможная причина: устройство не подключено к источнику питания. Решение: подключите устройство к источнику питания.

Хлеб подгорает. Возможные причины: выбрана неправильная степень поджаривания; ломтик хлеба деформирован или смазан чем-либо; поддон для крошек переполнен. Решение: выберите подходящую степень поджаривания с помощью регулятора; не используйте смазанный чем-либо или деформированный хлеб; очистите поддон для крошек (см. «Очистка и уход»).

Тосты застряли. Возможная причина: ломтик хлеба слишком большой. Решение: отключите устройство от источника питания и извлеките тосты силиконовыми кухонными щипцами.

ВНИМАНИЕ! Не используйте металлические предметы (ножи, вилки, ложки и т. д.) для извлечения тостов.

ВНИМАНИЕ! Если ни один из предложенных способов не помог устранить проблему, обратитесь к поставщику либо в авторизованный сервисный центр. Не разбирайте устройство и не пытайтесь отремонтировать его самостоятельно.

Компания ASBISC оставляет за собой право модифицировать устройство и вносить изменения и дополнения в данный документ без предварительного уведомления пользователей.

Гарантийный срок и срок службы – 2 года с даты продажи устройства в розничной сети.

Сведения о производителе: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Кипр). Тел.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Сделано в Китае. Все товарные знаки и торговые марки, упомянутые в настоящем документе, являются собственностью их соответствующих владельцев. Дата производства указана на упаковке.

Актуальные сведения и подробное описание устройства, а также инструкция по подключению, сертификаты, сведения о компаниях, принимающих претензии по качеству и гарантии, доступны по ссылке aeno.com/documents. Настоящее устройство соответствует применимым требованиям безопасности.

Директива RoHS. Устройство отвечает требованиям Директивы RoHS 2011/65/EU об ограничении содержания вредных веществ, включая требования Директивы RoHS 2015/863/EU.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Farba	Sivá	Sivá	Biela	Biela
Typ zástrčky	E/F	G	E/F	G

Technické špecifikácie

Napájanie (vstup): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920,0–1080,0 W (0,0 W v režime vypnutia *). Počet otvorov pre opekanie toastov: 2. Ovládanie: manuálne. Počet režimov: 3. Počet úrovni opekania: 7. Vyberateľný podnos na omrvinky. Dĺžka napájacieho kábla: 0,75 m. Materiál tela: polypropylén. Veľkosť (D×Š×V): 262×168×186 mm. Čistá hmotnosť: 1,1 kg. Prevádzkové podmienky: tepl. +5...+40 °C, rel. vlh. 0–85 % (bez kondenzácie). Skladovacie podmienky: tepl. -10...+50 °C, rel. vlh. 0–90 % (bez kondenzácie).

Obsah balenia (pozri obr. A)

Hriankovač, vyberateľný podnos na omrvinky, stručný návod na použitie.

Prvky zariadenia (pozri obr. A, B)

1 – otvory pre opekanie toastov, 2 – ovládací panel, 3 – protišmykové nožičky, 4 – napájací kábel, 5 – vyberateľný podnos na omrvinky, 6 – páka, 7 – tlačidlo „Zrušiť“, 8 – tlačidlo režimu „Ohrievanie“, 9 – tlačidlo režimu „Opekanie s rozmrzovaním“, 10 – regulátor úrovne opekania.

Obmedzenia a upozornenia

Pred použitím zariadenia si pozorne prečítajte tento dokument. Tento návod si ponechajte pre budúce použitie.

POZOR! Horúci povrch. Nebezpečenstvo popálenia pri kontakte s horúcim povrhom. Nedotýkajte sa tela zariadenia počas prevádzky a až do jeho úplného vychladnutia.

POZOR! Zariadenie umiestnite vo vzdialosti najmenej 1 meter od akýchkoľvek textílií, dekorácií a iných horľavých predmetov.

POZOR! Na vyberanie toastov nepoužívajte kovové predmety (nože, vidličky, lyžice atď.).

Toto zariadenie nie je určené na používanie detmi mladšími ako 14 rokov alebo osobami so zniženými fyzickými, duševnými alebo mentálnymi schopnostami, pokiaľ im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytla dohľad alebo pokyny týkajúce sa prevádzky zariadenia. Zariadenie je určené len na použitie v domácom prostredí. Nepoužívajte zariadenie vo vonkajšom prostredí. Zariadenie nie je určené na prevádzku s externým časovačom alebo systémom diaľkového ovládania. Nedovoľte, aby sa deti hrali so zariadením a príslušenstvom. Nepoužívajte zariadenie, ak je poškodené. Nedovoľte, aby zariadenie spadlo ani ho nehádzať. Uistite sa, že napätie a frekvencia uvedené v technickej dokumentácii zodpovedajú parametrom zdroja napájania. Manipulujte so zariadením len suchými rukami. Hriankovač používajte len na pečivo. Do hriankovača nevkladajte balený chlieb. Nepoužívajte čímkolvek natretý alebo deformovaný chlieb. Nenechávajte zariadenie v prevádzke bez dozoru. Po použití a pred čistením odpojte zariadenie od elektrickej siete. Zariadenie odpojte od elektrickej siete držaním zástrčky, nie napájacieho kábla. Zariadenie a jeho súčasti neponárajte do vody ani ich nedávajte pod tečúcu vodu. Uistite sa, že napájací kábel nie je skrútený, prehnutý, stlačený alebo v kontakte s horúcimi, ostrými predmetmi alebo zdrojmi tepla.

Ak máte akékoľvek otázky alebo problémy s používaním zariadenia AENO™, obráťte sa na tím podpory prostredníctvom e-mailu **support@aeno.com** alebo online chatu na webovej stránke **aeno.com/service-and-warranty**. Odborníci vám pomôžu vyriešiť problémy, aby ste nemuseli strácať čas a námahu návštěvou obchodu.

* Zariadenie sa automaticky vypne (v priebehu 0 minút) po ukončení alebo prerušení procesu opekania/ohrievania.

Zariadenie uchovávajte mimo dosahu detí. Na čistenie zariadenia nepoužívajte chemicky agresívne čistiace prostriedky, abrazívne pasty, prostriedky obsahujúce kyseliny a rozpúšťadlá ani drôtenky. Podrobnejší popis zariadenia, jeho režimov a funkcií nájdete v úplnom návode na použitie, ktorý je k dispozícii na webovej stránke aeno.com/documents.

Ovládacie prvky zariadenia (pozri obr. B)

Ak chcete vybrať režim, stlačte príslušné tlačidlo.

Ak chcete vybrať úroveň opekania, otočením regulátora nastavte požadovanú hodnotu.

Prvok	Funkcia	Prvok	Funkcia
Regulátor	Výber úrovne opekania		Zapnutie/vypnutie režimu „Ohrievanie“
	Zrušenie opekania/ohrievania		Zapnutie/vypnutie režimu „Opekanie s rozmrzovaním“

Indikácia zariadenia

Po výbere režimu sa príslušné tlačidlo rozsvieti na svetlomodro.

Tlačidlo „Zrušiť“ (7) počas procesu opekania a/alebo ohrievania nepretržite svieti na svetlomodro.

Príprava zariadenia na prevádzku

1. Opatrne otvorte obal a vyberte zariadenie. Odstráňte obalový materiál.
2. Hriankovač umiestnite na rovný, suchý, vodorovný povrch vo vzdialosti najmenej 1 meter od akýchkoľvek tkanín, dekorácií alebo iných horľavých predmetov.
3. Zasuňte zástrčku napájacieho kábla (4) do zásuvky.
4. Vykonajte testovacie zahriatie zariadenia:
 - a. Nastavte úroveň opekania „7“ otáčaním regulátora (10) v smere hodinových ručičiek až na doraz.
 - b. Zatlačte páku (6) nadol, kým nezacvakne na miesto.

Poznámka. Počas prvého použitia sa môže objaviť charakteristický zápach a malé množstvo dymu.

5. Počkajte, kým sa páka automaticky posunie nahor. Hriankovač je pripravený na použitie.

Prevádzka zariadenia

POZOR! Horúci povrch. Nebezpečenstvo popálenia pri kontakte s horúcim povrhom. Nedotýkajte sa tela zariadenia počas prevádzky a až do jeho úplného vychladnutia.

1. Do otvorov (1) vložte plátky chleba.

POZOR! Hrbčka plátku chleba by nemala presiahnuť 1,5 cm. Nepoužívajte čímkolvek natretý alebo deformovaný chlieb.

2. Nastavte hriankovač na jeden z prevádzkových režimov:

- **Opekanie.** Tento režim je **predvolene** aktivovaný pri každom zapnutí zariadenia. Vyberte úroveň opekania pomocou regulátora: od „1“ (najslabšia) do „7“ (najsilnejšia). Zatlačte páku nadol, kým nezacvakne na miesto.
- **Opekanie s rozmrzovaním.** Vyberte úroveň opekania pomocou regulátora: od „1“ (najslabšia) do „7“ (najsilnejšia). Zatlačte páku nadol, kým nezacvakne na miesto. Zapnite režim stlačením tlačidla (9).
- **Ohrievanie.** Zatlačte páku nadol, kým nezacvakne na miesto. Zapnite režim stlačením tlačidla (8).

3. Počkajte, kým sa toasty automaticky zdvihnu nahor.

4. Zdvíhnite páku až na doraz (pozri obr. C) a vyberte toasty pomocou silikónových kuchynských klieští.

POZOR! Na vyberanie toastov nepoužívajte kovové predmety (nože, vidličky, lyžice atď.).

5. Ak je to potrebné, opečte/ohrejte toasty ešte raz, pričom najprv upravte nastavenia hriankovača (pozri krok 2).
6. Pre ďalšie porcie chleba zopakujte kroky 1–4.
7. Odpojte zariadenie od elektrickej siete a počkajte, kým úplne vychladne.
8. Vyčistite zariadenie (pozri „Čistenie a údržba“).

Čistenie a údržba

POZOR! Zariadenie nečistite, kým nie je odpojené od zdroja napájania a kým úplne nevychladne.

POZOR! Zariadenie neponárajte do vody ani ho nedávajte pod tečúcu vodu.

1. Vyberte podnos na omrvinky (5), ako je znázornené na obr. **D**.
2. Podnos vyčistite mäkkou vlhkou handričkou a potom ho utrite do sucha.
3. Otočte hriankovač hore dnom a zatreste, aby ste odstránili zvyšné omrvinky. Vráťte zariadenie do pôvodnej polohy.
4. Vložte podnos na omrvinky späť do hriankovača.
5. Telo zariadenia vyčistite mierne navlhčenou handričkou a potom ho utrite do sucha.

Odstránenie možných porúch

Zariadenie nefunguje. Možné príčiny: chybná zásuvka; chybný napájací kábel. Riešenie: skontrolujte funkčnosť zásuvky; obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

Páka sa v dolnej polohe nezafixuje. Možná príčina: zariadenie nie je pripojené k zdroju napájania. Riešenie: pripojte zariadenie k zdroju napájania.

Chlieb sa pripaľuje. Možné príčiny: bola vybraná nesprávna úroveň opekania; plátok chleba je zdeformovaný alebo je niečim natretý; podnos na omrvinky je plný. Riešenie: pomocou regulátora vyberte vhodnú úroveň opekania; nepoužívajte čímkolvek natretý alebo deformovaný chlieb; vyčistite podnos na omrvinky (pozri „Čistenie a údržba“).

Toasty sa zasekli. Možná príčina: plátky chleba sú príliš veľké. Riešenie: odpojte zariadenie od zdroja napájania a vyberte toasty pomocou silikónových kuchynských klieští.

POZOR! Na vyberanie toastov nepoužívajte kovové predmety (nože, vidličky, lyžice atď.).

POZOR! Ak žiadny z navrhnutých spôsobov nepomôže problém vyriešiť, obráťte sa na dodávateľa alebo autorizované servisné stredisko. Zariadenie nerozoberajte ani sa ho nepokúšajte opraviť sami.

Spoločnosť ASBISC si vyhradzuje právo upravovať zariadenie a vykonávať zmeny a doplnenia tohto dokumentu bez predchádzajúceho upozornenia používateľov.

