



Register your new Bosch now:  
[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)



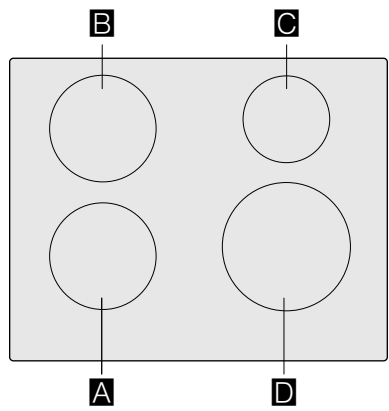
**Főzőfelület  
Plítă  
PUE...F...**



**BOSCH**

[hu] Használati utasítás ..... 3

[ro] Instrucțiuni de utilizare ..... 25



		<i>g</i> *	<i>b</i> *
<b>A / B</b>	$\emptyset$ 18	1.800 W	3.100 W
<b>C</b>	$\emptyset$ 14,5	1.400 W	2.200 W
<b>D</b>	$\emptyset$ 21	2.200 W	3.700 W

\*  IEC 60335-2-6

# Tartalomjegyzék

	<b>Rendeltetésszerű használat</b>	4
	<b>Fontos biztonsági előírások</b>	5
	<b>A sérülések okai</b>	6
Áttekintés		
	<b>Környezetvédelem</b>	7
Energia-megtakarítási tanácsok		
Ártalmatlanítás környezetbarát módon		
	<b>Főzés indukcióval</b>	7
Előnyök indukciós főzéskor		
Edények		
	<b>A készülék megismerése</b>	9
Kezelőfelület		
Főzőhelyek		
Maradékhő-kijelzés		
	<b>A készülék kezelése</b>	10
Főzőfelület be- és kikapcsolása		
Főzőhely beállítása		
Főzási tanácsok		
	<b>Időfunkciók</b>	13
A főzási idő programozása		
A konyhai óra		
	<b>PowerBoost funkció</b>	14
Bekapcsolás		
Kikapcsolás		
	<b>Gyerekzár</b>	14
Gyerekzár bekapcsolása és kikapcsolása		
Automatikus gyermekbiztonsági zár		
	<b>Törlési védelem</b>	15
	<b>Automatikus biztonsági kikapcsolás</b>	15
	<b>Alapbeállítások</b>	16
Az alapbeállítások a következőképpen érhetők el:		
	<b>Energiafogyasztás kijelzése</b>	18
	<b>Edényteszt</b>	18
	<b>Tisztítás</b>	19
Főzőlap		
Főzőfelület kerete		
	<b>Gyakran ismételt kérdések (GYIK)</b>	20
	<b>Mi a teendő zavar esetén?</b>	21
	<b>Vevőszolgálat</b>	22
Termékszám (E-Nr.) és gyártási szám (FD-Nr.)		
	<b>Próbaételek</b>	23

További információkat a termékekről, a tartozékokról, az alkatrészekről és a szervizzel kapcsolatban internetes oldalunkon: **www.bosch-home.com** és az Online-Shopban: **www.bosch-eshop.com** talál.

## Rendeltetésszerű használat

Gondosan olvassa el ezt az útmutatót. A használati és szerelési útmutatót, valamint a készülék garanciajegyét őrizze meg a későbbi használathoz vagy a későbbi tulajdonos számára.

A csomagolás eltávolítása után vizsgálja meg a készüléket. Amennyiben a készülék szállítás közben károsodott, ne csatlakoztassa azt, hanem forduljon a vevőszolgálathoz, és írásban jelentse be a bekövetkezett károkat. Ellenkező esetben mindenfajta kártérítési jogtól elesik.

A készüléket a mellékelt szerelési útmutató szerint kell beszerelni.

Ez a készülék csak háztartásban vagy ház körül való alkalmazásra készült. A készüléket kizárálag ételek és italok készítésére használja. A főzési folyamatot felügyelni kell. A rövid ideig tartó főzési folyamatot folyamatosan felügyelni kell. A készüléket csak zárt helyiségben használja.

Ezt a készüléket legfeljebb 4000 méter tengerszint feletti magasságig való használatra terveztek.

Ne fedje le a főzőfelületet. A fedőlapok használata balesetet okozhat, pl. túlhevülhetnek, meggyulladhatnak vagy elpattanhatnak.

Ne használjon nem megfelelő védőeszközt vagy gyermekvédő rácsot. Ezek használata balesetet okozhat.

A készülék külső időkapcsolóval vagy távirányítással való üzemeltetésre nem alkalmas.

Ezt a készüléket 8 év feletti gyerekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű, ill. tapasztalatlan személyek csak a biztonságukért felelős személy felügyelete mellett használhatják, illetve akkor, ha megtanulták a készülék biztonságos használatát és megértették az ebből eredő veszélyeket.

Soha ne engedjen gyerekeket a készülékkel játszani. A tisztítást és a felhasználói karbantartást nem végezhetik gyerekek, kivéve ha 8 évnél idősebbek és felügyelet mellett vannak.

8 évnél fiatalabb gyerekeket ne engedjen a készülék és a csatlakozóvezeték közelébe. A szívritmus-szabályozóval vagy hasonló orvosi eszközzel rendelkező személyek különösen ügyeljenek az indukciós főzőlapok használatakor, illetve amikor működő indukciós főzőlap közelében tartózkodnak. Kérje orvosa segítségét, vagy tájékozódjon a készülék gyártójánál, hogy a készülék megfelel-e a hatályos előírásoknak és vannak-e esetleges összeférhetetlenségek.

## **⚠️ Fontos biztonsági előírások**

### **⚠️ Figyelmeztetés – Tűzveszély!**

- A forró olaj és a zsír könnyen meggyullad. Soha ne hagyja felügyelet nélkül a forró olajat és zsírt. Soha ne vízzel oltsa el a tüzet. Kapcsolja ki a főzőhelyet. A lángot óvatosan fojtsa el fedővel, oltókendővel vagy hasonlóval.
- A főzőhelyek nagyon forrók. Soha ne tegyen gyúlékony tárgyakat a főzőfelületre. Ne tároljon tárgyakat a főzőfelületen.
- A készülék forró. Ne tartson gyúlékony tárgyakat vagy sprayt a főzőfelület alatti fiókokban.
- A főzőfelület magától lekapcsol és utána már nem lehet kezelni. Később véletlenül bekapcsolhat. Kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja az ügyfélszolgálatot.

### **⚠️ Figyelmeztetés – Égésveszély!**

- A főzőhelyek és környékük felforrósodnak, különösen a főzőfelület kerete, ha van. Soha ne érintse meg a forró felületeket. Tartsa távol a gyerekeket.
- A főzőhely fűt, de a kijelző nem működik. Kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja az ügyfélszolgálatot.
- A fém tárgyak nagyon gyorsan felforrósodnak a főzőfelületen. Soha ne tegyen a főzőfelületre fém tárgyakat, pl. kést, villát, kanalat vagy fedőt.
- Használat után minden esetben kapcsolja ki a főzőlapot a főkapcsoló segítségével. Ne várja meg, amíg a használaton kívüli főzőlap automatikusan kikapcsol.

### **⚠️ Figyelmeztetés – Áramütésveszély!**

- A szakszerűtlen javítások veszélyesek. Javításokat csak szakképzett ügyfélszolgálati technikus végezhet, és csak ő cserélheti ki a sérült csatlakozóvezetékeket. Ha a készülék hibás, húzza ki a csatlakozódugót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja az ügyfélszolgálatot.
- Az intenzív nedvesség áramütést okozhat. Ne használjon magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet.

- A hibás készülék áramütést okozhat. Soha ne kapcsolja be a hibás készüléket. Húzza ki a csatlakozódugót és kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja az ügyfélszolgálatot.
- Az üvegkerámiában keletkezett repedések vagy törések áramütést okozhatnak. Kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja az ügyfélszolgálatot.

### **⚠️ Figyelmeztetés – Meghibásodás veszélye!**

Ez a főzőlap rendelkezik egy ventilátorral, amely a főzőlap alsó részén található. Ha a főzőlap alatt fiók található, a fiókban ne tároljon apró tárgyakat vagy papírokat, mivel a ventilátor beszippantathatja azokat. A ventilátor és a hűtőrendszer károsodhat. A fiók tartalma és a ventilátor között minimum 2 cm távolságot kell hagyni.

### **⚠️ Figyelmeztetés – Sérülésveszély!**

- Vízfürdőben történő főzéskor a túlmelegedés hatására elpattanhat a főzőfelület és a főzőedény. Ügyeljen rá, hogy a vízfürdőbe helyezett főzőedény ne érjen hozzá a vízzel töltött edény aljához. Csak hőálló főzőedényt használjon.
- A főzőedények az edény alja és a főzőhely között keletkező folyadék miatt hirtelen megemelkedhetnek. A főzőhelyet és az edény alját mindig tartsa szárazon.

## A sérülések okai

### Figyelem!

- Ha az edény aljának felülete nem sima, megkarcolhatja a főzőlapot.
- Soha ne helyezzen üres edényt a főzőfelületekre. Ez károsodásokat okozhat.
- Ne helyezzen forró edényt a kezelőfelületre, a kijelzőfelületre vagy a főzőlap szélére. Ez károsodásokat okozhat.
- Ha kemény vagy hegyes végű tárgyak esnek a főzőlapra, a készülék károsodhat.
- Az alufólia és a műanyag edények a forró főzőfelületeken megolvadnak. A főzőlapon nem ajánlott a védőfólia használata.

### Áttekintés

Az alábbi táblázatban találhatók a leggyakoribb károsodások:

Károsodás	Oka	Intézkedés
Foltok	Kifutott ételek.	A kifutott ételt haladéktalanul távolítsa el egy üvegkaparóval.
	Alkalmatlan tisztítószerek.	Csak az ilyen típusú főzőfelülethez alkalmas tisztítószereket használjon.
Karcolások	Só, cukor és homok.	Ne használja a főzőfelületet munka- vagy lerakóhelyként.
	Az edények durva alja összekarcolja a főzőfelületet.	Ellenőrizze a főzőedényeket.
Elszíneződések	Alkalmatlan tisztítószerek.	Csak az ilyen típusú főzőfelülethez alkalmas tisztítószereket használjon.
	Edények általi kidörzsölés.	Áthelyezéskor az edényeket és serpenyőket emelje fel.
Kagylóformájú repedés	Cukor, magas cukortartalmú ételek.	A kifutott ételt haladéktalanul távolítsa el egy üvegkaparóval.

# Környezetvédelem

Ebben a fejezetben az energiamegtakarítással és a készülék ártalmatlanításával kapcsolatban talál információkat.

## Energia-megtakarítási tanácsok

- minden edényhez a megfelelő fedőt használja. A fedő nélküli főzés sokkal több energiát igényel. Használjon üvegfedőt, így a fedő felemelése nélkül is ellenőrizheti az ételt.
- Egyenletes aljú edényeket használjon. A nem egyenletes aljú edények több energiát fogyasztanak.
- Az edény aljának átmérője egyezzen meg a főzőfelület méretével. Figyelem: Az edények gyártói általában az edény felső átmérőjét tüntetik fel, amely a legtöbbször nagyobb, mint az edény aljának átmérője.
- Kisebb mennyiségekhez használjon kisebb edényt. A nagy és alig megtöltött edény sok energiát fogyaszt.
- A főzéshez kevés vizet használjon. Így energiát takarít meg, valamint megőrzi a zöldségekben lévő összes vitamint és ásványi anyagot.
- A főzéshez megfelelő legalacsonyabb teljesítményszintet válassza ki. A túl magas teljesítményszint energiapazarlással jár.

## Ártalmatlanítás környezetbarát módon

A csomagolást környezetbarát módon ártalmatlanítsa.



Ez a készülék az elhasznált villamossági és elektronikai készülékekről szóló 2012/19/EK irányelvnek megfelelő jelölést kapott.

Ez az irányelv a már nem használt készülékek visszavételének és hasznosításának EU-szerte érvényes kereteit határozza meg.

# Főzés indukcióval

## Előnyök indukciós főzéskor

Az indukciós főzés radikálisan különbözik a hagyományos főzéstől, a hő közvetlenül az edényben keletkezik. Ez számos előnyt nyújt:

- Időmegtakarítás főzéskor és sütéskor.
- Energiamegtakarítás.
- Könnyebb ápolás és tisztítás. A kifutott étel nem égrá olyan gyorsan.
- Hőkontroll és biztonság; a főzőfelület minden módosítás után azonnal növeli vagy csökkenti a hőellátást. Az indukciós főzőhely azonnal megszakítja a hőellátást, ha az edényt elveszi a főzőhelyről, nem kell előtte kikapcsolni.

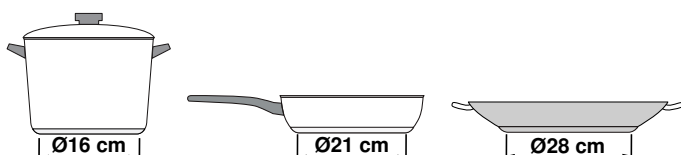
## Edények

Indukciós főzéshez kizárolag ferromágneses edényt használjon, például:

- zománcozott acél edényt,
- öntöttvas edényt,
- indukcióhoz alkalmas, nemesacél speciális edényt.

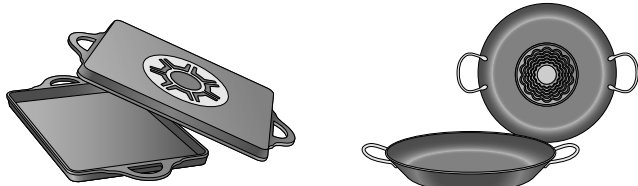
A következő fejezetben ellenőrizheti, hogy az edény alkalmas-e az indukciós főzőfelülethez: → "Edényteszt".

A jó főzési eredmény eléréséhez az edényalj ferromágneses részének meg kell egyeznie a főzőhely méretével. Ha a készülék nem ismeri fel az edényt az egyik főzőhelyen, akkor helyezze át az edényt egy kisebb átmérőjű főzőhelyre.

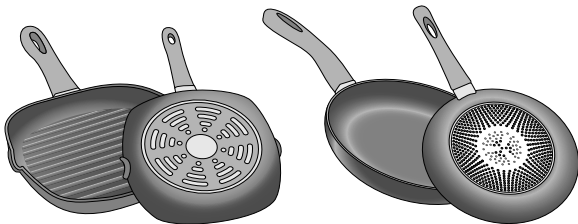


Vannak olyan indukciós edények is, amelyek alja nem teljesen ferromágneses:

- Amennyiben az edény alja csak részben ferromágneses, akkor csak a ferromágneses felület lesz forró. Így előfordulhat, hogy a hő eloszlása nem lesz egyenletes. Lehetséges, hogy a nem ferromágneses rész hőmérséklete túl alacsony a főzéshez.



- Ha az edény aljának anyaga többek között alumíniumrészeket tartalmaz, akkor az szintén csökkenti a ferromágneses felületet. Előfordulhat, hogy az ilyen edény nem lesz megfelelően meleg, vagy esetleg a készülék egyáltalán nem ismeri fel.



### Nem megfelelő edények

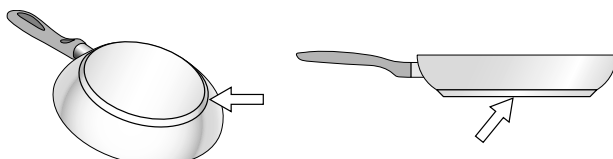
Soha ne használjon indukciós adapterlemezt és a következő anyagokból készült edényeket:

- normál finomacél
- üveg
- kerámia
- réz
- alumínium

### Az edény aljának tulajdonságai

Az edény aljának tulajdonságai befolyásolhatják a főzési eredményt. Olyan anyagokból készült edényeket és serpenyőket használjon, amelyek egyenletesen osztják el a hőt az edényben (pl. „szendvics aljú” nemesacél edények), így időt és energiát takarít meg.

