

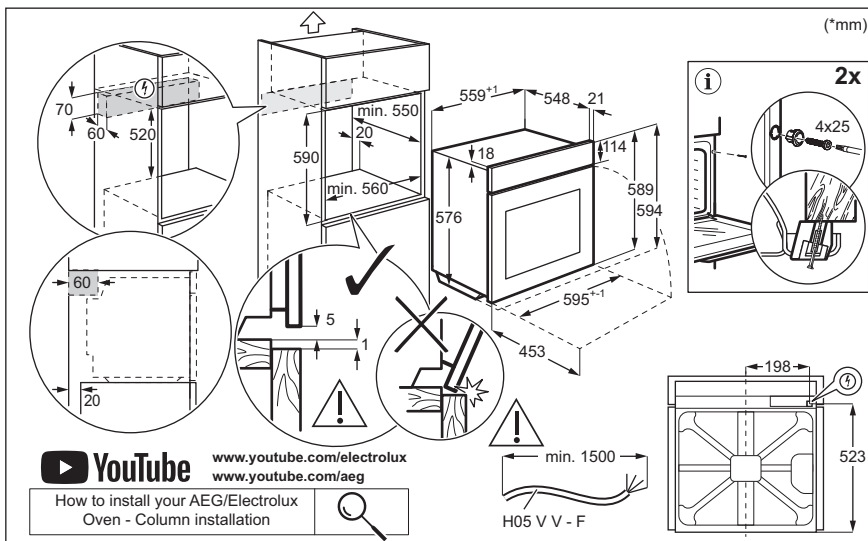
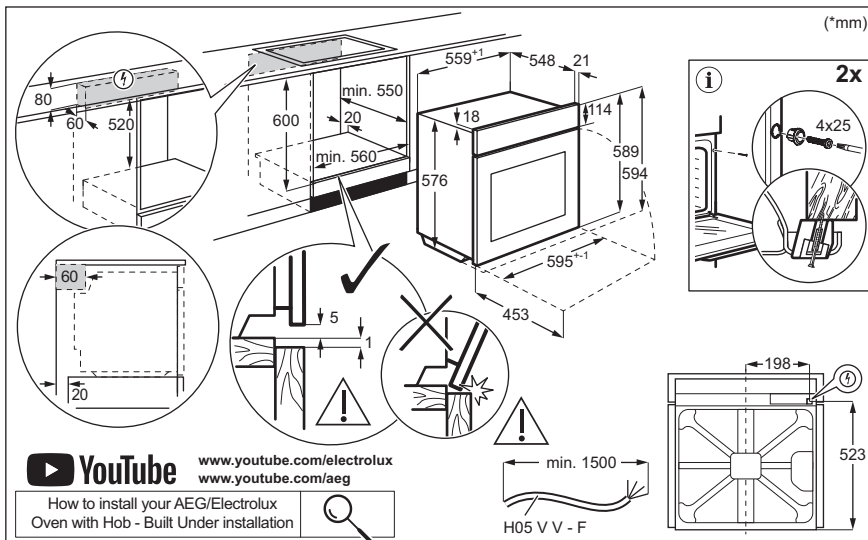


HR Upute za uporabu | Pećnica na paru

TR7PB731SB



POSTAVLJANJE



Dobro došli u AEG! Hvala vam što ste odabrali naš uređaj.



Dobit ćete savjete o korištenju, rješavanju problema, brošure i informacije o servisu i popravcima:
www.aeg.com/support

Zadržava se pravo na izmjene.

SADRŽAJ

1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI.....	3
2. SIGURNOSNE UPUTE.....	5
3. OPIS PROIZVODA.....	8
4. UPRAVLJAČKA PLOČA.....	8
5. PRIJE PRVE UPOTREBE.....	9
6. SVAKODNEVNA UPORABA.....	10
7. DODATNE FUNKCIJE.....	14
8. FUNKCIJE SATA.....	14
9. KORIŠTENJE PRIBORA.....	15
10. SAVJETI I PREPORUKE.....	17
11. ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE.....	19
12. RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	22
13. ENERGETSKA UČINKOVITOST.....	24
14. BRIGA ZA OKOLIŠ.....	25

1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI

Prije postavljanja i korištenja uređaja, pažljivo pročitajte isporučene upute. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu ozljedu ili oštećenje koji su rezultat neispravnog postavljanja ili korištenja. Upute uvijek držite na sigurnom i pristupačnom mjestu za buduću upotrebu.

1.1 Sigurnost djece i ranjivih osoba

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca u dobi od 8 godina i starija te osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih mogućnosti ili osobe koje ne raspolažu iskustvom ili znanjem ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i rade po uputama koje se odnose na sigurno korištenje uređaja te razumiju uključene opasnosti. Djeca mlađa od 8 godina i osobe s vrlo teškim i složenim invaliditetom moraju se držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.

- Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem i mobilnim uređajem s aplikacijom.
- Ambalažu držite podalje od djece i zbrinite je na odgovarajući način.
- **UPOZORENJE:** Uređaj i njegovi dostupni dijelovi zagrijavaju se tijekom uporabe. Djecu i kućne ljubimce držite podalje od uređaja tijekom uporabe i tijekom hlađenja.
- Ako uređaj ima funkciju roditeljske zaštite, mora se aktivirati.
- Bez nadzora djeca ne smiju obavljati čišćenje uređaja i korisničko održavanje.

1.2 Opća sigurnost

- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za kuhanje.
- Ovaj je uređaj namijenjen za uporabu u kućanstvu i ostalim smještajnim jedinicama u zatvorenom prostoru.
- Ovaj uređaj može se koristiti u uredima, hotelskim sobama, sobama za goste s doručkom, seoskim kućama za goste i drugim sličnim smještajem u kojima takva uporaba ne prelazi (prosječnu) razinu uporabe u domaćinstvu.
- Samo kvalificirana osoba može postaviti ovaj uređaj i zamijeniti kabel.
- Ne upotrebljavajte uređaj prije postavljanja u ugradbeni ormarić.
- Isključite uređaj iz izvora napajanja prije obavljanja bilo kakvog održavanja.
- Ako je kabel napajanja oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servisni centar ili kvalificirane osobe kako bi se izbjegao strujni udar.
- **UPOZORENJE:** Prije zamjene žarulje pobrinite se da je uređaj isključen kako biste izbjegli električni udar.
- **UPOZORENJE:** Uređaj i njegovi dostupni dijelovi zagrijavaju se tijekom uporabe. Pripazite i nemojte dirati grijачe ili površinu unutrašnjosti uređaja.

- Uvijek koristite rukavice za pećnicu kako biste uklonili ili umetnuli pribor ili posuđe.
- Koristite samo senzor za hranu (senzor temperature jezgre) preporučen za ovaj uređaj.
- Da biste uklonili nosače polica, najprije povucite prednji dio nosača police, a zatim stražnji kraj dalje od bočnih stijenki. Nosače polica vratite na mjesto obrnutim redoslijedom.
- Za čišćenje uređaja ne koristite uređaj za parno čišćenje.
- Ne koristite agresivna abrazivna sredstva za čišćenje ili oštре metalne strugače za čišćenje staklenih vrata jer mogu oštetiti površinu, a to može dovesti do loma stakla.
- Prije pirolitičkog čišćenja izvadite sav pribor iz pećnice i uklonite sve naslage/prolivene naslage iz unutrašnjosti uređaja.

2. SIGURNOSNE UPUTE

2.1 Instalacija



UPOZORENJE!

Samo kvalificirana osoba smije instalirati ovaj uređaj.

- Odstranite svu ambalažu.
- Ne postavljajte i ne koristite oštećeni uređaj.
- Slijedite upute za instalaciju dostupne na našoj web stranici.
- Prilikom pomicanja uređaja uvijek budite pažljivi jer je uređaj težak. Uvijek nosite zaštitne rukavice i zatvorenu obuću.
- Uređaj ne povlačite za ručku.
- Ugradite uređaj na sigurno i prikladno mjesto koje udovoljava zahtjevima instalacije.
- Održavajte minimalnu udaljenost od drugih uređaja i kuhinjskih elemenata.
- Prije montaže uređaja provjerite otvaraju li se vrata uređaja bez ograničenja.
- Uređaj je opremljen električnim sustavom za hlađenje. Mora se priključiti na napajanje.

2.2 Električni priključak



UPOZORENJE!

Rizik od požara i strujnog udara.

- Svako povezivanje s električnom mrežom treba izvršiti kvalificirani električar.
- Uređaj mora biti uzemljen.
- Provjerite jesu li parametri na natpisnoj pločici kompatibilni s električnim vrijednostima mrežnog napajanja.
- Uvijek koristite pravilno montiranu utičnicu sa zaštitom od strujnog udara.
- Ne koristite adaptere s više utičnica i produžne kabele.
- Pazite da ne oštetite utikač i kabel napajanja. Ako je potrebno zamijeniti električni kabel, to mora izvršiti ovlašteni servisni centar.
- Ne dopustite da kabel napajanja dodiruje ili dođe blizu vrata uređaja ili niši ispod uređaja, posebice kada radi ili su vrata vruća.
- Zaštita od strujnog udara dijelova pod naponom i izoliranih dijelova mora biti pričvršćena na takav način da se ne može ukloniti bez alata.
- Utikač kabela napajanja uključite u utičnicu tek po završetku postavljanja.

