

# SIEMENS



## Płyta grzejna

## Варочная панель

## Főzőfelület

## Plită

ET6..BM17., ET6..BMB.., ET6..BF17., ET6..BFB.., ET6..BK17., ET6..BKB..,  
ET6..BNB1., ET6..BEB..

**pl** Instrukcja obsługi

**ru** Руководство пользователя

**hu** Használati útmutató

**ro** Manual de utilizare

24

34

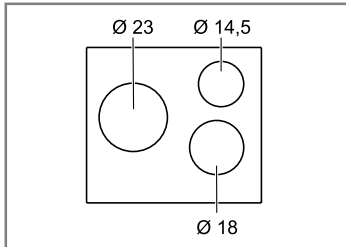


siemens-home.bsh-group.com/welcome  
Зарегистрируйте свой прибор на My Siemens и

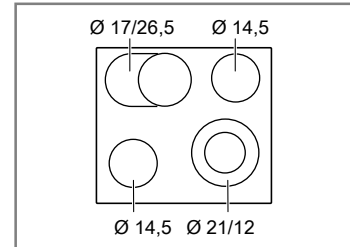
The future moving in.

Siemens Home Appliances

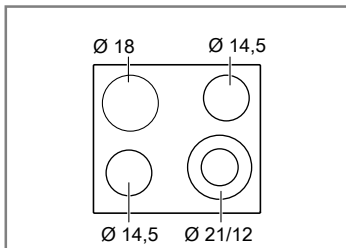
**ET6..BM17., ET6..BMB..**



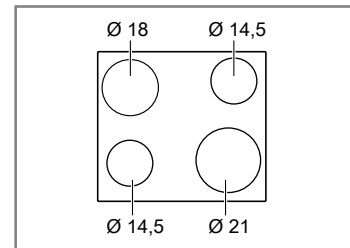
**ET6..BNB1.**



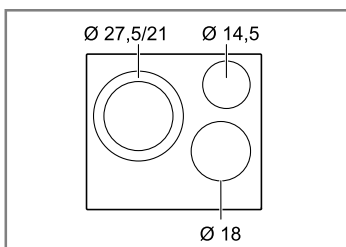
**ET6..BF17., ET6..BFB..**



**ET6..BEB..**



**ET6..BK17., ET6..BKB..**



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



## Spis treści

1	Bezpieczeństwo .....	3
2	Wykluczanie szkód materialnych.....	4
3	Ochrona środowiska i oszczędność.....	5
4	Poznawanie urządzenia .....	6
5	Podstawowy sposób obsługi .....	7
6	Zabezpieczenie przed dziećmi .....	8
7	Funkcje czasowe.....	8
8	Automatyczne wyłączanie .....	9
9	Ustawienia podstawowe .....	9
10	Czyszczenie i pielęgnacja.....	10
11	Usuwanie usterek.....	10
12	Utylizacja .....	12
13	Serwis .....	12

## ⚠ 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 metrów 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 tłuszczy 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 odzekać, aż urządzenie ostygnie.

### ⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo przeprowadzane 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 12
- 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 zawinąć 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.

## 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 patelin 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.

Uszko-dzenie	Przyczyna	Rozwiązańe problemu
Plamy	Potrawy, które wykipiały	Pozostałości potraw po wykipieniu natychmiast usuwać skrobaczką do szkła.

Uszko-dzenie	Przyczyna	Rozwiązańe problemu
Plamy	Nieodpowiednie środki czyszczące	Używać wyłącznie środków czyszczących przeznaczonych do czyszczenia ceramiki szklanej.
Zaryso-wania	Sól, cukier albo piasek	Nie używać płyty grzewczej jako powierzchni roboczej lub miejsca do odstawiania przedmiotów.
Zaryso-wania	Szorstkie dna garnków i pateli-ni	Sprawdzać naczynia.
Odbar-wienie	Nieodpowiednie środki czyszczące	Używać wyłącznie środków czyszczących przeznaczonych do czyszczenia ceramiki szklanej.
Odbar-wienie	Ścier z garn-ków, np. aluminiowych	Przy przesuwaniu podnosić garnki i patelnie.
Pęknię-cie	Cukier lub po-trawy zawierają-ce duże ilości cukru	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 pateli 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 resztowe płyty grzewczej. W przypadku dłuższych czasów gotowania można wyłączyć pole grzewcze już na 5-10 minut przed upływem czasu gotowania.

- Niewykorzystane ciepło resztowe zwiększa zużycie energii.

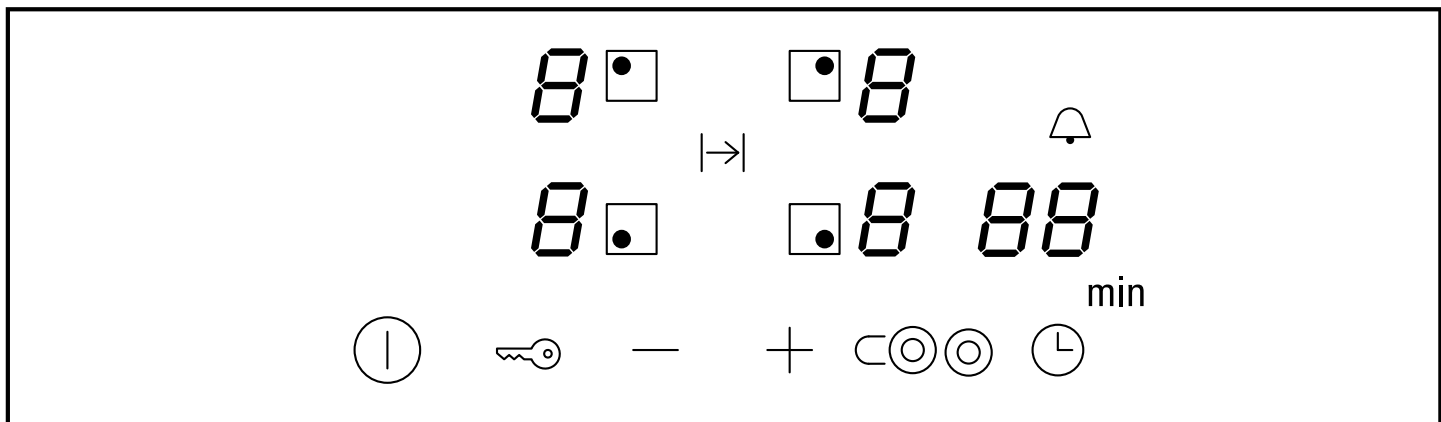
Informacja o produkcie zgodnie z (UE) 66/2014 znajduje się na dołączonym paszporcie urządzenia i w Internecie na stronie produktu urządzenia.

## 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 - g Stopnie mocy grzania

H / h Ciepło resztkowe

88 Timer

### 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

C O lub O Włączanie stref

O Timer

#### 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 C O albo O.
C O	Strefa smażenia	Wybrać pole grzewcze i dotknąć C O.

#### 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
H	Pole grzewcze jest na tyle gorące, że można na nim utrzymywać w żądanej temperaturze mniejsze potrawy albo roztapiać polewę.
h	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.

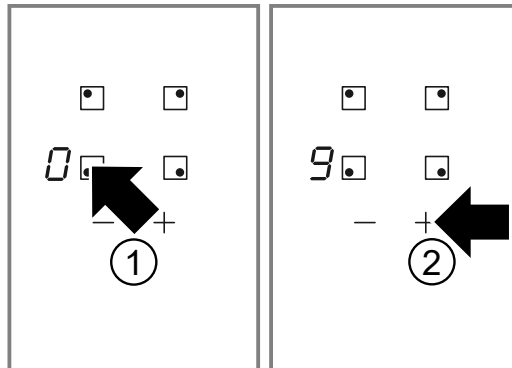
### Stopień mocy grzania

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 ③.
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 ③.
- ✓ Po 10 sekundach pojawia się wskaźnik ciepła resztkowego.
2. Wybrać pole grzewcze i dotykać + albo -, aż pojawi się wskaźnik stopnia mocy grzania ③.
- ✓ Po 10 sekundach pojawia się wskaźnik ciepła resztkowego.

