



ET6..HF17., ET6..BFA1. ET6..HN17., ET6...BNA1., ET6..BNA1.

# Hob

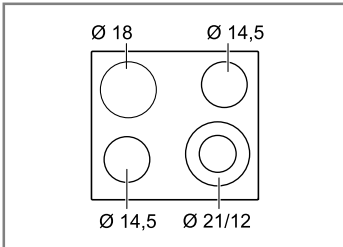


PL	Instrukcja obsługi i instrukcje montażu .....	3
RU	Руководство пользователя и инструкция по установке .....	16
HU	Használati útmutató és telepítési útmutató .....	29
RO	Manual de utilizare și instrucțiuni de instalare .....	40

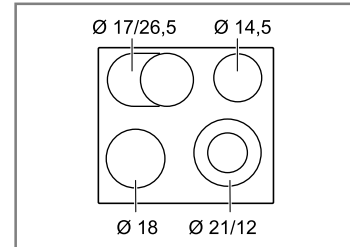
Register your appliance on My Siemens and  
discover exclusive services and offers.



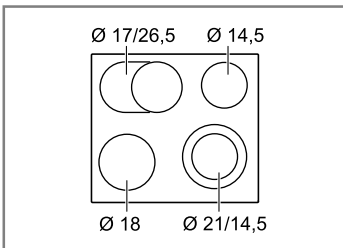
**ET6..HF17., ET6..BFA1.**



**ET6..BNA1.**



**ET6..HN17., ET6...BNA1.**



**Więcej informacji na ten temat można znaleźć w cyfrowym podręczniku użytkownika.**



## Spis treści

### INSTRUKCJA OBSŁUGI

<b>1</b>	<b>Bezpieczeństwo .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Wykluczanie szkód materialnych.....</b>	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>Ochrona środowiska i oszczędność.....</b>	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>Poznawanie urządzenia .....</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>Podstawowy sposób obsługi .....</b>	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>Zabezpieczenie przed dziećmi .....</b>	<b>9</b>
<b>7</b>	<b>Automatyczne wyłączanie .....</b>	<b>10</b>
<b>8</b>	<b>Ustawienia podstawowe .....</b>	<b>10</b>
<b>9</b>	<b>Czyszczenie i pielęgnacja.....</b>	<b>11</b>
<b>10</b>	<b>Usuwanie usterek.....</b>	<b>11</b>
<b>11</b>	<b>Utylizacja .....</b>	<b>13</b>
<b>12</b>	<b>Serwis .....</b>	<b>13</b>
<b>13</b>	<b>INSTRUKCJA MONTAŻU .....</b>	<b>13</b>
<b>13.1</b>	<b>Bezpieczny montaż .....</b>	<b>13</b>



## 1 Bezpieczeństwo

Przestrzegać poniższych wskazówek bezpieczeństwa.

### 1.1 Wskazówki ogólne

- Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- Instrukcje, paszport urządzenia i informacje o produkcie należy zachować i starannie przechowywać jako źródło informacji oraz z myślą o innych użytkownikach.
- Jeżeli w trakcie transportu urządzenie zostało uszkodzone, nie wolno go podłączać.

### 1.2 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Urządzenie bez wtyczki może podłączyć wyłącznie specjalista z odpowiednimi uprawnieniami elektrycznymi. Gwarancja nie obejmuje szkód wynikających z nieprawidłowego podłączenia urządzenia.

Urządzenia należy używać wyłącznie:

- do przygotowywania potraw i napojów.
- pod nadzorem. Nieprzerwanie nadzorować krótkotrwale procesy gotowania.
- w prywatnym gospodarstwie domowym i zamkniętych pomieszczeniach domowych.
- do wysokości 2000 m nad poziomem morza.

Nie używać urządzenia:

- z zewnętrznym timerem lub osobnym zdalnym sterowaniem. Nie dotyczy to sytuacji, w której praca została ukończona przy pomocy urządzeń objętych EN 50615.

### 1.3 Ograniczenie grupy użytkowników

To urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej lat 8 oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych albo osoby nieposiadające wymaganego doświadczenia i/lub wiedzy tylko pod warunkiem, że znajdują się one pod nadzorem lub zostały dokładnie poinformowane o sposobie bezpiecznej obsługi urządzenia oraz zrozumiały wynikające stąd zagrożenia.

Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

Dzieciom nie wolno wykonywać żadnych przewidzianych dla użytkownika czynności z zakresu czyszczenia i konserwacji urządzenia, chyba że są wieku co najmniej 15 lat i wykonują te czynności pod nadzorem.

Urządzenie i jego przewód sieciowy należy trzymać poza zasięgiem dzieci poniżej 8 roku życia.

### 1.4 Bezpieczne użytkowanie

#### ⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!

Gotowanie na tłuszczu lub oleju na płycie grzewczej bez nadzoru może być niebezpieczne i prowadzić do pożaru.

- ▶ Nigdy nie pozostawiać gorących olejów i tłuszczów bez nadzoru.
- ▶ Nigdy nie próbować gasić ognia wodą, tylko wyłączyć urządzenie a następnie przykryć płomienie pokrywką lub kocem gaśniczym.

Powierzchnia grzewcza bardzo się nagrzewa.

- ▶ Nigdy nie kłaść łatwopalnych przedmiotów na powierzchnię grzewczą ani w jej pobliżu.
- ▶ Nigdy nie przechowywać przedmiotów na powierzchni grzewczej.

Urządzenie silnie się nagrzewa.

- ▶ Nie przechowywać przedmiotów łatwopalnych ani sprayów w szufladach znajdujących się bezpośrednio pod płytą grzewczą.

Pokrywy płyt grzewczych mogą powodować wypadki, np. wskutek przegrzania, zapalenia czy rozpryskania materiałów.

- ▶ Nie używać pokryw na płyty grzewcze.

Produkty spożywcze mogą się zapalić.

- ▶ Proces gotowania należy nadzorować. Krótki proces gotowania należy stale nadzorować.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!**

Podczas używania urządzenie i jego części dotykowe nagrzewają się, zwłaszcza rama płyty grzewczej, jeżeli taka istnieje.

- ▶ Zachować ostrożność, aby uniknąć dotknięcia gorących elementów.
- ▶ Nie pozwalać, aby dzieci poniżej 8 roku życia zbliżały się do urządzenia.

Kratka ochronna płyty grzewczej może prowadzić do wypadków.

- ▶ Nigdy nie używać kratki ochronnej płyty grzewczej.

Urządzenie silnie nagrzewa się podczas pracy.

- ▶ Przed przystąpieniem do czyszczenia od czekać, aż urządzenie ostygnie.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!**

Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego tego urządzenia należy zlecić jego wymianę wykwalifikowanemu personelowi.

Uszkodzone urządzenie lub uszkodzony przewód przyłączeniowy stanowią zagrożenie.

- ▶ Nigdy nie włączać uszkodzonego urządzenia.
- ▶ Jeżeli powierzchnia została przerwana, wyłączyć urządzenie, aby uniknąć potencjalnego zwarcia elektrycznego. W tym celu wyłączyć urządzenie nie za pomocą przełącznika głównego a za pomocą bezpiecznika w skrzynce bezpiecznikowej.

- ▶ Wezwać serwis. → Strona 13

Wnikająca wilgoć może prowadzić do porażenia prądem.

- ▶ Nie używać do czyszczenia urządzenia myjek parowych ani ciśnieniowych.

Izolacja przewodu urządzenia elektrycznego może się stopić w pobliżu gorących części urządzenia.

- ▶ W żadnym wypadku nie może dojść do kontaktu przewodu przyłączeniowego z gorącymi częściami urządzenia.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!**

Jeśli powierzchnia między polem grzewczym a spodem garnka jest mokra, garnki mogą nagle podskakiwać.

- ▶ Pole grzewcze i spód garnka muszą być zawsze suche.

### **⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko uduszenia się!**

Dzieci mogą sobie naciągnąć materiały opakowania na głowę lub zawiązać się w nie i uduścić się.

- ▶ Materiały z opakowania należy trzymać poza zasięgiem dzieci.

- ▶ Nie pozwalać dzieciom na zabawę opakowaniem, a szczególnie folią.

Dzieci mogą połknąć drobne części lub zadławić się nimi, co może doprowadzić do uduszenia.

- ▶ Drobne części należy trzymać poza zasięgiem dzieci.

- ▶ Nie należy pozwalać dzieciom na zabawę drobnymi częściami.

## ⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!

Uchwyty naczyń do gotowania mogą nagrzewać się w trakcie trybu pracy. Jeśli uchwyty znajdują się w zasięgu promieniowania strefy grzewczej, mogą one stać się szczególnie gorące.

- ▶ Naczynie do gotowania musi zawsze przykrywać całą strefę grzewczą.
- ▶ Używać łaapek kuchennych.

## 2 Wykluczanie szkód materialnych

### UWAGA!

Szorstkie dna garnków i patelni uszkadzają ceramikę szklaną.

- ▶ Sprawdzić naczynia.

Ogrzewanie pustych naczyń do gotowania może spowodować ich uszkodzenie.

- ▶ Nigdy nie stawiać i nie pozostawiać na gorących polach grzewczych pustych naczyń.
- ▶ Nieprawidłowo ustawione naczynie do gotowania może spowodować przegrzanie urządzenia.
- ▶ Nigdy nie stawiać gorących patelni lub garnków na elementach obsługowych i na ramie płyty grzewczej. Jeśli na płytę spadną twarde lub ostre przedmioty, mogą spowodować uszkodzenia.
- ▶ Nie upuszczać na płytę grzewczą twardych przedmiotów lub przedmiotów posiadających ostre czubki.

Materiały, które nie są żaroodporne, topią się na gorących polach grzewczych.

- ▶ Nie używać folii ochronnej do kuchenek.
- ▶ Nie używać folii aluminiowej ani naczyń z tworzywa sztucznego.

### 2.1 Przegląd najczęstszych uszkodzeń

Tutaj znajduje się opis najczęstszych uszkodzeń i sposobów ich unikania.

Uszkodzenie	Przyczyna	Rozwiążanie problemu
Plamy	Nieodpowiednie środki czyszczące	Używać wyłącznie środków czyszczących przeznaczonych do czyszczenia ceramiki szklanej.
Zarysowania	Sól, cukier albo piasek	Nie używać płyty grzewczej jako powierzchni roboczej lub miejsca do odstawiania przedmiotów.
Zarysowania	Szorstkie dna garnków i patelni	Sprawdzać naczynia.
Odbarwienie	Nieodpowiednie środki czyszczące	Używać wyłącznie środków czyszczących przeznaczonych do czyszczenia ceramiki szklanej.
Odbarwienie	Ścier z garnków, np. aluminiowych	Przy przesuwaniu podnosić garnki i patelnie.
Pęknięcie	Cukier lub potrawy zawierające duże ilości cukru	Pozostałości potraw po wykipieniu natychmiast usuwać skrobaczką do szkła.

## Uszkodzenie

## Przyczyna

## Rozwiążanie problemu

Plamy	Potrawy, które wykipiały	Pozostałości potraw po wykipieniu natychmiast usuwać skrobaczką do szkła.
-------	--------------------------	---

## 3 Ochrona środowiska i oszczędność

### 3.1 Usuwanie opakowania

Materiały opakowaniowe są przyjazne dla środowiska i nadają się do recyklingu.

- ▶ Poszczególne elementy utylizować zgodnie z rodzajem materiału.

### 3.2 Oszczędzanie energii

Urządzenie użytkowane zgodnie z tymi wskazówkami zużywa jeszcze mniej energii.

Wybierać strefy grzewcze dostosowane do wielkości garnków. Stawiać naczynia do gotowania pośrodku pól grzewczych.

Używać naczyń o średnicy dna zgodnej ze średnicą pola grzewczego.

**Wskazówka:** Producenci naczyń często podają górną średnicę garnków. Jest ona często większa od średnicy dna.

- Niedopasowane naczynia do gotowania i niecałkowicie przykryte pola grzewcze zużywają dużo energii.

Przykrywać garnki dopasowanymi do nich pokrywkami.

- Gotowanie bez pokrywki wymaga znacznie większej ilości energii.

Pokrywkę należy podnosić jak najrzadziej.

- Przy podnoszeniu pokrywki następuje utrata dużej ilości energii.

Używać szklanych pokrywek.

- Przez szklaną pokrywkę można widzieć zawartość garnka bez podnoszenia pokrywki.

Używać garnków i patelni z płaskim dnem.

- Nierówne dna zwiększą zużycie energii.

Używać naczyń do gotowania dopasowanych do ilości artykułów spożywczych.

- Podgrzanie dużego naczynia z niewielką zawartością zużywa większą ilość energii.

Gotować w niewielkiej ilości wody.

- Im większa ilość wody w naczyniu, tym większa ilość energii potrzebna do jego podgrzania.

Jak najszybciej zmniejszać stopień mocy grzania.

- Zbyt wysoki stopień mocy grzania podczas dogotowywania powoduje marnowanie energii.

Wykorzystywać ciepło resztkowe płyty grzewczej. W przypadku dłuższych czasów gotowania można wyłączyć pole grzewcze już na 5-10 minut przed upływem czasu gotowania.

- Niewykorzystane ciepło resztkowe zwiększa zużycie energii.

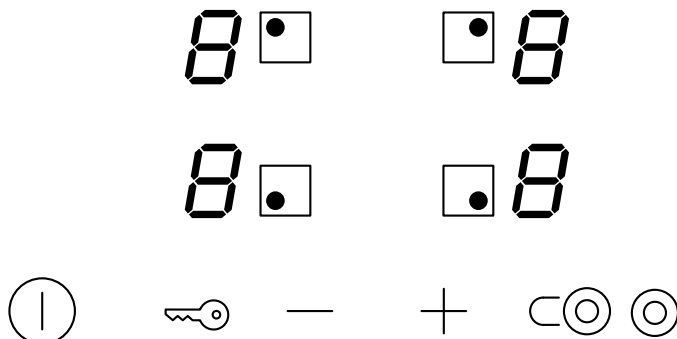
Informacja o produkcie zgodnie z (UE) 66/2014 znajduje się na dołączonym paszporcie urządzenia i w Internecie na stronie produktu urządzenia.

## 4 Poznawanie urządzenia

Niniejsza instrukcja obowiązuje dla różnych płyt grzewczych. Wymiary pól grzewczych można znaleźć w opisie typu. → Strona 2

### 4.1 Panel obsługi

Panel obsługi służy do sterowania funkcjami urządzenia i zapewnia informacje o jego stanie.



### 4.2 Wskaźniki

Wskaźniki pokazują ustawione wartości i funkcje.

Wskaźnik	Nazwa
I - S	Stopnie mocy grzania
H / h	Ciepło resztkowe

### 4.3 Pola dotykowe

Pola dotykowe to powierzchnie reagujące na dotyk. Aby wybrać odpowiednią funkcję, należy dotknąć odpowiedniego pola.

Pole dotykowe	Nazwa
①	Włącznik główny
■	Wybór pola grzewczego
⌚	Zabezpieczenie przed dziećmi
- +	Pola ustawień
Ⓐ lub Ⓛ	Włączanie stref

#### Uwagi

- Panel obsługi powinien być zawsze suchy. Wilgoć ujemnie wpływa na jego działanie.
- Nie stawiać garnków w pobliżu wskaźników ani pól dotykowych. Układ elektroniczny może się przegrzać.

### 4.4 Pola grzewcze

W tym miejscu znajduje się przegląd dostępnych opcji pól grzewczych.

Po aktywacji opcji świecą odpowiednie wskaźniki.

Po włączeniu pola grzewczego aktywna jest wartość, która była ustawiona jako ostatnia.

Pole grzewcze	Nazwa	Włączanie i wyłączanie
○	Pole jednostrefowe	Wybrać pole grzewcze.
◎	Pole dwustrefowe	Wybrać pole grzewcze i dotknąć Ⓐ lub Ⓑ.
Ⓐ	Strefa smażenia	Wybrać pole grzewcze i dotknąć Ⓐ.

#### Uwagi

- Ciemne miejsca na rozgrzanym polu grzewczym są uwarunkowane technicznie. Nie mają one wpływu na działanie pola grzewczego.
- Pole grzewcze reguluje temperaturę poprzez włączanie i wyłączanie elementu grzewczego. Także przy maksymalnej mocy element grzewczy może się włączać i wyłączać.
- W przypadku pól wielostrefowych elementy grzewcze pola grzewczego oraz elementy grzewcze obwodów dodatkowych mogą się włączać i wyłączać w różnym czasie.

#### Powody:

- Ochrona wrażliwych części przed przegrzaniem.
- Urządzenie posiada ochronę przed przeciążeniem elektrycznym.
- Optymalizacja rezultatu gotowania.

### 4.5 Wskaźnik ciepła resztkowego

Płyta grzewcza wyposażona jest w dwustopniowy wskaźnik ciepła resztkowego dla każdego pola grzewczego. Nie dotykać pola grzewczego, dopóki świeci wskaźnik ciepła resztkowego.

## Wskazanie Znaczenie

	Pole grzewcze jest na tyle gorące, że można na nim utrzymywać w żądanej temperaturze mniejsze potrawy albo roztańczyć polewę.
--	---

## Wskazanie Znaczenie

	Pole grzewcze jest gorące.
--	----------------------------

# 5 Podstawowy sposób obsługi

## 5.1 Włączanie lub wyłączanie płyty grzewczej

Do włączania i wyłączania płyty grzewczej służy włącznik główny.

Jeśli w ciągu 4 sekund od wyłączenia płyta grzewcza zostanie ponownie włączona, aktywne będą poprzednie ustawienia.

## 5.2 Włączanie płyty grzewczej

- Dotknąć ①.
- ✓ Świeci lampka kontrolna nad symbolem ①.
- ✓ Świecą wskaźniki ②.
- ✓ Płyta grzewcza jest gotowa do pracy.

## 5.3 Wyłączanie płyty grzewczej

Płyta grzewcza wyłącza się automatycznie, gdy wszystkie pola grzewcze są przez określony czas wyłączone (10-60 sekund).

- Dotknąć ①.
- ✓ Gaśnie lampka kontrolna nad ①.
- ✓ Gasną wskaźniki.
- ✓ Wszystkie pola grzewcze są wyłączone.
- ✓ Wskaźnik ciepła resztkowego świeci, aż pola grzewcze dostatecznie wystygą.

## 5.4 Ustawianie pól grzewczych

W celu dokonania ustawień pola grzewczego należy je wybrać.

W strefie ustawień można ustawać żądane stopnie mocy grzania.

### Stopień mocy grzania

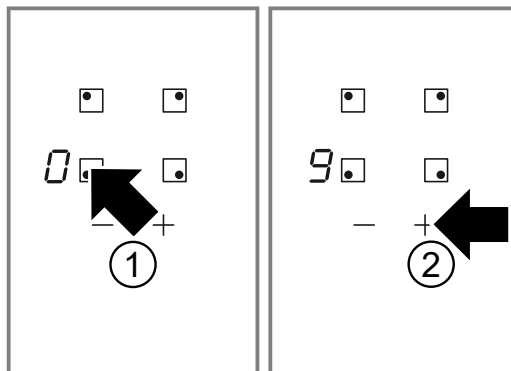
1	najniższa moc
9	najwyższa moc
.	Każdy stopień mocy grzania posiada jeden stopień pośredni, np. 4. .

## 5.5 Ustawianie stopni mocy grzania

**Wymaganie:** Płyta grzewcza jest włączona.

1. Wybrać pole grzewcze przy użyciu .
- ✓ Na wskaźniku stopnia mocy grzania świeci się ②.

2. W ciągu następnych 10 sekund dotknąć symbolu + lub -.



Pojawia się ustawienie podstawowe.

- + stopień mocy grzania 9
- - stopień mocy grzania 4

## 5.6 Zmiana stopni mocy grzania

1. Wybrać pole grzewcze przy użyciu .
2. Dotykać + lub - do momentu wyświetlenia żądanego stopnia mocy grzania.

## 5.7 Wyłączanie pola grzewczego

Istnieją 2 sposoby wyłączania pól grzewczych

1. Dotknąć 2 razy .
- ✓ We wskaźniku stopnia mocy grzania pojawia się ②.
- ✓ Po 10 sekundach pojawia się wskaźnik ciepła resztowego.
2. Wybrać pole grzewcze i dotykać + albo -, aż pojawi się wskaźnik stopnia mocy grzania ②.
- ✓ Po 10 sekundach pojawia się wskaźnik ciepła resztowego.

**Uwaga:** Ostatnio ustawione pole grzewcze pozostaje aktywne. Można je ustawić bez dokonywania nowego wyboru.

## 5.8 Zalecane ustawienia przygotowania

W tym miejscu dostępny jest przegląd różnych potraw i dostosowanych do nich stopni mocy grzania.

Czas gotowania może być różny w zależności od rodzaju, wagi, grubości i jakości potraw. Stopień mocy gotowania jest zależny od używanego naczynia do gotowania.

### Wskazówki dotyczące przygotowywania potraw

- Do podgotowania używać 9 stopnia mocy grzania.
- Gęste potrawy od czasu do czasu zamieszać.
- Artykuły wymagające mocnego obsmażenia lub wydzielające podczas smażenia dużo płynu najlepiej podsmażać w kilku małych porcjach.