Lapos aljú edényeket használjon, az egyenetlen edényalj rontja a hőellátást.



### Hiányzó vagy nem megfelelő méretű edény

Ha nem tesz edényt a kiválasztott főzőfelületre, illetve a használt edény nem megfelelő anyagú vagy méretű, a főzőfelület kijelzőjén megjelenő elkészítési fokozat villogni kezd. Hogy a villogás megszűnjön, helyezzen a főzőfelületre egy megfelelő edényt. 90 másodperc után a főzőfelület automatikusan kikapcsol.

### Vékony aljú vagy üres edények

Ne melegítsen üres edényeket, és ne használjon vékony aljú edényeket. Bár a főzőlap belső biztonsági rendszerrel van felszerelve, az üres edények olyan gyorsan felmelegedhetnek, hogy az automatikus kikapcsolás funkciónak nincs ideje reagálni, és a főzőfelület nagyon felforrósodhat. Az edény alja megolvadhat és károsíthatja az üvegkerámia főzőlapot. Ilyen esetben kapcsolja ki a főzőfelületet, és ne nyúljon az edényhez. Ha a kihúlt főzőfelület nem működik, lépj enyhén a kapcsolatba a vevőszolgálattal.

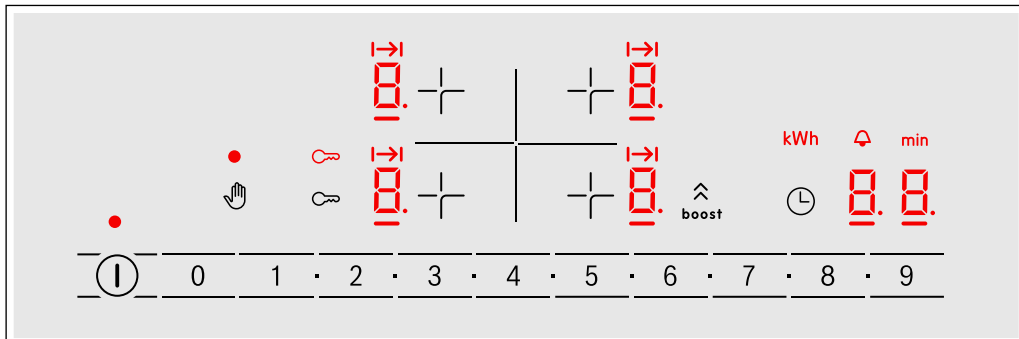
### Edényfelismerés

Az edényfelismerésnek mindenkorral főzőhely esetében van egy alsó határa, amely az edény aljának ferromágneses átmérőjétől és anyagától függ. Ezért mindenkorral azt a főzőhelyet javasoljuk használni, amelyik a legmegfelelőbb az edény aljának átmérőjéhez.

# A készülék megismerése

A főzőhelyek méretére és teljesítményére vonatkozó információkhoz lásd → 2. oldal .

## Kezelőfelület



### Kezelőfelületek

①	Főkapcsoló
+	Főzőhely kiválasztása
0 1 ■ 2 ■ ... 8 ■ 9	Beállítási tartomány
	A kezelőfelület lezárása tisztítás céljából
	Gyerekzár
	PowerBoost funkció
	Időzítés funkció

### Kijelzések

	Üzemállapot
	Főzési fokozatok
	Időzítés funkció
	Maradékhő
	Gyerekzár
	PowerBoost funkció
	Főzési idő beállítása
	Rövid idős jelzőra
	Időkijelzés
	Energiafogyasztás

### Kezelőfelületek

Amikor megérint egy szimbólumot, a megfelelő funkció bekapcsol.

**Utasítás:** Tartsa mindenkor tisztán és szárazon a kezelőfelületet. A nedvesség hátrányosan befolyásolhatja a funkciót.

## Főzőhelyek

### Főzőhelyek

	Egyszerű főzőhely	Megfelelő méretű főzőedényt használjon
Csak indukciós főzésre alkalmas főzőedényt használjon, lásd az → "Főzés indukcióval" fejezetet		

### Maradékhő-kijelzés

A főzőfelület minden főzőhelye maradékhő-kijelzéssel rendelkezik. A kijelzés megmutatja, hogy a főzőhely még forró. Ne érintse meg a főzőhelyet, amíg a maradékhő-kijelzés világít.

A maradékhő nagyságától függően az alábbi kijelzések jelennek meg:

- kijelzés: magas hőmérséklet
- kijelzés: alacsony hőmérséklet

Ha főzés közben elveszi az edényt a főzőhelyről, akkor a maradékhő-kijelzés és a kiválasztott főzési fokozat felváltva villog.

Ha kikapcsolja a főzőhelyet, a maradékhő-kijelzés világít. A főzőfelület kikapcsolása után is világít a maradékhő-kijelzés, amíg a főzőhely még meleg.

## A készülék kezelése

Ebben a fejezetben a főzõhely beállításának módját ismertetjük. A táblázatban különböző ételekre vonatkozó főzési fokozatokat és főzési időket talál.

### Főzõfelület be- és kikapcsolása

A főzõfelületet a főkapcsolóval lehet be- és kikapcsolni.

Bekapcsolás: Érintse meg a ① szimbólumot. Egy hangjelzés hallható. A főkapcsoló kijelzője és a főzõhely-kijelzők ② világítanak. A főzõfelület üzemkész.

Kikapcsolás: Érintse meg a ① szimbólumot, amíg a kijelző ki nem alszik. minden főzõhely ki van kapcsolva. A maradékhõ-kijelzés mindaddig világít, amíg valamennyi főzõhely megfelelõen ki nem hűlt.

#### Utasítások

- A főzõfelület automatikusan kikapcsol, ha valamennyi főzõhely 20 másodpercnél hosszabb ideig ki van kapcsolva.
- A beállításokat a készülék a főzõfelület kikapcsolása utáni elsõ 4 másodpercenben tárolja. Ha ez alatt az idõ alatt újra bekapcsolja a főzõfelületet, a főzõfelület az addigi beállításokkal kezd el üzemelni.
- A főzõfelület maximális teljesítménye a hálózati csatlakozás típusától függ. A maximális érték túllépésének elkerülése érdekében a főzõfelület automatikusan elosztja a rendelkezésre álló teljesítményt a bekapcsolt főzõhelyek között. Ha a Power Management funkció be van kapcsolva, a készülék ideiglenesen az előírt érték alá csökkentheti egy főzõhely teljesítményét.

### Főzõhely beállítása

Állítsa be a kívánt főzési fokozatot a 1 és 9 közötti szimbólumokkal.

1 főzési fokozat = legalacsonyabb fokozat

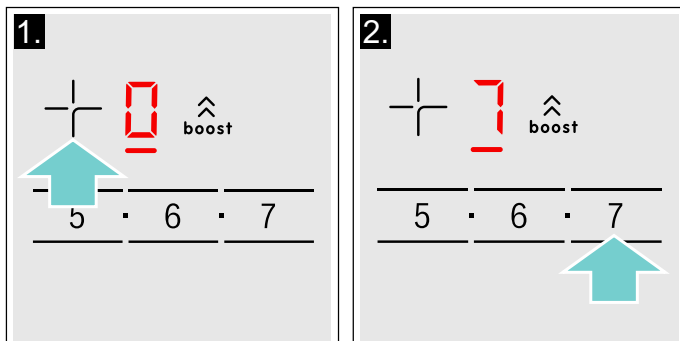
9 főzési fokozat = legmagasabb fokozat

Mindegyik főzési fokozat rendelkezik egy közbensõ fokozattal is. Ez a beállítási tartományban a ■ szimbólummal van jelölve.

### Főzõhely és főzési fokozat kiválasztása

A főzõfelület legyen bekapcsolva.

1. Érintse meg a kívánt főzõhely + szimbólumát. A ② szimbólum és alatta a \_ szimbólum világít.
2. Végül válassza ki a beállítási tartományban a kívánt főzési fokozatot.



A főzési fokozatot a készülék beállította.

### Főzési fokozat módosítása

Válassza ki a főzõhelyet, és végül a beállítási tartományban állítsa be a kívánt főzési fokozatot.

### Főzõfelület kikapcsolása

Válassza ki a főzõfelületet, és állítsa be a kapcsolófélére az értéket ②. A főzõfelület kikapcsol, és megjelenik a maradékhõ-kijelző.

#### Utasítások

- Ha nem helyezett edényt a főzõfelületre, a kiválasztott teljesítményszint villog. Egy idõ után a főzõfelület kikapcsol.
- Ha a főzõlap bekapcsolása előtt helyezi az edényt a főzõfelületre, a rendszer azt a főkapcsoló megnyomását követõ 20 másodpercen belül érzékelni, és automatikusan kiválasztja az érintett főzõfelületet. Az edény érzékelését követõ 20 másodpercen belül válassza ki a teljesítményszintet, ellenkezõ esetben a főzõfelület kikapcsol. Ha egynél több edényt helyez a főzõlapra, a rendszer a főzõlap bekapcsolásakor csak az egyiket fogja érzékelni.

## Főzési tanácsok

### Javaslatok

- Ha pürét, krémlevest vagy sűrű szószt melegít, keverje meg közben.
- Előmelegítéshez a 8-9-es főzési fokozatot állítsa be.
- Ha főzéskor lefedi az edényt, akkor csökkentse a főzési fokozatot, amint góz áramlik ki a fedő és a főzőedény között. A jó főzési eredmény eléréséhez nem szükséges a gózkiáramlás.
- A főzési folyamat befejezése után hagyja a főzőedényt tálalásig lefedve.
- Ha kuktában főz, vegye figyelembe a gyártó utasításait.
- Ne főzze túl sokáig az ételeket a tápértékük megőrzése érdekében. A konyhai órán beállíthatja az optimális főzési időt.
- Az egészségesebb főzési eredmény eléréséhez kerülje a füstölgő olaj használatát.
- Pirításhoz az ételeket egymás után kis adagokban süsse.
- A főzőedény a főzési folyamat során felforrósodhat. Ajánlott edényfogót használni.
- Javaslatokat adunk az energiahatókony főzéshez a következő fejezetben: → "Környezetvédelem"

### Főzési táblázat

A táblázatban fel van tüntetve, hogy az ételekhez melyik főzési fokozat alkalmas. A főzési idő az étel jellegétől, súlyától, vastagságától és minőségétől függően változhat.

	Főzési fokozat	Főzési idő (perc)
<b>Olvasztás</b>		
Csokoládé, csokoládébevonat	1 - 1.	-
Vaj, méz, zselatin	1 - 2	-
<b>Melegítés és melegen tartás</b>		
Egytáltétel, pl. lencsefőzelék	1. - 2	-
Tej*	1. - 2.	-
Virsli melegítése vizben*	3 - 4	-
<b>Felolvastás és melegítés</b>		
Spenót, mélyhűtött	3 - 4	15 - 25
Pörkölt, mélyhűtött	3 - 4	35 - 55
<b>Puhára párolás, forralás</b>		
Burgonyagombóc*	4. - 5.	20 - 30
Hal*	4 - 5	10 - 15
Fehér szószok, pl. besamelmártás	1 - 2	3 - 6
Felvert szószok, pl. Béarnaise mártás, hollandi mártás	3 - 4	8 - 12

\*Fedő nélkül

\*\* Fordítsa meg többször.

\*\*\* Melegítse elő 8-8. fokozaton.

	Főzési fokozat	Főzési idő (perc)
<b>Főzés, gőzölés, párolás</b>		
Rizs (kétszeres vízmennyiséggel)	2. - 3.	15 - 30
Tejberizs***	2 - 3	30 - 40
Héjában főtt burgonya	4. - 5.	25 - 35
Sós burgonya	4. - 5.	15 - 30
Tésztafélék, metélt*	6 - 7	6 - 10
Egytálétel	3. - 4.	120 - 180
Levesek	3. - 4.	15 - 60
Zöldségek	2. - 3.	10 - 20
Zöldség, mélyhűtött	3. - 4.	7 - 20
Főzés kuktában	4. - 5.	-
<b>Párolás</b>		
Göngyölt hús	4 - 5	50 - 65
Párolt sült	4 - 5	60 - 100
Pörkölt***	3 - 4	50 - 60
<b>Párolás / sütés kevés olajjal*</b>		
Hússzelet, natúr vagy panírozott	6 - 7	6 - 10
Hússzelet, mélyhűtött	6 - 7	8 - 12
Karaj, natúr vagy panírozott**	6 - 7	8 - 12
Steak (3 cm vastag)	7 - 8	8 - 12
Szárnyas mellehúsa (2 cm vastag)**	5 - 6	10 - 20
Szárnyas mellehúsa, mélyhűtött**	5 - 6	10 - 30
Húspogácsa (3 cm vastag)**	4. - 5.	20 - 30
Hamburger (2 cm vastag)**	6 - 7	10 - 20
Hal és halfilé, natúr	5 - 6	8 - 20
Hal és halfilé, panírozott	6 - 7	8 - 20
Hal, panírozott és mélyhűtött, pl. halrudacsák	6 - 7	8 - 15
Királyrák, fűrészes garnélarák	7 - 8	4 - 10
Friss zöldség és gomba rövid pirítása	7 - 8	10 - 20
Serpenyőben készített ételek, zöldség, csíkokra vágott hús ázsiai módra	7 - 8	15 - 20
Mélyhűtött ételek, pl. serpenyőben sült ételek	6 - 7	6 - 10
Palacsinta (sütés egymás után)	6. - 7.	-
Omlett (sütés egymás után)	3. - 4.	3 - 6
Tükörtojás	5 - 6	3 - 6
<b>Sütés bő olajban* (150-200 g adagonként 1-2 l olajban, kisütés adagonként)</b>		
Mélyhűtött termékek, pl. hasábburgonya, csirkefálatok	8 - 9	-
Krokett, mélyhűtött	7 - 8	-
Hús, pl. darabolt csirke	6 - 7	-
Hal, panírozva vagy sörtesztában	6 - 7	-
Zöldség, gomba, panírozva vagy sörtesztában, tempura	6 - 7	-
Aprósütemény, pl. fánk/berliner (töltött fánk), gyümölcs sörtesztában	4 - 5	-

\*Fedő nélkül

\*\* Fordítsa meg többször.

\*\*\*Melegítse elő 8-8. fokozaton.

# időfunkciók

A főzőfelület két időzítésfunkcióval rendelkezik:

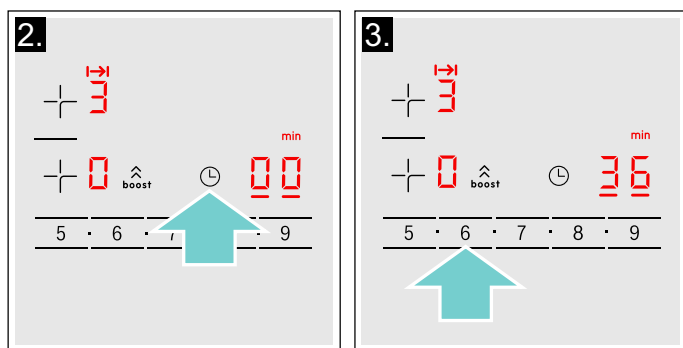
- A főzési idő programozása
- Konyhai óra

## A főzési idő programozása

A beállított idő letelte után a főzőhely automatikusan kikapcsol.

