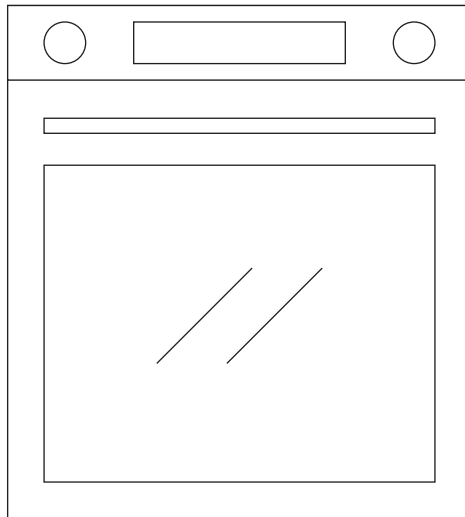


Haier

User Manual



CANDY HOOVER GRUPA Via Comolli 16 Brugherio – Italija

Haier

Upute za korisnike

PEĆNICE

HR

4

Инструкции за потребителя

ФУРНИ

BG

19

Instrucțiuni de utilizare

CUPTOARE

RO

34

Sažetak

5 Važne sigurnosne upute

11 Opis proizvoda

13 Način rada proizvoda

14 Upotreba uređaja

17 Čišćenje i održavanje

18 Zaštita okoliša i zbrinjavanje

49 Ugradnja

Zahvaljujemo vam što ste odabrali jedan od naših proizvoda. Kako biste ostvarili najbolje rezultate, pažljivo pročitajte ovaj priručnik i sačuvajte ga za buduću uporabu. Prije postavljanja pećnice, zapišite serijski broj kako biste ga mogli dati osobljvu službe za korisnike u slučaju da su potrebni popravci. Provjerite da pećница nije oštećena tijekom transporta. Ako niste sigurni, potražite savjet kvalificiranog tehničara prije uporabe pećnice. Sav ambalažni materijal držite izvan dosega djece. Kada se pećница prvi put uključi,

može se pojaviti dim jakog mirisa. To nastaje zbog zagrijavanja ljeplila na izolacijskim pločama. Ako se to dogodi, ne brinite, samo pričekajte da se dim rasprši prije stavljanja hrane u pećnicu. Proizvođač ne prihvata odgovornost u slučajevima kada se korisnik ne pridržava uputa sadržanih u ovom dokumentu.

NAPOMENA: funkcije pećnice, značajke i dodaci koji su navedeni u ovom priručniku variraju, ovisno o modelu koji ste kupili.

Važne sigurnosne upute

SIGURNOSNE UPUTE

- Djeca se ne smiju igrati uređajem.
- Osobe starosti od 8 godina ili iznad i osobe s ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim kapacitetima, bez iskustva ili znanja o proizvodu, smiju upotrebljavati uređaj samo pod nadzorom ili ako su im omogućene upute o rukovanju uređajem, na siguran način uz osviještenost o mogućim rizicima.
- Čišćenje i održavanje ne smiju izvršavati djeca koja nisu pod nadzorom.
- UPOZORENJE: uređaj i dostupni dijelovi postaju vrući tijekom uporabe. Pazite da ne dodirujete vruće dijelove.
- UPOZORENJE: dostupni dijelovi tijekom uporabe mogu se jako zagrijati. Djeca se moraju držati dalje od uređaja.
- UPOZORENJE: kako biste izbjegli opasnosti koja se može prouzrokovati slučajnim ponovnim postavljanjem uređaja za termalni prekid, uređaj se ne bi smio napajati uređajem s vanjskim uklapanjem, kao što je tajmer, ili spajati na krug koji se redovito uključuje i isključuje.
- Djeca mlađa od 8 godina moraju biti na sigurnoj udaljenosti od uređaja ako nisu pod stalnim nadzorom.
- Ne upotrebljavajte čistač na paru ili visokotlačni sprej za čišćenje.
- Odspojite uređaj od elektroenergetske mreže prije obavljanja radova ili održavanja na uređaju.

PREPORUKE/UPOZORENJA ZA UGRADNJU

- Proizvođači nisu obvezni to izvršiti. Ako je potrebna podrška proizvođača za ispravljanje kvarova koji su nastali zbog neispravnog postavljanja, ta podrška nije pokrivena jamstvom. Potrebno je pridržavati se uputa za postavljanje za stručno kvalificirano osoblje. Neispravnim postavljanjem može se nanijeti oštećenje ili ozljeda ljudima, životinjama ili imovini. Proizvođač ne snosi odgovornosti za takvu vrstu oštećenja ili ozljede.
- Nisu potrebne dodatne radnje/postavke za rad uređaja na nazivnim frekvencijama.
- Uređaj se ne smije postaviti iza dekorativnih vrata da bi se izbjeglo pregrijavanje.

- Pećnica može biti smještena visoko u stupcu ili ispod radne ploče. Prije pričvršćivanja, pobrinite se da je osigurana dobra ventilacija u prostoru pećnice kako bi se omogućila ispravna cirkulacija svježeg zraka koji potreban za hlađenje i zaštitu unutarnjih dijelova. Napravite otvore navedene na zadnjoj stranici u skladu s vrstom postavljanja.

ELEKTRIČNA UPOZORENJA

- **Ako proizvođač isporučuje pećnicu bez utikača:**

UREĐAJ SE NE SMIJE SPOJITI NA NAPAJANJE UTIKAČEM ILI UTIČNICAMA, VEĆ SE MORA SPOJITI IZRAVNO NA MREŽU NAPAJANJA. Spajanje na izvor napajanja treba obaviti prikladno kvalificirani stručnjak. Da bi ugradnja bila u skladu s trenutačno važećim sigurnosnim propisima, pećnica se mora spojiti postavljanjem isključivo omnipolarne sklopke s odvajanjem kontakta u skladu s uvjetima III kategorije nadnapona, između uređaja i izvora napajanja. Omnipolarna sklopka mora podnijeti najveće spojeno opterećenje i mora biti u skladu s trenutačnim zakonodavstvom. Vodič uzemljenja žuto-zelene boje ne bi se trebao prekidati sklopkom. Omnipolarna sklopka koja se upotrebljava za spajanje treba biti lako dostupna kada se uređaj ugradi. Spajanje na izvor napajanja treba obaviti stručna osoba odgovarajućih kvalifikacija uzimajući u obzir polaritet pećnice i izvora napajanja. Odspajanje se mora napraviti ugradnjom sklopke u postavljeno ožičenje u skladu s pravilima za ožičenje

- **Ako proizvođač isporučuje pećnicu s utikačem:**

Utičnica mora odgovarati opterećenju navedenom na oznaci i mora imati spojeni kontakt s uzemljenjem koji funkcioniра. Vodič za uzemljenje je žuto-zelene boje. Ovaj zahvat mora obaviti stručna osoba odgovarajućih kvalifikacija. U slučaju da utičnica i utikač uređaj nisu kompatibilni, zatražite od kvalificiranoga električara da utičnicu zamijeni onom odgovarajuće vrste. Utikač i utičnica moraju biti u skladu s trenutačnim normama države postavljanja. Spajanje na izvor napajanja može se ostvariti i postavljanje omnipolarne sklopke s odvajanjem kontakta u skladu s uvjetima III kategorije nadnapona između uređaja i izvora napajanja koja može podnijeti maksimalno spojeno opterećenje i u je skladu s trenutačno važećim propisima. Vodič uzemljenja žuto-zelene boje ne bi se trebao prekidati sklopkom.

Utičnica ili omnipolarna sklopka koji se upotrebljavaju za spajanje trebaju biti lako dostupni kada je uređaj postavljen. Odspajanje se može postići tako da imate dostupan utikač ili uključivanjem sklopke u postavljeno ožičenje u skladu s pravilima za ožičenje.

- Ako je kabel za napajanje oštećen, potrebno ga je zamijeniti kabelom ili posebnim snopom koji je dostupan kod proizvođača ili tako da se obratite službi za korisnike. Tip kabela za napajanje mora biti H05V2V2-F. Ovaj zahvat mora obaviti stručna osoba odgovarajućih kvalifikacija. Vodič uzemljenja (žuto-zeleni) mora biti približno 10 mm duži od drugih vodiča. Za sve popravke, obratite se isključivo službi za brigu o korisnicima i zatražite uporabu originalnih rezervnih dijelova.
- Nepridržavanjem gore navedenog može se ugroziti sigurnost uređaja i poništiti jamstvo.
- UPOZORENJE: dostupni dijelovi mogu postati vrući kada se pećnica upotrebljava. Djeca moraju biti na sigurnoj udaljenosti.
- Ne upotrebljavajte grubе ili abrazivne materijale ili oštре metalne strugače za čišćenje stakala pećnice, s obzirom da se njima može ogrebatи površina i prouzrokovati pucanje stakla.
- UPOZORENJE: pobrinite se da je uređaj isključen prije zamjene žarulje, kako biste izbjegli mogućnost nastanka strujnih udara.
- Pećnicu morate isključiti prije uklanjanja uklonjivih dijelova. Nakon čišćenja, ponovno ih sastavite prema uputama.
- Pećnicu upotrebljavajte za njezinu namijenjenu svrhu, tj. samo za pripremanje hrane: bilo koja druga uporaba, kao primjerice izvor topline, smatra se neprimjerenom i, stoga, opasnom. Proizvođač ne snosi odgovornost za štetu nastalu ubog neprimjerene, neispravne ili nerazumne uporabe.
- Uporaba bilo kojeg električnog uređaja podrazumijeva uzimanje u obzir nekih osnovnih pravila:
- nemojte povlačiti kabel za napajanje da biste proizvod odspojili od napajanja
- uređaj nemojte dodirivati mokrim ili vlažnim rukama ili stopalima
- općenito, ne preporučuje se uporaba prilagodnika, višestrukih utičnica i produžnih kabela
- u slučaju kvara i/ili neispravnog rada, isključite uređaj i nemojte ga neovlašteno popravljati

- POBRINITE SE DA ELEKTRIČAR ILI KVALIFICIRANI TEHNIČAR PROVEDE ELEKTRIČNE SPOJEVE. Napajanje na koje se spaja pećnica mora biti u skladu sa zakonima na snazi u državi postavljanja. Proizvođač ne prihvata odgovornost za štetu nastalu zbog nepridržavanja ovim uputama. Pećnica mora biti spojena na električno napajanje s uzemljenom zidnom utičnicom ili rastavljačem s višestrukim polovima, ovisno o zakonima koji su na snazi u državi postavljanja, Električno napajanje potrebno je zaštiti odgovarajućim osiguračima, a kabeli koji se upotrebljavaju moraju imati poprečni presjek kojim bi se osiguralo ispravno napajanje pećnice.
- SPAJANJE. Pećnica je opremljena kabelom za napajanje koji se treba spojiti isključivo na električno napajanje snage 220 – 240 V izmjenične struje između faza ili između faza i neutralnog stanja. Prije spajanja pećnice na električno napajanje, važno je provjeriti napon napajanja naveden na mjeraču i postavku rastavljača. Žica uzemljenja spojena na priključni pol za uzemljenje pećnice mora se spojiti na priključni pol za uzemljenje napajanja.
- UPOZORENJE. Prije spajanja pećnice na napajanje, zamolite kvalificiranog električara da provjeri provodnost priključnog pola za uzemljenje napajanja. Proizvođač ne prihvata odgovornost za nezgode i druge probleme nastale zbog toga što pećnica nije spojena na priključnicu za uzemljenje ili zbog toga što priključnica za uzemljenje ima manjkav kontinuitet.
- NAPOMENA: s obzirom da će možda biti potrebno održavanje pećnice, savjetuje se ostaviti još jednu zidnu utičnicu slobodnom tako da se može spojiti pećnica ako se ukloni iz prostora u kojem je postavljena. Kabel za napajanje može zamijeniti isključivo osoblje tehničke službe ili tehničari odgovarajućih kvalifikacija.

PREPORUKE/UPOZORENJA ZA UPOTREBU

- Tijekom kuhanja, vлага se može kondenzirati unutar šupljine pećnice ili na staklu vrata. To je uobičajena pojava. Kako biste smanjili taj učinak, pričekajte 10-15 minuta nakon uključivanja napajanja prije stavljanja hrane u pećnicu. U svakom slučaju, kondenzacija nestaje kad pećnica dosegne temperaturu kuhanja.
- Kuhajte povrće u posudi s poklopcom umjesto u otvorenoj posudi.

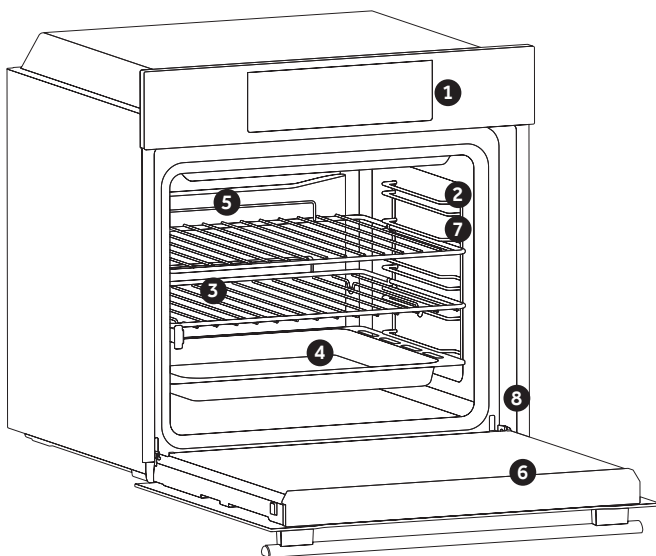
- Izbjegavajte ostavljati hranu unutar pećnice nakon pripremanja duže od 15/20 minuta.
- Dugotrajnim prekidom napajanja tijekom faze kuhanja može se prouzrokovati kvar monitora. U tom slučaju, kontaktirajte službu za korisnike.
- Kada postavljate policu unutra, pobrinite se da je zaustavnik okrenut prema gore i u stražnjem dijelu šupljine. Polica se mora u potpunosti umetnuti u šupljinu.
- **UPOZORENJE:** Ne oblažite stjenke pećnice aluminijskom folijom ili jednokratnom zaštitom koja je dostupna u prodavaonicama. Postoji opasnost da se aluminijска folija ili bilo koja druga zaštita, u izravnom doticaju s vrućim emajlom, rastopi i ošteti emajl u unutrašnjosti.
- **UPOZORENJE:** Nikada nemojte skidati brtvu vrata pećnice.
- **OPREZ:** Dno šupljine nemojte ponovno puniti vodom tijekom kuhanja ili dok je pećница vruća.
- Pri umetanju rešetkastog pladnja, pazite da protuklizni rub postavite prema stražnjem dijelu i prema gore.
- Za ispravnu uporabu pećnice, ne savjetuje se stavljati hranu u izravni doticaj sa stalcima i pliticama, nego upotrijebiti papir za pečenje i/ili posebne posude.
- Posuda za prikupljanje prikuplja ostatke koji kapaju tijekom kuhanja.