- Porady dotyczące energooszczędnego gotowania.  
→ Strona 5

## Roztапianie

Potrawa	Stopień mocy grzania dla dogotowywania	Dogotowywanie w minutach
Czekolada, kuwertura	1-1.	-
Masło, miód, żelatyna	1-2	-

## Podgrzewanie lub utrzymywanie temperatury

Potrawa jednogarnkowa, np. zupa z soczewicy	1-2	-
Mleko <sup>1</sup>	1.-2.	-
Kiełbaski w wodzie <sup>1</sup>	3-4	-

<sup>1</sup> Przyrządzać potrawę w naczyniu bez pokrywki.

## Rozmrażanie i podgrzewanie

Szpinak, mrożony	2.-3.	10-20
Gulasz, mrożony	2.-3.	20-30

## Gotowanie na małym ogniu albo powolne dogotowywanie

Kluski, knedle <sup>1,2</sup>	4.-5.	20-30
Ryby <sup>1,2</sup>	4-5	10-15
Biały sos, np. sos beszamelowy	1-2	3-6
Sosy ubijane, np. sos berneński, sos holenderski	3-4	8-12

<sup>1</sup> Doprowadzić wodę do wrzenia przy zamkniętej pokrywce.

<sup>2</sup> Dogotować potrawę w naczyniu bez pokrywki.

## Gotowanie, gotowanie na parze lub duszenie

Ryż z podwójną ilością wody	2-3	15-30
Ryż na mleku	1.-2.	35-45
Ziemniaki w mundurkach	4-5	25-30
Ziemniaki gotowane	4-5	15-25
Potrawy mączne, makarony <sup>1,2</sup>	6-7	6-10
Potrawa jednogarnkowa, zupa	3.-4.	15-60
Warzywa, świeże	2.-3.	10-20
Warzywa, mrożone	3.-4.	10-20
Potrawa w szybkowarze	4-5	-

<sup>1</sup> Doprowadzić wodę do wrzenia przy zamkniętej pokrywce.

<sup>2</sup> Dogotować potrawę w naczyniu bez pokrywki.

## Duszenie

Zrazy zawijane	4-5	50-60
----------------	-----	-------

Pieczeń duszona	4-5	60-100
Gulasz	2.-3.	50-60

## Smażenie na małej ilości oleju

Smażyć potrawy bez pokrywki.

Sznyceł, naturalny lub panierowany	6-7	6-10
Sznyceł, mrożony	6-7	8-12
Kotlety, naturalne lub panierowane <sup>1</sup>	6-7	8-12
Stek, grubość 3 cm	7-8	8-12
Kotlet mielony, grubość 3 cm <sup>1</sup>	4.-5.	30-40
Hamburger, grubość 2 cm <sup>1</sup>	6-7	10-20
Pierś drobiowa, grubość 2 cm <sup>1</sup>	5-6	10-20
Pierś drobiowa, mrożona <sup>1</sup>	5-6	10-30
Ryba lub filet rybny, naturalne	5-6	8-20
Ryba lub filet rybny, panierowana	6-7	8-20
Ryba lub filet rybny, panierowana i mrożone, np. paluszki rybne	6-7	8-12
Scampi, krewetki	7-8	4-10
Warzywa lub grzyby świeże, podsmażanie	7-8	10-20
Warzywa lub mięso w paski na sposób azjatycki	7.-8.	15-20
Potrawy z patelni, mrożone	6-7	6-10
Naleśniki	6-7	smażenie ciągłe
Omlet	3.-4.	smażenie ciągłe
Jaja sadzone	5-6	3-6

<sup>1</sup> Kilkakrotnie obrócić potrawę.

## Smażenie w głębokim tłuszczu

Smażyć w głębokim tłuszczu artykuły spożywcze porcjami po 150-200 g w 1-2 l oleju. Przygotowywać potrawy bez pokrywki.

Produkty mrożone, np. frytki czy chicken nuggets	8-9	-
Krokiety, mrożone	7-8	-
Mięso, np. kurczak	6-7	-
Ryba, panierowana lub w cieście piwnym	5-6	-
Warzywa lub grzyby, panierowane albo w cieście piwnym Tempura	5-6	-
Drobne wypieki, np. pączki, owoce w cieście piwnym	4-5	-

# 6 Zabezpieczenie przed dziećmi

Dzięki zabezpieczeniu przed dziećmi można uniemożliwić włączanie płyty grzewczej przez dzieci.

## 6.1 Włączanie zabezpieczenia przed dziećmi

**Wymaganie:** Płyta grzewcza jest wyłączona.

- Nacisnąć  i przytrzymać przez ok. 4 sekund.
- ✓ Lampka kontrolna nad symbolem  świeci przez 10 sekund.
- ✓ Płyta grzewcza jest zablokowana.

## 6.2 Wyłączanie zabezpieczenia przed dziećmi

- Nacisnąć  i przytrzymać przez ok. 4 sekund.
- ✓ Blokada została wyłączona.

## 6.3 Automatyczne zabezpieczenie przed dziećmi

Gdy funkcja ta jest aktywna, zabezpieczenie przed dziećmi jest aktywowane automatycznie w momencie wyłączenia płyty grzewczej.

Automatyczne zabezpieczenie przed dziećmi można aktywować w menu ustawień podstawowych.

→ Strona 10

# 7 Automatyczne wyłączanie

Jeżeli ustawienia pola grzewczego nie były zmieniane przez dłuższy czas, uaktywnia się funkcja automatycznego wyłączania.

Czas, po którym pole grzewcze będzie wyłączane, zależy od ustawionego stopnia mocy grzania (od 1 godziny do 10 godzin).

Grzejnik pola grzewczego zostaje wyłączony. We wskaźniku pola grzewczego migają na przemian  oraz wskaźnik ciepłego resztowego .

# 8 Ustawienia podstawowe

Ustawienia podstawowe urządzenia można dostosować do indywidualnych potrzeb.

## 8.1 Przegląd ustawień podstawowych

W tym miejscu znajduje się przegląd ustawień podstawowych i ich wartości fabrycznych.

### Wskaź- Opcja nik

 1	Automatyczne zabezpieczenie przed dziećmi
 0	Funkcja wyłączona <sup>1</sup>
 1	Funkcja włączona
 2	Manualne i automatyczne zabezpieczenie przed dziećmi wyłączone.
 2	Dźwięk sygnału
 0	Sygnal potwierdzający i sygnal błędnej obsługi są wyłączone. Sygnal włącznika głównego pozostaje włączony.
 1	Włączony jest tylko sygnal błędnej obsługi.
 2	Włączony jest tylko sygnal potwierdzający.
 3	Włączone są sygnal potwierdzający i sygnal błędnej obsługi. <sup>1</sup>
 7	Włączanie elementów grzewczych
 0	Funkcja wyłączona
 1	Funkcja włączona
 2	Ostatnie ustawienie przed wyłączeniem pola grzewczego. <sup>1</sup>

## 7.1 Dalsze gotowanie po automatycznym wyłączaniu

1. Dotknąć dowolnego pola dotykowego.
- ✓ Wskaźnik gaśnie.
2. Wprowadzić nowe ustawienia.

### Wskaź- Opcja nik

 9	Czas wyboru pól grzewczych
 0	Nieograniczony: w każdej chwili można ustawić ostatnio wybrane pole grzewcze bez konieczności ponownego wyboru. <sup>1</sup>
 1	Ostatnio wybrane pole grzewcze można ustawić w ciągu 10 sekund po jego wybraniu. Po upływie tego czasu przed rozpoczęciem ustawiania należy ponownie wybrać pole grzewcze.
 0	Przywracanie ustawień fabrycznych
 0	Funkcja wyłączona <sup>1</sup>
 1	Funkcja włączona

<sup>1</sup> Ustawienie fabryczne

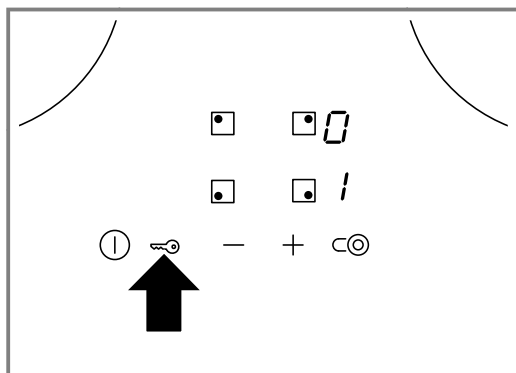
## 8.2 Zmiana ustawień podstawowych

**Wymaganie:** Płyta grzewcza jest wyłączona.

1. Włączyć płytę grzewczą.

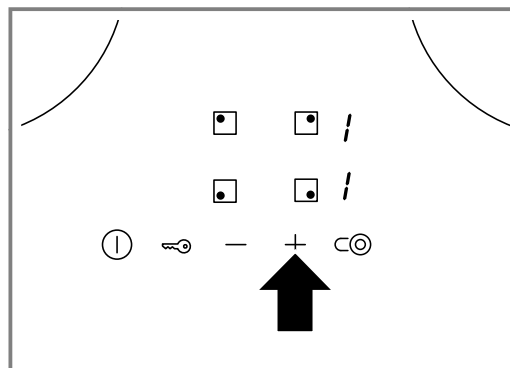
<sup>1</sup> Ustawienie fabryczne

2. W ciągu następnych 10 sekund nacisnąć ☰ i przytrzymać przez 4 sekundy.



- ✓ Na lewym wyświetlaczu migają na zmianę symbole  $\square \cdot$  i  $\square |$ .
- ✓ Na prawym wyświetlaczu świeci  $\square \circ$ .
- 3. Dotknąć ☰ odpowiednią ilość razy, aż na lewym wyświetlaczu pojawi się żądane wskazanie.

4. Używając + albo - ustawić żądaną wartość.



5. Nacisnąć ☰ i przytrzymać przez 4 sekundy.

- ✓ Ustawienie zostało aktywowane.

**Wskazówka:** Aby zamknąć menu ustawień podstawowych bez zapисania zmian, należy wyłączyć płytę grzewczą przy użyciu ①. Ponownie włączyć i ustawić płytę grzewczą.

## 9 Czyszczenie i pielęgnacja

Aby urządzenie długo zachowało sprawność, należy je starannie czyścić i pielęgnować.

### 9.1 Środki czyszczące

Odpowiednie środki czyszczące i skrobaczki do szkła są dostępne w serwisie lub w sklepie internetowym.

#### UWAGA!

Nieodpowiednie środki czyszczące mogą uszkodzić powierzchnie urządzenia.

- Nigdy nie używać nieodpowiednich środków czyszczących.

#### Nieodpowiednie środki czyszczące

- nieroźcieńczony płyn do mycia naczyń
- środki przeznaczone do stosowania w zmywarce
- środki przeznaczone do szorowania
- agresywne chemiczne środki czyszczące, takie jak spray do czyszczenia piekarników czy odplamiacz
- szorstkie gąbki
- myjki ciśnieniowe i myjki parowe

### 9.2 Czyszczenie ceramiki szklanej

Płyłę grzewczą należy czyścić po każdym użyciu, aby nie dopuszczać do przypalenia resztek potraw.

**Uwaga:** Przestrzegać informacji dotyczących nieodpowiednich środków czyszczących. → Strona 11

**Wymaganie:** Płyta grzewcza ostygła.

1. Silne zabrudzenia usuwać skrobaczką do szkła.
2. Do czyszczenia płyty grzewczej używać specjalnych środków do czyszczenia ceramiki szklanej. Przestrzegać wskazówek producenta podanych na opakowaniu środka.

**Wskazówka:** Dobre wyniki zapewnia używanie specjalnych gąbek do czyszczenia ceramiki szklanej.

### 9.3 Czyszczenie ramy płyty grzewczej

Ramę płyty grzewczej należy czyścić po użyciu, jeżeli znajdują się na niej plamy i brud.

#### Uwagi

- Przestrzegać informacji dotyczących nieodpowiednich środków czyszczących. → Strona 11
- Nie używać skrobaczków do szkła.

1. Ramę płyty grzewczej myć roztworem płynu do mycia naczyń i miękką ściereczką. Nowe ściereczki gąbkowe należy przed użyciem dokładnie wyplukać.
2. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

## 10 Usuwanie usterek

Mniejsze usterki urządzenia można usuwać samodzielnie. Przed skontaktowaniem się z serwisem należy się zapoznać się z informacjami na temat samodzielnego usuwania usterek. Pozwoli to uniknąć niepotrzebnych kosztów.

#### ⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- Naprawy urządzenia może przeprowadzać tylko wyszkolony i wykwalifikowany personel.
- Jeżeli urządzenie jest uszkodzone, należy wezwać serwis.  
→ "Serwis", Strona 13

**⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!**

Nieprawidłowo przeprowadzone naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- ▶ Naprawy urządzenia mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- ▶ Do naprawy urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- ▶ W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego tego urządzenia należy zlecić jego wymianę wykwalifikowanemu personelowi.

**⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko oparzeń!**

Pole grzewcze grzeje, lecz wskaźnik nie działa.

- ▶ Wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
- ▶ Wezwać serwis.

**⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!**

Płyta grzewcza wyłącza się samoczynnie i nie można jej uruchomić. Później może się samoczynnie włączyć.

- ▶ Wyłączyć bezpiecznik w skrzynce bezpiecznikowej.
- ▶ Wezwać serwis.

## 10.1 Wskazówki na wyświetlaczu

Usterka	Przyczyna i rozwiązywanie problemów
Brak	<p>Przerwa w dostawie prądu.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprawdzić bezpiecznik urządzenia w skrzynce bezpiecznikowej instalacji domowej.</li> <li>2. Sprawdzić przez włączenie innych urządzeń elektronicznych, czy nie wystąpiła przerwa w zasilaniu prądem sieciowym.</li> </ol>
Migają wszystkie wskaźniki	<p>Pulpit obsługi jest mokry albo leżą na nim przedmioty.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Wytrzeć do sucha pulpit obsługi lub zdjąć z niego przedmiot.</li> </ul>
F2	<p>Na kilku polach grzewczych gotowano przez dłuższy czas przy dużej mocy. Pole grzewcze zostało wyłączone w celu zabezpieczenia układu elektronicznego przed przegrzaniem.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odczekać jakiś czas.</li> <li>2. Dotknąć dowolnego pola dotykowego.</li> <li>✓ Zniknięcie komunikatu oznacza, że układ elektroniczny wystarczająco ostygnął. Można teraz kontynuować gotowanie.</li> </ol>
F4	<p>Mimo wyłączenia przy przez F2 temperatura układu elektronicznego dalej wzrosła. Dlatego wszystkie pola grzewcze zostały wyłączone.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odczekać jakiś czas.</li> <li>2. Dotknąć dowolnego pola dotykowego.</li> <li>✓ Zniknięcie komunikatu oznacza, że układ elektroniczny wystarczająco ostygnął. Można teraz kontynuować gotowanie.</li> </ol>
F5 i stopień mocy grzania migają na zmianę. Słyszać sygnal.	<p>Gorący garnek w pobliżu pulpitu obsługi. Istnieje ryzyko przegrzania układu elektronicznego.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Usunąć garnek.</li> <li>✓ Wskaźnik gaśnie krótko potem.</li> </ul>
F5 i sygnał akustyczny	<p>Gorący garnek w pobliżu pulpitu obsługi. Pole grzejne zostało wyłączone w celu zabezpieczenia układu elektronicznego przed przegrzaniem.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Usunąć garnek.</li> <li>2. Odczekać jakiś czas.</li> <li>3. Dotknąć dowolnego pola dotykowego.</li> <li>✓ Zniknięcie komunikatu oznacza, że układ elektroniczny wystarczająco ostygnął. Można teraz kontynuować gotowanie.</li> </ol>
F8	<p>Pole grzewcze było używane za długo i wyłączyło się automatycznie.</p> <p>Można od razu ponownie włączyć pole grzewcze.</p>
dE i pola grzewcze nie grzeją	<p>Aktywny tryb demo.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Odłączyć urządzenie na 30 sekund od sieci elektrycznej przez wyłączenie bezpiecznika w skrzynce bezpiecznikowej.</li> <li>2. W ciągu następnych 3 minut dotknąć dowolnego pola dotykowego.</li> </ol>
Na wyświetlaczu widać komunikat zawierający literę "E", np. E0111.	<p>Układ elektroniczny rozpoznał usterkę.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wyłączyć i ponownie włączyć urządzenie.</li> <li>✓ Jeżeli usterka była jednorazowa, komunikat znika.</li> <li>2. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, wezwać serwis. Podać serwisowi dokładną treść komunikatu o błędzie. → "Serwis", Strona 13</li> </ol>

# 11 Utylizacja

## 11.1 Utylizacja zużytego urządzenia

Przyjazna dla środowiska utylizacja urządzenia pozwala odzyskać wartościowe surowce.

- Urządzenie utylizować zgodnie z przepisami o ochronie środowiska naturalnego. Informacje o aktualnych możliwościach utylizacji można uzyskać od sprzedawcy lub w urzędzie miejsca lub gminy.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/09/UE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005r. „O zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym” (Dz.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

# 12 Serwis

Istotne z punktu widzenia funkcjonalności oryginalne części zamienne zgodne z odpowiednim zarządzeniem w sprawie ekoprojektu dostępne są w naszym serwisie przez okres co najmniej 10 lat od daty wprowadzenia urządzenia na rynek na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

**Uwaga:** W ramach warunków gwarancji producenckiej usługi serwisu są nieodpłatne.

Dokładne informacje na temat okresu i warunków gwarancji można uzyskać od naszego serwisu, od sprzedawcy urządzenia lub na naszej stronie internetowej. Kontaktując się z serwisem należy podać numer produktu (E-Nr.) i numer fabryczny (FD) urządzenia.

Dane kontaktowe serwisu można znaleźć tutaj lub w dołączonym wykazie punktów serwisowych albo na naszej stronie internetowej.

## 12.1 Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD)

Numer produktu (E-Nr) i numer fabryczny (FD) znajdują się na tabliczce znamionowej urządzenia.

Tabliczkę znamionową można znaleźć:

- na paszporcie urządzenia.
- na spodzie płyty grzewczej.

Dane urządzenia i numer telefonu serwisu można zanotować oddzielnie, aby zapewnić sobie do nich szybki dostęp.

# 13 Instrukcja montażu

Należy przestrzegać tych informacji podczas montażu urządzenia.



## 13.1 Bezpieczny montaż

Podczas montażu urządzenia należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa.

- Podłączenie do sieci elektrycznej- wyłączenie przez specjalistę z odpowiednimi uprawnieniami. Niewłaściwe podłączenie powoduje wygaśnięcie gwarancji.
  - Wyłącznie prawidłowy montaż, wykonany według zaleceń montażowych, gwarantuje bezpieczne użytkowanie urządzenia. Za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego montażu odpowiada monter.

## **13.2 Zabudowa pod blatem roboczym**

Nie zabudowywać chłodziarek, zmywarek, piekarników bez wentylacji i pralek pod blatem roboczym.

- W przypadku zabudowy pod blatem piekarnika grubość blatu roboczego musi wynosić co najmniej 20 mm, a w niektórych przypadkach więcej. Przestrzegać wskazówek zawartych w instrukcji montażu piekarnika.
  - Należy uważać na to, aby wystające części, takie jak np. obudowa przyłącza sieciowego lub kabel sieciowy nie kolidowały np. z szufladą.

### 13.3 Płyta przegradzająca

Jeśli możliwe jest dotknięcie elementów dolnej części płyty grzewczej, należy zamontować płytę przegradzającą.

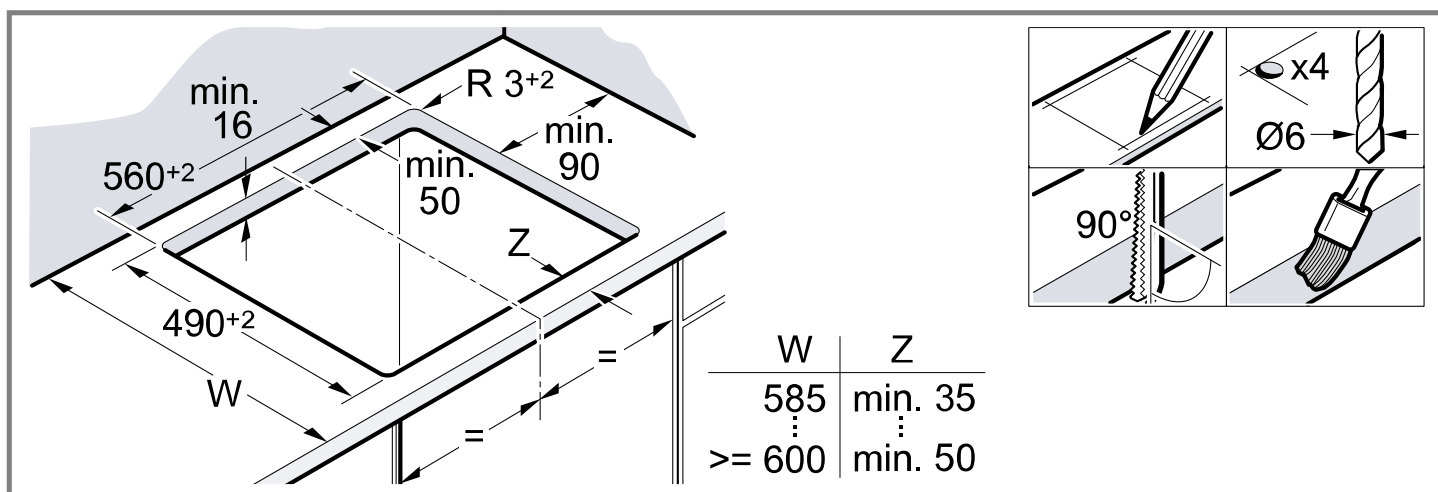
- Płyłę przegradzającą można nabyć w sklepach specjalistycznych jako wyposażenie dodatkowe.
  - Jeżeli używana jest własna płyta przegradzająca, minimalna odległość od miejsca podłączenia urządzenia do sieci elektrycznej powinna wynosić 10 mm.

