

Upute za uporabu i ugradnju Indukcijske ploče za kuhanje



Prije postavljanja, ugradnje i prve uporabe, **obvezno** pročitajte upute za postavljanje - instalaciju - prvu uporabu. Time ćete zaštititi sebe i izbjeći oštećenja uređaja.

Sigurnosne napomene i upozorenja	5
Vaš doprinos zaštiti okoliša	16
Pregled	17
Ploča za kuhanje	17
Upravljački elementi i indikatori.....	18
Prva uporaba	20
Prvo čišćenje ploče za kuhanje	20
Prvo uključivanje ploče za kuhanje	20
Miele@home	21
Con@ctivity.....	24
Način rada	27
Posuđe za kuhanje	28
Savjeti za uštedu energije	30
Rasponi podešavanja	31
Rukovanje	32
Princip rukovanja.....	32
Postavljanje posuđa	33
Uključivanje ploče za kuhanje	34
Podešavanje razine snage.....	34
Isključivanje ploče za kuhanje	34
Indikator preostale topline.....	34
Podešavanje razine snage - proširen raspon podešavanja	34
Automatika zakuhanja	35
Booster	36
Održavanje topline	37
Tajmer	38
Podsjetnik minuta.....	38
Automatika isključivanja	39
Istovremena uporaba funkcija tajmera	40
Dodatne funkcije	41
Stop & Go.....	41
Recall.....	41
Zaštita pritiska senzorskih tipki prilikom brisanja.....	42
Demonstracijski/pokazni način rada	42
Prikaz podataka ploče za kuhanje.....	43
Sigurnosne značajke	44
Blokada uključivanja/Zaključavanje.....	44
Sigurnosno isključivanje	45

Sadržaj

Zaštita od pregrijavanja	46
Programiranje	47
Podaci za ispitivačke institute	51
Čišćenje i održavanje	52
Što učiniti, ako	54
Poruke na indikatoru/zaslону	54
Neočekivano ponašanje	56
Nezadovoljavajući rezultat	57
Opći problemi ili tehničke smetnje	58
Dodatni pribor	59
Servis	60
Kontakt u slučaju smetnji	60
Tipska naljepnica	60
Jamstvo	60
Ugradnja	61
Sigurnosne napomene za ugradnju	61
Sigurnosni razmaci	62
Napomene za ugradnju – polaganje na radnu površinu	66
Dimenzije za ugradnju – polaganje na radnu površinu	67
KM 7678 FR	67
KM 7678 FL, KM 7878 FL	68
KM 7697 FR	69
KM 7697 FL, KM 7897 FL	70
Ugradnja polaganjem na radnu površinu	71
Napomene za ugradnju – u ravnini s radnom površinom	72
Dimenzije za ugradnju – u ravnini s radnom površinom	73
KM 7678 FL, KM 7878 FL	73
KM 7697 FL, KM 7897 FL	74
Ugradnja u ravnini s radnom površinom	75
Električni priključak	76
Informacijski list	79
Izjava o sukladnosti	81

Sigurnosne napomene i upozorenja

Ova ploča za kuhanje odgovara svim propisanim sigurnosnim odredbama. Međutim, nepropisna uporaba može prouzročiti ozljede ljudi i materijalna oštećenja.

Pročitajte pažljivo upute za uporabu i ugradnju prije prve uporabe ploče za kuhanje. U njima se nalaze važne napomene o ugradnji, sigurnosti, uporabi i održavanju uređaja. Time ćete zaštititi sebe i izbjeći oštećenja na ploči za kuhanje.

U skladu s Normom IEC 60335-1, tvrtka Miele izričito navodi da morate u potpunosti pročitati i slijediti poglavlje o postavljanju ploče za kuhanje kao i sigurnosne napomene i upozorenja.

Tvrtka Miele ne može preuzeti odgovornost za štete uzrokovane nepoštivanjem ovih napomena.

Sačuvajte ove upute za ugradnju i predajte ih eventualnom budućem vlasniku uređaja.

Sigurnosne napomene i upozorenja

Namjenska uporaba

- ▶ Ova ploča za kuhanje predviđena je za uporabu u kućanstvima i kućanstvu sličnim okruženjima.
- ▶ Ova ploča za kuhanje nije namijenjena korištenju na otvorenom.
- ▶ Ploču za kuhanje upotrebljavajte isključivo u kućanstvu za pripremu i održavanje topline jela. Drugi načini uporabe nisu dozvoljeni.
- ▶ Osobe koje zbog svog tjelesnog, osjetilnog ili duševnog stanja, ili nedostatka iskustva ili zbog neznanja nisu u stanju sigurno rukovati pločom za kuhanje, moraju biti pod nadzorom dok rukuju istom. Takve osobe ploču za kuhanje mogu upotrebljavati bez nadzora samo ako im je objašnjeno kako sigurno koristiti ploču. Moraju biti u mogućnosti prepoznati i razumjeti opasnosti koje proizlaze iz pogrešnog rukovanja uređajem.

Djeca u kućanstvu

- ▶ Djeca mlađa od 8 godina ne smiju biti u blizini ploče za kuhanje, osim kad su pod stalnim nadzorom.
- ▶ Djeca starija od 8 godina smiju koristiti ploču za kuhanje bez nadzora samo ako im je objašnjeno kako sigurno koristiti ploču za kuhanje. Djeca moraju biti u mogućnosti prepoznati i razumjeti opasnosti koje proizlaze iz pogrešnog rukovanja uređajem.
- ▶ Djeca ne smiju čistiti ni održavati ploču za kuhanje bez nadzora.
- ▶ Nadgledajte djecu koja se zadržavaju u blizini ploče za kuhanje. Nemojte djeci dopustiti da se igraju pločom za kuhanje.
- ▶ Ploča za kuhanje se tijekom uporabe zagrijava i ostaje zagrijana još neko vrijeme nakon isključivanja. Držite djecu podalje od ploče za kuhanje sve dok se dovoljno ne ohladi tako da ne postoji opasnost od opekotina.
- ▶ Opasnost od opeklina. Predmete koji bi mogli zanimati djecu nemojte držati u prostoru iznad ili iza ploče za kuhanje. Djeca bi time mogla biti ponukana da se popnu na ploču za kuhanje.
- ▶ Opasnost od opekotina i vruće vode. Ručke lonaca i tava okrenite na ploči tako da ih djeca ne mogu povući i opeći se.
- ▶ Opasnost od gušenja. Igrajući se s ambalažom (primjerice folijom) djeca se u istu mogu zamotati ili ju navući preko glave i ugušiti se. Držite ambalažu izvan dosega djece.
- ▶ Upotrijebite funkciju blokade uključivanja kako biste spriječili da djeca slučajno uključe ploču za kuhanje. Kada koristite ploču za kuhanje uključite funkciju zaključavanja kako djeca (odabrane) postavke ne bi mogla promijeniti.

Sigurnosne napomene i upozorenja

Tehnička sigurnost

- ▶ Nepravilno instaliranje, održavanje ili popravci mogu uzrokovati ozbiljne opasnosti za korisnika. Instaliranje, održavanje ili popravke smije izvršiti samo od strane tvrtke Miele ovlašteno stručno osoblje.
- ▶ Oštećena ploča za kuhanje može ugroziti Vašu sigurnost. Provjerite ima li ploča za kuhanje vidljiva oštećenja. Nikada nemojte upotrebljavati oštećenu ploču za kuhanje.
- ▶ Mogući je povremeni ili trajni pogon na samodostatnom ili ne mrežno sinkroniziranom sustavu napajanja energijom (poput primjerice pojedinačne mreže, back up sustavi). Pretpostavka za takav pogon da je sustav napajanja energijom u skladu sa zahtjevima EN 50160 ili sličnim.
Zaštite predviđene za kućnu instalaciju i za ovaj Miele proizvod u svojoj funkciji i načinu rada moraju biti sigurne i u pojedinačnom pogonu ili pogonu koji nije mrežno sinkroniziran ili se moraju zamijeniti istovjetnim mjerama u instalaciji. Kako je primjerice opisano u aktualnoj objavi VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Električna sigurnost ploče za kuhanje može se zajamčiti samo ako je priključena na propisno instaliranu instalaciju sa zaštitnim vodičem. Ovaj temeljni sigurnosni uvjet mora biti ispunjen. U slučaju sumnje, električnu instalaciju treba dati na provjeru stručnoj osobi.
- ▶ Priključni podaci (frekvencija i napon) s natpisne pločice moraju se obavezno podudarati s onima električne mreže, kako ne bi nastala oštećenja na ploči za kuhanje.
Podatke usporedite prije priključivanja. U slučaju sumnje obratite se stručnoj osobi.
- ▶ Višestruke utičnice niti produžni kabel ne jamče potrebnu sigurnost (npr. opasnost od požara). Ploču za kuhanje nemojte na taj način priključivati na električnu mrežu.
- ▶ Ploču za kuhanje upotrebljavajte isključivo u sastavljenom stanju kako bi se mogao jamčiti siguran rad.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Ova ploča za kuhanje ne smije se koristiti na pokretnim mjestima (npr. na brodovima).
- ▶ Dodirivanjem dijelova pod naponom i preinakama na električnim ili mehaničkim dijelovima izlažete se opasnosti i možete uzrokovati smetnje u radu ploče za kuhanje. Nikada ne otvarajte kućište ploče za kuhanje.
- ▶ Pravo na jamstvo gubite kada ploču za kuhanje popravljaju od tvrtke Miele ne ovlaštene osobe.
- ▶ Samo uporabom originalnih zamjenskih dijelova Miele može jamčiti ispunjavanje sigurnosnih zahtjeva. Neispravni dijelovi smiju se zamijeniti isključivo takvim dijelovima.
- ▶ Ploča za kuhanje nije namijenjena radu s eksternim satom niti sa sustavom za daljinsko upravljanje.
- ▶ Električar mora priključiti ploču za kuhanje na električnu mrežu (pogledajte poglavlje „Ugradnja“, odlomak „Električni priključak“).
- ▶ Ako se ošteti priključni električni kabel, električar ga mora zamijeniti posebnim električnim kabelom (pogledajte poglavlje „Ugradnja“, odlomak „Električni priključak“).
- ▶ Kod ugradnje, održavanja i popravaka, ploča za kuhanje se mora potpuno isključiti iz električne mreže. U to se uvjerite na sljedeći način:
 - isključite osigurače u električnoj instalaciji ili
 - potpuno odvrnite rastalne osigurače u električnoj instalaciji, ili
 - izvučete mrežni utikač (ako postoji) iz utičnice. Pri tome nemojte povlačiti žicu već utikač.
- ▶ Opasnost od električnog udara. Ploču za kuhanje nemojte upotrebljavati ili ju odmah isključite, ako je neispravna ili ako se staklokeramička ploča slomi ili se pojave prijelomi i pukotine. Isključite ploču za kuhanje iz napajanja. Obratite se servisu.

Sigurnosne napomene i upozorenja

► Kada je ploča za kuhanje ugrađena iza primjerice vrata namještaja, ta vrata ne zatvarajte za vrijeme korištenja ploče za kuhanje. Iza zatvorenih vrata namještaja sakuplja se toplina i vlaga. Time se može oštetiti ploča za kuhanje, ormarić i pod. Vrata ormarića zatvorite tek kad se indikatori preostale topline ugase.

Pravilna uporaba

- ▶ Ploča za kuhanje se zagrijava tijekom uporabe i ostaje zagrijana još neko vrijeme nakon isključivanja. Tek nakon što se isključe indikatori preostale topline, nema više opasnosti od opekotina.
- ▶ Ulje i masnoće mogu se zapaliti kod prevelikog zagrijavanja. Kad koristite ulja i masnoće, ploču za kuhanje nikada nemojte ostavljati bez nadzora.
Vatru uzrokovanu uljima ili mastima ne gasite vodom. Isključite ploču za kuhanje i plamen pažljivo ugasite poklopcem ili protupožarnim pokrovom.
- ▶ Ploču za kuhanje tijekom rada nemojte ostaviti bez nadzora. Uvijek nadzirite kratke postupke kuhanja i prženja.
- ▶ Plamen može zapaliti filter za sakupljanje masnoće u napi. Nikada nemojte flambirati ispod nape.
- ▶ Kada se sprejevi, lako zapaljive tekućine ili drugi zapaljivi materijali zagriju, mogu se zapaliti. Lako zapaljive predmete nemojte držati u ladici neposredno ispod ploče za kuhanje. Ako se u ladici nalazi umetak za pribor za jelo, mora biti od materijala otpornog na toplinu.
- ▶ Nikada ne zagrijavajte prazno posuđe.
- ▶ U zatvorenim se limenkama prilikom ukuhavanja ili zagrijavanja stvara previsoki tlak. Ploču za kuhanje nemojte koristiti za ukuhavanje ili zagrijavanje limenki.
- ▶ Ako je ploča za kuhanje prekrivena, kod slučajnog uključivanja ili postojeće preostale topline postoji opasnost da se materijal kojim je ploča prekrivena zapali, rasprsne ili otopi. Nikada nemojte prekrivati ploču za kuhanje, primjerice pokrovom, krpom ili zaštitnom folijom.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Ako na ploču za kuhanje odložite metalne predmete dok je uređaj još uključen, ako se isti slučajno uključi ili kada je površina još topla, odloženi se metalni predmeti mogu zagrijati. Drugi materijali mogu se rastopiti ili se zapaliti. Vlažni poklopci lonaca mogu se čvrsto zalijepiti. Ploču za kuhanje nemojte upotrebljavati kao površinu za odlaganje. Nakon uporabe isključite ploču za kuhanje.
- ▶ Na vruću se ploču za kuhanje možete opeći. Prije bilo kakvih radova s vrućim uređajem zaštitite ruke kuhinjskim rukavicama ili hvataljkama za posuđe. Koristite samo suhe rukavice ili hvataljke. Mokar ili vlažan tekstil bolje provodi toplinu i može uzrokovati opekline parom.
- ▶ Ako u blizini ploče za kuhanje upotrebljavate neki električni uređaj (npr. ručnu miješalicu) pripazite da kabel električnog uređaja ne dodiruje zagrijanu ploču za kuhanje. Izolacija priključnog voda se može oštetiti.
- ▶ Sol, šećer i pijesak (npr. od čišćenja povrća) mogu uzrokovati ogrebotine, ako se zateknu ispod posude. Pazite da je staklokeramička ploča kao i dno posude čisto prije no što stavite posuđe za kuhanje.
- ▶ Predmeti (čak i oni lagani poput soljenke) koji padnu na staklokeramičku ploču mogu uzrokovati ogrebotine ili lomove. Pripazite da na staklokeramičku ploču ne padnu kakvi predmeti.
- ▶ Vrući predmeti oslonjeni o senzorske tipke i pokazivač mogu uništiti elektroniku. Na senzorske tipke i pokazivač nikada ne stavljajte vruće lonce niti tave.
- ▶ Kada na zagrijanu ploču za kuhanje dospiju i rastope se šećer, namirnice koje sadrže šećer, plastika ili aluminijska folija, takve tvari prilikom hlađenja oštećuju staklokeramičku ploču. Odmah isključite uređaj i temeljito strugalicom za staklo ostružite takve tvari. Pritom navucite kuhinjske rukavice. Čim se ohladi staklokeramičku ploču očistite sredstvom za čišćenje staklokeramičkih površina.
- ▶ Lonci koji se zagrijavaju na prazno mogu uzrokovati oštećenje staklokeramičke površine. Nemojte ostavljati ploču za kuhanje tijekom rada bez nadzora!