UPOZORENJA

- Potrebno je ukloniti sav višak prolivenog materijal prije čišćenja.
- **UPOZORENJE:** prije pokretanja automatskog ciklusa čišćenja:
 1. Očistite vrata pećnice;
 2. Uklonite velike ili grube ostatke hrane iz unutrašnjosti pećnice uz pomoć vlažne spužve. Nemojte upotrebljavati deterdžente;
 3. Uklonite sve dodatke i klizeći komplet stalka (ako postoji);
 4. Nemojte stavljati kuhinjske krpe.
- U pećnicama koje su opremljene sondom za meso potrebno je, prije provođenja ciklusa čišćenja, zatvoriti otvor pomoću isporučene matice. Uvijek zatvorite otvor maticom kada se sonda za meso ne upotrebljava.
- Tijekom pirolitičkog postupka čišćenja (ako je uređaj opremljen), površine se mogu zagrijati više od uobičajenog, te je stoga potrebno djecu držati na sigurnoj udaljenosti.

- Ako je iznad pećnice postavljena ploča za kuhanje, plinske plamenike ili električne ploče za grijanje nikada nemojte upotrebljavati tijekom rada pirolizera, na taj će način spriječiti pregrijavanje ploče.
- Prilikom punjenja spremnika za vodu razina vode ne smije prelaziti maksimalnu razinu označenu na spremniku.
- UPOZORENJE: Opasnost od opeklina i oštećenja uređaja: prilikom upotrebe funkcije pare ona može uzrokovati opekotine: pažljivo otvorite vrata kako biste izbjegli ozljede nakon uporabe funkcije kuhanja s parom.
- Spremnike punite isključivo pitkom vodom.
- Dno šupljine tijekom rada funkcije pare punite isključivo pitkom vodom.
- Upotrebljavajte isključivo sondu za meso koja se preporuča za ovu pećnicu.

Opis proizvoda



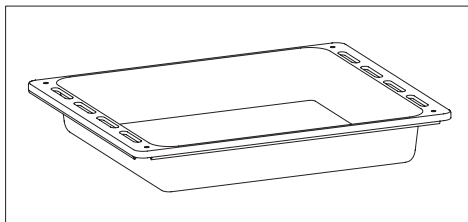
1. Upravljačka ploča
2. Položaji polica (bočna žičana rešetka ako je uključena)
3. Rešetke
4. Plitice
5. Ventilator (ako postoji)
6. Vrata pećnice
7. Bočne žičane rešetke (ako postoje: samo za ravnu šupljinu)
8. Serijski broj



Ovdje upišite serijski broj za buduću upotrebu.

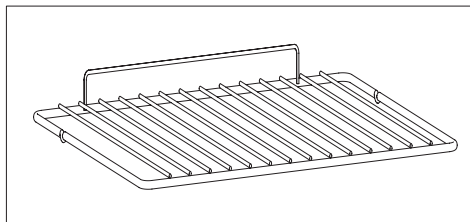
PRIBOR

Plitica za prikupljanje sokova



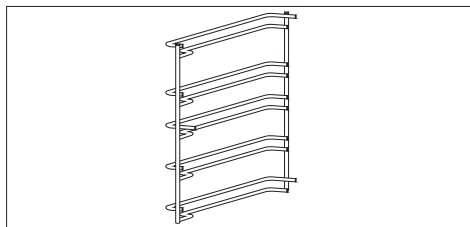
Prikuplja ostatke koji kapaju tijekom pripreme hrane na roštilju.

Metalna rešetka



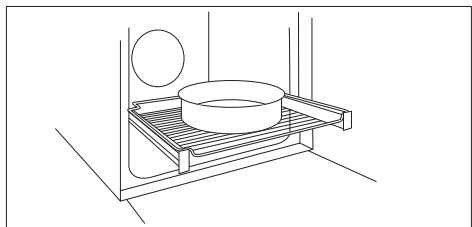
Drži posude za pečenje i plitice.

Bočne žičane rešetke (samo ako je uređaj opremljen)



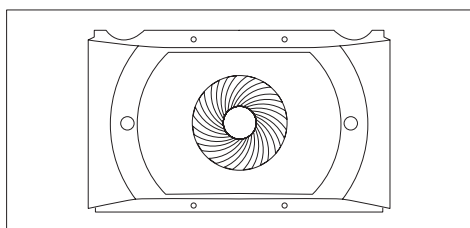
Smještene su s obje strane pećnice, drže metalne rešetke i plitice za prikupljanje sokova.

Teleskopske vodilice (samo ako je uređaj opremljen)



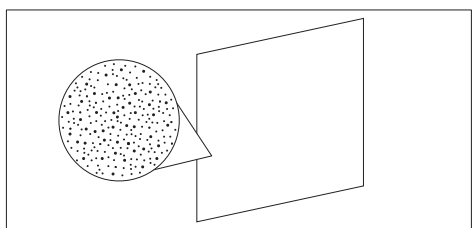
Dvije vodilice koje olakšavaju provjeru stanja pečenja jer omogućuju jednostavno izvlačenje i premještanje plitica i rešetki unutar pećnice.

Kuharska ploča (samo ako je uređaj opremljen)



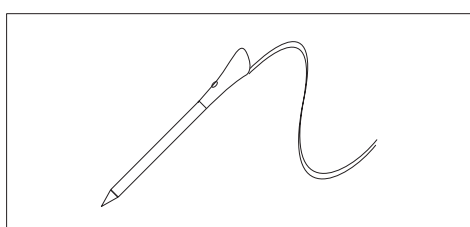
Uređaj za prijenos zraka koji povećava cirkulaciju zraka unutar pećnice. To omogućuje poboljšanu učinkovitost kuhanja, ravnomjernije kuhanje hrane na svim temperaturama, kraće vrijeme kuhanja i, na kraju, ravnomjernu raspodjelu temperature unutar pećnice.

Katalitičke ploče (samo ako je uređaj opremljen)



Posebne ploče obložene emajлом, s mikroporoznom strukturom kako bi se masnoća pretvorila u plinovite elemente koji se lako uklanjuju. Zamijenite nakon 3 godine uporabe (u ciklusa 2/3 kuhanja tjedno).

Sonda za meso (samo ako je uređaj opremljen)

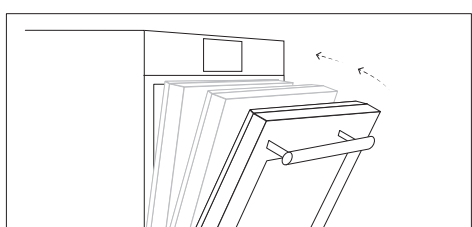


Mjeri unutarnju temperaturu hrane tijekom kuhanja. Umetnute u otvor na vrhu šupljine. Mora se umetnuti dok je pećnica hladna.

UPOZORENJA:

- Nemojte zagrijavati ili kuhati prije no što pravilno umetnete sondu za meso.
- Sondu za meso nemojte pokušavati umetnuti u zamrznutu hranu.

Softclose (samo ako je uređaj opremljen)



Šarke koje osiguravaju automatsko meko i glatko kretanje tijekom faze zatvaranja vrata pećnice.

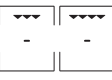
Način rada proizvoda*

Simbol	Funkcija	Opis
	Ručni način rada	Ova funkcija omogućuje odabir funkcija kuhanja, temperature i trajanja.
	My Taste	<p>U ovom izborniku možete vidjeti i odabrati nedavno korištene i omiljene programe, te izraditi recepte prilagođene prema svom ukusu.</p> <ul style="list-style-type: none">• Posljednja upotreba/Zadnja upotreba u aplikaciji: pogledajte posljednje programe koji se koriste s trajanjem, temperaturom i predgrijavanjem (ako je odabранo) i koji se koriste izravno u pećnicu ili putem aplikacije.• Favoriti/Moji recepti: pogledajte popis omiljenih recepta i/ili programa.• U-Create: kreirajte i pogledajte prilagođene recepte.
	Recepti	U ovom izborniku možete pristupiti raznim receptima koji su već integrirani u vašu pećnicu.
	Wi-Fi	U ovom načinu rada možete spojiti pećnicu na mrežu i registrirati je pomoću aplikacije Haier.
	Postavke	Pristupite ovom izborniku kako biste promijenili jezik, postavili doba dana, podesili svjetlinu, uključili ili isključili zvukove, uredili postavke Wi-Fi veze i upravljanja na daljinu.
	Upravljanje na daljinu	Kad je uključeno daljinsko upravljanje, pećnici možete pristupiti i upravljati SAMO putem spojenog uređaja.
	Zaključaj	Ova funkcija omogućuje zaključavanje zaslona/vrata kako bi se sprječila da djeca upotrebljavaju uređaj
	Svakodnevno kuhanje	U ovom izborniku možete pristupiti pripremama raznih svakodnevnih jela dostupnih na pećnicu i u APLIKACIJI.

*Ovisno o modelu pećnice.

Upotreba uređaja

NAČINI KUHANJA*

Simbol	Opis	Prijedlozi
	Konvekcijska*** 160 – 200 °C** <input checked="" type="checkbox"/> 2° razina	IDEALNO ZA: brioše, kroasane, flan, pudinge, kreme. Ova funkcija upotrebljava gornji i donji grijач. Prethodno desetak minuta zagrijte pećnicu.
	Konvekcijska + ventilator 240 °C** <input checked="" type="checkbox"/> 1. razina	IDEALNO ZA: pizzu, focacciu, lazarje. Ova funkcija bolje raspodjeljuje toplinu zahvaljujući kombinaciji ventilatora i grijачih elemenata, osiguravajući ravnomjerno pečenje.
	Više razina 150 – 200 °C** <input checked="" type="checkbox"/> 1./3. razina	IDEALNO ZA: peciva, kekse, kolače, punjena i pirjana jela. Ova funkcija jamči istovremeno pečenje različitih jela na jednoj ili više police. Toplina je bolje raspoređena i bolje prodire u hranu, smanjujući i vrijeme predgrijavanja i vrijeme kuhanja. Arome se ne miješaju. Prilikom zajedničkog kuhanja različitih namirnica ostavite ih 10-ak minuta duže.
	Grijач L5 (snaga) ** <input checked="" type="checkbox"/> 3./4./5. razina	IDEALNO ZA: gratinirana jela, meso s roštilja, ribu, povrće. Ova funkcija koristi samo gornji grijач, a može se namjestiti razina roštilja. Upotrebljavajte ju sa zatvorenim vratima. Bijelo meso postavite dalje od roštilja. Crveno meso i riblj fileti mogu se staviti na policu ispod koje se nalazi posuda za prikupljanje sokova. Zagrijte 5 minuta. Namirnice okrenite na dvije trećine kuhanja (ako je potrebno).
	Grijач + ventilator 200 °C** <input checked="" type="checkbox"/> 4. razina	IDEALNO ZA: cijele komade mesa (pečenja). Upotrebljava se gornji grijач s ventilatorom da bi zrak cirkulirao unutar pećnice. Upotrebljavajte ju sa zatvorenim vratima. Kliznite pliticu za prikupljanje sokova ispod police da bi se sokovi prikupili. Hranu okrenite nakon isteka polovice vremena kuhanja. Prethodno zagrijavanje potrebno je za crveno meso, ali ne i za bijelo meso.
	Donji grijач 160 – 180°C** <input checked="" type="checkbox"/> 2° razina	IDEALNO ZA: karamel kremu, pudinge, bavarsku kremu (parna kupelj). Ova je funkcija idealna za kuhanje svih jela na bazi tjesta, kojima je potrebno više topline odozdo. Može se koristiti i za završetak pripreme za kuhanje.
	Donji grijач + ventilator 210 °C** <input checked="" type="checkbox"/> 1. razina	IDEALNO ZA: voćne kolače. Donji se grijач upotrebljava s ventilatorom koji cirkulira zrak unutar pećnice. Ova funkcija sprječava sušenje hrane i potiče postupak dizanja za savršene rezultate pečenja.
	Supergrill L5 (snaga) ** <input checked="" type="checkbox"/> 2./4./5. razina	IDEALNO ZA: gratiniranje, pečenje, meso s roštilja, ribu, povrće. Pećnica ima pet položaja za roštilj, od L1 do L5. Super roštilj je jači od roštilja na otvorenom. Namirnice okrenite na dvije trećine kuhanja (ako je potrebno).

*Ovisno o modelu pećnice.

**Idealna temperatura za predložena jela.

***Ispitano u skladu s normom EN 60350-1 za svrhu prijave potrošnje energije i energetskog razreda.

POSEBNE FUNKCIJE*

Simbol	Opis	Prijedlozi
	Tailor bake *** 180 – 200 °C** <input checked="" type="checkbox"/> 2° razina	Idealno za održavanje hrane mekanom iznutra i hrskavom izvana. Za zdravo kuhanje: ova funkcija smanjuje količinu potrebne masti ili ulja. Kombiniranje grijaća s pulsirajućim ciklusom zraka jamči savršeni rezultat pečenja.
	Odmrzavanje 40 °C <input checked="" type="checkbox"/> 2° razina	Ventilator cirkulira zrak pri temperaturi od 40°C oko zamrznute hrane tako da se odmrzava, a da se ne mijenjaju svojstva namirnice.
	Soft+ 180 – 200 °C** <input checked="" type="checkbox"/> 2° razina	IDEALNO ZA: kolače, kruh, kekse, kroasane, brioše. Kombinira prvu fazu tradicionalnog kuhanja nakon koje slijede ciklusi s promjenjivim brzinama ventilatora.
	Kruh 65/100/220 °C <input checked="" type="checkbox"/> 2° razina	Ova funkcija omogućuje pečenje kruha u različitim koracima, osiguravajući savršene rezultate pečenja pomoću ciklusa konečniško + ventilator. Predlažemo poseban recept koji je testirao naš kuhar kako bi pripremio savršen kruh (pogledajte poglavje „Recept za kruh“).
	Paella 200 °C <input checked="" type="checkbox"/> 2° razina	Jednostavan način kuhanja paelle, dodavanje sastojaka na različitim razinama kako bi se osigurali najbolji rezultati kuhanja za svaki od njih, s ciklusom konečniško i ventilator. Predlažemo poseban recept koji je testirao naš kuhar (pogledajte poglavje „Recept za paellu“).
	Dizanje tijesta 40 °C <input checked="" type="checkbox"/> 2° razina	IDEALNO ZA: pekarske proizvode. Koristi gornje i donje grijaće za lagano zagrijavanje pećnice, osiguravajući da se kruh ili pekarski proizvodi dižu.

