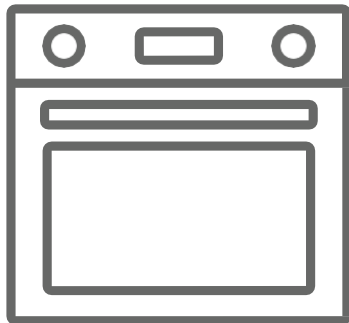




electrify your spirit!

SR Ugradna rerna / Uputstvo za upotrebu

Broj artikla: 000C0003-01



BOAUS65 - BOAUS65 - BOAUS65

Hvala vam što ste se odlučili za ovaj proizvod.

Ovo uputstvo za upotrebu sadrži važne sigurnosne napomene i napomene u pogledu korišćenja i održavanja vašeg uređaja. Pažljivo pročitajte ovo uputstvo pre prvog korišćenja uređaja i sačuvajte ga.

Simbol	Tip	Značenje
	UPOZORENJE	Opasnost od teških povreda ili opasnost po život.
	OPASNOST OD STRUJNOG UDARA	Opasan napon
	OPASNOST OD POŽARA	Upozorenje: Opasnost od požara / zapaljivi materijali
	PAŽNJA	Opasnost od povreda ili materijalne štete
	VAŽNO/NAPOMENA	Korišćenje uređaja u skladu sa namenom

SADRŽAJ

1. SIGURNOSNE NAPOMENE.....	4
1.1 Opšte sigurnosne napomene.....	4
1.2 Napomene u pogledanju postavljanja i priključivanja.....	7
1.3 Tokom rada.....	7
1.4 Upozorenja u pogledu čišćenja i održavanja	9
2. Instalacija i priprema za korišćenje.....	11
2.1 Napomene za montera	11
2.2 Ugradnja rerne	12
2.3 Električni priključak i sigurnosne napomene	13
3. KARAKTERISTIKE PROIZVODA.....	15
4. Korišćenje proizvoda	16
4.1 Funkcije rerne.....	16
4.2 Tabela vremena pečenja	16
4.3 Dodaci	17
5. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE	18
5.1 Čišćenje	18
5.2 Održavanje	20
6. Rešavanje problema i transport	21
6.1 Rešavanje problema	21
6.2 Transport.....	21
7. TEHNIČKI PODACI 22	
7.1 Energetski list.....	22

1. SIGURNOSNE NAPOMENE

- Pre korišćenja uređaja pažljivo pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga na lako dostupnom mestu kako biste u njemu, po potrebi, mogli da potražite važne informacije.
- Ovo uputstvo je kreirano za više modela. Stoga je moguće da vaš uređaj ne poseduje sve karakteristike opisane u ovom uputstvu. Prilikom čitanja uputstva posebnu pažnju обратите на slike.

1.1 Opšte sigurnosne napomene

- Ovaj uređaj mogu koristiti deca starija od osam godina i osobe sa smanjenim fizičkim, motoričkim i mentalnim sposobnostima ili manjkom iskustva i znanja, ukoliko se ove osobe nadziru ili su upućene u bezbednu upotrebu uređaja i ukoliko su razumele opasnosti vezane za njegovo korišćenje

Ovaj uređaj nije igračka - držite decu podalje od uređaja. Radove na čišćenju i održavanju deca smeju da vrše samo pod nadzorom odraslih.

UPOZORENJE: Uređaj i njegovi pristupačni delovi zagrevaju tokom rada. Pazite da slučajno ne dodirnete elemente grejača. Decu mlađu od osam godina držite podalje od uređaja ukoliko nisu pod konstantnim nadzorom.

⚠️ 🔥 UPOZORENJE: Opasnost od požara: Na ploču za kuvanje nemojte odlagati nikakve predmete.

  **UPOZORENJE:** Ukoliko primetite da je površina napukla, smesta isključite uređaj. Postoji opasnost od strujnog udara.

- Uređaj nemojte uključivati putem eksternog vremenskog prekidača ili odvojenog daljinskog upravljanja.
- Uređaj se zagreva tokom rada. Budite pažljivi i nikada ne dodirujte elemente grejača u unutrašnjosti rerne.
- Ručke se tokom rada mogu vrlo brzo zagrejati.
- Ne koristite agresivna ili abrazivna sredstva za čišćenje ili brusni flis za čišćenje staklenih vrata rerne ili drugih površina. Na taj način možete da izgrebete površine što može dovesti do pucanja stakla ili oštećenja površina.
- Uređaj nemojte čistiti paročistačem.