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Upotrebljavajte samo posuđe s glatkim dnom. Posuđe s grubim dnom oštećuje staklokeramičku površinu.
- ▶ Podignite posuđe kod pomicanja. Na taj način izbjegava se struganje i ogrebotine.
- ▶ Zbog velike brzine zagrijavanja u određenim okolnostima temperatura dna posude za pripremu jela u kratkom vremenu može doseći temperaturu samozapaljenja ulja i masti. Ploču za kuhanje tijekom rada nemojte ostaviti bez nadzora.
- ▶ Masti i ulja zagrijavajte najduže minutu i za to nikada ne koristite funkciju Booster.
- ▶ Samo za osobe s ugrađenim pacemakerom: u neposrednoj blizini uključenog uređaja nastaje elektromagnetsko polje. Negativan utjecaj na pacemaker nije vjerojatan. U slučaju sumnje obratite se proizvođaču pacemakera ili liječniku.
- ▶ Elektro magnetsko polje koje nastaje kada je ploča za kuhanje uključena može utjecati na funkciju magnetiziranih predmeta. Kreditne kartice, uređaji za pohranu podataka, džepna računala itd. ne smiju se nalaziti u neposrednoj blizini uključene ploče za kuhanje.
- ▶ Metalni predmeti koji se čuvaju u ladici ispod ploče za kuhanje kod duljeg, intenzivnog korištenja ploče za kuhanje mogu postati vrući.
- ▶ Ploča za kuhanje opremljena je ventilatorom. Kada se ispod ugrađene ploče za kuhanje nalazi ladica, potrebno je paziti da postoji dovoljan razmak između sadržaja ladice i donje strane ploče za kuhanje kako bi se za ploču osigurala dovoljna cirkulacija hladnog zraka.
- ▶ Ako se ispod ugrađene ploče za kuhanje nalazi ladica, u ladici nemojte čuvati šiljaste ili male predmete, papir, salvete itd. Ovakvi predmeti kroz otvor za ventilaciju mogu dospjeti ili se usisati u kućište i tako oštetiti ventilator ili onemogućiti ventilaciju.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Ako koristite adapter ploče za indukciju, za posuđe za kuhanje, indukcijski generatori se mogu oštetiti ili čak uništiti. Nemojte koristiti adapter ploče za indukciju.

Čišćenje i održavanje

▶ Para parnog čistača može doprijeti do dijelova pod naponom i uzrokovati kratki spoj.

Za čišćenje ploče za kuhanje nemojte nikada upotrebljavati parni čistač.

▶ Kada je ploča za kuhanje ugrađena iznad pirolitičke pećnice ili štednjaka, nemojte ju uključivati tijekom postupka pirolize jer se može uključiti zaštita od pregrijavanja ploče za kuhanje (pogledajte odgovarajuće poglavlje).

▶ Miele Vam jamči isporuku rezervnih dijelova bitnih za funkcioniranje uređaja minimalno 10 godina, a maksimalno 15 godina od dana prestanka proizvodnje Vaše ploče za kuhanje.

Vaš doprinos zaštiti okoliša

Zbrinjavanje ambalaže

Ambalaža štiti uređaj od oštećenja tijekom transporta. Ambalažni materijal odabran je imajući u vidu utjecaj na okoliš i mogućnost zbrinjavanja te se zato može reciklirati.

Recikliranjem ambalažnog materijala štede se sirovine i smanjuje nakupljanje otpada.

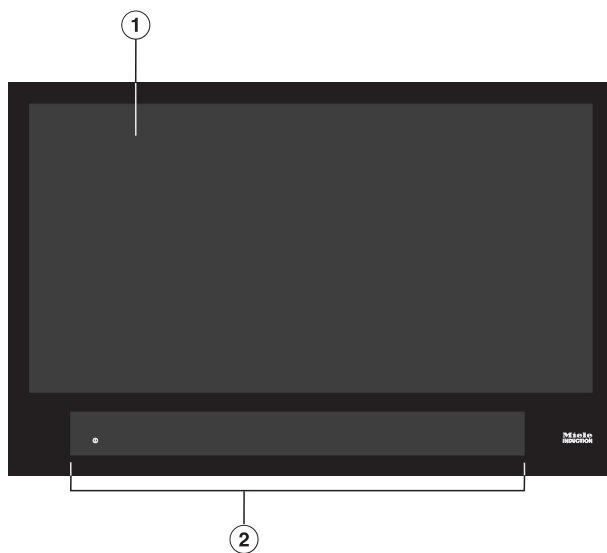
Zbrinjavanje dotrajalog uređaja

Električni i elektronički uređaji sadrže brojne korisne materijale. Sadrže i određene tvari, mješavine i dijelove, koji su bili neophodni za njihovu funkciju i sigurnost. Te tvari u kućnom otpadu ili zbog nepropisnog zbrinjavanja mogu naškoditi zdravlju ljudi i okolišu. Stoga dotrajali uređaj nikada nemojte bacati u kućni otpad.



Umjesto takvog načina zbrinjavanja koristite službene sabirne centre za prihvatanje i daljnju obradu dotrajalih električnih i elektroničkih uređaja u zajednici, na prodajnom mjestu ili kod tvrtke Miele. Ukoliko se na uređaju nalaze osobni podaci, iste preporučujemo izbrisati. Ukoliko ih ostavite na uređaju, to činite na vlastitu odgovornost. Molimo pazite da je do transporta Vaš stari uređaj zbrinut na način da ne dovodi djecu u opasnost.

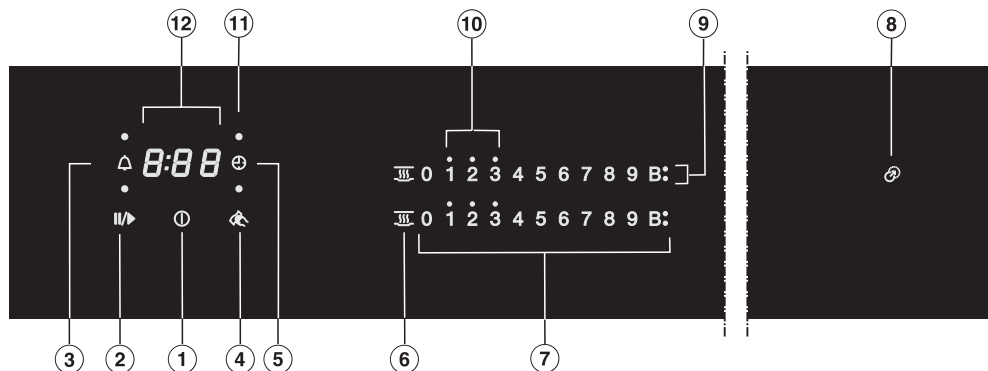
Ploča za kuhanje



- ① Iskoristiva površina za kuhanje za maksimalno 6 posuđa
- ② Upravljački elementi i indikatori

Pregled

Upravljački elementi i indikatori



Senzorske tipke

- ① Uključivanje/isključivanje ploče za kuhanje
- ② Stop & Go
Za zaustavljanje/pokretanje postupka pripreme jela
- ③ Podsjetnik minuta
- ④ Zaštita kod brisanja
Za blokiranje senzorskih tipki
- ⑤ Automatika isključivanja
Automatski isključuje zagrijavanje za posudu za kuhanje
- ⑥ Održavanje topline
Za uključivanje/isključivanje funkcije održavanja topline
- ⑦ Linija s brojevima
- za podešavanje stupnja snage
- za podešavanje tajmera

Prikazi/Kontrolni indikatori

- ⑧ Stalak za pozicioniranje
- ⑨ Booster
Booster funkcija je aktivirana
- ⑩ Preostala toplina
- ⑪ Automatika isključivanja za raspoređeno posuđe
Uključena je automatika isključivanja za grijanje posuđa za kuhanje
- ⑫ Prikaz tajmera

0:00 do Vrijeme

9:59

LOC Aktivirana je blokada uključivanja/zaključavanje

dE Aktiviran je demonstracijski način rada

Prva uporaba

- Zalijepite priloženu naljepnicu, koja se isporučuje s dokumentima uz uređaj, na za to predviđeno mjesto u poglavlju „Servis“.
- Uklonite eventualne zaštitne folije i naljepnice.

Prvo čišćenje ploče za kuhanje

- Prije prve uporabe obrišite ploču za kuhanje vlažnom krpom te ju osušite.

Prvo uključivanje ploče za kuhanje

Dijelovi od metala zaštićeni su odgovarajućim sredstvom za njegu. Kada se uređaj upotrebljava po prvi put može doći do stvaranja mirisa i eventualne pojave dima. I kod zagrijavanja indukcijskih krugova u prvim satima korištenja može doći do stvaranja mirisa. Kod svake sljedeće uporabe miris će se smanjivati, a naposljetku i potpuno nestati.

Miris i eventualni dim ne znače da je uređaj pogrešno priključen ili da je pokvaren. Pojava nije štetna po zdravlje.

Uzmite u obzir da je vrijeme zagrijavanja indukcijskih ploča za kuhanja mnogo kraće nego kod uobičajenih ploča za kuhanje.

Miele@home

Pretpostavka: kućna WLAN mreža

Vaša ploča za kuhanje opremljena je integriranim WLAN modulom. Ploča za kuhanje se može povezati s kućnom WLAN mrežom.

Ukoliko je Vaša Miele napa također povezana s kućnom WLAN mrežom možete koristiti automatsko upravljanje putem Con@ctivity funkcije. Ostale informacije naći ćete u uputama za uporabu i ugradnju svoje nape.

Osigurajte da na mjestu postavljanja svoje ploče za kuhanje primete signal WLAN mreže dovoljne jačine.

Na raspolaganju Vam stoji nekoliko mogućnosti povezivanja Vaše ploče za kuhanje na WLAN mrežu.

U umreženoj pripravnosti ploča za kuhanje treba maks. 2 W.

Raspoloživost WLAN veze

WLAN veza dijeli raspon frekvencije s drugim uređajima (npr. mikrovalnim pećnicama, igračkama na daljinsko upravljanje). Uslijed navedenog, može doći do privremenih ili trajnih poremećaja veze. Stoga se ne može jamčiti stalna raspoloživost ponuđenih funkcija.

Raspoloživost Miele@home

Korištenje Miele aplikacije ovisi o raspoloživosti Miele@home usluga u Vašoj državi.

Usluga Miele@home nije raspoloživa u svakoj državi.

Informacije o raspoloživosti možete pronaći preko internet stranice www.miele.hr.

Miele aplikacija

Miele aplikaciju možete besplatno preuzeti u Apple App ili Google Play trgovinama aplikacijama.



Nakon što ste Miele aplikaciju instalirali na svoj mobilni krajnji uređaj, možete vršiti sljedeće radnje:

- dohvatiti informacije o radnom stanju svoje ploče za kuhanje
- dohvatiti napomene o tijeku programa ploče za kuhanje
- uspostaviti Miele@home mrežu s ostalim Miele kućanskim uređajima koji podržavaju WLAN

Prva uporaba

Postavljanje Miele@home

Povezivanje preko aplikacije

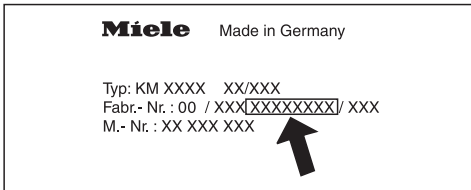
Umrežavanje možete provesti preko Miele aplikacije.

- Na svoj mobilni krajnji uređaj instalirajte Miele aplikacije.

Za prijavu Vam je potrebno sljedeće:

1. Zaporka Vaše WLAN mreže.
2. Zaporka Vaše ploče za kuhanje.

Zaporka Vaše ploče za kuhanje je 9 zadnjih znamenki tvorničkog broja, koji se nalazi na tipskoj naljepnici.



- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posuđe za kuhanje prikladno za indukciju
- Pokrenite Miele aplikaciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 5 na 6 sekundi.

Na indikatoru tajmera sekunde se odbrojavaju silazno. Po isteku se na indikatoru tajmera na 10 sekundi prikazuje kôd $\text{C:}07$.

Imate 10 minuta vremena za WLAN konfiguraciju.

- U aplikaciji pratite upute za korisnike.

Povezivanje preko WPS

Pretpostavka: posjedujete WPS (WiFi Protected Setup) usmjerivač.

- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posuđe za kuhanje prikladno za indukciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 6 na 6 sekundi.

Na indikatoru tajmera sekunde se odbrojavaju silazno. Po isteku se na indikatoru tajmera tijekom pokušaja povezivanja pojavljuje pokretna svjetlosna linija (maksimalno 120 sekundi).

WPS registracija aktivna je samo tijekom tih 120 sekundi.

- Aktivirajte WPS funkciju na svojem WLAN usmjerivaču.

Ukoliko je veza uspješno uspostavljena na indikatoru tajmera se pojavljuje kôd $\text{C:}02$. Ukoliko povezivanje nije bilo uspješno, na indikatoru tajmera pojavljuje se kôd $\text{C:}07$. Vjerojatno niste na svom usmjerivaču dovoljno brzo aktivirali WPS. Ponovite prethodno opisane korake povezivanja.

Savjet: Ukoliko Vaš WLAN usmjerivač ne raspolaže WPS kao metodom povezivanja, povežite se preko Miele aplikacije.

Prekid postupka

- Dodirnite bilo koju senzorsku tipku.

Vraćanje postavki na tvorničke vrijednosti

Prilikom zamjene usmjerivača nije potrebno vraćanje na tvorničke postavke.

- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posude za kuhanje prikladno za indukciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 9 na 6 sekundi.

Na indikatoru tajmera sekunde se odbrojavaju silazno. Po isteku se na indikatoru tajmera na 10 sekundi prikazuje kôd E:00 .

Postavke vratite na početne kada ploču za kuhanje zbrinjavate, prodajete ili pokrećete upotrebljavanu ploču za kuhanje. Samo ćete na taj način osigurati, da su svi osobni podaci izbrisani te da prethodni vlasnik više ne može pristupiti ploči za kuhanje.

Prva uporaba

Con@ctivity

Con@ctivity opisuje izravnu komunikaciju između Vaše ploče za kuhanje i Miele nape. Con@ctivity omogućuje automatsko upravljanje napom ovisno o statusu rada Vaše ploče za kuhanje.

Ostale informacije naći ćete u uputama za uporabu i ugradnju svoje nape.

U umreženoj pripravnosti ploča za kuhanje treba maks. 2 W.

