

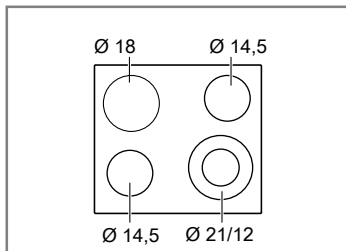


Готварски плот

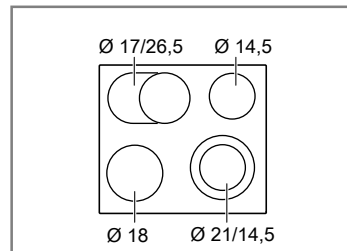
[bg] Ръководство за употреба

T16.D56..., T.16FD..., T16.D76..., T.16ND...

T16.D56..., T.16FD...



T16.D76..., T.16ND...



Съдържание

1	Безопасност	3
2	Предотвратяване на материални щети.....	4
3	Опазване на околната среда и икономия	5
4	Запознаване	6
5	Основни положения при работа с уреда.....	7
6	Функция Powerboost.....	8
7	Функция за обезопасяване спрямо деца.....	9
8	Времеви функции	9
9	Автоматично изключване	10
10	Функция за поддържане в топло състояние	10
11	Защита при почистване.....	10
12	Индикация на потреблението на енергия.....	11
13	Основни настройки	11
14	Почистване и поддръжка	12
15	Отстраняване на неизправности.....	13
16	Предаване за отпадъци	14
17	Отдел по обслужване на клиенти.....	14



1 Безопасност

Спазвайте указанията за безопасност по-долу.

1.1 Общи указания

- Прочетете внимателно това ръководство.
- Запазете ръководствата, паспорта на уреда и продуктовата информация за по-нататъшна справка или за следващия собственик.
- Не свързвайте уреда в случай на повреда, получена по време на транспортирането.

1.2 Употреба по предназначение

Само специализиран експертен персонал може да свързва уреда без щекер. При повреда поради неправилно свързване правото на гаранция отпада.

Използвайте уреда само:

- за приготвяне на ястия и напитки.
- под надзор. Непрекъснато следете късите процеси на готвене.
- в домакинството и в затворени помещения в домашна обстановка.

- на височина до 2000 м над морското равнище.

Не използвайте уреда:

- с външен таймер или отделно дистанционно управление. Това не важи в случай, че работата с установените от EN 50615 уреди се приключи.

1.3 Ограничение на кръга от потребители

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и/или знания, ако са под наблюдение или са инструктирани относно безопасната употреба на уреда и са разбрали произтичащите от употребата опасности.

Децата не трябва да играят с уреда.

Почистването и поддръжката от страна на потребителя не трябва да се извършват от деца на възраст под 15 години и без наблюдение.

Дръжте деца на възраст под 8 години далеч от уреда и захранващия кабел.

1.4 Безопасна употреба

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Готвенето без надзор с мазнина или олио може да е опасно и да доведе до пожар.

- ▶ Никога не оставяйте горещи масла и мазнини без наблюдение.
- ▶ Никога не опитвайте да гасите пожар с вода, а изключете уреда и покрийте пламъците напр. с капак или противопожарно одеяло.

Площта за готвене става много гореща.

- ▶ Никога не поставяйте запалими предмети върху готварската площ или в непосредствена близост.
- ▶ Никога не съхранявайте предмети върху готварската площ.

Уредът се нагорещява.

- ▶ Никога не съхранявайте горими предмети или спрейове в чекмеджетата непосредствено под готварския плот.

Покрития за готварски плотове могат да доведат до злополуки, напр. поради прегряване, възпламеняване или пръскащи се материали.

- ▶ Не използвайте капаци за готварски плотове.

Хранителните продукти могат да се запалят.

- ▶ Процесът на готвене трябва да се следи. По-късият процес трябва да се следи постоянно.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

По време на работа уредът и неговите достъпни части се нагриват силно, особено евентуално наличната рамка на готварския плот.

- ▶ Изисква се внимание, за да се избегне докосването на нагревателните елементи.
- ▶ Малките деца на възраст под 8 години трябва да стоят далеч.

Защитните решетки за готварски плотове могат да доведат до злополуки.

- ▶ Никога не използвайте защитни решетки за готварски плотове.

Уредът се нагорещява по време на работа.

- ▶ Преди почистване оставайте уреда да се охлади.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.
- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват само оригинални резервни части.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от обучен специализиран персонал.

Повреден уред или кабел за свързване към мрежата представляват опасност.

- ▶ Никога не пускайте в експлоатация повреден уред.

- ▶ Ако повърхността е накъсана, уредът трябва да се изключи, за да се предотврати възможен електроудар. За целта не изключвайте уреда от главния прекъсвач, а през предпазителя в кутията с предпазители.

- ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти. → *Страница 14*

Проникващата влага може да предизвика токов удар.

- ▶ За почистване на уреда не използвайте машина за почистване с пара или с високо налягане.

Кабелната изолация на електроуреди може да се стопи поради горещи части на уреда.

- ▶ Никога не допускайте контакт на захранващия кабел на електроуреди с горещи части на уреда.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

Готварските тенджери могат внезапно да отскачат нагоре поради течност между дъното на тенджерите и котлона.

