



Register your

new device on

MyBosch now and

get free benefits:

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



Hob

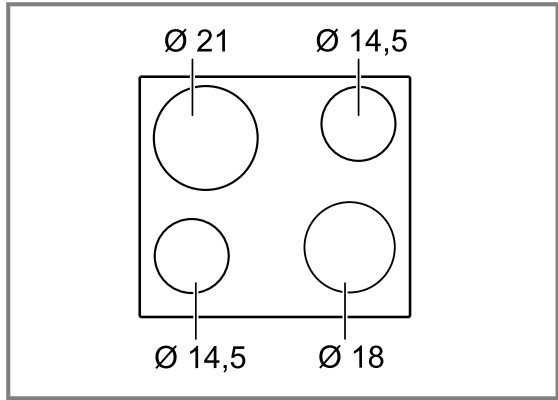
PKE6..CA.

PKF6..CA..

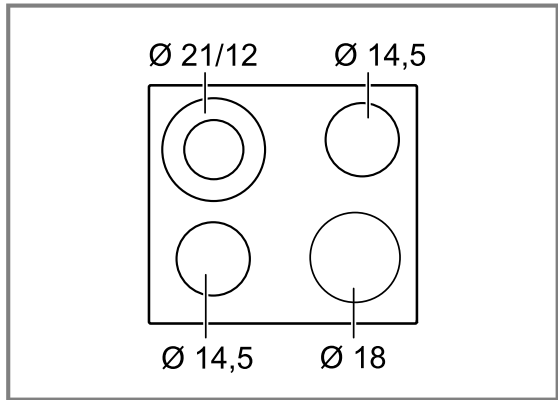
[sr]	Uputstvo za upotrebu i uputstva za montažu	Polje za kuvanje	3
[bg]	Наръчник на потребителя и инструкции за монтаж	Готоварски плот	10
[mk]	Прирачник и упатства за инсталирање	Поле за готвење	18



PKE6..CA.



PKF6..CA..



Dodatne informacije i objašnjenja možete da pronađete na mreži. Skenirajte QR kôd na naslovnoj stranici.



Sadržaj

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

1 Bezbednost	3
2 Izbegavanje materijalne štete	4
3 Zaštita životne sredine i štednja	5
4 Upoznavanje sa uređajem	5
5 Osnovno rukovanje	6

6 Čišćenje i održavanje	7
7 Odlaganje u otpad	7
8 Korisnička služba	8
9 UPUTSTVO ZA MONTAŽU	8
9.1 Bezbedna montaža	8

⚠ 1 Bezbednost

Pridržavajte se sledećih sigurnosnih napomena.

1.1 Opšte napomene

- Pažljivo pročitajte ovo uputstvo.
- Uputstva, pasoš uređaja kao i informacije o proizvodu sačuvajte za kasniju upotrebu ili za narednog vlasnika.
- Ukoliko postoji oštećenje nastalo tokom transporta, nemojte da priključujete uređaj.

1.2 Namenska upotreba

Priklučivanje uređaja bez utikača sme da vrši samo ovlašćeno stručno osoblje. Ukoliko dođe do oštećenja usled pogrešnog priključivanja, gubite pravo na garanciju.

Uređaj koristite samo:

- za pripremu jela i pića.
- pod nadzorom. Bez prekida nadzirite kratke postupke kuvanja.
- u privatnom domaćinstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja.
- na nadmorskim visinama do 2000 m.

Ne upotrebljavajte uređaj:

- sa eksternim tajmerom ili posebnim daljinskim upravljačem. Ovo ne važi u slučaju kada je isključen rad sa uređajima koji su obuhvaćeni standardom EN 50615.

1.3 Ograničenje kruga korisnika

Deca od 8 godina i starija, kao i osobe sa umanjenim psihičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe bez iskustva i/ili znanja, ovaj uređaj mogu da koriste samo pod nadzrom osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost ili ako su obučene za bezbedno kori-

šćenje uređaja i razumeju kakve opasnosti pri tome postoje.

Deca se ne smeju igrati uređajem.

Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju da obavljaju deca, osim ako su starija od 15 godina i to rade pod nadzorom.

Decu mlađu od 8 godina udaljite od uređaja i od priključnog kabla.

1.4 Bezbedna upotreba

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Kuvanje na ploči za kuvanje sa masti ili uljem bez nadzora može da bude opasno i da doveđe do požara.

- ▶ Vruća ulja i masti nipošto nemojte da ostavljate bez nadzora.
- ▶ Nikad ne pokušavajte da ugasite vatru vodom, već isključite uređaj i zatim prekrijte plamen npr. poklopcem ili prekrivačem za gašenje vatre.

Površina za kuvanje se veoma zagreva.

- ▶ Na površinu za kuvanje ili u neposrednoj blizini nikada nemojte postavljati zapaljive predmete.
- ▶ Ne ostavljajte predmete na površini za kuvanje.

Uređaj postaje vruć.

- ▶ Nipošto nemojte da čuvate zapaljive predmete ili sprejeve u fiokama neposredno ispod ploče za kuvanje.

Poklopci za ravnu ploču za kuvanje mogu da prouzrokuju nezgode, npr. zbog pregrevanja, paljenja ili materijala koji se mogu rasprsnuti.

- ▶ Nemojte da koristite poklopce za ravnu ploču za kuvanje.

Namirnice se mogu zapaliti.

- Postupak kuvanja se mora kontrolisati. Kратак postupak se mora neprekidno kontrolisati.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opeketina!

Tokom rada se zagrevaju uređaj i delovi koje možete da dodirnete, a posebno okvir ploče za kuvanje, ukoliko postoji.

- Budite pažljivi i ne dodirujte grejne elemente.
- Udaljite malu decu mlađu od 8 godina.

Zaštitne rešetke za ploču za kuvanje mogu dovesti do nezgode.

- Nikada nemojte koristiti zaštitnu rešetku za ploču za kuvanje.

Uređaj se zagreva tokom rada.

► Pre čišćenja sačekajte da se uređaj ohladi. Ručke posuđa tokom rada mogu da se zagreju. Ako zona za grejanje zrači na ručke, one se mogu veoma zagrejati.

- Posuđe treba uvek da prekriva kompletну zonu za grejanje.
- Upotrebljavajte kuhinjsku rukavicu.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručne popravke su opasne.

- Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.
- Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.
- Ako se ošteti mrežni priključni vod ili priključni kabl ovog uređaja, morate da ga zamenite specijalnim mrežnim priključnim vodom ili specijalnim priključnim kablom, koji možete da poručite od proizvođača ili njegove korisničke službe.
- Ako se mrežni priključni vod ovog uređaja ošteti, zamenu mora da izvrši obučeno stručno osoblje.

Uređaj koji je oštećen je opasan.

- Nikad nemojte upotrebljavati oštećeni uređaj.
- Ako je površina ispucala, morate isključiti uređaj da biste sprečili mogući električni udar. Da biste to uradili, isključite uređaj pomocu osigurača u kutiji sa osiguračima.
- Prekidač za ringle postavite na nulu.
- Pozovite korisnički servis.
- Samo obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.

Vlaga koja je prodrla unutra može da prouzrokuje strujni udar.

- Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom. Kablovska izolacija električnih aparata može da se istopi na vrelim delovima uređajima.
- Nipošto nemojte da dovodite priključne kablove električnih aparata u kontakt sa vrelim delovima uređaja.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Usled tečnosti između dna lonca i ringle, lonci mogu naglo odskočiti.

- Ringla i dno lonca uvek moraju biti suvi.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Deca mogu ambalažni materijal da navuku sebi preko glave ili da se njime umotaju, pa da se tako uguše.

- Ambalažni materijal držite van domaćaja dece.
 - Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa ambalažnim materijalom.
- Deca bi mogla da udahnu i usisaju odn. prugaju sitne delove i da se na taj način uguše.
- Držite sitne delove van domaćaja dece.
 - Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa sitnim delovima.

2 Izbegavanje materijalne štete

PAŽNJA

Hrapava dna lonaca i tiganja mogu izgrebati staklokermiku.

- Proverite posude.

Zagrevanje praznog posuđa za kuvanje može da doveđe do oštećenja posuđa ili uređaja.

- Nipošto nemojte da postavljate prazan lonac na vruću ringlu ili da ga ostavljate da se zagreva.

Pogrešno postavljanje posuđa za kuvanje može da doveđe do pregrevanja uređaja.

- Nipošto nemojte da postavljate vruće tiganje ili lonce na elemente za rukovanje ili na okvir ravne ploče za kuvanje.

Pad tvrdih ili šiljati predmeta na ploču za kuvanje može da dovede do oštećenja.

- Na ploču za kuvanje ne smeju da padaju tvrdi ili šiljati predmeti.
- Materijali koji nisu vatrostalni se tope na vrelim ringlama.
- Nemojte upotrebljavati foliju za zaštitu šporeta.
 - Nemojte upotrebljavati aluminijumsku foliju ili plastične posude.

