A E N C

Activarea dispozitivelor în aplicația mobilă AENO

Versiunea 1.0.1 Decembrie 2021

А.	INS	TALAREA APLICAȚIEI MOBILE AENO ȘI CONECTAREA LA CONTUL DVS	3
A.1	Îr	nregistrarea unui cont nou	3
A.2	C	Conectarea la un cont existent	5
A.3	N	1eniul aplicației	5
Д	3.1	Fila "Casă"	5
Д	.3.2	Fila "Scripturi intelig."	6
Д	.3.3	Fila "Profil"	6
В.	СО	NECTAREA DISPOZITIVELOR LA APLICAȚIE	7
B.1	F	Purificator de aer AENO AAP0001S	7
E	8.1.1 F	Procesul de conectare	7
E	8.1.2	Panoul de control al purificator de aer	10
B.2	F	Purificator de aer AENO AAP0002S	13
E	8.2.1 F	Procesul de conectare	13
E	8.2.2	Panoul de control al purificator de aer	17
B.3	F	Robot aspirator AENO ARCO001S	19
B	3.3.1	Procesul de conectare	19
B	3.3.2	Panoul de robot aspirator	22
B.4	F	Robot aspirator AENO ARC0002S/ARC0003S	23
B	.4.1	Procesul de conectare	23
B	8.4.2	Panoul de robot aspirator	.26
B.5	C	Ceainicul electric inteligent AENO AEK0007S	. 27
B	3.5.1	Procesul de conectare	. 27
B	5.2	Panou de control al ceainicul electric	. 29
C.	SET	ſĂRI SUPLIMENTARE	31
C.1	Ν	Ieniul Setări avansate ale dispozitivului	31
C.2	Д	Acces general	32
C.3	Î	ndepărtarea unui dispozitiv	32
D.	LUC	CRUL CU CASE ȘI SPAȚII	.34
E.	CRI	EAREA DE SCENARII. AUTOMATIZARE	35

Pentru a conecta dispozitivele în aplicația mobilă AENO, procedați pas cu pas prin următorii pași:

1. despachetați unitatea și conectați-o la sursa de alimentare;

2. instalați aplicația mobilă AENO pe smartphone-ul dumneavoastră. Conectați-vă

la contul dumneavoastră;

3. stabiliți o conexiune cu dispozitivul în aplicație.

A. Instalarea aplicației mobile AENO și conectarea la contul dvs

Conectați-vă smartphone-ul la internet și descărcați aplicația mobilă gratuită AENO de pe Google Play sau Magazin Apple*.

Pentru a vă conecta la aplicație, înregistrați un cont nou (a se vedea punctul **A.1** de mai jos) sau conectați-vă la un cont existent (a se vedea punctul **A.2** de mai jos).



A.1 Înregistrarea unui cont nou

Acceptați termenii Acordului de utilizare și ai Politicii de confidențialitate.



*Google Play este o marcă comercială a Google Inc., Apple Store este o marcă comercială înregistrată a Apple Inc.

Completați datele de autorizare:

- selectați țara;
- introduceți adresa dvs. de e-mail.

Faceți clic pe butonul "Obțineți codul de confirmare". Va fi generat si trimis prin e-mail la

un e-mail cu un cod de confirmare a înregistrării.



Introduceți codul pe care l-ați primit prin e-mail în fereastra de înregistrare a aplicației mobile.

Dacă nu primiți un cod de confirmare în poștă, vă recomandăm să faceți următoarele lucruri:

- Asigurați-vă că ați introdus adresa de e-mail corectă.
- Dacă nu vedeți e-mailul cu codul de confirmare în căsuța dvs. de e-mail, verificați dosarul de spam.
- Dacă nu există niciun e-mail cu codul de confirmare, este posibil ca firewall-ul dvs. să fi blocat e-mailul. Încercați să înregistrați un cont cu o altă adresă de e-mail.

Dacă niciunul dintre cele de mai sus nu v-a ajutat, vă rugăm să contactați echipa noastră de asistență prin intermediul formularului de contact de pe **aeno.com**. Includeți adresa dvs. de e-mail și ora exactă la care ați încercat să vă înregistrați.



După ce ați introdus cu succes codul de confirmare, procedați după cum urmează:

- Setați o parolă (6–20 de caractere, inclusiv litere și numere).
- Apăsați butonul "Done".

Să vă dați consimțământul pentru accesarea datelor. Dacă nu faceți acest lucru, unele date referitoare la utilizarea produsului nu vor fi disponibile.

Să vă dați consimțământul pentru a primi notificări și aplicații promoționale. Dacă renunțați la această opțiune, nu veți mai primi notificări de la aplicație. Apăsați butonul "Go to application".

A.2 Conectarea la un cont existent

- Alegeți o țară.
- Introduceți adresa dvs. de e-mail.
- Introduceți parola și apăsați butonul "Entr.".

