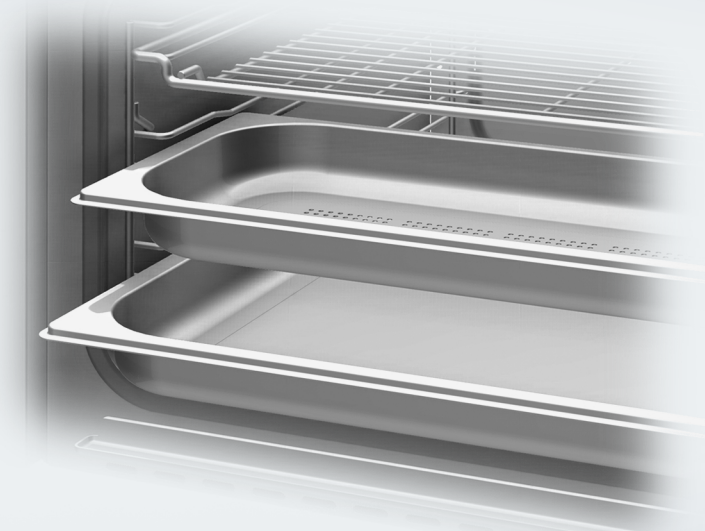


Navodila za uporabo in montažo Parna pečica z mikrovalovi



Pred postavitvijo – inštalacijo – zagonom **obvezno** preberite navodila za uporabo in montažo. Tako se boste zaščitili pred poškodbami in preprečili materialno škodo.

Vsebina

| | |
|--|----|
| Varnostna navodila in opozorila | 7 |
| Vaš prispevek k varovanju okolja | 19 |
| Pregled | 20 |
| Parna pečica..... | 20 |
| Priložena oprema..... | 21 |
| Upravljalni elementi..... | 23 |
| Tipka Vklop/izklop | 24 |
| Senzor približevanja | 24 |
| Senzorske tipke..... | 25 |
| Prikazovalnik na dotik..... | 26 |
| Simboli..... | 27 |
| Princip upravljanja..... | 28 |
| Izbira točke menija | 28 |
| Listanje | 28 |
| Izhod iz menijske ravni | 28 |
| Sprememba vrednosti ali nastavitev | 28 |
| Sprememba nastavitev na izbirnem seznamu | 28 |
| Vnos številk z vrtljivo številčnico | 28 |
| Vnašanje številk z numerično tipkovnico | 28 |
| Sprememba nastavitev s segmentnim prikazom | 29 |
| Vnos črk | 29 |
| Prikaz kontekstnega menija..... | 29 |
| Premikanje vnosov | 29 |
| Prikaz spustnega menija | 30 |
| Prikaz možnosti Pomoc | 30 |
| Aktivacija funkcije MobileStart | 30 |
| Opis delovanja | 31 |
| Delovanje s kuhanjem v pari | 31 |
| Posoda za vodo..... | 31 |
| Temperatura | 31 |
| Čas priprave | 31 |
| Zvoki med delovanjem | 31 |
| Faza segrevanja..... | 32 |
| Faza kuhanja | 32 |
| Redukcija pare | 32 |
| Delovanje z mikrovalovi | 33 |
| Način delovanja..... | 33 |
| Izbira posode..... | 33 |
| Stekleni pladenj | 38 |

| | |
|---|----|
| Osvetlitev notranjosti pečice | 38 |
| Prvi zagon | 39 |
| Miele@home | 39 |
| Osnovne nastavitev | 40 |
| Prvo čiščenje parne pečice | 41 |
| Prilagoditev temperaturi vrenja.. | 42 |
| Nastavitev | 43 |
| Pregled nastavitev | 43 |
| Priklic menija „Nastavitev“ | 46 |
| Jezik └ | 46 |
| Ura..... | 46 |
| Datum..... | 47 |
| Osvetlitev..... | 47 |
| Začetni zaslon | 47 |
| Prikazovalnik | 48 |
| Glasnost | 49 |
| Enote | 49 |
| Hitra izbira -MV | 50 |
| Pokovka..... | 50 |
| Ohranjanje topote | 51 |
| Redukcija pare..... | 51 |
| Predlagane temperature | 52 |
| Predlagane moči..... | 52 |
| Trdota vode | 53 |
| Senzor približevanja | 54 |
| Varnost | 55 |
| Prepoznavanje pohišt. stranice | 56 |
| Miele@home | 56 |
| Daljinsko upravljanje..... | 57 |
| Aktivacija funkcije MobileStart | 57 |
| SuperVision | 58 |
| RemoteUpdate | 59 |
| Verzija proga. opreme | 60 |
| Pravne informacije | 60 |
| Zastopniki | 60 |
| Tovarniške nastavitev | 60 |
| Delovne ure (skupno)..... | 60 |
| Opozorilni in nastavljeni zv. signal | 61 |
| Uporaba funkcije Opozorilni signal..... | 61 |
| Uporaba funkcije Nastavlji. zvočni signal | 62 |

Vsebina

| | |
|--|----|
| Glavni meni in podmeniji | 63 |
| Upravljanje | 64 |
| Sprememba vrednosti in nastavitev za postopek priprave | 65 |
| Sprememba temperature | 65 |
| Sprememba moči mikrovalov..... | 66 |
| Nastavitev časov priprave | 66 |
| Sprememba časovnih nastavitev | 67 |
| Brisanje časovnih nastavitev | 67 |
| Začasna prekinitev postopka priprave v načinu delovanja z mikrovalovi..... | 67 |
| Začasna prekinitev postopka priprave v načinu delovanja s paro | 68 |
| Prekinitev postopka priprave..... | 69 |
| Sprememba načina delovanja..... | 69 |
| Hitra izbira -MV in Pokovka | 70 |
| Kaj morate vedeti o kuhanju v pari | 72 |
| Posebnosti kuhanja v pari | 72 |
| Posoda | 72 |
| Stekleni pladenj | 72 |
| Nivo vstavljanja..... | 73 |
| Zamrznjena živila..... | 73 |
| Temperatura | 73 |
| Čas priprave | 73 |
| Kuhanje s tekočinami | 73 |
| Lastni recepti..... | 73 |
| Kuhanje v pari | 74 |
| Eko kuhanje v pari | 74 |
| Napotki k tabelam kuhanja..... | 74 |
| Zelenjava | 75 |
| Ribe | 78 |
| Meso..... | 81 |
| Riž..... | 83 |
| Žita | 84 |
| Testenine | 85 |
| Cmoki | 86 |
| Stročnice, suhe..... | 87 |
| Kokošja jajca | 89 |
| Sadje | 90 |
| Klobase | 90 |
| Raki | 91 |
| Školjke | 92 |
| Kuhanje menija – ročno | 93 |

| | |
|--|-----|
| Sous-vide | 95 |
| Posebne uporabe | 103 |
| Pogrevanje s paro..... | 103 |
| Odtajevanje s paro | 106 |
| Blanširanje | 109 |
| Vkuhanje | 109 |
| Vzhajanje testa | 112 |
| Sterilizacija posode | 112 |
| Kuhanje menija – avtomatsko | 113 |
| Pogrevanje vlažnih brisač..... | 114 |
| Topljenje želatine | 114 |
| Utekočinjanje kristaliziranega medu | 115 |
| Topljenje čokolade..... | 115 |
| Priprava jogurta | 116 |
| Razpustitev slanine | 117 |
| Dušenje čebule..... | 117 |
| Sočenje..... | 118 |
| Lupljenje živil | 119 |
| Konzerviranje jabolk | 119 |
| Priprava jajčnega sira | 119 |
| Hitro kuhanje | 120 |
| Kuhanje krompirja v oblicah (čvrstega) | 121 |
| Kuhanje riža..... | 122 |
| Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi | 123 |
| Odtajevanje | 124 |
| Pogrevanje..... | 127 |
| Avtomatski programi | 131 |
| Kategorije | 131 |
| Uporaba avtomatskih programov | 131 |
| Išči | 132 |
| MyMiele | 133 |
| Lastni programi | 134 |
| Podatki za inštitute za preizkušanje | 137 |
| Čiščenje in vzdrževanje | 140 |
| Neprimerna čistilna sredstva..... | 141 |
| Čiščenje sprednje stranice | 141 |
| Čiščenje notranjosti pečice | 142 |

Vsebina

| | |
|--|-----|
| Čiščenje posode za vodo | 142 |
| Čiščenje opreme | 142 |
| Čiščenje stranskih vodil | 143 |
| Vzdrževanje | 143 |
| Odstranjevanje vodnega kamna iz parne pečice | 143 |
| Namakanje | 144 |
| Kaj storiti, če | 145 |
| Sporočila v prikazih/na prikazovalniku | 145 |
| Nepričakovano vedenje aparata | 146 |
| Zvoki med delovanjem | 148 |
| Nezadovoljivi rezultati | 149 |
| Splošne težave ali tehnične motnje | 150 |
| Dodatna oprema | 151 |
| Servisna služba | 152 |
| Kontakt v primeru motenj | 152 |
| Inštalacija | 153 |
| Varnostna navodila za vgradnjo | 153 |
| Vgradne mere | 154 |
| Vgradnja v visoko omaro | 154 |
| Vgradnja v spodnjo omaro | 155 |
| Pogled s strani | 156 |
| Prikllop in prezračevanje | 157 |
| Vgradnja pečice | 158 |
| Električni priključek | 159 |
| Izjava o skladnosti | 160 |
| Avtorske pravice in licence | 161 |
| Avtorske pravice in licence za komunikacijski modul | 162 |
| Garancijski list | 163 |

Varnostna navodila in opozorila

Parna pečica z mikrovalovi je zaradi poenostavitev v nadaljevanju navodil poimenovana „parna pečica“ ali „pečica“.

Ta parna pečica ustreza predpisanim varnostnim standardom. Kljub temu pa lahko nepravilna uporaba privede do poškodb oseb in materialne škode.

Pred prvo uporabo pečice pozorno preberite navodila za uporabo in montažo. V njih boste našli pomembne napotke za vgradnjo, varnost, uporabo in vzdrževanje aparata. Tako se boste zaščitili pred poškodbami in preprečili škodo na pečici.

Skladno s standardom IEC 60335-1 Miele izrecno opozarja, da je treba obvezno prebrati in upoštevati poglavje o inštalaciji parne pečice ter varnostna navodila in opozorila.

Miele ne prevzema odgovornosti za škodo, ki je posledica neupoštevanja teh navodil.

Navodila za uporabo in montažo shranite in jih predajte morebitnemu naslednjemu lastniku.

Varnostna navodila in opozorila

Uporaba v skladu s predpisi

- Ta parna pečica je namenjena uporabi v gospodinjstvu in podobnih okoljih.
- Ta parna pečica ni namenjena za uporabo na prostem.
- Pečico uporablajte izključno v okvirih, običajnih za gospodinjstvo, za kuhanje v pari, odtajevanje, pogrevanje in kuhanje živil. Dovoljena ni nobena druga vrsta uporabe.
- Nevarnost požara zaradi vnetljivih materialov.
Če z mikrovalovi sušite vnetljive materiale, tekočina, ki jo vsebujejo, izhlapi, zato se lahko materiali izsušijo in pride do samovziga. Pečice nikoli ne uporablajte za shranjevanje in sušenje vnetljivih materialov.
- Osebe, ki zaradi svojih fizičnih, zaznavnih ali duševnih zmožnosti oziroma svoje neizkušenosti ali neznanja niso sposobne varno upravljati parne pečice, je ne smejo uporabljati brez nadzora odgovorne osebe.
Navedene osebe smejo upravljati parno pečico brez nadzora samo, če so z njo seznanjene do te mere, da jo lahko varno uporabljajo. Poznati in razumeti morajo možne nevarnosti, ki jim pretijo zaradi napačnega upravljanja.
- Zaradi posebnih zahtev (npr. glede temperature, vlažnosti, kemijske obstojnosti, odpornosti proti obrabi in vibracij) so v notranjosti pečice vgrajene specialne žarnice. Te specialne žarnice se smejo uporabljati samo za predvideni namen. Žarnice niso primerne za osvetlitev prostora. Zamenja jih lahko samo strokovnjak, ki ga je pooblastilo podjetje Miele, ali osebje servisne službe Miele.
- Ta parna pečica vsebuje 2 svetlobna vira razreda energijske učinkovitosti E.

Če so pri hiši otroci

- ▶ Uporabljajte zaporo vklopa, da otroci ne bodo mogli nenadzorovano vklopiti pečice.
- ▶ Poskrbite, da se otroci, mlajši od osem let, ne zadržujejo v neposredni bližini pečice, razen če so pod stalnim nadzorom.
- ▶ Otroci, starejši od osem let, lahko uporabljajo parno pečico brez nadzora samo, če so z njo seznanjeni do te mere, da jo lahko varno uporabljajo. Poznati in razumeti morajo morebitne nevarnosti, ki jim pretijo zaradi napačnega upravljanja.
- ▶ Otroci ne smejo čistiti ali vzdrževati parne pečice brez nadzora.
- ▶ Otroci, ki se zadržujejo v bližini parne pečice, naj bodo vedno pod nadzorom. Nikoli ne pustite, da bi se otroci igrali z aparatom.
- ▶ Nevarnost zadušitve z embalažnim materialom. Otroci se lahko med igro zavijejo v ovojni material (npr. folije) ali si ga povlečejo čez glavo, kar lahko vodi do zadušitve.
Embalažne materiale zato shranite zunaj dosega otrok.
- ▶ Nevarnost opeklín zaradi pare in vročih površin. Otroška koža je bolj občutljiva za visoke temperature kot koža odraslih. Med delovanjem pečice iz reže za odvod sopare izhaja para. Steklo v vratih in upravljalna plošča pečice se segrejeta.
Preprečite, da bi se otroci dotaknili pečice, medtem ko deluje. Otroke zadržujte stran od pečice, dokler se toliko ne ohladi, da je izključena vsaka nevarnost poškodbe.
- ▶ Nevarnost poškodbe zaradi odprtih vrat. Vrata lahko obremenite z največ 8 kg. Otroci se lahko ob odprtih vratih aparata poškodujejo. Preprečite otrokom, da bi stali, sedeli ali se naslanjali na odprta vrata aparata.

Varnostna navodila in opozorila

Tehnična varnost

- ▶ Zaradi nestrokovne inštalacije, vzdrževanja ali popravila je lahko resno ogrožena varnost uporabnika. Inštalacijska in vzdrževalna dela ali popravila lahko izvajajo samo strokovnjaki, ki jih je pooblastilo podjetje Miele.
- ▶ Sevalna obremenitev z mikrovalovi:
Vzdrževalna dela in popravila, ki zahtevajo odstranitev pokrova, lahko izvajajo samo usposobljeni strokovnjaki.
- ▶ Če je parna pečica poškodovana, lahko ogroža vašo varnost. Preverite, da na njej ni vidnih poškodb. Poškodovanega aparata v nobenem primeru ne smete uporabljati.
- ▶ Preverite, da na vratih in vratnem tesnilu ni poškodb. Če opazite poškodbo, pečice do popravila ne uporabljajte več v načinu delovanja z mikrovalovi.
- ▶ Če vklopite poškodovano pečico, lahko iz nje izhajajo mikrovalovi, ki ogrožajo varnost uporabnika. Pečice ne uporabljajte, če
 - so vrata pečice skrivljena,
 - so na sprednji stranici pečice vdrtine ali če je skrivljena,
 - so tečaji vrat ohlapni,
 - so na ohišju, vratih ali na stenah v notranjosti pečice vidne luknje ali raze,
 - je med stekli v vratih vlaga.

► Možno je začasno ali trajno delovanje s priklopom na samostojno napravo za oskrbo z energijo ali tovrstno napravo, ki ni sinhronizirana z omrežjem (npr. avtonomno omrežje, rezervni sistemi). Pogoj za delovanje je, da naprava za oskrbo z energijo izpolnjuje pogoje EN 50160 ali primerljive.

Varnostni ukrepi, predvideni za hišno inštalacijo in ta izdelek Miele, morajo biti tako po funkciji kot načinu delovanja zagotovljeni tudi pri avtonomnem delovanju ali delovanju, ki ni sinhronizirano z omrežjem, ali morajo biti nadomeščeni z ustrezнимi enakovrednimi ukrepi v inštalaciji. Kot je na primer opisano v aktualni objavi VDE-AR-E 2510-2.

► Električna varnost pečice je zagotovljena le v primeru, da je priključena na pravilno ozemljeno električno napeljavco. Ta osnovni varnostni pogoj mora biti izpolnjen. Če ste v dvomih, naj vašo hišno električno inštalacijo preveri strokovnjak.

► Priključni podatki (napetost in frekvenca), navedeni na napisni ploščici, se morajo obvezno ujemati s podatki vašega električnega omrežja, sicer bo prišlo do poškodbe pečice.

Podatke obvezno preverite že pred priklopom aparata. Če ste v dvomih, se posvetujte z električarjem.

► Razdelilne doze ali električni podaljški ne zagotavljajo potrebne varnosti (nevarnost požara). Zato parne pečice ne priključite na električno omrežje preko tovrstnih naprav.

► Parno pečico lahko uporabljate samo, če je pravilno vgrajena, saj je le tako zagotovljeno varno delovanje.

► Ta parna pečica ni primerna za uporabo na nestacionarnih mestih postavitve (npr. na plovilih).

► Nevarnost poškodbe zaradi električnega udara. Morebiten stik s priključki pod napetostjo ter spreminjanje električnih in mehanskih sestavnih delov ogroža vašo varnost in lahko vodi do motenj delovanja pečice.

V nobenem primeru ne smete odpreti ohišja pečice.

Varnostna navodila in opozorila

- ▶ Če parne pečice ne popravi servisna služba, ki jo je pooblastilo podjetje Miele, prenehajo veljati pravice, ki izhajajo iz garancije.
- ▶ Miele samo pri originalnih nadomestnih delih jamči, da v celoti izpolnjujejo varnostne zahteve. Pokvarjene sestavne dele aparata lahko zamenjate samo z originalnimi deli.
- ▶ Če z omrežnega priključnega kabla odstranite omrežni vtič ali če omrežni priključni kabel ni opremljen z omrežnim vtičem, mora parno pečico priključiti na električno omrežje usposobljen električar.
- ▶ Če je poškodovan priključni kabel, ga lahko zamenjate samo s specjalnim priključnim kablom (glejte poglavje „Inštalacija“, odstavek „Električni priključek“).
- ▶ Ob inštalacijskih in vzdrževalnih posegih ter popravilih mora biti parna pečica povsem ločena od električnega omrežja. To zagotovite na naslednji način:
 - izklopite varovalke električne napeljave ali
 - povsem odvijte taljive varovalke električne napeljave ali
 - izvlecite omrežni vtič (če je na voljo) iz vtičnice. Pri tem ne vlecite za kabel, temveč primite vtič in ga izvlecite.
- ▶ Če je pečica vgrajena za pohištveno sprednjo stranico (npr. vrata), te ne smete nikoli zapreti, medtem ko pečica deluje. Za zaprtimi vrati zastajata toplota in vlaga. To lahko vodi do poškodb pečice, omare, v katero je vgrajena, in talne obloge. Pohištvena vrata zaprite šele, ko se pečica popolnoma ohladi.

Pravilna uporaba

► Nevarnost opeklín zaradi vroče pare in vročih površin. Parna pečica se med delovanjem segreje. Ob stiku s paro, notranjostjo pečice, stranskimi vodili, opremo in živili, ki se pripravljam, se lahko opečete.

Pri vstavljanju ali jemanju vročih živil iz pečice ter pri delu v vroči notranosti pečice vedno nosite zaščitne rokavice.

► Nevarnost opeklín zaradi vročih jedi.

Jed se lahko med vstavljanjem ali jemanjem posode v pečico in iz nje prelije čez robe. Pri tem se lahko opečete.

Pazite, da pri vstavljanju jedi v pečico ali jemanju iz nje vroča jed ne pljuskne čez rob posode.

► Nevarnost opeklín zaradi vroče vode.

Po koncu postopka priprave je v uparjalniku še nekaj vroče vode, ki se prečrpa nazaj v posodo za vodo. Pri odstranjevanju in odlaganju posode za vodo pazite, da se ne prevrne.

► V zaprtih pločevinkah ob vkuhavanju in pogrevanju nastane nadtlak, zaradi katerega lahko pločevinke počijo.

Parne pečice ne uporabljajte za vkuhavanje in pogrevanje pločevink.

► Plastična posoda, ki ni odporna proti visokim temperaturam in pari, se pri visokih temperaturah stopi in lahko poškoduje pečico. Uporablajte samo plastično posodo, ki je odporna proti visokim temperaturam (do 100 °C) in pari. Upoštevajte podatke proizvajalca posode.

► Živila, ki jih hranite v notranosti pečice, se lahko izsušijo, vlaga, ki izhaja iz njih, pa lahko povzroči korozijo v parni pečici. V pečici ne hranite nobenih živil in pri pripravi ne uporabljajte pripomočkov, ki lahko zarjavijo.

► Nevarnost poškodbe zaradi odprtih vrat. Ob odprtih vratih se lahko udarite ali spotaknete. Vrat ne puščajte po nepotrebniem odprtih.

Varnostna navodila in opozorila

- ▶ Vrata pečice lahko obremenite z največ 8 kg. Na odprta vrata pečice ne sedajte in se ne naslanjajte nanje. Prav tako nanje ne polagajte težkih predmetov. Pazite tudi, da med vrata pečice in njeno notranjost ne priprete nobenega predmeta, ker lahko s tem poškodujete pečico.
- ▶ Če v bližini parne pečice uporabljate električno napravo, npr. ročni mešalnik, pazite, da njegove priključne vrvice ne priprete z vrtati pečice, ker se lahko poškoduje njena izolacija.

Način delovanja Mikrovalovi

- ▶ Upoštevajte, da so časi kuhanja, pogrevanja in odtajevanja z mikrovalovi pogosto občutno krajši kot v načinu delovanja brez mikrovalov. Zaradi predolgih časov toplotne obdelave se lahko živilo izsuši ali celo vname.
- ▶ Način delovanja Mikrovalovi  je namenjen pogrevanju živil in pijač. Načina delovanja Mikrovalovi  ne uporabljajte za sušenje cvetja, zelišč, kruha, žemljic in drugih vnetljivih snovi, saj obstaja nevarnost poškodb in požara.
- ▶ Pomembno je tudi, da je temperatura v živilu enakomerno porazdeljena in dovolj visoka.
Živila mešajte ali obračajte, da se bodo enakomerno segrevala, ter upoštevajte navedene čase mirovanja pri pogrevanju, odtajevanju in kuhanju.
Obdobje mirovanja je čas, ko se temperatura enakomerno porazdeli po vsem živilu.

- Nevarnost poškodbe zaradi vročih živil. Pri pogrevanju živil se toplota ustvarja neposredno v živilu, zato posoda ostane hladnejša (izjema: nepregorna keramika). Posoda se segreje samo zaradi prenosa toplote z živila.
- Ko živila vzamete iz pečice, preverite, ali imajo želeno temperaturo. Pri tem se ne ravnajte po temperaturi posode! **Zlasti pri pogrevanju otroške hrane pazite na ustrezeno temperaturo!** Ko otroško hrano segrejete, jo najprej dobro premešajte ali pretresite in nato poskusite, da se otrok ne bo opekel.
- Način delovanja Mikrovalovi  ni primeren za čiščenje in dezinfekcijo potrebščin, saj se pri tem lahko razvijejo visoke temperature. Med jemanjem predmetov iz pečice se lahko opečete.
- Nevarnost poškodbe zaradi nadtlaka v zaprtih posodah ali steklenicah. V zaprtih posodah ali stekleničkah se med segrevanjem ustvari tlak, ki lahko povzroči eksplozijo.
Nikoli ne segrevajte živil ali tekočin v zaprtih posodah ali steklenicah. Posode pred segrevanjem odprite, pri otroških stekleničkah pa odstranite pokrovček in dudo.
- Pri kuhanju, še posebej pri pogrevanju tekočin v načinu delovanja Mikrovalovi , se lahko zgodi, da je temperatura vrelišča sicer dosežena, značilni mehurčki pare pa še ne izhajajo. Tekočina ne vre enakoverno. Ta zakasnitev vretja lahko povzroči eksploziji podobno prekipevanje, zato se lahko pri jemanju posode iz pečice opečete z vročo tekočino. V neugodnih pogojih je lahko tlak tako velik, da se vrata pečice samodejno odprejo.
Tekočino pred segrevanjem ali kuhanjem vedno premešajte. Po segrevanju počakajte vsaj 20 sekund, preden posodo vzamete iz pečice. Poleg tega lahko med segrevanjem v posodo vložite stekleno palčko ali podoben predmet.
- Če segrevate jajca brez lupine, lahko rumenjak po kuhanju brizgne ven pod visokim tlakom.
Zato kožico rumenjaka pred kuhanjem večkrat prebodite.

Varnostna navodila in opozorila

- ▶ Če segrevate jajca v lupini, lahko počijo, tudi ko jih že vzamete iz pečice.
Zato jajca v lupini kuhajte samo z načinom delovanja Kuhanje v pari  ali v ustrezном avtomatskem programu. Z mikrovalovi tudi ne smete pogrevati trdo kuhanih jajc.
- ▶ Če segrevate ali kuhate živila s trdo lupino, npr. paradižnik, klobase, krompir, jajčevce, lahko počijo.
Zato jih predhodno večkrat prebodite ali zarežite, da bo lahko iz njih izhajala para.
- ▶ Blaznice, napolnjene z zrnjem, gelom ali koščicami češenj, in podobni predmeti se lahko vnamejo tudi, ko jih po segrevanju vzamete iz pečice. Tovrstnih predmetov ne segrevajte z načinom delovanja Mikrovalovi 
- ▶ Če se iz živila v notranosti pečice začne kaditi, pustite vrata pečice zaprta, da zadušite morebitne plamene. Prekinite postopek, ki se izvaja, tako da izklopite pečico in izvlečete omrežni vtič. Vrata pečice odprite šele, ko se dim razkadi.
- ▶ Pri posodi z votlimi ročaji in držali pokrovov lahko v votle dele zaide vlaga. Zaradi uparjanja te vlage se ustvari močan tlak, ki lahko votlo telo poškoduje podobno kot eksplozija (izjema: votli deli se zadostno zračijo).
V načinu delovanja Mikrovalovi  ne uporabljajte posode z votlimi ročaji in držali pokrovov.
- ▶ Plastična posoda, ki ni primerna za uporabo z mikrovalovi, se lahko v načinu delovanja Mikrovalovi  in načinu delovanja z mikrovalovi uniči, kar lahko vodi v poškodbe pečice.
Ne uporabljajte nobenih kovinskih posod, aluminijaste folije, jedilnega pribora, posod s kovinsko prevleko, svinčevega kristalnega stekla, skodelic z rebrastim robom, temperaturno občutljive plastične posode, lesene posode, kovinskih sponk, plastičnih ali papirnatih sponk z vdelano žico, in plastičnih kozarčkov z ne popolnoma odstranjenim aluminijastim pokrovčkom (glejte poglavje „Delovanje z mikrovalovi“, odstavek „Izbira posode“).

Varnostna navodila in opozorila

- ▶ Nevarnost požara zaradi posode iz gorljivih materialov. Plastična posoda za enkratno uporabo mora imeti lastnosti, ki so navedene v poglavju „Delovanje z mikrovalovi“, odstavek „Izbira posode“. Kadar segrevate ali kuhatе živila v posodah za enkratno uporabo, izdelanih iz plastike, papirja ali drugih gorljivih materialov, aparata ne smete pustiti brez nadzora.
- ▶ Embalaža, ki zadržuje toploto, je izdelana med drugim iz tanke aluminijaste folije, ki odbija mikrovalove. Papir, ki obdaja aluminijasto folijo, se lahko tako močno segreje, da se vname. V načinih delovanja z mikrovalovi ne smete pogrevati živil v embalaži, ki zadržuje toploto, npr. v vrečkah za pečene piščance.
- ▶ Če v pečici ni živila ali je vstavljen neprimerno živilo in uporabite način delovanja Mikrovalovi , se pečica lahko poškoduje. Načina delovanja Mikrovalovi  ne uporablajte za segrevanje posode ali sušenje zelišč. Načina delovanja Mikrovalovi  nikoli ne zaženite, če je pečica prazna.

Varnostna navodila in opozorila

Čiščenje in vzdrževanje

- ▶ Nevarnost poškodbe zaradi električnega udara. Para iz parne čistilne naprave lahko zaide do delov pod napetostjo in povzroči kratki stik. Za čiščenje nikoli ne uporabljajte parne čistilne naprave.
- ▶ Zaradi razenja se lahko steklo v vratih pečice poškoduje. Za čiščenje stekla v vratih ne uporabljajte abrazivnih čistilnih sredstev, trdih gobic ali ščetk ter ostrih kovinskih strgal.
- ▶ Stranska vodila lahko odstranite (glejte poglavje „Čiščenje in vzdrževanje“, odstavek „Čiščenje stranskih vodil“). Stranska vodila pravilno vgradite nazaj.
- ▶ Stranska vodila so vpeta v plastične puše. Preverite, da puše niso poškodovane. Do zamenjave poškodovanih puš ne smete uporabljati načina delovanja z mikrovalovi.
- ▶ Če na stene pečice iz plemenitega jekla zaidejo jedi ali tekočine, ki vsebujejo sol, jih takoj temeljito odstranite, da preprečite korozijo.

Oprema

- ▶ Uporabljajte izključno originalno opremo Miele. V primeru namestitve ali vgradnje drugačne opreme prenehajo vse pravice, ki izhajajo iz garancije.
- ▶ Miele vam nudi jamstvo za dobavo nadomestnih delov, potrebnih za delovanje, še do 15 let, najmanj pa 10 let po koncu serijske proizvodnje vaše parne pečice.

Vaš prispevek k varovanju okolja

Odstranjevanje embalaže

Embalaga je namenjena lažjemu rokovjanju in ščiti aparat pred poškodbami med transportom. Embalažni materiali so skrbno izbrani glede na ekološko sprejemljivost in tehnike odstranjevanja in jih je na splošno mogoče reciklirati.

Z vračanjem embalaže v obtok materialov poskrbite za prihranek surovin. Uporabite ustrezna zbirališča in možnosti oddaje za specifične materiale. Transportno embalažo lahko vrnete prodajalcu, pri katerem ste kupili aparat.

Odstranjevanje starega aparata

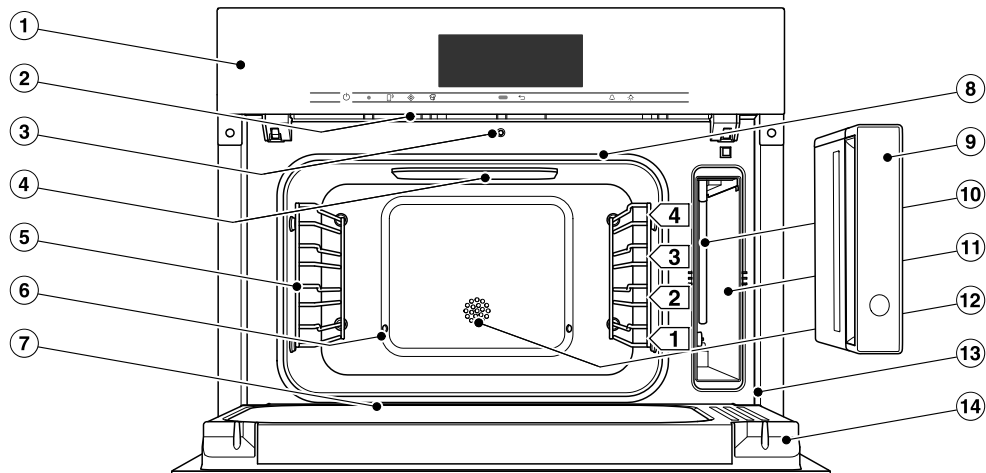
Električna in elektronska oprema pogosto vsebuje še uporabne materiale. Vsebuje tudi določene snovi, zmesi in sestavne dele, ki so potrebni za njeno delovanje in varnost. Vse navedeno pa lahko v navadnih gospodinjskih odpadkih ali ob nepravilnem ravnanju predstavlja nevarnost za zdravje ljudi in za okolje. Svojega starega aparata zato ne odvrzite med gospodinjske odpadke.