Raspoloživost WLAN veze

WLAN veza dijeli raspon frekvencije s drugim uređajima (npr. mikrovalnim pećnicama, igračkama na daljinsko upravljanje). Uslijed navedenog, može doći do privremenih ili trajnih poremećaja veze. Stoga se ne može jamčiti stalna raspoloživost ponuđenih funkcija.

Postavljanje Con@ctivity funkcije

Con@ctivity možete postaviti putem svoje kućne WLAN mreže ili putem izravne WLAN veze između ploče za kuhanje i nape.

Con@ctivity putem kućne WLAN mreže (Con@ctivity 3.0)

Pretpostavka:

- kućna WLAN mreža
- Miele napa s mogućnošću WLAN povezivanja

- Svoju ploču za kuhanje i napu povežite u kućnu WLAN mrežu (pogledajte poglavlje „Prva uporaba“, odlomak „Miele@home“).

Con@ctivity funkcija se automatski uključuje.

Potrebne informacije o povezivanju nape naći ćete u pripadajućim Uputama za uporabu i ugradnju.

Con@ctivity putem izravne WLAN veze (Con@ctivity 3.0)

Pretpostavka: Miele napa s mogućnošću WLAN povezivanja

Potrebne informacije o povezivanju nape naći ćete u pripadajućim Uputama za uporabu i ugradnju.

- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posude za kuhanje prikladno za indukciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 7 na 6 sekundi.

Na indikatoru tajmera sekunde se odbrojavaju silazno. Po isteku se tijekom pokušaja povezivanja pojavljuje pokretna svjetlosna linija. Ukoliko je veza uspješno uspostavljena na indikatoru tajmera se pojavljuje kôd $\mathcal{E}:\mathcal{D}\mathcal{Z}$. Ukoliko povezivanje nije bilo uspješno, na indikatoru tajmera pojavljuje se kôd $\mathcal{E}:\mathcal{D}\mathcal{1}$. Ponovite prethodno opisane korake povezivanja.

Nakon što je ostvarena uspješna veza na napi trajno svijetle prikazi **2** i **3**.

- Kako biste napustili način povezivanja na napi pritisnite tipku za naknadni rad $\mathcal{E}\mathcal{A}^{15}$.

Con@ctivity funkcija je sada aktivirana.

Ploča za kuhanje i napa se ne mogu povezati u kućnu mrežu ako postoji izravna WLAN veza. Ako kasnije želite takav način povezivanja prvo morate prekinuti izravnu WLAN vezu između ploče za kuhanje i nape (pogledajte poglavlje „Prva uporaba“, odlomak „Con@ctivity“ te u uputama za uporabu i ugradnju nape poglavlje „WLAN odjava“).

Prva uporaba

Prekid postupka

- Dodirnite bilo koju senzorsku tipku.

Vraćanje postavki na tvorničke vrijednosti

Prilikom zamjene usmjerivača nije potrebno vraćanje na tvorničke postavke.

- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posude za kuhanje prikladno za indukciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 9 na 6 sekundi.


Na indikatoru tajmera sekunde se odbrojavaju silazno. Po isteku se na indikatoru tajmera na 10 sekundi prikazuje kôd **C:00**.

Postavke vratite na početne kada ploču za kuhanje zbrinjavate, prodajete ili pokrećete upotrebljavanu ploču za kuhanje. Samo ćete na taj način osigurati, da su svi osobni podaci izbrisani te da prethodni vlasnik više ne može pristupiti ploči za kuhanje.

Ispod staklokeramičke ploče nalaze se indukcijske zavojnice. Ove zavojnice stvaraju magnetsko polje koje djeluje izravno na dno posude i zagrijava ga. Staklokeramička ploča se zagrijava samo neizravno toplinom koja izlazi iz dna posude.


Indukcija automatski prepoznaje položaj, veličinu i oblik posuđa.

Indukcija funkcionira samo kod posuđa za kuhanje s magnetiziranim dnom (pogledajte poglavlje „Posuđe za kuhanje“).

 Opasnost od opekline vrućim predmetima.

Ako na ploču za kuhanje odložite metalne predmete dok je uređaj još uključen, ako se isti slučajno uključi ili kada je površina još topla, odloženi se metalni predmeti mogu zagrijati.

Ploču za kuhanje nemojte upotrebljavati kao površinu za odlaganje.

Ploču za kuhanje nakon uporabe isključite senzorskom tipkom .

Šumovi

U posuđu, neovisno o materijalu i izradi dna, mogu nastati sljedeći šumovi:

Zujanje kod visoke razine snage. Zujanje se smanjuje ili nestaje kod smanjenja razine snage.

Kod posuđa s dnom izrađenim od različitih materijala (npr. sendvič dno) može se čuti pucketanje.

Škljocanje se može pojaviti kod električnih postupaka prebacivanja sklopke, osobito kod niskih razina snage.

Brujanje kada je uključen ventilator za hlađenje. Ventilator se uključuje kako bi se zaštitila elektronika, kada se intenzivno koristi ploča za kuhanje. Ventilator može nastaviti raditi i nakon što se uređaj isključi.

Posuđe za kuhanje

Prikladno posuđe za kuhanje

- od plemenitog čelika s magnetiziranim dnom
- od emajliranog čelika
- od lijevanog željeza

Kvaliteta dna posude može utjecati na ravnomjernost rezultata pripreme jela (primjerice kod pečenja palačinki). Dno posude treba ravnomjerno raspoređivati toplinu. Vrlo je prikladno duplo dno od plemenitog čelika.

Materijal dna posude za kuhanje i položaj posude na ploči za kuhanje utječu na snagu indukcijskih zavojnica. Spomenuto se može odraziti na postupak pripreme.

Veličina posuđa

Kod **okruglog** posuđa upotrebljavajte preporučene veličine promjera dna od 145 mm do najviše 350 mm. Posuđe čiji je promjer dna 100 mm do 145 mm neće biti prepoznato na svim položajima.

Kod **ovalnog/četverokutnog** posuđa maksimalna dozvoljena veličina iznosi 380 mm x 300 mm.

Neprikladno posuđe

- od plemenitog čelika s nemagnetiziranim dnom
- od aluminija ili bakra
- od stakla, keramike ili kamena

Provjera posuđa

Ako niste sigurni jesu li lonac ili tava prikladni za indukciju, prislonite magnet na dno posude. Ako se magnet prihvati za dno, posuda je načelno prikladna.

Indikator neprikladnog posuđa

Kada na uključenu ploču za kuhanje stavite posuđe, a ne prikaže se odgovarajuća linija s brojevima tada

- postavljeno posuđe ima premali promjer dna ili
- posuđe nije prikladno

Savjeti

- Upotrebljavajte samo posuđe s glatkim dnom. Posuđe s grubim dnom oštećuje staklokeramičku površinu.
- Podignite posuđe kod pomicanja. Na taj se način izbjegava struganje i ogrebotine. Ogrebotine koje nastaju guranjem posuđa ne utječu na funkciju ploče za kuhanje. Takve ogrebotine su tragovi uobičajene uporabe i nisu osnova za žalbu.
- Kod kupovine tava i lonaca imajte na umu da se najčešće navodi maksimalan ili gornji promjer. Međutim, bitan je promjer dna (koji je u pravilu manji).



- Po mogućnosti koristite posuđe s ravnim rubom. Kod posuđa s ukošenim rubom, indukcija radi i na rubnom području posuđa. Navedeno može dovesti do promjene boje ruba posuđa ili ljuštenja premaza.

Savjeti za uštedu energije

- Ako je to moguće, kuhajte samo u poklopljenim loncima i tavama. Time se izbjegava nepotreban gubitak topline.
- Za manje količine namirnica odaberite manji lonac. Manji lonac i manja zona za kuhanje znače manju potrošnju energije u usporedbi s velikim, djelomično napunjenim loncem.
- Kuhajte s malo vode.
- Nakon zakuhanja ili nakon što zapržite jelo, pravovremeno smanjite razinu snage.
- Koristite pretis lonac kako biste skratili vrijeme pripreme.

Rasponi podešavanja

Ploča za kuhanje tvornički je programirana s 9 razina snage. Ako želite preciznije podešavanje, raspon razina snage može se proširiti na 17 razina snage (pogledajte poglavlje „Programiranje“).

	Raspon podešavanja	
	tvornički (9 razina snage)	proširen (17 razina snage)
Otapanje maslaca Otapanje čokolade Otapanje želatine	1–2	1–2.
Zagrijavanje malih količina tekućine Održavanje topline jela koja se lako stvrdnu Kuhanje riže, kuhanje mliječne kaše Odmrzavanje duboko zamrznutog povrća u kocki	2–4	2–3.
Zagrijavanje tekućih ili polutvrdih jela Pirjanje povrća nastavak pripreme krumpira (posuđe s poklopcem)	4–6	3.–5.
Priprema omleta ili jaja na oko bez korice nježno prženje popečaka pirjanje povrća i ribe Kuhanje tijesta i mahunarki Odmrzavanje i podgrijavanje zamrznutih namirnica Priprema krema i umaka, npr. vinske pjene ili umaka holandez	5–7	4.–7.
Lagano prženje (bez pregrijavanja masnoće) ribe, odrezaka, kobasica, jaja na oko, palačinki	6–8	6–7.
Pečenje krumpira, mlinaca itd.	7–8	7–8.
Kuhanje u većoj količini vode Zakuhavanje Prženje većih količina mesa	9	8.–9

Podaci služe samo kao orijentacijske vrijednosti. Snaga indukcijske zavojnice varira ovisno o veličini i materijalu dna posuđa te položaju posude na ploči za kuhanje. Stoga razine snage za Vaše posuđe mogu malo odstupati. Kroz primjenu u praksi utvrdite optimalne postavke za Vaše posuđe. Kada upotrebljavate novo posuđe, čije Vam karakteristike uporabe još nisu poznate, podesite prvu nižu razinu snage od navedene.


Rukovanje

Princip rukovanja

Vaša staklokeramička ploča za kuhanje opremljena je elektronskim senzorskim tipkama koje reagiraju na dodir prsta. Senzorsku tipku za uključivanje/isključivanje ① morate iz sigurnosnih razloga prilikom uključivanja malo duže držati pritisnutom od ostalih tipki.

Svaka reakcija tipke potvrđuje se zvučnim signalom.

Kada je ploča za kuhanje isključena svijetli samo simbol senzorske tipke za uključivanje/isključivanje ①. Kada uključite ploču za kuhanje, pale se ostali simboli.

 Greška koja se javlja ako su senzorske tipke zaprljane i/ili pokrivene.

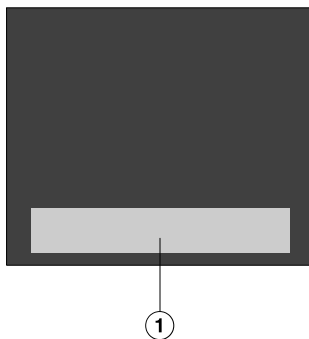
Senzorske tipke neće reagirati ili može doći do neželjenih reakcija, možda i do automatskog isključivanja ploče za kuhanje (pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke“, odlomak „Sigurnosno isključivanje“).

Vruće posuđe na senzorskim tipkama/indikatorima može oštetiti elektronske komponente ispod.

Senzorske tipke i indikatori moraju biti čisti.

Na senzorske tipke i indikatore ne odlažite predmete.

Na senzorske tipke i indikatore ne stavljajte vruće posuđe.



① Područje senzorskih tipki i indikatora

Postavljanje posuđa

Na ovoj ploči za kuhanje istovremeno možete koristiti najviše 6 posuđa.

Savjeti


- Posuđe, na iskoristivoj površini za kuhanje, možete postaviti gdje želite.
- Preporučujemo da prvo uključite ploču za kuhanje te potom stavite posuđe. Indukcija će na taj način brže prepoznati posuđe.
- Ako istodobno koristite više posuđa za kuhanje, isto razmaknite što je više moguće. Na taj će način indukcija jasno prepoznati posuđe.
- Postavljajte posuđe jedno za drugim, a ne istodobno.
- Kada pomaknete posuđe, svijetli dodijeljena linija s brojevima. Podešena razina snage se „preuzima“.
- Posuđe za kuhanje s promjerom dna 100–145 mm neće biti prepoznato na svim položajima.

Moguća greška

Postavili ste posuđe za kuhanje, a dodijeljena linija s brojevima se ne prikazuje.

Posuđe na ovom položaju nije prepoznato jer je premalo.

- Ponovo postavite posuđe za kuhanje. Ako još uvijek nije prepoznato, upotrijebite drugo posuđe.

Na ploči za kuhanje nalazi se više posuđa. Postavljajte još jednu posudu te se uključuje simbol .

Nema dovoljno razmaka između posuđa.

- Ponovo postavite posuđe za kuhanje.

Postavljajte posuđe jedno za drugim, a ne istodobno.

Nanovo ste postavili posuđe i podešeni stupanj snage počinje treperiti.


Posuđe nije prepoznato.

- Dodirnite razinu snage koja treperi.
- Ako podešeni stupanj snage i dalje treperi ponovo namjestite posuđe.

Nanovo ste postavili posuđe, podešeni stupanj snage se gasi i svijetli 0.

- Ponovo podesite razinu snage.

Rukovanje

 Opasnost od požara uslijed pregrijanog jela.

Jelo koje se tijekom pripreme ne nadgleda može se pregrijati i zapaliti. Ploču za kuhanje tijekom rada nemojte ostaviti bez nadzora.

Uzmite u obzir da je vrijeme zagrijavanja indukcijskih ploča za kuhanja mnogo kraće nego kod uobičajenih ploča za kuhanje.

Uključivanje ploče za kuhanje

- Dodirnite senzorsku tipku .

Zasvijetle sve ostale senzorske tipke.

Ako ne uslijedi unos, ploča za kuhanje se iz sigurnosnih razloga nakon par sekundi ponovno isključuje.

Podešavanje razine snage

- Posuđe stavite na željeni položaj.

Svijetli pripadajuća linija s brojevima.

- Na liniji s brojevima dodirnite senzorsku tipku za željeni stupanj snage.

Linija s brojevima se gasi ako u roku od oko 10 sekundi ne podesite stupanj snage.


Isključivanje ploče za kuhanje

- Dodirnite senzorsku tipku .

Indikator preostale topline

Ako je neki dio staklokeramičke ploče vruć, nakon isključivanja se uključuje indikator preostale topline. Neovisno o temperaturi, iznad razine snage rada 1, 2 i 3 prikazuju se po jedna točka.

Točke indikatora preostale topline isključuju se jedna za drugom tijekom hlađenja staklokeramičke ploče. Zadnja točka isključuje se tek nakon što se staklokeramička ploča može dodirnuti bez opasnosti od opekline.

 Opasnost od opekline vrućom staklokeramičkom pločom.

Staklokeramička ploča je po završetku kuhanja vruća.

Sve dok svijetli indikator preostale topline nemojte dodirivati staklokeramičku ploču za kuhanje.

Podešavanje razine snage - proširen raspon podešavanja

- Dodirnite liniju s brojevima između senzorskih tipki.

