

**Pentru informații suplimentare, vă rugăm să consultați Ghidul utilizatorului digital.**



## Cuprins

1	Siguranță .....	21
2	Evitarea deteriorărilor .....	23
3	Protecția mediului și economisirea .....	24
4	Vase de gătit adecvate .....	24
5	Cunoașterea .....	26
6	Utilizarea de bază .....	27
7	FlexInduction .....	28
8	MoveMode .....	29
9	Funcțiile de timp .....	30
10	PowerBoost .....	30
11	PanBoost .....	31
12	Funcția de menținere caldă .....	31
13	Preluare a setărilor .....	31
14	PerfectFry Sensor .....	32
15	Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor .....	33
16	Protecție la ștergere .....	33
17	Deconectarea individuală de siguranță .....	34
18	Setările de bază .....	34
19	Testarea vaselor de gătit .....	35
20	Curățare și îngrijire .....	35
21	Remediați defecțiunile .....	36
22	Evacuarea ca deșeu .....	37
23	Serviciul clienți .....	37
24	Preparatele de verificare .....	38



## 1 Siguranță

Respectați următoarele instrucțiuni de siguranță.

### 1.1 Instrucțiuni generale

- Citești cu atenție acest manual.

- Păstrați manualul cu instrucțiuni, certificatul aparatului, precum și informațiile privind produsul în vederea utilizării ulterioare sau înmânării acestora următorului proprietar.
- Nu este permisă punerea în funcțiune a aparatului dacă acesta a fost deteriorat în timpul transportului.

### 1.2 Utilizarea conform destinației

Racordarea fără ștecher a aparatelor poate fi efectuată numai de către personal de specialitate autorizat. În cazul avariilor rezultate în urma unei conectări eronate, dreptul de garanție este anulat.

Numai la montajul regulamentar corespunzător instrucțiunii de montaj este garantată siguranța la utilizare. Instalatorul este responsabil pentru funcționarea ireproșabilă la locul de instalare.

Utilizați acest aparat numai:

- pentru prepararea de alimente și băuturi.
- sub supraveghere. Supravegheați pentru scurt timp procesul de preparare pentru ca acesta să nu se întrerupă.
- în locuința proprie și în încăperi închise din mediul casnic.
- până la o înălțime de 4000 m deasupra nivelului mării.

Nu folosiți aparatul:

- cu temporizare externă sau cu o telecomandă separată. Acest lucru nu este valabil în cazul în care funcționarea cu apărătoare înregistrate conform normei EN 50615 este opriță.

În cazul în care purtați un dispozitiv medical implantat care este activ (de ex. un stimulator cardiac sau un defibrilator), asigurați-vă consultându-vă cu medicul dvs. că acest dispozitiv corespunde Directivei 90/385/CEE a Consiliului Comunității Europene din 20 iunie 1990, precum și standardelor EN 45502-2-1 și EN 45502-2-2 și că a fost ales, implantat și programat conform VDE-AR-E 2750-10. Dacă aceste condiții necesare sunt îndeplinite și, în plus, se utilizează ustensile de bucătărie și vase de gătit care nu sunt metalice și cu mâne-

re care nu sunt metalice, în condițiile unei utilizări conform destinației prevăzute, folosirea acestei plite cu inducție nu reprezintă niciun pericol.

### 1.3 Limitare a cercului de utilizatori

Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârstă de peste 8 ani și de persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mintale reduse sau fără experiență și/sau cunoștințe numai dacă sunt supravegheați sau au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele care rezultă din aceasta.

Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul.

Curățarea și întreținerea realizată de către utilizator nu trebuie făcută de copii, în afară de cazul în care ei au vîrstă de 15 ani și mai mari și sunt supravegheați.

Copiii mai mici de 8 ani trebuie ținuți la distanță de aparat și de cablul de alimentare electrică al acestuia.

### 1.4 Utilizarea în siguranță

#### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

Fierberea nesupravegheată cu grăsimi sau ulei pe plită poate fi periculoasă și poate duce la izbucnirea unui incendiu.

- ▶ Nu lăsați niciodată nesupravegheate uleiurile și grăsimile încinse.
- ▶ În cazul izbucnirii unui incendiu, nu încercați niciodată să-l stingeați cu apă, ci deconectați aparatul, iar apoi acoperiți flăcările, de exemplu, cu un capac sau cu o pătură extințoare.

Suprafața de gătit se înfierbântă puternic.

- ▶ Nu așezați niciodată obiecte inflamabile pe suprafața de gătit sau în apropierea acesteia.
- ▶ Nu depozitați niciodată obiecte pe suprafața de gătit.

Aparatul se încinge.

- ▶ Nu păstrați niciodată obiecte inflamabile sau doze de spray în sertarele aflate direct sub plită.

Acoperitoarele pentru plită pot duce la survenirea unor accidente, de ex. din cauza supraîncălzirii, aprinderii sau a materialelor care se pot sparge.

- ▶ Nu folosiți niciun fel de acoperitoare pentru plită.

După fiecare utilizare, deconectați plita de la întrerupătorul principal.

- ▶ Nu așteptați până când zona de gătit se deconectează automat dacă pe aceasta nu mai sunt așezate oale și tigăi.

Alimentele se pot aprinde.

- ▶ Procesul de preparare trebuie să se desfășoare sub supraveghere. Procesele scurte de preparare trebuie săptăvegheate constant.

#### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

În timpul utilizării, aparatul și piesele care pot fi atinse se înfierbântă, mai ales rama plitei dacă aceasta există.

- ▶ Este recomandat să acționați cu prudență și să evitați atingerea elementelor de încălzire.
- ▶ Copiii cu vîrstă de sub 8 ani trebuie să fie ținuți la distanță.

Grătarele amplasate pe plită pot provoca accidentări.

- ▶ Nu așezați niciodată grătare pe plită.
- ▶ Aparatul se încălzește în timpul funcționării.
- ▶ Înainte de curățare, lăsați aparatul să se răcească.

Obiectele metalice se înfierbântă foarte rapid pe plită.

- ▶ Nu așezați niciodată pe plită obiecte metalice, de exemplu, cuțite, furculițe, linguri și capace.

#### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocuzare!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ În cazul în care cablul de alimentare la rețeaua electrică sau cablul de racordare al acestui aparat se deteriorează, el trebuie înlocuit cu un cablu de alimentare la rețeaua electrică special, care poate fi achiziționat de la producător sau de la unitățile service abilitate ale acestuia.

Un aparat deteriorat sau un cablu de alimentare de la rețea deteriorat este periculos.

- ▶ Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.
- ▶ Dacă suprafața este ruptă, aparatul este deconectat pentru a se evita un posibil soc electric. În acest caz, aparatul nu este de-

conectat de la comutatorul principal ci de la siguranța de la tabloul de siguranțe.

- ▶ Nu trageți niciodată de cablul de alimentare electrică pentru a deconecta aparatul de la rețeaua de alimentare electrică. Scoateți în-totdeauna din priză ștecherul cablului de alimentare electrică.
- ▶ Dacă aparatul sau cablul de alimentare electrică este deteriorat, deconectați imediat siguranța de la tabloul de siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilităță.

→ Pagina 37

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

- ▶ Nu utilizați pentru curățarea aparatului apărate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.

Izolația cablurilor aparatelor electrice se poate topi la atingerea pieselor fierbinți ale aparatului.

- ▶ Nu aduceți niciodată cablurile de racordare ale aparatelor electrice în contact cu piesele fierbinți ale aparatului.

Contactul obiectelor metalice cu suflanta din partea inferioară a plitei poate provoca un şoc electric.

- ▶ Nu depozitați obiecte metalice lungi, cu vârfuri ascuțite în sertarele de sub plită.

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Dacă există lichid între fundul oalei și ochiul de gătit, oalele pot sări brusc.

- ▶ Păstrați în totdeauna uscate ochiul de gătit și fundul oalei.
- ▶ Nu utilizați niciodată veselă de gătit congelată.

La prepararea în baie de apă, plita și recipientul de preparare se pot crăpa din cauza supraîncălzirii.

- ▶ Recipientul de preparare în baie de apă nu trebuie să atingă direct baza oalei umplute cu apă.
- ▶ Folosiți doar vase de gătit termorezistente. Un aparat cu suprafață crăpată sau spartă poate provoca tăieturi.
- ▶ Nu folosiți aparatul dacă are suprafață crăpată sau spartă.

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de asfixiere!

Copiii se pot înfășura în ambalaj sau și-l pot trage pe cap, asfixiindu-se.

- ▶ Nu lăsați copii în apropierea ambalajului.
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu materialul de ambalaj.

Copii pot aspira sau înghiți piesele mici și se pot asfixia.

- ▶ Nu lăsați copii în apropierea pieselor mici.
- ▶ Nu lăsați copii să se joace cu piesele mici.

