

RO Manual de utilizare | Plită

CCE84779FB



**Bine ați venit la AEG! Vă mulțumim pentru că ați ales produsul nostru.**



A găsi sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparații:

[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări.

## CUPRINS

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA.....	2
2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....	5
3. INSTALAREA.....	8
4. DESCRIEREA PRODUSULUI.....	10
5. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....	12
6. UTILIZAREA ZILNICĂ.....	13
7. FUNCȚII SUPLIMENTARE.....	17
8. INFORMAȚII ȘI SFATURI.....	22
9. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA.....	24
10. DEPANAREA.....	26
11. DATE TEHNICE.....	29
12. EFICIENȚĂ ENERGETICĂ.....	30
13. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL.....	31

## 1. ⚠ INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

Înainte de instalarea și de utilizarea aparatului, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate. Producătorul nu este responsabil pentru nicio vătămare sau daună rezultată din instalarea sau utilizarea incorectă. Păstrați permanent instrucțiunile într-un loc sigur și accesibil pentru o consultare ulterioară.

### 1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii cu vârsta mai mare de 8 ani, de persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de persoanele ne-experimentate doar sub supraveghere sau după o scurtă instruire care să le ofere informațiile necesare despre utilizarea sigură a aparatului și să le permită să înțeleagă pericolele la care se expun. Copiii cu vârsta mai mică de 8 ani și persoanele cu dizabilități profunde și complexe nu trebuie lăsate să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheate permanent.

- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul și dispozitivele mobile pe care este instalată aplicația.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și aruncați-le conform reglementărilor.
- **AVERTISMENT:** Aparatul și piesele accesibile ale acestuia devin fierbinți pe durata utilizării. Nu lăsați copiii și animalele de companie în apropierea aparatului atunci când funcționează și se răcește.
- Dacă aparatul are un dispozitiv de siguranță pentru copii, acesta trebuie activat.
- Copiii nu vor realiza operațiunile de curățare sau de întreținere care revin utilizatorului aparatului fără a fi supravegheați.

## **1.2 Informații generale despre siguranță**

- Acest aparat poate fi utilizat numai pentru gătire.
- Acest aparat este proiectat pentru utilizarea în locuințe individuale la interior
- Acest aparat electrocasnic poate fi utilizat în birouri, camere de oaspeți, camere de oaspeți cu paturi și mic dejun, case de oaspeți în cadrul fermelor și alte spații de cazare similare, în care această utilizare nu depășește (media) nivelurile de utilizare domestică.
- **AVERTISMENT:** Aparatul și piesele accesibile ale acestuia devin fierbinți pe durata utilizării. Aveți grijă să nu atingeți elementele de încălzire.
- **AVERTISMENT:** Gătirea neasistată la plită folosind grăsimi sau ulei poate fi periculoasă și poate provoca un incendiu.
- Fumul este un indicator al supraîncălzirii. Nu folosiți niciodată apă pentru stingerea focului de gătire. Opriți aparatul și acoperiți flăcările cu o pătură ignifugă sau un capac.
- **AVERTISMENT:** Aparatul nu trebuie să fie alimentat de la un dispozitiv de comutare extern, cum ar fi un temporizator,

și nu trebuie conectat la un circuit care este cuplat și decuplat în mod regulat de rețea.

- **ATENȚIE:** Procesul de gătire trebuie supravegheat Un proces de gătire pe termen scurt trebuie supravegheat permanent.
- **AVERTISMENT:** Pericol de incendiu: Nu depozitați nimic pe suprafețele de gătit.
- Obiectele de metal, de ex. cuțitele, furculițele, lingurile și capacele nu trebuie puse pe suprafața plitei, deoarece se pot înfierbânta.
- Nu folosiți aparatul înainte de a-l instala în structura încastrată.
- Nu folosiți un aparat de curățat cu abur pentru a curăța aparatul.
- După utilizare, stingeți elementul plitei cu ajutorul butonului și nu lăsați această operațiune în sarcina detectorului de vase.
- Dacă suprafața ceramică / de sticlă este crăpată, opriți aparatul și deconectați-l de la sursa de alimentare. În cazul în care aparatul este conectat direct la sursa de alimentare folosind cutia de conexiuni, scoateți siguranța pentru a deconecta aparatul de la sursa de curent. În ambele cazuri, contactați Centrul de service autorizat.
- Asigurați-vă că există o bună aerisire în camera în care este instalat aparatul pentru a evita întoarcerea în cameră a debitului de gaze de la aparatele care folosesc alți combustibili, inclusiv foc deschis.
- Asigurați-vă că deschiderile de ventilație nu sunt blocate și aerul colectat de aparat nu este condus către o conductă folosită la evacuarea fumului și a aburului de la alte aparate (sisteme de încălzire centralizată, termosifoane, boilere, etc.).
- Atunci când aparatul funcționează împreună cu alte aparate, vacuumul maxim generat în încăperea nu trebuie să depășească 0,04 mbar.

- Curățați filtrul hotei regularitate și îndepărtați depunerile de grăsime de pe aparat pentru a nu vă expune riscului de incendiu.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, centrul de service autorizat sau persoane cu o calificare similară pentru a se evita orice pericol.
- Dacă aparatul este conectat direct la sursa de curent, instalația electrică să fie echipată cu un dispozitiv izolator care permite deconectarea aparatului de la curent la toți polii. Deconectarea completă trebuie să respecte condițiile specificate în categoria III pentru supratensiune. Mijloacele de deconectare trebuie incluse în cablajul fix în conformitate cu reglementările privind cablarea.
- **AVERTISMENT:** Folosiți doar opritoare realizate de producătorul aparatului de gătit sau indicate de producătorul aparatului în instrucțiunile de utilizare ca fiind adecvate sau opritoare incluse în aparat. Utilizarea unor opritoare neadecvate poate produce accidente.

## 2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

### 2.1 Instalarea

#### **AVERTISMENT!**

Doar o persoană calificată trebuie să instaleze acest aparat.

#### **AVERTISMENT!**

Pericol de vătămare personală sau deteriorare a aparatului.

- Îndepărtați toate ambalajele.
- Dacă aparatul este deteriorat, nu îl instalați sau utilizați.
- Urmați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu aparatul.
- Respectați distanțele minime față de alte aparate și corpuri de mobilier.
- Aveți întotdeauna grijă când mutați aparatul deoarece acesta este greu. Folosiți întotdeauna mânuși de protecție și încălțăminte închisă.
- Închideți etanș suprafețele dulapului cu un agent de etanșare pentru ca umezeala să nu umfle materialul.
- Protejați partea de jos a aparatului de abur și umezeală.
- Nu așezați aparatul lângă o ușă sau sub o fereastră. Astfel, vasele fierbinți de pe aparat nu vor cădea atunci când ușa sau fereastra va fi deschisă.
- Nu instalați în așa fel încât aerul să fie evacuat într-o cavitate de perete, cu excepția cazului în care cavitatea este concepută special pentru acest scop.
- Pentru instalarea fără racorduri, priza ventilatorului trebuie poziționată direct pe perete sau trebuie separată de un perete suplimentar al carcasei, pentru a preveni accesul la lamele ventilatorului.
- Fiecare aparat are ventilatoare de răcire în partea de jos.
- Dacă aparatul este instalat deasupra unui sertar:

- Nu depozitați niciun obiect mic sau foi de hârtie care ar putea fi aspirate, deoarece acestea pot deteriora ventilatoarele de răcire sau pot afecta sistemul de răcire.
- Păstrați o distanță de minim 2 cm între baza aparatului și obiectele depozitate în sertar.
- Scoateți toate panourile de separare instalate în cabinet sub aparat.

## 2.2 Conexiunea la rețeaua electrică

### AVERTISMENT!

Pericol de incendiu și electrocutare.

- Toate conexiunile electrice trebuie realizate de către un electrician calificat, în conformitate cu diagrama de conexiuni sau broșura de instalare.
- În cazul instalației de evacuare și în cazul în care accesoriile sunt prezente sau obligatorii (supapa de perete, întrerupătorul și/sau deschiderea geamurilor) conexiunile electrice trebuie realizate de un electrician calificat, conform schemei de conexiuni sau broșurii de instalare.
- Aparatul trebuie legat la masă.
- Înainte de a efectua orice tip de operație, asigurați-vă că ați deconectat aparatul de la sursa de curent.
- Asigurați-vă că parametrii de pe plăcuța cu date tehnice sunt compatibili cu valorile nominale ale sursei de alimentare.
- Asigurați-vă că aparatul a fost instalat corect. Cablurile de alimentare electrică și ștecherulele (dacă există) slăbite sau incorecte pot să provoace încălzirea terminalului.
- Utilizați cablul de alimentare electrică corect.
- Nu permiteți încălcirea cablului de alimentare electrică.
- Asigurați-vă că este instalată o protecție împotriva șocurilor.
- Utilizați clema de detensionare de pe cablu.
- Nu lăsați cablul de alimentare sau ștecherul (dacă există) să atingă aparatul fierbinte sau vase fierbinți atunci când conectați aparatul la o priză.

- Nu folosiți prize multiple și cabluri prelungitoare.
- Procedați cu atenție pentru a nu deteriora ștecherul (dacă este cazul) sau cablul de alimentare electrică. Contactați Centrul nostru de service autorizat sau un electrician pentru a schimba un cablu de alimentare deteriorat.
- Protecția la electrocutare a pieselor aflate sub tensiune și izolate trebuie fixată astfel încât să nu permită scoaterea ei fără folosirea unor unelte.
- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea procedurii de instalare. Asigurați accesul la priză după instalare.
- Dacă priza de curent prezintă jocuri, nu conectați ștecherul.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a scoate din priză aparatul. Trageți întotdeauna de ștecher.
- Folosiți doar dispozitive de izolare adecvate: întrerupătoare pentru protecția liniei, siguranțe (siguranțe înfiletabile scoase din suport), contactori și declanșatori la protecția de împământare.
- Instalația electrică trebuie să fie prevăzută cu un dispozitiv de izolare, care să vă permită să deconectați aparatul de la rețea la toți polii. Dispozitivul izolator trebuie să aibă o deschidere între contacte de cel puțin 3 mm.

## 2.3 Utilizarea

### AVERTISMENT!

Pericol de accidentare, arsuri și electrocutare.