- ▶ Котлонът и дъното на тенджерата винаги трябва да са сухи.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от задушаване!

Деца могат да нахлузят на главата си опаковъчния материал или да се увият в него и да се задушат.

- ▶ Дръжте далеч от деца опаковъчния материал.
- ▶ Не допускайте деца да играят с опаковъчния материал.

Деца могат да вдишат или да погълнат малки части и да се задушат.

- ▶ Дръжте далеч от деца малките части.
- ▶ Не допускайте деца да играят с малки части.

2 Предотвратяване на материални щети

ВНИМАНИЕ!

Тенджери и тигани с грапаво дъно надраскват стъклокерамиката.

- ▶ Проверете съдовете.

Извиране до дъно на ястието може да повреди готварския съд или уреда.

- ▶ Никога не поставяйте тенджери без съдържание върху горещ котлон и не оставяйте ястията да изврат до дъно.

Неправилно поставен готварски съд може да доведе до прегряване на уреда.

- ▶ Никога не поставяйте горещи тигани или тенджери върху елементите за обслужване или рамката на готварския плот.

Ако върху готварския плот паднат твърди или остри предмети, са възможни повреди.

- ▶ Не оставяйте твърди или остри предмети да паднат върху готварския плот.

Нетоплоустойчиви материали се стопяват върху горещите котлони.

- ▶ Не използвайте защитно фолио за печка.
- ▶ Не използвайте алуминиево фолио или пластмасови съдове.

2.1 Общ преглед на най-честите повреди

Тук ще намерите най-честите повреди и съвети за тяхното предотвратяване.

Повреда	Причина	Мярка
Петна	Прелели ястия	Незабавно отстранявайте прелели ястия със стъргалка за стъкло.
Петна	Неподходящи почистващи средства	Използвайте почистващи средства, които са подходящи за стъклокерамика.

Повреда	Причина	Мярка
Драскотини	Сол, захар или пясък	Не използвайте готварския плот като работна повърхност или поставка.
Драскотини	Тенджери или тигани с грапаво дъно	Проверете съдовете.
Оцветяване	Неподходящи почистващи средства	Използвайте почистващи средства, които са подходящи за стъклокерамика.
Оцветяване	Абразивно износване на съдовете, напр. от алуминий	Повдигайте тенджерите и тиганите, за да ги преместите.
Отчупвания	Захар или ястия с високо съдържание на захар	Незабавно отстранявайте прелели ястия със стъргалка за стъкло.

3 Опазване на околната среда и икономия

3.1 Предаване на опаковката за отпадъци

Опаковъчните материали са съвместими с околната среда и могат да се използват повторно.

- ▶ Предавайте отделните компоненти за отпадъци отделно според вида.

3.2 Пестене на енергия

Ако спазвате тези указания, Вашият уред ще консумира по-малко електроенергия.

Изберете котлона според размера на тенджерата.

Поставете готварския съд в средата.

Използвайте съдове, чийто диаметър на дъното съответства на диаметъра на котлона.

Съвет: Производителите на съдове често посочват горния диаметър на тенджерите. Той често е по-голям от диаметъра на дъното.

- Неподходящи готварски съдове или неизцяло покрити котлони изразходват много електроенергия.

Затваряйте тенджерите с подходящ капак.

- Ако готвите без капак, уредът изразходва значително повече електроенергия.

По възможност рядко повдигайте капака.

- Когато повдигате капака, се губи много електроенергия.

Употреба на стъклен капак.

- През стъкления капак можете да погледнете в тенджерата, без да повдигате капака.

Използвайте тенджери и тигани с равно дъно.

- Неравните подове увеличават разхода на енергия.

Използвайте готварски съдове, подходящи за количеството хранителни продукти.

- Голям готварски съд с малко съдържание изразходва повече електроенергия за загряване.

Гответе с малко вода.

- Колкото повече вода има в готварския съд, толкова повече електроенергия е необходима за загряването.

Превключете своевременно на по-ниска степен за готвене. Използвайте подходяща степен за доприготвяне.

- С твърде висока степен за доприготвяне се хаби електроенергия.

Използвайте остатъчната топлина на готварския плот. При по-продължително време за готвене изключете котлона 5 – 10 минути преди края на времето за готвене.

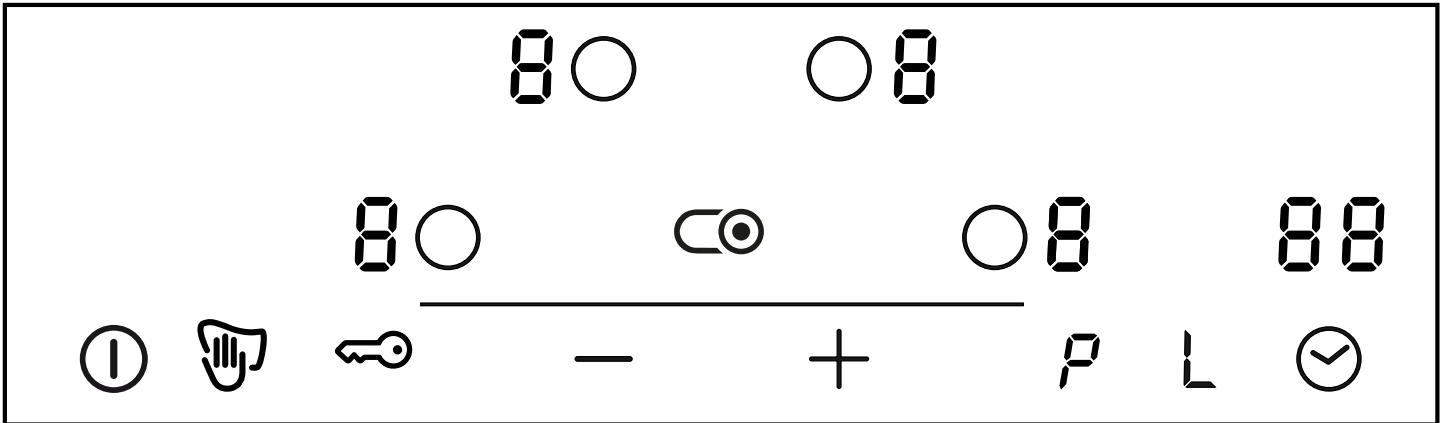
- Неизползвана остатъчна топлина увеличава разхода на ток.