## 2 Evitarea deteriorărilor

Aici găsiți cele mai frecvente cauze ale defecțiunilor și recomandări privind evitarea acestora.

Defecțiune	Cauză	Măsură
Pete	Proces de preparare nesupravegheat.	Supravegheați procesul de preparare.
Pete, exfolieri	Alimente vărsate, mai ales alimente cu un conținut mare de zahăr.	Îndepărtați-le imediat cu o racletă pentru geomuri.
Pete, exfolieri sau fisurări ale suprafeței din sticlă	Vase de gătit defecte, vase de gătit cu strat emailat topit sau vase de gătit cu bază din cupru sau aluminiu.	Utilizați vase de gătit adecvate și aflate în stare optimă.
Pete, decolorări	Metode de curățare neadecvate.	Utilizați numai produse de curățare adecvate pentru suprafețele din vitroceramică și curățați plita numai când aceasta este rece.
Exfolieri sau fisurări ale suprafeței din sticlă	Lovituri sau vase de gătit căzute, accesorii pentru gătit sau alte obiecte dure sau ascuțite.	Când gătiți, nu loviți suprafața din sticlă și nu evitați căderea obiectelor pe plită.
Zgărieturi, decolorări	Baze aspre ale vaselor de gătit sau vasele de gătit au fost frecate de suprafața plitei.	Verificați vasele. Ridicați vasul de gătit de pe plită pentru a-l îndepărta de pe aceasta.
Zgărieturi	Sare, zahăr sau nisip.	Nu utilizați plita ca suprafață de lucru sau depozitare.
Deteriorări ale aparatului!	Fierberea într-un vas de gătit înghețat.	Nu utilizați niciodată vase de gătit înghețate.

Defecțiune	Cauză	Măsură
Deteriorări ale vaselor de gătit sau ale aparatului	Fierbere fără alimente introduse în vas.	Nu aşezați și nu încălziți niciodată un vas de gătit gol pe o zonă de gătit fierbinte.
Deteriorări ale sticlei	Material topit pe zona de gătit fierbinte sau capac fierbinte aşezat pe suprafața din sticlă.	Nu aşezați pe plită hârtie de copt, folie de aluminiu, vase din plastic sau capace pentru vasele de gătit.
Supraîncălzire	Vase de gătit fierbinți pe panoul de comandă sau pe cadru.	Nu aşezați vase de gătit fierbinți pe aceste zone.

**ATENȚIE!**

Această plită este echipată cu un ventilator pe partea inferioară.

- Dacă sub plită se află un sertar, nu depozitați în acesta obiecte mărunte sau ascuțite, hârtie sau prosopă de bucătărie. Aceste obiecte pot fi aspirate și pot avaria ventilatorul sau pot afecta sistemul de răcire.
- Între interiorul sertarului și intrarea ventilatorului trebuie păstrată o distanță minimă de 2 cm.

## 3 Protecția mediului și economisirea

### 3.1 Predarea la deșeuri a ambalajului

Ambalajele sunt ecologice și reciclabile.

- Eliminați componentele separat, în funcție de tipul acestora.

### 3.2 Economisirea de energie

Respectând aceste instrucțiuni, consumul electric al aparatului dumneavoastră va fi și mai scăzut.

Alegeți zona de gătit corespunzătoare mărimii oalei. Poziționați centrul vasului de gătit.

Utilizați vase de gătit a căror diametru la bază corespunde cu diametrul zonei de gătit.

**Recomandare:** Producătorii de vase de gătit menționează în mod frecvent diametrul de sus al oalelor.

Acesta este deseori mai mare decât diametrul bazei.

- Vasele de gătit necorespunzătoare sau cele care nu acoperă complet zonele de gătit consumă multă energie.

Acoperiți întotdeauna oalele cu un capac potrivit.

- Dacă gătiți într-un vas fără capac, aparatul va consuma mai multă energie.

Ridicați capacul cât mai rar posibil.

- Dacă ridicați capacul, se pierde multă energie.

Folosiți un capac de sticlă.

- Prin capacul de sticlă puteți vedea interiorul oalei fără să fie necesar să ridicați capacul.

Utilizați oale și tigăi cu fundul plat.

- Oalele care nu au fundul plat măresc consumul de energie.

Utilizați vase de gătit corespunzătoare cantității de alimente.

- Vasele de gătit voluminoase umplute cu o cantitate mică de alimente necesită mai multă energie pentru a se încălzi.

Preparați cu o cantitate mică de apă.

- Cu cât cantitatea de apă din vasul de gătit este mai mare, cu atât mai multă energie este necesară pentru încălzire.

Reveniți cât mai repede posibil la o treaptă de preparare inferioară.

- Prin alegerea unei trepte de preparare îndelungată prea înalte se va irosi energie.

Informațiile despre produs conform (UE) 66/2014 se găsesc în certificatul aparatului inclus și pe internet, pe pagina de produs a aparatului dumneavoastră.

## 4 Vase de gătit adecvate

Un vas adecvat pentru utilizarea pe plitele cu inducție trebuie să aibă o bază feromagnetică, astfel încât să aibă atracție magnetică, iar baza acestuia trebuie să se potrivească cu dimensiunea zonei de gătit. În cazul în care vasul de gătit aşezat pe o zonă de gătit nu este detectat, aşezați-l pe o zonă de gătit cu un diametru mai mic.

### 4.1 Dimensiunea și caracteristicile vaselor de gătit

Pentru ca vasul de gătit să fie detectat corect, luați în considerare dimensiunea și materialul vasului de gătit. Bazele tuturor vaselor de gătit trebuie să fie complet plate și netede.

Cu Testarea vaselor de gătit puteți verifica dacă vasul de gătit este adecvat. Informații suplimentare sunt disponibile la rubrica  
→ "Testarea vaselor de gătit", Pagina 35.

Vas de gătit	Materiale	Caracteristici
Vas de gătit recomandat	Vasele din inox de tip sandviș distribuie optim căldura.  Vase feromagnetic din oțel emailat sau din fontă ori vase speciale din inox, pentru prepararea cu inducție.	ACESTE VASE DE GĂTIT DISTRIBUIE UNIFORM CĂLDURA, SE ÎNCĂLZESC RAPID ȘI SUNT DETECTATE.  ACESTE VASE DE GĂTIT SE ÎNCĂLZESC RAPID ȘI SUNT DETECTATE.
Adecvat	Baza nu este complet feromagnetică.  Bazele vaselor cu componente din aluminiu.	DACĂ ZONA FEROMAGNETICĂ ESTE MAI MICĂ DE-CAȚ PARTEA INFERIOARĂ A VASELOR DE GĂTIT, NUMAI ZONA FEROMAGNETICĂ SE ÎNCĂLZEȘTE. ASTFEL, CĂLDURA NU SE VA DISTRIBUI UNIFORM.  ACESTE BAZE ALE VASELOR DE GĂTIT REDUC DIMENSIUNEA SUPRAFEȚEI FEROMAGNETICE, DE ACEEA, LA VASUL DE GĂTIT ESTE TRANSMISĂ O PUTERE MAI MICĂ. ESTE POSIBIL CA VASELE SĂ FIE DETECTATE PARȚIAL SAU SĂ NU FIE DETECTATE DELOC ȘI, DE ACEEA, SE ÎNCĂLZESC INSUFICIENT.
Neadevcat	Vas de gătit cu o suprafață normală, subțire din oțel, sticlă, lut, cupru sau aluminiu.	

#### Observații

- În principiu, nu introduceți plăci adaptoare între plată și vasul de gătit.
- Nu încălziți vase goale și nu utilizați vase cu baza subțire, deoarece acestea se pot încălzi puternic.