- Provjerite postoji li nakon montaže pristup utikaču.
- Ako je utičnica labava, nemojte priključivati utikač.
- Ne povlačite kabel napajanja kako biste izvukli utikač iz utičnice. Uvijek uhvatite i povucite utikač.
- Koristite samo odgovarajuće izolacijske uređaje: automatske sklopke, osigurače (osigurače na uvrtanje izvaditi iz ležišta), sklopke i releje zemnog spoja.
- Električna instalacija mora imati izolacijski uređaj koji vam omogućuje isključivanje uređaja iz električne mreže na svim polovima. Izolacijski uređaj mora imati kontakte s otvorom minimalne širine 3 mm.
- Vrata uređaja do kraja zatvorite prije priključivanja utikača u utičnicu napajanja.
- Ovaj uređaj se isporučuje s glavnim utikačem i glavnim kabelom.

Vrste kabela primjenjivih za ugradnju ili zamenu u Europi:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Za presjek kabela pogledajte ukupnu snagu na nazivnoj ploči. Možete pogledati i tablicu:

Ukupna snaga (W)	Presjek kabela (mm²)
maksimum 1380	3x0.75
maksimum 2300	3x1
maksimum 3680	3x1.5

Kabel uzemljenja (zeleni/žuti kabel) mora biti 2 cm dulji od plavih faznih i smeđih neutralnih kabela.

2.3 Primjena

⚠️ UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda, opeklina, električnog udara ili eksplozije.

- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.
- Pazite da se ventilacijski otvori nisu blokirani.
- Ne ostavljajte uređaj bez nadzora tijekom rada.
- Isključite uređaj nakon svake uporabe.

- Budite oprezni prilikom otvaranja vrata dok uređaj radi. Može se osloboediti vrući zrak.
- Ne rukujte uređajem mokrim rukama ili ako ima kontakt s vodom.
- Ne pritisnite otvorena vrata.
- Ne koristite uređaj kao radnu površinu ili kao površinu za odlaganje.
- Pažljivo otvorite vrata uređaja. Korištenje sastojaka s alkoholom može uzrokovati mješavini alkohola i zraka.
- Kad otvarate vrata, ne dopustite da iskre ili otvoreni plamen dođu u kontakt s uređajem.
- Uvijek koristite staklo i staklenke odobrene za pohranu.
- Ne stavljajte zapaljive proizvode ili mokre predmete sa zapaljivim proizvodima u uređaj, blizu uređaja ili na uređaj.
- Ne dijelite lozinku za Wi-Fi.

⚠️ UPOZORENJE!

Opasnost od oštećenja uređaja.

- Da biste spriječili oštećenje ili promjenu boje emajla:
 - ne stavljajte posuđe ili druge predmete izravno na dno uređaja.
 - ne stavljajte aluminiju foliju izravno na dno unutrašnjosti uređaja.
 - ne stavljajte vodu izravno u vrući uređaj.
 - ne držite vlažno posuđe i hranu u uređaju nakon završetka kuhanja.
 - budite oprezni prilikom uklanjanja ili instaliranja dodatne opreme.
- Gubitak boje emajla ili nehrđajućeg čelika nema utjecaj na performanse uređaja.
- Koristite duboku pliticu za vlažne kolače. Voćni sokovi uzrokuju mrlje koje mogu biti trajne.
- Uvijek kuhatite sa zatvorenim vratima uređaja.
- Ako je uređaj postavljen iza neke ploče (npr. vrata) osigurajte da vrata nikad nisu zatvorena dok uređaj radi. Toplina i vлага mogu se nakupiti iza takve ploče i uzrokovati naknadna oštećenja uređaja, kućišta ili poda. Ne zatvarajte ploču dok se uređaj potpuno ne ohladi nakon uporabe.

2.4 Održavanje i čišćenje

UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda, požara ili oštećenja uređaja.

- Prije zahvata održavanja, isključite uređaj i iskopčajte utikač iz utičnice za napajanje.
- Provjerite je li uređaj hladan. Postoji opasnost od lomljenja staklenih ploča.
- Odmah zamijenite staklene ploče vrata kad su oštećene. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar.
- Pazite kada uklanjate vrata s uređaja jer su teška.
- Redovito čistite uređaj kako biste sprječili propadanje površinskog materijala.
- Očistite uređaj vlažnom mekom krpom. Koristite samo neutralne deterdžente. Nikada ne koristite abrazivna sredstva, abrazivne spužvice za ribanje, otapala ili metalne predmete.
- Ako koristite raspršivač za čišćenje pećnice, slijedite sigurnosne upute na ambalaži.

2.5 Pirolitičko čišćenje

UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda/ požara/ kemijskog isparavanja (dim) u pirolitičkom načinu rada.

- Prije provođenja pirolitičkog čišćenja i početnog prethodnog zagrijavanja iz pećnice uklonite:
 - ostatke hrane, prolivena / nataložena ulja ili masti.
 - sve uklonjive predmete (uključujući police, bočne vodilice itd., isporučene s uređajem), posebno sve nepričuvajuće posude, tave, plitice, pribor itd.
- Pročitajte pažljivo sve upute za pirolitičko čišćenje.
- Držite djecu podalje od uređaja dok djeluje pirolitičko čišćenje. Uređaj postaje jako vruć i vrući zrak se ispušta iz prednjih ventilacijskih otvora.
- Pirolitičko čišćenje je operacija na visokoj temperaturi koja može oslobođiti isparenja od ostataka kuhanja i materijala, te se potrošačima preporučuje:

- dobro prozračite tijekom i nakon svakog pirolitičkog čišćenja.
- dobro prozračite tijekom i nakon početnog predzagrijavanja.
- Ne prolijevajte i ne koristite vodu za vrata pećnice tijekom i nakon pirolitičkog čišćenja kako ne biste oštetili staklene ploče.
- Isparenja koja se ispuštaju iz svih pirolitičkih pećica / ostataka kuhanja, kako je opisano, nisu štetna za ljude, uključujući djecu ili osobe sa zdravstvenim stanjima.
- Držati podalje od uređaja kućne ljubimice tijekom i nakon pirolitičkog čišćenja i početnog prethodnog zagrijavanja. Mali kućni ljubimci (osobito ptice i gmazovi) mogu biti vrlo osjetljivi na promjene temperature i ispuštene pare.
- Nepričuvajuće površine na posudama, tavama, pekačima, posudu itd. mogu se oštetiti na visokim temperaturama pirolitičkog čišćenja svih pirolitičkih pećica, a mogu biti i izvor štetnih isparenja niske razine.

2.6 Kuhanje na pari

UPOZORENJE!

Opasnost od opeklina i oštećenja uređaja.

- Ispuštena para može uzrokovati opekline:
 - Nemojte otvarati vrata uređaja tijekom pečenja na pari.
 - Pažljivo otvorite vrata uređaja nakon pečenja na pari.

2.7 Unutarnje osvjetljenje

UPOZORENJE!

Opasnost od električnog udara.

- Što se tiče žarulje(a) unutar ovog proizvoda i rezervnih žarulja koje se prodaju zasebno: Ove žarulje namijenjene su da izdrže ekstremne fizičke uvjete u kućanskim uređajima, poput temperature, vibracije, vlage ili namijenjene su signalizaciji informacija o radnom stanju uređaja. Nisu namijenjene za druge primjene i nisu pogodne za osvjetljenje u kućanstvu.

- Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti G.
- Koristite samo žarulje s istim specifikacijama.

2.8 Servis

- Za popravak uređaja обратите se ovlaštenom servisnom centru.
- Koristite samo originalne rezervne dijelove.

2.9 Zbrinjavanje

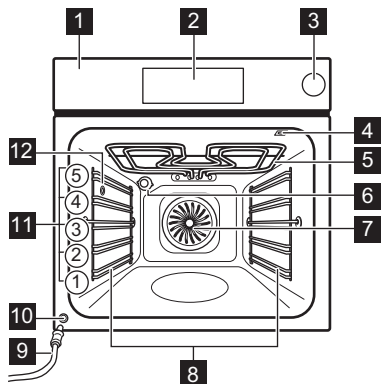
⚠️ UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda ili gušenja.

- Obratite se općinskim vlastima za informacije o načinu zbrinjavanja uređaja.
- Iskopčajte uređaj iz električnog napajanja.
- Odrežite električni kabel za napajanje u blizini uređaja i bacite ga.

3. OPIS PROIZVODA

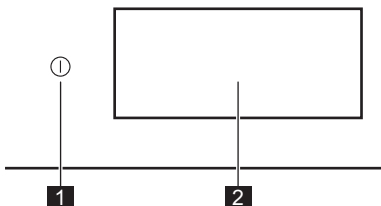
3.1 Opći pregled



- 1 Upravljačka ploča
- 2 Zaslon
- 3 Spremnik za vodu
- 4 Utičnica za senzor za hranu
- 5 Toplinski element
- 6 Žarulja
- 7 Ventilator
- 8 Nosač polica, uklonjiv
- 9 Cijev za ispuštanje
- 10 Ventil za izlaz vode
- 11 Položaji polica
- 12 Izlaz pare

4. UPRAVLJAČKA PLOČA

4.1 Pregled upravljačke ploče



- | | | |
|----------|------------------------|--|
| 1 | Uključeno / Isključeno | Pritisnite i držite za uključivanje i isključivanje uređaja. |
|----------|------------------------|--|

- | | | |
|----------|--------|--|
| 2 | Zaslon | Prikazuje trenutačne postavke uređaja. |
|----------|--------|--|

Upravljačka ploča omogućuje pristup raznim funkcijama kuhanja i jelima. Također prikazuje informacije o trenutačnom radnom stanju.