Namesto tega poskrbite za odvoz uradne lokalne centre za zbiranje in prevzem električne in elektronske opreme, kjer bodo brezplačno poskrbeli za morebitno reciklažo, ali pa aparat odpeljite k svojemu trgovcu oziroma na podjetje Miele. Za izbris morebitnih osebnih podatkov, shranjenih v aparatu, ki ga boste odstranili, ste po zakonu odgovorni sami. Po zakonu ste dolžni iz aparata brez poškodb odstraniti stare baterije in akumulatorje ter lučke, ki niso fiksno zaprti in jih lahko odstranite nepoškodovane. Odnesite jih na ustrezna zbirna mesta, kjer jih lahko brezplačno oddate. Prosimo vas, da do odvoza starega aparata poskrbite za varnost otrok.

Pregled

Parna pečica



- ① Upravljalni elementi
- ② Reža za odvod sopare
- ③ Avtomatsko odpiralo vrat za redukcijo pare
- ④ LED-osvetlitev notranjosti pečice
- ⑤ Stranska vodila s 4 nivoji vstavljanja
- ⑥ Vstopna odprtina za paro
- ⑦ Prestrezni žleb
- ⑧ Vratno tesnilo
- ⑨ Posoda za vodo s snemljivo zaščito pred pljuskanjem
- ⑩ Sesalna cev
- ⑪ Ležišče posode za vodo
- ⑫ Temperaturno tipalo
- ⑬ Sprednji okvir z napisno ploščico
- ⑭ Vrata

Modele, ki so opisani v teh navodilih za uporabo in montažo, najdete na hrbtni strani.

Napisna ploščica

Napisna ploščica je vidna pri odprtih vratih pečice na sprednjem okvirju.

Na njej so navedeni oznaka modela, tovarniška številka in priključni podatki (napetost/frekvenca/maksimalna priključna moč).

Te podatke imejte pripravljene, če boste zaradi morebitnih težav poklicali podjetje Miele, saj boste le tako lahko dobili najustreznejšo pomoč.

Priložena oprema

Vse dele priložene in dodatne opreme lahko po potrebi naknadno naročite (glejte poglavje „Dodatna oprema“).

DMGS 1/1-30L



1 stekleni pladenj

Stekleni pladenj je primeren za vse načine delovanja.

V načinu kuhanja v pari ga uporabljajte za prestrezanje tekočine.

V načinu delovanja Mikrovalovi stekleni pladenj **vedno** uporabljajte kot površino za postavitev.

375 x 394 x 30 mm (Š x G x V)

Stekleni pladenj lahko obremenite z največ 8 kg.

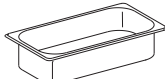
Stekleni pladenj se lahko zaradi velikih temperturnih nihanj poškoduje.

Vročega steklenega pladnja ne polagajte na hladne površine, npr. delovni pult iz granita ali ploščic, temveč uporabite primeren podstavek.

Pregled

Priložene posode za kuhanje v pari in rešetka **niso** primerne za uporabo v načinu delovanja Mikrovalovi .

DGG 1/2-80L



1 neperforirana posoda za kuhanje kapaciteta 4,2 l/
uporabna prostornina 3,6 l
375 x 197 x 80 mm (Š x G x V)

DGG 1/2-40L



1 neperforirana posoda za kuhanje kapaciteta 2,2 l/
uporabna prostornina 1,6 l
375 x 197 x 40 mm (Š x G x V)

DGGL 1/2-40L



2 perforirani posodi za kuhanje kapaciteta 2,2 l/
uporabna prostornina 1,6 l
375 x 197 x 40 mm (Š x G x V)

DMSR 1/1L



1 rešetka za namestitev lastne posode

Tablete za odstranjevanje vodnega kamna

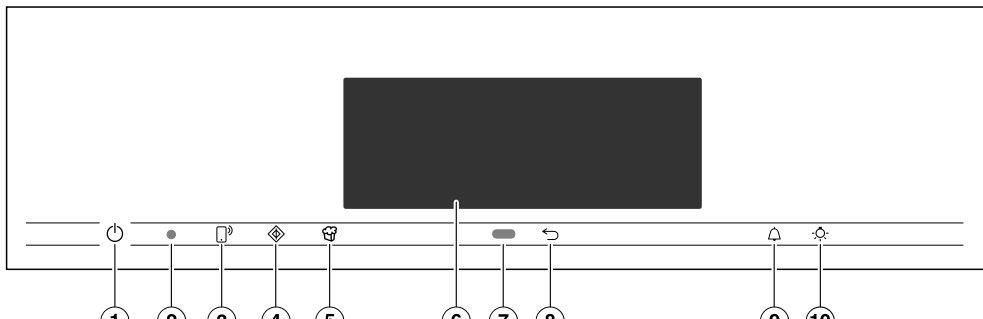
Za odstranjevanje vodnega kamna iz pečice

Mielejeva kuharska knjiga „Kuhanje v pari“

Najboljši recepti iz aktivne kuhinje Miele

Kuharska knjiga „Kuhanje in pogrevanje“

Najboljši recepti iz aktivne kuhinje Miele



- ① Tipka Vklop/izklop ⚡ v poglobitvi
Za vklop in izklop parne pečice
- ② Optični vmesnik
(samo za osebje servisa Miele)
- ③ Senzorska tipka ▷▷
Za upravljanje pečice z mobilno končno napravo
- ④ Senzorska tipka ◊◊
Za zagon funkcije Hitra izbira – MV
- ⑤ Senzorska tipka ♀
Za zagon funkcije Pokovka
- ⑥ Prikazovalnik na dotik
Za prikaz informacij in za upravljanje
- ⑦ Senzor približevanja
Za vklop osvetlitve v notranjosti pečice in prikazovalnika ter potrditev zvočnih signalov ob približevanju
- ⑧ Senzorska tipka ←
Za vračanje nazaj po korakih
- ⑨ Senzorska tipka ⌂
Za nastavitev zvočnega signala ali opozorilnega signala
- ⑩ Senzorska tipka ⚡:
Vklap in izklop osvetlitve notranjosti pečice

Upravljalni elementi

Tipka Vklop/izklop

Tipka Vklop/izklop  leži v poglobitvi in se odziva na dotik prsta.

S to tipko vklopite in izklopite pečico.

Senzor približevanja

Senzor približevanja je pod prikazovalnikom na dotik poleg senzorske tipke . Senzor približevanja prepozna, kdaj se npr. z roko ali telesom približate prikazovalniku na dotik.

Če ste aktivirali ustrezne nastavitev, lahko vklopite osvetlitev pečice, vklopite pečico ali potrdite zvočne signale (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Senzor približevanja“).

Senzorske tipke

Senzorske tipke reagirajo na dotik prsta. Vsak dotik potrdi zvočni signal. Ta ton tipk lahko tudi izklopite, tako da izberete nastavitev Glasnost | Ton pritiska na tipko | Izklop.

Če želite, da se senzorske tipke odzivajo tudi, kadar je parna pečica izklopljena, izberite nastavitev Prikazovalnik | QuickTouch | Vklop.

| Senzorska tipka | Funkcija |
|-----------------|---|
| | Če želite svojo parno pečico upravljati z mobilno končno napravo, morate vzpostaviti sistem Miele@home, vklopiti nastavitev Daljninsko upravljanje in se dotakniti te senzorske tipke. Ta senzorska tipka nato sveti oranžno in funkcija MobileStart je na voljo. Dokler ta senzorska tipka sveti, lahko pečico upravljate s svojo mobilno končno napravo (glejte poglavje „Nastavitve“, odstavek „Miele@home“). |
| | S to senzorsko tipko zaženete funkcijo Hitra izbira -MV. Postopek poteka z maksimalno močjo mikrovalov (1000 W) in s časom priprave 1 minuto (glejte poglavje „Hitra izbira -MV“). Z večkratnim dotikom te senzorske tipke lahko po korakih podaljšate čas priprave. To funkcijo lahko uporabite samo, če ne poteka noben drug postopek priprave. |
| | S to senzorsko tipko zaženete funkcijo Pokovka. Postopek poteka z močjo 850 W in časom priprave 2:50 minuta (glejte poglavje „Pokovka“). To funkcijo lahko uporabite samo, če ne poteka noben drug postopek priprave. |
| | Odvisno od tega, v katerem meniju se trenutno nahajate, se tako vrnete v nadrejeni meni ali v glavní meni. |
| | Če je na prikazovalniku izpisani meni ali če v pečici poteka postopek priprave, lahko s to senzorsko tipko kadar kolikor nastavite zvočni signal (npr. za kuhanje jajc) ali opozorilni signal (opozorilo ob točno določeni uri) (glejte poglavje „Opozorilni signal in nastavljiv zvočni signal“). |
| | Z izbiro te senzorske tipke lahko vklopite in izklopite osvetlitve notranjosti pečice. Odvisno od izbrane nastavitve osvetlitev notranjosti pečice po 15 sekundah ugasne ali pa ostane ves čas vklopljena ali izklopljena. |

Upravljalni elementi

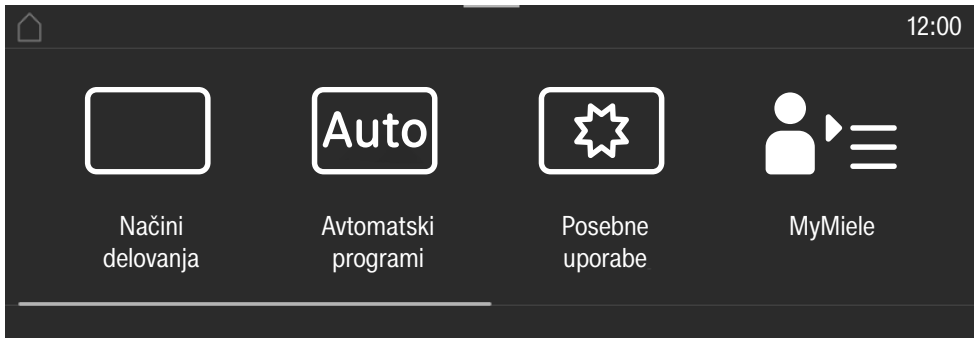
Prikazovalnik na dotik

Ostri ali koničasti predmeti, kot so svinčniki, lahko razijo občutljivo površino prikazovalnika na dotik.

Prikazovalnika se dotikajte samo s prstimi.

Pazite, da voda ne pride za prikazovalnik.

Prikazovalnik na dotik je razdeljen na več območij.



V **naslovni vrstici** se na levi strani pojavi menijska pot. Posamezne točke menija so med seboj ločene z navpično črto. Če menijska pot zaradi pomanjkanja prostora ne more biti več v celoti prikazana, so nadnjene točke menija prikazane s simbolom ... I.

Če se dotaknete imena menija v naslovni vrstici, se prikaz preklopi na izbrani meni. Za preklop na začetni zaslon se dotaknite □.

Ura je prikazana na desni strani naslovne vrstice. Z dotikom lahko nastavite točen čas.

Dodatno se lahko pojavijo še drugi simboli, npr. SuperVision ☺.

Na zgornjem robu naslovne vrstice je oranžna črta, na kateri lahko potegnete navzdol spustni meni. Tako lahko med potekom postopka vklopite ali izklopite nastavitve.

V **sredini** je prikazan trenutni meni z menijskimi točkami. S potegi po prikazovalniku lahko listate v desno ali levo stran. Če se dotaknete točke menija, jo izberete (glejte poglavje „Princip upravljanja“).

V **spodnji vrstici** se – odvisno od menija – pojavijo različna polja za upravljanje, npr. Timer, Shrani ali OK.

Simboli

Na prikazovalniku se lahko pojavijo naslednji simboli:

| Simbol | Pomen |
|--------|---|
| | Ta simbol označuje dodatne informacije in napotke za upravljanje. To informacijsko okence potrdite z OK. |
| | Opozorilni signal |
| | Nastavljiv zvočni signal |
| | Nekatere nastavitev, kot je svetlost prikaza ali glasnost zvočnih signalov, prilagajate s pomočjo segmentnega prikaza. |
| | Opozorilo na nadrejeno menijsko točko, ki v menijski poti ni prikazana, ker je premalo prostora. |
| | Vklapljen je zapora vklopa ali zapora tipk (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Varnost“). Upravljanje pečice je blokirano. |
| | Daljinsko upravljanje (pojavi se samo, če imate sistem Miele@home in ste izbrali nastavitev Daljinsko upravljanje Vklop) |
| | SuperVision (pojavi se samo, če imate sistem Miele@home in ste izbrali nastavitev SuperVision Prikaz SuperVision Vklop) |

Princip upravljanja

Pečico upravljate s prikazovalnikom na dotik, tako da se dotaknete želene točke menija.

Vsek dotik možne izbire obarva ustrezn znak (besedo in/ali simbol) **oranžno**.

Polja za potrditev koraka upravljanja so označena **zeleno** (npr. *OK*).

Izbira točke menija

- Dotaknite se želenega polja ali želene vrednosti na prikazovalniku.

Listanje

Listate lahko v levo ali desno stran.

- Povlecite preko prikazovalnika. To pomeni, da prst položite na prikazovalnik na dotik in potegnete z njim v želeni smeri.

Črtice v spodnjem delu vam kažejo vaš položaj v trenutnem meniju.

Izhod iz menijske ravni

- Dotaknite se senzorske tipke ↵ ali simbola ... I v menijski poti.
- Dotaknite se simbola □, da preklopite na začetni zaslon.

Vnosi, ki ste jih opravili doslej in jih niste potrdili z *OK*, se ne shranijo.

Sprememba vrednosti ali nastavitev

Sprememba nastavitev na izbirnem seznamu

Trenutna nastavitev je označena oranžno.

- Dotaknite se želene nastavitev.

Nastavitev je tako shranjena. Vrnete se v nadrejeni meni.

Vnos števil z vrtljivo številčnico

- Povlecite po številkah na prikazovalniku navzgor ali navzdol, dokler ni želena vrednost v sredini.
- Potrdite z *OK*.

Spremenjena številka je shranjena.

Vnašanje števil z numerično tipkovnico

- Tapnite na vrednost, ki je v sredini številčnega traku.
- Prikaže se numerična tipkovnica.
- Z dotikanjem izberite želene številke. Takoj ko vnesete veljavno vrednost, je možnost *OK* označena z zelenim ozadjem.
S puščico izbrišete nazadnje vneseno številko.
- Potrdite z *OK*.

Spremenjena številka je shranjena.

Sprememba nastavitev s segmentnim prikazom

Nekatere nastavitev so prikazane s segmentnim prikazom . Če so vsi segmenti polni, je izbrana maksimalna vrednost.

Če ni poln noben segment ali je poln samo en, je nastavitev izklopljena ali pa je izbrana minimalna vrednost (npr. zvočni signali).

- Dotaknite se ustreznega segmenta na segmentnem prikazu, da spremenite nastavitev.
- Za vklop ali izklop nastavitev izberite Vklop ali Izklop.
- Izbiro potrdite s tipko OK.

Nastavitev je tako shranjena. Vrnete se v nadrejeni meni.

Vnos črk

Črke vnašate s tipkovnico na prikazovalniku. Izberite kratka, jedrnata imena.

- Dotaknite se želenih črk ali znakov.

Nasvet: Z znakom  lahko dodate prelom vrstice, če je ime programa daljše.

- Dotaknite se Shrani.

Ime je tako shranjeno.

Prikaz kontekstnega menija

V nekaterih menijih lahko prikažete kontekstni meni, npr. da preimenujete lastne programe ali premaknete vnose v seznamu MyMiele.

- Dotaknite se npr. lastnega programa in ga zadržite, dokler se ne odpre kontekstni meni.
- Ko želite kontekstni meni zapreti, se dotaknite prikazovalnika zunaj okna menija.

Premikanje vnosov

Vrstni red lastnih programov ali vnosov v MyMiele lahko spremenite.

- Dotaknite se npr. lastnega programa in ga zadržite, dokler se ne pojavi kontekstni meni.
- Izberite Premakni.
- Prst zadržite na označenem polju in ga povlecite na želeno mesto.

Princip upravljanja

Prikaz spustnega menija

Med potekom postopka lahko vklopite ali izklopite funkcijo WLAN .

- Potegnite spustni meni na oranžni črti pod naslovno vrstico navzdol.
- Dotaknite se simbola funkcije WLAN , da vklopite ali izklopite funkcijo. Aktivna nastavitev je označena oranžno. Neaktivna nastavitev je označena črno ali belo, odvisno od izbrane barvne sheme (glejte poglavje „Nastavitve“, odstavek „Prikazovalnik“).
- Zaprite spustni meni, tako da ga potisnite spet navzgor ali pa se dotaknete prikazovalnika zunaj okna menija.

Prikaz možnosti Pomoč

Pri izbranih funkcijah je na voljo pomoč. V spodnji vrstici se izpiše Pomoč.

- Če želite prikazati napotke s slikami in besedilom, se dotaknite Pomoč.
- Dotaknite se Zapri, da se vrnete v predhodni meni.

Aktivacija funkcije MobileStart

- Dotaknite se senzorske tipke , da aktivirate MobileStart.

Senzorska tipka  sveti. Pečico lahko upravljate na daljavo z aplikacijo Miele.

Neposredno upravljanje na parni pečici ima prednost pred daljinskim upravljanjem z aplikacijo.

MobileStart lahko uporabljate, dokler sveti senzorska tipka .

Delovanje s kuhanjem v pari

Posoda za vodo

V posodo za vodo lahko nalijete največ 1,5 litra in najmanj 0,5 litra vode. Na posodi za vodo so oznake. Nivo vode v posodi ne sme v nobenem primeru presegati zgornje oznake.

Poraba vode je odvisna od živila in dolžine časa priprave. Lahko se zgodi, da morate med pripravo ponovno dodati vodo. Če med postopkom priprave odpirate vrata pečice, se poraba vode poveča.

Odstranjevanje posode za vodo deluje po sistemu push-pull: ko želite odstraniti posodo, jo rahlo pritisnite.

Po koncu postopka priprave je v uparjalniku še nekaj vroče vode, ki se prečrpa nazaj v posodo za vodo. Posodo za vodo izpraznite po vsakem postopku priprave s paro.

Temperatura

Nekaterim načinom delovanja so določene predlagane temperature. Predlagano temperaturo lahko spremenite znotraj danega območja, in sicer za posamezen postopek priprave, določen korak priprave ali trajno.

Predlagano temperaturo lahko spremojte v korakih po 5 °C, pri kuhanju sous-vide pa v korakih po 1 °C (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Predlagane temperature“).

Čas priprave

Čas kuhanja lahko nastavite med 1 minuto (0:01) in 10 ur (10:00). Če čas priprave znaša več kot 59 minut, ga morate vnesti v urah in minutah. Primer: čas kuhanja 80 minut = 1:20.

Pri kuhanju v pari začne čas priprave teči šele, ko je dosežena nastavljena temperatura.

Zvoki med delovanjem

Po vklopu pečice, med delovanjem in po izklopu pečice lahko slišite šumeč zvok. Ta zvok ne pomeni motnje delovanja ali okvare pečice, temveč nastaja med črpanjem vode.

Kadar parna pečica deluje, slišite zvok ventilatorja.

Opis delovanja

Faza segrevanja

Medtem ko se parna pečica segreva na nastavljenou temperaturo, sta prikazana napis Segrevanje in naraščajoča temperatura notranjosti pečice.

Pri kuhanju v pari je trajanje faze segrevanja odvisno od količine in temperature živil. Na splošno faza segrevanja traja pribl. 5 minut. Pri pripravi ohlajenih ali zamrznjenih živil je nekoliko daljša. Faza segrevanja se lahko podaljša tudi pri nizkih temperaturah kuhanja in pri kuhanju v načinu delovanja Sous-vide .

Faza kuhanja

Ko je dosežena nastavljena temperatura, se začne faza kuhanja. Med to fazo je na prikazovalniku izpisan preostali čas kuhanja.

Redukcija pare

Če kuhanje poteka pri temperaturi nad pribl. 80 °C, se malo pred koncem časa priprave vrata parne pečice avtomatsko odprejo za režo, da lahko para izhaja iz pečice. Na prikazovalniku se izpiše Redukcija pare. Vrata se avtomatsko spet zaprejo.

Redukcijo pare lahko tudi izklopite (glejte poglavje „Nastavitve“, odstavek „Redukcija pare“). Če je redukcija pare izklopljena, ob odpiranju vrat iz pečice buhne veliko sopare.

Delovanje z mikrovalovi

Način delovanja

V parni pečici je vgrajen magnetron, ki elektriko pretvarja v elektromagnetne valove (mikrovalove). Ti valovi se enakomerno porazdelijo po notranjosti pečice, dodatno pa jih odbijajo tudi kovinske stene pečice.

Mikrovalovi prodirajo v živilo z vseh strani. Živila so sestavljena iz številnih molekul. Te molekule (predvsem vodne molekule) začnejo zaradi mikrovalov močno nihati. Tako se živilo segreva od zunaj navznoter. Čim več vode vsebuje živilo, tem hitreje se segreje ali skuha.

Prednosti mikrovalov

- Živila lahko načeloma pripravljate brez ali z le malo tekočine ali maščobe.
- Časi odtajevanja, pogrevanja in kuhanja so krajsi kot pri kuhanju na kuhalni plošči ali pripravi v klasični pečici.

Izbira posode

Da lahko mikrovalovi dosežejo živilo, mora biti posoda prepustna za mikrovalove. Slednji lahko prehajajo skozi porcelan, steklo, karton, plastiko, ne pa skozi kovino. Zato ne uporabljajte kovinske posode ali posode, ki vsebuje kovino. Kovina odbija mikrovalove, zato lahko pride do iskrenja in mikrovalovi se ne absorbirajo.



Nevarnost poškodbe zaradi nadtlaka v zaprtih posodah ali steklenicah.

V zaprtih posodah ali stekleničkah se med segrevanjem ustvari tlak, ki lahko povzroči eksplozijo.

Nikoli ne segrevajte trdnih ali tekočih živil v zaprtih posodah ali steklenicah.

Posode pred segrevanjem odprite, pri otroških stekleničkah pa odstranite pokrovček in dudo.



Nevarnost požara zaradi neprimerne posode v načinu delovanja Mikrovalovi .

Posoda, ki ni primerna za uporabo z mikrovalovi, se lahko uniči in poškoduje pečico.

V načinu delovanja Mikrovalovi uporablajte samo posodo, ki je primerna za uporabo z mikrovalovi.

Material in oblika posode, ki jo uporabite, vplivata na čas segrevanja in kuhanja.

Dobro se obnesejo okrogle in ovalne plitve posode. V takšni posodi je segrevanje živil enakomernejše kot v oglatih skledah.

Opis delovanja

Primerna posoda

 Nevarnost požara zaradi gorljivih materialov.

Posoda za enkratno uporabo iz plastike, papirja ali drugih gorljivih materialov se lahko vname in poškoduje pečico.

Kadar segrevate ali kuhate živila v posodah za enkratno uporabo, izdelanih iz plastike, papirja ali drugih gorljivih materialov, pečice ne smete pustiti brez nadzora.

Uporabljate lahko naslednjo posodo in materiale:

- Nepregorno steklo in steklokeramika
Izjema: kristalno steklo, ker vsebuje svinec in lahko poči.
- Porcelan
 - brez kovinskega okrasja
Kovinski okraski (npr. zlat rob ali kobaltno modra barva) lahko povzročijo iskrenje.
 - brez votlih ročajev
V votle ročaje lahko zaide vlaga, ki zaradi izhlapevanja ustvari močan tlak, ta pa lahko votlo telo poškoduje podobno kot eksplozija.
- Neposlikana keramika in keramika z barvami pod glazuro

 Nevarnost opeklin zaradi vroče posode.

Keramika se lahko zelo segreje. Kadar uporabljate keramično posodo, uporabljajte zaščitne rokavice.

- Plastična posoda in posoda za enkratno uporabo iz plastike v načinu delovanja Mikrovalovi 

Nasvet: Varujte okolje in ne uporabljajte posode za enkratno uporabo.

Plastična posoda in plastične vrečke za kuhanje, ki niso odporne proti vročini, se lahko deformirajo in spojijo z živilom.

Uporabljajte samo plastično posodo in vrečke, ki so toplotno odporne. Plastična posoda in vrečke morajo prenesti najmanj 110 °C.

- Plastična posoda, primerna za uporabo z mikrovalovi V specializiranih trgovinah lahko kupite tudi posebno plastično posodo, namenjeno uporabi v mikrovalovnih pečicah.
- Plastična posoda iz stiropora Za kratkotrajno pogrevanje živil
- Plastične vrečke za kuhanje Za segrevanje in kuhanje vsebine samo, če vanje predhodno naredite luknje. Skozi luknje v vrečki lahko izhaja para. S tem preprečite, da bi narasel tlak in da bi vrečka počila. Poleg tega obstajajo posebne vrečke za kuhanje v pari, ki jih ni treba preluknjati. Prosimo, upoštevajte navodila na embalaži.
- Cevasta folija in vrečke za pečenje Upoštevajte navodila proizvajalca.

 Nevarnost požara zaradi kovinskih delov.

Kovinski deli, kot so kovinske sponke ali plastične in papirnate sponke, ki imajo vdelano žico, lahko tako močno segrejejo gorljive materiale, da se ti vnamejo.

Ne uporabljajte nobenih kovinskih sponk ali plastičnih oz. papirnatih sponk, ki imajo vgrajeno žičko.

- Priložena **rešetka** in priložene **posode za kuhanje v pari** so načeloma **primerne samo za postopke priprave** v načinu delovanja Hitro kuhanje  in v načinu brez mikrovalov.

- Aluminijaste skodelice brez pokrovov za odtajevanje in pogrevanje gotovih jedi

Živila se segrejejo samo od zgoraj. Če jed prestavite iz aluminijaste skodelice v posodo, primerno za mikrovalove, je porazdelitev toplote na splošno bolj enakomerna.

Pri uporabi aluminijaste posode in folije lahko pride do prasketanja in iskrenja.

Aluminijaste skodelice položite na stekleni pladenj.

Aluminijaste posode in folije se ne smejo dotikati sten pečice, od njih morajo biti oddaljene vsaj 2 cm.

- Kovinska nabodala in sponke Kos mesa mora biti veliko večji od tovrstnih kovinskih pripomočkov.

Neprimerna posoda

Pri posodi z votlimi ročaji in držali pokrovov lahko v votle dele zaide vlaga. Zaradi uparjanja te vlage se ustvari močan tlak, ki lahko votlo telo poškoduje podobno kot eksplozija (izjema: votli deli se zadostno zračijo).

Za kuhanje ne uporabljajte posode z votlimi ročaji in držali pokrovov.

Naslednjih vrst posode in materialov **ne smete** uporabljati:

- Kovinske rešetke (vključno s priloženo rešetko) načeloma **niso primerne za uporabo v načinu delovanja Mikrovalovi **.
- Posode iz kovine in plemenitega jekla (vključno s priloženimi posodami za kuhanje v pari) načeloma **niso primerne za uporabo v načinu delovanja Mikrovalovi **.
- Aluminijasta folija Izjema: Če so kosi mesa neenakomerni, npr. pri perutnini, jih lahko bolj enakomerno odtajate, pogrejete ali skuhate, če v zadnjih minutah postopka bolj ploščate kose pokrijete z majhnim kosom aluminijaste folije.
- Kovinske sponke, plastične ali papirnate sponke z vgrajeno žico
- Plastični lončki, ki se jih še držijo ostanki aluminijastega pokrovčka
- Kristalno steklo
- Pribor in posoda s kovinskim dekorjem (npr. zlat rob, kobaltno modra barva)
- Posoda z votlimi ročaji

Opis delovanja

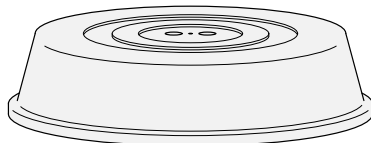
- Plastična posoda iz melamina
Melamin vpija energijo in se zato segreje.
Pri nakupu se pozanimajte, iz katerega materiala je izdelana plastična posoda.
- Plastična posoda in vrečke, ki niso toplotno odporne
- Lesena posoda
Med postopkom priprave iz lesa izhlapi voda. Les se zato izsuši in nastanejo razpoke.

Postavljanje posode v pečico

- Stekleni pladenj vstavite na 1. nivo.
- Posodo z živilom postavite na sredino steklenega pladnja.

Če živilo postavite neposredno na dno pečice, segrevanje ni zadostno in enakomerno, saj mikrovalovi ne morejo prihajati v živilo od spodaj.

Pokrov



■ **Ne uporabljajte** pokrova za pogrevanje naslednjih živil:

- Panirana živila
- Živila, ki jih želite pogreti ali skuhati v načinu delovanja Hitro kuhanje 

Nasvet: Pokrov lahko kupite v trgovini.

- Preprečuje prekomerno izhajanje sopare, zlasti pri dolgem pogrevanju.
 - Pospeši postopek segrevanja živil.
 - Preprečuje izsušitev živil.
 - Prepreči, da bi se notranjost pečice umazala.
- Med postopkom priprave v načinu delovanja Mikrovalovi  uporabljajte pokrov iz stekla ali plastike, ki je primeren za uporabo z mikrovalovi.

Uporabite lahko tudi prozorno folijo, primerno za uporabo v mikrovalovni pečici (običajna gospodinjska folija za živila se lahko deformira in se zaradi vročine sprime z živilom).

Pokrov ne sme zatesniti posode. Če je premer posode majhen, se lahko zgodi, da vodna para ne more izhajati. Pokrov se preveč segreje in se lahko stopi.

Uporabljajte posode z dovolj velikim premerom.

Opis delovanja

Stekleni pladenj

Načini delovanja/uporabe s paro:
Če kuhate v perforiranih posodah, na 1. nivo vstavite stekleni pladenj.
Tako boste prestregli tekočino, ki kaplja iz posod, in jo boste po končanem kuhanju zlahka odstranili.

Kondenzat ne more zadostno izhlapevati, če je stekleni pladenj na dnu pečice.

Stekleni pladenj vstavite na 1. nivo.

V načinu delovanja Mikrovalovi :
Stekleni pladenj **Vedno** uporabite na 1. nivoju kot površino za postavitev.

Osvetlitev notranjosti pečice

Parna pečica je tovarniško nastavljena tako, da se njena osvetlitev zaradi varčevanja z energijo po zagonu programa izklopi.

Če želite, da je notranjost pečice med delovanjem stalno osvetljena, morate spremeniti tovarniško nastavitev (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Osvetlitev“).

Če pustite po koncu uporabe pečice vrata odprta, se njena osvetlitev po 5 minutah avtomatsko izklopi.

Če se dotaknete tipke  na upravljalni plošči, se osvetlitev vklopi za 15 sekund.

Miele@home

Vaša pečica je opremljena z integriranim WLAN-modulom.

Za njegovo uporabo potrebujete:

- WLAN-omrežje,
- aplikacijo Miele,
- Miele uporabniški račun. Uporabniški račun lahko ustvarite prek aplikacije Miele.

Aplikacija Miele vas vodi pri povezovanju pečice z domačim WLAN-omrežjem.

Ko pečico povežete z WLAN-omrežjem, lahko z aplikacijo na primer izvajate naslednja dejanja:

- priklic informacij o stanju delovanja pečice,
- priklic navodil glede postopkov priprave, ki potekajo v pečici,
- zaključek postopkov priprave, ki se izvajajo.

S povezavo pečice v WLAN-omrežje se poveča poraba energije, tudi kadar je pečica izklopljena.

Prepričajte se, da je na mestu postavite pečice na voljo dovolj močan signal vašega WLAN-omrežja.