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

## 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.

## 7 Funkcje czasowe

Urządzenie dysponuje różnymi funkcjami czasowymi, przy użyciu których można ustawiać czas trwania lub minutnik.

### 7.1 Czas włączenia

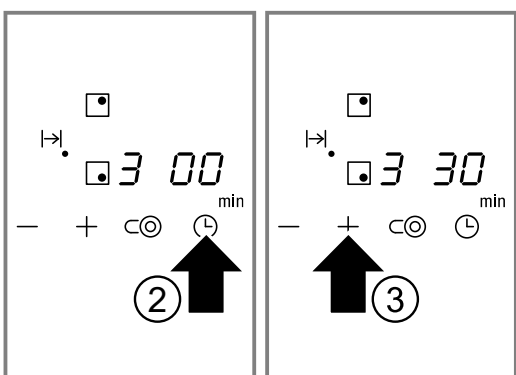
Dla wybranego pola grzewczego można wprowadzić czas włączenia. Po upływie tego czasu pole grzewcze wyłączy się automatycznie.

Czas włączenia można ustawiać na maksymalnie 99 minut.

#### Ustawianie czasu włączenia

**Wymaganie:** Pole grzewcze jest wybrane.

1. Ustawić stopień mocy grzania.
2. Dotknąć .
- ✓ Świeci lampka kontrolna pola grzewczego przy . We wskaźniku timera świeci .
3. Dotknąć + lub -.



Pojawia się proponowana wartość.

- + 30 minut.
- - 10 minut.

- ✓ Zaczyna upływać ustawiony czas. Jeśli czas został ustawiony dla kilku pól grzewczych, wyświetlany jest zawsze czas wybranego pola grzewczego.
- ✓ Po upływie ustawionego czasu pole grzewcze zostaje wyłączone. Słyszeć sygnał, a na wskaźniku świeci przez 10 sekund .

#### Korekta lub zerowanie ustawionego czasu włączenia

1. Wybrać pole grzewcze.
2. Dotknąć .
3. Używając + lub - zmienić czas lub ustawić go na .

- ✓ Płyta grzewcza jest zablokowana.

### 6.2 Wyłączanie zabezpieczenia przed dziećmi

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

#### Wyłączanie sygnału ciągłego

Sygnal można wyłączyć manualnie.

- Dotknąć dowolnego symbolu.
- ✓ Wskaźniki gasną i sygnał zostaje wyłączony.

#### Automatyczny timer

Dzięki tej funkcji możliwe jest ustawienie czasu trwania dla wszystkich pól grzewczych. Po włączeniu każdego z pól grzewczych rozpoczyna się odliczanie nastawionego dla niego czasu. Po upływie tego czasu pole grzewcze wyłącza się automatycznie.

Automatyczny timer należy aktywować w menu ustawień podstawowych. → Strona 9

**Wskazówka:** Automatyczny timer dotyczy wszystkich pól grzewczych. Czas ustawiony dla pojedynczego pola grzewczego można skracać lub zerować. → Strona 8

### 7.2 Minutnik

Możliwe jest ustawienie czasu do 99 minut, po upływie którego słyszeć sygnał. Minutnik działa niezależnie od wszystkich innych ustawień.

#### Ustawianie minutnika

1. Włączyć minutnik.  
Minutnik można włączać na 2 różne sposoby.

Gdy zostało wybrane pole grzewcze.

Dotknąć  dwa razy w ciągu 10 sekund.

Gdy nie zostało wybrane pole grzewcze.

Dotknąć .

- ✓ Świeci wskaźnik .
- 2. Ustawić czas przy użyciu + lub -.
- ✓ Rozpoczyna się odliczanie ustawionego czasu.
- ✓ Po upływie ustawionego czasu słyszeć sygnał. Na wskaźniku timera świeci się . Wskaźnik wyłącza się po 10 sekundach.

#### Wyświetlanie czasu

- Za pomocą symbolu  wybrać minutnik.
- ✓ Wybrany czas pojawi się na 10 sekund na wyświetlaczu.

#### Korekta ustawionego czasu

1. Za pomocą symbolu  wybrać minutnik.
2. Ustawić żądany czas używając + albo -.

## Wyłączanie sygnału minutnika

Sygnal można wyłączyć manualnie.

- ▶ Dotknąć dowolnego pola dotykowego.
- ✓ Wskaźniki gasną i sygnal zostaje wyłączony.

# 8 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 *F8* oraz wskaźnik ciepła resztkowego *H/H*.

# 9 Ustawienia podstawowe

Ustawienia podstawowe urządzenia można dostosować do indywidualnych potrzeb.

## 9.1 Przegląd ustawień podstawowych

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

### Wskaź- Opcja nik

<i>c 1</i>	Automatyczne zabezpieczenie przed dziećmi <input type="checkbox"/> – Funkcja wyłączona <sup>1</sup> <input checked="" type="checkbox"/> – Funkcja włączona <input checked="" type="checkbox"/> – Manualne i automatyczne zabezpieczenie przed dziećmi wyłączone.
<i>c 2</i>	Dźwięk sygnału <input type="checkbox"/> – Sygnał potwierdzający i sygnał błędnej obsługi są wyłączone. Sygnał włącznika głównego pozostaje włączony. <input checked="" type="checkbox"/> – Włączony jest tylko sygnał błędnej obsługi. <input checked="" type="checkbox"/> – Włączony jest tylko sygnał potwierdzający. <input checked="" type="checkbox"/> – Włączone są sygnał potwierdzający i sygnał błędnej obsługi. <sup>1</sup>
<i>c 5</i>	Automatyczny timer <input type="checkbox"/> – Funkcja wyłączona. <sup>1</sup> <input checked="" type="checkbox"/> – Czas, po upływie którego wyłączają się pola grzewcze.
<i>c 6</i>	Długość sygnału timera po upływie ustawionego czasu <input checked="" type="checkbox"/> – 10 sekund. <sup>1</sup> <input checked="" type="checkbox"/> – 30 sekund. <input checked="" type="checkbox"/> – 1 minuta.
<i>c 7</i>	Włączanie elementów grzewczych <input type="checkbox"/> – Funkcja wyłączona <input checked="" type="checkbox"/> – Funkcja włączona <input checked="" type="checkbox"/> – Ostatnie ustawienie przed wyłączeniem pola grzewczego. <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Ustawienie fabryczne

## 8.1 Dalsze gotowanie po automatycznym wyłączaniu

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

### Wskaź- Opcja nik

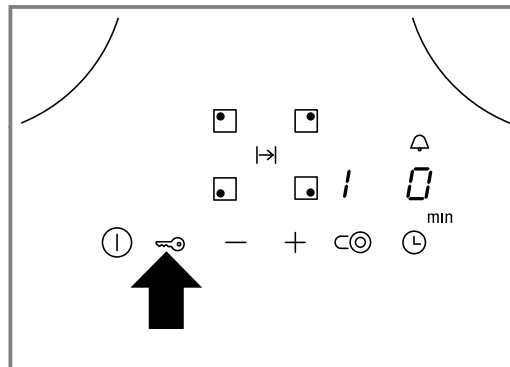
<i>c 9</i>	Czas wyboru pól grzewczych <input type="checkbox"/> – Nieograniczony: w każdej chwili można ustawić ostatnio wybrane pole grzewcze bez konieczności ponownego wyboru. <input checked="" type="checkbox"/> – Ostatnio wybrane pole grzewcze można ustawić w ciągu 10 sekund po jego wybraniu. Po upływie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

<sup>1</sup> Ustawienie fabryczne

## 9.2 Zmiana ustawień podstawowych

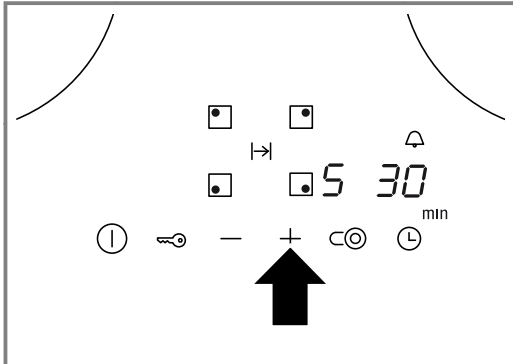
**Wymaganie:** Płyta grzewcza jest wyłączona.