4.2 Zaslon

Zaslon je potpuno interaktivan, pomičan i podijeljen u definirane odjeljke. Prijedite prstom po zaslonu za navigaciju lijevo ili desno.

	Za potvrdu odabira / postavke.
	Za navigaciju na sljedeću ili prethodnu razinu u izborniku.
	Za pristup i podešavanje dodatnih postavki.
	Za spremanje trenutačnih postavki u: Favoriti.
	Za brisanje trenutačnih postavki u: Favoriti.
	Za uključivanje i isključivanje svjetla.
	Za uključivanje i isključivanje opcija.
	Uredaj je zaključan.
	Aktivirana je funkcija Zvučni alarm.
	Aktivirana je funkcija Zvučni alarm i zaustavljanje kuhanja.
	Samo skočna poruka je uključen.
	Aktivirana je funkcija Odgođeno pokretanje.
	Za zatvaranje skočne poruke ili poništavanje postavke.
	Wi-Fi veza je uključena.
	Wi-Fi veza je isključena.
	Daljinski rad je uključen.
	Spremnik za vodu je prazan.
	Spremnik za vodu je napola pun.
	Spremnik za vodu je pun.
	Funkcija s načinom uštede energije.

5. PRIJE PRVE UPOTREBE



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavljia sa sigurnosnim uputama.

5.1 Prvo spajanje

Nakon prvog povezivanja na zaslonu se prikazuje poruka dobrodošlice. Možete birati između pokretanja ili preskakanja procesa započinjanja. Postavke se mogu ponovno pregledati i izmijeniti kad god je to potrebno.

Podesite postavke: Jezik, Sat, bežična veza.

5.2 Bežična veza

Uredaj omogućuje povezivanje Wi-Fi mreže i mobilnog uređaja. Možete primati obavijesti, kontrolirati i nadzirati uređaj sa svojih mobilnih uređaja.

Za spajanje uređaja trebate:

- Bežičnu mrežu s internetskom vezom.
- Mobilni uređaj spojen na istu bežičnu mrežu.

1. Za preuzimanje aplikacije, skenirajte QR kod koji se nalazi na poleđini korisničkog

priručnika. Aplikaciju također možete preuzeti izravno iz trgovine aplikacija.

2. Slijedite upute za uključivanje aplikacije.
3. Uključiti uređaj.
4. Za ulazak u izbornik pritisnite < i prijeđite prstom na lijevo. Odaberite: Postavke / Veze.
5. Pritisnite za uključivanje ili isključivanje: Wi-Fi.

Bežični modul uređaja pokreće se u roku od 90 sek.

Frekvencija	2.4 GHz WLAN : 2400 - 2483.5 MHz Bluetooth : 2400 - 2483.5 MHz
Maks. snaga	2.4 GHz WLAN : EIRP < 20 dBm (100 mW) Bluetooth : EIRP < 20 dBm (100 mW)
Protokol	2.4 GHz WLAN : IEEE 802.11bgn

5.3 Licenca za softver

Softver u ovom proizvodu sadrži komponente koje se temelje na besplatnom i softveru otvorenog koda. AEG prima na znanje

doprinos zajednica otvorenog softvera i robotike razvojnom projektu.

Za pristup izvornom kodu ovih besplatnih i softverskih komponenti otvorenog koda čiji uvjeti licenciranja zahtijevaju objavljivanje, i da biste vidjeli njihove potpune informacije o autorskim pravima i primjenjive uvjete licence, posjetite: <http://aeg.opensoftwarerepository.com> (mapa NIU6).

5.4 Početno predgrijavanje i čišćenje

Prije prve uporabe i kontakta s hranom unaprijed zagrijte prazan uređaj. Uređaj može ispušтati neugodan miris i dim. Prozračite prostoriju tijekom prethodnog zagrijavanja.

1. Uklonite svu dodatnu opremu i sve uklonjive nosače polica iz uređaja.
2. Uđite u izbornik i odaberite: Funkcije.
3. Postavite funkciju . Postavite maksimalnu temperaturu. Pustite uređaj da radi 1 h.
4. Postavite funkciju . Postavite maksimalnu temperaturu. Pustite uređaj da radi 15 min.
5. Isključite uređaj i pričekajte da se ohladi.
6. Očistite uređaj i dodatnu opremu samo krpom od mikrovlakana, topлом vodom i blagim deterdžentom.
7. Vratite dodatnu opremu i uklonjive nosače polica u početni položaj.

6. SVAKODNEVNA UPORABA



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavља sa sigurnosnim uputama.

6.1 Izbornik

Za ulazak u izbornik pritisnite i prijeđite prstom na lijevo.

- Jela
- Funkcije
- Favoriti
- Održavanje
- Postavke

6.2 Funkcije

Podizbornik sadrži popis funkcija kuhanja.

Popis funkcija može varirati ovisno o verziji softvera.

1. Uđite u izbornik i odaberite: Funkcije.
2. Odaberite funkciju pećnice.
3. Podesite postavke.
4. Pritisnite START . Senzor za hranu možete uključiti u bilo koje vrijeme prije ili tijekom kuhanja. Pogledajte poglavље „Korištenje pribora, Senzora za hranu”.
5. - pritisnite za podešavanje postavki tijekom kuhanja.

6. STOP - pritisnite za isključivanje funkcije pećnice.



Brzo Zagrijavanje je dostupno samo za neke funkcije pećnice. Za više informacija o opcijama prethodnog zagrijavanja pogledajte poglavље "Svakodnevna uporaba", Postavke, Podizbornik: Preferencije



Vrh

Intenzivna toplina za brzo tamnjenje na površini.



Dno

Ravnomjerno potamnjela donja strana hrane. Pogodno za pizzu ili pitu i za završno pečenje kolaca ili quichea. Prethodno zagrijte pećnicu i koristite najnižu razinu police.



Vrući zrak

Za svakodnevno kuhanje na više razina. Dobijte ravnomjerno kuhanja jela bez miješanja okusa. Postavite nižu temperaturu nego za Vrh i dno.



Vrh i dno

Za svakodnevno kuhanje na jednoj razini. Dobar za svu hranu, poput složenica i peciva.

	Vrući zrak & vrh Veće komade mesa i perad s kostima za mukane rezultate i hrskavu koricu.
	Vrući zrak, vrh i dno Ova funkcija idealna je za gotova jela.
	Vrući zrak, dno i para Najbolje za pećenje pizze i drugih jela koja zahtijevaju više topline odozdo.
	Niska para Funkcija je prikladna za meso, jela iz pećnice i složenice. Kombinacija pare i topline stvara delikatnu teksturu i hrskavu koricu.
	Ventilator za uštedu topline Uštedite energiju korištenjem preostale topline za kuhanje. Najbolje za kolače.
	Podgrijavanje Ova funkcija polako podgrijava ostatke hrane uz pomoć pare.
	Roštilj Ravnomjerno ispecite povrće ili meso na roštilju. Dobar i za tostiranje kruha.
	Dizanje tijesta Optimizirana temperatura za brzo dizanje.
	Osvježavanje Vratite svježi miris i mekoću iznutra jednodnevnom kruhu ili pecivima.
	Odmrzavanje Blago odmrzavanje za daljnju pripremu.
	Pirjanje Dobijte mekana, sočna variva kuhanjem svih sastojaka zajedno.
	Pečenje Pripremite tako da bude hrskavo izvana i mekano iznutra za meso, perad ili povrće.
	Pečenje kruha Tu funkciju koristite za pripremu kruha i peciva s rezultatima poput profesionalnih u pogledu hrskavosti, boje i sjaja korice.
	Sporo pečenje Sporo kuhi produžuje trajanje ali ćeete postići bolji rezultat kuhanja. Popržite meso prije nego ga stavite u pećnicu.
	Konzerviranje Dobijte sočno voće i povrće konzervirano na niskoj temperaturi. Staklenke otporne na toplinu stavite u pekač za pecivo napunjeno vodom.

Zagrijavanje tanjura.
Za prethodno zagrijavanje tanjura prije posluživanja.

Održavanje topline
Održavanje topline jela. Imajte na umu da se neka jela mogu nastaviti kuhati i isušivati dok ih održavate toplima. Po potrebi prekrijte posude.

Dehidracija
Ravnomjerno sušite voće, bilje i povrće na niskoj temperaturi. Povremeno otvarajte vrata tijekom sušenja kako biste poboljšali rezultat sušenja.

Žarulja se može automatski isključiti na temperaturi nižoj od 80 °C tijekom nekih funkcija pećnice.

6.3 Jela

Jela podizbornik se sastoji od skupa programa koji su dizajnirani za namjenska jela. Svako jelo u ovom podizborniku ima odgovarajuću postavku. Vrijeme i temperatura mogu se podesiti tijekom pečenja.

Za neka jela možete također kuhati uz Senzor za hranu.

1. Uđite u izbornik i odaberite: Jela.
 2. Odaberite jelo ili vrstu hrane.
 3. Prilagodite postavke prema željenim postavkama kuhanja. Podesite masu. Opcija je raspoloživa za odabrana jela. Pritisnite OK.
 4. Stavite hranu u uređaj u skladu s uputama na zaslonu.
 5. Pritisnite START.
- Kad funkcija završi, provjerite je li hrana spremna. Ukoliko je potrebno produžite vrijeme kuhanja.

6.4 Favoriti

Ova funkcija dostupna je samo za odabrane modele.