  **UPOZORENJE:** Pre zamene sijalice proverite da li je uređaj isključen kako biste izbegli opasnost od strujnog udara.

  **PAŽNJA:** Spolja pristupni delovi mogu da se zagreju tokom pečenja ili roštiljanja. Manju decu držite podalje od uređaja kada je uključen.

- Uređaj je proizveden u skladu sa relevantnim lokalnim i međunarodnim standardima i propisima.
- Popravke i održavanja smeju da vrše isključivo ovlašćeni serviseri. Instalacije i popravke koje ne izvrše ovlašćeni serviseri

mogu biti opasne po vas. Nemojte vršiti nikakve modifikacije u pogledu karakteristika šporeta.

Postoji opasnost od nezgode ukoliko koristite neodgovarajuće zaštitne poklopce za ploču.

- Pre priključivanja uređaja proverite da li je lokalni napon (vrsta i pritisak gasa u gasovodnoj mreži i/ili napon i frekvencija električne mreže) kompatibilan sa tehničkim podacima uređaja. Tehnički podaci ovog uređaja navedeni su na tipskoj pločici.

PAŽNJA: Ovaj uređaj je koncipiran samo za termičku obradu namirnica, za upotrebu u domaćinstvu i isključivo za korišćenje u zatvorenim prostorima. Ne treba ga koristiti u druge svrhe ili u nekoj drugoj oblasti primene (npr. van domaćinstva, u komercijalnom okruženju ili za grejanje prostorija).

- Šporet nemojte podizati niti pomerati povlačenjem za ručku rerne.
- Sprovedene su sve mere za osiguravanje vaše bezbednosti. Budući da staklo može da se polomi, prilikom čišćenja budite pažljivi kako biste izbegli pojavu ogrebotina. Izbegavajte da kuhinjskim priborom udarate ili kucate po staklu.
- Vodite računa da prilikom instalacije ne prikleštite tj. ne oštetite strujni kabl. Ukoliko je strujni kabl oštećen, a u cilju izbegavanja opasnosti, mora ga zameniti proizvođač, ovlašćena korisnička služba ili slično kvalifikovano lice.
- Ne dozvolite deci da se penju na vrata rerne ili da sede na njima kada su otvorena.

- Molimo vas da decu i životinje držite podalje od ovog uređaja.

1.2 Napomene u pogledanju postavljanja i priključivanja

- Šporet pustite u rad tek nakon što ste u potpunosti završili sa instalacijom.
- Uređaj sme da instalira isključivo ovlašćeni tehničar. Proizvođač ne snosi odgovornost za oštećenja prouzrokovana pogrešnim postavljanjem uređaja ili instalacijom sprovedenom od strane neovlašćenih lica.
- Tokom raspakivanja uređaja proverite da li na njemu postoje oštećenja nastala tokom transporta. Ukoliko utvrdite bilo kakvo oštećenje, nemojte koristiti uređaj već bez odlaganja kontaktirajte kvalifikovanu korisničku službu. Budući da materijali korišćeni za pakovanje (najlon, municija za heftalicu, stiropor itd.) mogu biti opasni po decu, pokupite ih i odmah bacite u smeće.
- Zaštivate uređaj od vremenskih uslova. Nikada ga ne izlažite uslovima poput sunca, kiše, snega, prašine ili visoke vlage.
- Materijali koji okružuju uređaj (npr. kuhinjski elementi) moraju biti u stanju da izdrže temperature od najmanje 100°C.
- U cilju izbegavanja pregrevanja, uređaj je zabranjeno postavljati iza dekorativnih vrata.

1.3 tokom rada

- Prilikom prvog uključivanja rerne, može doći do blagog razvoja mirisa. To je sasvim normalno. Razlog su materijali za izolaciju i grejni elementi. Zato rernu pre prvog korišćenja treba

zagrevati, praznu, 45 minuta na maksimalnoj temperaturi. Za to vreme postarajte se za dobru cirkulaciju vazduha u okruženju u kome postavljate šporet.

- Budite pažljivi ukoliko vrata rerne otvarate tokom ili nakon pečenja. Postoji opasnost od opeketina izazvanih vrućom parom koja se ispušta kada otvorite rernu.
- Tokom rada u uređaj tj. u blizinu uređaja nemojte stavljati zapaljive ili gorive materijale.
- Uvek koristite kuhinjske rukavice kada stavljate ili vadite hranu iz rerne.
- Rernu ni u kom slučaju ne oblagati aluminijumskom folijom jer bi u suprotnom moglo da dođe do pregrevanja.
- Tokom pečenja, jela i plehove nemojte stavljati direktno na dno rerne. Dno bi se u suprotnom previše zagrejalo pa bi moglo da dođe do oštećenja uređaja.