## 5 Cunoașterea

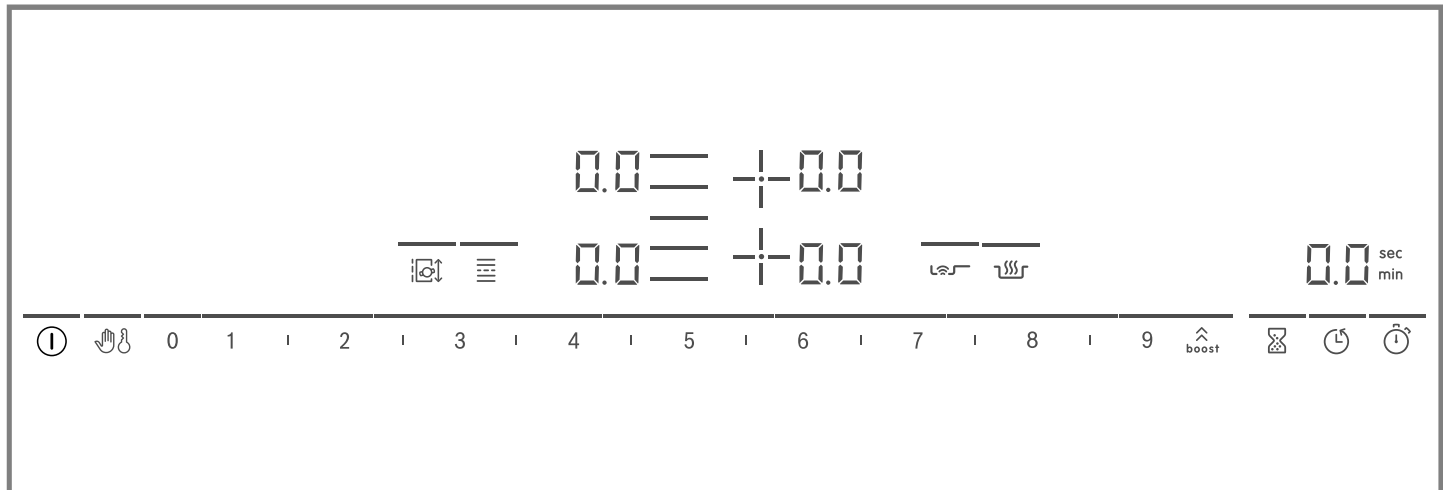
### 5.1 Prepararea cu inducție

Spre deosebire de prepararea convențională, prepararea cu inducție prezintă câteva diferențe și o serie de avantaje, precum economisirea de timp la coacere și

prăjire, economisirea de energie, precum și asigurarea unor procese de îngrijire și curățare mai ușoare. Aceasta asigură, de asemenea, un control mai bun al căldurii, deoarece căldura este generată direct la vasul de gătit.

### 5.2 Panou de comandă

Detaliile individuale, precum culoarea și forma, pot să difere față de cele din imagine.



#### Observații

- Mențineți curat și uscat panoul de comandă.
- Nu așezați vase de gătit în apropierea indicatoarelor și senzorilor. Sistemul electronic se poate încălzi excesiv.

#### Taste tactile

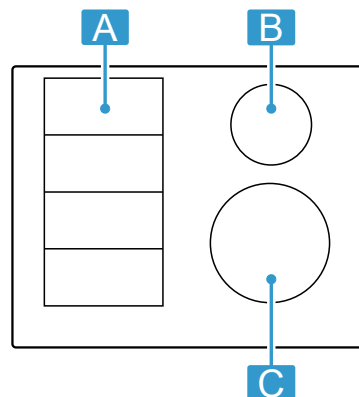
Atunci când plita se încălzește, se aprind tastele panelurilor de comandă pe care le puteți utiliza în momentul respectiv.

Senzor	Funcție
①	Întrerupător principal
⌚	Protecție la ștergere
∅	Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor
0 1 2 3 ...	Domeniul de setări
boost	PowerBoost / PanBoost
🕒	Temporizatorul
⌚	Temporizator pentru oprire
🕒	Count-up timer
⚡	Funcția de menținere caldă
⚡⚡	PerfectFry Sensor
☰	FlexInduction
☰☰	MoveMode
+/-	Selectarea zonei de gătit

În funcție de starea plitei, se aprind și indicatoarele pentru zonele de gătit și diversele funcții activate și disponibile.

### 5.3 Dispunerea zonelor de gătit

Puterea indicată a fost măsurată cu oale standard, conform descrierii din standardul IEC/EN 60335-2-6. Puterea poate să varieze în funcție de dimensiunea vasului de gătit sau de materialul acestuia.



Zonă	Cea mai mare treaptă de preparare	
A ☰☐☐	Treapta de putere 9 PowerBoost	2.200 W 3.700 W
A ☰	Treapta de putere 9 PowerBoost	3.300 W 3.700 W
B Ø 14,5 cm	Treapta de putere 9 PowerBoost	1.400 W 2.200 W
C Ø 21 cm	Treapta de putere 9 PowerBoost	2.200 W 3.700 W

## 5.4 Zona de gătit

Înainte de a începe să gătiți, verificați dacă dimensiunea vasului de gătit corespunde zonei de gătit:

Zonă	Tipul zonei de gătit
☰	Flex Zone → "FlexInduction", Pagina 28
○/☰	Zonă de gătit cu un circuit

## 5.5 Indicatorul de căldură reziduală

Plita dispune de un indicator de căldură reziduală pentru fiecare zonă de gătit. Nu atingeți zona de gătit atât timp cât indicatorul de căldură reziduală este aprins.

Afișajul	Semnificație
H	Zonă de gătit este fierbinte.
h	Zonă de gătit este caldă.

# 6 Utilizarea de bază

## 6.1 Conectarea plitei

- ▶ Atingeți ①.  
Este emis un semnal sonor. Simbolurile aferente zonelor de gătit și funcțiilor disponibile la momentul respectiv se aprind. Lângă zonele de gătit se aprind de 0.0.
- ✓ Plita este gata de funcționare.

### ReStart

- ▶ Dacă conectați aparatul în primele 4 secunde de la deconectare, plita va fi pusă în funcțiune cu setările anterioare.

## 6.2 Deconectarea plitei

- ▶ Atingeți ① până când indicatoarele se sting.
- ✓ Toate zonele de gătit sunt deconectate.

**Notă:** Dacă toate zonele de gătit sunt deconectate pentru mai mult de 20 secunde, plita se deconectează automat.

## 6.3 Setarea treptei de putere pentru zonele de gătit

Zona de gătit are 17 trepte de putere, afișate cu valori intermediare de la 1 până la 9. Selectați cea mai potrivită treaptă de putere pentru preparat și pentru procesul de preparare planificat.

## 6.4 Recomandări privind prepararea

- Amestecați ocazional atunci când încălziți piureuri, supe creme și sosuri dense.
- Pentru preîncălzire, setați treapta de fierbere 8-9.
- În cazul preparării într-un vas acoperit cu capac, reduceți treapta de fierbere imediat ce sunt eliberăți aburi. Rezultatul preparării nu este influențat de aburi emanăți.
- După finalizarea procesului de preparare, acoperiți cu un capac vasul de gătit până când serviți preparatul.
- Pentru prepararea într-o oală sub presiune, respectați recomandările producătorului.
- Pentru a menține valoarea nutritivă a alimentelor, nu le preparați pentru un timp prea îndelungat. Puteți seta durata de preparare optimă cu ajutorul ceasului de bucătărie cu alarmă.
- Aveți grijă ca uleiul să nu se ardă.
- Pentru ca alimentele să se rumenească, prăjiți-le succesiv, în porții mici.

1. Atingeți simbolul + / ☰ al zonei de gătit dorite.
- ✓ Afișajul 0.0 se aprinde cu intensitate mai mare.
2. Selectați treapta de putere dorită în domeniul de setări.
- ✓ Treapta de putere este setată.

**Notă:** Dacă pe zona de gătit nu se află niciun vas sau dacă oala nu este adecvată, indicatorul treptei de putere selectate se aprinde intermitent. Zona de gătit se deconectează după un anumit interval de timp.

### QuickStart

- ▶ Dacă ridicați vasul de gătit de pe plită înainte de conectarea acesteia, acesta este detectat în momentul conectării și este selectată automat zona de gătit corespunzătoare. Apoi, în următoarele 20 de secunde, selectați treapta de putere, în caz contrar, plita se va deconecta.

## Modificarea treptei de putere sau deconectarea zonei de gătit

1. Selectați zona de gătit.
2. Din domeniul de setări, alegeți treapta de fierbere dorită setați 0.0.
- ✓ Treapta de preparare a zonei de gătit se modifică sau zona de gătit se deconectează și se aprinde indicatorul de căldură reziduală.

- În timpul procesului de preparare, vasele de gătit pot atinge temperaturi ridicate. De aceea, folosiți prosoape de bucătărie.
- Pentru recomandări privind prepararea eficientă din punct de vedere energetic, consultați → "Economisirea de energie", Pagina 24

### Recomandări privind fierberea

Tabelul indică ce treaptă de putere (☰) este adecvată pentru un anumit aliment. Durata de preparare (⌚ min) poate varia în funcție de tipul, greutatea, grosimea și calitatea alimentelor.

