

FINSMAKARE

et
lv



Design and Quality
IKEA of Sweden



EESTI

IKEA müügijärgsete teeninduspunktide ja vastavate kohalike telefoninumbrite täieliku loendi leiate selle kasutusjuhendi viimaselt leheküljelt.



LATVIEŠU

Pilnu IKEA apstiprināto pēcpārdošanas pakalpojumu sniedzēju sarakstu un tālruņa numurus, lūdzu, skatiet šīs rokasgrāmatas pēdējā lappusē.

EESTI **4**
LATVIEŠU **38**

Sisukord

Ohutusinfo	4	Lisafunktsioonid	21
Ohutusjuhised	6	Vihjeid ja näpunäiteid	23
Paigaldamine	9	Puhastus ja hooldus	27
Toote kirjeldus	10	Veaotsing	31
Juhtpaneel	10	Tehnilised andmed	33
Enne esmakordset kasutamist	12	Energiatõhusus	34
Igapäevane kasutamine	13	Jäätmekäitlus	35
Kella funktsioonid	18	IKEA GARANTII	35
Automaatprogrammid	19		
Tarvikute kasutamine	19		

Jäetakse õigus teha muutusi.

⚠ Ohutusinfo

Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi. Tootja ei vastuta vale paigaldamise või ebaõige kasutuse tõttu tekkinud vigastuste ja kahju eest. Hoidke juhend alles, et saaksite seda ka edaspidi kasutada.

Laste ja haavatavate inimeste turvalisus

- Vähemalt 8-aastased ja vanemad lapsed ning piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimete või väheste kogemuste ja teadmistega isikud tohivad seda seadet kasutada järelevalve all või kui neid on õpetatud seadet ohutul viisil kasutama ja mõistma kaasnevaid ohte. Lapsed vanuses kuni 8 aastat ning raske või väga keerulise puudega isikud tuleks hoida seadmost eemal, kui neil ei saa pidevalt silma peal hoida.
- Tuleb jälgida, et lapsed ei mängiks seadmega ega.
- Hoidke pakendimaterjal lastele kättesaamatus kohas ja kõrvaldage see nõuetekohaselt.
- HOIATUS: Seade ja selle juurde kuuluvad osad lähevad kasutamise ajal kuumaks. Hoidke lapsed ning lemmikloomad töötavast ja jahtuvast seadmost eemal.

- Kui seadmel on olemas laste ohutusseade, tuleks see sisse lülitada.
- Lapsed ei tohi ilma järelvalveta seadet puhastada ega hooldustointinguid läbi viia.

Üldine ohutus

- See seade on ette nähtud ainult toidu valmistamiseks.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.
- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusöögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides, kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormusti.
- Seadme paigaldamine ja toitekaabli vahetamine on lubatud ainult kogemustega töötajale.
- HOIATUS: Seade ja selle juurde kuuluvad osad lähevad kasutamise ajal kuumaks. Olge ettevaatlik, et te kütteelemente ei puutuks.
- Tarvikute või ahjunõude eemaldamiseks või sisestamiseks kasutage alati ahjukindaid.
- Enne hooldustöid eemaldage seade vooluvõrgust.
- HOIATUS: Elektrilöögi tekkimise vältimiseks veenduge, et seade on enne lambi vahetamist välja lülitatud.
- Ärge kasutage seadet enne, kui see on köögimööblisse sisse ehitatud.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurupuhastit.
- Ärge kasutage klaasukse puhastamiseks abrasiivpuhastusvahendid või teravad metallkaabitsad, sest need võivad klaasi pinda kriimustada, mille tagajärvel võib see puruneda.
- Kui toitejuhe on vigastatud, laske see elektriohutuse tagamiseks välja vahetada tootja, selle volitatud

hoolduskeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.

- Enne pürolüütelist puhastamist eemaldage seadme sisemusest kõik tarvikud ja üleliigsed setted/väljavalgunud vedelik.
- Ahjuriiuli tugede eemaldamiseks tömmake esmalt riilulitoe esiotics ja seejärel tagumine ots külgselina küljest lahti. Asetage ahjuresti toed tagasi vastupidises järjekorras.
- Kasutage ainult selle seadme jaoks soovitatud toidutermomeetrit (sisetemperatuuri andurit).

Ohutusjuhised

Paigaldamine

- ⚠ HOIATUS!** Seadet tohib paigaldada ainult kvalifitseeritud tehnik.
- Eemaldage kõik pakkematerjalid.
 - Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
 - Järgige seadmega kaasolevaid paigaldusjuhiseid.
 - Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanöusid.
 - Ärge tömmake seadet käepidemest.
 - Paigaldage seade ohutusse ja sobivasse kohta, mis vastab paigaldusnõuetele.
 - Tagage minimaalne kaugus muudest seadmetest ja mööbliesemetest.
 - Enne seadme paigaldamist kontrollige, kas ahjuuks avaneb takistusteta.

Kapi minimaalne kõrgus (tööpinna all asuv kapi minimaalne kõrgus)	580 (600) mm
Kapi laius	560 mm
Kapi sügavus	550 (550) mm
Seadme esiosa kõrgus	589 mm

Seadme tagumise osa kõrgus	571 mm
Seadme esiosa laius	595 mm
Seadme tagumise osa laius	559 mm
Seadme sügavus	569 mm
Sisseehitatud seadme sügavus	548 mm
Sügavus avatud uksega	1022 mm
Ventilatsiooniava minimaalne suurus. Ava asub põhja tagumises osas	560x20 mm
Toitejuhtme pikkus. Juhe asub tagumisel küljel parempoolses nurgas	1500 mm
Kinnituskruvid	4x25 mm

Elektriühendus

- ⚠ HOIATUS!** Tulekahju- ja elektrilöögiohut.

- Kõik elektriühendused peab teostama kvalifitseeritud elektrik.
- Seade peab olema maandatud.
- Kontrollige, kas andmeplaadil olevad elektriandmed vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektriohutut pistikupesa.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.
- Veenduge, et te ei vigastaks toitepistikut ega -juhet. Kui seadme toitekaabel tuleb välja vahetada, siis pöörduge meie hoolduskeskusse.
- Jälgige, et toitejuhe ei puutuks vastu seadme ust ega oleks ukse lähedal või seadme all olevas niis, eriti siis, kui seade töötab või uks on kuum.
- Isoleeritud ja isoleerimata osad peavad olema kinnitatud nii, et neid ei saaks ilma tööriistadeta eemaldada.
- Ühdunge toitepistik seinakontakti alles pärast paigalduse lõpuleviimist. Veenduge, et pärast paigaldamist säilib juurdepääs toitepistikule.
- Kui seinakontakt logiseb, ärge pange sinna toitepistikut.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tömmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.
- Kasutage ainult õigeid isolatsiooniseadiseid: kaitselülideid, kaitsmeid (keermega kaitsmed tuleb pesast eemaldada), maalekkevoolu kaitsmeid ja kontaktoreid.
- Elektripaigaldisel peab olema eraldusseade, mis võimaldab teil seadme kõigi pooluste küljest lahti ühendada. Eraldusseadme kontaktiava laius peab olema vähemalt 3 mm.
- Enne toitejuhtme pistikusse sisestamist sulgege korralikult seadme uks.

Kasutamine

⚠ HOIATUS! Vigastuse, põletuse, elektrilöögi või plahvatuse oht!

- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- Veenduge, et ventilatsiooniavad pole kinni.

- Ärge jätkke töötavat seadet järelvalveta.
- Deaktivierige seade iga kord pärast kasutamist.
- Olge seadme töötamise ajal ukse avamisega ettevaatlik. Kuum õhk võib vabaneda.
- Ärge kasutage seadet märgade kätega ega veega kokku puutudes.
- Ärge avaldage avatud uksele survet.
- Ärge kasutage seadet töö- ega hoiupinnana.
- Avage seadme uks ettevaatlikult. Koostisosade kasutamine koos alkoholiga võib tekitada alkoholi ja õhu segu.
- Ärge laske ukse avamisel sädemetel ega lahtisel leegil seadmega kokku puutuda.
- Ärge pange tuleohtlikke või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.

⚠ HOIATUS! Seadme kahjustamise oht.

- Emailikihi kahjustamise või värvimuutuse ärahoidmiseks:
 - ärge pange ahjunõusid ega muid esemeid otse seadme põhjale.
 - ärge asetage alumiumfooliumit vahetult seadme sisemuse põhjale.
 - ärge pange vett vahetult kuuma seadmesse.
 - ärge hoidke pärast küpsetamise lõpetamist seadmes niiskeid nõusid ja toitu.
 - olge lisavarustuse eemaldamisel või paigaldamisel ettevaatlik.
- Emaili või roostevaba terase värv muutumine ei mõjuta seadme tööd kuidagi.
- Mahlasemate kookide puhul kasutage sügavat vormi. Puuviljamahlad tekitavad plekke, mis võivad olla püsivad.
- Valmistage toitu alati suletud ahjuuksega.
- Kui seade paigaldatakse köögimööbli paneeli (nt ukse) taha, siis jälgige, et seadme töötamise ajal oleks uks alati lahti. Vastasel korral võib kinnise mööblipaneeli taha kogunev niiskus kahjustada nii seadet, mööblit kui ka põrandat. Ärge sulgege paneeli või ust,

enne kui seade pole pärast kasutamist täielikult maha jahtunud.

Auruküpsetus

⚠ HOIATUS! Põletuste ja seadme kahjustamise oht.

- Eralduv aur võib põhjustada põletust:
 - Ärge avage seadme ust auruküpsetuse ajal.
 - Pärast auruküpsetust olge ukse avamisel ettevaatlik.

Hooldus ja puastus

⚠ HOIATUS! Kehavigastuse, tulekahju või seadme kahjustamise oht.

- Enne hooldustoiminguid lülitage seade välja ja lahutage toitepistik pistikupesast.
- Veenduge, et seade on maha jahtunud. Klaaspaneelid võivad puruneda.
- Kui ukse klaaspaneeli tekib mõra, tuleb see kohe välja vahetada. Pöörduge volitatud hoolduskeskusse.
- Olge ukse seadme küljest eemaldamisel ettevaatlik. Uks on raske!
- Puhastage seadet regulaarselt, et vältida pinnamaterjali kahjustumist.
- Rasv ja seadmesse kogunenud toidujäägid võivad põhjustada tulekahju.
- Ahjupihusti kasutamisel järgige pakendil olevaid ohutusjuhiseid.

Pürolüüspuhastamine

⚠ HOIATUS! Pürolüütilise režiimiga kaasnev vigastusoht / tuleoht / kemikaalide (aurude) eraldumine.

- Pürolüütilisel puhastamisel eralduvad aurud ei ole inimestele kahjulikud, sealhulgas imikutele ega tervisehäirete all kannatavatele inimestele.
- Erinevalt inimestest võivad mõned linnud ja roomajad pürolüütilise puhastuse ajal ahjust eralduvate aurude suhtes väga tundlikud olla. Väikesed lemmikloomad võivad pürolüütilise isepuhastusprogrammi töötamise ajal

pürolüütiliste ahjude läheduses tekkivate temperatuurikõkumiste suhtes üsna tundlikud olla.

- Enne pürolüütilise isepuhastusfunktsooni või funktsiooni First Use (Esmakasutus) rakendamist eemaldage ahjust:
 - Mis tahes toidujäämed, öli- või rasvajäägid/-setted.
 - kõik lahtivõetavad osad (sealhulgas ahjurestid, külgsiinid / teleskoopsiinid jms ahju juurde kuuluvad esemed), eriti aga mittekinnivõtvad pannid, potid, plaadid, söögiriistad jne.
- Teflonkattega potid, pannid, küpsetusplaadid või muud köögiriistad võivad pürolüüspuhastuse ajal kasutatava kõrge temperatuuri tõttu kahjustuda; samuti võib neist selle käigus eralduda kahjulikke aure.
- Lugege hoolikalt kõiki pürolüütilise puhastamise juhiseid.
- Hoidke lapsed pürolüütilise puhastamise ajal seadmost eemal. Seade läheb väga kuumaks ja selle tagumistest jahutusavadest eraldub kuuma õhku.
- Pürolüüspuhastamisel ja maksimaalse temperatuuri esmakordsel kasutamisel võivad toiduvalmistamisjääkidest ja kasutatud materjalidest eralduva aurud, mistöttu on kasutajatel tungivalt soovitatav:
 - Tagada hea ventilatsioon pürolüüspuhastamise ajal.
 - Tagada hea ventilatsioon enne ja pärast esmakasutust maksimaalsel temperatuuril.
- Viige kõik lemmikloomad (eriti linnud) pürolüüspuhastamise ajaks ning esmakordse maksimumtemperatuuriga kasutamise ajal ja pärast seda seadme lähedusest võimalikult kaugemale. Eelistatava on hoida neid pürolüüsüklil ajal teises ruumis, kuni seade on taas toatemperatuuri jahtunud. Pürolüüsükli ning esmakordse maksimumtemperatuuriga kasutamise tsükli ajal ja pärast seda (kuni seadme jahtumiseni) tuleb tagada hea ventilatsioon.

Sisevalgustus

HOIATUS! Elektrilöögi oht.

- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka kodustele majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on mõeldud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole mõeldud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.
- Toode sisaldb energiatõhususe klassi G valgusallikat.
- Kasutage ainult samasuguste näitajatega lampe.

Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.

Paigaldamine

HOIATUS! Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

Paigaldamine

Näpunäiteid ühendamise kohta leiate paigaldusjuhistest.

Elektrühendus

HOIATUS! Elektrühendusi tohib teostada ainult kvalifitseeritud elektrik.

Tootja ei vastuta tagajärgede eest, kui te ei järgi ohutust käsitelevas jaotises toodud ettevaatusabinõusid.

Selle ahju juurde kuulub ainult toitejuhe.

Kaabel

Kaablitüübhid, mis sobivad paigaldamiseks või asendamiseks:

- Kasutage ainult originaalvaruosi.

Kõrvaldamine

HOIATUS! Vigastus- või lämbumisoht.

- Eemaldage seade vooluvõrgust.
- Lõigake elektrijuhe seadme lähdelt läbi ja visake ära.
- Eemaldage seadme uks, et vältida laste ja loomade seadmesse loksujäämist.
- Pakkematerjal:**
Pakkematerjal on taaskasutatav. Plastikosad on tähistatud rahvusvaheliste lühenditega nagu PE, PS jne. Toimetage pakkematerjal selleks ette nähtud konteineritesse kohalikus jäätmehindlas.

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

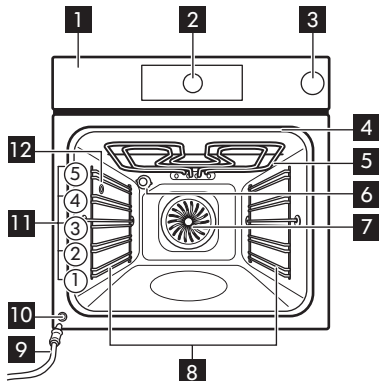
Kaabli ristlõike pindala peab vastama andmesildil näidatud koguvõimsusele. Vt ka tabelit:

Koguvõimsus (W)	Kaabli ristlõige (mm ²)
max 1380	3 x 0.75
max 2300	3 x 1
max 3680	3 x 1.5

Maandusujuhe (roheline/kollane kaabel) peab olema 2 cm pikem kui pruun faasijuhe ja sinine neutraaljuhe.

Toote kirjeldus

Üldine ülevaade



- 1 Juhtpaneel
- 2 Elektronprogrammeerija
- 3 Veesahtel
- 4 Toidutermomeetri pesa
- 5 Grill
- 6 Valgusti
- 7 Ventilaator
- 8 Restitugi, eemaldatav
- 9 Äravoolutoru
- 10 Vee väljalaskeklaapp
- 11 Ahjurüüli tasandid
- 12 Auru sisselaskeava

Tarvikud

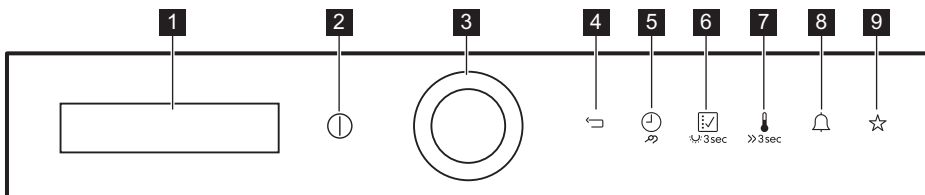
- **Traatrest** x 2
Küpsetusnõudele, koogivormidele, praadidele.
- **Küpsetusplaat** x 1
Kookidele ja küpsistele.
- **Grill- / küpsetuspann** x 1

Küpsetamiseks ja rõstimiseks või rasva kogumiseks.

- **Toidutermomeeter** x 1
Toidu küpsetusastme mõõtmiseks.
- **Teleskoopsiinid** x 2 komplekti
Restidele ja plaatidele.

Juhtpaneel

Elektronprogrammeerija

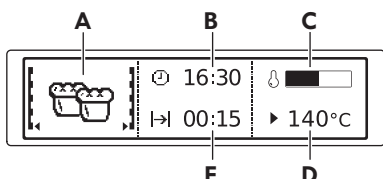


Kasutage ahjuga töötamiseks sensorvälju.

Sensor-väli	Funktsoon	Kirjeldus
1	-	Ekraan Näitab ahju hetkeseadeid.

	Sensor-väli	Funktsioon	Kirjeldus
2	(1)	SISSE/VÄLJA	Ahju sisse- ja väljalülitamiseks.
3	OK	OK ja valikunupp	Valiku või seade kinnitamiseks. Valiku tegemiseks keerake nuppu.
4	⬅	Tagasi	Menüs ühe tasandi võrra tagasi liikumiseks. Peamenüü kuvamiseks vajutage 3 sekundit.
5	(⌚)	Aja- ja lisafunkt-sioonid	Eri funktsioonide valimiseks. Küpsetusrežiimi töötamise ajal vajutage sensorvälja, et valida timeri või funktsioonid: Funktsiooni lukustus, Lemmikud, Soojashoidmine, Set + Go. Võite ka muuta toidutermo-meetri seadeid.
6	:3 sec	Küpsetusrežiimid või Juhendatud Küpsetamine	Vajutage üks kord, et siseneda Küpsetusrežiimid menüüsse. Vajutage uesti, et valida Juhendatud Küpsetamine. Valguse sisse- või väljalülitamiseks puudutage :3 sekundit.
7	🌡>>3 SEC	Temperatuuri valimine	Temperatuuri valimiseks või ahju käesoleva temperatuuri kuvamiseks. Vajutage 3 sekundit, et lülitada sisse või välja funktsioon: Kiirkuumutus.
8	🔔	Minutilugeja	Funktsiooni valimiseks: Minutilugeja.
9	⭐	Lemmikud	Lemmikprogrammide salvestamiseks ja neile ligipääsemiseks.

Ekraan



- A. Küpsetusrežiim
- B. Kellaaeig
- C. Kuumutusindikaator
- D. Temperatuur
- E. Funktsiooni kestus või lõpuaeg

Muud ekraani indikaatorid:

Sümbol	Funktsioon	
🔔	Minutilugeja	Funktsioon töötab.

Sümbol		Funktsioon
⌚	Kellaaed	Ekraanil kuvatakse olemasolev kella-aeg.
→	Kestus	Ekraanil kuvatakse vajalik küpsetusaeg.
→	Lõpuaeg	Ekraanil kuvatakse küpsetuse lõpuaeg.
⌚	Temperatuur	Ekraanil kuvatakse temperatuur.
⌚	Aja Näitamine	Ekraanil kuvatakse, kui kaua küpsetus-režiim töötab.
[]	Arvutamine	Ahi arvutab küpsetusaja.
[■]	Kuumutusindikaator	Ekraanil kuvatakse ahju temperatuur.
[]	Kiirkuumutus	Funktsioon töötab. See lühendab kuumutusaega.
▣	Kaaluautomaatika	Ekraanil on näha, et automaatne kaalu-süsteem on sisse lülitatud või et kaalu saab muuta.
🔒	Soojashoidmine	Funktsioon töötab.

Enne esmakordset kasutamist

 **HOIATUS!** Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

Esimene puhastamine

Eemaldage ahjust kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.

Vt jaotist "Puhastus ja hooldus".

Puhastage ahju ja tarvikuid enne esimest kasutamist.

Pange kõik tarvikud ja eemaldatavad ahjuresti toed oma kohale tagasi.

Esmakordne ühendamine

Ahju esmakordsel vooluvõrguga ühendamisel ning pärast elektrikatkestust tuleb valida ekraani keel, kontrastsus, heledus ja kellaaed.

1. Väärtuse valimiseks kasutage valikunuppu.
2. Kinnitamiseks vajutage OK.

Eelkuumutus

Enne esmakordset kasutamist kuumutage tühja ahju, kus on ainult restid ja plaadid.

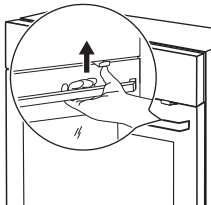
1. Valige funktsioon: Ülemine + alumine kuumutus — ja maksimaalne temperatuur.
2. Laske ahjul tund aega töötada.
3. Valige funktsioon: Pöördöhk (⌚) ja maksimaalne temperatuur.
4. Laske ahjul 15 minutit töötada. Tarvikud võivad tavalisest kuumemaks minna. Eelkuumutuse ajal võib ahjust tulla lõhna ja suitsu. Veenduge, et öhk saab piisavalt liikuda.

Mehhaanilise lapseluku kasutamine

Ahju juurde kuulub lapselukk. See asub ahju parempoolsel küljel, juhtpaneeli all.

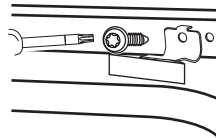
Lapselukuga ahjuukse avamiseks:

- Tõmmake ja hoidke lapseluku käepidet üleval, nagu pildil näidatud.



- Avage uks.
Sulgege ahjuukse ilma lapselukku tõmbamata.