  Šporet nikada ne ostavljajte bez nadzora kada za kuhanje koristite čvrste ili tečne masnoće. One bi pri izuzetno visokim temperaturama mogle da se zapale. Nikada nemojte sipati vodu u masnoću ili ulje koje gori. Umesto toga, isključite šporet i pokrijte tiganj poklopcem ili protivpožarnim prekrivačem.

- Ukoliko uređaj ne planirate da koristite duže vreme, isključite glavni mrežni prekidač.
- Uvek pazite da se dugmad za podešavanje nalaze u poziciji „0“ (isključeno) kada se uređaj ne koristi.
- Plehovi se naginju nadole kada

ih izvučete. Pazite da ne prospete vruću hranu tj. da ona ne počne da curi kada je vadite iz rerne.

- Ne opterećujte vrata rerne kada su otvorena. Na taj način možete da ih iskrivite ili oštetite.
- Na ručke nemojte kačiti peškire, krpe niti druge tekstile.

1.4 Upozorenja u pogledu čišćenja i održavanja

- Pre bilo kakvih radova na čišćenju ili održavanju proverite da li je mrežni napon prekinut.
- Nemojte uklanjati dugmad za podešavanje kako biste očistili upravljačko polje.
- Kako biste osigurali pravilan rad i maksimalnu bezbednost vašeg uređaja, preporučujemo da uvek koristite originalne rezervne delove i po potrebi uvek kontaktirate ovlašćenu korisničku službu.

CE Deklaracija o usaglašenosti

 Naši proizvodi su u skladu sa važećim smernicama, odlukama i uredbama EZ, kao i zahtevima spomenutih standarda.

Ovaj uređaj je koncipiran isključivo za kuvanje kod kuće. Svaka druga upotreba, poput grejanja prostorija, je nestručna i opasna.

 Ovo uputstvo važi za više modela. Moguće je da postoje neka odstupanja između vašeg modela i ovog uputstva.

Odlaganje starih uređaja



Simbol precrte kante za otpatke na proizvodu ili ambalaži

znači da se ovaj uređaj ne sme odlagati sa standardnim komunalnim otpadom, već se mora odneti na posebno mesto za odlaganje. Stari uređaj možete da odnesete na odgovarajuće, komunalno sabirno mesto za električne i elektronske uređaje, npr. u reciklažni centar. Adrese možete dobiti od uprave grada ili lokalne samouprave.

Alternativno, manje elektronske uređaje sa maksimalnom dužinom ivice od 25 cm, možete da vratite i distributerima sa prodajnim prostorom za električne i elektronske uređaje od najmanje 400 m² ili distributerima hrane sa ukupnom prodajnom površinom od najmanje 800 m² koji električne i elektronske uređaje nude bar više puta godišnje. Veće stare uređaje možete besplatno da vratite odgovarajućem distributeru prilikom kupovine novog uređaja iste vrste, koji suštinski poseduje iste funkcije kao i stari uređaj. Molimo vas da kontaktirate svog prodavca u pogledu modaliteta vraćanja starog uređaja u okviru isporuke novog uređaja.

Molimo vas da sve stare baterije, akumulatore i lampe, koji se bez uništavanja mogu izvaditi iz starog uređaja, izvadite iz proizvoda pre odlaganja.

Skrećemo vam pažnju na to da ste sami odgovorni za brisanje svih podataka o ličnosti koji se nalaze na uređaju koji želite da zbrinete u otpad.

2. Instalacija i priprema za korišćenje

- ⚠ UPOZORENJE:** Uređaj mora biti instaliran od strane ovlašćenog servisera ili kvalifikovanog tehničara u skladu sa napomenama iz ovog uputstva i uz poštovanje važećih lokalnih propisa.
- Nestručna instalacija može dovesti do povreda i oštećenja za koja proizvođač ne preuzima odgovornost i koja nisu pokrivena garancijom.
 - Pre montaže uređaja proverite da li je struja (električni napon i frekvencija) kompatibilna sa podešavanjem uređaja. Priključne vrednosti za ovaj uređaj navedene su na tipskoj pločici.
 - Obavezno je poštovanje zakona, uredbi, smernica i standarda koji važe u zemlji korišćenja (bezbednosne odredbe, stručna i pravilna reciklaza itd.).
 - Ukoliko vaš uređaj ima šinske vodice (za rešetku), a uputstvo sadrži recepte za pripremu, recimo, jogurta, onda obavezno izvaditi rešetku, a rernu koristiti u režimu navedenom u receptu. Informacije o vađenju rešetke pronaći ćete u odeljku ČIŠĆENJE i ODRŽAVANJE.