1. Włączyć płytę grzewczą.
2. W ciągu następnych 10 sekund nacisnąć  i przytrzymywać przez 4 sekundy.



- ✓ Na lewym wyświetlaczu migają na zmianę symbole *c* i *f*.
- ✓ Na prawym wyświetlaczu świeci *F8*.
- 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 zapisania zmian, należy wyłączyć płytę grzewczą przy użyciu ①. Ponownie włączyć i ustawić płytę grzewczą.

## 10 Czyszczenie i pielęgnacja

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

### 10.1 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

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

### 10.2 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 10

**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.

### 10.3 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 10
  - Nie używać skrobaczki do szkła.
1. Ramę płyty grzewczej myć roztworem płynu do mycia naczyń i miękką ściereczką.  
Nowe ściereczki gąbkowe należy przed użyciem dokładnie wypłukać.
  2. Wytrzeć do sucha miękką ściereczką.

## 11 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 przeprowadzane naprawy stanowią poważne zagrożenie.

- Naprawy urządzenia może przeprowadzać tylko wyszkolony i wykwalifikowany personel.  
► Jeżeli urządzenie jest uszkodzone, należy wezwać serwis.

#### ⚠️ OSTRZEŻENIE – Ryzyko porażenia prądem!

Nieprawidłowo przeprowadzane 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.

## 11.1 Wskazówki na wyświetlacz

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 ostygł. 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 ostygł. Można teraz kontynuować gotowanie.</li> </ol>
F5 i stopień mocy grzania migają na zmianę. Słychać sygnał.	<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 ostygł. 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 12</li> </ol>

## 12 Utylizacja

W tym miejscu można tu również znaleźć informacje o sposobie prawidłowej utylizacji zużytych urządzeń.

### 12.1 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 pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącemu 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.

## 13 Serwis

Jeśli użytkownik ma pytania dotyczące sposobu korzystania z urządzenia, nie potrafi samodzielnie usunąć zakłócenia albo urządzenie wymaga naprawy, powinien się zwrócić do naszego serwisu.

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.

### 13.1 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.

# Для получения дополнительной информации см. Цифровое руководство пользователя.



## Содержание

1	Безопасность .....	13
2	Предотвращение материального ущерба ....	15
3	Защита окружающей среды и экономия .....	15
4	Знакомство с прибором .....	17
5	Стандартное управление .....	18
6	Блокировка для безопасности детей.....	19
7	Функции времени.....	19
8	Автоматическое отключение .....	20
9	Базовые установки .....	20
10	Очистка и уход .....	21
11	Устранение неисправностей .....	21
12	Утилизация .....	23
13	Сервисная служба .....	23



## 1 Безопасность

Соблюдайте следующие указания по технике безопасности.

### 1.1 Общие указания

- Внимательно прочтайте 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.

Задиные решётки варочной панели могут стать причиной несчастного случая.

- ▶ Не используйте задиные решётки для варочной панели.

Во время работы прибор сильно нагревается.

- ▶ Перед очисткой дайте прибору остыть.

#### **⚠ 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 23*

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.

## 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 цвета	Неподходящие чистящие средства	Используйте чистящие средства, предназначенные для очистки стеклокерамики.
Измене- ние цвета	Следы трения посуды, напр., алюминиевой	Передвигайте кастрюли и сковородки, приподнимая их над стеклокерамической поверхностью.
Пузыри	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 потребуется 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.

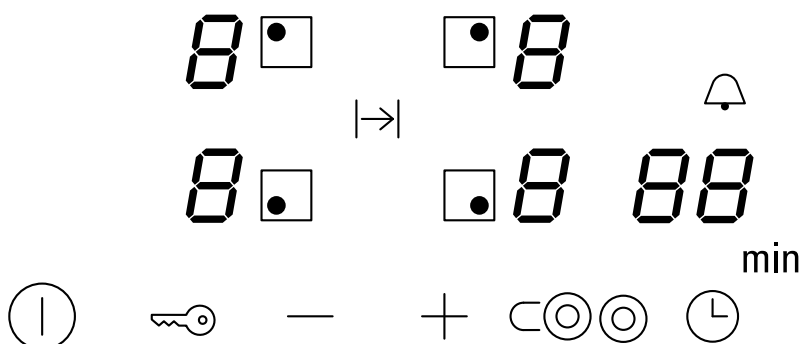
## 4 Знакомство с прибором

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- катор	Наименование
I - 5	Ступени нагрева конфорки
H / h	Остаточное тепло
BB	Таймер

### 4.3 Сенсорные поля

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

Сенсор- ное поле	Наименование
①	Главный выключатель
□	Выбор конфорки
☒	Блокировка для безопасности детей
- +	Поля установки
С○ или ○	Подключение зон
⌚	Таймер

### 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- форка	Наименова- ние	Подключение и отключа- ние
○	Одноконтур- ная конфорка	Выберите конфорку.
◎	Двухконтур- ная конфорка	Выберите конфорку и на- жмите на С○ или ○.
С○	Зона нагрева для жаровни	Выберите конфорку и на- жмите на С○.

### Примечания

- Темные участки в пламени конфорки возникают по техническим причинам. Они не влияют на функцию конфорки.
- Конфорка регулирует температуру, включая и выключая 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

<i>H</i>	Конфорка настолько горячая, что невозможно поддерживать температуру небольших блюд или растопить шоколадную глазурь.
<i>h</i>	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 *B*.
- 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.

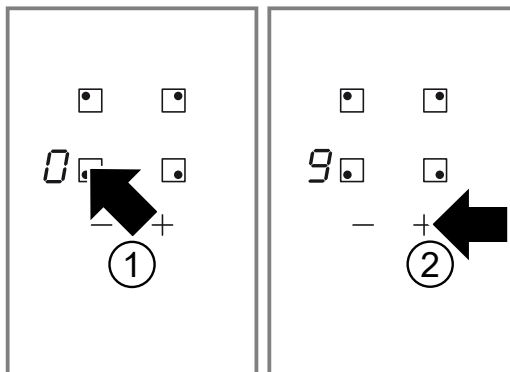
#### Ступени нагрева конфорки

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

### 5.5 Настройка ступеней нагрева

**Требование:** Варочная панель включена.

- Выберите конфорку при помощи .
- На индикаторе ступени нагрева горит *B*.
- В течение следующих 10 секунд нажмите + или -.



Появляется базовая установка.

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

### 5.6 Изменение ступеней нагрева

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

### 5.7 Выключение конфорки

Конфорку можно выключить двумя способами

- Дважды нажмите на .
- На индикаторе ступени нагрева конфорки появляется *B*.
- Через 10 секунд появляется индикация остаточного тепла.
- Выберите конфорку и нажмите на + или -, пока на индикаторе ступени нагрева не появится *B*.
- 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.

## 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.

## 7 ФУНКЦИИ ВРЕМЕНИ

Ваш прибор оснащен различными функциями времени, с помощью которых вы можете установить продолжительность выполнения или таймер.

### 7.1 Время приготовления

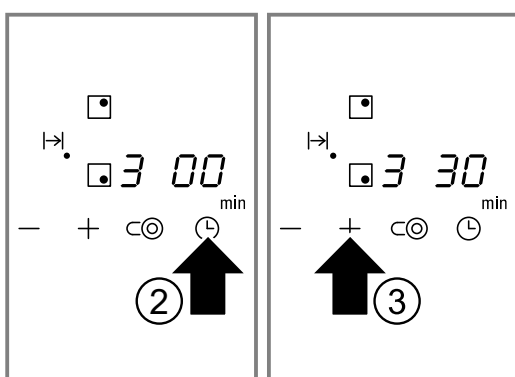
Установите время работы выбранной конфорки. По истечении установленного времени конфорка автоматически выключается.

Можно установить время приготовления до 99 минут.