NOTĂ. Dacă este necesar, vă puteți reseta parola făcând clic pe butonul "Ați pierdut parola?". Un e-mail va fi trimis la adresa de e-mail asociată contului cu instrucțiuni despre cum să vă schimbați parola.

<	
Entr.	
Romania	
rm.office@gmail.com	
Entr.	
Ați pierdut parola	

A.3 Meniul aplicației

După ce v-ați conectat cu succes la aplicație, în partea de jos a ecranului vor fi disponibile butoane pentru a accesa filele "Casă", "Scripturi intelig." și "Profil".



A.3.1 Fila "Casă"

În fila "Casă" sunt afișate unitățile și camerele. În această filă puteți:

- adăugați adresa casei;
- gestionați casele pe care le-ați creat (faceți clic pe numele casei din stânga sus a ecranului pentru a deschide meniul);
- comutați între camere (faceți clic pe fila cu numele camerei dorite);
- adăugați dispozitive (apăsați "+" în partea dreaptă sus a ecranului sau butonul "Adăugați dispozitiv" într-o filă în care nu a fost adăugat niciun dispozitiv);
- activați/dezactivați dispozitivele (faceți clic pe pictograma U de lângă imaginea dispozitivului);
- deschideți panoul de control al dispozitivului (faceți clic pe imaginea dispozitivului);



- vizualizarea datelor meteorologice (puteți face acest lucru introducând adresa casei atunci când o creați sau făcând clic pe linia "Introduceți adresa pentru a vizualiza informațiile" din partea de sus a ecranului);
- schimbați vizualizarea afișării dispozitivelor conectate într-o listă sau într-un tabel, navigați la gestionarea dispozitivelor și a camerelor (faceți clic pe pictograma "•••" din partea dreaptă a ecranului).

Alte opțiuni de gestionare a dispozitivelor sunt, de asemenea, disponibile în această filă.

A.3.2 Fila "Scripturi intelig."

Fila "Scripturi intelig." este utilizată pentru a crea algoritmi de dispozitiv și pentru a automatiza pornirea acestora.

A.3.3 Fila "Profil"

În fila "Profil", puteți accesa contul dvs. și setările acestuia, gestionarea casei și centrul de mesaje.

B. Conectarea dispozitivelor la aplicație

Dispozitivele trebuie să fie conectate la o rețea Wi-Fi de 2,4 GHz. Frecvența de 5 GHz nu este acceptată de dispozitivele AENO.

Se recomandă să stați cât mai aproape de dispozitiv și de router în timpul conexiunii pentru a asigura un semnal Wi-Fi stabil.

B.1 Purificator de aer AENO AAP0001S

B.1.1 Procesul de conectare

La conectare, asigurați-vă că smartphone-ul nu se află la mai mult de 2 metri de purificatorul de aer AENO.

În secțiunea "Casă", faceți clic pe pictograma \oplus din colțul din dreapta sus al ecranului sau pe butonul "Adăugați un dispoz." (butonul este disponibil dacă nu există niciun dispozitiv adăugat în aplicație).

În fereastra care se deschide, faceți clic pe pictograma "Purificator de aer".





În fereastra următoare, introduceți numele rețelei Wi-Fi de 2,4 GHz și parola, dacă aceste câmpuri nu sunt completate automat. Apăsați "Următ.".

NOTĂ. Dacă un sistem vă solicită să activați orice funcție de pe smartphone, urmați sfaturile oferite de acesta.



NOTĂ. Atunci când este activat modul EZ (easy mode), dispozitivul se conectează direct la routerul de acasă. Atunci când este activat modul AP (Access Point), dispozitivul creează un punct de acces care se conectează la smartphone-ul și la routerul de acasă. Anu. Modul EZ



Inspectați panoul de control al filtrului de aer. În mod obișnuit, la prima pornire a dispozitivului, pictograma Wi-Fi ? de pe panoul de control al dispozitivului clipește. Dacă pictograma clipește, treceți la următorul punct din instrucțiuni. Dacă pictograma Wi-Fi nu clipește, apăsați și mențineți apăsat butonul TIMER timp de aproximativ 7 secunde până când începe să clipească.



În ecranul "Instrucțiuni de conectare", bifați caseta "Indicat. LED clipește". Apăsați "Următ.".



gat". Apăsați cranului. ul din cadrul le de control complet la Sufracerie Dormitor orincicat Al doilea dormitor Sala de mese Bucătărie

AVERTISMENT! Dacă conexiunea eșuează, verificați dacă dispozitivul este conectat la o sursă de alimentare și pornit și dacă pictograma Wi-Fi de pe panoul de control al dispozitivului clipește. În plus, verificați setările routerului Wi-Fi urmând instrucțiunile de la **aeno.com/ro/router-help**. Sau reporniți routerul si apoi repetati procesul de conectare.