Senzorske tipke ispred i iza međurazine su svjetlije od ostalih tipki.

Primjer:

Ako ste podesili razinu snage 7., 7 i 8 svijetle jače od ostalih senzorskih tipki.

Automatika zakuhanja

U slučaju aktivirane automatike zakuhanja automatski se zagrijava s najvećom snagom (faza zakuhanja) te se zatim prebacuje na podešenu razinu snage (nastavak kuhanja). Vrijeme zakuhanja ovisi o podešenoj razini snage u nastavku kuhanja (vidi tablicu).

Aktivacija automatike zakuhanja

- Pritisnite i držite senzorsku tipku željene razine nastavka kuhanja sve dok se ne oglasi zvučni signal i senzorska tipka ne započne pulsirati.

Tijekom vremena zakuhanja (pogledajte tablicu) treperi podešena razina snage nastavka kuhanja.

Kod proširenog raspona podešavanja snage (pogledajte poglavlje „Programiranje“) i dok je odabran međustupanj, trepere senzorske tipke prije i nakon međustupnja.

Kada tijekom vremena zakuhanja promijenite razinu, automatika zakuhanja se isključuje.

Deaktivacija automatike zakuhanja

- Dodirnite senzorsku tipku podešene razine snage za nastavak kuhanja.

ili

- Podesite neku drugu razinu snage.

Razina snage nastavka kuhanja*	Vrijeme zakuhanja [min:sek]
1	oko 0:15
1.	oko 0:15
2	oko 0:15
2.	oko 0:15
3	oko 0:25
3.	oko 0:25
4	oko 0:50
4.	oko 0:50
5	oko 2:00
5.	oko 5:50
6	oko 5:50
6.	oko 2:50
7	oko 2:50
7.	oko 2:50
8	oko 2:50
8.	oko 2:50
9	–

* Razine snage nastavka kuhanja s točkom dostupne su samo kod proširenog raspona razina snage (pogledajte poglavlje „Programiranje“)

Rukovanje

Booster

Booster pojačava snagu i ostvaruje brže zagrijavanje veće količine namirnica, primjerice zagrijavanje vode za kuhanje tjestenine. Ovakvo pojačanje snage aktivno je maksimalno 15 minuta.

Booster funkciju možete istovremeno koristiti za maksimalno 3 posude za kuhanje: jednom na desnoj strani ploče za kuhanje, jednom na sredini i jednom na lijevoj strani ploče za kuhanje.

Kada aktivirate Booster funkciju,

- a nije podešena razina snage, pri kraju trajanja Booster funkcije ili kod prijevremenog deaktiviranja automatski se vraća na razinu snage 9.
- a podešena je razina snage, pri kraju trajanja Booster funkcije ili kod prijevremenog deaktiviranja automatski se vraća na prethodno odabranu razinu snage.

Tijekom trajanja Booster funkcije drugim se indukcijskim zavojnicama uzima dio snage. Kada indukcijska petlja smanjuje snagu, to može imati sljedeći učinak:

- Deaktivira se faza zakuhavanja.
- Razina snage se smanjuje.
- Grijanje se isključuje.

Aktivacija TwinBooster

Stupanj 1

- Posuđe stavite na željeni položaj.
- Po potrebi podesite razinu snage.
- Dodirnite senzorsku tipku **B**.

Svijetli indikator ● za TwinBooster stupanj 1.

Stupanj 2

- Posuđe stavite na željeni položaj.
- Po potrebi podesite razinu snage.
- Senzorsku tipku **B** dodirnite 2 puta.

Svijetli indikator ●● za TwinBooster stupanj 2.

Deaktivacija TwinBooster

- Dodirnite senzorsku tipku **B** toliko često dok se ne ugase kontrolni indikatori.

ili

- Podesite drugu razinu snage.


Održavanje topline

Funkcija održavanja topline ne služi za zagrijavanje ohlađenih jela već za održavanje jela toplima odmah nakon pripreme.

Maksimalno vrijeme održavanja jela toplim iznosi 2 sata.

- Održavajte jela toplima isključivo u posudama za kuhanje (lonac / tava). Posude za kuhanje pokrijte poklopcem.
- Povremeno miješajte čvrsta ili gusta jela (pire krumpir, varivo).
- Gubitak hranjivih tvari počinje s pripremom namirnica i nastavlja se prilikom održavanja topline. Što se dulje namirnice održavaju toplima, to je veći gubitak hranjivih tvari. Nemojte dugo zagrijavati hranu.

Uključivanje/isključivanje održavanja topline

- Na odgovarajućoj brojevnoj liniji dodirnite senzorsku tipku .

Temperature održavanja topline

Tvornički je podešena temperatura održavanja topline od 75°C. Možete promijeniti temperaturu održavanja topline (pogledajte poglavlje „Programiranje“).

Uporaba	Temperatura °C
Otapanje čokolade	50–55
Održavanje topline čvrstih i kompaktnih jela	65–75
Održavanje topline primjerice bistrih juha	80–90

Ukoliko se jela održavaju toplima na previsokim temperaturama, to može negativno utjecati na rezultat pripreme jela. Jela mogu promijeniti boju ili se čak pokvariti.

Ako želite upotrebljavati tajmer, ploča za kuhanje mora biti uključena.

Tajmer se može upotrebljavati za 2 funkcije:

- za podešavanje podsjetnika minuta
- za automatsko isključivanje zagrijavanja posude za kuhanje

Funkcije možete koristiti istovremeno.

Možete podesiti vrijeme od 1 minute (0:01) do 9 sati 59 minuta (9:59).

Vrijeme do 59 minuta prikazuje se u minutama (0:59), a vrijeme iznad 60 minuta u satima i minutama. Vrijeme se prikazuje prema redoslijedu sati, minute mjesto desetice, minute jedinično mjesto.

Primjer:

59 minuta = 0:59 sati,

unos: 5–9

80 minuta = 1:20 sati,

unos: 1–2–0

Nakon unosa prve brojčane vrijednosti indikator tajmera statično svijetli, nakon unosa drugog broja prvi broj skače ulijevo, nakon unosa trećeg broja prvi i drugi broj skaču ulijevo.

Podsjetnik minuta


Podsjetnik minuta se podešava lijevom ili prednjom lijevom brojevnom linijom (ovisno o modelu).

Podešavanje podsjetnika minuta

- Dodirnite senzorsku tipku .

Indikator tajmera treperi.

- Podesite željeno vrijeme.

Ako dodirnete senzorsku tipku  ili pričekate 10 sekundi, pokreće se podsjetnik minuta.

Promjena podsjetnika minuta

- Dodirnite senzorsku tipku .

Indikator tajmera treperi.

- Podesite željeno vrijeme.

Poništavanje podsjetnika minuta

- Dodirnite senzorsku tipku .

- Na liniji s brojevima dodirnite 0.

Automatika isključivanja


Možete podesiti vrijeme, nakon kojeg će se isključiti grijanje posuđa za kuhanje. Funkcija se može koristiti za sve posuđe istovremeno.

Ako je programirano vrijeme dulje od maksimalno dozvoljenog vremena rada (pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke“, odlomak „Sigurnosno isključivanje“), sigurnosni sustav isključuje grijače.

Vrijeme isključivanja podešava se na liniji s brojevima posuđa za kuhanje, koja se treba automatski isključiti.


Kada ponovo postavite posuđe i nanovo podesite razinu snage, vrijeme isključivanja se briše. Vrijeme isključivanja morate nanovo podesiti.

Podešavanje vremena isključivanja

- Za željeno posuđe podesite razinu snage.
- Dodirnite senzorsku tipku .

Indikator tajmera treperi.


- Podesite željeno vrijeme.

Ako dodirnete senzorsku tipku  ili pričekate 10 sekundi, pokreće se vrijeme isključivanja.


Pulsira indikator za automatiku isključivanja za raspoređeno posuđe.

- Za podešavanje vremena isključivanja za dodatno posuđe za kuhanje postupite kao što je prethodno opisano.

Ako je podešeno više vremena isključivanja, prikazuje se najkraće preostalo vrijeme i pulsira odgovarajući indikator. Ostali indikatori stalno svijetle.

- Ako želite prikazati preostalo vrijeme koje se odbrojava u pozadini, dodirnite senzorsku tipku  toliko puta da počne pulsirati indikator željenog posuđa za kuhanje.


Promjena vremena isključivanja

- Dodirnite senzorsku tipku  toliko puta da počne pulsirati indikator željenog posuđa za kuhanje.


Indikator tajmera treperi.

- Podesite željeno vrijeme.


Brisanje vremena isključivanja




- Dodirnite senzorsku tipku  toliko puta da počne pulsirati indikator željenog posuđa za kuhanje.

Indikator tajmera treperi.

- Na liniji s brojevima dodirnite senzorsku tipku .

Istovremena uporaba funkcija tajmera

Ako istovremeno koristite obje funkcije, uvijek se prikazuje kraće vrijeme. Pulsira senzorska tipka  (podsjetnik minuta) ili indikator posude za kuhanje s najkraćim vremenom.

- Kako bi se u pozadini prikazao tijek preostalog vremena dodirnite senzorsku tipku  ili .
- Ako je za više posuda programirano isto vrijeme isključivanja, dodirnite senzorsku tipku  toliko puta da počne pulsirati indikator željene posude za kuhanje.

Stop & Go

Prilikom aktivacije Stop&Go funkcije sve se razine snage smanjuju na 1.

Razine snage i postavka tajmera ne mogu se promijeniti, a ploča za kuhanje može se samo isključiti. Zadržavaju se funkcije podsjetnika minuta, isključivanja i zakuhanja.

Deaktivacijom se ponovno vraća na posljednje postavke snage.

Ako se funkcija ne deaktivira u roku od 1 sata, ploča za kuhanje se isključuje.

Uključivanje/Isključivanje

- Dodirnite senzorsku tipku II/▶.

Funkciju koristite kad postoji opasnosti od prekuhanja.

Recall

Ako se ploča za kuhanje zabunom isključi tijekom uporabe, pomoću ove funkcije možete ponovno uspostaviti sve postavke. Ploča za kuhanje mora se ponovno uključiti unutar 10 sekundi nakon isključenja.

- Ponovo uključite ploču za kuhanje.


Trepere prethodno podešeni stupnjevi snage.

- Odmah dodirnite trepereći simbol stupnja snage.

Ponovo su uspostavljene sve postavke.

Dodatne funkcije

Zaštita pritiska senzorskih tipki prilikom brisanja


Senzorske tipke ploče za kuhanje možete zaključati na 20 sekundi kako bi obrisali eventualne nečistoće. Senzorska tipka  se ne zaključava.

Uključivanje

- Dodirnite senzorsku tipku .

Tajmer prikazuje preostalo vrijeme.

Isključivanje

- Dodirnite senzorsku tipku  dok se ne ugasi prikaz tajmera.

Demonstracijski/pokazni način rada

Ove funkcije omogućuju prezentiranje ploče za kuhanje bez zagrijavanja.

Uključivanje/isključivanje demonstracijskog načina rada

Kada je ovakav način rada uključen pločom za kuhanje možete upravljati kao i obično.

- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posuđe za kuhanje prikladno za indukciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 2 na 6 sekundi.

Indikator tajmera treperi nekoliko sekundi dE naizmjenično s On (aktiviran je demonstracijski način rada) ili OFF (deaktiviran je demonstracijski način rada).

Uključivanje/isključivanje pokaznog načina rada

U pokaznom načinu rada neprekidno se simuliraju postupci kuhanja. Slijed pojedinih koraka ponavlja se svakih 1 minutu. Kada dodirnete senzorsku tipku ili postavite posudu za kuhanje, prebacuje se u demonstracijski način rada.

- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posuđe za kuhanje prikladno za indukciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 8 na 6 sekundi.

Indikator tajmera treperi nekoliko sekundi dE naizmjenično s On (aktiviran je pokazni način rada) ili OFF (deaktiviran je pokazni način rada).

Prikaz podataka ploče za kuhanje

Može se prikazati oznaka modela i verzija softvera Vaše ploče za kuhanje.

Oznaka modela/Serijski broj

- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posuđe za kuhanje prikladno za indukciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 4.

Na indikatoru tajmera uzastopno se pojavljuju brojevi, odvojeni crticom.

Primjer: *12 34* (oznaka modela KM 1234) – *1 23 45 67 89* (serijski broj)

Verzija softvera

- Uključite ploču za kuhanje.
- Na ploču za kuhanje postavite posuđe za kuhanje prikladno za indukciju.
- Na liniji s brojevima istovremeno dodirnite senzorske tipke 0 i 3.

Na indikatoru tajmera pojavljuju se brojevi:

Primjer: *2:00* = verzija softvera 2.00

Sigurnosne značajke

Blokada uključivanja/Zaključavanje

Kako bi se spriječilo nenamjerno uključivanje ploče za kuhanje ili promjena postavki, ploča za kuhanje se može zaključati te se može aktivirati blokada uključivanja.


Blokada uključivanja aktivira se dok je ploča za kuhanje isključena. Kad je blokada uključena, ploča za kuhanje se ne može uključiti i tajmerom se ne može upravljati. I dalje istječe podešeni podsjetnik minuta. Ploča za kuhanje je tako programirana da se blokada uključivanja može samo ručno aktivirati. Programiranje se može tako podesiti da se blokada uključivanja automatski aktivira 5 minuta nakon isključivanja ploče za kuhanje (pogledajte poglavlje „Programiranje“).

Zaključavanje se aktivira dok je ploča za kuhanje aktivirana. Ako je zaključavanje uključeno, pločom za kuhanje se može rukovati samo na sljedeći način:

- Ploča za kuhanje se može samo isključiti.
- Podešeni stupnjevi snage **ne** mogu se mijenjati.
- Podešeni podsjetnik minuta može se mijenjati.


Ako se dodirne nedopuštena tipka dok je aktivirana blokada uključivanja ili zaključavanje, na indikatoru tajmera se na nekoliko sekundi pojavljuje *LDC* te se oglašava zvučni signal.

Aktivacija blokade uključivanja

- Sensorsku tipku  dodirnite na 6 sekundi.



Na indikatoru tajmera sekunde se odbrojavaju silazno. Po isteku odbrojavanja na indikatoru tajmera se pojavljuje *LDC*. Aktivirana je blokada uključivanja.

Deaktivacija blokade uključivanja

- Sensorsku tipku  dodirnite na 6 sekundi.



Na indikatoru tajmera kratko se pojavljuje *LDC*, te se potom sekunde odbrojavaju silazno. Po isteku je deaktivirana blokada uključivanja.

Aktivacija zaključavanja

- Istovremeno dodirnite senzorsku tipku  i  u trajanju od 6 sekundi.

Na indikatoru tajmera sekunde se odbrojavaju silazno. Po isteku odbrojavanja na indikatoru tajmera se pojavljuje *LDC*. Aktivirano je zaključavanje.

Deaktivacija zaključavanja

- Istovremeno dodirnite senzorsku tipku  i  u trajanju od 6 sekundi.