#### Установка времени приготовления

**Требование:** Конфорка выбрана.

1. Установите ступень нагрева конфорки.
2. Нажмите на .
- ✓ Загорается индикатор конфорки возле . На индикаторе таймера горит .
3. Нажмите на + или -.



Появляется предлагаемое значение.

- + 30 минут.
- - 10 минут.

- ✓ Начинается отсчет времени приготовления. Если вы установили время приготовления для нескольких конфорок, на индикаторе всегда будет отображаться время приготовления для выбранной конфорки.
- ✓ По истечении установленного времени конфорка выключается. Раздается звуковой сигнал, и на индикаторе на 10 секунд загорается .

#### Изменение или сброс времени приготовления

1. Выберите конфорку.
2. Нажмите на .
3. С помощью + или - измените время приготовления или установите на .

#### Выключение сигнала времени приготовления

Вы можете отключить звуковой сигнал вручную.

- Нажмите на любой символ.
- ✓ Индикаторы гаснут, звуковой сигнал выключается.

#### Автоматический таймер

С помощью этой функции можно выбрать время работы для всех конфорок. После включения каждой конфорки начинается отсчет заданного времени. По истечении установленного времени конфорка автоматически выключается.

Автоматический таймер включается в базовых установках. → *Страница 20*

**Рекомендация:** Автоматический таймер действует для всех конфорок. Для отдельной конфорки можно сократить время приготовления или удалить его.

→ *Страница 19*

### 7.2 Бытовой таймер

Вы можете определить время до 99 минут, по истечении которых раздается звуковой сигнал. Бытовой таймер не зависит от других установок.

#### Установка бытового таймера

1. Включите бытовой таймер.  
Бытовой таймер можно включить двумя способами.

При выбранной конфорке. Нажмите на  дважды в течение 10 секунд.

При невыбранной конфорке. Нажмите на .

- ✓ Загорается индикатор .
- 2. С помощью + или - установите время.
- ✓ Начинается отсчет времени.
- ✓ По истечении установленного времени раздается сигнал. На индикаторе таймера появляется 

#### Индикация времени

- Выберите бытовой таймер с помощью .
- ✓ Время будет показано на 10 секунд.

#### Корректировка времени

1. Выберите бытовой таймер с помощью .
2. При помощи + или - установите требуемое время.

## Выключение сигнала бытового таймера

Вы можете отключить звуковой сигнал вручную.

- ▶ Нажмите на любую сенсорную панель.
- ✓ Индикация гаснет и звуковой сигнал прекращается.

## 8 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  $F8$  и индикатор остаточного тепла  $H/h$ .

## 9 Базовые установки

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

### 9.1 Обзор базовых установок

Здесь приводится обзор базовых установок и предварительных заводских настроек.

#### Индикация Выбор

$c^1$	Автоматическая блокировка для безопасности детей $\square$ — выключено <sup>1</sup> $/$ — включено $2$ — ручная и автоматическая блокировка для безопасности детей выключены.
$c^2$	Звуковой сигнал $\square$ — сигналы подтверждения и сообщения об ошибке выключены. Сигнал главного выключателя остается включенным. $/$ — включен только сигнал сообщения об ошибке. $2$ — включен только сигнал подтверждения. $3$ — включены сигналы подтверждения и сообщения об ошибке. <sup>1</sup>
$c^5$	Автоматический таймер $00$ — выключено. <sup>1</sup> $/99$ — Время, по истечении которого конфорки выключаются.
$c^6$	Продолжительность сигнала истечения времени таймера $/$ — 10 секунд. <sup>1</sup> $2$ — 30 секунд. $3$ — 1 минута.
$c^7$	Подключение нагревательных элементов $\square$ — Выключено $/$ — Включено $2$ — Последняя установка перед выключением конфорки. <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Заводская настройка

### 8.1 Продолжение приготовления после автоматического отключения

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

#### Индикация Выбор

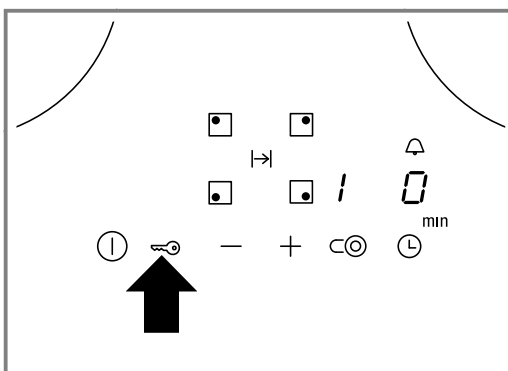
$c^9$	Время выбора конфорок $\square$ — не ограничено: можно в любой момент выполнять установки для последней выбранной конфорки без повторного выбора. <sup>1</sup> $/$ — после выбора конфорки можно выполнять установки для нее в течение 10 секунд. После этого требуется повторный выбор конфорки перед выполнением установок.
$c^0$	Восстановление заводских установок $\square$ — выключено <sup>1</sup> $/$ — включено

<sup>1</sup> Заводская настройка

### 9.2 Изменение базовой установки

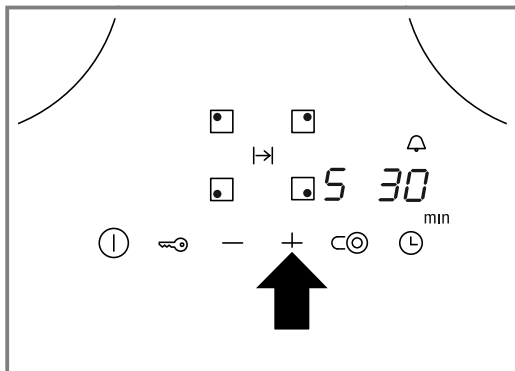
**Требование:** Варочная панель выключена.

1. Включите варочную панель.
2. В течение следующих 10 секунд удерживайте нажатым  $\text{---}$  4 секунды.



- ✓ На левом дисплее поочередно мигают  $c$  и  $/$ .
- ✓ На правом дисплее горит  $\square$ .
- 3. Нажмите  $\text{---}$  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.

## 10 Очистка и уход

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

### 10.1 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

### 10.2 Чистка стеклокерамики

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

**Заметка:** Обратите внимание на информацию о неподходящих чистящих средствах. → *Страница 21*

**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.

### 10.3 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 21*
  - 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.

## 11 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.

#### ⚠ 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.

## 11.1 Указания на дисплее

Неисправность	Причина и устранение неисправностей
Отсутствует	<p>Сбой электропитания.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Проверьте домовой предохранитель прибора.</li> <li>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>
$F_2^2$	<p>Несколько конфорок работали долгое время при высокой мощности. Для защиты электроники от перегрева конфорка выключилась.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Подождите некоторое время.</li> <li>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_2^2</math> нагрев электроники продолжается. Поэтому все конфорки отключились.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Подождите некоторое время.</li> <li>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>Снимите кастрюлю.</li> <li>Подождите некоторое время.</li> <li>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>Отсоедините прибор от сети питания на 30 секунд, ненадолго отключив предохранитель в блоке предохранителей.</li> <li>В течение 3 минут коснитесь любого сенсорного поля.</li> </ol>
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> </ol> <p>✓ В случае однократной неисправности сообщение исчезнет.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Если сообщение появится снова, обратитесь в сервисную службу. Позвонив, укажите точное сообщение об ошибке. → "Сервисная служба", Страница 23</li> </ol>

## 12 Утилизация

Здесь приведены указания по надлежащей утилизации старых бытовых приборов.

### 12.1 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.

## 13 Сервисная служба

Если у вас имеются вопросы по использованию, вам не удается самостоятельно устранить неисправность прибора или требуется отремонтировать прибор, обратитесь в нашу сервисную службу.

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>



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

### 13.1 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.

# További információkat a Digitális felhasználói kézikönyvben talál.



## Tartalomjegyzék

1	Biztonság.....	24
2	Anyagi károk elkerülése .....	25
3	Környezetvédelem és takarékkosság .....	26
4	Ismerkedés .....	27
5	A kezelés alapjai .....	28
6	Gyerekzár .....	28
7	Időfunkciók.....	29
8	Automatikus kikapcsolás .....	29
9	Alapbeállítások.....	30
10	Tisztítás és ápolás .....	31
11	Zavarok elhárítása.....	31
12	Ártalmatlanítás .....	32
13	Vevőszolgálat .....	33

## 1 Biztonság

Tartsa be a következő biztonsági előírásokat.