Možete spremiti do 20 omiljenih postavki, poput funkcije pećnice, jela ili funkcije čišćenja.

Za spremanje postavke odaberite željenu postavku i pritisnite .

Odaberite: Favoriti

1. Uđite u izbornik i pritisnite: Favoriti za provjeru spremljenih postavki.
2. Odaberite jednu od spremljenih postavki.
3. Pritisnite START kako biste počeli s kuhanjem.

Izbriši: Favoriti

1. Uđite u izbornik i pritisnite: Favoriti za provjeru spremljenih postavki.
2. Pritisnite:  za brisanje spremljenih postavki.

6.5 Održavanje

Podizbornik sadrži popis programa za čišćenje.

Piroličko čišćenje	Ovaj program sagorijeva ostatke prelijavštine u uređaju. Možete odabrat različite razine čišćenja. Pogledajte poglavlje „Održavanje i čišćenje“.
--------------------	--

6.6 Postavke

Ovaj podizbornik sadrži popis postavki.

Podizbornik: Postavljanje

Jezik	Za postavljanje jezika uređaja.
Sat	Za postavljanje trenutnog vremena.
Svjetlina zaslona	Za postavljanje osvjetljenja zaslona.
Tonovi tipki	Uključuje i isključuje ton dodirnih polja. Utisavanje tonova nije moguće za  .
Glasnoća zujalice	Postavlja glasnoću tonova tipki i signala.
Jedinica temperature	Za prikaz trenutačne temperature.

Podizbornik: Servis

Demo način rada	Kod za uključivanje/isključivanje: 2468
Verzija softvera	Informacije o verziji softvera.
Poništi sve postavke	Vraća na tvorničke postavke

Podizbornik: Preferencije

Osvjetljenje unutrašnjosti	Uključuje i isključuje svjetlo.
Roditeljska zaštita	Sprječava slučajno uključivanje uređaja.
Prethodno zagrijavanje/zagrijavanje	Nema - tradicionalni način prethodnog zagrijavanja uređaja. Postavljeno je kao zadana postavka i dostupna za sve funkcije pečenja. Preferencije se mogu promijeniti na drugu vrstu prethodnog zagrijavanja.
Eko - prethodno zagrijavanje uređaja uz manju potrošnju energije. Dostupno za sve funkcije kuhanja.	Brzo - skraćuje vrijeme zagrijavanja. Dostupno je samo za neke funkcije pećnice.
Podsjetnik Za Čišćenje	Podsjeća vas kada treba očistiti uređaj.
Personal. zaslona pravnosti	Za prilagodbu značajki zaslona i prečaca.

Podizbornik: Veze

Spoji se na WiFi vezu	Za povezivanje uređaja s bežičnom mrežom.
Wi-Fi	Da biste omogućili i onemogućili: WiFi.
Mreža	Za provjeru statusa mreže i jakosti signala: WiFi.
Zaboravi mrežu	Da biste isključili automatsku vezu trenutne mreže s uređajem.
Daljinski rad	Da biste automatski pokrenuli daljinski rad nakon pritiska na START. Opcija je vidljiva tek nakon što uključite: WiFi.

6.7 Parne funkcije pećnice

Funkcije: Niska para, Vrući zrak, dno i para omogućuje vam korištenje topline i pare kako bi jela bila hrskava i sočna.

Hranu možete pripremiti pomoću: Parni lonac. Pogledajte poglavljje "Upotreba dodataka".

1. Uđite u izbornik i odaberite: Funkcije.
2. Podesite parnu funkciju pećnice. Na zaslonu se prikazuju dostupne postavke.
3. Ako je dostupno, postavite temperaturu i razinu pare.
4. Pritisnite START . Slijedite upute na zaslonu.
5. Pritisnite poklopac spremnika za vodu kako biste ga otvorili.
6. Spremnik za vodu napunite hladnom vodom do maksimalne razine (oko 900 ml) dok se ne oglasiti signal ili se na zaslonu prikaže poruka. Spremnik za vodu ne punite iznad maksimalne razine. Postoji rizik od curenja vode, prelivovanja i oštećenje namještaja.



UPOZORENJE!

Koristite samo hladnu vodu iz slavine. Ne koristite demineraliziranu ili destiliranu vodu. U spremnik za vodu ne sipajte zapaljive tekućine ili tekućine koje sadrže alkohol.

7. Gurnite spremnik za vodu u njegov početni položaj. Kad uređaj dosegne postavljenu temperaturu, oglasava se zvučni signal.
8. Kad spremnik za vodu ostane bez vode, oglasava se signal. Napunite spremnik za vodu.
9. Isključite uređaj.
10. Ispraznjite spremnik za vodu.
11. Nakon kuhanja, vrata pećnice pažljivo otvorite. Preostala voda može se kondenzirati u unutrašnjosti pećnice. Pričekajte najmanje 60 min nakon svake upotrebe kako biste sprječili da vruća voda izade kroz ventil za izlaz vode.



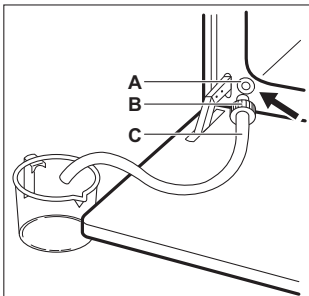
UPOZORENJE!

Uredaj je vrući. Postoji rizik od opekline. Budite oprezni prilikom pražnjenja spremnika za vodu.

6.8 Pražnjenje spremnika za vodu

Kako biste sprječili nakupljanje kamenca, nakon svakog kuhanja na pari ispraznjite spremnik za vodu.

1. Isključite uređaj. Ostavite vrata pećnice otvorena i pričekajte da se uređaj ohladi.
2. Spojite cijev za ispuštanje C na izlazni ventil A kroz konektor B.



3. Držite kraj cijevi ispod razine A i pritisnite B više puta kako biste sakupili preostalu vodu.
4. Odvojite C B i osušite unutrašnjost pećnice mekom spužvom.



Za ponovno punjenje spremnika za vodu ne koristite ispuštenu vodu.

6.9 Napomene o: Ventilator za uštedu topline

Ova funkcija korištena je za usklađivanje s razredom energetske učinkovitosti i zahtjevima ekološkog dizajna (u skladu s EU 65/2014 i EU 66/2014). Testovi prema: IEC/EN 60350-1.

Vrata pećnice moraju biti zatvorena tijekom pečenja tako da se funkcija ne ometa i da pećnica radi s najvišom mogućom energetskom učinkovitošću.

Kad koristite ovu funkciju, svjetlo se automatski isključuje nakon 30 sek.

Upute za kuhanje potražite u poglavljiju "Savjeti i preporuke", Ventilator za uštedu topline. Opće preporuke za uštedu energije potražite u poglavljiju "Energetska učinkovitost", Savjeti za uštedu energije.

7. DODATNE FUNKCIJE

7.1 Roditeljska zaštita

Ova funkcija sprječava slučajno uključivanje uređaja. Može se uključiti u bilo kojem trenutku.

1. Uđite u izbornik.
2. Odaberite: Postavke / Preferencije / Roditeljska zaštita.

Roditeljska zaštita je uključen. Da biste omogućili uporabu uređaja, pritisnite kodna slova abecednim redom.

7.2 Automatsko isključivanje

Iz sigurnosnih razloga, ako je funkcija pećnice aktivna i ako nisu promijenjene postavke, uređaj će se automatski isključiti nakon određenog vremena.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5

 (°C)	 (h)
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5
250 - maksimum	3

Ako namjeravate pokrenuti funkciju pećnice u trajanju koje premašuje vrijeme automatskog isključivanja, postavite trajanje pečenja.

Pogledajte poglavje "Funkcije sata".

7.3 Ventilator za hlađenje

Kada uređaj radi, ventilator za hlađenje automatski se uključuje kako bi površinu uređaja održao hladnom. Ako isključite uređaj, ventilator za hlađenje i dalje radi sve dok se uređaj ne ohladi.

8. FUNKCIJE SATA

8.1 Opis funkcija sata

Funkcija	Opis
Tajmer	Za postavljanje trajanja kuhanja. Maksimum je 23 h 59 min. Za postavljanje vremena kada je vrijeme isteklo odaberite sljedeće: Završetak postupka. Tajmer se može koristiti neovisno, čak i kada je pećnica ne radi.

Funkcija	Opis
Završetak postupka	 Zvučni alarm Kad je vrijeme isteklo, oglašava se zvučni signal. Ovu funkciju možete postaviti bilo kada, čak i kada je uređaj isključen.
	 Zvučni alarm i zaustavljanje kuhanja Kad je vrijeme isteklo, oglašava se zvučni signal i funkcija pećnice se isključuje.
	 Samo skočna poruka Kad je vrijeme isteklo, na zaslonu se pojavljuje poruka. Ova funkcija ne utječe na rad uređaja.
Odgođeno pokretanje	Za odgodu početka i / ili završetka kuhanja.
Producenje vremena	Za produženje vremena kuhanja.

Funkcija	Opis
Tajmer prema go-re	Za podešavanje vremena rada uređaja.. Maksimum je 23 h 59 min. Počinje automatski kada se pokrene postupak rada pećnice i zaustavlja se kad postupak završi. Vidljivo je na glavnom zaslonu u slučaju da nije postavljen drugi tajmer. Ova funkcija ne utječe na rad uređaja.