### Így állítsa be:

1. Válassza ki a főzőhelyet és a kívánt főzési fokozatot.
2. Érintse meg a  szimbólumot. A főzőhely kijelzőjén a  világít. Az időzítéskijelzőn világít a .
3. A következő 10 másodpercben állítsa be a kívánt főzési időt a beállítási tartományban.



Néhány másodperc múlva az idő elkezd lefutni.

**Utasítás:** minden főzőhelyhez automatikusan beállítható ugyanaz a főzési idő. A beállított idő mindegyik főzőhely esetén egymástól függetlenül fut le.

A(z) → "Álapbeállítások" fejezetben információkat talál a főzési idő automatikus programozásához.

## Idő módosítása vagy törlése

Válassza ki a főzőfelületet, majd nyomja meg a szimbólumot .

Módosítsa a főzési időt a kapcsolófelületen, vagy állítsa be a  értéket az idő törléséhez.

## Ha az idő letelt

A főzőfelület kikapcsol. Megszólal egy figyelmeztető hangjelzés. Az időbeállítás funkció kijelzőjén kigyullad a jelzés  10 másodpercre.

A szimbólum  megnyomásakor a kijelzések kialszanak, és a hangjelzés megszűnik.

## Utasítások

- 10 percnél rövidebb főzési idő beállításánál mindig érintse meg a -t, mielőtt kiválasztja a kívánt értéket.
- Ha a főzési idő több főzőhelynél is be van állítva, akkor az időzítéskijelzőn minden a kiválasztott főzőhelyre vonatkozó időérték jelenik meg.
- A fennmaradó főzési idő lekéréséhez válassza megfelelő főzőhelyet.
- Legfeljebb  perces főzési idő állítható be.

## A konyhai óra

A konyhai órával legfeljebb 99 perces időtartam állítható be.

A konyhai óra a főzőhelyektől és az egyéb beállításoktól függetlenül működik. Ez a funkció nem kapcsolja ki automatikusan a főzőhelyet.

## Beállítás

1. Érintse meg többször a  szimbólumot, amíg a  kijelzés világítani nem kezd. Az időzítéskijelzőn világít a .
2. Állítsa be a beállítási tartományban a kívánt időt. Néhány másodperc múlva az idő elkezd lefutni.

## Az idő módosítása vagy törlése

Érintse meg többször a  szimbólumot, amíg a  kijelzés világítani nem kezd.

A beállítási tartományban módosítsa az időt vagy állítsa be a -t a beállított idő törléséhez.

## Az idő letelte után

Egy hangjelzés hallható. Az időzítéskijelzőn megjelenik a  és a  kijelzés felvillan. 10 másodperc elteltével kialszanak a kijelzések.

A  szimbólum megérintésére a kijelzések kialszanak és a hangjelzés elhallgat.

## PowerBoost funkció

A PowerBoost funkció segítségével gyorsabban lehet felforralni nagy vízmennyiségeket, mint a 9 főzési fokozattal.

Ez a funkció akkor elérhető az összes főzőhely számára, ha másik főzőhely nincs üzemben. Ellenkező esetben a főzésifokozat-kijelzőn villog a b és 9.

### Bekapcsolás

1. Válasszon ki egy főzőhelyet.
2. Érintse meg a  szimbólumot.

A kijelzőn világít a b.

A funkció be van kapcsolva.

**Utasítás:** Ha bekapcsolt PowerBoost funkció mellett bekapcsol egy főzőhelyet, a főzésifokozat-kijelzőn villog a b és 9; majd a készülék automatikusan a 9 főzési fokozatot állítja be. A PowerBoost funkció kikapcsol.

### Kikapcsolás

1. Válassza ki a főzőhelyet.
  2. Érintse meg a  szimbólumot.
- A b kijelzés kialszik, és a főzőhely visszakapcsol a(z) 9-es/-as főzési fokozatra.

A funkció ki van kapcsolva.

**Utasítás:** Bizonyos körülmények között a PowerBoost funkció automatikusan kikapcsolhat a főzőfelület belsejében lévő elektromos alkatrészek védelmére.

## Gyerekzár

A gyerekzárral megakadályozható, hogy a gyermekek bekapcsolják a főzőfelületet.

### Gyerekzár bekapcsolása és kikapcsolása

A főzőfelületnek kikapcsolt állapotban kell lennie.

**Bekapcsolás:** Érintse meg a  szimbólumot kb. 4 másodpercig. A  szimbólum 10 másodpercig világít. A főzőfelület le van zárva.

**Kikapcsolás:** Érintse meg a  szimbólumot kb. 4 másodpercig. A zár kioldott.

### Automatikus gyermekbiztonsági zár

A funkció segítségével a főzőlap minden kikapcsolásakor automatikusan bekapcsol a gyermekbiztonsági zár.

### Be- és kikapcsolás

Az automatikus gyerekzár bekapcsolásáról a következő fejezetben olvashat: → "Alapbeállítások".

## Törlési védelem

Ha letörli a kezelőfelületet, miközben a főzőfelület be van kapcsolva, a beállítások megváltozhatnak. Ennek elkerülésére a főzőfelület egyik funkciójának köszönhetően a kezelőfelületet le lehet zární tisztítás céljából.

**Bekapcsolás:** Érintse meg a  szimbólumot. Egy hangjelzés hallható. A kezelőfelület 35 másodpercig le van zárva. Letörölheti a kezelőfelületet anélkül, hogy megváltoztatná a beállításokat.

**Kikapcsolás:** 35 másodperc múlva a kezelőfelület lezárása megszűnik. Ha ennél előbb ki akarja kapcsolni a funkciót, érintse meg a  szimbólumot.

### Utasítások

- A bekapcsolás után 30 másodperccel egy hangjelzés hallható. Ez azt jelzi, hogy a funkció hamarosan befejeződik.
- A tisztítás céljából történő lezárás nem befolyásolja a főkapcsoló működését. A főzőfelület bármikor kikapcsolható.

## Automatikus biztonsági kikapcsolás

Ha egy főzőhely hosszabb ideje üzemben van, és nem módosítottak a beállításain, akkor aktiválódik az automatikus biztonsági lekapcsolás.

A főzőhely nem fűt tovább. A főzőhely kijelzőjén felváltva villog a , a  és a  vagy  maradékhőkijelzés.

Egy tetszőleges szimbólum megérintése esetén a kijelző kikapcsol. A főzőhely ekkor újra beállítható.

A biztonsági lekapcsolás aktiválásának időpontja a beállított főzési fokozattól függ (1–10 óra elteltével).



## Alapbeállítások

A készülék különböző alapbeállításokat kínál. Ezeket hozzáigazíthatja saját szokásaihoz.

Kijelzés	Funkció
c 1	<b>Gyerekzár</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>0</b> Kézi*.</li> <li><b>1</b> Automatikus.</li> <li><b>2</b> A funkció ki van kapcsolva.</li> </ul>
c 2	<b>Hangjelzések</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>0</b> A nyugtató jelzés és a hibajelzés ki van kapcsolva.</li> <li><b>1</b> Csak a hibajelzés van bekapcsolva.</li> <li><b>2</b> Csak a nyugtató jelzés van bekapcsolva.</li> <li><b>3</b> minden hangjelzés be van kapcsolva.*</li> </ul>
c 3	<b>Energiafogyasztás kijelzése</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>0</b> Kikapcsolva.*</li> <li><b>1</b> Bekapcsolva.</li> </ul>
c 5	<b>Főzési idő automatikus programozása</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>00</b> Kikapcsolva.*</li> <li><b>0 1:99</b> Az automatikus kikapcsolásig hátralévő idő.</li> </ul>
c 6	<b>Időzítés vége hangjelzés időtartama</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> 10 másodperc.*</li> <li><b>2</b> 30 másodperc.</li> <li><b>3</b> 1 perc.</li> </ul>
c 7	<b>Power-Management funkció. A főzőfelület összteljesítményének korlátozása</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>0</b> Kikapcsolva. A főzőfelület maximális teljesítménye. */**</li> <li><b>1</b> 1000 W minimális teljesítmény.</li> <li><b>1.</b> 1500 W</li> <li>...</li> <li><b>3</b> 3000 W Ajánlott 13 amper esetén.</li> <li><b>3.</b> 3500 W Ajánlott 16 amper esetén.</li> <li><b>4</b> 4000 W</li> <li><b>4.</b> 4500 W Recomendada para 20 Amperios.</li> <li>...</li> <li><b>9</b> vagy <b>9.</b> A főzőfelület maximális teljesítménye.**</li> </ul>
c 9	<b>A főzőhely kiválasztásának ideje</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>0</b> Korlátlan: Az utoljára beállított főzőhely kiválasztva marad.*</li> <li><b>1</b> Korlátozott: A főzőhely csak néhány másodpercig marad kiválasztva.</li> </ul>
c 12	<b>Főzőedény ellenőrzése, főzési folyamat eredménye</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>0</b> Nem alkalmas</li> <li><b>1</b> Nem optimális</li> <li><b>2</b> Alkalmas</li> </ul>

\*Gyári beállítás

\*\*A főzőfelület maximális teljesítménye a típustáblán látható.

Kijelzés	Funkció
<b>c23</b>	<b>Automatikus kezelés teljesítménykorlátozás esetén</b> 0 Kikapcsolta.* 1 Bekapcsolta (nem kombinálható a <b>c7</b> funkcióval).
<b>c0</b>	<b>Gyári beállítások visszaállítása</b> 0 Egyéni beállítások.* 1 Gyári beállítások visszaállítása.

\*Gyári beállítás  
\*\*A főzőfelület maximális teljesítménye a típustáblán látható.

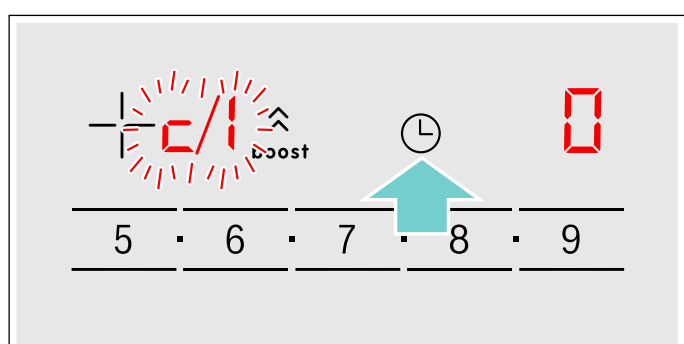
## Az alapbeállítások a következőképpen érhetők el:

A főzőfelületnek kikapcsolt állapotban kell lennie.

1. Kapcsolja be a főzőfelületet.
2. A következő 10 másodpercben érintse meg a  $\odot$  szimbólumot, és tartsa nyomva kb. 4 másodpercig. Az első négy kijelzés a termékinformációt mutatja. Érintse meg a beállítási tartományt az egyes kijelzések megjelenítéséhez.

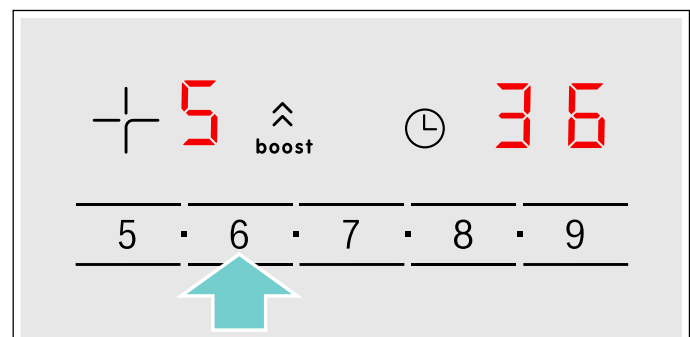
Termékinformációk	Kijelzés
Vevőszolgálat-index (KI)	0 1
Gyártási szám	Fd
Gyártási szám 1	95
Gyártási szám 2	05

3. A  $\odot$  szimbólum ismételt megérintésével az alapbeállításokhoz jut. A kijelzőkön felváltva villog a **c** és **1** és megjelenik a **0** alapbeállításként.



4. Érintse meg a  $\odot$  szimbólumot többször egymás után mindaddig, amíg a kívánt funkció meg nem jelenik.

5. Végül válassza ki a kívánt beállítást a beállítási tartományban.



6. Érintse meg a  $\odot$  szimbólumot, és tartsa nyomva legalább 4 másodpercig.

A készülék menti a beállításokat.

## Kilépés az alapbeállítások menüből

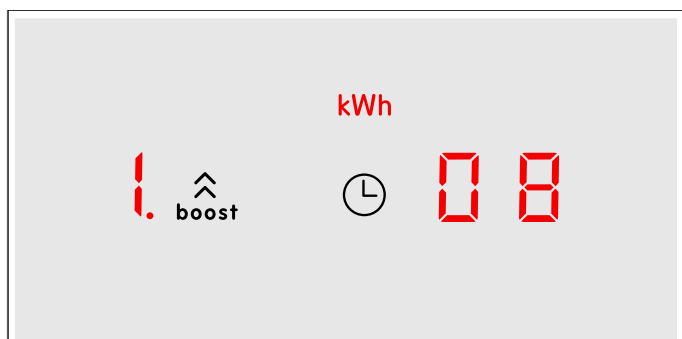
Kapcsolja ki a főzőlapot a főkapcsoló segítségével.

## Energiafogyasztás kijelzése

Ez a funkció megmutatja a főzőfelületen végzett utolsó főzési folyamat teljes energiafogyasztását.

Kikapcsolás után 10 másodpercre megjelenik a fogyasztás kWh-ban.

Az ábrán látható példában a fogyasztás **1.08 kWh**.



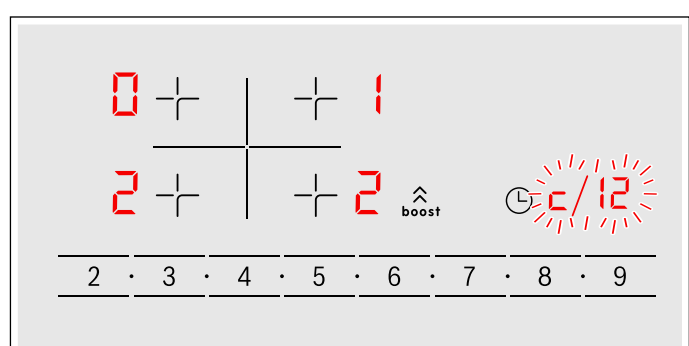
A funkció bekapcsolásáról a következő fejezetben olvashat: → "Alapbeállítások".

## Edényteszt

Ezzel a funkcióval ellenőrizheti a főzési folyamat gyorsaságát és minőségét a főzőedény függvényében. Az eredmény egy viszonyítási érték, amely a főzőedény tulajdonságaitól és a használt főzhelytől függ.

1. Állítsan egy hideg főzőedényt kb. 200 ml vízzel megtöltve azon főzhely közepére, amelynek átmérője a legjobban illik a főzőedény aljához.
2. Menjen az alapbeállításokhoz, és válassza a következő beállítást: **c 12**.
3. Érintse meg a beállítási tartományt. A főzhelykijelzőn villog a – szimbólum. A funkció bekapcsolt.

20 másodperc elteltével megjelenik a főzhely kijelzőjén a főzési folyamat minőségére és gyorsaságára vonatkozó eredmény.



Az eredményt az alábbi táblázat alapján ellenőrizheti:

### Eredmény

<b>0</b>	A főzőedény nem megfelelő a főzhelyhez, ezért nem melegszik fel.*
<b>1</b>	A főzőedény a vártnál lassabban melegszik fel, és a főzési folyamat nem optimálisan zajlik.*
<b>2</b>	A főzőedény megfelelően melegszik fel, és a főzési folyamat optimálisan zajlik.

\* Ha rendelkezik egy kisebb főzhellyel is, akkor még egyszer tesztelje a főzőedényt a kisebb főzhelyen.