### 1.1 Általános útmutatások

- Gondosan olvassa el ezt az útmutatót.
- Őrizze 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 engedéllyel 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 minden 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 megtántották 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, kizárolag 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 tárgyat a főzőfelületre vagy annak közvetlen közelébe.
- ▶ Soha ne tároljon tárgyat a főzőfelületen.

A készülék forró.

- ▶ Ne tartson gyúlékony tárgyat vagy sprayt a főzőfelület alatti fiókokban.

A főzőmező fedőlapjainak használata balestet 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 megérinthető részei felforrósodnak, különösen a ha a főzőlap kerettel rendelkezik.

- Legyen elővigyázatos és ne érintse meg a készülék fűtőelemeit.
- A 8 év alatti gyermekeket 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 pótkatrészeket 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 33
- A behatoló nedvesség áramütést okozhat.
- A készülék tisztításához ne használjon magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet. A forró készülékrésekben az elektromos készülékek kábelszigetelése megolvadhat.
- Soha ne érintkezzen az elektromos készülékek csatlakozó kábele forró készülékrésekkel.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!**

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

- A főzőhelyet és az edény alját minden tartsa szárazon.

### **⚠ FIGYELMEZTETÉS – Fulladásveszély!**

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

- Gyermekektől tartsa távol a csomagolóanyagot.
- Ne engedje, hogy gyermekek játsszanak a csomagolóanyaggal.

A gyermekek az apró alkatrészeket belélegezhetik vagy lenyelhetik, és megfulladhatnak tőlük.

- Gyermekektől tartsa távol az apró alkatrészeket.
- Ne engedje, hogy gyermekek játsszanak az apró alkatrészekkel.

---

## **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 azaz kapcsolatban, miként lehet azokat elkerülni.

Sérülések	Oka	Teendő
Foltok	Kifutott ételek	A kifutott ételt haladéktaianul távolítsa el egy üvegkaparóval.
Foltok	Alkalmatlan tisztítószerek	Üvegkerámiához alkalmass tisztítószert használjon.
Karcolások	Só, cukor vagy homok	A főzőfelületet ne használja munka- vagy tárolófelületként.

Sérülések	Oka	Teendő
Karcolások	Érdes aljú edények és serpenyők	Ellenőrizze az edényt.
Elszíneződés	Alkalmatlan tisztítószerek	Üvegkerámiához alkalmas tisztítószeret használjon.

Sérülések	Oka	Teendő
Elszíneződés	Edény kidörzsöloidése, pl. alumínium	Az edényeket és serpenyőket emelje fel, ha odébb húzza azokat.
Kagylóformájú repedés	Cukor vagy magas cukortartalmú ételek	A kifutott ételt haladékban 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 ártalmatlanítsa.

### 3.2 Energiamegtakarítás

Ha megfogadja ezeket a tanácsokat, készüléke kevesebb energiát fogyaszt.

Az főzési zónát az edény méretének megfelelően válasszuk ki. Helyezze középre az edényt.

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

**Tipp:** Az edénygyártók sokszor az edény felső átmérőjét adják meg. Ez gyakran nagyobb mint az alsó átmérő.

- A nem illeszkedő edények vagy a nem teljesen lefertőzőnökök sok energia fogyasztanak.

Az edényt fedje le egy megfelelő méretű fedővel.

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

A fedelel lehetőleg ritkán emelje meg.

- Ha a fedelel megemeli, sok energia távozik.

Használjon üvegfedőt.

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

Egyenes aljú fazekakat és serpenyőket használjon.

- A nem egyenletes aljú edények növelik az energiafogyasztást.

Az élelmiszer-mennyiségnak megfelelő edényt használjon.

- A kevés élelmiszert tartalmazó nagy edények felmelegítéséhez több energia szükséges.

Kevés vízzel forraljon.

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

Időben váltsa vissza alacsonyabb főzési fokozatra.

- Túl magas továbbfőzési fokozat esetén energiát pazarol el.

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

- A fel nem használt maradék hő növeli az energiafogyasztást.

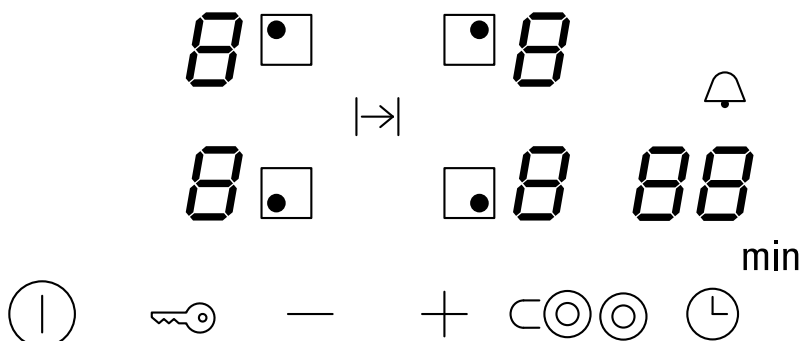
A 66/2014 (EU) számú rendelet szerinti termékinformációt a mellékelt garanciajegyen és az interneten, a kézszülékét bemutató termékoldalon találja.

## 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	Maradékhő
8 8	Időzítés

### 4.3 Érintőmezők

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

Érintő- mező	Név
①	Főkapcsoló
■	Főzőhely-kiválasztás
✉	Gyerekzár
- +	Beállítómezők
CO vagy ◎	Zónabekapcsolás
⊕	Időzítés

#### 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 CO vagy ◎ ikonra.
CO	Sütőzóna	Válassza ki a főzőhelyet és koppintson a CO 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 teljesítménnyen 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 Maradékhő-kijelző

A főzőfelület minden egyes főzhelye egy kétfokozatú maradékhő-kijelzéssel rendelkezik. Amíg a maradékhő-kijelző világít, ne érintse meg a főzhelyet.

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

# 5 A kezelés alapjai

## 5.1 A főzhely 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 főzhely bizonyos ideig (10-60 másodperc) ki van kapcsolva, a főzhely automatikusan kikapcsol.

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

## 5.4 A főzhelyek beállítása

A főzhely beállításához ki kell választani a főzhelyet. 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.

# 6 Gyerekzár

A gyerekzárral megakadályozható, hogy a gyermekek bekapcsolják a főzőfelületet.

## 6.1 A gyermekzár bekapcsolása

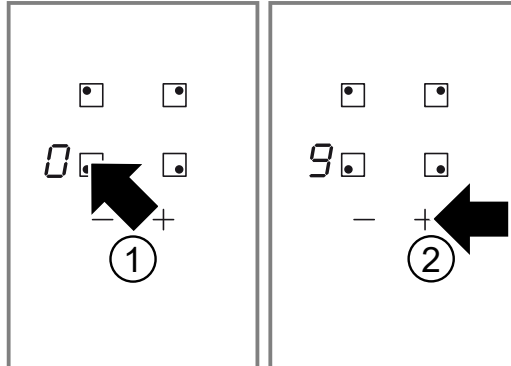
**Követelmény:** A főzőlap ki van kikapcsolva.

- Tartsa nyomva a ☰ gombot kb. 4 másodpercig.

1. Válasszon főzhelyet a ☐ használatával.

- ✓ Az ② világít a főzési fokozat kijelzőjén.

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 főzhelyet az ☐ használatával.
2. Koppintson a + vagy - szimbólumra, míg a kívánt főzési fokozat meg nem jelenik.

## 5.7 Főzhely kikapcsolása

A főzhelyet kétféle módon kapcsolhatja ki

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

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

- ✓ A ☰ feletti jelzőlámpa 10 másodpercig világít.
- ✓ A főzőlap le van zárva.

## 6.2 A gyermekzár kikapcsolása

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

## 7 Időfunkciók

Készüléke különböző időfunkciókkal rendelkezik, amelyekkel egy időtartam vagy egy jelzőóra állítható be.