Záručná doba a životnosť – 2 roky od dátumu predaja zariadenia v maloobchodnej sieti.

Informácie o výrobcovi: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus. Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Vyrobene v Číne. Všetky ochranné známky a obchodné značky uvedené v tomto dokumente sú majetkom príslušných vlastníkov. Dátum výroby je uvedený na obale.

Aktuálne informácie a podrobnejší opis zariadenia, ako aj návod na pripojenie, certifikáty, informácie o spoločnostiach, ktoré prijímajú reklamácie kvality a záruky, sú k dispozícii na webovej stránke aeno.com/documents. Toto zariadenie splňa príslušné bezpečnostné požiadavky.

Smernica RoHS. Zariadenie splňa požiadavky smernice RoHS 2011/65/EU o obmedzení používania nebezpečných látok vrátane požiadaviek smernice RoHS 2015/863/EU.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Barva	Siva	Siva	Bela	Bela
Tip vtiča	E/F	G	E/F	G

Specifikacije

Napajanje (vhod): 220–240 V (AC), 50–60 Hz, 920.0–1080.0 W (0.0 W v izklopljenem stanju *). Število rež za opekanje: 2. Upravljanje: ročno. Število načinov: 3. Število stopenj zapečenosti: 7. Odstranljiv pladenj za drobtine. Dolžina napajalnega kabla: 0,75 m. Material ohišja: polipropilen. Velikost (D×Š×V): 262×168×186 mm. Neto teža: 1,1 kg. Delovni pogoji: temp. +5...+40 °C, rel. vl. 0–85 % (brez kondenzacije). Pogoji skladiščenja: temp. -10...+50 °C, rel. vl. 0–90 % (brez kondenzacije).

Vsebina dobave (glejte sliko A)

Opekač kruha, odstranljiv pladenj za drobtine, hitri uporabniški vodnik.

Elementi naprave (glejte slike A, B)

1 – reže za opekanje, 2 – nadzorna plošča, 3 – protizdrsne nogice, 4 – napajalni kabel, 5 – odstranljiv pladenj za drobtine, 6 – ročica, 7 – gumb "Preklic", 8 – gumb načina "Pogrevanje", 9 – gumb načina "Opekanje z odmrzovanjem", 10 – regulator stopnje zapečenosti.

Omejitve in opozorila

Pred uporabo naprave natančno preberite ta dokument. Ta navodila shranite za poznejšo uporabo.

POZOR! Vroča površina. Nevarnost opeklin zaradi stika z ogrevano površino. Med delovanjem in dokler se ohiše naprave popolnoma ne ohladi, se je ne dotikajte.

POZOR! Namestite napravo vsaj 1 meter stran od vseh tkanin, okraskov in drugih vnetljivih predmetov.

POZOR! Za odstranjevanje toasta ne uporablajte kovinskih predmetov (nožev, vilic, žlic itd.).

Ta naprava ni namenjena otrokom, mlajšim od 14 let, ali osebam z zmanjšanimi telesnimi, duševnimi ali intelektualnimi sposobnostmi, razen če imajo dovolj izkušenj ali znanja za uporabo naprave, in če jih nadzoruje oseba, odgovorna za njihovo varnost. Naprava je namenjena samo za domačo uporabo. Naprave ne uporablajte na prostem. Naprava ni namenjena za upravljanje z zunanjim časovnikom ali sistemom za daljinsko upravljanje. Otrokom ne dovolite, da se igrajo z napravo in dodatki. Poškodovane naprave ne uporablajte. Naprave ne spuščajte in ne mečite. Prepričajte se, da napetost in frekvenco, ki sta navedeni v tehnični dokumentaciji, ustreza parametrom napajanja. Napravo upravljajte le s suhimi rokami. Uporablajte opekač samo za pekovske izdelke. V opekač ne vstavljamte pakiranega kruha. Ne uporablajte namazanega ali deformiranega kruha. Delujoče naprave ne puščajte brez nadzora. Po uporabi in pred čiščenjem napravo izključite iz električnega omrežja. Napravo izklopite iz električnega omrežja tako, da držite vtič in ne napajalnega kabla. Naprave in njenih elementov ne potapljamte v vodo in jih ne postavljajte pod tekočo vodo. Prepričajte se, da napajalni kabel ni zvit, prepognjen, pritisnjen s čimer ali prišel v stik z vročimi, ostrimi predmeti ali viri toplote. Napravo hranite zunaj dosega otrok. Za čiščenje naprave ne uporablajte kemično agresivnih čistilnih sredstev, abrazivnih past, izdelkov, ki vsebujejo kisline in topila, ali kovinskih gobic. Podrobni opis naprave, načinov delovanja in funkcij je na voljo v celotnem uporabniškem priročniku na spletni strani: aeno.com/documents.

Če imate kakršna koli vprašanja ali težave pri uporabi naprave AENO™, se obrnite na ekipo za podporo po e-pošti: support@aeno.com ali na spletni strani: aeno.com/service-and-warranty. Strokovnjaki vam bodo pomagali ugotoviti, kaj je treba storiti, da vam ne bo treba izgubljati časa in truda z obiskom trgovine.

* Prehod v to stanje se samodejno zgodi (v 0 minutah), ko je postopek opekanja/pogrevanja končan ali prekinjen.

Upravljalni elementi naprave (glejte sliko B)

Če želite izbrati način, pritisnite ustrezni gumb.

Če želite izbrati stopnjo zapečenosti, zavrtite regulator, da nastavite želeno vrednost.

Element	Funkcija	Element	Funkcija
Regulator	Izbira stopnje zapečenosti		Omogočanje/onemogočanje načina "Pogrevanje"
	Preklic opekanja/pogrevanja		Omogočanje/onemogočanje načina "Opekanje z odmrzovanjem"

Indikacija naprave

Ko izberete način, ustrezni gumb zasveti cian.

Gumb "Preklic" (7) med postopkom opekanja in/ali pogrevanja neprekinjeno sveti cian.

Priprava naprave na delovanje

1. Previdno odprite embalažo in izvlečite napravo. Odstranite embalažni material.
2. Namestite opekač na ravno, suho in vodoravno površino, vsaj 1 meter stran od tkanin, okraskov ali drugih vnetljivih predmetov.
3. Vtič napajalnega kabla (4) vstavite v električno vtičnico.
4. Izvedite testno ogrevanje naprave:
 - a. Nastavite stopnjo zapečenosti "7" tako, da vrtite regulator (10) v smeri urinega kazalca do konca.
 - b. Spustite ročico (6) navzdol, dokler ne zaskoči.

Opomba. Med prvo uporabo se lahko pojavitva značilen vonj in majhna količina dima.

5. Počakajte, da se ročica samodejno premakne navzgor. Opekač je pripravljen za uporabo.

Uporaba naprave

POZOR! Vroča površina. Nevarnost opeklin zaradi stika z ogrevano površino. Med delovanjem in dokler se ohiše naprave popolnoma ne ohladi, se je ne dotikajte.

1. Rezine kruha položite v reže (1).
2. Nastavite opekač na enega od načinov delovanja:
 - **Opekanje.** Ta način je **privzeto** omogočen ob vsakem vklopu naprave. Z regulatorjem izberite stopnjo zapečenosti: od "1" (najšibkejša) do "7" (najmočnejša). Spustite ročico navzdol, dokler ne zaskoči.
 - **Opekanje z odmrzovanjem.** Z regulatorjem izberite stopnjo zapečenosti: od "1" (najšibkejša) do "7" (najmočnejša). Spustite ročico navzdol, dokler ne zaskoči. S pritiskom na gumb (9) omogočite način.
 - **Pogrevanje.** Spustite ročico navzdol, dokler ne zaskoči. S pritiskom na gumb (8) omogočite način.
3. Počakajte, da se toast samodejno dvigne na vrh.
4. Dvignite ročico navzgor do konca (glejte sliko C) in s silikonskimi kuhinjskimi kleščami odstranite toast.
5. Po potrebi ponovno opečete/pogrejete toast, tako da najprej prilagodite nastavite opekača (glejte korak 2).
6. Korake 1–4 ponovite za naslednje porcije kruha.
7. Odklopite napravo iz napajanja in počakajte, da se popolnoma ohladi.
8. Očistite napravo (glejte "Čiščenje in vzdrževanje").

Čiščenje in vzdrževanje

POZOR! Naprave ne čistite, dokler je ne odklopite iz napajanja in dokler se popolnoma ne ohladi.

POZOR! Naprave ne potapljajte v vodo in je ne postavljajte pod tekočo vodo.

1. Odstranite pladenj za drobtine (5), kot je prikazano na sliki **D**.
2. Pladenj očistite z mehko vlažno krpo in ga nato obrišite do suhega.
3. Opekač obrnite na glavo in ga stresite, da odstranite preostale drobtine. Napravo vrnite v prvotni položaj.
4. Pladenj za drobtine vstavite nazaj v opekač.
5. Ohišje naprave očistite z rahlo vlažno krpo in nato obrišite do suhega.

Odpravljanje morebitnih težav

Naprava ne deluje. Možni vzroki: vtičnica je okvarjena; napajalni kabel je okvarjen. Rešitev: preverite, ali vtičnica deluje pravilno; obrnite se na pooblaščeni servisni center.

Ročica se v spodnjem položaju ne zaskoči. Možen vzrok: naprava ni priključena na vir napajanja. Rešitev: priključite napravo na vir napajanja.

Kruh je zažgan. Možni vzroki: izbrana je bila napačena stopnja zapečenosti; rezina kruha je deformirana ali namazana; pladenj za drobtine je poln. Rešitev: z regulatorjem izberite ustrezno stopnjo zapečenosti; ne uporablajte namazanega ali deformiranega kruha; očistite pladenj za drobtine (glejte "Čiščenje in vzdrževanje").

Toasti so se zataknili. Možen vzrok: rezina kruha je prevelika. Rešitev: odklopite napravo iz električnega omrežja in odstranite toast s silikonskimi kuhinjskimi kleščami.

POZOR! Za odstranjevanje toasta ne uporablajte kovinskih predmetov (nožev, vilic, žlic itd.).

POZOR! Če noben od predlaganih načinov ne pomaga odpraviti težave, se obrnite na dobavitelja ali pooblaščeni servisni center. Naprave ne razstavljajte in ne poskušajte popraviti sami.

ASBISC si pridržuje pravico do spremnjanja naprave ter sprememb in dopolnitve tega dokumenta brez predhodnega obvestila uporabnikom.

Garancijski rok in življenjska doba so 2 leti od datuma prodaje naprave v maloprodajo.

Podatki o proizvajalcu: ASBISC Enterprises PLC, Lapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Ciper). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Izdelano na Kitajskem. Vse tukaj omenjene blagovne znamke in trgovska imena so last njihovih lastnikov. Datum izdelave je naveden na embalaži.

Najnovješe informacije in podrobni opis naprave ter navodila za priključitev, certifikati, informacije o podjetjih, ki sprejemajo pritožbe glede kakovosti, in garancije so na voljo na spletni strani aeno.com/documents. Ta naprava je skladna z veljavnimi varnostnimi zahtevami.

Direktiva RoHS. Naprava je v skladu z direktivo RoHS 2011/65/EU o omejevanju nevarnih snovi, vključno z Direktivo RoHS 2015/863/EU.

Modelo	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Color	Gris	Gris	Blanco	Blanco
Tipo de enchufe	E/F	G	E/F	G

Especificaciones técnicas

Alimentación eléctrica (entrada): 220-240 V (AC), 50-60 Hz, 920,0-1080,0 W (0,0 W en modo desactivado *). Número de ranuras para tostadas: 2. Control: manual. Número de modos: 3. Número de grados de tostado: 7. Bandeja recogemigas extraíble. Longitud del cable de alimentación: 0,75 m. Material de la carcasa: polipropileno. Tamaño (L×An×Al): 262×168×186 mm. Peso neto: 1,1 kg. Condiciones de funcionamiento: temp. +5...+40 °C, HR 0-85% (sin condensación). Condiciones de almacenamiento: temp. -10...+50 °C, HR 0-90% (sin condensación).

Listo de equipo (véase la fig. A)

Tostadora, bandeja recogemigas extraíble, guía de inicio rápido.