## 13.4 Przygotowanie mebla

Blat roboczy musi być równy, poziomy i stabilny.

- Meble do zabudowy, łącznie z cokołami, muszą być odporne na temperaturę co najmniej 90°C.
  - Maskownica wnęki w odległości 50 mm od tylnej ściany nie może być wykonana z łatwopalnego materiału (np. płytki, kamień).

- Aby zapobiec spowodowanemu wilgocią pęcznieniu blatu roboczego, krawędzi cięcia należy zabezpieczyć środkiem żaroodpornym.



### **13.5 Podłączenie do sieci elektrycznej**

W celu ochrony urządzenie wyjąć z tacek styropianowych dopiero wtedy, gdy zostanie ono wcisnięte w wyściele. Urządzenia nigdy nie stawiać pionowo na jednej stronie.

- Przed podłączeniem urządzenia sprawdzić domową instalację elektryczną.
  - Urządzenie odpowiada klasie ochronności I i może być użytkowane wyłącznie z podłączeniem do przewodu uziemiającego.
  - W przypadku stałej instalacji elektrycznej należy uwzględnić rozłącznik izolacyjny faz zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi instalacji.
  - Jeśli na wyświetlaczu urządzenia pojawi się **U400**, urządzenie jest nieprawidłowo podłączone. Odłączyć urządzenie od sieci, sprawdzić przyłącze.

### **Podłączanie przewodu 3-żyłowego**

Zwrócić uwagę na odpowiednie zabezpieczenie domowej instalacji elektrycznej.

Zwrócić uwagę na kolorowe oznaczenia przewodu przyłączeniowego.

- Żółto-zielony: przewód uziemiający .
  - Niebieski: przewód neutralny.
  - Brązowy: faza (przewód zewnętrzny).
  - W razie potrzeby przedwód ten można zastąpić wielofazowym przewodem przyłączeniowym. W przypadku wymiany przewodu patrz poniższy akapit.

## **Podłączenie bez wstępnie zamontowanego przewodu**

Płyłę grzewczą podłączać wyłącznie według schematu podłączenia.

- W razie potrzeby zamontować dołączone mostki miedziane.

- Przewód przyłączeniowy do sieci elektrycznej musi odpowiadać typowi H05 VV-F lub o wyższym symbolu.
- Ustalić wymagany przekrój żył zgodnie z obciążeniem prądu. Przekrój < 1,5 mm<sup>2</sup> nie jest dopuszczalny.

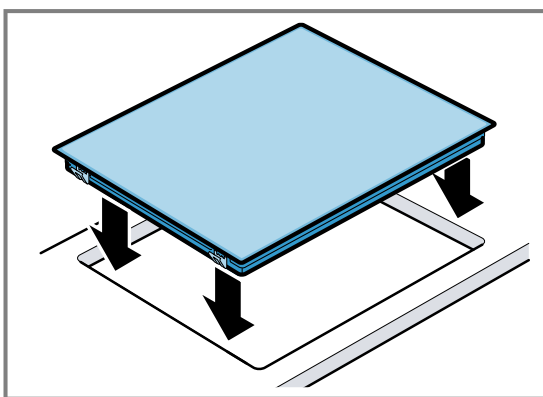
### **Podłączenie ze wstępnie zamontowanym przewodem 5-żyłowym**

Przewód połączeniowy może wymienić tylko przeszkołony personel serwisu.

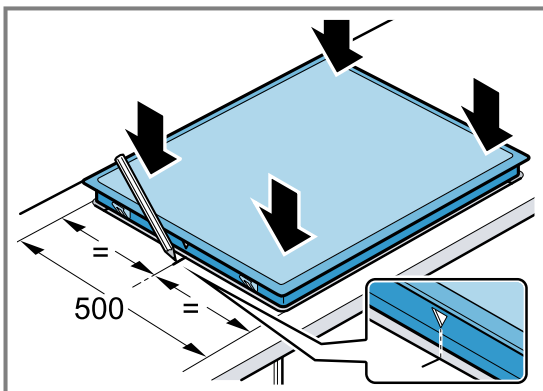
### **13.6 Montaż płyty grzewczej**

Uważyć, aby nie przyciąć przewodu przyłączeniowego, ani go nie prowadzić po ostrych krawędziach.

- Jeśli pod blatem wbudowany jest piekarnik, przewód znajdujący się z tyłu piekarnika należy poprowadzić do gniazda przyłączeniowego.



- Płyłę grzewczą można osadzić również w istniejącym już wycięciu o głębokości 500mm.



### **13.7 Demontaż płyty grzewczej**

1. Wyłączyć zasilanie urządzenia.
2. Wypchnąć płytę grzewczą od dołu.

**Для получения дополнительной информации см. Цифровое руководство пользователя.**



## Содержание

### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

1	Безопасность .....	16
2	Предотвращение материального ущерба ...	18
3	Защита окружающей среды и экономия ....	18
4	Знакомство с прибором .....	20
5	Стандартное управление .....	21
6	Блокировка для безопасности детей.....	23
7	Автоматическое отключение.....	23
8	Базовые установки .....	23
9	Очистка и уход .....	24
10	Устранение неисправностей .....	24
11	Утилизация .....	26
12	Сервисная служба .....	26
13	ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ .....	26
13.1	Безопасность при монтаже .....	27

## **1 Безопасность**

Соблюдайте следующие указания по технике безопасности.

### 1.1 Общие указания

- Внимательно прочтите данное руководство.
- Сохраните инструкции, техпаспорт и информацию об изделии для дальнейшего использования или для передачи следующему владельцу.
- В случае обнаружения повреждений, связанных с транспортировкой, не подключайте прибор.

### 1.2 Использование по назначению

Подключение прибора без штепсельной вилки должен производить только квалифицированный специалист. В случае повреждений из-за неправильного подключения гарантийные обязательства теряют силу.

Используйте прибор только:

- для приготовления блюд и напитков.
- под присмотром. Необходимо постоянно контролировать кратковременный процесс приготовления пищи.
- в бытовых условиях и в закрытых помещениях домашних хозяйств.
- на высоте не более 2000 м над уровнем моря.

Не используйте прибор:

- с внешним таймером или отдельным пультом дистанционного управления. Это не применяется в том случае, если не предусмотрена эксплуатация с устройствами, подпадающими под действие стандарта EN 50615.

### 1.3 Ограничение круга пользователей

Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и/или знаний, если они находятся под присмотром или после получения указаний по безопасному использованию прибора и после того, как они осознали опасности, связанные с неправильным использованием.

Детям запрещено играть с прибором.

Очистку и обслуживание прибора запрещается выполнять детям; это разрешается только детям старше 15 лет под надзором взрослых.

Не допускайте детей младше 8 лет к прибору и его сетевому проводу.

## 1.4 Безопасная эксплуатация

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!

Приготовление блюд на панелях с добавлением жира или масла без присмотра может быть опасным и привести к возникновению пожара.

- ▶ Всегда следите за горячими маслами и жирами.
- ▶ Не пытайтесь тушить огонь водой, выключите прибор, а затем затушите пламя, например накрыв крышкой или пламегасящим покрывалом.

Варочная панель сильно нагревается.

- ▶ Не ставьте легковоспламеняющиеся предметы на варочную панель или в непосредственной близости от неё.

▶ Не кладите предметы на варочную панель.

Прибор нагревается.

- ▶ Ни в коем случае не хранить легковоспламеняющиеся предметы или аэрозольные баллончики в ящиках под варочной панелью.

Крышка варочной панели может привести к несчастным случаям, например, к перегреву прибора, возгоранию или к растрескиванию материала.

- ▶ Не использовать крышку варочной панели. Продукты могут воспламениться.
- ▶ Необходимо контролировать процесс приготовления. Даже если процесс приготовления является непродолжительным, требуется постоянный контроль.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Во время использования прибор и его доступные части, особенно рамка варочной панели (при наличии), нагреваются.

- ▶ Соблюдайте осторожность, не прикасайтесь к нагревательным элементам.
- ▶ Не подпускайте к прибору детей младше 8 лет.

Защитные решётки варочной панели могут стать причиной несчастного случая.

- ▶ Не используйте защитные решётки для варочной панели.

Во время работы прибор сильно нагревается.

- ▶ Перед очисткой дайте прибору остить.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Если сетевой кабель прибора будет поврежден, он должен быть заменен обученным специалистом.

Поврежденный прибор или поврежденный сетевой кабель являются источником опасности.

- ▶ Категорически запрещается эксплуатировать поврежденный прибор.
- ▶ Если поверхность прибора треснула, выключите прибор, чтобы избежать поражения электрическим током. Для этого выключите прибор с помощью предохранителя в блоке предохранителей, а не главным выключателем.
- ▶ Обратитесь в сервисную службу.

→ *Страница 26*

Проникшая в прибор влага может стать причиной поражения током.

- ▶ Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.

Изоляция кабеля может расплавиться в случае контакта с горячими частями прибора.

- ▶ Следить за тем, чтобы сетевой кабель не со-прикасался с горячими частями электроприборов.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

Из-за жидкости между дном кастрюли и конфоркой кастрюля может неожиданно подпрыгивать вверх.

- ▶ Поэтому дно посуды и конфорки всегда должны быть сухими.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность удушья!

Дети могут завернуться в упаковочный материал или надеть его себе на голову и задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к упаковочному материалу.
- ▶ Не позволяйте детям играть с упаковочным материалом.

Дети могут вдохнуть или проглотить мелкие детали, в результате чего задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к мелким деталям.
- ▶ Не позволяйте детям играть с мелкими деталями.

## ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!

Ручки посуды могут нагреваться во время работы. Если ручки располагаются над зоной нагрева, они могут сильно нагреться.

- ▶ Всегда подбирайте посуду в соответствии с размером зоны нагрева, чтобы полностью ее закрыть.
- ▶ Используйте прихватки.

## 2 Предотвращение материального ущерба

### ВНИМАНИЕ!

Шероховатое дно кастрюли или сковороды может стать причиной появления царапин на стеклокерамике.

- ▶ Проверять посуду.

Полное выкипание может повредить кухонную посуду или прибор.

- ▶ Ни в коем случае не ставьте пустые кастрюли на горячую конфорку и не допускайте полного выкипания.

Неправильно размещенная кухонная посуда может привести к перегреву прибора.

- ▶ Ни в коем случае не ставьте горячие сковороды или кастрюли на элементы управления или раму варочной панели.

Падение твердых или острых предметов на варочную панель может вызвать ее повреждение.

- ▶ Не допускать падения твердых или острых предметов на варочную панель.

Нетермостойкие материалы плавятся на горячих конфорках.

- ▶ Не используйте защитную пленку для плит.
- ▶ Не используйте алюминиевую фольгу и пластмассовые емкости.

### 2.1 Обзор самых распространенных повреждений

Здесь приводятся самые распространенные повреждения и советы, как их можно избежать.

Повре- ждение	Причина	Способ устранения
Пятна	Остатки пищи	Сразу же удаляйте остатки пищи специальным скребком для стеклянных поверхностей.
Пятна	Неподходящие чистящие средства	Используйте чистящие средства, предназначенные для очистки стеклокерамики.
Царапи- ны	Соль, сахар или песок	Не используйте варочную панель в качестве столешницы или полки.
Царапи- ны	Шероховатое дно кастрюль или сковород	Проверяйте посуду.
Измене- ние цве- та	Неподходящие чистящие средства	Используйте чистящие средства, предназначенные для очистки стеклокерамики.
Измене- ние цве- та	Следы трения посуды, напр., алюминиевой	Передвигайте кастрюли и сковородки, приподнимая их над стеклокерамической поверхностью.
Пузыри на стек- локера- мике	Сахар или продукты с высоким содержанием сахара	Сразу же удаляйте остатки пищи специальным скребком для стеклянных поверхностей.

## 3 Защита окружающей среды и экономия

### 3.1 Утилизация упаковки

Упаковочные материалы экологически безопасны и могут использоваться повторно.

- ▶ Утилизируйте отдельные части, предварительно рассортировав их.

### 3.2 Как сэкономить электроэнергию

При соблюдении этих указаний прибор будет расходовать меньше энергии.

Выбирайте зону нагрева, подходящую к размеру кастрюли. Размещайте кухонную посуду по центру конфорки.

Используйте посуду, диаметр дна которой соответствует диаметру конфорки.

**Рекомендация:** Производители посуды часто указывают диаметр верхнего края кастрюли. Он часто больше диаметра дна.

- Неподходящая кухонная посуда или не полностью закрытые конфорки ведут к избыточному потреблению электроэнергии.

Закрывайте кастрюли подходящими крышками.

- При приготовлении в посуде без крышки прибор потребляет значительно больше электроэнергии.

Приподнимайте крышку как можно реже.

- Когда вы приподнимаете крышку, теряется много энергии.

Используйте стеклянные крышки.

- Через стеклянную крышку можно увидеть содержимое кастрюли.

Используйте кастрюли и сковороды с плоским дном.

- При использовании посуды с неровным дном повышается расход электроэнергии.

Используйте посуду, соответствующую объему продуктов.

- Для нагрева посуды большого размера с небольшим объемом содержимого требуется больше электроэнергии.

При приготовлении наливайте немного воды.

- Чем больше воды налито в посуду, тем больше электроэнергии требуется для разогрева.

Заблаговременно переключайте на более низкую ступень нагрева.

- При слишком высокой ступени нагрева конфорки напрасно расходуется много электроэнергии.

Используйте остаточное тепло варочной панели. При длительном приготовлении выключайте конфорку уже за 5-10 минут до истечения времени приготовления.

- Неизрасходованное остаточное тепло повышает расход электроэнергии.

Информацию об изделии в соответствии с Регламентом (ЕС) 66/2014 можно найти в прилагаемом паспорте прибора и на странице с описанием вашего прибора в Интернете.

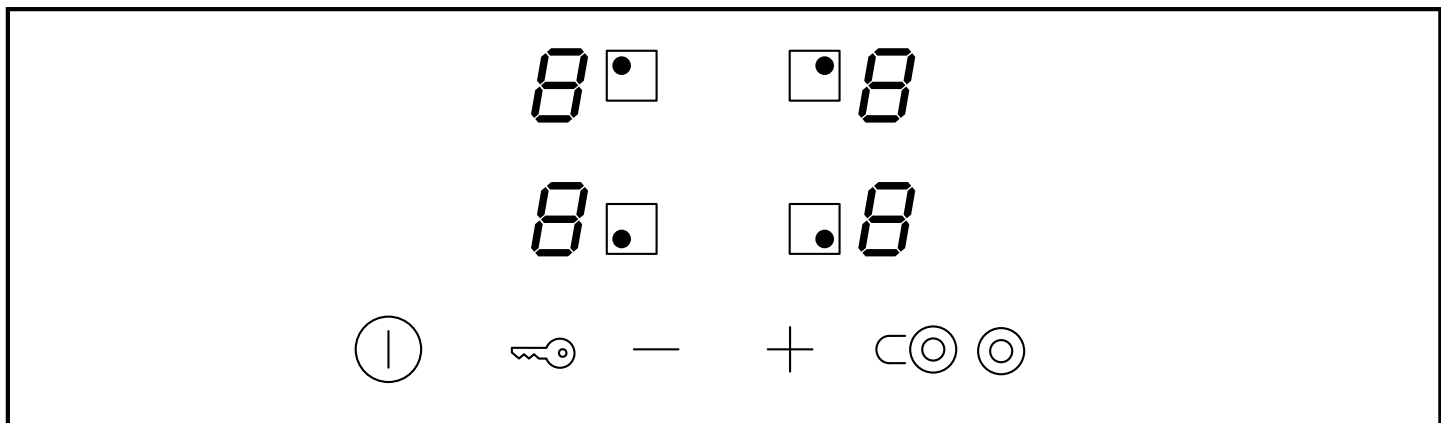
## 4 Знакомство с прибором

Это руководство по эксплуатации подходит для различных варочных панелей. Размеры варочных панелей можно найти в обзоре видов варочных панелей.

→ Страница 2

### 4.1 Панель управления

Настроить все функции прибора и получить информацию о его рабочем состоянии можно через панель управления.



### 4.2 Индикаторы

Индикаторы отображают настроенные значения и функции.

#### Инди- **Наименование** тор

I - 9 Ступени нагрева конфорки

H / h Остаточное тепло

### 4.3 Сенсорные поля

Сенсорные поля имеют чувствительные к касанию поверхности. Для выбора функции коснитесь соответствующего поля.

#### Сенсор- **Наименование** ное поле

① Главный выключатель

□ Выбор конфорки

🔑 Блокировка для безопасности детей

- + Поля установки

C O или Подключение зон

#### Примечания

- Следите за тем, чтобы панель управления всегда оставалась сухой. Влага может вызвать нарушение функционирования.
- Не подносите кастрюли близко к индикаторам и сенсорным полям. Это может вызвать перегрев электроники.

### 4.4 Конфорки

Здесь приводится обзор различных вариантов подключения конфорки.

Если вы активируете подключения, соответствующие индикаторы светятся.

Если вы включаете конфорку, то она включается на последнюю установленную величину.

#### Кон- **Наименова-** форка **ние** **Подключение и отключи-** **ение**

○ Одноконтур- Выберите конфорку.

○ Двухконтур- Выберите конфорку и на-  
ная конфорка жмите на C O или O.

C O Зона нагрева Выберите конфорку и на-  
для жаровни жмите на C O.

#### Примечания

- Темные участки в пламени конфорки возникают по техническим причинам. Они не влияют на функцию конфорки.
- Конфорка регулирует температуру, включая и выключающая нагрев. Нагрев можно включать и выключать даже на максимальной мощности.
- У многоконтурных конфорок нагрев конфорки и нагрев подключаемых зон могут включаться и выключаться в разное время.

#### Причины:

- Легко повреждаемые детали защищаются от перегрева.
- Прибор защищён от перепадов напряжения.
- Блюда получаются более вкусными.

## 4.5 Индикация остаточного тепла

Каждая конфорка варочной панели имеет двухступенчатый индикатор остаточного тепла. Не прикасайтесь к конфорке, пока горит индикатор остаточного тепла.

Индикатор	Значение
H	Конфорка настолько горячая, что невозможно поддерживать температуру небольших блюд или растопить шоколадную глазурь.
h	Конфорка горячая.

# 5 Стандартное управление

## 5.1 Включение или выключение варочной панели

Включение и выключение варочной панели осуществляется с помощью главного выключателя. Если вы снова включаете прибор в первые 4 секунды после выключения, то варочная панель начинает работать с прежними настройками.

## 5.2 Включение варочной панели

- ▶ Нажмите на ①.
- ✓ Горит индикаторная лампочка над ①.
- ✓ Загораются индикаторы 0.
- ✓ Варочная панель готова к работе.

## 5.3 Выключение варочной панели

Если все конфорки выключены в течение некоторого времени (10-60 секунд), то варочная панель выключается автоматически.

- ▶ Нажмите на ①.
- ✓ Индикаторная лампочка над ① гаснет.
- ✓ Индикаторы гаснут.
- ✓ Все конфорки выключены.
- ✓ Индикация остаточного тепла продолжает гореть до тех пор, пока конфорки достаточно не остынут.

## 5.4 Выполнение установок для конфорок

Чтобы выполнить установки для конфорки, ее сначала нужно выбрать.

В зоне настроек установите нужные ступени нагрева.

### Ступени нагрева конфорки

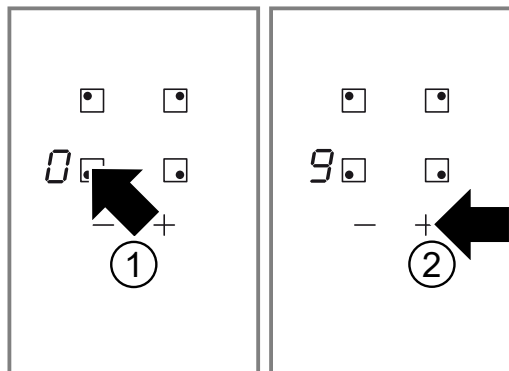
1	минимальная мощность
9	максимальная мощность
Каждая ступень нагрева конфорки имеет промежуточное положение, напр., 4..	

## 5.5 Настройка ступеней нагрева

**Требование:** Варочная панель включена.

1. Выберите конфорку при помощи □.
- ✓ На индикаторе ступени нагрева горит 0.

2. В течение следующих 10 секунд нажмите + или -.



Появляется базовая установка.

- + — ступень нагрева конфорки 9
- - — ступень нагрева конфорки 4

## 5.6 Изменение ступеней нагрева

1. Выберите конфорку при помощи □.
2. Нажимайте + или -, пока не появится требуемая ступень нагрева конфорки.

## 5.7 Выключение конфорки

Конфорку можно выключить двумя способами

1. Дважды нажмите на □.
- ✓ На индикаторе ступени нагрева конфорки появляется 0.
- ✓ Через 10 секунд появляется индикация остаточного тепла.
2. Выберите конфорку и нажимайте на + или -, пока на индикаторе ступени нагрева не появится 0.
- ✓ Через 10 секунд появляется индикация остаточного тепла.