A funkció ismételt bekapcsolásához érintse meg a beállítási tartományt.

### Utasítások

- Ha a használt főzhely sokkal kisebb, mint az edény átmérője, valószínűleg csak az edény közepe melegszik fel, és az eredmény nem lesz a lehető legjobb vagy megfelelő.
- Erről a funkcióról a következő fejezetben talál információkat: → "Alapbeállítások".
- Az edények fajtájáról, méretéről és elhelyezéséről a következő fejezetben talál információkat: → "Főzés indukcióval".

# Tisztítás

Alkalmas tisztító- és ápolószerek a vevőszolgálatnál vagy a webáruházunkban kaphatók.

## Főzőlap

### Tisztítás

Főzés után mindenkor tisztítsa meg a főzőfelületet. Így megakadályozható, hogy a rátapadó maradékok ráégenek. Csak akkor kezdje el a főzőfelület tisztítását, ha a maradékho-kijelzés kialudt.

A főzőfelületet nedves mosogatóruhával tisztítsa meg, majd törlőkendővel törölje szárazra a vízkőfoltok kialakulásának megelőzése érdekében.

Csak az ilyen típusú főzőfelülethez alkalmas tisztítószereket használjon. Kérjük, vegye figyelembe a termék csomagolásán feltüntetett gyártói utasításokat.

Semmiréteg se használjon:

- hígítás nélküli mosogatószert
- mosogatógéphez való tisztítószert
- súrolószert
- karcoló tisztítószert, mint például sütőtisztító spray-t vagy folttisztítót
- súrolószivacsot
- magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet

A makacs szennyeződések eltávolításához legjobb a kereskedelemben kapható üvegkaparó. Vegye figyelembe a gyártói utasításokat.

Alkalmas üvegkaparó a vevőszolgálatnál vagy a webáruházunkban kapható.

Az üvekerámia főzőfelület tisztítására szolgáló speciális szivacsokkal jó tisztítási eredmény érhető el.

### Lehetséges foltok

Vízkő- és vízmaradványok	Tisztítsa meg a főzőfelületet, amint lehűlt. Használjon az üvekerámia főzőfelülethez alkalmas tisztítószert.*
Cukor, rizskeményítő vagy műanyag	Azonnal tisztítsa meg. Használjon üvegkaparót. Vigyázzon: égésveszély.*

\* Utána nedves mosogatóruhával tisztítsa meg, és törlőkendővel törölje szárazra.

**Utasítás:** Ne használjon semmilyen tisztítószert, amíg a főzőfelület forró, mert foltok alakulhatnak ki rajta. Győződjön meg arról, hogy a használt tisztítószer maradványait teljesen eltávolította.

## Főzőfelület kerete

A főzőfelület keretén bekövetkező sérülések elkerülése érdekében tartsa be a következő utasításokat:

- Csak meleg mosogatóvizet használjon.
- Az új mosogatóruhákat használat előtt alaposan mosza ki.
- Ne használjon karcoló vagy súroló tisztítószereket.
- Ne használjon üvegkaparót vagy hegyes tárgyat.

# Gyakran ismételt kérdések (GYIK)

## Használat

### Miért nem tudom bekapsolni a főzőfelületet, és miért világít a gyerekzár szimbóluma?

A gyerekzár be van kapcsolva.

Erről a funkcióról a következő fejezetben talál információkat: → "Gyerekzár".

### Miért villog a kijelző, és miért hallatszik egy hangjelzés?

Távolítsa el a folyadékot vagy az ételmaradékot a kezelőfelületről. Távolítsan el minden tárgyat a kezelőfelületről.

A hangjelzés kikapcsolásának módját a következő fejezet ismerteti: → "Alapbeállítások".

## Zajok

### Miért hallatszanak zajok főzés közben?

Az edény aljának tulajdonságaitól függően a főzőfelület működése közben zajokat lehet hallani. Ezek a zajok megszokottak, az indukciós technológia jellegzetességeinek számítanak, tehát nem jelentenek meghibásodást.

#### Lehetséges zajok:

##### Mély zúgás, mint egy transzformátor esetén:

Magas főzési fokozaton való főzéskor hallatszik. A zaj megszűnik vagy halkabb lesz a főzési fokozat csökkentésekor.

##### Mély sípolás:

Akkor hallatszik, ha az edény üres. A zaj megszűnik, ha vizet tölt vagy élelmiszeret helyez az edénybe.

##### Sercegés:

Különféle, egymásra rétegezett anyagokból álló edények, valamint különböző méretű és különböző anyagú edények egyidejűleg történő használata esetén hallatszik. A zaj hangereje az ételek mennyiségtől és elkészítési módjától függően változhat.

##### Magas sípoló hang:

Akkor hallatszik, amikor két főzhely egyidejűleg a legmagasabb főzési fokozaton üzemel. A sípoló hang megszűnik vagy elhalkul a főzési fokozat csökkentésekor.

##### Ventilátor zaja:

A főzőfelület egy ventilátorral van felszerelve, amely bekapsol magas hőmérséklet elérése esetén. A ventilátor a főzőfelület kikapcsolása után is tovább működhet, amennyiben a mért hőmérséklet még túl magas.

##### Ritmikus hangok, mint az óra ketyegése:

Ez a zaj akkor hallatszik, ha három vagy több főzhely van bekapsolva. A zaj megszűnik vagy halkabb lesz a főzhelyek egyikének kikapcsolásakor.

## Edény

### Milyen edény alkalmas az induktív főzőfelülethez?

Az induktív főzőfelülethez alkalmas edényekről a következő fejezetben talál információkat: → "Főzés indukcióval".

### Miért nem melegszik fel a főzhely, és miért villog a főzési fokozat?

Nincs bekapsolva az a főzhely, amelyikre az edényt helyezte.

Győződjön meg róla, hogy be van kapcsolva az a főzhely, amelyikre az edényt helyezte.

Az edény túl kicsi a bekapcsolt főzhelyhez képest vagy nem alkalmas az induktív főzőfelülethez.

Az edények fajtájáról, méretéről és elhelyezéséről a következő fejezetben talál információkat: → "Főzés indukcióval".

### Miért tart olyan sokáig, amíg az edény felmelegszik, illetve miért nem melegszik fel megfelelően annak ellenére, hogy magas főzési fokozat van beállítva?

Az edény túl kicsi a bekapcsolt főzhelyhez képest vagy nem alkalmas az induktív főzőfelülethez.

Az edények fajtájáról, méretéről és elhelyezéséről a következő fejezetben talál információkat: → "Főzés indukcióval".

**Tisztítás****Hogyan tisztítható a főzőfelület?**

Üvegkerámiához alkalmas, speciális tisztítószerekkel érhető el optimális eredmény. Nem ajánlott a karcoló vagy súroló hatású tisztítószerek, a mosogatógéphez alkalmas tisztítószerek (koncentrátumok) és a mosogatóruhák használata.

A főzőfelület tisztításáról és ápolásáról a következő fejezetben talál további információkat: → "Tisztítás".

## ?

# Mi a teendő zavar esetén?

A felmerülő zavarok rendszerint könnyen elhárítható apróságok. Mielőtt hívna a vevőszolgálatot, kérjük, vegye figyelembe a táblázatban található útmutatásokat.

Kijelzés	Lehetséges ok	A hiba elhárítása
nincs	Az áramellátás megszakadt.  A készüléket nem a kapcsolási rajznak megfelelően csatlakoztatták.  Zavar az elektronikában.	Más elektromos készülékek segítségével ellenőrizze, hogy rövidzárat lépett-e fel az áramellátásban.  Győződjön meg arról, hogy a készüléket a kapcsolási rajznak megfelelően csatlakoztatták.  Ha a zavart nem lehet elhárítani, tájékoztassa a műszaki vevőszolgálatot.
Villognak a kijelzések	A kezelőfelület nedves, vagy egy tárgy takarja.	Szárítsa meg a kezelőfelületet, vagy távolítsa el a tárgyat.
A főzhelykijelzőn villog a – jelzés	Zavar lépett fel az elektronikában.	A hiba nyugtázsához rövid időre takarja le a kezével a kezelőfelületet.
F2	Az elektronika túlhevült, és lekapcsolta a megfelelő főzhelyet.	Várjon addig, amíg az elektronika megfelelően lehűl. Ezt követően érintse meg a főzőfelület egy tetszőleges szimbólumát.
F4	Az elektronika túlmelegedett, és lekapcsolt minden főzhelyet.	
F5 + főzfokozat és hangjelzés	Egy forró edény van a kezelőfelület közelében. Az elektronika túlmelegedhet.	Távolítsa el az edényt. A hibakijelzés röviddel ezután kialszik. Folytathatja a főzést.
F5 és hangjelzés	Egy forró edény van a kezelőfelület közelében. Az elektronika védelme érdekében a főzhely kikapcsolt.	Távolítsa el az edényt. Várjon néhány másodpercig. Érintsen meg egy tetszőleges kezelőfelületet. Ha a hibakijelzés kialszik, folytatja a főzést.
F1/F6	A főzhely túlhevült, és a munkafelület védelmében kikapcsolt.	Várjon addig, amíg az elektronika megfelelően lehűl, majd kapcsolja be újra a főzhelyet.
F8	A főzhely hosszabb időn keresztül megszakítás nélkül üzemelt.	Az automatikus biztonsági lekapcsolás aktiválódott. Lásd a következő fejezetet:
E9000 E90 10	Az üzemi feszültség meghibásodott, kívül esik a normál üzemi tartományon.	Lépjön kapcsolatba áramszolgáltatójával.
U400	A főzőfelület nincs megfelelően csatlakoztatva	Válassza le a főzőfelületet a hálózatról. Győződjön meg arról, hogy a főzőfelületet a kapcsolási rajznak megfelelően csatlakoztatták.

Ne tegyen forró edényt a kezelőfelületre.

**Utasítások**

- Ha a kijelzőn megjelenik a F szimbólum, akkor a hibakód leolvasásához nyomva kell tartania a megfelelő főzhely érzékeljét.
- Ha a hibakód nem szerepel a táblázatban, válassza le a főzőfelületet a hálózatról, várjon 30 másodperct, majd csatlakoztassa újra. Ha ismét megjelenik a kijelzés, vegye fel a kapcsolatot a műszaki vevőszolgálattal, és adja meg a pontos hibakódot.

## Vevőszolgálat

Ha készülékét javítani kell, vevőszolgálatunk rendelkezésére áll. Mindig megtaláljuk a megfelelő megoldást, hogy elkerülhető legyen a felesleges kiszállás.

### **Termékszám (E-Nr.) és gyártási szám (FD-Nr.)**

Ha a vevőszolgálathoz fordul, kérjük, adja meg készüléke termékszámát (E-Nr.) és gyártási számát (FD-Nr.).

A számokat tartalmazó típustáblát megtalálja:

- A garanciajegyen.
- A főzőfelület alsó részén.

A termékszám megtalálható a főzőfelület üveglapján is. A vevőszolgálatok jegyzékét (KI) és a gyártási számot az alapbeállításoknál ellenőrizheti. Lásd a következő fejezetet:→ "Alapbeállítások".

Tartsa szem előtt, hogy a vevőszolgálati technikus kiszállása hibás kezelésből fakadó zavarok esetén a garanciális időszakban sem ingyenes.

Az egyes országok kapcsolati adatait megtalálja a mellékelt ügyfélszolgálati jegyzékben.

### **Javítási megrendelés és tanácsadás zavarok esetén**

H +361 489 5461

Bízzon a gyártó hozzáértésében. Ezzel biztosítja, hogy a javítást szakképzett szerelők végzik el, akik eredeti pótalkatrészekkel rendelkeznek az Ön készülékéhez.

 Próbaételek

Ez a táblázat a minőségellenőrző intézetek részére készült a készülékeink tesztelésének megkönnyítése érdekében.

A táblázatban szereplő adatok az általunk használt Schulte-Ufer konyhai eszközökre vonatkoznak (4 részes készlet indukciós főzőlapokhoz, HEZ 390042), melyek méretei:

- Lábas, Ø 16 cm, 1,2 l (Ø 14,5 cm-es főzőfelületekhez)
- Kukta, Ø 16 cm, 1,7 l (Ø 14,5 cm-es főzőfelületekhez)
- Kukta, Ø 22 cm, 4,2 l (Ø 18 cm-es főzőfelületekhez)
- Serpenyő, Ø 24 cm (Ø 18 cm-es főzőfelületekhez)

Próbaételek	Edény	Főzési fokozat	Előmelegítés	Főzés		
				Időtartam (min:s)	Fedél	Főzési fokozat
<b>Csokoládé olvasztása</b>	Nyeles edény Ø 16 cm	-	-	-	1.	Nem
Csokoládébevonat (pl. Dr. Oetker márkájú, étcsokoládé 55 %-os kakaótartalommal, 150 g)						
<b>Lencsefőzelék melegítése és melegen tartása</b>						
Lencsefőzelék*						
Kezdő hőmérséklet 20 °C						
Mennyiség: 450 g	Főzőedény Ø 16 cm	9	1:30 (keverés nélkül)	Igen	1.	Igen
Mennyiség: 800 g	Főzőedény Ø 22 cm	9	2:30 (keverés nélkül)	Igen	1.	Igen
Konzerv lencsefőzelék						
Pl. Erasco márkájú lencseterrin virslivel.						
Kezdő hőmérséklet 20 °C						
Mennyiség: 500 g	Főzőedény Ø 16 cm	9	kb. 1:30 (kb. 1 perc elteltével keverje meg)	Igen	1.	Igen
Mennyiség: 1 kg	Főzőedény Ø 22 cm	9	kb. 2:30 (kb. 1 perc elteltével keverje meg)	Igen	1.	Igen
<b>Besamelmártás készítése</b>						
Tej hőmérséklete: 7 °C						
Hozzávalók: 40 g vaj, 40 g liszt, 0,5 l tej (3,5%-os zsírtartalmú) és egy csipet só						
1. Olvassa meg a vajat, keverje hozzá a lisztet és a sót, majd melegítse fel a masszát.	Nyeles edény Ø 16 cm	2	kb. 6:00	Nem	-	-
2. Adja a tejet a rántáshoz, és állandó keverés mellett forralja fel.		7	kb. 6:30	Nem	-	-
3. Amikor a besamelmártás felforrt, hagyja további 2 percig állandó keverés mellett a főzőhelyen.		-	-	-	2	Nem