NAČINI RADA NA PARU*

Simbol	Preporučena temperatura °C	Funkcija pare (ovisno o modelu pećnice)
	210 °C	MESO: Ova funkcija omogućuje savršeno pečenje mesa, čak i u središtu, osiguravajući karameliziranu ili hrskavu površinu i sočno meso.
	180 °C	TJESTENINA I PEKARSKI PROIZVODI: Ova funkcija osigurava savršeno kuhanu tjesteninu i odgovarajuće zapečenu površinu.
	200 °C	POVRĆE: Ova funkcija omogućuje kuhanje povrća osiguravajući savršene rezultate kuhanja i održavanje svih hranjivih svojstava.
	210 °C	RIBA: Ova funkcija osigurava ujednačeno kuhanje čak i na višim dijelovima, hrskavost izvana i sočnost unutar ribe.

FUNKCIJE ČIŠĆENJA*

Simbol	Funkcija	Opis
	H2O-Clean	Jednostavno i učinkovito čišćenje pećnice.
	Piroliza Eco	Za savršeno, redovito čišćenje pećnice.
	Piroliza+	Za iznimno temeljito čišćenje i uklanjanje velikih količina prljavštine iz pećnice.

RECEPT ZA PAELLU

Recept za oko 10 osoba

Stavite u posudu za prikupljanje sokova:

- 1 sjeckani luk
- 500 g riže (brzo kuhanja)
- 1 vrećicu od 500 g mješavine smrznutih plodova mora (mali repovi škampa, očišćene dagnje, male trake lignji,...)
- 2 šake duboko smrznutog graška
- 1/2 crvene paprike narezane na male komade – kriške kobasice chorizo
- 2 jušne žlice ribe u prahu (ili, još bolje, 1 vrećicu dehidrirane riblike juhe) 1 vrećicu začina za paellu 1 jušna žlica pirea od rajčice
- 1 dozu šafrana u prahu, nekoliko prekrasnih cijelih dagnji
- 700 g vode

Pokrijte posudu za prikupljanje sokova aluminijskom folijom i stavite ju na prvu razinu

Stavite u lim za pečenje tijesta:

- 10 porcija ribljih fileta (po izboru)
- 10 (ili 20) prekrasnih repova kozica (ili škampi)
- Pokrijte posudu za prikupljanje sokova aluminijskom folijom i stavite ju na treću razinu

Stavite na stalak za pećnicu

- tanjur za pitu (ili neki drugi kalup s podignutim rubovima) s 10 komada vrhova pilećih bataka prekrivenih začinima od paele
- Kalup stavite na 4. razinu stalaka
- Zatvorite vrata pećnice i uključite funkciju „Paella“.

RECEPT ZA KRUH

• S jednostavnim krušnim brašnom:

1 kg posebnog brašna za kruh

18 g soli

2 vrećice suhog pekarskog kvasca

Oko 550 g vode na 40 °C

• S krušnim brašnom s umiješanim kvascem i solju (preporuka):

1 kilogram brašna

1 vrećica suhog pekarskog kvasca (bolje je dodati vrećicu)

Oko 550 g vode na 40 °C

Način pripreme

Razbijte kvasac u vodi u zdjeli za salatu, stavite brašno, sol (prema potrebi) i vodu.

Sve promješajte da dobijete ujednačeno tjesto.

Tjesto stavite na radnu površinu, a dlanom ruke razvucite tjesto i preklopite ga (cilj je da se u tjesto ubaci što više zraka). Ovo ponavljate oko 5 minuta. Stavite tjesto u zdjelu i prekrijte ga prozirnom folijom dok se tjesto ne podigne (funkcija za dizanje tjesteta) oko 1 h (mora se udvostručiti volumen).

Izvadite tjesto, preklopite ga 2 ili 3 puta (da izbacite zrak) i oblikujte kruh (baget, seljački kruh, okrugla štruka).

Kruh stavite na lim za pečenje već prekriven papirom za pečenje.

Lagano posipajte kruhove od brašna (po želji, samo da dobijete efekt na seljačkom kruhu).

Vrh štruce nekoliko puta zarežite žiletom (ili dobro naoštrenim nožem)

Pustite da odstoji desetak minuta prije stavljanja u pećnicu. Lim s kruhom stavite na 2. razinu (odozdo) pećnice.

Izmjerite točno 1 dl (10 cl ili 100 g) vode i ulijte je izravno na dno pećnice.

Zatvorite vrata i uključite funkciju „automatski kruh“

*Ovisno o modelu pećnice.

**Idealna temperatura za predloženajela.

***Ispitano u skladu s normom EN 60350-1 za svrhu prijave potrošnje energije i energetskog razreda.

Čišćenje i održavanje

OPĆENITE NAPOMENE O ČIŠĆENJU

Redovito čišćenje može produljiti životni vijek vašeg uređaja. Pričekajte da se pećnica ohladi prije ručnog čišćenja.

UPOZORENJE: Nikada nemojte upotrebljavati abrazivne deterdžente, čeličnu vunu ili oštretre predmete za čišćenje da ne biste trajno oštetili emajlirane dijelove. Upotrebjavajte samo vodu, sapun ili deterdžente s izbjeljivačem (amonijak).

STAKLENI DIJELOVI

Staklo očistite upijajućim kuhinjskim ručnikom nakon svake upotrebe. Za tvrdokorne mrlje upotrijebite spužvu natopljenu deterdžentom, iscijeđenu, a zatim isperite vodom.

BRTVA STAKLA PEĆNICE

Ako je prljava, brtva se može očistiti lagano navlaženom spužvom.

PREPORUKE:

- Nakon svake uporabe pećnice, minimalnim čišćenjem pripomaže se u održavanju pećnice savršeno čistom.
- Ne oblažite stjenke pećnice aluminijskom folijom ili jednokratnom zaštitom koja je dostupna u prodavaonicama. Aluminijска folija ili bilo koja druga zaštita, u izravnom doticaju s vrućim emajlom, pod rizikom je od rastapanja i uništavanja emajla u unutrašnjosti.
- Kako biste sprječili pretjerano prljanje svoje pećnice i nastale snažne mirise dima, preporučujemo da pećnicu ne upotrebljavate pri veoma visokim temperaturama. Bolje je produžiti vrijeme kuhanja i malo smanjiti temperaturu.
- Uz dodatke koji se isporučuju s pećnicom, savjetujemo vam isključivo uporabu posuđa i kalupa za pečenje koji su otporni na veoma visoke temperature.

ZAMJENA ŽARULJICE:

- Odspojite pećnicu od mrežnog napajanja.
- Otvorite stakleni poklopac, skinite žarulju i zamijenite ju novom žaruljom iste vrste.
- Nakon zamjene neispravne žarulje, zamijenite stakleni poklopac.

NAPOMENA: Ako se radi o pećnici opremljenoj led svjetlom, obratite se službi za pomoć pri promjeni žarulje.

Zaštita okoliša i zbrinjavanje

ČUVANJE I POŠTOVANJE OKOLIŠA

Ako je to moguće, izbjegavajte prethodno zagrijavanje pećnice i uvijek je pokušajte napuniti. Izbjegavajte često otvaranje vrata pećnice, zato što se toplina iz šupljine raspršuje svaki put kada ih otvorite. Za znatnu uštedu energije, isključite pećnicu između 5 i 10 minuta prije planiranog završetka vremena pripremanja i upotrijebite zaostalu toplinu koja se nastavlja proizvoditi u pećnici. Brtve održavajte čistim i ispravnim, a da biste izbjegli rasipanje topline izvan šupljine pećnice. Ako imate ugovor o električnoj energiji s tarifom po satu, putem programa „odgođeno kuhanje“ pojednostavljuje se ušteda energije, prebacuje se početak postupka kuhanja u vremensko razdoblje smanjene tarife.

UPRAVLJANJE OTPADOM I ZAŠTITA OKOLIŠA

Ovaj uređaj označen je u skladu s Direktivom 2012/19/EZ o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (WEEE). Otpadna električna i elektronička oprema sadrži onečišćujuće tvari (koje mogu imati negativan učinak na okoliš) i bazne elemente (koji se mogu ponovno upotrijebiti). Važno je posebno obraditi otpadnu električnu i elektroničku opremu a da bi se ispravno uklonili i odložili onečišćivači i vratili svi materijali. Pojedinci mogu imati važnu ulogu u postizanju cilja da otpadna električna i elektronička oprema ne postane ekološki problem. Treba se pridržavati nekoliko osnovnih pravila:

- Otpadna električna i elektronička oprema ne smije se zbrinjavati kao kućanski otpad;
- Otpadna električna i elektronička oprema mora se odnijeti na namjenska prikupljalista kojima upravlja gradsko vijeće ili registrirano poduzeće.

U mnogim državama, velika se otpadna električna i elektronička oprema prikuplja i kao kućanski otpad. Pri kupnji novog uređaja, stari uređaj možete vratiti prodavaču koji će ga preuzeti besplatno, samo ako je uređaj iste vrste ili ima jednake funkcije kao i kupljeni uređaj.



Обобщение

20 Важни индикации за безопасността

26 Описание на продукта

28 Как работи продуктът

29 Използване на уреда

32 Почистване и поддръжка

33 Защита на околната среда и изхвърляне

49 Инсталлиране

Благодарим Ви, че избрахте един от нашите продукти. За най-добри резултати, моля, прочетете внимателно това ръководство и го запазете за справки в бъдеще. Преди инсталлиране на фурната си запишете серийния номер, който може да е необходим в случай на необходимост от ремонт. Проверете дали фурната не е повредена по време на транспортиране. Ако имате съмнения, консултирайте се с квалифициран техник преди да използвате фурната. Дръжте всички опаковъчни материали далеч от досега на деца. Когато включите фурната за пръв път, може да се усети силен мирисма. Това се дължи на нагряването за първи път

на лепилото по изолиращите панелите. Ако това се случи, не се тревожете, просто изчакайте димът да се разсее преди да поставите храна във фурната. Производителят не поема отговорност в случаите, когато инструкциите в настоящия не са спазени.

ЗАБЕЛЕЖКА: Функциите, свойствата и принадлежностите на фурната, посочени в настоящото ръководство, ще са различни в зависимост от модела, който сте закупили.

Важни индикации за безопасността

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Децата не трябва да играят с уреда.
- Уредът може да се използва от лица на 8 и повече години и от лица с ограничени физически, сензорни или умствени възможности, без опит или познания за продукта, само ако са наблюдавани или получават инструкции при работа с уреда по безопасен начин, при осъзнаване на възможните рискове.
- Почистване и поддръжка не трябва да се извършва от ненаблюдавани деца.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: по време на употреба уредът и принадлежностите му се нагорещяват. Внимавайте да не докосвате горещи части.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: по време на употреба достъпните части може да се нагорещят. Малки деца трябва да се държат на разстояние.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: за да избегнете опасност, причинена от случайно нулиране на топлинното прекъсващо устройство, уредът не трябва да се захранва от външно превключващо устройство като таймер или да е свързан към електрическа верига, която периодично се включва и изключва.
- Деца под 8 години трябва да се държат на безопасно разстояние от уреда, ако не са наблюдавани непрекъснато.
- Не използвайте парен почистващ уред или уред за пръскане под високо налягане за операции по почистване.
- Разединете уреда от главното електрическо захранване преди извършване на каквото и да е работи по поддръжка по него.

ПРЕПОРЪКИ/ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ИНСТАЛИРАНЕ

- Производителят няма задължение да извършва това. Ако се изиска съдействието на производителя за коригиране на неизправности, възникнали от неправилно инсталиране, такова съдействие не се покрива от гаранцията. Трябва да се следват инструкциите за инсталиране за професионален квалифициран персонал. Неправилното инсталиране може да причини щети или наранявания на хора, животни или принадлежности. Производителят не може да бъде отговорен за такива щети или наранявания.

- Не се изисква допълнителна операция/настройка за експлоатация на уреда при номиналните честоти.
- Уредът не трябва да се инсталира зад декоративна врата, за да се избегне прегряване.
- Фурната може да бъде разположена на високо, в колона или под работен плот. Преди фиксиране трябва да осигурите добра вентилация в пространството на фурната, зада позволите правилна циркулация на свеж въздух, необходим за охлаждане и защита на вътрешните части. Направете отворите, посочени на последната страница, според типа на крепежните елементи.

ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- **Ако фурната е предоставена от производителя без куплунг:**

УРЕДЪТ НЕ ТРЯБВА ДА СЕ СВЪРЗВА КЪМ ИЗТОЧНИК НА ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕ С КУПЛУНГ ИЛИ ГНЕЗДА, А ТРЯБВА ДА СЕ СВЪРЖЕ ДИРЕКТНО КЪМ ГЛАВНОТО ЗАХРАНВАНЕ. Свързването към източник на захранване трябва да се извърши от подходящо квалифициран професионалист. За да съответства инсталацията на текущото законодателство за безопасност, фурната трябва да се свърже само чрез поставяне на омниполярен прекъсвач, с отделяне на контактите, съвместимо с изискванията за свръхнапрежение от категория III между уреда и източника на захранване. Омниполярният прекъсвач трябва да може да издържи максималния свързан товар и да отговаря на текущото законодателство. Заземителният кабел в жълто и зелено не трябва да се прекъсва от прекъсвач. Използваният за свързване омниполярен прекъсвач трябва лесно да се достига, когато се инсталира уредът. Свързването към източник на захранване трябва да се извърши от подходящо квалифициран професионалист, като се има предвид полярността на фурната и източника на захранване. Разединяването трябва да се постига чрез вграждане на ключ във фиксираното окабеляване, съгласно правилата за окабеляване.