Lapseluku eemaldamiseks avage ahjuukse ja eemaldage lapselukk kruvikeeraja abil. Kruvikeeraja leiate ahju paigaldustarvikute kotist.



Pärast lapseluku eemaldamist keerake kruvi auku tagasi.

HOIATUS! Olge ettevaatlik ja ärge juhtpaneeli kriimustage.

Igapäevane kasutamine

HOIATUS! Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

Menüüdes liikumine

- Lülitage ahi sisse.
- Menüü-üksuse valimiseks keerake valikunuppu päripäeva või vastupäeva.
- Alammenüüsse liikumiseks või seade kinnitamiseks vajutage OK.

i Vajutades ↲, saate alati peamenüüsse tagasi pöörduda.

Menüüde ülevaade

Peamenüü

Sümbol / menüü-üksus	Rakendus
	Sisaldb küpsetusrežii-mide loendit.

Sümbol / menüü-üksus	Rakendus
	Sisaldb automaatpro grammide loendit. Retseptid nende pro grammide jaoks leiate retseptiraamatust.
	Sisaldb kasutaja poolt loodud lemmik-küpse-tusprogrammide loen-dit.
	Pürolüüspuhastus.
	Kasutatakse seadme konfiguratsiooni mää-ramiseks.
	Sisaldb lisa-küpsetus-režiimide loendit.

Sümbol / menüü-üksus	Rakendus
 Juhendatud Küpsetamine	Sisaldab soovitatavaid ahjuseadeid laiale valikule toitudele. Valige toit ja käivitage valmis-tusprosess. Esitatud temperatuurid ja küp-setusajad on ainult soovituslikud ning te võite neid alati muuta. Täpsemalt sõltuvad need retseptist ning kasutatava tooraine kvaliteedist ja kogustest. Retseptiraamatust leiate alammenüü valikule: Juhendatud Küpsetamine.

Alammenüü: Üldsätted

Sümbol / menüü-üksus	Kirjeldus
 Kellaaja sisesta-mine	Käesoleva kellaaja sise-stamiseks.
 Aja näitamine	Kui funktsioon on SEES, ilmub seadme väljalülitamisel ekraanile käe-solev kellaag.
 Kiirkuumutus	Kui see on SEES, lühe-neb kuumutusaeg.
 Set + Go	Funktsiooni valimiseks ja selle hiljem käivita-miseks, vajutades mis-tahes juhtpaneelil ole-vat sümbolit.
 Soojashoidmine	Hoiab valmis toitu soo-jana 30 minuti jooksul pärast küpsetustsükli lõppu.
 Küpsetusaja pi-kendamine	Lülitab küpsetusaja pi-kendamisfunktsiooni sisse ja välja.

Sümbol / menüü-üksus	Kirjeldus
 Ekraani kontrast-sus	Reguleerib sammhaaval ekraani kontrast-sust.
 Ekraani heledus	Reguleerib sammhaaval ekraani heledust.
 Seadke keel	Määrab ekraanil kasutatava keele.
 Helitugevus	Reguleerib sammhaaval klahvivajutuste ja signaalide helituge-vust.
 Nuputoonid	Lülitab puuteväljade heli sisse ja välja. SISSE/VÄLJA puutevälja heli ei ole võimalik deaktiveerida.
 Hoiatustoonid	Lülitab hoiatustoonid sisse ja välja.
 Puhastamise meeldetuletus	Tuletab meelete, millal seadet puhastada.
 Demorežiim	Kasutamiseks müüjate-le.
 Hooldus	Kuvab tarkvara versiooni ja konfiguratsiooni.
 Tehasesätted	Lähtestab kõik seaded tehase seadetele.

Küpsetusrežiimid

Küpsetusrežiim	Rakendus
(Y) Pöördõhk	Küpsetamiseks korraga kuni kolmel tasandil ja toidu kuivatamiseks. Seadke ahju temperatuur 20-40 °C madalamaks kui Ülemine + alumine kuumutus.
Cloud Pöördõhk + Aur	Toitude aurutamiseks. Kasutage seda funktsiooni, et lühendada küpsetusaega ja hoida alal vitamiinid ja toitained. Valige funktsioon ja seadke temperatuur vahemikku 130 °C kuni 230 °C.
— Ülemine + alumine kuumutus	Ühel riulitasandil küpsetamiseks ja rõstimiseks.
Cloud Pitsa funktsioon	Pitsa küpsetamiseks. Intensiivseks pruunistamiseks ja kröbeda põhja saavutamiseks. Kasutamiseks valige funktsioon ja seadke temperatuur vahemikku 130 °C kuni 230 °C.
(Y) Küpsetamine madalalt °	Eriti õrnade, mahlaste praadide valmistamiseks.
— Alumine kuumus	Kröbeda põhjaga kookide küpsetamiseks ja toidu hoidistamiseks.

Küpsetusrežiim	Rakendus
	Funktsioon küpsetamise ajal energia säästmiseks. Küpsetusjuhistele leidmiseks vt peatükki "Nõuandeid ja näpunäiteid", Niiske küpsetus pöördõhuga.
	Kiirtoidu (nt friikartulite, kartulivilude, kevadrullide) kröbedaks valmistamiseks.
Grill	Õhemate toitude grillimiseks ja leiva/saia rõstimiseks.
	Lamedate toiduainete suures koguses grillimiseks ja rõstimiseks.
	Suuremate kondiga liha- või linnulihatükkide rõstimiseks ühel riulitasandil. Gratineerimiseks ja pruunistamiseks.
Turbogrill	

Küpsetusrežiim	Rakendus
 Kuumutamine auruga	Toidu auruga soojendamine hoiab ära pinnal kuivamise. Kuumus levib õrnalt ja ühtlaseks, võimaldades maitsete ja lõhnade esiletoomist sarnaselt äsjavalminud toidule. Selle funktsiooni abil saate toitu soojendada ka otse taldrikul. Korraga saate soojendada ka mitu taldrikutäti, kui kasutate erinevaid ahjutandasid.

Muu

Küpsetusrežiim	Rakendus
 Leib	Leiva küpsetamiseks.
 Gratineerimine	Vormiroogade (nt lasanje või kartuligrattään) valmistamiseks. Gratineerimiseks ja pruuunistamiseks.
 Taina kergitamine	Pärmitaina kergitamiseks enne küpsetamist. Kasutades seda funktsiooni, lülitub lamp 30 sekundi pärast automaatselt välja.
 Nõude soojendamine	Taldrikute soojendamiseks enne serveerimist.
 Hoidistamine	Köögiviljade hoidamiseks (nt marineerimiseks).
 Dehüdratsioon	Viilutatud puuviljade, juurviljade ja seente kuivatamiseks.

Küpsetusrežiim	Rakendus
 Sojashoidmine	Toidu soojashoidmiseks.
 Sulatamine	Toidu sulatamiseks (puu- ja juurviljad). Sulatusaeg sõltub külmumääritatud toiduainete kogusest ja kaalust. Kasutades seda funktsiooni, lülitub lamp 30 sekundi pärast automaatselt välja.

Küpsetusrežiimi valimine

1. Lülitage ahi sisse.
2. Valige menüü: Küpsetusrežiimid.
3. Kinnitamiseks vajutage OK.
4. Valige küpsetusrežiim.
5. Kinnitamiseks vajutage OK.
6. Valige temperatuur.
7. Kinnitamiseks vajutage OK.

Aurufunktsiooni valimine

Veesahtli kate asub juhtpaneelil.

 **HOIATUS!** Kasutage ainult külma kraanivett. Ärge kasutage filtreeritud (demineraliseeritud) ega destilleeritud vett. Ärge kasutage muid vedelikke! Ärge kallake veesahtlisse süttivaid või alkoholi sisaldavaid vedelikke.

1. Veesahtli avamiseks vajutage sahtlikat.
2. Täitke veesahtel 900 ml veega. Vett jätkub ligikaudu 55-60 minutiks.
3. Lükake veesahtel oma kohale.
4. Lülitage ahi sisse.
5. Valige auruga küpsetamise režiim ja temperatuur.
6. Vajadusel määrase funktsioon: Kestus  vői: Lõpuaeg .

 Kui aurugeneraator on tühi, kõlab helisignaal.

Küpsetusaja lõppedes kõlab helisignaal.

7. Lülitage ahi välja.
8. Tühjendage veepaak pärast iga auruküpsetust. Vt puhastusfunktsiooni: Veepaagi tühjendus.
9. Pärast auruga küpsetamist võib ahju põhjas olla kondensvett. Kui ahi on maha jahtunud, tuleb see alati ära kuivatada. Laske avatud uksega ahjul täielikult kuivada.

- ⚠ ETTEVAATUST!** Ahi on tuline. Pöletusoht! Olge veepaagi tühjendamisel ettevaatlik.
- ⚠ HOIATUS!** Pärast iga auruküpsetust tuleks vähemalt 60 minutit oodata, et hoida ära kuuma vee sattumine vee väljalaskeavasse.

Tühja veepaagi indikaator

Ekraanil kuvatakse: Lisa vett ja helisignaal kõlab, kui veepaak on tühi ja tuleb täita.

Lisateavet leiate peatükist "Igapäevane kasutamine", Aurufunktsiooni valimine.

Täis veepaagi indikaator

Kui ekraanil kuvatakse: Veepaak täis, võite auruküpsetust kasutama asuda.

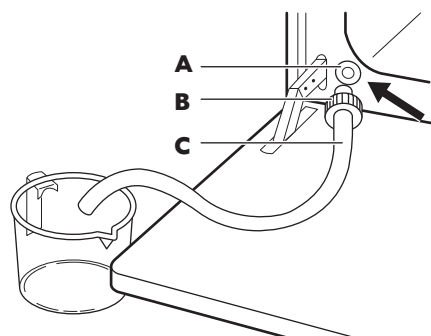
Kui veepaak saab täis, kõlab helisignaal.

- i** Kui kallate veepaaki liiga palju vett, juhib turvaväljalaskeava liigse vee ahju põhjale. Eemaldage liigne vesi lapi või käsnaga.

Veepaagi tühjendamine

- ⚠ ETTEVAATUST!** Enne veepaagi tühjendamist veenduge, et ahi on maha jahtunud.

1. Valmistage ette äravoolutoru (C), mille leiate kasutusjuhendiga samast pakendist. Kinnitage konnektor (B) äravoolutoru ühe otsa külge.



2. Asetage äravoolutoru (C) teine ots anumasse. Paigutage see väljalaskeklarist (A) allapoole.
3. Avage ahju uks ja kinnitage konnektor (B) väljalaskeklaapi (A) külge.
4. Veepaagi tühjendamisel suruge konnektorit pidevalt.

- i** Veepaagis võib siiski olla veidi vett, kui ekraanil kuvatakse teade: Lisa vett. Oodake, kuni vee väljavool väljalaskeklaapi kaudu lõpeb.

5. Kui vett enam ei voola, võtke konnektor klapi küljest lahti.
- i** Ärge kasutage väljalastud vett veepaagi uuesti täitmiseks.

Kuumutusindikaator

Küpsetusrežiimi käivitamisel kuvatakse ekraanilriba. Riba näitab, et temperatuur töuseb. Kui ahi saavutab valitud temperatuuri, kõlab 3 korda helisignaal ning riba vilgub ning seejärel kustub.

Kiirkuumutus

See funktsioon lühendab kuumutusaega.

- i** Ärge pange toitu ahju ajal, mil kiirkuumutuse funktsioon töötab.

Funktsiooni aktiveerimiseks hoidke 3 sekundit all. Kuumutusindikaator asendub.

Kõigi ahjufunktsioonide puhul ei ole see funktsioon kättesaadav.

Jääkkuumus

Ahju väljalülitamisel kuvatakse ekraanil jääkkuumuse näit. Seda soojust saab kasutada toidu soojashoidmiseks.

Kella funktsioonid

Kellafunktsioonide tabel

Kellafunktsioon	Rakendus
Minutilugeja	Pöördloenduse valimiseks (maks. 2 h 30 min). See funktsioon ei mõjuta ahju tööd. Funktsiooni aktiveerimiseks vajutage . Minuti-te valimiseks kasutage valikunuppu; kävitamiseks OK.
Kestus	Ahju tööaja valimiseks (maks 23 h 59 min).
Lõpuaeg	Küpsetusrežiimi väljalülitusaja valimiseks (maks. 23 h 59 min).

Kui määrate kellafunktsioonile aja, alustatakse pöördloendust 5 sekundi pärast.



Kui kasutate kella funktsioone: Kestus, Lõpuaeg, lülitab ahi kütteelemendid välja pärast 90 % valitud aja möödumist. Ahi kasutab jääkkuumust, et jätkata küpsetusprotsessi, kuni aeg saab täis (3 - 20 minutit).

Kellafunktsioonide valimine



Enne kui kasutate funktsioone: Kestus ja Lõpuaeg, tuleb valida küpsetusrežiim ja temperatuur. Ahi lülitub automaatselt välja. Funktsioone: Kestus ja Lõpuaeg võite kasutada koos, kui soovite mingil kindlal ajal ahju automaatselt sisse ja hiljem välja lülitada.

Funktsioone: Kestus ja Lõpuaeg koos toidutermomeetriga kasutada ei saa.

1. Valige küpsetusrežiim.
2. Vajutage järjest nuppu , kuni ekraanil kuvatakse vajalik kella funktsioon ja vastav sümbol.
3. Kasutage valikunuppu vajaliku aja valimiseks.
4. Kinnitamiseks vajutage OK.
- Programmi lõppedes kostab helisignaal. Ahi lülitub välja. Ekraanil kuvatakse teade.
5. Vajutage mõnda sümbolit, et signaal välja lülitada.

Soojashoidmine

Tingimused funktsiooni kasutamiseks:

- Valitud temperatuur on kõrgem kui 80 °C.
- Funktsioon: Kestus on valitud.

Funktsioon: Soojashoidmine hoiab toitu 30 minutit 80 °C juures. See lülitub sisse pärast küpsetuse või rõstimise lõppu.

Funktsiooni saate välja lülitada menüüs: Üldsätted.

1. Lülitage ahi sisse.
2. Valige küpsetusrežiim.
3. Valige temperatuur üle 80 °C.

4. Vajutage järjest , kuni ekraanil kuvatakse: Soojashoidmine.
5. Kinnitamiseks vajutage OK.
Programmi lõppedes kostab helisignaal.

Küpsetusaja pikendamine

Funktsioon: Küpsetusaja pikendamine pikendab küpsetusrežiimi kestust pärast valiku Kestus lõppemist.

-  Sobib kõigi küpsetusrežiimidega, mille puhul kasutatakse funktsioone Kestus või Kaaluautomaatika. Ei ühildu toidutermomeetrit kasutavate küpsetusrežiimidega.

Automaatprogrammid

-  **HOIATUS!** Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

Retseptid võrgus

-  Selle seadme jaoks mõeldud automaatprogrammide retsepte leiata veebilehelt www.ikea.com. Sobiva retseptiraamatu leidmiseks otsige üles seadme artikli number, mis asub andmeplaadil ahjuõönsuse esiküljel.

1. Küpsetamise lõppedes kostab helisignaal. Vajutage mõnda sümbolit. Ekraanil kuvatakse teade.
2. Sisselülitamiseks vajutage ;
3. Valige funktsiooni pikkus.
4. Vajutage OK.

Retseptid

Selle ahju juurde kuulub retseptide kogu. Neid retsepte te muuta ei saa.

1. Lülitage ahi sisse.
2. Valige menüü: Retseptid. Kinnitamiseks vajutage OK.
3. Valige kategooria ja roog. Kinnitamiseks vajutage OK.
4. Valige retsept. Kinnitamiseks vajutage OK.

Tarvikute kasutamine

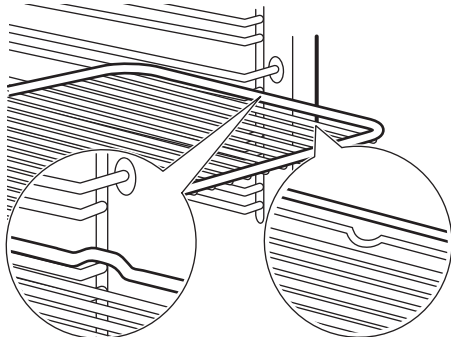
-  **HOIATUS!** Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

Tarvikute sisestamine

Väike ülaosas asuv sälk suurendab turvalisust. Sälgud kujutavad endast ka libisemisvastast abinõud. Kõrge serv riiuli ümber ei lase köögitarvetel riilult maha libiseda.

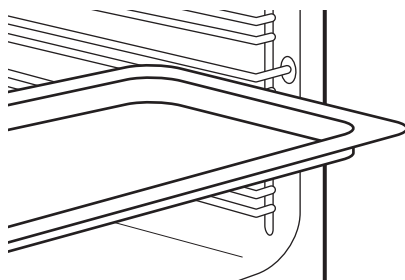
Traatrest:

Lükake rest riili toe juhtsoonete ja jälgige, et restikumerused oleksid allpool.



Küpsetusplaat / Sügav pann:

Lükake ahjurest riiliraami juhtsoonte vahel.



Toidutermomeeter

Saadaval on kaks temperatuurisätet: ahju temperatuur ja sisetemperatuur.

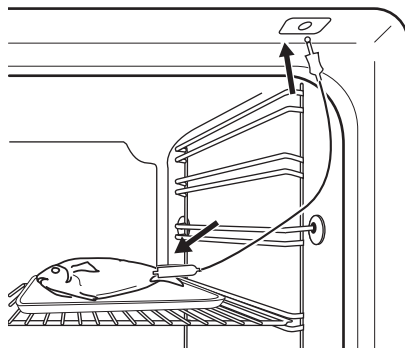
Toidutermomeeter mõõdab liha sisetemperatuuri. Kui toit saavutab valitud temperatuuri, lülitub ahi välja.

⚠ ETTEVAATUST! Kasutage ainult seadmega kaasnevat toidutermomeetrit ja originaalvaruosi.

ⓘ Küpsetamise ajal peab toidutermomeeter peab jäääma lihasse ja pistikupesasse.

- Pange toidutermomeetri ots liha keskele.

- Pange toidutermomeeter ahjuõõnsuse ülaosas olevalasse pistikupessa.



- Lülitage ahi sisse.

Ekraanil kuvatakse toidutermomeetri sümbol.

- Sisetemperatuuri seadmiseks vajutage valikunuppu vähem kui 5 sekundit.
- Vajaduse korral seadke küpsetusrežiim ja ahju temperatuur.

Ahi arvutab välja ligikaudse lõpuaja. Erinevate toidukoguste puhul on erinevad nii lõpuae, seatav ahju temperatuur (minimaalselt 120 °C) kui ka töörežiimid. Ahi arvutab lõpuaja välja umbes 30 minuti jooksul.

- Sisetemperatuuri muutmiseks vajutage nuppu ①.

Kui liha saavutab seadud sisetemperatuuri, kostab helisignaal. Ahi lülitub automaatselt välja.

- Vajutage mõnda sümbolit, et signaal välja lülitada.
- Eemaldage toidutermomeetri pistik pesast ja töstke liha ahjust välja.
- Ahju väljalülitamiseks vajutage nuppu ①.

⚠ HOIATUS! Toidutermomeeter on kuum. Eksisteerib põletusoht.

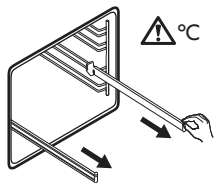
Teleskoopsiinide kasutamine

ⓘ Teleskoopsiinide paigaldusjuhised hoidke tulevikku tarbeks alles.

Teleskoopsiinid võimaldavad traatresti ja küpsetusplaate hõlpsamalt sisestada.

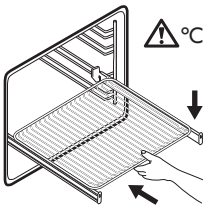
! ETTEVAATUST! Ärge peske teleskoopsiine nõudepesumasinas. Ärge teleskoopsiine ölitage.

1



Tõmmake mõlemad teleskoopsiinid välja.

2



Asetage traatrest teleskoopsiinidele ja lükake siinid ettevaatlikult ahju sisse.

Enne ukse sulgemist peavad teleskoopsiinid olema täielikult ahju sisse lükatud.

! HOIATUS! Vt jaotist "Seadme kirjeldus".

Lisafunktsioonid

Lemmkud

Teil on võimalik salvestada oma lemmikseadeid (kestust, temperatuuri või küpsetusrežiime). Need on saadaval menüs: Lemmkud. Salvestada saab 20 programmi.

Programmi salvestamine

1. Lülitage ahi sisse.
2. Valige küpsetusrežiim või automaatprogramm.
3. Vajutage järvest , kuni ekraanil kuvatakse: SALVESTA.
4. Kinnitamiseks vajutage OK. Ekraanil kuvatakse esimest vaba mälukohta.
5. Kinnitamiseks vajutage OK.
6. Sisestage programmi nimi. Esimene täht vilgub.
7. Tähe muutmiseks kasutage valikunuppu.
8. Vajutage OK. Järgmine täht vilgub.
9. Vajadusel korra 7. sammu.

10. Salvestamiseks vajutage ja hoidke OK. Täis mälukohad saab üle kirjutada. Kui ekraanil kuvatakse esimene vaba mälukoht, kasutage valikunuppu ja vajutage OK, et olemasolev programm üle kirjutada.

Programmi nime saat muuta menüs: Redigeeri programmi nime.

Programmi käivitamine

1. Lülitage ahi sisse.
2. Valige menüü: Lemmkud.
3. Kinnitamiseks vajutage OK.
4. Valige oma lemmikprogrammi nimi.
5. Kinnitamiseks vajutage OK.

Vajutage , et pääseda otse menüüsse: Lemmkud.

Lapseluku kasutamine

Kui lapselukk on sisse lülitatud, ei saa ahju kogemata sisse lülitada.

-  Pürolüusi töötamise ajaks lukustub ahju uks automaatselt. Sümbooli vajutamisel kuvatakse ekraanil teade.

1. Ekraani sisselülitamiseks vajutage .
2. Vajutage üheaegselt  ja , kuni ekraanil kuvatakse teade.

Lapseluku väljalülitamiseks korra 2. sammu.