Razpoložljivost povezave WLAN

WLAN-povezava si deli frekvenčno območje z drugimi napravami (npr. mikrovalovnimi pečicami, igračami z daljinskim upravljanjem). Zato lahko pride do začasnih ali stalnih motenj povezave. Stalne razpoložljivosti ponujenih funkcij zato ni mogoče zagotoviti.

Razpoložljivost sistema Miele@home

Uporaba aplikacije Miele je odvisna od razpoložljivosti storitve Miele@home v vaši državi.

Storitev Miele@home ni na voljo v vseh državah.

Informacije o razpoložljivosti so objavljene na spletni strani www.miele.com.

Aplikacija Miele

Aplikacijo Miele si lahko brezplačno naložite v trgovini Apple App Store® ali Google Play™.



Prvi zagon

Osnovne nastavitev

Naslednje nastavitev morate izvesti za prvi zagon. Te nastavitev lahko pozneje spet spremenite (glejte poglavje „Nastavitev“).

 Nevarnost opeklín zaradi vročih površin.

Parna pečica se med delovanjem segreje.

Parno pečico lahko uporabljate samo, če je pravilno vgrajena, saj je le tako zagotovljeno varno delovanje.

Ko parno pečico priključite na električno omrežje, se avtomatsko vklopi.

Nastavitev jezika

- Izberite želeni jezik.

Če pomotoma nastavite jezik, ki ga ne razumete, sledite napotkom v poglavju „Nastavitev“, odstavek „Jezik 

Nastavitev lokacije

- Izberite želeno lokacijo.

Nastavitev funkcije Miele@home

Na prikazovalniku se izpiše Nastaviti Miele@home?.

- Če želite sistem Miele@home nastaviti takoj, izberite možnost Naprej.
- Če pa želite nastavitev opraviti pozneje, izberite možnost Preskoči. Informacije o kasnejši nastavitvi najdete v poglavju „Nastavitev“, odstavek „Miele@home“.
- Če želite sistem Miele@home nastaviti takoj, izberite želeno metodo povezave.

Prikazovalnik in aplikacija Miele vas vodita skozi nadaljnje korake postopka.

Nastavitev datuma

- Enega za drugim nastavite dan, mesec in leto.
- Potrdite z OK.

Nastavitev ure

- Nastavite točen čas v urah in minutah.
- Potrdite z OK.

Nastavitev trdote vode

Podatek o vaši krajevni trdoti vode lahko dobite na pristojnem podjetju za oskrbo s pitno vodo.

Podrobnejše informacije o trdoti vode boste našli v poglavju „Nastavitev“, odstavek „Trdota vode“.

■ Nastavite trdoto svoje vode.

■ Potrdite z OK.

Zaključek prvega zagona

■ Sledite morebitnim nadaljnjjim navodilom na prikazovalniku.

Prvi zagon je tako končan.

Prvo čiščenje parne pečice

■ Če so na pečici in njeni opremi nalepke ali zaščitne folije, jih odstranite.

V tovarni je bilo preizkušeno delovanje parne pečice, zato lahko včasih pri transportu v notranjost pečice priteče preostala voda iz cevi.

Čiščenje posode za vodo

- Vzemite posodo za vodo iz aparata.
- Odstranite zaščito pred pljuskanjem.
- Posodo za vodo ročno pomijte.

Čiščenje opreme/notranjosti pečice

- Iz pečice vzemite vso opremo.
- Vse dele pomijte na roke ali v pomivalnem stroju.

Parna pečica je bila pred dobavo premazana z negovalnim sredstvom.

■ Notranjost pečice očistite s čisto gobasto krpo, sredstvom za ročno pomivanje posode in toplo vodo, da odstranite sloj negovalnega sredstva.

Prvi zagon

Prilagoditev temperaturi vrenja

Preden v parni pečici prvič pripravite živila, jo morate prilagoditi vrelišču vode, ki je odvisno od nadmorske višine. Med tem postopkom se sprejemo tudi deli aparata, po katerih teče voda.

Ta postopek morate **obvezno** izvesti, da je zagotovljeno pravilno delovanje pečice.

Destilirana voda ali voda, obogatena z ogljikovo kislino, in druge tekočine lahko poškodujejo pečico.

Uporablajte **izključno svežo, hladno pitno vodo** (pod 20 °C).

- Vzemite posodo za vodo iz pečice in jo napolnite do oznake „max“.
- Posodo za vodo potisnite v aparat.
- Pečico zaženite za 15 minut v načinu delovanja Kuhanje v pari  (100 °C). Postopajte, kot je opisano v poglavju „Upravljanje“.

Prilagoditev vrelišču po selitvi

Če se v primeru selitve nadmorska višina novega kraja razlikuje od višine starega za 300 metrov ali več, morate parno pečico prilagoditi spremenjenemu vrelišču vode. V ta namen izvedite postopek odstranjevanja vodnega kamna (glejte poglavje „Čiščenje in vzdrževanje“, odstavek „Vzdrževanje“).

Pregled nastavitev

| Točka menija | Možne nastavitve |
|----------------|---|
| Jezik | ... deutsch english ... Lokacija |
| Ura | Prikaz Vklop* Izklop Nočni izklop Oblika prikaza Analogni* Digitalni Območje prikaza ure 24-urni* 12-urni (am/pm) Nastaviti |
| Datum | |
| Osvetlitev | Vklop „Vklop“ za 15 sekund* Izklop |
| Začetni zaslon | Glavni meni* Načini delovanja Avtomatski programi Posebne uporabe Lastni programi MyMiele |
| Prikazovalnik | Svetlost ■■■■ニニコ Barvna shema Svetel Temen* QuickTouch Vklop Izklop* |
| Glasnost | Toni zvočnega signala ■■■■ニニコ Ton pritiska na tipko ■■■■ニニコ Pozdravna melodija Vklop* Izklop |
| Enote | Teža g* lb lb/oz Temperatura °C* °F |

* Tovarniška nastavitev

Nastavitve

| Točka menija | Možne nastavitev |
|-----------------------------------|--|
| Hitra izbira - MV | Moč Čas priprave |
| Pokovka | Čas priprave |
| Ohranjanje topote | Kuhanje v pari Vklop Izklop* Mikrovalovi Vklop Izklop* |
| Redukcija pare | Vklop* Izklop |
| Predlagane temperature | |
| Predlagane moči | |
| Trdota vode | 1 °dH ... 21 °dH* ... 70 °dH |
| Senzor približevanja | Vklop luči Med potekom postopka pripr.* Vedno vklopljena Izklop Vklop aparata Vklop Izklop* Izklop zvočnih signalov Vklop* Izklop |
| Varnost | Zapora vklopa  Vklop Izklop* Zapora tipk Vklop Izklop* |
| Prepoznavanje pohišt. stranice | Vklop Izklop* |
| Miele@home | Aktiviraj Dezaktivacija Status povezave Nova nastavitev Ponastavi Nastavitev |
| Daljinsko upravljanje | Vklop* Izklop |
| SuperVision | Prikaz SuperVision Vklop Izklop* Prikaz v stanju pripravljenosti Vklop Samo v primeru napak* Seznam aparatov Prikaži aparat Toni zvočnega signala |

* Tovarniška nastavitev

| Točka menija | Možne nastavitve |
|------------------------|---|
| RemoteUpdate | Vkllop* Izklop |
| Verzija progra. opreme | |
| Pravne informacije | Odprtokodne licence |
| Zastopniki | Sejemska nastavitev Vkllop Izklop* |
| Tovarniške nastavitve | Nastavitve aparata Lastni programi MyMiele Predlagane moči Predlagane temperature |
| Delovne ure (skupno) | |

* Tovarniška nastavitev

Nastavitve

Priklic menija „Nastavitve“

V meniju  Nastavitve lahko svojo parno pečico prilagodite svojim navadam, tako da tovarniške nastavitve spremenite glede na svoje potrebe.

Ste v glavnem meniju.

- Izberite  Nastavitve.
- Izberite želeno nastavitev.

Zdaj lahko preverite ali spremenite nastavitve.

Nastavitve lahko spremenite samo, kadar ne poteka noben postopek priprave.

Jezik

Nastavite lahko svoj jezik in svojo lokacijo.

Ko potrdite svojo izbiro, se na prikazovalniku takoj prikažejo izpisi v izbranem jeziku.

Nasvet: Če po pomoti izberete jezik, ki ga ne razumete, v glavnem meniju izberite . Ravnajte se po simbolu , da se vrnete v podmeni Jezik .

Ura

Prikaz

Izberite način prikaza ure za čas, ko je pečica izklopljena:

- Vklop
Ura je vedno prikazana.
Če poleg tega izberete nastavitev Prikazovalnik | QuickTouch | Vklop, se vse senzorske tipke takoj odzovejo na dotik in senzor približevanja avtomatsko zazna, kdaj se približate prikazovalniku.
Če poleg tega izberete nastavitev Prikazovalnik | QuickTouch | Izklop, morate pečico najprej vklopiti, šele nato jo lahko upravljate.
- Izklop
Prikazovalnik je temen, da varčuje z energijo. Pečico morate najprej vklopiti, šele nato jo lahko upravljate.
- Nočni izklop
Zaradi varčevanja z energijo je ura prikazana samo med 5. in 23. uro. Preostali čas je prikazovalnik temen.

Oblika prikaza

Ura je lahko prikazana Analogni (v obliku ure s kazalci) ali Digitalni (h:min).

Če izberete digitalno obliko prikaza, je izpisani tudi datum.

Območje prikaza ure

Ura je lahko prikazana v 24- ali 12-urnem območju (24-urni ali 12-urni (am/ pm)).

Nastaviti

Nastavite ure in minute.

Nasvet: Če v pečici ne poteka noben postopek, se dotaknite ure v naslovni vrstici in jo spremenite.

Po izpadu električnega toka se ponovno izpiše trenutni točen čas. Nastavljena ura je shranjena za pribl. 150 ur.

Če je parna pečica povezana z brezžičnim omrežjem in prijavljena v aplikacijo Miele, se ura sinhronizira s pomočjo nastavitev lokacije v aplikaciji Miele.

Datum

Nastavite datum.

Ko je pečica izklopljena, je datum izpisani samo, če je izbrana nastavitev Ura | Oblika prikaza | Digitalni.

Osvetlitev

- Vklop
Osvetlitev pečice je vklopljena med celotnim postopkom priprave v pečici.
- „Vkllop“ za 15 sekund
Osvetlitev pečice se med postopkom priprave izklopi po 15 sekundah. Z dotikom senzorske tipke ☰ jo ponovno vklopite za 15 sekund.
- Izklop
Osvetlitev je izklopljena. Z dotikom senzorske tipke ☰ jo vklopite za 15 sekund.

Začetni zaslon

Tovarniško je pečica nastavljena tako, da se ob vklopu prikaže glavni meni. Namesto tega lahko izberete tudi drugačen začetni zaslon, npr. neposredno načine delovanja ali vnose v MyMiele (glejte poglavje „MyMiele“). Spremenjeni začetni zaslon je prikazan šele po ponovnem vklopu pečice.

V glavni meni pridete z dotikom senzorske tipke ↲ ali prek menijske poti v naslovni vrstici.

Nastavitve

Prikazovalnik

Svetlost

Svetlost prikazovalnika je prikazana s segmentnim prikazom.

-  maksimalna svetlost
-  minimalna svetlost

Barvna shema

Izberite, ali naj bodo prikazi v svetli ali temni barvni shemi.

- Svetel
Prikazovalnik ima svetlo ozadje s temnimi napisi.
- Temen
Prikazovalnik ima temno ozadje s svetlimi napisi.

QuickTouch

Izberite, kako naj se odzivajo senzorske tipke in senzor približevanja, kadar je parna pečica izklopljena:

- Vklop
Če ste dodatno izbrali nastavitev Ura | Prikaz | Vklop ali Nočni izklop, se senzorske tipke in senzor približevanja odzivajo tudi, kadar je parna pečica izklopljena.
- Izklop
Neodvisno od nastavitev Ura | Prikaz se senzorske tipke in senzor približevanja odzivajo samo, če je parna pečica vklopljena in še določen čas po izklopu.

Glasnost

Toni zvočnega signala

Če so zvočni signali vklopljeni, zazveni zvočni signal, ko je dosežena nastavljena temperatura in po preteku nastavljenega časa.

Glasnost zvočnih signalov je prikazana s segmentnim prikazom.

-  maksimalna glasnost
-  Zvočni signali so izklopljeni.

Ton pritiska na tipko

Glasnost tona tipk, ki se oglesi ob vsaki izbiri senzorske tipke, je prikazana s segmentnim prikazom.

-  maksimalna glasnost
-  Ton tipk je izklopljen.

Pozdravna melodija

Melodijo, ki zazveni ob dotiku tipke za vklop/izklop ⌂, lahko izklopite ali vklopite.

Enote

Teža

Težo živil v avtomatskih programih lahko nastavite v gramih (g), funtih (lb) ali funtih/unčah (lb/oz).

Temperatura

Temperaturo lahko nastavite v stopinjah Celzija ($^{\circ}\text{C}$) ali Fahrenheita ($^{\circ}\text{F}$).

Nastavitev

Hitra izbira -MV

Za takojšnji zagon mikrovalov sta prednastavljena moč mikrovalov 1000 W in čas priprave 1 minuta.

- Moč

Nastavite lahko moč mikrovalov 80 W, 150 W, 300 W, 450 W, 600 W, 850 W ali 1000 W.

- Čas priprave

Maksimalni čas priprave, ki ga lahko nastavite, je odvisen od izbrane moči mikrovalov:

80–300 W: največ 10 minut

450–1000 W: največ 5 minut

Pokovka

Za takojšnji zagon mikrovalov za pripravo pokovke sta prednastavljena moč mikrovalov 850 W in čas priprave 2:50 min. To ustreza podatkom večine proizvajalcev pokovke za pripravo v mikrovalovni pečici.

Nastavite lahko čas priprave največ štiri minute.

Moč mikrovalov je fiksna in je ni mogoče spremeniti.

Ohranjanje toplote

S funkcijo Ohranjanje toplote lahko živilo po končanem kuhanju ohranjate toplo. Živilo se s prednastavljenou temperaturo ali močjo mikrovalov ohranja toplo še največ 15 minut. Če odprete vrata pećice ali se dotaknete senzorskih tipk, se faza ohranjanja toplote prekine.

Upoštevajte, da se občutljiva živila, zlasti ribe, med ohranjanjem toplote lahko še naprej kuhajo.

Kuhanje v pari

- Vklop

Funkcija Ohranjanje toplote je vklopljena. Če ste kuhalili s temperaturo pribl. 80 °C ali več, se ta funkcija vklopi po pribl. 5 minutah. Jedi se ohranjajo tople pri temperaturi 70 °C.

- Izklop

Funkcija Ohranjanje toplote je izklopljena.

Mikrovalovi

- Vklop

Funkcija Ohranjanje toplote je vklopljena. Če ste kuhalili z močjo mikrovalov najmanj 450 W in časom priprave vsaj 10 minut, se ta funkcija vklopi čez pribl. 5 minut. Jedi se ohranjajo tople z močjo mikrovalov 150 W.

- Izklop

Funkcija Ohranjanje toplote je izklopljena.

Redukcija pare

- Vklop

Če kuhanje poteka pri temperaturi nad pribl. 80 °C, se malo pred koncem časa priprave vrata parne pećice avtomsatsko odprejo za režo. Namenska funkcija je zmanjšanje izhajanja sopare, ko odprete vrata pećice. Vrata se avtomsatsko spet zaprejo.

- Izklop

Če je redukcija pare izklopljena, se avtomsatsko izklopi tudi funkcija Ohranjanje toplote. Če je redukcija pare izklopljena, ob odpiranju vrat iz pećice buhne veliko sopare.

Nastavitev

Predlagane temperature

Če živila pogosto pripravljate pri temperaturah, ki odstopajo od predlaganih, je smiselno, da predlagane temperature spremenite.

Ko prikličete to točko menija, se pojavi seznam načinov delovanja.

- Izberite želeni način delovanja.
Izpiše se predlagana temperatura, obenem pa se prikaže tudi območje, v katerem lahko spremenite nastavitev.
- Spremenite predlagano temperaturo.
- Potrdite z OK.

Predlagane moči

Če pogosto uporabljate moči mikrovalov, ki odstopajo od predlaganih, je smiselno, da predlagane moči spremenite.

Predlagane moči mikrovalov lahko spremenite za načina delovanja Mikrovalovi  in Hitro kuhanje .

Ko izberete to menijsko točko, se pojavi seznam načinov delovanja s pripadajočimi predlaganimi močmi mikrovalov.

- Mikrovalovi :
80 W, 150 W, 300 W, 450 W, 600 W, 850 W, 1000 W
- Hitro kuhanje :
80 W, 150 W, 300 W
- Izberite želeni način delovanja.
- Spremenite predlagano moč mikrovalov.
- Potrdite z OK.

Trdota vode

Da bo delovanje pečice brezhibno in da boste iz nje pravočasno odstranili vodni kamen, morate nastaviti lokalno trdoto vode. Kolikor bolj trda je voda, toliko pogosteje morate odstraniti vodni kamen iz pečice.

Podatek o vaši krajevni trdoti vode lahko dobite na pristojnem podjetju za oskrbo s pitno vodo.

Če uporabljate ustekleničeno pitno vodo, npr. mineralno vodo, mora biti brez dodatka ogljikove kisline. Nastavite ustrezno vsebnost kalcija. Vsebnost kalcija je navedena na etiketi steklenice v mg/l Ca²⁺ ali ppm (mg Ca²⁺/l).

Trdoto vode lahko nastavite med 1 °dH in 70 °dH. Tovarniško je nastavljena trdota vode 21 °dH.

■ Nastavite trdoto svoje vode.

■ Potrdite z OK.

| Trdota vode | | Vsebnost kalcija mg/l Ca ²⁺ ali ppm (mg Ca ²⁺ /l) | Nastavitev |
|-------------|--------|---|------------|
| °dH | mmol/l | | |
| 1 | 0,2 | 7 | 1 |
| 2 | 0,4 | 14 | 2 |
| 3 | 0,5 | 21 | 3 |
| 4 | 0,7 | 29 | 4 |
| 5 | 0,9 | 36 | 5 |
| 6 | 1,1 | 43 | 6 |
| 7 | 1,3 | 50 | 7 |
| 8 | 1,4 | 57 | 8 |
| 9 | 1,6 | 64 | 9 |
| 10 | 1,9 | 71 | 10 |
| 11 | 2,0 | 79 | 11 |

| Trdota vode | Vsebnost kalcija mg/l Ca ²⁺ ali ppm (mg Ca ²⁺ /l) | Nastavitev |
|-------------|---|------------|
| 12 | 2,2 | 86 |
| 13 | 2,3 | 93 |
| 14 | 2,5 | 100 |
| 15 | 2,7 | 107 |
| 16 | 2,9 | 114 |
| 17 | 3,1 | 121 |
| 18 | 3,2 | 129 |
| 19 | 3,4 | 136 |
| 20 | 3,6 | 143 |
| 21 | 3,8 | 150 |
| 22 | 4,0 | 157 |
| 23 | 4,1 | 164 |
| 24 | 4,3 | 171 |
| 25 | 4,5 | 179 |
| 26 | 4,7 | 186 |
| 27 | 4,9 | 193 |
| 28 | 5,0 | 200 |
| 29 | 5,2 | 207 |
| 30 | 5,4 | 214 |
| 31 | 5,6 | 221 |
| 32 | 5,8 | 229 |
| 33 | 5,9 | 236 |
| 34 | 6,1 | 243 |
| 35 | 6,3 | 250 |
| 36 | 6,5 | 257 |
| 37-45 | 6,6-8,0 | 258-321 |
| 46-60 | 8,2-10,7 | 322-429 |
| 61-70 | 10,9-12,5 | 430-500 |

Nastavitev

Senzor približevanja

Senzor približevanja prepozna, kdaj se npr. z roko ali telesom približate prikazovalniku na dotik.

Če želite, da se senzor približevanja odziva tudi, kadar je parna pečica izklopljena, izberite nastavitev Prikazovalnik | QuickTouch | Vklop.

Vklop luči

- Med potekom postopka pripr.

Takoj ko se med postopkom priprave približate prikazovalniku, se vklopi osvetlitev pečice. Osvetlitev notranjosti pečice se po 15 sekundah avtomatsko spet izklopi.

- Vedno vklopljena

Takoj ko se približate prikazovalniku, se vklopi osvetlitev pečice. Osvetlitev notranjosti pečice se po 15 sekundah avtomatsko spet izklopi.

- Izklop

Ko se približate prikazovalniku, se senzor približevanja ne odzove. Z dotikom senzorske tipke ☺ vklopite osvetlitev za 15 sekund.

Vklop aparata

- Vklop

Če je ura prikazana, se pečica vklopi in se pojavi glavni meni, takoj ko se približate prikazovalniku.

- Izklop

Ko se približate prikazovalniku, se senzor približevanja ne odzove. Vklonite pečico s tipko Vklop/izklop ☺.

Izklop zvočnih signalov

- Vklop

Takoj ko se približate prikazovalniku, zvočni signali ugasnejo.

- Izklop

Ko se približate prikazovalniku, se senzor približevanja ne odzove. Zvočne signale izklopite ročno.

Varnost

Zapora vklopa

Zapora vklopa preprečuje nenameren vklop pečice.

Opozorilni signal in nastavljen zvočni signal lahko še naprej neposredno nastavite in prav tako uporabljate funkcijo MobileStart, tudi če je aktivirana zapora vklopa.

Zapora vklopa se ohrani tudi po izpadu električnega toka.

- Vklop

Zapora vklopa je aktivirana. Preden uporabite pečico, jo morate najprej vklopiti in se dotakniti simbola  ter ga zadržati vsaj 6 sekund.

- Izklop

Zapora vklopa je dezaktivirana. Parno pečico lahko uporabljate kot običajno.

Zapora tipk

Zapora tipk preprečuje nenamerno zaustavitev ali spremembo postopka priprave. Če je zapora tipk aktivirana, se vse senzorske tipke in polja na prikazovalniku nekaj sekund po zagonu postopka priprave zaklenejo, razen tipke Vklop/izklop .

- Vklop

Zapora tipk je aktivirana. Dotaknite se tipke OK in jo zadržite vsaj 6 sekund, da za kratek čas dezaktivirate zaporo tipk.

- Izklop

Zapora tipk je dezaktivirana. Vse senzorske tipke se ob izbiri takoj odzovejo.

Nastavitve

Prepoznavanje pohišt. stranice

- Vkllop

Zaznavanje pohištvenih vrat je aktivirano. Pečica s senzorjem približevanja avtomatsko zazna, ali so pohištvena vrata zaprta.

Pri zaprtih pohištvenih vratih se pečica po določenem času samodejno izklopi.

- Izklop

Zaznavanje pohištvenih vrat je dezaktivirano. Pečica ne zazna, ali so pohištvena vrata zaprta.

Če je pečica vgrajena za pohištveno sprednjo stranico (npr. vrat), se lahko zaradi kopiranja toplotne in vlage za zaprtimi pohištvenimi vratmi poškodujejo pečica, omara in talna obloga.

Pohištvena vrata morajo biti med delovanjem pečice vedno odprta.

Pohištvena vrata zaprite šele, ko se pečica popolnoma ohladi.

Miele@home

Pečica spada med aparate, ki imajo možnost povezave v sistem Miele@home, in je opremljena s funkcijo SuperVision.

Vaša pečica je tovarniško opremljena s komunikacijskim modulom WLAN in je primerna za brezžično komunikacijo.

Na voljo imate več možnosti, da pečico povežete v WLAN-omrežje.

Priporočamo vam, da parno pečico povežete s svojim WLAN-omrežjem s pomočjo aplikacije Miele ali prek WPS-ja.

- Aktiviraj

Ta nastavitev je vidna samo, če je sistem Miele@home dezaktiviran. Funkcija WLAN je ponovno vklopljena.

- Dezaktivacija

Ta nastavitev je vidna samo, če je sistem Miele@home aktiviran. Miele@home ostane nastavljen, funkcija WLAN je izklopljena.

- Status povezave

Ta nastavitev je vidna samo, če je sistem Miele@home aktiviran. Na prikazovalniku se izpišejo informacije, kot so kakovost WLAN-sprejema, ime omrežja in IP-naslov.

- Nova nastavitev

Ta nastavitev je vidna samo, če je WLAN-omrežje že nastavljeno. Ponastavite nastavitev omrežja in takoj nastavite novo omrežno povezavo.

- Ponastavi

Ta nastavitev je vidna samo, če je WLAN-omrežje že nastavljeno.

Funkcija WLAN se izklopi in povezava z brezžičnim omrežjem se ponastavi na tovarniško nastavitev. Povezavo z brezžičnim omrežjem morate na novo nastaviti, da boste lahko uporabljali sistem Miele@home.

Če parno pečico odstranite, prodajte ali če zaženete rabljeno parno pečico, ponastavite omrežne nastavite.

Samo tako boste zagotovili, da bodo vsi osebni podatki odstranjeni in da prejšnji lastnik ne bo mogel več dostopati do parne pečice.

- Nastavitev

Ta nastavitev je vidna samo, če še ni vzpostavljena nobena povezava z brezžičnim omrežjem. Povezavo z brezžičnim omrežjem morate na novo nastaviti, da boste lahko uporabljali sistem Miele@home.

Daljinsko upravljanje

Če imate na mobilni končni napravi nameščeno aplikacijo Miele, vzpostavljen sistem Miele@home in ste aktivirali daljinsko upravljanje (Vkllop), lahko uporabljate funkcijo MobileStart in npr. prikličete napotke, povezane s trenutnimi postopki priprave v pečici, ali končate postopek, ki se izvaja.

V omrežnem stanju pripravljenosti parna pečica potrebuje maks. 2 W.

Aktivacija funkcije MobileStart

■ Dotaknite se senzorske tipke , da aktivirate MobileStart.

Senzorska tipka  sveti. Pečico lahko upravljate na daljavo z aplikacijo Miele.

Neposredno upravljanje na parni pečici ima prednost pred daljinskim upravljanjem z aplikacijo.

MobileStart lahko uporabljate, dokler sveti senzorska tipka .

Nastavitve

SuperVision

Pečica spada med aparate, ki imajo možnost povezave v sistem Miele@home, in je opremljena s funkcijo SuperVision za nadzor drugih gospodinjskih aparatov v sistemu Miele@home.

Funkcijo SuperVision lahko aktivirate šele, ko opravite nastavitve sistema Miele@home.

Prikaz SuperVision

- Vklop
Funkcija SuperVision je vklopljena. Zgoraj desno na prikazovalniku se pojavi simbol .
- Izklop
Funkcija SuperVision je izklopljena.

Prikaz v stanju pripravljenosti

Funkcija SuperVision je na voljo tudi v stanju pripravljenosti. Pogoj za to je, da je prikaz ure vklopljen (Nastavitve | Ura | Prikaz | Vklop).

- Vklop
Aktivni aparati, ki so prijavljeni v sistemu Miele@home, so vedno prikazani.
- Samo v primeru napak
Prikazane so izključno napake aktivnih aparatov.

Seznam aparatov

Prikazani so vsi aparati, ki so prijavljeni v sistem Miele@home. Ko izberete aparat, lahko prikličete nadaljnje nastavitve:

- Prikaži aparat
- Vklop
Funkcija SuperVision je za ta aparat vklopljena.
- Izklop
Funkcija SuperVision je za ta aparat izklopljena. Aparat je še naprej prijavljen v sistem Miele@home. Napake se prikažejo, tudi če je funkcija SuperVision za ta aparat izklopljena.
- Toni zvočnega signala
Nastavite lahko, ali naj bodo zvočni signali za ta aparat vklopljeni (Vklop) ali izklopljeni (Izklop).

RemoteUpdate

Točka menija RemoteUpdate je prikazana in na voljo za izbiro samo, če so izpolnjeni pogoji za uporabo sistema Miele@home (glejte poglavje „Prvi zagon“, odstavek „Miele@home“).

Funkcija RemoteUpdate omogoča posodabljanje programske opreme pečice. Če je za vašo pečico na voljo posodobitev, jo pečica avtomatsko prenese. Namestitev posodobitve pa ne poteka avtomatsko, temveč jo morate ročno zagnati sami.

Tudi če posodobitve ne namestite, lahko svojo pečico uporabljate kot običajno. Vendar pa Miele priporoča, da posodobitve namestite.

Vkllop/izklop

Tovarniško je funkcija RemoteUpdate vklapljena. Posodobitev, ki je na voljo, se avtomatsko prenese, nato pa morate ročno zagnati njeno namestitev.

Izklopite RemoteUpdate, če ne želite, da bi se posodobitve avtomatsko prenašale.

Potek posodabljanja RemoteUpdate

Informacije o vsebini in obsegu posodobitev so na voljo v aplikaciji Miele.

Ko je na voljo posodobitev, se na prikazovalniku pečice izpiše sporočilo.

Posodobitev lahko takoj namestite ali pa namestitev prestavite na pozneje. Vprašanje se nato pojavi ob ponovnem vklopu pečice.

Če posodobitve ne želite namestiti, izklopite RemoteUpdate.

Posodobitev lahko traja nekaj minut.

Pri funkciji RemoteUpdate upoštevajte:

- Dokler ne dobite sporočila, ni na voljo nobene posodobitve.
- Aparata z nameščeno posodobitvijo ni mogoče vrniti v prejšnje stanje.
- Med posodabljanjem ne izklopite pečice. Posodobitev se v nasprotnem primeru prekine in se ne namesti.
- Nekatere posodobitve programske opreme lahko izvede samo servisna služba Miele.

Nastavitve

Verzija proga. opreme

Verzija programske opreme je namenjena servisni službi Miele. Za zasebno uporabo te informacije ne potrebujete.

- Potrdite z OK.

Pravne informacije

Pod Odprtakodne licence najdete pregled vgrajenih odprtakodnih komponent.

- Potrdite z OK.

Zastopniki

Ta funkcija omogoča zastopnikom, da predstavijo pečico brez segrevanja. Za zasebno uporabo te nastavitve ne potrebujete.

Sejemska nastavitev

Če parno pečico vklopite, ko je aktivirana sejemska nastavitev, se pojavi opozorilo Aktivirana je sejemska nastavitev. Aparat ne greje..

- Vklop
Sejemsko nastavitev aktivirate tako, da se dotaknete tipke *OK* in zadržite prst najmanj 4 sekunde.
- Izklop
Sejemsko nastavitev dezaktivirate tako, da se dotaknete tipke *OK* in zadržite prst najmanj 4 sekunde.
Parno pečico lahko uporabljate kot običajno.

Tovarniške nastavitve

- Nastavitve aparata
Vse nastavitve se ponastavijo na tovarniške vrednosti.
- Lastni programi
Izbrišejo se vsi lastni programi.
- MyMiele
Izbrišejo se vsi vnesi v MyMiele.
- Predlagane temperature
Spremenjene predlagane temperature se ponastavijo na tovarniške vrednosti.
- Predlagane moči
Spremenjene predlagane moči mikrovalov se ponastavijo na tovarniške vrednosti.

Delovne ure (skupno)

Z izbiro Delovne ure (skupno) lahko prikličete skupno število delovnih ur vaše parne pečice.

Opozorilni in nastavljiv zv. signal

S senzorsko tipko lahko nastavite nastavljiv zvočni signal (npr. za kuhanje jajc) ali opozorilni signal (opozorilo ob točno določeni uri).

Istočasno lahko nastavite dva opozorilna signala, dva nastavlja zvočna signala ali pa en opozorilni signal in en nastavljiv zvočni signal.

Uporaba funkcije Opozorilni signal

Opozorilni signal lahko uporabite za to, da nastavite fiksno uro, ob kateri naj zazveni zvočni signal.

Nastavitev opozorilnega signala

Če ste izbrali nastavitev Prikazovalnik | QuickTouch | Izklop, morate za nastavitev opozorilnega signala vklopiti pečico. Če je pečica nato izklopljena, je prikazana ura opozorilnega signala.