- Nu modificați specificațiile acestui aparat.
- Îndepărtați toate ambalajele, etichetele și foliile protectoare (dacă este cazul) înainte de prima utilizare.
- Verificați dacă orificiile de ventilație nu sunt blocate. Ventilația trebuie verificată periodic de către o persoană calificată.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul funcționării.
- Setați zona de gătit la „Off” (Oprit) după fiecare utilizare.
- Nu puneți tacâmuri sau capace pentru oale pe zonele de gătit. Acestea pot deveni fierbinți.

- Nu acționați aparatul având mâinile umede sau când acesta este în contact cu apa.
- Nu utilizați aparatul ca suprafață de lucru sau ca loc de depozitare.
- Dacă suprafața aparatului este crăpată, deconectați imediat aparatul de la rețeaua electrică. Astfel, veți preveni electrocutarea.
- Utilizatorii cu stimulator cardiac trebuie să păstreze o distanță de minim 30 de cm față de zonele de gătit prin inducție atunci când aparatul este în funcțiune.
- Când puneți alimente în ulei fierbinte, uleiul poate să sară.
- Nu folosiți niciodată o flăcără deschisă când hota integrată funcționează.
- Nu utilizați folie de aluminiu sau alte materiale între suprafața de gătit și vas, cu excepția cazului în care producătorul acestui aparat specifică altfel.
- Utilizați doar accesorii recomandate de producător pentru acest aparat.

#### **AVERTISMENT!**

Pericol de incendiu și explozie.

- Grăsimile și uleiul, când sunt încălzite, pot elibera vapori inflamabili. Nu apropiați flăcări sau obiecte încălzite de grăsimi și uleiuri când gătiți.
- Vaporii pe care uleiul foarte fierbinte îi eliberează pot să se aprindă spontan.
- Uleiul folosit, care conține resturi de mâncare, poate lua foc la temperaturi mai mici decât uleiul care este utilizat pentru prima dată.
- Produsele inflamabile sau obiectele umezite cu produse inflamabile nu trebuie introduse în aparat, nici puse alături sau deasupra acestuia.

#### **AVERTISMENT!**

Pericol de deteriorare a aparatului.

- Nu țineți vase de gătit fierbinți pe panoul de comandă.
- Nu puneți un capac fierbinte pentru vase pe suprafața de sticlă a plitei.
- Aveți grijă să nu se evaporeze tot lichidul din vas.
- Procedați cu atenție pentru a nu lăsa obiecte sau vase să cadă pe aparat. Suprafața se poate deteriora.

- Nu activați zonele de gătit cu vase goale sau fără vase.
- Nu scoateți niciodată grila sau filtrul hotei când hota integrată sau aparatul funcționează.
- Nu utilizați niciodată hota integrată fără filtrul hotei.
- Nu acoperiți orificiul de admisie al hotei integrate cu vase.
- Nu deschideți capacul inferior când hota integrată sau aparatul funcționează.
- Nu așezați obiecte mici sau ușoare lângă capacul integrat pentru a evita riscul de blocare.
- Vasele de gătit din fontă sau cu fund deteriorat pot zgâria sticla / suprafața vitroceramică. Ridicați întotdeauna aceste obiecte când trebuie să le mutați pe suprafața de gătit.

## 2.4 Îngrijirea și curățarea

- Curățați regulat aparatul pentru a preveni deteriorarea materialului de la suprafață.
- Înainte de curățare, opriți cuptorul și lăsați-l să se răcească.
- Nu folosiți apă pulverizată și aparatul de curățat cu abur pentru curățarea aparatului.
- Curățați aparatul cu o lavetă moale și umedă. Utilizați numai detergenți neutri. Nu utilizați produse abrazive, bureți de curățare abrazivi, solvenți sau obiecte metalice, cu excepția cazului în care se specifică altfel.

## 2.5 Serviciul de asistență tehnică

- Pentru a repara aparatul contactați Centrul de service autorizat. Utilizați doar piese de schimb originale.
- Referitor la becul (becurile) din acest produs și becurile de schimb vândute separat: Aceste becuri sunt concepute pentru a suporta situațiile fizice extreme din aparatele electrocasnice, cum ar fi cele de temperatură, vibrație, umiditate sau au rolul de a semnaliza informații privitoare la starea operațională a aparatului. Acestea nu sunt destinate utilizării în alte aplicații și nu sunt adecvate pentru iluminarea camerelor din locuință.

## 2.6 Eliminare

### ⚠️ AVERTISMENT!

Pericol de rănire sau sufocare.

- Contactați autoritatea locală pentru informații privind eliminarea aparatului.

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică.
- Tăiați cablul de alimentare electrică chiar de lângă aparat și aruncați-l.

## 3. INSTALAREA

### ⚠️ AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

### 3.1 Înaintea instalării

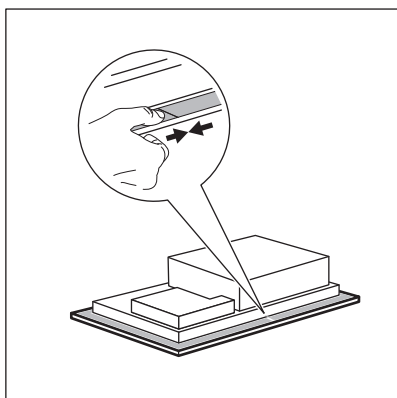
Înaintea instalării plitei, notați informațiile de mai jos aflate pe plăcuța cu date tehnice. Plăcuța cu datele tehnice se află pe partea inferioară a plitei.

Numărul de serie .....

### 3.2 Plitele încorporate

Utilizați plite încorporate numai după ce asamblați plita în unități de mobilier și suprafețe de lucru ce corespund standardelor.

### 3.3 Atașarea garniturii



Instalarea pe blat

1. Curățați blatul de lucru în jurul zonei decupate.

2. Prindeți banda de etanșare 2x6 mm furnizată de marginea inferioară a plitei, de-a lungul marginii cadrului suprafeței vitroceramice. Nu o întindeți. Asigurați-vă că poziționarea capetelor garniturii se face în mijlocul unei laturi a plitei.
3. Lăsați în plus câțiva milimetri când tăiați garnitura de etanșare la lungimea dorită.
4. Uniți ambele capete ale garniturii.

### 3.4 Asamblare

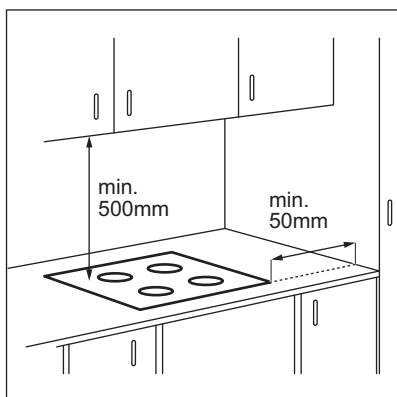
Consultați broșura de instalare pentru informații detaliate privind modul de asamblare a plitei.

Urmați indicațiile furnizate în schema de conectare a plitei și în cea a comutatorului (dacă este cazul) pentru geam prezentate în broșura de instalare și / sau în etichetele de sub plită.

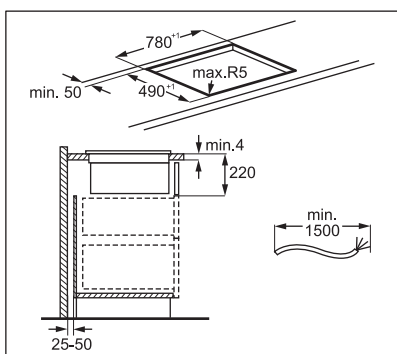
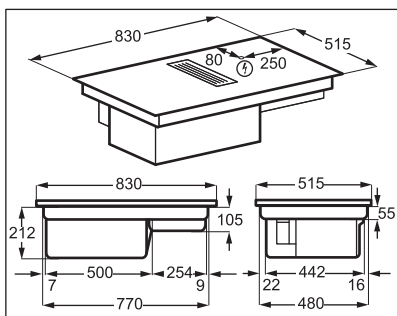


#### **Numai pentru țările selectate**

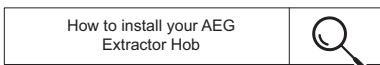
În cazul instalației de evacuare, poate fi necesar un comutator pentru geam (consultați un tehnician autorizat). Trebuie să îl cumpărați separat, deoarece nu este furnizat împreună cu plita. Comutatorul pentru fereastră trebuie instalat de un tehnician autorizat. Consultați broșura de instalare.



Dacă aparatul este instalat deasupra unui sertar, ventilația plitei poate încălzi articolele depozitate în sertar pe durata procesului de gătire.



Găsiți tutorialul video „Instalarea plitei cu extractor AEG” prin introducerea numelui complet indicat în graficul de mai jos.



### Ansamblu carcasă filtru

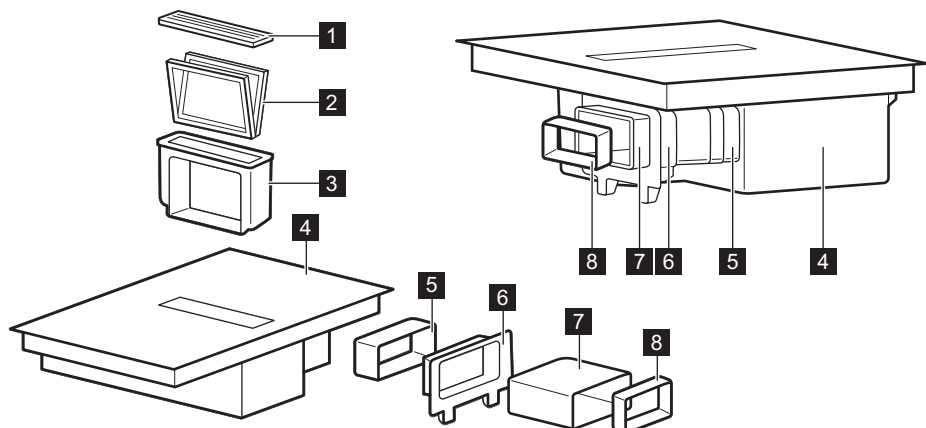
Înainte de prima utilizare asigurați-vă că introduceți filtrul în interiorul carcasei, cu laturile negre orientate spre interior și cu laturile argintii spre exterior. Consultați „Curățarea filtrului hotei”. După asamblarea carcasei filtrului, puneți-o în interiorul cavității hotei și așezați grila pe hotă.

### 3.5 Cablu de conectare

- Plita este furnizată cu un cablu de conexiune.
- Pentru a înlocui cablul de alimentare deteriorat, folosiți următorul tip de cablu: H05V2V2-F care rezistă la o temperatură de 90 °C sau mai mare. Contactați un Centru de service autorizat. Cablul de conectare poate fi înlocuit doar de un electrician calificat.