Funktsiooni lukustus

See funktsioon hoiab ära küpsetusrežiimi kogemata muutmise. Võite selle sisse lülitada ainult siis, kui ahi töötab.

1. Lülitage ahi sisse.
2. Valige küpsetusrežiim või seade.
3. Vajutage järjest , kuni ekraanil kuvatakse: Funktsiooni lukustus.
4. Kinnitamiseks vajutage OK.

-  Pürolüüsifunktsiooni töötamise ajal on uks lukustatud ja ekraanile ilmub võtme sümbol.

Funktsiooni väljalülitamiseks vajutage . Ekraanil kuvatakse teade. Vajutage järjest , kinnitamiseks vajutage OK.

-  Kui lülitate ahju välja, lülitub välja ka funktsioon.

Set + Go

Funktsioon võimaldab valida küpsetusrežiimi (või programmi) ja see hiljem mõnda sümbolit puudutades käivitada.

1. Lülitage ahi sisse.
2. Valige küpsetusrežiim.
3. Vajutage järjest , kuni ekraanil kuvatakse: Kestus.
4. Valige aeg.
5. Vajutage järjest , kuni ekraanil kuvatakse: Set + Go.
6. Kinnitamiseks vajutage OK.

Funktsiooni käivitamiseks vajutage mõnda sümbolit (välja arvatud ): Set + Go. Valitud küpsetusrežiim käivitub.

Küpsetusrežiimi lõppedes kostab helisignaal.



- Funktsiooni lukustus on sees, kui küpsetusrežiim töötab.
- Menüü: Üldsaated võimaldab lülitada funktsiooni: Set + Go sisse ja välja.

Automaatne väljalülitus

Turvaalatlustel lülitub ahi mõne aja pärast automaatselt välja, kui küpsetusrežiim töötab ja te ühtegi seadet ei muuda.

  (°C)	  (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5
250 - maksimaalne	3

Automaatne väljalülitus ei tööta funktsioonidega: Sisevalgustus, Toidutermomeeter, Kestus, Lõpuaed.

Ekraani heledus

Ekraani heledusel on kaks režiimi:

- Ööheledus – kui ahi on välja lülitatud, on ekraani heledus madalam kella 22:00:00 kuni 06:00:00.
- Päevaheledus:
 - kui ahi on sisse lülitatud.
 - kui puudutate ööheleduse režiimi ajal mõnda sümbolit (välja arvatud SISSE/VÄLJA), lülitub ekraan järgneva 10 sekundi jooksul päevaheleduse režiimi.

Jahutusventilaator

Ahju töö ajal lülitub jahutusventilaator automaatselt sisse, et hoida seadme pinnad jahedana. Kui lülitate ahju välja, siis jätkab

jahutusventilaator töötamist kuni seadme mahajahtumiseni.

Turvatermostaat

Ahju vale kasutamine või katkised osad võivad põhjustada ohtlikku ülekuumenemist.

Selle ärahoidmiseks on ahjul olemas ohutustermostaat, mis katkestab toitevarustuse. Ahi lülitub uuesti automaatselt sisse, kui temperatuur on langenud.

Vihjeid ja näpunäiteid

Soovitused küpsetamiseks

Eelkuumutuse ajaks eemaldage ahjust kõik traatrestid ja ahjuplaadid, et tagada kiireim kuumenemine.

Ahjas on viis riililitasandit. Alustage tasandite arvestamist alati seadme põhjast.

Ahjas on õhuringlust ja pidevat aururinglust tekitav spetsiaalne süsteem. See võimaldab toitu valmistada aurukessonnas, mis hoiab toidu seest pehme ja pealt kröbedana. Ahjas ringlev õhk kirendab toidu küpsemist ja vähendab energiatarvet miinimumini.

Niiskus võib küpsetamise ajal kondenseeruda ahju või selle klaaspanteelidele. Küpsetamise ajal ahju ust avades seiske ahjusuust eemal.

Kui ahi on jahtunud, puhastage see pehme lapiga.

Kookide küpsetamine

Ärge avage ahjuust enne kui $\frac{3}{4}$ küpsetusajast on möödunud.

Kui kasutate samaaegselt kahte küpsetusplaati, hoidke nende vahel jääv ahjutasand tühi.

Liha ja kala küpsetamine

Väga rasvaste toitude küpsetamisel kasutage sügavat panni, et vältida ahju püsivate plekkide tekkimist.

Et mahl lihast välja ei valguks, laske prael enne lahtilöökamist umbes 15 minutit seista.

Et ahjust küpsetamise ajal liiga palju suitsu ei tuleks, kallake sügavasse panni veidi vett. Suitsu kondenseerumise välimiseks lisage vett kohe, kui see on ära auranud.

Niiske küpsetus pöördöhuga



Parimate tulemuste saamiseks järgige alltoodud tabelis olevaid soovitusi.

Toit	Tarvikud	Temperatuur (°C)	Riiuli tasand	Aeg (min.)
Magusad saiakesed, 12 tk	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Saiakesed, 9 tk	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	30 - 40
Pitsa, külmataud, 0,35 kg	traatrest	220	2	10 - 15
Rullbiskviit	küpsetusplaat või rasvapann	170	2	25 - 35

Toit	Tarvikud	Temperatuur (°C)	Riiuli tasand	Aeg (min.)
Šokolaadikook	küpsetusplaat või rasvapann	175	3	25 - 30
Sufleed, 6 tk	keraamilised ahjuvormid traatrestil	200	3	25 - 30
Biskviittaignast põhi	pirukavorm traatrestil	180	2	15 - 25
Victoria kook	ahjuvorm ahjurestil	170	2	40 - 50
Pošeeritud kala, 0,3 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	3	20 - 25
Terve kala, 0,2 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	3	25 - 35
Kalafilee, 0,3 kg	pitsaplaat traatrestil	180	3	25 - 30
Pošeeritud liha, 0,25 kg	küpsetusplaat või rasvapann	200	3	35 - 45
Šašlökk, 0,5 kg	küpsetusplaat või rasvapann	200	3	25 - 30
Küpsised, 16 tk	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Makroonid, 20 tk	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	25 - 35
Muffinid, 12 tk	küpsetusplaat või rasvapann	170	2	30 - 40
Soolased küpsised, 16 tk	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	25 - 30
Muretainaküpsised, 20 tk	küpsetusplaat või rasvapann	150	2	25 - 35
Korvikesed, 8 tk	küpsetusplaat või rasvapann	170	2	20 - 30
Pošeeritud köögivilili, 0,4 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	3	35 - 45
Vegan-omlett	pitsaplaat traatrestil	200	3	25 - 30
Köögivilili, vahe- merepärane 0,7 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	4	25 - 30

Niiske küpsetus pöördõhuga - soovitatavad tarvikud

Kasutage tumedaid ja mittepeegeldava pinnaga nõusid. Need tömbavad kuumust

paremini sisse kui heledad ja peegelduvad pinnad.

Tarvikud	Suurus	Pilt
Pitsaplaat, tume, mittepeegelduv	28 cm läbimõõduga	
Küpsetusvorm, tume, mittepeegelduv	26 cm läbimõõduga	
Keraamilised ahjuvormid	8 cm läbimõõduga, 5 cm körged	
Pirukavorm, tume, mittepeegelduv	28 cm läbimõõduga	

Teave testimisasutustele

Testid vastavalt standardile IEC 60350-1.

Toit	Funktsioon	Tarvikud	Riiuli tasand	Temperatuur (°C)	Aeg (min.)	Märkusi
Väike kook	Ülemine + alumine kuumutus	Küpsetus-plaat	3	170	20 - 30	Pange ühele plaa-dile 20 väikest koogikest.
Väike kook	Pöördõhk	Küpsetus-plaat	3	150 - 160	20 - 35	Pange ühele plaa-dile 20 väikest koogikest.
Väike kook	Pöördõhk	Küpsetus-plaat	2 ja 4	150 - 160	20 - 35	Pange ühele plaa-dile 20 väikest koogikest.

Toit	Funktsioon	Tarvikud	Riiuli tasand	Temperatuur (°C)	Aeg (min.)	Märkusi
Õuna-kook	Ülemine + alumine kuumutus	Traatrest	2	180	70 - 90	Kasutage 2 plati (20 cm läbimõõduga) diagonaalpaigutuses.
Õuna-kook	Pöördöhk	Traatrest	2	160	70 - 90	Kasutage 2 plati (20 cm läbimõõduga) diagonaalpaigutuses.
Rasvava-ba tordipõhi	Ülemine + alumine kuumutus	Traatrest	2	170	40 - 50	Kasutage koogivormi (26 cm läbimõõduga). Eelsoojendage ahju 10 minutit.
Rasvava-ba tordipõhi	Pöördöhk	Traatrest	2	160	40 - 50	Kasutage koogivormi (26 cm läbimõõduga). Eelsoojendage ahju 10 minutit.
Rasvava-ba tordipõhi	Pöördöhk	Traatrest	2 ja 4	160	40 - 60	Kasutage koogivormi (26 cm läbimõõduga). Diagonaalpaigutuses. Eelsoojendage ahju 10 minutit.
Muretai-naküpsetised	Pöördöhk	Küpsetus-plaat	3	140 - 150	20 - 40	-
Muretai-naküpsetised	Pöördöhk	Küpsetus-plaat	2 ja 4	140 - 150	25 - 45	-
Muretai-naküpsetised	Ülemine + alumine kuumutus	Küpsetus-plaat	3	140 - 150	25 - 45	-
Röstleib-/sai 4 - 6 tk	Grill	Traatrest	4	maks.	2-3 minutit ühelt poolt; 2-3 minutit teiselt poolt	Eelsoojendage ahju 3 minutit.

Toit	Funktsioon	Tarvikud	Riiuli tasand	Temperatuur (°C)	Aeg (min.)	Märkusi
Veiseliha-ga burger 6 tk, 0,6 kg	Grill	Traatrest ja rasvapann	4	maks.	20 - 30	Pange traatrest neljandale ahjutandasidle ja rasvapann kolmandale tasandile. Keerake toitu poole küpsetusaja möödumisel. Eelsoojendage ahju 3 minutit.

Küpsetustabelid

Täienda valt leiate küpsetustabeleid retseptiraamatust, mis on kätesaadav

veebisaidil www.ikea.com. Õige retseptiraamatu leidmiseks vaadake artiklinumbrit ahjuõõnsuse eesmisel raamil.

Puhastus ja hooldus

 **HOIATUS!** Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

Juhised puhastamiseks

	Puhastage ahju esikülge pehme lapi, sooja vee ning pehmetoimelise pesuvahendiga.
	Metallpindadel kasutage puhastusvahendi la hust.
	Plekkide eemaldamiseks kasutage pehmetoimelist puhastusvahendit.

	Puhastage ahi pärast igakordset kasutamist. Toidujääkide kogunemine võib kaasa tuua süttimise.
	Niiskus võib kondenseeruda ahju või selle klaaspaneelidele. Kondenseerumise vähendamiseks laske ahjul enne küpsetamist 10 minutit töötada. Ärge jätkage toitu ahju kauemaks seisma kui 20 minutit. Kuivatage pärast kasutamist ahju sisemust pehme lapiga.

	Pärast iga kasutuskorda puhastage köik ahjutarvikud ja laske neil kuivada. Kasutage pehmet lappi sooja vee ja õrna puhastusvahendiga. Ärge peske tarvikuid nöudepesumasinas.
	Ärge puhastage mittenakkuba pinnaga tarvikuid abrasiivse puhastusvahendi või teravate esemetega.

Roostevabast terasest või alumiiniumist ahjud

Puhastage ahjuust ainult niiske lapi või käsnaga. Kuivatage pehme lapiga.

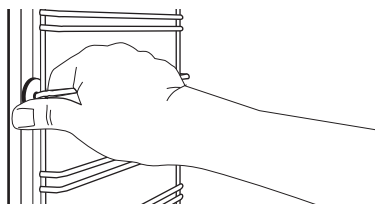
Ärge kasutage terasvilla, happeid ega abrasiivseid materjale, kuna need võivad ahju pinda kahjustada. Puhastage ahju juhtpaneeli, järgides samu ettevaatusabinõusid.

Restitugede

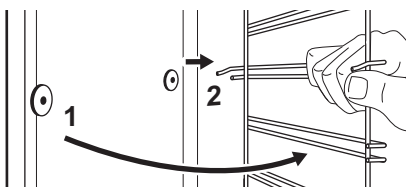
Ahu puhastamiseks eemaldage restitoed .

ETTEVAATUST! Olge restitugede eemaldamisel ettevaatlak.

1. Tõmmake ahjuriili tugede esiosa külgseina küljest lahti.



2. Tõmmake ahjuresti toe tagaosa külgseina küljest lahti ja eemaldage tugi.



Paigaldage väljavõetud tagasi vastupidises järjekorras.

i Teleskoopsiinide tökked peavad olema suunatud ettepoole.

Puhastamine

ETTEVAATUST! Enne puhastamise alustamist veenduge, et veepaak oleks tühi. Vt jaotis „Igapäevane kasutamine”, peatükk „Veepaagi tühjendamine”.

HOIATUS! Viige kõik lemmikloomad (eriti linnud) pürolüüspuhastamise ajaks ning esmakordse maksimumtemperatuuriga kasutamise ajal ja pärast seda seadme lähedusest võimalikult kaugele. Eelistatav on hoida neid pürolüüsitsükli ajal teises ruumis, kuni seade on taas toatemperatuurini jahtunud. Pürolüüsitsükli ning esmakordse maksimumtemperatuuriga kasutamise tsükli ajal ja pärast seda (kuni seadme jahtumiseni) tuleb tagada hea ventilatsioon.

HOIATUS! Enne pürolüüt�ilise isepuhastusfunktsiooni või funktsiooni First Use (Esmakasutus) rakendamist eemaldage ahjust:

- Mis tahes toidujäätmmed, öli- või rasvajäägid/-setted.
- Kõik lahtivõetavad osad (Sealhulgas ahjurestid, külgsiinid / teleskoopsiinid jms ahju juurde kuuluvad esemed), eriti aga mittekinnivõtvad pannid, potid, plaadid, söögiriistad jne.

ETTEVAATUST! Kui samasse kapiossa on paigaldatud ka teisi seadmeid, ärge kasutage neid samal ajal kui funktsiooni Puhastamine. See võib seadet kahjustada.

Puhastamist ei saa käivitada:

- kui toidutermomeeter ei ole eemaldatud.
- kui ahjuuks ei ole kinni.

- Eemaldage kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.
- Puhastage ahju sisemust sooja vee ja neutraalse pesuvahendiga. Puhastage sisemist ükseklaasi sisepinda sooja vee ja pehme lapiga.
- Lülitage ahi sisse.
- Avage menüü ja valige funksioon: Puhastamine. Vajutage nuppu OK.
- Seadke puastuse kestus:

Funktsioon	Kirjeldus
Kiirpesu	Kergeks puastuseks: 1 h.
Tavaline	Tavaliseks puastuseks: 1 h 30 min.
Intensiivne	Põhjalikuks puastuseks: 2 h 30 min.

6. Vajutage nuppu OK.

Kui puastus käivitub, siis ahju uks lukustub ja valgusti ei tööta.

Puhastamise peatamiseks, enne kui see on lõpule viidud, lülitage ahi välja.

⚠ HOIATUS! Pärast toimingu lõppemist on ahi väga kuum. Eksisteerib põletusoht.

Uks püsib lukustatuna ja mõned ahjufunktsioonid ei ole puastuse lõppemisel saadaval, kuni ahju temperatuur langeb.

Veepaagi puastamine

⚠ HOIATUS! Ärge valage vett veepaaki puastustsükli ajal.

(i) Puastustoimingu ajal võib auru sisselaskeavast ahju tilkuda veidi vett. Et vesi ei tilguks ahju põhjale, asetage auru sisselaskeava alla rasvakogumispann.

Aja jooksul koguneb ahju katlakivi. Selle ärahoidmiseks tuleb auru tekitavaid ahju osi puastada. Tühjendage veepaak pärast iga auruküpsetust.

Vee tüüp

- Vähesse lubjasisaldusega pehme vesi** – tootja soovitab sellist vett, sest puastusvajadus on sel juhul väiksem.
- Kraanivesi** – võite seda kasutada, kui kasutate veepuhastit või veepuhendumit.
- Kare vesi suure lubjasisaldusega** – see ei mõjuta küll ahju tööd, kuid puastada tuleb sagedamini.

WHO (Maailma Tervishoiuorganisatsiooni) KALTSIUMIKOGUSTE TABEL

Kaltsiumisade	Vee karedus		Vee klassifikatsioon	Eemaldada kaltsiumisade iga
	(Prantsuse kraadid)	(Saksa kraadid)		
0 - 60 mg/l	0 - 6	0 - 3	Väga pehme	75 tsüklit - 2,5 kuu järel
60 - 120 mg/l	6 - 12	3 - 7	Keskmine karedus	50 tsüklit - 2 kuu järel
120 - 180 mg/l	12 - 18	8 - 10	Kare või lubjarikas	40 tsüklit - 1,5 kuu järel
üle 180 mg/l	üle 18	üle 10	Väga kare	30 tsüklit - 1 kuu järel

- Kallake veepaaki 850 ml vett ja 50 grammi sidrunhapet (viis teelusikatäit).

Lülitage ahi välja ja oodake umbes 60 minutit.

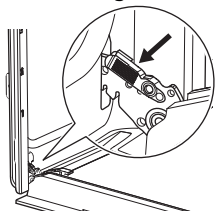
2. Lülitage ahi sisse ja valige funktsioon: Pöördöhk + Aur. Seadke temperatuuriiks 230 °C. Lülitage ahi 25 minuti pärast välja ja laske 15 minutit jahtuda.
3. Lülitage ahi sisse ja valige funktsioon: Pöördöhk + Aur. Seadke ahu temperatuur vahemikku 130 kuni 230 °C. Lülitage 10 minuti pärast välja. Laske sel jahtuda ja jätkake paagi sisu eemaldamisega. Vt jaotist "Veepaagi tühjendamine".
4. Loputage veepaak ja eemaldage ahjust ülejää nudid läpiga.
5. Peske vee väljalasketoru käitsi sooja vee ja seebiga. Kahjustuste ärahoidmiseks vältige hapete, pihustite jms puhastusvahendite kasutamist.

Ukse eemaldamine ja paigaldamine

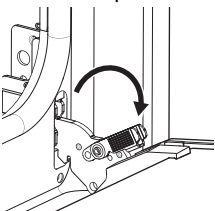
Ahjuuksel on neli klaaspaneeli. Puhastamiseks saate ukse ja seesmised klaaspaneelid eemaldada. Enne klaaspaneelide eemaldamist lugege tähelepanelikult läbi terve peatükk "Ukse eemaldamine ja paigaldamine".

ETTEVAATUST! Ärge kasutage ahju ilma klaaspaneelideta.

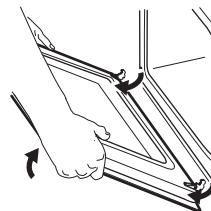
1. Avage uks täielikult ja hoidke mölemast uksehingest kinni.



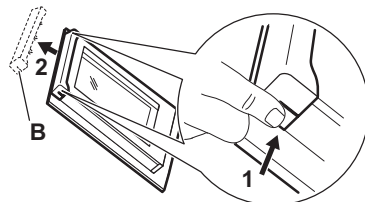
2. Töstke ja tömmake sulguritest, kuni need lahti klöpsatavad.



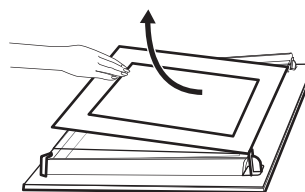
3. Sulgege ahjuuks poole peale esimeses avatud asendis. Seejärel töstke ja tömmake ust, et see oma kohalt eemaldada.



4. Asetage uks pehmelle ja tasasele pinnale.
5. Vajutage ukse ülemises servas olevat ukseliisti (B) kummaltki küljelt sissepooke, et klamberkinnitus vabastada.



6. Eemaldamiseks tömmake ukseliistu ettepoole.
7. Hoidke kinni ukse klaaspaneelide ülemisest servast ja tömmake need ükshaaval ettevaatlilikult välja. Alustage ülemisest paneelist. Jälgige, et klaaspaneelid hoidikutest täielikult välja.

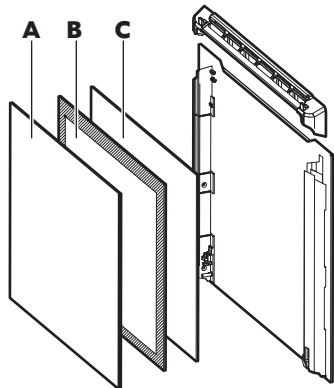


8. Puhastage klaaspaneele seebi ja veega. Kuivatage klaaspaneele ettevaatlilikult. Ärge peske klaaspaneeli nõudepesumasinas.
9. Pärast puhastamist paigutage klaaspaneelid, ukseliist ja ahjuuks tagasi oma kohale ja sulgege mölema uksehinge sulgurid.

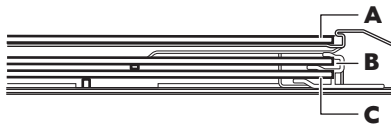
Kui uks on õigesti paigaldatud, kuulete sulgurite kinnitamisel klöpsatust. Veenduge, et asetate klaaspaneelid (A, B ja C) tagasi õiges järjekorras. Otsite klaaspaneeli pinnalt üles sümbol või kiri; iga klaaspaneel on erinev, et teha lahtivõtmine ja tagasipanek kergemaks.

Tükimustriga piirkond peab asuma ukse sisekülje suunas. Pärast paigaldamist veenduge, et klaaspaneeli raami pind ei oleks trükimustriga piirkonnas puudutades kare.

Ukseliistu õigel paigaldamisel kostab klöps.



Veenduge, et kesmised klaaspaneelid on paigaldatud oma kohale õigesti.