Topire	⌚ min
Ciocolată, glazură	1 - 1.5 -
<sup>1</sup> Fără capac	
<sup>2</sup> Preîncălzire la treapta de preparare 8 - 8.5	

			min
Unt, miere, gelatină	1 - 2	-	
<b>Încălzire și menținere căldă</b>			
Tocană, de exemplu, tocană de linte	1.5 - 2	-	
Lapte <sup>1</sup>	1.5 - 2.5	-	
Cârnăciori <sup>1</sup>	3 - 4	-	
<b>Decongelare și încălzire</b>			
Spanac, congelat	3 - 4	15 - 25	
Gulaș, congelat	3 - 4	35 - 55	
<b>Poșare, înăbușire</b>			
Găluște de cartofi <sup>1</sup>	4.5 - 5.5	20 - 30	
Pește <sup>1</sup>	4 - 5	10 - 15	
Sosuri albe, de exemplu, sos Béchamel	1 - 2	3 - 6	
Sosuri bătute, de exemplu, sos Béarnaise, sos Hollandaise	3 - 4	8 - 12	
<b>Fierbere, preparare cu aburi, fierbere înăbușită</b>			
Orez, cu cantitate dublă de apă	2.5 - 3.5	15 - 30	
Orez cu lapte <sup>2</sup>	2 - 3	30 - 40	
Cartofi fierți în coajă	4.5 - 5.5	25 - 35	
Cartofi natur	4.5 - 5.5	15 - 30	
Paste <sup>1</sup>	6 - 7	6 - 10	
Tocană	3.5 - 4.5	120 - 180	
Supe	3.5 - 4.5	15 - 60	
Legume	2.5 - 3.5	10 - 20	
Legume, congelate	3.5 - 4.5	7 - 20	
Tocană în oala sub presiune	4.5 - 5.5	-	
<b>Preparare înăbușită</b>			
Ruladă de carne	4 - 5	50 - 65	
Friptură înăbușită	4 - 5	60 - 100	
Gulaș <sup>2</sup>	3 - 4	50 - 60	
<b>Preparare înăbușită/Prăjire cu o cantitate mică de grăsime<sup>1</sup></b>			

<sup>1</sup> Fără capac<sup>2</sup> Preîncălzire la treapta de preparare 8 - 8.5

			min
Șnițel, natur sau pane	6 - 7	6 - 10	
Șnițel congelat	6 - 7	6 - 12	
Cotlete, natur sau pane	6 - 7	8 - 12	
Friptură (grosime de 3 cm)	7 - 8	8 - 12	
Piept de pasăre, 2 cm grosime	5 - 6	10 - 20	
Piept de pasăre, congelat	5 - 6	10 - 30	
Chiftele (3 cm grosime)	4.5 - 5.5	20 - 30	
Hamburgeri (2 cm grosime)	6 - 7	10 - 20	
Pește și file de pește, natur	5 - 6	8 - 20	
Pește și file de pește, pane	6 - 7	8 - 20	
Pește, pane și congelat, de exemplu, crochete din pește	6 - 7	8 - 15	
Crabi și creveți	7 - 8	4 - 10	
Sotarea legumelor și a ciupercilor proaspete	7 - 8	10 - 20	
Preparate la tigaie, legume, carne tăiată fășii, în stil asiatic	7 - 8	15 - 20	
Preparate congelate, de exemplu, preparate la tigaie	6 - 7	6 - 10	
Clătite, prăjire consecutivă	6.5 - 7.5	-	
Omletă (prăjire consecutivă)	3.5 - 4.5	3 - 10	
Ouă ochiuri în ulei	5 - 6	3 - 6	
<b>Prăjire, 150-200 g per porție în 1-2 l de ulei, prăjire în porții<sup>1</sup></b>			
Produse congelate, de exemplu, cartofi pai, crochete de pui	8 - 9	-	
Crochete, congelate	7 - 8	-	
Carne, de exemplu, bucăți de pui	6 - 7	-	
Pește, pane sau în aluat cu bere	6 - 7	-	
Legume, ciuperci, pane sau în aluat cu bere sau tempura	6 - 7	-	
Produse mici de patiserie, de exemplu, gogoși/berlineze, fructe în aluat cu bere	4 - 5	-	

<sup>1</sup> Fără capac<sup>2</sup> Preîncălzire la treapta de preparare 8 - 8.5

## 7 FlexInduction

Zona de gătit flexibilă vă permite să așezați pe aceasta vase de gătit de orice formă sau dimensiune. Aceasta constă din patru inducțioare, care funcționează independent unul față de celălalt. Atunci când zona de gătit flexibilă este în funcționare, este activat numai sectorul acoperit de vasul de gătit.

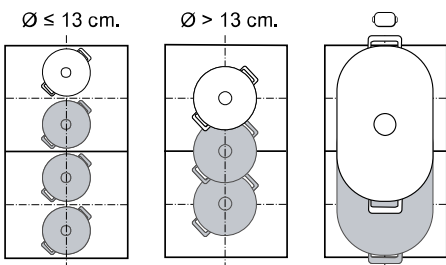
### 7.1 Așezarea vasului de gătit

Zona degătit flexibilă poate fi configurată în două moduri, în funcție de tipul de vas de gătit utilizat. Pentru asigurarea unei detectări și distribuții optime ale căldurii, așezați vasul de gătit pe centrul zonei de gătit, conform reprezentărilor din imagini.

### Ca zonă de gătit interconectată

Recomandată pentru fierberea într-un singur vas de gătit.

- Așezarea vasului de gătit în funcție de dimensiune:  
Așezarea vasului de gătit în funcție de dimensiune:



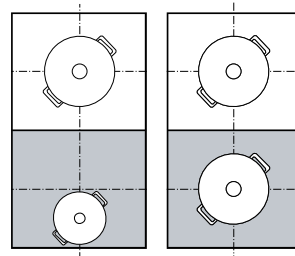
- Vas de gătit alungit recomandat :



### Ca două zone de gătit separate

Recomandată pentru fierberea în două vase de gătit.

Puteți utiliza zona din față și zona din spate separate una de cealaltă și puteți regla pentru fiecare câte o treaptă de putere.



## 7.2 Activarea FlexInduction

- Așezați vasul de gătit pe zona de gătit.
- Selectați zona de gătit.
- În funcție de dimensiunea și poziția vasului de gătit, zonele de gătit se separă sau se combină automat.
- Flex Zone este conectată și  se aprinde.

### Observații

- Atingând  puteți modifica manual setările zonei de gătit.
- Puteți modifica configurația standard a zonei de gătit flexibile. Modalitatea de modificare a valorilor este prezentată în capitolul Setările de bază.  
→ Pagina 34
- Dacă mutați sau ridicați vasul de gătit de pe o zonă conectată activă, va începe o căutare automată. Fiecare vas de gătit care se află pe zona de gătit în timpul acestei căutări va fi încălzit la treapta de putere selectată anterior.

## 8 MoveMode

Cu această funcție puteți modifica treapta de putere a vasele de gătit prin simpla glisare înainte și înapoi în zona de gătit flexibilă. Zona este împărțită în trei zone cu trepte de putere diferite.

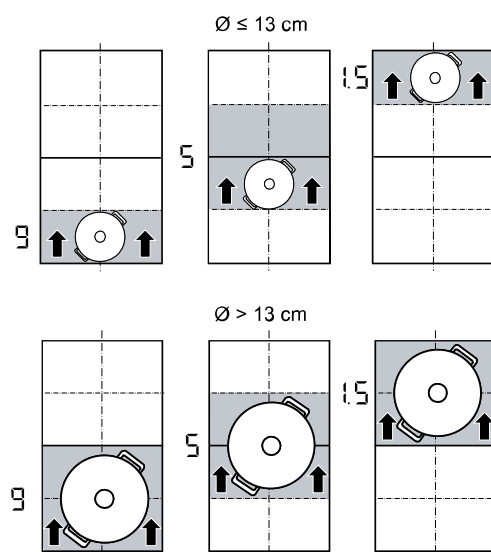
### 8.1 Așezarea și mutarea vasului de gătit

Utilizați numai un vas de gătit. Zona de gătit depinde de vasul de gătit utilizat, precum și de dimensiunea și poziționarea acestuia.

Fiecare zonă de gătit are o treaptă de putere presetată:

- Zona din față = treapta de fierbere 9
- Zona centrală = treapta de fierbere 5
- Zona din spate = treapta de fierbere 15

Puteți modifica setarea standard a treptelor de putere presestate. Modalitatea de modificare a valorilor este prezentată în capitolul Setările de bază. → Pagina 34



### 8.2 Activarea MoveMode

**Cerință:** Așezați un vas de gătit pe o zonă de gătit flexibilă.

1. Selectați una dintre cele două zone de gătit ale zonei de gătit flexibile.
2. Apăsați pe .
- ✓ Treapta de putere a zonei pe care este așezat vasul de gătit se aprinde pe afișajul zonelor de gătit, lângă .
- ✓ Funcția este pornită.

**Notă:** Treptele de putere ale zonelor pot fi modificate în timpul procesului de preparare.

### 8.3 Dezactivarea MoveMode

- Atingeți .
- ✓ Afișajul de lângă  se deconectează.
- ✓ Funcția este dezactivată.

---

## 9 Funcțiile de timp

Plita dispune de mai multe funcții de reglare a duratei de preparare:

- Temporizator pentru oprire
- Temporizatorul
- Count-up timer

### 9.1 Temporizator pentru oprire

Permite programarea unei durate de preparare pentru una sau mai multe zone de gătit. După expirarea durei, zona de gătit se deconectează automat.