Așteptați până când apare mesajul "Adăugat". Apăsați butonul "OK" din colțul din dreapta sus al ecranului. Veți putea apoi să vă controlați dispozitivul din cadrul aplicației. Pentru informații despre scenariile de control de la distanță, consultați manualul complet la **aeno.com/documents**.

10

AENO

B.1.2 Panoul de control al purificator de aer

Panoul de control vă permite să vizualizați informații despre funcționarea purificatorului de aer, să modificați setările unității și să o folosiți.

Pentru a deschide panoul de control al purificatorului de aer **AENO**, faceți clic pe imaginea acestuia în fila "Casă".

Următoarele informații sunt disponibile în fereastra panoului de control al filtrului de aer:

- evaluarea calității aerului exterior și interior și a poluării în funcție de indicele PM 2,5. (a se vedea tabelul 1 "Valori ale indicelui PM 2,5");
- date privind temperatura și precipitațiile de afară;
- durata de viață rămasă a filtrului (în procente) pentru înlocuirea la timp;
- modul de funcționare al unității (a se vedea tabelul 2 "Moduri de funcționare");
- graficul modificărilor indicelui de poluare a aerului (zilnic).







ΔΕΝΟ

Tabelul 1 "Valori ale indicelui PM 2,5"

Calitatea aerului	Valoarea indicelui PM 2,5	Comentariu
Mare	≤50 µg/m³	Poluarea aerului nu prezintă un risc pentru sănătatea umană
Normal	51 până la 150 µg/m³	Persoanele care sunt sensibile la poluarea aerului pot fi afectate negativ de poluanți*. Sănătatea populației generale nu este afectată negativ de poluarea atmosferică
Rău	Mai mult de 151 µg/m³	Persoanele care sunt deosebit de sensibile la poluarea aerului pot avea probleme grave de sănătate. În general, efectele negative ale poluării aerului asupra sănătății pot fi resimțite de majoritatea oamenilor*.

*Ingerarea de particule fine în corpul uman poate provoca boli respiratorii si cardiovasculare grave.

În colțul din dreapta sus al panoului de control se află o pictogramă 🖍 pentru a accesa setările suplimentare ale dispozitivului (pentru informatii despre setările suplimentare ale telecomenzii, consultati manualul complet la aeno.com/documents).

Meniul din partea de jos a panoului de control vă permite să operați unitatea cu ajutorul următoarelor butoane.

Butonul de **"Porni/oprit**" (b) porneste si opreste aparatul.

Butonul "Mod" vă permite să selectați modul de functionare al aparatului. Sunt disponibile următoarele opțiuni:

- viteza redusă sau modul de repaus
- viteza medie;
- viteză mare;

• Auto (mod automat în care viteza de functionare variază în funcție de gradul de poluare a aerului)



Tabelul 2 "Moduri de funcționare"

Mod	Viteza ventilatorului (rpm)
Viteză redusă sau mod de veghe	490±20
Viteza medie	800±20
Viteză mare	1520±20
Auto	Mod automat, în care viteza de funcționare variază în funcție de gradul de poluare a aerului

Butonul **"Timer"** ^(C) vă permite să porniți un cronometru pentru oprirea aparatului (după 2, 4 sau 8 ore).

Butonul **"Setări"** O listă de funcții care pot fi activate prin intermediul aplicației: Dezinfecție UV, blocare pentru copii, iluminare din spate, resetarea stării filtrului. Apăsarea butonului oferă, de asemenea, acces la o listă cu programele de funcționare ale unității.

NOTĂ. Funcția de dezinfecție UV este disponibilă doar din aplicația mobilă. Nu există butoane pe panoul de control pentru a acționa funcția de dezinfecție UV.

K Setà	ári
Blocaj pentru copii	
Dezinfecție UV	
Resetați filtrul	>
lluminare	Lumină normală >
Orar	>

Dacă unitatea este oprită, butonul "Setări" se transformă în butonul "Progr.". Dacă faceți clic pe acest buton, se deschide o listă de programe configurate pentru unitate. De asemenea, este posibil să adăugați un nou grafic în fereastră.

B.2 Purificator de aer AENO AAP0002S

B.2.1 Procesul de conectare

La conectare, asigurați-vă că smartphone-ul nu se află la mai mult de 2 metri de purificatorul de aer AENO.

În secțiunea "Casă", faceți clic pe pictograma \oplus din colțul din dreapta sus al ecranului sau pe butonul "Adăugați un dispoz." (butonul este disponibil dacă nu există dispozitive adăugateîn aplicație).









În fereastra care se deschide, faceți clic pe pictograma "Purificator de aer".



În fereastra următoare, introduceți numele rețelei Wi-Fi de 2,4 GHz și parola, dacă aceste câmpuri nu sunt completate automat. Apăsați "Următ.".

NOTĂ. Dacă un sistem vă solicită să activați orice funcție de pe smartphone, urmați sfaturile oferite de acesta.