## 4. DESCRIEREA PRODUSULUI

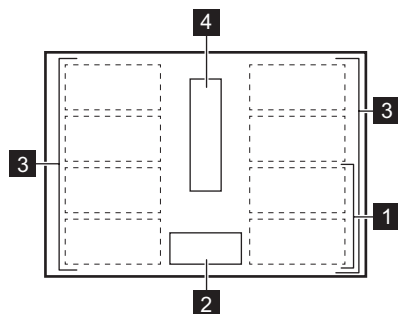
### 4.1 Prezentarea generală a produsului



- 1 Grila
- 2 Filtru
- 3 Carcasă filtru
- 4 Plită
- 5 Conector

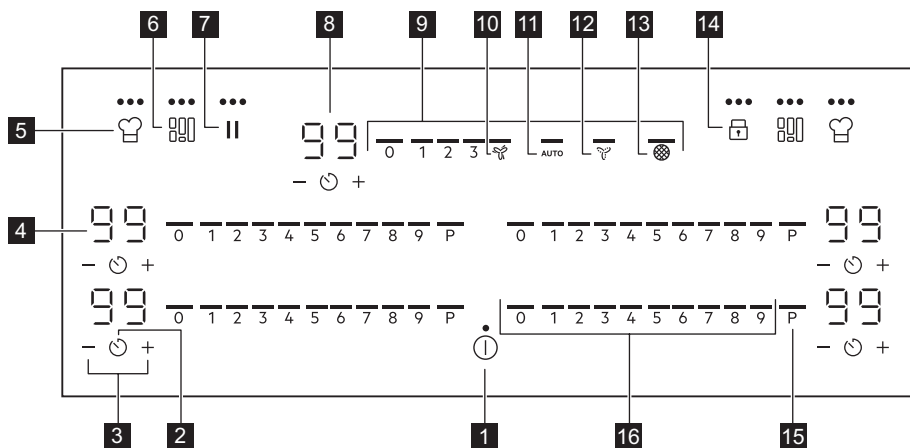
- 6 Montarea peretelui posterior al dulapului
- 7 Tub
- 8 Adaptor

### 4.2 Aranjarea suprafeței de gătire




- 1 Zonă de gătit prin inducție
- 2 Panou de comandă
- 3 Suprafața flexibilă de gătit prin inducție este alcătuită din patru secțiuni
- 4 Hotă

### 4.3 Structura panoului de comandă






Folosiți câmpurile cu senzori pentru controlul aparatului. Afișajele, indicatoarele și semnalele sonore indică funcțiile active.

Câmp cu senzor	Funcție	Descriere
1		Pornit / Oprit Pentru activarea și dezactivarea aparatului.
2		Cronometru Pentru a seta funcția:
3		- Pentru a crește sau a descreește durata.
4	-	Afișajul cronometrului Pentru a afișa durata în minute.
5		PowerSlide Pentru a activa și a dezactiva funcția.
6		Flex Bridge (Flexible Bridge) Pentru a comuta între cele trei moduri ale funcției.
7		Pauză Pentru a activa și a dezactiva funcția.
8	-	Afișajul cronometrului hoteli Pentru a afișa durata în minute.
9	-	Bară de comandă hotă Pentru a seta viteza ventilatorului.
10		Boost Pentru a activa și a dezactiva funcția.
11	AUTO	Modul automat al hoteli Pentru a activa și a dezactiva funcția.
12		Breeze Pentru a activa și a dezactiva funcția.
13		Indicator filtru hotă Pentru a indica și reaminti că filtrul hoteli trebuie regenerat.

Câmp cu senzor	Funcție	Descriere	
14		Blocare / Dispozitivul de siguranță pentru copii	Pentru blocarea / deblocarea panoului de comandă.
15	P	PowerBoost	Pentru a activa funcția.
16	-	Bara de comandă a plitei	Pentru a seta nivelul de căldură.

#### 4.4 Indicatorii afișajului

Indicator	Descriere
 + cifră	Există o defecțiune.
	OptiHeat Control (Indicator de căldură reziduală cu 3 trepte):continuare gătire / menține cald / căldură reziduală.
	Wi-Fi este în curs de conectare.



## 5. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE


### **AVERTISMENT!**

Consultați capitolele privind siguranța.

### 5.1 Conexiune wireless

Pentru a utiliza aplicația, plita trebuie să fie integrată.

1. Descărcați aplicația AEG app din magazinul de aplicații.
2. Deschideți aplicația și înregistrați-vă pentru a obține un cont.
3. Adăugați un aparat nou.
4. Apăsăți și mențineți apăsat  până  când începe să clipească.
5. Urmează instrucțiunile din aplicație pentru a finaliza procesul de integrare.

Când procesul de integrare este finalizat,  se oprește din clipit.

#### Schimbarea rețelei

Pentru a schimba rețeaua, trebuie să deconectați rețeaua actuală și să începeți din nou procesul de integrare.

1. Accesați Meniu > Setări utilizator > Inițiere și modificați setarea de la Pornit la Oprit.



Consultați „Structura meniului”.

Rețeaua este deconectată.

2. Deschideți aplicația și începeți din nou procesul de integrare.



Consultați „Conexiune wireless / aplicație”.

## 6. UTILIZAREA ZILNICĂ

### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

### 6.1 Activarea și dezactivarea

Mențineți apăsat  pentru a activa sau dezactiva plita.

### 6.2 Detectarea vaselor

Această funcție indică prezența vaselor pe plită și dezactivează zonele de gătire dacă nu este detectat niciun vas în timpul unei sesiuni de gătire.

Dacă puneți vase pe o zonă de gătire înainte de a selecta un nivel de căldură, apare indicatorul de deasupra 0 de pe bara de comandă.

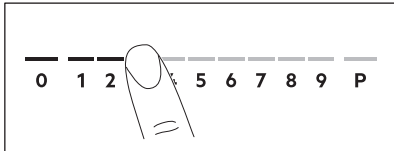
Dacă scoateți vasul dintr-o zonă de gătire activată și îl puneți deoparte temporar, indicatoarele de deasupra barei de comandă corespunzătoare vor începe să clipească. Dacă nu puneți vasul înapoi pe zona de gătire activată în decurs de 120 de secunde, zona de gătire se va dezactiva automat.

Pentru a relua gătit, puneți la loc vasul pe zonele de gătire în timpul perioadei de expirare indicate.

### 6.3 Utilizarea zonei de gătire

Puneți vasul în centrul zonei selectate. Zonele de gătit prin inducție se adaptează automat la dimensiunea bazei vasului.

### 6.4 Nivelul de căldură



1. Apăsați nivelul de căldură dorit de pe bara de comandă.

Indicatoarele de deasupra barei de comandă apar până la nivelul de încălzire selectat.

2. Pentru a dezactiva o zonă de gătit, apăsați 0.

### 6.5 PowerBoost

Această funcție oferă putere suplimentară zonelor de gătit prin inducție. Funcția poate fi activată exclusiv pentru zona de gătit prin inducție doar pentru o perioadă limitată de timp. După această perioadă, zona de gătit prin inducție comută automat înapoi la cel mai ridicat nivel de căldură.






Consultați capitolul „Date tehnice”.

**Pentru activarea funcției pentru o zonă de gătit:** atingeți **P**.

**Pentru a dezactiva funcția:** modificați nivelul de căldură.

### 6.6 OptiHeat Control (Indicator de căldură reziduală cu 3 trepte)


#### AVERTISMENT!

 /  /  Cât timp indicatorul este aprins, există riscul de arsuri din cauza căldurii reziduale.

Zonele de gătit prin inducție produc căldura necesară pentru procesul de gătire direct în baza vasului. Vitroceramica este încălzită de căldura vasului.

Indicatoarele apar când o zonă de gătit este fierbinte. Prezintă nivelul de căldură reziduală pentru zonele de gătit pe care le folosiți în acel moment:

 - Continuare gătire,

 - menține cald,

 - căldura reziduală.

Este posibil să apară și indicatorul:





- pentru zonele de gătit învecinate chiar dacă nu le utilizați,
- când vasul fierbinte este pus pe zona de gătit rece,
- când plita este dezactivată, dar zona de gătit este încă fierbinte.




Indicatorul dispare când zona de gătit s-a răcit.



## 6.7 Cronometru

### Cronometru cu numărătoare inversă

Folosiți această funcție pentru a specifica durata de funcționare a unei zone de gătire în timpul unei singure sesiuni de gătire. Puteți seta funcția separat pentru hotă. Consultați „Funcțiile hoteli”.




1. Apăsați . 00 apare pe afișajul cronometrului.
2. Apăsați  sau  pentru a seta timpul (00-99 minute).
3. Apăsați  pentru a porni cronometrul sau așteptați 3 secunde. Cronometrul începe numărătoarea inversă.



**Pentru a modifica timpul:** selectați zona de gătire cu  și apăsați  sau .

**Pentru a dezactiva funcția:** selectați zona de gătire cu  și apăsați . Intervalul de timp rămas descrește până la 00.

Cronometrul termină numărătoarea inversă, este emis un semnal sonor și 00 clipește. Zona de gătire se dezactivează. Apăsați orice simbol pentru a opri semnalul și clipirea.

### Cronometru

1. Apăsați .
2. Apăsați  sau  pentru a seta timpul. Cronometrul termină numărătoarea inversă, este emis un semnal sonor și 00 clipește. Apăsați orice simbol pentru a opri semnalul și clipirea.

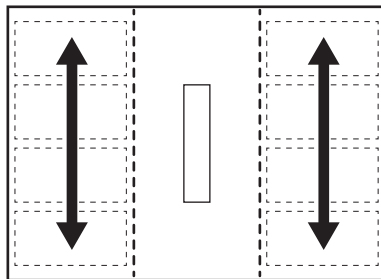
**Pentru a dezactiva funcția:** apăsați  și . Intervalul de timp rămas descrește până la 00.

## 6.8 Management putere

Dacă sunt active zone multiple și puterea consumată depășește limita de alimentare cu curent, această funcție împarte puterea disponibilă între toate zonele de gătire (conectat la aceeași fază).. Plita controlează

setările de încălzire pentru a proteja siguranțele instalației casnice.