Na indikatoru tajmera kratko se pojavljuje *LDC*, te se potom sekunde odbrojavaju silazno. Zaključavanje je po isteku deaktivirano.

Sigurnosno isključivanje

Pokrivene senzorske tipke

Vaša se ploča za kuhanje automatski isključuje ako se jedna ili više senzorskih tipki pokrije na duže od 10 sekundi, primjerice prstom, jelom koje je prekipjelo ili odloženim predmetima. Na senzorskoj tipki ① kratko treperi \mathcal{L} te se oglašava zvučni signal.

Kada uklonite predmete i/ili prljavštinu, \mathcal{L} se gasi, te je ploča za kuhanje ponovno spremna za uporabu.

Vrijeme korištenja je predugo

Sigurnosno isključenje automatski se pokreće kada se neko područje zagrijava neuobičajeno dugo vremena. Navedeno vrijeme ovisi o odabranoj razini snage. Ako se period prekorači, zagrijavanje se isključuje te se prikazuje preostala toplina. Stupanj snage možete podesiti kao obično.

Ploča za kuhanje tvornički je programirana na sigurnosnu razinu 0. Po potrebi možete podesiti višu sigurnosnu razinu s kratkim maksimalnim trajanjem rada (vidi tablicu).

Stupanj snage*	Maksimalno trajanje rada [h:min]		
	Sigurnosna razina		
	0**	1	2
1	10:00	8:00	5:00
1.	10:00	7:00	4:00
2/2.	5:00	4:00	3:00
3/3.	5:00	3:30	2:00
4/4.	4:00	2:00	1:30
5/5.	4:00	1:30	1:00
6/6.	4:00	1:00	00:30
7/7.	4:00	00:42	00:24
8	4:00	00:30	00:20
8.	4:00	00:30	00:18
9	1:00	00:24	00:10

* Stupnjevi snage s točkom dostupni su samo kod proširenog raspona stupnjeva snage (pogledajte poglavlje „Rasponi podešavanja“).

** Tvornička postavka

Sigurnosne značajke

Zaštita od pregrijavanja

Sve indukcijske zavojnice i rashladna tijela elektronike opremljeni su s po jednom zaštitom od pregrijavanja. Prije pregrijavanja indukcijskih zavojnica ili rashladnih tijela, zaštita od pregrijavanja provodi jednu od sljedećih mjera za odgovarajuću zonu za kuhanje ili cijelu ploču za kuhanje:

Indukcijske zavojnice

- Uključena Booster funkcija se prekida.
- Podešena razina snage se smanjuje.
- Zagrijavanje se automatski isključuje. Indikator tajmera treperi *Err* naizmjenično s *044*.

Područje možete ponovno uključiti na uobičajeni način, kada nestane dojava greške.

Rashladna tijela

- Uključena Booster funkcija se prekida.
- Podešena razina snage se smanjuje.
- Zagrijavanje se automatski isključuje.

Tek nakon što se rashladno tijelo dovoljno ohladi, možete ponovno na uobičajeni način uključiti dotična područja.

Zaštita od pregrijavanja može se aktivirati u sljedećim situacijama:

- Postavljeno posuđe zagrijava se bez sadržaja.
- Mast ili ulje se zagrijava na visokom stupnju snage.
- Donja strana ploče za kuhanje nema dovoljan dovod zraka.
- Područje se ponovo uključilo nakon nestanka električne energije.

Ako se zaštita od pregrijavanja ponovno aktivira unatoč uklanjanju uzroka, nazovite servis.

Programiranje ploče za kuhanje možete prilagoditi vlastitim potrebama. Možete promijeniti više postavki jednu za drugom.

Nakon pozivanja programiranja prikazuje simbol ☺, a na indikatoru tajmera *PC*. Nakon nekoliko sekundi na indikatoru tajmera naizmjenično treperi *P:01* (program 01) i *C:01* (kôd).

Promjena programiranja

Pokretanje programiranja

Senzorska tipka **II/▶** nalazi se oko 1 cm (širina vrha prsta) lijevo uz senzorsku tipku ①.

- Dok je **ploča za kuhanje isključena istovremeno** dodirnite senzorsku tipku ① i **II/▶** toliko dugo dok se na indikatoru tajmera ☺ ne prikaže simbol *PC*.

Podešavanje programa

Kod dvoznamenkastih brojeva programa morate prvo podesiti mjesto desetice.

- Dok je program prikazan (primjerice *P:01*) dodirnite senzorsku tipku ☺ toliko puta dok se ne prikaže željen broj programa ili dodirnite odgovarajući broj na liniji s brojevima.

Podešavanje kôda

- Dok se kôd prikazuje (primjerice *C:01*) dodirnite senzorsku tipku ☺ toliko puta dok se ne prikaže željen broj kôda ili dodirnite odgovarajući broj na liniji s brojevima.

Pohranjivanje postavki

- Dok se program prikazuje (npr. *P:01*), senzorsku tipku ① dodirujte dok se ne isključe indikatori.

Bez pohranjivanja postavki

- Dok se kôd prikazuje (npr. *C:01*), senzorsku tipku ① dodirujte dok se ne isključe indikatori.

Programiranje

Program ¹		Kôd ²	Postavke
P:01	Demonstracijski/pokazni način rada	C:00	Demonstracijski način rada isključen
		C:01	Uključen demonstracijski način rada ³
		C:02	Pokazni način rada je uključen ³
P:02	Sustav za upravljanje napajanjem (Power Management) ⁴	C:00	isključeno
		C:01	3680 W
		C:02	3000 W
		C:03	2000 W
		C:04	1000 W
P:03	Tvornička postavka	C:00	Bez povrata na tvorničke postavke
		C:01	Povrat na tvorničke postavke
P:04	Broj stupnjeva snage za posuđe za kuhanje	C:00	9 stupnjeva snage + Booster
		C:01	17 stupnjeva snage + Booster ⁵
P:06	Zvučni signal kod dodira senzorske tipke	C:00	Isključeno ⁶
		C:01	Tiho
		C:02	Srednje
		C:03	Glasno
P:07	Zvučni signal tajmera	C:00	Isključeno
		C:01	Tiho
		C:02	Srednje
		C:03	Glasno
P:08	Blokada uključivanja	C:00	Samo ručno aktiviranje blokade uključivanja
		C:01	Automatsko aktiviranje blokade uključivanja
P:09	Maksimalno vrijeme rada	C:00	Sigurnosna razina 0
		C:01	Sigurnosna razina 1
		C:02	Sigurnosna razina 2

Program ¹		Kôd ²	Postavke
P:10	WLAN prijava	C:00	Nije aktivno/isključeno
		C:01	Aktivno bez konfiguracije
		C:02	Aktivno i konfigurirano (nije moguć odabir već pokazuje je li veza bila uspješna)
		C:03	Moguće povezivanje putem WPS Push tipke
		C:04	WLAN se vraća na tvorničke postavke (C:00)
		C:05	Izravna WLAN veza ploče za kuhanje i nape bez Miele aplikacije (Con@ctivity 3.0)
P:12	Brzina odaziva senzorskih tipki	C:00	Sporo
		C:01	Standardno
		C:02	Brzo
P:14	Potvrda razine snage kod promjene položaja posude	C:00	Potvrda je nužna
		C:01	Potvrda nije nužna

Programiranje

Program ¹		Kôd ²	Postavke
P:25	Temperatura stupnja održavanja topline	C:00	50°C
		C:01	55°C
		C:02	60°C
		C:03	65°C
		C:04	70°C
		C:05	75°C
		C:06	80°C
		C:07	85°C
		C:08	90°C

¹ Programi koji nisu navedeni nisu programirani.

² Tvornički podešen kôd označen je podebljano.

³ Nakon uključivanja ploče za kuhanje, na indikatoru tajmera se na nekoliko sekundi prikazuje dE .

⁴ Ukupna snaga ploče za kuhanje može se smanjiti kako bi se sustav uskladio s lokalnom mrežom.

⁵ U tekstu i u tablicama su prošireni stupnjevi snage rada, zbog boljeg razumijevanja, prikazani s točkom iza broja.


⁶ Nije isključen zvuk senzorske tipke za uključivanje/isključivanje.

Ispitna jela prema EN 60350-2

Tvornički je programirano 9 razina snage.

Za ispitivanje u skladu s normama podesite prošireni opseg razina snage (pogledajte poglavlje „Programiranje”).


Čišćenje i održavanje

 Opasnost od opekлина vrućim površinama.

Staklokeramička ploča je po završetku kuhanja vruća.

Isključite ploču za kuhanje.

Pustite da se staklokeramika ohladi prije no što očistite ploču za kuhanje.

 Šteta uzrokovana prodiranjem vlage u uređaj.

Para parnog čistača može doprijeti do dijelova pod naponom i uzrokovati kratki spoj.

Za čišćenje ploče za kuhanje nemojte nikada upotrebljavati parni čistač.

Sve vanjske površine mogu se obojiti ili promijeniti boju, ako upotrebljavate neprikladno sredstvo za čišćenje. Površine su osjetljive na ogrebotine. Odmah uklonite ostatke sredstva za čišćenje.

Nemojte upotrebljavati abrazivna sredstva za čišćenje.

Ostavite da se ploča za kuhanje ohladi prije čišćenja.


- Ploču za kuhanje očistite nakon svakog korištenja.
- Ploču za kuhanje osušite nakon svakog vlažnog čišćenja, kako bi spriječili stvaranje kamenca.

Neprikladna sredstva za čišćenje

Kako biste izbjegli oštećivanje površina, za čišćenje nemojte upotrebljavati sljedeće:

- sredstvo za ručno pranje posuđa
- sredstva za čišćenje koja sadrže sodu, amonijak, kiseline ili klor
- sredstva za uklanjanje kamenca
- sredstva za uklanjanje mrlja i hrđe
- abrazivna sredstva za čišćenje, primjerice prašak za ribanje, mlijeko za ribanje, kamen za čišćenje
- sredstva za čišćenje koja sadrže otapala
- sredstva za čišćenje perilica za posuđe
- raspršivače za čišćenje roštilja i pećnica
- sredstva za čišćenje stakla
- grube četke i spužvice za ribanje (npr. spužvice za čišćenje lonaca) ili korištene spužvice s ostacima sredstva za ribanje
- gumice za uklanjanje prljavštine

Čišćenje staklokeramičke ploče

 Šteta uzrokovana šiljastim predmetima.

Može se oštetiti brtvena traka između ploče za kuhanje i radne ploče.

Može se oštetiti brtvena traka između staklokeramičke ploče i okvira.

Za čišćenje ne upotrebljavajte šiljaste predmete.


Sredstvom za ručno pranje posuđa ne možete ukloniti sva zaprljanja i ostatke. Stvara se nevidljivi sloj, koji ostavlja mrlje na staklokeramici. Takve se mrlje ne mogu ukloniti.

Staklokeramičke površine redovito čistite sredstvom za čišćenje staklokeramičkih površina.

- Uklonite gruba zaprljanja vlažnom krpom, zalijepljene ostatke strugalicom za staklo.
- Staklokeramičke površine očistite Miele sredstvom za čišćenje staklokeramičkih površina i površina od plemenitog čelika (pogledajte poglavlje „Dodatni pribor“, odlomak „Sredstva za čišćenje i njegu“) ili uobičajenim sredstvom za čišćenje staklokeramičkih površina, koristeći kuhinjski papir ili čistu krpu. Ne nanosite sredstvo za čišćenje na vruću površinu, naime uslijed toga se mogu pojaviti mrlje. Pridržavajte se uputa proizvođača sredstva za čišćenje.
- Uklonite sve ostatke sredstva za čišćenje s vlažnom krpom i zatim osušite staklokeramičke površine.

Ostatci sredstva za čišćenje mogu pri likom sljedećeg kuhanja zagorjeti na površini i tako oštetiti staklokeramičku površinu. Vodite računa o tome da uklonite sve ostatke.

- **Mrlje** od kamenca, vode ili aluminija (mrlje metalnog sjaja) uklonite sredstvom za čišćenje staklokeramičkih ploča i nehrđajućeg čelika.

 Opasnost od opekline vrućim površinama.

Staklokeramička površina je vruća tijekom kuhanja.

Navucite rukavice prije no što strugalicom za staklo s vruće staklokeramičke površine uklanjate šećer, plastiku ili aluminijsku foliju.

- Ukoliko vruća staklokeramička površina dođe u kontakt sa **šećerom, plastikom ili aluminijskom folijom**, isključite ploču za kuhanje.
- **Odmah**, dok su još vrući, sastružite te ostatke strugalicom za staklo.
- Staklokeramičku površinu zatim očistite, prema prethodno navedenim uputama, kada se u potpunosti ohladi.

Što učiniti, ako ...

Sami možete ukloniti većinu grešaka i smetnji, koje se mogu pojaviti u svakodnevnom korištenju. U mnogo slučajeva možete uštedjeti vrijeme i novac, jer nećete morati zvati servis.

Sljedeće tablice pomoći će Vam u otkrivanju uzroka smetnji ili pogreški i pronalazenju njihovog rješenja.


Poruke na indikatoru/zaslону

Problem	Uzrok i rješenje
Indikator tajmera treperi <i>Err</i> naizmjenično s <i>30</i> te se oglašava zvučni signal.	Ploča za kuhanje nije ispravno priključena. <ul style="list-style-type: none">■ Isključite ploču za kuhanje iz napajanja.■ Obratite se servisu. Ploča za kuhanje mora biti priključena prema uputama.
Nakon uključivanja ploče za kuhanje ili dodira na senzorsku tipku, na indikatoru tajmera se na nekoliko sekundi prikazuje <i>LOC</i>.	Aktivirana je blokada uključivanja ili zaključavanje. <ul style="list-style-type: none">■ Isključite blokadu uključivanja/zaključavanje (pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke”, odlomak „Blokada uključivanja/Zaključavanje”).
Nakon uključivanja ploče za kuhanje, na indikatoru tajmera se na nekoliko sekundi prikazuje <i>dE</i>. Ploča za kuhanje ne grije.	Ploča za kuhanje je u demonstracijskom načinu rada. <ul style="list-style-type: none">■ Na bilo kojoj liniji s brojevima dodirnite senzorsku tipku <i>0</i>.■ Potom istovremeno dodirnite senzorsku tipku <i>0</i> i <i>2</i> toliko dugo dok se na prikazu tajmera ne pojavi <i>dE</i> i treperi naizmjenično s <i>0FF</i>.
Ploča za kuhanje se automatski isključila. Kod ponovnog uključivanja na senzorskoj tipki za uključivanje/isključivanje $\text{\textcircled{1}}$ prikazuje se uključeno <i>E</i>.	Jedna ili više senzorskih tipki je pokriveno, primjerice prstom, hranom koja je prekipjela ili odloženim predmetima. <ul style="list-style-type: none">■ Uklonite zaprljanja i/ili predmete (pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke”, odlomak „Sigurnosno isključivanje”).
Indikator tajmera treperi <i>Err</i> naizmjenično s <i>044</i>.	Aktivirala se zaštita od pregrijavanja. <ul style="list-style-type: none">■ Pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke”, odlomak „Zaštita od pregrijavanja“.