\*Recept a DIN 44550 szerint

\*\*Recept a DIN EN 60350-2 szerint

Próbaételek	Edény	Főzési fokozat	Időtartam (min:s)	Előmelegítés			Főzés		
				Fedél	Főzési fokozat	Fedél			
<b>Tejberizs főzése</b>									
Tejberizs, főzés fedővel									
Tej hőmérséklete: 7 °C									
A tejet addig melegítse, amíg nem kezd el felfutni. Állítsa be az ajánlott főzési fokozatot, majd adjja a tejhez a rizst, a cukrot és a sót.									
Főzési idő az előmelegítéssel együtt kb. 45 perc									
Hozzávalók: 190 g kerekzemű rizs, 90 g cukor, 750 ml tej (3,5%-os zsírtartalmú) és 1 g só	Főzőedény Ø 16 cm	8.	kb. 5:30	Nem	3 (10 perc elteltével keverje meg)	Igen			
Hozzávalók: 250 g kerekzemű rizs, 120 g cukor, 1 l tej (3,5%-os zsírtartalmú) és 1,5 g só	Főzőedény Ø 22 cm	8.	kb. 5:30	Nem	3 (10 perc elteltével keverje meg)	Igen			
Tejberizs, fedő nélküli főzés									
Tej hőmérséklete: 7 °C									
Adja a hozzávalókat a tejhez, és állandó keverés mellett melegítse fel. Válassza ki az ajánlott főzési fokozatot, amikor a tej eléri a kb. 90 °C-os hőmérsékletet, és alacsonyabb fokozaton főzze kb. 50 percig.									
Hozzávalók: 190 g kerekzemű rizs, 90 g cukor, 750 ml tej (3,5%-os zsírtartalmú) és 1 g só	Főzőedény Ø 16 cm	8.	kb. 5:30	Nem	3	Nem			
Hozzávalók: 250 g kerekzemű rizs, 120 g cukor, 1 l tej (3,5%-os zsírtartalmú) és 1,5 g só	Főzőedény Ø 22 cm	8.	kb. 5:30	Nem	2.	Nem			
<b>Rizs főzése*</b>									
Vízhőmérséklet: 20 °C									
Hozzávalók: 125 g hosszúszemű rizs, 300 g víz és egy csipet só	Főzőedény Ø 16 cm	9	kb. 2:30	Igen	2	Igen			
Hozzávalók: 250 g hosszúszemű rizs, 600 g víz és egy csipet só	Főzőedény Ø 22 cm	9	kb. 2:30	Igen	2.	Igen			
<b>Sertés szűzpecsenye sütése</b>									
Szűzpecsenye kezdő hőmérséklete: 7 °C									
Mennyiség: 3 szűzpecsenye (összsúly kb. 300 g, 1 cm vastag) és 15 ml napraforgóolaj	Serpenyő Ø 24 cm	9	kb. 1:30	Nem	7	Nem			
<b>Palacsinta készítése**</b>									
Mennyiség: 55 ml técszta palacsintánként	Serpenyő Ø 24 cm	9	kb. 1:30	Nem	7	Nem			
<b>Mélyhűtött hasábburgonya sütése bő olajban</b>									
Mennyiség: 1,8 l napraforgóolaj, adagonként: 200 g mélyhűtött hasábburgonya (pl. McCain 123 Frites Original)	Főzőedény Ø 22 cm	9	Amíg az olaj hőmérséklete eléri a 180 °C-ot	Nem	9	Nem			

\*Recept a DIN 44550 szerint

\*\*Recept a DIN EN 60350-2 szerint

# Cuprins

	<b>Folosire conform destinației</b>	26
	<b>Instrucțiuni de siguranță importante</b>	27
	<b>Cauzele avariilor</b>	28
Vedere de ansamblu . . . . .		
	<b>Protecția mediului</b>	29
Recomandări pentru a reduce consumul de energie .29		
Evacuarea ecologică . . . . .29		
	<b>Gătitul cu inducție</b>	29
Avantaje la gătitul cu inducție . . . . .29		
Recipiente . . . . .29		
	<b>Familiarizarea cu aparatul</b>	31
Panoul de comandă . . . . .31		
Zonele de gătit . . . . .31		
Indicatorul de căldură reziduală . . . . .31		
	<b>Utilizarea aparatului</b>	32
Conectarea și deconectarea plitei . . . . .32		
Setarea poziției de gătit . . . . .32		
Recomandări pentru gătit. . . . .33		
	<b>Funcții de timp</b>	35
Programarea timpului de preparare . . . . .35		
Ceasul cu alarmă de bucătărie . . . . .35		
	<b>Funcția PowerBoost</b>	36
Activare . . . . .36		
Dezactivare . . . . .36		
	<b>Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor</b>	36
Activarea și dezactivarea siguranței pentru copii . . . . .36		
Siguranță automată pentru copii . . . . .36		
	<b>Protecția la ștergere</b>	37
	<b>Deconectarea automată de siguranță</b>	37
	<b>Setări de bază</b>	38
Accesarea setărilor de bază: . . . . .39		
	<b>Afișajul consumului de energie</b>	40
	<b>Testul vaselor de gătit</b>	40
	<b>Curățarea</b>	41
Plită de gătit. . . . .41		
Rama plitei. . . . .41		
	<b>Întrebări și răspunsuri frecvente (FAQ)</b>	42
	<b>Ce-i de făcut în caz de defecțiune?</b>	43
	<b>Serviciul pentru clienți</b>	44
Numărul E și numărul FD: . . . . .44		
	<b>Preparate de verificare</b>	45

Pe pagina noastră de internet găsiți alte informații referitoare la produse, accesorii, piese de schimb și servicii: [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) și la magazinul online: [www.bosch-eshop.com](http://www.bosch-eshop.com)

## Flosire conform destinației

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni. Păstrați atât instrucțiunile de utilizare și de montaj, cât și actele aparatului, pentru o utilizare ulterioară sau pentru următorii proprietari.

Verificați aparatul după ce-l scoateți din ambalaj. În caz că a suferit deteriorări în timpul transportului, nu conectați aparatul, contactați Serviciul Tehnic și notați deteriorările provocate, în caz contrar veți pierde dreptul la orice tip de despăgubire.

Acest aparat trebuie instalat conform instrucțiunilor de montaj incluse.

Acest aparat este rezervat în exclusivitate uzului menajer și domeniului casnic. Utilizați aparatul numai pentru prepararea mâncărurilor și a băuturilor. Procesul de preparare trebuie supravegheat. Un proces de preparare de scurtă durată trebuie supravegheat fără întrerupere. Utilizați aparatul numai în spații închise.

Acest aparat este adecvat pentru o utilizare până la o înălțime de maxim 4000 de metri deasupra nivelului mării.

Nu folosiți niciun fel de acoperire pentru plită. Acestea pot duce la accidente, de ex. datorită supraîncălzirii, aprinderii sau materialelor care se pot sparge.

Nu folosiți dispozitive de protecție neadecvate sau grătare de protecție pentru copii. Acestea pot duce la accidente.

Acest aparat nu este destinat exploatarii cu un comutator temporizat extern sau cu o telecomandă.

Acest aparat poate fi folosit de copiii peste 8 ani și de persoane cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu insuficientă experiență sau cunoștințe, numai sub supravegherea unei persoane responsabile pentru siguranța acestora sau dacă au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele care rezultă din această utilizare.

Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea realizate de utilizator nu vor fi efectuate de către copii, decât cu condiția ca aceștia să aibă vârstă de peste 8 ani și să fie supravegheați.

Copiii mai mici de 8 ani trebuie să rămână la distanță de aparat și de cablul de racord.

Persoanele care au implantate stimulațoare cardiace sau dispozitive medicale similare trebuie să aibă deosebită grijă când utilizează aparatul sau când se apropie de plitele de gătit cu inducție când acestea sunt în funcțiune. Consultați medicul sau producătorul dispozitivului pentru a vă asigura că acesta îndeplinește normele de compatibilitate în vigoare și informați-vă cu privire la posibilele incompatibilități.

## Instrucțiuni de siguranță importante

### Avertizare – Pericol de incendiu!

- Uleiul și grăsimile fierbinți se aprind repede. Nu lăsați niciodată nesupravegheate uleiul și grăsimile fierbinți. Nu stingeți niciodată un foc cu apă. Deconectați poziția de fierbere. Înăbușiti cu atenție flăcările cu un capac, o pătură extinctoare sau ceva asemănător.
- Pozițiile de fierbere devin foarte fierbinți. Nu depozitați niciodată obiecte inflamabile pe plită. Nu depozitați obiecte pe plită.
- Aparatul se înfierbântă. Nu păstrați niciodată obiecte inflamabile sau doze de spray în sertarele aflate direct sub plită.
- Plita se deconectează automat și nu mai poate fi operată. Ea se poate reconecta accidental mai târziu. Deconectați siguranța din tabloul de siguranță. Chemați unitatea service abilităță.

### Avertizare – Pericol de provocare a arsurilor!

- Pozițiile de fierbere și zona învecinată acestora, îndeosebi un eventual cadru al plitei, se încălzesc foarte tare. Nu atingeți niciodată suprafețele fierbinți. Țineți copiii la distanță.
- Poziția de fierbere încălzește, însă indicatorul nu funcționează. Deconectați siguranța din tabloul de siguranță. Chemați unitatea service abilităță.
- Obiectele din metal devin fierbinți foarte rapid pe plită. Nu așezați niciodată obiecte din metal, de ex. cuțite, furculițe, linguri și capace pe plită.
- După fiecare utilizare, opriți întotdeauna plita de gătit de la întrerupătorul principal. Nu așteptați ca plita de gătit să se opreasă automat din cauza lipsei recipientelor.

### Avertizare – Pericol de electrocutare!

- Reparațiile neautorizate sunt periculoase. Efectuarea reparațiilor și înlocuirea cablurilor defecte sunt permise numai tehnicienilor din unitatea de service abilităță, instruiți de firma noastră. Dacă aparatul este defect, scoateți ștecherul din priză sau întrerupeți siguranța din tabloul de siguranță. Chemați unitatea service abilităță.
- Umezeala infiltrată poate provoca o electrocutare. Nu utilizați aparate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.

- Un aparat defect poate provoca electrocutare. Nu porniți niciodată un aparat defect. Scoateți ștecherul din priză sau întrerupeți siguranța de la tabloul de siguranță. Chemați unitatea service abilităță.
- Ciobiturile sau crăpăturile din placă vitroceramică pot provoca electrocutări. Deconectați siguranța din tabloul de siguranță. Chemați unitatea service abilităță.

### Avertizare – Pericol de avarie!

Această plită este dotată cu un ventilator situat în partea inferioară. În cazul în care se găsește un sertar sub plita de gătit nu trebuie să păstrați obiecte mici sau hârtie deoarece, fiind absorbite, ar putea avara ventilatorul sau prejudicia răcirea.

Între conținutul sertarului și alimentarea ventilatorului trebuie să se lase o distanță minimă de 2 cm.

### Avertizare – Pericol de vătămare!

- 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 fundul oalei umplute cu apă. Folosiți exclusiv un vas de fierbere termorezistent.
- Dacă există lichid între fundul oalei și poziția de fierbere, oalele pot sări brusc. Păstrați întotdeauna uscate poziția de fierbere și fundul oalei.

## Cauzele avariilor

**Atenție!**

- Bazele aspre ale recipientelor pot zgâria plita de gătit.
- Nu amplasați niciun recipient gol pe zonele de gătit. Pot provoca deteriorări.
- Nu plasați recipiente calde pe panoul de comandă, zona indicatoarelor sau rama plitei de gătit. Pot provoca deteriorări.
- Căderea obiectelor dure sau cu vârf peste plita de gătit poate cauza daune.
- Folia de aluminiu și recipientele din plastic se topesc pe zonele de gătit calde. Nu se recomandă folosirea foliilor de protecție la plita de gătit.

**Vedere de ansamblu**

În tabelul următor găsiți cele mai frecvente tipuri de deteriorări:

Deteriorări	Cauza	Măsură
Pete	Preparate revărsate.	Îndepărtați imediat preparatele revărsate, cu o răzuitoare pentru geamuri.
	Produse de curățare neadecvate.	Utilizați numai produse de curățare adecvate pentru plitele de acest tip.
Zgârieturi	Sare, zahăr și nisip.	Nu utilizați plita ca suprafață de lucru sau de depozitare.
	Fundurile rugoase ale vaselor zgârie plita.	Verificați vesela pentru gătit.
Decolorări	Produse de curățare neadecvate.	Utilizați numai produse de curățare adecvate pentru plitele de acest tip.
	Urme lăsate de oale trase.	Atunci când le deplasați, ridicăți oalele și tigăile.
Deformare concavă	Zahăr, alimente cu conținut mare de zahăr.	Îndepărtați imediat preparatele revărsate, cu o răzuitoare pentru geamuri.

# Protecția mediului

În acest capitol veți găsi informații despre economisirea energiei și eliminarea ca deșeu a aparatului.

## Recomandări pentru a reduce consumul de energie

- Utilizați întotdeauna capacul corespunzător pentru fiecare oală. Când se gătește fără capac, este necesară considerabil mai multă energie. Utilizați un capac de sticlă pentru a putea avea vizibilitate fără a fi nevoie să îl ridicați.
- Utilizați recipiente cu baze plate. Bazele care nu sunt plate necesită un consum mai mare de energie.
- Diametrul bazei recipientelor trebuie să corespundă cu dimensiunea zonei de gătit. Atenție: producătorii de recipiente indică de obicei diametrul superior al recipientului, care este în general mai mare decât diametrul bazei recipientului.
- Pentru cantități mici utilizați un recipient mic. Un recipient mare umplut cu o cantitate mică necesită multă energie.
- Când gătiți, utilizați apă puțină. În acest mod se economisește energie și se păstrează toate vitaminele și mineralele din legume.
- Selectați nivelul de putere cel mai scăzut pentru gătire. Dacă se utilizează un nivel de putere foarte ridicat, se pierde energie.

## Evacuarea ecologică

Evacuați ambalajul în mod ecologic.



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

# Gătitul cu inducție

## Avantaje la gătitul cu inducție

Gătitul cu inducție se deosebește radical de gătitul obișnuit, căldura fiind generată direct în vasul de gătit. Acest lucru oferă o serie întreagă de avantaje:

- Economie de timp la fierbere și prăjire.
- Economie de energie.
- Întreținere și curățare mult mai usoare. Mâncărurile revărsate nu se lipesc foarte repede prin ardere.
- Controlul căldurii și siguranță; plita mărește sau reduce alimentarea cu căldură imediat după fiecare operare. Zona de gătit cu inducție întrerupe alimentarea cu căldură imediat ce vasul de gătit este luat de pe zona de gătit, fără ca aceasta să fi fost deconectată în prealabil.

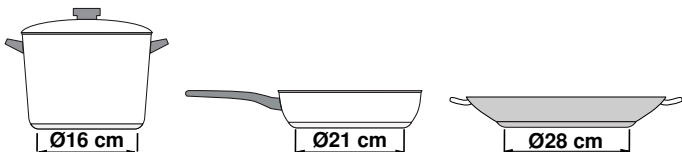
## Recipiente

Utilizați numai veselă feromagnetică pentru prepararea cu inducție, ca de exemplu:

- Veselă din oțel emailat
- Veselă din fontă
- Veselă specială din oțel inoxidabil, adecvată pentru prepararea cu inducție.

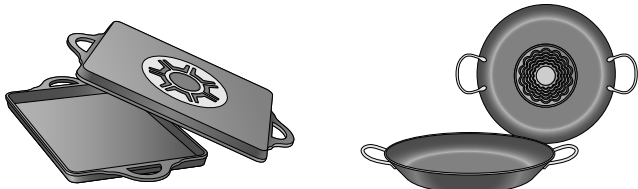
Pentru a verifica dacă vesela este adecvată pentru prepararea cu inducție, puteți consulta capitolul → "Testul vaselor de gătit".

Pentru un rezultat bun al preparării, este recomandabil ca zona feromagnetică a fundului oalei să corespundă mărimii zonei de gătit. În cazul în care vesela de pe o zonă de gătit nu este recunoscută automat, încercați din nou pe o poziție de fierbere cu un diametru mai mic.

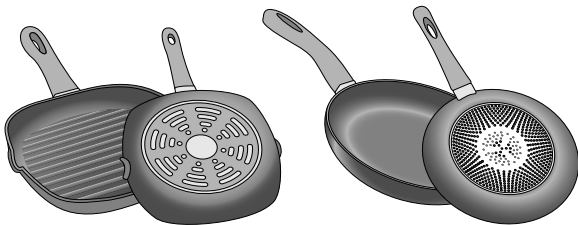


Există și vase pentru plite cu inducție al căror fund nu este complet feromagnetic:

- În cazul în care fundul vasului de gătit este numai parțial feromagnetic, se va încălzi numai suprafața feromagnetică. De aceea, se poate produce o distribuire neuniformă a căldurii. Zona care nu este feromagnetică poate prezenta o temperatură prea redusă pentru gătit.