2.1 Napomene zamontera

Opšte napomene

- Nakon uklanjanja ambalaže sa uređaja i dodatka, uverite se da na njima nema oštećenja. Ukoliko sumnjate na bilo kakvo oštećenje, nemojte koristiti uređaj već bez odlaganja kontaktirajte ovlašćenog servisera ili kvalifikovanog tehničara.
- Osigurajte da u neposrednoj blizini uređaja nema zapaljivih ili gorivih

materijala poput zavesa, ulja, odeće itd., koji bi mogli da se zapale.

- Radna ploča i kuhinjski nameštaj koji okružuju uređaj moraju biti proizvedeni od materijala koji mogu da izdrže temperature više od 100°C.
- Uređaj ne treba montirati direktno iznad mašine za pranje posuđa, frižidera, zamrzivača, veš-mašine ili mašine za sušenje veša.

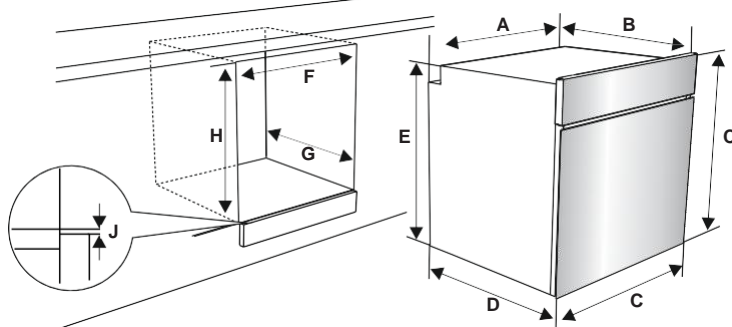
ploču odgovarajućih dimenzija. Ugradne dimenzije ploče za kuvanje i rerne navedene su u donjoj tabeli.

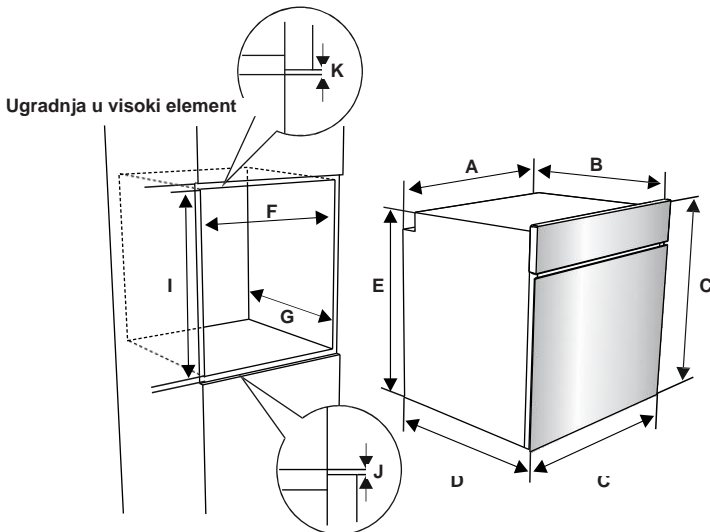
A (mm)	557	min./maks. F (mm)	560/580
B (mm)	550	min. G (mm)	555
C (mm)	595	min. H/I (mm)	600/590
D (mm)	575	min. J/K (mm)	5/10
E (mm)	576		

2.2 Ugradnja rerne

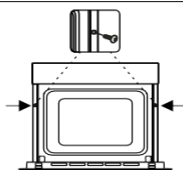
Uredaji se dostavljaju sa setovima za montažu i mogu da se ugrade u radnu

Ugradnja ispod radne ploče





Nakon što su svi električni priključci postavljeni, gurnite rernu u ugradni element. Otvorite vrata rerne, stavite 2 zavrtnja u rupe na okviru rerne i zavrnite ih. Zavrtnje zategnjite na okvir uređaja koji naleže na površinu elementa.



2.3 Električni priključak i sigurnosne napomene

UPOZORENJE: Električno priključivanje uređaja mora da izvrši ovlašćeni serviser ili kvalifikovani električar u skladu sa napomenama navedenim u ovom uputstvu i u skladu sa važećim lokalnim propisima.

UPOZORENJE: Uređaj mora biti uzmelen.

- Pre priključivanja uređaja na električnu mrežu proverite da li nominalni napon uređaja (naveden na tipskoj pločici) odgovara primjenjenom naponu mreže i da li je ožičenje mreže projektovano za potrošnju energije uređaja (takođe naznačeno na tipskoj pločici).