**Заметка:** Последняя конфорка, для которой были выполнены установки, остается активированной. Вы можете выполнить установки для конфорки, не выбирая ее заново.

## 5.8 Советы по установкам для варки

Здесь представлен обзор различных блюд с подходящими ступенями нагрева.

Время приготовления может меняться в зависимости от вида, веса, толщины и качества продуктов. Ступени нагрева конфорки зависят от используемой посуды.

### Указания по приготовлению

- Для доведения до кипения используйте ступень нагрева 9.
- Периодически перемешивайте густые блюда.

- Сильно поджариваемые продукты и продукты, из которых при поджаривании выделяется много жидкости, лучше всего обжаривать разрезанными на небольшие порции.
- Рекомендации по приготовлению блюд с экономией электроэнергии. → *Страница 18*

**Растапливание**

<b>Блюдо</b>	<b>Ступень слабого нагрева</b>	<b>Продолжительность приготовления на ступени слабого нагрева, мин</b>
Шоколад, шоколадная глазурь	1-1.	-
Сливочное масло, мёд, желатин	1-2	-

**Разогревание или поддержание в горячем состоянии**

Густой суп, например чечевичная похлёбка	1-2	-
Молоко <sup>1</sup>	1.-2.	-
Сосиски в воде <sup>1</sup>	3-4	-

<sup>1</sup> Готовьте блюдо без крышки.

**Размораживание и разогревание**

Шпинат, глубокой заморозки	2.-3.	10-20
Гуляш, глубокой заморозки	2.-3.	20-30

**Доведение до готовности или варка без кипения**

Клёцки, фрикадельки <sup>1,2</sup>	4.-5.	20-30
Рыба <sup>1,2</sup>	4-5	10-15
Белый соус, например, бешамель	1-2	3-6
Взбитые соусы, например беконский или голландский соус	3-4	8-12

<sup>1</sup> Доведите воду до кипения с закрытой крышкой.

<sup>2</sup> Готовьте блюдо на медленном огне без крышки.

**Варка, приготовление на пару или припускание**

Рис в двойном объеме воды	2-3	15-30
Молочный рис	1.-2.	35-45
Картофель в мундире	4-5	25-30
Отварной картофель	4-5	15-25
Изделия из теста, макароны <sup>1,2</sup>	6-7	6-10
Суп, в т.ч. густой	3.-4.	15-60
Овощи, свежие	2.-3.	10-20
Овощи глубокой заморозки	3.-4.	10-20
Блюда, приготовленные в сковороварке	4-5	-

<sup>1</sup> Доведите воду до кипения с закрытой крышкой.

<sup>2</sup> Готовьте блюдо на медленном огне без крышки.

**Тушение**

Рулеты	4-5	50-60
Тушёное мясо	4-5	60-100
Гуляш	2.-3.	50-60

**Жарение с малым количеством масла**

Обжаривайте продукты без крышки.

Шницель в панировке или без	6-7	6-10
Шницель глубокой заморозки	6-7	8-12
Отбивная котлета, в панировке или без неё <sup>1</sup>	6-7	8-12
Стейк, толщина 3 см	7-8	8-12
Рубленая котлета, толщина 3 см <sup>1</sup>	4.-5.	30-40
Шницель по-гамбургски, толщина 2 см <sup>1</sup>	6-7	10-20
Грудка птицы, толщина 2 см <sup>1</sup>	5-6	10-20
Грудка птицы, глубокой заморозки <sup>1</sup>	5-6	10-30
Рыба или рыбное филе, без панировки	5-6	8-20
Рыба или рыбное филе, в панировке	6-7	8-20
Рыба или рыбное филе, в панировке, глубокой заморозки, например, рыбные палочки	6-7	8-12
Лангостины, креветки	7-8	4-10
Соте из свежих овощей или грибов	7-8	10-20
Овощи или мясо, нарезанные полосками, по-азиатски	7.-8.	15-20
Блюда для жарения, глубокой заморозки	6-7	6-10
Блины	6-7	непрерывно
Омлет	3.-4.	непрерывно
Яичница-глазунья	5-6	3-6

<sup>1</sup> Поворачивайте блюдо несколько раз.

**Жарение во фритюре**

Жарьте продукты порциями по 150—200 г в 1—2 л растительного масла. Приготовление блюда без крышки.

Продукты глубокой заморозки, например картофель фри или куриные наггетсы	8-9	-
Крокеты глубокой заморозки	7-8	-
Мясо, например цыпленок	6-7	-
Рыба в панировке или в пивном кляре	5-6	-
Овощи или грибы, в панировке или пивном кляре	5-6	-
ТемпURA		
Мелкая выпечка, например пончики или пышки, фрукты в пивном кляре	4-5	-

## 6 Блокировка для безопасности детей

Функция блокировки для безопасности детей препятствует самостоятельному включению детьми варочной панели.

### 6.1 Включение блокировки для безопасности детей

**Требование:** Варочная панель выключена.

- ▶ Удерживайте нажатым  прибл. 4 секунды.
- ✓ Индикаторная лампочка над  горит в течение 10 секунд.
- ✓ Варочная панель заблокирована.

### 6.2 Выключение блокировки для безопасности детей

- ▶ Удерживайте нажатым  прибл. 4 секунды.
- ✓ Блокировка снимается.

### 6.3 Автоматическая блокировка для безопасности детей

При наличии этой функции блокировка для безопасности детей автоматически включается каждый раз при выключении варочной панели.

Автоматическую блокировку для безопасности детей можно активировать в базовых установках.

→ *Страница 23*

## 7 Автоматическое отключение

Если вы не меняете установки конфорки долгое время, активируется функция автоматического отключения.

Момент отключения конфорки зависит от установленной ступени нагрева конфорки (через 1—10 часов). Нагрев конфорки выключается. На индикаторе конфорки поочередно мигают  и индикатор остаточного тепла .

## 8 Базовые установки

Вы можете задать базовые установки прибора в соответствии с вашими потребностями.

### 8.1 Обзор базовых установок

Здесь приводится обзор базовых установок и предварительных заводских настроек.

#### Индикация Выбор

с 1	Автоматическая блокировка для безопасности детей  — выключено <sup>1</sup>  — включено  — ручная и автоматическая блокировка для безопасности детей выключены.
с 2	Звуковой сигнал  — сигналы подтверждения и сообщения об ошибке выключены. Сигнал главного выключателя остается включенным.  — включен только сигнал сообщения об ошибке.  — включен только сигнал подтверждения.  — включены сигналы подтверждения и сообщения об ошибке. <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Заводская настройка

#### 7.1 Продолжение приготовления после автоматического отключения

1. Коснитесь любого сенсорного поля.
- ✓ Индикатор гаснет.
2. Задайте новую установку.

#### Индикация Выбор

с 7	Подключение нагревательных элементов  — Выключено  — Включено  — Последняя установка перед выключением конфорки. <sup>1</sup>
с 9	Время выбора конфорок  — не ограничено: можно в любой момент выполнять установки для последней выбранной конфорки без повторного выбора. <sup>1</sup>  — после выбора конфорки можно выполнять установки для нее в течение 10 секунд. После этого требуется повторный выбор конфорки перед выполнением установок.
с 0	Восстановление заводских установок  — выключено <sup>1</sup>  — включено

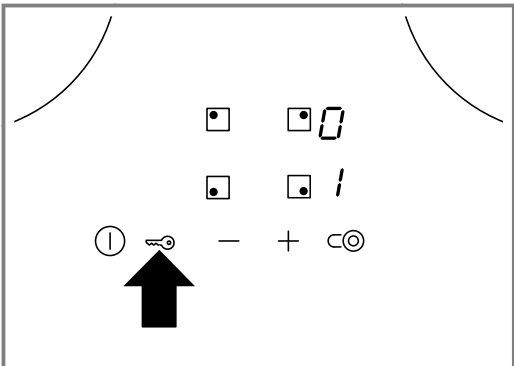
<sup>1</sup> Заводская настройка

### 8.2 Изменение базовой установки

**Требование:** Варочная панель выключена.

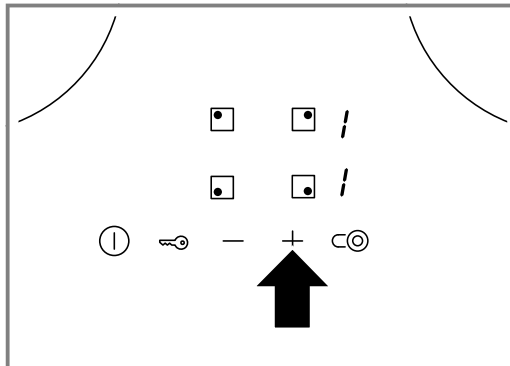
1. Включите варочную панель.

2. В течение следующих 10 секунд удерживайте нажатым  4 секунды.



- ✓ На левом дисплее поочередно мигают *C* и *1*.
- ✓ На правом дисплее горит *B*.
- 3. Нажимайте  до тех пор, пока на левом дисплее не появится требуемая индикация.

4. При помощи + или — установите требуемое значение.



5. Удерживайте  нажатым 4 секунды.

- ✓ Настройка задействована.

**Рекомендация:** Чтобы выйти из базовых настроек без сохранения, выключите варочную панель посредством ①. Снова включите варочную панель и настройте ее заново.

## 9 Очистка и уход

Для долговременной исправной работы прибора требуется его тщательная очистка и уход.

### 9.1 Чистящие средства

Подходящие чистящие средства и скребки для стеклянных поверхностей можно приобрести в сервисной службе, онлайн-магазине или через торговую сеть.

#### ВНИМАНИЕ!

Неподходящие чистящие средства могут повредить поверхности прибора.

- Ни в коем случае не используйте неподходящие чистящие средства.

#### Неподходящие чистящие средства

- неразбавленное средство для мытья посуды
- средства для посудомоечных машин
- абразивные средства
- абразивные чистящие средства, напр., аэрозоли для очистки духовых шкафов или пятновыводители
- жесткие губки
- очистители высокого давления и пароструйные очистители

### 9.2 Чистка стеклокерамики

Очищайте варочную панель после каждого использования, чтобы остатки пищи не пригорали.

**Заметка:** Обратите внимание на информацию о неподходящих чистящих средствах. → *Страница 24*

**Требование:** Варочная панель остывла.

1. Удаляйте сильные загрязнения с помощью скребка для стёкол.
2. Очистите варочную панель чистящим средством для стеклокерамики.

Соблюдайте указания по очистке, приведенные на упаковке чистящего средства.

**Рекомендация:** Вы можете достичь хороших результатов очистки, используя специальную губку для стеклокерамики.

### 9.3 Очистка рамы варочной панели

Очищайте раму варочной панели после использования, если на ней есть загрязнения или пятна.

#### Примечания

- Учитывайте информацию, касающуюся неподходящих чистящих средств. → *Страница 24*
  - Не используйте скребок для стеклянных поверхностей.
1. Очистите раму варочной панели мыльным раствором и мягкой тканью.  
Новые губки для мытья посуды тщательно вымойте перед использованием.
  2. Вытрите насухо мягкой салфеткой.

## 10 Устранение неисправностей

Вы можете самостоятельно устранить незначительные неисправности вашего прибора. Воспользуйтесь информацией из главы «Устранение неисправностей» перед обращением в сервисную службу. Это позволит избежать дополнительных расходов.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!**

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только обученным специалистам.
- ▶ Если прибор неисправен, обратитесь в сервисную службу.  
→ "Сервисная служба", Страница 26

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!**

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Если сетевой кабель прибора будет поврежден, он должен быть заменен обученным специалистом.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожога!**

Конфорка нагревается, однако индикатор не работает.

- ▶ Отключите предохранитель в блоке предохранителей.
- ▶ Вызовите специалиста сервисной службы.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!**

Варочная панель самопроизвольно отключается и перестаёт реагировать на сигналы управления. В дальнейшем она может так же самопроизвольно включиться.

- ▶ Отключите предохранитель в блоке предохранителей.
- ▶ Вызовите специалиста сервисной службы.

## **10.1 Указания на дисплее**

Неисправность	Причина и устранение неисправностей
Отсутствует	<p>Сбой электропитания.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проверьте домовой предохранитель прибора.</li> <li>2. Проверьте наличие напряжения по другим электрическим приборам.</li> </ol>
Все индикаторы мигают	<p>Панель управления влажная или на ней находятся какие-либо предметы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Насухо протрите панель управления или уберите посторонний предмет.</li> </ul>
$F_2$	<p>Несколько конфорок работали долгое время при высокой мощности. Для защиты электроники от перегрева конфорка выключилась.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подождите некоторое время.</li> <li>2. Коснитесь любого сенсорного поля.</li> </ol> <p>✓ Если сообщение больше не появляется, электроника остыла в достаточной степени. Можно продолжить приготовление пищи.</p>
$F_4$	<p>Несмотря на отключение посредством <math>F_2</math> нагрев электроники продолжается. Поэтому все конфорки отключились.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подождите некоторое время.</li> <li>2. Коснитесь любого сенсорного поля.</li> </ol> <p>✓ Если сообщение больше не появляется, электроника остыла в достаточной степени. Можно продолжить приготовление пищи.</p>
$F_5$ и ступень нагрева мигают поочередно. Раздается звуковой сигнал.	<p>Горячая кастрюля в зоне панели управления. Угроза перегрева электроники.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Снимите кастрюлю.</li> <li>✓ Сразу после этого индикация гаснет.</li> </ul>
$F_5$ и звуковой сигнал	<p>Горячая кастрюля в зоне панели управления. Для защиты электроники от перегрева конфорка отключилась.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Снимите кастрюлю.</li> <li>2. Подождите некоторое время.</li> <li>3. Коснитесь любого сенсорного поля.</li> </ol> <p>✓ Если сообщение больше не появляется, электроника остыла в достаточной степени. Можно продолжить приготовление пищи.</p>
$F_8$	<p>Конфорка была слишком долго включена и отключилась автоматически. Вы можете снова включить конфорку.</p>
$dE$ и конфорки не нагреваются	<p>Активирован демонстрационный режим.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отсоедините прибор от сети питания на 30 секунд, ненадолго отключив предохранитель в блоке предохранителей.</li> <li>2. В течение 3 минут коснитесь любого сенсорного поля.</li> </ol>

Неисправность	Причина и устранение неисправностей
На дисплее появляется сообщение с "E", напр., E0111.	<p>Электроника установила ошибку.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Выключите прибор и снова включите.</li> <li>В случае однократной неисправности сообщение исчезнет.</li> <li>Если сообщение появится снова, обратитесь в сервисную службу. Позвонив, укажите точное сообщение об ошибке. → "Сервисная служба", Страница 26</li> </ol>

## 11 Утилизация

### 11.1 Утилизация старого бытового прибора

Утилизация в соответствии с экологическими нормами обеспечивает возможность вторичного использования ценных сырьевых материалов.

- Утилизируйте прибор в соответствии с экологическими нормами. Сведения о возможных способах утилизации можно получить в специализированном торговом предприятии, а также в районных или городских органах управления.



Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старых приборов.

## 12 Сервисная служба

Важные для функционирования прибора оригинальные запчасти, соответствующие Директиве ЕС по экологическому проектированию электропотребляющей продукции вы можете заказать в нашей сервисной службе, как минимум, в течение 10 лет с момента продажи вашего прибора в пределах Европейского экономического пространства.

**Заметка:** При выполнении гарантийных условий производителя работы выполняются сервисной службой бесплатно.

Подробную информацию о гарантийном сроке и условиях гарантии в вашей стране вы можете запросить в нашей сервисной службе, у вашего продавца или найти на нашем сайте.

При обращении в сервисную службу укажите номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) прибора.

Адрес и телефон сервисной службы можно найти в прилагаемом перечне сервисных служб или на нашем веб-сайте.

Для доступа к контактам служб клиентского сервиса, вы также можете использовать данный QR код.  
<https://www.siemens-home.bsh-group.ru>

Импортер/Организация, принимающая претензии по качеству/ ТОО «BSH Home Appliances (БСХ Хоум Аплайансс)» Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Хаджи Мукана, 22/5, 7 этаж  
e-mail: ala-infokz@bshg.com

Срок службы устройства – 7 лет.

На территории Республики Казахстан, при обнаружении неисправности, звоните в сервисный контакт-центр 5454 (только для мобильных телефонов).

Сделано в Германии

### 12.1 Номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD)

Номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) вы найдете на фирменной табличке своего прибора.

Типовая табличка находится:

- В паспорте прибора.
- С нижней стороны варочной панели.

Чтобы быстро найти данные прибора и номер телефона сервисной службы, вы можете записать эти данные.



## 13 Инструкция по монтажу

Учитывайте данную информацию при установке прибора.



### **13.1 Безопасность при монтаже**

При установке прибора соблюдайте данные указания по технике безопасности.

- Электроподключение должен выполнять только уполномоченный специалист. В случае неправильного подключения гарантия теряет свою силу.
- Безопасность эксплуатации гарантируется только при установке квалифицированным специалистом с соблюдением инструкции по монтажу. За повреждения вследствие неправильной установки ответственность несет сборщик.

### **13.4 Подготовка мебели**

Рабочая поверхность должна быть ровной, горизонтальной и неподвижной.

- Мебель для встраивания (вкл. пристеночный бортик) должна выдерживать температуру не менее 90 °C.

## **13.2 Встраивание под столешницу**

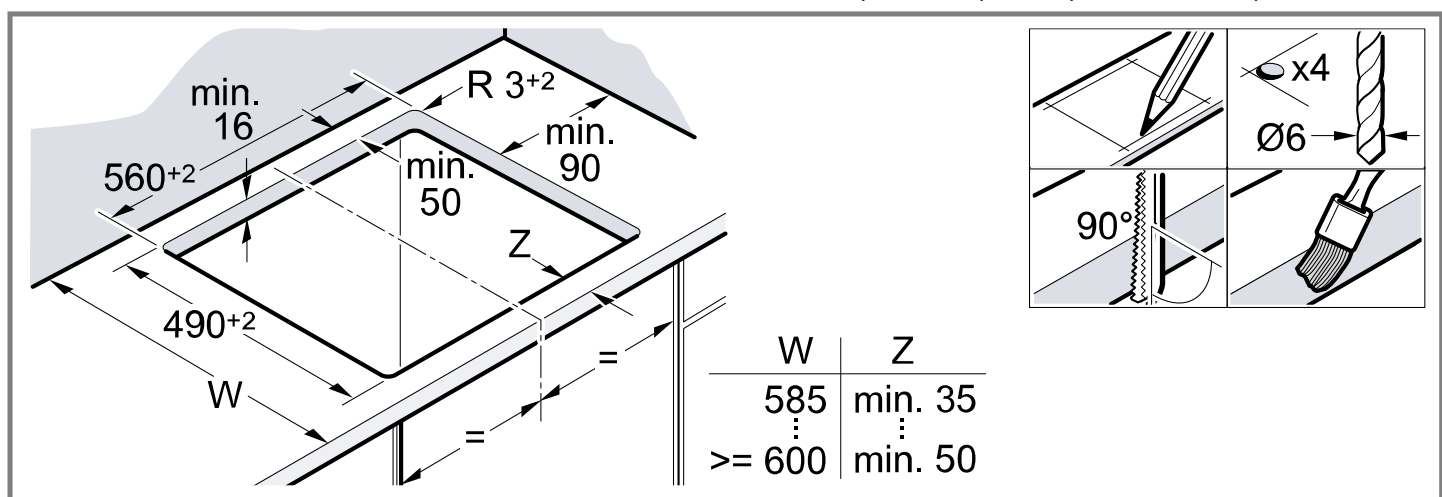
Встраиванию под столешницу не подлежат холодильники, посудомоечные машины, невентилируемые духовые шкафы и стиральные машины.

- Для встраивания духового шкафа толщина столешницы должна составлять не менее 20 мм, а в некоторых случаях даже больше. Следуйте указаниям руководства по монтажу духового шкафа.
- Следите за тем, чтобы выступающие части, такие как модуль сетевого подключения или сетевой кабель, не находились рядом со шкафом для подогрева посуды.

### **13.3 Промежуточная полка**

Если после монтажа сохраняется доступ к нижней стороне варочной панели, необходимо установить промежуточную полку.

- Вы можете приобрести промежуточную полку в специализированном магазине в качестве принадлежности.
- При использовании другой промежуточной полки расстояние до сетевого подключения прибора должно составлять не менее 10 мм.



### **13.5 Подключение к электросети**

В целях безопасности не вынимайте прибор из пенопластовой упаковки, пока он не будет встроен в вырез. Запрещено ставить прибор вертикально на одну сторону.

- Перед подключением прибора проверьте домашнюю электропроводку.
- Прибор соответствует классу защиты I, поэтому он должен эксплуатироваться только в комбинации с заземляющим проводом.

- В установленном неподвижно электрооборудовании должен быть предусмотрен специальный выключатель для размыкания в фазах согласно условиям монтажа.
- Если на дисплее прибора отображается **U400**, подключение выполнено неправильно. Отсоедините прибор от сети и проверьте подключение.

### **Подключение с помощью 3-жильного кабеля**

Убедитесь, что предохранители в вашем доме рассчитаны на соответствующее напряжение.

Учитывайте цветовую маркировку сетевого кабеля.

- Зелёно-жёлтый – это заземление  $\oplus$ .