Elementos del dispositivo (véase la fig. A, B)

1 – ranuras para tostadas, 2 – panel de control, 3 – patas antideslizantes, 4 – cable de alimentación, 5 – bandeja recogemigas extraíble, 6 – palanca, 7 – botón "Cancelar", 8 – botón de modo "Recalentar", 9 – botón de modo "Tostado con descongelar", 10 – regulador del grado de tostado.

Restricciones y advertencias

Lea atentamente este documento antes de utilizar el dispositivo. Guarde estas instrucciones para futuras referencias.

¡ATENCIÓN! Superficie caliente. Peligro de quemaduras por contacto con la superficie calentada. No toque la carcasa del dispositivo durante su funcionamiento y hasta que se haya enfriado completamente.

¡ATENCIÓN! Instale el dispositivo a una distancia mínima de 1 metro de telas, artículos de decoración y otros objetos inflamables.

¡ATENCIÓN! No utilice objetos metálicos (cuchillos, tenedores, cucharas, etc.) para retirar las tostadas.

Este dispositivo no está diseñado para que lo utilicen niños menores de 14 años ni personas con capacidades físicas, psíquicas o mentales reducidas, a menos que tengan experiencia y conocimientos suficientes sobre cómo utilizar el dispositivo y a menos que hayan sido supervisados por una persona responsable de su seguridad. El dispositivo está destinado exclusivamente al uso doméstico. No utilice el dispositivo al aire libre. El dispositivo no está diseñado para funcionar desde un temporizador externo o un sistema de control remoto. No permita que los niños jueguen con el dispositivo y los accesorios. No utilice un dispositivo dañado. No deje caer ni tire el dispositivo. Asegúrese de que la tensión y la frecuencia especificadas en la documentación técnica se corresponden con los parámetros de la fuente de alimentación. Manipule el dispositivo solo con las manos secas. Utilice la tostadora solamente para productos de panadería. No coloque pan envasado en la tostadora. No utilice pan engrasado o deformado. No deje el dispositivo en funcionamiento sin vigilancia. Desconecte el dispositivo de la red eléctrica después de utilizarlo y antes de limpiarlo. Desconecte el dispositivo de la red eléctrica sujetándolo por el enchufe, no por el cable de alimentación. No sumerja el dispositivo ni sus componentes en agua ni los coloque bajo agua corriente. Asegúrese de que el cable de alimentación no esté retorcido, doblado, pellizcado o en contacto con objetos calientes y afilados o fuentes de calor.

Si tiene alguna pregunta o dificultad para utilizar el dispositivo **AENO™**, póngase en contacto con el equipo de asistencia por correo electrónico en **support@aeno.com** o por chat en línea en **aeno.com/service-and-warranty**. Los expertos le ayudarán a resolverlo y no tendrá que perder tiempo ni esfuerzo en ir a la tienda.

* La transición a este modo se produce automáticamente (en 0 minutos) al finalizar o interrumpir el proceso de tostado/recalentado.

Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños. No utilice detergentes químicamente agresivos, pastas abrasivas, productos que contengan ácidos y disolventes, ni esponjas metálicas para limpiar el dispositivo. Encontrará una descripción detallada del dispositivo, sus modos y funciones en el manual de instrucciones completo disponible en aeno.com/documents.

Elementos de control del dispositivo (véase la fig. B)

Para seleccionar un modo, pulse el botón correspondiente.

Para seleccionar el grado de tostado, gire el regulador para ajustar el valor deseado.

Elemento	Función	Elemento	Función
Regulador	Selección del grado de tostado		Activación/desactivación del modo "Recalentar"
	Cancelación del tostado/recalentado		Activación/desactivación del modo "Tostado con descongelar"

Indicación del dispositivo

Cuando se selecciona un modo, el botón correspondiente se iluminará en azul.

El botón "Cancelar" (7) se iluminará en azul de forma continua durante el proceso de tostado y/o recalentado.

Preparación del dispositivo para su uso

1. Abra con cuidado el embalaje y extraiga el dispositivo. Retire el material de embalaje.
2. Coloque la tostadora sobre una superficie plana, seca y horizontal a una distancia mínima de 1 metro de telas, artículos de decoración u otros objetos inflamables.
3. Insertar el enchufe del cable de alimentación (4) a una toma de corriente.
4. Ejecute una prueba de calentamiento del dispositivo:
 - a. Ajuste el grado de tostado "7" girando el regulador (10) en el sentido de las agujas del reloj hasta el tope.
 - b. Empuje la palanca (6) hacia abajo que haga clic.

Nota. Durante el primer uso, puede aparecer un olor característico y una pequeña cantidad de humo.

5. Espere a que la palanca se mueve automáticamente hacia arriba. La tostadora está lista para su uso.

Funcionamiento del dispositivo

¡ATENCIÓN! Superficie caliente. Peligro de quemaduras por contacto con la superficie calentada. No toque la carcasa del dispositivo durante su funcionamiento y hasta que se haya enfriado completamente.

1. Coloque las rebanadas de pan en las ranuras (1).

¡ATENCIÓN! El grosor de una rebanada de pan no debe superar los 1,5 cm. No utilice pan engrasado o deformado.

2. Configure la tostadora en uno de los modos de funcionamiento:

- **Tostado.** Este modo se activa **por defecto** cada vez que se enciende el dispositivo. Seleccione el grado de tostado con el regulador: de "1" (más débil) a "7" (más fuerte). Empuje la palanca hacia abajo hasta que haga clic.
- **Tostado con descongelar.** Seleccione el grado de tostado con el regulador: de "1" (más débil) a "7" (más fuerte). Empuje la palanca hacia abajo hasta que haga clic. Active el modo pulsando el botón (9).
- **Recalentar.** Empuje la palanca hacia abajo hasta que haga clic. Active el modo pulsando el botón (8).

3. Espere a que las tostadas se levanten automáticamente.

4. Suba la palanca hasta el tope (véase la fig. **C**) y retire el pan tostado con unas pinzas de cocina de silicona.
- ¡ATENCIÓN!** No utilice objetos metálicos (cuchillos, tenedores, cucharas, etc.) para retirar las tostadas.
5. Si es necesario, vuelva a tostar/recalentar las tostadas ajustando primero la configuración de la tostadora (véase el paso 2).
6. Repita los pasos del 1 al 4 para las siguientes porciones de pan.
7. Desconecte el dispositivo de la red eléctrica y espere a que se enfríe completamente.
8. Limpie el dispositivo (véase "Limpieza y mantenimiento").

Limpieza y mantenimiento

¡ATENCIÓN! No limpie el dispositivo hasta que se haya desconectado de la fuente de alimentación y se haya enfriado completamente.

¡ATENCIÓN! No sumerja el dispositivo en agua ni lo coloque bajo agua corriente.

1. Retire la bandeja recogemigas (5) como se muestra en la fig. **D**.
2. Limpie la bandeja con un paño suave y húmedo y séquela a continuación.
3. Dé la vuelta la tostadora y agite para eliminar cualquier resto de migas. Vuelva a colocar el dispositivo en su posición original.
4. Vuelva a colocar la bandeja recogemigas en la tostadora.
5. Limpie la carcasa del dispositivo con un paño ligeramente humedecido y, a continuación, séquela.

Solución de posibles problemas de funcionamiento

El dispositivo no funciona. Posibles causas: toma de corriente defectuosa; cable de alimentación defectuoso. Solución: compruebe que la toma de corriente funciona correctamente; póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.

La palanca no se bloquea en la posición inferior. Posible causa: el dispositivo no está conectado a una fuente de alimentación. Solución: conecte el dispositivo a una fuente de alimentación.

El pan se quema. Posibles causas: se ha seleccionado un grado de tostado incorrecto; una rebanada de pan está deformada o manchada; la bandeja recogemigas está llena. Solución: seleccione el grado de tostado adecuado con el regulador; no utilice pan que esté deformado o manchado; limpie la bandeja recogemigas (véase "Limpieza y mantenimiento").

Las tostadas se atascaron. Posible causa: la rebanada de pan es demasiado grande. Solución: desconecte el dispositivo de la fuente de alimentación y retire la tostada con unas pinzas de cocina de silicona.

¡ATENCIÓN! No utilice objetos metálicos (cuchillos, tenedores, cucharas, etc.) para retirar las tostadas.

¡ATENCIÓN! Si ninguno de los métodos sugeridos ayuda a resolver el problema, póngase en contacto con su proveedor o con un centro de servicio autorizado. No desmonte ni intente reparar el dispositivo usted mismo.

ASBISC se reserva el derecho a modificar el dispositivo y a realizar cambios y adiciones a este documento sin previo aviso a los usuarios.

Período de garantía y vida útil – 3 años a partir de la fecha de venta del dispositivo en la red minorista.

Información del fabricante: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Chipre). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Fabricado en China. Todas las marcas comerciales mencionadas en este documento pertenecen a sus respectivos dueños. La fecha de fabricación se indica en el envase.

La información actual y una descripción detallada del dispositivo, así como instrucciones de conexión, certificados e información sobre las empresas que aceptan reclamaciones de calidad y garantía, están disponibles en [aeno.com/documents](#). Este dispositivo cumple con los requisitos de seguridad aplicables.

Directiva RoHS. El dispositivo cumple con los requisitos de la Directiva RoHS 2011/65/EU sobre restricción de sustancias peligrosas, incluidos los requisitos de la Directiva RoHS 2015/863/EU.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Boja	Siva	Siva	Bela	Bela
Tip utikača	E/F	G	E/F	G

Specifikacije

Napajanje (ulaz): 220–240 V (AC), 50–60Hz, 920.0–1080.0 W (0.0 W u isključenom stanju *). Otvori za hleb: 2. Upravljanje: ručno. Režimi rada: 3. Stepeni tostiranja: 7. Uklonjivi pladanji za mrvice. Dužina kabla za napajanje: 0,75 m. Materijal kućišta: polipropilen. Dimenzije (D×Š×V): 262×168×186 mm. Neto težina: 1,1 kg. Uslovi korišćenja: temp. +5...+40 °C, rel. vl. 0–85 % (bez kondenzacije). Uslovi skladištenja: temp. -10...+50 °C, rel. vl. 0–90 % (bez kondenzacije).

Paket isporuke (v. sliku A)

Toster, uklonjivi pladanji za mrvice, kratki korisnički vodič.

Elementi uređaja (v. slike A, B)

1 – otvor za hleb, 2 – kontrolna tabla, 3 – nožice otporne na klizanje, 4 – kabl za napajanje, 5 – uklonjivi pladanji za mrvice, 6 – ručica, 7 – dugme "Otkazi", 8 – dugme "Zagrevanje", 9 – dugme "Tostiranje uz odmrzavanje", 10 – regulator stepena tostiranja.

Ograničenja i upozorenja

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre korišćenja uređaja. Sačuvajte ovo uputstvo za dalju upotrebu.

PAŽNJA! Vruća površina. Opasnost od opekotina usled kontakta sa zagrejanom površinom. Ne dodirujte kućište uređaja kada on radi i dok se potpuno ne ohladi.

PAŽNJA! Stavite uređaj na udaljenosti od najmanje 1 m od bilo kojih tkanina, ukrasnih stvari i drugih zapaljivih predmeta.

PAŽNJA! Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuške, kašike, itd.) kada vadite test.

Ovaj uređaj nije namenjen za upotrebu od strane dece mlađe od 14 godina niti osoba sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima osim ako imaju dovoljno iskustva i znanja o rukovanju uređajem i ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovo sigurnost. Uredaj je namenjen isključivo za kućnu upotrebu. Nemojte koristiti uređaj na otvorenom. Nije podeljeno upravljanje uređajem preko spoljnog tajmera ili sistema daljinskog upravljanja. Ne dozvolite deci da se igraju sa uređajem ili priborom. Ne koristite oštećeni uređaj. Nemojte ispušтati ili bacati uređaj. Uverite se da napon i frekvencija navedeni u tehničkoj dokumentaciji odgovaraju parametrima napajanja. Dodirujte uređaj samo suvim rukama. Koristite toster samo za tostiranje hleba. Ne stavljajte u toster hleb u pakovanju. Nemojte koristiti namazan nečim ili deformisan hleb. Ne ostavljajte uređaj koji radi bez nadzora. Isključite uređaj nakon upotrebe i pre čišćenja. Isključite uređaj iz električne utičnice držeći utikač, a ne kabl za napajanje. Ne uranajte uređaj ili njegove komponente u vodu niti ga ne stavljajte pod tekuću vodu. Uverite se da kabl za napajanje nije uvrnut, savijen, bilo čime pritisnut, niti da je u dodiru sa vrućim, oštrim predmetima ili izvorima toplote. Držite uređaj van domaća dece. Nemojte koristiti hemijski agresivne deterdžente, abrazivne paste, proizvode koji sadrže kiseline ili rastvarače ili metalne sundere za čišćenje uređaja. Detaljan opis uređaja, režima rada i funkcija može se naći u kompletном korisničkom priručniku, dostupnom na vebu: aeno.com/documents.