Asigurați-vă că este selectat modul EZ în colțul din dreapta sus.

NOTĂ. Atunci când este activat modul EZ (easy mode), dispozitivul se conectează direct la routerul de acasă. Atunci când este activat modul AP (Access Point), dispozitivul creează un punct de acces care se conectează la smartphone-ul și la routerul de acasă.



Inspectați panoul de control al filtrului de aer. De regulă, prima dată când porniți dispozitivul, butonul Wi-Fi ® clipește.



În ecranul "Instrucțiuni de conectare", bifați caseta "Indicat. LED clipește". Apăsați "Următ.".



Așteptați până când apare mesajul "Adăugat". Apăsați butonul "OK" din colțul din dreapta sus al ecranului.

Dacă dispozitivul nu se conectează, apăsați și mențineți apăsat butonul Wi-Fi timp de aproximativ 3 secunde până când aparatul emite un semnal sonor. Repetați procesul de conectare așa cum este descris mai sus.

Veți putea apoi să vă controlați dispozitivul din cadrul aplicației.

Pentru informații despre scenariile de control de la distanță, consultați manualul complet la **aeno.com/documents**.



AVERTISMENT! Dacă conexiunea eșuează, verificați dacă dispozitivul este conectat la o sursă de alimentare și pornit și dacă pictograma Wi-Fi de pe panoul de control al dispozitivului clipește. În plus, verificați setările routerului Wi-Fi urmând instrucțiunile de la **aeno.com/ro/router-help**. Sau reporniți routerul și apoi repetați procesul de conectare.

B.2.2 Panoul de control al purificator de aer

Panoul de control vă permite să vizualizați informații despre funcționarea purificatorului de aer, să modificați setările unității și să o folosiți.

Pentru a deschide panoul de control al purificatorului de aer **AENO**, faceți clic pe imaginea acestuia din fila "Casă".

Următoarele informații sunt disponibile în fereastra panoului de control al filtrului de aer:

- evaluarea calității aerului exterior și interior și a poluării în funcție de indicele PM 2,5. (a se vedea tabelul 3 "Valori ale indicelui PM 2,5");
- date privind temperatura și precipitațiile de afară;
- durata de viață rămasă a filtrului HEPA (în procente) pentru înlocuirea la timp;
- modul de funcționare al unității (a se vedea tabelul 4 "Viteza de funcționare");
- graficul modificărilor indicelui de poluare a aerului (zilnic).





NOTĂ. Indicele PM 2,5 este un indicator al poluării aerului. Reflectă conținutul de particule fine de 2,5 microni sau mai puțin în aer și se măsoară în µg/m³. Particulele fine în plămâni și în sânge pot provoca probleme respiratorii grave.

Tabelul 3 "Valori ale indicelui PM 2,5"

Calitatea aerului	Valoarea indicelui PM 2,5	Comentariu
Mare	≤50 µg/m³	Poluarea aerului nu prezintă un risc pentru sănătatea umană
În regulă	51 până la 150 µg/m³	Persoanele care sunt sensibile la poluarea aerului pot fi afectate negativ de poluanți [*] . Sănătatea populației generale nu este afectată negativ de poluarea atmosferică
Rău	Mai mult de 151 µg/m³	Persoanele care sunt deosebit de sensibile la poluarea aerului pot avea probleme grave de sănătate. În general, efectele negative ale poluării aerului asupra sănătății pot fi resimțite de majoritatea oamenilor*.

*Ingerarea de particule fine în corpul uman poate provoca boli respiratorii și cardiovasculare grave.

În colțul din dreapta sus al panoului de control se află o pictogramă 🖍 pentru a accesa setările suplimentare ale dispozitivului (pentru informații despre setările suplimentare ale telecomenzii, consultați manualul complet la **aeno.com/documents**).

Meniul din partea de jos a panoului de control vă permite să operați unitatea cu ajutorul următoarelor butoane.

Butonul de **"Pornit/oprit"** (b) pornește și oprește aparatul.

Butonul **"Mod"** [®] vă permite să selectați viteza aparatului. Sunt disponibile următoarele opțiuni:

- auto (mod automat în care viteza de funcționare variază în funcție de gradul de poluare a aerului);
- viteză redusă;
- viteza medie;
- viteză mare;
- modul sleep.



Mod	Viteza ventilatorului (rpm)	
Mod de veghe	370±20	
Viteză redusă	520±20	
Viteza medie	880±20	
Viteză mare	1080±20	
Auto	Mod automat în care viteza de funcționare variază în funcție de gradul de poluare a aerului	

Tabelul 4 "Viteza de funcționare"

Butonul **"Timer"** ⁽⁽⁾ vă permite să porniți un cronometru pentru oprirea aparatului (după 2, 4 sau 8 ore).

Butonul **"Setări"** deschide programul dispozitivului și o listă de funcții care pot fi activate prin intermediul aplicației: Dezinfecție UV, blocare pentru copii, ionizare, resetarea stării filtrului.