- Zonele de gătire sunt grupate în funcție de amplasare și numărul de faze de la plită. Fiecare fază are o sarcină electrică maximă. Dacă plita atinge limita maximă de putere disponibilă în cadrul unei faze, puterea zonelor de gătire va fi redusă automat.
- Nivelul de căldură al zonei de gătire selectate prima are întotdeauna prioritate. Puterea rămasă va fi împărțită între celelalte zone de gătit, în ordinea selectării.
- Pentru zonele de gătire care au o putere redusă, panoul de comandă clipește de două ori și indică nivelul maxim posibil de setare a căldurii.
- Așteptați până când afișajul nu mai clipește sau reduceți nivelul de căldură al zonei de gătire selectate. Zonele de gătire vor continua să funcționeze cu setarea de gătire redusă. Dacă este necesar, modificați manual setările de încălzire ale zonelor de gătire.
- Extractorul hoteli este întotdeauna disponibil sub formă de sarcină electrică. Consultați imaginea pentru eventualele combinații în care puterea poate fi distribuită între zonele de gătire.



## 6.9 Funcții plită

### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

### Activarea și dezactivarea hoteli

Hota poate funcționa împreună cu plita în timpul sesiunii de gătire, precum și în timp ce plita este oprită.

1. Apăsăți unul dintre nivelurile de viteză ale ventilatorului (1-3) de pe bara de comandă a hotei pentru a activa hota. Apare un semnal sonor și se afișează indicatoarele deasupra barei de comandă a hotei.
2. Reglați viteza ventilatorului după cum este necesar apăsând oricare dintre nivelurile disponibile pe bara de comandă a hotei.
3. Pentru a dezactiva hota, apăsați 0 pe bara de comandă a hotei.

Indicatoarele de deasupra barei de comandă a hotei dispar.

## AUTO

Funcția reglează automat nivelul vitezei ventilatorului în funcție de nivelul de căldură selectat al plitei.

Atunci când folosiți plita pentru prima dată, funcția este de obicei activată implicit.

Puteți activa funcția în timp ce plita este pornită și niciuna dintre zonele de gătire nu este activă sau în orice moment în timpul sesiunii de gătire.



Dacă activați funcția în timp ce plita este oprită, niciuna dintre zonele de gătire nu funcționează și nu există căldură reziduală vizibilă pe panoul de comandă, funcția se va opri de la sine după câteva secunde.

1. Apăsăți și mențineți apăsat pentru a activa plita.
2. Apăsăți AUTO pentru a activa funcția. Este emis un semnal sonor și apare un indicator deasupra simbolului.
3. Puneți vasul pe plită și selectați un nivel de căldură. Creșteți sau reduceți nivelul de căldură după cum este necesar. Hota va reacționa la nivelul de căldură, crescând sau scăzând corespunzător nivelul vitezei ventilatorului. Apar indicatorii de deasupra barei de comandă a hotei.
4. Apăsăți 0 pe bara de comandă a plitei pentru a dezactiva o zonă de gătire sau pentru a dezactiva plita.

Dacă apare indicatorul de căldură reziduală, AUTO va continua să regleze viteza ventilatorului. Dacă nivelul căldurii rămase este scăzut, Breeze poate începe și să funcționeze.

5. Pentru a dezactiva funcția în timpul gătirii și pentru a comuta la modul manual al hotei, apăsați AUTO sau orice altă setare de pe bara de comandă a hotei.

Este emis un semnal sonor și indicatorul de deasupra simbolului dispare.

## Moduri automate - nivelurile de viteză ale ventilatorului

Mod hotă	Nivelul de căldură reziduală (plita este oprită)			Nivelul de căldură reziduală (plita este pornită)			Fierbere	Prăjire
0								
H1	-	-	-	-	-	-	-	1
H2	-	-	-		-	-	1	1
H3	-	-			-	1	1	1
H4	-			1	1	1	2	2



Dacă dezactivați plita în timp ce AUTO funcționează, funcția va fi memorată pentru următoarea sesiune de gătire.

## Cronometru pentru hotă

Utilizați funcția pentru a specifica durata de funcționare a hotei.

Nu puteți seta cronometrul hotei în timp ce hota este dezactivată.

1. Apăsați de lângă bara de comandă a hotei.
2. Apăsați sau pentru a seta ora (00-99 minute).
3. Apăsați pentru a porni cronometrul. Cronometrul începe număratoarea inversă.
  - După ce cronometrul termină număratoarea inversă, hota nu mai funcționează.
  - Este posibilă setarea cronometrului hotei în timp ce AUTO este pornit. Dacă AUTO dezactivează hota înainte de expirarea timpului setat, cronometrul va fi resetat.
  - În cazul în care cronometrul dezactivează hota înainte de AUTO, funcția va fi oprită. Indicatoarele de deasupra 0 și AUTO vor dispărea.
  - În ambele cazuri, AUTO va fi activat data viitoare când porniți plita.

## Boost

Funcția activează ventilatorul hotei la nivelul maxim de viteză.

1. Apăsați pentru a activa funcția. Este emis un semnal sonor și apare un indicator deasupra simbolului .
2. Apăsați din nou pentru a dezactiva funcția, dacă este necesar. Funcția poate acționa fără întreruperi timp de maxim 10 minute. După această perioadă, setarea automată a vitezei ventilatorului se modifică la 3. Puteți activa din nou funcția, dacă este necesar.

## Breeze

Funcția setează ventilatorul hotei la o viteză foarte scăzută. Ventilatorul începe să funcționeze la un nivel minim de zgomot imediat după activarea funcției. Puteți utiliza funcția după gătire pentru a îndepărta orice mirosuri persistente.

### Pentru a activa funcția când plita este oprită:

1. Apăsați .

Este emis un semnal sonor și apare un indicator deasupra simbolului . Pe afișaj apare un cronometru setat la 60 de minute lângă bara de comandă a hotei.

2. Reglați cronometrul utilizând sau , dacă este necesar.

După ce cronometrul termină număratoarea inversă, hota se dezactivează automat.

## Auto Breeze

Funcția setează automat ventilatorul hotei să continue să funcționeze după ce terminați de gătit și opriți plita. Ventilatorul funcționează la un nivel minim de viteză timp de maximum 20 de minute. Funcția elimină orice mirosuri persistente după gătire.

Atunci când folosiți plita pentru prima dată, funcția este activată implicit.

Când funcția este activă, apare indicatorul de deasupra AUTO. Durata de funcționare rămasă este vizibilă pe afișajul cronometrului hotei. Nu este posibilă reglarea orei setate. După terminarea ciclului, ventilatorul se oprește automat.

### Pentru a dezactiva funcția în timpul funcționării acesteia:

Apăsați AUTO sau 0 pe bara de comandă a hotei.

Ventilatorul hotei se dezactivează.

### Pentru a dezactiva complet funcția:

1. Accesați meniul: apăsați lung timp de 3 secunde. Apoi, apăsați lung .
2. Apăsați pe cronometrul frontal până când dF apare pe afișaj.

- Apăsați **+** sau **—** pe cronometrul frontal până când apare **Oprit (—)**.
- Apăsați **ⓘ** pentru a ieși.



Se recomandă să nu dezactivați funcția și să o lăsați să funcționeze neîntrerupt pe toată durata ciclului.

## 6.10 Structura meniului

Tabelul prezintă structura meniului de bază.

### Setări utilizator

Simbol	Setare	Opțiuni posibile
C1	Wi-Fi	Pornit / Oprit (—)
C2	Wi-Fi putere semnal	Trei niveluri de putere a semnalului.
C3	Integrarea	Pornit - plita este integrată. Oprit (—) - rețeaua este deconectată.
b	Sunet	Pornit / Oprit (—)
H	Mod hotă	1 - 4
dF	Auto Breeze	Pornit / Oprit (—)
E	Istoric alarmă/eroare	Lista alarmelor/erorilor recente.

**Pentru a introduce setările utilizatorului:** apăsați lung **ⓘ** timp de 3 secunde. Apoi

apăsați lung **ⓘ**. Setările apar pe cronometrul zonelor de gătit din stânga.

**Navigarea în meniu:** meniul constă în simbolul setării și o valoare. Simbolul apare pe cronometrul din spate, iar valoarea apare pe cronometrul din față. Pentru a naviga între setări, apăsați **ⓘ** pe cronometrul din față.

Pentru a modifica valoarea setării, apăsați **+** sau **—** pe cronometrul din față.

**Pentru a părăsi meniul:** apăsați **ⓘ**.



Pentru mai multe detalii despre setări și navigare mai ușoară în meniu, descărcați AEG app.

## OffSound Control

Puteți activa/dezactiva sunetele din Meniu > Setări utilizator.



Consultați „Structura meniului”.

Când semnalele sonore sunt oprite, puteți auzi în continuare semnalul sonor când:

- atingeți **ⓘ**,
- cronometrul scade,
- apăsați pe un simbol inactiv.

## 7. FUNCȚII SUPLIMENTARE

### 7.1 Oprirea automată

**Funcția dezactivează plita automat dacă:**

- toate zonele de gătit și hota, sunt dezactivate,
- nu setați niciun nivel de căldură sau de viteză a ventilatorului după activarea plitei,
- vârșați ceva sau puneți ceva pe panoul de comandă pentru mai mult de 10 secunde (o tigaie, o lavetă, etc.). Este emis un semnal sonor și plita se dezactivează. Îndepărtați obiectul sau curățați panoul de comandă.
- aparatură se încinge prea tare (de ex. când s-a evaporat tot lichidul dintr-o tigaie).

Lăsați zona de gătit să se răcească înainte de a utiliza din nou plita.


- Nu dezactivați o zonă de gătit sau nu modificați nivelul de căldură. După un timp, plita se dezactivează.

**Relația dintre nivelul de căldură / viteza setată a ventilatorului și timpul după care aparatul se dezactivează:**

Nivelul de căldură	Plita se dezactivează după
1 - 2	6 ore
3 - 4	5 ore


Nivelul de căldură	Plita se dezactivează după
5	4 ore
6 - 9	1,5 ore

Setarea vitezei ventilatorului	Hota se dezactivează după
	10 ore
1 - 3	10 ore

## 7.2 Pauză

Această funcție setează toate zonele de gătit care funcționează la cel mai scăzut nivel de căldură. Viteza ventilatorului hotei scade la 1. Când activați funcția în timp ce hota funcționează în modul automat, viteza ventilatorului hotei nu va fi redusă.

Când funcția este activată, se pot utiliza  și **II**. Toate celelalte simboluri de pe panourile de comandă sunt blocate.

Funcția nu oprește funcțiile cronometrului.