- **Ако фурната е предоставена от производителя с куплунг:**

Гнездото трябва да е подходящо за указания на етиката товар и трябва да има свързани работещ заземяващ контакт. Заземителният проводник е с жълт и зелен цвят. Тази операция трябва да се извърши от подходящо квалифициран персонал. В случай на несъвместимост между гнездото и куплунга на уреда, поискайте от квалифициран

електротехник да замени гнездото с друг, подходящ тип. Куплунгът и гнездото трябва да отговарят на текущите стандарти в страната на инсталiranе. Връзката към източник на захранване също може да се осъществи чрез поставяне на омниполярен прекъсвач с отделяне на контактите, отговарящо на изискванията за свръхнапрежение от категория III, между уреда и източника на захранване, който може да издържи максималния свързан товар и който отговаря на текущото законодателство. Заземителният кабел в жълто и зелено не трябва да се прекъсва от прекъсвач. Гнездото или омниполярният прекъсвач трябва лесно да се достигнат когато се инсталира уредът. Разединяването може да се постига чрез осигуряване на достъпност на куплунга или вграждане на ключ във фиксираното окабеляване съгласно правилата за окабеляване.

- Ако захранващият кабел се повреди, трябва да се смени с кабел или специален комплект, предлаган от производителя или трябва да се свържете с отдела за обслужване на клиенти. Типът на захранващия кабел трябва да е H05V2V2-F. Тази операция трябва да се извърши от подходящо квалифициран персонал. Заземяващият проводник (жълто-зелен) трябва да е приблизително с 10 mm по-дълъг от другите проводници. За ремонти се обръщайте към отдела за обслужване на клиенти и изисквайте използването на оригинални резервни части.
- Неспазването на посоченото по-горе може да застраши безопасността на уреда и да направи гаранцията невалидна.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: достъпните части може да са нагорещи когато се използва грилът. Децата трябва да се държат на разстояние.
- Не използвайте груби или абразивни материали или остри метални предмети за изстъргване при почистване на стъклата на вратите, тъй като те може да надраскат повърхността и да причинят натрошаване на стъклото.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: уверете се, че уредът е изключен преди да сменяте крушката, за да избегнете електрически удар.
- Фурната трябва да се изключи преди изваждане на разглобяващите се части. След почистване с глобете отново съгласно инструкциите.
- Използвайте фурната само по предназначение, т.е. единствено за приготвяне на храна: всяка друга употреба, например като източник натоплина, се счита за неправилна и поради това – опасна. Производителят не може да носи отговорност за щети в резултат

на неподходяща, неправилна или неразумна употреба.

- Употребата на електрическия уред предполага спазването на някои основополагащи правила:
- Не дърпайте кабела, за да прекъснете електрозахранването на продукта;
- Не докосвайте уреда с мокри или влажни ръце или крака;
- По принцип използването на адаптори, няколко куплунга или удължителни кабели не се препоръчва;
- В случай на неизправности/или влошена работа изключете уреда и не извършвате никакви манипулатии по него.
- **УВЕРЕТЕ СЕ, ЧЕ ЕЛЕКТРИЧЕСКИТЕ СВЪРЗВАНИЯ СЕ ИЗВЪРШВАТ ОТ ЕЛЕКТРОТЕХНИКИ ИЛИ КВАЛИФИЦИРАН ТЕХНИК.** Електрозахранването, към което е свързана фурната, трябва да отговаря на изисквания на действащите закони в страната на инсталиралене. Производителят не поема отговорност за щети, причинени от неспазването на тези инструкции. Фурната трябва да се свърже с електrozахранването към заземен стенен извод или прекъсвач с няколко полюса, в зависимост от действащите закони в страната на инсталиралене. Електrozахранването трябва да е защитено с подходящи предпазители и използвателните кабели трябва да имат напречно сечение, което да осигурява правилното захранване на фурната.
- **СВЪРЗВАНЕ.** Фурната трябва да се захранва със захранващ кабел, който да се свързва само с електrozахранване 220-240 V AC между фазите или между фазата и неутралния полюс. Преди да свържете фурната към електrozахранването е важно да се провери захранващото напрежение, указано на прибора, и настройката на прекъсвача. Заземяващият кабел, свързан със заземяващата клема на фурната, трябва да се свърже към заземяващата клема на електrozахранването.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Преди свързване на фурната към електrozахранването поискайте от квалифициран електротехник да провери непрекъснатостта на заземяващата клема на електrozахранването. Производителят няма да поема отговорност за инциденти или други проблеми, причинени от неуспешно свързване на фурната към заземителната клема или от заземителна връзка, която има дефектна непрекъснатост.
- **ЗАБЕЛЕЖКА:** тъй като фурната изиска работа по поддръжка,

препоръчва се да имате и друг свободен стенен контакт, така че да може да се свърже фурната към него, ако бъде извадена от пространството, в което е инстал irana. Захранващият кабел трябва да се заменя само от технически сервизен персонал или от техник с еквивалентна квалификация.

ПРЕПОРЪКИ/ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА УПОТРЕБА

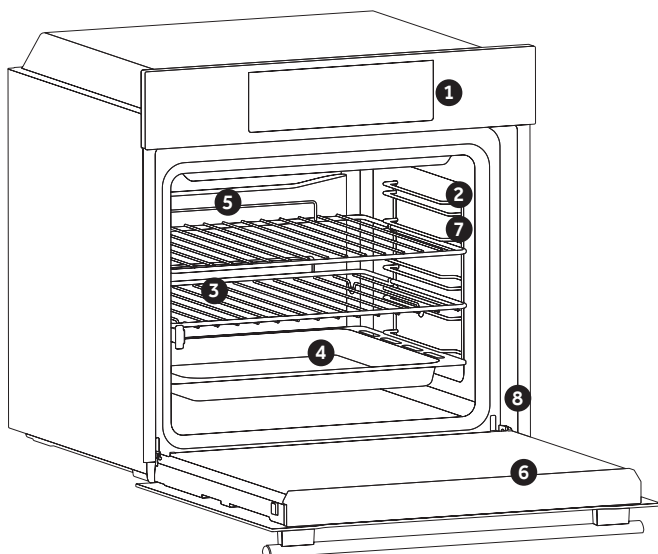
- По време на готвене влага вътре във фурната може да кондензира по стъклото на вратичката. Това е нормално състояние. За намаляване на този ефект изчакайте 10-15 минути след включване на захранването, преди да поставите храната вътре във фурната. При всички случаи кондензът изчезва когато фурната достигне температура за готвене.
- Пригответвайте зеленчуците в съд с капак вместо в отворена тава.
- Избягвайте да оставяте храна във фурната след пригответвянето за повече от 15/20 минути.
- Дълги прекъсвания на захранващата мрежа, възникнали във фазата на готвене, могат да причинят неизправност на електромотора. В такъв случаи се свържете с отдела за обслужване на клиенти.
- Когато поставяте решетката вътре се уверете, че стоперът е насочен нагоре и в задната част на камерата. Решетката трябва да влезе докрай в камерата.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не покривайте стените на фурната с алуминиево фолио или защита за еднократна употреба, каквито се предлагат в магазините. Алуминиевото фолио или друга защита в пряк контакт с горещия еmail създават рисък от разтопяване и влошаване на функционирането на еmailа от вътрешната страна.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никога не отстранявайте уплътнението на вратичката.
- ВНИМАНИЕ: Не пълнете дъното на камерата с вода по време на готвене или когато фурната е гореща.
- Когато поставяте тавичката на решетките обръщайте внимание дали обезопасените срещу плъзгане ръбове са позиционирани назад и нагоре
- За правилна употреба на фурната се препоръчва да не се поставя храна в пряк контакт с полиците и тавите, а да се използва хартия за печене и/или специални съдове.
- Тавичката за отцепдане събира остатъците, които капят по време

на готвене.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Всеки излишен разлят материал трябва да се отстрани преди почистване.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: преди иницииране на автоматичен цикъл на почистване:
 1. Почистете вратичката на фурната;
 2. Отстранете големите и груби остатъци от храна от вътрешната страна на фурната с помощта на влажна гъба. Не използвайте препарати;
 3. Отстранете всички принадлежности от комплекта плъзгащи се страници (където има);
 4. Не поставяйте кърпи за съдове.
- Във фурни със сонда за месо е необходимо преди да изпълните цикъл за почистване да затворите отвора с предоставената гайка. Винаги затваряйте отвора с гайката когато не се използва сондата за месо.
- По време на пиролитичния процес на почистване (ако е наличен) повърхностите може да се нагреят повече от обикновено, поради това децата трябва да се държат на безопасно разстояние.
- Ако над фурната има монтирани котлони, никога не използвайте котлоните докато работи пиролизатора, така няма да се допусне прегряване на котлоните.
- Когато пълните резервоара за вода, нивото на водата не трябва да превишава максималното ниво, указано на резервоара.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опасност от изгаряне и повреждане на уреда: използването на функцията за пара освобождава пара, която може да причини изгаряния: След използване на функция с пара отваряйте внимателно вратичката, за да избегнете нараняване.
- Използвайте само питейна вода за пълнене на резервоара.
- Използвайте само питейна вода за пълнене на дънното на камерата за функция с пара.
- Използвайте само сонда за месо, която се препоръчва за тази фурна.

Описание на продукта



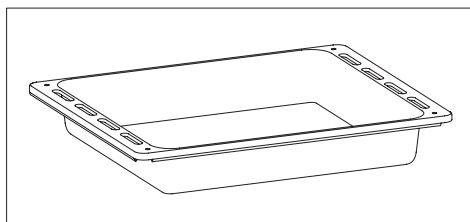
1. Панел за управление
2. Позиции на решетката (телена страница, ако е включена)
3. Скари
4. Тави
5. Вентилатор (ако има)
6. Вратичка на фурната
7. Телени страници (ако има: само за плоски камери)

8. Сериен номер

Запишете тук серийния номер за справки в бъдеще

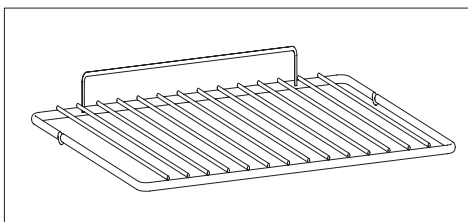
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Тава за отцеждане



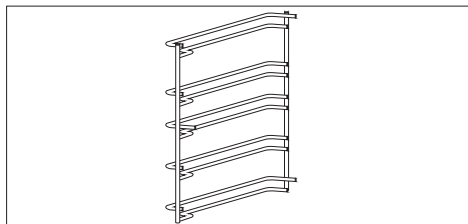
Събира остатъци, които прокапват при готовна на храна на гриловете.

Метална скара



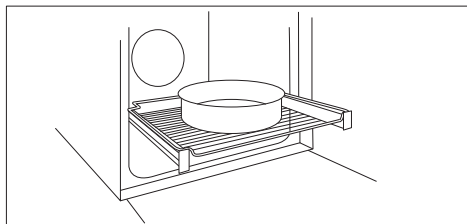
Държи тави и други съдове за печене.

Телена страница (само ако има)



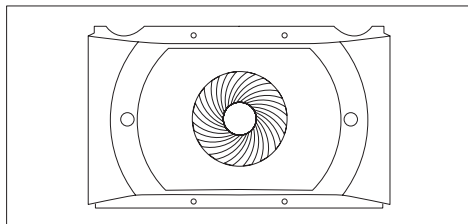
Разположени от двете страни на камерата на фурната, държат метални грилове и тави за отцепдане.

Телескопични водачи (само ако има)



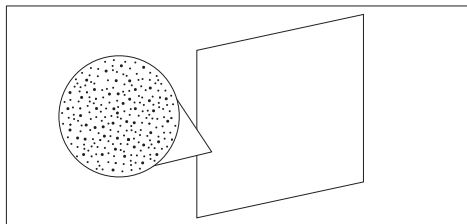
Двете водещи релси, които улесняват проверката на процеса на готовене, като позволяват лесно изваждане и преместване на тави и скари вътре в камерата на фурната.

Панел за готовене (само ако има)



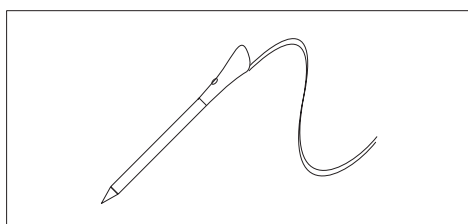
Транспортьор на въздух, който улеснява циркулацията на въздух вътре във фурната. Това позволява подобрена ефективност на готовенето, по-равномерно приготвяне на храната при всякакви температури, по-кратки времена за готовене и освен това равномерно разпределение на температурата вътре във фурната.

Каталитични панели (само ако има)



Специални, покрити с емайл, панели, произведени с микропореста структура за преобразуване на мазнините в газообразни елементи, които са лесни за отстраняване. Сменете след 3 години употреба (при 2/3 готоварски цикъла на седмица).

Сонда за меса (само ако има)

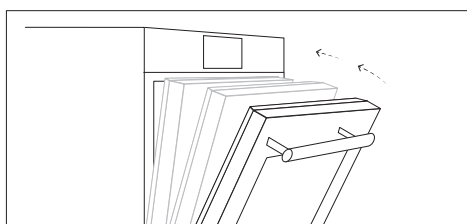


Измерва вътрешната температура на храната по време на готовене. Включва се в отвора в горната част на камерата. Трябва да се включи когато фурната е студена.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

- Не подгрявайте или започвайте готовене преди да сте поставили правилно сондата за месо.
- Не опитвайте да поставяте сондата за месо в замразена храна..

SoftClose (nur, falls vorhanden)



Scharniere, die ein automatisches, sanftes und leichtgängiges Schließen der Backofentür gewährleisten.

Funktionsweise des Produkts *

Символ	Функция	Описание
	Ръчен режим	Тази функция позволява да изберете функции за готовене, температура и продължителност.
	Моят вкус	<p>В това меню можете да видите и изберете използвани и предпочитани програми, както и да генерирате персонализирани рецепти според вашия вкус.</p> <ul style="list-style-type: none">Последно използвани/последни използвани от приложението: вижте последните използвани програми и съхната продължителност, температура и подгряване (ако е избрано) директно от фурната или чрез приложението.Предпочитани/мои рецепти: вижте списъка с Вашите предпочитани рецепти и/или програми.Вие създавате: създавайте и разглеждайте персонализирани рецепти.
	Рецепти	В това меню имате достъп до рецепти, които вече са интегрирани във фурната.
	WiFi	В този режим можете да свържете фурната с мрежа и да регистрирате в приложението Haier.
	Настройки	Отворете това меню за настройки за промяна на езика, настройване на часа, регулиране на яркостта, активиране или деактивиране на звуковите сигнали, редактиране на Wi-Fi мрежата и дистанционно управление.
	Дистанционно управление	Когато е включено дистанционното управление, имате достъп и можете да управлявате фурната само от свързаното устройство.
	Заключване	Тази функция позволява заключване на экрана/вратичката, за да се предотврати нежелана употреба от деца
	Ежедневно Готовене	В това меню може да получите достъп до разнообразни ежедневни рецепти, налични както във фурната, така и в приложението.