Problem	Uzrok i rješenje
<p>Na indikatoru tajmera treperi <i>Err</i> naizmjenično s 047, 048 ili 049.</p>	<p>Ventilator je blokiran ili u kvaru.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Provjerite je li ventilator blokiran nekim predmetom. ■ Uklonite predmet ■ Ako se poruka greške i dalje javlja, obratite se servisu.
<p>Na indikatoru tajmera treperi E-broj, primjerice E-0, naizmjenično s 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, ili 127.</p>	<p>Ventilator je blokiran ili u kvaru</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Provjerite je li ventilator blokiran nekim predmetom. ■ Uklonite predmet. ■ Ako se poruka greške i dalje javlja, obratite se servisu.
<p>Na indikatoru tajmera prikazuje se poruka koja nije navedena u ovoj tablici.</p>	<p>Došlo je do greške u elektronici.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Prekinite napajanje ploče za kuhanje oko 1 minutu. ■ Ako problem ostane i nakon ponovnog uključivanja napajanja, nazovite servis.

Što učiniti, ako ...

Neočekivano ponašanje

Problem	Uzrok i rješenje
Postavili ste posudu no ne prikazuje se odgovarajuća linija s brojevima.	Posuda na ovom položaju nije prepoznata jer je premala. ■ Ponovo postavite posuđe za kuhanje. Ako još uvijek nije prepoznato, upotrijebite drugo posuđe.
	Posuđe nije prikladno. ■ Upotrijebite odgovarajuće posuđe (pogledajte poglavlje „Indukcija“, odlomak „Posuđe za kuhanje“).
Svijetli simbol .	Nema dovoljno razmaka između posuđa. ■ Ponovo postavite posuđe za kuhanje. Postavljajte posuđe za kuhanje jedno za drugim, a ne istodobno.
Nanovo ste postavili posuđe i podešeni stupanj snage počinje treperiti.	Posuđe nije prepoznato. ■ Dodirnite razinu snage koja treperi. ■ Ako podešeni stupanj snage i dalje treperi ponovo namjestite posuđe.
Nanovo ste postavili posudu, podešeni stupanj snage se gasi i svijetli 0.	Posuđe nije prepoznato. ■ Ponovo podesite razinu snage.
Područje se automatski isključuje.	Vrijeme korištenja bilo je predugo. ■ Ponovo podesite stupanj snage (pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke“, odlomak „Sigurnosno isključivanje“).
Područje ne radi na uobičajeni način s podešenom razinom snage.	Aktivirala se zaštita od pregrijavanja. ■ Pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke“, odlomak „Zaštita od pregrijavanja“.
Automatski se isključuje područje ili cijela ploča za kuhanje.	Aktivirala se zaštita od pregrijavanja. ■ Pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke“, odlomak „Zaštita od pregrijavanja“.
Booster stupanj se automatski prijevremeno prekida.	Aktivirala se zaštita od pregrijavanja. ■ Pogledajte poglavlje „Sigurnosne značajke“, odlomak „Zaštita od pregrijavanja“.

Nezadovoljavajući rezultat

Problem	Uzrok i rješenje
Kad je aktivirano automatsko zakuhavanje, sadržaj posude nije zakipio.	<p>Zagrijava se velika količina namirnica.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kuhajte na najvećoj razini snage i zatim ručno smanjite snagu. <p>Posuda za kuhanje loše provodi toplinu.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Koristite drugo posuđe, koje bolje povodi toplinu.
Kod usporednih postupaka kuhanja i pečenja postoje manje razlike u vremenu pripreme i gratiniranju	<p>To nije greška.</p> <p>Materijal dna posude za kuhanje i položaj posude na ploči za kuhanje utječu na snagu indukcijskih zavojnica. To se može odraziti na postupak pripreme.</p>

Što učiniti, ako ...

Opći problemi ili tehničke smetnje

Problem	Uzrok i rješenje
Ploča za kuhanje se ne može uključiti.	Ploča za kuhanje nema napajanja. ■ Provjerite da li je osigurač električne instalacije isključen. Pozovite električara ili Miele servis (za jačinu osigurača pogledajte tipsku naljepnicu).
	Možda je došlo do tehničke greške. ■ Na oko 1 minutu odspojite ploču za kuhanje od napajanja na sljedeći način: – isključite odgovarajući osigurač ili do kraja odvrnete rastalni osigurač ili – isključite FID (diferencijalnu) sklopku ■ Ako se ploča za kuhanje ne može uključiti ni nakon ponovnog uključivanja/uvrtanja osigurača ili FID sklopke, obratite se električaru ili servisu.
Tijekom rada nove ploče za kuhanje dolazi do stvaranja neugodnih mirisa i pare.	Dijelovi od metala zaštićeni su odgovarajućim sredstvom za njegu. Kada se ploča za kuhanje upotrebljava po prvi put može doći do stvaranja mirisa i eventualne pojave dima. I materijal indukcijskih krugova tijekom prvih radnih sati otpušta miris. Kod svakog sljedećeg korištenja neugodan miris se smanjuje i na kraju sasvim nestaje. Miris i eventualni dim ne znače da je uređaj pogrešno priključen ili da je pokvaren. Pojava nije štetna po zdravlje.
Nakon isključenja ploče za kuhanje čuje se rad uređaja.	Ventilator za hladene će raditi sve dok se ploča za kuhanje ne ohladi, a zatim će se automatski isključiti.

Miele Vam sukladno Vašem proizvodu nudi velik izbor Miele dodatne opreme te sredstva za pranje i održavanje.

Te proizvode možete jednostavno nabaviti putem Miele internet trgovine.

Proizvode možete nabaviti i preko Miele servisa (pogledajte kraj uputa za uporabu) i Miele specijalizirane prodavaonice.

Posuđe za kuhanje/prženje

Miele nudi veliki izbor posuđa za kuhanje i pečenje. Isto je savršeno usklađeno po pitanju funkcija i dimenzija na Miele uređaje. Iscrpne informacije pronaći ćete na Miele internet stranici.

Sredstva za čišćenje i održavanje

Sredstvo za čišćenje staklokeramike i plemenitog čelika 250 ml

Uklanja jaka zaprljanja, mrlje od kamena i ostatke aluminija.

Krpa od mikrovlakana

Uklanja otiske prstiju i lagana zaprljanja.

Servis

Kontakt u slučaju smetnji

U slučaju problema koje ne možete sami riješiti obratite se primjerice svojem Miele zastupniku ili Miele servisu.

Miele servisnu službu možete rezervirati online na www.miele.hr/servis.

Podatke o kontaktu Miele servisa naći ćete na zadnjoj stranici ovog dokumenta.

Servisu je potrebna oznaka modela i tvornički broj (fabr./SN/br.). Oba podatka nalaze se na tipskoj naljepnici.

Tipska naljepnica

Zalijepite priloženu tipsku naljepnicu. Provjerite podudara li se broj modela s podacima navedenim na poleđini ovog dokumenta.





Jamstvo


Trajanje jamstva je 2 godine.

Ostale informacije naći ćete u priloženim uvjetima jamstva.

Sigurnosne napomene za ugradnju

 Šteta uzrokovana nestručnom ugradnjom.
Ploča za kuhanje može se oštetiti nestručnom ugradnjom.
Ugradnju ploče za kuhanje bi trebalo izvršiti samo stručno osposobljeno osoblje.

 Električni udar uzrokovan mrežnim naponom.
Nestručni priključak na električnu mrežu može uzrokovati strujni udar.
Priključivanje ploče za kuhanje na električnu mrežu bi trebao izvršiti samo stručno osposobljen električar.

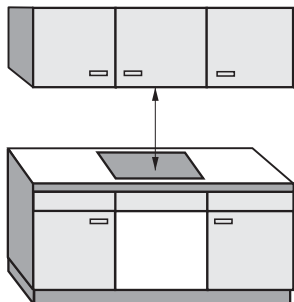
 Šteta uzrokovana predmetima koji padaju.
Ploča za kuhanje može se oštetiti prilikom ugradnje gornjih kuhinjskih ormarića ili nape.
Ploču za kuhanje ugradite tek nakon što ste ugradili gornje ormariće ili napu.

- ▶ Furnir na radnoj ploči mora biti zalijepljen ljepilom otpornim na toplinu (100°C) kako se ne bi odlijepio ili izobličio. Kutni profili moraju biti otporni na toplinu.
- ▶ Ploča za kuhanje ne smije se postavljati iznad rashladnih uređaja, perilica za posuđe ni iznad perilica i sušilica rublja.
- ▶ Ova ploča za kuhanje smije se ugraditi samo iznad štednjaka ili pećnica koji su opremljeni sustavom za hlađenje nastalih para.
- ▶ Morate sa sigurnošću utvrditi da se priključni kabel ploče za kuhanje nakon ugradnje ne može dodirnuti.
- ▶ Nakon ugradnje ploče za kuhanje priključni kabel ne smije doći u dodir s pokretnim dijelovima kuhinjskih elemenata (npr. ladicom) te ne smije biti izložen mehaničkim opterećenjima.
- ▶ Pridržavajte se sigurnosnih razmaka navedenih na sljedećim stranicama.

Ugradnja

Sigurnosni razmaci

Sigurnosni razmaci iznad ploče za kuhanje



Između ploče za kuhanje i nape iznad mora se ostaviti razmak kojeg preporučuje proizvođač nape.

Ukoliko su iznad kuhinjske ploče postavljeni lako zapaljivi materijali (npr. ploča za vješanje), sigurnosni razmak mora iznositi barem 500 mm.

Ako je ispod nape ugrađeno više uređaja za koje se navode različiti sigurnosni razmaci, pridržavajte se najvećeg navedenog sigurnosnog razmaka.

Sigurnosni razmak bočno i straga

Preporučeno je da se prilikom ugradnje ploče za kuhanje s lijeve i desne strane osigura dovoljno prostora.

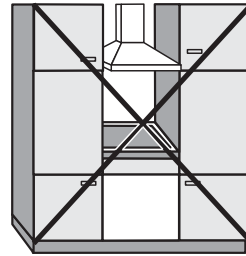
Na stražnjoj strani ploče za kuhanje potrebno je osigurati dolje naveden minimalni razmak ① između visokog ormarića ili zida.

S jedne strane ploče za kuhanje (lijevo ili desno) potrebno je od visokog ormarića ili zida osigurati dolje naveden minimalni razmak ②, ③, a na suprotnoj strani minimalni razmak 300 mm.

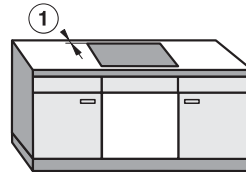
① Najmanji razmak **straga** od izreza u radnoj ploči do stražnjeg ruba radne ploče: 50 mm.

② Najmanji razmak **desno** od izreza u radnoj ploči do bočnog elementa (npr. visokog ormarića) ili zida: 50 mm.

③ Najmanji razmak **lijevo** od izreza u radnoj ploči do bočnog elementa (npr. visokog ormarića) ili zida: 50 mm.



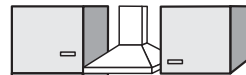
Nije dozvoljeno



Vrlo preporučljivo



Nije preporučljivo



Nije preporučljivo

Ugradnja

Minimalni razmak ispod ploče za kuhanje

Kako bi se zajamčila ventilacija ploče za kuhanje, ispod ploče je potrebno zadržati minimalni razmak od pećnice, od pregradnog dna ili ladice.

Minimalni razmak donjeg ruba ploče za kuhanje do

- gornjeg ruba pećnice: 2 mm
- gornjeg ruba pregradnog dna: 2 mm
- gornjeg ruba ladice: 5 mm
- dna ladice: 75 mm

Pregradno dno

Ugradnja pregradnog dna ispod ploče za kuhanje nije potrebna, ali je moguća.



Bočna strana

- ① Sprijeda
- ② Prorez za zrak sprijeda
- ③ Prorez za zrak straga

Za **ventilaciju** ploče za kuhanje preporučujemo sprijeda između ormarića i pregrade prorez ② od 20 mm.

Za **provođenje priključnog strujnog voda** između ormarića i pregradnog dna straga treba ostaviti slobodan prorez ③ od 10 mm.

Sigurnosni razmak od obloge niše

Ako je niša obložena, mora postojati minimalan sigurnosni razmak između izreza radne ploče i obloge kako ne bi došlo do promjena ili uništenja materijala zbog visoke temperature.

Kod obloge od zapaljivog materijala (npr. drva), najmanji razmak ⑤ između izreza radne ploče i obloge niše mora iznositi 50 mm.

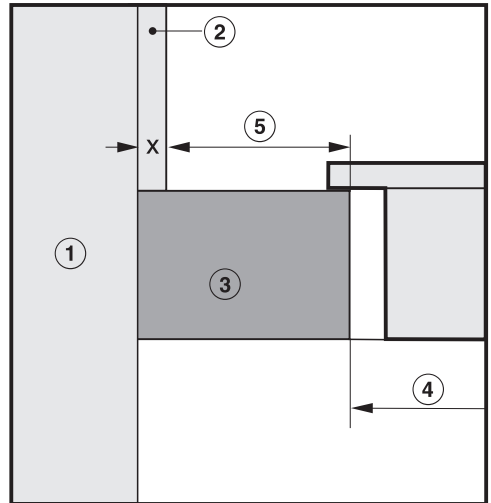
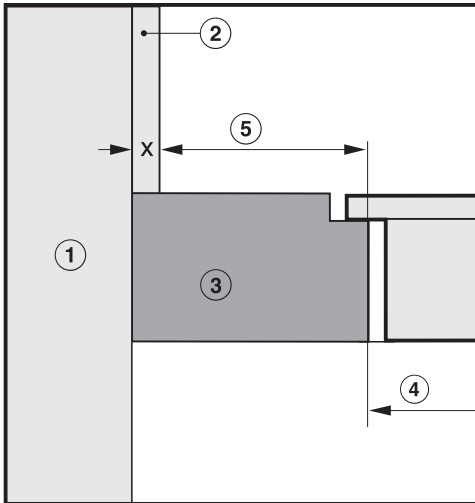
Kod obloge od nezapaljivog materijala (npr. metala, prirodnog kamena, keramičkih pločica), najmanji razmak ⑤ između izreza radne ploče i obloge niše mora iznositi 50 mm umanjeno za debljinu obloge.