- Pentru activarea funcției:** apăsați **II**. Nivelul de căldură este coborât la 1. Viteza ventilatorului hotei scade la 1.
- Pentru a dezactiva funcția:** apăsați **II**. Se activează setarea anterioară pentru nivelul de căldură / viteza ventilatorului.

## 7.3 Blocare

Puteți bloca panoul de comandă în timp ce plita funcționează. Previne modificarea accidentală a nivelului de căldură / setarea vitezei hotei.

Setați mai întâi nivelul de căldură / viteza hotei.

**Pentru activarea funcției:** apăsați .

**Pentru dezactivarea funcției:** apăsați  din nou.





Funcția se dezactivează pe măsură ce dezactivați plita.


## 7.4 Dispozitivul de siguranță pentru copii

Această funcție împiedică utilizarea accidentală a plitei și a hotei.



**Pentru activarea funcției:** apăsați . Nu setați niciun nivel de căldură / setare a hotei.




Apăsați și mențineți apăsat  timp de 3 secunde, până când apare indicatorul aflat deasupra simbolului. Dezactivați plita cu .



Funcția este în continuare activă, când dezactivați plita. Indicatorul de deasupra  este aprins.

**Pentru activarea funcției:** apăsați . Nu setați niciun nivel de căldură / setare a hotei.

Apăsați și mențineți apăsat  timp de 3 secunde, până când dispare indicatorul aflat deasupra simbolului. Dezactivați plita cu .

**Gătirea cu funcția activată:** apăsați , apoi apăsați  timp de 3 secunde, până când indicatorul de deasupra simbolului dispare. Plita poate fi utilizată. Atunci când dezactivați plita cu  funcția este activă din nou.

## 7.5 Suprafață flexibilă de gătit prin inducție

### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.


### Funcția Flex Bridge

Suprafața flexibilă de gătit prin inducție este alcătuită din patru secțiuni. Secțiunile pot fi combinate în două zone de gătit cu dimensiuni diferite sau într-o singură suprafață de gătit mare. Dvs. alegeți combinarea secțiunilor prin selectarea modului aplicabil la dimensiunea vasului pe care doriți să-l folosiți. Există trei moduri: Standard, Punte mare, Punte maximă.



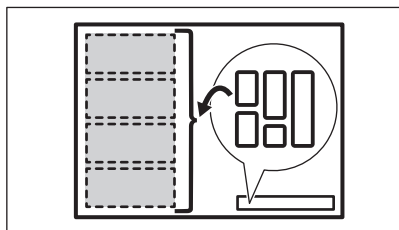
Pentru a seta nivelul de căldură, folosiți cele două bare de comandă din partea stângă.

### Comutarea între moduri

Pentru a comuta între moduri, apăsați . Nivelurile de căldură vor fi menținute.



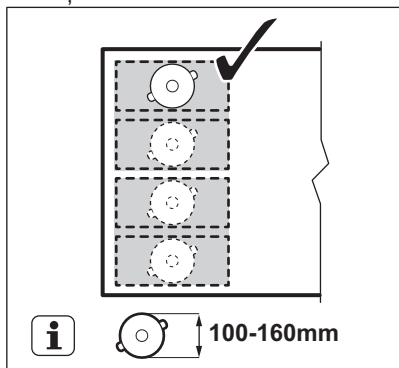
La unele modele există două zone flexibile pentru gătire, stânga și dreapta. Pentru a utiliza zona de gătire flexibilă din partea dreaptă, folosiți simbolurile și barele de comandă din partea dreaptă a plitei.



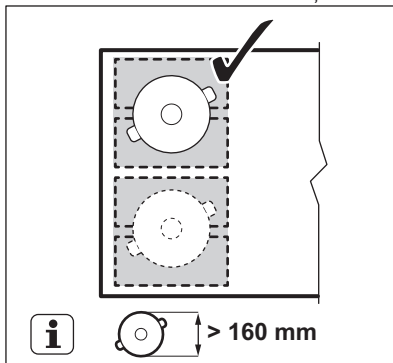
### Diametrul și poziția vasului

Alegeți modul aplicabil la dimensiunea și forma vasului. Vasul trebuie să acopere cât mai mult din suprafața selectată.

Puneți vasul cu diametrul bazei mai mic de 160 mm centrat pe o singură secțiune. Puteți folosi o cratiță adâncă pentru modurile Punte mare și Punte maximă.

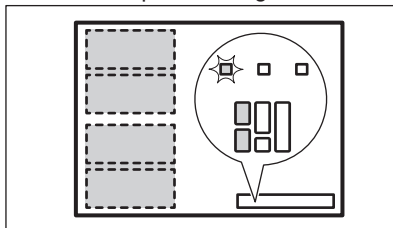


Puneți vasul cu diametrul bazei mai mare de 160 mm central între două secțiuni.

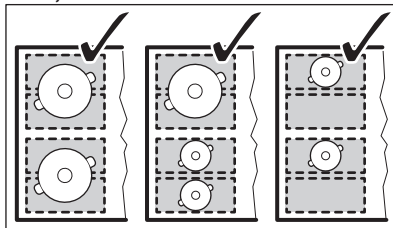


### Flex Bridge Modul Standard

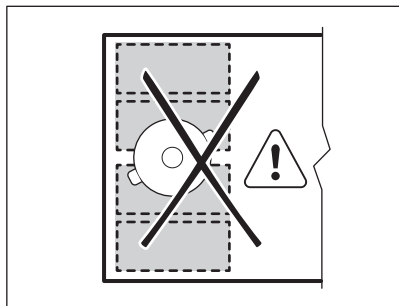
Acest mod este activat în mod implicit atunci când activați funcția. Acesta conectează secțiunile în două zone de gătire separate. Puteți seta separat nivelul de căldură pentru fiecare zonă. Folosiți cele două bare de comandă din partea stângă.





### Poziții incorecte ale vaselor:

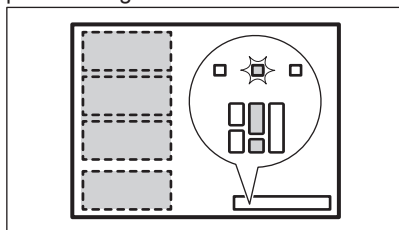


### Poziții incorecte ale vaselor:



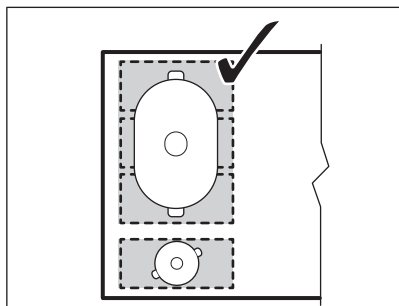
### Flex Bridge Mod Punte mare

Pentru a activa modul, apăsați  până când vedeți indicatorul de mod corect . Acest mod conectează cele trei secțiuni posterioare într-o singură zonă de gătit. Secțiunea frontală nu este conectată și funcționează ca o zonă de gătit separată. Puteți seta separat nivelul de căldură pentru fiecare zonă. Folosiți cele două bare de comandă din partea stângă.

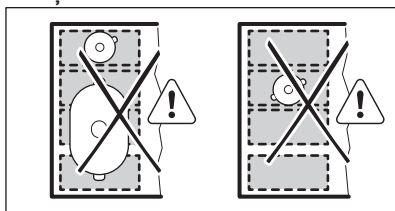


### Poziția corectă a vasului:



Asigurați-vă că puneți vasul pe cele trei secțiuni conectate. Dacă folosiți un vas mai mic decât două secțiuni, bara de comandă clipește și după 2 minute zona se dezactivează.

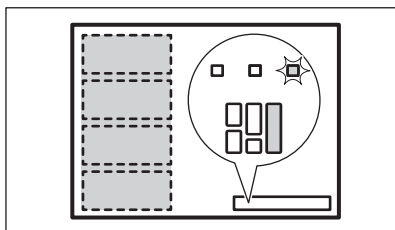


### Poziții incorecte ale vaselor:



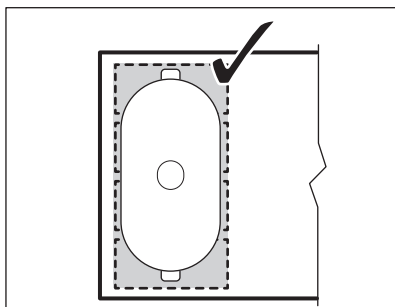
### Flex Bridge Modul Punte maximă

Pentru a activa modul, apăsați  până când vedeți indicatorul de mod corect . Acest mod conectează toate secțiunile într-o singură zonă de gătit. Pentru a seta nivelul de căldură, folosiți oricare dintre cele două bare de comandă din partea stângă.

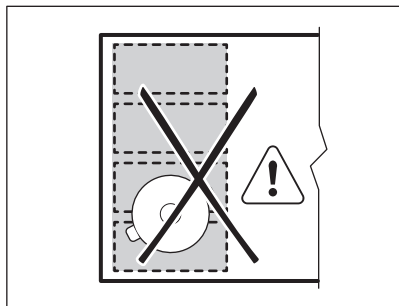


### Poziția corectă a vasului:

Asigurați-vă că puneți vasul pe cele patru secțiuni conectate. Dacă folosiți un vas mai mic decât trei secțiuni, bara de comandă clipește și după 2 minute zona se dezactivează.



### Poziții incorecte ale vaselor:



## PowerSlide

Această funcție vă permite să reglați temperatura prin mutarea vasului pe o poziție diferită de pe suprafața de gătit prin inducție.

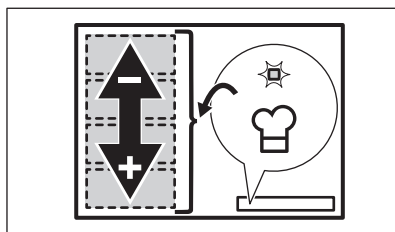
- Funcția împarte suprafața de gătit prin inducție în trei suprafețe cu diferite niveluri de căldură. Piata detectează poziția vasului și reglează nivelul de căldură corespunzător poziției.
- Puteți pune vasul în față, la mijloc sau în spate. Dacă puneți vasul în față, aveți la dispoziție nivelul maxim de căldură. Pentru a-l reduce, mutați vasul pe poziția din mijloc sau spate.
- Atunci când activați funcția pentru prima dată, veți avea următorul nivel de căldură implicit 9 pentru poziția din față, 6 pentru poziția din mijloc și 3 pentru poziția din spate.
- Puteți modifica nivelul de căldură pentru fiecare poziție separat. Plita va reține nivelurile de căldură data viitoare când activați funcția.
- Afișajul nivelului de căldură de la bara de comandă din stânga față indică nivelul de căldură pentru această funcție. **Pentru a modifica nivelul de căldură folosiți bara de comandă din stânga față.** Bara de comandă din stânga spate este dezactivată în timp ce funcția este activă.