4 Запознаване

Ръководството за употреба важи за различни котлони. Размерите на готварските плотове са посочени в прегледа на типа. → Страница 2

4.1 Панел за обслужване

Посредством панела за обслужване се настройват всички функции на Вашия уред и се извежда информация относно режима на работа.



4.2 Индикации

Дисплеите показват настроени стойности и функции.

Индикация	Име
1-9	Степени за готвене
H/h	Остатъчна топлина
P	Функция Powerboost
L	Функция за поддържане в топло състояние
88	Таймер

4.3 Сензорни полета

Сензорните полета представляват чувствителни на допир повърхности. За избор на функция натиснете съответното поле.

Сензорно поле	Име
I	Главен превключвател
Hand	Защита при почистване
Key	Функция за обезопасяване спрямо деца
○	Избор на котлон
- +	Полета за настройка
CO	Включване на зони
P	Функция Powerboost
L	Функция за поддържане в топло състояние
⌚	Таймер

Бележки

- Поддържайте панела за обслужване винаги сух. Влагата нарушава функционирането.
- Не изтегляйте тенджери в близост до индикации и сензорни полета. Електрониката може да прегрее.

4.4 Котлони

Тук ще намерите общ преглед на различните допълнителни нагреватели на котлоните.

При активиране на допълнителните нагреватели съответните индикатори светват.

Когато включите даден котлон, той се включва с последно настроения размер.

Котлон	Включване и изключване	
○	Еднокръгов котлон	
◎	Двукръгов котлон	Изберете котлон. Натиснете върху CO.
CO	Зона за касерола	Натиснете CO.

Бележки

- Тъмни участъци в зоната на нажежаване на котлона са обусловени технически. Те не оказват влияние върху функционирането на котлона.
- Котлонът регулира температурата чрез включване и изключване на нагриването. Нагриването може да се включва и изключва и при най-висока мощност.

- При многокръгови котлони нагревателите на вътрешните нагревателни кръгове и допълнителните нагреватели могат да се включват и изключват по различно време.
 - Така чувствителните компоненти са защитени срещу прегряване.
 - Уредът е защитен срещу електрическо претоварване.
 - Постигат се по-добри резултати от готвенето.

4.5 Индикатор за остатъчна топлина

Готварският плот има съответно един двустепенен индикатор за остатъчна топлина за всеки котлон. Не докосвайте котлона, докато индикаторът за остатъчна топлина свети.

Индикатор	Значение
\mathcal{H}	Котлонът е достатъчно горещ за поддържане в топло състояние на малки ястия или топене на кувертюор.
\mathcal{h}	Котлонът е горещ.

5 Основни положения при работа с уреда

5.1 Включване или изключване на готварския плот

С главния превключвател включвате и изключвате готварския плот. Ако включите уреда отново през първите 4 секунди след изключването, готварският плот се включва с предишните настройки.

5.2 Включване на готварския плот

- ▶ Натиснете $\textcircled{1}$.
- ✓ Индикаторната лампичка над $\textcircled{1}$ свети.
- ✓ Индикациите \mathcal{H} светват.
- ✓ Готварският плот е готов за работа.

5.3 Изключване на готварския плот

Ако всички котлони са изключени за известно време (10 – 60 секунди), готварският плот се изключва автоматично.

- ▶ Натиснете $\textcircled{1}$.
- ✓ Индикаторната лампичка над $\textcircled{1}$ угасва.
- ✓ Индикаторите угасват.
- ✓ Всички котлони са изключени.
- ✓ Индикаторът за остатъчна топлина свети, докато всички котлони се охладят достатъчно.

5.4 Настройване на котлоните

За настройване на котлон той трябва да е избран. Настройте желаните степени за готвене чрез зоната за настройка.

Степен на котлона	
1	най-ниска мощност
9	най-висока мощност
.	Всяка степен за готвене има междинна степен, напр. 4, .

5.5 Промяна на степените за готвене

1. Изберете котлон с $\textcircled{0}$.
2. Натиснете $+$ или $-$, докато се покаже желаната степен за готвене.