- Синий – нейтраль.
- Коричневый – фаза (внешний провод).
- При необходимости кабель можно заменить на многофазный сетевой провод. При замене кабелей учитывайте информацию, приведённую в следующем абзаце.

### Подключение без предварительно установленного кабеля

Подключайте варочную панель только в соответствии со схемой.

- При необходимости установите поставляемые в комплекте медные перемычки.
- Необходимо использовать сетевой кабель типа H05 VV-F или выше.
- Сечение провода определяется из допустимых токовых нагрузок. Не допускается использование кабелей с сечением < 1,5 мм<sup>2</sup>.

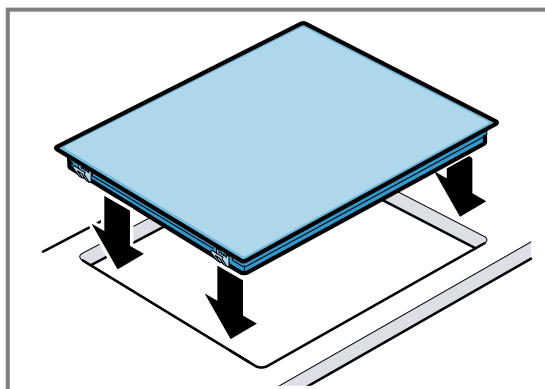
### Подключение с помощью предварительно установленного 5-жильного сетевого провода

Только специалист соответствующей квалификации может заменить сетевой провод.

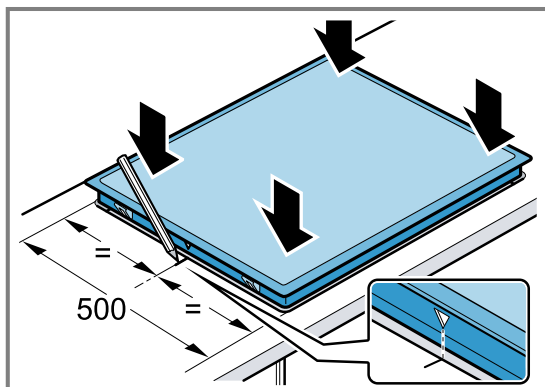
## 13.6 Установка варочной панели

Не допускайте защемления сетевого провода, не прокладывайте провод через острые кромки.

- При нижнем расположении духового шкафа проложите провод через задние углы духового шкафа к розетке.



- Варочную панель также можно встроить в имеющийся вырез глубиной 500 мм.



## 13.7 Демонтаж варочной панели

1. Обесточьте прибор.
2. Выдвиньте варочную панель снизу.

# További információkat a Digitális felhasználói kézikönyvben talál.



## Tartalomjegyzék

### HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

<b>1</b>	<b>Biztonság.....</b>	<b>29</b>
<b>2</b>	<b>Anyagi károk elkerülése .....</b>	<b>30</b>
<b>3</b>	<b>Környezetvédelem és takarékkosság .....</b>	<b>31</b>
<b>4</b>	<b>Ismerkedés .....</b>	<b>32</b>
<b>5</b>	<b>A kezelés alapjai .....</b>	<b>33</b>
<b>6</b>	<b>Gyerekzár .....</b>	<b>34</b>
<b>7</b>	<b>Automatikus kikapcsolás .....</b>	<b>35</b>
<b>8</b>	<b>Alapbeállítások.....</b>	<b>35</b>
<b>9</b>	<b>Tisztítás és ápolás .....</b>	<b>36</b>
<b>10</b>	<b>Zavarok elhárítása.....</b>	<b>36</b>
<b>11</b>	<b>Ártalmatlanítás .....</b>	<b>37</b>
<b>12</b>	<b>Vevőszolgálat.....</b>	<b>37</b>
<b>13</b>	<b>SZERELÉSI ÚTMUTATÓ .....</b>	<b>38</b>
13.1	Biztonságos összeszerelés .....	38

## 1 Biztonság

Tartsa be a következő biztonsági előírásokat.

### 1.1 Általános útmutatások

- Gondosan olvassa el ezt az útmutatót.
- Órizze meg az útmutatót, a készülék adatlapját és a termékinformációkat a későbbi használat céljára, vagy az újabb tulajdonos számára.
- Ha szállítás közben megsérült a készülék, ne csatlakoztassa.

### 1.2 Rendeltetésszerű használat

A csatlakozódugó nélküli készüléket csak hivatalos engedélyvel rendelkező szakember csatlakoztathatja. Hibás csatlakoztatás miatt keletkezett károkra nem vonatkozik a garancia.

A készüléket csak a következőkre használja:

- ételek és italok készítésére.

- működését felügyelve. A rövid főzési folyamatokat mindenkor kövesse figyelemmel.
- a háztartásban és az otthoni környezet zárt helyiségeiben.
- legfeljebb 2000 méter tengerszint feletti magasságig.

Ne használja a készüléket:

- külső időzítővel vagy külön távirányítóval. Ez nem vonatkozik arra az esetre, ha az EN 50615 szabványban meghatározott készülékkel történő üzemeltetés megszűnik.

### 1.3 A használók körének korlátozása

Ezt a készüléket 8 év feletti gyermekek és csökkent testi, érzékszervi vagy mentális képességekkel, illetve kevés tapasztalattal és/ vagy ismerettel rendelkező személyek is használhatják felügyelet mellett, vagy ha megtanították nekik a készülék biztonságos használatát és megértették a lehetséges veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek nem, ill. csak 15 év felett, kizárálag felügyelet mellett végezhetik.

8 évnél fiatalabb gyerekeket ne engedjen a készülék és a csatlakozóvezeték közelébe.

### 1.4 Biztonságos használat

#### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

Veszélyes lehet és tűzesetet okozhat, ha a főzőlapot felügyelet nélkül hagyja, miközben zsírral vagy olajjal főz.

- ▶ A forró olajat és zsírt soha ne hagyja felügyelet nélkül.
- ▶ Soha ne kísérelje meg a tüzet vízzel eloltani, inkább kapcsolja ki a készüléket, majd a lángokat pl. egy fedővel vagy oltókendővel takarja le.

A főzőfelület nagyon felforrósodik.

- ▶ Soha ne tegyen gyúlékony tárgyakat a főzőfelületre vagy annak közvetlen közelébe.
  - ▶ Soha ne tároljon tárgyakat a főzőfelületen.
- A készülék forró.
- ▶ Ne tartson gyúlékony tárgyakat vagy sprayt a főzőfelület alatti fiókokban.

A főzőmező fedőlapjainak használata baleset okozhat, pl. túlhevülhetnek, meggyulladhatnak vagy elpattanhatnak.

- ▶ Ne használja a főzőlapok fedőlapjait. Az élelmiszerek lángra lobbanhatnak.
- ▶ Felügyelje a főzési folyamatot. Amennyiben rövid a folyamat, az állandó felügyeletet igényel.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!

Használat közben a készülék és a megéríthető részei felforrósodnak, különösen a ha a főzőlap kerettel rendelkezik.

- ▶ Legyen elővigyázatos és ne érintse meg a készülék fűtőelemeit.
- ▶ A 8 év alatti gyermeket tartsa távol a készüléktől.

A főzőlap védőrácsa balesetet okozhat.

- ▶ Soha ne használjon védőrácsot a főzőlaphoz.
- ▶ A készülék üzem közben felforrósodik.
- ▶ Tisztítás előtt hagyja lehűlni a készüléket.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- ▶ A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- ▶ A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.
- ▶ Ha a készülék hálózati csatlakozóvezetéke megsérül, szakképzett személlyel kell ki-cseréltetni.

A sérült készülék és a sérült hálózati csatlakozóvezeték veszélyes.

- ▶ Soha ne használjon megsérült készüléket.
- ▶ Ha a felület megrepedt, a készüléket ki kell kapcsolni az esetleges áramütés elkerülése érdekében. Ehhez a készüléket ne a főkapcsolóval, hanem a biztosítékszekrényben lévő biztosíték segítségével kapcsolja ki.
- ▶ Forduljon a vevőszolgálathoz. → Oldal 37

A behatoló nedvesség áramütést okozhat.

- ▶ A készülék tisztításához ne használjon magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet. A forró készülékrészeknél az elektromos készülékek kábelszigetelése megolvadhat.
- ▶ Soha ne érintkezzen az elektromos készülékek csatlakozó kábele forró készülékrésekkel.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A főzőedények az edény alja és a főzhely között keletkező folyadék miatt hirtelen megemelkedhetnek.

- ▶ A főzhelyet és az edény alját mindig tartsa szárazon.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Fulladásveszély!

A gyermek a csomagolóanyagokat a fejükre húzhatják vagy magukra tekerhetik, és megfulladhatnak.

- ▶ Gyermektől tartsa távol a csomagolóanyagot.
  - ▶ Ne engedje, hogy gyermeket játsszanak a csomagolóanyaggal.
- A gyermek az apró alkatrészeket belélegezhet vagy lenyelhetik, és megfulladhatnak tőlük.
- ▶ Gyermektől tartsa távol az apró alkatrészeket.
  - ▶ Ne engedje, hogy gyermeket játsszanak az apró alkatrészekkel.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!

Az edény fogantyúi üzem közben felforrósodhatnak. Ha a fogantyúkat a fűtési zóna megvilágítja, a fogantyúk különösen felforrósodhatnak.

- ▶ Mindig a teljes fűtési zónát fedje le az edénnyel.
- ▶ Használjon edényfogót.

## 2 Anyagi károk elkerülése

### FIGYELEM!

Az edények és serpenyők érdes alja megkarcolja az üvegkerámiát.

- ▶ Ellenőrizze az edényt.
- ▶ Az üresen történő főzés károsíthatja az edényt vagy a készüléket.
- ▶ Soha ne helyezze az edényt üresen a forró főzőfelületre és ne főzzön üresen.

A hibásan felhelyezett edény a készülék túlmelegedéséhez vezethet.

- ▶ Soha ne helyezzen forró serpenyőket vagy edényeket a kezelőelemre vagy a főzőlap keretére.
- ▶ Ha a főzőfelületre kemény vagy hegyes tárgy esik, a főzőfelület megsérülhet.
- ▶ Ügyeljen arra, hogy semmilyen kemény vagy hegyes tárgy ne essen a főzőfelületre.

A nem hőálló anyagok ráolvadnak a forró főzőhelyre.

- Ne használjon tűzhelyvédő fóliát.
- Ne használjon alufóliát vagy műanyag edényt.

## 2.1 A leggyakoribb sérülések áttekintése

Itt találhatók a leggyakoribb sérülések és atippek az-  
zal kapcsolatban, miként lehet azokat elkerülni.

Sérülé- sek	Oka	Teendő
Foltok	Kifutott ételek	A kifutott ételt haladékta- lanul távolítsa el egy üvegkaparóval.
Foltok	Alkalmatlan tisz- títószerek	Üvegkerámiához alkalmas tisztítószert használjon.

Sérülé- sek	Oka	Teendő
Karcolások	Só, cukor vagy homok	A főzőfelületet ne használ- ja munka- vagy tárolófelü- letként.
Karcolások	Érdes aljú edé- nyek és serpe- nyők	Ellenőrizze az edényt.
Elszíne- ződés	Alkalmatlan tisz- títószerek	Üvegkerámiához alkalmas tisztítószert használjon.
Elszíne- ződés	Edény kidörzsö- lődése, pl. alu- mínium	Az edényeket és serpe- nyőket emelje fel, ha odébb húzza azokat.
Kagylo- formájú repedés	Cukor vagy ma- gas cukortartal- mú ételek	A kifutott ételt haladékta- lanul távolítsa el egy üvegkaparóval.

## 3 Környezetvédelem és takarékkosság

### 3.1 A csomagolási hulladék ártalmatlanítása

A felhasznált csomagolóanyagok környezetkímélők és újrahasznosíthatók.

- Az egyes összetevőket fajtánként szétválogatva ár-  
talmatlanítsa.

### 3.2 Energiamegtakarítás

Ha megfogadja ezeket a tanácsokat, készüléke keve-  
sebb energiát fogyaszt.

Az főzési zónát az edény méretének megfelelően vá-  
lasszuk ki. Helyezze középre az edényt.

Olyan edényeket használjon, melyek aljának átmérője  
megegyezik a főzőhely átmérőjével.

**Tipp:** Az edénygyártók sokszor az edény felső átmé-  
rőjét adják meg. Ez gyakran nagyobb mint az alsó átmé-  
rő.

- A nem illeszkedő edények vagy a nem teljesen lefe-  
dett főzőzónák sok energia fogyasztanak.

Az edényt fedje le egy megfelelő méretű fedővel.

- Fedél nélkül történő főzéskor a készüléknak sokkal  
több energiára van szüksége.

A fedelelhetőleg ritkán emelje meg.

- Ha a fedelelhetőleg ritkán emelje meg.

Használjon üvegfedőt.

- Az üvegfedő használatával anélkül is belelát az  
edénybe, hogy meg kellene emelnie a fedelelt.

Egyenes aljú fazekakat és serpenyőket használjon.

- A nem egyenletes aljú edények növelik az energi-  
fogyasztást.

Az élelmiszer-mennyiségek megfelelő edényt hasz-  
náljon.

- A kevés élelmiszer tartalmazó nagy edények felme-  
legítéséhez több energia szükséges.

Kevés vízzel forraljon.

- Minél több víz van az edényben, annál több energia  
szükséges a felmelegítéshez.

Időben válson vissza alacsonyabb főzési fokozatra.

- Túl magas továbbfőzési fokozat esetén energiát pa-  
zarol el.

Használja a főzőmező maradékhójét. Hosszabb főzési idők esetén a főzőhelyet a főzési idő lejárta előtt 5-10 perccel kapcsolja ki.

- A fel nem ahsznált maradék hő növeli az energiafo-  
gasztást.

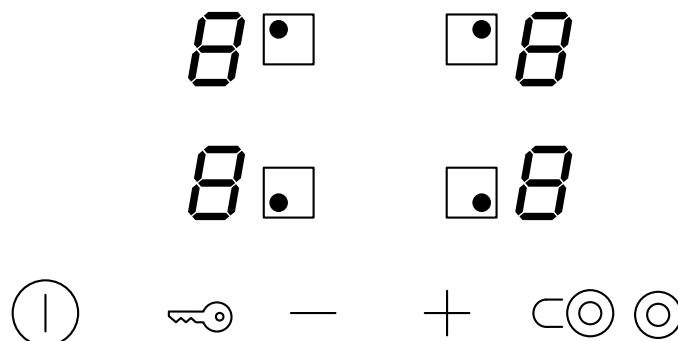
A 66/2014 (EU) számú rendelet szerinti termékinformá-  
ciót a mellékelt garanciajegyen és az interneten, a ké-  
szülékét bemutató termékoldalon találja.

## 4 Ismerkedés

A használati útmutató különböző főzőlapokra vonatkozik. A főzőlapok méretadatai a típusáttekintésben találhatók. → Oldal 2

### 4.1 Kezelőmező

A kezelőpanelen beállíthatja készülékének összes funkcióját, és információkat kaphat az üzemállapotról.



### 4.2 Kijelzések

A kijelzők a beállított értékeket és funkciókat mutatják.

Kijelzés	Név
I - 9	Főzási fokozatok
H / h	Maradékho

### 4.3 Érintőmezők

Az érintőmezők érintésérzékeny felületek. Egy-egy funkció kiválasztásához koppintson a megfelelő mezőre.

Érintő- mező	Név
①	Főkapcsoló
■	Főzőhely-kiválasztás
●	Gyerekzár
- +	Beállítómezők
○ vagy ○	Zónabekapcsolás

#### Megjegyzések

- Tartsa száron a kezelőmezőt. A nedvesség befolyásolhatja a működést.
- Ne tegyen edényt a kijelzők és érintőpanelek közelébe. Az elektronika túlmelegedhet.

### 4.4 Főzőhelyek

Itt áttekintést talál a főzőhelyek különböző kapcsolóiiról. A kapcsolók aktiválásakor a megfelelő kijelzők világítanak.

Ha bekapcsol egy főzőhelyet, akkor az az utoljára beállított méretben kapcsolódik be.

Főző- hely	Név	Hozzákapcsolás és kikap- csolás
○	Egykörös főző- hely	Válassza ki a főzőhelyet.
◎	Kétkörös főző- hely	Válassza ki a főzőhelyet és koppintson az ○ vagy ○ ikonra.
○○	Sütőzóna	Válassza ki a főzőhelyet és koppintson a ○○ ikonra.

#### Megjegyzések

- A főzőhely izzásképén a sötét részeknek technikai okuk van. Ezek nem befolyásolják a főzőhely működését.
  - A főzőhely a hőmérsékletet a fűtés be- és kikapcsolásával szabályozza. A fűtés a legnagyobb teljesítményen is bekapcsolhat és kikapcsolhat.
  - Többkörös főzőhelyeknél a főzőhelyek és a hozzákapcsolt területek fűtése különböző időpontban kapcsolhat be és ki.
- Okok:
- Az érzékeny alkatrészek védve vannak a túlmelegedéstől.
  - A készülék védve van az elektromos túlterheléstől.
  - Jobb főzási eredmény érhető el.

### 4.5 Maradékho-kijelző

A főzőfelület minden egyes főzőhelye egy kétfokozatú maradékho-kijelzéssel rendelkezik. Amíg a maradékho-kijelző világít, ne érintse meg a főzőhelyet.

Kijelzés	Jelentés
H	A főzőhely olyan forró, hogy kisebb élelmiszereket tarthat melegen vagy csokoládébevonatot olvaszthat.

## 5 A kezelés alapjai

### 5.1 A főzőhely be- és kikapcsolása

A főzőfelületet a főkapcsolóval lehet be- és kikapcsolni. Ha a kikapcsolást követő első 4 másodpercben újra bekapcsolja a főzőlapot, a főzőlap az addigi beállításokkal kezd el üzemelni.

### 5.2 A főzőfelület bekapcsolása

- ▶ Koppintson az ① ikonra.
- ✓ A ① feletti jelzőlámpa világít.
- ✓ A ② kijelzések világítanak.
- ✓ A főzőfelület üzemkész.

### 5.3 A főzőlap kikapcsolása

Ha a valamennyi főzőhely bizonyos ideig (10-60 másodperc) ki van kapcsolva, a főzőhely automatikusan kikapcsol.

- ▶ Koppintson az ① ikonra.
- ✓ Az ① feletti jelzőlámpa kialszik.
- ✓ A kijelzők kialszanak.
- ✓ minden főzőhely ki van kapcsolva.
- ✓ A maradékho-kijelzés mindaddig világít, amíg valamennyi főzőhely megfelelően ki nem hűlt.

### 5.4 A főzőhelyek beállítása

A főzőhely beállításához ki kell választani a főzőhelyet. A beállítási tartományban állítsa be a kívánt főzési fokozatokat.

#### Főzési fokozat

1	legkisebb teljesítmény
9	legnagyobb teljesítmény
.	Mindegyik főzési fokozat rendelkezik egy közbenső fokozattal is, pl. 4, .

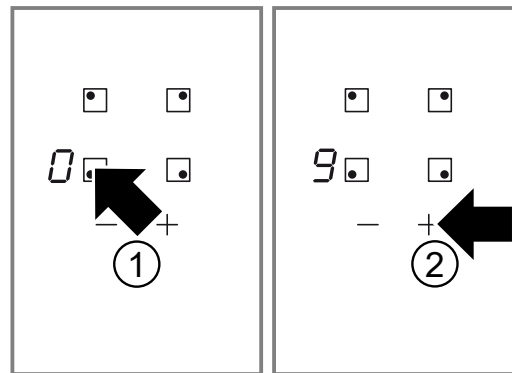
### 5.5 Főzési fokozat beállítása

**Követelmény:** A főzőlap be van kapcsolva.

1. Válasszon főzőhelyet a □ használatával.
- ✓ Az ② világít a főzési fokozat kijelzőjén.

Kijelzés	Jelentés
h	A főzőhely forró.

2. A következő 10 másodpercben érintse meg az + vagy a - ikont.



Megjelenik az alapbeállítás.

- + 9. főzési fokozat
- - 4. főzési fokozat

### 5.6 A főzési fokozat módosítása

1. Válasszon főzőhelyet az □ használatával.
2. Koppintson a + vagy - szimbólumra, míg a kívánt főzési fokozat meg nem jelenik.

### 5.7 Főzőhely kikapcsolása

A főzőhelyet kétféle módon kapcsolhatja ki

1. Koppintson kétszer az □ ikonra.
- ✓ A főzésifokozat-kijelzőn megjelenik a ②.
- ✓ 10 másodperc múlva megjelenik a maradékho-kijelzés.
2. Válassza ki a főzőhelyet, és koppintson az + vagy - ikonra, amíg a főzési fokozat kijelzőjén meg nem jelenik a ②.
- ✓ 10 másodperc múlva megjelenik a maradékho-kijelzés.

**Megjegyzés:** Az utoljára beállított főzőhely aktivált marad. A főzőhelyet be tudja állítani anélkül, hogy újra ki kellene választani.

### 5.8 Beállítási javaslatok a főzéshez

Itt láthatók a különféle ételek és a hozzájuk tartozó főzési fokozatok.

A főzési idő az étel jellegétől, súlyától, vastagságától és minőségétől függően változik. A továbbfőzési fokozat a használt edénytől függ.