La unele modele există două zone flexibile pentru gătire, stânga și dreapta. Pentru funcționarea PowerSlide pe partea dreaptă, utilizați bara de comandă din partea dreaptă față.




Când utilizați funcția, folosiți un singur vas cu un diametru minim al bazei de 160 mm.



1. Puneți vasul corect pe partea din stânga față a zonei de gătire.
2. Apăsăți și mențineți apăsat  pentru a activa plita.  
Apare un semnal sonor și indicatoarele de deasupra  și .
3. Apăsăți  pentru a activa funcția. Este emis un semnal sonor și apare un indicator deasupra simbolului.
4. Mutați vasul înainte și înapoi pe suprafața de gătire, după cum este necesar. Pentru a schimba poziția vasului, ridicați-l și puneți-l pe o altă parte a zonei. Nu glisați vasul, deoarece acest lucru poate cauza zgârieturi și decolorarea suprafeței.

Nivelul de căldură de pe bara de comandă se reglează automat.

5. Pentru a modifica nivelurile de căldură implicite, mutați vasul în zona pe care doriți să o reglați mai întâi.
  6. Apăsăți oricare dintre nivelurile de căldură disponibile de pe bara de comandă din stânga față.
- Nivelurile actualizate ale nivelului de căldură vor fi reținute la următoarea utilizare a funcției.
7. Repetați procedura pentru zonele de gătire rămase, dacă este necesar.
  8. Pentru a dezactiva funcția, apăsați . De asemenea, puteți apăsa 0 pe bara de comandă din stânga față.

Este emis un semnal sonor și indicatorul de deasupra simbolului dispare. Nivelul de căldură se schimbă în 0.

Puteți seta un temporizator în timpul PowerSlide funcționării. În acest caz, cronometrul nu dezactivează zonele de gătire

atunci când timpul setat se scurge. Cronometrul afectează toate cele trei zone de gătire activate de funcția în același timp.

## 8. INFORMAȚII ȘI SFATURI

### **AVERTISMENT!**

Consultați capitolele privind siguranța.

### 8.1 Vase de gătit

#### **i**

Pentru zonele de gătit prin inducție, un câmp electromagnetic puternic creează foarte rapid căldura în vasul de gătit.

Folosiți zonele de gătit prin inducție cu vase adecvate.

- Baza vasului trebuie să fie cât mai groasă și cât mai plată posibil.
- Asigurați-vă că bazele vaselor sunt curate și uscate înainte de a le pune pe suprafața plitei.
- Pentru a evita zgârierea, nu glisați sau frecăți vasul pe sticla vitroceramică.

#### **Materialul vaselor de gătit**

- **corect:** fontă, oțel, oțel emailat, oțel inoxidabil, bază cu mai multe straturi (cu un marcaj corect de la producător).
- **incorect:** aluminiu, cupru, alamă, sticlă, ceramică, porțelan.

#### **Vasele sunt adecvate pentru o plită cu inducție dacă:**

- apa fierbe foarte repede pe o zonă setată la nivelul de căldură maxim.
- un magnet trage de baza vasului.

#### **Dimensiunile vaselor**

- Zonele de gătit prin inducție se adaptează automat la dimensiunea bazei vasului.
- Eficiența zonei de gătit depinde de diametrul vasului. Vasele cu diametre mai mici decât cea minimă primesc numai parțial puterea generată de zona de gătit.
- Din motive de siguranță și pentru rezultate optime la gătire, nu utilizați vase mai mari decât cele indicate în „Specificațiile zonelor de gătit”. Evitați să țineți vasul aproape de panoul de comandă în timpul gătirii. Acest lucru poate afecta

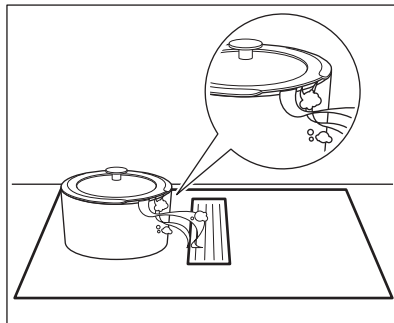
funcționarea panoului de comandă sau poate activa accidental funcțiile plitei.

#### **i**

Consultați „Date tehnice”.

### **Capace ventilate cu abur**

Pentru a optimiza și mai mult sesiunile de gătit, pe lângă hotă, puteți folosi capacele speciale ventilate cu abur împreună cu vasul dvs. Capacele sunt concepute pentru a direcționa aburul produs în interiorul vasului către hotă, reducând la minim mirosurile nedorite de la gătit și umiditatea excesivă din bucătărie. Capacele pot fi cumpărate separat, în mai multe mărimi, pentru a se potrivi celor mai frecvente tipuri de vase. Pentru mai multe informații, vizitați site-ul nostru web.



### 8.2 Zgomotul pe durata funcționării

#### **Dacă auziți:**

- zgomot de crăpături: vasul este făcut din materiale diferite (o construcție „sandviș”).
- sunet ca un fluierat: folosiți o zonă de gătit cu nivel ridicat de putere, iar vasul este făcut din materiale diferite (o construcție „sandviș”).
- zumzet: folosiți un nivel ridicat de putere.
- pocnituri: apare procese de comutare electrică.
- șuierat, bâzâit: funcționează ventilatorul.

**Zgomotele sunt normale și nu indică nicio defecțiune a plitei.**

### 8.3 Öko Timer (Cronometru eco)

Pentru a economisi energia, încălzirea zonei de gătit se dezactivează înainte de avertizarea sonoră a cronometrului. Diferența în timpul de funcționare depinde de nivelul de căldură și de durata gătitului.

### 8.4 Exemple de aplicații de gătit

Corelația dintre nivelul de căldură al unei zone și consumul său de curent nu este

liniară. Creșterea nivelului de căldură nu este direct proporțională cu creșterea consumului de curent. Aceasta înseamnă că o zonă de gătit cu nivelul mediu de căldură consumă sub jumătate din puterea sa maximă.



Datele din tabel au doar caracter orientativ.

Nivelul de căldură	Utilizați pentru:	Durăță (min)	Recomandări
1	Păstrați mâncarea gătită caldă.	dacă este necesar	Puneți un capac pe vas.
1 - 2	Sos olandez, topit: unt, ciocolată, gelatină.	5 - 25	Amestecați din când în când.
2	Solidificare: omlete pufoase, ouă coapte.	10 - 40	Gătire cu capacul pus.
2 - 3	Fierberea înăbușită a orezului și a mâncărurilor care conțin lapte, încălzirea alimentelor preparate.	25 - 50	Adăugați minim de două ori mai mult lichid decât orez, amestecați la jumătatea procedurii mâncărurile care conțin lapte.
3 - 4	Înăbușiți legumele, peștele, carnea.	20 - 45	Adăugați câteva linguri de apă. Verificați cantitatea de apă în timpul procesului.
4 - 5	Gătiți la abur cartofii și alte legume.	20 - 60	Acoperiți baza vasului cu 1-2 cm de apă. Verificați nivelul de apă în timpul procesului. Țineți capacul pe vas.
4 - 5	Gătiți cantități mai mari de alimente, tocane și supe.	60 - 150	Până la 3 l de lichid plus ingrediente.
6 - 7	Prăjire delicată: escalop, cordon bleu de vițel, șnițele, chiftele, cârnați, ficat roux, ouă, clătite, gogoși.	dacă este necesar	Întoarceți când este necesar.
7 - 8	Crochete de cartofi, mușchiuleț, fripturi.	5 - 15	Întoarceți când este necesar.
9	Fierbeți apă, gătiți paste, prăjiți carnea la suprafață (gulaș, friptură înăbușită, cartofi la friteuză).		
<b>P</b>	Fierbeți cantități mari de apă. PowerBoost este activat.		

### 8.5 Sfaturi utile pentru hotă

- Grătarul care acoperă hota este fabricat din aluminiu și oțel inoxidabil. Puteți pune vase pe aceasta cât timp hota nu

funcționează. Nu va cauza nicio deteriorare.

- În timpul funcționării modului AUTO, ventilatorul pornește la o viteză redusă la începutul fiecărei sesiuni de gătit. Viteza

crește treptat. De asemenea, puteți regla manual viteza ventilatorului.

## 9. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

### 9.1 Informații cu caracter general

- Curățați plita după fiecare utilizare.
- Utilizați întotdeauna vase cu baza curată.
- Zgârieturile sau petele închise la culoare de pe suprafața plitei nu au niciun efect asupra funcționării plitei.
- Folosiți un agent de curățare special, adecvat pentru suprafața plitei.
- Folosiți o racletă specială pentru sticlă.



Imprimeul de pe zona flexibilă de gătit cu inducție se poate murdări sau poate să-și modifice culoarea datorită frecării de vase. Puteți curăța zona folosind metoda standard.

### 9.2 Curățarea plitei

- **Îndepărtați imediat:** plasticul topit, folia de plastic, zahărul și alimentele cu zahăr, în caz contrar mizeria poate deteriora plita. Aveți grijă să nu vă ardeți. Folosiți o racleta specială pe suprafața vitrată, la un unghi mare și îndepărtați resturile de pe suprafață.
- **Îndepărtați când plita s-a răcit suficient:** depuneri de calcar, pete de apă, pete de grăsime, decolorări metalice strălucitoare. Curățați plita cu o lavetă umedă și un detergent ne-abraziv. După curățare, ștergeți plita cu o lavetă moale.
- **Îndepărtați decolorarea metalică lucioasă:** folosiți o soluție de apă cu oțet și curățați suprafața de sticlă cu o lavetă.

### 9.3 Curățarea hotei

#### Grila

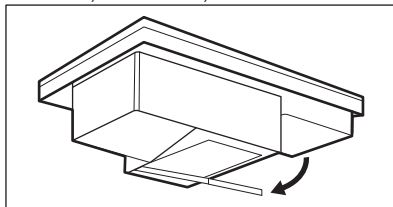
Grila ghidează aerul în hotă. În plus, protejează sistemul hotei și previne căderea accidentală în interior a obiectelor străine.

Puteți spăla grila manual sau în mașina de spălat vase. Ștergeți grila cu o lavetă moale.

