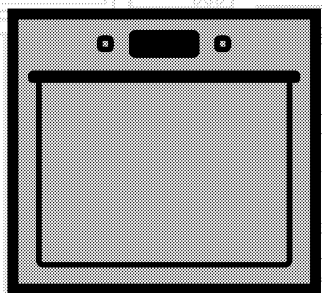


Erillisuuni

Käyttöopas



FI

beko

Lue ensiksi tämä käyttöopas!

Hyvä asiakas,

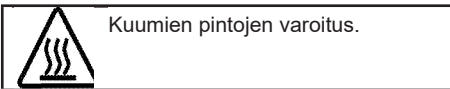
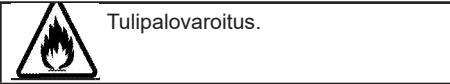
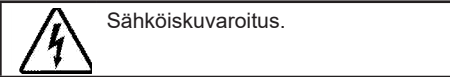
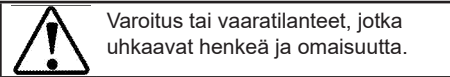
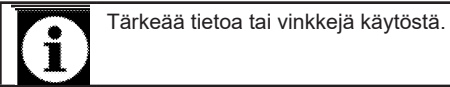
Kiitos, että ostit tämän Bekon valmistaman tuotteen. Toivomme, että voit käyttää uuniasi mahdollisimman tehokkaasti. Uuni on korkealaatuinen, ja sen valmistuksessa on hyödynnetty alan parasta teknologiaa.

Lue koko käyttöopas ja kaikki mukana toimitetut asiakirjat huolella ennen tuotteen käyttöä ja säilytä niitä tulevaa tarvetta varten. Jos annat tuotteen jollekulle, anna tuotteen mukana myös käyttöopas. Noudata kaikkia käyttöoppaassa annettuja varoituksia ja tietoja.

Muista, että tämä käyttöopas koskee myös useita muita malleja. Oppaassa on mainittu mallikohtaiset eroavaisuudet.

Symbolien merkitys

Tässä käyttöoppaassa käytetään seuraavia symboleita:



Arcelik A.S.

Karaagoc caddesi No:2-6
34445 Sutluce/Istanbul/TURKKI
Valmistusmaa TURKKI



Sisällysluettelo

1 Tärkeitä turvallisuutta ja ympäristöä

koskevia ohjeita **4**

Yleinen turvallisuus4

Sähköturvallisuus.....4

Tuoteturvallisuus5

Käyttötarkoitus7

Lasten turvallisuus.....7

Vanhan tuotteen hävittäminen8

Pakkaustiedot8

2 Yleiset tiedot **9**

Yleiskatsaus9

Pakkaussisältö10

Tekniset tiedot11

3 Asennus **12**

Ennen asennusta12

Asennus ja liitäntä14

Sähköliitäntä14

Virtajohdon liittäminen15

Tuotteen asennus15

Myöhemmät kuljetukset16

4 Valmistelu **17**

Energiansäästövinikit17

Alkukäyttö.....17

Laitteen ensimmäinen puhdistus17

Alkulämmitys.....17

5 Uunin käyttöohjeet **18**

Sähköuunin käyttöohjeet18

Valitse lämpötila ja toimintatila.....18

Käyttötilat18

Kypsennysaikojen taulukko.....19

6 Huolto ja ylläpito **21**

Yleistä tietoa21

Ohjauspaneelin puhdistaminen21

Uunin puhdistus21

Uuniluukun puhdistus22

Uuniluukun irrottaminen22

Luukun sisälasin irrotus22

Uunilampun vaihtaminen23

Jos uunissasi on pyöreä lamppu:.....23

7 Vianmääritys **24**

1 Tärkeitä turvallisuutta ja ympäristöä koskevia ohjeita

Tämä osio sisältää turvallisuusohjeita, joiden avulla voidaan ennaltaehkäistä henkilö- ja omaisuusvahingot. Näiden ohjeiden noudattamisen laiminlyönti johtaa takuun umpeutumiseen.

Yleinen turvallisuus

- Tätä laitetta saavat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset sekä henkilöt, joiden fyysiset, aisteja koskevat tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa, mikäli heitä valvotaan tai he ovat saaneet ohjeistusta laitteen turvalliseen käyttöön ja mikäli he tiedostavat käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa ja huoltaa laitetta ilman valvontaa.
- Laitetta eivät saa käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), joiden fyysiset, aisteja koskevat tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet tai joilla ei ole kokemusta ja tietoa, ellei heitä valvota tai elleivät he ole saaneet ohjeistusta käyttöä varten. Lapsia tulee valvoa, eivätkä he saa leikkiä laitteella
- Jos tuote luovutetaan eteenpäin henkilökohtaista käyttöä varten tai käytettynä myytäväksi,

myös käyttöopas, tuotemerkinnät ja muut asiaankuuluvat asiakirjat ja osat tulee antaa laitteen mukana.