Lambi asendamine

Asetage ahju põjhale riidest lapp. See hoiab ära lambi klaasist katte ja ahjuõõne purunemise.

HOIATUS! Surmava elektrilöögi oht! Enne lambi asendamist ühendage kaitse lahti.

Ahjuvalgusti ja selle klaasist kate võivad olla kuumad.

ETTEVAATUST! Hoidke halogeenlampi alati riidelapiga, et lambile ei sattuks rasvajäooke.

1. Lülitage ahi välja.
2. Eemalдage kaitsmed kaitsekilbist või lülitage kaitselülitit välja.
3. Valgusti klaaskatte eemaldamiseks keerake seda vastupäeva.
4. Puhastage klaaskate.
5. Asendage ahjuvalgusti pирn 40 W, 230 V (50 Hz), 350 °C kuumakindla ahjuvalgusti pирniga (ühenduse tüüp: G9).
6. Paigaldage klaaskate.

Veaotsing

HOIATUS! Vt ohutust käsitevaid peatükke.

Mida teha, kui...

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Ahi ei kuumene.	Ahi on välja lülitatud.	Lülitage ahi sisse.
Ahi ei kuumene.	Kell pole seadistatud.	Seadistage kell.
Ahi ei kuumene.	Vajalikud seadistused on tegemata.	Veenduge, et seaded oleksid õiged.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Ahi ei kuumene.	Automaatne väljalülitus on sisse lülititud.	Vt jaotist "Automaatne väljalülitus".
Ahi ei kuumene.	Lapselukk on sisse lülititud.	Vt jaotist "Lapseluku kasutamine".
Ahi ei kuumene.	Uks ei ole korralikult suletud.	Sulgege uks täielikult.
Ahi ei kuumene.	Kaitse on vallandunud.	Tehke kindlaks, kas törke põhjustas kaitse. Kui kaitse korduvalt uuesti vallandub, võtke ühendust elektrikuga.
Ahjuvalgusti ei põle.	Ahjuvalgusti on rikkis.	Asendage valgusti uue vastu.
Ahjas on vett.	Veepaagis on liiga palju vett.	Lülitage ahi välja ja kuivatage vesi lapi või käsnaga ära.
Auruküpsetus ei tööta.	Veepaagis pole vett.	Täitke veepaak.
Auruküpsetus ei tööta.	Katlakivi ummistab ava.	Kontrollige auru sisselaskeava. Eemaldage katlakivi.
Veepaagi tühjendamiseks kuub üle kolme minuti või valgub auru sisselaskeava kaudu ahju vett.	Seadmesse on kogunenud lubjasetet.	Puhastage veepaak. Vt jaotist "Veepaagi puhastamine".
Ekraanil kuvatakse "F111".	Toidutermomeetri pistik ei ole korralikult pesasse sisestatud.	Suruge toidutermomeetri pistik võimalikult sügavale pessa.
Ekraanil kuvatakse veakood, mida tabelis ei leidu.	Elektritõrge.	<ul style="list-style-type: none"> Lülitage ahi välja ja taas sisse, kasutades elektrikilbis olevat peakaitset või kaitselülitit Kui ekraanil kuvatakse uuesti veateade, siis võtke ühendust teeninduskeskusega.
Toidule ja ahjuõonde kognub auru ja kondensvett.	Toit on jäänud liiga kauaks ahju.	Kui küpsetamine on lõppenud, tuleb toit ahjust vähemalt 15–20 minuti pärast välja võtta.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Lamp on välja lülitatud.	Funktsoon Niiske küpsetus pöördõhuga on sisse lülitatud.	Funktsooni Niiske küpsetus pöördõhuga normaalne toimimine. Vt peatükki "Igapäevane kasutamine", Ahju funktsionid.
Uks on lukustatud.	On olnud elektrikatkestus.	Kontrollige vooluvõrku.

Hooldusteave

Kui te ei suuda probleemile ise lahendust leida, siis võtke ühendust või teeninduskeskusega.

Teeninduskeskuse andmed leiate andmesildilt. Andmesilt asub ahjuõone raami esiküljel. Ärge andmesilti ahju sisemusest eemaldage.

Soovitame märkida siia järgmised andmed:	
Mudel (MOD.)
Tootenumber (PNC)
Seerianumber (S.N.)

Tehnilised andmed**Tehnilised andmed**

Mõõtmed (sisemised)	Laius Kõrgus Sügavus	480 mm 361 mm 416 mm
Küpsetusplaadi ala	1438 cm ²	
Ahju ülemine kütteelement	2300 W	
Alumine kütteelement	1000 W	
Grill	2300 W	
Ring	1900 W	
Üldvõimsus	3390 W	
Pinge	220 - 240 V	
Sagedus	50 - 60 Hz	
Funktsioonide arv	20	

Energiatõhusus

Tooteteave ja toote infoleht*

Tarnija nimi	IKEA
Mudeli tunnus	FINSMAKARE 504.117.30
Energiatõhususe indeks	81.2
Energiatõhususe klass	A+
Energiatarbimine standardtäituvusel, tavalises režiimis	0.93 kWh/tsüklis
Energiatarbimine standardtäituvusel, pöördõhurežii-mis	0.69 kWh/tsüklis
Kambrite arv	1
Soojusallikas	Elekter
Maht	72 l
Ahju tüüp	Sisseehitatud ahi
Mass	38.0 kg

* Euroopa Liidu puuhul vastavalt EL-i määrustele 65/2014 ja 66/2014.

Valgevene Vabariigi puuhul vastavalt standardile STB 2478-2017, lisa G; STB 2477-2017, lisad A ja B.

Ukraina puuhul vastavalt dokumendile 568/32020.

Energiatõhususe klass ei kehti Venemaa puuhul.

EN 60350-1 – Kodumajapidamises kasutatavad elektrilised toiduvalmistusseadmed – Osa 1: Pliidid, ahjud, auruahjud ja grillid. – Toimivuse mõõtmeetodid.

Energia kokkuhoid



Ahjal on omadused, mis aitavad säästa energiat igapäevasel toiduvalmistamisel.

Üldised nõuanded

Veenduge, et ahju töötamise ajal oleks ahjuuks korralikult kinni. Ärge küpsetamise ajal ust liiga tihti avage. Jälgige, et uksetihend oleks puhas ja korralikult omal kohal.

Energia kokkuhooi tagamiseks kasutage metallnõusid.

Võimalusel ärge enne toidu sisepanekut ahju eelkuumutage.

Kui küpsetusaeg on üle 30 minuti, vähendage sõltuvalt küpsetusajast vähemalt 3 - 10 minutit enne küpsetusaja lõppu ahju temperatuuri. Ahjus olev jäälkuumus võimaldab küpsetamist jätkata.

Muude toitude soojendamiseks kasutage jäälkuumust.

Kui valmistate järjest mitu küpsetist, püüdke need ahju panna võimalikult lühikese vahedega.

Küpsetamine pöördõhuga

Võimalusel kasutage energia kokkuhoiiks pöördõhuga küpsetusrežiime.

Jääkkuumus

Kui on valitud programm koos valikuga Kestus või Lõpp ja kui küpsetusaeg ei ületa 30 minutit, lülituvad kuumutuselementid mõne ahjufunktsiooni puhul automaatselt varem välja.

Ventilaator ja valgusti jäädvad sisselülitatuks.

Toidu soojashoidmine

Jääkkuumuse kasutamiseks ja toidu soojashoidmiseks valige madalaim võimalik

temperatuur. Ekraanile ilmub jääkkuumuse indikaator või temperatuurinäit.

Küpsetamine väljalülitatud valgustiga

Lülitage küpsetamise ajaks valgusti välja. Pange see põlema ainult siis kui vaja.

Niiske küpsetus pöördõhuga

Funktsioon küpsetamise ajal energia sääästmiseks.

Kasutades seda funktsiooni, lülitub lamp 30 sekundi pärast automaatselt välja. Valgusti võib soovi korral sisse lülitada, kuid see vähendab eeldatavat energiakokkuhoidu.

Jäätmekäitlus

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmehed ringlusse.

Ärge visake sümboliga  tähistatud

seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunktiti või pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

IKEA GARANTII**Kui kaua IKEA garantii kehtib?**

Garantii kehtib 5 aastat alates kuupäevast, mil oma IKEA seadme ostssite. Ostutööndina nõutakse originaalostutšeki olemasolu. Kui garantii raames teostatakse teenustöid, ei pikenda see seadme kehtivat garantiperioodi.

Kes teostab teenustöid?

IKEA teenusepakkuja pakub teenustöid oma teeninduspunktide või volitatud teeninduspartnerite võrgustiku kaudu.

Mida garantii hõlmab?

Garantii hõlmab selliseid seadme vigu, mis on tekkinud valmistusvigade või materjalivilgade tõttu alates IKEA-st ostmisse kuupäevast. Käesolev garantii kehtib ainult kodse kasutuse puhul. Erandid on välja toodud jaotises "Mida käesolev garantii ei

hõlma?" Garantiiperioodi jooksul kaetakse vigade kõrvaldamisega seotud kulud, nt parandustööd, osade vahetamine ning töö- ja transpordikulud juhul, kui seade on parandustöödeks kätesaadav ilma spetsiaalsete kulutusteta. Sellisel juhul kehtivad EL-i suunised (nr 99/44/EÜ) ja vastavad kohalikud eeskirjad. Asendatud osade omanikuks on IKEA.

Mida teeb IKEA probleemi kõrvaldamiseks?

IKEA määratud teenusepakkuja vaatab seadme üle ja otsustab ainuisikuliselt, kas see on käesoleva garantiga hõlmatus. Kui garantii kehtib, otsustab IKEA teenusepakkuja või tema volitatud teeninduspartner seejärel oma parima äranägemise kohaselt seadme kas

parandada või samaväärse tootega asendada.

Mida käesolev garantii ei hõlma?

- Tavalist kulumist.
- Tahtlikust tegevusest või hooletusest põhjustatud kahjusid, kasutusjuhiste eiramisest tulenevaid kahjusid, vale paigaldamise või elektripinge kasutamisest tulenevaid kahjusid, keemiliste või elektrokeemiliste reaktsioonide tõttu tekkinud kahjusid, rooste-, korrosiooni- või veekahjusid, sealhulgas, kuid mitte ainult, vee liigsest lubjasisaldusest tulenevaid kahjusid ega ebaharilikest keskkonnatingimustest tulenevaid kahjusid.
- Vahetatavaid tarvikuid nagu patareid ja lambid.
- Mittefunktionsaalseid ja dekoratiivseid muutusi, mis ei mõjuta seadme tavapärasest kasutamist, näiteks kriimustusi või võimalikke värvimutusi.
- Kahjusid, mida on põhjustanud seadmesse sattunud võõrkehad või ained filtrite, tühjendussüsteemide või pesuainelahtrite puastamisel või ummistustele kõrvaldamisel.
- Järgmiste osade kahjusid: keraamiline klaas, tarvikud, lauanõude ja söögiriistade korvid, tugijalad ja tühjendustorud, tihindid, lambid ja lampide katted, ekraanid, nupud, kaitsekatted ja nende osad. Välja arvatud juhul, kui töendatakse selliste kahjude tulenemine toote vigadest.
- Kui tehnik ei tuvasta tehtud ülevaatuse tulemusel vea olemasolu.
- Kui parandustöid on teostanud muud kui meie poolt ette nähtud teenusepakkujad ja/või volitamata lepingupartnerid või kui kasutatud on mitte-originaalvaruosi.
- Kui teostada tuleb parandustöid, mis on vajalikud vale või mitte ette nähtud viisil paigalduse tõttu.
- Kui seadet kasutatakse mitte koduses majapidamises, vaid ärialisel eesmärgil.
- Transpordikahjud. Kui klient transpordib toote ise oma koju või muule aadressile, ei vastuta IKEA mingite transportimisel

tekkida võivate kahjude eest. Juhul, kui toote transpordib kliendi aadressile IKEA, siis katab transportimisel tootele tekkida võivad kahjud käesolev garantii.

- IKEA seadme esmase paigaldamisega seotud kulud. Kui IKEA teenusepakkuja või tema volitatud teeninduspartner parandab või asendab toote vastavalt käesoleva garantii tingimustele, paigaldab teenusepakkuja või tema volitatud teeninduspartner parandatud seadme või ka asendusseadme vajadusel ise.

See piirang ei kehti juhul, kui pole tegu rikktega, vaid kui kvalifitseeritud tehnik kasutab meie originaalvaruosi, et viia seade vastavusse mõnes teises EL-i riigis kehtivate tehnilise ohutuse nõuetega.

Kohalike seaduste rakendamine

IKEA garantii annab Teile kindlad seaduslikud õigused, mis on kohalike nõuetes suhtes ülimuslikud. Need tingimused ei piira siiski mingil moel kohalikus seadusandluses kirjeldatud tarbijaõigusi.

Kehtivuspiirkond

Kui olete seadme ostnud ühest EL-i riigist ja viite selle teise EL-i riiki, tagatakse teenused teile selles riigis tavapärasesti garantiitingimustele raamistikus. Kohustus teostada garantii raamistikus pakutavaid teenustöid kehtib vaid juhul, kui seade on paigaldatud ja vastavuses järgmiste nõuetega:

- tehniliste näitajatega, mis kehtivad garantiinõude esitamise riigis;
- kokkupanemisjuhiste ja kasujutusjuhendis oleva ohutusinfoga.

IKEA seadmete müügijärgne teenindus:

Võtke kindlasti ühendust IKEA müügijärgse teenindusega:

1. kui soovite esitada käesoleva garantii alla kuuluva nõude;
2. kui soovite täpsemat teavet IKEA seadme paigaldamise kohta spetsiaalsesse IKEA köögimööblisse. Teenindus ei anna teavet järgmistes küsimustes:

- IKEA köökide paigaldamise kohta üldiselt;
 - elektrühenduste kohta (kui seadme juurde ei kuulu pistik ja kaabel), vee- ja gaasiühenduste kohta, sest need tööd tuleb tellida vastava volitusega hooldustehnikult.
3. kui soovite täpsemat teavet IKEA seadme kasutusjuhendi ja tehniliste andmete kohta.

Et saaksime teid parimal moel aidata, lugege enne meie poole pöördumist tähelepanelikult käesolevas brošürüs olevaid kokkupanemisjuhiseid ja/või kasutusjuhendit.

Kuidas meid leida



Täieliku loendi IKEA kontaktide ja vastavate kohalike telefoninumbritega leiate selle juhendi viimaselt leheküljelt.

i Et saaksime teid kiiremini teenindada, soovitame kasutada selle kasutusjuhendi lõpus olevaid telefoninumbreid. Kasutage alati neid loendis olevaid telefoninumbreid, mis on ära toodud teid huvitava seadme juures. Enne meile helistamist hoidke käepärast oma seadmele vastav IKEA tootenumber (8-kohaline kood), samuti seadme seerianumber (8-kohaline kood seadme andmesildil).

i **HOIDKE OSTUTŠEKK ALLES!** See on teie ostutõend ning see tuleb esitada garantii taotlemisel. Pidage meeles, et ostutšekk sisaldab ka andmeid teie poolt ostetud IKEA seadme tootenime ja -numbri kohta (8-kohaline kood).

Kas vajate täiendavat abi?

Kui teil on küsimusi, mis ei ole seotud teie seadmete müügijärgse teenindusega, siis pöörduge lähima IKEA könekeskuse poole. Enne helistamist soovitame siiski tähelepanelikult lugeda seadmega kaasas olevaid dokumente.

Saturs

Drošības informācija	38	Papildfunkcijas	55
Drošības norādījumi	40	Padomi un ieteikumi	57
Uzstādīšana	43	Kopšana un tīrišana	61
Izstrādājuma apraksts	44	Problēmrisināšana	66
Vadības panelis	44	Tehniskie dati	68
Pirms pirmās lietošanas reizes	46	Energoefektivitāte	69
Izmantošana ikdienā	47	Apsvērumi par vides aizsardzību	70
Pulksteņa funkcijas	52	IKEA GARANTIJA	70
Automātiskās programmas	53		
Piederumu lietošana	53		

Izmaiņu tiesības rezervētas.

Drošības informācija

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par bojājumiem, ko radījusi ierīces nepareiza uzstādīšana vai lietošana. Saglabājiet šos norādījumus ierīces tuvumā turpmākām uzzīnām.

Bērnu un neaizsargātu personu drošība

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgas personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus. Bērniem no līdz 8 gadu vecumam un personām ar ļoti plašu un sarežģītu invaliditāti jāliedz piekļuve ierīcei, ja vien tos nepārtraukti neuzrauga.
- Mazi bērni jāuzrauga, lai viņi nerotaļātos ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā pienācīgā veidā.
- UZMANĪBU: ierīce un tās pieejamās detaļas lietošanas laikā sakarst. Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem atrasties ierīces tuvumā, kad tā tiek lietota vai atdziest.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.

- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

Vispārīgā drošība

- Šī ierīce paredzēta tikai ēdiena gatavošanai.
- Šī ierīce ir izstrādāta tikai izmantošanai mājas apstākļos un telpās.
- Šo ierīci var izmantot birojos, viesnīcu viesu numuriņos, pansiju viesu numuriņos, lauku viesu mājās un citās līdzīgās uzturēšanās vietās, kurās izmantošana nepārsniedz (vidējo) mājsaimniecības lietošanas intensitāti.
- Ierīces uzstādīšanu un kabeļa nomaiņu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists.
- UZMANĪBU: Ierīce un tās pieejamās detaļas lietošanas laikā sakarst. Nepieskarieties sildelementiem.
- Vienmēr izmantojet cimdus, lai izņemtu vai ievietotu papildpiederumus vai gatavošanas traukus.
- Atvienojiet strāvas padevi pirms jebkāda veida apkopes veikšanas.
- UZMANĪBU: Pirms spuldzes nomaiņas pārliecinieties, ka ierīce ir izslēgta, lai izvairītos no strāvas trieciena iespējamības.
- Nelietojiet ierīci pirms tās iebūvēšanas.
- Ierīces tīrīšanai neizmantojet tvaika tīrītāju.
- Plīts virsmas stikla durvju tīrīšanai neizmantojet raupjus, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmas, un tādējādi stikls var saplīst.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības trieciena riska, tas jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- Pirms pirolītiskās tīrīšanas izņemiet piederumus no cepeškrāsns un noslaukiet izlijušās vielas.

- Lai izņemtu plauktu balstus, vispirms pavelciet nost no sānu sienām plauktu balsta priekšpusi, un tad aizmugurējo daļu. Uzstādīet plauktu atbalstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.
- Lietojiet tikai šai ierīcei paredzēto ēdienu sensoru (temperatūras sensoru).

Drošības norādījumi

Uzstādīšana

BRĪDINĀJUMS! Ierīci drīkst uzstādīt tikai sertificēti speciālisti.

- Nonemiet visu iesaiņojumu.
- Neuzstādīet un nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un slēgtus apavus.
- Neverciet ierīci aiz roktura.
- Uzstādīet ierīci drošā un atbilstošā vietā, kas atbilst uzstādīšanas prasībām.
- Nodrošiniet starp blakus uzstādītām ierīcēm piemērotu attālumu.
- Pirms ierīces uzstādīšanas pārliecinieties, ka varēs brīvi atvērt cepeškrāsns durvis.

Ierīces dzīlums	569 mm
Ierīces iebūvēšanas dzīlums	548 mm
Dzīlums ar atvērtām durvīm	1022 mm
Ventilācijas atveres minimālais izmērs. Atvere apakšējā aizmugurējā daļā	560x20 mm
Strāvas kabeļa garums. Kabelis tiek no-vietots aizmugures labajā stūrī	1500 mm
Montāžas skrūves	4x25 mm

Skapīša minimālais augstums (skapīša zem darba virsmas minimālais augstums)	580 (600) mm
Skapīša platums	560 mm
Skapīša dzīlums	550 (550) mm
Ierīces priekšpuses augstums	589 mm
Ierīces aizmugures augstums	571 mm
Ierīces priekšpuses platums	595 mm
Ierīces aizmugures platums	559 mm

Elektrotīkla savienojums

BRĪDINĀJUMS! Ugunsgrēka un elektrošoka risks!

- Elektrības padeves pieslēgšana jāveic sertificētam elektrikim.
- Ierīcei jābūt iezemētai.
- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu kontaktligzdu.
- Nelietojiet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un kabeli. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams

- nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Neļaujiet strāvas kabeļiem saskarties ar ierīces durvīm vai nišu zem ierīces vai atrasties to tuvumā, it īpaši, ja tā darbojas vai durvis ir karstas.
 - Daļas, kas nodrošina aizsardzību pret elektrošoku no strāvu vadošiem un izolētajiem elementiem, jānostiprina tā, lai tos nevarētu noņemt bez instrumentiem.
 - Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādīšanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc uzstādīšanas kontaktspraudnīm var brīvi pieklūt.
 - Ja kontaktligzda ir valīga, neievietojiet tajā kontaktspraudni.
 - Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudņa.
 - Iļājimto atbilstošas izolācijas ierīces: automātslēži, drošinātāji (no turētājiem izskrūvejami drošinātāji), zemējuma noplūdes automātslēži un savienotāji.
 - Elektroinstalācijai ir jābūt aprīkotai ar izolācijas ierīci, kura ļauj jums atvienot ierīci no strāvas padeves visos polos. Izolācijas ierīcei ir jābūt aprīkotai ar vismaz 3 mm platu atvērumu starp kontaktiem.
 - Pilnībā aizveriet ierīces durvis pirms kontaktspraudņa ieviešanas elektrotīkla kontaktligzdā.

Lietošana

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pastāv traumu, apdegumu, elektrošoka vai sprādziena risks.

- Nemainiet šī produkta specifikāciju.
- Pārliecinieties, ka ierīces ventilācijas atveres nav nosprostotas.
- Lietošanas laikā neatstājiet ierīci bez uzraudzības.
- Izslēdziet ierīci pēc katras lietošanas reizes.
- Ievērojiet piesardzību, atverot ierīces durvis, kamēr tā darbojas. Var notikt karsta gaisa izplūšana.