8.2 Tajmer

1. Odaberite funkciju pećnice i postavite temperaturu.
2. Pritisnite: Tajmer.
3. Postavite trajanje. Možete odabrati željeni završetak postupka pritiskom jednog od simbola.
4. Pritisnite OK za potvrdu i povratak na glavni zaslon.

8.3 Odgođeno pokretanje

1. Odaberite funkciju pećnice i podesite postavke.
2. Pritisnite ***.

9. KORIŠTENJE PRIBORA



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

9.1 Umetanje dodatne opreme

Dostupna dodatna oprema ovisno o modelu. Skenirajte QR kod kako biste provjerili kako koristiti pribor isporučen s vašim uređajem. Opcionalni pribor možete naručiti zasebno. Za više informacija, обратите se lokalnom dobavljaču.



Malo udubljenje na vrhu povećava sigurnost i pruža zaštitu od nagibanja. Te udubine ujedno su i dodatna mjera protiv prevrtanja. Obod oko police sprječava klizanje posuđa s police.

Umetnute dodatke (mreža za pečenje/pekač) između vodilica nosača police. Provjerite da

3. Pritisnite: Odgođeno pokretanje.
4. Pomičite se kako biste postavili željeno vrijeme početka i pritisnite OK.
5. Sada možete postaviti željeni Vrijeme završetka ili pritisnuti OK za preskakanje ovog koraka.
6. Pritisnite OK za povratak na glavni zaslon.

8.4 Sat

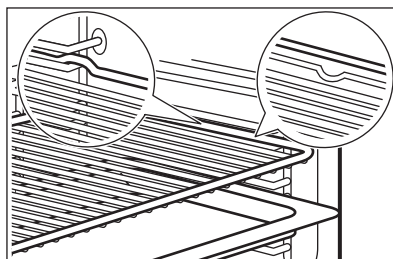
1. Uključite uređaj.
2. Pritisnite: Postavke / Postavljanje / Sat.
3. Postavite vrijeme.
4. Pritisnite OK.

8.5 Promjena postavki tajmera

Postavljeno vrijeme možete promijeniti u bilo kojem trenutku tijekom kuhanja.

1. Pritisnite ^ / Tajmer.
2. Postavite novu vrijednost tajmera.
Pritisnite OK.

polica dodiruje stražnju stranu unutrašnjosti pećnice i da su nožice okrenute prema dolje.



Ako vaša plitica ima nagib, postavite je prema stražnjem dijelu pećnice.

Ako na dodacima postoji natpis, provjerite je li okrenut prema vama.

Ako koristite pliticu s otvorima, postavite pekač / pliticu ispod nje za sakupljanje tekućina koje kapaju.

9.2 Senzor za hranu

Mjeri temperaturu unutar hrane.

Potrebno je podesiti dvije temperature:

- °C - temperatura unutar uređaja. Mora biti najmanje 25 °C viša od temperature jezgre hrane.
- ↗ - temperatura jezgre hrane.

Preporuke:

- Sastočci trebaju biti na sobnoj temperaturi.
- Ne koristite za tekuća jela.
- Tijekom kuhanja, igla senzora za hranu mora biti potpuno umetnuta u posudu.

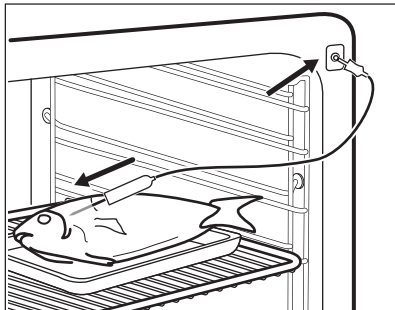
Pečenje s: Senzor za hranu

APOZORENJE!

Postoji opasnost od opeklina jer su Senzor za hranu i nosači polica vrlo vrući. Ne dodirujte ručku senzora za hranu golim rukama. Uvijek koristite zaštitne rukavice.

1. Odaberite funkciju pećnice iz izbornika: Funkcije ili jelo iz izbornika: Jela.
2. Po potrebi postavite temperaturu pećnice i vrijeme kuhanja.
3. Pritisnite OK.
4. Pritisnite START.
5. Umetnute senzor za hranu unutar jela: **meso, perad i riba**

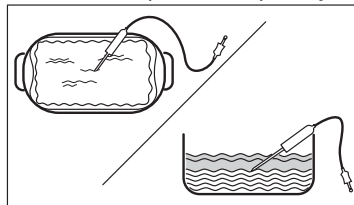
Umetnute vrh senzora za hranu u središte mesa ili ribe, u najdeblji dio.



Složenac

Umetnute vrh senzora za hranu točno u središte složenca. Senzor za hranu trebao bi tijekom kuhanja biti stabiliziran na jednom mjestu. Kako biste to postigli,

upotrijebite čvrsti sastojak. Upotrijebite rub posude za pečenje kako biste poduprli silikonsku ručicu senzora za hranu. Vrh senzora za hranu ne smije dodirivati dno posude za pečenje.



6. Utaknite senzor za hranu u utičnicu koja se nalazi unutar uređaja. Pogledajte poglavlje „Opis proizvoda“.

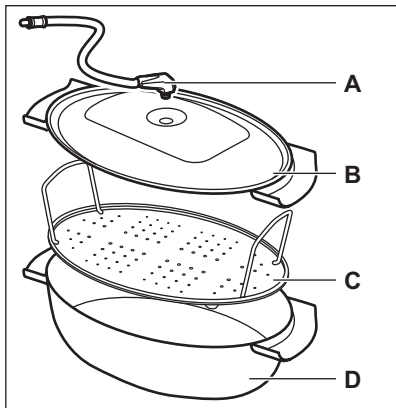
Na zaslонu se prikazuje aktualna temperatura senzora za hranu.

7. ^ - pritisnite za podešavanje postavki.
8. Odaberite Senzor za hranu karticu za postavljanje temperature jezgre senzora ili postavite željenu opciju:
 - Zvučni alarm - kad hrana dosegne temperaturu jezgre, začut će se signal.
 - Zvučni alarm i zaustavljanje kuhanja - kad hrana dosegne temperaturu jezgre, začut će se signal a pećnica se zaustavlja.
 - Samo skočna poruka - kada hrana dosegne temperaturu jezgre, na zaslонu se pojavljuje poruka.
9. Pritisnite OK.
10. Kad hrana dosegne postavljenu temperaturu, oglašava se signal. Provjerite je li hrana spremna. Ukoliko je potrebno produžite vrijeme kuhanja.
11. STOP - pritisnite za isključivanje funkcije pećnice.
12. Izvadite utikač senzora za hranu iz utičnice i izvadite jelo iz uređaja.

9.3 Parni ionac za kuhanje na pari

Parni ionac se sastoji od:

- A. Cijev mlaznice - za kuhanje na pari,
- B. Poklopac,
- C. Čelična rešetka,
- D. Staklena zdjela.



Nikako:

- stavite vruć parni lonac na hladne / vlažne površine.

- ulijte hladne tekućine u parni lonac kada je vruć.
- koristite parni lonac na vrućoj površini za kuhanje.
- očistite parni lonac abrazivnim sredstvima, strugalicama i prahom.

9.4 Kuhanje na pari u parnom loncu

1. Stavite hrano na čeličnu rešetku parnog lonca i pokrijte je poklopcem.
2. Postavite cijev mlaznice u otvor na poklopцу.
3. Stavite parni lonac na drugi položaj police od dna.
4. Spojite cijev mlaznice na otvor za paru. Pogledajte poglavlje „Opis proizvoda“.
5. Postavite uređaj za funkciju kuhanja na paru.

10. SAVJETI I PREPORUKE

10.1 Preporuke za kuhanje

Temperature i vremena kuhanja u tablicama služe samo kao primjeri. Oni ovise o receptu, kvaliteti i količini korištenih sastojaka.

Vaš uređaj može peći drugačije od uređaja koji ste imali ranije. Dolje navedeni savjeti prikazuju preporučene postavke za temperaturu, vrijeme kuhanja i položaj polica za određene vrste hrane.

Brojte položaje polica od dna pećnice.

Ako ne možete naći postavke za određeni recept, potražite onaj koji mu je sličan.

Za savjete o uštedi energije pogledajte poglavlje "Energetska učinkovitost".

Simboli korišteni u tablicama:

	Vrsta hrane
	Funkcija pećnice
	Temperatura
	Dodata na oprema

Položaj police

Vrijeme pečenja (min)

10.2 Ventilator za uštedu topline - preporučeni dodaci

Koristite tamne i nereflektirajuće posude i spremnike. Imaju bolju apsorpciju topline od svjetle boje i reflektirajućeg posuđa.

- **Plitica za pizzu** - tamna, nereflektirajuća, promjer 28cm
- **Posuda za pečenje** - tamna, nereflektirajuća, promjer 26cm
- **Ramekin** - keramika, promjer 8cm, visina 5 cm
- **Kalup za flan** - tamno, nereflektirajuće, promjer 28cm

10.3 Ventilator za uštedu topline

Za najbolje rezultate slijedite prijedloge navedene u tablici u nastavku.