- Ainoastaan valtuutetut huoltoedustajat saavat huolehtia asennus- ja korjaustoimenpiteistä. Valmistaja ei ole vastuussa vaurioista, jotka syntyvät valtuuttamattomien henkilöiden tekemistä toimenpiteistä. Nämä voivat myös johtaa takuun umpeutumiseen. Lue ohjeet huolellisesti ennen asennusta.
- Älä käytä tuotetta, jos se on viallinen tai jos siinä on näkyviä vaurioita.
- Varmista, että tuotteen toimintonupit laitetaan pois päältä kunkin käytön jälkeen.

Sähköturvallisuus

- Jos tuotteeseen tulee vika, sitä ei tule käyttää ennen kuin valtuutettu huoltoedustaja on korjannut sen. Sähköiskun vaara!
- Liitä tuote ainoastaan maadoitettuun pistorasiaan/ linjaan, jonka jännite ja suojaus vastaavat ”Tekniset tiedot” -taulukossa annettuja tietoja. Huolehdi siitä, että pätevä teknikko tekee maadoituksen, kun tuotetta käytetään

muuntajan kanssa tai sitä ilman. Yrityksemme ei ole vastuussa mistään ongelmista, joihin on syynä paikallisten määräysten mukaisen tuotteen maadoituksen laiminlyönti.

- Älä koskaan pese tuotetta sivelemällä sitä vedellä tai kaatamalla vettä sen päälle! Sähköiskun vaara!
- Tuote tulee kytkeä irti virrasta asennuksen, huollon, puhdistuksen ja korjauksen toimenpiteiden aikana.
- Jos tuotteen virtajohto vaurioituu, valmistajan, tämän huoltoedustajan tai vastaavasti koulutettujen henkilöiden tulee vaihtaa se vaaran välttämiseksi.
- Laite tulee asentaa siten, että se voidaan kytkeä kokonaan irti virransyötöstä. Katkaisu tulee tehdä pysyvään sähköasennukseen asennetusta kytkimestä rakennusmääräysten mukaisesti.
- Uunin takapinta kuumenee käytön aikana. Varmista, että sähköliitintä ei koske takapintaan. Muuten liitännät voivat vahingoittua.
- Älä laita virtajohtoa uuniluukun ja -kehysten väliin äläkä aseta sitä kuumien pintojen päälle. Muuten johdon

vaippa voi sulaa ja johtaa tulipaloon oikosulun vuoksi.

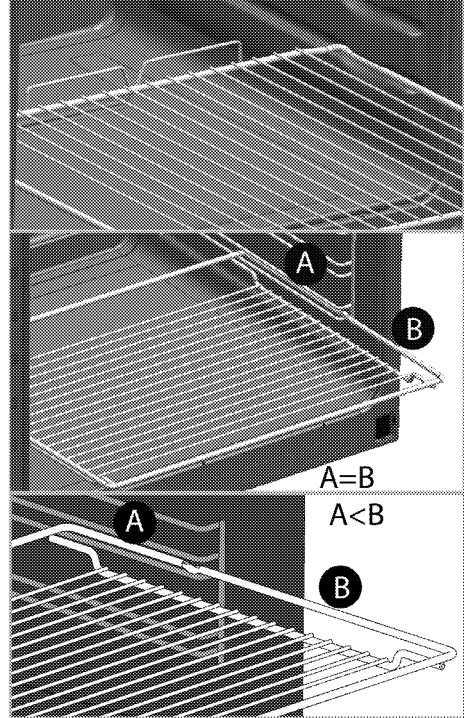
- Ainoastaan valtuutetut ja pätevät henkilöt saavat huolehtia sähkölaitteiden ja -järjestelmien toimenpiteistä.
- Vaurioiden tapauksessa sammuta tuote ja kytke se irti verkkovirrasta. Tee tämä kytkemällä pois päältä sulake kotona.
- Varmista, että sulaketeho on yhteensopiva tuotteen kanssa.