- Nelietojet ierīci ar mitrām rokām, vai ja ierīce nonākusi saskarē ar ūdeni.
- Nepielietojet spiedienu uz cepeškrāsns durvīm.
- Nelietojet ierīci kā darba virsmu vai uzglabāšanai paredzētu virsmu.
- Atveriet ierīces durvis piesardzīgi. Izmantojot sastāvdaļas, kas satur spiritu, var rasties spirta tvaiku un gaisa maisījums.
- Neļaujiet dzirkstelēm vai atvērtai liesmai nonākt saskarē ar ierīci, kad atverat durvis.
- Neievietojiet ierīcē un neglabājiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Lai novērstu emaljas bojājumus vai krāsas maiņu:
 - neievietojiet cepeškrāsns traukus vai citus priekšmetus nepastarpināti uz ierīces grīdas.
 - nenovietojiet alumīnija foliju nepastarpināti uz ierīces grīdas;
 - nelejiet ūdeni karstā ierīcē.
 - neatstājiet ierīcē mitrus traukus un produktus pēc gatavošanas beigām.
 - ievērojiet piesardzību, izņemot vai ievietojot papildaprīkojumu.
- Emaljas vai nerūsējošā tērauda krāsas maiņa neietekmē ierīces darbību.
- Mitrām kūkām izmantojot dziļo pannu. Augļu sulas var radīt paliekosus traipus.
- Vienmēr gatavojiet pārtiku ar aizvērtām ierīces durvīm.
- Ja ierīce ir uzstādīta aiz mēbeļu paneļa (piemēram, aiz durvīm), pārliecinieties, ka ierīces darbības laikā šīs durvis nekad nav aizvērtas. Aiz aizvērtā mēbeļu paneļa var uzkrāties siltums un mitrums un attiecīgi izraisīt ierīces, iebūvētās mēbeles vai grīdas bojājumus. Neaizveriet mēbeļu paneli līdz ierīce pēc lietošanas nav pilnīgi atdzisusi.

Gatavošana ar tvaiku

- △ BRĪDINĀJUMS!** Pastāv apdegumu un ierīces bojājumu risks.
- Izplūstošais tvaiks var izraisīt apdegumus:
 - Gatavojot ar tvaiku, neveriet valā ierīces durvis.
 - Pēc gatavošanas ar tvaiku atveriet ierīces durvis piesardzīgi.

Kopšana un tīrīšana

- △ BRĪDINĀJUMS!** Pastāv traumu, ugunsgrēka vai ierīces bojājumu risks.
- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
 - Pārliecinieties, vai ierīce ir auksta. Pastāv risks, ka stikla paneli var ieplīst.
 - Ja durvju stikla panelji tiek bojāti, nomainiet nos tekavējoties. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
 - Noņemot durvis no ierīces, rīkojieties uzmanīgi. Durvis ir smagas!
 - Regulāri tīriet ierīci, lai novērstu virsmas materiāla sabojāšanos.
 - Ierīcē atlikušās taukvielas vai pārtikas atliekas var izraisīt ugunsgrēku.
 - Ja lietojat cepeškrāsns tīrīšanai paredzētu aerosolus, ievērojiet ražotāja drošības norādījumus, kas atrodami uz iepakojuma.

Pirolitiskā tīrīšana

- △ BRĪDINĀJUMS!** Savainojumu / aizdegšanās / līmisko izmešu (dūmu) risks pirolitiskajā režīmā.
- Pirolitiskās tīrīšanas laikā izdalās dūmi, kuri nav kaitīgi cilvēkiem, tostarp zīdainiem vai personām ar medicīniskām saslimšanām.
 - Pretēji cilvēkiem, daži putni un rāpuļi var būt ārkārtīgi jutīgi pret visu pirolitisko cepeškrāšņu tīrīšanas laikā izdalītajiem izgarojumiem. Mazie mājdzīvnieki var būt arī joti jutīgi pret lokālām temperatūras izmaiņām pirolitisko cepeškrāšņu tuvumā, kad tiek izmantota pirolitiskā tīrīšana.

- Pirms izmantot pirolitiskās tīrīšanas funkciju vai pirms pirmās lietošanas reizes, lūdzu, izņemiet no cepeškrāsns dobuma tālāk minēto:
 - Jebkurus pārmērīgus pārtikas atlīkumus, izlijušo/uzkrājušos eļļu vai taukvielas.
 - visus izņemamos priekšmetus (tostarp, plaukti, sānu vadotnes / teleskopiskās vadotnes utt., kas ietilpst ierīces komplektācijā), jo īpaši nepiedegošos katlus, pannas, paplātes, piederumus utt.
- Nepiedegošās virsmas uz katiņiem, pannām, paplātēm utt. var tikt bojātas ar pirolitiskās tīrīšanas procesa augsto temperatūru visās pirolitiskajās cepeškrāsnīs un tās var būt arī nelielā daudzuma kaitīgu izgarojumu avots.
- Uzmanīgi izlasiet visas norādes par pirolitisko tīrīšanu.
- Neļaujiet bērniem tuvoties ierīcei, kamēr darbojas pirolitiskā tīrīšana. Ierīce klūst ļoti karsta un no priekšējām ventilācijas atverēm izplūst karsts gaiss.
- Pirolitiskā tīrīšana un maksimālās temperatūras izmantošana ir augstas temperatūras process, kurš var izraisīt izgarojumu rašanos no gatavotās pārtikas atliekām un konstrukcijas materiāliem, tāpēc patērētājiem tiek stingri ieteikts turpmākais:
 - nodrošināt labu ventilāciju katras pirolitiskās tīrīšanas laikā un pēc tās.
 - Nodrošināt labu ventilāciju pirmās lietošanas ar maksimālu temperatūru laikā un pēc tās.
- Pirolitiskās tīrīšanas funkcijas un pirmās lietošana reizes maksimālās temperatūras laikā, kā arī pēc tās, pārvietot jebkādus mājdzīvniekus (it īpaši putnus) projām no ierīces uz labi vēdinātu vietu. Ieteicama to novietošana citā telpā pirolitiskās tīrīšanas cikla laikā un līdz ierīce ir atdzisusi līdz istabas temperatūrai. Pirolitiskās tīrīšanas cikla un pirmās lietošanas reizes ar maksimālu temperatūru laikā un pēc tam (līdz ierīce ir atdzisusi) ir jānodrošina laba ventilācija.

Iekšējais apgaismojums

- ⚠ BRĪDINĀJUMS!** Elektrošoka risks.
- Informācija par šajā produktā esošo lampu (lampām) un atsevišķi nopērkamajām rezerves lampām: Šīs lampas ir paredzētas ekstremāliem fiziskajiem apstākļiem, piemēram, temperatūrai, vibrācijai, mitrumam, mājsaimniecības ierīcēs vai paredzētas informēšanai par ierīces darbības statusu. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismojumam.
 - Šis ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir G.
 - Izmantojiet tikai tādu pašu specifikāciju spuldzes.

Serviss

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.

Uzstādīšana

- ⚠ BRĪDINĀJUMS!** Skatiet sadaļu "Drošība".

Montāža

- i** Skatiet montāžas norādījumus uzstādīšanai.

Elektroinstalācija

- ⚠ BRĪDINĀJUMS!** Elektriskos uzstādīšanas darbus var veikt tikai kvalificētās personas.
- i** Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību par bojājumiem, kas radušies, neievērojot drošības norādījumus, kas minēti Drošības informācijas sadaļās.

Šī cepeškrāsns ir aprīkota tikai ar barošanas kabeli.

- Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.

Ierīces utilizācija

- ⚠ BRĪDINĀJUMS!** Pastāv traumu un nosmakšanas risks.
- Atvienojiet ierīci no elektropadeves.
 - Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējet to.
 - Izņemiet durvju aizturi, lai novērstu bērnu vai dzīvnieku ieslēgšanu ierīcē.
 - lepakojuma materiāli:** lepakojuma materiāls ir pārstrādājams. Plastmasas daļas ir apzīmētas ar starptautiski pieņemtiem apzīmējumiem, piem., PE, PS u.tml. lepakojuma materiālus ievietojet šim nolukam paredzētajos konteineros savā atrkritumu savākšanas punktā.

Kabelis

Uzstādīšanai un nomaiņai piemērotie kabeļu veidi:

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

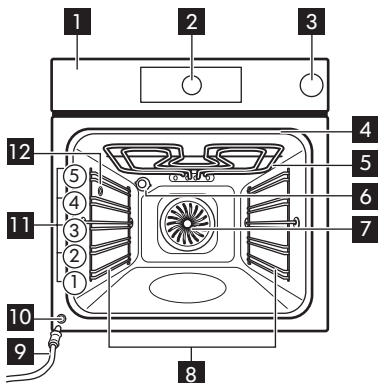
Kabeļa dati ir norādīti Tehnisko datu plāksnītēs kopjaudas sadaļā. Tāpat jūs varat aplūkot tabulu:

Kopējā jauda (W)	Vada šķērsgrēzums (mm ²)
maksimāli 1380	3 x 0.75
maksimāli 2300	3 x 1
maksimāli 3680	3 x 1.5

Zemējuma vadām (zaļas/dzeltenas krāsas kabelis) jābūt par 2 cm garākam nekā brūnajam fāzes un zilajam neitrālajiem kabeļiem.

Izstrādājuma apraksts

Vispārējs pārskats



- 1 Vadības panelis
- 2 Elektroniskais programmētājs
- 3 Ūdens atvilktnē
- 4 Temperatūras sensora ligzda
- 5 Grilēšana
- 6 Lampa
- 7 Ventilators
- 8 Izņemams plaukta atbalsts
- 9 Novadcaurule
- 10 Ūdens izvades vārstīts
- 11 Cepšanas līmeņi
- 12 Tvaika pievads

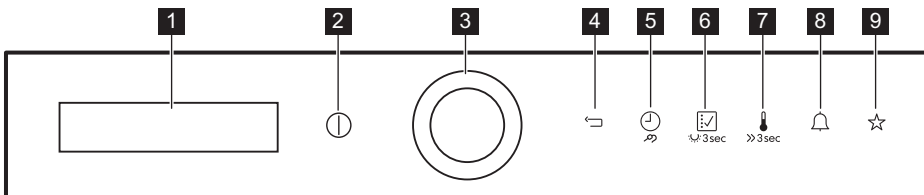
Piederumi

- Restots plaukts x 2**
Ēdienu gatavošanas traukiem, kūku traukiem, cepešiem.
- Cepēšpanna x 1**
Kūkām un cepumiem.
- Grila / Cepšanas panna x 1**
Konditorejas izstrādājumu un cepešu cepšanai vai kā panna tauku savākšanai.

- Cepēša iekšējās temperatūras sensors x 1**
Lai noteiktu ēdienu gatavības pakāpi.
- Teleskopiskās vadotnes x 2 komplekti**
Plaktiem un paplātēm.

Vadības panelis

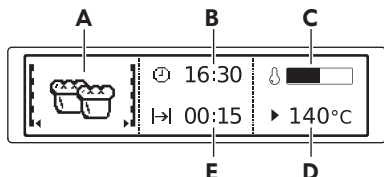
Elektronisks programmētājs



Cepēškrāsns vadībai izmantojiet sensoru laukus.

	Sensora lauks	Funkcija	Apraksts
1	-	Displejs	Rāda cepeškrāsns pašreizējos iestatījumus.
2	(I)	IESLĒGT/IZSLĒGT	Lai ieslēgtu un izslēgti cepeškrāsnī.
3	OK	OK un pārslēgt	Lai apstiprinātu izvēli vai iestatījumu. Rotējiet grozāmo regulatoru, lai izvēlotos.
4	⬅	Atpakaļ taustiņš	Lai dotos atpakaļ izvēlnē. Nospiediet un turiet 3 sekundes, lai attēlotu galveno izvēlni.
5	(⌚)	Laiks un papild-funkcijas	Lai iestatītu dažādas funkcijas. Kad darbojas karsēšanas funkcija, nospiediet sensora lauku, lai iestatītu taimeri vai funkcijas: Funkciju bloķēšana, Izlase, Kartstums + pauze, lestatīt + aizieti. Jūs arī varat mainīt cepeša iekšējās temperatūras sensora iestatījumu.
6	🕒:3sec	Karsēšanas funkcijas vai Gatavošanas Palīgs	Nospiediet vienreiz, lai ieietu Karsēšanas funkcijas izvēlnē. Nospiediet vēlreiz, lai pārietu uz Gatavošanas Palīgs. Lai ieslēgtu vai izslēgtu apgaismojumu, pieskarieties ☑ 3 sekundes.
7	🌡️>>3 SEC	Temperatūras atlase	Lai iestatītu temperatūru vai parādītu pašreizējo cepeškrāsns temperatūru. Nospiediet uz 3 sekundēm, lai ieslēgtu vai izslēgtu funkciju: Ātrā uzsilšana.
8	🔔	Laika atgādinājums	Lai iestatītu funkciju: Laika atgādinājums.
9	⭐	Izlase	Lai saglabātu un piekļūtu jūsu izlasei.

Displejs



- Karsēšanas funkcija
- Diennakts laiku
- Karsēšanas indikators
- Temperatūra
- Funkcijas darbības laiks vai beigu laiks

Citi indikatori displejā:

Simbols	Funkcija	
⌚	Laika atgādinājums	Funkcija darbojas.

Simbols	Funkcija	
⌚	Diennakts laiku	Displejs rāda pašreizējo laiku.
→	Ilgums	Displejs rāda gatavošanai nepieciešamo laiku.
→	Beigu laiks	Displejs rāda laiku, kad gatavošana būs pabeigta.
⌚	Temperatūra	Displejā būs redzama temperatūra.
⌚	Laika Indikācija	Displejs rāda, cik ilgi darbojas karsēšanas funkcija.
[]	Aprēķināšana	Cepēškrāsns aprēķina gatavošanas laiku.
[]	Sakarsēšanas indikators	Displejs rāda temperatūru cepeškrāsnī.
[]	Ātrā uzsilšana	Funkcija darbojas. Tā samazina uzsilšanas laiku.
↳	Automātisks svars	Displejs rāda, ka darbojas automātiskās svēršanas sistēma vai ka svaru var mainīt.
⌚	Karstums + pauze	Funkcija darbojas.

Pirms pirmās lietošanas reizes

 **BRĪDINĀJUMS!** Skatiet sadaļu "Drošība".

Pirmā tīrišana

Izņemiet visus papildpiederumus un noņemamās plauktu balstus no cepeškrāsns.

Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrišana".

Iztīriet cepeškrānsi un notīriet piederumus pirms pirmās lietošanas.

Ielieciet atpakaļ visus piederumus un izņemamos plauktu balstus to sākotnējā pozīcijā.

Pirmā pieslēgšana

Pirma reizi pieslēdzot cepeškrānsi elektrotīklam vai pieslēdzot to pēc elektrības padeves pārtraukuma, jāiestata valoda,

displeja kontrasts, displeja spilgtums, kā arī diennakts laiks.

- Izmantojiet grozāmo regulatoru, lai iestatītu vērtību.
- Apstipriniet ar OK.

Iepriekšēja karsēšana

Pirms pirmās lietošanas reizes uzkarsējet cepeškrānsi tikai ar ievietotiem restotajiem plauktiem un cepešpannām.

- Iestatiet funkciju: Tradicionālā gatavošana — un maksimālo temperatūru.
- Ālaujiet ierīcei darboties 1 stundu.
- Iestatiet funkciju: Karsēšana ar ventilatoru (VENT) un maksimālo temperatūru.

4. Ľaujiet cepeškrāsnij darboties 15 minūtes.

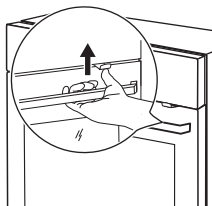
Papildpiederumi var klūt karstāki nekā parasti. Iepriekšējas uzkarsēšanas laikā no cepeškrāsns var izdalīties aromāts un dūmi. Pārbaudiet, vai gaisa plūsma istabā ir pietiekama.

Mehāniskās bērnu drošības slēdzenes lietošana

Cepeškrāsnij ir uzstādīta bērnu drošības slēdzene. Tā atrodas cepeškrāsns labajā pusē zem vadības paneļa.

Cepeškrāsns durvju atvēršana ar bērnu drošības slēdzenu:

1. Pavelciet un turiet bērnu drošības slēdzenes rokturi, kā parādīts attelā.



Izmantošana ikdienā

⚠ BRĪDINĀJUMS! Skatiet sadaļu "Drošība".

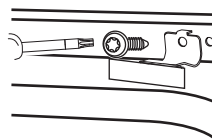
Pārvietošanās izvēlnēs

1. Ieslēdziet cepeškrāsnī.
 2. Grieziet grozāmo regulatoru pulksteņa rādītāja virzienā vai pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, lai izvēlētos izvēlnes iespēju.
 3. Nospiediet OK, lai atvērtu apakšizvēlni vai apstiprinātu iestatījumu.
- (i)** Jebkurā brīdī var atgriezties atpakaļ galvenajā izvēlnē, izmantojot ↵.

2. Atveriet lūku.

Aizveriet cepeškrāsns durvis, nevelket bērnu drošības slēdzi.

Lai noņemtu bērnu drošības slēdzi, atveriet cepeškrāsns durvis un izņemiet bērnu drošības slēdzi ar zvaigžņveida atslēgu. Zvaigžņveida atslēga ir cepeškrāsns montāžas maisā.



Pēc bērnu drošības slēdzenes izņemšanas ieskrūvējet skrūvi atpakaļ caurumā.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Uzmanieties, lai nesaskrāpētu vadības paneli.

Izvēlēnu pārskats

Galvenā izvēlne

Simbols/izvēlēnes pozīcija	Lietojums
	ietver cepeškrāsns karšēšanas funkciju sarakstu.
	ietver automātisko programmu sarakstu. Šo programmu receptes ir atrodamas receptu grāmatā.
	ietver lietotāja izveido-to sarakstu ar gatavo-šanas programmām.

Simbols/izvēlnes pozīcija	Lietojums
	Pirolīzes tiršana.
	Izmanto, lai iestatītu ie-rīces konfigurāciju.
	Ietver papildu karsēšanas funkciju sarakstu.
	Ietver ieteicamos ce-peškrāsns iestatījumus plašai ēdienu izvēlei. Iz-vēlieties ēdienu un sāciet gatavošanas procesu. Temperatūra un laiks ir tikai norādījumi labākam rezultātam, un tos var mainīt. Tie atkarīgi no receptēm un izmantoto sastāvdāju kvalitātes un daudzuma. Recepšu grāmatā ir šāda apakšizvēlne: Gata-vošanas Palīgs.

Apakšizvēlne: Pamata iestatījumi

Simbols/izvēlnes pozīcija	Apraksts
	Iestata pulksteņa laiku.
	Aktivizētais displejs rāda pulksteņa laiku, kad ierīce tiek izslēgta.
	Ieslēgtā stāvoklī funkcija samazina uzkarsēšanas laiku.
	Lai iestatītu funkciju un aktivizētu to vēlāk, nospiežot jebkuru simbolu vadības panelī.

Simbols/izvēlnes pozīcija	Apraksts
	Uztur pagatavoto ēdie-nu siltu 30 minūtes pēc gatavošanas cikla pa-beigšanas.
	Ieslēdz un izslēdz Laika pagarinājuma funkciju.
	Pakāpeniski regulē dis-pleja kontrastu.
	Pakāpeniski regulē dis-pleja spilgtumu.
	Iestata displeja valodu.
	Pakāpeniski regulē tau-stīņu тоņu un signālu skaļumu.
	Ieslēdz un izslēdz skā-rienjūtīgo lauku skaņu. Ieslēgšanas/izslēgša-nas skārienjūtīgā lauka skaņu nevar izslēgt.
	Ieslēdz un izslēdz ska-ņas signālus.
	Atgādina, kad jātīra ie-rīce.
	Paredzēts tikai iekšējai lietošanai.
	Rāda programmatūras versiju un konfigurāci-ju.

Simbols/izvēlnes pozīcija	Apraksts
	Atjauno sākotnējos ierīces iestatījumus.

Karsēšanas funkcijas

Karsēšanas funkcija	Lietojums
	Ēdienu vienlaicīgai gatavošanai trīs plauktā pozīcijās un ēdienu žavēšanai. Iestatiet temperatūru par 20 - 40 °C zemāk nekā funkcijai Tradicionālā gatavošana.
	Lai tvaicētu ēdienus. Izmantojiet šo funkciju, lai samazinātu ēdienu gatavošanas laiku un saglabātu vitamīnus un barības vielas pārtikas produktā. Atlatiet funkciju un iestatiet temperatūru starp 130 °C līdz 230 °C.
	Ēdiena gatavošanai un cepšanai vienā plauktā pozīcijā.
	Lai ceptu picu. Lai kārtīgi apbrūninātu un padarītu kraukšķīgu apakšu. Atlatiet funkciju un iestatiet temperatūru starp 130 °C līdz 230 °C.
	Maigu un sulīgu cepešu pagatavošanai.

Karsēšanas funkcija	Lietojums
	Lai ceptu kūkas ar kraukšķīgu pamatni vai garozu un lai konservētu pārtiku.
	Šī funkcija paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā. Gatavošanas norādījumus skatiet sadaļā "leteikumi un padomi", Ventilatora kars. ar mitrumu. Cepēškrāsns durvīm jābūt aizvērtām cepšanas laikā, lai funkcija netiktu pārtraukta un lai cepeškrāsns darbotos ar vislielāko iespējamo energoefektivitāti. Izmantojot šo funkciju, temperatūra cepeškrāsns iekšpusē var atšķirties no iestatītās temperatūras. Tieks izmantots atlikušais siltums. Karsēšanas jauda var tikt samazināta. Vispārīgus enerģijas taupīšanas ieteikumus skatiet sadaļā "Energoefektivitāte", Enerģijas taupešana. Šī funkcija tika izmantota, lai noteiktu energoefektivitātes klasi saskaņā ar EN 60350-1. Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.
	Lai ceptu ātri pagatavojamo pārtiku kraukšķīgu (piem., kartupeļus frī, kartupeļu daivenas vai pildītas pankūciņas).
	Lai grilētu plakanus produktus un lai grauzdētu maizi.
	Lai grilētu plakanus produktus lielos daudzumos un grauzdētu maizi.