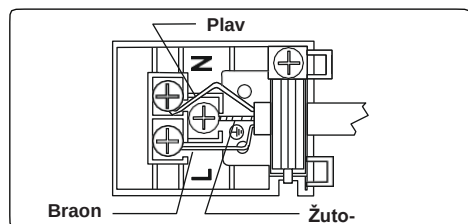
- Budite sigurni da za priključivanje koristite izolovane kablove. U

slučaju pogrešno izvedenog priključka uređaj se može oštetiti. Oštećeni strujni kabl sme da zameni samo kvalifikovano stručno lice.

- Ne koristite adaptere, višestruke utičnice i/ili produžne kablove.
- Strujni kabl obavezno držati podalje od vrućih delova uređaja, ne savijati ga niti pritisnati. U suprotnom može doći do oštećenja kabla i kratkog spoja.
- Ukoliko se uređaj ne priključuje uz pomoć utikača, a u cilju ispunjavanja svih bezbednosnih propisa, obavezno instalirati prekidač za isključivanje svih polova (sa razmakom između kontakta od najmanje 3 mm).
- Uređaj je koncipiran za napajanje od

220-240 V. Ukoliko na mestu priključivanja postoji neki drugi napon, kontaktirajte ovlašćenog servisera ili kvalifikovanog električara.

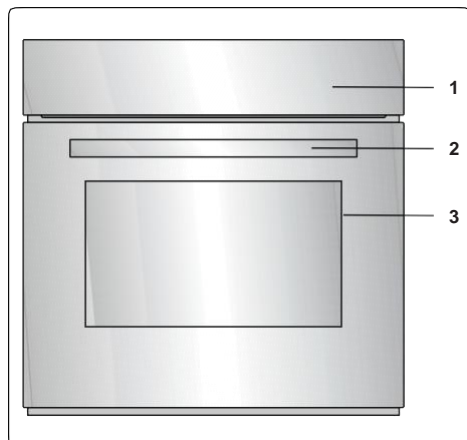
- Strujni kabl (H05VV-F) mora biti dovoljno dugačak da se može uključiti u utičnicu i kada uređaj stoji ispred ugradnog elementa.
- Uverite se da su svi priključci pravilno zategnuti.
- Smanjite naprezanje priključnog kabla pomoću stezaljke za kabl i zatvorite poklopac.
- Ispravni priključak stezaljke je prikazan na razvodnoj kutiji.



3. KARAKTERISTIKE PROIZVODA

Važno: Karakteristike pojedinačnih proizvoda mogu se razlikovati, a vaš uređaj možda izgleda nešto drugačije nego na slikama,

Lista komponenti



1.Upravljačko polje

2.Ručka vrata rerne

3.Vrata rerne

Upravljačko polje



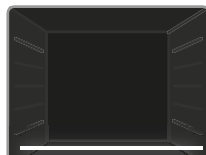
4.Dugme za podešavanje funkcije rerne

5.Dugme za podešavanje temperature rerne

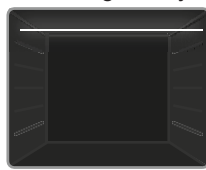
4. Korišćenje proizvoda

4.1 Funkcije rerne

* Funkcije vaše rerne se mogu razlikovati u zavisnosti od modela.



Donji grejač: Termostat i indikatori upozorenja se uključuju, a donji grejač počinje da se zagreva. Donji grejač zagrevanje pice, budući da se topli vazduh podiže i na taj način zagрева hrani. Ova funkcija je bolja za podgrevanje hrane nego za njen kuvanje/pečenje.



Gornji grejač: Termostat rerne i indikatori upozorenja se uključuju, a grejni element gornjeg grejača počinje da se zagreva. Toplota gornjeg grejača

termički obrađuje gornju stranu hrane u rerni. Ova funkcija je sjajna za pečenje gornje površine hrane i podgrevanje jela.



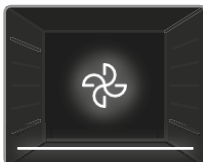
Gornji i donji grejač: Termostat rerne i indikatori upozorenja se uključuju, a grejni elementi gornjeg i donjeg grejača počinju da uključenim gornjim i donjim grejačem toplota se emituju na način koji omogućava ravnomerno pečenje hrane. Stoga je ova funkcija sjajna za peciva, kolače, zapečenu testeninu, lazanje i picu. Preporučujemo da pre korišćenja ove funkcije rernu zagrejete 10 minuta i da hrani pečete samo na jednom nivou.



Funkcija vrućeg vazduha: Termostat rerne i indikatori upozorenja se uključuju, a grejni elementi gornjeg i donjeg grejača kao i

ventilator počinju sa radom. Ova funkcija je posebno korisna za pripremu peciva. Hrana se termički obrađuje putem gornjeig i donjeg grejača,

a ventilator omogućava cirkulaciju vazduha za postizanje blagog efekta roštilja. Preporučujemo da pre pečenja rernu zagrejete cca 10 minuta.