* В зависимост от модела на фурната.

Използване на уреда

РЕЖИМИ НА ГОТВЕНЕ *

Символ	Описание	Предложения
	Конвенционална *** 160-200°C ** <input checked="" type="checkbox"/> 2° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: бриош, кроасани, плодови пити, пудинг, кремове. Тази функция използва горния и долния нагревателни елементи. Подгрейте фурната за 10 минути.
	Конвенция + вентилатор 240°C ** <input checked="" type="checkbox"/> 1° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: пizza, фокача, лазания. Тази функция разпределя по-добре топлината поради комбинацията от вентилатор и нагревателни елементи, като осигурява равномерни резултати от печенето.
	Многоетажно готвение 150-200°C ** <input checked="" type="checkbox"/> 1°/3° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: сладкарски изделия, бисквити, торти, пълнени изадушени печива. Използвайте тази функция за готвение на различни храни по едно и също време на една или повече позиции на решетката. Топлината се разпространява и навлиза в храната по-добре, като същевременно се намаляват времената за подгряване и готовене. Ароматите не се смесват. Предвидете около 10 минути допълнително време при готвение на различни храни заедно.
	Грил L5 (мощност) ** <input checked="" type="checkbox"/> 3°/4°/5° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: гретен, месо на скара, риба, зеленчуци. Тази функция използва само горния нагревателен елемент и нивото на грила може да се регулира. Използвайте със затворена вратичка. Поставете белите меса на разстояние от грила. Червените меса и рибени филета могат да се поставят на решетката като подтях се сложитавичката за отчеждане. Подгрейте предварително за 5 минути. Обрънете храната, когато изминат 2/3 от времето за готовене (ако е необходимо). Ако тази функция е избрана, не е възможно да се зададе отложен старт с начално и крайно време.
	Грил + вентилатор 200°C ** <input checked="" type="checkbox"/> 4° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: цели парчета месо (печено). Използва горния нагревателен елемент с вентилатора за циркулация на въздуха вътре във фурната. Използвайте със затворена вратичка. Пълзнете тавичката за отчеждане под решетката, за да събирате соковете. По време на готвенето завъртайте на половин оборот храната. За червените меса се изиска подгряване, но не и за белите меса.
	Нагряване на дъното 160-180°C ** <input checked="" type="checkbox"/> 2° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: крем карамел, пудинги, баварски крем (на водна баня). Тази функция е идеална за приготвяне на всякакви сладкарски ястия, които трябва да се пекат от долната страна. Може също да се използва като довършителна за приготвяне на храна.
	Нагряване на дъното + вентилатор 210°C ** <input checked="" type="checkbox"/> 1° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: тартове. Използва се долния нагревателен елемент заедно с вентилатора за циркулация на въздуха вътре във фурната. Не позволява храната да изсъхне и подпомага втасването за перфектни резултати.
	Супергрил L5 (мощност) ** <input checked="" type="checkbox"/> 2°/4°/5° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: гретен, печено месо, месо на скара, риба, зеленчуци. Фурната има пет нива за грил – от L1 до L5. Тази функция е по-мощна от функцията грил и можете да я използвате, за да пригответе барбекю. Обрънете храната, когато изминат 2/3 от времето за готовене (ако е необходимо). Ако тази функция е избрана, не е възможно да се зададе отложен старт с начално и крайно време.

* В зависимост от модела на фурната.

** Идеална температура за предложените храни.

*** Изпитано в съответствие с EN 60350-1 за целите на декларацията за потребление на енергия и енергиен клас

СПЕЦИАЛНИ ФУНКЦИИ *

Символ	Описание	Предложения
	Потребителско печене *** 180-200°C ** ■ 2° ниво	Идеална за поддържане на храната мека отвътре и хрупкава отвън. За здравословно готвене, тази функция намалява необходимото количество твърда или лична мазнина. Комбинацията от нагревателните елементи с импулсен цикълна въздуха осигурява равномерни резултати от печенето.
	Размразяване 40°C ■ 2° ниво	Въздухът, който циркулира около замразената храна чрез вентилатора, е при температура 40°C размразява храната, без да наруши хранителните стойности.
	Омекотяване+ 180-200°C ** ■ 2° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: торти, хляб, бисквити, кроасани, бриош. Комбинира първата фаза на традиционно готвене, последвана от цикли при различни обороти на вентилатора. Вентилаторът се задейства 20 минути, след като е започнало готвенето.
	Хляб 65/100/220°C ■ 2° ниво	Тази функция позволява приготвяне на хляб в различни стъпки, осигурявайки идеални резултати от готвенето с помощта на конвекция + цикъл на вентилатора. Предлагаме конкретна рецепта, изпробвана от нашия главен готвач, за приготвяне на перфектен хляб (вижте онлайн).
	Паеля 200°C ■ 2° ниво	Лесният начин за приготвяне на паеля, като се добавят съставки на различни нива, за да се гарантират най-добри резултати от готвенето за всяка от тях, с конвекция и цикъл на вентилатора. Предлагаме конкретна рецепта, изпробвана от нашия главен готвач (вижте онлайн).
	Втасване 40°C ■ 2° ниво	ИДЕАЛНА ЗА: тестени изделия. Използва горния и долния нагревателни елементи за много леко затопляне на камерата на фурната, като осигурява надигане на хляба или тестените храни.

РЕЖИМИ ЗА ФУНКЦИИ ЗА ПАРА *

Символ	Предложена температура °C	температура °C Функции за пара (в зависимост от модела на фурната)
	210 °C	МЕСО: Тази функция позволява да пригответе месо съвършено дори отвътре, скарамелизирана или хрупкава коричка и сочно месо.
	180 °C	ПАСТА И ПЕЧИВА: Тази функция осигурява перфектно приготвена паста и идеално запечен огнетен.
	200 °C	ЗЕЛЕНЧУЦИ: Тази функция позволява да гответе зеленчуци, като гарантира перфектни резултати и запазва хранителните свойства на продуктите.
	210 °C	РИБА: Тази функция осигурява хомогенно готвене дори на по-високи части, запазвайки рибата свежа отвън и сочна отвътре.

ФУНКЦИИ ЗА ПОЧИСТВАНЕ *

Символ	Функция	Описание
	Почистване с вода	За просто, ефикасно почистване на фурната.
	Еко пиролиза	За идеално, периодично почистване на камерата на фурната.
	Пиролиза+	За изключително щателно почистване и отстраняване на големи количества замърсявания от камерата на фурната.

РЕЦЕПТА ЗА ПАЕЛЯ

Рецепта за приблизително 10 души

Поставете в тавичката за отцеждане:

- нарязан лук
- 500 г ориз (за бързо пригответие)
- 1 пакет от 500 г замразени морски дарове асорти (малки опашки от скариди, почистени миди, малки ивици сепия и т.н.)
- 2 шепи дълбоко замразен грах
- 1/2 червена чушка, нарязана на малки парченца, резенчета чоризо
- 2 супени лъжици рибен бульон (или 1 пакетче разтворима рибена супа) 1 пакетче подправки за паеля, 1 супена лъжица доматено пюре
- 1 доза шафран на прах, няколко красиви цели миди
- 700 мл вода

Покрайте тавичката за отцеждане с алуминиево фолио и я поставете на първото ниво

Поставете в тавата за печене на тестени изделия:

- 10 порции рибни филета (по ваш избор)
- 10 (или 20) красиви опашки от скариди (или скампи)
- Покрайте тавичката за отцеждане с алуминиево фолио и я поставете на трето ниво

На скарата на фурната поставете

- форма за пай (или друга форма с по-висок ръб) с 10 горни части от пилешки бутчета, покръсени с подправки за паеля. Поставете формата на скарата на 4-то ниво

Затворете вратичката на фурната и включете функцията "Паеля".

РЕЦЕПТА ЗА ХЛЯБ

• С обикновено брашно за хляб:

килограм брашно за хляб
18 г сол

2 пакетчета суха мая за хляб

* Je nach Backofenmodell.

** Idealtemperatur für empfohlene Lebensmittel.

*** Изпитано в съответствие с EN 60350-1 за целите на декларацията за потребление на енергия и енергиен клас

Приблизително 550 мл вода с температура 40 °C

• С брашно за хляб с добавени мая и сол (пропоръчително):

- 1 килограм брашно
- 1 пакетче суха мая за хляб (най-добре добавете цялото пакетче)

Приблизително 550 мл вода с температура 40 °C

Метод

В купа разтворете маята във вода, добавете брашното, солта (ако е необходимо) и водата. Разбъркайте всичко до получаване на хомогенно тесто. Преместете тестото на плота и с длан го разтегнете и сгънете (целта е да се запази максимално количество въздух в тестото).

Повтаряйте това движение в продължение на приблизително 5 минути.

Поставете тестото в купата и го покрайте с фолио. Тестото ще втасва (което доказва функцията на фурната) около 1 ч (трябва да удвои обема си)

Извадете тестото, сгънете го 2 или 3 пъти (за да изтласкате въздуха) и оформете хлебчетата (багета, селски хляб, къръъл самун)

Поставете хляба в предварително покрита с хартия за печене тава

Поръсете леко хляба с брашно (по избор, зададобие вид на селски хляб)

Направете няколко нареза с острие (или добре заточен нож) отгоре на хляба

Оставете да почне за около десет минути, преди да го поставите във фурната, сложете тавата с хляба на 2-ро ниво (броено от дъното нагоре) на фурната

Измерете точно 100 мл вода и я изиспите директно на дъното на фурната

Затворете вратичката и включете функцията "автоматичен хляб"

Почистване и поддръжка

ОБЩИ БЕЛЕЖКИ ОТНОСНО ПОЧИСТВАНЕТО:

Периодичното почистване може да удължи експлоатационния живот на уреда. Изчакайте фурната да се охлади преди да извършвате ръчно почистване.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Никога не използвайте абразивни почистващи препарати или остри предмети за почистване, тъй като те може не обратимо да повредят емайлираните части. Използвайте само вода, сапун или почистващи препарати на базата на белина (амоняк).

СТЪКЛЕНИ ЧАСТИ

Почиствайте стъкления прозорец на фурната с абсорбираща кухненска кърпа след всяка употреба. За упорити замърсения използвайте напоена с препарат гъба, изстискайте я, след това изплакнете с вода.

УПЛЪТНЕНИЕ НА ПРОЗОРЕЦА НА ФУРНАТА

Ако е замърсено, уплътнението може да се почисти с влажна гъба.

ПРЕПОРЪКИ:

- След всяка употреба на фурната минимални усилия за почистване ще я поддържат идеално чиста.
- Не покривайте стените на фурната с алуминиево фолио или защита за еднократна употреба, каквито се предлагат в магазините. Алуминиевото фолио или друга защита в пряк контакт с горещия емайл създават рискове от разтопяване и влошаване на функционирането на емайла от вътрешната страна.
- За да предотвратите прекомерно замърсяване на фурната и в резултат на това силни задимяващи миризми, препоръчваме да не използвате фурната при много висока температура. По-добре удължете времето за готвене и понижете малко температурата.
- Освен принадлежностите, доставени с

фурната, препоръчваме да използвате съдове и форми за печене, които са устойчиви на високи температури.

СМЯНА НА ЛАМПАТА:

- Разединете фурната от захранването.
- Свалете стъкления капак, развийте крушката и я сменете с нова от същия тип.
- След като смените дефектната крушка,

ЗАБЕЛЕЖКА: ако фурната е с LED лампа, потърсете съдействие за смяна на крушката.

Заштита на околната среда и изхвърляне

ОПАЗВАНЕ И ЗАЧИТАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Където е възможно, избягвайте подгряване на фурната и винаги се опитвайте за я запълвате. Отваряйте вратичката на фурната колкото може по-рядко, тъй като топлината от камерата се разсейва при всяко отваряне. За значително пестене на енергия изключвайте фурната между 5 и 10 минути преди планирания край на времето за готовене и използвайте остатъчната топлина, която фурната генерира. Поддържайте упътненията чисти и в добро състояние, за да избегнете разсейване на топлината извън камерата на фурната. Ако имате електрически контакт с часове разграничаване на тарифата, програмата „забавено готовене“ оправдява пестенето на енергия, като измества процеса на готовене, така че да започне в часовете с по-ниска тарифа на електроенергията.

УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИ И ЗАЩИТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

- Този уред носи етикет за съответствие с Европейската директива 2012/19/ЕС относно отпадъците от електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО). ОЕЕО съдържат и замърсяващи вещества (които могат да окажат отрицателен ефект върху околната среда) и основни елементи (които могат да се използват повторно). Важно е ОЕЕО да преминат специфична обработка за правилното отстраняване и изхвърляне на замърсителите и за възстановяване на всички материали. Отделните граждани могат да изиграят важна роля като гарантират, че ОЕЕО няма да се превърнат в проблем за околната среда; важно е да се следват някои основни правила:
- ОЕЕО не трябва да се третират като битови отпадъци;
- ОЕЕО трябва да се отнесат в зона за специализирано събиране, управлявана от градските власти или регистрирано дружество.



В много страни събирането на битови отпадъци може да предлага и услуги за големи ОЕЕО. Когато купувате нов уред, старият може да се върне на търговеца, който трябва да го приеме безплатно еднократно, стига уредът да е от еквивалентен тип и да има същите функции като закупения.

35 Indicații importante de siguranță

41 Descrierea produsului

43 Cum funcționează produsul

44 Utilizarea aparatului

47 Curățare și întreținere

48 Protecția mediului și eliminarea

49 Instalare

Vă mulțumim că ati ales unul dintre produsele noastre. Pentru cele mai bune rezultate, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual și să-l păstrați pentru referințe ulterioare. Înainte de a instala cuporul, țineți cont de numărul de serie, de care este posibil să aveți nevoie dacă sunt necesare reparații. Verificați dacă cuporul nu a fost deteriorat în timpul transportului. Dacă aveți îndoieri, consultați un tehnician calificat înainte de a utiliza cuporul. Păstrați toate materialele de ambalare la îndemâna copiilor. Când cuporul este pornit pentru prima dată, se poate genera un fum puternic miroitor.