#### Conecțarea Temporizator pentru oprire

1. Selectați zona de gătit și treapta de putere.
2. Apăsați pe .
- ✓ Se aprinde afișajul  zonei de gătit.
3. Setați timpul în domeniul de setări.
  - Pentru a seta o durată de preparare mai scurtă de 10 minute, atingeți întotdeauna 0 înainte de a selecta valoarea dorită.
4. Confirmați cu .
- ✓ Timpul de preparare începe să se scurgă.
- ✓ Când durata de preparare a expirat, zona de gătit se deconectează și este emis un semnal sonor.

**Notă:** Dacă este programată o durată de preparare pentru o zonă de gătit, în care PerfectFry Sensor este activat, decrementarea durei de preparare programate începe imediat ce treapta de temperatură selectată a fost atinsă.

#### Modificarea sau deconectarea Temporizator pentru oprire

1. Selectați zona de gătit și atingeți .
2. Modificați durata din domeniul de setări sau setați  pentru a șterge durata.

3. Confirmați cu .

### 9.2 Temporizatorul

Permite activarea unui temporizator cu o durată de la 0 până la 99 min. Această funcție este independentă de zonele de gătit și de alte setări. Zonele de gătit nu se deconectează automat.

#### Conecțarea Temporizatorul

1. Atingeți .
2. În domeniul de setare, setați durata dorită.
3. Confirmați cu .
- ✓ Timpul este cronometrat.
- ✓ După ce s-a scurs timpul, se aude un semnal și afișajele clipseșc.

#### Temporizatorul Modificarea sau deconectarea

1. Atingeți .
2. Modificați durata din domeniul de setări sau setați  pentru a șterge durata.
3. Confirmați cu .

### 9.3 Count-up timer

Funcția de cronometru indică timpul care a trecut de la activare.

#### Activarea Count-up timer

- Atingeți .
- ✓ Timpul este cronometrat.

#### Dezactivarea Count-up timer

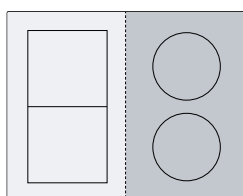
1. Atingeți  . Cronometrul se oprește. Indicatoarele temporizatorului sunt aprinse în continuare.
2. Atingeți  . Indicatoarele se sting.

---

## 10 PowerBoost

Cu această funcție puteți încălzi cantități mari de apă într-un timp mai scurt decât cu .

Această funcție este disponibilă pentru toate zonele de gătit atunci când cealaltă zonă din același grup nu este în funcțiune.



### 10.1 Conecțarea PowerBoost

1. Selectați zona de gătit.
2. Atingeți  . Se aprinde indicatorul .
- ✓ Funcția este pornită.

**Notă:** Această funcție poate fi activată și în cazul preparării cu zona flexibilă aferentă.

### 10.2 Dezactivarea PowerBoost

1. Selectați zona de gătit.

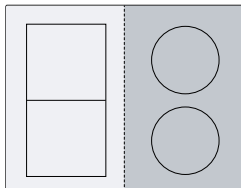
2. Atingeți . Indicatorul  se stinge, iar zona de gătit revine la treapta de fierbere .
- ✓ Funcția este dezactivată.

**Notă:** În anumite condiții, această funcție se poate dezactiva automat, pentru a proteja elementele sistemului electronic din interiorul plitei.

## 11 PanBoost

Cu această funcție puteți încălzi tigăi într-un timp mai scurt decât cu .

Această funcție este disponibilă pentru toate zonele de gătit atunci când cealaltă zonă din același grup nu este în funcțiune.



### 11.1 Recomandări privind utilizarea

- Nu așezați capacul pe tigaie.
- Nu încălziți niciodată tigăile goale fără a le supraveghea.
- Utilizați numai tigăi reci.

- Utilizați tigăi cu baza complet plată. Nu utilizați tigăi cu baza subțire.

### 11.2 Activarea PanBoost

1. Selectați zona de gătit.
  2. Atingeți de două ori .  se aprinde.
- ✓ Funcția este pornită.

**Notă:** Această funcție poate fi activată și în cazul preparării cu zona flexibilă aferentă.

### 11.3 Dezactivarea PanBoost

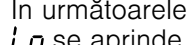
1. Selectați zona de gătit.
  2. Atingeți .  se stinge, iar zona de gătit comută înapoi la treapta de fierbere .
- ✓ Funcția este dezactivată.

**Notă:** Pentru a preveni atingerea unor temperaturi înalte, această funcție se dezactivează automat după 30 de secunde.

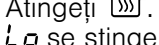
## 12 Funcția de menținere caldă

Puteți utiliza această funcție pentru a topi ciocolata sau untul și pentru a menține calde preparatele.

### 12.1 Activarea Funcția de menținere caldă

1. Selectați zona de gătit dorită.
  2. În următoarele 10 secunde, atingeți .
-  se aprinde.
- ✓ Funcția este pornită.

### 12.2 Dezactivarea Funcția de menținere caldă

1. Selectați zona de gătit.
  2. Atingeți .
-  se stinge.
- ✓ Funcția este dezactivată.

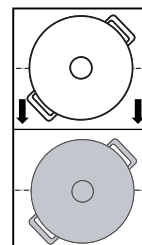
## 13 Preluare a setărilor

Cu această funcție puteți transfera, în zona de gătit flexibilă, treapta de putere și durata de preparare programată de la o zonă de gătit la alta.

### 13.1 Preluare a setărilor

**Cerință:** Deplasați vasul de gătit pe o zonă de gătit care nu este conectată și la care încă nu ati făcut preseările sau pe care nu era așezat anterior niciun vas de gătit.

1. Deplasați vasul de gătit.



Vasul de gătit va fi detectat, iar pe indicatorul noii zone de gătit se vor aprinde intermitent și alternativ treapta de putere selectată anterior și .

2. Pentru a accepta setările, selectați noua zonă de gătit.
- Aparatul reglează treapta de putere a zonei de gătit inițiale la .
- ✓ Setările sunt transferate la noua zonă de gătit.

## 14 PerfectFry Sensor

Adevarat pentru prepararea sau reducția sosurilor, clătinelor sau pentru prăjirea ouălor cu unt, pentru prăjirea la temperatura dorită a legumelor sau fripturilor, temperatura fiind menținută sub control.

În loc să adaptați frecvența treapta de putere a plitei, puteți selecta încă de la început temperatura țintă dorită. Senzorii de sub plita vitroceramică măsoară temperatura vasului de gătit și o mențin constantă pe parcursul întregului proces de preparare.

Această funcție este disponibilă pentru toate zonele de gătit care sunt marcate cu acest simbol .

### 14.1 Avantaje

- Temperatura este menținută constantă, fără a fi necesar să modificați treapta de putere.
- Uleiul nu se încalzește excesiv. Este evitată arderea preparatului.
- Zona de gătit se încalzește numai dacă acest lucru este necesar în vederea menținerii temperaturii, economisindu-se astfel energie.

### 14.2 Trepte de temperatură

Trepte de temperatură pentru prepararea alimentelor

Treaptă	Temperatură	Funcții
1	120 °C	Prepararea și reducția sorurilor, prăjirea legumelor
2	140 °C	Prăjire cu ulei de măslini sau unt
3	160 °C	Prăjirea peștelui și alimentelor voluminoase
4	180 °C	Prăjirea preparatelor pane, congelate și gătite pe grill
5	215 °C	Grill cu temperatură înaltă și placă pentru grill

### 14.3 Vas de gătit recomandat

Pentru această funcție a fost elaborat un vas de gătit special, care oferă rezultate optime.

Vasele de gătit recomandate pot fi găsite la unitățile de service abilitate, în comerțul de specialitate sau în magazinul nostru online [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com).

**Notă:** Puteti utiliza și alte vase de gătit. În funcție de caracteristicile vasului de gătit, temperatura atinsă poate să difere de treapta de temperatură selectată.

### 14.4 Conectarea PerfectFry Sensor

1. Așezați vasul gol pe zona de gătit.
2. Selectați zona de gătit și atingeți .
3. În următoarele 10 secunde selectați treapta de temperatură dorită din domeniul de setări.
- ✓ Funcția pornește.  se aprinde intermitent până când este atinsă temperatura țintă setată.
- ✓ Când temperatura țintă este atinsă, este emis un semnal sonor, iar  nu se mai aprinde intermitent.

4. Introduceti în tigaie grăsime pentru prăjire, iar apoi preparatul.

**Notă:** Dacă aveți nevoie de o cantitate de peste 250 ml de ulei pentru gătit, introduceți uleiul și așteptați două secunde înainte de a adăuga preparatul.

### 14.5 Dezactivarea PerfectFry Sensor

- ▶ Selectați zona de gătit și atingeți .
- ✓ Funcția este dezactivată.