			°C		
Slatke rolade, 16 komada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	2	20 - 30	
Rolade, 9 komada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	2	30 - 40	
Pizza, smrznuta, 0,35 kg	mreža za pečenje	220	2	10 - 15	
Švicarska rolada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	170	2	25 - 35	
Brownie	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	175	3	25 - 30	
Sufle, 6 komada	keramičke ramenice na mreži za pečenje	200	3	25 - 30	
Biskvitna podloga za flan	kalup za dno torte na mreži za pečenje	180	2	15 - 25	
Biskvitna torta Victoria	posuda za pečenje na mreži za pečenje	170	2	40 - 50	
Poširana riba, 0,3 kg	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	3	20 - 25	
Cijela riba, 0,2 kg	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	3	25 - 35	
Ribljí filet, 0,3 kg	pizza tava na mreži za pečenje	180	3	25 - 30	
Poširano meso, 0,25 kg	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	200	3	35 - 45	
Ražnjić, 0,5 kg	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	200	3	25 - 30	
Kolačići, 16 komada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	2	20 - 30	
Makroni, 24 komada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	2	25 - 35	
Muffini, 12 komada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	170	2	30 - 40	
Slani kolač, 20 komada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	2	25 - 30	
Sitni prhki biskviti, 20 komada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	150	2	25 - 35	
Tartlete, 8 komada	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	170	2	20 - 30	
Povrće, poširano, 0,4 kg	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	3	35 - 45	
Vegetarijanski omlet	pizza tava na mreži za pečenje	200	3	25 - 30	

		°C		
Mideransko povrće, 0,7 kg	pekač za pecivo ili pladanj za sakupljanje masnoće	180	4	25 - 30

10.4 Informacije za ispitne ustanove

Testovi prema IEC 60350-1.

				°C	
Mali kolači, 20 po plitici	Standardno kuhanje	Pekač za pecivo	3	170	20 - 35
Mali kolači, 20 po plitici	Vrući zrak	Pekač za pecivo	3	150 - 160	20 - 35
Mali kolači, 20 po plitici	Vrući zrak	Pekač za pecivo	2 i 4	150 - 160	20 - 35
Pita od jabuka, 2 kalupa Ø20 cm	Standardno kuhanje	Mreža za pečenje	2	180	70 - 90
Pita od jabuka, 2 kalupa Ø20 cm	Vrući zrak	Mreža za pečenje	2	160	70 - 90
Biskvit bez masnoće, kalup za kolače Ø 26 cm 1)	Standardno kuhanje	Mreža za pečenje	2	170	40 - 50
Biskvit bez masnoće, kalup za kolače Ø 26 cm 1)	Vrući zrak	Mreža za pečenje	2	160	40 - 50
Biskvit bez masnoće, kalup za kolače Ø 26 cm 1)	Vrući zrak	Mreža za pečenje	2 i 4	160	40 - 60
Prhko tijesto	Vrući zrak	Pekač za pecivo	3	140 - 150	20 - 40
Prhko tijesto	Vrući zrak	Pekač za pecivo	2 i 4	140 - 150	25 - 45
Prhko tijesto	Standardno kuhanje	Pekač za pecivo	3	140 - 150	25 - 45
Tost 1)	Roštilj	Mreža za pečenje	4	maks.	1 - 5

1) Pećnicu prethodno zagrijte 10 minuta.

11. ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

11.1 Napomene za čišćenje

Sredstva za čišćenje

- Prednju stranu uređaja očistite samo krpom od mikrovlakana s topom vodom i blagim deterdžentom.
- Za čišćenje metalnih površina koristite otopinu za čišćenje.

- Mrlje očistite blagim deterdžentom.

Svakodnevna uporaba

- Očistite unutrašnjost uređaja nakon svake uporabe. Nakupljanje masti ili drugih ostataka može uzrokovati požar.
- Vlagu se može kondenzirati u uređaju ili na staklima vrata. Za smanjenje kondenzacije, uključite uređaj da radi barem 10 minuta prije kuhanja. Ne čuvajte hrani u uređaju dulje od 20 minuta. Osušite unutrašnjost uređaja samo krpom od mikrovlakana nakon svake uporabe.

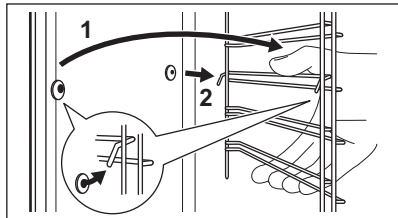
Dodatna oprema

- Očistite svu dodatnu opremu nakon svake uporabe i pustite da se osuši. Koristite samo krpnu od mikrovlakana namoćenu u toplu vodu i blagi deterdžent. Dodatnu opremu ne perite u perilici posuda.
- Ne čistite dodatnu opremu s neprijetajućim površinama pomoću abrazivnih sredstava za čišćenje ili predmeta s oštrom rubovima.

11.2 Uklanjanje nosača police

Kako biste očistili pećnicu, skinite katalitičke ploče.

1. Isključite uređaj i pričekajte da se ohladi.
2. Prednji kraj police povucite dalje od bočne stijenke.
3. Stražnji kraj nosača police povucite dalje od bočne stijenke i uklonite ga.



4. Nosače police vratite na mjesto obrnutim redoslijedom.

Ako su teleskopske vodilice isporučene, njihove zatike za držanje moraju biti okrenute prema naprijed.

11.3 Pirolitičko čišćenje

Ovaj program sagorijeva ostatke prljavštine u uređaju. Kad ciklus čišćenja završi i uređaj se

ohladi, obrišite pepeo. Koristite ga kad god je vašem uređaju potrebno temeljito čišćenje.

⚠️ UPOZORENJE!

Postoji rizik od opeklini.

⚠️ OPREZ!

Ako je ploča za kuhanje postavljena iznad pećnice ili ako su drugi uređaji postavljeni u isti ormarić, ne upotrebljavajte ih istodobno s ovom funkcijom. To može uzrokovati oštećenje pećnice.

Ne pokrećite funkciju ako niste potpuno zatvorili vrata pećnice.

1. Provjerite je li uređaj hladan.
2. Izvadite svu dodatnu opremu.
3. Očistite dno pećnice i unutrašnje staklo vrata kako biste uklonili sve preostale čestice hrane. Koristite toplu vodu, meku krpnu i blagi deterdžent.
4. Pritisnite: Održavanje / Pirolitičko čišćenje.
5. Odaberite način čišćenja i pritisnite START . Slijedite upute na zaslonu.

Opcija	Trajanje
Pirolitičko čišćenje, svijetlo	1 h
Pirolitičko čišćenje, normalno	1 h 30 min
Pirolitičko čišćenje, intenzivno	2 h 30 min

Kada čišćenje započne, vrata pećnice su zaključana. Ventilator za hlađenje radi najvećom brzinom.

6. Signal se oglašava na kraju čišćenja.
7. Kad je uređaj hladan, očistite dno pećnice vlažnom mekom krpom.



Kad ova funkcija radi, lampica je isključena.

11.4 Očistite spremnik za vodu

1. Isključite uređaj.

- Ulijte vodu u spremnik vode: 650 ml.
Dodajte mlijecnu kiselinu: 250 ml.
Pričekajte 60 min.
- Ispraznite spremnik za vodu. Pogledajte Svakodnevna uporaba, Pražnjenje spremnika za vodu.
- Isperite spremnik za vodu i ostatke kamenca očistite mekom krpom.
- Očistite cijev za ispuštanje toplom vodom i blagim deterdžentom.
Kontaktirajte svog opskrbljivača vodom kako biste provjerili razinu tvrdoće vode.

Klasifikacija vode:	Očistite spremnik za vodu svakih:
meka	120 h - 16 mjeseci
srednje tvrda	90 h - 12 mjeseci
tvrdra	60 h - 8 mjeseci
vrlo tvrda	30 h - 4 mjeseca

11.5 Podsjetnik Za Čišćenje

Čišćenje se preporučuje kad se pojavi podsjetnik.

Koristite funkciju: Pirolitičko čišćenje.

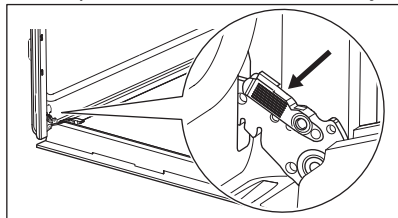
11.6 Uklanjanje i postavljanje vrata

Možete skinuti vrata pećnice i unutarnje staklene ploče kako biste ih očistili. Prije nego što uklonite staklene ploče, pročitajte cijele upute "Skidanje i postavljanje vrata".

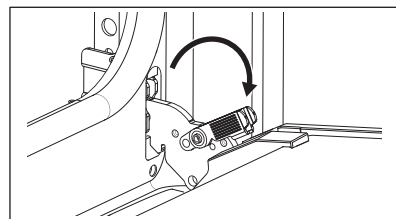
OPREZ!

Uredaj ne upotrebljavajte bez staklenih ploča.

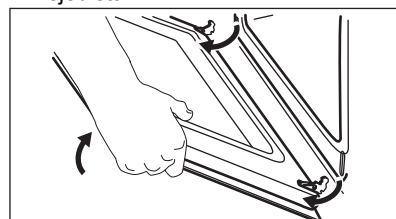
- Potpuno otvorite vrata i držite obje šarke.



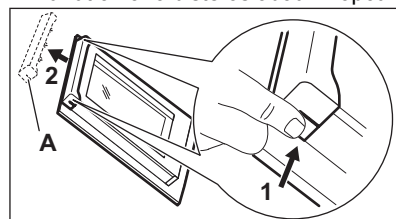
- Podignite i povucite zasune dok ne kliknu.



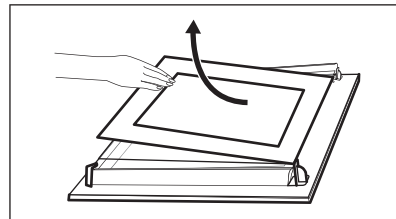
- Napola zatvorite vrata pećnice do prvog otvorenog položaja. Zatim podignite i povucite kako biste uklonili vrata sa sjedišta.