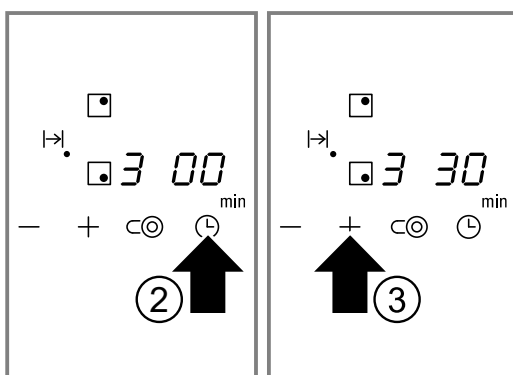
### 7.1 Időtartam

A kívánt főzőhelynél adja meg az időtartamot. A főzőhely az idő leteltét követően automatikusan kikapcsol. Legfeljebb 99 perces időtartamot állíthat be.

#### Időtartam beállítása

**Követelmény:** A főzőhely ki van választva.

1. Állítsa be a főzési fokozatot.
2. Koppintson az  ikonra.
- ✓ A  melletti főzőhely jelzőlámpája világít. Az időzítéskijelzőn világít a .
3. Koppintson a + vagy a - szimbólumra.



Megjelenik a javasolt érték.

- + 30 perc.
- - 10 perc.

- ✓ Az időtartam lefut. Ha több főzőhelyhez is beállított időtartamot, minden a kiválasztott főzőhelyhez tartozó időtartam jelenik meg.
- ✓ Amikor az időtartam lefutott, a főzőhely kikapcsol. Egy hangjelzés hallható, és a kijelzőn 10 másodpercig világít a .

#### Időtartam korrigálása vagy törlése

1. Válassza ki a főzőhelyet.
2. Érintse meg a  ikont.
3. A + vagy a - szimbólummal módosítsa az időtartamot vagy állítsa  értékre.

#### A tartós jelzés kikapcsolása

A jelzés manuálisan kikapcsolható.

- Koppintson egy kívánt szimbólumra.
- ✓ A kijelzők kialszanak és a hangjelzés elhallgat.

#### Automatikus időzítés

Ezzel a funkcióval előre kiválaszthatja az időtartamot az összes főzőhelyhez. Egy főzőhely minden egyes bekapcsolásakor lefut az előválasztott időtartam. A főzőhely az idő leteltét követően automatikusan kikapcsol.

Az automatikus időzítés az alapbeállításokban kapcsolható be. → Oldal 30

**Tipp:** Az automatikus időzítés minden főzőhelyre vonatkozik. Az egyes főzőhelyekhez tartozó időtartam csökkenhető vagy növelhető. → Oldal 29

### 7.2 Konyhai óra

Egy 99 percig terjedő időtartam adható meg, amely után egy hangjelzés hallható. A konyhai óra minden egyéb beállítástól függetlenül működik.

#### A konyhai óra beállítása

1. A konyhai óra bekapcsolása.  
A konyhai óra 2-féle módon kapcsolható be.

Kiválasztott főzőhely esetén.	10 másodpercen belül koppintson kétszer a  ikonra.
-------------------------------	--

Nem kiválasztott főzőhely esetén.	Érintse meg a  ikont.
-----------------------------------	--

- ✓ A  kijelzés világít.
- 2. A + vagy a - szimbólummal állítsa be az időt.
- ✓ Az idő lefut.
- ✓ Ha az idő letelt, egy hangjelzés hallható. Az időzítéskijelzőn világít a . 10 másodperc után a kijelző kikapcsol.

#### Idő megjelenítése

- A  szimbólummal válassza ki a konyhai órát.
- ✓ Az idő 10 másodpercre megjelenik.

#### Az idő korrigálása

1. A  szimbólummal válassza ki a konyhai órát.
2. A + vagy a - szimbólummal állítsa be a kívánt időt.

#### Az óra jelzésének kikapcsolása

A jelzés manuálisan kikapcsolható.

- Koppintson egy kívánt érintőmezőre.
- ✓ A kijelző ekkor kialszik.

## 8 Automatikus kikapcsolás

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

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

A főzőhely fűtése kikapcsolódik. A főzőhelykijelzőn felváltva villog az  és a  maradékhő-kijelző.

### 8.1 A főzés folytatása automatikus lekapcsolás után

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

## 9 Alapbeállítások

Készülékeknek alapbeállításait a saját igényei szerint adhatja meg.

### 9.1 Az alapbeállítások áttekintése

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

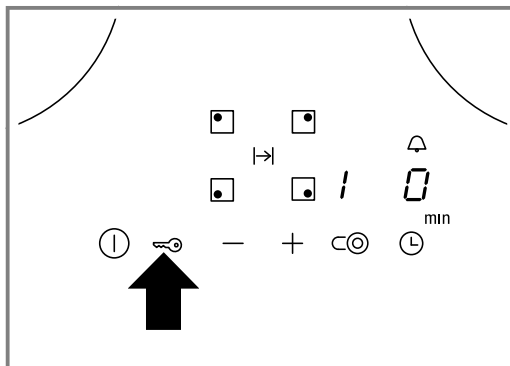
Kijel-zés	Kiválasztás
c 1	Automatikus gyerekzár 0 – Kikapcsolva <sup>1</sup> 1 – Bekapcsolva 2 – Manuális és automatikus gyerekzár kikapcsolva.
c 2	Hangjelzés 0 – A nyugtázó jelzés és a hibás kezelés jelzése ki van kapcsolva. A főkapcsoló jele bekapcsolva marad. 1 – Csak a hibás kezelés jelzése van bekapcsolva. 2 – Csak a nyugtázó jelzés van bekapcsolva. 3 – A nyugtázó jelzés és a hibás kezelés jelzése be van kapcsolva. <sup>1</sup>
c 5	Automatikus időzítés 00 – Kikapcsolva. <sup>1</sup> 199 – Időtartam, mely után a főzőhelyek kikapcsolnak.
c 6	Időzítés vége hangjelzés időtartama 1 – 10 másodperc. <sup>1</sup> 2 – 30 másodperc. 3 – 1 perc.
c 7	A fűtőtestek hozzákapcsolása 0 – Kikapcsolva 1 – Bekapcsolva 2 – Utolsó beállítás a főzőhely kikapcsolása előtt. <sup>1</sup>
c 9	A főzőhelyek kiválasztási ideje 0 – Korlátlan: Az utolsóként kiválasztott főzőhelyet bármikor beállíthatja anélkül, hogy újra kiválasztaná. <sup>1</sup> 1 – Az utolsóként kiválasztott főzőhelyet a kiválasztást követő 10 másodpercen beállíthatja. Később a beállítás előtt újra ki kell választania a főzőhelyet.
c 0	Visszaváltás a gyári beállításokra 0 – Kikapcsolva <sup>1</sup> 1 – Bekapcsolva

<sup>1</sup> Gyári beállítás

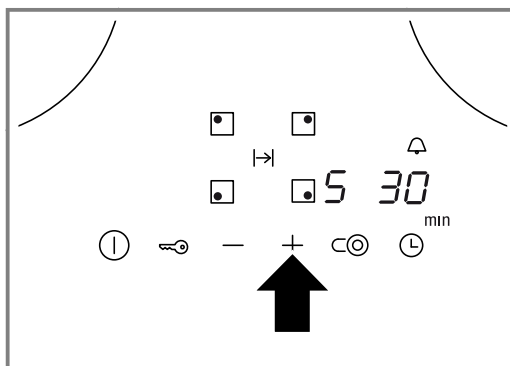
### 9.2 Alapbeállítások módosítása

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

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



- ✓ A bal oldali kijelzőn felváltva villog c és 1.
- ✓ A jobb oldali kijelzőn 0 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 kilépéshöz kapcsolja ki a főzőlapot a ① gombbal. Kapcsolja be ismét a főzőlapot, majd állítsa be újra.