Karsēšanas funkcija	Lietojums
 Infratermiskā grilēšana	Lai ceptu lielākus cepeša galbus vai mājputnu gaļu ar kauliem vienā plaukta pozīcijā. Lai pagatavotu sacepumus un apbrūninātu.
 Ēdiena uzsildīšana ar tvaiku	Ēdienam, kas tiek atkārtoti uzsildīti ar tvaiku, virsējā kārtā neklūst sausa. Karstums izplātās lēni un vienmērīgi, kas ļauj iegūt garšu un smaržu, kā tikko pagatavotam ēdienam. Šo funkciju var izmantot ēdiena uzsildīšanai tieši uz šķīvja. Izmantojot dažādus plauktu līmenus, var uzsildīt vairākus šķīvju vienlaicīgi.

Īpašas funkcijas

Karsēšanas funkcija	Pielietojums
 Maizes cepšana	Lai ceptu maizi.
 Sacepums	Tādiem ēdieniem kā lazanja vai kartupeļu sacepums. Lai pagatavotu sacepumus un apbrūninātu.
 Mīklas raudzēšana	Lai uzraudzētu rauga mīklu pirms cepšanas. Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.
 Trauku uzsildīšana	Lai uzsildītu šķīvju pirms ēdiena pasniegšanas.

Karsēšanas funkcija	Pielietojums
 Konservēšana	Lai konservētu dārzeņus (piem., marinētos dārzeņus).
 Dehidrācija	Lai īāvētu augļus, dārzeņus un sēnes šķēlēs.
  Siltuma uzturēšana	Lai saglabātu ēdienu siltu.
 Atkausēšana	Lai atkausētu ēdienu (dārzeņus un augļus). Atkausēšanas laiks ir atkarīgs no produktu daudzuma un apjoma. Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.

Karsēšanas funkcijas iestatīšana

1. Ieslēdziet cepeškrāsni.
2. Izvēlieties izvēlni: Karsēšanas funkcijas.
3. Apstipriniet ar OK.
4. Iestatiet karsēšanas funkciju.
5. Apstipriniet ar OK.
6. Iestatiet temperatūru.
7. Apstipriniet ar OK.

Tvaika funkcijas iestatīšana

Ūdens atvilktnes pārsegs atrodas vadības panelī.

BRĪDINĀJUMS! Izmantojiet tikai aukstu krāna ūdeni. Nelietojiet filtrētu ūdeni (demineralizētu) vai destilētu ūdeni. Nelietojiet citus šķidrumus. Nelejiet uzliesmojošas vai spirta šķidrumus ūdens atvilktnē.

- Piespiediet pārsegu, lai atvērtu ūdens atvilktni.
- Iepildiet ūdens atvilktnē 900 ml ūdens. Ūdens padeve pietiks apmēram 55 - 60 minūtēm.
- Ievietojiet atpakaļ ūdens atvilktni.
- Ieslēdziet cepeškrāsnī.
- Iestatiet karsēšanas ar tvaiku funkciju un temperatūru.
- Ja nepieciešams, iestatiet funkciju:
Ilgums → vai: Beigu laiks →.

i Ja tvaika ģeneratorrs ir tukšs, atskan skaņas signāls.

Signāls atskan gatavošanas laika beigās.

- Izslēdziet cepeškrāsnī.
- Pēc gatavošanas ar tvaiku, izlejiet ūdeni no tvertnes. Skatiet tīrišanas funkciju:Tvertnes iztukšošana.

△ UZMANĪBU! Cepeškrāsns ir karsta. Var gūt apdegumus. Uzmanieties, iztukšojot ūdens tvertni.

- Pēc gatavošanas ar tvaiku tvaiks var kondensēties tilpnes apakšā. Vienmēr nosusiniet tilpnes apakšu, kad cepeškrāsns ir atdzisusi.

Laujiet cepeškrāsnij pilnībā izžūt, turot atvēertas durvis.

△ BRĪDINĀJUMS! Nogaidiet vismaz 60 minūtes pēc katras gatavošanas ar tvaiku, lai izvairītos no karstā ūdens izvadišanas pa ūdens izvades vārstu.

Indikators "Tvertne tukša"

Displejs rāda: Nepieciešams ūdens un atskan skaņas signāls, kad tvertne ir tukša un jāuzpilda.

Papildu informāciju skaitiet sadaļā "Izmantošana ikdienā", Tvaika funkcijas iestatīšana.

Indikators "Tvertne pilna"

Kad displejā parādās: Ūdens tvertne pilna, jūs varat izmantot gatavošanu ar tvaiku.

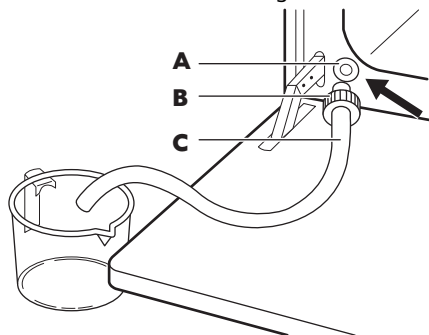
Kad tvertne ir pilna, atskan skaņas signāls.

i Ja tvertnē iepildīsiet par daudz ūdens, drošības sistēma to novadīs atpakaļ cepeškrāsns pamatnes daļā.
Notiriet ūdeni ar sūkli vai drānu.

Ūdens tvertnes iztukšošana

△ UZMANĪBU! Pirms ūdens tvertnes iztukšošanas pārliecinieties, ka cepeškrāsns ir atdzisusi.

- Sagatavojet nosusināšanas cauruli (C), kas iekļauta tajā pašā iepakojumā ar lietošanas pamācību. Uzlieciet savienotāju (B) uz viena no nosusināšanas caurules galiem.



- Ievietojiet otro nosusināšanas caurules galu (C) konteinerā. Ielieciet to zemākā pozīcijā nekā izvades vārsts (A).
- Atveriet cepeškrāsns durvis un ievietojiet savienotāju (B) ūdens izvades vārstā (A).
- Ūdens tvertnes iztukšošanas laikā atkārtoti spiediet savienotāju.

i Tvertnē var būt nedaudz ūdens, kad displejs rāda: Nepieciešams ūdens. Pagaidiet, līdz ūdens pārstāj plūst no ūdens izvades vārsta.

- Izņemiet savienotāju no vārsta, kad ūdens pārstājis plūst.

i Neizmantojet izvadīto ūdeni atkārtotai ūdens tvertnes uzpildei.

Karsēšanas indikators

Kad ieslēdzat karsēšanas funkciju, displejā parādās josla. Josla rāda pieaugošo temperatūru. Kad temperatūra tiek sasniegta skaņas signāls atskan 3 reizes, josla mirgo un pēc tam pazūd.

Ātrā uzsilšana

Šī funkcija samazina uzsilšanas laiku.

-  Nelieciņi cepeškrāsnī ēdienu, kad darbojas ātrā uzsilšanas funkcija.

Pulksteņa funkcijas

Pulksteņa funkciju tabula

Pulksteņa funkcija	Pielietojums
 Laika atgādinājums	Laika atskaites iestatīšanai (maks. 2 st. 30 min.). Šī funkcija neietekmē cepeškrāsns darbību. Nospiediet  , lai ieslēgtu displeju. Izmantojiet grozāmo regulatoru, lai iestatītu minūtes un nospiediet OK , lai sāktu.
 Ilgums	Lai iestatītu cepeškrāsns darbības ilgumu (maks. 23 h 59 min.).
 Beigu laiks	Lai iestatītu karsēšanas funkcijas izslēgšanas laiku (maks. 23 st. 59 min.).

Ja iestatāt laiku pulksteņa funkcijai, laika atskaite sākas pēc 5 sekundēm.

-  Ja izmantojat pulksteņa funkcijas: Ilgums, Beigu laiks, cepeškrāsns izslēdz sildelementus, kad pagājuši 90 % no iestatītā laika. Cepeškrāsns izmanto atlikušo siltumu, lai turpinātu gatavošanas procesu, līdz laiks būs pilnībā pagājis (3 - 20 minūtes).

Lai ieslēgtu šo funkciju, turiet nospiestu  3 sekundes. Uzkarsēšanas indikators mainās.

Šī funkcija nav paredzēta visām cepeškrāsns funkcijām.

Atlikušais siltums

Kad izslēdzat cepeškrāsnī, displejs rāda atlikušo siltumu. Varat izmantot atlikušo siltumu, lai uzturētu ēdienu siltu.

Pulksteņa funkciju iestatīšana

-  Pirms funkciju izmantošanas: Ilgums, Beigu laiks, jums vispirms jāiestata karsēšanas funkcija un temperatūra. Cepeškrāsns automātiski izslēdzas.
Varat izmantot funkciju: Ilgums un Beigu laiks vienlaicīgi, ja vēlaties automātiski aktivizēt un deaktivizēt ierīci noteiktā laikā vēlāk.
Funkcija: Ilgums un Beigu laiks nedarbojas, izmantojot cepeša iekšējās temperatūras sensoru.

1. Iestatiet karsēšanas funkciju.
2. Pies piediet  vairākas reizes, līdz displejs parāda vajadzīgo pulksteņa funkciju un atbilstošo simbolu.
3. Izmantojiet grozāmo regulatoru, lai iestatītu vērtību.
4. Apstipriniet ar **OK**.
Kad laiks beigsies, atskanēs skaņas signāls. Cepeškrāsns izslēdzas. Displejā parādās paziņojums.
5. Nospiediet jebkuru simbolu, lai izslēgtu signālu.

Karstums + pauze

Lai aktivizētu funkciju:

- Iestatītajai temperatūrai jābūt augstākai par 80°C.
- Funkcija: Ilgums ir ieslēgta.

Funkcija: Karstums + pauze uztur pagatavoto ēdienu siltu 80°C temperatūrā 30 minūtes. Funkcija ieslēdzas pēc cepšanas laika beigām.

Funkciju var aktivizēt vai deaktivizēt izvēlnē: Pamata iestatījumi.

1. Ieslēdziet cepeškrāsnsi.
 2. Izvēlieties karsēšanas funkciju.
 3. Iestatiet temperatūru augstāk par 80°C.
 4. Nospiediet  vairākas reizes, līdz displejā redzams: Karstums + pauze.
 5. Apstipriniet ar OK.
- Kad funkcija būs beigusies, atskanēs skaņas signāls.

Laika regulēšana

Funkcija: Laika regulēšana funkcija liek karsēšanas funkcijai turpināt darbību pēc ilguma beigām.

Automātiskās programmas

 **BRĪDINĀJUMS!** Skatiet sadaļu "Drošība".

Receptes tiešsaistē

 Šai cepeškrāsnij paredzēto automātisko programmu receptes ir pieejamas mājas lapā www.ikea.com. Lai atrastu pareizo recepšu grāmatu, pārbaudiet, precēs numuru uz ierīces datu plāksnītes cepeškrāsns iekšienes priekšpusē.

Piederumu lietošana

 **BRĪDINĀJUMS!** Skatiet sadaļu "Drošība".

 Attiecas uz visām karsēšanas funkcijām ar funkcijām ar ilgums vai Automātisks svars. Neattiecas uz karsēšanas funkcijām ar temperatūras sensoru.

1. Kad gatavošanas laiks beigsies, atskanēs skaņas signāls. Nospiediet jebkuru simbolu. Displejā būs redzams paziņojums.
2. Nospiediet , lai ieslēgtu (vai , lai atceltu).
3. Iestatiet funkcijas ilgumu.
4. Nospiediet OK.

Receptes

Šī cepeškrāsns piedāvā vairākas receptes, ko varat izmantot. Receptes ir noteiktas un tās nav iespējams mainīt.

1. Ieslēdziet cepeškrāsnsi.
2. Izvēlieties izvēlni: Receptes. Nospiediet OK, lai apstiprinātu izvēlni.
3. Izvēlieties kategoriju un ēdienu. Apstipriniet ar OK.
4. Izvēlieties kulinārijas recepti. Apstipriniet ar OK.

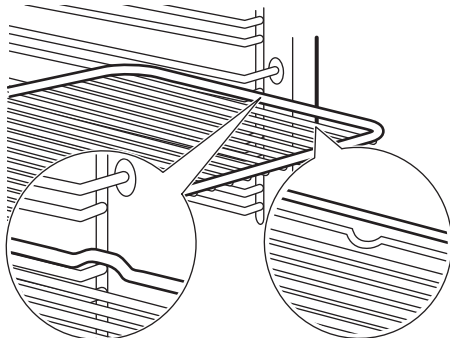
Papildpiederumu ievietošana

Neliela iedobe augšpusē palielina drošību. Šīs iedobes arī palīdz novērst sasvēršanos.

Augstā mala ap plauktu nelauj ēdienas gatavošanas traukiem noslīdēt no plaukta.

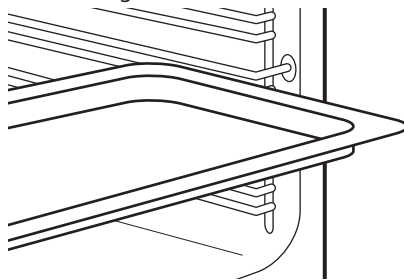
Restotais plaukts:

Iebūviet plauktu starp ierīces līmeņa vadotnes stieniem tā, lai kājiņas būtu vērstas uz leju.



Cepamā Paplāte / Cepamā panna:

Iebūviet cepamo paplāti starp plauktu atbalsta režģa vadotnēm.



Termozonde

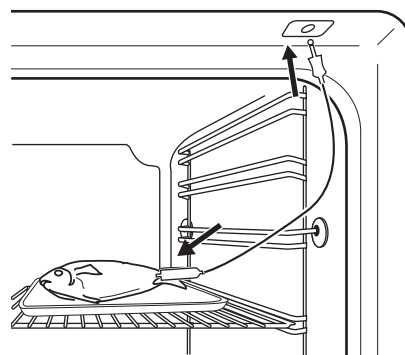
Iespējams iestatīt divu veidu temperatūras: cepeškrāsns temperatūru ēdiena iekšējo temperatūru.

Termozonde izmēra gaļas iekšējo temperatūru. Kad gaļa sasniegusi iestatīto temperatūru, cepeškrāsns izslēdzas.

⚠ UZMANĪBU! Izmantojiet tikai ierīces komplektācijā iekļauto termozondi un oriģinālās rezerves daļas.

(i) Gatavošanas laikā termozondei jāpaliek ēdienā, bet spraudnim — kontaktligzdā.

- Novietojiet termozondes galu gaļas gabala vidū.
- Iespraudiet termozondi cepeškrāsns iekšpusē augšdaļā esošajā kontaktligzdā.



- Ieslēdziet cepeškrānsi. Displejā redzams termozondes simbols.
- Izmantojiet grozāmo regulatoru ne ilgāk kā 5 sekundes, lai iestatītu ēdienas iekšējo temperatūru.
- Iestatīt karsēšanas funkciju un, ja nepieciešams, arī cepeškrāsns temperatūru.

Cepeskrāsns aprēķina gatavošanas aptuveno beigu laiku. Beigu laiks var atšķirties atkarībā no ēdiena daudzuma, cepeškrāsns temperatūras iestatījumiem (vismaz 120 °C) un darbības režīma. Cepeskrāsns aprēķina gatavošanas beigu laiku aptuveni 30 minūšu laikā.

- Lai mainītu ēdienas iekšējo temperatūru, nospiediet .
- Kad gaļas iekšējā temperatūra sasniegusi iestatīto temperatūru, atskan skaņas signāls. Cepeskrāsns izslēdzas automātiski.
- Nospiediet jebkuru simbolu, lai izslēgtu skaņas signālu.
- Izņemiet termozondes kontaktspraudni no kontaktligzdas un izņemiet ēdienu no cepeškrāsns.
- Nospiediet , lai izslēgtu ierīci.

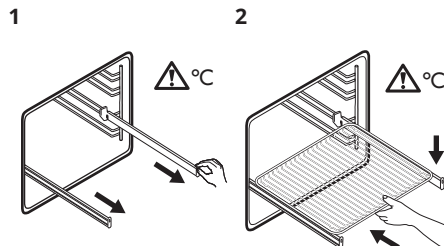
BRĪDINĀJUMS! Termozonde ir karsta. Pastāv apdedzināšanās risks.

Teleskopisko vadotņu izmantošana

i Saglabājiet teleskopisko vadotņu uzstādišanas instrukciju vēlākai izmantošanai.

Izmantojot teleskopiskās vadotnes, restotos plauktus un paplātes var ielikt un izņemt vieglāk.

UZMANĪBU! Nemazgājiet teleskopiskās vadotnes trauku mazgāšanas mašīnā. Neeljojiet teleskopiskās vadotnes.



Izvelciet labās un kriesās puses teleskopiskās vadotnes.

Uzlieciet restoto plauktu uz teleskopiskajām vadotnēm un uzmanīgi iebīdiet cepeškrāsnī.

Pirms cepeškrāsns durvju aizvēšanas pārbaudiet, vai teleskopiskās vadotnes ir pilnībā iebīdītas cepeškrāsnī.

BRĪDINĀJUMS! Skatiet sadaļu "Izstrādājuma apraksts".

Papildfunkcijas

Izlase

Jūs varat saglabāt savus izlases iestatījumus, piemēram, darb. laiku, temperatūru vai karsēšanas funkciju. Tie pieejami izvēlnē: Izlase. Var saglabāt 20 programmas.

Programmas saglabāšana

1. Ieslēdziet cepeškrāsnī.
2. Iestatiet karsēšanas funkciju vai automātisku programmu.
3. Nospiediet vairākas reizes, līdz displejā redzams: SAGLABĀT.
4. Apstipriniet ar OK.
5. Apstipriniet ar OK.
6. Ievadiet programmas nosaukumu. Sāk mirgot pirmais burts.
7. Izmantojiet grozāmo regulatoru, lai mainītu burtu.
8. Nospiediet OK.
- Sāk mirgot nākamais burts.

9. Veiciet atkārtoti 7. soļa darbību, ja nepieciešams.

10. Nospiediet un turiet nospiestu OK, lai saglabātu.

Varat pārrakstīt atmiņas stāvokli. Kad displejā tiek parādīts pirmais brīvais atmiņas stāvoklis, izmantojiet grozāmo regulatoru un nospiediet OK, lai pārrakstītu esošo programmu.

Jūs varat nomainīt programmas nosaukumu izvēlnē: Mainīt prog. nosaukumu.

Programmas ieslēgšana

1. Ieslēdziet cepeškrāsnī.
2. Izvēlieties izvēlni: Izlase.
3. Apstipriniet ar OK.
4. Izvēlieties savas izlases nosaukumu.
5. Apstipriniet ar OK.

Varat nospiest , lai pārietu tieši uz izvēlni: Izlase.

Bērnu drošības funkcijas lietošana

Ja ir ieslēgta bērnu drošības funkcija, cepeškrāsns nevar ieslēgt nejauši.

-  1. Ja darbojas Pirolīzes tīrišanas funkcija, durvis nobloķējas automātiski.
Nospiežot jebkuru simbolu, displejā parādās paziņojums.

1. Nospiediet ①, lai ieslēgtu displeju.
2. Nospiediet ① un ☆ vienlaicīgi, līdz displejā parādās paziņojums.

Lai izslēgtu bērnu drošības funkciju, atkārtojiet 2. darbību.

Funkciju bloķēšana

Šī funkcija neļauj nejauši nomainīt sildīšanas funkciju. To var ieslēgt tikai, kad cepeškrāsns darbojas.

1. Ieslēdziet cepeškrāsns.
2. Iestatiet karsēšanas funkciju vai iestatījumu.
3. Nospiediet ① vairākas reizes, līdz displejā redzams: Funkciju bloķēšana.
4. Apstipriniet ar OK.

-  1. Ja darbojas Pirolīzes tīrišanas funkcija, durvis tiek bloķētas, un displejā parādās atslēgas simbols.

Piespiediet ①, lai izslēgtu funkciju. Displejā parādās paziņojums. Nospiediet ① vēlreiz un tad OK, lai apstiprinātu.

-  Izslēdzot cepeškrāsns, arī funkcija izslēdzas.

Iestatīt + aiziet!

Funkcija ļauj iestatīt karsēšanas funkciju (vai programmu) un izmantot to vēlāk, tikai vienreiz pieskaroties kādam simbolam.

1. Ieslēdziet cepeškrāsns.
2. Iestatiet karsēšanas funkciju.
3. Nospiediet ① vairākas reizes, līdz displejā redzams: Ilgums.
4. Iestatiet laiku.

5. Nospiediet ① vairākas reizes, līdz displejā redzams: Iestatīt + aiziet!.

6. Apstipriniet ar OK.

Pieskaroties kādam simbolam (izņemot ①), lai ieslēgtu funkciju: Iestatīt + aiziet!. Aktivizējās iestatītā karsēšanas funkcija.

Kad karsēšanas funkcija būs beigusies, atskanēs skaņas signāls.



- Funkciju bloķēšana ir aktīva, kad darbojas karsēšanas funkcija.
- Izvēlne: Pamata iestatījumi ļauj jums: Iestatīt + aiziet! izslēgt un izslēgt funkciju.

Automātiskā izslēgšanās

Drošības nolūkā cepeškrāsns automātiski izslēdzas pēc kāda laika, ja karsēšanas funkcija darbojas un jūs nemaināt nekādus iestatījumus.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5
250 - maksimāli	3

Automātiskā izslēgšanās nedarbojas ar šādām funkcijām: Apgaismojums, Termozonde, Ilgums, Beigu laiks.