2.1 Šteta koja se najčešće javlja

Ovde možete da se informišete o tome koja se šteta najčešće javlja, kao i da pronađete savete o tome kako da je izbegnete.

Šteta	Uzrok	Mera
Fleke	Iscurela hrana	Iscurelu hranu odmah ukloinite strugačem stakla.
Fleke	Neadekvatna sredstva za čišćenje	Upotrebljavajte sredstva za čišćenje koja su pogodna za staklokeramiku.
Ogrebotine	So, šećer ili pesak	Ploču za kuvanje nemojte da upotrebljavate kao radnu površinu ili kao prostor za odlaganje.

Šteta	Uzrok	Mera
Ogrebotine	Hrapava dna lonaca i tiganja	Proverite posude.
Promena boje	Neadekvatna sredstva za čišćenje	Upotrebljavajte sredstva za čišćenje koja su pogodna za staklokeramiku.
Promena boje	Habanje lonaca, npr. od aluminijskog	Podignite lonce i tiganje kada ih pomerate.
Udubljenje	Šećer ili jela sa mnogo šećera	Iscurelu hranu odmah ukloinite strugačem stakla.

3 Zaštita životne sredine i štednja

3.1 Odlaganje ambalaže u otpad

Ambalažni materijal je ekološki i može se iznova koristiti.

- ▶ Pojedinačne sastavne delove odložite u otpad odvojene po vrstama.

3.2 Štednja energije

Ako se pridržavate ovih napomena, vaš uređaj će trošiti još manje energije.

Izaberite zonu za kuvanje koja odgovara veličini lonca. Centrirajte posudu za kuwanje.

Upotrebljavajte posude čiji prečnik dna odgovara prečniku ringle.

Savet: Proizvođači posuđa obično navode gornji prečnik lonca. On je često veći od prečnika dna.

- ✓ Neodgovarajuće posude za kuwanje ili nepotpuno prekrivene zone za kuwanje dovode do utroška velike količine energije.

Zatvorite lonac odgovarajućim poklopcem.

- ✓ Ako kuvate bez poklopca, uređaju je potrebno značajno više energije.

Poklopac po mogućству otvarajte samo povremeno.

- ✓ Kada podignite poklopac, ispušta se velika količina energije.

Koristite stakleni poklopac.

- ✓ Stakleni poklopac vam omogućuje da pogledate u lonac a da pritom ne morate da podižete poklopac.

Upotrebljavajte lonece i tiganje sa ravnim dnem.

- ✓ Neravna dna povećavaju potrošnju energije.

Upotrebljavajte posude za kuwanje koje odgovaraju količini namirnica.

- ✓ Potrebno je više energije da bi se zagrejalo veliko posude sa malo unetih namirnica.

Kuvajte sa malo vode.

- ✓ Što je više vode u posudi za kuwanje, utoliko će više energije biti potrebno za zagrevanje.

Na vreme vratite na niži stepen snage.

- ✓ Ako koristite previše jak stepen za nastavak kuwanja, rasipa se energija.

Koristite preostalu toplotu sa ploče za kuwanje. U slučaju dužeg vremena kuwanja, ringlu isključite 5–10 minuta pre kraja vremena kuwanja.

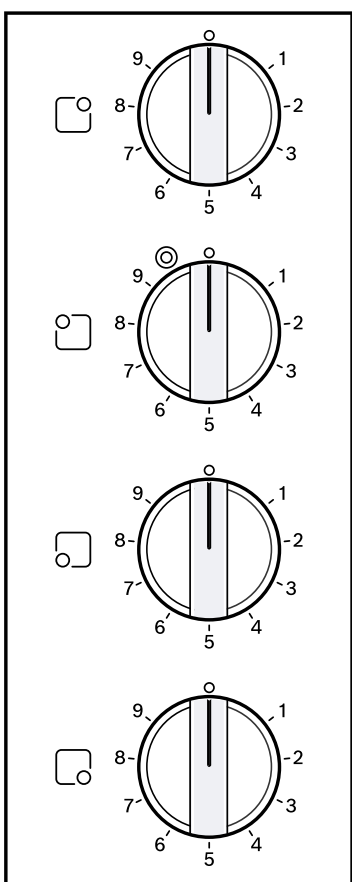
- ✓ Neiskorišćena preostala toplota povećava utrošak energije.

4 Upoznavanje sa uređajem

Uputstvo za upotrebu se odnosi na različite ploče za kuwanje. Podatke o pločama za kuwanje možete da nađete u pregledu tipa. → Stranica 2

4.1 Komandno polje

Preko komandnog polja možete da podešite sve funkcije uređaja i da dobijate informacije o radnom stanju.



Prekidači za ringle

Prekidači za ringle su fiksirani. Oni ne smeju da se skidaju. Prisilno skidanje prekidača za ringle dovešće do njihovog uništavanja.

4.2 Ringle

Ovde ćete pronaći pregled dostupnog dodatnog uključivanja ringli.

5 Osnovno rukovanje

5.1 Uključivanje ili isključivanje ploče za kuvanje

Ravnu ploču za kuvanje možete da uključite odn. isključite prekidačem za ringle.

5.2 Podešavanje ringli

Pomoću prekidača za ringle podešavate grejnu snagu ringli.

Stepen pripreme

1	najniža snaga
9	najviša snaga

Simbol na polju za prikaz pokazuje na koju ringlu se odnosi prikaz: npr. ☐ za desnu ringlu pozadi.

Ringla	Dodatno uključivanje i isključivanje
○	Ringla sa jednim prstenom
◎	Ringla sa dva prstena Dodatno uključivanje: prekidač za ringlu okrenite nadesno do ◎. Podesite stepen za kuvanje. Isključivanje: prekidač za ringlu okrenite na 0 i podesite ga ponovo. Prekidač za ringlu nikada ne okrećite na 0 preko simbola ◎.

Napomene

- Tamna područja u užarenom izgledu ringle su tehničke prirode. Oni nemaju nikakvog uticaja na funkciju ringle.
- Ringla reguliše temperaturu putem uključivanja i isključivanja grejača. Grejanje može da se uključi i isključi i pri maksimalnoj snazi.
 - Time se osjetljive komponente štite od pregrevanja.
 - Uredaj se štiti od električnog preopterećenja.

4.3 Prikaz ringle i prikaz preostale toplice

Ravna ploča za kuvanje ima prikaz ringle i prikaz preostale toplice. Prikaz svetli kada je neka ringla zagrejana.

Prikaz	Značenje
Prikaz ringle	Svetli tokom rada, ubrzano nakon uključivanja.
Prikaz preostale toplice	Svetli posle kuvanja kada je ringla još topla.

Napomena: Možete da održavate topotu malih jela ili da otopite glazuru.

5.3 Preporuke podešavanja kuvanja

Ovde možete da nađete pregled pripreme različitih jela sa odgovarajućim stepenima pripreme. Vreme kuvanja varira u zavisnosti od vrste, težine, debljine i kvaliteta jela. Stepen za nastavak kuvanja zavisi od upotrebljenog posuđa za kuvanje.

Napomene o pripremi

- Za početak kuvanja upotrebite stepen za kuvanje 9.
- Gusta jela povremeno promešajte.
- Namirnice koje kratko treba propržiti na visokoj temperaturi ili kod kojih tokom prženja iscuri mnogo tečnosti ispržite u više malih porcija.
- Saveti o kuvanju uz uštedu energije. → Stranica 5

Topljenje

Jelo	Stepen za nastavku kuvača	Trajanje nastavka kuvanja u minutima
Maslac, želatin	1	-

Zagrevanje ili održavanje topote

Varivo, npr. varivo od sočiva	1	-
Mleko ¹	1-2	-

Poširanje ili krčkanje

Knedle ^{2,3}	3-4	20-30
Riba ^{2,3}	3	10-15
Beli sosovi, npr. bešamel sos	1	3-6

Kuvanje, kuvanje na pari ili dinstanje

Pirinač sa duplom količinom vo- de	3	15-30
Krompir kuvan u ljuisci	3-4	25-30
Oguljeni kuvani krompir	3-4	15-25
Testenina, pasta ^{2,3}	5	6-10

Varivo, supa	3-4	15-60
Povrće, sveže ili zamrznuto	3-4	10-20
Jela u ekspres loncu	3-4	-

Krčkanje

Rolati	3-4	50-60
Dinstano pečenje	3-4	60-100
Gulaš	3-4	50-60

Prženje sa malo ulja

Jela pržite bez poklopca.

Šnicla, natur ili pohovana	6-7	6-10
Kotleti, natur ili pohovani ⁴	6-7	8-12
Odrezak, debljine 3 cm	7-8	8-12
Riba ili riblji fileti, natur ili panirani	4-5	8-20
Riba ili riblji fileti, pohovani i zamrznuti, npr. riblji štapići	6-7	8-12
Jela iz tiganja, zamrznuta	6-7	6-10
Palačinke	5-6	neprekidno

6 Čišćenje i održavanje

Da bi vaš uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte.