### 14.6 Recomandări privind prepararea cu PerfectFry Sensor

În următorul tabel sunt prezentate treptele de temperatură ideale pentru o selecție de preparate. Temperatura și durata de preparare min depind de cantitatea, starea și calitatea alimentelor.

	Ø	⊖ min
<b>Carne</b>		
Șnițel	4	6-10
Șnițel, pane	4	6-10
File	4	6-10
Cotlete	3	10-15
Cordon bleu, șnițel vienez	4	10-15
Friptură, în sânge, 3 cm grosime	5	6-8
Friptură, mediu, 3 cm grosime	5	8-12
Friptură, bine făcută, 3 cm grosime	4	8-12
Mușchi de vită, în sânge, 4,5 cm grosime	5	10-15
Mușchi de vită, mediu, 4,5 cm grosime	5	20-30
Piept de pasăre, 2 cm grosime	3	10-20
Slănină	2	5-8
Carne tocată	4	6-10
Hamburger, 1,5 cm grosime	3	6-15
Chifteluțe din carne tocată, 2 cm grosime	3	10-20
Cârnăciori	3	8-20
Chorizo, cârnăți proaspeți	3	10-20
Frigăru, kebab	3	10-20
Gyros	4	7-12
<b>Pește și fructe de mare</b>		
File de pește	4	10-20
File de pește, pane	4	10-20
Pește, prăjit, întreg	3	10-20
Sardine	4	6-12
Langustine, creveți	4	4-8
Caracatiță, sepie	4	6-12
<b>Preparate cu ouă</b>		
Ouă ochiuri în unt	2	2-6
Ouă ochiuri	4	2-6
Ouă jumări	2	4-9
Omletă	2	3-6

	⌚	⌚ min
Frigănele	3	4-8
Crêpes, blini, tortitas, tacos	5	1-3
<b>Legume</b>		
Cartofi prăjiți	5	6-12
cartofi prăjiți	4	15-25
Clătite din cartofi	5	2-4
Ceapă, usturoi călit	2	2-10
Inele de ceapă	3	5-10
Dovlecei, vinete, ardei	2	4-12
Sparanghel verde	3	4-15
Ciuperci	4	10-15
Legume, înăbușite în ulei	1	10-20
Legume în aluat tempura	4	5-10
<b>Produse congelate</b>		
Crochete de pui	4	10-15
Crochete din pește	4	8-12
cartofi prăjiți	5	4-8

	⌚	⌚ min
Preparate la tigaiie	3	6-10
Pachețele de primăvară	4	10-30
Plăcinte, crochete	5	3-8
<b>Sosuri</b>		
Sos de roșii	1	25-35
Sos Béchamel	1	10-20
Sos de brânză	1	10-20
Sosuri dulci	1	15-25
Sosuri, reduse	1	25-35
<b>Altele</b>		
Brânză prăjită	3	7-10
Crutoane	3	6-10
Pâine prăjită	4	4-8
Produse gata preparate, uscate	1	5-10
Migdale, nuci, semințe de pin, prăjite	4	3-15
Floricele de porumb	5	3-4

## 15 Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor

Plita dispune de un sistem de siguranță împotriva accesului copiilor. Acesta previne conectarea plitei de către copii.

### 15.1 Conectarea Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor

**Cerință:** Plita trebuie să fie deconectată.

1. Atingeți ①.
  2. Atingeți ⌚ timp de 4 secunde.
- ✓ Indicatorul ⌚ se aprinde timp de 10 secunde.  
 ✓ Plita este blocată.

### 15.2 Dezactivarea Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor

1. Atingeți ①.
  2. Atingeți ⌚ timp de 4 secunde.
- ✓ Plita este deblocată.

### 15.3 Sistemul automat de siguranță împotriva accesului copiilor

Puteți activa și automat sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor după fiecare deconectare a plitei. Modul de activare și dezactivare a funcției este descris în capitolul Setările de bază → Pagina 34.

## 16 Protecție la ștergere

Permite blocarea panoului de comandă în timpul curățării acestuia, pentru a preveni modificarea accidentală a setărilor.

Blocarea nu are niciun efect asupra comutatorului principal.

### 16.1 Activarea Protecție la ștergere

- Apăsați pe ⌚. Este emis un semnal sonor de avertizare și se aprinde ⌚.
- ✓ Panoul de comandă este blocat timp de 35 de secunde. Este emis un semnal sonor cu 5 secunde înainte de deconectare.

### 16.2 Dezactivarea Protecție la ștergere

Pentru a dezactiva anticipat funcția:

- Atingeți ⌚.
- ✓ Panoul de comandă este deblocat.

## 17 Deconectarea individuală de siguranță

Deconectarea automată este activată atunci când o zonă de gătit este în funcțiune pentru o perioadă lungă de timp și în acest interval nu este modificată nicio setare. Zona de gătit afișează și se deconectează.

Durata de la 1 până la 10 ore depinde de treapta de putere selectată.  
Pentru a coencta zona de gătit, apăsați o tastă oarecare.

## 18 Setările de bază

Puteți regla setările de bază ale aparatului după cum este necesar.

### 18.1 Prezentare generală a setărilor de bază

Indicator	Setare	Valoare
c 1	Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor	- Manual. <sup>1</sup> Automat. - Deconectat
c 2	Semnale sonore	- Semnalul de confirmare și semnalul de operare greșită sunt dezactivate. - Numai semnalul de operare greșită este activat. - Numai semnalul de confirmare este activat. - Toate semnalele sonore sunt conectate <sup>1</sup> .
c 3	Indicator al consumului de energie Arată consumul total de energie între pornirea și oprirea plitei în kWh. Exactitatea afișajului depinde printre altele de calitatea tensiunii de la rețeaua de curent electric.	- Deconectat. <sup>1</sup> - Conectat
c 5	Oprirea automată a zonelor de gătit.	- inchis. <sup>1</sup> - Minute până la deconectarea automată.
c 6	Durata semnalului sonor de finalizare a durei setate la temporizator	- 10 secunde <sup>1</sup> - 30 de secunde - 1 minut
c 7	Limitarea puterii Permite, dacă este necesar, limitarea puterii totale a plitei, în funcție de condițiile din instalația dumneavoastră electrică. Setările disponibile depind de puterea maximă a plitei (consultați plăcuța cu date tehnice). Când funcția este activă, iar plita atinge limita de putere reglată, se afișează  și nu mai puteți selecta trepte de putere mai mari.	- Deconectat Puterea maximă a plitei <sup>1</sup> . - 1000 W. Putere minimă. - 1500 W. ... - 3000 W. Recomandare pentru 13 A - 3500 W. Recomandare pentru 16 A. - 4000 W. - 4500 W. Recomandare pentru 20 A. ... - Puterea maximă a plitei.
c 11	MoveMode Permite modificarea treptelor de putere pre-setate ale celor trei zone de gătit aferente zonei de gătit flexibile. Pentru a selecta o zonă de gătit, setați treapta de putere dorită din domeniul de setări și atingeți  pentru a confirma noua treaptă de putere.	- Treapta de putere presetată pentru zona de gătit din față. - Treapta de putere presetată pentru zona de gătit centrală. - Treapta de putere presetată pentru zona de gătit din spate.
c 12	Testarea vaselor de gătit Cu ajutorul acestei funcții puteți testa calitatea vasului de gătit.	- Neadecvat. - Nu este optim. - Adekvat.
c 13	FlexInduction Modificați modul de conectare al Flex Zone.	- Ca două zone de gătit independente. <sup>1</sup> - Ca zonă de gătit interconectată.
c 0	Revenirea la setările din fabrică	- Setări personalizate <sup>1</sup> . - Setări din fabrică.

<sup>1</sup> Setare din fabrică

## 18.2 Pentru setările de bază

**Cerință:** Plita trebuie să fie deconectată.

- Pentru a conecta plita, atingeți ①.
- În următoarele 10 secunde, atingeți ② timp de 4 secunde.

Informații despre produs	Indicator
Lista unităților tehnice de service (TK)	③ ④
Numărul de fabricație	⑤
Numărul de fabricație 1	⑥
Numărul de fabricație 2	⑦

- Primele patru indicatoare reprezintă informații despre produs. Atingeți domeniul de setări pentru a accesa indicatoarele individuale.

## 19 Testarea vaselor de gătit

Calitatea vasului de gătit are o influență majoră asupra rapidității și rezultatului procesului de preparare.

Cu ajutorul acestei funcții puteți testa calitatea vasului de gătit.

Înainte de verificare, asigurați-vă că dimensiunea bazei vasului de gătit corespunde cu dimensiunea zonei de gătit utilizate.

Accesul se realizează prin intermediul setărilor de bază. → Pagina 34

### 19.1 Efectuarea Testarea vaselor de gătit

Zona de gătit flexibilă este reglată ca zonă de gătit unică; de aceea, aceasta verifică un singur vas de gătit.