5.6 Изключване на котлон

Можете да изключите котлона по 2 начина

1. Натиснете 2 пъти $\textcircled{0}$.
 - ✓ На индикацията на степента за готвене се показва \mathcal{H} .
 - ✓ След 10 секунди се показва индикаторът за остатъчна топлина.
2. Изберете котлон и натискайте $+$ или $-$, докато на индикацията на степента за готвене се покаже \mathcal{H} .
 - ✓ След 10 секунди се показва индикаторът за остатъчна топлина.

Бележка: Последно настроеният котлон остава активен. Можете да настроите котлона, без да го избирате отново.

5.7 Препоръчителни настройки за готвене

Следва обзор на различни ястия с подходящи степени за готвене.

Времето за готвене варира според вида, теглото, дебелината и качеството на храните. Степента за доприготвяне зависи от използвания готварски съд.

Указания за приготвяне

- За кипване използвайте степен за готвене 9.
- Разбърквайте периодично по-гъстите ястия.
- Препоръчително е хранителните продукти, които ще се запържват на висока температура или от които изтича голямо количество сок, да се запържват на малки порции.
- Съвети за енергоспестяващо готвене.
→ Страница 5

Разтапяне

Ястие	Степен за доприготвяне	Продължителност на доприготвяне в минути
Шоколад, кувертюор	1 – 1.	-
Масло, мед, желатин	1-2	-

Затопляне или поддържане в топло състояние

Яхния, напр. лещена яхния	1-2	-
Мляко ¹	1. – 2.	-
Наденички във вода ¹	3-4	-

¹ Гответе ястието без капак.

Размразяване и загряване

Спанак, замразен	2. – 3.	10-20
Гулаш, замразен	2. – 3.	20-30

Приготвяне на бавен огън

Кнедли, кюфтета ^{1,2}	4. – 5.	20-30
Риба ^{1,2}	4-5	10-15
Бял сос, напр. бешамел	1-2	3-6
Разбити сосове, напр. сос бернез или сос холандез	3-4	8-12

¹ Оставете водата да заври при затворен капак.

² Продължете готвенето на ястието без капак.

Варене, готвене на пара или задушаване

Ориз с двойно количество вода	2-3	15-30
Мляко с ориз	1. – 2.	35-45
Варени картофи (с обелките)	4-5	25-30
Варени картофи (без обелките)	4-5	15-25
Тестени изделия, паста ^{1,2}	6-7	6-10
Яхния, супа	3. – 4.	15-60
Зеленчуци, пресни	2. – 3.	10-20
Зеленчуци, замразени	3. – 4.	10-20
Ястие в тенджерата под налягане	4-5	-

¹ Оставете водата да заври при затворен капак.

² Продължете готвенето на ястието без капак.

Задушаване (месо)

Руладини	4-5	50-60
Задушено месо	4-5	60-100
Гулаш	2. – 3.	50-60

Пържене с малко количество мазнина

Пържете ястията без капак.

Шницел, натюр или паниран	6-7	6-10
---------------------------	-----	------

¹ Обърнете многократно ястието.

Шницел, замразен	6-7	8-12
Котлети, натюр или панирани ¹	6-7	8-12
Стек, 3 см дебел	7-8	8-12
Кюфте, дебелина 3 см ¹	4. – 5.	30-40
Хамбургери, дебелина 2 см ¹	6-7	10-20
Птичи гърди, дебелина 2 см ¹	5-6	10-20
Птичи гърди, замразени ¹	5-6	10-30
Риба или филе от риба, натюр	5-6	8-20
Риба или филе от риба, панирани	6-7	8-20
Риба или филе от риба, панирани и замразени, напр. рибени пръчици	6-7	8-12
Скариди	7-8	4-10
Сотиране на зеленчуци или гъби, пресни	7-8	10-20
Зеленчуци или месо на лентички по азиатски	7. – 8.	15-20
Ястия на тиган, замразени	6-7	6-10
Палачинки	6-7	последователно
Омлет	3. – 4.	последователно
Яйца на очи	5-6	3-6

¹ Обърнете многократно ястието.

Пържене (фритиране)

Фритирайте хранителните продукти на порции от по 150 – 200 г в 1 – 2 l олио. Пригответе ястията без капак.

Замразени продукти, напр. пържени картофи или пилешки нъгети	8-9	-
Крокети, замразени	7-8	-
Месо, напр. пиле	6-7	-
Риба, панирана или в бирено тесто	5-6	-
Зеленчуци или гъби, панирани или в бирено тесто	5-6	-
Темпура		
Дребни сладкарски изделия, напр. бухтички/берлински понички, плодове в бирено тесто	4-5	-

6 Функция Powerboost

С функцията Powerboost можете да загрявате по-големи количества вода още по-бързо, отколкото със степен за готвене 9.

Функцията Powerboost е на разположение само при котлони, обозначени с P.

6.1 Включване на функцията Powerboost

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Функцията Powerboost загрява бързо масла и мазнини. Прегрели масла и мазнини се възпламеняват бързо.

- ▶ Никога не оставяйте процеса на готвене без наблюдение.

Изискване: За работа на функцията Powerboost при двукръгови котлони е необходимо вторият нагревателен кръг да е включен.

1. Изберете котлон.
 2. Натиснете **P**.
- ✓ Индикаторът **P** свети.

7 Функция за обезопасяване спрямо деца

С функцията за обезопасяване спрямо деца можете да предотвратите включване на готварския плот от деца.