## 10 Tisztítás és ápolás

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

### 10.1 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
- Mosogatóégphez használatos tisztítószer
- Súrolószer
- Aggresszív tisztítószer, mint például sütőtisztító spray vagy folttisztító
- Karcolást okozó szivacsot
- Magasnyomású vagy gózsugaras tisztítógép

### 10.2 Üvegkerámia tisztítása

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

**Megjegyzés:** Vegye figyelembe a nem megfelelő tisztítószerekre vonatkozó információkat. → Oldal 31

## 11 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.

#### ⚠ FIGYELMEZTETÉS – Áramütés veszélye!

A szakszerűtlen javítás veszélyes.

- A készüléket csak szakképzett személyek javíthatják.
- A készülék javításához csak eredeti pótalkatrészeket szabad használni.

**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.

### 10.3 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 31
- 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.

### 11.1 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>► Száritsa 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> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ha az üzenet már nem jelenik meg, az elektronika megfelelően lehűlt. Folytathatja a főzést.</li> </ul>
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> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ha az üzenet már nem jelenik meg, az elektronika megfelelően lehűlt. Folytathatja a főzést.</li> </ul>
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> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ha az üzenet már nem jelenik meg, az elektronika megfelelően lehűlt. Folytathatja a főzést.</li> </ul>
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 33</li> </ol>

## 12 Ártalmatlanítás

Itt megtudhatja, hogyan ártalmatlanítsa megfelelő módon régi készülékeit.

Az aktuális ártalmatlanítási lehetőségekről a szakkereskedőnél, ill. a települési közigazgatásnál vagy önkormányzatnál tájékozódhat.

### 12.1 A régi készülék ártalmatlanítása

A környezetkímélő ártalmatlanításnak köszönhetően az értékes nyersanyagok újra felhasználhatók.

- Környezetkímélő módon ártalmatlanítassa a készüléket.



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

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

## 13 Vevőszolgálat

Ha a használattal kapcsolatban bármilyen kérdése van, ha nem tudja önállóan elhárítani a zavart a készüléken, vagy ha a készüléket meg kell javítani, forduljon vevőszolgálatunkhoz.

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 kézénél készüléke termékszámát (E-Nr.) és gyártási számát (FD).

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

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

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

A típusháblát megtalálja:

- A készülék műszaki adatlapján.
- A főzőfelület alján.

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

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



## Cuprins

<b>1</b>	<b>Siguranță .....</b>	<b>34</b>
<b>2</b>	<b>Prevenirea prejudiciilor materiale .....</b>	<b>35</b>
<b>3</b>	<b>Protecția mediului și economisirea .....</b>	<b>36</b>
<b>4</b>	<b>Cunoașterea .....</b>	<b>37</b>
<b>5</b>	<b>Utilizarea de bază .....</b>	<b>38</b>
<b>6</b>	<b>Sistemul de siguranță împotriva accesului copiilor .....</b>	<b>39</b>
<b>7</b>	<b>Funcții de timp .....</b>	<b>39</b>
<b>8</b>	<b>Deconectare automată .....</b>	<b>40</b>
<b>9</b>	<b>Setările de bază .....</b>	<b>40</b>
<b>10</b>	<b>Curățare și îngrijire .....</b>	<b>41</b>
<b>11</b>	<b>Remediați defectiunile .....</b>	<b>41</b>
<b>12</b>	<b>Evacuarea ca deșeu .....</b>	<b>43</b>
<b>13</b>	<b>Serviciul clienti .....</b>	<b>43</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. Supravegheți pentru scurt timp procesul de preparare pentru ca acesta să nu se întrerupă.
- în locuința proprie și în încăperi înclose 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 supravegheți sau au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeleș 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 supravegheți.

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 stingeți cu apă, ci deconectați aparatul, iar apoi acoperiți flăcările, de exemplu, cu un capac sau cu o pătură extințoare.

Suprafața de gătit se înfierbântă puternic.

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

Aparatul se încinge.

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

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

- ▶ Nu folosiți niciun fel 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 acționați 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 încalzește 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 soc electric. În acest caz, aparatul nu este deconectat de la comutatorul principal ci de la siguranța de la tabloul de siguranțe.
- ▶ Contactați unitatea de service abilitată.

→ Pagina 43

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.

---

## **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.

Defe- cțiune	Cauză	Măsură
Pete	Preparate revărsate	Îndepărtați imediat preparatele revărsate cu un dispozitiv pentru curățarea sticlei.

Defe- cțiune	Cauză	Măsură
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.
Decolo-rare	Produse de curățare neadecvate	Utilizați produse de curățat adecvate pentru placă vitroceramică.
Decolo-rare	Frecare cu bazele oalelor de ex. aluminiu	Ridicați oalele și tigăile când le mișcați.
Defor-mare concavă	Zahăr sau alimente cu conți-nut mare de za-hăr	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 tempi 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.

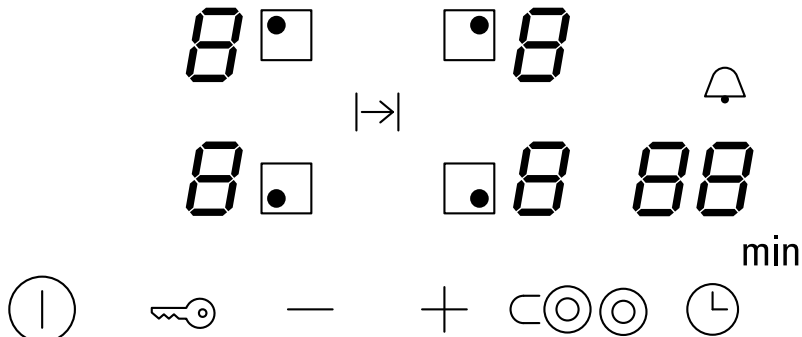
Informațiile despre produs conform (UE) 66/2014 se găsesc în certificatul aparatului inclus și pe internet, pe pagina de produs a aparatului dumneavoastră.

## 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
8 8	Temporizator

### 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
⌚	Temporizator

#### 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.
◎	Zonă de gătit cu două circuite	Selectați zona de gătit și atingeți câmpul CO sau ◎.
CO	Zonă pentru crătițe	Selectați zona de gătit și atingeți câmpul CO.

#### Observații

- Zonele 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 conețarea 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 selectată.

În domeniul de setări setați treapta de preparare termică dorită.

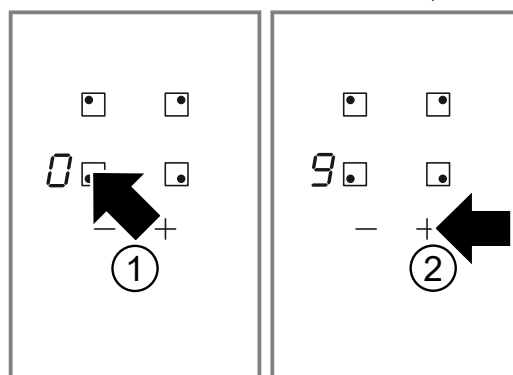
#### Treapta de preparare

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

### 5.5 Setarea treptelor de preparare termică

**Cerință:** Plita este conectată.

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

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

### 5.7 Deconectarea zonei de gătit

Puteți deconecta ochiul de gătit în 2 moduri

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

## 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 de 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.

## 7 Funcții de timp

Aparatul dumneavoastră dispune de diferite funcții de timp cu ajutorul cărora puteți seta durata sau un ceas de bucătărie cu alarmă.

### 7.1 Durata de preparare

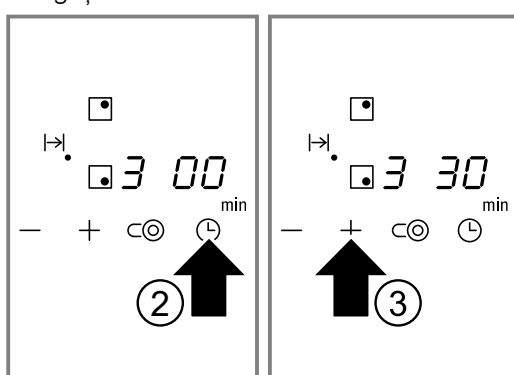
Introduceți durata de preparare pentru poziția de fierbere dorită. Zona de gătit se deconectează automat după expirarea duratei de preparare reglate.

Puteți regla o durată de preparare de până la 99 de minute.