Ako imate bilo kakvih pitanja ili poteškoća prilikom korišćenja AENO™ uređaja, kontaktirajte podršku putem e-pošte: support@aeno.com ili časkanja uživo na vebu: aeno.com/service-and-warranty. Stručnjaci će vam pomoći da rešite vaš problem tako da nećete gubiti vreme da se vraćate u prodavnici.

* Uredaj se isključuje automatski (u roku od 0 minuta) ako se tostiranje/zaggrevanje završi ili prekine.

Kontrolni elementi uređaja (v. sliku B)

Da biste izabrali režim, pritisnite odgovarajuće dugme.

Da biste izabrali stepen tostiranja, okrenite regulator na željenu vrednost.

Element	Funkcija	Element	Funkcija
Regulator	Izbor stepena tostiranja		Pokretanje/isključivanje režima "Zagrevanje"
	Otkazivanje tostiranja/zagrevanja		Uključivanje/isključivanje režima "Tostiranje uz odmrzavanje"

Indikacija uređaja

Izborom režima odgovarajuće dugme zasvetli plavo.

Dugme "Otkaži" (7) neprekidno svetli plavo tokom tostiranja i/ili zagrevanja.

Priprema uređaja za korišćenje

1. Oprezno otvorite pakovanje i izvadite uređaj. Uklonite ambalažne materijale.
2. Stavite toster na ravnu, suvu, horizontalnu površinu na udaljenosti najmanje od 1 m od bilo kojih tkanina, ukrasnih stvari interijera ili drugih zapaljivih predmeta.
3. Utaknite utikač kabla za napajanje (4) u utičnicu.
4. Pokrenite probno zagrevanje uređaja:
 - a. Podesite stepen tostiranja na "7" okretanjem regulatora (10) u smeru kazaljke na satu dok se ne zaustavi.
 - b. Spustite ručicu (6) nadole dok ne klikne.

Napomena. Prilikom prvog pokretanja uređaj može ispustiti karakterističan miris i malu količinu dima.
5. Sačekajte dok se ručica automatski ne pomeri prema gore. Toster je spreman za upotrebu.

Korišćenje uređaja

PAŽNJA! Vruća površina. Opasnost od opekotina usled kontakta sa zagrejanom površinom. Ne dodirujte kućište uređaja kada on radi i dok se potpuno ne ohladi.

1. Stavite kriške hleba u otvore (1).

PAŽNJA! Pazite da debljina kriške hleba ne bude veća od 1,5 cm. Nemojte koristiti namazan nečim ili deformisan hleb.

2. Postavite toster u jedan od režima rada:

- **Tostiranje.** Ovaj režim se **podrazumevano** aktivira svaki put kada se uređaj uključi. Izaberite stepen tostiranja pomoću regulatora: od "1" (najmanje) do "7" (najjače). Gurnite ručicu nadole dok ne klikne.
- **Tostiranje uz odmrzavanje.** Izaberite stepen tostiranja pomoću regulatora: od "1" (najmanje) do "7" (najjače). Gurnite ručicu nadole dok ne klikne. Pokrenite režim pritiskom na dugme (9).
- **Zagrevanje.** Gurnite ručicu nadole dok ne klikne. Pokrenite režim pritiskom na dugme (8).

3. Sačekajte da tost automatski iskoci.

4. Podignite ručicu do graničnika (v. sliku C) i izvadite tostove silikonskim kuhinjskim hvataljkama.

PAŽNJA! Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuške, kašike, itd.) kada vadite tost.

5. Ako je potrebno, tostirajte/zagrejte sledeće porcije hleba nakon što prilagodite željena podešavanja tostera (v. korak 2).

6. Ponovite korake 1–4 za naknadne porcije hleba.

7. Isključite uređaj iz napajanja i sačekajte dok se potpuno ne ohladi.

8. Očistite uređaj (v. "Čišćenje i održavanje").

Čišćenje i održavanje

PAŽNJA! Očistite uređaj samo nakon što ga isključite iz izvora napajanja i kada se potpuno ohladi.

PAŽNJA! Ne uranjajte uređaj u vodu i ne stavljamte ga pod tekuću vodu.

1. Izvadite pladanj za mrvice (5) kao što je prikazano na slici **D**.
2. Očistite pladanj mekom vlažnom krpom, a zatim obrišite suvom.
3. Okrenite toster naopako i protresite ga da uklonite sve preostale mrvice. Vratite uređaj u normalan položaj.
4. Umetnите pladanj za mrvice u toster.
5. Očistite kućište uređaja blago navlaženom krpom, a zatim obrišite suvom.

Otklanjanje mogućih grešaka

Uređaj ne radi. Mogući uzroci: neispravna utičnica; oštećenje kabla za napajanje. Rešenje: proverite da li utičnica radi ispravno; kontaktirajte ovlašćeni servisni centar.

Ručica se ne zaključava u donjem položaju. Mogući uzrok: uređaj nije priključen na izvor napajanja. Rešenje: povežite uređaj na izvor napajanja.

Hleb gori. Mogući uzroci: stepen tostiranja je pogrešno izabran; kriška hleba je deformisana ili nečim premazana; pladanj za mrvice je prepun. Rešenje: izaberite odgovarajući stepen tostiranja pomoću regulatora; ne koristite premazan ili deformisan hleb; ispraznite pladanj za mrvice (v. "Čišćenje i održavanje").

Tost se zaglavio. Mogući uzrok: kriška hleba je prevelika. Rešenje: isključite uređaj iz izvora napajanja i izvadite tostove silikonskim kuhinjskim hvataljkama.

PAŽNJA! Nemojte koristiti metalne predmete (noževe, viljuške, kašike, itd.) kada vadite tost.

PAŽNJA! Ako nijedna od navedenih opcija ne pomogne u rešavanju problema, kontaktirajte svog dobavljača ili ovlašćeni servisni centar. Ne rastavljajte uređaj niti ne pokušavajte da ga sami popravite.

ASBISC zadržava pravo da modifikuje uređaj i da unosi izmene i dopune u ovaj dokument bez prethodnog obaveštenja korisnika.

Garantni i upotrebnib rok su 2 godine od dana prodaje uređaja preko maloprodaje.

Podaci o proizvođaču: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Kipar). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Proizvedeno u Kini. Svi zaštitni znakovi i trgovačka imena pomenuuta ovde su vlasništvo njihovih vlasnika. Datum proizvodnje je naveden na pakovanju.

Aktuelne informacije i detaljan opis uređaja, kao i uputstva za povezivanje, sertifikati, informacije o društvinga koja primaju reklamacije u vezi kvaliteta i garancije, dostupne su na [aeno.com/documents](#). Ovaj uređaj je u skladu sa važećim bezbednosnim zahtevima.

RoHS direktiva. Uredaj je usaglašen sa zahtevima Direktive RoHS 2011/65/EU o ograničenju opasnih supstanci, uključujući zahteve Direktive RoHS 2015/863/EU.

Модель	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Колір	Сірий	Сірий	Білий	Білий
Тип вилки	E/F	G	E/F	G

Технічні характеристики

Електро живлення (вхід): 220–240 В (AC), 50–60 Гц, 920,0–1080,0 Вт (0,0 Вт у вимкненому стані *). Кількість слотів для тостів: 2. Керування: ручне. Кількість режимів: 3. Кількість ступенів підсмажування: 7. Знімний піддон для крихт. Довжина шнура живлення: 0,75 м. Матеріал корпусу: поліпропілен. Розмір (Д×Ш×В): 262×168×186 мм. Вага нетто: 1,1 кг. Умови експлуатації: темп. +5...+40 °C, відн. волог. 0–85 % (без конденсації). Умови зберігання: темп. –10...+50 °C, відн. волог. 0–90 % (без конденсації).

Комплект постачання (див. мал. А)

Тостер, знімний піддон для крихт, короткий посібник користувача.

Елементи пристрою (див. мал. А, В)

1 – слоти для тостів, 2 – панель керування, 3 – протиковзкі ніжки, 4 – шнур живлення, 5 – знімний піддон для крихт, 6 – важіль, 7 – кнопка «Скасування», 8 – кнопка режиму «Підігрів», 9 – кнопка режиму «Підсмажування з розморожуванням», 10 – регулятор ступеня підсмажування.

Обмеження та попередження

Перед використанням пристрою уважно ознайомтеся з цим документом. Збережіть цю інструкцію для подальшого використання.

УВАГА! Гаряча поверхня. Небезпека отримання опіків під час контакту з поверхнею, що нагрівається. Не торкайтесь корпусу пристрою під час експлуатації та до його повного остигнення.

УВАГА! Встановлюйте пристрій на відстані не менше 1 метра від будь-яких тканин, предметів декору та інших легкозаймистих предметів.

УВАГА! Не використовуйте металеві предмети (ножі, виделки, ложки тощо) для вилучення тостів.

Пристрій не призначений для використання дітьми до 14 років або особами з обмеженими фізичними, психічними або розумовими здібностями за відсутності у них достатнього досвіду або знань з експлуатації пристрою і якщо вони не перебувають під контролем особи, відповідальної за їхню безпеку. Пристрій призначений лише для використання у побутових умовах. Забороняється використовувати пристрій поза приміщеннями. Пристрій не призначений для роботи від зовнішнього таймера або системи дистанційного керування. Не дозволяйте дітям грatisя з пристроя та комплектуючими. Не використовуйте пошкоджений пристрій. Не упускайте і не кидайте пристрій. Переконайтесь, що напруга та частота, зазначені в технічній документації, відповідають параметрам джерела живлення. Працюйте з пристроя лише сухими руками. Використовуйте тостер тільки для хлібобулочних виробів. Не поміщайте в тостер хліб в упаковці. Не використовуйте змащений чим-небудь або деформований хліб. Не залишайте працюючий пристрій без нагляду. Відключайте пристрій від електромережі після використання та перед очищеннем. Відключайте пристрій від електромережі, тримаючись за штепсель, а не за шнур живлення. Не занурюйте пристрій і його елементи у воду та не поміщайте під струмінь води. Слідкуйте, щоб шнур живлення не перекручувався, не перегинався, не притискався чимось, не контактував з гарячими, гострими предметами і джерелами тепла.

Якщо у вас виникли запитання чи труднощі під час використання пристрою AENO™, будь ласка, зв'яжіться зі службою підтримки ел. поштою support@aeno.com або в онлайн-чаті на веб-сторінці aeno.com/service-and-warranty. Фахівці допоможуть вам розібратися, і вам не потрібно витрачати час та зусилля на відвідування магазину.

* Перехід у цей стан відбувається автоматично (протягом 0 хвилин) після завершення або в разі переривання процесу підсмажування/підігріву.

Зберігайте пристрій у недоступному для дітей місці. Не використовуйте для очищення пристрою хімічно агресивні миючі засоби, абразивні пасті, засоби, що містять кислоти та розчинники, а також металеві губки. Детальний опис пристрою, його режимів та функцій можна знайти у повному посібнику користувача, доступному на веб-сторінці aepo.com/documents.

Елементи керування пристроєм (див. мал. В)

Щоб вибрати режим, натисніть відповідну кнопку.

Щоб вибрати ступінь підсмажування, поверніть регулятор, встановивши необхідне значення.