6.1 Sredstva za čišćenje

Odgovarajuća sredstva za čišćenje i struganje stakla možete kupiti preko korisničkog servisa, u onlajn prodavnici ili u trgovini.

PAŽNJA

Neodgovarajuća sredstva za čišćenje mogu da oštete površine uređaja.

- Nipošto nemojte koristiti neadekvatna sredstva za čišćenje.

Neadekvatna sredstva za čišćenje

- Nerazblaženi deterdžent za pranje posuđa
- Sredstvo za čišćenje za mašinu za pranje sudova
- Abrazivna sredstva
- Agresivna sredstva za čišćenje kao što je sprej za rerna ili odstranjivač fleka

- Sundere koji grebu
- Kompresorski čistači i parni čistači

6.2 Čišćenje staklokeramike

Očistite ploču za kuvanje nakon svake upotrebe kako se ostaci hrane ne bi slepili.

Napomena: Obratite pažnju na informacije o neadekvatnim sredstvima za čišćenje. → *Stranica 7*

Zahtev: Ploča za kuvanje se ohladila.

1. Tvrdomornu nečistoću uklonite strugačem za staklene površine.
2. Ploču za kuvanje očistite sredstvom za čišćenje staklokeramike.

Obratite pažnju na napomene za čišćenje na ambalaži sredstva za čišćenje.

Savet: Posebnim sundjerom za staklokeramiku možete da postignete dobre rezultate čišćenja.

7 Odlaganje u otpad

7.1 Odlaganje starih uređaja u otpad

Ekološki prihvatljivim odlaganjem u otpad mogu da se recikliraju dragocene sirovine.

- Uređaj odložite u otpad na ekološki prihvatljiv način. O aktualnim načinima odlaganja u otpad informišite se kod svog specijalizovanog prodatca ili u svojoj opštinskoj odn. gradskoj upravi.

¹ Jelo pripremite bez poklopca.

² Pustite da proključa voda u loncu sa zatvorenim poklopcom.

³ Jelo dalje kuvajte bez poklopca.

⁴ Okrenite jelo više puta.



Ovaj je aparat označen u skladu sa evropskom smernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim aparatima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smernica određuje okvir za povratak i reciklažu otpadnih aparata koji važi u celoj Evropskoj Uniji.

8 Korisnička služba

Funkcijski relevantne originalne rezervne delove proizvedene u skladu sa odgovarajućom direktivom o ekološkom dizajnu možete da dobijete od našeg korisničkog servisa u periodu od najmanje 10 godina od stavljanja vašeg uređaja na tržište u okviru Evropskog ekonomskog prostora.

Napomena: Angažovanje servisne službe je besplatno u okviru garantnih uslova proizvođača.

Detaljne informacije o garantnom periodu i uslovima garancije u vašoj zemlji možete dobiti preko QR koda u priloženom dokumentu za podatke za kontakt servisa i uslovima garancije, u korisničkom servisu, kod prodavca ili na našoj internet stranici.

Kada se obraćate korisničkom servisu, navedite broj proizvoda (E-Nr.) i fabrički broj (FD) svog uređaja.

Podatke za kontakt korisničkog servisa možete dobiti preko QR koda u priloženom dokumentu za podatke za

kontakt servisa i uslovima garancije ili na našoj internet stranici.

U skladu sa direktivom (EU) 66/2014 i (EU) 2023/826 informaciju možete da pogledate online na www.bosch-home.com na stranici uređaja i stranici za servis vašeg uređaja u uputstvu za upotrebu i dodatnim dokumentima.

8.1 Broj proizvoda (E-Nr). i proizvodni broj (FD)

Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD-Nr.) možete da pronađete na tipskoj pločici uređaja.

Pločicu sa oznakom tipa možete naći:

- u pasošu uređaja,
- sa donje strane ploče za kuvanje.

Da biste brzo mogli da pronađete podatke o uređaju i telefonski broj korisničke službe, podatke možete i da zabeležite.

9 Uputstvo za montažu

Prilikom montiranja uređaja obratite pažnju na ove informacije.



mm

9.1 Bezbedna montaža

Kada montirate uređaj, pridržavajte se ovih napomena o bezbednosti.

- Električno priključivanje sme da obavi samo ovlašćeni stručnjak. Neispravno priključivanje poništava garanciju.
- Samo stručna ugradnja prema ovom uputstvu za montažu garantuje sigurnu upotrebu. U slučaju oštećenja zbog nepravilne ugradnje, odgovornost snosi montažer.

9.4 Pripremanje nameštaja

Radna ploča mora biti ravna, vodoravna i stabilna.

- Ugradni nameštaj i stranice koje idu na zid moraju da budu otporni na temperaturu od najmanje 90 °C.
- Oplate niše na 50 mm rastojanja od zadnjeg zida ne smeju da budu zapaljive (npr. pločice, kamen).

9.2 Podgradnja

Nemojte ispod da ugrađujete frižidere, mašine za pranje sudova, rerne bez ventilacije i mašine za pranje veša.

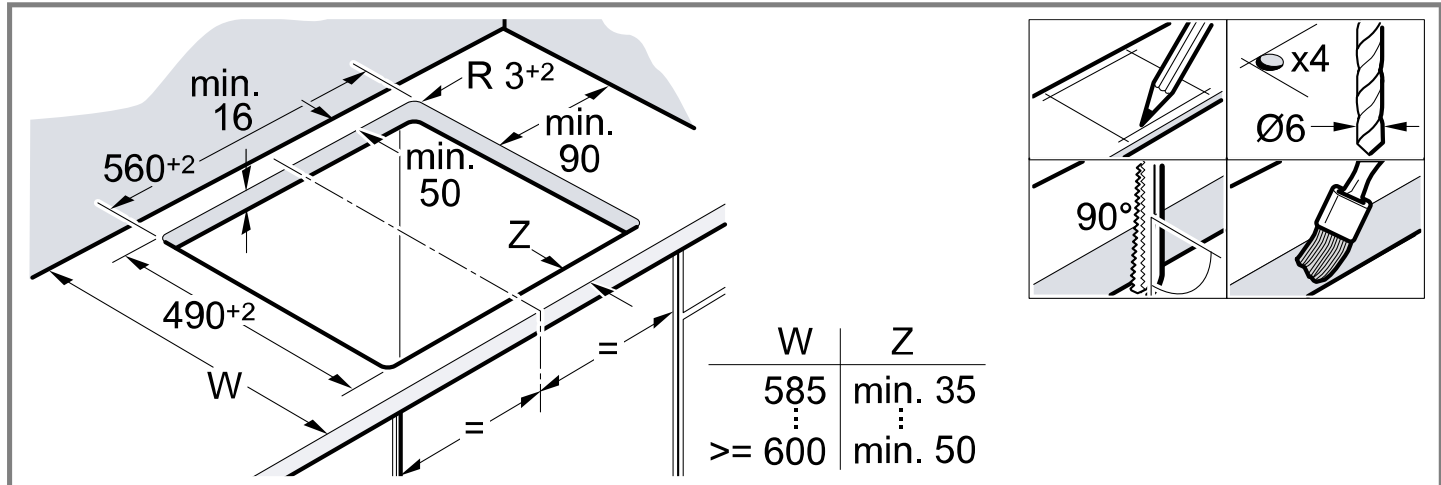
- Ako podgrađujete rernu, debљina radne ploče mora da bude najmanje 20 mm, u nekim slučajevima i više. Obratite pažnju na napomene u uputstvu za montažu renne.
- Pazite na to da se istureni delovi, kao što su kućište napajanja ili kabl za napajanje, ne sudaraju npr. sa fiokom.

9.3 Međudno

Ako donja strana ravne ploče za kuvanje može da se dotakne, morate da montirate međudno.

- U specijalizovanoj trgovini pitajte za međudno kao pribor.
- Ako upotrebljavate sopstveno međudno, najmanji razmak do mrežnog priključka uređaja mora da iznosi 10 mm.

- Sečene površine zapečatite da budu otporne na visoku temperaturu i tako sprečite bubrenje radne ploče usled vlage.



9.5 Električno priključivanje

Uredaj radi zaštite izvadite iz stiropora tek kada utisnete uredaj u isečak. Uredaj nikada nemojte spuštati uspravno na bočnu stranu.

- Pre priključivanja uredaja proverite kućne instalacije.
- Uredaj odgovara klasi zaštite I i sme da se pusti u rad samo sa priključkom uzemljenja.
- Kod fiksne električne instalacije potrebno je obezbediti razdvajač u fazama u skladu sa odgovarajućim propisima.
- Ako se na displeju uredaja prikazuje **U400**, znači da nije dobro priključen. Uredaj isključite iz mreže, provjerite priključak.

Priklučivanje pomoću 3-žilnog kabla

Obratite pažnju na prikladnu zaštitu kućne instalacije. Obratite pažnju na šemu boja kabla za napajanje.

- Zeleno-žuta označava uzemljenje \oplus . Plava je neutralni provodnik. Smeđa je faza (spoljašnji vod).
- Ako je potrebno, kabl može da se zameni višefaznim priključnim kablom. Prilikom zamene kabla obratite pažnju na sledeći odeljak.