- Dotaknite se senzorske tipke .
- Izberite Opozorilni signal.
- Nastavite uro za opozorilni signal.
- Potrdite z Zapri.

Če je pečica izklopljena, se namesto točnega časa izpiše ura opozorilnega signala in simbol .

Če istočasno poteka postopek priprave v pečici ali če ste v enem izmed menijev, se simbol in ura opozorilnega signala pojavit zgoraj desno na prikazovalniku.

Ob nastavljeni uri za opozorilni signal začne na prikazovalniku utripati simbol poleg ure in zazveni zvočni signal.

- Dotaknite se senzorske tipke ali nastavljene ure za opozorilni signal na prikazovalniku.

Zvočni in optični signal ugasnete.

Sprememba opozorilnega signala

- Dotaknite se opozorilnega signala na prikazovalniku ali senzorske tipke in nato želenega opozorilnega signala.

Pojavi se nastavljena ura za opozorilni signal.

- Nastavite novo uro za opozorilni signal.
- Potrdite z Zapri.

Spremenjena ura za opozorilni signal se shrani in se izpiše na prikazovalniku.

Brisanje opozorilnega signala

- Dotaknite se opozorilnega signala na prikazovalniku ali senzorske tipke in nato želenega opozorilnega signala.

Pojavi se nastavljena ura za opozorilni signal.

- Izberite Izbrisí.
- Potrdite z Zapri.

Opozorilni signal je izbrisani.

Opozorilni in nastavljiv zv. signal

Uporaba funkcije Nastavlji. zvočni signal

Nastavljiv zvočni signal lahko uporabljate za nadzor postopkov, ki niso povezani s pečico, na primer za kuhanje jajc.

Nastavljiv zvočni signal lahko uporabite tudi, če ste istočasno nastavili avtomatski vklop ali izklop postopka priprave (npr. da vas opozori, ko morate živilu dodati začimbe ali ga zaliti).

- Nastavljiv zvočni signal lahko nastavite na največ 59 minut in 59 sekund.

Nastavitev zvočnega signala

Če ste izbrali nastavitev Prikazovalnik | QuickTouch | Izklop, morate za nastavitev zvočnega signala vklopiti pečico. Pri izklopljeni parni pečici je nato prikazana nastavitev zvočnega signala, ki se odšteva.

Primer: Želite skuhati jajca in nastavite zvočni signal na 6 minut in 20 sekund.

- Dotaknite se senzorske tipke .
- Izberite  Nastavlji. zvočni signal.
- Nastavite zvočni signal.
- Potrdite z Zapri.

Če je pečica izklopljena, je namesto točnega časa prikazan simbol  in odštevanje nastavitev zvočnega signala.

Če istočasno poteka postopek priprave v pečici ali če ste v enem izmed menijev, sta simbol  in odštevanje nastavitev zvočnega signala prikazana zgoraj desno na prikazovalniku.

Po preteku nastavitev zvočnega signala utripa , ura teče naprej in oglasi se zvočni signal.

- Dotaknite se senzorske tipke  ali želene nastavitev zvočnega signala na prikazovalniku.

Zvočni in optični signal ugasneta.

Sprememba nastavitev zvočnega signala

- Dotaknite se nastavitev zvočnega signala na prikazovalniku ali simbola  in nato želene nastavitev zvočnega signala.

Pojavi se nastavitev zvočnega signala.

- Na novo nastavite čas za zvočni signal.
- Potrdite z Zapri.

Spremenjena nastavitev zvočnega signala je shranjena in čas se odšteva v minutah. Nastavitev pod 10 minut se odštevajo v sekundah.

Brisanje nastavitev

- Dotaknite se nastavitev zvočnega signala na prikazovalniku ali simbola  in nato želene nastavitev zvočnega signala.

Pojavi se nastavitev zvočnega signala.

- Izberite Izbrisši.
- Potrdite z Zapri.

Nastavitev zvočnega signala se izbriše.

Glavni meni in podmeniji

| Meni | Predlagana vrednost | Območje |
|---|---------------------|-----------------------|
| Načini delovanja  | | |
| Kuhanje v pari  | 100 °C | 40–100 °C |
| Mikrovalovi  | 1000 W | 80–1000 W |
| Hitro kuhanje  | 300 W 100 °C | 80–300 W 80–100 °C |
| Sous-vide  | 65 °C | 45–90 °C |
| Eko kuhanje v pari  | 100 °C | 40–100 °C |
| Avtomatski programi  | | |
| Posebne uporabe  | | |
| Pogrevanje | | |
| Kuhanje v pari | 100 °C | 80–100 °C |
| Mikrovalovi | 450 W | 450–1000 W |
| Odtajevanje | | |
| Kuhanje v pari | 60 °C | 50–60 °C |
| Mikrovalovi | 150 W | 80–150 W |
| Blanširanje | — | — |
| Vkuhavanje | 90 °C | 80–100 °C |
| Vzhanjanje testa | — | — |
| Kuhanje menija | — | — |
| Sterilizacija posode | — | — |
| MyMiele  | | |
| Lastni programi  | | |
| Nastavitev  | | |
| Vzdrževanje  | | |
| Odstranjevanje vodnega kamna | | |
| Namakanje | | |

Upravljanje

- Vklopite pečico.

Pojavi se glavni meni.

- Če želite kuhati v načinu delovanja s paro, napolnite posodo za vodo in jo vstavite v aparat.

Destilirana voda ali voda, obogatena z ogljikovo kislino, in druge tekočine lahko poškodujejo pečico.

**Uporabljajte izključno svežo,
hladno pitno vodo** (pod 20 °C).

- Živilo, ki ga želite pripraviti, dajte v pečico.

- Izberite Načini delovanja .

- Izberite želeni način delovanja.

Izpiše se način delovanja. Odvisno od izbranega načina delovanja se drug za drugim pojavit predlagana moč mikrovalov, čas priprave in predlagana temperatura.

- Če je potrebno, spremenite predlagane vrednosti in nastavite čas priprave.

Naknadno lahko predlagane vrednosti spremenite z izbiro posamezne vrednosti ali možnosti Timer.

- Postopke priprave v načinu delovanja **brez** mikrovalov zaženite z OK.
- Postopke priprave v načinu delovanja **z** mikrovalovi zaženite s tipko Zagon.

V vseh načinu delovanja se izpišejo nastavljene vrednosti in postopek se začne.

Če ste nastavili temperaturo, lahko sledite njenemu naraščanju. Ko je prvič dosežena izbrana temperatura, zazveni zvočni signal.

Če postopek priprave prekinete z možnostjo Stop ali odprete vrata pečice, se ustavi tudi proizvajanje mikrovalov. Postopek priprave lahko nadaljujete z možnostjo Zagon.

- Po postopku priprave izberite Končaj ali Zapri (odvisno od načina delovanja).

 Nevarnost poškodbe zaradi vroče pare.

Pri postopku s paro lahko ob odpiranju vrat iz pečice buhne zelo veliko vroče pare. S paro se lahko opečete.

Stopite za korak nazaj in počakajte, da vroča sopara izpuhti.

- Živilo vzemite iz pečice.

- Izklopite pečico.

Čiščenje parne pečice

 Nevarnost opeklín zaradi vroče vode.

Po končanem postopku s paro je v posodi za vodo še nekaj vroče vode, s katero se lahko opečete.

Pri odstranjevanju in odlaganju posode za vodo pazite, da se ne prevrne.

- Posodo za vodo po potrebi vzemite iz aparata.
- Snemite zaščito pred pljuskanjem in izpraznite posodo.
- Pečico v celoti očistite in osušite, kot je opisano v poglavju „Čiščenje in vzdrževanje“.

Pazite, da se zaščita pred pljuskanjem ob nameščanju pravilno zaskoči.

- Vrata pečice zaprite šele, ko je njena notranjost povsem suha.

Dodajanje vode

Če se med postopkom priprave pojavi pomanjkanje vode, zazveni zvočni signal in izpiše se opozorilo, da morate dodati svežo vodo.

- Iz pečice vzemite posodo za vodo in jo napolnite.
- Posodo za vodo potisnite v aparat.

Postopek priprave se nadaljuje.

Sprememba vrednosti in nastavitev za postopek priprave

Takoj ko se postopek priprave začne, lahko – odvisno od načina delovanja – spremenite vrednosti ali nastavitev za ta postopek.

Odvisno od načina delovanja lahko spremenite naslednje nastavitev:

- Temperatura
- Moč
- Čas priprave
- Konec ob
- Zagon ob

Sprememba temperature

Predlagano temperaturo lahko trajno spremenite z nastavitevijo Nastavitev | Predlagane temperature in jo tako prilagodite svojim navadam pri uporabi pečice.

- Dotaknite se prikaza temperature.
- Spremenite nastavljenou temperaturo.
- Potrdite z OK.

Postopek priprave poteka naprej s spremenjeno nastavljenou temperaturo.

Upravljanje

Sprememba moči mikrovalov

Predlagano moč mikrovalov lahko trajno spremenite z nastavljivo Nastavljive | Predlagane moči in jo tako prilagodite svojim navadam pri uporabi pečice.

- Dotaknite se prikaza moči mikrovalov.
- Spremenite moč mikrovalov.
- Izberite Zagon.

Postopek priprave poteka naprej s spremenjeno močjo mikrovalov.

Nastavitev časov priprave

Rezultat priprave v pečici je lahko slabši, če med trenutkom, ko vstavite živilo v pečico, in začetkom postopka mine dolgo časa. Sveža živila lahko spremeniijo barvo ali se celo pokvarijo.

Izberite čim krajši čas do zagona postopka priprave.

Živilo ste vstavili v pečico, izbrali način delovanja in potrebne nastavljive, npr. temperaturo.

Z vnosom nastavljive Čas priprave, Konec ob ali Zagon ob lahko nastavite avtomatski izklop ali vklop in izklop postopka priprave.

- Čas priprave
Nastavite čas, potreben za pripravo živila. Po preteku tega časa se gretje pečice avtomatsko izklopi.
Maksimalni čas priprave, ki ga lahko nastavite, je odvisen od izbranega načina delovanja.

- Konec ob
Določite uro, ob kateri naj se postopek konča. Gretje pečice se ob nastavljeni uri avtomatsko izklopi.
- Zagon ob
Ta funkcija se pojavi v meniju šele, ko nastavite Čas priprave ali Konec ob. Z nastavljivo Zagon ob določite uro, ob kateri želite, da se postopek začne. Gretje pečice se ob nastavljeni uri avtomatsko vklopi.
- Izberite ☰ ali Timer.
- Nastavite želene čase.
- Potrdite z OK.

Pri postopkih s paro začne čas priprave teči šele, ko je dosežena nastavljena temperatura.

Če kuhanje poteka pri temperaturi nad pribl. 80 °C, se malo pred koncem časa priprave izpiše Redukcija pare in vrata se avtomatsko odprejo za režo.

- Počakajte, da napis Redukcija pare ugasne, šele nato odprite vrata pečice in iz nje vzemite pripravljeno jed.

Nov postopek priprave lahko zaženete šele, ko se avtomatsko odpiralo vrat vrne v svoj izhodiščni položaj. Ne pritiskajte ga ročno, ker se lahko poškoduje.

Sprememba časovnih nastavitev

- Izberite , časovno nastavitev ali Timer.
- Izberite želeni čas in ga spremenite.
- Potrdite z OK.

V primeru izpada električnega toka se nastavitev izbrišejo.

Brisanje časovnih nastavitev

- Izberite , časovno nastavitev ali Timer.
- Izberite želeni čas.
- Izberite Izbris.
- Potrdite z OK.

Če izbrišete Čas priprave, se izbrišeta tudi nastavitevi za Konec ob in Zagon ob.

Če izbrišete nastavitev Konec ob ali Zagon ob, se postopek zažene z nastavljenim časom priprave.

Začasna prekinitev postopka priprave v načinih delovanja z mikrovalovi

Postopek priprave v načinih delovanja Mikrovalovi  in Hitro kuhanje  lahko začasno prekinete in zadržite čas priprave.

Medtem ko poteka postopek priprave, je spodaj desno na prikazovalniku izpisano Stop.

- Izberite Stop.

Postopek se prekine in odštevanje časa priprave se zadrži.

Možnost Zagon je označena zeleno.

- Izberite Zagon.

Postopek priprave se nadaljuje in čas priprave se odšteva naprej.

Upravljanje

Začasna prekinitve postopka priprave v načinih delovanja s paro

Če odprete vrata, se postopek priprave v načinih delovanja s paro prekine. Gretje pečice se izklopi. Časovne nastavitev so shranjene.

 Nevarnost poškodbe zaradi vroče pare.

Če odprete vrata pečice, lahko iz nje buhne zelo veliko vroče pare. S paro se lahko opečete.

Stopite za korak nazaj in počakajte, da vroča sopara izpuhti.

 Nevarnost opeklin zaradi vročih površin in vročih jedi.

Parna pečica se med delovanjem segreje. Ob površinah notranjosti pečice, stranskih vodil, opreme in vroče jedi se lahko opečete.

Pri vstavljanju in jemanju vročih živil iz pečice ter pri delu v vroči notranjosti pečice nosite zaščitne rokavice.

Pazite, da pri vstavljanju jedi v pečico in jemanju iz nje vroča jed ne pljuskne čez rob posode.

Ko zaprete vrata pečice, se postopek priprave nadaljuje.

Ko zaprete vrata pečice, se izravna tlak, pri čemer lahko nastane žvižgajoč zvok.

Najprej se pečica ponovno segreje, pri čemer lahko sledite naraščanju temperature. Ko je dosežena nastavljena temperatura, se začne odštevati preostali čas priprave.

Postopek priprave se predčasno konča, če vrata odprete v zadnji minutni času priprave.

Prekinitve postopka priprave

Če prekinete postopek priprave, gretje in osvetlitev pečice ugasneta. Časovne nastavitev so izbrisane.

Prekinitve postopka brez nastavljenega časa priprave

- Izberite Končaj.

Pojavi se glavni meni.

Prekinitve postopka z nastavljenim časom priprave

- Izberite Prekini.

Pojavi se Prekiniti postopek?.

- Izberite Da.

Pojavi se glavni meni.

Sprememba načina delovanja

Med postopkom priprave lahko nastavitev preklopite na drug način delovanja.

- Dotaknite se simbola izbranega načina delovanja.
 - Če ste nastavili čas priprave, potrdite sporočilo Prekiniti postopek? z Da.
 - Izberite nov način delovanja.
- Izpišejo se spremenjeni način delovanja in pripadajoče predlagane vrednosti.
- Nastavite vrednosti za postopek priprave in jih potrdite z OK.

Hitra izbira -MV in Pokovka

Ti funkciji lahko uporabite samo, če ne poteka noben drug postopek priprave. Vedno uporabite stekleni pladenj.

Hitra izbira -MV

Če izberete senzorsko tipko , se zažene delovanje mikrovalov z določeno močjo in časom priprave, npr. za pogrevanje tekočin.

Prednastavljena sta maksimalna moč mikrovalov 1000 W in čas priprave 1 minuta.

Moč mikrovalov in nastavitev časa lahko spremenite. Maksimalni čas priprave, ki ga lahko pri tem nastavite, je odvisen od izbrane moči mikrovalov (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Hitra izbira -MV“).

- Dotaknite se senzorske tipke . Z večkratnim dotikom te senzorske tipke lahko po korakih podaljšate čas priprave.

Izpiše se preostali čas, ki se odšteva.

Postopek priprave lahko kadar koli začasno prekinete z izbiro Stop ali dokončno prekinete s senzorsko tipko .

Po preteklu postopka priprave se izpiše Konec in oglasi se zvočni signal.

- Izberite Zapri.

Pojavlja se glavni meni.

Pokovka

Če izberete senzorsko tipko , se zažene delovanje mikrovalov z določeno močjo in časom priprave.

Prednastavljena sta moč mikrovalov 850 W in čas priprave 2:50 min. To ustreza podatkom večine proizvajalcev pokovke za pripravo v mikrovalovni pečici.

Nastavite lahko čas priprave največ 4 minute. Moč mikrovalov je fiksna in je ni mogoče spremeniti (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Pokovka“).

Upoštevajte podatke o času priprave na embalaži posameznega proizvajalca. Po potrebi spremenite prednastavljeni čas.

- Dotaknite se senzorske tipke .

Izpiše se preostali čas, ki se odšteva.

Postopek priprave lahko kadar koli začasno prekinete z izbiro Stop ali dokončno prekinete s senzorsko tipko .

Posoda za enkratno uporabo iz papirja ali drugih gorljivih materialov se lahko vname in poškoduje pečico. Med postopkom priprave pečice nikoli ne pustite brez nadzora in vedno upoštevajte navodila na embalaži.

Po preteklu postopka priprave se izpiše Konec in oglasi se zvočni signal.

- Izberite Zapri.

Pojavi se glavni meni.

Kaj morate vedeti o kuhanju v pari

V tem poglavju boste našli splošno veljavna navodila za pripravo jedi. Če je pri živilih in/ali načinih uporabe treba upoštevati določene posebnosti, je navedeno, v katerih poglavijih so opisane.

Posebnosti kuhanja v pari

Pri kuhanju v pari se vitamini in mineralne snovi skoraj v celoti ohranijo, saj živilo ne plava v vodi.

Tudi značilni lastni okusi živil se ohranijo bolje kot pri običajnem kuhanju. Zato vam svetujemo, da jih sploh ne solite ali pa jih solite šele po kuhanju. Živila poleg tega ohranijo tudi svojo svežo, naravno barvo.

Posoda

Posoda za kuhanje v pari

Pečici je priložena posoda za kuhanje iz plemenitega jekla. Če želite, lahko dokupite še druge posode različnih velikosti, ki so na voljo v perforirani ali neperforirani različici (glejte poglavje „Dodatna oprema“). Tako boste lahko za vsako živilo uporabili primerno posodo.

Če je le mogoče, uporabite perforirano posodo za kuhanje. Para v tem primeru prodira do živila z vseh strani, zato je kuhanje bolj enakomerno.

Lastna posoda

Uporabite lahko tudi lastno posodo. Vendar pri tem upoštevajte:

- Posoda mora biti odporna proti visokim temperaturam (do 100 °C) in pari. Če želite uporabiti plastično posodo, se pozanimajte pri njenem proizvajalcu, če je primerna za tovrstno uporabo.
- Posoda z debelimi stenami, npr. iz porcelana ali keramike, je za kuhanje v pari manj primerna. Debele stene slabo prevajajo toploto, zato se časi kuhanja, ki so navedeni v tabeli, občutno podaljšajo.
- Posodo postavite na vstavljeni rešetko in ne na dno pečice.
- Med zgornjim robom posode in stropom notranjosti pečice mora biti nekaj razdalje, da lahko v posodo prihaja zadostna količina pare.

Stekleni pladenj

Če kuhatе v perforiranih posodah, na 1. nivo vstavite stekleni pladenj. Tako boste prestregli tekočino, ki kaplja iz posod, in jo boste po končanem kuhanju zlahka odstranili.

Kondenzat ne more zadostno izhlapevati, če je stekleni pladenj na dnu pečice.

Stekleni pladenj vstavite na 1. nivo.

Nivo vstavljanja

Za posodo za kuhanje in rešetko lahko izberete kateri koli nivo vstavljanja, lahko pa kuhatate tudi na več nivojih hkrati. Čas kuhanja se zato ne spremeni.

Če pri kuhanju v pari uporabite več visokih posod hkrati, naj bo njihov položaj zamaknjen. Med njimi po možnosti pustite prost en nivo.

Posodo za kuhanje, rešetko in stekleni pladenj vedno vstavite med prečki nivoja, da bodo zaščiteni pred nagibanjem.

Zamrznjena živila

Pri pripravi zamrznjenih živil je čas segrevanja daljši kot pri svežih živilih. Kolikor več zamrznjenih živil je v pečici, toliko daljši je čas segrevanja.

Temperatura

Med kuhanjem v pari temperatura doseže maksimalno 100 °C. Pri tej temperaturi lahko kuhatate skoraj vsa živila. Nekatera občutljiva živila, npr. jagodičje, pa morate kuhati pri nižji temperaturi, saj v nasprotnem primeru počijo. Na to vas bodo opozorila posebna navodila v ustreznih poglavijih.

Čas priprave

Pri kuhanju v pari začne čas priprave teči šele, ko je dosežena nastavljena temperatura.

Časi kuhanja v pari na splošno ustrezajo časom kuhanja na kuhalni plošči. Če na čas kuhanja vplivajo določeni dejavniki, je to navedeno v naslednjih poglavijih.

Čas kuhanja ni odvisen od količine živila. 1 kg krompirja na primer kuhatate enako dolgo kot 500 g krompirja.

Kuhanje s tekočinami

Pri kuhanju s tekočino posodo napolnite samo do 2/3, da se izognete pljuskanju čez rob, ko jo boste vzeli iz pečice.

Lastni recepti

Živila in jedi, ki jih pripravljate v loncu, lahko skuhate tudi v parni pečici. Časi priprave ostanejo nespremenjeni. Vendar upoštevajte, da jedi med kuhanjem v pari ne morejo porjaveti.

Kuhanje v pari

Eko kuhanje v pari

Za energetsko varčno kuhanje v pari lahko uporabite način delovanja Eko kuhanje v pari . Ta način delovanja je primeren predvsem za kuhanje zelenjave in rib.

Priporočamo vam, da nastavite čase priprave in temperature iz tabele v poglavju „Kuhanje v pari“.

Po potrebi lahko kuhanje še nekoliko podaljšate.

Pri pripravi škrobnih živil, npr. krompirja, riža in testenin, uporabite predvsem način delovanja Kuhanje v pari .

Nastavitev

Načini delovanja | Eko kuhanje v pari

Napotki k tabelam kuhanja

Upoštevajte podatke o časih priprave, temperaturah in po potrebi opozorila za pripravo.

Izbira časa priprave

Časi priprave so orientacijske vrednosti.

- Najprej nastavite krajši navedeni čas. Po potrebi ga lahko nato še nekoliko podaljšate.

Zelenjava

Sveža zelenjava

Svežo zelenjavo pripravite tako kot običajno, npr. operite jo, očistite in razrežite.

Zamrznjena živila

Zamrznjene zelenjave vam pred kuhanjem v pari ni treba odmrzniti. Izjema: zelenjava, zamrznjena v kosu.

Zamrznjeno in svežo zelenjavo, ki potrebujeta enak čas kuhanja, lahko pripravite skupaj.

Večje kose zelenjave, ki so zamrznjeni skupaj, razdelite na manjše kose. Čas kuhanja je naveden na embalaži.

Posoda za kuhanje v pari

Živila z majhnim premerom kosov (npr. grah, beluši) tvorijo le malo ali pa nič vmesnega votlega prostora, zato lahko para komajda prodira do njih. Da se bo takšno živilo bolj enakomerno skuhalo, jih kuhajte v ploščati posodi, ki jo napolnite samo do pribl. 3–5 cm visoko. Večje količine teh živil razporedite na več ploščatih posod.

Različno zelenjavo z enakim časom kuhanja lahko skupaj pripravite v isti posodi.

Zelenjavo, ki se mora kuhati v tekočini, npr. rdeče zelje, kuhajte v neperforirani posodi.

Nivo vstavljanja

Če v perforirani posodi kuhatе zelenjavo z močnim barvilom, npr. rdečo peso, pod njo ne smete vstaviti posode z drugimi živili, da se ta ne bodo obarvala zaradi tekočine, ki kaplja iz zgornje posode.

Čas priprave

Čas kuhanja je tako kot pri običajnem kuhanju odvisen od velikosti kosov živil in želene stopnje kuhanja. Primer: krompir, ki se ne razkuha, četrtnine: pribl. 17 minut
krompir, ki se ne razkuha, polovice: pribl. 20 minut

Nastavitev

Avtomatski programi | Zelenjava | ... | ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 

Temperatura: 100 °C

Čas priprave: glejte tabelo

Kuhanje v pari

| Zelenjava | ⌚ [min] |
|--|---------|
| Artičoke | 32–38 |
| Cvetača, cela | 27–28 |
| Cvetača, posamezni cvetki | 8 |
| Fižol, stročji | 10–12 |
| Brokoli, posamezni cvetki | 3–4 |
| Korenček, cel | 7–8 |
| Korenček, razpolovljen | 6–7 |
| Korenček, narezan | 4 |
| Radič, razpolovljen | 4–5 |
| Kitajsko zelje, narezano | 3 |
| Grah | 3 |
| Koromač, polovice | 10–12 |
| Koromač, trakovi | 4–5 |
| Ohrovč, narezan | 23–26 |
| Krompir, čvrst, olupljen cel | 27–29 |
| polovice | 21–22 |
| četrtine | 16–18 |
| Krompir, pretežno čvrst, olupljen cel | 25–27 |
| polovice | 19–21 |
| četrtine | 17–18 |
| Krompir, mokast, olupljen cel | 26–28 |
| polovice | 19–20 |
| četrtine | 15–16 |
| Koleraba, narezana na palčke | 6–7 |
| Buča, kocke | 2–4 |
| Koruzni storž | 30–35 |
| Blitva, narezana | 2–3 |

Kuhanje v pari

| Zelenjava | ⌚ [min] |
|-------------------------------------|---------|
| Paprika, kocke ali trakovi | 2 |
| Krompir v oblicah, čvrst | 30–32 |
| Gobe | 2 |
| Por, narezan | 4–5 |
| Por, razpolovljena steba | 6 |
| Romanesco, cel | 22–25 |
| Romanesco, posamezni cvetki | 5–7 |
| Brstični ohrov | 10–12 |
| Rdeča pesa, cela | 53–57 |
| Rdeče zelje, narezano | 23–26 |
| Črni koren, cel, debel za palec | 9–10 |
| Gomoljna zelena, narezana na palčke | 6–7 |
| Beluši, zeleni | 7 |
| Beluši, beli, debeli za palec | 9–10 |
| Korenje, narezano | 6 |
| Špinača | 1–2 |
| Koničasto zelje, narezano | 10–11 |
| Belušna zelena, narezana | 4–5 |
| Rumena koleraba, narezana | 6–7 |
| Zelje, narezano | 12 |
| Ohrov, narezan | 10–11 |
| Bučke, rezine | 2–3 |
| Sladki grah | 5–7 |

⌚ čas kuhanja

Kuhanje v pari

Ribe

Sveže ribe

Sveže ribe pripravite kot ponavadi, npr. očistite luske, odstranite drobovino in sperite.

Zamrznjene ribe

Rib pred kuhanjem ni treba povsem odtajati. Zadošča že, če je njihova površina toliko omehčana, da vsrka začimbe.

Priprava

Pred kuhanjem ribe pokapajte s kislino, npr. z limoninim ali limetinim sokom. Tako bo meso ribe bolj čvrsto.

Ribe ne smete posoliti, ker se tako med kuhanjem v pari bolje ohranijo mineralne snovi, ki ribi dajejo značilni okus.

Posoda za kuhanje v pari

Perforirano posodo predhodno namastite.

Nivo vstavljanja

Če ribe pripravljate v perforirani posodi in istočasno kuhate še druga živila v drugih posodah, pod posodo z ribami vstavite prestrezni ali stekleni pladenj. Tako se boste izognili prenosu okusov zaradi tekočine, ki kaplja iz posode z ribami.

Temperatura

85–90 °C

Za nežno kuhanje občutljivih vrst rib, npr. morskega lista.

100 °C

Za kuhanje rib s čvrstejšim mesom, npr. trske in lososa.

Za kuhanje rib v omaki ali juhi.

Čas priprave

Čas kuhanja je odvisen od debeline in lastnosti živil in ne od njihove teže. Čim debelejši je kos živila, toliko dlje se mora kuhati. Polkilogramski kos ribe, ki je debel 3 cm, se na primer kuha dlje kot kos, ki tehta prav tako pol kilograma, a je debel 2 cm.

Kolikor dlje se riba kuha, toliko bolj čvrsto bo njeno meso. Zato se držite navedenih časov kuhanja. Če riba še ni dovolj kuhana, jo kuhajte le še nekaj minut.

Če kuhate ribe v omaki ali juhi, podaljšajte navedene čase kuhanja za nekaj minut.

Nasveti

- Z dodatkom začimb in zelišč, npr. kopra, poudarite lastni okus ribe.
- Večje ribe kuhanje tako, da so v pokončnem položaju. Za oporo na dno posode položite narobe obrnjeno skodelico ali podoben predmet, nanjo pa namestite ribo z odprto trebušno stranjo.
- Dele rib, ki vam ostanejo, npr. kosti, plavuti in glave, dajte skupaj z jušno zelenjavjo in hladno vodo v posodo za kuhanje in pripravite **ribjo osnovo**. Kuhajte jo pri 100 °C 60–90 minut. Čim dlje jo kuhate, tem močnejša bo juha.
- Ko pripravljate **modre ribe**, jih morate kuhati v vodi z dodatkom kisa (razmerje med vodo in kisom po receptu). Pomembno je, da ne poškodujete kože ribe. Za takšno pripravo so najprimernejše vrste rib krapi, postrvi, linji, jegulje in lososi.

Nastavitev

Avtomatski programi  | Ribe | ... |

ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: glejte tabelo

Čas priprave: glejte tabelo

Kuhanje v pari

| Ribe | 🌡 [°C] | ⌚ [min] |
|---------------------|--------|---------|
| Jegulja | 100 | 5–7 |
| Ostriž, file | 100 | 8–10 |
| Orada, file | 85 | 3 |
| Postrv, 250 g | 90 | 10–13 |
| Navadni jezik, file | 85 | 4–6 |
| Trska, file | 100 | 6 |
| Krap, 1,5 kg | 100 | 18–25 |
| Lososov file | 100 | 6–8 |
| Lososov steak | 100 | 8–10 |
| Morska postrv | 90 | 14–17 |
| Panga, file | 85 | 3 |
| Rdeči okun, file | 100 | 6–8 |
| Vahnja, file | 100 | 4–6 |
| Morska plošča, file | 85 | 4–5 |
| Morski vrag, file | 85 | 8–10 |
| Morski list, file | 85 | 3 |
| Romb, file | 85 | 5–8 |
| Tun, file | 85 | 5–10 |
| Smuč, file | 85 | 4 |

🌡 temperatura, ⌚ čas priprave

Meso

Sveže meso

Meso pripravite kot običajno.

Zamrznjena živila

Zamrznjeno meso pred kuhanjem odtajajte (glejte poglavje „Odtajevanje s paro“).

Priprava

Meso, ki ga želite zapeči in nato dušiti, npr. golaž, morate najprej popeči na kuhalni plošči.

Čas priprave

Čas kuhanja je odvisen od debeline in lastnosti živila in ne od teže. Čim debelejši je kos mesa, daljši mora biti čas kuhanja. 500-gramska kos mesa, debel 10 cm, se kuha dlje kot 500-gramska kos debeline 5 cm.

Nasveti

- Da se bodo ohranile **aromatične snovi**, uporabite perforirano posodo. Pod njo vstavite neperforirano posodo, ki bo prestregla izcejeni sok (koncentrat). S tem sokom lahko izboljšate omake ali pa ga zamrznete za kasnejšo uporabo.
- Za pripravo **močne mesne juhe** lahko uporabite kokoš za juho, od govedine pa bočnik, prsa, rebra in kosti. Meso dajte v posodo za kuhanje skupaj s kostmi, jušno zelenjavjo in hladno vodo. Čim dlje jo kuhate, tem močnejša bo juha.

Nastavitve

Avtomatski programi Auto | Meso | ... |

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 100 °C

Čas priprave: glejte tabelo

Kuhanje v pari

| Meso | ⌚ [min] |
|--------------------------------|---------|
| Bočnik s kostjo, pokrit z vodo | 110–120 |
| Svinjska krača | 135–140 |
| Piščančji file | 8–10 |
| Krača | 105–115 |
| Bržola, pokrita z vodo | 110–120 |
| Teletina v trakovih | 3–4 |
| Prekajena rebrca | 6–8 |
| Jagnječji ragu | 12–16 |
| Pitana kokoš | 60–70 |
| Puranje rulade | 12–15 |
| Puranji zrezek | 4–6 |
| Rebra, pokrita z vodo | 130–140 |
| Goveji golaž | 105–115 |
| Kokoš za juho, pokrita z vodo | 80–90 |
| Govedina (črni krajec) | 110–120 |

⌚ čas kuhanja

Riž

Riž med kuhanjem nabrekne, zato se mora kuhati v tekočini. Količina tekočine, ki jo vsrka, in s tem razmerje med rižem in tekočino je odvisno od vrste riža.