Donji grejač sa funkcijom vrućeg vazduha: Termostat rerne i indikatori upozorenja se uključuju, a grejni element donjeg grejača i

ventilator počinju sa radom. Donji grejač i funkcija vrućeg vazduha idealni su za brzo i ravnomerno zagrevanje hrane.

Kombinacija vrućeg vazduha i donjeg grejača idealna je za brzo i ravnomerno pečenje namirnica poput pice. Dok ventilator garantuje ravnomernu raspodelu toplote u rerni, donji grejač omogućava pravilno pečenje hrane. Pre pečenja zagrejati 10 minuta.

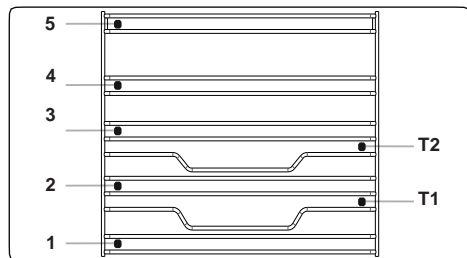
4.2 Tabela pečenja

Funkcija	Jela			
Gornji i donji grejač	Lisnato testo	2 - 3 - 4	170-190	35-45
Cirkulišući	Keksići	2 - 3 - 4	170-190	30-40
	Sporo kuvana jela	2	175-200	40-50
	Piletina	2 - 3 - 4	200	45-60
	Lisnato testo	2 - 3 - 4	170-190	25-35
	Kolač	2 - 3 - 4	150-170	25-35
	Keksići	2 - 3 - 4	150-170	25-35
	Sporo kuvana jela	2	175-200	40-50
	Piletina	2 - 3 - 4	200	45-60

4.3 Dodaci

EasyFix rešetka

Dodatke pre prve upotrebe temeljno očistite topлом водом, дедрђентом и меком, чистом крпом.



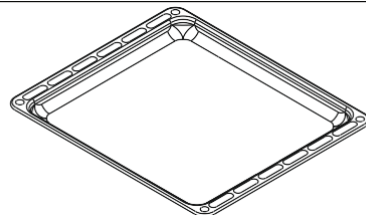
- Postavite dodatak na odgovarajuće mesto unutar uređaja.
- Između poklopca ventilatora i dodatka treba da ostavite najmanje 1 cm slobodnog prostora.
- Budite pažljivi prilikom vađenja posuda za kuvanje i/ili dodataka iz rerne. Vruća jela ili dodaci mogu prouzrokovati opekotine.
- Dodaci se usled velike toplosti mogu deformisati. Čim se ohladi, dodatak se vraća u prvobitni oblik sa prvobitnim performansama.
- Plehovi i rešetke se mogu postaviti na svaki nivo (1-5).
- Teleskopske šine mogu da se postave na nivoe T1, T2, 3, 4 i 5.
- Nivo 3 se preporučuje za pečenje na jednom nivou.
- T2 se preporučuje za pečenje na jednom nivou sa teleskopskim šinama.
- Ražanj se mora postaviti na nivou 3.
- T2 se koristi za pozicioniranje ražnja sa teleskopskim šinama.

****Dodaci se mogu razlikovati u zavisnosti od kupljenog modela.

Ravni pleh

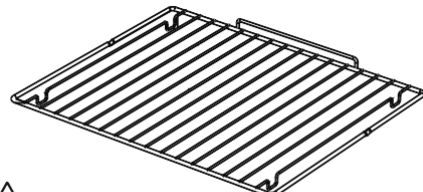
Ravni pleh se odličan za pripremu peciva.

Gurnite pleh visokom ivicom skroz do kraja, na bilo kom nivou, kako biste osigurali stabilnost.



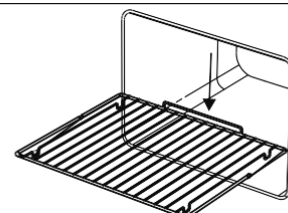
Kombinovana rešetka

Kombinovana rešetka je sjajna za roštiljanje ili pripremu hrane u posudu pogodnom za korišćenje u rerni.



Upozorenje:

Postavite kombinovanu rešetku na odgovarajući nivo i gurnite je skroz do kraja.



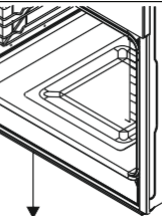
Otpuštanje vode

U nekim situacijama na unutrašnjem staklu vrata rerne može doći do kondenzacije. Ovo nije funkcionalni problem sa uređajem.

Otvorite vrata rerne do pozicije roštilja i držite ih u toj poziciji cca 20 sekundi.