Acest lucru este cauzat de încălzirea pentru prima dată a adezivului de pe panourile izolatoare. Dacă apare, nu vă faceți griji, așteptați doar ca fumul să se disipeze înainte de a pune mâncarea în cupor. Producătorul nu acceptă nicio responsabilitate în cazurile în care nu au fost respectate instrucțiunile cuprinse în acest document.

NOTĂ: funcțiile, proprietățile și accesoriiile cupotorului menționate în acest manual vor varia, în funcție de modelul pe care l-ați achiziționat.

Indicații importante de siguranță

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

- Copiii nu ar trebui să se joace cu aparatul.
- Aparatul poate fi utilizat de cei cu vîrstă de cel puțin 8 ani și de persoanele cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale limitate, numai dacă sunt supravegheati sau dacă li se oferă instrucțiuni privind operarea aparatului, într-o manieră sigură informându-i cu privire la posibilele riscuri.
- Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuate de copiii nesupravegheati.
- AVERTISMENT: aparatul și piesele accesibile pot fi fierbinți în timpul utilizării. Fiți atenți să nu atingeți piesele fierbinți.
- AVERTISMENT: părțile accesibile se pot încinge în timpul utilizării. Copiii mici trebuie ținuți la distanță.
- AVERTISMENT: pentru a evita pericolele cauzate de resetarea accidentală a dispozitivului de întrerupere termică, aparatul nu trebuie alimentat de la un dispozitiv de pornire extern, cum ar fi un cronometru sau conectat la un circuit care de regulă este pornit și oprit.
- Copiii cu vîrste mai mici de 8 ani trebuie ținuți la o distanță sigură de aparat dacă nu sunt supravegheati permanent.
- Nu folosiți dispozitiv de curățare cu aburi sau pulverizator cu presiune ridicată pentru operațiunile de curățare.
- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice operațiune sau lucrare de întreținere asupra acestuia..

RECOMANDĂRI/AVERTISMENTE LA INSTALARE

- Producătorii nu au nicio obligație de a realiza acest lucru. Dacă pentru rectificarea erorilor care apar ca urmare a instalării incorecte, este necesară asistența producătorului, aceasta nu este acoperită de garanție. Trebuie respectate instrucțiunile de instalare pentru personalul calificat profesional. Instalarea incorectă poate cauza daune sau vătăma persoanele, animalele sau bunurile. Producătorul nu poate fi responsabil pentru astfel de daune sau vătămări.
- Nu este necesară operarea/setarea suplimentară pentru a utiliza aparatul la frecvențele nominale.
- Aparatul nu trebuie instalat în spatele unei uși de decor pentru a evita

supraîncălzirea.

- Cuptorul poate fi amplasat pe o coloană înaltă sau sub suprafața de lucru. Înainte de fixare, trebuie să asigurați o bună ventilare a spațiului cuptorului pentru a permite circularea adecvată a aerului proaspăt necesar pentru răcirea și protejarea pieselor interne. Realizați fantele specificate pe ultima pagină conform tipului de fitting.

AVERTISMENTE ELECTRICE

- **Dacă cuptorul este furnizat de producător fără ștecar:**

TAPARATUL NU TREBUIE CONECTAT LA SURSA DE ALIMENTARE FOLOSIND ȘTECĂRUL SAU PRIZELE, CI TREBUIE CONECTAT DIRECT LA REȚEAUA DE ALIMENTARE. Conexiunea la sursa de alimentare trebuie realizată de un profesionist calificat corespunzător. Pentru ca instalarea să fie în conformitate cu legislația actuală privind siguranța, cuptorul trebuie conectat doar cu un disjunctor omnipolar, cu izolarea contactului în conformitate cu cerințele aferente supratensiunii de categorie III, între aparat și sursa de alimentare. Disjunctorul omnipolar trebuie să suporte sarcina maximă conectată și trebuie să fie în conformitate cu legislația actuală. Cablul cu împământare galben-verde nu trebuie întrerupt de disjunctor. Disjunctorul omnipolar utilizat pentru conectare trebuie să fie ușor accesibil la instalarea aparatului. Conexiunea la sursa de alimentare trebuie realizată de un profesionist calificat corespunzător, ținând cont de polaritatea cuptorului și de cea a sursei de alimentare. Deconectarea trebuie realizată prin încorporarea unui comutator în cablajul fix în conformitate cu normele de cablare.

- **Dacă cuptorul este furnizat de producător cu ștecar:**

Priza trebuie să fie adecvată pentru sarcina indicată pe etichetă și trebuie să aibă contactul cu împământare conectat și în stare de funcționare. Conductorul cu împământare are culoarea galben-verde. Această operațiune trebuie efectuată de un profesionist calificat corespunzător. În caz de incompatibilitate între priză și ștecarul aparatului, solicitați unui electrician calificat să înlocuiască priza cu un alt tip adecvat. Ștecarul și priza trebuie să fie conforme cu normele din țara de instalare. Racordarea la sursa de alimentare se poate face și prin amplasarea unui disjunctor omnipolar, cu separare de contacte conform cerințelor pentru categoria de supratensiune III, între aparat și

sursa de alimentare care poate suporta sarcina maximă conectată și care este în conformitate cu legislația în vigoare. Cablul cu împământare galben-verde nu trebuie să fie deconectat de disjunctoare. Priza sau disjunctoarele omnipolare utilizate pentru conectare trebuie să fie ușor accesibile la instalarea aparatului. Deconectarea poate fi realizată prin facilitarea accesului la ștecar sau prin incorporarea unui comutator cu cablu fix în conformitate cu normele de cablare.

- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu sau un mânunchi special care poate fi obținut de la producător sau prin contactarea departamentului de relații cu clientii.
- Tipul de cablu de alimentare trebuie să fie H05V2V2-F Această operațiune trebuie efectuată de un profesionist calificat corespunzător.
- Conductorul de împământare (galben-verde) trebuie să fie mai lung cu aproximativ 10 mm față de alți conductori. Pentru orice lucrări de reparații, consultați numai Departamentul de relații cu clientii și solicitați utilizarea pieselor de rezervă originale.
- Nerespectarea celor de mai sus poate compromite siguranța aparatului și invalidarea garanției.
- AVERTISMENT: piesele accesibile pot fi fierbinți când grill-ul este în uz. Copiii mici trebuie să rămână la o distanță sigură.
- Nu folosiți materiale dure sau abrazive sau raclete metalice ascuțite pentru a curăța sticla usii cuptorului, întrucât acestea pot zgâria suprafața și duce la spargerea sticlei.
- AVERTISMENT: asigurați-vă că aparatul este opriț înainte de a înlocui becul, pentru a evita posibilitatea de electrocutare.
- Cuptorul trebuie opriț înainte de a îndepărta părțile detașabile. După curățare, reasamblați-le conform instrucțiunilor.
- Folosiți cuptorul numai în scopul prevăzut, și anume, doar pentru gătirea alimentelor: orice altă utilizare, de exemplu, ca sursă de căldură, este considerată necorespunzătoare și, prin urmare, periculoasă.
- Producătorul nu poate fi responsabil pentru nicio deteriorare care rezultă în urma utilizării necorespunzătoare, incorecte sau nerezonabile.
- Utilizarea oricărora aparate electrice implică respectarea unor reguli fundamentale:
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a deconecta produsul de la sursa de alimentare;

- Nu atingeți cu mâinile sau picioarele ude aparatul;
- în general, utilizarea adaptoarelor, a prizelor multiple sau a cablurilor prelungitoare nu este recomandată;
- În caz de funcționare defectuoasă și/sau performanță slabă, opriți aparatul și nu umblați la el.
- **ASIGURAȚI-VĂ CĂ UN ELECTRICIAN SAU TEHNICIAN CALIFICAT REALIZEAZĂ CONEXIUNILE ELECTRICE.** Sursa de curent la care se conectează cuptorul trebuie să fie în conformitate cu legile în vigoare din țara de instalare. Producătorul nu acceptă nicio responsabilitate pentru nicio daună cauzată de nerespectarea acestor instrucțiuni. Cuptorul trebuie conectat la o sursă de curent cu o priză de perete cu împământare sau cu un întrerupător cu borne multiple, în funcție de legislația în vigoare din țara de instalare. Sursa de curent trebuie protejată cu siguranțe adecvate, iar cablurile utilizate trebuie să aibă o secțiune transversală care să poată asigura alimentarea corectă a cuptorului.
- **CONECTAREA.** Cuptorul este dotat cu un cablu de alimentare care trebuie conectat numai la o sursă de curent cu 220-240 V c.a., între faze sau între fază și neutru. Înainte ca cuptorul să fie conectat la sursa electrică, este important să verificați tensiunea de alimentare indicată pe manometru și setarea întreceptorului. Cablul de împământare conectat la borna de împământare a cuptorului trebuie conectat la borna de împământare a sursei de curent.
- **AVERTISMENT.** Înainte de a conecta cuptorul la sursa de alimentare, rugați un electrician calificat să verifice continuitatea bornei de împământare a sursei de curent. Producătorul nu acceptă nicio responsabilitate pentru niciun accident sau alte probleme cauzate de nereușita de a conecta cuptorul la borna de împământare sau de o conexiune cu împământare care are o continuitate defectă.
- **NOTĂ:** Întrucât cuptorul poate avea nevoie de lucrări de întreținere, se recomandă să aveți la dispoziție o altă priză, astfel încât cuptorul să poată fi conectat la aceasta în cazul în care este scos din spațiul în care este instalat. Cablul de alimentare trebuie înlocuit numai de către personalul tehnic de service sau de către tehnicienii cu calificări echivalente.

RECOMANDĂRI/AVERTISMENTE LA UTILIZARE

- În timpul procesului de gătire, umezeala se poate condensa în interiorul cuptorului sau pe sticla ușii. Aceasta este o stare normală. Pentru a reduce acest efect, așteptați 10-15 minute după ce porniți alimentarea înainte de a introduce alimente în cuptor. În orice caz, condensul dispare când cuptorul atinge temperatura de gătit.
- Gătiți legumele într-un vas cu capac în locul unei tăvi deschise.
- Evitați să lăsați mâncare în cuptor după ce ați gătit mai mult de 15/20 de minute.
- Întreruperea îndelungată a alimentării cu curent în timpul unei faze de gătit poate cauza funcționarea greșită a monitorului. În acest caz, contactați serviciul de asistență pentru clienți.
- Atunci când amplasați raftul în interior, asigurați-vă că opritorul este orientat în sus și în partea din spate a interiorului cuptorului. Raftul trebuie introdus complet în interior.
- AVERTISMENT: Nu căptușiți peretii cuptorului cu folie de aluminiu sau protecție de unică folosință disponibilă în magazine. Folia de aluminiu sau orice altă protecție, în contact direct cu emailul fierbinte, riscă topirea și deteriorarea emailului din interior.
- AVERTISMENT: Nu scoateți niciodată etanșarea ușii cuptorului.
- ATENȚIE: Nu reumpleți partea inferioară a interiorului cu apă în timpul gătirii sau când cuptorul este fierbinte.
- Când introduceti tava grătar, aveți grijă ca marginea antiderapantă să fie poziționată înspre spate și înspre în sus
- Pentru utilizarea corectă a cuptorului se recomandă ca alimentele să nu vină în contact direct cu rafturile și tăvile, ci să se folosească hârtie de copt și/sau containere speciale.
- Tava de picurare colectează reziduurile care se scurg în timpul gătirii.

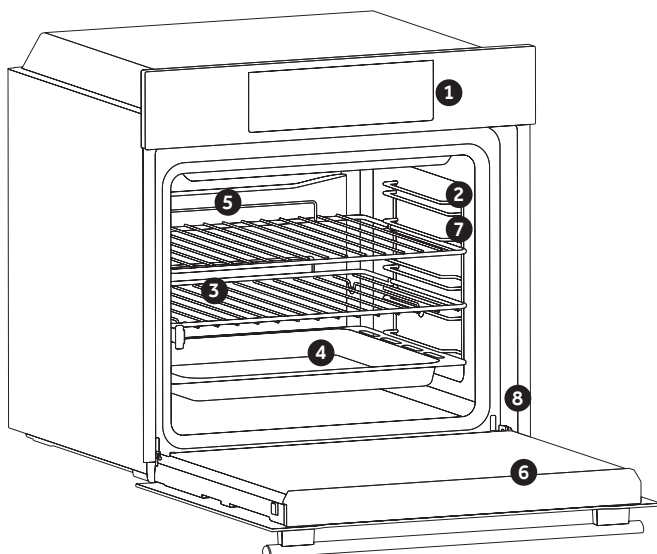
AVERTISMENTE

- Orice material vărsat în exces trebuie eliminat înainte de curățare.
- AVERTISMENT: Înainte de a iniția ciclul de curățare automată:
 1. Curătați ușa cuptorului;
 2. Îndepărtați reziduurile de mâncare mari sau dure din interiorul cuptorului folosind un burete umed; nu folosiți detergenti;
 3. scoateți toate accesoriiile și kitul cu raft glisant (dacă este prezent);

4. Nu amplasați prosoape.

- În cuptoarele cu sondă de carne, înainte de a rula ciclul de curățare, trebuie să curățați orificiul cu piulița furnizată. Închideți întotdeauna orificiul cu piulița atunci când nu folosiți sonda de carne.
- În timpul procesului de curățare pirolitică (dacă este disponibil), suprafetele se pot încălzi mai mult decât de obicei, prin urmare, copiii trebuie să mențină o distanță sigură.
- Dacă a fost montată o plită deasupra cuptorului, nu utilizați niciodată plita în timp ce pirolizatorul funcționează, acest lucru va preveni supraîncălzirea plitei.
- La umplerea rezervorului de apă nivelul apei nu trebuie să depășească nivelul maxim indicat pe rezervor.
- AVERTISMENT: Risc de arsuri și deteriorare a aparatului: la utilizarea funcției de abur aburul eliberat poate provoca arsuri: Deschideți ușa cu atenție pentru a evita vătămarea după utilizarea funcției de gătit cu abur.
- Folosiți doar apă potabilă pentru a umple rezervorul.
- Utilizați numai apă potabilă pentru a umple fundul cavității în timpul funcției de abur.
- Utilizați numai sonda de carne recomandată pentru acest cuptor.