- În cazul în care materialul fundului vasului de gătit constă, printre altele, din părți de aluminiu, atunci suprafața feromagnetică este de asemenea redusă. Se poate întâmpla ca acest vas de gătit să nu se încălzească cum trebuie sau ca eventual să nici nu fie recunoscut automat.



### Recipiente inadecvate

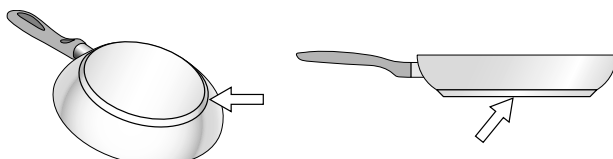
Nu utilizați niciodată plite cu difuzie sau recipiente din:

- oțel fin normal
- sticlă
- ceramică
- cupru
- aluminiu

### Proprietăți ale fundului vasului de gătit

Texitura fundului veseliei poate influența rezultatul preparării. Utilizați oale și tigăi din materiale care repartizează uniform căldura în vas, de ex. oale cu fund tip "sandwich" din oțel inoxidabil, astfel economisindu-se timp și energie.

Utilizați vase de gătit cu fundul plat, fundurile care nu sunt plate afectează negativ alimentarea cu căldură.



### Absența recipientului sau dimensiune neadecvată

Dacă nu se plasează un recipient pe zona de gătit selectată sau nu este din materialul sau de dimensiunea potrivită, nivelul de gătit care se vizualizează pe indicatorul din zona de gătit clipește. Plasați recipientul potrivit pentru a înceta să clipească. Dacă se întârzie mai mult de 90 de secunde, zona de gătit se oprește automat.

### Recipiente goale sau cu bază subțire

Nu încălziți recipiente goale, nici nu utilizați recipiente cu baza subțire. Plita de gătit este dotată cu un sistem intern de siguranță, dar un recipient gol se poate încălzi atât de repede încât funcția "dezactivare automată" nu are timp să reacționeze și poate atinge o temperatură foarte ridicată. Baza recipientului poate ajunge să se topească și să deterioreze sticla plitei. În acest caz, nu atingeți recipientul și opriti zona de gătit. Dacă, după ce se răcește, nu funcționează, luați legătura cu serviciul de asistență tehnică.

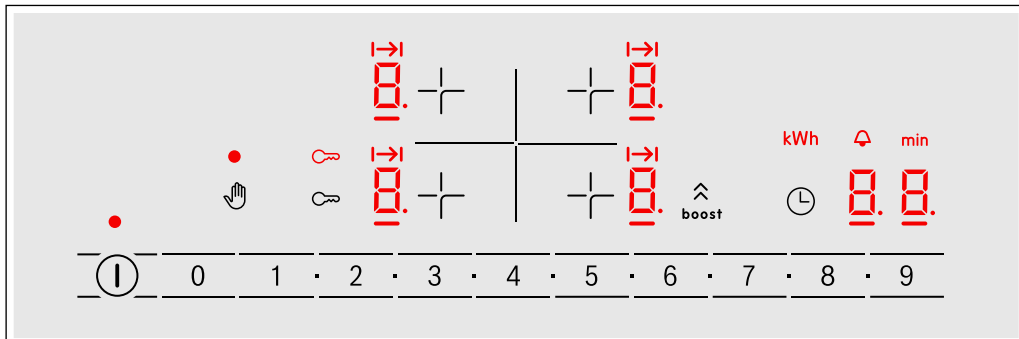
### Recunoașterea automată a vasului

Fiecare zonă de gătit dispune de o limită inferioară de recunoaștere automată a vasului, aceasta depinde de diametrul feromagnetic și de materialul fundului vasului. De aceea, este recomandabil să folosiți întotdeauna acea zonă de gătit care corespunde cel mai bine diametrului fundului vasului.

# Familiarizarea cu aparatul

Găsiți informații despre dimensiunile și puterile zonelor de gătit în → Pagina 2

## Panoul de comandă



### Panourile de comandă

①	Întrerupătorul principal
+	Selectarea poziției de gătit
0 1 ■ 2 ■ ... 8 ■ 9	Domeniul de setări
	Blocarea panoului de comandă în scopuri de curățare
	Siguranța pentru copii
 boost	Funcția PowerBoost
	Funcția de temporizare

### Afișaje

	Starea de funcționare
	Trepte de preparare termică
	Funcția de temporizare
	Căldura reziduală
	Siguranța pentru copii
	Funcția PowerBoost
	Setarea timpului de preparare
	Timer pentru tempi scurți
	Indicatorul timpului
	Consumul de energie

### Panourile de comandă

Când atingeți un simbol, funcția corespunzătoare va fi activată.

**Indicație:** Mențineți panoul de comandă în permanență curat și uscat. Umiditatea poate perturba funcționarea.

### Zonele de gătit

#### Zone de gătit

	Zonă de gătit ușor	Folosiți un vas de gătit cu o dimensiune adecvată
Folosiți numai vase adecvate pentru gătitul cu inducție, a se vedea secțiunea → "Gătitul cu inducție"		

### Indicatorul de căldură reziduală

Plita dispune de un indicator de căldură reziduală pentru fiecare zonă de gătit. Aceasta indică faptul că o zonă de gătit mai este încă fierbinte. Nu atingeți zona de gătit atât timp cât indicatorul de căldură reziduală este aprins.

În funcție de valoarea căldurii reziduale, se afișează următoarele:

- Afișare **H**: temperatură mare
- Afișare **h**: temperatură scăzută

În cazul în care îndepărtați vesela de pe zona de gătit în timpul preparării, indicatorul de căldură reziduală și treapta de fierbere aleasă se aprind intermitent, alternativ.

La deconectarea zonei de gătit, se aprinde indicatorul de căldură reziduală. Chiar dacă plita este deja deconectată, indicatorul de căldură reziduală rămâne aprins atât timp cât zona de gătit încă mai este caldă.

## Utilizarea aparatului

În acest capitol puteți citi cum se efectuează setarea unei zone de gătit. Veți găsi în tabel trepte de fierbere și timpi de preparare pentru diverse preparate.

### Conecțarea și deconectarea plitei

Conecțarea și deconectarea plitei se face cu comutatorul principal.

Conecțare: atingeți simbolul ①. Se emite un semnal sonor. Afisajul de deasupra comutatorului principal și afisajul zonelor de gătit ② se aprind. Plita este gata de funcționare.

Deconectare: atingeți simbolul ①, până când se stinge afisajul. Toate zonele de gătit sunt deconectate.

Indicatorul de căldură reziduală rămâne aprins până când zonele de gătit s-au răcit suficient.

#### Indicații

- Plita se deconectează automat când toate zonele de gătit sunt deconectate mai mult de 20 de secunde.
  - Setările rămân memorate primele 4 secunde după deconectarea plitei. Dacă o veți reconecta în acest interval de timp, plita va fi pusă în funcționare cu setările anterioare.
  - Puterea maximă a plitei depinde de tipul de racord la rețea. Pentru a nu se depăși valoarea maximă, distribuiți plitei automat puterea disponibilă la conectarea zonelor de gătit.
- În timp ce funcția Power Management este activată, puterea unei zone de gătit poate fi redusă temporar sub valoarea nominală.

### Setarea poziției de gătit

Setați treapta de preparare termică dorită cu simbolurile 1 până la 9.

Treapta de preparare termică 1 = treapta cea mai redusă

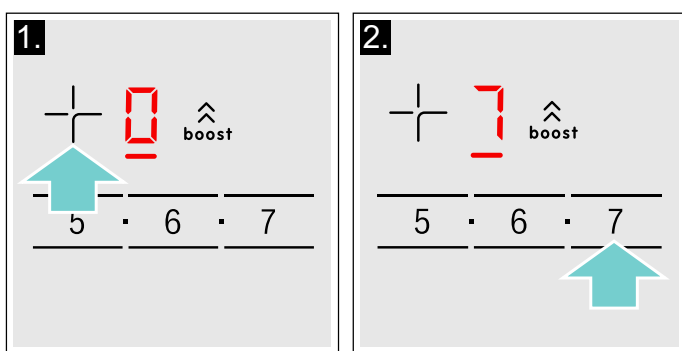
Treapta de preparare termică 9 = treapta cea mai ridicată

Fiecare treaptă de preparare termică are o treaptă intermedieră. Această treaptă intermedieră este marcată în domeniul de setări cu simbolul ■.

### Selectarea zonei de gătit și a treptei de fierbere

Plita trebuie să fie conectată.

1. Atingeți simbolul + al poziției de gătit dorite. Se aprinde simbolul ② și dedesubt simbolul \_ .
2. În domeniul de setări, alegeți apoi treapta dorită de preparare termică.



Treapta de fierbere este setată.

### Modificarea treptei de preparare termică

Selectați poziția de gătit și apoi setați treapta de preparare termică dorită în domeniul de setări.

### Oprirea zonei de gătit

Selectați zona de gătit și reglați la ② în zona de programare. Zona de gătit se oprește și apare indicatorul de căldură reziduală.

#### Indicații

- Dacă nu s-a plasat niciun recipient pe zona de gătit, nivelul de putere selectat clipește. După trecerea unui timp, zona de gătit se oprește.
- Dacă s-a plasat un recipient pe zona de gătit înainte de a porni plita, acesta va fi detectat în următoarele 20 de secunde de la apăsarea întrerupătorului principal, iar zona de gătit se va selecta automat. Odată detectat, selectați nivelul de putere în următoarele 20 de secunde, în caz contrar zona de gătit se oprește. Deși se plasează mai mult de un recipient, când se pornește plita de gătit va fi detectat numai unul dintre ele.

## Recomandări pentru gătit

### Recomandări

- Amestecați din când în când atunci când încălziți piureuri, supe cremă și sosuri groase.
- Pentru preîncălzire, setați treapta de fierbere 8 - 9.
- La prepararea cu capac, reduceți treapta de fierbere imediat ce ieș aburi de sub capac. Pentru un rezultat optim al preparării, nu este necesară fierberea.
- După procesul de preparare, lăsați vasul de gătit acoperit până în momentul servirii.
- Pentru prepararea în oala sub presiune, respectați indicațiile producătorului.
- Pentru a menține valoarea nutritivă a alimentelor, nu le preparați un timp prea îndelungat. Timpul optim de preparare poate fi setat cu ajutorul ceasului de bucătărie.
- Pentru un rezultat mai sănătos al preparării este recomandabil să se evite încingerea excesivă a uleiului.
- Pentru ca alimentele să se rumenească, prăjiți-le consecutiv, în porții mici.
- În timpul procesului de preparare, vasele de gătit pot atinge temperaturi ridicate. Este recomandată utilizarea unor mănuși de protecție.
- Recomandări pentru un gătit eficient din punct de vedere energetic găsiți în capitolul → "Protecția mediului"

### Tabel pentru preparare

În tabel este indicat care treaptă de fierbere este adecvată pentru fiecare fel de mâncare. Timpul de preparare poate varia în funcție de tipul, greutatea, grosimea și calitatea alimentelor.

	Treapta de preparare termică	Timpul de preparare (min.)
<b>Topire</b>		
Ciocolată, glazură	1 - 1.	-
Unt, miere, gelatină	1 - 2	-
<b>Încălzire și menținere la cald</b>		
Tocană, de ex. tocană de linte	1. - 2	-
Lapte*	1. - 2.	-
Încălzirea în apă a cârnăciorilor*	3 - 4	-
<b>Decongelare și încălzire</b>		
Spanac, congelat	3 - 4	15 - 25
Gulaș, congelat	3 - 4	35 - 55
<b>Prepararea în lichid sub temperatura de fierbere, fierberea la foc mic</b>		
Găluște de cartofi*	4. - 5.	20 - 30
Pește*	4 - 5	10 - 15
Sosuri albe, de ex. sos Béchamel	1 - 2	3 - 6
Sosuri bătute, de ex. sos Bernaise, sos Hollandaise	3 - 4	8 - 12

\* Fără capac

\*\* Întoarceți de mai multe ori

\*\*\* Preîncălziți la treapta de preparare termică 8 - 8.

	Treapta de preparare termică	Timpul de preparare (min.)
<b>Fierbere, preparare la aburi, înăbușire</b>		
Orez (cu cantitate dublă de apă)	2. - 3.	15 - 30
Orez cu lapte***	2 - 3	30 - 40
Cartofi fierți în coajă	4. - 5.	25 - 35
Cartofi natur	4. - 5.	15 - 30
Paste făinoase, fidea*	6 - 7	6 - 10
Tocană	3. - 4.	120 - 180
Supe	3. - 4.	15 - 60
Legume	2. - 3.	10 - 20
Legume, congelate	3. - 4.	7 - 20
Preparare în oala sub presiune	4. - 5.	-
<b>Preparare înăbușită</b>		
Rulade	4 - 5	50 - 65
Friptură înăbușită	4 - 5	60 - 100
Gulaș***	3 - 4	50 - 60
<b>Înăbușire/prăjire cu ulei puțin*</b>		
Şnițel, natur sau pane	6 - 7	6 - 10
Şnițel congelat	6 - 7	8 - 12
Cotlet, natur sau pane**	6 - 7	8 - 12
Friptură (grosime 3 cm)	7 - 8	8 - 12
Piept de pasăre (grosime 2 cm)**	5 - 6	10 - 20
Piept de pasăre, congelat**	5 - 6	10 - 30
Chiftele (3 cm grosime)**	4. - 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 ex. crochete din pește	6 - 7	8 - 15
Langustine, creveti	7 - 8	4 - 10
Sotarea legumelor și a ciupercilor proaspete	7 - 8	10 - 20
Preparate la tigaie, legume, carne tăiată fâșii, în stil asiatic	7 - 8	15 - 20
Preparate congelate, de ex. preparate la tigaie	6 - 7	6 - 10
Clătite (prăjire în grăsime încinsă, consecutivă)	6. - 7.	-
Omlete (prăjire consecutivă)	3. - 4.	3 - 6
Ouă ochiuri	5 - 6	3 - 6
<b>Prăjire în baie de ulei încins* (150-200 g per porție în 1-2 l ulei, prăjire pe porții)</b>		
Produse congelate, de exemplu cartofi prăjiți, crochete de pui	8 - 9	-
Crochete, congelate	7 - 8	-
Carne, de ex. bucăți de pui	6 - 7	-
Pește, pane sau în aluat cu bere	6 - 7	-
Legume, ciuperci pane sau în aluat cu bere, tempura	6 - 7	-
Produse mici de brutărie/patiserie, de exemplu gogoși/berlineze, fructe în aluat cu bere	4 - 5	-

\* Fără capac

\*\* Întoarceți de mai multe ori

\*\*\* Preîncălziti la treapta de preparare termică 8 - 8.

# Funcții de timp

Plita dvs. dispune de două funcții ale temporizatorului:

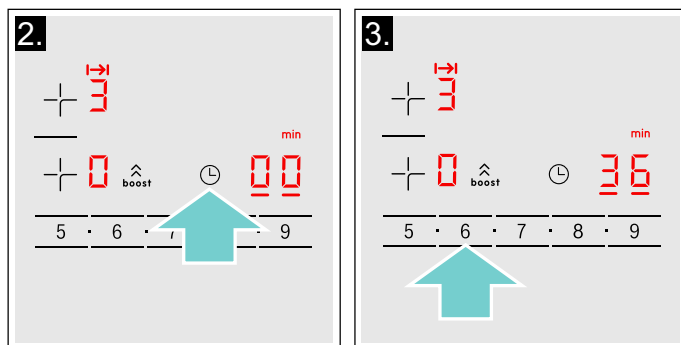
- Programarea timpului de preparare
- Ceasul cu alarmă de bucătărie

## Programarea timpului de preparare

Pozitia de gătit se deconectează automat după scurgerea timpului setat.