Riž med kuhanjem vsrka vso tekočino, zato se hranilne snovi ne izgubijo.

Posoda za kuhanje v pari

Uporabite neperforirano posodo za kuhanje v pari. Manjše količine riža (do enega lončka, pribl. 50–150 g) lahko kuhatete tudi v primerni skledi iz plemenitega jekla na rešetki.

Priprava

Riž pred kuhanjem operite. Če riž operete v posodi za kuhanje, skrbno odlijte vso vodo.

Nasvet: Potrebno količino tekočine lahko odmerite s tehnicico ali „metodo z lončkom“.

Pri „metodi z lončkom“ najprej v lonček odmerite želeno količino riža in ga stresite v posodo za kuhanje. Z lončkom nato odmerite potrebno količino tekočine (glejte tabelo) in jo dodajte rižu.

Pazite, da je riž enakomerno porazdeljen v posodi za kuhanje.

Nastavitev

Avtomatski programi | Riž | ... | Kuhanje v pari

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 100 °C

Čas priprave: glejte tabelo

| | : | [min] |
|--------------------------|---------|-------|
| Dolgozrnati riž | | |
| Riž basmati | 1 : 1,5 | 15 |
| Riž parboiled | 1 : 1,5 | 23–25 |
| Polnozrnati riž | 1 : 1,5 | 26–29 |
| Divji riž | 1 : 1,5 | 26–29 |
| Okroglozrnati riž | | |
| Mlečni riž | 1 : 2,5 | 30 |
| Rižota | 1 : 2,5 | 18–19 |

razmerje med rižem in tekočino,

čas priprave

Kuhanje v pari

Žita

Žita med kuhanjem nabreknejo, zato se morajo kuhati v tekočini. Razmerje med količino žita in tekočine je odvisno od vrste žita.

Žita lahko kuhatе v obliki celih zrn ali zdrobljena.

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Žita | ... |

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 

Temperatura: 100 °C

Čas priprave: glejte tabelo

| | Razmerje žito : tekočina | ⌚ [min] |
|-------------------------|-----------------------------|---------|
| Amarant | 1 : 1,5 | 15–17 |
| Bulgur | 1 : 1,5 | 9 |
| Zelena pira, celo zrnje | 1 : 1 | 18–20 |
| Zelena pira, zdrobljena | 1 : 1 | 7 |
| Oves, celo zrnje | 1 : 1 | 18 |
| Oves, zdrobljen | 1 : 1 | 7 |
| Proso | 1 : 1,5 | 10 |
| Polenta | 1 : 3 | 10 |
| Kvinoja | 1 : 1,5 | 15 |
| Rž, celo zrnje | 1 : 1 | 35 |
| Rž, zdrobljena | 1 : 1 | 10 |
| Pšenica, celo zrnje | 1 : 1 | 30 |
| Pšenica, zdrobljena | 1 : 1 | 8 |

⌚ čas kuhanja

Testenine

Suhe testenine

Suhe testenine med kuhanjem nabreknejo, zato jih morate kuhati v tekočini. Tekočina mora dodobra prekrivati testenine. Če uporabite vročo tekočino, je rezultat kuhanja boljši.

Čas kuhanja, ki ga priporoča proizvajalec, podaljšajte za pribl. 1/3.

Sveže testenine

Sveže testenine, npr. iz hladilnika, ne nabrekajo. Kuhajte jih v namaščeni perforirani posodi.

Testenine, ki so se zlepile, dajte narazen, nato vse enakomerno razporedite po posodi za kuhanje.

Nastavitev

Avtomatski programi | Testenine | ... |

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 100 °C

Čas priprave: glejte tabelo

| Sveže testenine | ⌚ [min] |
|-----------------------------------|---------|
| Njoki | 2 |
| Cmočki | 1 |
| Ravioli | 2 |
| Žličniki | 1 |
| Tortelini | 2 |
| Suhe testenine, pokrite z vodo | |
| Rezanci | 14 |
| Jušni rezanci | 8 |

⌚ čas kuhanja

Kuhanje v pari

Cmoki

Pripravljeni cmoki v vrečki za kuhanje morajo biti dodobra prekriti z vodo, saj v nasprotnem primeru kljub predhodnemu namakanju ne vpijejo dovolj vlage in razpadejo.

Sveže cmoke kuhanje v namaščeni perforirani posodi.

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Testenine | ... |

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 

Temperatura: 100 °C

Čas priprave: glejte tabelo

| | ⌚ [min] |
|---------------------------------------|---------|
| Sladki cmoki | 30 |
| Kvašeni cmoki | 20 |
| Krompirjevi cmoki v vrečki za kuhanje | 20 |
| Kruhovi cmoki v vrečki za kuhanje | 18–20 |

⌚ čas kuhanja

Stročnice, suhe

Suhe stročnice morate pred kuhanjem namakati v hladni vodi najmanj 10 ur. Z namakanjem postanejo lažje prebavljive in čas kuhanja se skrajša. Namočene stročnice morajo biti med kuhanjem pokrite s tekočino.

Leče ni treba namakati.

Pri nenamočenih stročnicah morate upoštevati določeno razmerje med stročnico in tekočino.

Nastavitve

Avtomatski programi | Stročnice | ... |

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 100 °C

Čas priprave: glejte tabelo

| Namočeno | |
|---------------------------|---------|
| | ⌚ [min] |
| Fižol | |
| Ledvičasti fižol | 55–65 |
| Rdeči fižol (azuki fižol) | 20–25 |
| Črni fižol | 55–60 |
| Fižol prepeličar | 55–65 |
| Beli fižol | 34–36 |
| Grah | |
| Rumeni grah | 40–50 |
| Zeleni grah, olupljen | 27 |

⌚ čas kuhanja

Kuhanje v pari

| Nenamočeno | | |
|---------------------------|----------------------------------|---------|
| | Razmerje stročnica : tekočina | ⌚ [min] |
| Fižol | | |
| Ledvičasti fižol | 1 : 3 | 130–140 |
| Rdeči fižol (azuki fižol) | 1 : 3 | 95–105 |
| Črni fižol | 1 : 3 | 100–120 |
| Fižol prepeličar | 1 : 3 | 115–135 |
| Beli fižol | 1 : 3 | 80–90 |
| Leča | | |
| Rjava leča | 1 : 2 | 13–14 |
| Rdeča leča | 1 : 2 | 7 |
| Grah | | |
| Rumeni grah | 1 : 3 | 110–130 |
| Zeleni grah, olupljen | 1 : 3 | 60–70 |

⌚ čas kuhanja

Kokošja jajca

Če želite pripraviti kuhanega jajca, uporabite perforirano posodo za kuhanje.

Jajc vam pred kuhanjem ni treba preluknjati. Ker se med fazo segrevanja tudi jajca počasi ogrejejo, med kuhanjem v pari njihova lupina ne poči.

Če v neperforirani posodi pripravljate jajčno jed, npr. jajčni sir, morate posodo namastiti.

Nastavitev

Avtomatski programi | Kokošja jajca | ... |

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 100 °C

Čas priprave: glejte tabelo

| | [min] |
|--------------------|-------|
| Velikost S | |
| mehko | 3 |
| srednje trdo | 5 |
| trdo | 9 |
| Velikost M | |
| mehko | 4 |
| srednje trdo | 6 |
| trdo | 10 |
| Velikost L | |
| mehko | 5 |
| srednje trdo | 6–7 |
| trdo | 12 |
| Velikost XL | |
| mehko | 6 |
| srednje trdo | 8 |
| trdo | 13 |

čas kuhanja

Kuhanje v pari

Sadje

Da ne bo prišlo do izgube soka, sadje kuhajte v neperforirani posodi. Če sadje kuhate v perforirani posodi, pod njo vstavite neperforirano posodo, da prestrežete sok, ki se izcedi.

Nasvet: Sok, ki ga tako prestrežete, lahko uporabite za izdelavo preliva za torto.

Nastavitve

Avtomatski programi | Sadje | ... |

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 90 °C

Čas priprave: glejte tabelo

| | [min] |
|----------------------------|-------|
| Jabolka, v kosih | 1–3 |
| Hruške, v kosih | 1–3 |
| Češnje | 2–4 |
| Mirabele | 1–2 |
| Nektarine/breskve, v kosih | 1–2 |
| Slive | 1–3 |
| Kutine, kocke | 6–8 |
| Rabarbara, v kosih | 1–2 |
| Kosmulje | 2–3 |

čas kuhanja

Klobase

Nastavitve

Avtomatski programi | Klobase | ... |

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 90 °C

Čas priprave: glejte tabelo

| Klobase | [min] |
|------------------|-------|
| Obarjena klobasa | 6–8 |
| Mesena klobasa | 6–8 |
| Bela klobasa | 6–8 |

čas kuhanja

Raki

Priprava

Zamrznjene rake pred kuhanjem v pari odtajajte.

Rakom odstranite lupino in drobovje ter jih operite.

Posoda za kuhanje v pari

Perforirano posodo predhodno namastite.

Čas priprave

Čim dlje kuhate rake, tem bolj čvrsti postanejo. Upoštevajte navedene čase kuhanja.

Navedene čase kuhanja podaljšajte za nekaj minut, če rake kuhate v omaki ali juhi.

Nastavitev

Avtomatski programi  | Raki | ... |

ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: glejte tabelo

Čas priprave: glejte tabelo

| |  [°C] |  [min] |
|----------------|--|---|
| Kozice | 90 | 3 |
| Garnele | 90 | 3 |
| Orjaške kozice | 90 | 4 |
| Rakovice | 90 | 3 |
| Rarogi | 95 | 10–15 |
| Škampi | 90 | 3 |

 temperaturo,  čas priprave

Kuhanje v pari

Školjke

Sveže testenine

 Nevarnost zastrupitve zaradi pokvarjenih školjk.

Pokvarjene školjke lahko povzročijo zastrupitev.

Prpravljajte samo zaprte školjke.

Školjk, ki so po kuhanju še vedno zaprte, ne zaužijte.

Sveže školjke pred kuhanjem nekaj ur namakajte, da se iz njih izpere morebitni pesek. Nato jih močno okrtačite, da odstranite vlakna, ki se jih držijo.

Zamrznjene školjke

Zamrznjene školjke pred kuhanjem odtajajte.

Čas priprave

Čim dlje kuhate školjke, tem bolj čvrsto postane njihovo meso. Upoštevajte navedene čase kuhanja.

Nastavitve

Avtomatski programi  | Školjke | ... |

ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: glejte tabelo

Čas priprave: glejte tabelo

| |  [°C] |  [min] |
|------------|---|--|
| Loparji | 100 | 2 |
| Srčanke | 100 | 2 |
| Klapavice | 90 | 12 |
| Pokrovače | 90 | 5 |
| Nožničarke | 100 | 2–4 |
| Lepotke | 90 | 4 |

 temperatura,  čas priprave

Kuhanje menija – ročno

Pri ročnem kuhanju menijev izklopite redukcijo pare (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Redukcija pare“).

Pri kuhanju menijev lahko sestavite v meni različna živila z različnimi časi priprave, npr. file rdečega okuna z rižem in brokolijem.

Živila pri tem vstavljamte v pečico v različnih časih, da so na koncu istočasno pripravljena.

Nivo vstavljanja

Pod živila, iz katerih se izceja tekočina (npr. ribe) ali barva (npr. rdeča pesa), vstavite prestrezn ali stekleni pladenj (odvisno od modela). Tako se boste izognili prenos okusov ali barv zaradi kapljajočih tekočin.

Temperatura

Temperatura pri kuhanju menijev mora znašati 100 °C, saj se večina živil kuha pri tej temperaturi.

Menija ne smete v nobenem primeru kuhati pri nižji temperaturi, če so za živila priporočene različne temperature, npr. za file orade 85 °C in za krompir 100 °C.

Če je za kuhanje določenega živila priporočena temperatura npr. 85 °C, morate najprej preizkusiti, kakšen je rezultat, če ga kuhatate pri 100 °C.

Občutljive vrste rib, kot sta morski list in navadna plošča, pri 100 °C postanejo zelo čvrste.

Čas priprave

Če zvišate temperaturo kuhanja, morate čas kuhanja skrajšati za pribl. 1/3.

Primer

Časi priprave živil
(glejte tabele kuhanja v poglavju „Kuhanje v pari“)

| | |
|------------------|----------|
| Riž parboiled | 24 minut |
| Rdeči okun, file | 6 minut |
| Brokoli | 4 minute |

Izračun časov:

24 minut minus 6 minut = 18 minut
(1. čas kuhanja: riž)

6 minut minus 4 minute = 2 minuti
(2. čas kuhanja: file rdečega okuna)

Preostalo = 4 minute (3. čas kuhanja: brokoli)

| Čas priprave | 24 minut riž | | |
|--------------|----------------------------|------------------|-------|
| | 6 minut file rdečega okuna | | |
| | | 4 minute brokoli | |
| Nastavitev | 18 min | 2 min | 4 min |

Kuhanje v pari

Kuhanje menija

- V pečico najprej vstavite posodo z rižem.
- Nastavite prvi čas kuhanja, torej 18 minut.
- Ko preteče 18 minut, vstavite file rdečega okuna.
- Nastavite drugi čas kuhanja, torej 2 minuti.
- Ko pretečeta 2 minuti, vstavite še brokoli.
- Nastavite tretji čas kuhanja, torej 4 minute.

V tem nežnem postopku priprave se živila v vakuumski embalaži kuhajo počasi in pri nizki, stalni temperaturi.

Zaradi vakuma med postopkom priprave tekočina ne izhlapeva in vse hranilne snovi ter aromе se ohranijo v živilu.

Rezultat priprave je enakomerno kuhano živilo z intenzivnim okusom.

Uporabite samo sveža in neoporečna živila!

Pazite na higienske pogoje in vzdrževanje hladilne verige.

Uporabljajte samo toplotno stabilne vrečke za vakuumiranje, ki so primerne za kuhanje.

Živil ne smete kuhati v prodajni embalaži, npr. vakuumiranih zamrznjenih jedi, ker uporabljenе vrečke za vakuumiranje pogosto niso primerne za kuhanje.

Vrečk za vakuumiranje ne smete večkrat uporabiti.

Živila vakuumirajte izključno z aparatom za vakuumiranje s komoro.

Sous-vide

Pomembna navodila za uporabo

Za optimalne rezultate kuhanja upoštevajte naslednje napotke:

- Uporabite manj začimb in zelišč kot pri običajni pripravi, saj je vpliv na okus živila intenzivnejši.
Živilo lahko kuhatе tudi nezačinjeno in ga začinite šele po končanem postopku priprave.
- Z dodatkom soli, sladkorja in tekočin se skrajša čas priprave.
- Če živilu dodate kislino, npr. v oblikи limoninega soka ali kisa, bo čvrstejše.
- Ne uporabite alkohola ali česna, ker se lahko pojavi neprijeten priokus.
- Vedno uporabite vrečko za vakuumiranje, ki po velikosti ustreza živilu. Če je vrečka prevelika, lahko v njej ostane preveč zraka.
- Če želite v isti vrečki skuhati več živil, jih zložite enega poleg drugega.
- Če želite živila kuhati v več vrečkah naenkrat, vrečke zložite na rešetko eno poleg druge.
- Časi priprave so odvisni od debeline živila.
- Med postopkom priprave pustite vrata pečice zaprta. Odpiranje vrat podaljša postopek priprave in lahko poslabša rezultate.
- Podatkov za temperaturo in čas priprave iz receptov za kuhanje sous-vide vam ni treba vedno upoštevati v danem razmerju. Te nastavitev prilagodite želeni stopnji toplotne obdelave živila.
- Med kuhanjem pri nizki temperaturi in dolgem času priprave se lahko v notranjosti pečice nabere veliko vode. To ne vpliva na rezultat kuhanja.
- Pri visoki temperaturi in/ali dolgem času priprave lahko pride do pomanjkanja vode. Med postopkom občasno preverjajte izpise na prikazovalniku.

Nasveti

- Če želite skrajšati čase priprave, lahko živilo vakuumirate 1–2 dni pred kuhanjem. Vakuumirana živila shranite v hladilniku pri maks. 5 °C. Da ohranite kakovost in okus živila, ga morate skuhati najpozneje v dveh dneh.
- Tekočine, npr. marinade, pred vakuumiranjem zamrznite, da ne bodo uhajale iz vrečke za vakuumiranje.
- Robove vrečke za vakuumiranje med polnjenjem zapognite navzven. Tako boste poskrbeli za čist in brezhiben zvar.
- Če živila ne boste zaužili takoj po koncu postopka priprave, ga takoj položite v ledeno vodo in pustite, da se popolnoma ohladi. Nato ga shranite pri maks. 5 °C. Tako ohranite kakovost in okus živila ter podaljšate njegovo obstojnost.
- Izjema:** Perutnino morate zaužiti takoj po postopku kuhanja.
 - Po kuhanju vrečko zarežite z vseh strani, da boste lažje prišli do živila.
 - Meso in čvrste vrste rib (npr. losos) pred serviranjem zelo na hitro močno popecite. Tako se bodo razvile sveže arome pečenja.
 - Sok ali marinado zelenjave, rib ali mesa uporabite za pripravo omake.
 - Živilo postrezite na ogretih krožnikih.

Uporaba načina delovanja Sous-vide

- Živilo splaknite s hladno vodo in ga osušite.
- Živilo položite v vrečko za vakuumiranje in mu po želji dodajte začimbe ali tekočino.
- Vakuumirajte ga z aparatom za vakuumiranje s komoro.
- Stekleni pladenj vstavite na 1. nivo.
- Za optimalen rezultat priprave rešetko vstavite na 2. nivo.
- Vakuumirano živilo položite na rešetko (če imate več vrečk, jih položite eno ob drugo).
- Izberite Načini delovanja
- Izberite Sous-vide 
- Če je potrebno, spremenite predlagano temperaturo.
- Potrdite z OK.
- Po potrebi izvedite še druge nastavite (glejte poglavje „Upravljanje“).

Sous-vide

Možni vzroki za slabe rezultate

Vrečka za vakuumiranje se je odprla:

- Zvar ni bil dovolj čist ali stabilen, zato se je odprl.
- Vrečko je poškodovala npr. ostra kost.

Živilo ima neprijeten priokus ali tuj okus:

- Napačno shranjevanje živila, hladna veriga je bila prekinjena.
- Živilo je bilo pred vakuumiranjem obremenjeno z mikroorganizmi.
- Odmerjenih je bilo preveč dodatkov (npr. začimbe).
- Vrečka ali zvar nista bila brezhibna.
- Vakuum je bil prešibak.
- Živila niste zaužili takoj po končanem postopku oziroma ga niste takoj ohladili.

Časi v tabelah so orientacijske vrednosti. Priporočamo vam, da najprej izberete krajši čas kuhanja. Po potrebi ga lahko nato še nekoliko podaljšate. Čas kuhanja se začne odstevati šele, ko je dosežena nastavljena temperatura.

| Živilo | Dodatek | | 🌡 [°C] | ⌚ [min] |
|---|---------|-----|--------|---------|
| | Sladkor | Sol | | |
| Ribe | | | | |
| Trska, file, debelina 2,5 cm | | x | 54 | 35 |
| Losos, file, debelina 2–3 cm | | x | 52 | 30 |
| Morski vrag, file | | x | 62 | 18 |
| Smuč, file, debelina 2 cm | | x | 55 | 30 |
| Zelenjava | | | | |
| Cvetača, cvetki, srednji do veliki | | x | 85 | 40 |
| Buča hokaido, krhlji | | x | 85 | 15 |
| Koleraba, rezine | | x | 85 | 30 |
| Beluši, beli, celi | x | x | 85 | 22–27 |
| Sladki krompir, rezine | | x | 85 | 18 |
| Sadje | | | | |
| Ananas, krhlji | x | | 85 | 75 |
| Jabolka, rezine | x | | 80 | 20 |
| Majhne banane, cele | | | 62 | 10 |
| Breskve, polovice | x | | 62 | 25–30 |
| Rabarbara, v kosih | | | 75 | 13 |
| Češplje, polovice | x | | 70 | 10–12 |
| Drugo | | | | |
| Fižol, beli, namočen v razmerju 1 : 2 (fižol : tekočina) | | x | 90 | 240 |
| Garnete, olupljene in očiščene | | x | 56 | 19–21 |
| Kokošje jajce, celo | | | 65–66 | 60 |
| Jakobove pokrovače, brez lupine | | | 52 | 25 |
| Šalotka, cela | x | x | 85 | 45–60 |

🌡 temperatura, ⌚ čas priprave

Sous-vide

| Živilo | Dodatek | | 🌡 [°C] | | ⌚ [min] |
|-------------------------------------|---------|-----|----------|---------|---------|
| | Sladkor | Sol | srednje* | povsem* | |
| Meso | | | | | |
| Račja prsa, cela | | x | 66 | 72 | 35 |
| Jagnječji hrbet s kostmi | | | 58 | 62 | 50 |
| Goveji file, steak, debelina 4 cm | | | 56 | 61 | 120 |
| Goveji križ, steak, debelina 2,5 cm | | | 56 | - | 120 |
| Svinjski file, cel | | x | 63 | 67 | 60 |

🌡 temperatura, ⌚ čas priprave

* Stopnja kuhanja

Stopnja kuhanja „povsem“ ustreza stopnji priprave z višjo središčno temperaturo kot pri stopnji „srednje“, vendar živilo ni povsem kuhano v klasičnem smislu.

Ponovno pogrevanje

Zelenjavo, kot je koleraba ali cvetača, pogrevajte samo skupaj z omako. Brez omake lahko pri ponovnem pogrevanju dobi neprijeten zeljnati priokus in sivkasto rjavu barvo.

Živila s krajskim časom priprave in tista, pri katerih se stopnja kuhanja pri ponovnem pogrevanju spremeni, npr. ribe, načeloma niso primerna za pogrevanje.

Priprava

Kuhano živilo dajte neposredno po postopku kuhanja za približno 1 uro v ledeno vodo. Hitra ohladitev prepreči nadaljnje kuhanje živila. Tako se ohrani optimalno stanje kuhanosti.

Živilo nato shranite v hladilniku pri največ 5 °C.

Upoštevajte, da se kakovost živila slabša sorazmerno z dolžino shranjevanja.

Priporočamo vam, da živila pred ponovnim pogrevanjem ne shranujete v hladilniku dlje kot 5 dni.

Nastavitev

Načini delovanja | Sous-vide 

Temperatura: glejte tabelo

Čas: glejte tabelo

Sous-vide

Ponovno pogrevanje v načinu delovanja Sous-vide

Časi, navedeni v tabeli, so orientacijske vrednosti. Po potrebi lahko čas podaljšate. Čas se začne odstevati šele, ko je dosežena nastavljena temperatura.

| Živilo | 🌡 [°C] | | ⌚ ² [min] |
|--|----------------------|---------------------|----------------------|
| | srednje ¹ | povsem ¹ | |
| Meso | | | |
| Jagnječji hrbet s kostmi | 58 | 62 | 30 |
| Goveji file, steak, debelina 4 cm | 56 | 61 | 30 |
| Goveji križ, steak, debelina 2,5 cm | 56 | – | 30 |
| Svinjski file, cel | 63 | 67 | 30 |
| Zelenjava | | | |
| Cvetača, cvetki, srednji do veliki ³ | 85 | | 15 |
| Koleraba, rezine ³ | 85 | | 10 |
| Sadje | | | |
| Ananas, krhlji | 85 | | 10 |
| Drugo | | | |
| Fižol, beli, namočen v razmerju 1 : 2 (fižol : tekočina) | 90 | | 10 |
| Šalotka, cela | 85 | | 10 |

🌡 temperatura, ⌚ čas

¹ Stopnja kuhanja

Stopnja kuhanja „povsem“ ustreza stopnji priprave z višjo središčno temperaturo kot pri stopnji „srednje“, vendar živilo ni povsem kuhano v klasičnem smislu.

² Časi veljajo za vakuumirana živila z izhodiščno temperaturo pribl. 5 °C (temperatura hladilnika).

³ Pogrevajte samo kuhanlo v omaki.

Pogrevanje s paro

Za pogrevanje živil, kuhanih s postopkom sous-vide, uporabljajte način delovanja Sous-vide  (glejte poglavje „Sous-vide“, odstavek „Ponovno pogrevanje“).

Živila se v parni pečici nežno segrejejo, ne da bi se izsušila ali kuhala naprej. Segrejejo se enakomerno in jih med postopkom ni treba mešati.

Pogrevate lahko tako posamezna živila kot tudi pripravljene porcije jedi (meso, zelenjava in krompir skupaj).

Posoda

Majhne količine lahko pogrevate na krožniku, večje pa v posodi za kuhanje.

Čas

Število krožnikov ali posod za kuhanje ne vpliva na čas.

Čas, naveden v tabeli, velja za povprečno porcijo na krožnik. Pri večjih količinah podaljšajte čas.

Nasveti

- Velikih kosov živil, kot je pečenka, ne pogrevajte v kosu, temveč jih razdelite na porcije in pogrejte kot posamezen obrok.
- Kompaktne kose, npr. polnjene paprike, rulade ali cmove, pred pogrevanjem razpolovite.
- Omake pogrevajte posebej. Izjema so jedi, ki so pripravljene v omaki (npr. golaž).
- Živila naj bodo med pogrevanjem pokrita. Tako boste preprečili, da bi para kondenzirala na posodi.
- Upoštevajte, da panirana živila, npr. zrezki, ne ostanejo hrustljiva.

Pogrevanje živil

- Živilo, ki ga želite pogreti, pokrijte s krožnikom ali folijo, odporno proti pari in visoki temperaturi (do 100 °C).
- Živilo postavite na rešetko ali v posodo za kuhanje v pari.

Nastavitev

Posebne uporabe  | Pogrevanje |

Kuhanje v pari

ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: 100 °C

Čas: glejte tabelo

Posebne uporabe

Časi, navedeni v tabeli, so orientacijske vrednosti. Priporočamo vam, da najprej izberete krajši čas. Po potrebi lahko čas podaljšate.

| Živilo | ⌚* [min] |
|---------------------------------------|----------|
| Zelenjava | |
| Korenje | |
| Cvetača | |
| Koleraba | 6–7 |
| Fižol | |
| Priloge | |
| Testenine | 3–4 |
| Riž | |
| Krompir, vzdolžno razpolovljen | 12–14 |
| Cmoki | 15–17 |
| Meso in perutnina | |
| Pečenka v rezinah, debelina 1,5 cm | |
| Rulade, narezane na rezine | 5–6 |
| Golaž | |
| Jagnječji ragu | |
| Mesne kroglice v omaki iz kaper | 13–15 |
| Piščančji zrezek | 7–8 |
| Puranji zrezek | |
| Ribe | |
| Ribji file, 2 cm debel | 6–7 |
| Ribji file, 3 cm debel | 7–8 |
| Pripravljene jedi | |
| Špageti, paradižnikova omaka | 13–15 |
| Svinjska pečenka, krompir, zelenjava | 12–14 |
| Polnjene paprike (razpolovljene), riž | 13–15 |
| Piščančji frikase, riž | 7–8 |
| Zelenjavna juha | 2–3 |
| Kremna juha | 3–4 |

Posebne uporabe

| Živilo | ⌚* [min] |
|-------------|----------|
| Čista juha | 2–3 |
| Enolončnica | 4–5 |

⌚ čas

* Časi veljajo za živila, ki jih pogrevate na krožniku in so pokrita s krožnikom.

Posebne uporabe

Odtajevanje s paro

Živila se v parni pečici odtajajo bistveno hitreje kot pri sobni temperaturi.

 Nevarnost okužbe zaradi razvoja mikroorganizmov.

Mikroorganizmi, npr. salmonela, lahko povzročijo hude zastrupitve. Pri odtajevanju rib in mesa (zlasti perutnine) še posebej pazite na čistočo.

Tekočine, ki se izcedi, ne smete uporabiti.

Odtajana živila vedno uporabite takoj po času mirovanja.

Temperatura

Optimalna temperatura odtajevanja znaša 60 °C.

Izjemi: mleto meso in divjačina 50 °C.

Postopek pred in po odtajevanju

Preden živilo odtajate, ga morate po potrebi vzeti iz embalaže.

Izjeme: Kruh in pecivo tajajte v embalaži, sicer vpije vlago in se razmehča.

Živilo pustite po odtajevanju nekaj minut pri sobni temperaturi. Ta čas je potreben, da se toplota enakomerno razporedi od zunanjosti v notranjost živila.

Posoda za kuhanje v pari

Za tajanje živil, iz katerih kaplja, npr. piščanca, uporabite perforirano posodo za kuhanje v pari, pod katero vstavite prestrezni ali stekleni pladenj (odvisno od modela). Živila tako ne ležijo v izcejeni tekočini.

Živila, iz katerih ne izteka tekočina, lahko tajate v neperforirani posodi za kuhanje.

Nasveti

- Rib pred kuhanjem ni treba povsem odtajati. Zadošča že, če je njihova površina toliko omehčana, da vsrk začimbe. Za to je lahko dovolj že 2–5 minut, odvisno od debeline ribe.
- Živila, ki so v kosih, npr. jagodičje ali kosi mesa, po polovici časa tajanja razdelite in razporedite posamezne kose po posodi.
- Ko so živila odtajana, jih ne smete ponovno zamrzni.
- Zamrznjene pripravljene jedi odtajajte skladno z navodili na embalaži.

Nastavitev

Posebne uporabe  | Odtajevanje | Kuhanje v pari
ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: glejte tabelo

Čas odtajevanja: glejte tabelo

Čas mirovanja: glejte tabelo

Posebne uporabe

Časi, navedeni v tabeli, so orientacijske vrednosti. Priporočamo vam, da najprej izberete krajši čas odtajevanja. Po potrebi lahko čas odtajevanja podaljšate.

| Zamrznjeno živilo | Količina | 🌡 [°C] | ⌚ [min] | ⏰ [min] |
|---|--------------|--------|---------|---------|
| Mlečni izdelki | | | | |
| Sir, rezine | 125 g | 60 | 15 | 10 |
| Skuta | 250 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Smetana | 250 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Mehki siri | 100 g | 60 | 15 | 10–15 |
| Sadje | | | | |
| Jabolčna čežana | 250 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Koščki jabolk | 250 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Marelice | 500 g | 60 | 25–28 | 15–20 |
| Jagode | 300 g | 60 | 8–10 | 10–12 |
| Maline/ribez | 300 g | 60 | 8 | 10–12 |
| Češnje | 150 g | 60 | 15 | 10–15 |
| Breskve | 500 g | 60 | 25–28 | 15–20 |
| Slive | 250 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Kosmulje | 250 g | 60 | 20–22 | 10–15 |
| Zelenjava | | | | |
| zamrznjeno v kosu | 300 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Ribe | | | | |
| Ribji fileji | 400 g | 60 | 15 | 10–15 |
| Postrvi | 500 g | 60 | 15–18 | 10–15 |
| Jastog | 300 g | 60 | 25–30 | 10–15 |
| Rakovice | 300 g | 60 | 4–6 | 5 |
| Pripravljene jedi | | | | |
| Meso, zelenjava, priloga/enolončnica/juhe | 480 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Meso | | | | |
| Pečenka, rezine | po 125–150 g | 60 | 8–10 | 15–20 |
| Mleto meso | 250 g | 50 | 15–20 | 10–15 |
| | 500 g | 50 | 20–30 | 10–15 |

Posebne uporabe

| Zamrznjeno živilo | Količina | 🌡 [°C] | ⌚ [min] | 🕒 [min] |
|--------------------------------------|----------|--------|---------|---------|
| Golaž | 500 g | 60 | 30–40 | 10–15 |
| | 1000 g | 60 | 50–60 | 10–15 |
| Jetra | 250 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Zajčji hrbet | 500 g | 50 | 30–40 | 10–15 |
| Srnin hrbet | 1000 g | 50 | 40–50 | 10–15 |
| Zrezki/kotleti/pečenice | 800 g | 60 | 25–35 | 15–20 |
| Perutnina | | | | |
| Piščanec | 1000 g | 60 | 40 | 15–20 |
| Piščančja bedra | 150 g | 60 | 20–25 | 10–15 |
| Piščančji zrezki | 500 g | 60 | 25–30 | 10–15 |
| Puranja stegna | 500 g | 60 | 40–45 | 10–15 |
| Pecivo | | | | |
| Pecivo iz listnatega/kvašenega testa | – | 60 | 10–12 | 10–15 |
| Pecivo/kolači iz umešanega testa | 400 g | 60 | 15 | 10–15 |
| Kruh/žemljice | | | | |
| Žemljice | – | 60 | 30 | 2 |
| Črni kruh, narezan | 250 g | 60 | 40 | 15 |
| Polnozrnati kruh, narezan | 250 g | 60 | 65 | 15 |
| Beli kruh, narezan | 150 g | 60 | 30 | 20 |

🌡 temperatura, ⌚ čas odtajevanja, 🕒 čas mirovanja

Blanširanje

Zelenjavo, ki jo želite zamrzniti, morate predhodno blanširati. Tako se bo kakovost živila med shranjevanjem v zamrzovalniku bolje ohranila.