Tuoteturvallisuus

- VAROITUS: Laite ja sen esillä olevat osat kuumenevat käytön aikana. Ole tarkkana, ettet kosketa lämmitysosiin. Alle 8-vuotiaat lapset tulee pitää kaukana uunista, ellei heitä valvota jatkuvasti.
- Älä koskaan käytä tuotetta, kun harkintakykyysi tai koordinaatiosi on heikentynyt alkoholin ja/tai huumeiden vaikutuksesta.
- Ole tarkkana, kun käytät alkoholia ruoanlaitossa. Alkoholi haihtuu korkeissa lämpötiloissa ja voi johtaa tulipaloon, sillä se voi syttyä joutuessaan kosketuksiin kuumien pintojen kanssa.
- Ruokamyrkytysvaara: Älä anna ruoan olla uunissa yli 1 tunnin ajan ennen kypsennystä tai sen jälkeen. Muuten tuloksena voi olla ruokamyrkytys tai pahoinvointi.

- Älä laita mitään syttyviä materiaaleja tuotteen lähelle, sillä uunin sivut voivat kuumentua käytön aikana.
- Laite kuumenee käytön aikana. Ole tarkkana, ettet kosketa uunin sisäisiä lämmitysosia.
- Pidä kaikki tuuletusaukot vapaina.
- Älä lämmitä suljettuja tölkkejä ja lasipurkkeja uunissa. Tölkkiin/purkkiin syntyvä paine voi johtaa räjähdykseen.
- Älä laita paistopeltejä, astioita tai alumiinifoliota suoraan uunin pohjalle. Syntyvä lämpö voi vaurioittaa uunin pohjaa.
- Älä käytä voimakkaita ja naarmuttavia puhdistusaineita tai teräviä metallikaapimia uuniluukun lasin puhdistamiseen, sillä ne voivat naarmuttaa pintaa ja johtaa lasin pirstaloitumiseen.
- Älä käytä höyrypuhdistuslaitteita puhdistaksesi laitetta, sillä muuten vaarana on sähköisku.
- (Vaihtelee tuotemallikohtaisesti.) Uuniritilän ja pellin oikeaoppinen asetus kannattimille
On tärkeää asettaa uuniritilä ja/tai -pelti oikeaoppisesti kannattimeen. Liu'uta uuniritilä tai -pelti kannattimen 2 kiskon väliin ja varmista,

että se on tasapainossa ennen kuin laitat ruokaa sen päälle (katso seuraava kuva).



- Älä käytä tuotetta, jos etuluukun lasi on irrotettu tai säröillä.
- Käytä aina kuumuutta kestäviä patakintaita, kun laitat ruokaa kuumaan uuniin/otat niitä pois uunista.
- Laita leivinpaperi paistoastiaan tai uunin varusteeseen (uuniritilälle, pellille jne.) ja ruoka sen päälle ja laita varuste sitten esilämmitettyyn uuniin. Poista leivinpaperin liiat osat, jotka tulevat ulos välineestä tai astiasta, jotta ne eivät pääsisi koskettamaan

uunin lämmitysosia. Älä koskaan käytä leivinpaperia käyttölämpötilassa, joka on suurempi kuin leivinpaperille ilmoitettu enimmäislämpötila-arvo. Älä laita leivinpaperia suoraan uunin pohjalle.

- VAROITUS: Varmista, että laite on sammutettu ennen lampun vaihtoa, jotta sähköiskuvaara vältettäisiin.
- Laitetta ei tule asentaa koristeoven taakse, jotta tämä ei ylikuumentu.

Mahdollisen tulipalovaaran ennaltaehkäisy!

- Varmista, että kaikki sähköliitännät on tehty kunnolla ja että ne ovat tiukat valokaari-ilmion ennaltaehkäisemiseksi.
- Älä käytä vahingoittuneita johtoja tai jatkojohtoja.
- Varmista, että neste tai kosteus ei pääse sähköliitäntäkohtaan.

Käyttötarkoitus

- Tämä tuote on suunniteltu kotitalouskäyttöön. Kaupallinen käyttö mitätöi takuun.
- VAROITUS: Tämä laite on tarkoitettu vain ruoanlaittoon. Sitä ei tule käyttää muihin tarkoituksiin, kuten huoneen lämmittämiseen.
- Valmistaja ei ole vastuussa vahingoista, jotka johtuvat virheellisestä käytöstä tai käsittelyvirheistä.

- Uunia voidaan käyttää ruoan sulattamiseen, paistoon, paahtoon ja grillaukseen.