#### Reglarea duratei de preparare

**Cerință:** Zona de gătit este selectată.

1. Setarea treptei de preparare.
2. Atingeți ⊕.
- ✓ La ⊞ se aprinde becul indicator al zonei de gătit. Pe afișajul temporizatorului apare 00.
3. Atingeți + sau -.



Apare valoarea propusă.

- + 30 minute.
- - 10 minute.

- ✓ Durata este cronometrată. Dacă ați reglat câte o durată de preparare pentru mai multe zone de gătit, va fi afișată întotdeauna durata de preparare pentru zona de gătit selectată.
- ✓ La expirarea duratei de preparare, poziția de fierbere se deconectează. Se emite un semnal și pe afișaj se aprinde 00 timp de 10 secunde.

#### Corectarea sau ștergerea duratei de preparare

1. Selectați zona de gătit.
2. Atingeți ⊖.
3. Modificați durata de preparare cu + sau - sau poziționați pe 00.

#### Deconectarea semnalului sonor continuu

Puteți anula manual semnalul sonor.

- Atingeți un simbol oarecare.
- ✓ Afisajele se sting, iar semnalul sonor se dezactivează.

#### Temporizatorul automat

Cu această funcție puteți să preselecțați o durată de preparare pentru toate ochiurile de gătit. După fiecare activare a unui ochi de gătit, va începe cronometrarea duratei de preparare preselestate. Ochiul de gătit se dezactivează automat după expirarea duratei de preparare reglate.

Temporizatorul automat se activează în setările de bază. → Pagina 40

**Recomandare:** Temporizatorul automat este valabil pentru toate ochiurile de gătit. Puteți să reduceți sau să anulați durata de preparare pentru fiecare ochi de gătit în parte. → Pagina 39

### 7.2 Ceas de bucătărie cu alarmă

Puteți seta un timp de până la 99 minute, după expirarea timpului setat se emite un semnal acustic. Ceasul cu alarmă de bucătărie este independent de toate celelalte setări.

#### Setarea ceasului de bucătărie

1. Pornirea ceasului de bucătărie.
- Puteți porni ceasul de bucătărie în 2 moduri diferite.

Atunci când este selectat ochiul de gătit.	Atingeți de două ori ⊕ în timp de 10 secunde.
--	---

Atunci când nu este selectat ochiul de gătit.	Atingeți ⊖.
---	-------------

- ✓ Se aprinde indicatorul ⊞.
- 2. Reglați timpul cu ajutorul + sau -.
- ✓ Începe derularea duratei.
- ✓ Când durata a expirat, este emis un semnal sonor. Pe afișajul temporizatorului se aprinde 00. Afișajul se stinge după 10 secunde.

#### Afișarea timpului

- Selectați ceasul de bucătărie cu alarmă cu ⊖.
- ✓ Timpul va fi afișat timp de 10 secunde.

#### Corectarea timpului

1. Selectați ceasul de bucătărie cu ⊖.

**ro** Deconectare automată

2. Reglați timpul dorit cu ajutorul + sau -.

### Deconectare semnalului sonor la alarma ceasului

Puteți anula manual semnalul sonor.

- Atingeți un câmp tactil oarecare.
- ✓ Afişajul se stinge, iar semnalul sonor încetează.

## 8 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 afişajul ochiurilor de gătit se aprind intermitent, alternativ  $F\ B$  și indicatorul de căldură reziduală  $H/h$ .

## 9 Setările de bază

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

### 9.1 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 întrerupătorul 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>

**c 5** TempORIZATORUL AUTOMAT  
00 – Deconectat.  
1-99 – Durata de timp după care se dezactivează zonele de gătit.

**c 6** Durata semnalului sonor de final al temporizatorului  
1 – 10 secunde.<sup>1</sup>  
2 – 30 secunde.  
3 – 1 minut.

**c 7** Conectarea rezistențelor  
0 – Deconectat  
1 – Conectat  
2 – Ultima setare înainte de deconectarea zonei de gătit.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Setare din fabrică

### 8.1 Continuarea gătirii după deconectarea automată

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

#### Afișaj Optiuni

**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 selecțare. După care trebuie să selectați din nou zona de gătit înainte de a efectua noi setări.

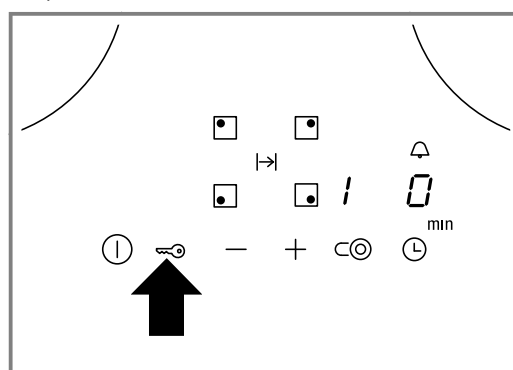
**c 0** Resetarea la setarea din fabrică  
0 – Deconectat<sup>1</sup>  
1 – Conectat

<sup>1</sup> Setare din fabrică

### 9.2 Modificarea setării de bază

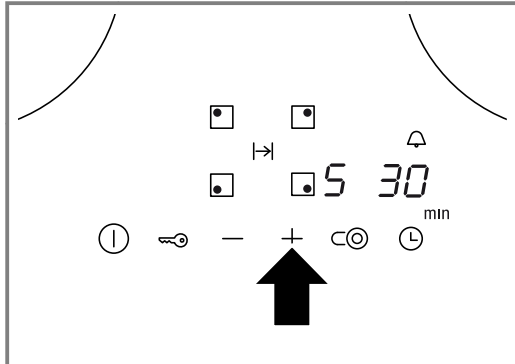
**Cerință:** Plita este deconectată.

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



- ✓ Pe display-ul din stânga se aprind intermitent alternativ **c** și **1**.
- ✓ Pe display-ul din dreapta luminează **0**.
- 3. Atingeți în mod repetat până când pe display-ul din stânga apare afişajul 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.

## 10 Curățare și îngrijire

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

### 10.1 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

### 10.2 Curățarea plăcii vitroceramice

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

**Notă:** Respectați informațiile privind produsele de curățare neadecvate. → Pagina 41

**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 suprafete vitroceramice.  
Acordați atenție indicațiilor de curățare de pe ambalajul agentului de curățare.
- Recomandare:** Pentru rezultate de curățare optime, utilizați un burete special pentru suprafete vitroceramice.

### 10.3 Curățarea ramei plitei

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

#### Observații

- Respectați informațiile privind produsele de curățare neadecvate. → Pagina 41
  - Nu folosiți dispozitivul pentru curățarea sticlei.
1. Curățați rama plitei cu o lavetă moale înmuiată în soluție de apă caldă și detergent de vase.  
Spălați bine lavetele noi din burete înainte de utilizare.
  2. Ștergeți ulterior cu o lavetă moale.

## 11 Remediați defecțiunile

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

#### ⚠ AVERTISMENT – Pericol de rănire!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase.

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

#### ⚠ 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.

## 11.1 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	<p>Zona de gătit a funcționat un timp prea îndelungat și s-a deconectat automat. Puteți reconecta plita imediat.</p>
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. Opreți 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 clienți", Pagina 43</li> </ol>

## 12 Evacuarea ca deșeu

Aflați aici cum eliminați aparatele uzate corect ca și deșeu.

### 12.1 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.



Acet 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.

## 13 Serviciul clienți

În cazul în care aveți întrebări privind utilizarea, s-a produs o defecțiune la aparat pe care nu o puteți remedia pe cont propriu sau este necesară repararea aparatului, adresați-vă unității noastre de service.

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.

### 13.1 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.

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

Wyprodukowane przez BSH Hausgeräte GmbH na mocy licencji Siemens AG  
Изготовлено компанией BSH Hausgeräte GmbH по лицензии торговой марки Siemens AG  
Gyártó: BSH Hausgeräte GmbH a Siemens AG bejegyzett védjegye alatt  
Produs de BSH Hausgeräte GmbH sub marca de comerç liceniată a Siemens AG



**9001568485** (011125)  
pl, ru, hu, ro