Barva zelenjave se bolje ohrani, če jo pred nadaljnjo obdelavo blanširate.

- Pripravljeno zelenjavo položite v perforirano posodo za kuhanje.
- Zelenjavo po blanširanju hitro ohladite v ledeno mrzli vodi. Nato jo dobro odcedite.

Nastavitve

Posebne uporabe  | Blanširanje

ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: 100 °C

Čas blanširanja: 1 minuta

Vkuhavanje

Uporabite samo brezhibna, sveža živila brez madežev in poškodovanih mest.

Kozarci

Uporabite lahko samo brezhibne, povsem čiste kozarce in pribor. Primerni so tako kozarci s twist-off pokrovčki kot tudi kozarci s steklenimi pokrovi in gumijastim tesnilom.

Pazite, da so kozarci enake velikosti, da bo vkuhavanje živil enakomerno.

Potem ko kozarce napolnite z živilom in tekočino, očistite njihov rob s čisto krpo in vročo vodo ter jih zaprite.

Sadje

Sadje skrbno preberite, ga na hitro, a temeljito operite in pustite, da se odcedi. Jagodičevje operite posebej previdno, saj je zelo občutljivo in se hitro zmečka.

Odstranite morebitne lupine, peclje, koščice ali pečke. Večje sadeže narežite. Jabolka na primer narežite na krhlje.

Večje koščičasto sadje s koščico (slive, marelice) večkrat prebodite z vilicami ali zobotrebcem, sicer bodo sadeži počili.

Posebne uporabe

Zelenjava

Zelenjavo operite, očistite in narežite.

Pred vkuhavanjem jo blanširajte, da bo ohranila svojo barvo (glejte poglavje „Posebne uporabe“, odstavek „Blanširanje“).

Količina polnjenja

Živilo narahlo napolnite v kozarce do maks. 3 cm pod robom. Če je živilo stisnjeno, se poškodujejo celične stene. Kozarec nežno, a trdo postavite na krpo, da se vsebina bolje razporedi. Kozarce napolnite s tekočino, tako da je živilo povsem prekrito.

Pri sadju uporabite sladkorno raztopino, pri zelenjavi pa po želji slano ali kislo raztopino.

Meso in klobase

Meso pred vkuhavanjem skoraj do konca specite ali skuhajte. Za polnjenje uporabite sok pečenke, ki ga lahko razredčite z vodo, ali juho, v kateri ste kuhalo meso. Pazite, da na robu kozarca ni nobene maščobe.

Kozarce napolnite s klobasami samo do polovice, saj se njihova masa med vkuhavanjem poveča.

Nasveti

- Izkoristite preostalo toploto v pečici, tako da kozarce vzamete iz nje šele 30 minut po izklopu.
- Kozarce pokrijte s krpo in jih pustite pribl. 24 ur, da se počasi ohladijo.

Vkuhavanje živil

- Rešetko potisnite na 1. nivo.
- Kozarce postavite na rešetko. Kozarci se ne smejo dotikati.

Nastavitev

Posebne uporabe  | Vkuhavanje ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: glejte tabelo

Čas vkuhavanja: glejte tabelo

Posebne uporabe

| Živilo | $\text{I}^\circ \text{ [}^\circ\text{C]}$ | $\text{S}^\odot \text{ [min]}$ |
|-------------------------|---|--------------------------------|
| Jagodičje | | |
| Ribez | 80 | 50 |
| Kosmulje | 80 | 55 |
| Brusnice | 80 | 55 |
| Koščičasto sadje | | |
| Češnje | 85 | 55 |
| Mirabele | 85 | 55 |
| Slive | 85 | 55 |
| Breskve | 85 | 55 |
| Ringlo | 85 | 55 |
| Pečkato sadje | | |
| Jabolka | 90 | 50 |
| Jabolčna čežana | 90 | 65 |
| Kutine | 90 | 65 |
| Zelenjava | | |
| Fižol | 100 | 120 |
| Bob | 100 | 120 |
| Kumare | 90 | 55 |
| Rdeča pesa | 100 | 60 |
| Meso | | |
| Predhodno kuhan | 90 | 90 |
| Pečeno | 90 | 90 |

I° temperatura, S^\odot čas vkuhavanja

* Časi vkuhavanja veljajo za 1-litrske kozarce. Pri 0,5-litrskih kozarcih skrajšajte čas za 15 minut, pri 0,25-litrskih pa za 20 minut.

Posebne uporabe

Vzhajanje testa

- Testo pripravite po receptu.
- Nepokrito skledo s testom postavite na vstavljenou rešetko.

Nastavitve

Posebne uporabe  | Vzhajanje testa

Čas: po receptu

ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: 40 °C

Čas: po receptu

Sterilizacija posode

Posoda in otroške stekleničke, ki jih razkužite v pečici, so po preteku programa sterilne, kot bi jih prekuhali. Vendar pa predhodno v podatkih proizvajalca preverite, če so vsi sestavnici deli odporni proti pari in visokim temperaturam (do 100 °C).

Otroške stekleničke razstavite na sestavne dele. Nazaj jih sestavite šele, ko so popolnoma suhe. Le tako se boste izognili ponovni kontaminaciji.

- Vse dele posode položite na rešetko ali v perforirano posodo za kuhanje, tako da se med seboj ne dotikajo (v ležečem položaju ali z odprtino navzdol). Tako lahko vroča para neovirano prehaja okrog posameznih delov.

Nastavitve

Posebne uporabe  | Sterilizacija posode

Čas: 1 minuta do 10 ur

ali

Načini delovanja  | Kuhanje v pari 

Temperatura: 100 °C

Čas: 15 minut

Kuhanje menija – avtomatsko

Pri avtomatskem kuhanju menijev lahko sestavite meni iz do treh različnih živil, npr. ribo z rižem in zelenjavo.

Živila pri kuhanju menijev vstavljate v notranjost pečice v različnih časih, da so na koncu istočasno pripravljena. Izbera živil lahko pri tem poteka v poljubnem vrstnem redu, saj jih pečica avtomatsko razvrsti po dolžini časa priprave in vam vsakič pokaže, kdaj morate vstaviti katero živilo.

Funkciji Konec ob in Zagon ob pri kuhanju menija nista na voljo.

pladenj. Tako se boste izognili prenosu okusov ali barv zaradi kapljajočih tekočin.

Po koncu faze segrevanja vam pečica prikaže, kdaj morate vstaviti naslednje živilo. Ko je ta čas dosežen, zazveni zvočni signal.

Ta postopek se po potrebi ponovi še za tretje živilo.

V meni lahko vključite tudi živilo, ki ni navedeno na seznamu. Podrobnejše informacije o tem najdete v poglavju „Kuhanje v pari“, odstavek „Kuhanje menija – ročno“.

Posebna uporaba Kuhanje menija

- Izberite Posebne uporabe  | Kuhanje menija.
- Izberite želeno živilo.
Odvisno od živila sledijo vprašanja o velikosti, teži in stopnji toplotne obdelave.
- Izberite želene vrednosti in jih potrdite z OK.
- Izberite Dodaj živilo.
- Izberite želeno živilo in postopajte kot pri prvem živilu.
- Postopek po potrebi ponovite še za tretje živilo.

Ko potrdite možnost Zagon kuhanja menija, se izpiše navodilo, da vstavite živilo z najdaljšim časom kuhanja.

- Če v perforirani posodi kuhate živilo, iz katerega kaplja ali ki ima močno barvilo, pod njo vstavite stekleni

Posebne uporabe

Pogrevanje vlažnih brisač

- Brisače za goste navlažite in jih trdno zvijte.
- Brisače položite eno poleg druge v perforirano posodo.

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Posebna podr. uporabe | Segrevanje vlažnih krp ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 
Temperatura: 70 °C
Čas kuhanja: 2 minuti

Topljenje želatine

- **Liste želatine** namočite za 5 minut v skledi z mrzlo vodo. Želatina mora biti dobro prekrita z vodo. Nato jo iztisnite in izlijte vodo iz sklede. Stisnjeno želatino dajte nazaj v skledo.
- **Zmleto** želatino dajte v skledo in dodajte toliko vode, kot je navedeno na embalaži.
- Pokrijte posodo in jo postavite na rešetko.

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Posebna podr. uporabe | Topljenje želatine

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 
Temperatura: 90 °C
Čas: 1 minuta

Utekočinjanje kristaliziranega medu

- Pokrovček kozarca z medom rahlo odvijte. Kozarec postavite v perforirano posodo za kuhanje.
- Med vmes enkrat premešajte.

Glavni namen utekočinjanja medu s temperaturo 60 °C je, da ponovno dobimo živilo, ki ga je mogoče mazati.

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Posebna podr. uporabe | Utekočinjanje medu ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 

Temperatura: 60 °C

Čas: 90 minut (ne glede na velikost kozarca ali količino medu v kozarcu)

Topljenje čokolade

V pečici lahko raztopite vse vrste čokolade.

Pri uporabi maščobne glazure položite neodprt embalažo v perforirano posodo za kuhanje.

- Čokolado razlomite na manjše kose.
- Večje količine čokolade dajte v neperforirano posodo za kuhanje, manjše količine pa v skodelico ali skledo.
- Posodo ali skodelico prekrijte s folijo, odporno proti pari in visoki temperaturi (do 100 °C), ali s pokrovom.
- Večje količine čokolade vmes enkrat premešajte.

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Posebna podr. uporabe | Topljenje čokolade ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 

Temperatura: 65 °C

Čas: 20 minut

Posebne uporabe

Priprava jogurta

Potrebujete mleko in začetno kulturo, ki je lahko jogurt ali ferment, npr. iz trgovine z zdravo hrano.

Uporabite navadni jogurt z živimi kulturami brez dodatkov. Toplotno obdelani jogurti niso primerni.

Jogurt mora biti svež (shranjen je bil lahko le kratek čas).

Za pripravo jogurta je primerno neohlajeno trajno mleko ali sveže mleko.

Trajno mleko lahko uporabite brez predhodne obdelave, sveže pa morate najprej segreti na 90 °C (ne sme zavreti) ter ga nato ohladiti na 35 °C. Pri uporabi svežega mleka bo jogurt nekoliko čvrstejši kot pri trajnem mleku.

Jogurt in mleko morata imeti enako vsebnost maščobe.

Kozarcev v času mirovanja ne smete premikati ali stresati.

Ko je jogurt pripravljen, ga morate takoj shraniti v hladilniku.

Na konsistenco jogurta, ki ga pripravite sami, vplivajo čvrstost, vsebnost maščobe in začetne kulture, ki ste jih uporabili. Niso vsi jogurti enako primerni kot začetna kultura.

Nasvet: Pri uporabi fermenta lahko jogurt pripravite iz mešanice mleka in smetane. Zmešajte 3/4 litra mleka in 1/4 litra smetane.

- Zmešajte 100 g jogurta in 1 liter mleka ali pripravite mešanico s fermentom za jogurt po navodilih na embalaži.
- Mlečno mešanico napolnite v kozarčke in jih zaprite.
- Zaprete kozarčke postavite v perforirano posodo za kuhanje. Kozarci se ne smejo dotikati.
- Takoj po preteku časa priprave kozarčke postavite v hladilnik. Pri tem se izogibajte nepotrebnemu premikanju.

Nastavitev

Avtomatski programi | Posebna podr. uporabe | Priprava jogurta

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari
Temperatura: 40 °C
Čas: 5:00 ur

Možni vzroki za slabe rezultate

Jogurt ni čvrst:
napačno shranjevanje začetnega jogurta, hladna veriga je bila prekinjena, embalaža je bila poškodovana, mleko ni bilo dovolj pogreto

Izločila se je tekočina:
kozarci so bili premaknjeni, jogurt se ni dovolj hitro ohladil

Jogurt je zrnat:
mleko je bilo segreto na previsoko temperaturo, mleko ni bilo neoporečno, mleko in začetni jogurt nista bila enakomerno premešana

Razpustitev slanine

Slanina ne porjavi.

- Slanino, narezano na kocke, trakove ali rezine, dajte v neperforirano posodo za kuhanje.
- Posodo prekrijte s folijo, odporno proti pari in visoki temperaturi (do 100 °C).

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Posebna podr. uporabe | Razpustitev slanine

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 
Temperatura: 100 °C

Čas: 4 minute

Dušenje čebule

Dušenje pomeni pripravo živila v lastnem soku, po potrebi z dodatkom malo maščobe.

- Čebulo sesekljajte in jo dajte z мало masla v neperforirano posodo za kuhanje.
- Posodo prekrijte s folijo, odporno proti pari in visoki temperaturi (do 100 °C).

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Posebna podr. uporabe | Dušenje čebule

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari 
Temperatura: 100 °C
Čas: 4 minute

Posebne uporabe

Sočenje

V parni pečici lahko sočite mehko in srednje trdo sadje.

Za pridobivanje soka je najbolj primerno nekoliko prezrelo sadje: čim bolj zrelo je sadje, tem bolj izdaten in aromatičen je sok.

Priprava

Sadje, ki ga boste sočili, najprej preberite in operite ter obrežite poškodovana mesta.

Odstranite peclje grozdja in višenj, ker vsebujejo grenke snovi. Iz jagodičja ni treba odstraniti pecljev.

Velike sadeže, kot so jabolka, narežite na pribl. 2 cm debele kocke. Čim trše je sadje oz. zelenjava, tem manjši morajo biti koščki.

Nasveti

- Da boste dobili zaokrožen okus soka, mešajte sadje, ki ima blag okus, s trpkim sadjem.
- Pri večini vrst sadja lahko povečate količino in izboljšate aroma soka, če sadju dodate sladkor in pustite nekaj ur, da se vpije. Priporočamo, da na 1 kg sladkega sadja uporabite 50–100 g sladkorja, na 1 kg trpkega sadja pa 100–150 g sladkorja.
- Če želite tako dobljeni sok shraniti, ga napolnite v vroče in čiste steklenice in takoj zaprite.

Sočenje sadja

- Pripravljeno sadje položite v perforirano posodo za kuhanje.
- Da prestrežete sok, pod njo vstavite neperforirano posodo za kuhanje ali prestrezni oziroma stekleni pladenj (odvisno od modela).

Nastavitev

Načini delovanja | Kuhanje v pari 

Temperatura: 100 °C

Čas: 40–70 minut

Lupljenje živil

- Živila, kot so paradižniki, nektarine ipd., križno zarežite pri nastavku peclja. Tako boste kasneje lažje odstranili lupino.
- Živilo dajte v perforirano posodo za kuhanje.
- Mandlje ohladite z mrzlo vodo takoj, ko jih vzamete iz pečice. V nasprotnem primeru ne boste mogli odstraniti kožice.

Nastavitev

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 100 °C

Čas: glejte tabelo

| Živilo | ⌚ [min] |
|------------|---------|
| Marelice | 1 |
| Mandlji | 1 |
| Nektarine | 1 |
| Paprika | 4 |
| Breskve | 1 |
| Paradižnik | 1 |

⌚ čas

Konzerviranje jabolk

Obstojnost neobdelanih jabolk lahko podaljšate. Obdelava jabolk s paro zmanjša pojav gnilobe. Pri optimalnem skladiščenju v suhem, hladnem in zračnem prostoru so takšna jabolka obstojna 5 do 6 mesecev. Ta postopek je primeren samo za jabolka, za druge vrste pečkatega sadja pa ne.

Nastavitev

Avtomatski programi | Sadje | Jabolka | Celo

ali

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 50 °C

Čas konzerviranja: 5 minut

Priprava jajčnega sira

- Zmešajte 6 jajc s 375 ml mleka (masa se ne sme speniti).
- Jajčno-mlečno mešanico začinite in jo vlijte v neperforirano posodo za kuhanje, premazano z masлом.

Nastavitev

Načini delovanja | Kuhanje v pari

Temperatura: 100 °C

Čas: 4 minute

Hitro kuhanje

V načinu delovanja Hitro kuhanje  lahko živila odtajate, pogrejete ali skuhate s kombinacijo pare in mikrovalov.

Med fazo segrevanja se notranjost pečice z načinom kuhanja v pari najprej segreje na nastavljeno temperaturo. Takoj ko je temperatura dosežena, se vklopijo še mikrovalovi, tako da sta med celotno fazo kuhanja vklopljena tako uparjalnik kot magnetron.

Tako kot pri samem kuhanju v pari začne čas priprave teči šele, ko je dosežena nastavljena temperatura.

Kombiniran način delovanja Hitro kuhanje  ima prednost, da

- se živila kuhajo kraši čas, saj je kuhanje hitrejše kot zgolj s kuhanjem v pari;
- se jedi ne skuhajo preveč ali izsušijo kot pri delovanju samo z mikrovalovi;
- živila lahko v enem postopku odtajate in segrejete,
- jedi med postopkom ni treba mešati.

Odtajevanje in pogrevanje v načinu delovanja Hitro kuhanje

| |  [W] |  [min] |  [°C] | Posoda |
|---|---|---|--|----------------|
| Pogrevanje jedi na krožniku^{1, 2} | | | | |
| Testenine s paradižnikovo omako, 400 g (razmerje 5 : 3) | 300 | 7–8 | 90 | globok krožnik |
| Polpeti s krompirjevim pirejem in rdečim zeljem, 450 g | 300 | 11 | 85 | globok krožnik |
| Odtajevanje in pogrevanje^{1, 2} | | | | |
| Zamrznjene enolončnice/juhe, 250 g | 300 | 10–11 | 95 | skleda |
| Zamrznjene enolončnice/juhe, 500 g | 300 | 15–16 | 90 | skleda |

 moč mikrovalov,  čas,  temperatura

¹ **Ne uporabite** pokrova.

² Živilo položite na stekleni pladenj in vstavite na 1. nivo.

Kuhanje krompirja v oblicah (čvrstega)

- Stekleni pladenj vstavite na 1. nivo.
- Opran krompir dajte v perforirano posodo za kuhanje in ga enakomerno razporedite.

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Zelenjava | Krompir | Krompir v oblicah | Čvrsto | ... | Hitro kuhanje

ali

Načini delovanja | Hitro kuhanje

Moč mikrovalov/temperatura: 80 W + 100 °C

Čas kuhanje: glejte tabelo

| Velikost krompirjev | Količina | ⁴ | [min] |
|--------------------------|-------------------|--------------|-------|
| droben (40–60 g) | 200 g (4 kos) | 2 | 15 |
| | 600 g (12 kosov) | 2 | 18 |
| | 1000 g (20 kosov) | 2 | 21 |
| srednje debel (90–110 g) | 200 g (2 kosa) | 2 | 18 |
| | 600 g (6 kosov) | 2 | 21 |
| | 1000 g (10 kosov) | 2 | 24 |
| debel (140–160 g) | 300 g (2 kosa) | 2 | 22 |
| | 600 g (4 kos) | 2 | 25 |
| | 900 g (6 kosov) | 2 | 29 |

⁴ nivo vstavljanja, čas kuhanja

Hitro kuhanje

Kuhanje riža

Riž med kuhanjem nabrekne, zato se mora kuhati v tekočini. Količina tekočine, ki jo vsrka, in s tem razmerje med rižem in tekočino je odvisno od vrste riža.

Riž med kuhanjem vsrka vso tekočino, zato se hrnilne snovi ne izgubijo.

Posoda za kuhanje v pari

Uporabite neperforirano posodo za kuhanje v pari.

Priprava

Riž pred kuhanjem operite. Če riž operete v posodi za kuhanje, skrbno odlijte vso vodo.

Nasvet: Potrebno količino tekočine lahko odmerite s tehnicco ali „metodo z lončkom“.

Pri „metodi z lončkom“ najprej v lonček odmerite želeno količino riža in ga stresite v posodo za kuhanje. Z lončkom nato odmerite potrebno količino tekočine (glejte tabelo) in jo dodajte rižu.

Pazite, da je riž enakomerno porazdeljen v posodi za kuhanje.

Nastavitev

Avtomatski programi **Auto** | Riž | ... | Hitro kuhanje

ali

Načini delovanja | Hitro kuhanje

Moč mikrovalov/temperatura: glejte tabelo

Čas kuhanja: glejte tabelo

| | Razmerje riž : tekočina | Dodatek | ⁴ | [W] | [min] | [°C] |
|---------------|----------------------------|----------------------|--------------|-----|-------|------|
| Riž basmati | 1 : 2 | Sol | 2 | 300 | 9 | 100 |
| Riž parboiled | 1 : 2 | Sol | 2 | 150 | 17 | 100 |
| Mlečni riž | 1 : 3 | Sladkor ¹ | 2 | 150 | 21 | 100 |

nivo vstavljanja, moč mikrovalov, čas kuhanja, temperatura

¹ Dodajte po končanem kuhanju.

Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi

Za odtajevanje in pogrevanje živil na splošno priporočamo naslednje moči mikrovalov:

| [W] | Odtajevanje |
|------------|---|
| 80 | Zelo občutljiva živila: maslo, torte s smetanovo in masleno kremo, sir |
| 150 | vsa druga živila |
| Pogrevanje | |
| 450 | hrana za dojenčke in otroke |
| 600 | različna živila; |
| 850 | zamrznjene gotove jedi, pri katerih ni zaželena rjava skorjica |
| 1000 | Napitki |

moč mikrovalov

Potreben čas je odvisen od lastnosti, količine in izhodiščne temperature živila. Časi so navedeni v tabelah na naslednjih straneh.

Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi

Odtajevanje

Če je odtajevanje živila nežno, se vitamini in hranilne snovi v veliki meri ohranijo.

 Nevarnost okužbe zaradi razvoja mikroorganizmov.

Mikroorganizmi, npr. salmonela, lahko povzročijo hude zastrupitve. Pri odtajevanju rib in mesa (zlasti perutnine) še posebej pazite na čistočo.

Tekočine, ki se izcedi, ne smete uporabiti.

Odtajana živila vedno uporabite takoj po času mirovanja.

Nasveti

- Živila tajajte na steklenem pladnju brez embalaže. Pri velikih količinah živil dajte živilo v posodo, primerno za uporabo z mikrovalovi, in jo postavite na stekleni pladenj.
- Zamrznjene gotove jedi lahko hkrati odtajate in pogrejete. Upoštevajte napotke na embalaži.

Odtajevanje živil

Uporabljajte posodo, primerno za mikrovalove.

- Zamrznjeno živilo na steklenem pladnju vstavite na 1. nivo.
- Po potrebi živilo pokrijte.
- Izberite Posebne uporabe .
- Izberite Odtajevanje | Mikrovalovi.
- Če je potrebno, spremenite predlagano moč mikrovalov in čas odtajevanja.

■ Izberite Zagon.

■ Med odtajevanjem:

Živilo premešajte, obrnite ali na novo razporedite. Premešajte od zunanjih slojev proti notranjosti, saj se robni sloji hitreje segrevajo.

Obdobje mirovanja je čas, ko se temperatura enakomerno porazdeli po vsem živilu.

■ Živilo pustite po odtajevanju nekaj minut pri sobni temperaturi, da se temperatura v njem enakomerno porazdeli.

Alternativne nastavitev

Načini delovanja | Mikrovalovi 

Moč mikrovalov: glejte tabelo

Čas odtajevanja: glejte tabelo

Čas mirovanja: glejte tabelo

Napotki k tabelam

Upoštevajte navedene moči mikrovalov, čase priprave in čase mirovanja (izravnave temperature). Pri tem morate upoštevati lastnosti, količino in izhodiščno temperaturo živil.

Izbira časov

- Na splošno izberite srednjo časovno nastavitev.

Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi

Odtajevanje v načinu delovanja Mikrovalovi

| Zamrznjeno živilo | Količina | [W] | [min] | [min] | Mešanje/obračanje/prerazpore ditev | Pokrov |
|---------------------------------|-----------------|-----|---------|--|------------------------------------|--------|
| Mlečni izdelki | | | | | | |
| Smetana | 250 ml | 80 | 14 | 10–15 | Vsakih 5 minut | Da |
| Maslo | 250 g | 80 | 12–14 | 5–10 | Po polovici časa | Da |
| Rezine sira | 250 g | 80 | 6–7 | 10–15; rezine sira pahljačasto ločite | Po 3 minutah | Ne |
| Mleko | 500 ml | 150 | 22–23 | 5–10 | 2-krat po 7 minutah | Da |
| Kolači/pecivo | | | | | | |
| Peščeni kolač (1 kos) | 100 g | 150 | 1–2 | 5–10 | – | Da |
| Peščeni kolač (1 kos) | 300 g | 150 | 3–4 | 10–15 | Po polovici časa | Da |
| Sadni kolač (3 kosi) | 3 x 100 g | 150 | 9–10 | 10–15 | Po 5 minutah | Da |
| Masleni kolač (3 kosi) | 3 x 100 g | 150 | 5–6 | 10–15 | Po polovici časa | Da |
| Smetanova/kremna torta (1 kos) | 100 g | 80 | 3–4 | 10–15 | – | Da |
| Smetanova/kremna torta (3 kosi) | 3 x 100 g | 80 | 5,5–6,5 | 10–15 | Po polovici časa | Da |
| Žemljice (4 kosi) | 4 x pribl. 50 g | 150 | 4–5 | 5–10 | Po polovici časa | Ne |
| Sadje | | | | | | |
| Jagode, maline | 150 g | 80 | 11–12 | 5–10 | Po polovici časa | Da |
| Ribez | 250 g | 80 | 13–14 | 5–10 | Po polovici časa | Da |

Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi

| Zamrznjeno živilo | Količina | [W] | [min] | [min] | Mešanje/obračanje/prerazpore ditev | Pokrov |
|---|----------|----------------|-------------------|-------|------------------------------------|--------|
| Slive | 500 g | 150 | 13–15 | 5–10 | Po polovici časa | Da |
| Meso | | | | | | |
| Mleta govedina | 500 g | 150 + 80 | 8–9 + 17–19 | 10–15 | 2-krat po 10 minutah | Ne |
| Piščanec | 1000 g | 150 | 25–28 | 10–15 | Vsakih 10 minut | Ne |
| Zelenjava | | | | | | |
| Grah | 250 g | 150 | 9–10 | 5–10 | Po polovici časa | Da |
| Beluši | 250 g | 150 | 11–12 | 5–10 | Po 5 minutah | Da |
| Fižol | 500 g | 150 | 16–17 | 5–10 | 2-krat po 5 minutah | Da |
| Rdeče zelje (možnost razdelitve na porcije) | 500 g | 150 | 18–19 | 5–10 | 2-krat po 5 minutah | Da |
| Špinača (možnost razdelitve na porcije) | 300 g | 150 | 14–15 | 10–15 | 2-krat po 5 minutah | Da |

moč mikrovalov, čas odtajevanja, čas mirovanja

Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi

Pogrevanje

Obvezno upoštevajte poglavje „Varnostna navodila in opozorila“, odstavek „Pravilna uporaba“.

 Nevarnost poškodbe zaradi vročih živil.

Če otroško hrano preveč segrejete, se lahko otrok opeče.

Hrano za otroke in dojenčke segrevajte samo 60–70 sekund z mogočjo mikrovalov 450 W.

Živila, še posebej hrano za dojenčke in otroke, po segrevanju obvezno premešajte in jih poskusite, preden jih ponudite. V nasprotnem primeru se lahko otrok opeče.

 Nevarnost poškodbe zaradi nadtlaka v zaprtih posodah ali steklenicah.

V zaprtih posodah ali stekleničkah se med segrevanjem ustvari tlak, ki lahko povzroči eksplozijo.

Nikoli ne segrevajte živil ali tekočin v zaprtih posodah ali steklenicah.

Posode pred segrevanjem odprite, pri otroških stekleničkah pa odstranite pokrovček in dudo.

Nevarnost poškodbe zaradi vročih tekočin.

Pri kuhanju, še posebej pri pogrevanju tekočin v načinu delovanja Mikrovalovi , se lahko zgodi, da je temperatura vreliča sicer dosežena, značilni mehurčki pare pa še ne izhajajo. Tekočina ne vre enakomerno.

Ta zakasnitev vretja lahko povzroči eksploziji podobno prekipevanje, zato se lahko pri jemanju posode iz pečice opečete z vročo tekočino. V neugodnih pogojih je lahko tlak tako velik, da se vrata pečice samodejno odprejo.

Tekočino pred segrevanjem ali kuhanjem vedno premešajte.

Po segrevanju počakajte vsaj 20 sekund, preden posodo vzamete iz pečice.

Poleg tega lahko med segrevanjem v posodo vložite stekleno palčko ali podoben predmet.

Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi

Nasveti

- Vedno uporabite pokrov, razen pri pogrevanju pijač in paniranih jedi.
- Upoštevajte, da živila z izhodiščno temperaturo pribl. 5 °C (temperatura hladilnika) potrebujejo dlje časa za pogrevanje kot živila pri sobni temperaturi.
- Če ste v dvomih, ali je živilo že dovolj pogreto, še nekoliko podaljšajte postopek.
- Zamrznjene gotove jedi lahko hkrati odtajate in pogrevete. Upoštevajte napotke na embalaži.

Pogrevanje živil

Uporabljajte posodo, primerno za mikrovalove.

- Živilo, ki ga želite pogreti, položite na stekleni pladenj in vstavite na 1. nivo.
- Živilo po potrebi pokrijte.
- Izberite Posebne uporabe .
- Izberite Pogrevanje | Mikrovalovi.
- Če je potrebno, spremenite predlagano moč mikrovalov in čas.
- Izberite Zagon.
- Med pogrevanjem:
Živilo premešajte, obrnite ali na novo razporedite. Premešajte od zunanjih slojev proti notranjosti, saj se robni sloji hitreje segrevajo.



Nevarnost opeklina zaradi vročih površin.

Parna pečica se med delovanjem segreje. Ob površinah notranjosti pečice, stranskih vodil ali opreme se lahko opečete. Na spodnji strani posode se lahko ustvarijo posamične vodne kapljice.

Ko segate v vročo notranjost pečice ali jemljete posodo iz pečice, nosite zaščitne rokavice.

Obdobje mirovanja je čas, ko se temperatura enakomerno porazdeli po vsem živilu.

- Živilo pustite po pogrevanju nekaj minut pri sobni temperaturi, da se temperatura v njem enakomerno porazdeli.

Alternativne nastavitev

Načini delovanja  | Mikrovalovi 

Moč mikrovalov: glejte tabelo

Čas: glejte tabelo

Čas mirovanja: glejte tabelo

Napotki k tabelam

Upoštevajte navedene moči mikrovalov, čase priprave in čase mirovanja (izravnave temperature). Pri tem morate upoštevati lastnosti, količino in izhodiščno temperaturo živil.