### Astfel efectuați setările:

1. Selectați pozitia de gătit și treapta de preparare termică dorită.
2. Atingeți simbolul . Pe afișajul poziției de gătit se aprinde . Pe afișajul temporizatorului se aprinde .
3. În următoarele 10 secunde, în domeniul de setări selectați timpul de preparare dorit.



După câteva secunde începe să se scurgă timpul.

**Indicație:** Pentru toate zonele de gătit, poate fi setat automat același timp de preparare. Timpul setat se scurge independent pentru fiecare din zonele de gătit. În secțiunea → "Setări de bază" găsiți informații despre programarea automată a timpului de preparare

### Modificarea sau anularea duratei

Selectați zona de gătit și, în continuare, apăsați simbolul .

Modificați timpul de gătit în zona de programare sau reglați la  pentru anularea duratei.

## Odată trecut timpul

Zona de gătit se oprește. Este emis un semnal de avertizare. Pe indicatorul vizual al funcției de programare a timpului se iluminează  timp de 10 secunde.

La apăsarea simbolului , indicatorii se sting și semnalul sonor încetează.

### Indicații

- Pentru a seta un timp de preparare de sub 10 minute, atingeți întotdeauna , înainte de a selecta valoarea dorită.
- Dacă a fost programat un timp de preparare pentru mai multe poziții de gătit, pe afișajul temporizatorului apare întotdeauna timpul pentru poziția de gătit selectată.
- Pentru a solicita afișarea timpului de preparare rămas, selectați poziția de gătit corespunzătoare.
- Puteți seta un timp de preparare de până la  minute.

## Ceasul cu alarmă de bucătărie

Cu ajutorul ceasului cu alarmă de bucătărie puteți regla durata de timp de până la 99 de minute.

Acesta funcționează independent de pozițiile de gătit și de alte setări. Această funcție nu deconectează automat o poziție de gătit.

### Setare

1. Atingeți în mod repetat simbolul , până când se aprinde afișajul . Pe afișajul temporizatorului se aprinde .
  2. Setați timpul dorit în domeniul de setări.
- După câteva secunde începe să se scurgă timpul.

### Modificarea sau ștergerea timpului

Atingeți în mod repetat simbolul , până când se aprinde afișajul .

În domeniul de setări modificați timpul sau setați  pentru a șterge timpul programat.

### După expirarea timpului

Se emite un semnal sonor. Pe afișajul temporizatorului se aprinde  și apare indicația . După 10 de secunde, afișajele se sting.

Prin atingerea simbolului , afișajele se sting și semnalul sonor încetează.

## Funcția PowerBoost

Cu funcția PowerBoost pot fi încălzite cantități mari de apă mai repede decât cu treapta de preparare termică .

Această funcție este disponibilă pentru toate zonele de gătit dacă nicio altă zonă de gătit nu este în funcțiune. În caz contrar, pe afișajul treptelor de preparare termică se aprind intermitent  și .

### Activare

1. Selectați o poziție de fierbere.
2. Atingeți simbolul .

Pe afișaj se aprinde .

Funcția este activată.

**Indicație:** La activarea funcției PowerBoost, zona de gătit este conectată, iar afișajele treptelor de preparare termică  și 

### Dezactivare

1. Selectați poziția de fierbere.
2. Atingeți simbolul .

Afișajul  se stinge și poziția de fierbere comută înapoi pe treapta de fierbere .

Funcția este dezactivată.

**Indicație:** În anumite circumstanțe, funcția PowerBoost se poate dezactiva automat, pentru a proteja elementele electronice din interiorul plitei.

## Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor

Cu ajutorul siguranței pentru copii, împiedicați conectarea plitei de către copii.

### Activarea și dezactivarea siguranței pentru copii

Plita trebuie să fie deconectată.

Activare: atingeți simbolul  timp de cca. 4 secunde. Simbolul  se aprinde timp de 10 secunde. Plita este blocată.

Dezactivare: atingeți simbolul  timp de cca. 4 secunde. Plita este deblocată.

### Siguranță automată pentru copii

Cu această funcție, siguranța pentru copii se activează automat întotdeauna când se oprește plita de gătit.

### Conecțarea și deconectarea

În capitolul → "Setări de bază" puteți afla cum să conectați siguranța pentru copii

## Protecția la ștergere

Dacă ștergeți panoul de comandă în timp ce plita este conectată, pot fi modificate setările. Pentru a evita acest lucru, plita dispune de funcția Blocarea panoului de comandă în scopul curățării.

Conecțare: atingeți simbolul . Se emite un semnal sonor. Panoul de comandă este blocat timp de 35 de secunde. Puteți șterge suprafața panoului de comandă fără a modifica setările.

Dezactivare: după 35 de secunde, panoul de comandă va fi deblocat. Pentru a anula anticipat funcția, atingeți simbolul .

### Indicații

- La 30 de secunde de la activare, se audie un semnal sonor. Aceasta indică faptul că funcția se va încheia curând.
- Blocarea pentru curățare nu are niciun efect asupra comutatorului principal. Plita poate fi deconectată în orice moment.

## Deconectarea automată de siguranță

Dacă o poziție de gătit este în funcțiune de mai mult timp și nu s-a efectuat nicio modificare a setărilor, se activează deconectarea automată de siguranță.

Pozitia de gătit începează să mai încălzească. Pe afișajul pozitiei de gătit se aprind intermitent și alternativ ,  și afișajul pentru căldură reziduală  sau .

La atingerea oricărui simbol se deconectează afișajul. Pozitia de gătit poate fi acum setată din nou.

Momentul în care se activează deconectarea automată de siguranță depinde de treapta de preparare termică setată (după 1 până la 10 ore).



## Setări de bază

Aparatul dispune de diverse setări de bază. Acestea pot fi adaptate la propriile obiceiuri.

Afișaj	Funcție
c 1	<b>Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor</b> <input type="radio"/> 0 Manual*. <input type="radio"/> 1 Automat. <input type="radio"/> 2 Funcție dezactivată.
c 2	<b>Semnale sonore</b> <input type="radio"/> 0 Semnalul de confirmare și semnalul de operare greșită sunt deconectate. <input type="radio"/> 1 Numai semnalul de operare greșită este conectat. <input type="radio"/> 2 Numai semnalul de confirmare este conectat. <input type="radio"/> 3 Toate semnalele sonore sunt conectate.*
c 3	<b>Afișarea consumului de energie</b> <input type="radio"/> 0 Deconectat.* <input type="radio"/> 1 Conectat.
c 5	<b>Programarea automată a timpului de preparare</b> <input type="radio"/> 00 Deconectat.* <input type="radio"/> 0 1:59 Perioadă de timp până la oprirea automată.
c 6	<b>Durata semnalului sonor de final pentru temporizator</b> <input type="radio"/> 1 10 secunde.* <input type="radio"/> 2 30 de secunde. <input type="radio"/> 3 1 minut.
c 7	<b>Funcția Power Management. Limitarea puterii totale a plitei</b> <input type="radio"/> 0 Deconectare. Puterea maximă a plitei. */** <input type="radio"/> 1 1000 W putere minimă. <input type="radio"/> 2 1500 W ... <input type="radio"/> 3 se recomandă 3000 W pentru 13 amperi. <input type="radio"/> 3 se recomandă 3500 W pentru 16 amperi. <input type="radio"/> 4 4000 W <input type="radio"/> 4 4500 W Recomendada para 20 Amperios. ... <input type="radio"/> 9 sau 9 Puterea maximă a plitei.**
c 9	<b>Timpul de selectare a zonei de gătit</b> <input type="radio"/> 0 Nelimitat: ultima zonă de gătit setată rămâne selectată.* <input type="radio"/> 1 Limitat: zona de gătit rămâne selectată numai câteva secunde.
c 12	<b>Verificarea veselei de gătit, rezultatul procesului de preparare</b> <input type="radio"/> 0 Neadecvat <input type="radio"/> 1 Nu este optim <input type="radio"/> 2 Adekvat

\*Setarea din fabrică

\*\*Puterea maximă a plitei este afișată pe plăcuța de identificare.

Afișaj	Funcție
<b>c23</b>	<b>Management automat prin limitarea puterii</b> 0 Deconectat.* 1 Conectat (nu este asociat cu funcția <b>c7</b> ).
<b>c0</b>	<b>Revenirea la setările din fabrică</b> 0 Setări personalizate.* 1 Revenirea la setările din fabrică.

\*Setarea din fabrică  
\*\*Puterea maximă a plitei este afișată pe plăcuța de identificare.

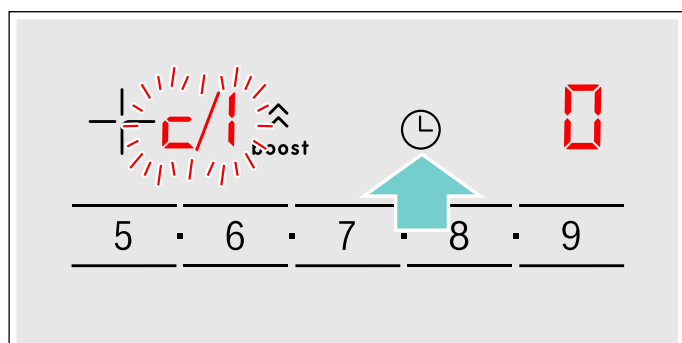
## Accesarea setărilor de bază:

Plita trebuie să fie deconectată.

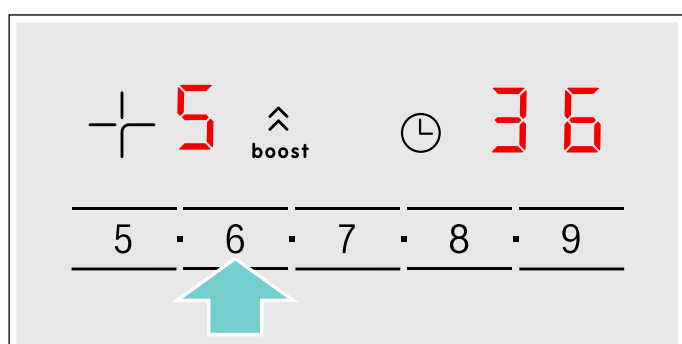
1. Conectați plita.
2. În următoarele 10 secunde, atingeți simbolul  $\odot$  timp de cca. 4 secunde.  
Primele patru afișaje indică informațiile despre produs. Atingeți domeniul de setări, pentru a putea vizualiza afișajele individuale.

Informatii despre produs	Afișaj
Lista unităților de service abilitate	0 1
Numărul de fabricație	Fd
Numărul de fabricație 1	95.
Numărul de fabricație 2	0.5

3. Când apăsați din nou simbolul  $\odot$ , ajungeți la setările de bază.  
Pe afișaje se aprind intermitent și alternativ **c** și **1**, iar **0** apare ca presetare.



4. Atingeți repetat simbolul  $\odot$ , până când apare funcția dorită.
5. Apoi selectați setarea dorită în domeniul de setări.



6. Atingeți simbolul  $\odot$  pentru cel puțin 4 secunde.

Setările au fost salvate.

## Ieșirea din reglajele de bază

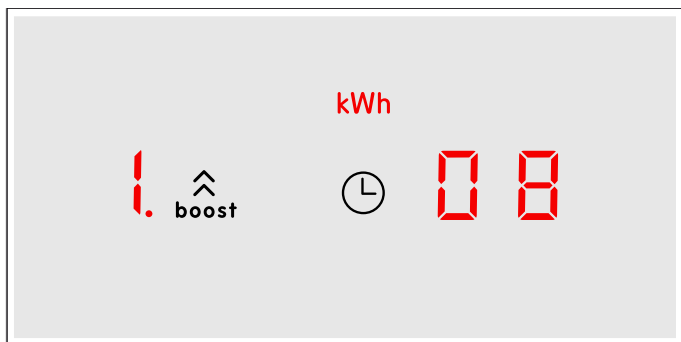
Oriți plita de gătit de la întrerupătorul principal.

## Afișajul consumului de energie

Această funcție indică consumul total de energie al ultimului proces de preparare al acestei plite.

După deconectare, consumul va fi afișat pentru 10 secunde în kWh.

Imaginea prezintă exemplul unui consum de **1.08** kWh.



În capitolul → "Setări de bază" puteți afla cum conectați această funcție

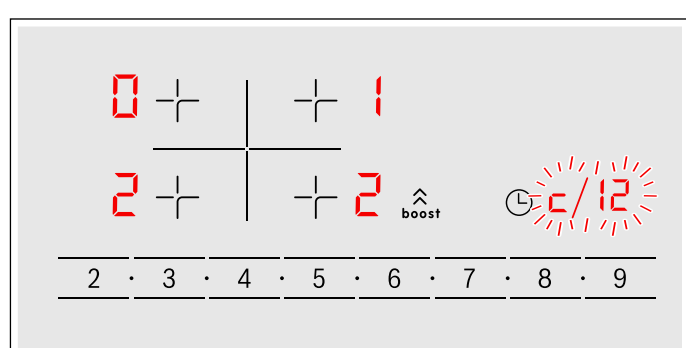
## Testul vaselor de gătit

Această funcție permite verificarea rapidității și calității procesului de preparare în funcție de vasul de gătit.

Rezultatul reprezintă o valoare de referință și depinde de caracteristicile vasului de gătit și de zona de gătit folosită.

1. Așezați un vas de gătit rece, cu aprox. 200 ml de apă, în centrul zonei de gătit, al cărei diametru se potrivește perfect cu baza vasului.
2. Din setările de bază, selectați setarea **C / Z**.
3. Atingeți domeniul de setări. În afișajul zonelor de gătit se aprinde intermitent **-**. Funcția a fost activată.

După 20 de secunde, pe afișajul zonelor de gătit se afișează rezultatul cu privire la calitatea și rapiditatea procesului de preparare.



Verificați rezultatul pe baza următorului tabel:

### Rezultat

- |          |  |
|----------|--|
| <b>0</b> | Vasul de gătit nu este adecvat pentru zona de gătit și, astfel, nu este încălzit.*                             |
| <b>1</b> | Vasul de gătit se încălzește mai încet decât era de așteptat și procesul de preparare nu se desfășoară optim.* |
| <b>2</b> | Vasul de gătit se încălzește corect și procesul de preparare este în ordine.                                   |

\* Dacă este disponibilă o zonă de gătit mai mică, încercați vasul de gătit încă o dată pe zona de gătit mai mică.

Pentru a activa din nou această funcție, atingeți domeniul de setări.

### Indicații

- Atunci când poziția de gătit folosită este mult mai mică decât diametrul vasului de gătit, cel mai probabil se încălzește numai mijlocul vasului, iar rezultatul nu poate fi cel mai bun posibil sau satisfăcător.
- Găsiți informații cu privire la această funcție în capitolul → "Setări de bază".
- Informații cu privire la tipul, mărimea și poziționarea veselei de gătit găsiți în capitolul → "Gătitul cu inducție".

# Curățarea

Produse de curățare și de îngrijire adecvate puteți achiziționa de la unitatea service abilită sau prin e-Shop.

## Plită de gătit

### Curățarea

Curătați întotdeauna plita după ce ați gătit. Prin aceasta se va preveni arderea resturilor aderente. Curătați plita abia după ce indicatorul de căldură reziduală s-a stins.

Curătați plita cu o lavetă umedă și uscați-o cu un șervet, pentru a nu se forma pete de calcar.

Utilizați numai produse de curățare adecvate pentru plitele de acest tip. Vă rugăm să respectați indicațiile de pe ambalajul produsului, oferite de producător.