Priklučivanje bez prethodno montiranog kabla

Priklučivanje ploče za kuvanje vršite samo prema slici priklučka.

- Po potrebi ugradite priložene bakarne mostove.
- Kabl za napajanje mora da bude tipa H05 VV-F ili kvalitetniji.
- Presek žice treba da se odredi prema strujnom opterećenju. Nije dozvoljen poprečni presek $< 1,5 \text{ mm}^2$.

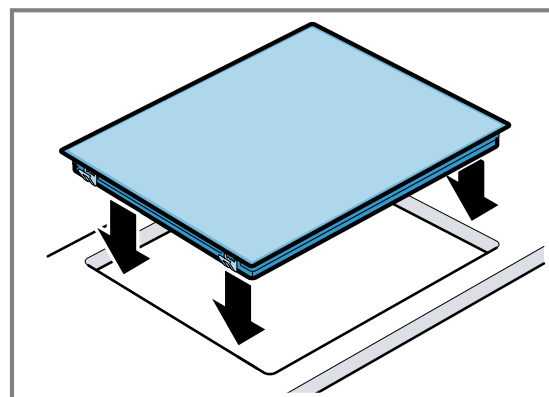
Priklučivanje sa prethodno montiranim 5-žilnim priključnim kablom

Samo obučeno osoblje korisničkog servisa sme da vrši zamenu priključnog kabla.

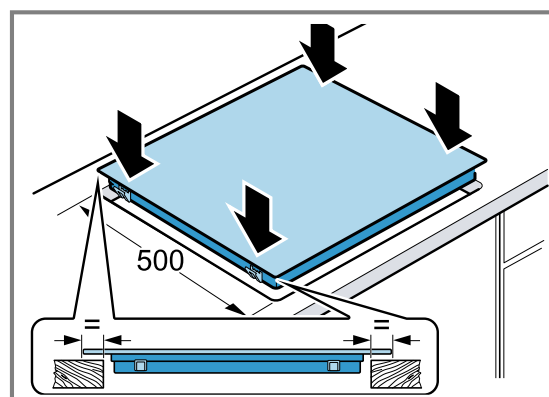
9.6 Umetanje ploče za kuvanje

Nemojte da prikleštite priključni kabl i pazite da ne ide preko oštrih ivica.

- Kod rerne ugrađene ispod, kabl sprovedite na zadnje uglove rerne do priključne utičnice.



- Ploča za kuvanje se može ugraditi i u postojeći isečak dubine 500 mm.
- Mora da viri podjednako sa prednje i sa zadnje strane.



9.7 Demontiranje ploče za kuvanje

- Uredaj isključite sa napona.
- Ploču za kuvanje izgurajte odozdo.

Можете да намерите допълнителна информация и обяснения онлайн. Сканирайте QR кода на заглавната страница.



Съдържание

РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА	
1 Безопасност	10
2 Предотвратяване на материални щети	11
3 Опазване на околната среда и икономия	12
4 Запознаване	12
5 Основни положения при работа с уреда	13
6 Почистване и поддръжка	14
7 Предаване за отпадъци	15
8 Отдел по обслужване на клиенти	15
9 РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ	15
9.1 Сигурен монтаж	15

⚠ 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 повреди поради неправилно свързване правото на гаранция отпада.

Използвайте уреда само:

- за приготвяне на ястия и напитки.
- под надзор. Непрекъснато следете късите процеси на готовене.
- в домакинството и в затворени помещения в домашна обстановка.
- до височина от 2000 m 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!

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

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

Площа за готовене става много гореща.

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

Уредът се нагорещява.

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

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

- ▶ Не използвайте капаци за готоварски плотове.

Хранителните продукти могат да се запалят.

- ▶ Процесът на готовене 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 нагряват силно, особено евентуално наличната рамка на готварския плот.

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

Зашитните 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 оставяйте уреда да се охлади.

Дръжките на готварския съд могат да се нагорещят сильно по време на работа. Ако дръжките на нагревателната зона се облячат, дръжките могат да станат особено горещи.

- ▶ Винаги покривайте цялата нагревателна зона с готварския съд.
- ▶ Използвайте кухненски ръкавици.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност от токов удар!

Некомпетентните ремонти са опасни.

- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извърши ремонти на уреда.
- ▶ За ремонта на уреда трябва да се използват само оригинални резервни части.
- ▶ Ако мрежовият кабел или кабелът за свързване на този уред бъде повреден, той трябва да се смени със специален мрежов кабел или специален кабел за свързване на уреда, който може да се закупи от производителя или неговия отдел по обслужване на клиенти.
- ▶ Ако кабелът за свързване към мрежата на този уред бъде повреден, той трябва да се смени от обучен специализиран персонал.
- ▶ Повреденият уред е опасен.
- ▶ Никога не пускайте в експлоатация повреден уред.

▶ Ако повърхността е накъсана, уредът трябва да се изключи, за да се предотврати възможен електроудар. Изключете предпазителя от таблото.

- ▶ Поставете на нула превключвателя на котлоните.
- ▶ Свържете се с отдела по обслужване на клиенти.
- ▶ Само обучен за целта специализиран персонал трябва да извърши ремонти на уреда. 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 нарязване!

Готварските тенджери могат внезапно да отскочат 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 пяскък	Не използвайте готварския плот като работна повърхност или поставка.
Драскотини	Тенджери или тигани с гралаво 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 разделно 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.

Преключете своевременно на по-ниска степен за готовене.

- ✓ С твърде висока степен за доприготвяне се хаби електроенергия.

Използвайте остатъчната топлина на готварския плот.

При по-продължително време за готовене изключете котлона 5 – 10 минути преди края на времето за готовене.

- ✓ Неизползвана остатъчна топлина увеличава разхода на ток.

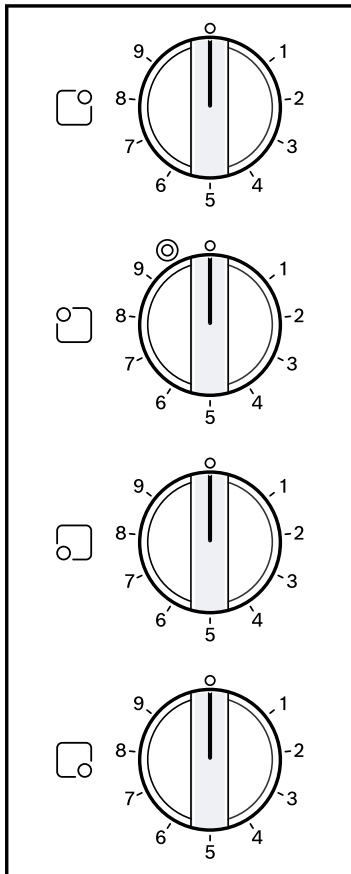
4 Запознаване

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.



Превключватели на котлони

Превключвателите на котлоните са монтирани неподвижно. Те не трябва да се демонтират. Демонтиране със сила на превключвателите на котлоните води до тяхното разрушаване.

4.2 Котлони

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

5 Основни положения при работа с уреда

5.1 Включване или изключване на готварския плот

Готварският плот се включва и изключва посредством превключвателя на котлони.

5.2 Настройване на котлоните

С превключвателя на котлона се настройва нагревателната мощност на котлона.

Степен за готовене

1	най-ниска мощност
9	най-висока мощност

Котлон	Включване и изключване
○ Еднокръгов котлон	
◎ Двукръгов котлон	Включване: завъртете надясно превключвателя на котлона до ◎. Настройте степен за готовене. Изключване: Завъртете превключвателя на котлона на 0 и настройте отново. Никога не завъртайте превключвателя на котлона на 0 след символа ◎.

Забележки

- 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 нагряването. Нагряването може да се включва и изключва и при най-висока мощност.
 - Така чувствителните компоненти са защитени срещу прегряване.
 - Уредът е защитен срещу електрическо претоварване.

4.3 Индикация на котлоните и индикатор за остатъчна топлина

Готварският плот разполага с индикация на котлоните и индикатор за остатъчна топлина. Индикаторът свети, когато даден котлон е топъл.

Индикация	Значение
Индикация на котлоните	Свети по време на работа, за кратко след включване.
Индикатор за остатъчна топлина	Свети след готовене, когато котлонът е все още топъл.

Забележка: Можете да поддържате в топло състояние малки ястия или да топите кувертюри.

Символът на дисплея указва за кой котлон важи индикацията, напр. □ за задния десен котлон.

5.3 Препоръчителни настройки за готовене

Следва обзор на различни ястия с подходящи степени за готовене.

Времето за готовене варира според вида, теглото, дебелината и качеството на храните. Степента за допригответяне зависи от използванятия готварски съд.