Displeja spilgtums

Displeja spilgtumam ir divi režīmi:

- nakts spilgtums - kad cepeškrāsns ir izslēgta, displeja spilgtums samazinās laikā no plkst. 22.00 līdz 06.00;
- dienas spilgtums:
 - kad cepeškrāsns ir ieslēgta.
 - ja nakts spilgtuma režīma darbības laikā jūs pieskaraties simbolam (izņemot IESLĒGT/ IZSLĒGT), displejs

atgriežas dienas spilgtuma režīmā uz nākamajām 10 sekundēm;

Dzesēšanas ventilators

Kad cepeškrāsns darbojas, dzesēšanas ventilators automātiski uztur cepeškrāsns virsmas vēsas. Izslēdzot cepeškrāsnī, dzesēšanas ventilators turpinās darboties, līdz cepeškrāsns būs atdzisusi.

Padomi un ieteikumi

Gatavošanas ieteikumi

Ikreiz, kad veic iepriekšēju uzkarsēšanu, nonemiet stieplu plauktus un teknes no tilpnes, lai to ātrāk panāktu.

Cepeškrāsnij ir piecas plauktu pozīcijas. Skaitiet cepšanas pozīcijas no iekšpuses apakšas.

Cepeškrāsns aprīkota ar īpašu sistēmu, kas nodrošina gaisa cirkulāciju un pastāvīgi pārstrādā tvaiku. Šī sistēma ļauj gatavot produktus tvaika apstākļos un saglabā ēdienu mīkstus to iekšpusē un kraukšķīgus ārpusē. Turklat līdz minimumam tiek samazināts gatavošanas laiks un elektroenerģijas patēriņš.

Gatavošanas laikā cepeškrāsns iekšpusē vai uz stikla durvju paneļiem var uzkrāties mitrums. Atverot cepeškrāsns durvis, vienmēr stāviet atstatus no ierīces.

Kad cepeškrāsns atdziest, notīriet iekšieni ar mīkstu drāniņu.

Kūku cepšana

Neatveriet cepeškrāsns durvis, pirms nav pagājušas 3/4 no gatavošanas laika.

Drošības termostats

Nepareiza cepeškrāsns lietošana vai bojāti komponenti var izraisīt bīstamu pārkaršanu. Lai to novērstu, cepeškrāsnij ir drošības termostats, kas pārtrauc strāvas padevi. Cepeškrāsns atkal ieslēdzas automātiski, kad temperatūra pazeminās.

Ja vienlaikus lietojat divas cepamās paplātes, atstājiet starp tām vienu tukšu līmeni.

Gaļas un zivju pagatavošana

Gatavojoj taukainu galu, lietojiet cepamo pannu, lai uz cepeškrāsns nepaliktu nenotīrāmi traipi.

Pirms pagatavotās gaļas sagriešanas pagaidiet aptuveni 15 minūtes, lai saglabātu gaļas sūlīgumu.

Lai gaļas cepšanas laikā nepieļautu pārmērīgu dūmošanu, iepildiet cepamajā pannā nedaudz ūdens. Lai novērstu dūmu kondensāciju, pielejiet ūdeni katru reizi, kad tas ir iztvaikojis.

Ventilatora kars. ar mitrumu



Labāka rezultāta gūšanai ievērojiet laikus, kas uzskaitīti tabulā.

Ēdiens	Piederumi	Temperatūra (°C)	Plaukta pozīcija	Laiks (min.)
Smalkmaizītes, 12 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	2	20 - 30
Maizītes, 9 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	2	30 - 40

Ēdiens	Piederumi	Temperatūra (°C)	Plaukta pozīcija	Laiks (min.)
Pica, saldēta, 0,35 kg	restots plaukts	220	2	10 - 15
Rulete	cepamā paplāte vai dzīļā panna	170	2	25 - 35
Šok. kekss ar riekstiem	cepamā paplāte vai dzīļā panna	175	3	25 - 30
Suflē, 6 gabali	keramikas ramekini uz restotā plaukta	200	3	25 - 30
Biskvītkūkas pīrāga pamatne	forma ar līdzenu pamatni uz restotā plaukta	180	2	15 - 25
Biskvītkūka ar pildījumu	sacepuma forma uz restotā plaukta	170	2	40 - 50
Apvārīta zivs, 0,3 kg	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	3	20 - 25
Vesela zivs, 0,2 kg	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	3	25 - 35
Zivs fileja, 0,3 kg	picas paplāte uz restotā plaukta	180	3	25 - 30
Apvārīta gaļa, 0,25 kg	cepamā paplāte vai dzīļā panna	200	3	35 - 45
Šašliks, 0,5 kg	cepamā paplāte vai dzīļā panna	200	3	25 - 30
Cepumi, 16 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	2	20 - 30
Mandeļcepumi, 20 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	2	25 - 35
Mufini, 12 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā panna	170	2	30 - 40
Pikantie mīklas izstrādājumi, 16 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	2	25 - 30
Smilšu mīklas cepumi, 20 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā panna	150	2	25 - 35

Ēdiens	Piederumi	Temperatūra (°C)	Plaukta pozīcija	Laiks (min.)
Smalkmaizītes (kanapē), 8 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā panna	170	2	20 - 30
Apvārtīti dārzeņi, 0,4 kg	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	3	35 - 45
Veģetārā omlete	picas paplāte uz restotā plaukta	200	3	25 - 30
Dārzeņi, Vidusjūras gaumē, 0,7 kg	cepamā paplāte vai dzīļā panna	180	4	25 - 30

Ventilatora kars. ar mitrumu - ieteicamie piederumi

Lietojiet tumšas krāsas un neatstarojošas formas un traukus. Tiem ir labāka siltuma

absorbēšanas spēja nekā gaišas krāsas un atstarojošiem traukiem.

Piederumi	Izmērs	Attēls
Picas paplāte, tumša, neatstarojoša	28 cm diametrs	
Cepamā paplāte, tumša, neatstarojoša	26 cm diametrs	
Ramekini, keramikas	8 cm diametrs, 5 cm augstums	
Forma ar līdzenu pamatni, tumša, neatstarojoša	28 cm diametrs	

Informācija pārbaudes iestādēm

Pārbaudes saskaņā ar IEC 60350-1.

Ēdiens	Funkcija	Piederumi	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Komentāri
Maza kūka	Tradicionālā gatavošana	Cepamā paplāte	3	170	20 - 30	Novietojiet 20 nelielas kūciņas uz vienas cepamās paplātes.
Maza kūka	Karsēšana ar ventilatoru	Cepamā paplāte	3	150 - 160	20 - 35	Novietojiet 20 nelielas kūciņas uz vienas cepamās paplātes.
Maza kūka	Karsēšana ar ventilatoru	Cepamā paplāte	2 un 4	150 - 160	20 - 35	Novietojiet 20 nelielas kūciņas uz vienas cepamās paplātes.
Ābolu pīrāgs	Tradicionālā gatavošana	Restes	2	180	70 - 90	Lietojiet 2 formas (20 cm diametra), diagonāli izvietotas.
Ābolu pīrāgs	Karsēšana ar ventilatoru	Restes	2	160	70 - 90	Lietojiet 2 formas (20 cm diametra), diagonāli izvietotas.
Kūka no biskvītmīklas bez taukiem	Tradicionālā gatavošana	Restes	2	170	40 - 50	Lietojiet kūku veidni (26 cm diametrā). leprieķ uzsildiet cepeškrāsni 10 minūtes.
Kūka no biskvītmīklas bez taukiem	Karsēšana ar ventilatoru	Restes	2	160	40 - 50	Lietojiet kūku veidni (26 cm diametrā). leprieķ uzsildiet cepeškrāsni 10 minūtes.
Kūka no biskvītmīklas bez taukiem	Karsēšana ar ventilatoru	Restes	2 un 4	160	40 - 60	Lietojiet kūku veidni (26 cm diametrā). Diagonāli izvietotas. leprieķ uzsildiet cepeškrāsni 10 minūtes.

Ēdiens	Funkcija	Piederumi	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Komentāri
Smilšu mīkla	Karsēšana ar ventilatoru	Cepamā paplāte	3	140 - 150	20 - 40	-
Smilšu mīkla	Karsēšana ar ventilatoru	Cepamā paplāte	2 un 4	140 - 150	25 - 45	-
Smilšu mīkla	Tradicionālā gatavošana	Cepamā paplāte	3	140 - 150	25 - 45	-
Grauzdiņš 4-6 gabali	Grils	Restes	4	maks.	2-3 minūtes vienā pusē; 2-3 minūtes otrā pusē	Iepriekš uzsildiet cepeškrāsni 3 minūtes.
Liellopa burgers 6 gabali, 0,6 kg	Grils	Uz restotā plauktā un dzīļajā cepešpannā	4	maks.	20 - 30	Novietojiet restoto plauktu cepeškrāsns ceturtajā līmenī un dzilo cepešpannu trešajā līmenī. Gatavošanas laikā apgrieziet ēdienu uz otru pusi, kad pagājusi puse no atvēlētā laika. Iepriekš uzsildiet cepeškrāsni 3 minūtes.

Kulinārijas tabulas

Papildu gatavošanas tabulas skatiet recepšu grāmatā, kas pieejama mājas lapā www.ikea.com. Lai atrastu pareizo recepšu

grāmatu, pārbaudiet izstrādājuma numuru uz ierīces datu plāksnītes cepeškrāsns iekšienes priekšpusē.

Kopšana un tīrīšana

 **BRĪDINĀJUMS!** Skatiet sadaļu "Drošība".

Piezīmes par tīrišanu

 Tīrišanas līdzekļi	<p>Tīriet cepeškrāsns priekšpusi ar mīkstu drāniņu, kas iemērķta siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli.</p> <p>Metāla virsmu tīrišanai izmantojiet tīrišanas šķīdumu.</p> <p>Traipu tīrišanai izmantojiet saudzīgu mazgāšanas līdzekli.</p>
 Lietošana ik-dienā	<p>Tīriet cepeškrāsns iekšieni pēc katras lietošanas reizes. Tauku vai citu pārtikas paliekus uzkrāšanās var izraisīt ugunsgrēku.</p> <p>Cepēškrāsns iekšpusē vai uz stikla durvju paneļiem var uzkrāties mitrums. Lai samazinātu kondensāciju, pirms gatavošanas iepriekš uzkarējiet tukšu cepeškrāsnī 10 minūtes. Neuzglabājiet ēdienu cepēškrāsnī ilgāk par 20 minūtēm. Nosusiniet cepēškrāsns iekšieni ar mīkstu drānu pēc katras lietošanas reizes.</p>
 Papildpiederumi	<p>Notīriet visus papildpiederumus pēc katras lietošanas un ļaujiet tiem nožūt. Lietojet mīkstu drānu, kas iemērķta siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Nemazgājiet papildpiederumus trauku mazgājamajā mašīnā.</p> <p>Netīriet piedegumdrošos papildpiederumus ar abrazīviem tīrišanas līdzekļiem vai asiem priekšmetiem.</p>

Cepēškrāsnis no nerūsējoša tērauda vai alumīnija

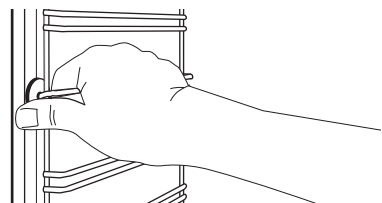
Tīriet cepeškrāsns durvis tikai ar mitru drānu vai tikai sūkli. Nosusiniet ar mīkstu drānu.

Neizmantojiet tērauda vilnu, skābes vai abrazīvus materiālus, jo tie var sabojāt cepeškrāsns virsmu. Tīriet cepeškrāsns vadības paneli, ievērojot iepriekš minētos norādījumus.

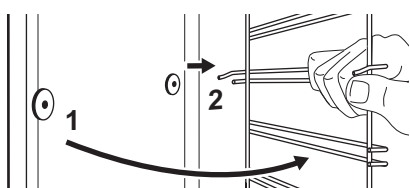
Plauktu balstu

Lai tīrītu cepeškrāsns iekšpusi, izņemiet plauktu balstus.

- ⚠ UZMANĪBU!** Esiet piesardzīgi, izņemot plauktu balstus.
- Pavelciet plauktu atbalstu priekšējo daļu nost no sānu sienas.



- Pavelciet plauktu atbalstu aizmugurējo daļu nost no sānu sienas un izņemiet to.



Uzstādīet izņemtos piederumus, veicot iepriekšminētās darbības apgrieztā secībā.

- !** Teleskopisko vadotņu fiksatoriem jābūt vērstiem ierīces priekšpuses virzienā.

Tīrišana

- ⚠ UZMANĪBU!** Pirms sākat tīrišanu, pārliecinieties, vai ūdens tvertne ir iztukšota. Skatiet nodaļu "Ikdienas lietošana" sadaļu "Ūdens tvertnes iztukšošana".

- ⚠ BRĪDINĀJUMS!** Pirolītiskā tīrišanas funkcijas un pirmās lietošana reizes maksimālās temperatūras laikā, kā arī pēc tās, pārvietot jebkādus mājdzīvniekus (it īpaši putnus) projām no ierīces uz labi vēdinātu vietu. Ieteicama to novietošana citā telpā pirolītiskās tīrišanas cikla laikā un līdz ierīce ir atdzisusi līdz istabas temperatūrai. Pirolītiskās tīrišanas cikla un pirmās lietošanas reizes ar maksimālu temperatūru laikā un pēc tam (līdz ierīce ir atdzisusi) ir jānodrošina laba ventilācija.

- ⚠ BRĪDINĀJUMS!** Pirms izmantot pirolītiskās tīrišanas funkciju vai pirms pirmās lietošanas reizes, lūdzu, izņemiet no cepeškrāsns dobuma tālāk minēto:
- Jebkurus pārmērīgus pārtikas atlikumus, izlijušo/uzkrājušos eļļu vai taukvielas.
 - visus izņemamos priekšmetus (tostarp, plaukti, sānu vadotnes / teleskopiskās vadotnes utt., kas ietilpst ierīces komplektācijā), jo īpaši nepiedegošos katlus, pannas, paplātes, piederumus utt.

- ⚠ UZMANĪBU!** Ja tajā pašā virtutes skapī ir uzstādītas citas ierīces, nelietojiet tās, kad darbojas funkcija: Tīrišana. Tā var izraisīt ierīces bojājumus.

Tīrišana nevar sākties:

- ja temperatūras sensors nav izņemts;
 - ja cepeškrāsns durvis nav aizvērtas.
- Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus un izņemamos plauktu balstus.
 - Notīriet cepeškrāsns iekšpusi ar siltu ūdeni un maigu mazgāšanas līdzekli. Notīriet ierīces durvju iekšējo stiklu ar siltu ūdeni un mīkstu drāniņu.
 - Ieslēdziet cepeškrāsnī.
 - Ateriet Izvēlni un atlasiet funkciju: Tīrišana. Nospiediet OK.
 - Iestatiet tīrišanas procedūras ilgumu:

Iespēja	Apraksts
Ātrais režīms	Nelielai tīrišanai: 1 h.
Vidēji intensīvais režīms	Standarta tīrišanai: 1 h 30 min.
Intensīvais režīms	Rūpīgai tīrišanai: 2 h 30 min.

6. Nospiediet OK.

Uzsākot tīrišanu, cepeškrāsns durvis ir slēgtas, un lampa nedarbojas. Izslēdziet cepeškrāsnī, lai pārtrauktu tīrišanu pirms programmas beigām.

- ⚠ BRĪDINĀJUMS!** Pēc funkcijas veikšanas cepeškrāsns ir ļoti karsta. Pastāv apdedzināšanās risks.

Durvis paliek aizslēgtas un dažas cepeškrāsns funkcijas nav pieejamas pēc tīrišanas pabeigšanas, līdz temperatūra cepeškrāsnī samazinās.

Ūdens tvertnes tīrišana

- ⚠ BRĪDINĀJUMS!** Nelejet ūdeni ūdens tvertnē tīrišanas cikla laikā.

- i** Tiršanas cikla laikā ūdens var pilēt no tvaika pievada cepeškrāsns iekšpusē. Ievietojiet pannu notecešanai uz plaukta līmenī tieši zem tvaika pievada, lai novērstu ūdens nokļūšanu cepeškrāsns iekšpuses apakšdaļā.

Pēc kāda laika cepeškrāsnī var rasties kaļķa nogulsnes. Lai to novērstu, tīriet tās cepeškrāsns daļas, kas rada tvaiku. Pēc gatavošanas ar tvaiku izlejet ūdeni no tvertnes.

KALĶA DAUDZUMA TABULA ATBILSTOŠI PVO DATIEM (Pasaules Veselības Organizācijas)

Kaļķa nosēdumi	Ūdens cietība		Ūdens klasifikācija	Darbinet atkalkošanas ciklu ik pēc
	(franču pakāpes)	(vācu pakāpes)		
0 - 60 mg/l	0 - 6	0 - 3	Salds vai mīksts	75 cikli - 2,5 mēneši
60 - 120 mg/l	6 - 12	3 - 7	Vidēji ciets	50 cikli - 2 mēneši
120 - 180 mg/l	12 - 18	8 - 10	Ciets vai kaļķains	40 cikli - 1,5 mēneši
virs 180 mg/l	virs 18	virs 10	Ļoti ciets	30 cikli - 1 mēnessis

- Uzpildiet ūdens tverti ar 850 ml ūdens un 50 ml citronskābes (piecas tējkarotes). Izslēdziet cepeškrāsnī un gaidiet aptuveni 60 minūtes.
- Ieslēdziet cepeškrāsnī un iestatiet funkciju: Ventilatora karsēšana + tvaiks. Iestatiet temperatūru 230 °C. Izslēdziet to pēc 25 minūtēm un ļaujiet atdzist 15 minūtes.
- Ieslēdziet cepeškrāsnī un iestatiet funkciju: Ventilatora karsēšana + tvaiks. Iestatiet temperatūru diapazonā no 130 līdz 230 °C. Izslēdziet to pēc 10 minūtēm. Ľaujiet tai atdzist un tad iztukšojet tvertnes saturu. Skatiet sadāļu "Ūdens tvertnes iztukšošana".
- Izskalojiet ūdens tvertni un notīriet ar drānu atlikušās kaļķa nogulsnes cepeškrāsnī.
- Iztīriet nosusināšanas cauruli ar rokām, izmantojot siltu ziepjūdeni. Lai novērstu

Ūdens tipi

- Mīksts ūdens ar zemu kaļķa saturu** - ražotājs iesaka, jo tas ļauj samazināt tiršanas ciklu skaitu.
- Krāna ūdens** - jūs to varat izmantot, ja jūsu mājas ūdens padeve aprīkota ar attīrtāju vai ūdens saldinātāju.
- Ciets ūdens ar augstu kaļķa saturu** - tas nekādi neietekmē cepeškrāsns veiktspēju, taču palielina tiršanas ciklu skaitu.

bojājumus, nelietojiet skābes, aerosolus vai tamāldzīgus tiršanas līdzekļus.

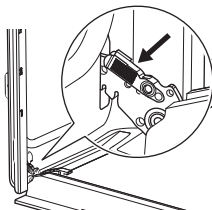
Durvju noņemšana un uzstādīšana

Cepēškrāsns durvīm ir četri stikla panelji. Durvju un iekšējos stikla panelus var izņemt, lai notīritu. Izlasiet visus "Durvju noņemšanas un uzstādīšanas" norādījumus pirms stikla paneļu izņemšanas.

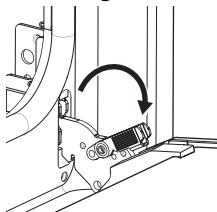


UZMANĪBU! Nelietojiet cepeškrāsnī, ja tajā nav ielikti stikla paneļi.

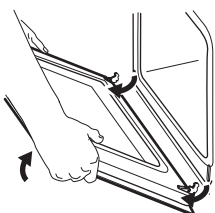
- Atveriet durvis līdz galam un turiet abas eņģes.



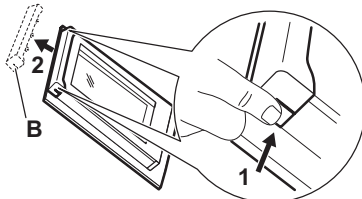
2. Paceliet un velciet aizslēgus uz aizmuguri, līdz tie noklikšķ.



3. Aizveriet cepeškrāsns durvis pusatvērtā stāvoklī līdz pirmajai atvēršanas pozicijai. Tad paceliet un Pavelciet, lai izceltu ārā durvis.

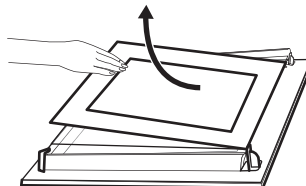


4. Novietojiet durvis uz cetas virsmas, kas pārkāta ar mīkstu drānu, tā, lai to ārpuse saskartos ar drānu.
 5. Turiet durvju augšdaļā esošo apmali (B) no abām pusēm un būdiet to iekšup vērstā virzienā, lai atbrīvotu spraudņa blīvi.



6. Pavelciet durvju apmali uz priekšu, lai to izceltu.

7. Turiet durvju stikla paneļus aiz to augšējām malām un uzmanīgi izvelciet tos ārā pa vienam. Sāciet ar augšējo paneli. Pārliecinieties, lai stikls izsildētu ārā no balsta pilnībā.



8. Notīriet stikla paneļus ar ūdeni un ziepēm. Uzmanīgi nosusiniet stikla panelus. Nemazgājiet stikla paneļus trauku mazgājamajā mašīnā.
 9. Pēc tiršanas uzstādīet stikla paneļus, durvju apmali un cepeškrāsns durvis, tad aizveriet abu enģū aizslēgus.

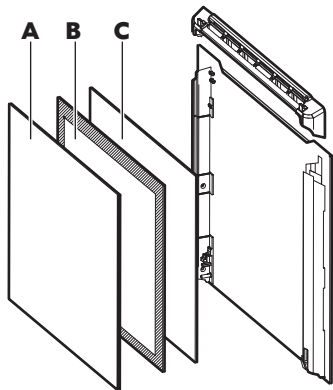
Ja durvis ir uzstādītas pareizi, aizverot aizslēgus, jūs dzirdēsiet klikšķi.