7.1 Включване на функцията за обезопасяване спрямо деца

Изискване: Готварският плот е изключен.

- ▶ Натиснете и задръжте **↻** около 4 секунди.
- ✓ **↻** свети в продължение на 10 секунди.
- ✓ Готварският плот е блокиран.

6.2 Изключване на функцията Powerboost

Ако не изключите функцията Powerboost, тя се изключва автоматично след определено време. Котлонът отново превключва на степен за готвене 9.

1. Изберете котлон.
 2. Настройте произволна степен за допригответване.
- ✓ Индикаторът **P** угасва.

7.2 Изключване на функцията за обезопасяване спрямо деца

- ▶ Натиснете и задръжте **↻** около 4 секунди.
- ✓ Блокирането е отменено.

7.3 Автоматична функция за обезопасяване спрямо деца

Функцията за обезопасяване спрямо деца се включва автоматично, когато изключите уреда.

Автоматичната функция за обезопасяване спрямо деца можете да активирате в основните настройки. → Страница 11

8 Времеви функции

Вашият уред разполага с различни времеви функции, с които можете да настроите продължителност или кухненски таймер.

8.1 Продължителност

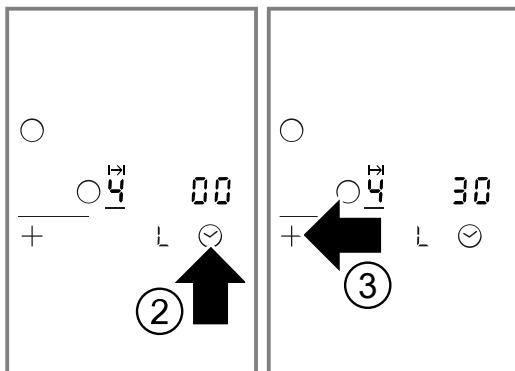
Настройвате определена продължителност за желаня котлон. Котлонът се изключва автоматично след изтичане на продължителността.

Можете да настроите продължителност до 99 минути.

Настройка на продължителност

Изискване: Котлонът е избран.

1. Настройте степента за готвене.
 2. Натиснете **☺**.
- ✓ Индикаторът **⌋→** на котлона светва. На индикацията на таймера свети **00**.
3. Натиснете **+** или **-**.



Показва се предложена стойност.

- **+** 30 минути.
- **-** 10 минути.

- ✓ Продължителността започва да тече. Когато е настроена продължителност за няколко котлона, се показва продължителността на избрания котлон.
- ✓ След изтичане на продължителността котлонът се изключва. Прозвучава сигнал и на индикацията свети **00** за една минута. Индикаторът **⌋→** свети ярко.

Коригиране или изтриване на продължителност

1. Изберете котлон.
 2. Натиснете **☺**.
- ✓ Индикаторът **⌋→** свети ярко.
3. Посредством **+** или **-** променете продължителността или настройте на **00**.

Изключване на продължителен сигнал

Можете да изключите сигнала ръчно.

- ▶ Докоснете произволен символ.
- ✓ Индикациите угасват и сигналът спира.

Автоматичен таймер

Посредством тази функция можете да зададете продължителност за всеки котлон. След всяко включване на даден котлон зададената продължителност започва да тече. Котлонът се изключва автоматично след изтичане на продължителността.

Можете да включите автоматичния таймер в основните настройки. → Страница 11


Съвет: Автоматичният таймер важи за всички котлони. Можете да намалите или изтриете продължителността за отделен котлон. → Страница 9


8.2 Кухненски таймер


Можете да определите време до 99 минути, след което да прозвучава сигнал. Кухненският таймер е независим от всички други настройки.



Настройване на кухненския таймер

1. Включете кухненския таймер.
Можете да включите кухненския таймер по 2 различни начина.


При избран котлон.	Натиснете  два пъти в рамките на 10 секунди.
--------------------	---

При неизбран котлон.	Натиснете  .
----------------------	---


- ✓ Индикаторът  свети.
2. Настройте времето с $+$ или $-$.

- ✓ Времето започва да тече.
- ✓ Когато времето изтече, прозвучава сигнал. На индикацията на таймера свети . Индикаторът  за кухненския таймер свети ярко. Индикаторът угасва след една минута.

Показване на времето

- ▶ Изберете кухненския таймер с .
- ✓ Времето се показва за 10 секунди.

Коригиране на времето

1. Изберете кухненския таймер с .
2. Настройте желаното време с $+$ или $-$.

Изключване сигнала на таймера

- Можете да изключите сигнала ръчно.
- ▶ Докоснете произволно сензорно поле.
 - ✓ Индикацията угасва и сигналът спира.

9 Автоматично изключване

Ако не промените настройките на даден котлон за дълъг период от време, се активира автоматичното изключване.

Моментът на изключване на котлона зависи от настроената степен за готвене (1 до 10 часа).

Нагряването на котлона се изключва. На индикацията на котлона мигат последователно *FB* и индикаторът за остатъчна топлина *H/h*.

9.1 Продължаване на готвенето след автоматично изключване

1. Докоснете произволно сензорно поле.
- ✓ Индикаторът угасва.
2. Настройте отново.

10 Функция за поддържане в топло състояние

С функцията за поддържане в топло състояние можете да разтопите шоколад или масло, както и да поддържате в топло състояние ястия или съдове.