- Așezați vasul de gătit, umplut cu o cantitate de aproximativ 200 ml de apă, la temperatura camerei, în centrul zonei de gătit care se potrivește cel mai bine cu dimensiunea bazei vasului de gătit.
- Accesați setările de bază și selectați ③ ④ ⑤.
- Atingeți domeniul de setări. În zonele de gătit se aprinde intermitent indicatorul —.
- Testarea este în desfășurare.
- După 10 secunde, pe indicatoarele zonelor de gătit este prezentat rezultatul.

## 20 Curățare și îngrijire

Pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului pentru o perioadă îndelungată de timp, curătați-l și îngrijiți-l cu atenție.

### 20.1 Produse de curățare

Produsele de curățare corespunzătoare și dispozitivul pentru curățarea sticlei pot fi achiziționate de la unitățile de service, din comerț sau din magazinul online [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com).

- Pentru a accesa setările de bază, atingeți ②.

- ✓ ③ ④ și ⑤ se aprind ca presetare.
- Mențineți apăsat ② până când apare setarea dorită.
- Selectați setarea dorită din domeniul de setări.
- Atingeți ② timp de 4 secunde.
- Setările sunt memorate.

### 18.3 Anularea modificării setărilor de bază

- Atingeți ①.
- Toate modificările se vor pierde și nu vor fi memorate.

### 19.2 Verificarea rezultatului

În tabelul următor puteți consulta rezultatul cu privire la calitatea și rapiditatea și rapiditatea procesului de preparare.

#### Rezultatul

- |   |   |
|---|---|
| ① | Vasul de gătit nu este adecvat pentru zona de gătit și de aceea nu se încălzește.                       |
| ② | Vasul de gătit se încălzește mai lent decât se preconizase, iar procesul de preparare nu decurge optim. |
| ③ | Vasul de gătit se încălzește corect și procesul de preparare este în regulă.                            |

**Notă:** În cazul unor rezultate nesatisfăcătoare, așezați vasul de gătit pe o zonă de gătit mai mică dacă este necesar.

Pentru a activa această funcție, atingeți domeniul de setări.

#### ATENȚIE!

Produsele de curățare inadecvate pot deteriora suprafața aparatului.

- Nu folosiți niciodată produse de curățare inadecvate.
- Nu folosiți produse de curățare cât timp plita este încă fierbinte. Această acțiune poate duce la pătarea suprafeței.

#### Produse de curățare neadecvate

- Detergent de vase nediluat
- Detergent pentru mașina de spălat vase
- Produse de curățare abrazive
- Produse de curățare agresive, de ex. spray pentru cupătoare sau agenți de îndepărtare a petelor
- Bureți abrazivi

- Aparate de curățat cu jet sub presiune și cu jet de abur

## 20.2 Curățarea plitei

Curățați plita după fiecare utilizare, pentru a evita ardearea resturilor de la gătit.

**Cerință:** Plita trebuie să fie rece. Numai în cazul îndepărțării petelor de zahăr, amidon din orez, material plastic sau folie de aluminiu, nu așteptați ca plita să se răcească.

- Îndepărtați depunerile persistente de murdărie cu ajutorul unei raclete pentru geamuri.
  - Curățați plita cu un agent de curățare pentru suprafete vitroceramice.
- Respectați indicațiile privind curățarea de pe ambalajul produsului de curățare.

### Recomandări

- Pentru obținerea unor rezultate de curățare optimale, utilizați un burete special pentru suprafete vitroceramice.
- Menținând curată baza vasului de gătit, mențineți starea optimă a suprafetei plitei.

## 20.3 Curățarea ramei plitei

Curățați plita dacă aceasta este murdară sau pătată după utilizare.

**Notă:** Nu folosiți raclete pentru geamuri.

- Curățați rama plitei cu o soluție fierbinte de apă și detergent de vase și cu o lăvă moale. Spălați bine bureți noii înainte de utilizare.
- Apoi uscați-le cu o lăvă moale.

# 21 Remediați defecțiunile

Defecțiunile minore pot fi remediate chiar de dumneavoastră. Înainte de a contacta unitatea de service, consultați informațiile privind remedierea defecțiunilor. Astfel evitați cheltuielile inutile.

### ⚠️ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Reparațiile execuțate incorect sunt periculoase.

- Numai personalul de specialitate are dreptul de a executa reparații ale aparatului.
  - Dacă aparatul este defect, înștiințați unitatea de service abilităță.
- "Serviciul clienti", Pagina 37

### ⚠️ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Reparațiile execuțate incorect sunt periculoase.

- Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- În cazul în care cablul de alimentare la rețea este electrică sau cablul de racordare al acestui aparat se deteriorează, el trebuie înlocuit cu un cablu de alimentare la rețea electrică special, care poate fi achiziționat de la producător sau de la unitățile service abilitate ale acestuia.

## 21.1 Avertizări

### Observații

- Atunci când pe indicatoare apare *E*, mențineți apăsat senzorul zonei de gătit corespunzătoare pentru a putea citi codul de eroare.
- În cazul în care codul de eroare nu figurează în tabel, deconectați plita de la rețea de alimentare cu energie electrică, așteptați 30 de secunde, iar apoi reconectați-o. Dacă indicatorul se aprinde din nou, contactați unitatea de service abilităță și specificați cu exactitate codul de eroare.
- În cazul în care se produce o eroare, aparatul nu pornește în modul standby.
- Pentru a proteja componentele electronice ale aparatului împotriva supraîncălzirii sau socurilor electrice, plita ar putea reduce temporar puterea treptei de putere.

## 21.2 Indicațiile de pe afișaj

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Nu este aprins niciun indicator.	Alimentarea cu energie electrică este întreruptă. <ul style="list-style-type: none"> <li>Verificați cu ajutorul altor aparate electrice dacă s-a produs o pană de curent.</li> </ul>
	Aparatul nu este conectat conform schemei de conexiuni. <ul style="list-style-type: none"> <li>Conectați aparatul conform schemei de conexiuni.</li> </ul>
	Defecțiune la sistemul electronic <ul style="list-style-type: none"> <li>Dacă defecțiunea nu poate fi remediată, apelați la unitatea tehnică de service abilităță.</li> </ul>
Indicatoarele se aprind intermitent.	Panoul de comandă este umed sau este acoperit de un obiect. <ul style="list-style-type: none"> <li>Uscați panoul de comandă sau îndepărtați obiectul respectiv.</li> </ul>
<i>F2, F4, E 70/15, E 8 201, E 82/08</i>	Sistemul electronic este supraîncălit și a deconectat una sau toate zonele de gătit. <ul style="list-style-type: none"> <li>Așteptați până când sistemul electronic s-a răcit suficient. Apoi, atingeți o tastă oarecare de pe panoul de comandă.</li> </ul>

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
F5 + Treapta de putere și semnalul sonor	În zona panoului de comandă se află un vas de gătit fierbinte. Din acest motiv, sistemul electronic se poate încălzi excesiv. ▶ Ridicați vasul de gătit. Indicatorul de eroare se stinge la scurt timp după aceea. Puteți continua procesul de preparare.
F5 și semnalul sonor	În zona panoului de comandă se află un vas de gătit fierbinte. Pentru protejarea sistemului electronic, zona de gătit a fost deconectată. ▶ Ridicați vasul de gătit. Așteptați câteva secunde. Atingeți o suprafață de comandă oarecare. După stingerea afișajului de eroare, se poate continua procesul de preparare.
F1/F6	Plita este supraîncălzită și a fost deconectată în vederea protejării suprafeței de lucru. ▶ Așteptați până când sistemul electronic s-a răcit suficient, iar apoi reconectați zona de gătit.
F0	Preluare a setărilor nu este activat. ▶ Pentru a confirma indicatorul de eroare, atingeți o tastă oarecare. Puteți găti ca de obicei, fără a utiliza funcția Preluare a setărilor. Contactați unitatea de service abilităță.
F8	Zona de gătit a fost în funcțiune pentru o perioadă mai lungă de timp, fără întrerupere. ▶ Deconectarea individuală de siguranță este activat. Pentru activarea zonei de gătit, atingeți o tastă oarecare pentru a deconecta afișajul.
E 9000/E9010	Tensiunea de funcționare este incorrectă și în afara domeniului normal de funcționare. ▶ Contactați furnizorul de energie electrică.
U400/E9011	Plita nu este conectată corect. ▶ Deconectați plita de la rețeaua de alimentare cu energie electrică. Conectați plita conform schemei de conexiuni.
d E	Modul Demo este activat. ▶ Deconectați plita de la rețeaua de alimentare cu energie electrică. Așteptați 30 de secunde și conectați plita. În următoarele 3 minute atingeți un senzor oarecare. Modul Demo este dezactivat.