Елемент	Функція	Елемент	Функція
Регулятор	Вибір ступеня підсмажування		Увімкнення/вимкнення режиму «Підігрів»
	Скасування підсмажування/підігріву		Увімкнення/вимкнення режиму «Підсмажування з розморожуванням»

Індикація пристрою

Під час вибору режиму відповідна кнопка загориться блакитним.

Кнопка «Скасування» (7) у процесі підсмажування та/або підігріву безперервно горить блакитним.

Підготовка пристрою до роботи

1. Обережно розкрийте упаковку і витягніть пристрій. Видаліть пакувальні матеріали.
2. Встановіть тостер на рівну суху горизонтальну поверхню на відстані щонайменше 1 метра від будь-яких тканин, предметів декору та інших легкозаймистих предметів.
3. Вставте штепсель шнура живлення (4) в розетку.
4. Запустіть тестове прогрівання пристрою:
 - a. Встановіть ступінь підсмажування «7», повернувши регулятор (10) за годинниковою стрілкою до упору.
 - b. Опустіть важіль (6) вниз до клацання.

Примітка. Під час першого використання допускається наявність характерного запаху і невеликої кількості диму.

5. Дочекайтесь, поки важіль автоматично підніметься вгору. Тостер готовий до використання.

Експлуатація пристрою

УВАГА! Гаряча поверхня. Небезпека отримання опіків під час контакту з поверхнею, що нагрівається. Не торкайтесь корпусу пристрою під час експлуатації та до його повного остигання.

1. Помістіть скибочки хліба в слоти (1).

УВАГА! Товщина скибочки хліба не повинна перевищувати 1,5 см. Не використовуйте змащений чим-небудь або деформований хліб.

2. Налаштуйте тостер на один із режимів роботи:

- **Підсмажування.** Цей режим активується **за замовчуванням** під час кожного ввімкнення пристрою. Виберіть ступінь підсмажування за допомогою регулятора: від «1» (найслабша) до «7» (найсильніша). Опустіть важіль вниз до клацання.
- **Підсмажування з розморожуванням.** Виберіть ступінь підсмажування за допомогою регулятора: від «1» (найслабша) до «7» (найсильніша). Опустіть важіль вниз до клацання. Увімкніть режим, натиснувши на кнопку (9).
- **Підігрів.** Опустіть важіль вниз до клацання. Увімкніть режим, натиснувши на кнопку (8).

3. Дочекайтесь, поки тости автоматично піднімуться вгору.

4. Підніміть важіль вгору до упору (див. мал. **C**) і витягніть тости силіконовими кухонними щипцями.

УВАГА! Не використовуйте металеві предмети (ножі, виделки, ложки тощо) для вилучення тостів.

5. За потреби підсмажте/підігрійте тости ще раз, попередньо відрегулювавши налаштування тостера (див. крок 2).

6. Повторіть кроки 1–4 для наступних порцій хліба.

7. Вимкніть пристрій від електромережі та дочекайтесь його повного остигання.

8. Проведіть очищення пристрою (див. «Очищення та догляд»).

Очищення та догляд

УВАГА! Проводьте очищення тільки після відключення пристрою від джерела живлення і його повного остигання.

УВАГА! Не занурюйте пристрій у воду і не поміщайте під струмінь води.

1. Вийміть піддон для крихт (5), як показано на мал. **D**.

2. Очистіть піддон м'якою вологою тканиною, а потім протріть насуcho.

3. Переверніть тостер основою догори і потрясіть, щоб прибрати решту крихт. Поверніть пристрій у вихідне положення.

4. Встановіть піддон для крихт назад у тостер.

5. Очистіть корпус пристрою злегка вологою тканиною, а потім протріть насуcho.

Усуення можливих несправностей

Пристрій не працює. Можливі причини: несправність розетки; несправність шнура живлення. Рішення: перевірте справність розетки; зверніться до авторизованого сервісного центру.

Важіль не фіксується в нижньому положенні. Можлива причина: пристрій не під'єднано до джерела живлення. Рішення: підключіть пристрій до джерела живлення.

Хліб підгорає. Можливі причини: обрано неправильний ступінь підсмажування; скибочку хліба деформовано або змазано чим-небудь; піддон для крихт переповнено. Рішення: виберіть відповідний ступінь підсмажування за допомогою регулятора; не використовуйте змажений чим-небудь або деформований хліб; очистіть піддон для крихт (див. «Очищення та догляд»).

Тости застягли. Можлива причина: скибочка хліба занадто велика. Рішення: відключіть пристрій від джерела живлення і витягніть тости силіконовими кухонними щипцями.

УВАГА! Не використовуйте металеві предмети (ножі, виделки, ложки тощо) для вилучення тостів.

УВАГА! Якщо жоден із запропонованих способів не допоміг розв'язати проблему, зверніться до постачальника або до авторизованого сервісного центру. Не розбирайте пристрій і не намагайтесь відремонтувати його самостійно.

Компанія ASBISC залишає за собою право модифікувати пристрій та вносити зміни та доповнення до цього документу без попереднього повідомлення користувачів.

Гарантійний термін та термін служби – 2 роки з дати продажу пристрою в роздрібній мережі.

Відомості про виробника: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou, 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Кіпр). Тел.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Вироблено в Китаї. Усі товарні знаки та торгові марки, згадані у цьому документі, є власністю відповідних власників. Дата виробництва вказана на упаковці.

Актуальні відомості та детальний опис пристрою, а також інструкція з підключення, сертифікати, відомості про компанії, які приймають претензії щодо якості та гарантії, доступні за посиланням [aeno.com/documents](#). Цей пристрій відповідає вимогам безпеки.

Директива RoHS. Пристрій відповідає вимогам Директиви RoHS 2011/65/EU щодо обмеження вмісту шкідливих речовин, включаючи вимоги Директиви RoHS 2015/863/EU.

Model	ATS0001G	ATS0001G-UK	ATS0001W	ATS0001W-UK
Rangi	Kulrang	Kulrang	Oq	Oq
Vilka turi	E/F	G	E/F	G

Texnik xususiyatlari

Elektr ta'minoti (kirish): 220–240 V (AC), 50–60 Gs, 920,0–1080,0 Vt (o'chirilhan holatda 0,0 Vt *). Toster slotlari soni: 2. Boshqaruv: qol'ida. Rejimlar soni: 3. Qizartirish darajasi soni: 7. Uvoq uchun yechib olinadigan taglik. Ta'minot shnuri uzunligi: 0,75 m. Korpus materiali: polipropilen. O'lchami (U×K×B): 262×168×186 mm. Sof og'irligi: 1,1 kg. Ishlatish shartlari: har. +5...+40 °C, nisb. naml. 0–85 % (kondensatsiyasiz). Saqlash shartlari: har. -10...+50 °C, nisb. naml. 0–90 % (kondensatsiyasiz).

Yetkazib berish to'plami (A-rasmga q.)

Toster, uvoqlar uchun yechib olinadigan taglik, qisqacha foydalanuvchi qo'llanmasi.

Qurilma elementlarini (A, B-rasmga q.)

1 – tost uchun slotlar, 2 – boshqaruv paneli, 3 – sirpanishga qarshi oyoqcha, 4 – ta'minot shnuri, 5 – uvoq uchun yechib olinadigan taglik, 6 – dastak, 7 – "Bekor qilish" tugmasi, 8 – "Qayta isitish" rejimi tugmasi, 9 – "Muzdan tushirish bilan qizartirish" rejimi tugmasi, 10 – qizartirish darajasi rostlagichi.

Cheklovlar va ogohlantirishlar

Qurilmani ishlatishtdan oldin ushbu hujjatni diqqat bilan o'qib chiqing. Kelajakda foydalanish uchun ushbu qo'llanmani saqlab qo'ying.

DIQQAT! Issiq yuza. Isitiladigan yuzaga tekkan paytda kuyish xavfi bor. Ishlash paytida va u to'liq soviguncha qurilma korpusiga tegmang.

DIQQAT! Qurilmani har qanday mato, bezak buyumlari va boshqa tez yonuvchan narsalardan kamida 1 metr masofada o'rnatning.

DIQQAT! Tostlarni chiqarib olish uchun metall buyumlarni (pichoqlar, vilkalar, qoshiqlar va boshqalar) ishlitmang.

Qurilma 14 yoshgacha bo'lgan bolalar yoki jismoni, psixik yoki aqliy imkoniyatlari cheklangan shaxslar tomonidan, agar ularda qurilmadan foydalanish bo'yicha yetarli tajriba va bilim yo'q bo'lsa va agar ularning xavfsizligi uchun mas'ul shaxs tomonidan nazorat qilinmayotgan bo'lsa, foydalanishi uchun mo'ljallanmagan. Qurilma faqat maishiy sharoitda foydalanish uchun mo'ljallangan. Qurilmani ochiq havoda ishlatalish ta'qiqlanadi. Qurilma tashqi taymer yoki masofadan boshqarish tizimi tomonidan boshqarish uchun mo'ljallanmagan. Bolalarga qurilma yoki uning butlovchi qismlari bilan o'ynashga yo'l qo'y mang. Shikastlangan qurilmadan foydalanmang. Qurilmani tushirib yubormang yoki tashlamang. Texnik hujjatlarda ko'satilgan kuchlanish va chastota elektr quvvati manbai parametrlariga mos kelishiga ishonch hosil qiling. Qurilmani faqat quruq qo'llar bilan ishlating. Tosterni faqat non mahsulotlari uchun ishlating. Qadoqdagi nonni tosterga qo'y mang. Yog'langan yoki shakli o'zgargan nonni ishlitmang. Ishlayotgan qurilmani qarovsiz qoldirmang. Foydalanishdan keyin va tozalashdan oldin qurilmani elektr tarmog'idan o'chiring. Qurilmani ta'minot shnuridan emas, vilkasidan ushlab elektr tarmog'idan uzing. Qurilmani yoki uning qismlarini suvga botirmang va uni oqayotgan suv ostiga qo'y mang. Ta'minot shnuri buralmagan, egilmagan, biror narsa bilan bosilmagan yoki issiq, o'tkir predmetlar va issiqlik manbalariga tegmasligiga ishonch hosil qiling.

Agar sizda AENO™ qurilmasidan foydalanish bo'yicha savollarингиз yoki qiyinchiliklar yuzaga kelgan bo'lsa, iltimos, support@aeno.com elektron pochta manzili yoki aeno.com/service-and-warranty onlyan-chat sahifasi orqali qo'llab-quvvatlash xizmatiga murojaat qiling. Mutaxassislar muammoni hal qilishga yordam beradi va siz do'konga borishga vaqt va kuch sarflashingiz shart emas.

* Qizartirish/qayta isitish jarayoni yakunlangan yoki to'xtatib turilganda qurilma avtomatik ravishda (0 daqiqa ichida) o'chadi.

Qurilmani bolalar qo'lli etmaydigan joyda saqlang. Qurilmani tozalashda kimyoviy agressiv yuvish vositalari, abraziv pastalar, kislotalar yoki erituvchilar bo'lgan vositalar, shuningdek metall gubkalardan foydalanmang. Qurilmaning batafsil tavsifi, uning rejimlari va vazifalari [aeno.com/documents](#) saytida mavjud bo'lgan foydalanuvchi to'liq qo'llanmasida mavjud.

Qurilmani boshqarish elementlari (B-rasmga q.)

Rejimni tanlash uchun tegishli tugmani bosing.

Qizartirish darajasini tanlash uchun rostlagichni kerakli qiymatga o'rnatib aylantiring.

Element	Funktsiyasi	Element	Funktsiyasi
Rostlagich	Qizartirish darajasini tanlash		"Qayta isitish" rejimini yoqish/o'chirish
	Qizartirish/qayta isitishni bekor qilish		"Muzdan tushirish bilan qizartirish" rejimini yoqish/o'chirish

Qurilma indikatsiyasi

Rejim tanlaganda, tegishli tugma ko'k rangda yonadi.

"Bekor qilish" tugmasi (7) qizartirish va/yoki qayta isitish jarayonida doimiy ravishda ko'k rangda yonadi.