NOTĂ. Funcția de dezinfecție UV este disponibilă doar din aplicația mobilă. Nu există butoane pe panoul de control pentru a acționa funcția de dezinfecție UV.

B.3 Robot aspirator AENO ARC0001S

B.3.1 Procesul de conectare

AVERTISMENT! Asigurați-vă că vă conectați dispozitivul la o rețea Wi-Fi de 2,4 GHz. Frecvența de 5 GHz nu este acceptată de dispozitivele AENO.

Conectați stația de andocare la sursa de alimentare. Glisați comutatorul lateral al aparatului de curățat în poziția "ON" și așezați aparatul de curățat pe stația de andocare.



În fila "Casă" a aplicației, apăsați "+" sau "Adăugați un dispoz." (butonul este disponibil dacă nu există dispozitive adăugateîn aplicație).



Selectați pictograma "Aspirator" în fereastra care se deschide.

NOTĂ. Dacă un sistem vă solicită să activați orice funcție de pe smartphone, urmați sfaturile oferite de acesta.



Introduceți numele rețelei Wi-Fi și parola dacă aceste câmpuri nu sunt completate automat.



AENO



dreapta sus.

Asigurați-vă că modul AP este selectat în colțul din

Pe panoul de control al aspiratorului, apăsați și mențineți apăsat butonul Start/Stop până când lumina rețelei Wi-Fi începe să clipească.



În ecranul "Instrucțiuni de conectare", bifați căsuța "Indicatorul LED clipește" și apăsați "Următ.".

NOTĂ. Se recomandă să stați cât mai aproape de dispozitiv și de router în timpul conexiunii pentru a asigura un semnal Wi-Fi stabil.

Conectați-vă smartphone-ul la hotspotul Wi-Fi numit "Smart Life – XXXX". Reveniți la aplicație și apăsați "Conecta".

Așteptați până când apare mesajul "Adăugat".

AVERTISMENT! Dacă conexiunea eșuează, asigurați-vă că dispozitivul este pornit, verificați setările routerului Wi-Fi la adresa **aeno.com/ro/router-help**, apoi repetați procesul de conectare.

Veți putea apoi să vă controlați dispozitivul din cadrul aplicației.



B.3.2 Panoul de robot aspirator

Panoul de control vă permite să vizualizați informații despre funcționarea aspiratorului, să modificați setările și să controlați unitatea.

Pentru a deschide panoul de control al aspiratorului **AENO**, faceți clic pe imaginea acestuia în lista de dispozitive conectate din fila "Casă".

Următoarele informații sunt disponibile în fereastra panoului de control al aspiratorului:

- starea actuală a aspiratorului;
- harta camerei;
- timpul și zona de curățare;
- nivelul de încărcare a bateriei.

Meniul din partea de jos a panoului de control vă permite să operați unitatea folosind următoarele butoane.

Butonul **"Auto"** pornește modul de curățare inteligentă. Butonul **"La punct"** direcționează unitatea către punctul specificat pentru curățare.

Butonul **"Cameră"** vă permite să selectați camera care urmează să fie curățată.

Cu ajutorul butonului **"Zona"**, puteți începe curățarea în una sau mai multe zone de curățare.

Butonul **"Pe bază"** direcționează unitatea către stația de andocare. Butoanele sunt disponibile pe ecranul hărții:

•"Set no-go zones " – pentru a indica pe hartă una sau mai multe zone în care nu ar trebui să aibă loc curățarea);

•"Setare hartă " – pentru ajustarea limitelor camerelor, controlul modurilor de curățare în camere;

• "Setări " – pentru a controla funcțiile de bază ale aspiratorului.

În colțul din dreapta sus al panoului de control se află o pictogramă 🖍 pentru a accesa setările avansate ale dispozitivului (pentru mai multe informații despre setările avansate, consultați punctul **C.1** de mai jos).

Pentru un exemplu de creare de scenarii pentru gestionarea dispozitivelor, a se vedea punctul **E** de mai jos.

B.4 Robot aspirator AENO ARC0002S/ARC0003S

B.4.1 Procesul de conectare

AVERTISMENT! Asigurați-vă că vă conectați dispozitivul la o rețea Wi-Fi de 2,4 GHz. Frecvența de 5 GHz nu este acceptată de dispozitivele AENO.

Conectați stația de andocare la sursa de alimentare și așezați aspiratorul pe stația de andocare.



În fila "Casă" a aplicației, apăsați "+" sau "Adăugați un dispoz." (butonul este disponibil dacă nu există dispozitive adăugate în aplicație).



În fereastra care se deschide, selectați categoria "Aspirator". **NOTĂ.** Dacă un sistem vă solicită să activați orice funcție

de pe smartphone, urmați sfaturile oferite de acesta.