#### Rezervor apă

Există un rezervor de apă amplasat sub hotă. Colectează condensul creat în timpul fiecărui proces de gătire. Nu uitați să goliți regulat rezervorul de apă.

Înainte de a deschide rezervorul de apă, puneți un recipient sau o tavă sub acesta pentru a colecta apa. Pentru a deschide rezervorul de apă, glisați încuietorele în exterior și deschideți-le unul câte unul.



### AVERTISMENT!

Asigurați-vă că nu va pătrunde apă în hotă.



#### Dacă în interiorul sistemului hotei se varsă apă sau alte lichide:

- în primul rând, opriți hota,
- ridicați grila și curățați cu grijă zona hotei cu o cârpă sau un burete umed și un agent de curățare slab,
- ștergeți excesul de lichid adunat la baza cavității hotei folosind un burete sau o cârpă uscată,
- curățați filtrul, dacă este necesar (consultați „Curățarea filtrului hotei”),
- porniți hota, setați nivelul de viteză al ventilatorului la 2 sau mai sus și lăsați-l să funcționeze pentru a elimina umezeala rămasă.

### 9.4 Curățarea filtrului hotei

Filtrul carbon 2 în 1, cu durată lungă de viață, combină filtrarea grăsimii și mirosului într-o

singură unitate. Filtrul este format din două elemente situate în partea stângă și dreaptă a carcasei filtrului. Fiecare element este alcătuit din filtrul de grăsime și filtrul de carbon rezistent. Filtrul de grăsime colectează grăsimea, uleiul și resturile alimentare și le împiedică să intre în sistemul hotei. Filtrul de carbon rezistent, care conține spumă de carbon activă, neutralizează fumul și mirosurile de gătire. Curățați filtrul în mod regulat și regenerați-l periodic:

- Curățați filtrul imediat ce grăsimea acumulată este vizibilă. Frecvența curățării depinde de cantitatea de grăsime și ulei folosită la gătit. Se recomandă curățarea filtrului la fiecare 10-20 de ore sau mai frecvent, dacă este necesar.
- Regenerați filtrul numai atunci când notificarea  este pornită. Numărul maxim de cicluri de regenerare este de 7. După această perioadă, filtrul trebuie înlocuit cu unul nou. Plita are un contor încorporat cu o notificare care vă reamintește despre regenerarea filtrului. Contorul pentru notificare pornește automat când porniți hota pentru prima dată. După 100 de ore de utilizare, indicatorul filtrului  începe să clipească pentru a vă indica că trebuie să efectuați regenerarea filtrului. Notificarea rămâne pornită timp de 30 de secunde după ce dezactivați hota și plita. Notificarea nu blochează utilizarea plitei.

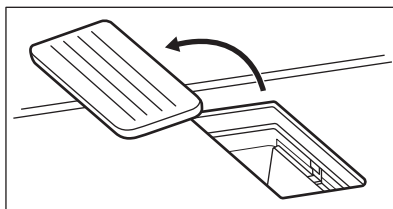
 **AVERTISMENT!**

Un filtru suprasaturat poate prezenta risc de incendiu.

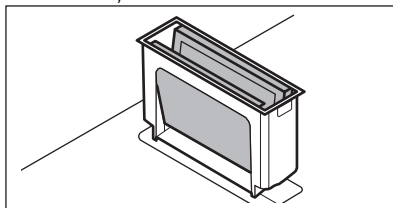
### Dezasamblarea/reasamblarea filtrului

Filtrul și carcasa filtrului sunt amplasate chiar sub grila aflată în centrul plitei. Scoateți-le cu atenție, deoarece pot fi alunecoase din cauza grăsimii acumulate.

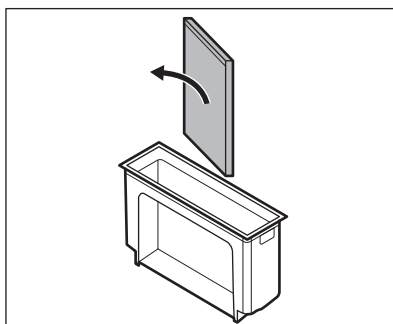
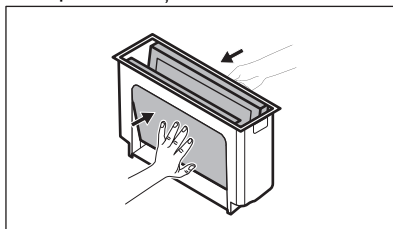
#### 1. Scoateți grila.



#### 2. Scoateți carcasa filtrului.



#### 3. Împingeți ușor cele două elemente din exterior spre interior și pliați-le împreună. Apoi scoateți filtrul din carcasa filtrului.



#### 4. Reasamblați unitatea de filtrare după curățare:

- a. Glsați elementele filtrului în interiorul carcasei filtrului de-a lungul ghidajelor încorporate. Asigurați-vă că părțile negre sunt îndreptate spre interior și părțile argintii sunt îndreptate spre exterior. După reasamblare, ar trebui

să puteți vedea partea neagră din interiorul cavității.

- b. Așezați carcasa filtrului înapoi în interiorul cavității hotei.

### Curățarea carcasei filtrului


Spălați manual carcasa filtrului folosind un detergent delicat și o lavetă moale. De asemenea, îl puteți spăla în mașina de spălat vase.

### Curățarea filtrelor

1. Spălați filtrul cu apă caldă fără agenți de curățare. Detergenții pot deteriora filtrarea mirosurilor. Puteți folosi un burete moale, o lavetă moale sau o perie de curățare neabrazivă pentru a îndepărta resturile alimentare, dacă este necesar. De asemenea, puteți spăla filtrul în mașina de spălat vase la 65-70°C (utilizând un program mai lung de 90min), fără detergenți și fără vase în aceeași încărcătură.

2. Uscați filtrul în cuptor timp de 20-30 min la 70 °C. Puneți filtrul pe raftul din sârmă de la mijloc. Asigurați-vă că utilizați o funcție cu ventilator. Alternativ, puteți lăsa filtrul să se usuce peste noapte, la temperatura camerei. Filtrul trebuie să fie complet uscat înainte de reasamblare.
3. Reasamblați unitatea de filtrare și puneți-o înapoi în cavitatea hotei.

### Regenerarea filtrului

1. Curățați mai întâi filtrul, conform descrierii de mai sus la pasul 1.
2. Introduceți filtrul în cuptorul setat la 80-110 °C timp de 60 min. Puneți filtrul pe raftul din sârmă de la mijloc. Folosiți o funcție a cuptorului fără ventilator.
3. Reasamblați unitatea de filtrare și puneți-o înapoi în cavitatea hotei.
4. Apăsăți  scurt pentru a reseta contorul. Contorul va reporni.


## 10. DEPANAREA





### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

### 10.1 Ce trebuie făcut dacă...

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Plita nu poate fi pornită sau utilizată.	Plita nu este conectată la o sursă electrică sau este conectată incorect.	Verificați dacă plita este conectată corect la priza electrică.
	Siguranța este arsă.	Verificați dacă siguranța este cauza defecțiunii. Dacă siguranța se arde în mod repetat, contactați un electrician calificat.
	Nu ați setat nivelul de încălzire timp de 60 de secunde.	Porniți plita din nou și setați nivelul de încălzire în mai puțin de 60 de secunde.
	Ați atins simultan 2 sau mai multe câmpuri cu senzor.	Atingeți doar un singur câmp cu senzor.
	Pauză funcționează.	Consultați „Pauză”.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
	Pe panoul de comandă este apă sau este acoperit cu stropi de grăsime.	Curățați panoul de comandă.
Se aude un semnal sonor bip constant.	Conexiunea electrică nu este corectă.	Deconectați plita de la rețeaua electrică. Cereți unui electrician calificat să verifice instalația.
Nu puteți selecta nivelul maxim de căldură pentru una din zonele de gătire.	Celelalte zone consumă puterea maximă disponibilă. Plita dvs. funcționează corect.	Reduceți setarea de încălzire de la alte zone de gătire conectate la aceeași fază. Consultați secțiunea „Management putere”.
Este emis un semnal acustic și plita se dezactivează. Când plita este dezactivată este emis un semnal acustic.	Ați pus ceva pe unul sau mai multe câmpuri cu senzor.	Îndepărtați obiectul de pe câmpurile cu senzor.
Plita se dezactivează.	Ați pus ceva pe câmpul cu senzor ①.	Îndepărtați obiectul de pe câmpul cu senzor.
Indicatorul de căldură reziduală nu se aprinde.	Zona nu este fierbinte pentru că a fost utilizată numai o scurtă perioadă de timp sau senzorul s-a defectat.	Dacă zona a funcționat suficient de mult pentru a fi fierbinte, apelați la un Centru de service autorizat.
Nu există sunet atunci când atingeți câmpurile cu senzor ale panoului.	Sunetele sunt dezactivate.	Activați sunetele. Consultați „Utilizarea zilnică”.
Zona flexibilă de gătire cu inducție nu încălzește vasul.	Vasul este într-o poziție incorectă pe suprafața flexibilă de gătire cu inducție.	Puneți vasul în poziția corectă pe suprafața flexibilă de gătire cu inducție. Poziția vasului depinde de funcția activată sau de modul funcției. Consultați „Zona flexibilă de gătire cu inducție”.
	Diametrul bazei vasului este incorect pentru funcția activată sau pentru modul funcției.	Folosiți vase cu diametrul adecvat pentru funcția activată sau pentru modul funcției. Consultați „Zona flexibilă de gătire cu inducție”.
Indicatorul de deasupra simbolului  se aprinde.	Dispozitivul de siguranță pentru copii sau Blocare funcționează.	Consultați „Dispozitiv de siguranță pentru copii” și „Blocare”.
Bara de comandă se aprinde intermitent.	Nu există vase pe zonă sau zona nu este complet acoperită.	Puneți vase pe zona de gătire, astfel încât aceasta să fie complet acoperită.
	Vasul este nepotrivit.	Folosiți vase adecvate pentru plitele cu inducție. Consultați „Informații și sfaturi”.
	Diametrul bazei vasului este prea mic pentru zona respectivă.	Folosiți vase de gătit cu dimensiuni corecte. Consultați „Date tehnice”.
	Flex Bridge (Flexible Bridge) funcționează. Una sau mai multe secțiuni ale modului funcției active nu sunt acoperite de vas.	Puneți vasul pe numărul corect de secțiuni ale modului funcției active sau modificați modul funcției. Consultați „Zona flexibilă de gătire cu inducție”.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Bara de comandă clipește de două ori și se oprește.	PowerSlide funcționează. Două vase sunt așezate pe zona flexibilă de gătire prin inducție sau vasul acoperă mai multe zone de gătire activate de funcție.	Folosiți doar un singur vas. Consultați „Zona flexibilă de gătire cu inducție”.
Bara de comandă pentru hotă clipește și hota nu pornește sau se oprește.	Ventilatorul se poate opri singur în anumite condiții, de exemplu atunci când încăperea nu este ventilată corespunzător.	Deschideți fereastra. Este posibil să fie necesar să instalați comutatorul pentru fereastră. Consultați „Asamblare”. Dacă comutatorul pentru fereastră este deja prezent, asigurați-vă că a fost instalat corect. Consultați broșura de instalare. Apăsați orice simbol. Hota funcționează din nou.
Ventilatorul hotei nu funcționează corespunzător atunci când sunt activate funcțiile hotei.	Temperatura ambientă din jurul hotei este ridicată. Circulația aerului în interiorul și în jurul hotei este insuficientă.	Dezactivați plita și deconectați-o de la sursa de alimentare electrică. Așteptați cel puțin 10 secunde, apoi conectați-o din nou. Alte sugestii: Încercați să răciți temperatura zonei înconjurătoare. Scoateți filtrul hotei și eliminați umezeala reziduală din interiorul acesteia. Consultați capitolul „Îngrijirea și curățarea”. Lăsați sistemul hotei să se usuce timp de o zi, apoi activați din nou hota.
Aburul produs în timpul gătitului nu este absorbit suficient de către hotă.	Capacele vaselor de gătit nu sunt așezate corect.	Dacă vasul de gătit nu are capace ventilate, asigurați-vă că înclinați capacele astfel încât aburul degajat să fie direcționat spre hotă. Consultați secțiunea „Sfaturi utile” pentru informații despre capacele speciale ventilate cu abur, recomandate pentru a fi utilizate împreună cu hota integrată.
	Filtrul hotei este suprasaturat.	Regenerați filtrul hotei și resetați notificarea. Consultați capitolul „Îngrijirea și curățarea”.
 și se aprinde un număr.	Plita prezintă o eroare. Pentru mai multe detalii, accesați aplicația.	Dezactivați plita și activați-o din nou după 30 de secunde. Dacă  se aprinde din nou, deconectați plita de la rețeaua electrică. După 30 de secunde, conectați din nou plita. Dacă problema continuă să apară, apelați un Centru de service autorizat
 clipește.	Conexiunea wireless este pierdută.	Restabiliți conexiunea wireless. Verificați rețeaua de la domiciliu. Opriti și porniți Wi-Fi. Dacă problema persistă, consultați „Înainte de prima utilizare” > „Schimbarea rețelei”.
Conectivitatea nu funcționează.	Conexiunea wireless este pierdută.	Reporniți conexiunea aparatului prin oprirea și pornirea Wi-Fi. Consultați „Structură meniu” (opțiunea C1).