Primjer: debljina obloge niše 15 mm

50 mm - 15 mm = najmanji razmak 35 mm

Ploče za kuhanje u ravnini

Ploče za kuhanje s okvirom

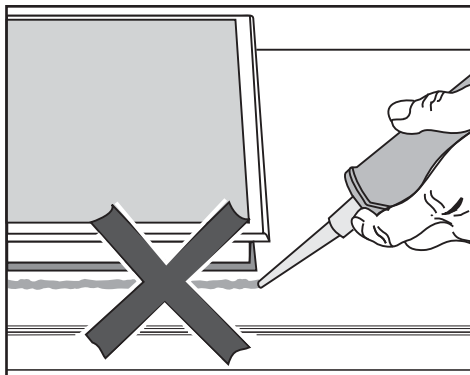


- ① Zid
- ② Obloga niše dimenzija x = debljina obloge niše
- ③ Radna ploča
- ④ Izrez u radnoj ploči
- ⑤ Najmanji razmak kod
zapaljivih materijala 50 mm
kod nezapaljivih materijala 50 mm - dimenzija x

Ugradnja

Napomene za ugradnju – polaganje na radnu površinu

Brтва između ploče za kuhanje i radne ploče



⚠ Šteta uzrokovana pogrešnom ugradnjom.

Ploča za kuhanje i radna ploča mogu se oštetiti ako će možda trebati vaditi ploču za kuhanje, a ploča za kuhanje brtvljena je masom za fugiranje.

Između ploče za kuhanje i radne površine nemojte koristiti masu za fugiranje.

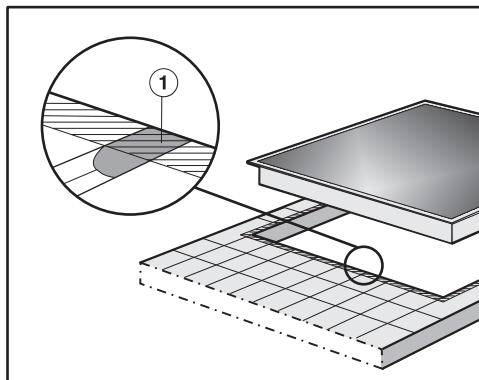
Brтва ispod ruba ploče za kuhanje osigurava dostatno brtvljenje prema radnoj ploči.

Traka za brtvljenje

Traka za brtvljenje ispod ruba ploče za kuhanje može se oštetiti kada se ploča za kuhanje prilikom servisa rastavlja.

Prije ponovne ugradnje uvijek zamijenite traku za brtvljenje.

Radne ploče s keramičkim pločicama

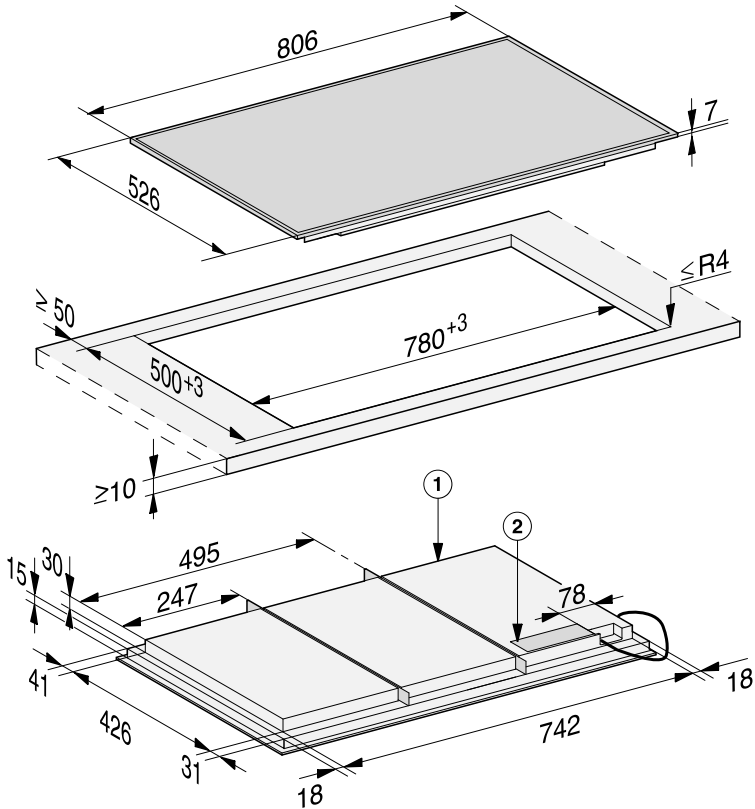


Fuge ① i crtkana područja ispod ruba za brtvljenje na ploči za kuhanje moraju biti glatki i izravnati tako da ploča za kuhanje dobro leži i da brtva ispod ruba uređaja osigurava brtvljenje prema radnoj ploči.

Dimenzije za ugradnju – polaganje na radnu površinu

Sve mjere su navedene u mm.

KM 7678 FR



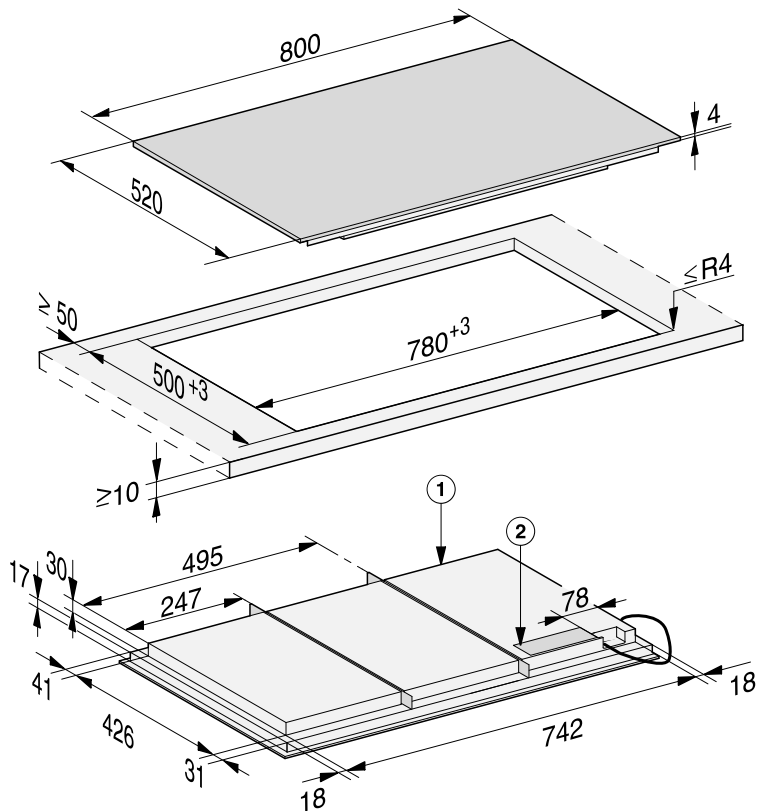
① Sprijeda

② Razvodna kutija

Priključni kabel (L = 1.440 mm) priložen je uz uređaj

Ugradnja

KM 7678 FL, KM 7878 FL

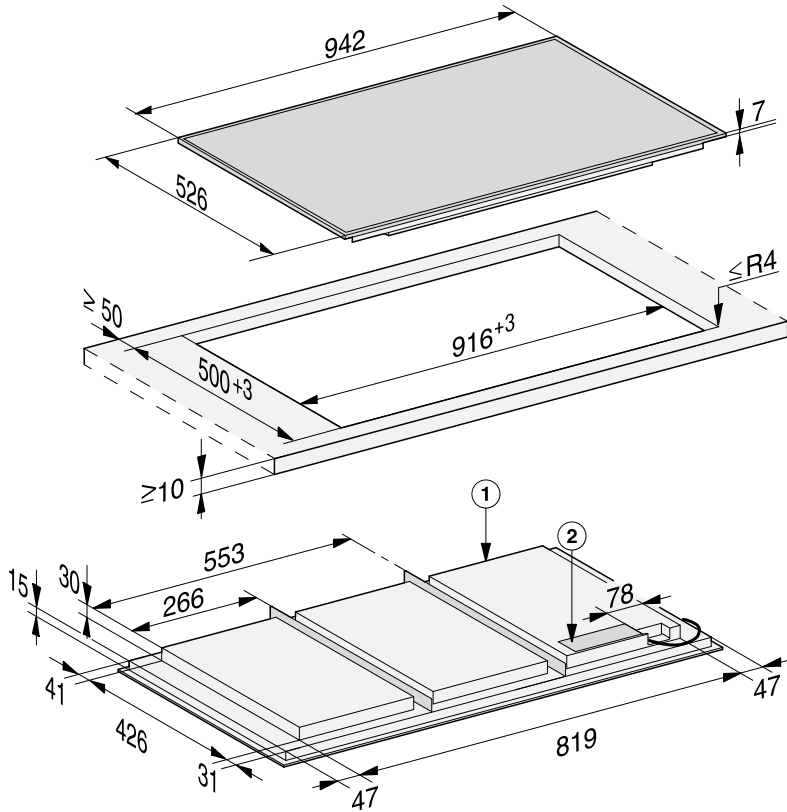


① Sprijeda

② Razvodna kutija

Priključni kabel (L = 1.440 mm) priložen je uz uređaj

KM 7697 FR



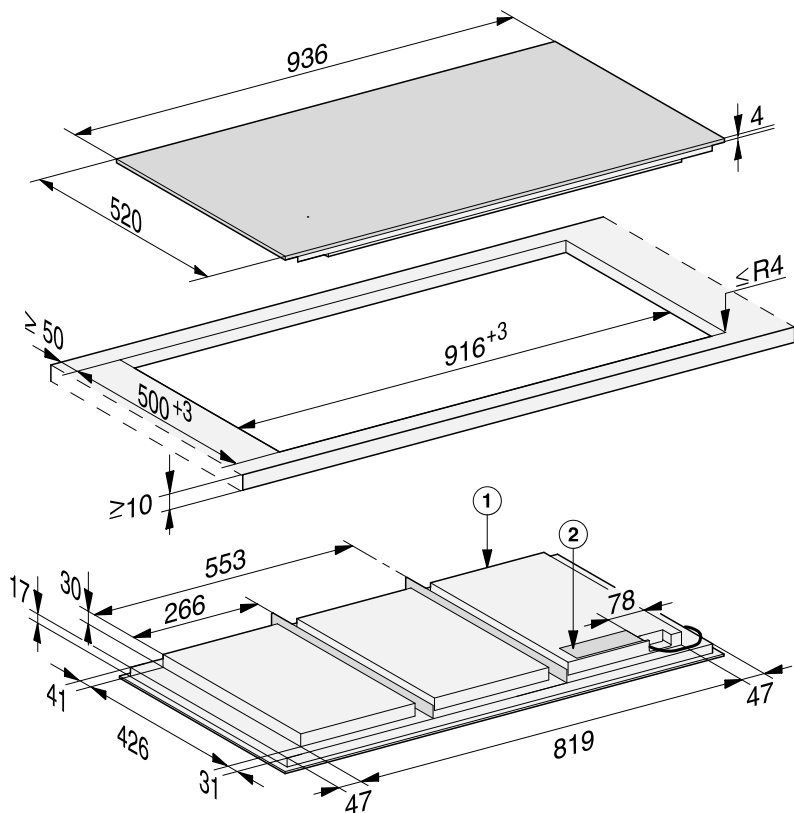
① Sprijeda

② Razvodna kutija

Priključni kabel (L = 1.440 mm) priložen je uz uređaj

Ugradnja

KM 7697 FL, KM 7897 FL



① Sprijeda

② Razvodna kutija

Priključni kabel (L = 1.440 mm) priložen je uz uređaj

Ugradnja polaganjem na radnu površinu

- Izrežite izrez u radnoj ploči. Poštujte sigurnosne razmake (pogledajte poglavlje „Ugradnja“, odlomak „Sigurnosni razmaci“).
- Zabrtvite površine reza kod **drvene radne ploče** posebnim lakom, silikonskom masom ili smolom kako biste spriječili napuhavanje uslijed utjecaja vlage. Brtveni materijal mora biti otporan na toplinu.

Pripazite da ovi materijali ne dospiju na gornju površinu radne ploče.

- Priloženu traku za brtvljenje zalijepite ispod ruba ploče za kuhanje. Traku za brtvljenje ne lijepite ispod odvoda.



Šteta uzrokovana nestručnim priključkom.

Kratki spoj može oštetiti elektroniku ploče za kuhanje.

Mrežni kabel na ploču za kuhanje priključuje stručno osposobljen električar.

- Priključni kabel na ploču za kuhanje priključite prema nacrtu za priključenje (pogledajte poglavlje „Ugradnja“, odlomak „Električni priključak“).
- Provedite priključni kabel ploče za kuhanje kroz izrez na radnoj ploči prema dolje.
- Položite ploču za kuhanje u sredinu izreza. Pazite da brtva nakon sjedanja na mjesto naliježe na radnu ploču kako bi se osiguralo brtvljenje.

Ako brtva u kutovima ne naliježe pravilno na radnu ploču, ubodnom pilom možete pažljivo dodatno obraditi polumjere kutova ($\leq R4$).

- Priključite ploču za kuhanje na električnu mrežu (pogledajte poglavlje „Ugradnja“, „Električni priključak“).
- Provjerite rad ploče za kuhanje.

Ugradnja

Napomene za ugradnju – u ravnini s radnom površinom

Ploča za kuhanje u ravnini s radnom površinom prikladna je samo za ugradnju u prirodni kamen (granit, mramor), masivno drvo i radne ploče obložene keramičkim pločicama. Ploče za kuhanje prikladne za ugradnju u staklene radne ploče označene su odgovarajućom napomenom u poglavlju „Ugradnja“, odlomak „Dimenzije za ugradnju u ravnini s radnom površinom“. Kod radnih ploča od drugih materijala potrebno je provjeriti kod proizvođača, jesu li materijali prikladni za ugradnju ploče za kuhanje u ravnini.

Unutarnja širina donjeg ormarića mora biti barem tolika koliki je i unutarnji izrez radne ploče (pogledajte poglavlje „Ugradnja“, odlomak „Dimenzije za ugradnju – u ravnini s radnom površinom“), kako bi se ploči za kuhanje nakon ugradnje moglo pristupiti odozdo i kako bi se donja kutija mogla skinuti u svrhu održavanja. Ako se ploči za kuhanje nakon ugradnje ne može pristupiti odozdo, mora se ukloniti sredstvo za brtvljenje fugi kako bi se ploča za kuhanje mogla izvaditi.

Radne ploče od prirodnog kamena

Ploča za kuhanje polaže se izravno u otvor.

Masivno drvo, opločene radne ploče, staklene radne ploče

Ploča za kuhanje pričvršćuje se u izrez pomoću drvenih letvica. Letvice nisu uključene u opseg isporuke i moraju biti raspoložive na mjestu ugradnje.