#### Elkészítési javaslatok

- Forraláshoz használja a 9-es főzési fokozatot.
- A sűrűn folyós ételeket néhányszor keverje meg.
- Az erősen pirítandó élelmiszeret, vagy az olyanokat, amelyek a sütés kezdetén sok folyadékot eresztenek, legjobb kis adagokban sütni.
- Tippek az energiatakarékos főzéshez. → Oldal 31

**Olvasztás**

<b>Étel</b>	<b>Tovább-főzési fókuszat</b>	<b>Tovább-főzés időtartama percben</b>	<b>Sütés kevés olajban</b>		
Csokoládé, csokoládébevonat	1-1.	-	Hússzelet, natúr vagy panírozott	6-7 6-10	
Vaj, méz, zselatin	1-2	-	Hússzelet, mélyhűtött	6-7 8-12	
<b>Melegítés vagy melegen tartás</b>					
Egytálcával, pl. lencseleves	1-2	-	Karaj, natúr vagy panírozott <sup>1</sup>	6-7 8-12	
Tej <sup>1</sup>	1.-2.	-	Steak, 3 cm vastag	7-8 8-12	
Virsli vízben <sup>1</sup>	3-4	-	Fasírt, 3 cm vastag <sup>1</sup>	4.-5. 30-40	
<sup>1</sup> Az ételt fedő nélkül készítse.			Hamburger, 2 cm vastag <sup>1</sup>	6-7 10-20	
<b>Felolvásztás és melegítés</b>					
Mélyhűtött spenót	2.-3.	10-20	Szárnnyas mellehúsa, 2 cm vastag <sup>1</sup>	5-6 10-20	
Mélyhűtött pörkölt	2.-3.	20-30	Szárnnyas mellehúsa, mélyhűtött <sup>1</sup>	5-6 10-30	
<b>Puhára párolás vagy forralás</b>					
Gombóc <sup>1, 2</sup>	4.-5.	20-30	Hal vagy halfilé, natúr	5-6 8-20	
Hal <sup>1, 2</sup>	4-5	10-15	Hal vagy halfilé, panírozott	6-7 8-20	
Fehér szószok, pl. besamel-mártás	1-2	3-6	Hal vagy halfilé, panírozott és mélyhűtött, pl. halrudacsák	6-7 8-12	
Felvert szószok, pl. Béarnaise-mártás vagy hollandimártás	3-4	8-12	Királyrák, fűrész garnélarák	7-8 4-10	
<sup>1</sup> A vizet fedő alatt forralja fel.			Zöldség, friss gomba pirítása	7-8 10-20	
<sup>2</sup> Az ételt fedő nélkül főzze tovább.			Zöldség vagy hús csíkokban, ázsiai módra	7.-8. 15-20	
<b>Főzés, gőzölés vagy párolás</b>					
Rizs kétszeres vízmennyiséggel	2-3	15-30	Serpenyőben készített ételek, mélyhűtött	6-7 6-10	
Tejberizs	1.-2.	35-45	Fánk	6-7 folyamatosan süssze	
Héjában főtt burgonya	4-5	25-30	Omlett	3.-4. folyamatosan süssze	
Sós burgonya	4-5	15-25	Tükörtojás	5-6 3-6	
Tésztafélék, metélt <sup>1, 2</sup>	6-7	6-10	<sup>1</sup> Az ételt többször fordítsa meg.		
Egytálcával, leves	3.-4.	15-60	<b>Olajban való sütés</b>		
Zöldség, friss	2.-3.	10-20	Az élelmiszerket 150-200 grammos adagonként 1 - 2 l olajban süssze ki. Az ételt fedő nélkül készítse.		
Zöldség, mélyhűtött	3.-4.	10-20	Mélyhűtött termékek, pl. hasáb-burgonya vagy csirkefalatok	8-9 -	
Kuktában készülő ételek	4-5	-	Krokett, mélyhűtött	7-8 -	
<sup>1</sup> A vizet fedő alatt forralja fel.			Hús, pl. csirke	6-7 -	
<sup>2</sup> Az ételt fedő nélkül főzze tovább.			Hal, panírozva vagy sörtesztában	5-6 -	
<b>Párolás</b>			Zöldség vagy gomba, panírozva vagy sörtesztában	5-6 -	
Göngyölt hús	4-5	50-60	Tempura		
Párolt sült	4-5	60-100	Aprósütemény, pl. fánk vagy berliner (töltött fánk), gyümölcs sörtesztában	4-5 -	
Pörkölt	2.-3.	50-60			

## 6 Gyerekzár

A gyerekzárral megakadályozható, hogy a gyermekek bekapcsolják a főzőfelületet.

### 6.1 A gyermekzár bekapcsolása

**Követelmény:** A főzőlap ki van kikapcsolva.

- ▶ Tartsa nyomva a  gombot kb. 4 másodpercig.
- ✓ A  feletti jelzőlámpa 10 másodpercig világít.
- ✓ A főzőlap le van zárva.

## 6.2 A gyermekzár kikapcsolása

- ▶ Tartsa nyomva a  gombot kb. 4 másodpercig.
- ✓ A zár kioldott.

## 6.3 Automatikus gyerekzár

Ezzel a funkcióval a gyerekzár automatikusan aktiválódik, ha a főzőfelület kikapcsol.

Az automatikus gyerekzárat az alapbeállításokban aktíválhatja. → Oldal 35

# 7 Automatikus kikapcsolás

Ha egy főzhely beállítását sokáig nem módosítja, elindul az automatikus lekapcsolás.

A főzhely lekapcsolási ideje a beállított főzési fokozattól függ (1 és 10 órás időtartam között).

A főzhely fűtése kikapcsolódik. A főzhelykijelzőn felváltva villog az  és a  maradékhő-kijelző.

# 8 Alapbeállítások

Készüléknek alapbeállításait a saját igényei szerint adhatja meg.

## 8.1 Az alapbeállítások áttekintése

Itt áttekintést kap az alapbeállításokról és a gyárilag előre beállított értékekről.

Kijel-zés	Kiválasztás
	Automatikus gyerekzár  – Kikapcsolva <sup>1</sup>  – Bekapcsolva  – Manuális és automatikus gyerekzár kikapcsolva.
	Hangjelzés  – A nyugtatózó jelzés és a hibás kezelés jelzése ki van kapcsolva. A főkapcsoló jele bekapcsolva marad.  – Csak a hibás kezelés jelzése van bekapcsolva.  – Csak a nyugtatózó jelzés van bekapcsolva.  – A nyugtatózó jelzés és a hibás kezelés jelzése be van kapcsolva. <sup>1</sup>
	A fűtőtestek hozzákapcsolása  – Kikapcsolva  – Bekapcsolva  – Utolsó beállítás a főzhely kikapcsolása előtt. <sup>1</sup>
	A főzhelyek kiválasztási ideje  – Korlátlan: Az utolsóként kiválasztott főzhelyet bármikor beállíthatja anélkül, hogy újra kiválasztaná. <sup>1</sup>  – Az utolsóként kiválasztott főzhelyet a kiválasztást követő 10 másodpercben beállíthatja. Később a beállítás előtt újra ki kell választania a főzhelyet.
	Visszaváltás a gyári beállításokra  – Kikapcsolva <sup>1</sup>  – Bekapcsolva

<sup>1</sup> Gyári beállítás

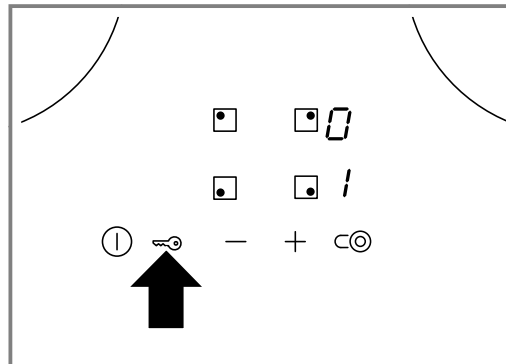
## 7.1 A főzés folytatása automatikus lekapcsolás után

1. Koppintson egy kívánt érintőmezőre.
- ✓ A kijelző ekkor kialszik.
2. Állítsa be újra.

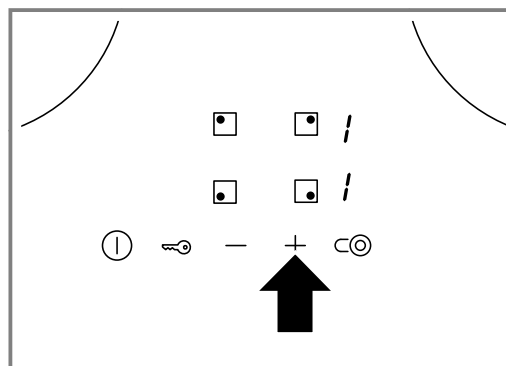
## 8.2 Alapbeállítások módosítása

**Követelmény:** A főzőlap ki van kikapcsolva.

1. Kapcsolja be a főzőlapot.
2. A következő 10 másodpercben tartsa nyomva 4 másodpercig a  ikont.



- ✓ A bal oldali kijelzőn felváltva villog  és .
- ✓ A jobb oldali kijelzőn  világít.
3. Érintse meg a  szimbólumot többször mindaddig, amíg a bal oldali kijelzőn meg nem jelenik a kívánt kijelzés
4. A  vagy a  szimbólummal állítsa be a kívánt értéket.



5. Tartsa nyomva a  ikont 4 másodpercig.
  - ✓ A beállítás aktiválódott.
- Tipp:** Az alapbeállításokból mentés nélkül történő kilépéshez kapcsolja ki a főzőlapot a  gombbal. Kapcsolja be ismét a főzőlapot, majd állítsa be újra.

## 9 Tisztítás és ápolás

Annak érdekében, hogy készüléke hosszú ideig működőképes maradjon, tisztítsa és ápolja gondosan.

### 9.1 Tisztítószerek

Megfelelő tisztítószer és üvegkaparó az ügyfélszolgálaton, az online-shopban vagy a kereskedésekben érhető el.

#### FIGYELEM!

A nem megfelelő tisztítószerek károsíthatják a készülék felületét.

- Soha ne használjon nem megfelelő tisztítószereket.

#### Alkalmatlan tisztítószerek

- Higítatlan öblítőszer
- Mosogatógéphez használatos tisztítószer
- Súrolószer
- Aggresszív tisztítószer, mint például sütőtisztító spray vagy folttisztító
- Karcolást okozó szivacsot
- Magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógép

### 9.2 Üvegkerámia tisztítása

A főzőhelyet minden használat után tisztítsa meg, hogy a főzési maradék ne égjen oda.

## 10 Zavarok elhárítása

A készüléken fellépő kisebb zavarokat saját maga is elháríthatja. Tanulmányozza a zavarelhárításról szóló információkat, mielőtt a vevőszolgálathoz fordulna. Ily módon elkerüli a felesleges költségeket.

#### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- Ha a készülék meghibásodott, hívja a vevőszolgálatot.  
→ "Vevőszolgálat", Oldal 37

**Megjegyzés:** Vegye figyelembe a nem megfelelő tisztítószerekre vonatkozó információkat. → Oldal 36

**Követelmény:** A főzőlap lehűlt.

1. Az erős szennyeződést üvegkaparóval távolítsa el.
2. Tisztítsa meg a főzőhelyet üvegkerámia-tisztítószerrel.

Ügyeljen a tisztítószer csomagolásán található tisztítási utasításokra.

**Tipp:** Üvegkerámiához készült speciális habbal jó tisztítási eredmények érhetők el.

### 9.3 Főzőfelület keretének tisztítása

Használat után tisztítsa meg a főzőfelület keretét, ha azony szennyeződés vagy foltok találhatók.

#### Megjegyzések

- Vegye figyelembe a nem megfelelő tisztítószerekre vonatkozó információkat. → Oldal 36
- Ne használja az üvegkaparót.

1. A főzőfelület keretét meleg mosogatószeres vízzel és puha törlőkendővel tisztítsa.  
Az új szivacsrendszert használat előtt alaposan mosza ki.
2. Puha törlőruhával törölje szárazra.

#### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.
- Ha a készülék hálózati csatlakozóvezetéke megsérül, szakképzett személlyel kell kicseréltetni.

#### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Égési sérülések veszélye!

A főzőhely fűt, de a kijelző nem működik.

- Kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
- Hívja a vevőszolgálatot.

#### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

A főzőlap magától lekapcsol és utána már nem lehet kezelni. Később véletlenül bekapcsolhat.

- Kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.
- Hívja a vevőszolgálatot.

### 10.1 Útmutatások a kijelzőn

Hiba	Ok és hibaelhárítás
Nincs	Az áramellátás kimaradt. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ellenőrizze a készülék háztartási biztosítékát.</li> <li>2. Ellenőrizze más elektronikus készülékeknel, hogy nem áramkimaradásról van-e szó.</li> </ol>
Minden kijelzés villog	A kezelőfelület nedves, vagy tárgyak találhatók rajta. <ul style="list-style-type: none"> <li>► Szárítsa meg a kezelőmezőt vagy távolítsa el a tárgyat.</li> </ul>

Hiba	Ok és hibaelhárítás
F2	Hosszabb ideig, nagy teljesítménnyel használt több főzőhelyet. Az elektronika védelme érdekében a főzőhely kikapcsolt. <ol style="list-style-type: none"> <li>Várjon egy ideig.</li> <li>Koppintson egy kívánt érintőmezőre.</li> <li>Ha az üzenet már nem jelenik meg, az elektronika megfelelően lehűlt. Folytathatja a főzést.</li> </ol>
F4	Az F2 lekapcsolta a főzőhelyet, de az elektronika tovább melegedett. Emiatt minden főzőhely kikapcsolt. <ol style="list-style-type: none"> <li>Várjon egy ideig.</li> <li>Koppintson egy kívánt érintőmezőre.</li> <li>Ha az üzenet már nem jelenik meg, az elektronika megfelelően lehűlt. Folytathatja a főzést.</li> </ol>
Az F5 és a főzési fokozat felváltva villog. Egy hangjelzés hallható.	Forró edény a kezelőfelület közelében. Az elektronika túlmelegedhet. <ul style="list-style-type: none"> <li>Távolítsa el az edényt.</li> <li>A kijelzés rövid idő elteletével eltűnik.</li> </ul>
F5 és jelzőhang	Forró edény a kezelőfelület közelében. Az elektronika védelme érdekében a főzőhely kikapcsolt. <ol style="list-style-type: none"> <li>Távolítsa el az edényt.</li> <li>Várjon egy ideig.</li> <li>Koppintson egy kívánt érintőmezőre.</li> <li>Ha az üzenet már nem jelenik meg, az elektronika megfelelően lehűlt. Folytathatja a főzést.</li> </ol>
F8	A főzőhely túl sokáig üzemelt és automatikusan lekapcsolt. A főzőhelyet azonnal újra bekapcsolhatja.
dE és a főzőhelyek nem melegednek	Demó üzemmód aktiválva. <ol style="list-style-type: none"> <li>Válassza le a készüléket 30 másodpercre a hálózatról, ehhez kapcsolja le a biztosítékot a biztosítékszekrényben.</li> <li>Koppintson a következő 3 percben egy kívánt érintőmezőre.</li> </ol>
Egy "E" betűvel kezdődő üzenet jelenik meg a kijelzőn, pl. E0111.	Az elektronika hibát észlelt. <ol style="list-style-type: none"> <li>Kapcsolja ki, majd kapcsolja be újra a készüléket.</li> <li>Ha egyszeri zavarról volt szó, az üzenet eltűnik.</li> <li>Ha az üzenet újra megjelenik, hívja a vevőszolgálatot. A telefonhívás során adja meg a pontos hibaüzenetet. → "Vevőszolgálat", Oldal 37</li> </ol>

## 11 Ártalmatlanítás

### 11.1 A régi készülék ártalmatlanítása

A környezetkímélő ártalmatlanításnak köszönhetően az értékes nyersanyagok újra felhasználhatók.

- Környezetkímélő módon ártalmatlanítassa a készüléket.
- Az aktuális ártalmatlanítási lehetőségekről a szakkereskedőnél, ill. a települési közigazgatásnál vagy önkormányzatról tájékozódhat.



Ez a készülék az elhasznált villamosági és elektronikai készülékek rövid 2012/19/EU irányelvnek megfelelő jelölést kapott.

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

## 12 Vevőszolgálat

A megfelelő környezetbarát tervezésről szóló rendelet szerint a működés szempontjából releváns eredeti pótalkatrészeket készülékének az Európai Gazdasági Térsegben való forgalomba hozatalától számítva legalább 10 évig beszerezheti vevőszolgálatunknál.

**Megjegyzés:** A vevőszolgálat tevékenysége a gyártói garanciális feltételek keretében ingyenes.

Az Ön országában érvényes garanciaidőről és garanciális feltételekről vevőszolgálatunktól, kereskedőjétől vagy weboldalunkról szerezhet részletes információkat. Ha a vevőszolgálathoz fordul, tartsa kézén készüléke termékszámát (E-Nr.) és gyártási számát (FD).

A vevőszolgálat elérhetőségét megtalálja a vevőszolgálatok mellékelt jegyzékében vagy a weboldalunkon.

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

A termékszámot (E-Nr.) és a gyártási számot (FD) a készülék típustábláján találja.

A típustáblát megtalálja:

- A készülék műszaki adatlapján.
- A főzőfelület alján.

Készüléke adatait és a vevőszolgálat telefonszámát gyorsan megtalálja, ha feljegyzi magának az adatokat.

# 13 Szerelési útmutató

Vegye figyelembe ezeket az információkat a készülék összeszerelésénél.



## 13.1 Biztonságos összeszerelés

A termék összeszerelése során tartsa be ezeket a biztonsági előírásokat.

- Elektromos csatlakoztatás: csak hivatalos engedélyvel rendelkező szakember által. Hibás csatlakoztatás esetén a garancia elvesz.
- A biztonságos használatot csak a jelen útmutató alapján elvégzett szakszerű beszerelés garantálja. A nem szakszerű beszerelés miatti károkért a szerelő viseli a felelősséget.

## 13.4 A bútor előkészítése

A munkalap legyen sík, vízszintes és stabil.

- A beépített bútoroknak a fali zárolékekkel együtt legalább 90 °C-ig hőállónak kell lenniük.
- A hátsó fal 50 mm-es távolságában csak nem éghető burkolat lehet (pl. csempe, kő).

## 13.2 Aláépítés

Nem építhető be alá hűtőkészülék, mosogatógép, szellőzéssel nem rendelkező sütő és mosógép.

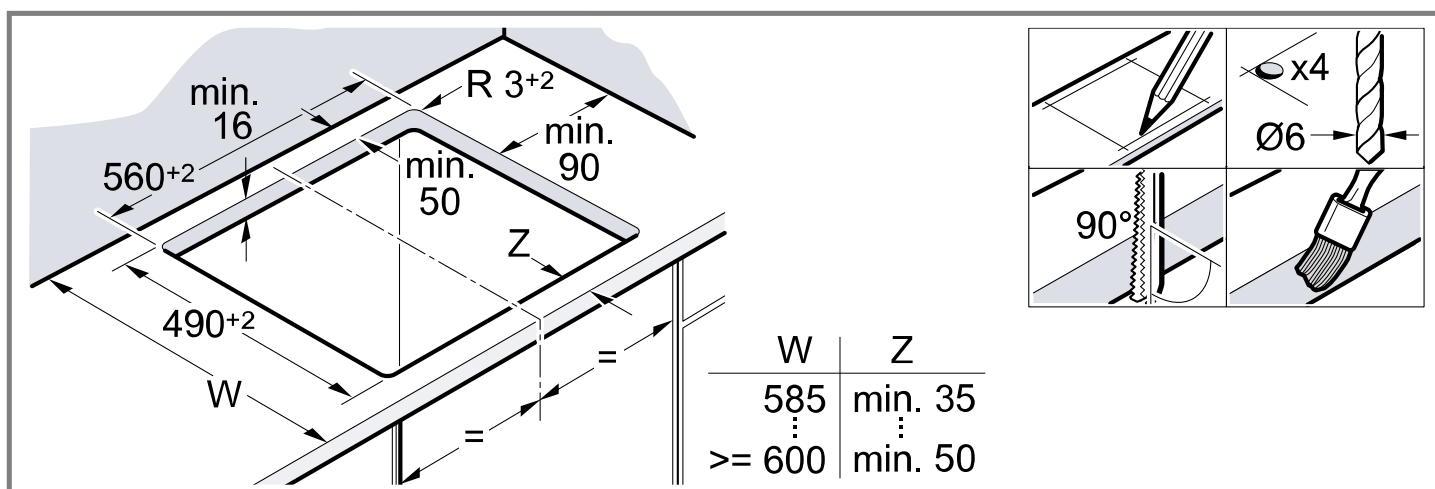
- Ha sütőt épít be alá, a munkalap vastagsága legyen legalább 20 mm, bizonyos esetekben akár több is. Vegye figyelembe a sütő szerelési útmutatójának utasításait.
- Ügyeljen arra, hogy a kilógó részek, mint pl. a hálózati csatlakozó doboza vagy a tápkábel ne ütközzön pl. egy fiókkal.

## 13.3 Elválasztólap

Ha a főzőfelület alsó oldala hozzáférhető, elválasztó lapot kell felszerelni.

- Az elválasztólapral kapcsolatban érdeklődjön a szakkereskedésben.
- Ha saját elválasztólapot használ, a készülék hálózati csatlakozójától mért távolság legalább 10 mm legyen.