Descrierea produsului



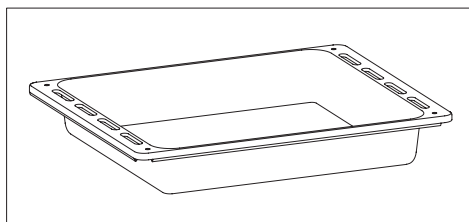
1. Panou de comenzi
2. Poziții de rafturi (grilaj lateral din sârmă, dacă este inclus)
3. Grilaje
4. Tăvi
5. Ventilator (dacă există)
6. Ușă cuptor
7. Grilaje laterale de sârmă (dacă există: numai pentru cavitate plană)

8. Număr de serie

Scrieți aici numărul dvs. de serie pentru referință viitoare.

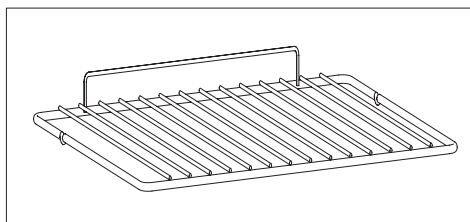
ACCESORII

Tavă de scurgere



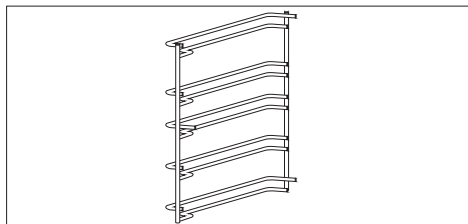
Colețează reziduurile care se scurg la gătirea alimentelor pe grătare.

Grilaj metalic



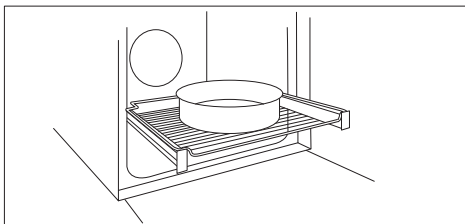
Acesta ține tăvile de copt și farfuriiile.

Grilaje laterale de sărmă (doar dacă există)



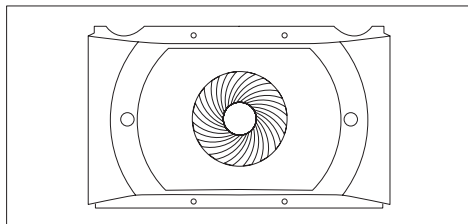
Amplasat pe ambele părți ale cavității cuptorului, ține grătare metalice și farfurii de picurare.

Ghidaje telescopice (doar dacă există)



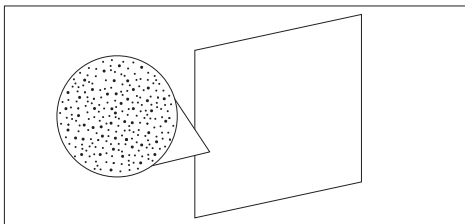
Două șine de ghidare care facilitează verificarea stării de gătit, deoarece permit extragerea și reposiționarea cu ușurință a tăvilor și a grătarelor în interiorul cavității cuptorului.

Panou bucătar (doar dacă este prezent)



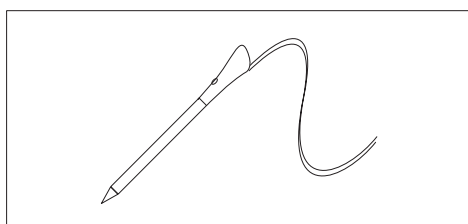
Un transportor de aer care mărește circulația aerului în interiorul cuptorului. Acest lucru permite o performanță îmbunătățită de gătit, o gătită mai uniformă a alimentelor la toate temperaturile, tempi de gătit mai scurți și, în sfârșit, o distribuție uniformă a temperaturii în interiorul cuptorului.

Panouri catalitice (doar dacă sunt prezente)



Panouri speciale acoperite cu email, realizate cu o structură microporoasă pentru a transforma grăsimile în elemente gazoase ușor de îndepărtat. Înlocuiți după 3 ani de utilizare (la 2/3 cicluri de gătit pe săptămână).

Sondă pentru carne (doar dacă este prezentă)

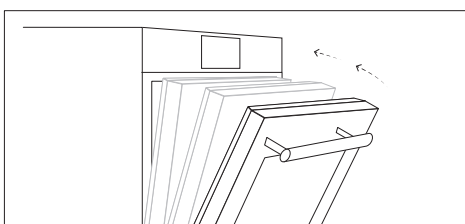


Măsoară temperatura internă a alimentelor în timpul gătitării. Introduceți în orificiul din partea superioară a cavității. Trebuie introdus în timp ce cuptorul este răcit.

AVERTISMENTE:

- Nu preîncălziți și nu începeți să gătiți înainte de a introduce corect sonda pentru carne.
- Nu încercați să introduceți sonda pentru carne în alimente congelate.

Capac Softclose (doar dacă sunt prezente)



Balamale care asigură o mișcare automată moale și lină în timpul fazelor de închidere a usii cuptorului.

Cum funcționează produsul *

Simbol	Funcție	Descriere
	Mod manual	Această funcție vă permite să alegeti funcțiile de gătit, temperatura și durata.
	My Taste	În acest meniu puteți vedea și selecta programele utilizate recent și preferate, și, de asemenea, puteți genera rețete personalizate după gustul dvs. <ul style="list-style-type: none">• Ultima utilizare/Ultima utilizare în aplicație: vedeti ultimele programe utilizate cu durată, temperatură și preîncălzire (dacă sunt selectate) utilizate direct în cuptor sau prin aplicație.• Favorite/Rețetele mele: vezi lista rețetelor și/sau a programelor tale preferate.• U-Create: creați și consultați rețete personalizate..
	Rețete	În acest meniu puteți accesa o varietate de rețete deja integrate în cuptorul dumneavoastră.
	WiFi	În acest mod vă puteți conecta cuptorul la o rețea și îl puteți înscrie cu aplicația Haier.
	Setări	Accesați acest meniu pentru a schimba limba, a seta ora din zi, a regla luminozitatea, a activa sau a dezactiva sunete, a edita setările WiFi și telecomandă.
	Telecomandă	Când telecomanda este activată, vă puteți accesa și controla cuptorul NUMAI de la dispozitivul conectat.
	Blocare	Această funcție permite blocarea ecranului/ușii pentru a preveni orice utilizare nedorită de către minori.
	Everyday Cooking	În acest meniu puteți accesa o varietate de preparate alimentare de zi cu zi disponibile atât în cuptor, cât și în APP.

* În funcție de modelul cuptorului.

Utilizarea aparatului

MODURI DE GĂTIRE *

Simbol	Descriere	Sugestii
	Convențional *** 160-200°C ** <input checked="" type="checkbox"/> Nivel 2°	IDEAL PENTRU: brioșe, croissant, tarte cu fructe, budinci, creme. Această funcție folosește elementele de încălzire de sus și de jos. Preîncălziți cuporul pentru 10 minute.
	Convecție + ventilație 240°C ** <input checked="" type="checkbox"/> Nivel 1°	IDEAL PENTRU: pizza, focaccia, lasagna. Această funcție distribuie mai bine căldura datorită combinației dintre ventilator și elemente de încălzire, asigurând rezultate de coacere uniformă.
	Multi-nivel 150-200°C ** <input checked="" type="checkbox"/> Nivel 1°/3°	IDEAL PENTRU: produse de patiserie, biscuiți, prăjitură, umplute și fierte înăbușit. Utilizați această funcție pentru a găti diferite alimente în același timp pe una sau mai multe poziții ale raftului. Căldura este distribuită mai bine și pătrunde mai bine în alimente, reducând atât timpul de preîncălzire, cât și timpul de gătire. Aromele nu se amestecă. Acordați aproximativ 10 minute în plus când gătiți diferite alimente împreună.
	Grill L5 (power) ** <input checked="" type="checkbox"/> Nivel 3°/4°/5°	IDEAL PENTRU: gratinat, carne la grătar, pește, legume. Această funcție folosește doar elementul de încălzire superior, iar nivelul grătarului poate fi reglat. Utilizați cu ușă închisă. Așeați carnea albă la distanță de grătar. Puteți pune carnea roșie și fileurile de pește pe raftul de sus cu tava pentru scurgere dedesubt. Preîncălziți timp de 5 minute.
	Grill + ventilație 200°C ** <input checked="" type="checkbox"/> Nivel 4°	IDEAL PENTRU: bucăți întregi de carne (fripturi). Utilizează elementul de încălzire superior cu ventilatorul pentru a circula aerul în interiorul cuporului. Utilizați cu ușă închisă. Glisați tava de scurgere sub raft pentru a colecta sucurile. Întoarceți alimentele la jumătatea timpului de gătire. Pentru carnea roșie este necesară preîncălzirea, dar nu și pentru carnea albă.
	Încălzire de jos 160-180°C ** <input checked="" type="checkbox"/> Nivel 2°	IDEAL PENTRU: crema de caramel, budinci, cremă bavareză (bain marie). Această funcție este ideală pentru a găti toate preparatele pe bază de patiserie, care au nevoie de mai multă căldură de dedesubt. Poate fi folosit și pentru a termina un preparat de gătit.
	Încălzire de jos + ventilație 210°C ** <input checked="" type="checkbox"/> Nivel 1°	IDEAL PENTRU: tarte. Elementul de încălzire inferior este folosit împreună cu circulația aerului în interiorul cuporului. Previne uscarea alimentelor și încurajează procesul de creștere pentru rezultate perfecte.
	Supergrill L5 (putere) ** <input checked="" type="checkbox"/> Nivel 2°/4°/5°	IDEAL PENTRU: gratinat, fripturi, carne la grătar, pește, legume. Cuporul are cinci niveluri de grătar de la L1 la L5. Această funcție este mai puternică, încât puteți face grătar.

* În funcție de modelul cuporului.

** Temperatura ideală pentru alimentele sugerate.

*** Testat în conformitate cu EN 60350-1 în scopul declarării consumului energetic și al clasei energetice.

FUNCȚII SPECIALE *

Simbol	Descriere	Sugestii
	Tailor bake *** 180-200°C ** <input type="checkbox"/> Nivel 2°	Ideal pentru a menține alimentele moi în interior și crocante în exterior. Pentru gătit sănătos, această funcție reduce cantitatea de grăsimi sau ulei necesară. Combinarea elementelor de încălzire cu un ciclu pulsant de aer garantează un rezultat de copt perfect.
	Decongelare 40°C <input type="checkbox"/> Nivel 2°	Ventilatorul circulă aerul la temperatura camerei în jurul alimentelor congelate, astfel încât acestea să se dezghețe în câteva minute fără a modifica proprietățile alimentelor.
	Soft+ 180-200°C ** <input type="checkbox"/> Nivel 2°	IDEAL PENTRU: prăjituri, pâine, biscuiți, croissant, briose. Combină o primă fază a gătitului tradițional, urmată de cicluri la viteze diferite ale ventilatorului.
	Pâine 65/100/220°C <input type="checkbox"/> Nivel 2°	Această funcție permite gătirea pâinii în diferite etape, asigurând rezultate perfecte de gătit folosind un ciclu de convecție + ventilator. Vă sugerăm o rețetă specifică testată de bucătarul nostru pentru a găti o pâine perfectă (vezi capitolul „Rețetă de pâine”).
	Paella 200°C <input type="checkbox"/> Nivel 2°	Modul simplu de a găti paella, adăugând ingrediente la diferite niveluri pentru a asigura cele mai bune rezultate de gătit pentru fiecare, cu un ciclu de convecție și ventilator. Vă sugerăm o rețetă specifică testată de bucătarul nostru (vezi capitolul "Rețetă de paella").
	Dospire 40°C <input type="checkbox"/> Nivel 2°	IDEAL FOR: bakery. Uses the top and bottom heating elements to warm the oven cavity very gently, ensuring bread or baked foods rise.

MODURI FUNCȚII ABUR *

Simbol	Temperatura °C sugerată	Funcții de abur (depinde de modelul cuptorului)
	210 °C	CARNE: Această funcție permite gătirea cărnii într-un mod perfect, chiar și în centru, asigurând suprafața caramelizată sau crocantă și carne suculentă.
	180 °C	PASTE ȘI ALUATURI: Această funcție asigură o pastă perfectă gătită și un gratinat la suprafață adecvat.
	200 °C	LEGUME: Această funcție permite gătirea legumelor asigurând rezultate perfecte de gătit și menținând toate proprietățile nutritive.
	210 °C	PEŞTE: Această funcție asigură o gătire omogenă chiar și pe părțile mai înalte, pește crocant în exterior și suculent în interior.

FUNCȚII DE CURĂȚARE *

Simbol	Funcție	Descriere
	H2O-Clean	Pentru curățarea simplă și eficientă a cuporului.
	Piroliză Eco	Pentru curățarea perfectă și regulată a cavitatei cuporului.
	Piroliză+	Pentru curățarea extrem de amănunțită și îndepărțarea cantităților mari de murdărie din cavitatea cuporului.

REȚETĂ PAELLA

Rețetă pentru aproximativ 10 persoane

Puneiți în tava pentru picurare:

- 1 ceapă tocată
- 500 g de orez (gătire rapidă)
- 1 pungă de 500 g de a mestec de fructe de mare congelate (cozi mici de creveți, midii decojite, fâșii mici de calamar,...)
- 2 pumnii de mazăre congelată
- 1/2 ardei roșu tăiat în bucăți mici - felii de chorizo
- 2 linguri de supă de pește pudră (sau, mai bine, 1 pliculeț de supă de pește deshidratată), 1 pungă de condimente în paella, 1 lingură de supă de pastă de tomate
- 1 doză de şofran pudră, câteva midii întregi frumoase
- 700 g de apă

Acoperiți tava cu o folie de aluminiu și instalați tava pe primul nivel.

Puneiți în tava de patiserie:

- 10 portii de file de pește (la alegere)
- 10 (sau 20) cozi frumoase de creveți (sau scampi)
- Acoperiți tava cu o folie de aluminiu și instalați-o pe al treilea nivel

Puneiți pe grătarul cuporului

- o farfurie de plăcintă (sau alt vas cu marginea puțin ridicată) cu 10 bucăți de pulpe superioare de pui acoperite cu condimente pentru paella. Instalați forma pe grătar la nivelul 4

Închideți ușa cuporului și activați funcția "Paella".

RETETĂ DE PÂINE

• Cu făină simplă de pâine:

1 kg de făină specială pentru pâine,
8g sare

* În funcție de modelul cuporului.