Qurilmani ishlashga tayyorlash

1. Qadoqni ehtiyotkorlik bilan oching va qurilmani chiqarib oling. Oram materiallarini olib tashlang.
2. Tosterni tekis, quruq, gorizontal yuzaga har qanday mato, bezak buyumlari va boshqa tez yonuvchan narsalardan kamida 1 metr masofada joylashtiring.
3. Rozetkaga shnurning vilkasini (4) ulang.
4. Qurilmani sinov isitilishini ishga tushiring.
 - a. Rostlagichni (10) soat strelkasi yo'nalishi bo'yicha to'xtaguncha aylantirib, qizarish darajasini "7" ga o'rnating.
 - b. Dastakni (6) chertish ovozi chiqguncha pastga tushiring.

Eslatma. Birinchi marta ishlatish paytida o'ziga xos hid va bir oz miqdordagi tutun paydo bo'lishiga yo'l qo'yiladi.

5. Dastak avtomatik ravishda yuqoriga ko'tarilguncha kuting. Toster ishlatish uchun tayyor.

Qurilmani ishlatish

DIQQAT! Issiq yuza. Isitiladigan yuzaga tekkan paytda kuyish xavfi bor. Ishlash paytida va u to'liq sovguncha qurilma korpusiga tegmang.

1. Non bo'laklarini slotlarga (1) qo'ying.
2. Tosterni ishlash rejimlaridan biriga sozlang:
 - **Qizartirish.** Ushbu rejim qurilma har safar qurilma yoqilganda **sukut bo'yicha** faollashadi. Rostlagich yordamida qizarish darajasini tanlang: "1" (eng puchsiz) dan "7" gacha (eng kuchli). Dastakni chertish ovozi chiqguncha pastga tushiring.
 - **Muzdan tushirish bilan qizartirish.** Rostlagich yordamida qizarish darajasini tanlang: "1" (eng puchsiz) dan "7" gacha (eng kuchli). Dastakni chertish ovozi chiqguncha pastga tushiring. Tugmani (9) bosib rejimni yoqing.
 - **Qayta isitish.** Dastakni chertish ovozi chiqguncha pastga tushiring. Tugmani (8) bosib rejimni yoqing.
3. Tostlar avtomatik ravishda ko'tarilishini kuting.
4. Dastakni oxirigacha ko'taring (**C**-rasmga q.) va tostlarni silikon qisqichlar bilan chiqarib oling.

DIQQAT! Tostlarni chiqarib olish uchun metall buyumlarni (pichoqlar, vilkalar, qoshiq va boshqalarni) ishlatmang.

5. Agar kerak bo'lsa, toster sozlamalarini oldindan rostlab, tostlarni takroran qizdiring/qayta isiting (2-bosqichga q.).
6. Keyingi non porsiyalari uchun 1-4-bosqichlarni takrorlang.
7. Qurilmani elektr tarmog'idan o'chiring va uning to'liq sovishini kuting.
8. Qurilmani tozalshni amalga oshiring ("Tozalash va parvarishlash"ga q.).

Tozalash va parvarishlash

DIQQAT! Qurilmani ta'minot manbayidan o'chirib, uning to'liq soviganidan keyingina tozalashni amalga oshiring.

- DIQQAT!** Qurilmani yoki uning qismlarini suvgaga botirmang va uni oqayotgan suv ostiga qo'y mang.
1. Uvoq uchun taglikni (5), **D**-rasmda ko'rsatilganidek chiqarib oling.
 2. Taglikni yumshoq nam mato bilan tozalang, undan keyin quruq qilib arting.
 3. Tosterni ostini yuqoriga qilib aylantiring va qolgan uvoqlardan tozalash uchun silkiting. Qurilmani asl holatiga qaytaring.
 4. Uvoqlar uchun taglikni tosterga qaytarib joylashtiring.
 5. Qurilma korpusini biroz nam latta bilan tozalang, undan keyin quruq qilib arting.

Mumkin bo'lgan nosozliklarni bartaraf etish

Qurilma ishlamayapti. Ehtimoliy sabablar: nosoz rozetka; ta'minot shnuri nosozligi. Yechim: rozetka sozligini tekshiring; vakolatli xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling.

Dastak pastki holatida mahkamlanmayapti. Ehtimoliy sabab: qurilma ta'minot manbayiga ulanmagan. Yechim: qurilmani ta'minot manbayiga ulang.

Non kuyib ketyapti. Ehtimoliy sabablar: noto'g'ri qizartirish darajasi tanlangan; non bo'lagi shakli buzilgan yoki unga biror narsa surtilgan; uvoq uchun taglik to'lib ketgan. Yechim: rostlagich yordamida mos qizartirish darajasini tanlang; yog'langan yoki shakli buzilgan nonni ishlatmang; uvoq uchun taglikni tozalang ("Tozalash va parvarishlash"ga q.).

Tostlar qisilib qoldi. Ehtimoliy sabab: non bo'lagi juda katta. Yechim: qurilmani ta'minot manbayidan o'chiring va tostlarni silikon oshxonasi qisqichlari bilan chiqarib oling

DIQQAT! Tostlarni chiqarib olish uchun metall buyumlarni (pichoqlar, vilkalar, qoshiq va boshqalarni) ishlatmang.

DIQQAT! Taklif etilgan usullarning hech biri muammoni hal qilishga yordam bermagan bo'lsa, yetkazib beruvchiga yoki vakolatli xizmat ko'rsatish markaziga murojaat qiling. Qurilmani qismlarga ajratmang yoki uni o'zingiz ta'mirlashga urinmang.

ASBISC kompaniyasi foydalanuvchilarni oldindan ogohlantirmsadan qurilmani takomillashtirish va ushbu hujjatga o'zgartirish va qo'shimchalar kiritish huquqini o'zida saqlab qoladi.

Kafolat va xizmat muddati – qurilma chakana savdo tarmog'ida sotilgan kundan boshlab 2 yil.

Ishlab chiqaruvchi haqida ma'lumot: ASBISC Enterprises PLC, Iapetou 1, Agios Athanasios, 4101, Limassol, Cyprus (Kipr). Tel.: +48732080077, info@asbis.com, asbis.com. Xitoya ishlab chiqarilgan. Ushbu hujjatda keltirib o'tilgan barcha tovar belgilari va savdo markalari tegishli egalarining mulki hisoblanadi. Ishlab chiqarish sanasi o'ramda ko'rsatilgan.

Qurilmaning dolzarb ma'lumotlari va batatsil tavsifi, shuningdek ulanish bo'yicha ko'rsatmalar, sertifikatlar, sifat va kafoflatlar bo'yicha da'volarni qabul qiladigan kompaniyalar haqidagi ma'lumotlar [aeno.com/documents](#) sahifasida mavjud. Ushbu qurilma tegishli xavfsizlik talablariga javob beradi.

RoHS direktivasi. Qurilma xavfli moddalar miqdorini cheklash bo'yicha RoHS 2011/65/EU direktivasi, shu jumladan RoHS 2015/863/EU direktivasi talablariga javob beradi.



ENG Recycling information. This symbol indicates that you must follow the Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) and Waste Battery and Battery Regulations when disposing of the device, its batteries and accumulators, and its electrical and electronic accessories. According to the rules, this equipment must be disposed of separately at the end of its service life. Do not dispose of the device, its batteries and accumulators, or its electrical and electronic accessories together with unsorted municipal waste, as this will harm the environment. To dispose of this equipment, it must be returned to the point of sale or turned in to a local recycling facility. You should contact your local household waste disposal service for details.

ARAB معلومات التخلص. هذا الرمز يعني أنه عند التخلص من الجهاز وبطارياته القابلة وغير القابلة لإعادة الشحن وكلك من إكسسواراته الكهربائية والإلكترونية، يجب اتباع قواعد التعامل مع ثقليات المعادن الكهربائية والإلكترونية (WEEE) وقواعد التعامل مع ثقليات البطاريات القابلة وغير القابلة لإعادة الشحن وكلك من إكسسواراته الكهربائية والإلكترونية بما في ذلك المعدات للتخلص منها بشكل منفصل في نهاية فترة خدمتها. ولا يسمى التخلص من الجهاز وبطارياته القابلة وغير القابلة لإعادة الشحن وكلك من إكسسواراته الكهربائية والإلكترونية بـ "البيئة". سبب سرور ذلك بالبيئة للتخلص من هذه المعدات، يجب عادتها إلى نقطة البيع أو تقديمها إلى نقطة إعادة تدوير مطلية بالحصول على المزيد من المعلومات ، يرجى الاتصال بالخدمة المحلية للتخلص من ثقليات المنزلي.

BOS Informacije o odlaganju. Ovaj simbol označava da se proizvod, njegove baterije i akumulatori, te njegov električni i elektronski pribor trebaju odlagati u skladu sa smjernicama za otpadnu električnu i elektronsku opremu (WEEE) i pravilima za odlaganje otpadnih baterija. Propisi zahtijevaju da se ova oprema odvojeno odlaze na kraju njenog upotrebnog roka. Nemojte odlagati uredaj, njegove baterije i akumulatore, te njegov električni i elektronički pribor s nerazvrstanim komunalnim otpadom, jer će to naštetiti okolišu. Za uredno odlaganje ove opreme treba je vratiti na prodajno mjesto ili predati lokalnom centru za reciklažu. Za detalje obratite se lokalnoj službi za zbrinjavanje komunalnog otpada.

BUL Информация за рециклиране. Този символ означава, че при изхвърлянето на устройството, неговите батерии и акумулатори, както и на електрическите и електронните му принадлежности, трябва да се спазват разпоредбите за отпадъците от електрическо и електронно оборудване (WEEE) и за отпадъците от батерии и акумулатори. Съгласно правилата, това оборудване в края на експлоатационния живот подлежи на отделно изхвърляне. Не изхвърляйте устройството, неговите батерии и акумулатори, както и електрическите и електронните му принадлежности заедно с несортирани битови отпадъци, тъй като това ще е вредно за околната среда. За да изхвърлите това оборудване, то трябва да бъде върнато в точката на продажба или предадено в местен център за рециклиране. За подробности трябва да се обърнете към местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.

CES Informace o recyklaci. Tento symbol znamená, že při likvidaci zařízení, jeho baterii a akumulátorů a jeho elektrického a elektronického příslušenství se musíte řídit nařízeními o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE) a nařízeními o odpadních bateriích a akumulátorech. Podle předpisů musí být toto zařízení po skončení životnosti zlikvidováno odděleně. Přístroj, baterie a akumulátory ani elektrické a elektronické příslušenství nelikvidujte společně s netříděným komunálním odpadem, protože by to bylo škodlivé pro životní prostředí. Chcete-li toto zařízení zlikvidovat, musíte jej vrátit na prodejní místo nebo odevzdat v místním recyklačním centru. Podrobnosti vám sdělí místní služba pro likvidaci domovního odpadu.

DEU Informationen über Recycling. Dieses Symbol bedeutet, dass Sie bei der Entsorgung des Geräts, seiner Batterien und Akkus sowie seines elektrischen und elektronischen Zubehörs die Vorschriften für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) und für Altbatterien und -akkus beachten müssen. Gemäß den Vorschriften müssen diese Geräte am Ende ihrer Nutzungsdauer getrennt entsorgt werden. Entsorgen Sie das Gerät, seine Batterien und Akkus sowie sein elektrisches und elektronisches Zubehör nie zusammen mit unsortiertem Siedlungsabfall, da dies umweltschädlich ist. Um dieses Gerät zu entsorgen, muss es im Geschäft zurückgegeben oder bei einem örtlichen Recyclingzentrum abgegeben werden. Nähere Informationen zum örtlichen Müllentsorgungssystem erhalten Sie auch direkt beim zuständigen Gemeindeamt.

ELL Πληροφορίες για την ανακύκλωση. Αυτό το σύμβολο σημαίνει ότι πρέπει να τρούνται οι κανονισμοί για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (WEEE) και τα απόβλητα μπαταριών και συστορεύσεων κατά την απόρριψη της συσκευής, των μπαταριών και των συστορεύσεων της, καθώς και των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών εξαρτημάτων της. Σύμφωνα με τους κανονισμούς, ο εξοπλισμός αυτός πρέπει να απορρίπτεται χωριστά στη τέλος της διάρκειας ζωής του. Μην πετάτε τη συσκευή, τις μπαταρίες και τους συστορεύτες της ή τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξαρτήματα της μαζί με τα άνωχρωτα αστικά απορρίμματα, καθώς αυτό θα ήταν επιβλαβές για το περιβάλλον. Για να απορρίψετε αυτόν τον εξοπλισμό, πρέπει να τον επιστρέψετε σε ένα σημείο πώλησης ή να τον παραδόσετε σε ένα τοπικό κέντρο ανακύκλωσης. Επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία διάσποσης οικιακών απορρίμματων για λεπτομέρειες.