Pritom će voda početi da kaplje u odvod za vodu. Ostavite rernu da se ohladi, a zatim prebrišite unutrašnju stranu vrata suvom krpom. Ovu radnju redovno ponavljajte.



5. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

5.1 Čišćenje

UPOZORENJE: Pre čišćenja, isključite uređaj i pustite ga da se ohladi.

Opštne napomene

- Pre korišćenja na svom uređaju proverite da li su korišćena sredstva za čišćenje odgovarajuća i da li ih proizvođač preporučuje.
- Koristite isključivo gel ili tečnost za čišćenje, koji ne sadrže čestice. Ne koristite korozivne gelove, abrazivne praškove, čeličnu vunu ili tvrde predmete budući da bi oni mogli da oštete površinu šporeta.

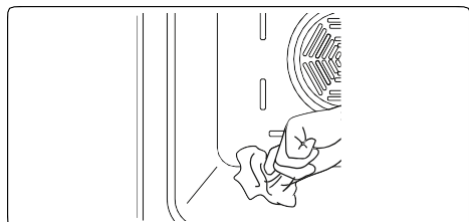
Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže čestice jer bi mogla da oštete staklene, emajlirane i/ili lakisane površine vašeg uređaja.

- Ukoliko tečnosti prekipe, odmah ih uklonite kako biste izbegli oštećenja.

Nijedan deo uređaja nemojte čistiti paročistačem.

Čišćenje unutrašnjosti rerne

- Unutrašnjost emajliranih rerni najlakše se čisti kada je rerna još topla.
- Rernu nakon svake upotrebe prebrisati mekom krpom potopljenom u sapunicu. Nakon toga još jednom prebrisati vlažnom krpom i na kraju osušiti čistom krpom.
- Povremeno će možda biti neophodno korišćenje tečnog sredstva za čišćenje kako biste rernu u potpunosti očistili.



Čišćenje staklenih delova

- Redovno čistite staklene delove svog uređaja.
- Staklene delove čistite iznutra i spolja koristeći sredstvo za čišćenje stakla. Nakon toga isperite i temeljno osušite suvom krpom.

Čišćenje delova od nerđajućeg čelika (ukoliko postoje)

- Redovno čistite delove od nerđajućeg čelika na svom uređaju.
- Delove od nerđajućeg čelika čistite mekom krpom isključivo potopljenom u vodu. Na kraju temeljno osušite suvom krpom.

Delove od nerđajućeg čelika nemojte čistiti ukoliko su još vrući nakon upotrebe.

Sirće, kafu, mleko, vodu, limun ili sok od paradajza nemojte predugo ostavljati na delovima od nerđajućeg čelika.

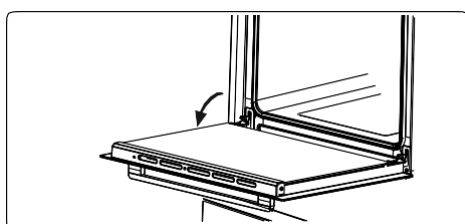
Čišćenje lakovanih površina (ukoliko postoje)

- Fleke od paradajza, koncentrata paradajza, kečapa, limuna, ulja, mleka, namirnica koje sadrže šećer, napitaka koji sadrže šećer i fleke od kafe odmah uklonite pomoću krpe potopljene u toplu vodu. Ukoliko se ove fleke osuše na površinama, NE treba ih strugati čvrstim predmetima (vrhom noža, metalnim ili plastičnim abrazivnim sunđerima, sunđerima za pranje koji oštećuju površine) ili uklanjati jakim alkoholnim sredstvima za čišćenje, sredstvima za uklanjanje fleka ili masnoća, tj. agresivnim hemikalijama. U suprotnom može doći do korozije plastificiranih površina i nastanka stalnih fleka. Proizvođač ne preuzima odgovornost za oštećenja nastala korišćenjem neodgovarajućih proizvoda ili metoda čišćenja.

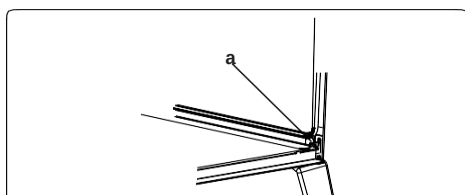
Skidanje vrata rerne

Pre čišćenja unutrašnjeg stakla rerne neophodno je da vrata skinete na način prikazan ispod.

1. Otvorite vrata rerne.



2. Do kraja otvorite bezbednosni deo a uz pomoć odvijača.



3. Vrata zatvorite skoro do kraja, u ovoj poziciji ih povucite ka sebi i skinite.



Skidanje bočne prihvativne rešetke

Kako biste demontirali bočnu rešetku, izvucite je na način prikazan na slici. Nakon što ste rešetku oslobodili iz držača a, gurnite je nagore.