Nu utilizați în niciun caz:

- Detergent de vase nediluat
- Detergenți pentru mașina de spălat vase
- Produse de curățare abrazive
- Produse de curățare agresive gen spray-uri pentru cuptoare sau agenți de îndepărțare a petelor
- Bureți abrazivi
- Aparate de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur

Murdăria pronunțată poate fi îndepărtată cel mai bine cu o răzuitoare pentru geamuri, disponibilă în comerț. Respectați datele oferite de către producători.

Puteți achiziționa răzuitoare pentru geamuri adecvate de la unitatea service abilită sau prin magazinul nostru online.

Veți obține rezultate bune de curățare cu bureți speciali pentru curățarea plitelor vitroceramice.

### Pete posibile

Resturi de calcar și de apă	Curătați plita imediat ce aceasta s-a răcit. Se poate utiliza un produs de curățare adecvat pentru plite vitroceramice.*
Zahăr, amidon din orez sau mase plastice	Curătați imediat. Utilizați o răzuitoare pentru sticlă. Atenție: pericol de arsuri.*

\* Ulterior, curătați cu o lavetă umedă și uscați cu un șervet.

**Indicație:** Nu folosiți produse de curățare atâta timp cât plita este fierbinte, astfel se pot forma pete. Asigurați-vă că îndepărtați toate resturile de produs de curățare utilizat.

### Rama plitei

Pentru a se evita deteriorări la rama plitei, vă rugăm să respectați următoarele indicații:

- Utilizați numai soluție caldă de apă cu detergent de vase
- Spălați temeinic lavetele noi, înainte de utilizare.
- Nu folosiți produse de curățare agresive sau abrazive.
- Nu folosiți răzuitoare pentru sticlă sau obiecte ascuțite.

## FAQ

# Întrebări și răspunsuri frecvente (FAQ)

### Utilizare

#### De ce nu pot să conectez plita și de ce este aprins simbolul siguranței pentru copii?

Siguranța pentru copii este activată.

Informații cu privire la această funcție găsiți în capitolul → "Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor"

#### De ce se aprind intermitent afișajele și se audе un semnal?

Îndepărtați lichidele sau resturile de alimente de pe panoul de comandă. Îndepărtați toate obiectele care sunt așezate pe panoul de comandă.

Găsiți instrucțiunile pentru dezactivarea semnalului sonor în capitolul → "Setări de bază"

### Zgomote

#### De ce se aud zgomote în timpul preparării?

În funcție de natura bazei vasului de gătit, pot fi generate zgomote la funcționarea plitei. Aceste zgomote sunt normale, ele fac parte din tehnologia cu inducție și nu indică o defecțiune.

#### Zgomote posibile:

##### Bâzăit profund, ca la un transformator:

Este generat la prepararea la o treaptă de fierbere înaltă. Zgomotul dispare sau scade în volum dacă va fi redusă treapta de fierbere.

##### Fluierat profund:

Este generat când vasul de gătit este gol. Zgomotul dispare dacă se adaugă apă sau alimente în vasul de gătit.

##### Fâșăit:

Este generat la vasele de gătit din materiale diferite așezate unul peste altul sau la utilizarea simultană a unor vase de gătit de diverse mărimi și materiale diferite. Volumul zgomotului poate varia în funcție de cantitatea de alimente și de modul de preparare.

##### Fluierături înalte:

Pot fi generate când două zone de gătit funcționează simultan la treapta de fierbere cea mai mare. Fluierăturile dispar sau devin mai slabe dacă se reduce treapta de fierbere.

##### Zgomot de ventilator:

Plita este echipată cu un ventilator care se conectează la temperaturi mari. Ventilatorul poate să funcționeze în continuare și după deconectarea plitei în cazul în care temperatura măsurată este încă prea mare.

##### Tonuri ritmice ca ticățitul unui ceas:

Acest zgomot este generat numai dacă trei sau mai multe zone de gătit sunt conectate. Zgomotul dispare sau îi scade volumul dacă o zonă de gătit va fi deconectată.

### Vesela de gătit

#### Care veselă de gătit este adecvată pentru plita cu inducție?

Găsiți informații cu privire la vesela de gătit adecvată pentru prepararea cu inducție în capitolul → "Gătitul cu inducție"

#### De ce nu se încălzește poziția de fierbere și treapta de fierbere se aprinde intermitent?

Pozitia de fierbere pe care se găsește vesela de gătit nu este conectată.

Asigurați-vă că este conectată acea poziție de fierbere pe care se găsește vesela de gătit.

Vesela de gătit este prea mică pentru poziția de fierbere conectată sau nu este adecvată pentru prepararea cu inducție.

Informații cu privire la tipul, mărimea și poziționarea veselei de gătit găsiți în capitolul → "Gătitul cu inducție"

#### De ce durează atât de mult până când se încălzește vesela de gătit, respectiv de ce nu se încălzește vesela suficient, deși a fost setată o treaptă de fierbere mare?

Vesela de gătit este prea mică pentru poziția de fierbere conectată sau nu este adecvată pentru prepararea cu inducție.

Informații cu privire la tipul, mărimea și poziționarea veselei de gătit găsiți în capitolul → "Gătitul cu inducție"

## Curățare

### Cum se curăță plita?

Veti obține rezultate optime cu produse de curățare speciale pentru vitroceramică. Este recomandabil să nu folosiți produse de curățare caustice sau abrazive, soluții pentru curățarea mașinilor de spălat vase (concentrate) sau bureți abrazivi.

Informații suplimentare cu privire la curățarea și îngrijirea plitei găsiți în capitolul → "Curățarea"

## ?

## Ce-i de făcut în caz de defectiune?

De regulă, defectiunile sunt detalii minore ușor de remediat. Înainte de a chema unitatea de service abilităță, acordați atenție indicațiilor din tabele.

Afișaj	Cauza posibilă	Remedierea erorii
niciunul	Este întreruptă alimentarea cu curent electric.  Aparatul nu a fost conectat conform schemei de conexiuni.  Defectiune a sistemului electronic.	Verificați cu ajutorul unui alt aparat electric dacă s-a produs un scurtcircuit în rețeaua de alimentare cu curent electric.  Asigurați-vă că aparatul a fost conectat conform schemei de conexiuni.  Dacă defectiunea nu poate fi remediată, apelați la unitatea service abilităță.
Afișajele se aprind intermitent	Panoul de comandă este umed sau este acoperit de un obiect.	Uscăti panoul de comandă sau îndepărtați obiectul.
Afișajul – se aprinde intermitent în afișajele pozițiilor de gătit	S-a produs o defectiune a sistemului electronic.	Pentru confirmarea defectiunii, acoperiți scurt cu mâna panoul de comandă.
F2	Sistemul electronic este supraîncălzit și a deconectat poziția de gătit corespunzătoare.	Așteptați până când sistemul electronic s-a răcit suficient. Apoi, atingeți orice simbol al plitei.
F4	Sistemul electronic este supraîncălzit și toate pozițiile de gătit au fost deconectate.	
F5 + treaptă de preparare termică și semnal sonor	În zona panoului de comandă se află o oală fierbinte. Sistemul electronic riscă să se supraîncălezască.	Îndepărtați oala. Indicatorul de eroare se stinge la scurt timp după aceea. Puteți găti în continuare.
F5 și semnalul sonor	În zona panoului de comandă se află o oală fierbinte. Pentru protejarea sistemului electronic, poziția de gătit a fost deconectată.	Îndepărtați oala. Așteptați câteva secunde. Atingeți o suprafață de comandă oarecare. După stingerea indicatorului de eroare, puteți găti în continuare.
F1/F6	Poziția de gătit este supraîncălzită și s-a deconectat pentru protecția supafelei dvs. de lucru.	Așteptați până când sistemul electronic s-a răcit suficient și reporniți poziția de gătit.
F8	Poziția de gătit a fost în funcționare pentru o perioadă lungă de timp fără întrerupere.	Deconectarea automată de siguranță a fost activată. A se vedea capitolul
E9000 E90 10	Tensiunea de funcționare este incorectă, în afara domeniului normal de funcționare.	Luati legătura cu furnizorul dvs. de curent electric.
U400	Plita nu este conectată corect	Deconectați plita de la rețeaua de curent electric. Asigurați-vă că aceasta a fost conectată conform schemei de conexiuni.

Nu așezați oale fierbinți lângă sau pe panoul de comandă.

### Indicații

- Atunci când apare **E** pe afișaj, trebuie menținut apăsat senzorul poziției 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 rețeaua de alimentare, așteptați 30 de secunde și apoi reconectați-o. Dacă afișajul se aprinde din nou, contactați unitatea service abilităță și indicați codul de eroare exact.

## Serviciul pentru clienți

Dacă aparatul necesită reparații, unitățile noastre de service vă stau la dispoziție. Noi găsim întotdeauna o soluție potrivită, chiar și pentru a evita o vizită inutilă a personalului unității service.

### **Numărul E și numărul FD:**

Când vă adresați unității service abilitate, vă rugăm să indicați numărul E și numărul FD ale aparatului.

Plăcuța de fabricație cu numerele o găsiți:

- în certificatul aparatului.
- la partea inferioară a plitei.

Numărul E poate fi găsit și pe suprafața de sticlă a plitei. Puteți verifica indexul unității service abilitate (KI) și numărul FD accesând setările de bază. În acest sens consultați capitolul → "Setări de bază".

Tineți cont de faptul că, în cazul unei operări greșite, verificarea de către un tehnician din unitatea service abilității nu este gratuită, nici în timpul perioadei de garanție.

### **Comandă de reparație și consultanță în caz de defecțiune**

Datele de contact ale tuturor țărilor le găsiți în lista de servicii pentru clienți anexată.

Aveți încredere în competența producătorului. Astfel noi ne asigurăm, că reparația se face de tehnicieni de service școlarizați, care sunt dotați cu piese de schimb originale pentru aparatul dvs.

# Preparate de verificare

Acest tabel a fost realizat pentru institutele de verificare, în scopul facilitării testării aparatelor noastre.

Datele din tabel fac referire la recipientele și accesorioile noastre Schulte-Ufer (ustensile de bucătărie din 4 piese pentru plita cu inducție HEZ 390042) cu următoarele dimensiuni:

- Cratiță Ø 16 cm, 1,2 l pentru zonele de gătit de Ø 14,5 cm
- Oală Ø 16 cm, 1,7 l pentru zonele de gătit de Ø 14,5 cm
- Oală Ø 22 cm, 4,2 l pentru zonele de gătit de Ø 18 cm
- Tigai Ø 24 cm, pentru zonele de gătit de Ø 18 cm

Preparate de verificare	Veselă	Treapta de preparare termică	Preîncălzire Durata de preparare (min:sec)	Capac	Preparare Treapta de preparare termică	Capac
<b>Topirea ciocolatei</b> Glazură (de ex. marca Dr. Oetker, ciocolată amăruie 55 % cacao, 150 g)	Oală cu coadă Ø 16 cm	-	-	-	1.	Nu
<b>Încălzirea și menținerea la cald a tocanei de linte</b> Tocană de linte* Temperatura inițială 20 °C						
Cantitatea: 450 g	Oală Ø 16 cm	9	1:30 (fără amestecare)	Da	1.	Da
Cantitatea: 800 g	Oală Ø 22 cm	9	2:30 (fără amestecare)	Da	1.	Da
Tocană de linte din conservă De ex. tocană de linte în terină, cu cârnăciori, de la Erasco. Temperatura inițială 20 °C						
Cantitatea: 500 g	Oală Ø 16 cm	9	cca. 1:30 (amestecați după cca. 1 min.)	Da	1.	Da
Cantitatea: 1 kg	Oală Ø 22 cm	9	cca. 2:30 (amestecați după cca. 1 min.)	Da	1.	Da
<b>Prepararea sosului Béchamel</b> Temperatura laptelui: 7 °C Ingrediente: 40 g unt, 40 g făină, 0,5 l lapte (3,5 % conținut de grăsimi) și un vârf de lingurită de sare						
1. Topiți untul, încorporați făina și sareau și încălziți amestecul.	Oală cu coadă Ø 16 cm	2	cca. 6:00	Nu	-	-
2. Adăugați laptele la rântaș și amestecați continuu până când începe să fierbă.		7	cca. 6:30	Nu	-	-
3. Când sosul Béchamel începe să fierbă, mai lăsați-l 2 minute pe poziția de fierbere, amestecând continuu.		-	-	-	2	Nu

\*Rețetă conform DIN 44550

\*\*Rețetă conform DIN EN 60350-2

Preparate de verificare	Veselă	Treapta de preparare termică	Preîncălzire Durata de preparare (min:sec)	Capac	Preparare Treapta de preparare termică	Capac
<b>Prepararea orezului cu lapte</b> Orez cu lapte, preparat cu capac Temperatura laptelui: 7 °C Încălziți laptel până când acesta începe să se umfle. Setați treapta de fierbere recomandată și adăugați în lapte orezul, zahărul și sarea. Timpul de preparare, inclusiv preîncălzire, cca. 45 min.						
Ingrediente: 190 g orez cu bob rotund, 90 g zahăr, 750 ml lapte (3,5 % conținut de grăsime) și 1 g sare	Oală Ø 16 cm	8.	cca. 5:30	Nu	3 (amestecați după 10 min.)	Da
Ingrediente: 250 g orez cu bob rotund, 120 g zahăr, 1 l lapte (3,5 % conținut de grăsime) și 1,5 g sare	Oală Ø 22 cm	8.	cca. 5:30	Nu	3 (amestecați după 10 min.)	Da
Orez cu lapte, preparat fără capac Temperatura laptelui: 7 °C Adăugați ingredientele în lapte și încălziți-l amestecând continuu. Când laptel a atins cca. 90 °C, selectați treapta de fierbere recomandată și lăsați să fiarbă ușor la o treaptă redusă timp de aproximativ 50 min.						
Ingrediente: 190 g orez cu bob rotund, 90 g zahăr, 750 ml lapte (3,5 % conținut de grăsime) și 1 g sare	Oală Ø 16 cm	8.	cca. 5:30	Nu	3	Nu
Ingrediente: 250 g orez cu bob rotund, 120 g zahăr, 1 l lapte (3,5 % conținut de grăsime) și 1,5 g sare	Oală Ø 22 cm	8.	cca. 5:30	Nu	2.	Nu
<b>Prepararea orezului*</b>						
Temperatura apei: 20 °C						
Ingrediente: 125 g orez cu bobul lung, 300 g de apă și un vârf de linguriță de sare	Oală Ø 16 cm	9	cca. 2:30	Da	2	Da
Ingrediente: 250 g orez cu bobul lung, 600 g de apă și un vârf de linguriță de sare	Oală Ø 22 cm	9	cca. 2:30	Da	2.	Da
<b>Pulpă de porc prăjită</b>						
Temperatura inițială a pulpei: 7 °C						
Cantitatea: 3 bucăți de pulpă de porc (greutatea totală cca. 300 g, grosime 1 cm) și 15 ml de ulei de floarea soarelui	Tigaie Ø 24 cm	9	cca. 1:30	Nu	7	Nu
<b>Prepararea clătitelor**</b>						
Cantitatea: 55 ml de aluat per clătită	Tigaie Ø 24 cm	9	cca. 1:30	Nu	7	Nu
<b>Prăjirea în baie de ulei a cartofilor pai congelați</b>						
Cantitatea: 1,8 l ulei de floarea soarelui per porție: 200 g cartofi pai congelați (de ex. McCain 123 Frites Original)	Oală Ø 22 cm	9	Până când temperatura uleiului atinge 180 °C	Nu	9	Nu

\*Rețetă conform DIN 44550

\*\*Rețetă conform DIN EN 60350-2



**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY

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



9001167872  
951201(00)