** Temperatura ideală pentru alimentele sugerate.

*** Testat în conformitate cu EN 60350-1 în scopul declarației consumului energetic și al clasei energetice

2 pungi cu drojdie deshidratată de brutărie
Aproximativ 550 g de apă la 40 °C

• Cu făină de pâine cu drojdie și sare încorporată (de recomandare):

1 kg de făină
1 plic de drojdie de brutărie deshidratată (este mai bine să adaugi un pliculet)
Aproximativ 550 g de apă la 40 °C

Metodă

Se diluează drojdia în apă. Într-un castron de salată se pun făina, sareea (dacă este cazul) și apa. Se amestecă totul pentru a forma un aluat omogen. Se pun aluatul pe planșa de lucru, iar cu palma se întinde aluatul și trageți în jos de el (obiectivul fiind de a bloca un maxim de aer în aluat). Repetați această mișcare timp de aproximativ 5 minute.

Se pun aluatul în vas și se acoperă cu folie alimentară, se lasă aluatul să crească (în funcție de funcția cuporului) timp de aproximativ 1 h (trebuie să-și dubleze volumul). Luați înălțatul, pliați-l de 2 sau 3 ori în interior (pentru a scoate aerul) și modelați pâinile (baghetă, franzelă, pâine rotundă).

Puneiți pâinea pe tava de copt a cuporului acoperită înainte cu hârtie de copt. Presărăți puțină făină pe pâine (optional, doar pentru a da un efect de franzelă).

Crestați cu lama cuțitului ușor (sau cuțit bine ascuțit) deasupra pâinii. Lăsați să se odihnească aproximativ zece minute înainte de a o da la cupor.

Montați tava cu pâine în al 2-lea nivel (din jos) al cuporului. Măsurăți exact 1 dl (10 cl sau 100 g) de apă și turnați-l direct pe fundul cuporului. Închideți ușa și activați funcția "pâine automată".

Curățarea și întreținerea

NOTE GENERALE PRIVIND CURĂȚAREA:

RCurățarea regulată poate prelungi ciclul de viață al aparatului dumneavoastră. Așteptați ca cuptorul să se răcească înainte de a efectua operațiunile de curățare manuală.

AVERTISMENT: Nu utilizați niciodată detergenți, burete metalic sau obiecte ascuțite pentru curățare, astfel încât să nu deteriorați ireparabil părțile emailate. Folosiți numai apă, săpun sau detergenți pe bază de înălbitor (amoniul).

PĂRȚILE DIN STICLĂ

Curătați geamul din sticlă a cuptorului cu un prosop absorbant de bucătărie după fiecare utilizare. Pentru petele persistente, folosiți un burete înmuiat cu detergent, stors, apoi clătiți cu apă.

GARNITURA GEAMULUI CUPTORULUI

Dacă este murdară, garnitura poate fi curățată cu un burete umed.

RECOMANDĂRI:

- După fiecare utilizare a cuptorului, o curățare minimă va ajuta la menținerea perfectă curată a cuptorului.
- Nu căptușiți pereții cu folie de aluminiu sau protecție de unică folosință disponibilă în magazine. Folia de aluminiu sau orice altă protecție, în contact direct cu emailul fierbinte, riscă topirea și deteriorarea emailului din interior.
- Pentru a preveni murdărirea excesivă a cuptorului dvs. și mirosurile de fum puternice rezultate, vă recomandăm să nu utilizați cuptorul la temperaturi foarte mari. Este mai bine să prelungiți timpul de gătire și să reduceți puțin temperatura.
- Pe lângă accesoriiile furnizate împreună cu cuptorul, vă recomandăm să folosiți numai vase și forme de copt rezistente la temperaturi foarte mari.

SCHIMBAREA BECULUI:

- Deconectați cuptorul de la rețeaua de curent.
- Desfaceți capacul de sticlă, deșurubați becul și înlocuiți-l cu unul nou de același tip.
- După ce ati înlocuit becul.

NOTĂ: În cazul unui cuptor cu bec LED, contactați asistența pentru schimbarea becului.

Protecția mediului și eliminarea

SALVAREA ȘI RESPECTAREA MEDIULUI

Când este posibil, evitați preîncălzirea cuptorului și încercați întotdeauna să îl umpleți. Deschideți ușa cuptorului cât mai puțin posibil, deoarece căldura din interior se dispersează de fiecare dată când este deschis. Pentru o economisire de curent semnificativă, opriți cuptorul între 5 și 10 minute înainte de încheierea planificată a duratei de gătit și folosiți căldura reziduală pe care cuptorul continuă să o genereze. Mențineți garniturile curate și ordonate pentru a evita dispersarea căldurii în afara incintei cuptorului. Dacă aveți un contract electric cu tarif pe oră, programul „întâzirea gătire” face ca economisirea de energie să fie mai simplă, mutând procesul de gătire pentru a începe în intervalul orar cu tarif redus.

GESTIONAREA DEȘEURILOR ȘI PROTECȚIA MEDIULUI

Acest aparat este etichetat conform directivei europene 2012/19/UE privind Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE). DEEE conține substanțele poluante (care pot avea un efect negativ asupra mediului) și elementele de bază (care pot fi reutilizate).

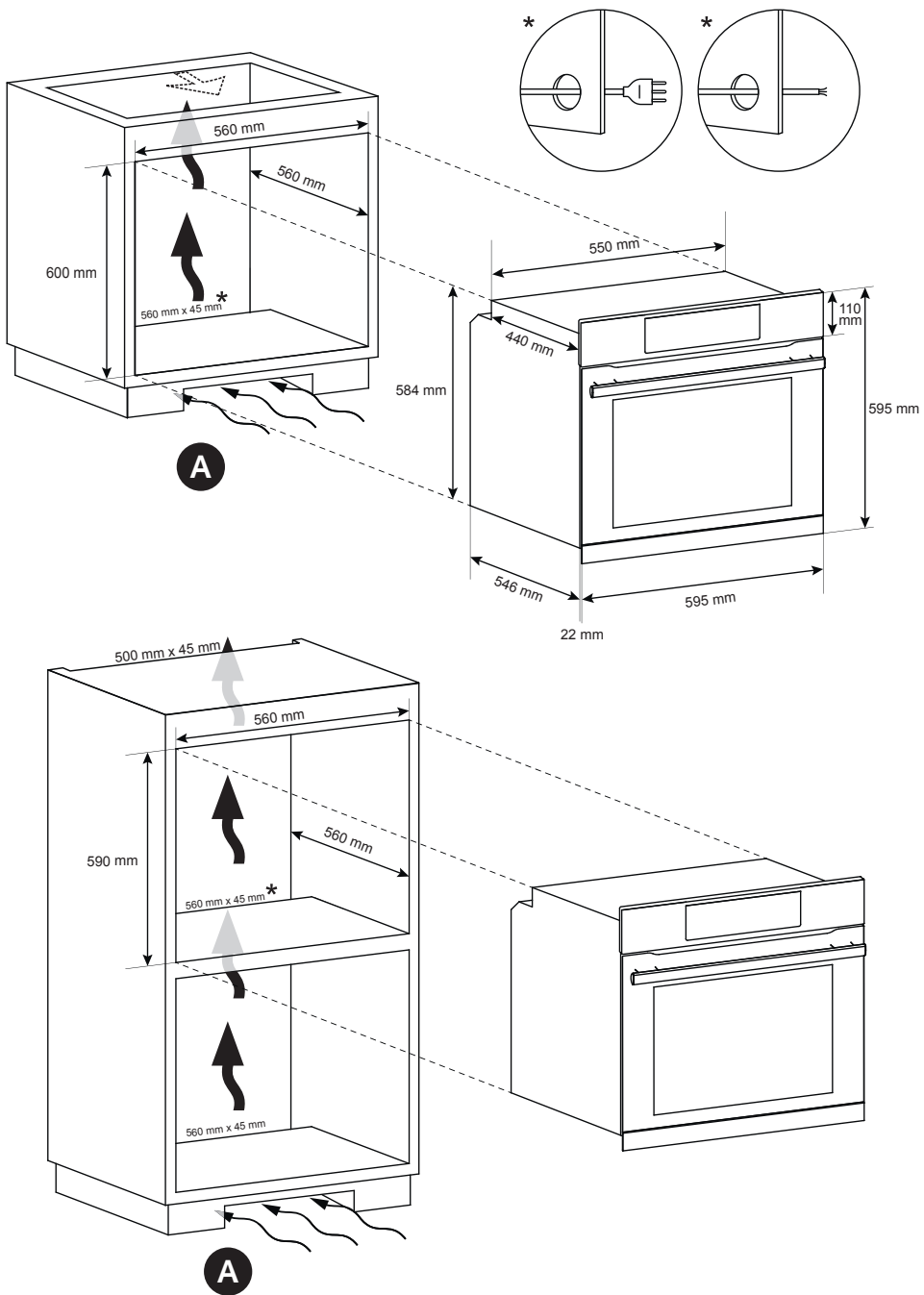


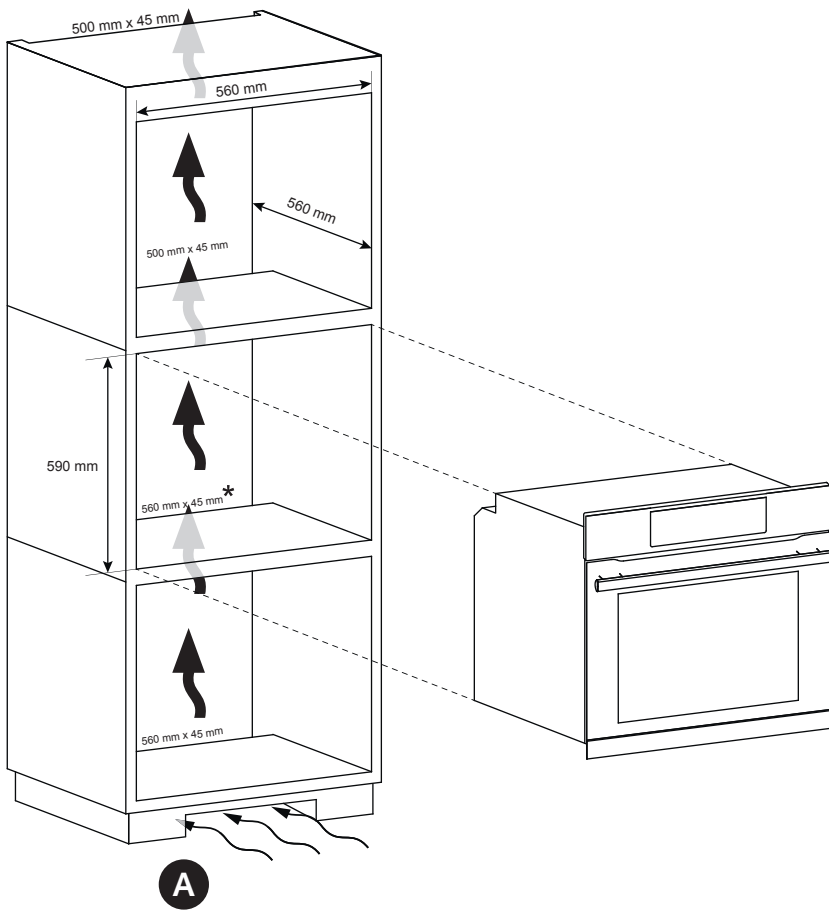
Este important ca DEEE să fie supuse tratamentelor specifice pentru a îndepărta și elibera corect substanțele poluante și a recupera toate materialele. Persoanele pot juca un rol important în a asigura că DEEE nu devin o problemă de mediu: este vital să urmați câteva dintre regulile de bază:

- DEEE nu trebuie trataate drept reziduuri domestice;
- DEEE trebuie duse în zone de colectare dedicate, gestionate de primărie sau de o companie autorizată..

În multe țări, colectările domestice pot fi disponibile pentru DEEE de dimensiuni mari. Atunci când cumpărați un aparat nou, cel vechi poate fi returnat la distribuitorul care trebuie să îl acorde gratuit către unul, atât timp cât aparatul este de tip echivalent și are aceleași funcții ca și aparatul achiziționat.

Installation





A



HR Ako je namještaj pokriven stražnjim donjim dijelom, napravite otvor za kabel za napajanje.

BG Ако шкафът, в който се вгражда фурната, има заден капак, направете отвор за захранващия кабел.

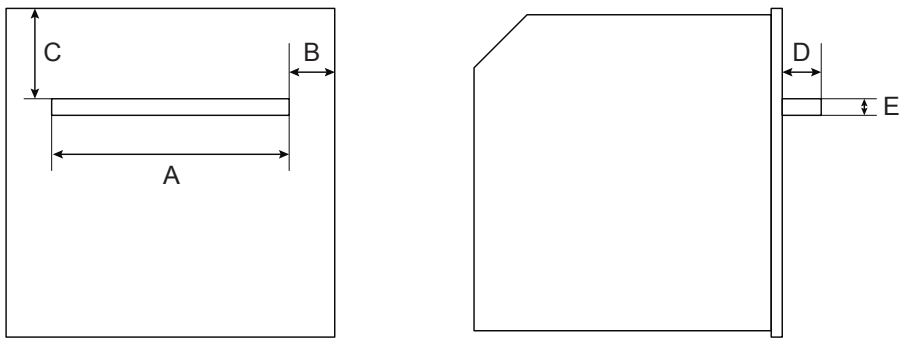
RO Dacă mobila este acoperită cu panou în partea din spate, realizați o fântă pentru cablul de alimentare.

A

HR Ako se postavljanjem postolja ne omogućuje cirkulacija zraka, potrebno je napraviti otvor od $500 \times 10 \text{ mm}$ ili istu površinu na 5000 mm^2 .

BG Ако монтирането на цокъл не позволява циркулация на въздуха, необходимо е да се създаде отвор с размери $500 \times 10 \text{ mm}$ или същата повърхност в 5000 mm^2 .

RO Dacă soclul plintei nu permite circulația aerului, trebuie să creați o fântă de $500 \times 10 \text{ mm}$ sau cu aceeași suprafață de $5,000 \text{ mm}^2$.



MODEL	A	B	C	D	E	NAPOMENE
SERIES 4	572 mm	11,5 mm	145 mm	42 mm	28 mm	
SERIES 6	570 mm	12,5 mm	144 mm	43,2 mm	30 mm	

Haier

70013888