- Stavite vrata na meku krpu na stabilnu površinu.
- Uhvatite oblogu vrata A na gornjem rubu vrata s dve strane i pritisnite prema unutra kako biste oslobodili kopču.



- Povucite oblogu vrata prema naprijed kako biste je uklonili.
- Držite staklene ploče vrata za gornji rub jedan po jedan i povucite ih prema gore iz vodilice. Provjerite je li staklo potpuno iskliznulo iz ležišta.



- Staklene ploče očistite sapunom i vodom. Pažljivo osušite staklene ploče. Staklene ploče ne perite u perilici posuda.
- Nakon čišćenja, postavite staklene ploče i vrata pećnice. Pazite da staklene ploče vratite ispravnim redoslijedom. Provjerite simbol/ispis na bočnoj strani staklene ploče. Ako su vrata ispravno postavljena, začut će se klik prilikom zatvaranja zasuna.

Polje za označavanje mora biti okrenuto prema unutarnjoj strani vrata (prema unutrašnjosti pećnice).

11.7 Zamjena žarulje



UPOZORENJE!

Opasnost od električnog udara.
Žarulja može biti vruća.

- Isključite uređaj i pričekajte da se ohladi.
- Odskopite uređaj iz električnog napajanja.
- Stavite krupu na dno pećnice.

OPREZ!

Uvijek držite halogeno svjetlo krpom kako biste spriječili izgaranje ostataka masnoće na žarulji.

Stražnja žarulja

- Okrenite stakleni poklopac žarulje i skinite ga.
- Očistite stakleni poklopac.
- Zamijenite žarulju svjetiljke odgovarajućom žaruljom koja je otporna na toplinu od 300 °C.
- Postavite stakleni poklopac.

12. RJEŠAVANJE PROBLEMA



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavija sa sigurnosnim uputama.

12.1 Što učiniti ako ...

Opis problema	Uzrok i rješenje
Ne možete uključiti uređaj ili rukovati njime.	Uređaj nije spojen na napajanje ili nije ispravno spojen.
Uređaj se ne zagrijava.	Sat nije postavljen. Za postavljanje sata pogledajte Funkcije sata.
	Vrata nisu pravilno zatvorena.
	Osigurač je pregorio. Uvjerite se da je osigurač uzrok kvara. Ako se problem ponovi, обратите se kvalificiranom električaru.
	Roditeljska zaštita je uključen.
Svjetlo je isključeno.	Žarulja je pregrijela. Zamijenite žarulju. Za pojedinosti pogledajte Održavanje i čišćenje.
U unutrašnjosti uređaja ima vode.	Spremnik za vodu napunjeno je s previše vode.
Kuhanje parom ne radi.	U otvoru za paru ima ostataka kamenca. U spremniku za vodu nema vode.

Opis problema	Uzrok i rješenje
Potrebitno je više od 3 min da ispraznите spremnik za vodu ili da curi iz otvora za paru.	U otvoru za paru ima ostatka kamenca. Očistite spremnik za vodu.
(i) Prekid napajanja uvijek zaustavlja čišćenje. Ponovite čišćenje ako je prekinuto prekidom napajanja.	
Problem sa signalom bežične mreže.	Provjerite je li vaš mobilni uređaj spojen na bežičnu mrežu. Provjerite bežičnu mrežu i usmjerivač. Ponovno pokrenite usmjerivač.
Instaliran je novi usmjernik ili je promijenjena konfiguracija usmjernika.	Za ponovnu konfiguraciju uređaja i mobilnog uređaja pogledajte Prije prve upotrebe, Bežična veza.
Signal bežične mreže je slab.	Pomaknite usmjernik što bliže uređaju.
Bežični signal ometa mikrovalna pećnica postavljena u blizini uređaja.	Isključite mikrovalnu pećnicu. Izbjegavajte istovremeno korištenje mikrovalne pećnice i daljinskog rada uređaja. Mikrovalovi ometaju WiFi signal.

12.2 Šifre pogreški

Kada se dogodi softverska greška, na zaslonu se pojavi poruka o pogrešci. U donjoj tablici možete pronaći popis problema.

Kodovima i opisima	Rješenje
F102 - vrata nisu potpuno zatvorena ili je brava na vratima slomljena. 1)	Zatvorite vrata. Isključite i uključite uređaj.
F111 - Senzor za hranu nije pravilno utaknut u utičnicu.	Potpuno utaknite Senzor za hranu u utičnicu.
F240, F239 - dodirna polja na zaslonu ne rade ispravno.	Očistite površinu zaslona. Provjerite da na dodirnim pojjima nema prljavštine.
F908 - sustav uređaja ne može se povezati s upravljačkom pločom.	Isključite i uključite uređaj.
F602, F603 - Wi-Fi nije dostupno. 1)2)	Isključite i uključite uređaj.

1) Kada se sljedeća poruka o pogrešci i dalje prikazuje na zaslonu, to znači da je neispravni podsustav možda isključen. U tom slučaju obratite se svom dobavljaču ili ovlaštenom servisnom centru.

2) Ako se dogodi jedna od tih pogrešaka, ostale funkcije uređaja i dalje će raditi kao i obično.

12.3 Podaci o servisu

Ako sami ne uspijete pronaći rješenje za problem, обратите se prodavaču ili ovlaštenom servisnom centru.

Podaci potrebni za servisni centar nalaze se na natpisnoj pločici. Natpisna pločica nalazi se na prednjoj strani okvira unutrašnjosti uređaja. Vidljiva je kada otvorite vrata. Ne uklanjajte natpisnu pločicu iz unutrašnjosti uređaja.

Preporučujemo da podatke upišete ovdje:

Model (MOD.) :

Broj proizvoda (PNC):

Serijski broj (S.N.):

13. ENERGETSKA UČINKOVITOST

13.1 Informacije o proizvodu i List s informacijama o proizvodu u skladu s uredbama EU o označivanju energetske učinkovitosti i ekološkom dizajnu

Naziv dobavljača	AEG
Identifikacija modela	TR7PB731SB 949494907
Indeks energetske učinkovitosti	61.2
Klasa energetske učinkovitosti	A++
Potrošnja energije uz standardno opterećenje, konvencionalni način rada	0.93 kWh/ciklusu
Potrošnja energije uz standardno opterećenje, način rada s ventilatorom	0.52 kWh/ciklusu
Broj šupljina	1
Izvor topline	Struja
Zapremina	72 l
Vrsta pećnice	Ugradbena pećnica
Mass	36.3 kg

IEC/EN 60350-1 - Kućanski električni uređaji za kuhanje - 1. dio: Štednjaci, pećnice, parne pećnice i roštilji - Metode za mjerjenje izvedbi.

13.2 Informacije o proizvodu za potrošnju energije i maksimalno vrijeme do primjenjivog načina rada pri niskoj snazi

Potrošnja energije u stanju pripravnosti	0.8 W
Potrošnja energije prilikom priključenog stanja pripravnosti	2.0 W
Maksimalno vrijeme potrebno da oprema automatski dosegne primjenjivi način rada pri niskoj snazi	20 min

Upute o tome kako aktivirati i deaktivirati bežičnu vezu s mrežom potražite u poglavljiju „Prije prve uporabe”.

13.3 Savjeti za uštedu energije

Sljedeći savjeti pomoći će vam da štedite energiju prilikom uporabe uređaja.

Provjerite jesu li vrata uređaja zatvorena dok uređaj radi. Ne otvarajte vrata uređaja prečesto tijekom pečenja. Brtvu vrata odrižavajte čistom i uvjerite se da je dobro pričvršćena u svom položaju.

Da biste povećali uštedu energije, koristite metalno posude te tamne i nereflektirajuće posude i spremnike..

Nemojte prethodno zagrijavati uređaj prije kuhanja, osim ako to izričito nije preporučeno.

Tijekom istovremene pripreme nekoliko jela, neka vremenske pauze između pečenja budu što kraće.

Kuhanje s ventilatorom

Ako je moguće, koristite funkcije kuhanja s ventilatorom kako biste uštedjeli energiju.

Preostala toplina

Kad je vrijeme kuhanja duže od 30 min, 3 - 10 min prije završetka kuhanja smanjite temperaturu uređaja na minimum. Preostala toplina unutar uređaja nastaviti će kuhanje.

Koristite preostalu toplinu za održavanje hrane toplom ili zagrijavanje ostalih jela.

Kada isključite uređaj, na zaslonu se prikazuje preostala toplina ili temperatura.

Ako se uključi program s odabirom Tajmer, a vrijeme kuhanja je dulje od 30 minuta, kod nekih se funkcija uređaja grijaci automatski isključuju ranije.

Održavajte jela toplim

Za korištenje preostale topline i održavanje hrane toplom, odaberite najnižu moguću postavku temperature. Na zaslonu se

pojavljuje indikator preostale topline ili temperature.

Kuhanje s isključenim svjetлом

Tijekom kuhanja isključite svjetlo. Uključite ga samo kad ga trebate.

Ventilator za uštedu topline

Funkcija je namijenjena je za uštedu energije tijekom kuhanja.

Kad koristite tu funkciju, svjetlo se automatski isključuje nakon 30 sek. Svjetlo možete ponovno uključiti, ali to će smanjiti očekivanu uštedu energije.