Introduceți numele rețelei Wi-Fi și parola dacă aceste câmpuri nu sunt completate automat.

Asigurați-vă că modul AP este selectat în colțul din

dreapta sus.



AENO

Anul. Modul AP

Instrucțiuni de conectare

Porniți aparatul, verificați dacă LED-ul clipește.
Notă: Dispozitivul trebuie să fie conectat la
reteaua WI-Fi la 3 minute după resetarea rețelei.

Resetarea dispozitivului >

Marchi andicatorul LED clipește

Următ.

Apăsați butonul Start/Stop pentru a porni aspiratorul. După 15 secunde pe panoul de control, apăsați și mențineți apăsat butonul Wi-Fi până când lumina butonului începe să clipească.



ΑΕΝΟ

Apoi, în ecranul "Instrucțiuni de conectare", bifați căsuța "Indicatorul LED clipește" și apăsați "Următ.".

Conectați-vă smartphone-ul la hotspotul Wi-Fi numit "Smart Life – XXXX".

Reveniți la aplicație și apăsați "Conecta".

Așteptați până când apare mesajul "Adăugat".

AVERTISMENT! Dacă conexiunea eșuează, asigurați-vă că dispozitivul este pornit, verificați setările routerului Wi-Fi la adresa **aeno.com/ro/router-help** și apoi repetați procesul de conectare.

Veți putea apoi să vă controlați dispozitivul din cadrul aplicației.

B.4.2 Panoul de robot aspirator

Următoarele informații sunt disponibile în fereastra panoului de control al aspiratorului:

- starea actuală a aspiratorului;
- harta camerei;
- timpul și zona de curățare;
- nivelul de încărcare a bateriei.

Meniul din partea de jos a panoului de control vă permite să operați unitatea folosind următoarele butoane.

Butonul **"Auto"** pornește modul de curățare inteligentă. Butonul **"La punct"** direcționează unitatea către punctul specificat pentru curățare.

Butonul **"Cameră"** vă permite să selectați camera care urmează să fie curățată.

Cu ajutorul butonului **"Zona"**, puteți începe curățarea în una sau mai multe zone de curățare.

Butonul **"Pe bază"** direcționează unitatea către stația de andocare. Butoanele sunt disponibile pe ecranul hărții:

• **"Configurarea zonelor interzise**" – pentru a indica pe hartă una sau mai multe zone care nu trebuie curățate (zone separate pentru curățarea uscată și umedă) și pentru a plasa unul sau mai mulți pereți virtuali pe hartă;





- "Setare hartă" pentru ajustarea limitelor camerelor, controlul modurilor de curățare în camere.
- "Setări" pentru a controla funcțiile de bază ale aspiratorului.

În colțul din dreapta sus al panoului de control se află o pictogramă 🖍 pentru a accesa setările avansate ale dispozitivului (pentru mai multe informații despre setările avansate, consultați punctul **C.1** de mai jos).

Pentru un exemplu de creare de scenarii pentru gestionarea dispozitivelor, a se vedea punctul **E** de mai jos.

B.5 Ceainicul electric inteligent AENO AEK0007S

B.5.1 Procesul de conectare

Așezați ceainicul pe un suport. Conectați fișa cablului de alimentare la o priză de curent.

În fila "Casă" a aplicației, apăsați "+" sau "Adăugați un dispoz." (butonul este disponibil dacă nu există dispozitive adăugateîn aplicație).



În fereastra care se deschide, selectați categoria "Fierbător".

NOTĂ. Dacă un sistem vă solicită să activați orice funcție de pe smartphone, urmați sfaturile oferite de acesta.



Introduceți numele rețelei Wi-Fi și parola dacă aceste câmpuri nu sunt completate automat.



Asigurați-vă că modul EZ este selectat în colțul din dreapta sus.

Țineți apăsat întrerupătorul ceainicului până când cele 2 lumini clipesc și aparatul emite câteva semnale sonore.



ul.	Modul EZ
Instr	ucțiuni de conectare
Por. ap rețea V Notă: D rețeaua	aratul, verificați dacă LED-ul (indicator de Vi-Fi) clipește. Dispozitiv. trebuie să fie conectat la a Wi-Fi la 3 min după resetarea rețelei.
	Resetarea dispozitivului >
	Indicat. LED clipeşte
	Următ.

În ecranul "Instrucțiuni de conectare", bifați căsuța "Indicat. LED clipește" și apăsați "Următ.".

Așteptați până când apare mesajul "Dispozitiv adăugat cu succes".

AVERTISMENT! Dacă conexiunea eșuează, asigurați-vă că dispozitivul este pornit, verificați setările routerului Wi-Fi la adresa **aeno.com/ro/router-help**, apoi repetați procesul de conectare.

Veți putea apoi să vă controlați dispozitivul din cadrul aplicației.

B.5.2 Panou de control al ceainicul electric

Următoarele funcții sunt disponibile în fereastra panoului de control al ceainicului.