5.2 Održavanje

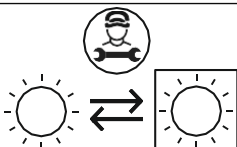
! UPOZORENJE: Održavanje uređaja treba da vrši isključivo ovlašćeni serviser ili kvalifikovani tehničar.

Zamena lampe rerne

! UPOZORENJE: Pre zamene lampe, isključite uređaj i pustite ga da se ohladi.

- Skinite masku i izvadite sijalicu.
- Stavite novu sijalicu (otpornu na temperature do 300°C) umesto stare sijalice (230 V, 15-25 W, tip E14/G9).
- Vratite masku. Rerna je ponovo spremna za upotrebu.
- Ovaj uređaj sadrži izvor svetlosti klase energetske efikasnosti G.
- Krajnji korisnik ne može da menja ovu sijalicu. Ovo je zadatak korisničke službe.

 Dostavljeni izvor svetlosti nije namenjen za druga korišćenja.



Izvor svetlosti zamjenjiv od strane stručnog lica

Sijalica za rernu je koncipirana specijalno za korišćenje u uređajima za kuvanje u domaćinstvu. Nije namenjena za osvetljavanje prostorija.

6. Rešavanje problema i transport

6.1 Rešavanje problema



Ukoliko uređaj i dalje pokazuje grešku, čak i nakon što ste isprobali dolenavedene osnovne korake za rešavanje problema, kontaktirajte ovlašćenog servisera ili kvalifikovanog tehničara.

Greška	Mogući uzrok	Rešenje
Rerna ne može da se uključi.	Napajanje je isključeno.	Uverite se da napajanje postoji. Uverite se da drugi kuhički aparati funkcionišu.
Nema toplove ili se rerna ne zagreva.	Prekidač za odabir temperature rerne nije pravilno podešen. Vrata rerne su ostavljena otvorenim.	Uverite se da je prekidač za odabir temperature rerne pravilno podešen.
Pečenje unutar rerne nije ravnomerno.	Koristi se pogrešan nivo.	Uverite se da koristite preporučene temperature i nivoe za ubacivanje pleha. Vrata rerne nemojte prečesto otvarati, osim ukoliko hranu morate da okrenete. Ukoliko često otvarate vrata rerne, temperatura unutar rerne će se smanjiti i negativno uticati na rezultate pečenja.
Sijalica u rerni ne svetli.	Sijalica je pokvarena. Napajanje je prekinuto ili isključeno.	Zamenite sijalicu u skladu sa instrukcijama. Uverite se da je napajanje uključeno.
Ventilator (ukoliko postoji) je previše glasan.	Ubačene rešetke ili plehovi vibriraju.	Uverite se da rerna stoji ravno. Uverite se da ubačene rešetke ili plehovi i pribor ne vibriraju tj. da ne naležu na zadnji zid rerne.

6.2 Transport

Ukoliko morate da transportujete uređaj, transportujte ga u originalnoj ambalaži. Pratite transportne napomene na pakovanju. Sve nepričvršćene delove pričvrstite lepljivom trakom kako biste sprecili oštećenja tokom transporta.

Ukoliko vam originalna ambalaža više nije na raspolaganju, pripremite transportnu kutiju u kojoj će uređaj, a pre svega njegove površine, zaštititi od oštećenja prouzrokovanih eksternim uticajima.

7. TEHNIČKI PODACI

7.1 Energetski list

Brend		 MICHAN MICAN YOUR WORLD
Model		BOAUS65 - BOAUS65 - BOAUS65
Tip rerne		Električni
Težina	kg	27,0
Indeks energetske efikasnosti - konvencionalna		103,6
Indeks energetske efikasnosti - vruć vazduh		94,0
Klasa energetske efikasnosti		A
Potrošnja energije (električne) - konvencionalna	kWh/ciklus	0,87
Potrošnja energije (električne) - vruć vazduh	kWh/ciklus	0,79
Broj prostora za pečenje		1
Grejač		Električni
Zapremina	l	69
Ova rerna je u skladu sa standardom EN 60350-1.		
Saveti za uštedu energije		
erne		
- Obroke, ukoliko je moguće, pripremajte istovremeno.		
- Neka vreme predzagrevanja bude što kraće.		
- Vreme kuvanja nemojte nepotrebno produžavati.		
- Nemojte zaboraviti da na kraju procesa pečenja isključite rernu.		
- Tokom procesa pečenja nemojte otvarati vrata rerne.		

**XXXLutz KG,
Römerstrasse 39,
A-4600 Wels**

52550817