10.1 Включване на функцията за поддържане в топло състояние

1. Изберете котлон.

2. Натиснете символа .

- ✓ На индикацията на степента за готвене свети .

10.2 Изключване на функцията за поддържане в топло състояние



1. Изберете котлон.
2. Натиснете символа .
- ✓ На индикацията на степента за готвене свети .

11 Защита при почистване

Когато избърсвате панела за обслужване, докато готварският плот е включен, настройките могат да се променят. За да избегнете това, Вашият готварски плот е оборудван с функция за защита при почистване.

Главният превключвател не се покрива от функцията за защита при почистване. Можете да изключите готварския плот по всяко време.

11.1 Активиране на защитата при почистване

- ▶ Натиснете .
- ✓ Прозвучава сигнал.
- ✓ Индикаторната лампичка над  свети.
- ✓ Панелът за обслужване е блокиран в продължение на 30 секунди.

12 Индикация на потреблението на енергия

Тази функция показва общото потребление на електроенергия от включването до изключването на уреда.

След изключването потреблението се показва в продължение на 10 секунди в киловатчасове, напр. 1,08 kWh.

Точността на индикацията зависи също от качеството на напрежението на електрическата мрежа.

Индикацията може да се активира в основните настройки. → Страница 11

13 Основни настройки

Можете да настроите Вашия уред според Вашите потребности.

13.1 Общ преглед на основните настройки

Тук ще намерите общ преглед на основните настройки и фабрично настроените стойности.

Индикация	Избор
c1	Автоматична функция за обезопасяване спрямо деца <input type="checkbox"/> – Изключено ¹ <input type="checkbox"/> – Включено <input type="checkbox"/> – Ръчната и автоматичната функция за обезопасяване спрямо деца са изключени.
c2	Звуков сигнал <input type="checkbox"/> – Сигналът за потвърждение и сигналът за неправилно обслужване са изключени. Сигналът на главния превключвател остава включен. <input type="checkbox"/> – Само сигналът за неправилно обслужване е включен. <input type="checkbox"/> – Само сигналът за потвърждение е включен. <input type="checkbox"/> – Сигналът за потвърждение и сигналът за неправилно обслужване са включени. ¹
c3	Показание на разхода на енергия Информирайте се относно мрежовото напрежение при Вашия доставчик на електроенергия. <input type="checkbox"/> – Индикацията на потреблението е изключена. ¹ <input type="checkbox"/> – Индикация на потреблението при мрежово напрежение 230 V. <input type="checkbox"/> – Индикация на потреблението при мрежово напрежение 400 V. <input type="checkbox"/> – Индикация на потреблението при мрежово напрежение 220 V. <input type="checkbox"/> – Индикация на потреблението при мрежово напрежение 240 V.
c5	Автоматичен таймер <input type="checkbox"/> – Изключено. ¹ <input type="checkbox"/> – Продължителност, след която котлоните се изключват.


¹ Фабрична настройка

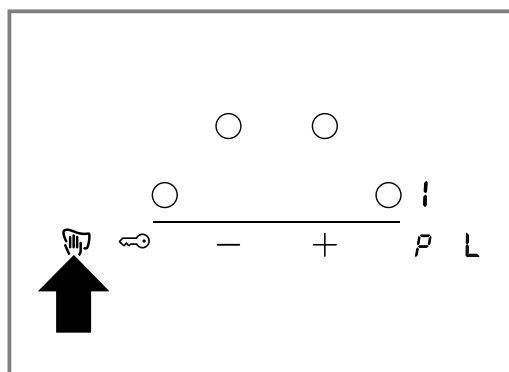
Индикация	Избор
c6	Продължителност на сигнала за край на таймера <input type="checkbox"/> – 10 секунди. <input type="checkbox"/> – 30 секунди. <input type="checkbox"/> – 1 минута. ¹
c7	Включване на нагревателите <input type="checkbox"/> – Изключено ¹ <input type="checkbox"/> – Включено <input type="checkbox"/> – Последната настройка преди изключването на котлона.
c9	Време на избор на котлоните <input type="checkbox"/> – Неограничено: винаги можете да настроите последно избрания котлон без повторен избор. ¹ <input type="checkbox"/> – Можете да настроите последно избран котлон в рамките на 10 секунди след избирането. След това трябва да изберете отново котлона преди настройването.
c0	Възстановяване на фабричните настройки <input type="checkbox"/> – Изключено. ¹ <input type="checkbox"/> – Включено.


¹ Фабрична настройка


13.2 Промяна на основна настройка

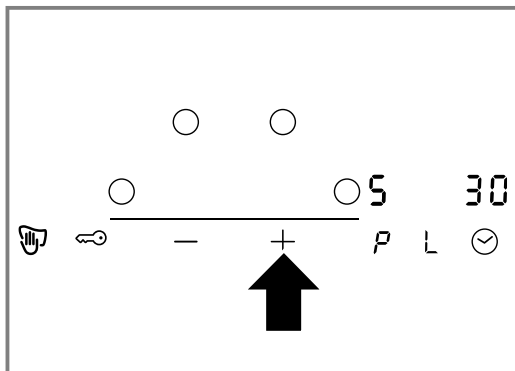
Изискване: Готварският плот е изключен.