EST Teave ringlussevõtu kohta. Need sümbolid näitavad, et seadme, selle patareide ja akude ning elektri- ja elektroonikaseadmete kõrvaldamisel tuleb järgida elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete (WEEE) ning patarei- ja akujäätmete määrusi. Vastavalt eeskirjadele tuleb need seadmed nende kasutusaja lõppedes eraldi kõrvaldamada. Ärge visake seadet, selle patareidit ja akusid ega elektrilisi ja elektroonilisi lisaseadmeid koos sorteerimata olmejäätmeteega, sest see oleks keskkonnale kahjulik. Selle seadme kõrvaldamiseks tuleb see tagastada müügikohas või anda kohalikule ringlussevõtuseksusele. Täpselt üksikasjade saamiseks peaksite võtma ühendust oma kohaliku olmejäätmete kõrvaldamise teenusega.

FRA Informations sur l'utilisation. Ce symbole signifie que vous devez respecter la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (WEEE) et aux piles et accumulateurs usagés lorsque vous mettez au rebut l'appareil, ses piles et accumulateurs et ses accessoires électriques et électroniques. Conformément à la réglementation, cet équipement doit être éliminé séparément à la fin de sa vie utile. N'utilisez pas l'appareil, ses piles et accumulateurs ou ses accessoires électriques et électroniques avec les déchets municipaux non triés, car cela serait nuisible à l'environnement. Pour mettre au rebut cet équipement, il faut le retourner au point de vente ou le remettre à un centre de recyclage local. Vous devez contacter votre service local d'élimination des déchets ménagers pour plus de détails.

HRV Informacije o odlaganju. Ovaj simbol znači da se proizvod, njegove baterije i akumulatori te električni i elektronički dodaci trebaju zbrinuti u skladu sa smjernicama za otpadnu električnu i elektroničku opremu (WEEE) i smjernicama za zbrinjavanje otpadnih baterija. Prema propisima, ova oprema podliježe posebnom prikupljanju na kraju radnog vijeka. Uredaj, njegove baterije i akumulatori te njegov električni i elektronički pribor ne smiju se odlagati skupa s nerazvrstanim komunalnim otpadom jer to nanosi štetu okolišu. U svrhu urednog odlaganja ovakve opreme, morate je vratiti na prodajno mjesto ili u vaš lokalni centar za reciklažu. Za detaljne informacije obratite se lokalnoj službi za zbrinjavanje komunalnog otpada.

HUN Ártalmatlanítással kapcsolatos információk. Ez a szimbólum azt jelenti, hogy a készülék, annak elemei és akkumulátorai, valamint elektromos és elektronikus tartozéka ártalmatlanításakor be kell tartania az elektromos és elektronikus berendezések hulladékára (WEEE) és az elem- és akkumulátorhulladékakra vonatkozó előírásokat. Az előírások szerint ez a berendezés élettartama végén külön ártalmatlanítást igényel. Ártalmatlanításakor ne dobja ki a készüléket, annak elemeit és akkumulátorait, valamint elektromos és elektronikus tartozékaikat a válogatatlan kommunális hulladékkel együtt, mivel ez káros a környezetre. Az adott berendezés ártalmatlanításához vissza kell juttatni azt az eladás helyére, vagy le kell adni egy helyi újrahasznosító központban. A részletekért forduljon a helyi háztartási hulladékkezelő szolgálathoz.

HYE **Տեղեկատվություն ուժիմագայիշի վերաբերյալ**. Այս խորհրդանշից հշանակում է, որ սարքը, նրա մարտկոցներն ու կուտակիչները, ինչպես նաև նրա էլեկտրական և էլեկտրոնային պարագաները ուժիմագայնենի պահով է հետևյալ էլեկտրական և էլեկտրոնային սարքավորումների արտադրության թափնեների (WEEE) և մարտկոցի ու կուտակիչների թափնեների վավերությունը կամ վավերության ամենամեծ պահովությունը հետո ներկայա է բառան սահմանադրությամբ:

ITA Informazioni sul riciclaggio. Il simbolo indica che è necessario seguire i regolamenti sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE) e sui rifiuti di pile e batterie quando si smaltisce l'apparecchio, le sue batterie e accumulatori e i suoi accessori elettrici ed elettronici. Secondo le norme questo dispositivo deve essere smaltito separatamente alla fine della sua vita utile. Non smaltire il dispositivo, le sue batterie e accumulatori o i suoi accessori elettrici ed elettronici insieme ai rifiuti urbani non differenziati, poiché ciò sarebbe dannoso per l'ambiente. Per smaltire questo dispositivo deve essere restituito al punto vendita o consegnato a un centro di riciclaggio locale. Dovresti contattare il tuo servizio locale di smaltimento dei rifiuti domestici per i dettagli.

Kaz Кәдеге жарату туралы ақпарат. Бұл таңба өнімді, оның батареялары мен аккумуляторларын, сондай-ақ оның электрлік және электрондық керек-жақтарын электрлік және электронды жабдықтың (WEEE) қалдықтары туралы нұсқауларға және батарея қалдықтарын жою нұсқауларына сәйкес кәдеге жарату керектігін көрсетеді. Нормативтік құжаттар бұл жабдықты пайдалану мерзімі аяқталғаннан кейін болек жинауда талап етеді. Құрылғыны, оның батареялары мен аккумуляторларын, сондай-ақ оның электрлік және электронды керек-жақтарын сұрыпталмаған қалалық қалдықтармен бірге тастамаңыз, себебі бұл коршаған ортаға зиян тигізеді. Бұл жабдықты тастау үшін оны сату орнына немесе жергілікті кайта өндеу орталығына кайтару қажет.

LAV Informācija par pārstrādi. Šis simbols nozīmē, ka, atbrivojoties no ierices, tās baterijām un akumulatoriem, kā arī tās elektriskajiem un elektroniskajiem piederumiem, jāievēro elektisko un elektronisko iekārtu atkritumu (WEEE) un bateriju un akumulatoru atkritumu noteikumi. Noteikumi paredz, ka šīs iekārtas, beidzoties to kalpošanas laikam, ir jālīkvidē atsevišķi. Neizmetiet ierici, tās baterijas un akumulatorus, kā arī elektriskos un elektroniskos piederumus kopā ar nešķirotiem sadzīves atkritumiem, jo tas kaitētu videi. Lai atbrīvotos no šo iekārtu, tā ir jānodod atpakaļ tā tirdzniecības vai nodot vietējo uz pārstrādi. Lai saņemtu sīkāku informāciju, sazinieties ar vietējo sadzīves atkritumu apglabāšanas dienestu.

L1 Informacija apie perdibrimą. Šis simbolis reiškia, kad šalinant prietaisą, jo baterijas ir akumulatorius bei elektrinius ir elektroninius priedus būtina laikytis elektros ir elektroninės įrangos atlieku (WEEE) ir baterijų ir akumulatorių atlieku tvarkymo taisyklių. Pagal teisės aktus, pasibaigus šios įrangos naudojimo laikui, ji turi būti utilizuojama atskirai. Negalima išmesti su prietaisu, jo baterijas ir akumulatorius, o taip pat jo elektriniai ir elektroniniai priedai kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis, nes tai būtų kenksminga aplinkai. Norint atsikratyti šios įrangos, ją reikia grąžinti į pardavimo vietą arba atiduoti į vietinį perdibimo centrą. Norėdami gauti daugiau informacijos, turėtų kreiptis į vietos klientų aptarnavimo atlieku šalinimo.

NLD **Informatie over utilisatie.** Dit symbool betekent dat de voorschriften voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE) en afgedankte batterijen en accu's moeten worden opgevolgd bij het weggooien van het apparaat, de batterijen en accu's en de elektrische en elektronische accessoires. Volgens de regels is deze apparatuur aan het einde van de levensduur apart te verwijderen. Het is niet toegestaan om het apparaat, de batterijen en accu's ervan, evenals de elektrische en elektronische accessoires samen met ongesorteerd huishoudelijk afval te verwijderen, omdat dit schadelijk is voor het milieu. Om deze apparaat af te voeren, moet deze worden ingeleverd bij een verkooppunt of worden afgeleverd bij een plaatselijk recyclingcentrum. Neem contact op met uw plaatselijke afvalverwerkingsbedrijf voor meer informatie.

POL Informacje dotyczące recyklingu. Ten symbol oznacza, że podczas utylizacji urządzenia, jego baterii i akumulatorów oraz akcesoriów elektrycznych i elektronicznych należy przestrzegać przepisów dotyczących zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) oraz zużytych baterii i akumulatorów. Zgodnie z przepisami to urządzenie podlega selektywnej utylizacji po zakończeniu okresu użytkowania. Nie wolno wyrzucać urządzenia, jego baterii i akumulatorów oraz akcesoriów elektrycznych i elektronicznych razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi, ponieważ może to być szkodliwe dla środowiska. Aby utylizować urządzenie, należy je wrócić do punktu sprzedaży lub przekazać do lokalnego centrum recyklingu. W celu uzyskania szczegółowych informacji należy skontaktować się z lokalnymi służbami zajmującymi się usuwaniem odpadów z gospodarstw domowych.

POR Informações de descarte. Este símbolo significa que, ao descartar um dispositivo, as suas baterias e acumuladores e os seus acessórios elétricos e eletrónicos, as regras de gestão de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (WEEE) e as regras de gestão de resíduos de baterias e acumuladores devem ser seguidas. Os regulamentos exigem que este equipamento seja descartado separadamente no final da sua vida útil. O dispositivo, as suas baterias, acumuladores e os seus acessórios elétricos e eletrónicos não devem ser descartados como lixo municipal indiferenciado, pois isso prejudicará o meio ambiente. Para descartar este equipamento, ele deve ser devolvido ao ponto de venda ou entregue a um centro de reciclagem local. Para obter detalhes, entre em contacto com o serviço local de descarte de lixo doméstico.

RON Informatii privind reciclarea. Aceste simboluri indică faptul că trebuie să respectați Regulamentul privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (WEEE) și Regulamentul privind deșeurile de baterii și acumulatori atunci când aruncați aparatul, bateriile și acumulatorii acestuia, precum și accesoriile electrice și electronice ale acestuia. Conform reglementărilor acest echipament trebuie eliminat separat la sfârșitul duratei sale de viață. Nu aruncați aparatul, bateriile și acumulatorii acestuia sau accesoriile electrice și electronice împreună cu deșeurile municipale nesortate, deoarece acest lucru ar fi dăunător pentru mediu. Pentru a elibera acest echipament acesta trebuie returnat la punctul de vânzare sau predat la un centru de reciclare local. Pentru detalii contactați serviciul local de eliminare a deșeurilor menajere.

RUS Информация об утилизации. Этот символ означает, что при утилизации устройства, его батарей и аккумуляторов, а также его электрических и электронных аксессуаров необходимо следовать правилам обращения с отходами производства электрического и электронного оборудования (WEEE) и правилам обращения с отходами батарей и аккумуляторов. Согласно правилам, данное оборудование по окончании срока службы подлежит раздельной утилизации. Не допускается утилизировать устройство, его батареи и аккумуляторы, а также его электрические и электронные аксессуары вместе с неотсортированными коммунальными отходами, поскольку это нанесет вред окружающей среде. Для утилизации данного оборудования его необходимо вернуть в пункт продажи или сдать в местный пункт переработки. Для получения подробных сведений следует обратиться в местную службу ликвидации коммунальных отходов.