## 10.2 Dacă nu puteți găsi o soluție...

Dacă nu puteți găsi singur o soluție la problemă, adresați-vă comerciantului sau unui Centru de service autorizat. Furnizați informațiile de pe plăcuța cu date tehnice. Asigurați-vă că ați utilizat corect plita. În caz

contrar, trebuie să plătiți intervenția tehnicianului de la centrul de service sau a distribuitorului, chiar și în perioada de garanție. Informațiile despre perioada de garanție și Centrele de service autorizate se regăsesc în cartea de garanție.

## 11. DATE TEHNICE

### 11.1 Plăcuță cu date tehnice

Model CCE84779FB  
Tip 66 D4A 05 DA  
Inducție 7.35 kW  
Nr. ser.....  
AEG

PNC 949 597 851 02  
220 - 240 V / 400 V 2N, 50 Hz  
Fabricat în: Germania  
7.35 kW



### 11.2 Specificațiile zonei de gătire

Zonă de gătire	Putere nominală (nivel maxim de căldură) [W]	PowerBoost [W]	PowerBoost durată maximă [min]	Diametru vas [mm]
Suprafață flexibilă de gătire prin inducție	2300	3200	10	minim 105

Puterea zonelor de gătire poate diferi cu valori foarte mici față de datele din tabel. Aceasta se modifică în funcție de materialul și dimensiunile vasului.

Pentru rezultate optime la gătire, folosiți vase care nu sunt mai mari decât diametrul specificat în tabel.

### 11.3 Informații privind conexiunea principală

Frecvența	2.4 GHz WLAN	2400 - 2483.5 MHz
Protocol	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	
Putere maximă	EIRP < 20 dBm (100 mW)	
Criptare	WPA, WPA2	

Îndrumări privind Articolul 10 (10) din RED (Directiva 2014/53/EU) din 5 noiembrie 2020. Lista țărilor: Belgia, Bulgaria, Republica Cehă, Danemarca, Germania, Estonia, Irlanda, Grecia, Spania, Franța, Croația, Italia, Cipru, Letonia, Lituania, Luxemburg, Ungaria, Malta, Țările de Jos, Austria, Polonia, Portugalia, România, Slovenia, Slovacia, Finlanda, Suedia, Norvegia, Islanda, Liechtenstein, Elveția, Turcia și Irlanda de Nord.

## 12. EFICIENȚĂ ENERGETICĂ

### 12.1 Informații produs pentru plită

Identificarea modelului	CCE84779FB	
Tipul plitei	Plită încorporată	
Numărul suprafețelor de gătire	2	
Tehnologie de încălzire	Inducție	
Lungimea (L) și lățimea (W) suprafeței de gătire	Stânga	L 45.9 cm W 21.4 cm
Lungimea (L) și lățimea (W) suprafeței de gătire	Dreapta	L 45.9 cm W 21.4 cm
Consumul de energie al suprafeței de gătire (EC electric cooking)	Stânga	191.1 Wh/kg
Consumul de energie al suprafeței de gătire (EC electric cooking)	Dreapta	191.1 Wh/kg
Consumul de energie al plitei (EC electric hob)	191.1 Wh/kg	

IEC / EN 60350-2 - Aparate de gătit electrocasnice - Partea 2: Plite - Metode pentru măsurarea performanței.

#### 12.2 Plită - Economii de energi

Puteți economisi energie în timpul gătirii zilnice dacă urmați recomandările de mai jos.

- Pentru încălzirea apei, utilizați numai cantitatea de care aveți nevoie.

- Dacă este posibil, puneți întotdeauna capacul pe vas.
- Puneți vasul direct în centrul zonei de gătit.
- Pentru a păstra alimentele calde sau pentru a le topi folosiți căldura reziduală.

### 12.3 Informații despre produs și Fișa cu informații despre produs

<b>Fișa cu informații despre produs conform cu norma (UE) nr. 65/2014</b>		
Denumirea sau marca comercială a furnizorului	AEG	
Identificatorul de model	CCE84779FB	
Consumul anual de energie - AEGhotă	28.8	kWh/a
Clasa de eficiență energetică	A +	
Eficiența fluido-dinamică - FDEhotă	32.4	
Clasa de eficiență fluido-dinamică	A	
Eficiența iluminării - LEhotă	-	lux/W
Clasa de eficiență a iluminării	-	
Eficiența de filtrare a grăsimilor - GFEhotă	85.1	%

Clasa de eficiență a filtrării grăsimilor	B	
Fluxul minim de aer în condiții normale de utilizare	270.0	m <sup>3</sup> /h
Fluxul maxim de aer în condiții normale de utilizare	500.0	m <sup>3</sup> /h
Debitul de aer în modul intensiv sau accelerat	630.0	m <sup>3</sup> /h
Putere sonoră ponderată A la viteză minimă	49	db(A) re 1 pW
Putere sonoră ponderată A la viteză maximă	64	db(A) re 1 pW
Putere sonoră ponderată A la viteza de utilizare intensivă sau amplifi care	70	db(A) re 1 pW
Consumul de putere măsurat în modul oprit - Po	0.49	W
Consumul de putere măsurat în modul standby - Ps	-	W

#### Informații suplimentare conform cu norma (UE) nr. 66/2014

Factor de creștere în timp - f	0.8	
Indice de eficiență energetică - EEI <sub>hotă</sub>	41.4	
Fluxul nominal de aer măsurat la punctul de eficiență maximă - QBEP	259.2	m <sup>3</sup> /h
Presiunea aerului măsurată la punctul de eficiență maximă - PBEP	444	Pa
Fluxul maxim de aer - Q <sub>max</sub>	630.0	m <sup>3</sup> /h
Puterea electrică de intrare măsurată la punctul de eficiență maximă - WBEP	98.8	W
Puterea nominală a sistemului de iluminat - WL	-	W
Iluminare medie a sistemului de iluminat pe suprafața de gătit - E <sub>middle</sub>	-	lux

Aparatul a fost testat în conformitate cu: IEC / EN 61591, IEC / EN 60704-1, IEC / EN 60704-2-13, IEC / EN 50564.


Datele din tabelul de mai sus se referă la aparatele în modul evacuare. Aparatele în modul recirculare pot fi transformate în modul evacuare urmând instrucțiunile de instalare furnizate în broșura de instalare și folosind un filtru dedicat disponibil în magazinele noastre oficiale. Pentru mai multe informații, vizitați site-ul nostru web.

### 12.4 Hotă - Economie de energie


Puteți economisi energie în timpul gătirii zilnice dacă urmați recomandările de mai jos.

- Când începeți să gătiți, setați ventilatorul hotei la un nivel scăzut de viteză. După terminarea gătirii, țineți hota în funcțiune timp de câteva minute.
- Creșteți viteza ventilatorului doar pentru a elimina cantități mari de abur sau fum. Se recomandă utilizarea funcției Boost numai în situații extreme.
- Curățați filtrul hotei în mod regulat și înlocuiți-l atunci când este necesar pentru a-i menține eficiența.
- Utilizați diametrul maxim al sistemului de conducte pentru a optimiza eficiența și a minimiza zgomotul.

## 13. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL

Reciclați materialele marcate cu simbolul . Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare. Ajutați

la protejarea mediului și a sănătății umane și la reciclarea deșeurilor din aparatele electrice și electrocasnice. Nu aruncați aparatele

marcate cu acest simbol  împreună cu  
deșeurile menajere. Returnați produsul la

centrul local de reciclare sau contactați  
administrația orașului dvs.







**aeg.com**

867379361-C-432023



**CE**