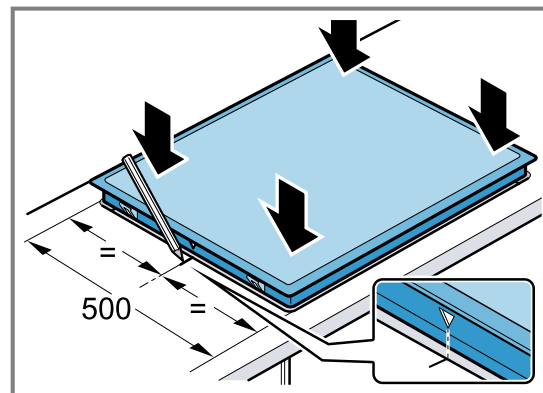
- A munkalap nedvesség okozta megduzzadásának megakadályozására a vágási felületeket hőállónak kell zárni.



### 13.5 Elektromos csatlakoztatás

A készülék védelme érdekében csak akkor vegye ki a sztiropor csomagolásból, amikor a kivágatba tolja a készüléket. Soha ne állítsa az élére a készüléket.

- A készülék csatlakoztatása előtt ellenőrizze az elektromos szerelvényeket.
- A készülék megfelel az I. érintésvédelmi osztálynak, és csakis védővezetékkel üzemeltethető.
- Fix elektromos csatlakoztatás esetén a szabályozásoknak megfelelően a fázisokat leválasztó berendezéssel kell ellátni.
- Ha megjelenik a készülék kijelzőjén a következő:  , a készülék csatlakoztatása hibás. Válassza le a készüléket a hálózatról, és ellenőrizze a csatlakozót.



### Csatlakoztatás háromeres vezetékkel

Ügyeljen az elektromos szerelvények megfelelő szigetelésére.

Vegye figyelembe a hálózati csatlakozóvezeték színkódolását.

- A zöld-sárga a védővezető .
- A kék a nullavezető.
- A barna a fázis (külső vezető).
- A vezeték szükség esetén kicsérélhető egy többfázisú csatlakozóvezetékkel. Csere esetén vegye figyelembe a következő bekezdést.

### Csatlakoztatás előre beszerelt vezeték nélkül

Kizárálag a bekötési ábra szerint csatlakoztassa a főzőlapot.

- Szükség esetén építse be a mellékelt rézhidakat.
- A hálózati csatlakozóvezeték típusa legyen H05 VV-F vagy nagyobb értékű.
- Az erek keresztmetszetét az áramterhelésnek megfelelően kell meghatározni. Az 1,5 mm<sup>2</sup>-nél kisebb keresztmetszet nem megengedett.

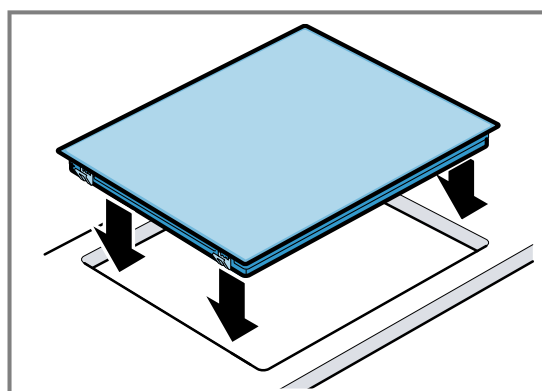
### Csatlakoztatás előre beszerelt ötöres csatlakozóvezetékkel

Csak szakképzett vevőszolgálati munkatárs cserélheti ki a csatlakozóvezetéket.

### 13.6 A főzőfelület behelyezése

A csatlakozóvezetéket ne csíptesse be, és ne húzza át éles peremeken.

- Ha sütő van aláépítve, a vezetéket a sütő hátsó sarainál húzza át a csatlakozódobozig.



- A főzőlapot egy már meglévő 500 mm mély kivágatba is be lehet építeni.

### 13.7 A főzőfelület kiszerelése

1. Feszültségmentesítse a készüléket.
2. A főzőfelületet alulról nyomja kifelé.

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



## Cuprins

### MANUAL DE UTILIZARE

<b>1</b>	<b>Siguranța .....</b>	<b>40</b>
<b>2</b>	<b>Prevenirea prejudiciilor materiale .....</b>	<b>42</b>
<b>3</b>	<b>Protecția mediului și economisirea .....</b>	<b>42</b>
<b>4</b>	<b>Cunoașterea .....</b>	<b>44</b>
<b>5</b>	<b>Utilizarea de bază .....</b>	<b>45</b>
<b>6</b>	<b>Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor.....</b>	<b>47</b>
<b>7</b>	<b>Deconectare automată.....</b>	<b>47</b>
<b>8</b>	<b>Setările de bază.....</b>	<b>47</b>
<b>9</b>	<b>Curățare și îngrijire .....</b>	<b>48</b>
<b>10</b>	<b>Remediați defectiunile .....</b>	<b>48</b>
<b>11</b>	<b>Evacuarea ca deșeu.....</b>	<b>50</b>
<b>12</b>	<b>Serviciul clienti.....</b>	<b>50</b>
<b>13</b>	<b>INSTRUCȚIUNI DE MONTARE .....</b>	<b>50</b>
<b>13.1</b>	<b>Montarea în siguranță .....</b>	<b>50</b>

## **1 Siguranță**

Respectați următoarele instrucțiuni de siguranță.

### 1.1 Instrucțiuni generale

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

### 1.2 Utilizarea conform destinației

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

Utilizați acest aparat numai:

- pentru prepararea de alimente și băuturi.
- sub supraveghere. Supravegheați pentru scurt timp procesul de preparare pentru ca acesta să nu se întrețină.
- în locuință proprie și în încăperi închise din mediul casnic.
- până la o înălțime de 2000 m deasupra nivelului mării.

Nu folosiți aparatul:

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

### 1.3 Limitare a cercului de utilizatori

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

Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul.

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

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

## 1.4 Utilizarea în siguranță

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!

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

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

Suprafața de gătit se înfierbântă puternic.

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

Aparatul se încinge.

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

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

- ▶ Nu folosiți niciodată de acoperitoare pentru plită.

Alimentele se pot aprinde.

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

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

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

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

Grătarele amplasate pe plită pot provoca accidentări.

- ▶ Nu așezați niciodată grătare pe plită.

Aparatul se încălzește în timpul funcționării.

- ▶ Înainte de curățare, lăsați aparatul să se răcească.

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de alimentare al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către o persoană calificată și instruită.

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

- ▶ Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.
- ▶ Dacă suprafața este ruptă, aparatul este deconectat pentru a se evita un posibil şoc electric. În acest caz, aparatul nu este deconectat de la comutatorul principal ci de la siguranță de la tabloul de siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilitată.  
→ Pagina 50

Pătrunderea umidității în interiorul aparatului poate provoca electrocutarea.

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

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

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

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

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

- ▶ Păstrați întotdeauna uscate ochiul de gătit și fundul oalei.

### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de asfixiere!

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

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

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

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

## ⚠️ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!

Mânerele vasul de gătit se pot înfierbânta puțernic în timpul funcționării. Când mânerale sunt iradiate de zona de încălzire, acestea se pot înfierbânta extrem de puternic.

- ▶ Acoperiți întotdeauna întreaga zonă de încălzire cu vasul de gătit.
- ▶ Utilizați mănuși de bucătărie.

## 2 Prevenirea prejudiciilor materiale

### ATENȚIE!

Bazele abrazive ale oalelor și tigăilor zgârie placă vitroceramică.

- ▶ Verificarea veseliei.

Gătirea cu vase goale poate deteriora vasele de gătit sau aparatul.

- ▶ Nu așezați niciodată oale fără conținut pe ochiurile de gătit încinse, nu este permisă gătirea cu vase goale.

Vasele de gătit amplasate greșit pot conduce la supraîncălzirea aparatului.

- ▶ Nu așezați niciodată tigăile sau oalele încinse pe elementele de comandă sau pe rama plitei.  
În cazul în care pe plită cad obiecte dure și ascuțite, se pot produce deteriorări.
- ▶ Nu lăsați să cadă pe plită obiecte dure sau ascuțite. Materialele care nu sunt termorezistente se topesc pe ochiurile de gătit fierbinți.
- ▶ Nu folosiți folie de protecție pentru aragaz.
- ▶ Nu utilizați folie de aluminiu sau vase din material plastic.

### 2.1 Vedere de ansamblu cu defecțiunile cele mai frecvent întâlnite

Aici găsiți cele mai frecvent întâlnite defecțiuni și sfaturi cum să evitați apariția acestora.

Defecțiune	Cauză	Măsură
Pete	Preparate revărsate	Îndepărtați imediat preparatele revărsate cu un dispozitiv pentru curățarea sticlei.
Pete	Produse de curățare neadecvate	Utilizați produse de curățat adecvate pentru placă vitroceramică.
Zgârie-turi	Sare, zahăr sau nisip	Nu utilizați plita ca suprafață de lucru sau de depozitare.
Zgârie-turi	Baze abrazive ale oalelor sau a tigăilor	Verificați vesela.
Decolorare	Produse de curățare neadecvate	Utilizați produse de curățat adecvate pentru placă vitroceramică.
Decolorare	Frecare cu bazele oalelor de ex. aluminiu	Ridicați oalele și tigăile când le mișcați.
Deformare concavă	Zahăr sau alimente cu conținut mare de zahăr	Îndepărtați imediat preparatele revărsate cu un dispozitiv pentru curățarea sticlei.

## 3 Protecția mediului și economisirea

### 3.1 Predarea la deșeuri a ambalajului

Ambalajele sunt ecologice și reciclabile.

- ▶ Eliminați componentele separat, în funcție de tipul acestora.

### 3.2 Economisirea de energie

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

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

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

**Recomandare:** Producătorii de vase de gătit menționează în mod frecvent diametrul de sus al oalelor. Aceasta este deseori mai mare decât diametrul bazei.

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

Acoperiți întotdeauna oalele cu un capac potrivit.

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

Ridicați capacul cât mai rar posibil.

- Dacă ridicați capacul, se pierde multă energie.

Folosiți un capac de sticlă.

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

Utilizați oale și tigăi cu fundul plat.

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

Utilizați vase de gătit corespunzătoare cantității de alimente.

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

Preparați cu o cantitate mică de apă.

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

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

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

Utilizați căldura remanentă a plitei. În cazul unor timpi de preparare mai îndelungați decoectați zona de gătire cu 5-10 minute înainte de finalul duratei de preparare.

- Căldura reziduală neutilizată mărește consumul de energie.

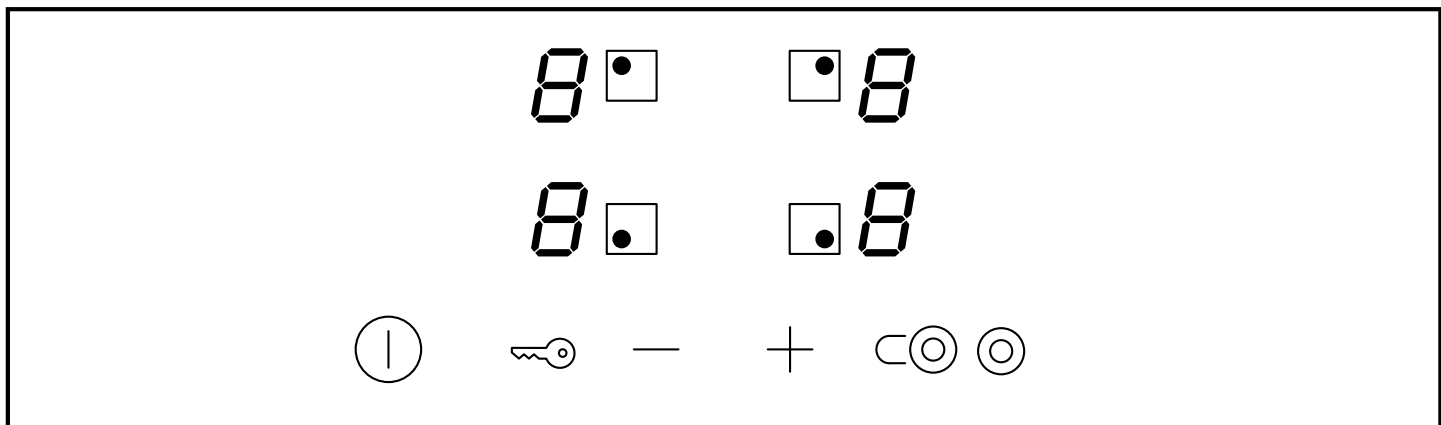
Informațiile despre produs conform (UE) 66/2014 se găsesc în certificatul aparatului inclus și pe internet, pe pagina de produs a aparatului dumneavoastră.

## 4 Cunoașterea

Instrucțiunile de utilizare sunt valabile pentru diferite plite. Dimensiunilor plitelor se găsesc în prezentarea generală a tipurilor. → Pagina 2

### 4.1 Panou de comandă

Prin intermediul elementului de operare setați toate funcțiile aparatului dvs și primiți informații cu privire la stadiul de operare.



### 4.2 Afișaje

Pe afișaje apar valorile setate și funcțiile.

Afișaj	Denumire
I - 9	Trepte de preparare termică
H / h	Căldură reziduală

### 4.3 Panouri tactile

Câmpurile touch sunt suprafețe sensibile la atingere. Pentru a selecta o funcție atingeți câmpul aferent.

Panou tactil	Denumire
①	Întrerupător principal
■	Selectarea ochiului de gătit
☞	Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor
- +	Câmpurile de setare
CO sau ○	Conecțarea zonelor

#### Observații

- Mențineți panoul de comandă mereu uscat. Umiditatea afectează funcționarea.
- Nu trageți niciodată în apropierea afișajelor și a panourilor tactile. Sistemul electronic se poate supraîncălzi.

### 4.4 Zonele de gătit

Aici găsiți o prezentare generală a diferitelor conexiuni ale zonelor de gătit.

Când activați conexiunile, afișajele corespunzătoare se aprind.

Când porniți un ochi de gătit, acesta pornește la ultima valoare setată.

Ochi de gătit	Nume	Conecțarea și deconectarea
○	Zonă de gătit cu un circuit	Selectați zona de gătit.
◎	Zona de gătit cu două circuite	Selectați zona de gătit și atingeți câmpul CO sau ○.
CO	Zona pentru crăite	Selectați zona de gătit și atingeți câmpul CO.

#### Observații

- Zonile întunecate din zona de incandescență a zonei de gătit apar din motive tehnice. Acestea nu influențează în niciun fel funcționarea ochiului de gătit.
- Temperatura zonei de gătit se regleză prin conectarea și deconectarea sistemului de încălzire. Sistemul de încălzire poate fi conectat și deconectat și la putere maximă.
- La ochiurile de gătit cu circuit multiplu, încălzirea ochiului de gătit și a zonelor conectate se poate conecta sau deconecta în diferite momente.  
Motive:
  - Componentele sensibile sunt protejate împotriva încălzirii excesive.
  - Aparatul este protejat împotriva solicitării electrice excesive.
  - Se obține un rezultat mai bun la gătire.

## 4.5 Indicator de căldură reziduală

Plita are un indicator de căldură reziduală cu două trepte pentru fiecare ochi de gătit. Nu atingeți ochiul de gătit atât timp cât este aprins indicatorul de căldură reziduală.

Afișajul	Semnificație
H	Ochiul de gătit este atât de încins, încât puteți menține calde preparatele mici sau să topiți glazura de ciocolată.
h	Ochiul de gătit este încins.

# 5 Utilizarea de bază

## 5.1 Conectarea sau deconectarea plitei

Conectați și deconectați plita de la comutatorul principal.

Dacă după ce ați deconectat aparatul și în primele 4 secunde îl reconectați acesta va fi pus în funcțiune cu setările anterioare.

## 5.2 Conectați plita

- ▶ Atingeți ①.
- ✓ Becul indicator de deasupra ① se aprinde.
- ✓ Indicatoarele ② luminează.
- ✓ Plita este gata de funcționare.

## 5.3 Deconectați plita

Dacă toate ochiurile de gătit sunt deconectate pentru puțin timp (10-60 de secunde) plita se deconectează automat.

- ▶ Atingeți ①.
- ✓ Becul indicator de deasupra ① se stinge.
- ✓ Indicatoarele se sting.
- ✓ Toate ochiurile de gătit sunt deconectate.
- ✓ Indicatorul de căldură reziduală rămâne aprins până când ochiurile de gătit se răcesc suficient.

## 5.4 Setarea zonelor de gătit

Pentru a putea efectua setări la un ochi de gătit aceasta trebuie să fie în prealabil selectat.

În domeniul de setări setați treapta de preparare termică dorită.

### Treapta de preparare

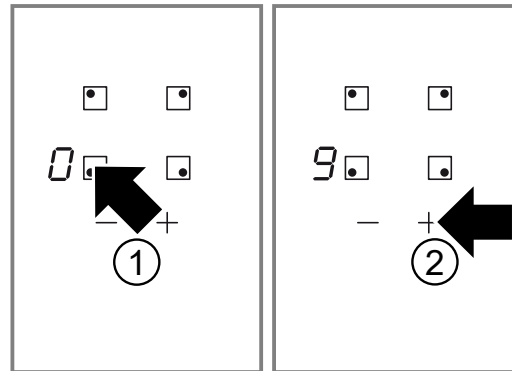
1	putere minimă
9	putere maximă
.	Fiecare treaptă de preparare termică are o treaptă intermedieră, de ex. 4. .

## 5.5 Setarea treptelor de preparare termică

**Cerință:** Plita este conectată.

1. Cu ② selectați ochiul de gătit.
- ✓ Pe afișajul treptelor de preparare se aprinde ③.

2. În următoarele 10 secunde, atingeți + sau -.



Se afișează setarea de bază.

- + Treapta de preparare 9
- - Treapta de preparare 4

## 5.6 Modificarea treptelor de preparare termică

1. Cu ② selectați ochiul de gătit.
2. Atingeți + sau -, până când apare treapta de preparare dorită.

## 5.7 Deconectarea zonei de gătit

Puteți deconecta ochiul de gătit în 2 moduri

1. Atingeți de 2 ori ②.
- ✓ Pe afișajul treptelor de preparare termică apare ③.
- ✓ După aprox. 10 secunde, apare indicatorul de căldură reziduală.
2. Selectați ochiul de gătit și atingeți + sau -, până când pe afișajul treptelor de preparare termică apare ③.
- ✓ După aprox. 10 secunde, apare indicatorul de căldură reziduală.

**Notă:** Ultimul ochi de gătit reglat rămâne activat. Puteți regla ochiul de gătit fără să-l selectați din nou.

## 5.8 Recomandări de reglaj pentru gătit

Aici găsiți o prezentare generală a unor diverse preparate culinare cu treptele de preparare termică corespunzătoare.

Timpul de preparare variază în funcție de tipul, greutatea, grosimea și calitatea alimentelor. Treapta de preparare termică îndelungată depinde de vasul de gătit utilizat.

### Recomandări privind prepararea

- Pentru înfierbântare folosiți treapta de preparare termică 9.
- Amestecați din când în când preparatele cu sosuri mai groase.

## ro Utilizarea de bază

- Alimentele care se prăjesc la temperaturi mari sau din careiese mult lichid în timpul prăjirii, se prăjesc în mai multe porții mici.
- Recomandări pentru un mod de gătire cu economie de energie. → Pagina 42

### Topire

Preparatul	Treapta de preparare termică îndelungată	Durata de preparare termică îndelungată în minute
Ciocolată, glazură	1-1.	-
Unt, miere, gelatină	1-2	-

### Încălzire sau menținere la cald

Tocană, de exemplu, tocană de linte	1-2	-
Lapte <sup>1</sup>	1.-2.	-
Cârnăciori în apă <sup>1</sup>	3-4	-

<sup>1</sup> Gătiți preparatul într-un vas fără capac.

### Decongelare și încălzire

Spanac, congelat	2.-3.	10-20
Gulaș, congelat	2.-3.	20-30

### Poșare sau fierbere la foc mic

Găluște, perișoare <sup>1,2</sup>	4.-5.	20-30
Pește <sup>1,2</sup>	4-5	10-15
Sos alb, de exemplu, sos Béchamel	1-2	3-6
Sosuri bătute, de exemplu, sos Bernaise, sos Hollandaise	3-4	8-12

<sup>1</sup> Încălziți apa într-un vas acoperit cu capac și aduceți-o la temperatura de fierbere.

<sup>2</sup> Preparați termic lent preparatul într-un vas fără capac.

### Fierbere, gătire la aburi sau înăbușire

Orez cu cantitate dublă de apă	2-3	15-30
Orez cu lapte	1.-2.	35-45
Cartofi fierți în coajă	4-5	25-30
Cartofi natur	4-5	15-25
Paste făinoase, fidea <sup>1,2</sup>	6-7	6-10
Tocană, supă	3.-4.	15-60
Legume, proaspete	2.-3.	10-20
Legume, congelate	3.-4.	10-20
Mâncare în oala sub presiune	4-5	-

<sup>1</sup> Încălziți apa într-un vas acoperit cu capac și aduceți-o la temperatura de fierbere.

<sup>2</sup> Preparați termic lent preparatul într-un vas fără capac.

### Preparare înăbușită

Rulade	4-5	50-60
Friptură înăbușită	4-5	60-100
Gulaș	2.-3.	50-60

### Prăjire cu ulei puțin

Prăjirea preparatorilor fără capac.