Указания за приготвяне

- За кипване използвайте степен за готовене 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 12

Разтапяне

Ястие	Степен за доприготвяне	Продължителност на доприготвяне в минути
Масло, желатин	1	-

Затопляне или поддържане в топло състояние

Яхния, напр. лещена яхния	1	-
Мляко ¹	1-2	-

Приготвяне на бавен огън

Кнедли, кюфтета ^{2,3}	3-4	20-30
Риба ^{2,3}	3	10-15
Бял сос, напр. бешамел	1	3-6

Варене, готвене на пара или задушаване

Ориз с двойно количество вода	3	15-30
Варени картофи (с обелките)	3-4	25-30
Варени картофи (без обелките)	3-4	15-25

Тестени изделия, паста ^{2,3}	5	6-10
Яхния, супа	3-4	15-60
Зеленчуци, пресни или замразени	3-4	10-20
Ястие в тенджера под налягане	3-4	-

Задушаване (месо)

Руладини	3-4	50-60
Задушено месо	3-4	60-100
Гулаш	3-4	50-60

Пържене с малко количество мазнина

Пържете ястията без капак.

Шницел, натюр или паниран	6-7	6-10
Котлети, натюр или панирани ⁴	6-7	8-12
Стек, 3 см дебел	7-8	8-12
Риба или филе от риба, натюр или панирани	4-5	8-20
Риба или филе от риба, панирани и замразени, напр. пръчици	6-7	8-12
Ястия на тиган, замразени	6-7	6-10
Палачинки	5-6	последователно

6 Почистване и поддръжка

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

6.1 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
- Абрязивни 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

6.2 Почистване на стъклокерамика

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

Забележка: Вземете под внимание информацията относно подходящите почистващи средства.

→ Страница 14

Изискване: Готварският плот е охладен.

- Отстранете силни замърсявания със стъргалка за стъкло.
 - 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.

¹ Гответе ястието без капак.

² Оставете водата да заври при затворен капак.

³ Продължете готвенето на ястието без капак.

⁴ Обърнете многократно ястието.

7 Предаване за отпадъци

7.1 Предаване за отпадъци на излезли от употреба уреди

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

- ▶ Предайте уреда за отпадъци по екологосъобразен начин.
Акутала 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/EU 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.

8 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.

Забележка: 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 чрез QR кода на приложения документ за сервисни контакти и гаранционни условия, от нашата служба за 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 службата за обслужване на клиенти ще получите чрез QR кода на приложения доку-

мент за сервисни контакти и гаранционни условия или на нашата уеб страница.

Информацията съгласно Регламент (EU) 66/2014 и (EU) 2023/826 ще намерите онлайн на www.bosch-home.com на страницата на продукта и страницата за сервисно обслужване на Вашия уред при ръководствата за употреба и допълнителните документи.

8.1 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.

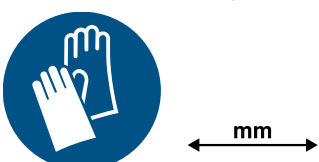
Табелката с техническите данни ще намерите:

- 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.

9 Ръководство за монтаж

Спазвайте тази информация при монтажа на уреда.



9.1 Сигурен монтаж

Спазвайте тези указания за безопасност, когато монтирате уреда.

- Електрическо свързване: само от концесиониран специалист. При неправилно свързване гаранцията губи валидността си.
- Само компетентно вграждане съгласно тази инструкция за монтаж гарантира безопасна употреба. При щети поради неправилно вграждане отговорност носи монтиращият.

9.2 Долна част

Не се разрешава долно вграждане на хладилни уреди, съдомиялни машини, фурни без вентилатор, перални машини.

- Ако поставяте отдолу фурна, дебелината на работния плот трябва да е минимум 20 mm, а в някои случаи и повече. Спазвайте указанията в ръководството за монтаж на фурната.
- Внимавайте издаващи се части, като корпуси на електрически контакти или мрежови кабели, да не се удърят напр. в чекмедже.

9.3 Междинно дъно

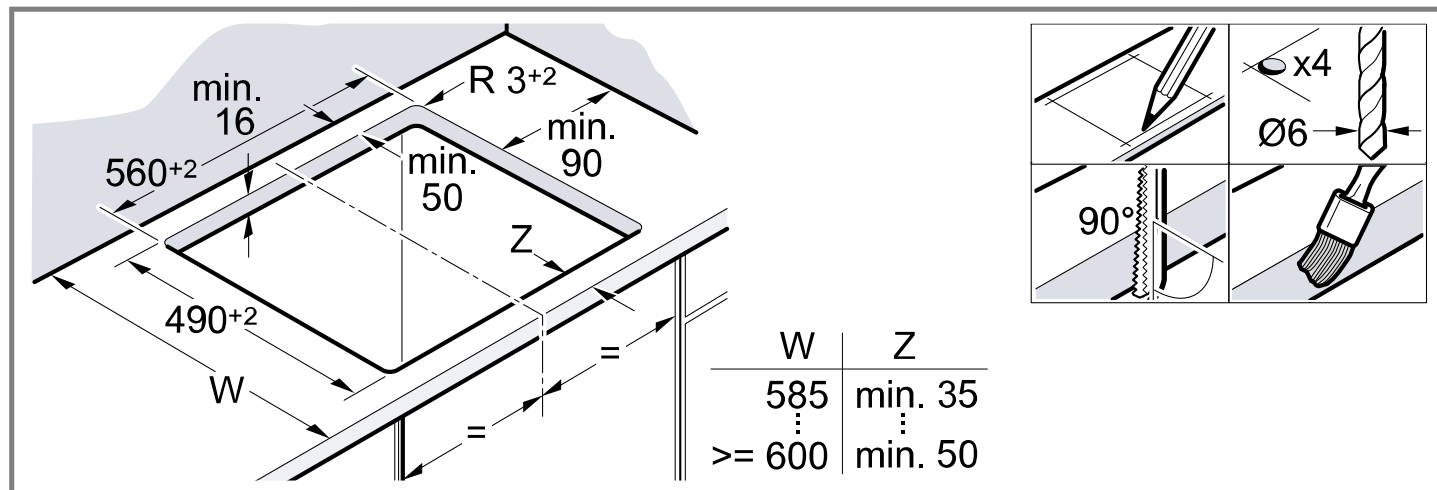
Ако долната страна на готварския плот е открита, трябва да се монтира междинно дъно.

- Попитайте в специализираните магазини за междинен под като допълнителен аксесоар.
- Ако използвате собствено междинно дъно, минималното разстояние до електрозахранването на уреда трябва да е 10 mm.

9.4 Подготовка на кухненска мебел

Работният плот трябва да е равен, изравнен и стабилен.

- Шкафовете за вграждане заедно с лайстните за стена трябва да издържат на температура най-малко до 90°C .
- Облицовката на ниша на разстояние от 50 mm до задната стена не бива да е горима (напр. плочки, камък).
- Затваряйте повърхностите по термоустойчив начин, за да предотвратите подуване на работния плот от влага.



9.5 Електрически изводи

За защита извадете уреда от стиропора едва когато притиснете уреда в изреза. Никога не поставяйте уреда на високо от една страна.

- Проверете преди свързването на уреда домашната инсталация.
- Уредът съответства на клас на защита I и трябва да се използва само в комбинация със свързан защитен проводник.
- В неподвижно прокараната електроинсталация трябва да се предвиди сепаратор във фазите според конструктивните разпоредби.
- Ако върху дисплея на уреда се покаже **“E00”**, той е грешно свързан. Разкачете уреда от мрежата, проверете свързването.

Присъединяване с 3-жилен проводник

Внимавайте за подходящо подсигуряване на домашната инсталация.

Спазвайте цветовото кодиране на мрежовия кабел.

- Зелено-жълтото е защитният проводник \oplus .
Синьото е неутралният проводник.
Кафявото е фазата (външният проводник).
Кабелът при нужда може да се смени от многофазен присъединителен кабел. При смяна на кабела спазвайте следното.

Присъединяване без предварително монтиран кабел

Свързвайте готварския плот само съгласно схемата за свързване.

- При нужда монтирайте приложените медни мостове.
- Електрическият кабел трябва да отговаря на модел H05 VV-F или по-висок клас.
- Напречното сечение на проводниците трябва да се определи съгласно токовото натоварване. Недопустимо е напречно сечение $< 1,5 \text{ mm}^2$.

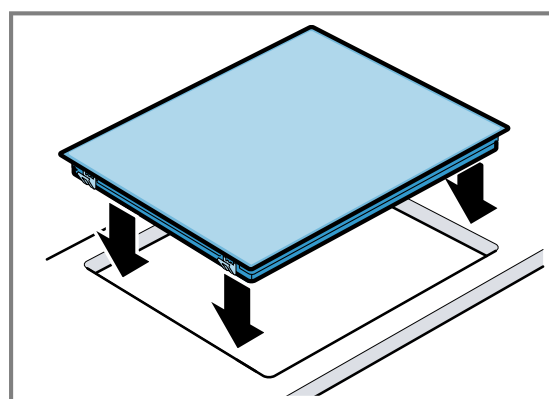
Свързване с предварително монтиран 5-жилен присъединителен кабел

Само обучен персонал от клиентската служба може да сменя присъединителния кабел.