Pārbaudiet, vai stikla paneļi (A, B un C) ir ievietoti pareizā secībā. Skatiet simbolu/iespiedumu stikla panela malā; katrs no stikla paneliem atšķiras, lai to uzstādīšana un izņemšana būtu vieglāka.

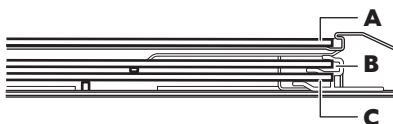
Zonai ar apdruku jābūt vērstai uz durvju iekšpusi. Pēc ievietošanas pārliecinieties, vai stikla paneļa vietas, uz kurām atrodas drukātā teksta zonas, nav raupjas.

Ja uzstādīta pareizi, durvju apmales stiprinājumi noklikšķ.

6. Pavelciet durvju apmali uz priekšu, lai to izceltu.



Pārliecinieties, ka uzstādāt vidējo stikla paneli pareizi tā vietā.



Spuldzes maiņa

Ievietojet cepeškrāsns tilpnes apakšā drānu. Tas novērš lampas stikla pārsega un tilpnes bojājumus.

Problēmrisināšana

BRĪDINĀJUMS! Skatiet sadaļu "Drošība".

Ko darīt, ja...

Problēma	Iespējamie iemesli	Risinājums
Cepēškrāsns nesakarst.	Cepēškrāsns ir izslēgta.	Ieslēdziet cepēškrāsns.
Cepēškrāsns nesakarst.	Nav iestatīts pulkstenis.	Iestatiet pulksteni.
Cepēškrāsns nesakarst.	Nav iestatīti nepieciešamie iestatījumi.	Pārliecinieties, vai iestatījumi ir pareizi.
Cepēškrāsns nesakarst.	Aktivizēta automātiskās izslēgšanās funkcija.	Skatiet sadaļu "Automātiskā izslēgšanās".

Problēma	Iespējamie iemesli	Risinājums
Cepēškrāsns nesakarst.	Bērnu drošības funkcija ir ie-slēgta.	Skatiet sadaļu "Bērnu drošības funkcijas lietošana".
Cepēškrāsns nesakarst.	Durvīs nav pareizi aizvērtas.	Cieši aizveriet durvis.
Cepēškrāsns nesakarst.	Izdedzis drošinātājs.	Pārliecīnieties, vai ierīces darbības traucējums ir saistīts ar drošinātāju. Ja drošinātājs atkārtoti izdeg, sazinieties ar kvalificētu elektrīķi.
Lampa nedarbojas.	Lampa ir bojāta.	Nomainiet lampu.
Cepēškrāsnī ir ūdens.	Tvertnē ir pārāk daudz ūdens.	Izslēdziet cepeškrāsnī un noslauciet ūdeni ar drānu vai sūkli.
Gatavošana ar tvaiku nedarbojas.	Tvertnē nav ūdens.	Piepildiet ūdens rezervuāru.
Gatavošana ar tvaiku nedarbojas.	Kaļķakmens nobloķējis atveri.	Pārbaudiet tvaika ieplūdes atveri. Notīriet kaļķakmeni.
Ūdens rezervuāra iztukšošanai ir nepieciešamas vairāk nekā trīs minūtes vai no tvaika ieplūdes atveres tek ūdens.	Cepēškrāsnī ir kaļķakmens nogulsnes.	Iztīriet ūdens tvertni. Skatiet sadaļu "Ūdens rezervuāra tīrīšana".
Displejā parādās F111.	Termozondes spraudkontakts nav pareizi ievietots ligzdā.	Ievietojiet termozondes spraudkontaktu pēc iespējas dzīlāk ligzdā.
Displejs rāda kļūdas kodu, kas nav tabulā.	Notikusi kļūme elektrosistēmā.	<ul style="list-style-type: none"> Izslēdziet cepeškrāsnī, izmantojot mājas elektroinstātēmas drošinātāju vai drošinātāju kārbas aizsargslēdzi, un atkal ieslēdziet. Ja displejā atkārtoti parādās kļūdas kods, sazinieties ar pilnvarotu klientu apkalpošanas centru.
Tvaiki un kondensāts nosēžas uz ēdienas un cepeškrāsns tilpnē.	Ēdieni cepeškrāsnī atstāti pārāk ilgi.	Pabeidzot gatavošanu, neatstājiet ēdienus cepeškrāsnī ilgāk par 15 - 20 minūtēm.

Problēma	Iespējamie iemesli	Risinājums
Lampa ir izslēgta.	Ir ieslēgta Ventilatora kars. ar mitrumu funkcija.	Ventilatora kars. ar mitrumu funkcijas normāla darbība. Skatiet sadāļu "Karsēšanas funkcijas - Izmantošana ikdie-nā".
Durvis ir bloķētas.	Ir bijis strāvas padeves pār-traukums.	Pārbaudiet strāvas padevi.

Apkopes dati

Ja nevarat atrast risinājumu, sazinieties ar ierīces pilnvarotu servisa centru.

Servisa centram nepieciešamie dati norādīti uz tehnisko datu plāksnītes. Tehnisko datu

plāksnīte atrodas cepeškrāsns iekšpusē uz priekšējā rāmja. Nenoņemiet cepeškrāsns iekšpusē esošo tehnisko datu plāksnīti.

Iesakām pierakstīt datus šeit:

Ierīces modeļa nosaukums (MOD.)
Izstrādājuma numurs (PNC)
Sērijas numurs (S.N.)

Tehniskie dati**Tehniskie dati**

Izmēri (iekšējie)	Platums Augstums Dzījums	480 mm 361 mm 416 mm
Cepšanas paplātes platība	1438 cm ²	
Augšējais sildelements	2300 W	
Apakšējais sildelements	1000 W	
Grils	2300 W	
Zvans	1900 W	
Kopējā jauda	3390 W	
Spriegums	220 - 240 V	
Frekvence	50 - 60 Hz	
Vairākas funkcijas	20	

Energoefektivitāte

Produkta informācija un produkta informācijas lapa*

Ražotāja nosaukums	IKEA
Modeļa identifikācija	FINSMAKARE 504.117.30
Energoefektivitātes indekss	81.2
Energoefektivitātes klase	A+
Enerģijas patēriņš ar standarta devu, tradicionālais režīms	0.93 kWh/ciklā
Enerģijas patēriņš ar standarta devu, piespiedu ventilačijas režīms	0.69 kWh/ciklā
Tilpņu skaits	1
Siltuma avots	Elektrība
Skaļums	72 l
Cepēškrāsns veids	Iebūvējama cepeškrāsns
Masa	38.0 kg

* Eiropas Savienībai saskaņā ar ES Regulām 65/2014 un 66/2014.

Balkkrievijas Republikai saskaņā ar STB 2478-2017, G pielikums; STB 2477-2017, A un B pielikums.

Ukrainai saskaņā ar 568/32020.

Energoefektivitātes klase neattiecas uz Krieviju.

EN 60350-1 - Elektriskās mājsaimniecības ierīces ēdienu gatavošanai. 1. daļa: Plītis, cepeškrāsns, tvaika cepeškrāsns un grili. Veikspējas mērišanas metodes.

Enerģijas taupīšana



Cepēškrāsns ir aprīkota ar funkcijām, kas gatavojoj ikdienā, jaūj taupīt enerģiju.

Vispārēji padomi

Pārbaudiet, vai cepeškrāsns darbības laikā tās durvis ir pareizi aizvērtas. Gatavošanas laikā neveriet durvis pārāk bieži. Uzturiet tīras durvju starplikas un pārliecinieties, vai tās ir nostiprinātas vietā.

Izmantojiet metāla traukus, lai uzlabotu enerģijas taupīšanu.

Pirms ēdienu ievietošanas vēlams neuzkaršēt cepeškrānsni.

Gatavošanai, kas ilgs vairāk nekā 30 minūtes, samaziniet cepeškrāsns temperatūru līdz minimumam uz 3-10 minūtēm, atkarībā no gatavošanas laika un gatavošanas ilguma. Atlikušais siltums cepeškrāsnī turpinās gatavot ēdienu.

Izmantojiet atlikušo siltumu, lai uzsildītu ēdienu.

Uzturiet pēc iespējas īsākus pārtraukumus starp cepšanas reizēm, ja gatavojet vairākus ēdienus vienā reizē.

Gatavošana ar ventilatoru

Ja iespējams, enerģijas taupīšanas nolūkā izmantojiet gatavošanas funkcijas ar ventilatoru.

Atlikušais siltums

Dažu cepeškrāsns funkciju gadījumā, ja ir aktivizēta programma ar funkciju Darbības laiks vai Beigu laiks un gatavošanas laiks pārsniedz 30 minūtes, uzkarsēšanas elementi automātiski izslēdzas ātrāk.

Ventilators un lampa turpina darboties.

Ēdienu siltuma uzturēšana

Izvēlieties mazāko iespējamo temperatūras iestatījumu, lai izmantotu atlikušo siltumu un

saglabātu ēdienu siltu. Atlikušā siltuma indikators vai temperatūra tiek parādīta displejā.

Gatavošana ar izslēgtu lampu

Gatavošanas laikā izslēdziet lampu. Ieslēdziet to tikai tad, kad nepieciešams.

Ventilatora kars. ar mitrumu

Funkcija paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā.

Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm. Lampu var ieslēgt vēlreiz, bet šī rīcība samazinās paredzamos enerģijas ietaupījumus.

Apsvērumi par vides aizsardzību

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Palīdziet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko

iekārtu atkritumus. Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

IKEA GARANTIJA

Cik ilgi IKEA garantija ir spēkā?

Šī garantija ir spēkā 5 gadus no ierīces iegādes brīža IKEA veikalā. Obligāti jāsaglabā oriģinālais pirkuma čeks kā pirkuma pierādījums. Ja garantijas laikā tiek veikti kādi remontdarbi, tas nepaildzina ierīces garantijas laiku.

Kas veiks remontdarbus?

IKEA servisa pakalpojumu sniedzējs sniegs servisa pakalpojumus, izmantojot savu servisa centru vai autorizēto servisa centru tīklu.

Ko ietver šī garantija?

Šī garantija attiecas uz ierīces defektiem, kas radušies kļūdainas ierīces uzbūves vai defektīvu materiālu dēļ, sākot ar iegādes brīdi IKEA veikalā. Šī garantija attiecas tikai

uz izmantošanu mājsaimniecībās. Izņēmumi ir norādīti sadalā "Uz ko neattiecas šī garantija?" Garantijas laikā izmaksas, lai novērstu defektu, piem., remontdarbi, detaļas, darba izmaksas un ceļa izdevumi, tiks segtas, ja ierīce būs pieejama labošanai bez īpašiem izdevumiem. Uz šiem nosacījumiem attiecas ES vadlīnijas (Nr. 99/44/EG) un attiecīgrie vietējie noteikumi. Nomainītās detaļas klūst par IKEA īpašumu.

Ko IKEA darīs, lai novērstu problēmu?

IKEA nozīmētais servisa pakalpojumu sniedzējs izpētīs produktu un pēc saviem ieskatiem izlems, vai garantija attiecas uz bojājumu. Ja garantija attiecas uz bojājumu, IKEA servisa pakalpojumu sniedzējs vai autorizētais servisa centrs pēc saviem ieskatiem vai nu salabos bojāto produktu vai

aizstās to ar tādu pašu vai līdzvērtīgu produktu.

Uz ko neattiecas šī garantija?

- Normālu nolietojumu.
- Tišu vai nolaidības dēļ radušos bojājumu, bojājumu, kas radies lietošanas instrukcijas neievērošanas, nepareizas uzstādīšanas vai pieslēgšnaas pie nepareiza sprieguma dēļ, bojājumu, kas radies kīmiskas vai elektroķīmiskas reakcijas, rūsas, korozijas vai ūdens iedarbības dēļ, tostarp, bet ne tikai pārmērīga kalķakmens saturā ūdenī dēļ, kā arī neatbilstošu vides apstākļu radītu bojājumu.
- Patēriņa detaļām, tostarp baterijām un spuldzēm.
- Nefunkcionālām un dekoratīvām detaļām, kas neietiek mē normālu ierīces darbību, tostarp jebkādiem skrāpējumiem un iespējamām krāsas atšķirībām.
- Nejaušiem bojājumiem, kas radušies svešķermēnu vai vielu dēļ, un filtru, drenāžas sistēmu vai mazgāšanas līdzekļa nodalījumu tīrišanas vai aizsprostoju mu likvidēšanas dēļ.
- Šādu detaļu bojājumiem: keramiskais stikls, piederumi, trauku un galda piederumu grozi, pievades un drenāžas caurules, blīvējums, spuldzites un to pārsegi, ekrāni, taustiņi, korpuiss un korpusa detalas. Ja vien iespējams pierādīt, ka šādi bojājumi radušies ražošanas klūmju dēļ.
- Korpusiem, kuros nevar konstatēt bojājumus tehnika apmeklējuma laikā.
- Remontdarbiem, ko nav veikuši mūsu nozīmētie servisa pakalpojumu sniedzēji un/vai autorizētie servisa centru pārstāvji, vai gadījumiem, kad izmantotas neoriģinālās detaļas.
- Defektiem, kas radušies nepareizas vai specifikācijām neatbilstošas uzstādīšanas dēļ.
- Izmantošanu ne mājsaimniecībās, t.i., profesionālu izmantošanu.
- Transportēšanas bojājumiem. Ja pircējs nogādā produktu uz savām mājām vai uz citu vietu, IKEA nav atbildīgs par

bojājumiem, kas varētu rasties transportēšanas laikā. Tomēr, ja IKEA nogādā produktu uz pircēja adresi, tad uz bojājumiem, kas rodas transportēšanas laikā, attiecas šī garantija.

- IKEA ierīces sākotnējās uzstādīšanas izmaksas. Ja IKEA servisa pakalpojumu sniedzējs vai tā autorizēts servisa centra pārstāvis remontē vai nomaina ierīce saskaņā ar šīs garantijas nosacījumiem, servisa pakalpojumu sniedzējs vai tā autorizēts servisa centra pārstāvis atkārtoti uzstādīs salaboto ierīci vai uzstādīs nomaiņas ierīci, ja nepieciešams. Šis ierobežojums neattiecas uz bezdefektu darbu, ko veic kvalificēts speciālists, izmantojot oriģinālās detaļas, lai pielāgotu ierīci citas ES valsts tehniskajām drošības specifikācijām.

Kā attiecas valsts likumi?

IKEA garantija sniedz jums specifiskas juridiskas tiesības, kas ietver vai pārsniedz vietējās prasības. Tomēr šie nosacījumi nekādā veidā neierobežo vietējā likumdošanā norādītās patēriņātājā tiesības.

Teritorīālā spēkā esamība

Ierīcēm, kas tiek iegādātas vienā ES valstī un pārvietotas uz citu ES valsti, servisa pakalpojumi tiks sniegti atbilstoši jaunajā valstī esošajiem garantijas nosacījumiem. Pienākums veikt remontdarbus garantijas ietvaros ir spēka tikai tad, ja ierīce atbilst un tiek uzstādīta saskaņā ar:

- valsts, kurā tiek veikts garantijas pieprasījums, tehniskajām specifikācijām;
- montāžas norādījumiem un lietošanas instrukcijas drošības informāciju.

Garantijas remonts IKEA ierīcēm:

Nevilcinieties sazināties ar IKEA garantijas remontu:

1. pieprasīt garantijas remonta pieprasījumu saskaņā ar šo garantiju;
2. noskaidrot neskaidrus jautājumus par IKEA ierīces uzstādīšanu IKEA virtutes mēbelēs. Garantijas remonts nesniegs atbildes saistībā ar:

- vispārēju IKEA virtuves mēbeļu uzstādišanu;
 - elektrības (ja ierīcei nav vada un kontaktdakšas), ūdens un gāzes pieslēgumu, jo tie jāveic pilnvarotam servisa centra speciālistam.
- 3.** noskaidrot neskaidrus jautājumus saistībā ar IKEA ierīces lietošanas instrukciju un specifikācijām.

Lai nodrošinātu, ka sniedzam jums labāko iespējamo palīdzību, lūgums rūpīgi izlasīt šajā bukletā sniegtos montāžas norādījumus un/vai lietošanas instrukcijas sadaļu, pirms sazināties ar mums.

Kā sazināties ar mums garantijas remonta sakarā



Lūdzu, skatiet šī bukleta pēdējo lapu, kur norādīti visi IKEA kontakttālruņi un attiecīgie valstu pārstāvniecību tālruņa numuri.

- i** Lai spētu sniegt jums ātru pakalpojumu, mēs iesakām izmantot speciālos tālruņa numurus, kas norādīti bukleta beigās. Vienmēr izmantojiet kontakttālruņus, kas norādīti konkrētās ierīces bukletā. Pirms zvanīt mums pārliecinieties, ka jums ir pieejams IKEA preces numurs (8 ciparu kods) un sērijas numurs (8 ciparu kods, kas ir atrodams uz datu plāksnītes) tai precei, kura sakarā jums ir nepieciešama mūsu palīdzība.

- i SAGLABĀJIET PIRKUMA ČEKU!**
Tas ir Pirkuma pierādījums un ir nepieciešams garantijas piemērošanai. Nēmiet vērā, ka čekā ir norādīts arī IKEA preces nosaukums un numurs (8 ciparu kods) katrai iegādātajai ierīcei

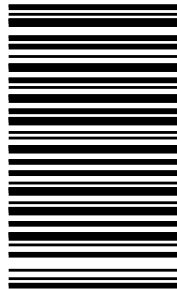
Vai jums nepieciešama papildu palīdzība?

Papildu jautājumu sakarā, kas nav saistīti ar jūsu ierīces garantijas remontu, lūdzu, sazinieties ar tuvākā IKEA veikala zvanu centru. Mēs iesakām jums rūpīgi izlasīt ierīces dokumentāciju, pirms sazināties ar mums.

Country	Phone number	Call Fee	Opening time
België	02/716.24.44	Binnenlandse gesprekskosten	8 tot 18.30 Weekdagen Zaterdag 9 tot 13u
Belgique		Tarif des appels nationaux	8 à 18.30 en semaine Samedi 9 à 13h
България	+359 2 492 9397	Според тарифата на оператора за обаждания към стационарен номер	От 8:30 до 17:30 ч в работни дни
Česká Republika	246 019721	Cena za místní hovor	8 až 20 v pracovních dnech
Danmark	7015 09 09	Landstakst	man. - fre. 09.00 - 20.00 lør. - søn. 09.00 - 18.00
Deutschland	+49 1806 33 45 32*	* 0,20 €/Verbindung aus dem Festnetz max. 0,60 €/Verbindung aus dem Mobilfunknetz	Werktag von 8.00 bis 20.00
Ελλάδα	211176 8276	Υπεραστική κλήση	8 έως 20 κατά τις εργάσιμες ημέρες
España	911875537	Tarifa de llamadas nacionales	De 8 a 20 en días laborables
France	0170 36 02 05	Tarif des appels nationaux	9 à 21. En semaine
Hrvatska	00385 16323 339	Cijena ovisi o pružatelju telefonske usluge korisnika	radnim danom od ponedjeljika do petka od 08:00 do 16:00
Ireland	0 14845915	National call rate	8 till 20 Weekdays
Ísland	+354 5852409	Innanlandsgjald fyrir síma	9 til 18. Virka daga
Italia	02 00620818	Tariffa applicata alle chiamate nazionali	dalle 8 alle 20 nei giorni feriali
Κύπρος	22 030 529	Υπεραστική κλήση	8.30 έως 16.30 κατά τις εργάσιμες ημέρες
Lietuva	5 230 06 99	Nacionalinių pokalbių tarifai	Pr. - Kvet.: 8:00 - 12:00, 12:45 - 17:00 Pnkt.: 8:00 - 12:00, 12:45 - 15:45
Luxembourg	35242431301	Tarif des appels nationaux	Lu-Ven 8:00-12:00/13:00-17:00
Magyarország	06-1-252-1773	Belföldi dijszabás	Hétköznap 8.00 és 17.00 óra között
Nederland	0172/468568	Geen extra kosten. Alleen lokaal tarief	ma-vr: 8.00 - 18:30 zat: 9.00 - 13:00
Norge	22 72 35 00	Takst innland	8 til 18 ukedager
Österreich	+43-1-2056356	max. 10 Cent/min.	Mo - Fr 8.00 - 20.00 Uhr
Polska	801 400 711 and +48 22 749 60 99	Koszt zgodny z taryfą operatora	Od 8 do 20 w dni robocze
Portugal	211557985	Chamada Nacional	9 às 21. Dias de Semana *excepto feriados
România	021 211 08 88	Tarif apel național	8 - 20 în zilele lucrătoare
Россия	8 495 6662929	Действующие телефонные тарифы	с 8 до 20 по рабочим дням Время московское
Schweiz	031 5500 324	Tarif für Anrufe im Bundesgebiet	8 bis 20 Werkstage
Suisse		Tarif des appels nationaux	8 à 20. En semaine
Svizzera		Tariffa applicata alle chiamate nazionali	dalle 8 alle 20 nei giorni feriali
Slovenija	+38618108621	lokalni strošek je običajna tržna vrednost, odvisna od ponudnika telefonije	8.00 – 16.00 ob delavnikih
Slovensko	(02) 3300 2554	Cena vnútroštátneho hovoru	8 až 20 v pracovných dňoch
Suomi	030 6005203	pvm/mpm	Ma - To 8:00-18:00 Pe 9:00-16:00
Sverige	0775 700 500	lokalsamtal (lokal taxa)	mån-fre 8.30 - 20.00 lör-sön 9.30 - 18.00
United Kingdom	020 3347 0044	National call rate	9 till 21. Weekdays
Србија	+381 11 7 555 444 (ако позивате изван Србије) 011 7 555 444 (ако позивате из Србије)	Цена позива у националном саобраћају	Понедељак – субота: 09 – 20 Недеља: 09 – 18
Eesti, Latvija, Україна			www.ikea.com



867368209-D-25/2023



CE

© Inter IKEA Systems B.V. 2023

21552

AA-2172017-6