"Timp cald": Pentru a seta intervalul de timp în care va fi menținută temperatura setată, apăsați afișajul orei și al minutelor, utilizați comutatorul pentru a activa/dezactiva modul de mentinere a temperaturii.

"Setarea temperaturii" vă permite să selectați temperatura dorită și să comutați modul de funcționare a fierbătorului (încălzire directă la temperatura setată sau fierbere și apoi răcire la temperatura setată).

Pictogramele din partea de jos a panoului de control vă permit să porniți încălzirea, să setați programul de funcționare și să selectați unitatea de măsură a temperaturii.



În colțul din dreapta sus al panoului de control se află o pictogramă 🖍 pentru a accesa setările avansate ale dispozitivului (pentru mai multe informații despre setările avansate, consultați punctul **C.1** de mai jos).

Pentru un exemplu de creare de scenarii pentru gestionarea dispozitivelor, a se vedea punctul **E** de mai jos.

C. Setări suplimentare

C.1 Meniul Setări avansate ale dispozitivului

Exemplele și imaginile prezentate sunt aceleași pentru toate dispozitivele.

Pentru a deschide fereastra de setări avansate ale dispozitivului în aplicație, apăsați

🔎 în colțul din dreapta sus al panoului de control al dispozitivului.

Puteți face următoarele prin intermediul elementelor de setări avansate

• pictograma Zîn linia cu numele dispozitivului: editați afișarea dispozitivului în aplicație (modificați pictograma, numele, locația dispozitivului);



AAP0001S > vizualizați informații de itivului (număr unic (ID), te date); alizați scenariile în care Alexa Asistenți (Notificare) Dispozitivul nu este Notif. când sunteți offline Alte Acces comun Creați un grup Ajutor și asistență

• "Inform. despre dispozitiv": vizualizați informații de fond despre funcționarea dispozitivului (număr unic (ID), adresa IP a retelei, fusul orar si alte date);

- "Scenarii și automatizări": vizualizați scenariile în care este utilizată unitatea;
- "Servicii ale terților": integrarea contului cu serviciile Alexa și Google Assistant pentru controlul vocal al dispozitivelor;
- "Notif. cănd sunteți offline": Activați sau dezactivați trimiterea de notificări atunci când dispozitivul este în afara rețelei;
- "Acces comun": organizați accesul la controlul dispozitivului prin intermediul unui alt cont, de exemplu pentru membrii familiei (a se vedea punctul **C.2** de mai jos);

 "Creați un grup": combinați dispozitivele în grupuri pentru a le gestiona ca un grup;

• "Adăug. la ecran. de por.": adăugați o comandă rapidă a dispozitivului pe ecranul principal al smartphone-ului pentru acces rapid la panoul de control al dispozitivului;

 "Verific. rețeaua": permite verificarea funcționării rețelei Wi-Fi, a intensității semnalului și a stării conexiunii la rețea.

 "Actualiz. dispozitiv": Verificați și instalați cele mai recente actualizări pentru dispozitiv sau activați actualizarea automată;

• "Ștergeți dispozitiv": elimină dispozitivul din aplicația mobilă (a se vedea punctul **C.3** de mai jos).



C.2 Acces general

În aplicația mobilă AENO, un dispozitiv poate fi conectat doar la un singur cont. Din acest cont, utilizatorul poate partaja accesul cu alți utilizatori. Prin partajare, alți utilizatori pot controla dispozitivul, pot schimba modurile și setările de funcționare, dar nu pot instala sau modifica datele dispozitivului, nu pot crea scripturi și nu pot elimina dispozitive din aplicatie.

Pentru a partaja aparatul, accesați meniul Advanced Device Settings (Setări avansate ale aparatului) (a se vedea punctul **C.1**) și selectați "Acces comun".

Apăsați "Acordarea acces." și introduceți detaliile contului care va avea acces la gestionarea dispozitivului: selectați țara și adresa de e-mail.

Apăsați "OK".

Contul care este partajat va fi afișat în ecranul "Acces comun" al dispozitivului. Faceți clic pe linia cu contul adăugat pentru a modifica afișarea acestuia (fotografie și nume), pentru a seta perioada de acces sau pentru a anula complet partajarea.

În contul accesat, dispozitivul va apărea în lista "Dispozitive partajate" din fila "Casă".

Meniul Setări avansate ale aparatului partajat (pictograma 🖍 de pe panoul de control) vă permite să

- conectați asistenții vocali;
- activați sau dezactivați notificarea atunci când dispozitivul părăsește rețeaua;
- pentru a obține informații privind amplasarea unității;
- accesați pagina de ajutor și asistență;
- revocă accesul partajat acordat.

C.3 Îndepărtarea unui dispozitiv

Exemplele și imaginile prezentate sunt aceleași pentru toate dispozitivele.