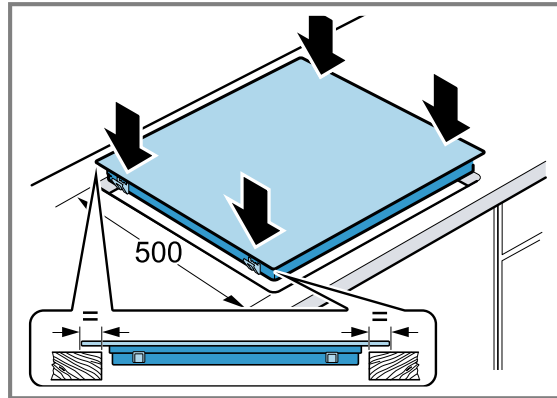
9.6 Използване на готварския плот

Поставяне: не притискайте захранващия кабел и не го прокарвайте по остри ръбове.

- При долно вграждане на фурната прекарайте кабела в задния ъгъл на фурната към контакта.



- Готварският плот може да се монтира и в наличен 500 mm профил.
- Трябва да има еднаква широчина на показване отпред и отзад.



9.7 Демонтаж на готварския плот

1. Изключете уреда от напрежението.
2. Избутайте готварския плот отдолу.

Дополнителни информации и објаснувања може да најдете
на интернет. Скенирајте го QR-кодот на насловната
страница.



Содржина

УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА

1 Безбедност	18
2 Спречете материјални штети	19
3 Защита на животната средина и штедење	20
4 Запознавање	20
5 Основно ракување	21

6 Чистење и нега	22
7 Отстранување	22
8 Сервисна служба	23
9 УПАТСТВО ЗА МОНТАЖА	23
9.1 Безбедна монтажа	23

1 Безбедност

Почитувајте ги следните безбедносни напомени.

1.1 Општи напомени

- Внимателно прочитајте го упатството.
- Чувајте ги упатствата, сертификатот за уред, како и информациите за производот за подоцнежна употреба или за следните сопственици.
- При оштетувања при транспортот не го приклучувајте уредот.

1.2 Наменета употреба

Уредот без приклучок смее да биде приклучен само од лиценциран стручен персонал. При оштетувања поради погрешно приклучување се губи правото на гаранција.

Користете го уредот само:

- за подготвка на јадења и пијалаци.
- под надзор. Постојано надгледувајте го краткотрајното готвење.
- во домаќинства и во затворени простории во домот.
- до висина од максимум 2000 m надморска височина.

Не го користете уредот:

- со надворешен таймер или одделен далечински управувач. Ова не важи доколку работењето со уредите опфатени од EN 50615 е исклучено.

1.3 Ограничување на групата на корисници

Овој уред може да го употребуваат деца над 8 години и лица со намалени физички, сензорни или ментални способности или кои немаат искуство и/или знаење, ако се надгледувани

или советувани за безбедно ракување со уредот и ги разбираат опасностите коишто може да произлезат од тоа.

Децата не смеат да играат со уредот.

Деца не смеат да го чистат и одржуваат уредот, освен ако имаат 15 години и повеќе и некој ги надгледува.

Децата помали од 8 години мора да бидат подалеку од уредот и приклучните кабли.

1.4 Безбедна употреба

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од пожар!

Готвењето без надзор на рингли со маснотии или масло може да биде опасно и да предизвика пожари.

- ▶ Постојано надгледувајте ги врелите масла и масти.
- ▶ Никогаш не се обидувајте да изгаснете оган со вода, туку исклучете го уредот и потоа покријте го пламенот, на пр. со капак или огноотпорно ќебе.

Површината за готвење е многу жешка.

- ▶ Никогаш не ставајте запаливи предмети на површината за готвење или во непосредна близина.
- ▶ Никогаш не чувајте предмети на површината за готвење.

Уредот се загрева.

- ▶ Не чувајте запаливи предмети или конзерви со спреј во фиоката под полето за готвење. Прекривките на полето за готвење може да предизвикаат несреќа, на пр., поради прегревање, запалување или материјали што се распрушуваат.
- ▶ Не користете прекривки за поле за готвење.

Храната може да се запали.

- ▶ Надгледувајте го процесот на готвење.
Краткиот процес мора постојано да се следи.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од изгореници!

За време на користењето, уредот и неговите достапни делови стануваат жешки, особено рамката на плочата за готвење.

- ▶ Бидете претпазливи за да избегнете допирање на жешките елементи.
- ▶ Млади деца под 8 години мора да се држат подалеку од уредот.

Заштитните решетки за рингли може да доведат до несреќи.

- ▶ Никогаш не користете заштитни решетки за рингли.

Уредот станува жежок за време на работата.

- ▶ Пред чистењето, оставете го уредот да се олади.

Рачките на садот за готвење може да се загреат за време на работата. Ако рачките се загреат од грејната зона, рачките може да станат многу жешки.

- ▶ Секогаш покривајте ја целата грејна зона со садот за готвење.
- ▶ Користете ракавици за топло.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од струен удар!

Несоодветни поправки се опасни.

- ▶ Само обучен стручен персонал смее да прави поправки на уредот.
- ▶ За поправка на уредот смеат да се користат само оригинални резервни делови.
- ▶ Ако струјниот кабел или кабелот за поврзување на уредов е оштетен, мора да се замени со специјален струен кабел или специјален кабел за поврзување уред којшто е достапен од производителот или од корисничката служба.
- ▶ Ако се оштети кабелот за струја на овој уред, мора да се замени од страна на стручен персонал.

Оштетениот уред претставува опасност.

- ▶ Никогаш не користете оштетен уред.
 - ▶ Ако површината е распукана, уредот мора да се исклучи за да се избегне можен електричен удар. Исклучете ги осигурувачите во кутијата со осигурувачи.
 - ▶ Прекинувачот за ринглите поставете го на нула.
 - ▶ Повикајте ја сервисната служба.
 - ▶ Само обучен стручен персонал смее да прави поправки на уредот.
- Навлезената влага може да предизвика струен удар.
- ▶ Не користете чистачи на пареа или под висок притисок, за да го чистите уредот.
 - ▶ Изолацијата на каблите од електричните уреди може да се стопи на жешките делови од уредот.
 - ▶ Не ги допирајте каблите за струја од други електрични апарати со жешките делови на уредот.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од повреда!

Тенџерињата може да отскокнат поради течноста помеѓу дното и ринглата.

- ▶ Ринглата и дното на тенџерето мора да бидат суви.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од задушување!

Децата може да го ставаат материјалот од пакувањето преку глава или да се обвите со него и да се задушат.

- ▶ Материјалот од пакувањето држете го подалеку од деца.
 - ▶ Не ги оставајте децата да си играат со материјалот за пакување.
- Децата можат да ги вдишат или голтнат малите делови и со тоа да се задушат.
- ▶ Држете ги малите делови подалеку од деца.
 - ▶ Не ги оставајте децата да си играат со малите делови.

2 Спречете материјални штети

НАПОМЕНА

Грубите дна на тенџерињата или тавчињата ја гребат стаклената керамика.

- ▶ Проверете ги садовите.

Готвењето со празни садови може да ги оштети садовите или уредот.

- ▶ Никогаш не поставувајте празни тенџериња на жешки полиња за готвење.

Погрешно поставените садови за готвење може да предизвикаат прегревање на уредот.

- ▶ Не ставајте жешки тавчиња или тенџериња на контролните елементи или на рамката од полето за готвење.

Ако паднат цврсти или шилести предмети на полето за готвење, може да го оштетат.

- ▶ Не дозволувајте да паднат цврсти или шилести предмети на полето за готвење.

Материјалите што не се отпорни на топлина може да се стопат на жешките полиња за готвење.

- Не користете заштитна фолија за шпорет.
- Не користете алуминиумска фолија или пластични садови.

2.1 Преглед на најчестите оштетувања

Овде може да ги погледнете најчестите оштетувања и совети за нивно отстранување.

Оштетувач	Причина	Решение
Дамки	Претечени јадења	Веднаш отстранете јадења со стругалка за стакло.
Дамки	Несоодветни детергенти	Користете детергент соодветен за стаклена керамика.

Оштетувач	Причина	Решение
Гребнати ни	Сол, шекер или песок	Не користете го полето за готвење како работна подлога или како површина за оставање предмети.
Гребнати ни	Груби дна на тенцериња и тавчиња	Проверете ги садовите.
Губење на бојата	Несоодветни детергенти	Користете детергент соодветен за стаклена керамика.
Губење на бојата	Триене на тенцерето, на пример, алуминиум	Кревајте ги тенцерињата и тавчињата кога ги преместувате.
Излупен и места	Шекер и јадења што содржат многу шекер	Веднаш отстранете јадења со стругалка за стакло.

3 Заштита на животната средина и штедење

3.1 Отстранување на пакувањето

Материјалите од пакувањето се еколошки и може да се рециклираат.

- Одделните компоненти фрлајте ги во отпад посебно, во зависност од нивниот тип.

3.2 Штедење енергија

Ако внимавате на овие напомени, Вашиот уред троши помалку енергија.