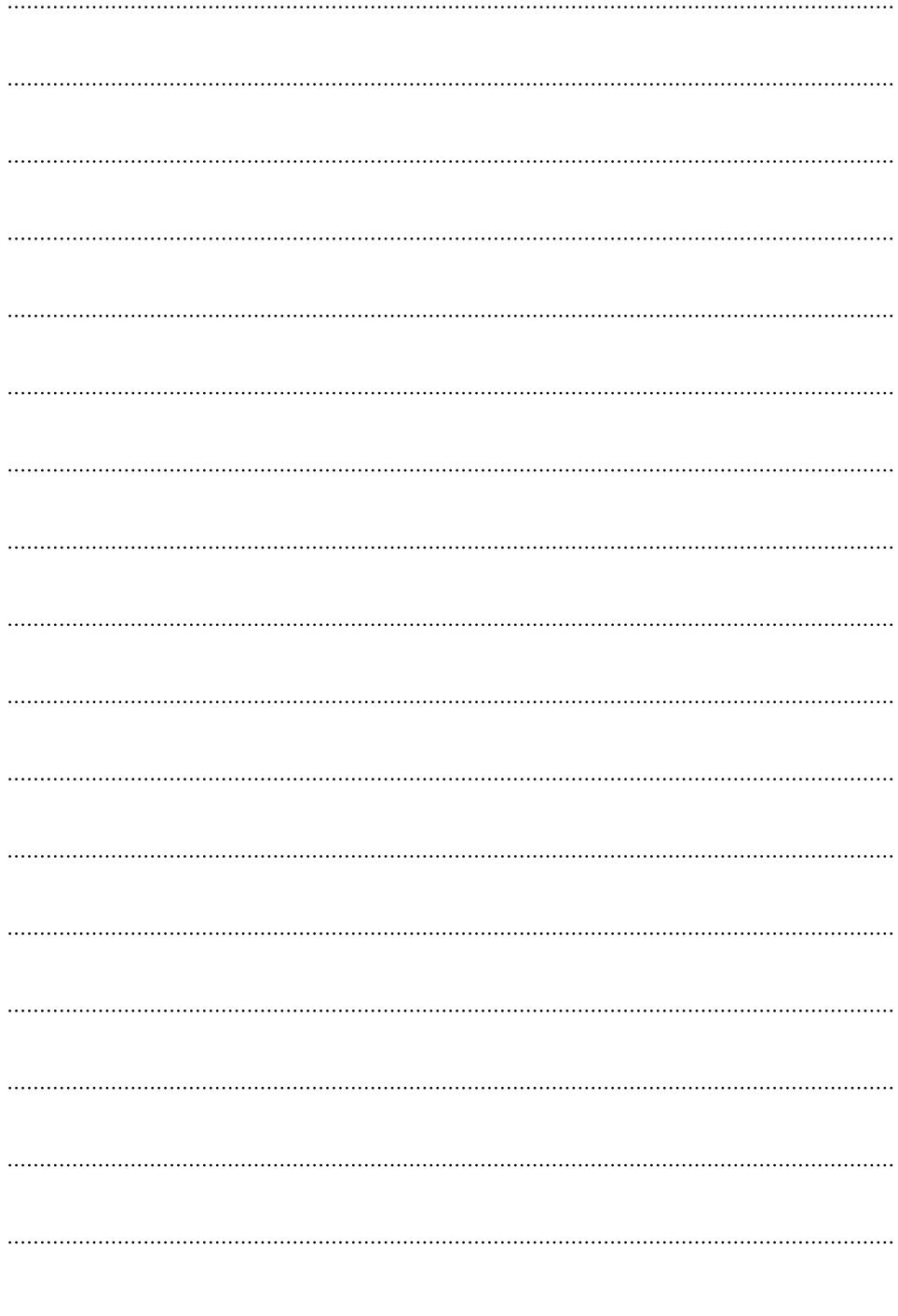
Način pripravnosti

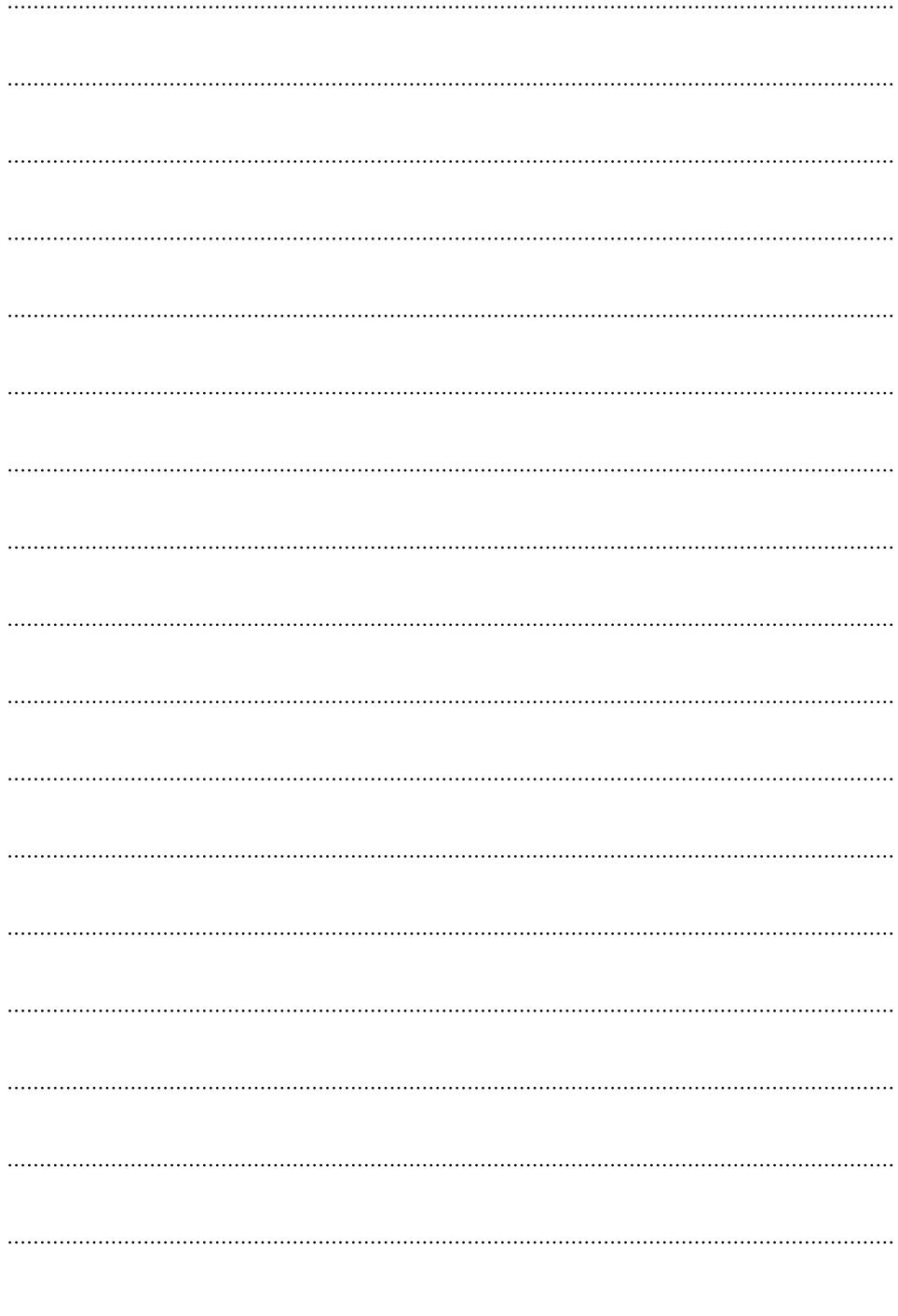
Nakon 2 min zaslon se prebacuje u stanje pripravnosti.

14. BRIGA ZA OKOLIŠ

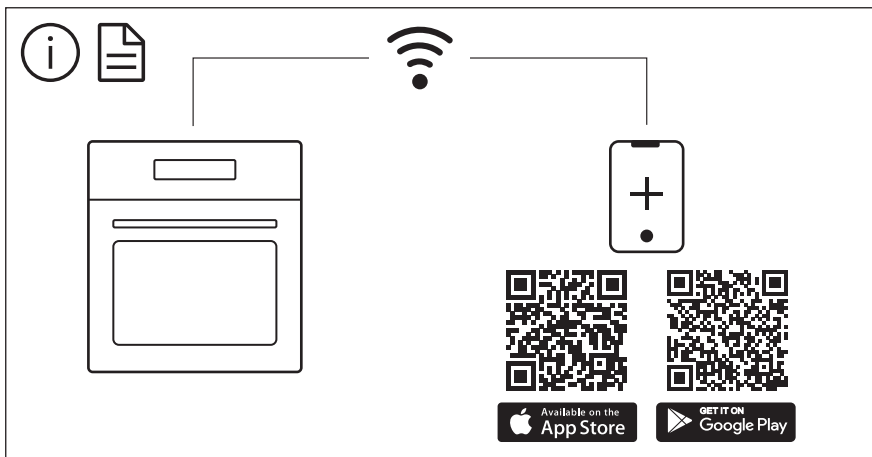
Reciklirajte materijale sa simbolom . Ambalažu za recikliranje odložite u prikladne spremnike. Pomozite u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja, kao i u recikliranju otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Uređaje

označene simbolom  ne bacajte zajedno s kućnim otpadom. Proizvod odnesite na lokalno reciklažno mjesto ili kontaktirajte nadležnu službu.





aeg.com



701130989-A-132025



CE