1. Включете готварския плот.
2. В рамките на следващите 10 секунди задръжте натиснат  за 4 секунди.




- ✓ На левия дисплей мигат последователно c и i.
- ✓ На десния дисплей свети .

3. Натискайте , докато на левия дисплей се покаже съответният индикатор.
4. Настройте желаната стойност с + или -.



5. Натиснете и задръжте  за 4 секунди.
✓ Настройката е активирана.

Съвет: Изключете готварския плот с , за да излезете от основните настройки. Включете и настройте отново готварския плот.

14 Почистване и поддръжка

Почиствайте и поддържайте старателно Вашия уред, за да съхраните неговата функционалност за дълго време.

14.1 Почистващи средства

Подходящи почистващи препарати и стъргалки за стъкло можете да закупите чрез отдела по обслужване на клиенти, в онлайн магазина или в търговската мрежа.

ВНИМАНИЕ!

Неподходящи почистващи средства могат да повредят повърхностите на уреда.

- ▶ Никога не използвайте неподходящи почистващи средства.

Неподходящи почистващи средства

- Неразреден препарат за миене на чинии
- Почистващ препарат за съдомиялни машини
- Абразивни средства
- Агресивни почистващи препарати, напр. спрей за почистване на фурни или препарат за отстраняване на петна
- Груби гъби
- Уреди за почистване под налягане и пароструйки

14.2 Почистване на стъклокерамика

Почиствайте готварския плот след всяка употреба, за да не загарят остатъци от готвенето.

Бележка: Вземете под внимание информацията относно подходящите почистващи средства.

→ Страница 12

Изискване: Готварският плот е охладен.

1. Отстранете силни замърсявания със стъргалка за стъкло.
2. Почистете готварския плот с препарат за почистване на стъклокерамика. Вземете под внимание указанията за почистване, посочени на опаковката на почистващия препарат.

Съвет: Добри резултати от почистването се постигат със специална гъба за стъклокерамика.

14.3 Почистване на рамката на готварския плот

След употреба почистете рамката на готварския плот, ако по нея има замърсявания или петна.

Бележки

- Вземете под внимание информацията относно подходящите почистващи средства.
→ Страница 12
 - Не използвайте стъргалка за стъкло.
1. Почистете рамката на готварския плот с горещ миеш разтвор и мека кърпа. Преди употреба изплакнете щателно новите попивателни кърпи швамтух.
 2. Подсушете с мека кърпа.

15 Отстраняване на неизправности

Можете да отстраните самостоятелно малки неизправности по Вашия уред. Преди да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, направете справка с информацията за отстраняване на неизправности. Така ще избегнете ненужни разходи.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от нараняване!

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ Само обучен специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.
- ▶ Ако уредът е дефектен, се свържете с отдела по обслужване на клиенти.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Некомпетентно извършените ремонти представляват опасност.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извършва ремонти на уреда.

- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват само оригинални резервни части.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от обучен специализиран персонал.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от изгаряния!

Котлонът загрява, но индикаторът не функционира.

- ▶ Изключете предпазителя от таблото.
- ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от пожар!

Готварският плот се изключва самостоятелно и вече не може да се използва. Той може да се включи покъсно непредвидено.

- ▶ Изключете предпазителя от таблото.
- ▶ Свържете се със службата за обслужване на клиенти.

15.1 Указания на дисплея

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
Няма	Спиране на електрозахранването. 1. Проверете бушона на уреда. 2. Посредством други електрически уреди проверете дали е налице спиране на електричеството.
Всички индикатори мигат	Панелът за обслужване е мокър или върху него има предмети. ▶ Изсушете панела за обслужване или свалете предмета.
$F2$	Няколко котлона са работили с висока мощност за продължителен период от време. Котлонът е бил изключен с цел защита на електрониката. 1. Изчакайте известно време. 2. Докоснете произволно сензорно поле. ✓ Когато съобщението повече не се показва, електрониката се е охладила достатъчно. Можете да продължите готвенето.
$F4$	Въпреки изключването чрез $F2$ електрониката е продължила да загрява. Затова всички котлони са били изключени. 1. Изчакайте известно време. 2. Докоснете произволно сензорно поле. ✓ Когато съобщението повече не се показва, електрониката се е охладила достатъчно. Можете да продължите готвенето.
$F5$ и степената за готвене мигат последователно. Прозвучава звуков сигнал.	Гореща тенджерата в зоната на панела за обслужване. Съществува опасност от прегряване на електрониката. ▶ Отстранете тенджерата. ✓ Индикацията угасва след кратко време.
$F5$ и звуков сигнал	Гореща тенджерата в зоната на панела за обслужване. Котлонът е бил изключен с цел защита на електрониката. 1. Отстранете тенджерата. 2. Изчакайте известно време. 3. Докоснете произволно сензорно поле. ✓ Когато съобщението повече не се показва, електрониката се е охладила достатъчно. Можете да продължите готвенето.
$F8$	Котлонът е работил твърде дълго и се е изключил автоматично. Веднага можете да включите котлона отново.