Изберете ја зоната за готвење според големината на тенцерето. Поставете го садот на средина.

Користете садови, чијшто дијаметар на дното одговара на дијаметарот на ринглата.

Совет: Произведувачите на садови за јадење често во наведуваат горниот дијаметар на садот. Тој дијаметар често е поголем од дијаметарот на дното.

- ✓ Несоодветни садови за готвење или нецелосно покриени зони за готвење користат повеќе енергија.

Покривајте ги тенцерињата со соодветен капак.

- ✓ Ако готвите без капак, уредот ќе потроши повеќе енергија.

Кревајте го капакот што е можно поретко.

- ✓ Кога го кревате капакот, се губи многу енергија.

Употребувајте стаклен капак.

- ✓ Стаклениот капак помага да го следите готвењето на содржините во тенцерето без да мора да го кревате капакот.

Користете тенцериња и тавчиња со рамни дна.

- ✓ Нерамните дна ја зголемуваат потрошувачката на енергија.

Користете садови за готвење коишто се соодветни за количината на јадење.

- ✓ Големите садови со мала количина јадење трошат повеќе енергија за да се загреат.

Гответе со малку вода.

- ✓ Колку повеќе вода има во садот за готвење, толку повеќе енергија е потребна за загревање.

Намалете на понизок степен за готвење навремено.

- ✓ Повисоката јачина за постојано готвење троши повеќе енергија.

Користете ја преостанатата топлина на полето за готвење. При подолготрајно варење, исклучете ја ринглата 5-10 минути пред да завршите со варењето.

- ✓ Со неискористување на преостанатата топлина ја зголемувате потрошувачката на енергија.

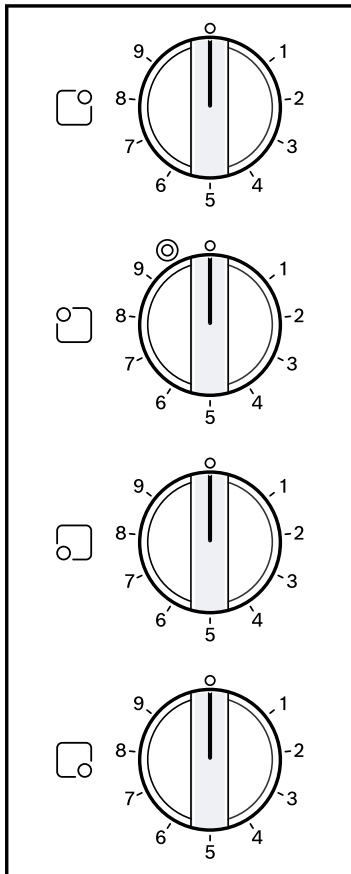
4 Запознавање

Прирачникот за употреба важи за различни плочи за готвење. Вредностите за задавање за полињата за готвење ќе ги најдете во прегледот на типот.

→ Страница 2

4.1 Контролно поле

Преку контролната табла ги поставувате сите функции на вашиот уред и добивате информации за оперативната состојба.



Прекинувачи за ринглите

Прекинувачите за ринглите се монтирали цврсто. Не смее да се отстрануваат. Ако со сила ги извадите, може да се оштетат.

4.2 Рингли

Овде имате преглед на различните прекинувачи на ринглата.

5 Основно ракување

5.1 Вклучување или исключување на полето за готовење

Полето за готовење го вклучувате или исключувате со прекинувачот за рингли.

5.2 Поставување на ринглите

Со прекинувачот за рингли ја поставувате јачината на греење на ринглата.

Степен за готовење

1	најниска јачина
9	највисока јачина

Рингла	Вклучување и исключување
○	Рингла со едно коло
◎	Рингла со две кола Приклучување: Завртете го прекинувачот за рингла до ◎ на десно. Поставување на степенот за готовење. Исклучување: Свртете го прекинувачот на 0 и повторно поставете го. Никогаш не завртувајте го прекинувачот на ринглата преку симболот ◎ на 0.

Забелешки

- Темните делови на светлиот экран на ринглата се поради технички причини. Немаат влијание врз функцијата на ринглата.
- Ринглата ја регулира температурата со вклучување и исключување на греењето. Греењето може да се вклучи или исключи и при најголема јачина.
 - Со тоа, чувствителните делови се заштитени од прегревање.
 - Уредот е заштитен од електрично преоптоварување.

4.3 Приказ за рингли и приказ за преостаната топлина

Полето за готовење има приказ за рингли и приказ за преостаната топлина. Приказот свети кога ринглата е топла.

Приказ	Значење
Приказ за рингли	Свети за време на работата, кратко време по вклучувањето.
Приказ за преостаната топлина	Свети по готовењето, кога ринглата е уште топла. Забелешка: Може да подгревате мали јадења или да стопите прелив.

Во полето за приказ се прикажува симболот, за ринглата, за којашто важи, на пр. □ за десната задна рингла.

5.3 Препораки за поставување при готовење

Овде имате преглед на разни јадења со соодветните степени за готовење.

Времето на готовење е променливо и зависи од видот, тежината, дебелината и квалитетот на состојките.

Степенот на крчкање зависи од садот за готовење.

Упатства за приготвување

- За подварување користете го степенот за готовење 9.
- Густите јадења мешајте ги повремено.

- Храната што е подгорена или при чие приготвување истекла голема количина течност, пржете ја во мали порции.
- Совети за готвење со помала потрошувачка на енергија. → Страница 20

Топење

Оброк	Степен на подгревање	Времетраење на подгревањето во минути
Путер, желатин	1	-

Затоплување или одржување топлина

Манџа, на пр. леќа	1	-
Млеко ¹	1-2	-

Поширање или крчкање

Кнедли ^{2,3}	3-4	20-30
Риба ^{2,3}	3	10-15
Бел сос, на пр. бешамел сос	1	3-6

Готвење, приготвување на пареа или динстање

Ориз со двојна количина вода	3	15-30
Нелупени варени компири	3-4	25-30

Засолени компири	3-4	15-25
Тестенини, нудли ^{2,3}	5	6-10
Манџа, супа	3-4	15-60
Зеленчук, свеж или замрзнат	3-4	10-20
Јадење во експрес лонец	3-4	-

Варење

Ролати	3-4	50-60
Динстано печење	3-4	60-100
Гулаш	3-4	50-60

Пржење со малку масло

Пржете го јадењето без капак.

Шницила, обична или панирана	6-7	6-10
Котлети, обични или панирани ⁴	6-7	8-12
Стек, 3 см дебел	7-8	8-12
Риба или филети од риба, обични или панирани	4-5	8-20
Риба или филети од риба, панирани и замрзнати, на пр. рибини стапчиња	6-7	8-12
Пржени јадења, замрзнати	6-7	6-10
Палачинки	5-6	постојано

6 Чистење и нега

За Вашиот уред да остане долго време функционален, внимателно чистете го и негувајте го.

6.1 Средство за чистење

Соодветни детергенти и стругалка за стакло може да набавите од корисничката служба, на продавницата на интернет или во малопродажба.

НАПОМЕНА

Несоодветни детергенти може да ги оштетат површините на уредот.

- Не користете несоодветни детергенти.

Несоодветни детергенти

- Нерастворено средство за плакнење
- Чистач за машина за миење садови
- Абразивни средства
- Силни детергенти, на пр., спреј за чистење рерна или отстранувач на дамки

- Абразивни сунѓери
- Уреди за чистење под притисок и на пареа

6.2 Чистење на стаклената керамика

Исчистете го полето за готвење по секоја употреба за да не загорат остатоците од готвењето.

Забелешка: Внимавајте на информациите за несоодветни средства за чистење. → Страница 22

Услов: Полето за готвење е изладено.

- Отстранете ги тврдокорните нечистотии со стругач за стакло.
- Чистете го полето за готвење со средство за чистење за стакlena керамика.
Почитувајте ги напомените за чистење на пакувањето од детергентот.

Совет: Стаклената керамика може добро да ја исчистите со специјален сунѓер.

7 Отстранување

7.1 Отстранување на стариот уред

Со соодветно фрлање во отпад може повторно да се искористат вредни сировини.

- Отстранете го уредот согласно прописите за животна средина.
Информации за тековните начини на фрлање во отпад можете да добиете од специјализиран продавач и од регионалните или градските власти.

¹ Подгответе го јадењето без капак.

² Зовријте ја водата со затворен капак.

³ Готовете го јадењето без капак.

⁴ Преветете го јадењето неколкупати.



Овој апарат е означен според европскиот пропис 2012/19/EZ за електро и електронски апарати (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Прописот ја дава рамката за враќање и искористување на старите апарати, важечко ширум Европа.

8 Сервисна служба

Оригиналните делови, коишто се во согласност со регулативата за еколошки дизајн, може да ги набавите од нашата корисничка служба во рок од 10 години од кога машината е пуштена во продажба во Европската економска област.

Забелешка: Услугите од корисничката служба се бесплатни според условите на гаранцијата на произведувачот.