Traka za brtvljenje

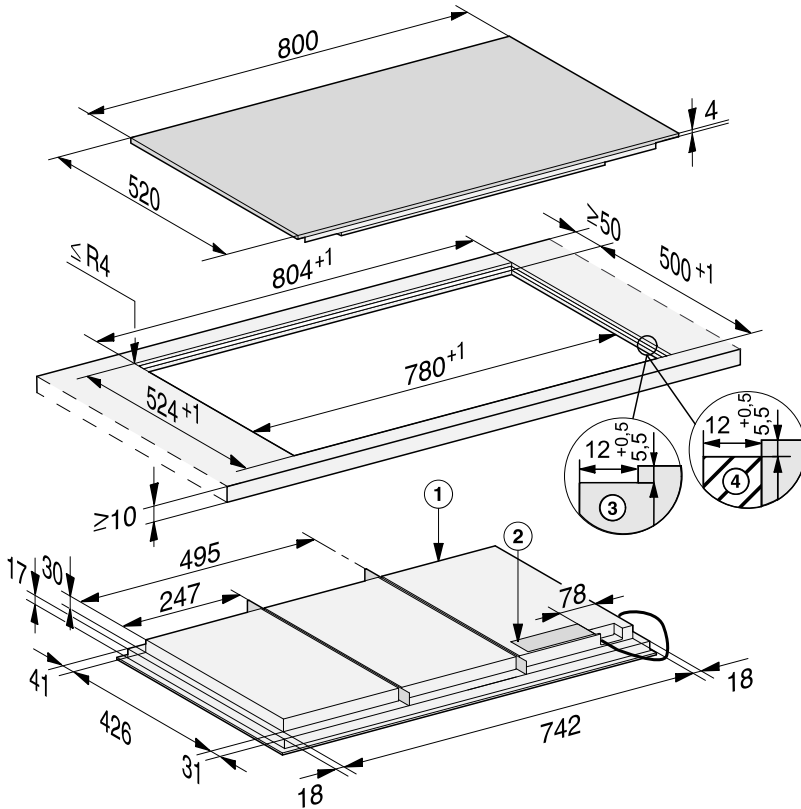
Traka za brtvljenje ispod ruba ploče za kuhanje može se oštetiti kada se ploča za kuhanje prilikom servisa rastavlja.

Prije ponovne ugradnje uvijek zamijenite traku za brtvljenje.

Dimenzije za ugradnju – u ravni s radnom površinom

Sve mjere su navedene u mm.

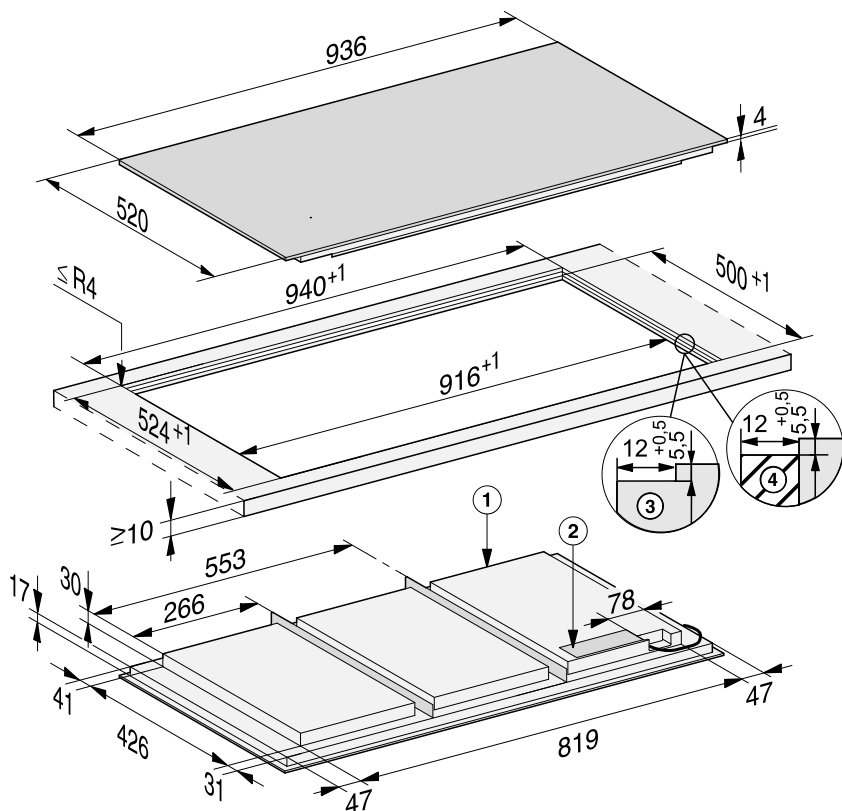
KM 7678 FL, KM 7878 FL



- ① Sprijeda
- ② Razvodna kutija
Priključni kabel (L = 1.440 mm) priložen je uz uređaj
- ③ Stepeničasti rub radne ploče od prirodnog kamena
- ④ Drvena letvica 12 mm (nije dio isporučenog pribora)

Ugradnja

KM 7697 FL, KM 7897 FL



- ① Sprijeda
- ② Razvodna kutija
Priključni kabel (L = 1.440 mm) priložen je uz uređaj
- ③ Stepeničasti rub radne ploče od prirodnog kamena
- ④ Drvena letvica 12 mm (nije dio isporučenog pribora)

Ugradnja u ravnini s radnom površinom

- Izrežite izrez u radnoj ploči. Poštujte sigurnosne razmake (pogledajte poglavlje „Sigurnosni razmaci“).
- Radne ploče od masivnog drveta/opločene radne ploče/staklene radne ploče:
Učvrstite drvene letvice 5,5 mm ispod gornjeg ruba radne ploče.

⚠ Šteta uzrokovana nestručnim priključkom.
Kratki spoj može oštetiti elektroniku ploče za kuhanje.
Mrežni kabel na ploču za kuhanje priključuje stručno osposobljen električar.

- Priključni kabel na ploču za kuhanje priključite prema nacrtu za priključenje (pogledajte poglavlje „Električni priključak“, odlomak „Shema priključenja“).
- Priloženu traku za brtvljenje zalijepite ispod ruba ploče za kuhanje. Traku za brtvljenje ne lijepite ispod odvoda.
- Provedite priključni kabel ploče za kuhanje kroz izrez na radnoj ploči prema dolje.
- Položite ploču za kuhanje u izrez i centrirajte je.


Fuga između staklokeramičke ploče i radne ploče mora biti široka barem 2 mm. Fuga je nužna kako bi se ploča za kuhanje mogla izolirati.

- Priključite ploču za kuhanje na električnu mrežu (pogledajte poglavlje „Električni priključak“).

- Provjerite rad ploče za kuhanje.
- Ispunite fugu između ploče za kuhanje i radne ploče silikonskom masom za fuge otpornom na temperaturu (min. 160°C).

⚠ Šteta uzrokovana neprikladnim sredstvom za brtvljenje.
Neprikladno sredstvo za brtvljenje fuge može oštetiti prirodni kamen.
Kod prirodnog kamena i keramičkih pločica od prirodnog kamena, upotrebljavajte isključivo sredstvo za fuge koje je prikladno za te materijale.
Pridržavajte se uputa proizvođača.

Električni priključak

 Šteta uzrokovana nestručnim priključkom.

Neppravilno instaliranje, održavanje ili popravci mogu uzrokovati ozbiljne opasnosti za korisnika.

Tvrtka Miele ne može biti odgovorna za štete nastale nestručnom instalacijom i servisom ili popravcima, nestručnom instalacijom ili zbog prekida zaštitnog vodiča za uzemljenje (npr. električni udar).

Ploču za kuhanje na električnu mrežu priključuje stručno osposobljen električar.

Stručni električar mora poznavati lokalne propise i dodatne odredbe lokalne tvrtke za opskrbu energijom i strogo ih se pridržavati.

Nakon ugradnje mora se osigurati zaštita od dodira izoliranih dijelova.

Ukupna snaga

Pogledajte tipsku naljepnicu

Priključni podaci

Odgovarajući priključni podaci nalaze se na tipskoj naljepnici. Ti podaci moraju se podudarati s podacima električne mreže.

Za mogućnosti spajanja pogledajte shemu spajanja.

Strujna zaštitna sklopka

Normativi VDE (Austrija: ÖVE) preporučuju ugradnju FID strujne zaštitne sklopke struje aktiviranja od 30 mA za povećanje sigurnosti ploče za kuhanje.

Uređaji za prekidanje

Ploča za kuhanje mora imati mogućnost odvajanja svih polova napajanja od električne mreže pomoću uređaja za prekidanje. U isključenom stanju mora postojati razmak kontakata od najmanje 3 mm. Uređaji za prekidanje su strujne zaštitne sklopke i zaštitne sklopke.

Odvajanje od mreže



Električni udar uzrokovan naponom.

Tijekom popravka i/ili radova održavanja ponovno uključivanje mrežnog napona može uzrokovati strujni udar. Mrežu nakon isključenja osigurajte od ponovnog uključivanja.

Ako je potrebno isključiti strujni krug od električne mreže, ovisno o uvjetima instalacije, postupite kako slijedi:

Rastalni osigurači

- Uloške osigurača potpuno izvadite iz navojnih poklopaca.

Automat s osiguračima

- Pritisnite tipku za ispitivanje (crvenu) tako da iskoči središnja tipka (crna).

Automat s ugrađenim osiguračima

- (LS prekidač, minimalno tipa B ili C): Ručicu postavite sa 1 (uključeno) na 0 (isključeno).

Zaštitna sklopka FID

- (diferencijalna zaštitna sklopka) Prebacite glavnu sklopku iz položaja 1 (uključeno) u položaj 0 (isključeno) ili pritisnite tipku za ispitivanje.

Priključni kabel

Ploča za kuhanje se mora spojiti pomoću električnog kabela tipa H 05 VV-F (PVC izolacija) odgovarajućeg presjeka prema shemi spajanja.

Za mogućnosti spajanja pogledajte shemu spajanja.

Pogledajte natpisnu pločicu za podatke o dozvoljenom naponu i odgovarajućoj priključnoj vrijednosti za Vašu ploču za kuhanje.

Zamjena priključnog kabela



Električni udar uzrokovan naponom.

Nestručni priključak može uzrokovati strujni udar.

Mrežni kabel mijenja samo kvalificirani električar.

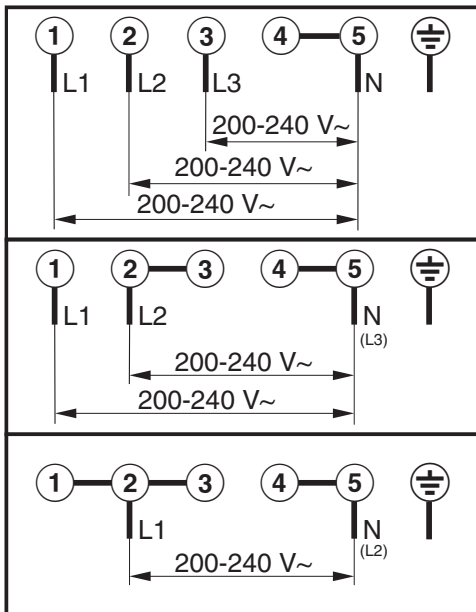
Prilikom zamjene mrežnog kabela upotrebjavajte isključivo kabel tipa H 05 VV-F, odgovarajućeg promjera. Mrežni kabel dostupan je kod proizvođača ili u servisu.

Ugradnja

Shema spajanja

Na mjestu ugradnje ne postoji svaka mogućnost priključka.

Pazite na lokalne propise i dodatne odredbe lokalne tvrtke za opskrbu energijom.



U nastavku su priloženi listovi s podacima o proizvodima koji su opisani u ovim uputama za uporabu i postavljanje.

Informacije za kućanske električne ploče za kuhanje

prema Uredbi (EU) br. 66/2014

MIELE	
Identifikacijska oznaka modela	KM 7678
Broj zona i/ili površina za kuhanje	
Za kružne zone ili površine za kuhanje: promjer iskoristive površine/zone za kuhanje	1. = 744x381,5 mm
Za nekružne zone ili površine za kuhanje: dužina i širina iskoristive površine/zone za kuhanje L/W	2. = 3. = 4. = 5. = 6. =
Potrošnja energije po zoni ili površini za kuhanje izračunana po kg (EC _{kuhanje na električnu energiju})	-
Potrošnja energije za ploču za kuhanje izračunana po kg (EC _{električna ploča za kuhanje})	189,6 Wh/kg

Informacije za kućanske električne ploče za kuhanje

prema Uredbi (EU) br. 66/2014

MIELE	
Identifikacijska oznaka modela	KM 7697
Broj zona i/ili površina za kuhanje	
Za kružne zone ili površine za kuhanje: promjer iskoristive površine/zone za kuhanje	1. = 865x381,5 mm
Za nekružne zone ili površine za kuhanje: dužina i širina iskoristive površine/zone za kuhanje L/W	2. = 3. = 4. = 5. = 6. =
Potrošnja energije po zoni ili površini za kuhanje izračunana po kg (EC _{kuhanje na električnu energiju})	-
Potrošnja energije za ploču za kuhanje izračunana po kg (EC _{električna ploča za kuhanje})	190,7 Wh/kg

Informacijski list

Informacije za kućanske električne ploče za kuhanje

prema Uredbi (EU) br. 66/2014

MIELE	
Identifikacijska oznaka modela	KM 7878
Broj zona i/ili površina za kuhanje	
Za kružne zone ili površine za kuhanje: promjer iskoristive površine/zone za kuhanje Za nekružne zone ili površine za kuhanje: dužina i širina iskoristive površine/zone za kuhanje L/W	1. = 744x381,5 mm 2. = 3. = 4. = 5. = 6. =
Potrošnja energije po zoni ili površini za kuhanje izračunana po kg (EC _{kuhanje na električnu energiju})	-
Potrošnja energije za ploču za kuhanje izračunana po kg (EC _{električna ploča za kuhanje})	189,6 Wh/kg

Informacije za kućanske električne ploče za kuhanje

prema Uredbi (EU) br. 66/2014

MIELE	
Identifikacijska oznaka modela	KM 7897
Broj zona i/ili površina za kuhanje	
Za kružne zone ili površine za kuhanje: promjer iskoristive površine/zone za kuhanje Za nekružne zone ili površine za kuhanje: dužina i širina iskoristive površine/zone za kuhanje L/W	1. = 865x381,5 mm 2. = 3. = 4. = 5. = 6. =
Potrošnja energije po zoni ili površini za kuhanje izračunana po kg (EC _{kuhanje na električnu energiju})	-
Potrošnja energije za ploču za kuhanje izračunana po kg (EC _{električna ploča za kuhanje})	190,7 Wh/kg

Miele ovim putem izjavljuje da je ova staklokeramička ploča za kuhanje s indukcijom u skladu s direktivom 2014/53/EU.

Cjelokupni tekst ove izjave o sukladnosti pronaći ćete na internet stranici:

- www.miele.hr pod Proizvodi / Preuzimanje
- www.miele.hr/kucanski-uredaji/zatrazite-informacije-385.htm, pod Servis / Zatražite informacije, unosom naziva proizvoda ili tvorničkog broja

Frekvencija	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
-------------	----------------------------

Maksimalna snaga odašiljanja	< 100 mW
------------------------------	----------

Miele trgovina i servis d.o.o.
Buzinski prilaz 32
10 010 Zagreb
Telefon: 01 6689 000
Faks: 01 6689 090
Servis: 01 6689 010
E-mail: info@miele.hr
www.miele.hr

Njemačka
Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

KM 7678 FR, KM 7678 FL, KM 7697 FR, KM 7697 FL,
KM 7878 FL, KM 7897 FL