Неизправност	Причина и отстраняване на неизправности
dE и котлоните не загреват	Активиран е демонстрационен режим. <ol style="list-style-type: none"> 1. Изключете уреда от електрическата мрежа за 30 секунди, като изключите за кратко предпазителя от таблото. 2. Натиснете произволно сензорно поле през следващите 3 минути.
На дисплея се показва съобщение с "E", напр. E0111.	Електрониката е установила грешка. <ol style="list-style-type: none"> 1. Изключете и включете отново уреда. ✓ Ако неизправността е била еднократна, съобщението угасва. 2. Ако съобщението се появи отново, се свържете с отдела по обслужване на клиенти. При обаждането посочете точното съобщение за грешка. → "Отдел по обслужване на клиенти", Страница 14

16 Предаване за отпадъци

Тук ще узнаете как се предават правилно за отпадъци излезли от употреба уреди.

16.1 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

Чрез екологосъобразно предаване за отпадъци е възможна повторна употреба на ценни суровини.

- ▶ Предайте уреда за отпадъци по екологосъобразен начин.

Актуална информация относно начините на предаване за отпадъци ще получите от Вашия специализиран търговец, както и от съответната общинска или градска управа.



Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2012/19/ЕС за стари електрически и електронни уреди (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Тази директива регламентира валидните в рамките на ЕС правила за приемане и използване на стари уреди.

17 Отдел по обслужване на клиенти

В случай че имате въпроси относно приложението, не можете да отстраните дадена неизправност на уреда самостоятелно или е необходим ремонт на уреда, се обърнете към нашия отдел по обслужване на клиенти.

Свързани с функционалността оригинални резервни части съгласно директивата относно екодизайна ще получите от нашия отдел по обслужване на клиенти за период от минимум 10 години от пускането на пазара на Вашия уред в рамките на Европейското икономическо пространство.

Бележка: Услугите на отдела по обслужване на клиенти са безплатни в рамките на условията на предлаганата от производителя гаранция.

Подробна информация относно гаранционния срок и гаранционните условия във Вашата страна ще получите от нашия отдел по обслужване на клиенти, Вашия търговец или на нашата уеб страница.

В случай че желаете да се свържете с отдела по обслужване на клиенти, са Ви необходими номерът на изделието (E-Nr.) и заводският номер (FD) на Вашия уред.

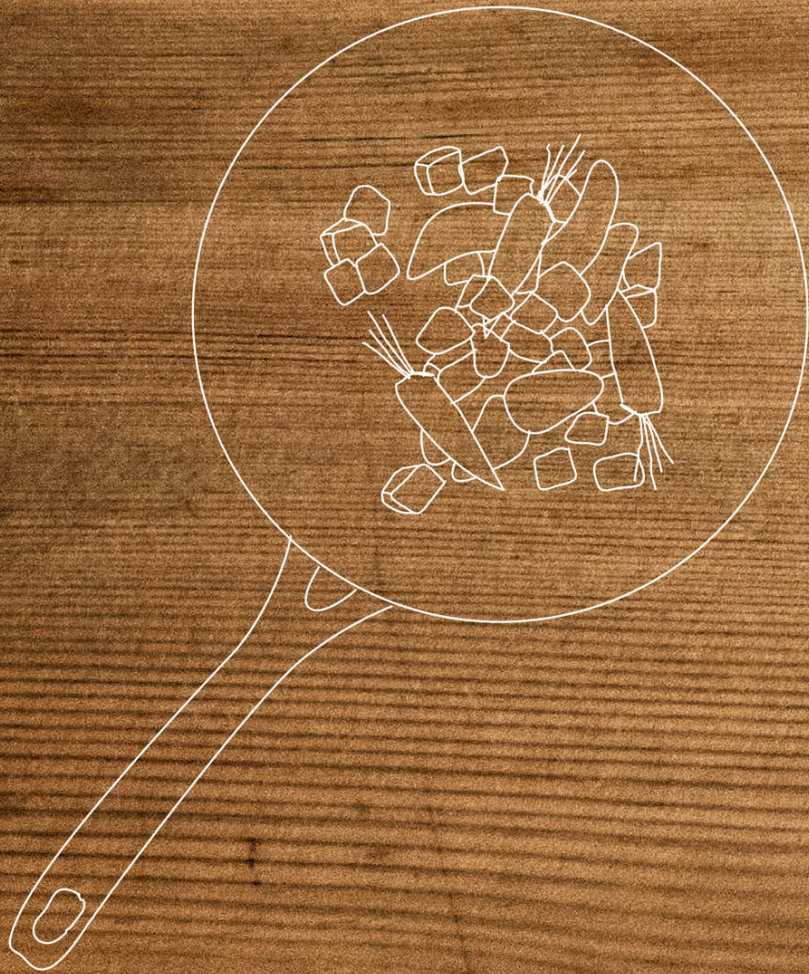
Данните за контакт на отдела по обслужване на клиенти ще намерите в приложения указател с отдели по обслужване на клиенти или на нашата уеб страница.

17.1 Номер на изделието (E-Nr.) и заводски номер (FD)

Номерът на изделието (E-Nr.) и заводският номер (FD) са посочени на фабричната табелка на уреда. Табелката с техническите данни ще намерите:

- на паспорта на уреда.
- на долната страна на готварския плот.

Можете да си запишете данните, за да разполагате своевременно с данните на Вашия уред и телефонния номер на отдела по обслужване на клиенти.



REGISTER YOUR PRODUCT
ONLINE NEFF-HOME.COM

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
GERMANY



9001598052
010429
bg