## 21.3 Zgomote normale produse de aparat

Ocazional, aparatul cu inducție poate produce zgomote sau vibrații precum bâzâit puternic, fâsâituri, pocnituri, zgomote de ventilator sau zgomote ritmice.

## 22 Evacuarea ca deșeu

### 22.1 Predarea aparatului vechi

Datorită reciclării ecologice se pot refolosi materii prime valoroase.

1. Scoateți ștecherul cablului de racordare la rețea din priză.
2. Separați cablul de alimentare.
3. Eliminați în mod ecologic aparatul.

Informații despre modalitățile curente de eliminare ecologică a aparatelor pot fi obținute de la distribuitorii comerciali de specialitate, dar și de la primăria sau administrația locală.



Acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2012/19/UE în privința aparatelor electrice și electronice vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

## 23 Serviciul clienți

Piese de schimb originale, relevante pentru siguranță, conform Regulamentului corespunzător referitor la designul ecologic se procură de la unitatea noastră de service abilităță, pentru o durată de minim 10 ani de la punerea în circulație în interiorul Spațiului Economic European.

**Notă:** Reparațiile efectuate de personalul din cadrul unității de service abilitate în cadrul perioadei de garanție acordate de producător, în condițiile impuse de acesta, sunt gratuite.

Pentru informații detaliate despre perioada și condițiile de garanție din țara dumneavoastră, adresați-vă serviciului de asistență pentru clienți, distribuitorului local sau accesați site-ul nostru web.

Dacă apelați la Serviciul pentru clienți, trebuie să menționați numărul de identificare a produsului (E-Nr.) și numărul de fabricație (FD) al aparatului dumneavoastră.

Datele de contact ale serviciului pentru clienți le găsiți în lista atașată a unităților de service pentru clienții sau pe pagina noastră de internet.

### **23.1 Numărul de produs (Nr. E) și numărul de fabricație (FD)**

Numărul produsului (Nr. E) și numărul de fabricație (FD) se găsesc pe plăcuța de tip a aparatului.

Plăcuța de fabricație se află:

- pe certificatul aparatului.
- pe partea inferioară a plitei.

Numărul produsului (E-Nr.) este specificat pe suprafața din vitroceramică Glaskeramik. Indexul unităților de service (KI) și numărul de fabricație (FD) sunt specificate în cadrul setărilor de bază → Pagina 34.

Pentru găsi rapid și ușor datele aparatului dvs. și numărul de telefon al serviciului pentru clienți le puteți nota undeva să le aveți la îndemână.

## **24 Preparatele de verificare**

Aceste recomandări de reglare au fost întocmite pentru instituțiile de verificare, în vederea facilitării testării aparatelor noastre. Testele au fost efectuate cu seturile noastre de vase pentru plitele cu inducție. Dacă este necesar, aceste seturi de accesoriu pot fi achiziționate ulterior din comerțul de specialitate, prin intermediul unităților noastre de service sau din magazinul nostru online.

### **24.1 Topirea glazurii**

Ingrediente: 150 g de ciocolată neagră (55% cacao).

- Oală cu diametrul de 16 cm, fără capac
  - Fierbere: Treapta de putere 1.5

### **24.2 Încălzirea și menținerea la cald a tocanei de linte**

Rețetă conform DIN 44550

Temperatură inițială de 20 °C

Încălzire, fără amestecare

- Oală cu diametrul de 16 cm, cu capac, cantitate: 450 g
  - Încălzire: Durată de 1 min. 30 sec., treapta de putere 9
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 1.5
- Oală cu diametrul de 20 cm, cu capac, cantitate: 800 g
  - Încălzire: Durată de 2 min. 30 sec., treapta de putere 9
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 1.5

### **24.3 Încălzirea și menținerea la cald a tocanei de linte**

De exemplu: Diametru al boabelor de linte de 5-7 mm.

Temperatură inițială de 20 °C

Amestecați după 1 min. de încălzire

- Oală cu diametrul de 16 cm, cu capac, cantitate: 500 g
  - Încălzire: Durată de 1 min. 30 sec., treapta de putere 9
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 1.5

- Oală cu diametrul de 20 cm, cu capac, cantitate: 1 kg
  - Încălzire: Durată de 2 min. 30 sec., treapta de putere 9
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 1.5

### **24.4 Sos Béchamel**

Temperatura laptelui: 7 °C

- Oală cu diametrul de 16 cm, fără capac, ingrediente: 40 g de unt, 40 g de făină, 0,5 l de lapte cu 3,5% conținut de grăsimi și un vârf de linguriță de sare

### **Prepararea sosului Béchamel**

1. Topiți untul, încorporați făină și sare și încălziți amestecul.
  - Încălzire: Durată de 6 min., treapta de putere 2
2. Adăugați laptele peste rântaș și amestecați continuu până când începe să fierbă.
  - Încălzire: Durată de 6 min. 30 sec., treapta de putere 7
3. Când sosul Béchamel începe să fierbă, mai lăsați-l 2 minute pe zona de gătit, amestecând continuu.
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 2

### **24.5 Prepararea orezului cu lapte într-un vas acoperit cu capac**

Temperatura laptelui: 7 °C

1. Încălziți laptele până când acesta începe să se umfle. Încălziți într-un vas fără capac. Amestecați după 10 min. de încălzire.

2. Setați treapta de putere recomandată și adăugați în lapte orezul, zahărul și sarea.

Timpul de preparare, inclusiv încălzire, aprox. 45 min.

- Oală cu diametrul de 16 cm, ingrediente: 190 g de orez cu bob rotund, 90 g de zahăr, 750 ml de lapte cu 3,5% conținut de grăsimi și 1 g de sare
  - Încălzire: Durată de 5 min. 30 sec., treapta de putere 8.5
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 3

- Oală cu diametrul de 20 cm, ingrediente: 250 g de orez cu bob rotund, 120 g de zahăr, 1 l de lapte cu 3,5% conținut de grăsime și 1,5 g de sare
  - Încălzire: Durată de 5 min. 30 sec., treapta de putere 8.5
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 3, amestecați după 10 min.

## **24.6 Fierberea orezului cu lapte într-un vas neacoperit cu capac**

Temperatura laptelui: 7 °C

- 1. Adăugați ingredientele în lapte și încălziti-l amestecând continuu.
- 2. Când laptele atinge o temperatură de aproximativ 90 °C, selectați treapta de fierbere recomandată și lăsați-l să fiarbă ușor la o treaptă redusă timp de aproximativ 50 de minute.
- Oală cu diametrul de 16 cm, fără capac, ingrediente: 190 g de orez cu bob rotund, 90 g de zahăr, 750 ml de lapte cu 3,5% conținut de grăsime și 1 g de sare
  - Încălzire: Durată de 5 min. 30 sec., treapta de putere 8.5
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 3
- Oală cu diametrul de 20 cm, fără capac, ingrediente: 250 g de orez cu bob rotund, 120 g de zahăr, 1 l de lapte cu 3,5% conținut de grăsime și 1,5 g de sare
  - Încălzire: Durată de 5 min. 30 sec., treapta de putere 8.5
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 2.5

## **24.7 Fierberea orezului**

Rețetă conform DIN 44550

Temperatura apei: 20 °C

- Oală cu diametrul de 16 cm, cu capac, ingerdiente: 125 g de orez cu bob lung, 300 g de apă și un vârf de linguriță de sare
  - Încălzire: Durată de 2 min. 30 sec., treapta de putere 9
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 2
- Oală cu diametrul de 20 cm, cu capac, ingerdiente: 250 g de orez cu bob lung, 600 g de apă și un vârf de linguriță de sare
  - Încălzire: Durată de 2 min. 30 sec., treapta de putere 9
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 2.5

## **24.8 Prăjirea pulpelor de porc**

Temperatura inițială a pulpei: 7 °C

- Tigai cu diametrul de 24 cm, fără capac, ingrediente: 3 pulpe de porc, greutate totală de aproximativ 300 g, grosime de 1 cm, și 15 g de ulei de floarea-soarelui
  - Încălzire: Durată de 1 min. 30 sec., treapta de putere 9
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 7

## **24.9 Prepararea clătitelor**

Rețetă conform DIN EN 60350-2

- Tigai cu diametrul de 24 cm, fără capac, ingerdiente: 55 ml de aluat pentru clătită
  - Încălzire: Durată de 1 min. 30 sec., treapta de putere 9
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 7

## **24.10 Prăjirea cartofilor păi congelați**

- Oală cu diametrul de 20 cm, fără capac, ingrediente: 2 l de ulei de floarea-soarelui. Pentru fiecare proces de ărăjire: 200 g de cartofi congelați, cu grosimea de 1 cm.
  - Încălzire: Treapta de putere 9, până când uleiul atinge temperatura de 180 °C.
  - Fierbere îndelungată: treapta de putere 9



## Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)

A Bosch Company



**9001874706** (040117)

hu, ro