Подетални информации за траењето на гарантниот период и гарантните услови во вашата земја може да добиете со скенирање на QR-кодот на приложениот документ за детали за контакт на контакт центарот и условите за гаранција, од нашата сервисна служба, вашиот дилер или на нашата веб-страница.

Ако стапите во контакт со нашата корисничка служба, треба да ги приложите бројот на производ (E-Nr.) и сервискиот број (FD) на машината.

Деталите за контакт на сервисната служба може да ги најдете со скенирање на QR-кодот на приложениот

документ за за детали за контакт на контакт центарот и условите за гаранција или на нашата веб-страница. Информациите во согласност со Регулативата (EU) 66/2014 и (EU) 2023/826 може да ги најдете на интернет под www.bosch-home.com на страницата за производот и услугата на вашиот уред во упатството за користење и дополнителни документи.

8.1 Број на производ (E-Nr.) и сервиски број (FD)

Бројот на производ (E-Nr.) и сервискиот број (FD) се наоѓаат на табличката со податоци на машината.

Плочката со податоци се наоѓа:

- на сертификатот на уредот.
- на долната страна на полето за готвење.

За повторно брзо да ги најдете податоците за уредот и телефонскиот број на сервисната служба, можете да ги запишете овие податоци.

9 Упатство за монтажа

Внимавајте на овие информации при монтирање на уредот.



mm

9.1 Безбедна монтажа

Кога го монтирате уредот, внимавајте на овие безбедносни напомени.

- Електрично приклучување само од страна на стручно лице. При погрешно приклучување, гаранцијата не важи.
- Само стручно монтирање според ова упатство за монтажа гарантира безбедна употреба. При штети поради неправилно вградување одговара монтерот.

9.4 Подготовка на кујнските елементи

Работната плоча мора да е рамна, хоризонтална и стабилна.

- Монтажните кујнски елементи, вклучувајќи ги и лајсните на сидовите, мора да биде отпорни на топлина до најмалку 90 °C.
- Облогата на нишата на растојание од 50 mm до задниот сид не смее да биде запалива (на пр. плочки, камен).

9.2 Потструктура

Не монтирајте одоздола ладилници, машини за миење садови, рерни и машини за перење алишта.

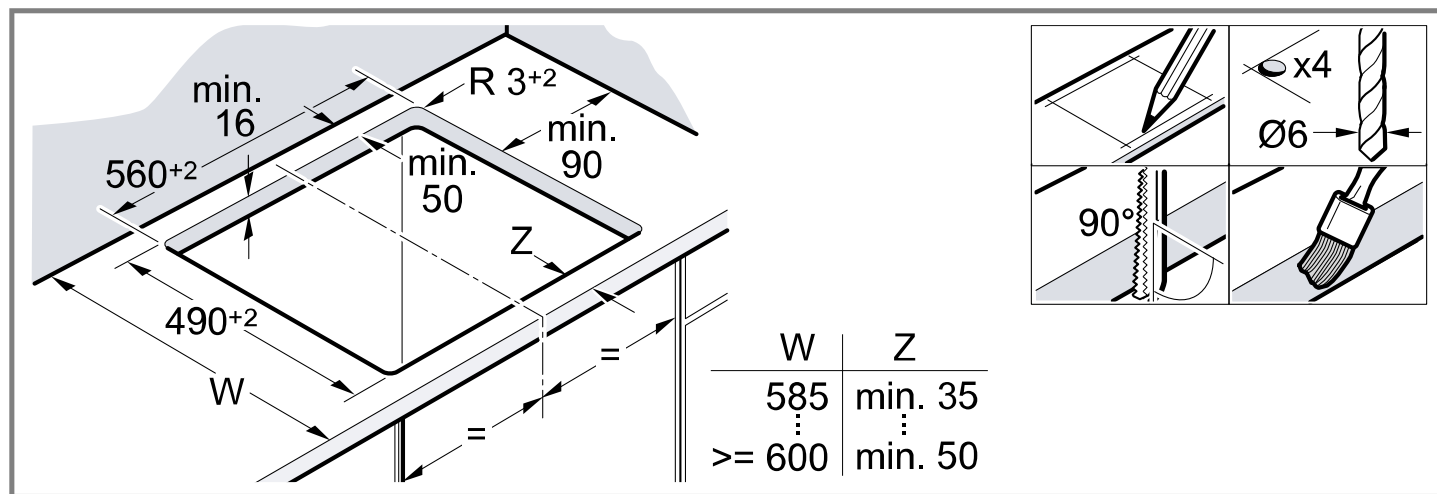
- Доколку вградувате рерна одоздола, работната плоча мора да биде дебела најмалку 20 mm, во некои случаи и повеќе. Внимавајте на напомените во упатството за монтажа на рерната.
- Внимавајте испакнатите делови, како на пр. кукиштето за поврзување со електричната мрежа или приклучниот кабел да не се судрат на пр. со фиока.

9.3 Разделувач

Доколку може да се допре долната страна на плочата за готвење, мора да се монтира меѓупод.

- Меѓуподот побарајте го во специјализираните продавници, како опрема.
- Доколку користите сопствен меѓупод, најмалото растојание од струјниот приклучок на уредот мора да изнесува 10 mm.

- Запечатете ги исечените површини така што ќе бидат отпорни на топлина, за да спречите набабрување на работната плоча поради влага.



9.5 Електричен приклучок

За заштита, не вадете го уредот од лежиштето од стиропор додека не го притиснете уредот во отворот. Никогаш не ставајте го уредот исправено на едната страна од уредот.

- Пред да го приклучите уредот, проверете ја куќната инсталација.
- Уредот одговара на класа на заштита I и смее да се користи само во комбинација со приклучок со заштитен спроводник.
- Во цврсто поставена електрична инсталација треба да се предвиди разделник во фазите според правилата за инсталација.
- Ако на екранот на уредот се појави **“Ч00”**, тоа значи дека тој е поврзан погрешно. Исклучете го уредот од струјата, проверете го приклучокот.

Поврзување со трижичен кабел

Внимавајте на соодветно осигурување на куќната инсталација.

Внимавајте на кодирањето на бојата на приклучниот кабел.

- Зелено-жолтата е заштитен спроводник \oplus . Сината е неутрален спроводник. Кафената е фаза (надворешен спроводник). Доколку е потребно, кабелот може да се замени со повеќефазниот приклучен кабел. Кога го заменувате кабелот, набљудувајте го следниот параграф.

Поврзување без претходно составен кабел

Приклучувајте го полето за готвење само според сликата.

- По потреба вградете ги бакарните премостувања.
- Приклучниот кабел мора да одговара на типот H05 VV-F или на кабел со подобар квалитет.
- Пресекот на жицата треба да се одреди според оптоварувањето на струјата. Не е дозволен пресек $< 1,5 \text{ mm}^2$.

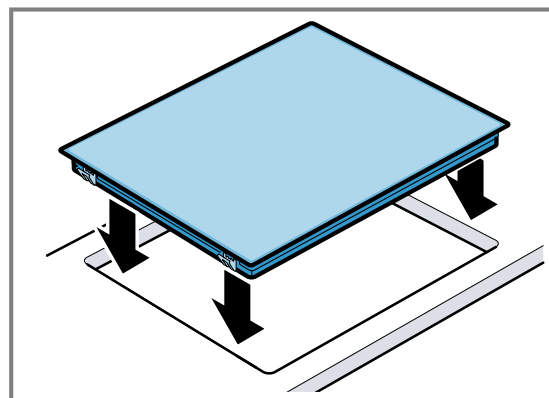
Поврзување со претходно составен петжичен приклучен кабел

Само обучен персонал од сервисната служба може да го замени приклучниот кабел.

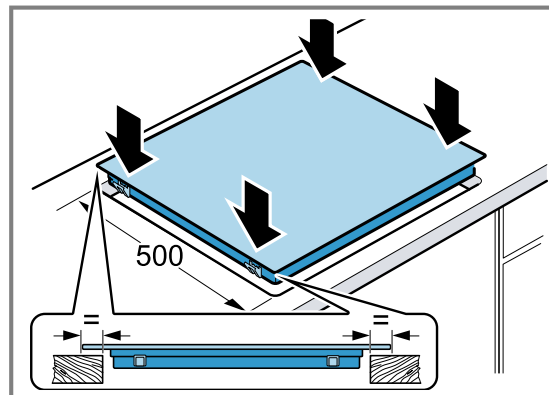
9.6 Поставување на полето за готвење

Не заглавувајте го приклучниот кабел и не поставувајте го преку остри рабови.

- Доколку рерната е вградена под кујнски елемент, кабелот спроведете го на задните агли на рерната до приклучницата.



- Полето за готвење исто така може да се вгради во постоечки исечок длабок 500mm.
- Мора да биде издаден подеднакво напред и назад.



9.7 Демонтирање на полето за готвење

- Исклучете го уредот од струја.
- Притиснете го полето за готвење од долу кон надвор.









Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

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

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

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

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

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

www.bosch-home.com/service

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

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001809167 (050417) REG25
sr, bg, mk