<			
0 •			
Alexa Asistent Google			
[Notificare] Dispozitivul			
Notif. când sunteți c	offline		
Alte			
Origine			
	мои дом		
Ajutor și asistență	мой дом		
Ajutor și asistență Anula	мои дом > ați partajarea		
Ajutor și asistență Anula	мои дом >		
Ajutor și asistență Anula	мои дом >		
Ajutor și asistență Anuli	мои дом >		

Pentru a elimina dispozitivul din contul dvs., accesați meniul de setări avansate făcând clic pe pictograma din panoul de control al dispozitivului.

Selectați ultima opțiune din meniul de setări – "Ștergeți dispozitivul".

Pentru a șterge toate datele dispozitivului din contul dvs., apăsați butonul "Șterge dispozitivul" și selectați opțiunea de ștergere.

Ștergeți
Ștergeți toate datele
Anul.



D. Lucrul cu case și spații



În cadrul aplicației, puteți distribui dispozitive în camerele unei anumite case. Numele casei actuale este afișat în colțul din stânga sus al ecranului. Apăsați pe numele unei case pentru a trece de la o casă la alta sau pentru a accesa meniul de gestionare a casei (configurati

sau ștergeți o casă existentă, creați una nouă, alăturațivă altei case). Meniul de gestionare a casei este, de asemenea, disponibil în fila "Profil".





Pentru a vă gestiona spațiile, faceți clic pe "•••" în fila "Casă" și selectați "Managementul camerei" ("Managementul facilităților") din lista derulantă.

În meniul de gestionare a camerelor, puteți seta ordinea în care sunt afișate camerele în fila "Casă", puteți modifica camerele existente (schimbați numele, adăugati dispozitive) si puteti adăuga o nouă cameră.

Pentru a schimba locația unui dispozitiv în aplicație, accesați meniul de gestionare a

camerelor și selectați camera în care doriți să mutați dispozitivul (acesta va fi eliminat automat din camera curentă). De asemenea, puteți deschide meniul setări avansate ale dispozitivului (a se vedea punctul **C.1**), selectați "Informații despre dispozitiv" și modificați locatia.

Managementul facilităților	1Ξ
Sufragerie	
Dormitor principal	
Al doilea dormitor	
Sala de mese	
Bucătărie	
Adăugați o cameră	

E. Crearea de scenarii. Automatizare

Scripturile inteligente din aplicația mobilă **AENO** sunt utilizate pentru a automatiza funcționarea dispozitivelor.

Cu ajutorul unui script, puteți rula algoritmi de automatizare, puteți efectua una sau mai multe acțiuni asupra dispozitivelor conectate. Automatizarea declanșează automat scenarii sau acțiuni cu dispozitivele conectate, în funcție de o condiție definită de utilizator.

De exemplu, porniți un purificator de aer cu dezinfecție UV timp de o oră. Dispozitivul trebuie să funcționeze în timp ce copiii sunt plecați și să se oprească înainte de întoarcerea lor. Cu ajutorul scripturilor inteligente ale AENO, puteți configura o secvență de operațiuni ale dispozitivului.

Pentru a crea **un scenariu**, mergeți la "Scripturi intelig." și apăsați "+".

Din lista care se deschide, selectați "Execut. scenar.".





Selectați unul dintre elemente:

- "Por. dispozit.", apoi specificați dispozitivul și acțiunea sau funcția acestuia;
- "Selectați scenariul" (se poate selecta automatizarea disponibilă);
- "Întărziere" (este disponibilă o întârziere de până la 5 ore până la executarea scriptului, se poate selecta o singură întârziere).

Apăsați "Următ.".



În fereastra scriptului creat puteți adăuga acțiunile necesare, puteți modifica numele scriptului, stilul și perioada de actiune în care poate fi executat scriptul.

Confirmați crearea scriptului prin apăsarea butonului **"Salvați**". Scenariul creat va apărea în lista de "Scripturi intelig.".

Pentru a crea **o automatizare** în secțiunea "Scripturi intelig.", apăsați "+" în partea dreaptă sus a ecranului. Din lista care se deschide, selectați unul dintre elemente:

- "Schimbarea vremii" (aplicația se ghidează după datele meteo, pentru aceasta trebuie să introduceți adresa casei în setările sale, a se vedea punctul **D**);
- "Progr." (acțiunea va fi efectuată în conformitate cu un program stabilit);

• "Schimbarea stării dispozit." (acțiunea va fi declanșată la starea dispozitivului sau la modul de funcționare specificat).

După selectarea condițiilor, specificați acțiunea necesară, similară creării unui script (pornirea dispozitivului, executarea scriptului, trimiterea de mesaje, întârziere).

Scenariile și automatizările create sunt afișate în secțiunea "Scripturi intelig.". Apăsați "•••" pe panoul de automatizare/script pentru a vizualiza detaliile condițiilor, pentru a adăuga acțiuni sau condiții, pentru a schimba stilul de afișare.