Izbira časov

- Na splošno izberite srednjo časovno nastavitev.

Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi

Pogrevanje v načinu delovanja Mikrovalovi

| Živilo | Količina | [W] | [min:s] | [min] | Mešanje/obračanje/prerazporeditev | Pokrov |
|--|----------------------|------|-----------|-------|------------------------------------|--------|
| Napitki¹ | | | | | | |
| Kava, temperatura za pitje 60–65 °C | 1 skodelica (200 ml) | 1000 | 1:10–1:20 | – | Pred pogrevanjem | ne |
| Mleko, temperatura za pitje 60–65 °C | 1 lonček (200 ml) | 1000 | 1:20–1:30 | – | Pred pogrevanjem | ne |
| Voda do vrenja | 1 skodelica (125 ml) | 1000 | 1:40–1:50 | – | Pred pogrevanjem | ne |
| Otroška steklenička (mleko) | Pribl. 200 ml | 450 | 1:30–1:40 | 1 | Pred zaužitjem | ne |
| Kuhano vino, grog, temperatura za pitje 60–65 °C | 1 lonček (200 ml) | 1000 | 1:00–1:10 | – | Pred pogrevanjem | ne |
| Živilo² | | | | | | |
| Otroška hrana (sobna temperatura) | 1 kozarček (190 g) | 450 | 1:00–1:10 | 1 | Pred zaužitjem | ne |
| Kotlet, pečen | 200 g | 600 | 4:20–4:50 | 1 | Po polovici časa | ne |
| Ribji file, pečen | 200 g | 600 | 3:50–4:20 | 1 | Po polovici časa | ne |
| Pečenka z omako | 200 g | 600 | 4:50–5:20 | 1 | Po polovici časa | Da |
| Priloge | 250 g | 600 | 3:40–4:10 | 1 | Po polovici časa | Da |
| Zelenjava | 250 g | 600 | 3:50–4:20 | 1 | Po polovici časa in pred zaužitjem | Da |

Odtajevanje in pogrevanje z mikrovalovi

| Živilo | Količina | [W] | [min:s] | [min] | Mešanje/obračanje/prerazpore ditev | Pokrov |
|------------------|----------|-----|-----------|-------|------------------------------------|--------|
| Pečenkina omaka | 250 g | 600 | 4:10–4:40 | 1 | Po polovici časa in pred zaužitjem | Da |
| Juha/enolončnica | 250 g | 600 | 4:00–4:30 | 1 | Po polovici časa in pred zaužitjem | Da |
| | 500 g | 600 | 7:00–7:30 | 1 | Po polovici časa in pred zaužitjem | Da |

moč mikrovalov, čas, čas mirovanja

1 Preprečite zakasnitev vrenja, tako da tekočine pred pogrevanjem zmešate. Po segrevanju počakajte vsaj 20 sekund, preden posodo vzamete iz pečice. Poleg tega lahko med segrevanjem v posodo vložite stekleno palčko ali podoben predmet.

2 Časi veljajo za izhodiščno temperaturo živil pribl. 5 °C. Pri živilih, ki jih običajno ne hrаниmo v hladilniku, podatki izhajajo iz sobne temperature pribl. 20 °C. Živila (razen otroške hrane in občutljivih stepenih omak) pogrevajte do temperature 70–75 °C.

Številni avtomatski programi vas udobno in zanesljivo vodijo do optimalnih rezultatov priprave.

Kategorije

Avtomatski programi  so za boljši pregled razvrščeni po kategorijah. Preprosto izberite avtomatski program, ki ustreza vašemu živilu, in sledite navodilom na prikazovalniku.

Uporaba avtomatskih programov

- Izberite Avtomatski programi .
- Pojavi se izbirni seznam.
- Izberite želeno kategorijo (npr. Ribe).
- Pojavijo se avtomatski programi, ki so na voljo v izbrani kategoriji.
- Izberite želeni avtomatski program.
- Sledite navodilom na prikazovalniku.

Nasvet: Z izbiro  lahko npr. prikličete informacije o vstavljanju živil (odvisno od postopka).

Napotki za uporabo

- Če želite uporabiti avtomatski program in ste pred tem že izvedli postopek priprave v pečici, se mora notranjost pečice najprej ohladiti na sobno temperaturo.
- Podatki o teži se nanašajo na težo posameznega kosa. Istočasno lahko pripravite en kos lososa, ki tehta 250 g, ali pa deset kosov lososa po 250 g.
- Stopnja toplotne obdelave je prikazana s 7-segmentnim prikazom. Nastavite želeno stopnjo kuhanja, tako da se dotaknete ustreznega segmenta.
- V kategoriji Riž imate pri programih za dolgozrnati in okroglozrnati riž dodatno možnost izbire Splošno. Ta avtomatski program uporabite, kadar želite pripraviti vrsto dolgozrnatega ali okroglozrnatega riža, ki ni na voljo kot samostojen avtomatski program.
- Pri nekaterih avtomatskih programih lahko z možnostjo Zagon ob ali Konec ob zamaknete začetek ali konec priprave.
- V točki menija Prikaži korake priprave je naveden seznam posameznih korakov priprave, ki jih zajema avtomatski program. Pri nekaterih avtomatskih programih imate dodatno točko menija Prikaz dejanj. S to menijsko točko lahko prikličete potrebna dejanja, npr. vstavljanje živila ali dodajanje sestavin. Med postopkom priprave lahko prikažete dejanja s tipko  Info.

Avtomatski programi

- Če živilo vstavite v vročo notranjost pečice, bodite pri odpiranju vrat pazljivi. Iz pečice lahko buhne vroča para. Stopite za korak nazaj in počakajte, da para izpuhti. Pazite, da ne pridete v stik z vročo paro ali vročimi stenami notranjosti pečice. Nevarnost opeklina in oparin.
- Če po preteku avtomatskega programa živilo še ni kuhan, kot si želite, izberite možnost Podaljšano kuhanje.
- Avtomatske programe lahko shranite tudi kot Lastni programi.

Išči

(odvisno od jezika)

V meniju Avtomatski programi lahko iščete po imenih kategorij ali po imenih avtomatskih programov.

Pri tem gre za iskanje celotnega besedila, vendar lahko iščete tudi po delih besed.

Ste v glavnem meniju.

- Izberite Avtomatski programi **Auto**.

Pojavlja se izbirni seznam kategorij.

- Izberite Išči.

- S tipkovnico vnesite besedilo, po katerem želite iskatiti, npr. „Losos“.

V spodnji vrstici se izpiše število zadetkov.

Če ni nobenega zadetka ali če jih je več kot 40, je polje Zadetkov: dezaktivirano in spremeniti morate iskalni niz.

- Izberite XXZadetkov: .

Izpišejo se najdene kategorije in avtomatski programi.

- Izberite želeni avtomatski program ali kategorijo in nato želeni avtomatski program.

Avtomatski program se zažene.

- Sledite navodilom na prikazovalniku.

V meniju MyMiele  lahko shranite pogosto uporabljene postopke.

To vam pride prav zlasti pri avtomatskih programih, saj vam potem ni treba več preiti skozi vse menijske ravni, da zaženete program.

Nasvet: Menijske točke, ki jih vnesete v MyMiele, lahko določite tudi kot začetni zaslon (glejte poglavje „Nastavitve“, odstavek „Začetni zaslon“).

Dodajanje vnosov

Dodate lahko do 20 vnosov.

- Izberite MyMiele .
- Izberite Dodaj vnos.

Podtočke lahko izbirate izmed naslednjih rubrik:

- Načini delovanja 
- Avtomatski programi 
- Posebne uporabe 
- Lastni programi 
- Vzdrževanje 
- Potrdite z OK.

Na seznamu se izpiše izbrana podtočka s pripadajočim simbolom.

- Postopajte, kot ustreza nadaljnjam vnosom. Izbirate lahko samo med podtočkami, ki jih še niste dodali.

Brisanje vnosov

- Izberite MyMiele .
- Dotaknite se vnosa, ki ga želite izbrisati, in ga zadržite, dokler se ne prikaže kontekstni meni.
- Izberite Izbrisši.

Vnos se izbriše s seznama.

Premikanje vnosov

- Izberite MyMiele .
- Dotaknite se vnosa, ki ga želite premakniti, in ga zadržite, dokler se ne prikaže kontekstni meni.
- Izberite Premakni.

Okrog vnosa se pojavi oranžen okvir.

- Premaknite vnos.

Vnos je zdaj na želenem položaju.

Lastni programi

Ustvarite in shranite lahko do 20 lastnih programov.

- V programu lahko združite do devet korakov priprave, ki natančno opisujejo potek vaših najljubših receptov ali receptov, ki jih pogosto uporabljate. V vsakem koraku priprave izberete nastavitev, kot so način delovanja, temperatura in čas priprave.
- Vnesete lahko ime programa, ki pripada vašemu receptu.

Ko svoj program ponovno prikličete in zaženete, se avtomatsko začne izvajati.

Druge možnosti za ustvarjanje lastnih programov:

- Ko se avtomatski program ali posebna uporaba konča, ga/jo shranite med lastne programe.
- Ko se postopek z nastavljenim časom priprave konča, ga shranite.

Nato vnesite ime programa.

Sestavljanje lastnih programov

- Izberite Lastni programi .
 - Izberite Ustvari program.
- Zdaj lahko določite nastavitev za prvi korak priprave.
- Sledite navodilom na prikazovalniku:
- Izberite in potrdite želene nastavitev.

Vse nastaviteve za prvi korak priprave so določene.

Dodate lahko nadaljnje korake priprave, npr. če želite po prvem načinu delovanja uporabiti še drugega.

- Če so potrebni nadaljnji koraki priprave, izberite Dodaj in postopajte kot pri prvem koraku priprave.

Če želite nastavitev preveriti ali jih naknadno spremeniti, se dotaknite ustreznega koraka priprave.

- Ko določite vse potrebne korake priprave, izberite Shrani.
- S pomočjo tipkovnice vnesite ime programa.

Z znakom „ „ lahko dodate prelom vrstice, če je ime programa daljše.

- Ko vnesete ime programa, izberite Shrani.

Na prikazovalniku se izpiše potrditev, da je vaše ime programa shranjeno.

- Potrdite z OK.

Shranjeni program lahko zaženete takoj ali s časovnim zamikom ali pa spremenite korake priprave.

Zagon lastnih programov

- Živilo, ki ga želite pripraviti, dajte v pečico.
- Izberite Lastni programi .
- Izberite želeni program.

Odvisno od nastavitev programa se izpišejo naslednje točke menija:

- Takošnji zagon
Program se takoj zažene. Gretje pečice se takoj vklopi.
- Konec ob
Določite uro, ob kateri želite, da se program konča. Gretje pečice se ob nastavljeni uri avtomatsko izklopi.
- Zagon ob
Določite uro, ob kateri želite, da se program začne. Gretje pečice se ob nastavljeni uri avtomatsko vklopi.
- Prikaži korake priprave
Izpiše se povzetek vaših nastavitev.
- Izberite želeno točko menija.

Program se zažene takoj ali ob nastavljeni uri.
- Ko se program konča, izberite Zapri.

Sprememba korakov priprave

Korakov priprave v avtomatskih programih, ki ste jih shranili pod lastnimi imeni, ne morete spremeniti.

- Izberite Lastni programi .
- Dotaknite se programa, ki ga želite spremeniti, in ga zadržite, dokler se ne pojavi kontekstni meni.
- Izberite Spremeni.
- Izberite korak priprave, ki ga želite spremeniti, ali možnost Dodaj, če želite dodati korak priprave.
- Izberite in potrdite želene nastavitve.
- Če želite zagnati spremenjeni program, ne da bi ga shranili, izberite Zagon.
- Ko spremenite vse želene nastavitve, izberite možnost Shrani.

Na prikazovalniku se izpiše potrditev, da je vaše ime programa shranjeno.

- Potrdite z OK.

Shranjeni program je spremenjen in lahko ga zaženete takoj ali s časovnim zamikom.

Lastni programi

Preimenovanje lastnih programov

- Izberite Lastni programi 
- Dotaknite se programa, ki ga želite spremeniti, in ga zadržite, dokler se ne pojavi kontekstni meni.
- Izberite Preimenuj.
- S tipkovnico spremenite ime programa.

Z znakom „lahko dodate prelom vrstice, če je ime programa daljše.

- Ko spremenite ime programa, izberite Shrani.

Na prikazovalniku se izpiše potrditev, da je vaše ime programa shranjeno.

- Potrdite z OK.

Program je preimenovan.

Brisanje lastnih programov

- Izberite Lastni programi 
- Dotaknite se programa, ki ga želite izbrisati, in ga zadržite, dokler se ne pojavi kontekstni meni.
- Izberite Izbriši.
- Vprašanje potrdite z Da.

Program je izbrisan.

V točki menija Nastavitev | Tovarniške nastavitev | Lastni programi lahko izbrišete vse lastne programe naenkrat.

Premikanje lastnih programov

- Izberite Lastni programi 
- Dotaknite se programa, ki ga želite premakniti, in ga zadržite, dokler se ne pojavi kontekstni meni.
- Izberite Premakni.
- Okrog vnosa se pojavi oranžen okvir.
- Premaknite program.

Program je zdaj na želenem položaju.

Podatki za inštitute za preizkušanje

Preizkusne jedi po EN 60350-1 (način delovanja Kuhanje v pari

| Preizkusne jedi | Posoda za kuhanje v pari | Količina [g] |  ¹ |  [°C] ² |  [min] |
|--------------------|--------------------------|--------------|--|---|---|
| Dovod pare | | | | | |
| Brokoli (8.1) | 1 x DGGL 1/2-40L | 300 | Poljuben | 100 | 3 |
| Porazdelitev pare | | | | | |
| Brokoli (8.2) | 2 x DGGL 1/2-40L | maks. | poljubno ³ | 100 | 3 |
| Kapaciteta aparata | | | | | |
| Grah (8.3) | 4 x DGGL 1/2-40L | po 875 | 2, 4 ⁴ | 100 | 5 |

 nivo(ji) vstavljanja,  temperatura,  čas priprave

- Na 1. nivo vstavite prestrezni ali stekleni pladenj (odvisno od modela).
- Preizkusno jed vstavite v hladno pečico (pred začetkom faze segrevanja).
- 2 x DGGL 1/2-40L vstavite enega za drugim na navedeni nivo vstavljanja.
- Po 2 x DGGL 1/2-40L vstavite enega za drugim na vsak navedeni nivo vstavljanja.
- Preizkus je končan, ko temperatura na najhladnejšem mestu znaša 85 °C.

Preizkusne jedi za kuhanje menijev¹ (način delovanja Kuhanje v pari

| Preizkusne jedi | Posoda za kuhanje v pari | Količina [g] |  ² |  [°C] | Višina [cm] |  [min] |
|--|--------------------------|--------------|---|---|-------------------------------|--|
| Krompir, čvrst, četrtnje ³ | 1/2 DGGL 40 L | 800 | 4 | 100 | - | 17 |
| Lososov file, zamrznjen, neodtajan | 1/2 DGGL 40 L | 4 x 150 | 2 | 100 | < 2,5 ≥ 2,5 ≤ 3,2 > 3,2 | 9 10 11 |
| Brokoli, cvetki | 1/2 DGGL 40 L | 600 | 3 | 100 | - | 4 |

 nivo vstavljanja,  temperatura,  čas priprave

¹ Za postopek glejte poglavje „Kuhanje v pari“, odstavek „Kuhanje menijev – ročno“.

² Stekleni pladenj vstavite na 1. nivo.

³ 1. preizkusno jed (krompir) vstavite v hladno pečico (pred začetkom faze segrevanja).

Podatki za inštitute za preizkušanje

Preizkusne jedi po EN 60705 (način delovanja Hitro kuhanje)¹

| Preizkusne jedi |  ² |  [W] |  ³ [°C] |  [min] |  ⁴ [min] | Opomba |
|-------------------------------|--|---|---|---|--|---|
| Jajčna krema, 1000 g (12.3.1) | 1 | 150 | 80 | 19–20 | 120 | Posoda: glejte opis 12.3.1.2 in Prilogo B, mere na zgornjem robu 250 x 250 mm, kuhanje nepokrito |
| Peščeni kolač, 475 g (12.3.2) | 1 | 300 | 85 | 7 | 5 | Posoda: glejte opis 12.3.2.2 in Prilogo B, zunanjji premer na zgornjem robu 220 mm, kuhanje nepokrito |

⁴ nivo vstavljanja,  moč mikrovalov,  temperatura,  čas odtajevanja ali kuhanja,  čas mirovanja

1 Kombiniran način delovanja, sestavljen iz kuhanja v pari in mikrovalov.

2 Kot površino za postavitev uporabite stekleni pladenj.

3 Preizkusno jed vstavite v hladno pečico (pred začetkom faze segrevanja).

4 Preizkusno jed pustite mirovati pri sobni temperaturi. Med tem časom se temperatura v živilu enakomerno razporedi.

Podatki za inštitute za preizkušanje

Preizkusne jedi po EN 60705 (način delovanja Mikrovalovi

| Preizkusne jedi |  ¹ |  [W] |  [min] |  ² [min] | Opomba |
|---|--|---|---|--|---|
| Jajčna krema, 1000 g (12.3.1) | 1 | 450 | 19–20 | 120 | Posoda: glejte opis 12.3.1.2 in Prilogo B, mere na zgornjem robu 250 x 250 mm, kuhanje nepokrito |
| Peščeni kolač, 475 g (12.3.2) | 1 | 450 + 300 | 4 + 10–10:30 | 5 | Posoda: glejte opis 12.3.2.2 in Prilogo B, zunanjji premer na zgornjem robu 220 mm, kuhanje nepokrito |
| Masa iz mletega mesa, 900 g (12.3.3) | 1 | 600 + 450 | 8 + 18–19 | 5 | Posoda: glejte opis 12.3.3.2 in Priogo B, mere na zgornjem robu 250 x 124 mm, kuhanje nepokrito, posodo postavite prečno v pečico |
| Odtajevanje mesa (mleta govedina), 500 g (13.3) | 1 | 150 + 80 | 8–9 + 17–19 | 10 | Posoda: glejte opis 13.3.2 in Prilogo B, tajajte nepokrito, po polovici časa obrnite |
| Maline, 250 g (A.3.2) | 1 | 80 | 12–13 | 3 | Posoda: glejte opis A.3.2.2, tajajte nepokrito |

¹ nivo vstavljanja,  moč mikrovalov,  čas odtajevanja ali kuhanja,  čas mirovanja

1 Kot površino za postavitev uporabite stekleni pladenj.

2 Preizkusno jed pustite mirovati pri sobni temperaturi. Med tem časom se temperatura v živilu enakomerno razporedi.

Čiščenje in vzdrževanje

 Nevarnost opeklin zaradi vročih površin.

Parna pečica se med delovanjem segreje. Ob površinah notranjosti pečice, stranskih vodil ali opreme se lahko opečete.

Pustite, da se notranjost pečice, stranska vodila in deli njene opreme ohladijo, preden jih očistite.

 Nevarnost poškodbe zaradi električnega udara.

Para iz parne čistilne naprave lahko zaide do delov pod napetostjo in povzroči kratki stik.

Za čiščenje nikoli ne uporabljajte parne čistilne naprave.

Če uporabite neprimerno čistilno sredstvo, se lahko vse površine zabarvajo ali spremenijo. Vse površine so občutljive za razenje. Pri steklenih površinah lahko raze povzročijo prelom steklene površine. Za čiščenje uporabljajte izključno gospodinjska sredstva za pomivanje. Ostanke čistilnih sredstev takoj odstranite.

Ne uporabljajte čistilnih ali pomivalnih sredstev z vsebnostjo alifatskih ogljikovodikov. V nasprotnem primeru lahko nabreknejo tesnila pečice.

Močna umazanija lahko v določenih pogojih vodi do poškodb pečice.

Notranjost pečice, notranjo stran vrat in vratno tesnilo očistite takoj, ko se ohladijo. Če boste predolgo čakali, bo čiščenje po nepotrebнем bolj težavno, lahko pa se celo zgodi, da ne bo več popolnoma mogoče.

Če vklopite poškodovano pečico, lahko iz nje izhajajo mikrovalovi, ki ogrožajo varnost uporabnika.

Preverite, da na vratih in vratnem tesnilu ni poškodb. Če opazite poškodbo, pečice do popravila ne uporabljajte več v načinih delovanja z mikrovalovi.

- Pečico in njeni opremo očistite in osušite po vsaki uporabi.
- Vrata pečice zaprite šele, ko je njena notranjost povsem suha.

Nasvet: Če pečice dlje časa ne boste uporabljali, jo še enkrat temeljito očistite, da preprečite nastanek neprijetnega vonja ipd. Nato pustite vrata pečice odprta.

Neprimerne čistilna sredstva

Da se površine ne bodo poškodovale, pri čiščenju ne uporabljajte

- čistilnih sredstev, ki vsebujejo sodo, amoniak, kislino ali klor,
- čistilnih sredstev za odstranjevanje vodnega kamna,
- abrazivnih čistil (npr. praškov za drgnjenje ali abrazivnih emulzij),
- čistilnih sredstev z vsebnostjo topil,
- čistilnih sredstev za plemenito jeklo,
- sredstev za čiščenje pomivalnega stroja,
- čistil za steklo,
- čistilnih sredstev za steklokeramične kuhalne plošče,
- abrazivnih trdih gobic in ščetk (npr. gobic za čiščenje loncev, rabljenih gobic, ki se jih še držijo ostanki abrazivnih sredstev),
- čistilnih radirk,
- ostrih kovinskih strgal,
- jeklene volne,
- jeklenih spiral,
- točkovnega čiščenja z mehanskimi čistilnimi sredstvi,
- čistil in sprejev za pečice.

Čiščenje sprednje stranice

- Sprednjo stranico očistite s čisto gobasto krpo, sredstvom za ročno pomivanje posode in toplo vodo.
- Na koncu sprednjo stranico obrišite z mehko krpo.

Nasvet: Za čiščenje lahko uporabite tudi čisto, vlažno krpo iz mikrovlaken, brez čistilnega sredstva.

Čiščenje in vzdrževanje

Čiščenje notranjosti pečice

Očistite in osušite notranjosti pečice, vratno tesnilo, prestrezni žleb in notranjo stran vrat po vsaki uporabi.

■ Odstranite:

- kondenzat z gobico ali gobasto krpo,
- rahle ostanke maščobne umazanije s čisto gobasto krpo, sredstvom za ročno pomivanje posode in toplo vodo.
- Po čiščenju površine obrišite še s čisto vodo, dokler ne odstranite vseh ostankov čistilnih sredstev.
- Na koncu obrišite površine s krpo.

Čiščenje avtomatskega odpirala vrat

Pazite, da se odpiralo vrat ne zlepi z ostanki hrane.

- Umazanijo z odpirala vrat **takoj** obrišite s čisto gobasto krpo, sredstvom za ročno pomivanje posode in toplo vodo.
- Po čiščenju površine obrišite še s čisto vodo, dokler ne odstranite vseh ostankov čistilnih sredstev.

Čiščenje posode za vodo

- Posodo za vodo vzemite iz pečice po vsakem postopku priprave s paro.
- Odstranite zaščito pred pljuskanjem.
- Izpraznite posodo za vodo.
- Posodo za vodo pomijte na roke in jo obrišite, da preprečite ostanke vodnega kamna.
- Zaščito pred pljuskanjem namestite nazaj na posodo za kondenzat. Pazite, da se zaščita pred pljuskanjem pravilno zaskoči.

Čiščenje opreme

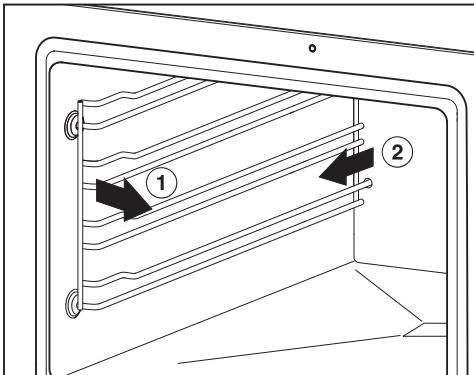
Vsi deli opreme so primerni za pomivanje v pomivalnem stroju.

Čiščenje steklenega pladnja, rešetke in posodo za kuhanje v pari

- Stekleni pladenj, rešetko in posode za kuhanje v pari po vsaki uporabi pomijte in posušite.
- Modrikasta obarvanja odstranite s kisom in posode nato sperite s čisto vodo.

Čiščenje stranskih vodil

Stranska vodila so primerna za pomivanje v pomivalnem stroju.



- Stransko vodilo povlecite iz sprednje pritrdilne odprtine (1.) in ga odstranite iz pečice (2.).
- Stranska vodila pomijte v pomivalnem stroju ali s čisto gobasto krpo, sredstvom za ročno pomivanje posode in toplo vodo.

Ponovna namestitev poteka v obratnem vrstnem redu.

- Stranska vodila previdno vgradite nazaj.

Če vodila niso pravilno vstavljeni, zaščita pred nemernim izvlekom in nagibom ni zagotovljena.

Stranska vodila so vpeta v plastične puše. Prepričajte se, da puše niso poškodovane.

Če so poškodovane, do njihove zamenjave ne smete uporabljati nobenega načina delovanja/funkcije z mikrovalovi.

Vzdrževanje

Funkciji Konec ob in Zagotovljen ob pri vzdrževalnih programih nista na voljo.

Odstranjevanje vodnega kamna iz parne pečice

Priporočamo vam, da uporabljate Mielejeve tablete za odstranjevanje vodnega kamna (glejte „Dodatna oprema“). Te so bile razvite posebej za aparate Miele in zagotavljajo, da je postopek odstranjevanja vodnega kamna optimalen. Druga sredstva za odstranjevanje vodnega kamna, ki poleg citronske vsebujejo tudi druge kisline in/ali ki niso brez drugih nezaželenih sestavin, kot so kloridi, lahko povzročijo poškodbe izdelka. Poleg tega upoštevajte, da pri neustreznji koncentraciji raztopine za odstranjevanje vodnega kamna ne more biti zagotovljen zahtevani učinek.

Če zaide na kovino, lahko nastanejo madeži.

Raztopino za odstranjevanje vodnega kamna takoj obrišite.

Iz parne pečice morate po določenem času delovanja odstraniti vodni kamen. Ko nastopi ta čas, se na prikazovalniku izpiše število preostalih postopkov kuhanja. Štejejo se samo postopki priprave s paro. Po zadnjem preostalem postopku priprave s paro se parna pečica zaklene.

Priporočamo vam, da iz pečice odstranite vodni kamen, še preden se zaklene.

Čiščenje in vzdrževanje

Med potekom odstranjevanja vodnega kamna morate posodo za vodo izprati in jo napolniti s svežo vodo.

- Vklopite pečico in izberite Vzdrževanje ⓧ | Odstranjevanje vodnega kamna.

Na prikazovalniku se izpiše opozorilo Počakajte Postopek odstranjevanja vodnega kamna se pripravlja. To lahko traja nekaj minut. Takoj ko je priprava postopka končana, vas aparat pozove, da napolnite posodo za vodo.

- V posodo za vodo nalihte mlačno vodo do oznake  in dodajte 2 tableteti sredstva Miele za odstranjevanje vodnega kamna.
- Počakajte, da se tableti raztopita.
- Posodo za vodo potisnite v aparat.
- Potrdite z OK.

Izpiše se preostali čas. Postopek odstranjevanja vodnega kamna se začne.

Pečice ne smete v nobenem primeru izklopiti pred koncem postopka odstranjevanja vodnega kamna, sicer boste morali postopek ponovno zagnati.

Med samim postopkom morate dvakrat sprati posodo za vodo in jo napolniti s svežo vodo.

- Sledite navodilom na prikazovalniku.
- Vsakič potrdite z OK.

Po preteklu preostalega časa se izpiše Konec in oglasi se zvočni signal.

- Izklopite pečico.
- Odstranite posodo za vodo iz aparata in snemite zaščito pred pljuskanjem.
- Posodo za vodo izpraznite in osušite.
- Počakajte, da se notranjost pečice ohladi.
- Na koncu notranjost pečice posušite.
- Vrata pečice zaprite šele, ko je njena notranjost povsem suha.

Namakanje

S tem vzdrževalnim programom lahko namočite močnejšo umazanijo.

- Počakajte, da se notranjost pečice ohladi.
- Iz pečice vzemite vso opremo.
- S krpo odstranite grobo umazanijo.
- Izberite Vzdrževanje ⓧ | Namakanje.

Postopek namakanja traja pribl. 10 minut.

Večino motenj in napak, ki se pojavijo med vsakdanjo uporabo aparata, lahko odpravite sami. Tako lahko pogosto prihranite čas in denar, ker vam ni treba poklicati servisne službe.

Na spletni strani www.miele.com/service lahko poiščete informacije o samostojnjem odpravljanju motenj.

Naslednje tabele naj vam bodo v pomoč pri iskanju in odpravljanju vzrokov motenj in napak.

Sporočila v prikazih/na prikazovalniku

| Težava | Vzrok in rešitev |
|--|---|
| F44 | Prišlo je do tehnične motnje. ■ Pečico izklopite in jo čez nekaj minut ponovno vklopite. ■ Če je sporočilo o napaki še vedno izpisano, pokličite servis. |
| Na prikazovalniku se pojavi sporočilo, ki ni navedeno v tej tabeli. | Prišlo je do napake v elektroniki. ■ Za približno eno minuto prekinite električno napajanje kombinirane parne pečice. ■ Če se po ponovni vzpostavitvi električnega napajanja težava ponovi, pokličite servis. |

Kaj storiti, če ...

Nepričakovano vedenje aparata

| Težava | Vzrok in rešitev |
|--|---|
| Pečica se ne segreje. | Aktivirana je sejemska nastavitev. Pečico sicer lahko upravljate, vendar njen gretje ne deluje. <ul style="list-style-type: none">■ Dezaktivirajte sejemsko nastavitev (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Zastopniki“). |
| | Notranjost pečice se je segrela zaradi delovanja grelnega predala, ki je nameščen pod njo. <ul style="list-style-type: none">■ Odprite vrata pečice in pustite, da se njena notranjost ohladi. |
| Pečica se po selitvi ne preklopi več s faze segrevanja na fazo kuhanja. | Temperatura vreliča vode se je spremenila, ker se nadmorska višina novega mesta postavitve razlikuje od prejšnje za najmanj 300 m. <ul style="list-style-type: none">■ Izvedite postopek odstranjevanja vodnega kamna, da prilagodite temperaturo vreliča (glejte poglavje „Čiščenje in vzdrževanje“, odstavek „Vzdrževanje“). |
| Med delovanjem pečice izhaja nenavadno veliko pare ali izhaja para na drugih mestih kot običajno. | Vrata niso pravilno zaprta. <ul style="list-style-type: none">■ Zaprite vrata aparata. Vratno tesnilo ni pravilno nameščeno. <ul style="list-style-type: none">■ Pritisnite ga tako, da se povsod enakomerno prilega. Na vratnem tesnilu so vidne poškodbe, npr. raze. Vratno tesnilo je treba zamenjati. <ul style="list-style-type: none">■ Za zamenjavo vratnega tesnila pokličite servisno službo.■ Do zamenjave tesnila ne uporabljajte načinov delovanja/funkcij z mikrovalovi. |
| Funkciji Zagon ob in Konec ob nista navedeni. | Temperatura v notranosti pečice je prevysoka, npr. po koncu postopka kuhanja. <ul style="list-style-type: none">■ Odprite vrata pečice in pustite, da se njena notranjost ohladi. Pri vzdrževalnih programih ti dve funkciji na splošno nista na voljo. |

| Težava | Vzrok in rešitev |
|---|---|
| Senzorske tipke ali senzor približevanja se ne odzivajo. | <p>Izbrali ste nastavitev Prikazovalnik QuickTouch Izklop. Zato se senzorske tipke in senzor približevanja pri izklopljeni pečici ne odzivajo.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Takojo ko pečico vklopite, se senzorske tipke in senzor približevanja odzivajo. Če želite, da se senzorske tipke in senzor približevanja vedno odzivajo, tudi kadar je parna pečica izklopljena, izberite nastavitev Prikazovalnik QuickTouch Vklop. |
| | <p>Nastavitve za senzor približevanja so izklopljene.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Spremenite nastavitev za senzor približevanja prek Nastavitve Senzor približevanja. |
| | <p>Senzor približevanja je pokvarjen.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pokličite servisno službo Miele. |
| | <p>Pečica ni priklopljena na električno omrežje.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Preverite, ali je omrežni vtič parne pečice vstavljen v vtičnico.■ Preverite, ali se je izklopila (oz. pregorela) varovalka. Pokličite električarja ali servisno službo Miele. |
| | <p>Če se tudi prikazovalnik ne odziva, gre za težavo v krmiljenju.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Dotaknite se tipke Vklop/izklop ⏪ in jo zadržite, dokler se prikazovalnik ne izklopi in parna pečica znova zažene. |

Kaj storiti, če ...