SLK Informácie o recyklácii. Tento symbol znamená, že pri likvidácii zariadenia, jeho batérií a akumulátorov a jeho elektrického a elektronického príslušenstva sa musia dodržiavať predpisy o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) a o odpade z batérií a akumulátorov. Podľa predpisov sa toto zariadenie musí po skončení životnosti zlikvidovať oddelene. Zariadenie, jeho batérie a akumulátory ani jeho elektrické a elektronické príslušenstvo nevyhodzuje spolu s netriedeným komunálnym odpadom, pretože by to bolo škodlivé pre životné prostredie. Ak chcete toto zariadenie zlikvidovať, musíte ho vrátiť na miesto predaja alebo odovzdať do miestneho recykláčného centra.

SLV Informacije o odstranjevanju. Ta simbol pomeni, da je treba pri odstranjevanju naprave, njenih baterij in akumulatorjev ter električnega in elektronskega pribora upoštevati predpise o odpadni električni in elektronski opremi (WEEE) in odpadnih baterijah in akumulatorjih. Predpisi zahtevajo, da se ta oprema ob koncu njene življenjske dobe odstrani ločeno. Naprave, baterij in akumulatorjev ter električnega in elektronskega pribora ne odlagajte skupaj z nesortiranimi komunalnimi odpadki, saj bi to škodovalo okolju. Če želite to opremo odstraniti, jo morate vrniti na prodajno mesto ali oddati v lokalnem centru za recikliranje. Za podrobnosti se obrnite na lokalno službo za odstranjevanje gospodinjskih odpadkov.

SPA Información de reciclaje. Este símbolo significa que debe seguir la normativa sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE) y sobre residuos de pilas y baterías al eliminar el aparato, sus pilas y acumuladores y sus accesorios eléctricos y electrónicos. Según la normativa, estos equipos deben eliminarse por separado al final de su vida útil. No elimine el aparato, sus baterías y acumuladores, ni sus accesorios eléctricos y electrónicos junto con los residuos urbanos no clasificados, ya que esto sería perjudicial para el medio ambiente. Para la eliminación de este equipo hay que devolverlo al punto de venta o entregarlo a un centro de reciclaje local. Debe ponerse en contacto con el servicio local de eliminación de residuos domésticos para obtener más información.

SRP Informacije o odlaganju. Ovaj simbol znači da se proizvod, njegove baterije i akumulatori, kao i njegov električni i elektronski pribor moraju odlagati u skladu sa smernicama za otpadnu električnu i elektronsku opremu (WEEE) i regulativama za odlaganje otpadnih baterija. Propisi zahtevaju da se ova oprema selektivno odlaže na kraju njenog upotrebnog veka. Uredaj, njegove baterije i akumulatori, kao i njegov električni i elektronski pribor ne smeju se odlagati zajedno sa nerazvrstanim komunalnim otpadom jer će to naneti štetu životnoj sredini. Za uredno odlaganje ove opreme, trebate je vratiti u prodajno mesto ili predati lokalnom centru za reciklažu. Za detalje obratite se lokalnoj službi za odlaganje kućnog otpada.

UKR Інформація про утилізацію. Цей символ означає, що при утилізації пристрою, його батареї та акумуляторів, а також його електричних та електронних аксесуарів необхідно дотримуватися правил поводження з відходами виробництва електричного та електронного обладнання (WEEE) та правил поводження з відходами батареї та акумуляторів. Згідно з директивами, дане обладнання після закінчення терміну служби підлягає окремій утилізації. Не допускається утилізацію пристрою, його батареї та акумулятори, а також його електричні і електронні аксесуари разом з несортуваними міськими відходами, оскільки це завдасть шкоди навколишньому середовищу. Для утилізації даного устаткування, його необхідно повернути в пункт продажу або здати в місцевий пункт переробки. Для отримання детальної інформації слід звернутися в місцеву службу ліквідації побутових відходів.

UZB Utilizatsiya qilish haqida ma'lumotlar. Bu belgi qurilmani, uning batareyalari va akkumulyatorlarini hamda elektr va elektron aksessuarlarni utilizatsiya qilishda siz elektr va elektron jihozlarning chiqindisi (WEEE) va batareya va akkumulyator chiqindilari qoidalariiga riyo qilishning kerakligini bildiradi. Qoidalarga ko'ra, ushbu uskunaning ishlash muddati tugaganidan so'ng alohida utilizatsiyaga yotadi. Qurilmani, uning batareyalari va akkumulyatorlari, shuningdek, unung elektrik va elektron aksessuarlarini shahar chiqindilari bilan bir qatorda utilizatsiya qilishga yo'l qo'yilmaydi, chunki bu atrof-muhitiga zarar etkazadi. Ushbu uskunani utilizatsiya qilish uchun uni sotish yoki mahalliy qayta ishlash nuqtalariga qaytarish kerak. Batafsil tafsilotlarni olish uchun maishiy chiqindilarni yo'qotish xizmatiga murojaat qilish kerak.

A E N C

ENG Warranty card **ARA** بطاقة الصمان **BOS** Garantni list **BUL** Гаранционна карта
CES Záruční list **DEU** Garantiekarte **ELL** Κάρτα εγγύησης **EST** Garantiikaart **FRA** Carte de garantie **HRV** Jamstveni list **HUN** Jótállási jegy **HYE** Երաշխիքային քարտ
ITA Certificato di garanzia **KAT** საგარანტიო ტალონი **KAZ** Кепілдік талоны
LAV Garantijas karte **LIT** Garantijos kortelė **NLD** Garantiekaart **POL** Karta gwarancyjna **POR** Cartão de garantia **RON** Card garantie **RUS** Гарантийный талон
SLK Záručný list **SLV** Garancijska kartica **SPA** Tarjeta de garantía **SRP** Garantni list
UKR Гарантійний талон **UZB** Kafolat taloni

Device name: _____

ARA اسم الجهاز **BOS** Naziv uređaja **BUL** Име на устройството **CES** Název zařízení
DEU Gerätename **ELL** Όνομα συσκευής **EST** Seadme nimi **FRA** Nom de l'appareil
HRV Naziv uređaja **HUN** Eszköz neve **HYE** Սարքի մոդելը **ITA** Nome del dispositivo
KAT მოწყობილობის დასახელება **KAZ** Құрылғыны атапуы **LAV** Ierīces nosaukums
LIT Įrenginio pavadinimas **NLD** Apparaatnaam **POL** Nazwa urządzenia **POR** Nome do dispositivo **RON** Denumirea dispozitivului **RUS** Наименование устройства
SLK Názov zariadenia **SLV** Ime naprave **SPA** Denominación del dispositivo
SRP Ime uređaja **UKR** Назва пристрою **UZB** Qurılma nomi

Serial number: _____

ARA الرقم التسلسلي **BOS** Serijski broj **BUL** Сериен номер **CES** Sériové číslo
DEU Seriennummer **ELL** Σειριακός αριθμός **EST** Seerianumber **FRA** Numéro de série
HRV Serijski broj **HUN** Sorozatszám **HYE** Սերիական համարը **ITA** Numero di serie
KAT სერიული ნომერი **KAZ** Сериялық нөмірі **LAV** Sērijas numurs **LIT** Serijinis numeris **NLD** Serienummer **POL** Numer seryjny **POR** Número de série
RON Numar serial **RUS** Серийный номер **SLK** Sériové číslo **SLV** Serijska številka
SPA Número de serie **SRP** Serijski broj **UKR** Серійний номер **UZB** Seriyaraqami

Purchase date: _____

ARA تاريخ الشراء **BOS** Datum kupovine **BUL** Дата на закупуване **CES** Datum nákupu
DEU Kaufdatum **ELL** Ημερομηνία αγοράς **EST** Ostukuupäev **FRA** Date d'achat
HRV Datum kupnje **HUN** Az vásárlás dátuma **HYE** Գնման ամսաթիվը **ITA** Data di acquisto **KAT** შეკვეთის თარიღი **KAZ** Сатып алу күні **LAV** Pirkuma datums
LIT Pardavimo data **NLD** Aankoopdatum **POL** Data zakupu **POR** Data de aquisição **RON** Data cumpărării **RUS** Дата покупки **SLK** Dátum nákupu
SLV Datum nakupa **SPA** Fecha de compra **SRP** Datum kupovine **UKR** Дата купівлі **UZB** Xarid sanasi

Seller stamp:

ARA ختم البائع **BOS** Pečat prodavca **BUL** Печат на продавача **CES** Razítko prodejce **DEU** Stempel des Verkäufers **ELL** Σφραγίδα του πωλητή **EST** Müüja pitser **FRA** Cachet du vendeur **HRV** Pečat prodavača **HUN** Eladó bélyegzője **HYE** Վաճառողի կնիքը **ITA** Sigillo del venditore **KAT** გამყიდველის ბეჭედი **KAZ** Сатуши мөрі **LAV** Pārdevēja zīmogs **LIT** Pardavējo antspaudas **NLD** Zegel van de verkoper **POL** Pieczęć sprzedawcy **POR** Selo do vendedor **RON** Stampila vânzătorului **RUS** Печать продавца **SLK** Pečiatka predajcu **SLV** Pečat prodajalca **SPA** Sello del vendedor **SRP** Pečat prodavca **UKR** Печатка продавця **UZB** Sotuvchining muhri

ENG Download the full warranty card at aeno.com **ARA** قم بتنزيل بطاقة الضمان **BOS** Preuzmite kompletni garantni list na aeno.com **BUL** Изтеглете пълната гаранционна карта от aeno.com **CES** Úplný záruční list je ke stažení na aeno.com **DEU** Die vollständige Garantiekarte steht unter dem Link aeno.com zum Download bereit **ELL** Κατεβάστε την πλήρη κάρτα εγγύησης στο aeno.com **EST** Laadige täielik garantiikaart alla aadressil aeno.com **FRA** Télécharger la carte de garantie complète sur aeno.com **HRV** Preuzmite potpuni jamstveni list s aeno.com **HUN** A teljes jótállási jegy az aeno.com weboldalon letölthető **HYE** Ներբեռնել ամրության երաշխիքային քարտը aeno.com -ում **ITA** Scaricare il certificato di garanzia completo su aeno.com **KAT** სრული საგარანტიო ტალონის ჩამოტვირտვა aeno.com-ոյ **KAZ** Толық кепілдік талоның сайттан aeno.com жүктеп алу **LAV** Lejupielādēt pilnu garantijas karti vietnē aeno.com **LIT** Atsisiukskite visą garantijos kortelę iš aeno.com **NLD** Download de volledige garantiekaart op aeno.com **POL** Pobierz pełną kartę gwarancyjną na stronie aeno.com **POR** Descarregar cartão de garantia completo em aeno.com **RON** Descărcați cardul de garanție complet la aeno.com **RUS** Скачать полный гарантийный талон на aeno.com **SLK** Úplný záručný list je na stiahnutie na aeno.com **SLV** Prenesite celoten garancijsko kartico: aeno.com **SPA** Descargue la tarjeta de garantía completa en aeno.com **SRP** Preuzmite kompletan garantni list sa aeno.com **UKR** Завантажити повний гарантійний талон на aeno.com **UZB** To'liq kafolat talonini aeno.com saytidan yuklab olish



FR

Cet appareil
se recycle

À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHETERIE

OU



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



FR

ÉLÉMENT(S)
D'EMBALLAGE



FR



CE



EAC



UK
CA



Please contact our online support team if you have any questions or issues with your AENO device.

This is a better option than visiting the store and will save you time and effort



Get support



aeno.com/service-and-warranty

UKR Отримати підтримку **BOS** Dobijte podršku **BUL** Получаване на поддръжка **CES** Získejte podporu **DEU** Support erhalten **ELL** Λήψη υποστήριξης **EST** Saama toetuse **FRA** Obtenir de l'aide **HRV** Tražite pomoć na **HUN** Támogatás megszerzése **HYE** Աջակցություն ստանալ **ITA** Ottieni supporto **KAT** მნართვაჭერის მიღება **KAZ** Қолдау алу **LAV** Saņemt atbalstu **LIT** Gauti palaikymą **NLD** Ondersteuning krijgen **POL** Uzyskaj pomoc **POR** Obter apoio **RON** Obțineți asistență **RUS** Получить поддержку **SLK** Získat podporu **SLV** Pridobite podporu **SPA** Obtener apoyo **SRP** Tražite pomoć na **UZB** Qo'llab quvvatlash xizmatidan foydalanish **ARA** الحصول على الدعم