Şnițel, natur sau pane	6-7	6-10
Şnițel congelat	6-7	8-12
Cotlete, natur sau pane <sup>1</sup>	6-7	8-12
Friptură, grosime de 3 cm	7-8	8-12
Chiftele, grosime 3 cm <sup>1</sup>	4.-5.	30-40
Hamburger grosime 2 cm <sup>1</sup>	6-7	10-20
Piept de pasăre, grosime 2 cm <sup>1</sup>	5-6	10-20
Piept de pasăre, congelat <sup>1</sup>	5-6	10-30
Pește sau file de pește, natur	5-6	8-20
Pește sau file de pește, pane	6-7	8-20
Pește sau file de pește, pane și congelat, de exemplu, crochete de pește	6-7	8-12
Langustine, creveți	7-8	4-10
Sotarea legumelor sau a ciupercilor proaspete	7-8	10-20
Legume sau carne tăiată în formă de fâșii, în stil asiatic	7.-8.	15-20
Preparate la tigaie, congelate	6-7	6-10
Clătite	6-7	continuu
Omletă	3.-4.	continuu
Ouă ochiuri	5-6	3-6

<sup>1</sup> Întoarceți de mai multe ori preparatul.

### Prăjire în baie de ulei

Prăjirea alimentelor pe porții à câte 150-200 g per porție în 1-2 l ulei. Preparați alimentele în vase fără capac.

Produse congelate, de exemplu, cartofi pai sau crochete de pui	8-9	-
Crochete, congelate	7-8	-
Carne, de exemplu, pui	6-7	-
Pește, pane sau în aluat cu bere	5-6	-
Legume sau ciuperci, pane sau în aluat cu bere	5-6	-
Tempura		
Produse mici de brutărie/pati-serie, de exemplu, gogoși sau berlineze, fructe în aluat cu bere	4-5	-

## 6 Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor

Cu ajutorul sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor, împiedicați conectarea plitei de către copii.

### 6.1 Activarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor

**Cerință:** Plita este deconectată.

- ▶ Mențineți apăsat ☐ timp de cca. 4 secunde.
- ✓ Becul indicator de deasupra simbolului ☐ se aprinde timp de 10 secunde.
- ✓ Plita este blocată.

### 6.2 Dezactivarea sistemului de siguranță împotriva accesului copiilor

- ▶ Mențineți apăsat ☐ timp de cca. 4 secunde.
- ✓ Plita este deblocată.

### 6.3 Sistemul automat de siguranță împotriva accesului copiilor

Cu această funcție, sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor este pornit automat atunci când deconectați plita.

Sistemul automat de siguranță împotriva accesului copiilor poate fi activat în setările de bază. → Pagina 47

## 7 Deconectare automată

Dacă nu modificați un timp îndelungat nicio setare a ochiului de gătit, devine activă deconectarea automată. Momentul deconectării ochiului de gătit se orientează în funcție de treapta de preparare setată (de la 1 până la 10 ore).

Încălzirea ochiului de gătit se deconectează. Pe afișajul ochiurilor de gătit se aprind intermitent, alternativ **F 8** și indicatorul de căldură reziduală **H/h**.

## 8 Setările de bază

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

### 8.1 Prezentarea generală privind setările de bază

Aici găsiți o privire de ansamblu asupra setărilor de bază și a setărilor presetate din fabricație.

#### Afișaj Optiuni

c 1	Sistemul automat de siguranță împotriva accesului copiilor 0 – Deconectat <sup>1</sup> 1 – Conectat 2 – Sistemul manual și automat de protecție împotriva accesului copiilor este deconectat.
c 2	Semnal sonor 0 – Semnalul de confirmare și semnalul de operare greșită sunt deconectate. Semnalul sonor pentru intrerupătorul principal rămâne conectat. 1 – Numai semnalul de eroare de operare este conectat. 2 – Numai semnalul de confirmare este activat. 3 – Sunt activate semnalul sonor de confirmare și semnalul de operare greșită. <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Setare din fabrică

### 7.1 Continuarea gătirii după deconectarea automată

1. Atingeți un câmp tactil oarecare.
- ✓ Indicatorul se stinge.
2. Resetare.

#### Afișaj Optiuni

c 7	Conecțarea rezistențelor 0 – Deconectat 1 – Conectat 2 – Ultima setare înainte de deconectarea zonei de gătit. <sup>1</sup>
c 9	Timpul de selectare a zonelor de gătit 0 – Nelimitat: puteți seta întotdeauna ultima zonă de gătit selectată, fără să selectați din nou. <sup>1</sup> 1 – Puteți efectua setări la ultima zonă de gătit selectată în primele 10 secunde de la selecție. După care trebuie să selectați din nou zona de gătit înainte de a efectua noi setări.
c 0	Resetarea la setarea din fabrică 0 – Deconectat <sup>1</sup> 1 – Conectat

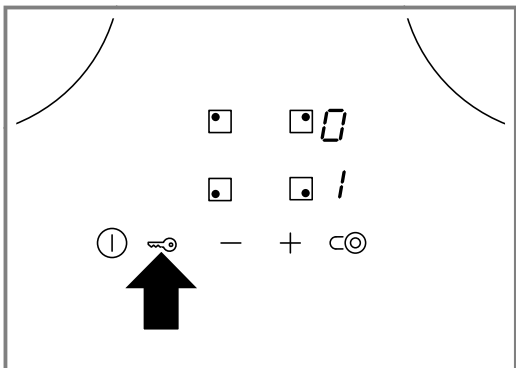
<sup>1</sup> Setare din fabrică

### 8.2 Modificarea setării de bază

**Cerință:** Plita este deconectată.

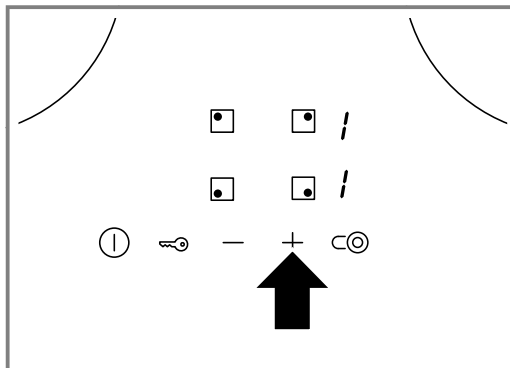
1. Conectați plita.

2. În următoarele 10 secunde, mențineți apăsat  timp de 4 secunde.



- ✓ Pe display-ul din stânga se aprind intermitent alternativ  și .
- ✓ Pe display-ul din dreapta luminează .
- 3. Atingeți în mod repetat  până când pe display-ul din stânga apare afișajul dorit.

4. Cu + sau — setați valoarea dorită.



5. Mențineți apăsat  timp de 4 secunde.

- ✓ Setarea este activată.

**Recomandare:** Pentru părăsirea setărilor de bază fără a le memora, deconectați plita cu ①. Reconectați plita și setați din nou.

## 9 Curățare și îngrijire

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

### 9.1 Produse de curățare

Produsele de curățare corespunzătoare și dispozitivul pentru curățarea sticlei pot fi achiziționate de la unitățile de service, din magazinul online sau din comerț.

#### ATENȚIE!

Produsele de curățare inadecvate pot deteriora suprafața aparatului.

- Nu folosiți niciodată produse de curățare inadecvate.

#### Produse de curățare neadecvate

- Detergent de vase nediluat
- Soluție de curățat pentru mașina de spălat vase
- Produse de curățare abrazive
- Produse de curățare agresive, de ex. spray-uri pentru cuptoare sau agenți de îndepărțare a petelor
- Bureți care zgârie
- Aparate de curățat cu jet sub presiune și cu jet de abur

### 9.2 Curățarea plăcii vitroceramice

Curățați plita după fiecare utilizare pentru ca resturile de la gătit să nu se ardă.

## 10 Remediați defecțiunile

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

**Notă:** Respectați informațiile privind produsele de curățare neadecvate. → Pagina 48

**Cerință:** Plita s-a răcit.

1. Îndepărtați depunerile persistente de murdărie cu ajutorul unei raclete pentru geamuri.
2. Curățați plita cu un agent de curățare pentru supafețe vitroceramice.

Acordați atenție indicațiilor de curățare de pe ambalajul agentului de curățare.

**Recomandare:** Pentru rezultate de curățare optime, utilizați un burete special pentru supafețe vitroceramice.

### 9.3 Curățarea ramei plitei

Curățați rama plitei după utilizare, dacă s-a murdărit sau pătat.

#### Observații

- Respectați informațiile privind produsele de curățare neadecvate. → Pagina 48
  - Nu folosiți dispozitivul pentru curățarea sticlei.
1. Curățați rama plitei cu o lavetă moale înmormânată în soluție de apă caldă și detergent de vase. Spălați bine lavetele noi din burete înainte de utilizare.
  2. Stergeți ulterior cu o lavetă moale.

#### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Reparațiile execuțate incorrect sunt periculoase.

- Numai personalul de specialitate are dreptul de a executa reparații ale aparatului.
- Dacă aparatul este defect, înștiințați unitatea de service abilitată.

→ "Serviciul clienți", Pagina 50

## **⚠ AVERTISMENT – Pericol de electrocutare!**

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

- ▶ Numai personalul de specialitate are permisiunea de a efectua lucrări de reparații la nivelul aparatului.
- ▶ La reparația aparatului trebuie utilizate numai piese de schimb originale.
- ▶ Dacă se deteriorează cablul de alimentare al acestui aparat, acesta trebuie înlocuit de către o persoană calificată și instruită.

## **⚠ AVERTISMENT – Pericol de arsuri!**

Pozitia de fierbere încălzește, însă indicatorul nu funcționează.

- ▶ Deconectați siguranța din tabloul de siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilitată.

## **⚠ AVERTISMENT – Pericol de incendiu!**

Plita se deconectează automat și nu mai poate fi acționată. Aceasta se poate reconecta accidental mai târziu.

- ▶ Deconectați siguranța din tabloul de siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilitată.

## 10.1 Indicații pe display

Defecțiune	Cauzele și remedierea defectelor
Niciuna	<p>Alimentarea cu curent electric a fost întreruptă.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificați siguranța aparatului la tablou.</li> <li>2. Verificați cu ajutorul altor aparate electronice dacă s-a produs o pană de curent.</li> </ol>
Toate afișajele se aprind intermitent	<p>Panoul de comandă este ud sau pe acesta sunt așezate obiecte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uscați panoul de comandă sau îndepărtați obiectul.</li> </ul>
F2	<p>Pe mai multe zone de gătit s-a gătit un timp mai lung, la o putere mare. Pentru protecția sistemului electronic, zona de gătit a fost deconectată.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Așteptați un timp.</li> <li>2. Atingeți un câmp tactil oarecare.</li> <li>✓ Dacă mesajul nu mai apare sistemul electronic s-a răcit suficient. Puteți continua procesul de preparare.</li> </ol>
F4	<p>În ciuda deconectării prin F2, sistemul electronic a continuat să se încălzească. Din acest motiv au fost deconectate toate zonele de gătit.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Așteptați un timp.</li> <li>2. Atingeți un câmp tactil oarecare.</li> <li>✓ Dacă mesajul nu mai apare sistemul electronic s-a răcit suficient. Puteți continua procesul de preparare.</li> </ol>
F5 și treapta de preparare termică se aprind intermitent și alternativ. Se emite un semnal sonor.	<p>Oală fierbinte în zona panoului de comandă. Sistemul electronic riscă să se supraîncălzească.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Îndepărtați oala.</li> <li>✓ Afişajul se stinge la scurt timp după aceea.</li> </ul>
F5 și semnalul sonor	<p>Oală fierbinte în zona panoului de comandă. Pentru protejarea sistemului electronic, zona de preparare a fost deconectată.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Îndepărtați oala.</li> <li>2. Așteptați un timp.</li> <li>3. Atingeți un câmp tactil oarecare.</li> <li>✓ Dacă mesajul nu mai apare sistemul electronic s-a răcit suficient. Puteți continua procesul de preparare.</li> </ol>
F8	Zona de gătit a funcționat un timp prea îndelungat și s-a deconectat automat. Puteți reconecta plita imediat.
dE și zonele de gătit nu încălzesc	<p>Este activat modul Demo.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare electrică timp de 30 de secunde prin decuplarea siguranței de la tabloul electric.</li> <li>2. Atingeți în următoarele 3 minute un câmp tactil oarecare.</li> </ol>
Pe display apare mesaj cu "E", de ex. E0111.	<p>Sistemul electronic a identificat o eroare.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Opriți și apoi reporniți aparatul.</li> <li>✓ Dacă eroarea a fost remediată prin acest procedeu, mesajul dispare.</li> <li>2. Dacă anunțul apare din nou, contactați unitatea de service pentru clienți. În acest caz, specificați cu exactitate mesajul de eroare. → "Serviciul clienții", Pagina 50</li> </ol>

## 11 Evacuarea ca deșeu

### 11.1 Predarea aparatului vechi

Datorită reciclării ecologice se pot refolosi materii prime valoroase.

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



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

## 12 Serviciul clienți

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

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

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

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

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

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

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

Plăcuța de fabricație se află:

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

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

## 13 Instrucțiuni de montare

Țineți cont de aceste informații atunci când montați aparatul.



### 13.1 Montarea în siguranță

Respectați aceste instrucțiuni privind siguranța atunci când montați aparatul.

- Raccordul electric trebuie efectuat numai de către un specialist autorizat. În cazul unei conectări eronate, garanția nu mai este valabilă.
- Numai o montare corectă, în conformitate cu aceste instrucțiuni de montaj, garantează o utilizare sigură. În cazul deteriorărilor provocate de o montare neprofesională, răspunderea îi revine montatorului.

### 13.2 Montarea dedesubt

Nu montați dedesubt aparate frigorifice, mașini de spălat vase, cuptoare fără sistem de ventilație sau mașini de spălat rufe.

- Dacă montați dedesubt un cuptor, grosimea plăcii de lucru trebuie să fie de minimum 20 mm, iar în unele cazuri, chiar mai groasă. Respectați indicațiile din manualul de montare a cuptorului.
- Aveți în vedere ca protuberanțele, cum ar fi, de exemplu, carcasa sursei de alimentare electrică sau cablul de alimentare electrică, să nu se lovească, de exemplu, de un sertar.

### 13.3 Placa intermediară

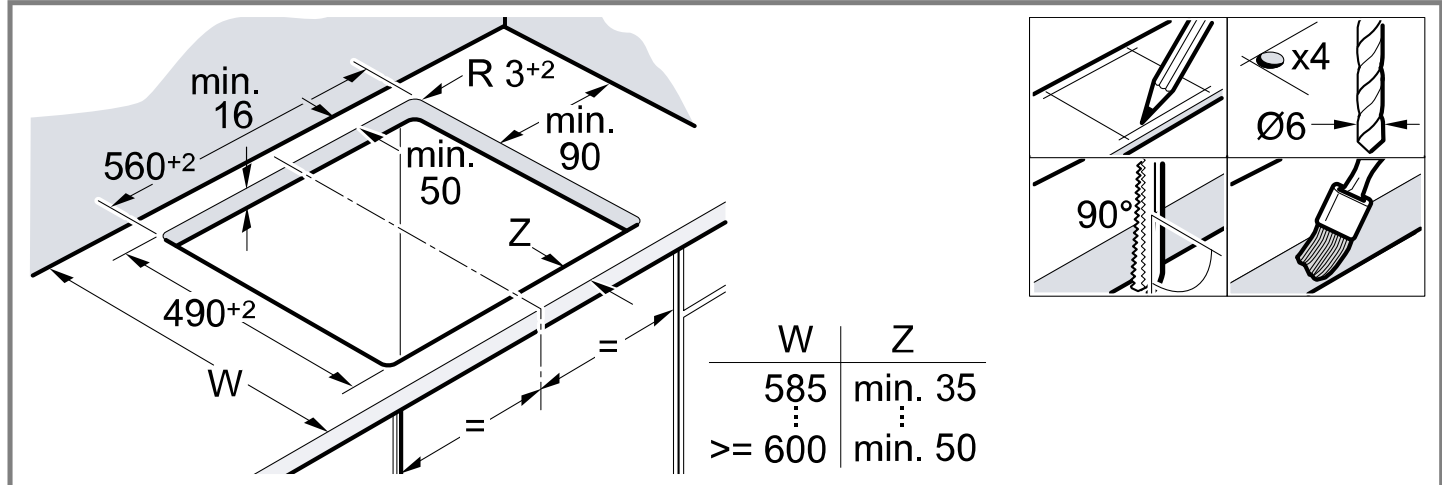
Dacă partea inferioară a plitei este accesibilă, trebuie montată o placă intermediară.

- Procurați din comerțul de specialitate o placă intermediară disponibilă ca accesoriu.
- Dacă utilizați o placă intermediară proprie, distanța minimă față de raccordul electric al aparatului trebuie să fie de 10 mm.

## 13.4 Pregătirea mobilierului

- Blatul de lucru trebuie să fie plan, orizontal și stabil.
- Mobilierul de încorporare, inclusiv șipca de perete, trebuie să fie rezistente la temperaturi de minimum 90 °C.

- Capitonajele nișei aflate la o distanță de până la 50 mm față de panoul posterior nu trebuie să fie inflamabile (de exemplu, trebuie să fie realizate din din plăci cermice, piatră).
- Izolați suprafetele decupate termorezistente pentru a preveni umflarea acestora din cauza umidității.



## 13.5 Racordul electric

Pentru a proteja aparatul, scoateți-l din suproturile din polistiren numai înainte de a-l introduce în locașul decupat. Nu sprijiniți niciodată aparatul pe o muchie a acestuia.

- Înainte de racordarea aparatului, verificați instalarea din locuință.
- Aparatul corespunde clasei de protecție I și nu trebuie utilizat decât în combinație cu un racord cu conductor de protecție.
- În instalația electrică permanentă trebuie prevăzut un separator de faze conform dispozițiilor privind instalarea.
- Dacă pe display-ul aparatului apare **U400**, înseamnă că acesta este racordat incorrect. Separați aparatul de la rețea și verificați racordul.

### Racord cu cablu cu 3 fire

Asigurați-vă că este disponibilă o siguranță adecvată pentru instalarea din locuință.

Respectați codul de culoare al cablului de racordare la rețea.

- Galben-galben este conductorul de protecție  $\oplus$ .
- Albastru este conductorul neutru.
- Maro este faza (conductorul extern).
- Dacă este necesar, cablul poate fi înlocuit cu un cablu de racordare multifazic. La înlocuirea cablului, respectați specificațiile din următoarea secțiune.

### Racordul fără cablu premontat

Conectați plita doar conform schemei de conectare.

- Dacă este necesar, montați punțile din cupru livrate împreună cu aparatul.
- Caboul de conectare la rețea trebuie să fie de tipul H05 VV-F sau superior.
- Secțiunea cablului trebuie stabilită conform sarcinii de alimentare electrică. Nu este permisă o secțiune  $< 1,5 \text{ mm}^2$ .

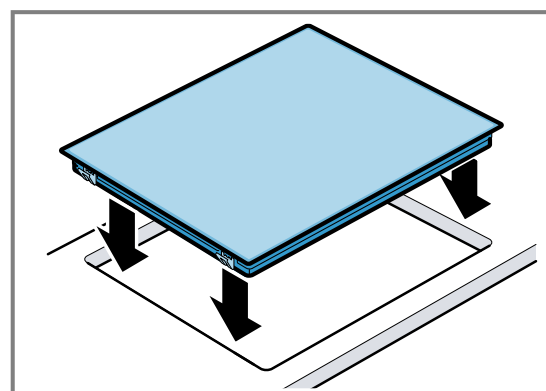
## Racordarea cu un cablu de alimentare electrică cu 5 fire premontat

Cablul de alimentare electrică poate fi înlocuit numai de personal de service calificat și instruit corespunzător.

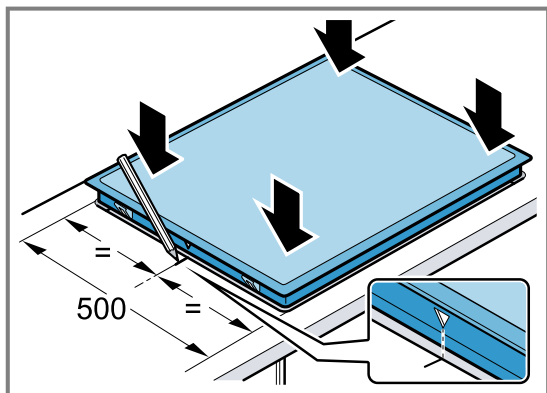
## 13.6 Introducerea plitei

Nu blocați cablul de racordare și nu îl treceți peste margini ascuțite.

- Dacă cuporul este încorporat, treceți cablul peste colțurile din spate ale cuporului spre priza de conectare.



- Plita poate fi montată într-un decupaj existent cu adâncimea de 500 mm.



### 13.7 Demontarea plitei

1. Deconectați aparatul de la rețeaua electrică.
2. Scoateți plita împingând-o de jos în sus.







**PL** Wyprodukowane przez BSH Hausgeräte GmbH na mocy licencji Siemens AG  
**RU** Изготовлено компанией BSH Hausgeräte GmbH по лицензии торговой марки Siemens AG  
**HU** Gyártó: BSH Hausgeräte GmbH a Siemens AG bejegyzett védjegye alatt  
**RO** Produs de BSH Hausgeräte GmbH sub marca de comerț licențiată a Siemens AG

**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München, GERMANY  
siemens-home.bsh-group.com



**9001913126** (031213)

pl, ru, hu, ro