Zvoki med delovanjem

| Težava | Vzrok in rešitev |
|---|--|
| Med delovanjem pečice in po izklopu je slišati šumeč zvok. | Ta zvok ni znak napačnega delovanja ali okvare aparata. Šumenje se pojavi med črpanjem vode. |
| Po izklopu pečice je še vedno slišati zvok ventilatorja. | Ventilator deluje še po končanem postopku. Pečica je opremljena z ventilatorjem, ki odvaja soparo iz njene notranjosti. Ventilator deluje še nekaj časa po izklopu pečice in se nato avtomatsko izklopi. |
| Ob nadaljevanju delovanja pečice slišite žvižgajoč zvok. | Potem ko zaprete vrata pečice, pride v njeni notranjosti do izravnave tlaka, pri kateri lahko nastajajo žvižgajoči zvoki. Ti zvoki ne pomenijo okvare pečice. |

Nezadovoljivi rezultati

| Težava | Vzrok in rešitev |
|--|---|
| Po preteku nastavljenega časa v načinu delovanja Mikrovalovi  živila še niso dovolj pogreta ali skuhana. | <p>Po prekinjenem postopku se mikrovalovi niso ponovno vklopili.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ponovno zaženite postopek, dokler živila niso dovolj pogreta ali skuhana. <p>Pri kuhanju ali pogrevanju z mikrovalovi je bil nastavljen prekratek čas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Preverite, ali ste izbrali ustrezni čas za nastavljeno moč mikrovalov. Kolikor nižja je moč mikrovalov, toliko daljši je čas. <p>Če je v pečici premajhna količina živila ali pijače, pečica za lastno zaščito avtomatsko zmanjša moč, dokler ni dosežena primerna moč za dano količino. Na prikazovalniku je še naprej prikazana na začetku nastavljena moč mikrovalov.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ponovno zaženite postopek z nižjo močjo mikrovalov, dokler živila niso dovolj pogreta ali skuhana. |
| Po pogrevanju ali kuhanju z načinom delovanja Mikrovalovi  se živila prehitro ohladijo. | <p>Zaradi značilnosti delovanja mikrovalov toplota najprej nastane v robnih plasteh živila in se šele nato prenese v središče. Če živila segrevate z veliko močjo mikrovalov, je lahko njihova zunanjost že vroča, v središču pa se še niso segrela. Med izravnavo temperature, ki sledi, se notranjost živil segreje, zunanjost pa ohladi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Zlasti pri pogrevanju živil z različno sestavo, npr. pri pogrevanju celotnih menijev, izberite nižjo moč in posledično ustrezno daljši čas. |
| Pokovka je s funkcijo Pokovka  samo deloma (manj kot polovica) popokala. | <p>Notranjost pečice je bila pretopla in/ali prevlažna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pustite, da se notranjost pečice ohladi, in/ali jo obrišite s krpo. <p>Čas priprave je bil prekratek.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Spremenite prednastavljeni čas. Nastavite lahko čas priprave največ 4 minute (glejte poglavje „Nastavitev“, odstavek „Pokovka“). |

Kaj storiti, če ...

Splošne težave ali tehnične motnje

| Težava | Vzrok in rešitev |
|--|--|
| Pečice ni mogoče vklopiti. | Izklopila se je varovalka. ■ Aktivirajte varovalko (minimalne karakteristike so navedene na napisni ploščici). |
| | Morda je prišlo do tehnične motnje. ■ Pečico za pribl. 1 minuto ločite od električnega omrežja, tako da – izklopite stikalo ustrezne varovalke/povsem odvijete taljivo varovalko ali – izklopite FI-zaščitno stikalo (zaščitno stikalo za okvarni tok). ■ Če pečice tudi po ponovnem vklopu/privitju varovalke oz. FI zaščitnega stikala ne morete vklopiti, pokličite električarja ali servisno službo. |
| Osvetljitev notranjosti pečice ne deluje. | Pregorela je žarnica. ■ Za zamenjavo žarnice pokličite servisno službo. |
| Po dolgih postopkih kuhanja z načinom delovanja Mikrovalovi  je notranjost pečice zelo vlažna. | Parna pečica z mikrovalovi je polno opremljena parna pečica. Njena notranjost je v celoti zatesnjena za paro. Pri konvencionalni mikrovalovni pečici pa gre nasprotno za sistem, ki je odprt za zrak. Zaradi zatesnjene notranjosti se zato pri daljših postopkih z načinom delovanja Mikrovalovi  na stenah pečice in notranji površini vrat nabira kondenzat. Količina kondenzata je odvisna od trajanja kuhanja in vsebnosti vlage živila. |

Miele ponuja širok izbor delov opreme ter izdelkov za čiščenje in nego, ki so prilagojeni vašemu aparatu.

Te izdelke lahko preprosto naročite preko spletnne prodajalne Miele.

Lahko pa jih kupite tudi na servisu Miele (glejte zadnjo stran) ali pri svojem trgovcu z opremo Miele.

Posoda

V ponudbi podjetja Miele vam je na voljo cela vrsta posod za kuhanje, Njihova funkcija in mere so optimalno prilagojene aparatom Miele.

Podrobnejše informacije o posameznih izdelkih boste našli na spletni strani podjetja Miele.

Posode za kuhanje v pari **niso** primerne za uporabo v načinu delovanja Mikrovalovi .

- perforirane posode za kuhanje različnih velikosti
- neperforirane posode za kuhanje različnih velikosti

Sredstva za čiščenje in nego

- Tablete za odstranjevanje vodnega kamna (6 kosov)
- večnamenska krpa iz mikrovlaken za odstranjevanje prstnih odtisov in manjše umazanije

Drugo

Rešetka **ni** primerna za uporabo v načinu delovanja Mikrovalovi .

- Rešetka
- Stekleni pladenj

Servisna služba

Na spletni strani www.miele.com/service lahko poiščete informacije o samostojnem odpravljanju motenj in nadomestnih delih Miele.

Garancija

Garancijska doba je 2 leti.

Podrobnejše informacije so navedene v priloženih garancijskih pogojih.

Kontakt v primeru motenj

Če motnje ne morete odpraviti sami, se obrnite npr. na svojega trgovca z opremo Miele ali na servis Miele.

Servisno službo Miele lahko naročite po spletu na www.miele.com/service.

Kontaktni podatki servisne službe Miele so navedeni na koncu tega dokumenta.

Osebje servisa potrebuje oznako modela in tovarniško številko vašega aparata (Fabr./SN/Nr.). Oba podatka sta navedena na napisni ploščici.

Te podatke boste našli na napisni ploščici, ki je vidna pri odprtih vratih pečice na sprednjem okvirju.

Varnostna navodila za vgradnjo

 Škoda zaradi nestrokovne vgradnje.

Zaradi nestrokovne vgradnje se lahko pečica poškoduje.

Pečico lahko vgradi samo usposobljen strokovnjak.

- ▶ Priključni podatki (napetost in frekvenca), navedeni na napisni ploščici pečice, se morajo obvezno ujemati s podatki vašega električnega omrežja, sicer bo prišlo do poškodbe aparata. Podatke obvezno preverite že pred priklopom aparata. Če ste v dvomih, se posvetujte z električarjem.
- ▶ Razdelilne doze ali električni podaljški ne zagotavljajo potrebne varnosti (nevarnost požara). Zato pečice ne priključite na električno omrežje preko tovrstnih naprav.
- ▶ Pazite, da bo omrežna vtičnica po vgradnji pečice lahko dostopna.
- ▶ Parna pečica mora biti nameščena tako, da imate dober pregled tudi nad vsebino posode za kuhanje, ki je vstavljena na najvišji nivo. Le tako boste preprečili oparine zaradi pljuskanja vročih jedi in tekočin čez rob posode.

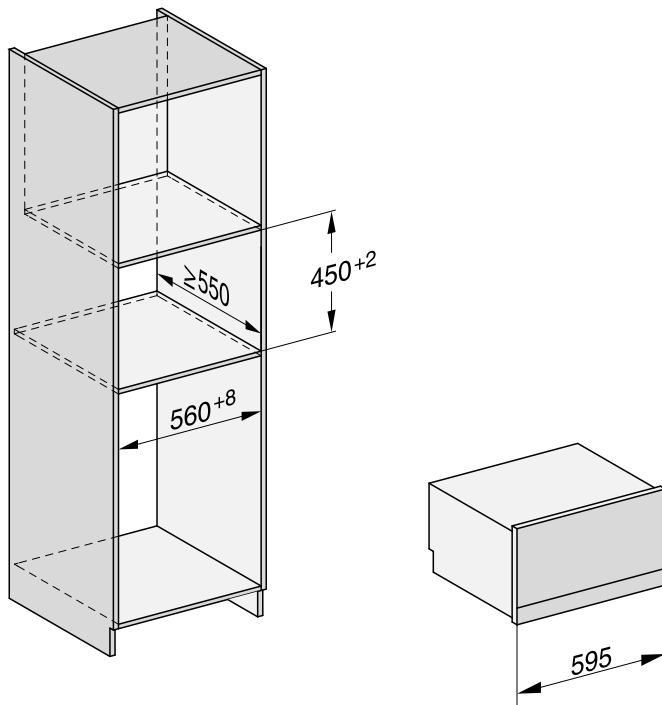
Inštalacija

Vgradne mere

Vse mere so podane v mm.

Vgradnja v visoko omaro

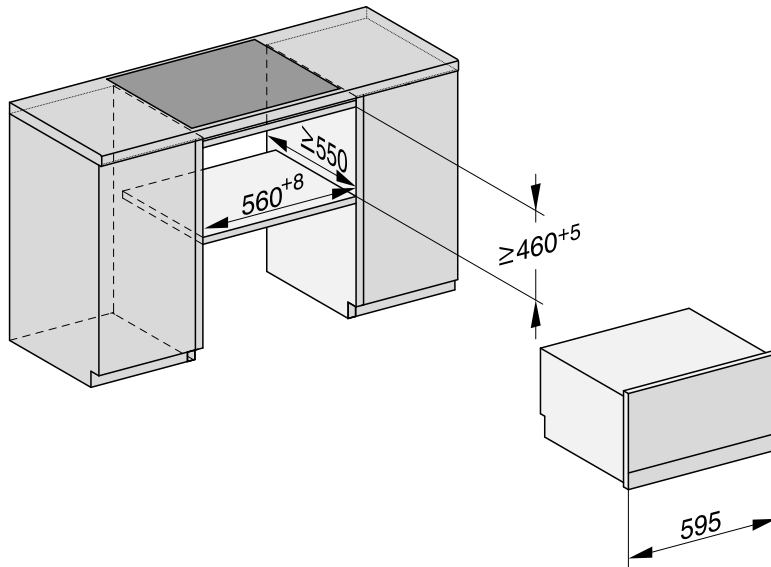
Za vgradno nišo omara ne sme imeti hrbtne stranice.



Vgradnja v spodnjo omaro

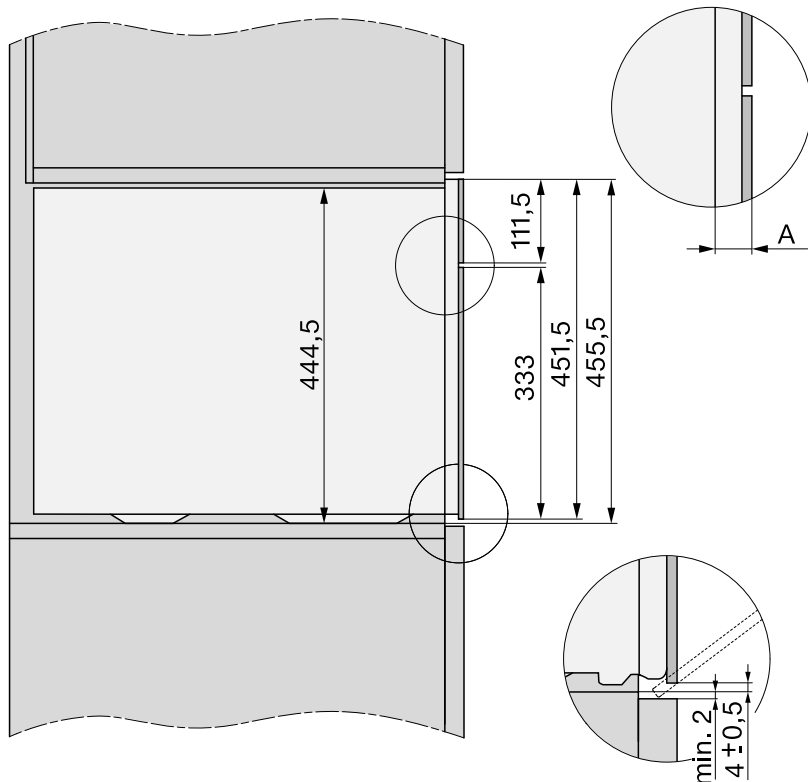
Za vgradno nišo omara ne sme imeti hrbtne stranice.

Če pečico vgradite pod električno ali indukcijsko kuhalno ploščo, upoštevajte navodila za vgradnjo kuhalne plošče in vgradno višino kuhalne plošče.



Inštalacija

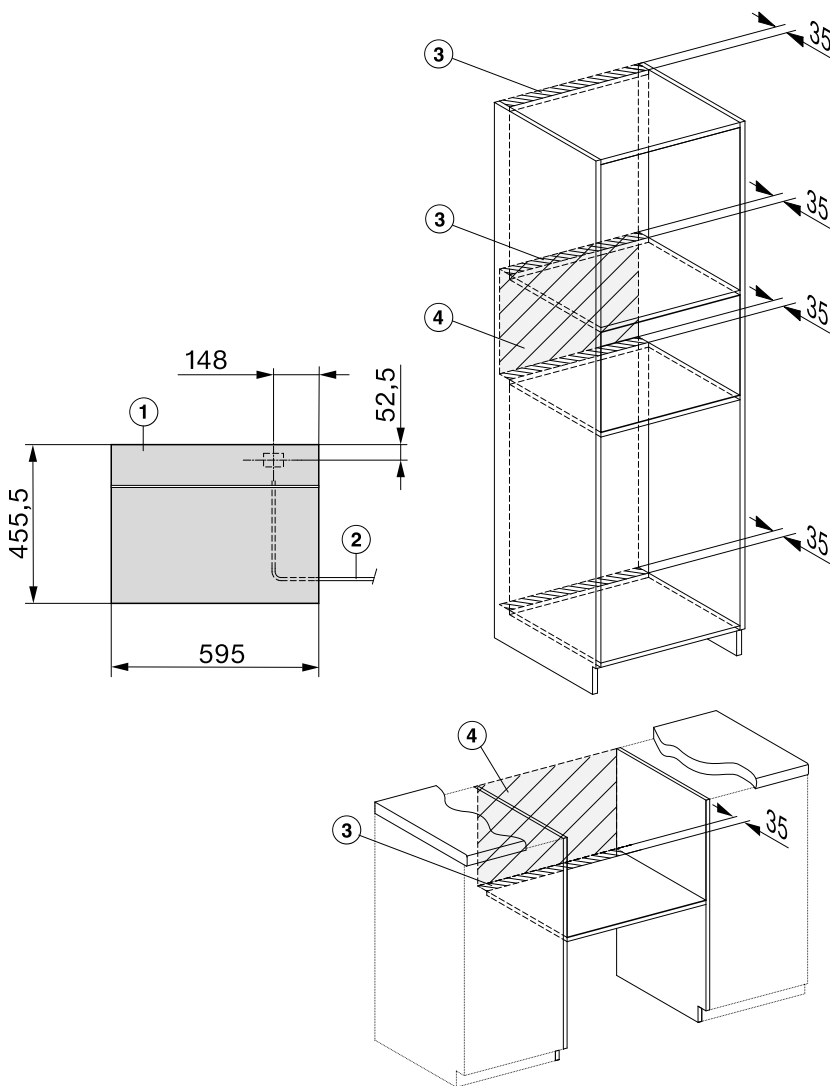
Pogled s strani



A Steklena sprednja stranica: 22 mm

Kovinska sprednja stranica: 23,3 mm

Priklop in prezračevanje



- ① Pogled od spredaj
- ② Omrežni priključni kabel, L = 2.000 mm
- ③ Izrez za prezračevanje min. 180 cm²
- ④ V tem območju ni priključkov.

Inštalacija

Vgradnja pečice

- Na pečico priključite omrežni priključni kabel.

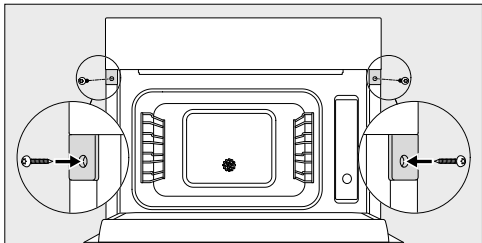
Škoda zaradi nepravilnega transporta.

Če pečico prenašate tako, da jo držite za ročaj, se lahko poškodujejo njena vrata.

Za prenašanje aparata uporabite ročaja ob straneh ohišja.

Če parna pečica ne stoji vodoravno, uparjalnik ne deluje brezhibno.

Odstopanje od vodoravnega položaja lahko znaša največ 2°.



- Pečico pritrdite s priloženima vijakoma (3,5 x 25 mm) na stranski steni omare.
- Pečico priključite na električno omrežje.
- S pomočjo navodil za uporabo preverite vse funkcije pečice.

- Pečico potisnite v omaro in jo poravnajte.
Pri tem pazite, da ne ukleščite ali poškodujete priključnega kabla.
- Odprite vrata stroja.

Električni priključek

Parna pečica je serijsko opremljena z vtičem za enostaven priklop na vtičnico z zaščitnim kontaktom.

Parno pečico namestite tako, da je vtičnica prosto dostopna. Če vtičnica ni dostopna, poskrbite, da je na mestu inštalacije na voljo inštalacijski odklopnik za vsak pol.



Nevarnost požara zaradi pregretja.

Delovanje parne pečice, priključene na električni razdelilnik ali podaljšek, lahko vodi do pregrevanja kabla.

Iz varnostnih razlogov ne uporabljajte nobenih razdelilnikov in podaljškov.

Električna napeljava mora biti izvedena po VDE 0100.

Iz varnostnih razlogov priporočamo, da v hišno električno napeljavjo, na katero je priključena parna pečica, namestite zaščitno stikalo na diferenčni tok (RCD) tipa .

Poškodovan omrežni priključni kabel lahko zamenjate samo s posebnim priključnim kablom istega tipa (kupite ga lahko na servisu Miele). Zaradi varnosti lahko kabel zamenja samo usposobljen strokovnjak ali osebje servisne službe Miele.

Podatki o nazivni moči in ustreznih zaščiti so navedeni v teh navodilih za uporabo ali na napisni pločici. Te podatke primerjajte s podatki električnega priključka na mestu postavitve aparata.
Če ste v dvomih, se posvetujte z električarjem.

Možno je začasno ali trajno delovanje s priklopom na samostojno napravo za oskrbo z energijo ali tovrstno napravo, ki ni sinhronizirana z omrežjem (npr. avtonomno omrežje, rezervni sistemi). Pogoj za delovanje je, da naprava za oskrbo z energijo izpolnjuje pogoje EN 50160 ali primerljive.

Varnostni ukrepi, predvideni za hišno inštalacijo in ta izdelek Miele, morajo biti tako po funkciji kot načinu delovanja zagotovljeni tudi pri avtonomnem delovanju ali delovanju, ki ni sinhronizirano z omrežjem, ali morajo biti nadomeščeni z ustreznimi enakovrednimi ukrepi v inštalaciji. Kot je na primer opisano v aktualni objavi VDE-AR-E 2510-2.

Ta parna pečica z mikrovalovi izpolnjuje zahteve evropskega standarda EN 55011. Izdelek je po standardih razvrščen kot aparat skupine 2, razred B. Skupina 2 pomeni, da aparat proizvaja visokofrekvenčno energijo v obliki elektromagnetnih valov za toplotno obdelavo živil. Aparat razreda B pomeni, da je primeren za uporabo v gospodinjskem okolju.

Izjava o skladnosti

Podjetje Miele potrjuje, da je ta parna pečica z mikrovalovi skladna z Direktivo 2014/53/EU.

Celotno besedilo ES-izjave o skladnosti je dostopno na spletnem naslovu:

- www.miele.si – Izdelki > poiščite želeni izdelek > Datoteke za prenos ali
- <https://miele.si/navodila> (Servis > Iskanje informacij > Navodila za uporabo), nato vnesite ime izdelka ali tovarniško številko.

Frekvenčno območje WLAN- modula 2,4000– 2,4835 GHz

Maksimalna moč oddajanja WLAN- modula < 100 mW

Avtorske pravice in licence

Miele za upravljanje in krmiljenje aparatov uporablja lastno ali tujo programsko opremo, za katero ne veljajo tako imenovani odprtokodni licenčni pogoji. Ti programi/komponente programov so avtorsko zaščiteni. Uporabnik mora spoštovati avtorske pravice podjetja Miele in tretjih oseb.

Obravnavani aparat pa vsebuje tudi komponente programske opreme, ki je posredovana pod odprtokodnimi licenčnimi pogoji. Vsebovane odprtokodne komponente lahko skupaj s pripadajočimi opombami o avtorskih pravicah, kopijami veljavnih licenčnih pogojev in morebitnimi dodatnimi informacijami prikličete na aparatu pod Nastavitev | Pravne informacije | Odprtokodne licence. Tam navedena jamstvena in garancijska določila odprtokodnih licenčnih pogojev veljajo samo v razmerju s posameznimi imetniki pravic.

Aparat vsebuje zlasti komponente programske opreme, ki so licencirane pod Splošnim dovoljenjem GNU, verzija 2, oz. Manj splošnim dovoljenjem GNU, verzija 2.1. Miele lahko vam ali tretjim osebam v obdobju najmanj treh let po nakupu oz. dobavi aparata da na voljo strojno berljivo kopijo izvirne kode odprtokodnih komponent programske opreme, nameščenih na aparatu, ki so licencirane pod pogoji Splošnega dovoljenja GNU, verzija 2, ali Manj splošnega dovoljenja GNU, verzija 2.1, na nosilcu podatkov (CD, DVD ali USB-ključ). Za prejem te izvirne kode nam posredujte podatke o imenu izdelka, serijski številki in datumu nakupa po elektronski pošti (info@miele.com) ali na naslednji naslov:

Miele & Cie. KG
Open Source
GTZ/TIM
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

Opozarjam vas na omejeno garancijo v prid imetnikov pravic pod pogoji Splošnega dovoljenja GNU, verzija 2, in Manj splošnega dovoljenja GNU, verzija 2.1:

This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY, without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License and GNU Lesser General Public License for more details.

Avtorske pravice in licence za komunikacijski modul

Miele za upravljanje in krmiljenje komunikacijskega modula uporablja lastno ali tujo programsko opremo, za katero ne veljajo tako imenovani odprtokodni licenčni pogoji. Ti programi/komponente programov so avtorsko zaščiteni. Uporabnik mora spoštovati avtorske pravice podjetja Miele in tretjih oseb.

Obravnavani komunikacijski modul vsebuje tudi komponente programske opreme, ki je posredovana pod odprtokodnimi licenčnimi pogoji. Vsebovane odprtokodne komponente lahko skupaj s pripadajočimi opombami o avtorskih pravicah, kopijami veljavnih licenčnih pogojev in morebitnimi dodatnimi informacijami prikličete lokalno z IP-jem prek spletnega brskalnika (<http://<ip adresse>/Licenses>). Tam navedena jamstvena in garancijska določila odprtokodnih licenčnih pogojev veljajo samo v razmerju s posameznimi imetniki pravic.

Podjetje MIELE Trgovina in servis, d.o.o., Brnčičeva ulica 41G, Ljubljana (v nadaljevanju: „Miele Slovenija“) kupcu – poleg zakonsko določenih zahtevkov, do katerih je kupec upravičen pri prodajalcu in ki jih lahko uveljavlja brezplačno, in brez njihove omejitve – priznava pravice v skladu z naslednjo garancijsko obveznostjo za nove aparate:

I. Trajanje in začetek garancije

1. Garancija se odobri za naslednje obdobje:
 - a) 24 mesecev za gospodinjske aparate, kot so pečice (tudi kombinirane pečice z mikrovalovi), parne pečice (tudi kombinirane parne pečice in parne pečice z mikrovalovi), pečice Dialog, mikrovalovne pečice, podpultne pečice, predali za vakuumiranje in grelni predali, kuhalne plošče (indukcijske, električne in plinske, vključno z elementi SmartLine in ProLine), kuhinjske nape, kavni avtomati (vgradni in prostostojec), hladilniki, zamrzovalniki, kombinirani hladilniki, vinske vitrine, pomivalni stroji, pralni stroji, sušilni stroji, pralno-sušilni stroji, likalni aparati, sesalniki (talni in brezžični sesalniki ter robotski sesalniki), vendar ne omejeno zgolj na navedene aparate, če se uporabljajo v skladu z navodili za uporabo in namenom uporabe.
 - b) 12 mesecev za profesionalne aparate, kot so „mali velikani“ in pomivalni stroji ProfiLine, vendar ne omejeno zgolj na navedene aparate, če se uporabljajo v skladu z navodili za uporabo in namenom uporabe.
2. Miele Slovenija jamči za lastnosti ali brezhibno delovanje blaga v garancijskem roku. Garancijski rok začne teči z dnem dobave blaga kupcu.
3. Garancijski servisi in dobave nadomestnega blaga iz garancijskih razlogov ne podaljšujejo prvotnega garancijskega roka. Za zamenjano blago ali zamenjan bistveni del blaga z novim se izda nov garancijski list.

II. Pogoji garancije

1. Garancija velja za aparate, ki so kupljeni pri pooblaščenem prodajalcu ali neposredno pri podjetju Miele v državi članici EU, Združenem kraljestvu Velike Britanije in Severne Irske, Švici ali na Norveškem in so tam tudi nameščeni.
2. Za uveljavljanje garancije je pristojen pooblaščeni servis Miele ali služba za pomoč strankam pri podjetju Miele, ki sta dostopna po e-pošti na naslovu servis@miele.si ali po telefonu 01 29 26 333.
3. Na zahtevo serviserja je treba ob uveljavljanju garancije predložiti pravilno izpolnjen garancijski list ali drugo dokazilo, iz katerega so razvidni podatki o prodajalcu, datumu dobave blaga in podatki, ki identificirajo blago.

III. Vsebina in obseg garancije

1. Napake na aparatu bodo brezplačno odpravljene v skupnem roku 30 dni po tem, ko kupec zahteva njihovo odpravo, bodisi s popravilom bodisi z zamenjavo zadevnih delov. Ta rok se lahko podaljša na najkrajši čas, ki je potreben za dokončanje popravila ali zamenjave, vendar največ za 15 dni. O morebitnem podaljšanju roka in razlogih za to vas bo podjetje Miele Slovenija obvestilo pred potekom prvega, tj. 30-dnevnega roka.
2. Stroške, ki pri tem nastanejo, kot so potni stroški, stroški prevoza, dela in rezervnih delov, krije Miele Slovenija. Zamenjani deli ali aparati postanejo last podjetja Miele Slovenija.
3. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz obveznega jamstva prodajalca za skladnost blaga.
4. Podjetje Miele Slovenija bo po preteku garancijskega roka proti plačilu še 10 let zagotavljalo popravilo, vzdrževanje in nadomestne dele.
5. Garancija ne krije nadaljnjih odškodninskih zahtevkov do podjetja Miele Slovenija, razen če serviser, ki ga je pooblastilo podjetje Miele Slovenija, ravna namerno ali hudo malomarno.

Garancijski list

6. Dobava potrošnega materiala in dodatkov (na primer pralnih sredstev Miele) ni vključena v obseg storitev.

IV. Omejitve garancije

Garancija ne krije napak ali okvar, ki jih je mogoče pripisati naslednjim dejavnikom:

1. Nepravilna nastavitev ali inštalacija, npr. neupoštevanje veljavnih varnostnih predpisov ali pisnih navodil za uporabo, inštalacijo in montažo.
2. Uporaba, ki ni v skladu s predpisi, oziroma nepravilno upravljanje ali obremenitev, npr. uporaba neprimernih pralnih/pomivalnih sredstev ali kemikalij.
3. Posebne tehnične specifikacije aparatom, kupljenih v drugi državi članici EU, Združenem kraljestvu Velike Britanije in Severne Irske, Švicariji na Norveškem, zaradi katerih teh aparatom ni mogoče uporabljati ali jih je mogoče uporabljati le z omejitvami.
4. Zunanjji vplivi, kot so poškodbe med transportom, poškodbe zaradi udarcev ali sunkov, škoda zaradi vremenskih vplivov ali drugih naravnih pojavov.
5. Popravila in spremembe, ki jih ne izvede osebje servisa, ki ga je podjetje Miele Slovenija za ta servisna dela pooblastilo in posebej izšolalo.
6. Uporaba neoriginalnih nadomestnih delov in dodatkov, ki jih ni posebej odobrilo podjetje Miele Slovenija.
7. Razbito steklo in pregorele žarnice.
8. Nihanje električnega toka in napetosti, ki ni znotraj tolerančnih meja, ki jih je določil proizvajalec.
9. Neizvajanje vzdrževalnih del in čiščenja v skladu z navodili za uporabo.
10. Uporaba in narvana obraba, npr. zmanjševanje polnilne zmogljivosti akumulatorjev in sestavnih deli, ki jih je treba med življensko dobo izdelka redno menjati skladno z navodili za uporabo.

V. Varstvo podatkov

Podjetje Miele Slovenija pri izvajanju aktivnosti v zvezi z zahtevki iz naslova garancije zbira in obdeluje določene osebne podatke.

Miele Slovenija ali pooblaščeni Miele servis bo za namen obdelave garancijskega zahtevka ob uveljavljanju garancije od garancijskega upravičenca pridobil osebne podatke (ime, priimek, naslov, telefonska številka in elektronski naslov). Podatki se obdelujejo za izvajanje pogodbe na podlagi točke b) člena 6 (1) Splošne uredbe o varstvu osebnih podatkov. Ti podatki so nujno potrebeni za izvrševanje obveznosti podjetja Miele Slovenija, ki izhajajo iz te garancije. Podatki se bodo hranili 5 let.

Obdelovalci osebnih podatkov so pooblaščeni Miele servisi in družba Miele & Cie. KG. Imetnik garancije ima pravico do dostopa do svojih osebnih podatkov, lahko pa vloži tudi pritožbo pri Informacijskem pooblaščencu. Vprašanja, povezana z obdelavo osebnih podatkov, se lahko naslovijo na privacy@miele.si.

Dodatne informacije o obdelavi podatkov so na voljo v izjavi o varstvu podatkov, dostopni na miele.si/gospodinjski/varstvo-podatkov-46.htm.

Miele d.o.o.
Trgovina in servis
Brnčičeva ulica 41 g
1231 Ljubljana - Črnuče
Telefon: 01 292 63 33
E-pošta: info@miele.si
www.miele.si

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

Miele

DGM 7840

sl-SI

M.-Nr. 11 265 850 / 03