Lasten turvallisuus

- VAROITUS: Esillä olevat osat voivat kuumentua käytön aikana. Pienet lapset tulee pitää kaukana.
- Pakkausmateriaalit ovat vaarallisia lapsille. Pidä pakkausmateriaalit poissa lasten ulottuvilta. Hävitä kaikki pakkauksen osat ympäristömääräysten mukaan.
- Sähkötuotteet ovat vaarallisia lapsille. Pidä lapset kaukana tuotteesta tämän toimiessa äläkä anna heidän leikkiä tuotteella.
- Älä laita tuotteen päälle mitään, mihin lapset voisivat ulottua.
- Kun luukku on auki, älä laita sen päälle mitään painavaa äläkä päästä lapsia istumaan sen päälle. Se voi kääntyä tai saranat voivat vahingoittua.

Vanhan tuotteen hävittäminen

Sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annetun direktiivin noudattaminen ja käytöstä poistetun tuotteen hävittäminen:



Tämä tuote vastaa sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annettua direktiiviä (2012/19/EU). Tässä tuotteessa on luokitusymboli sähkö- ja elektroniikkalaiteromuja varten. Tuote on valmistettu korkealaatuisista osista ja materiaaleista, jotka voidaan käyttää uudelleen ja jotka soveltuvat kierrätykseen. Älä hävitä käytettyä tuotetta tavallisten kotitalous- ja muiden jätteiden mukana käyttöään päätteeksi. Vie se sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyspisteeseen.

Ota yhteyttä paikallisiin viranomaisiin saadaksesi tietoa keräyskeskuksista.

RoHS-direktiivin noudattaminen:

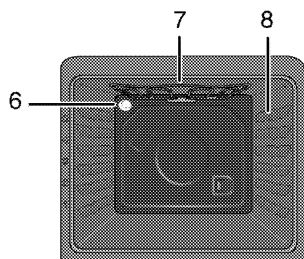
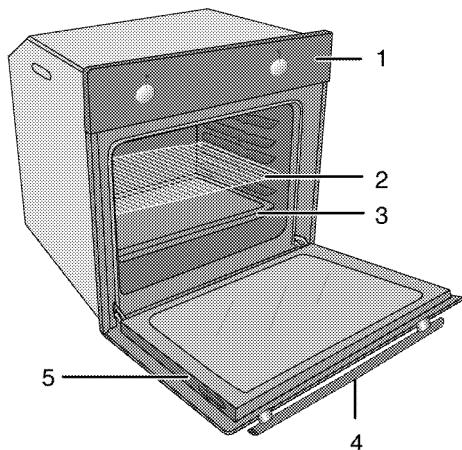
Ostamasi tuote vastaa EU:n RoHS-direktiiviä (2011/65/EU). Se ei sisällä haitallisia ja kiellettyjä materiaaleja, joista on kerrottu direktiivissä.

Pakkaustiedot

- Tuotteen pakkausmateriaalit ovat kierrätettäviä kansallisten ympäristöstandardiemme mukaisesti. Älä hävitä pakkausmateriaaleja kotitalous- tai muiden jätteiden mukana. Vie ne pakkausmateriaalin keräyspisteisiin, jotka paikalliset viranomaiset ovat osoittaneet.

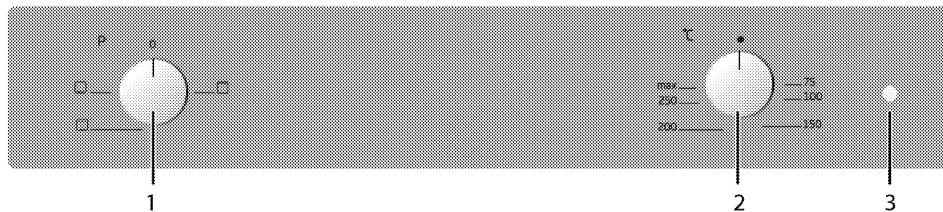
2 Yleiset tiedot

Yleiskatsaus



- 1 Ohjauspaneeli
- 2 Uuniritilä
- 3 Pelti
- 4 Kahva

- 5 Ovi
- 6 Lamppu
- 7 Ylälämmitysvastus
- 8 Kannatintasot



- 1 Toimintonuppi
- 2 Termostaattinuppi
- 3 Termostaattilamppu

Pakkaussisältö

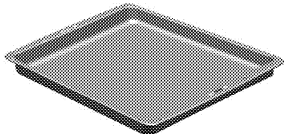


Toimitetut lisävarusteet voivat vaihdella tuotemallikohtaisesti. Kaikkia käyttöoppaassa kerrottuja lisävarusteita ei välttämättä ole tuotteessasi.

1. Käyttöopas

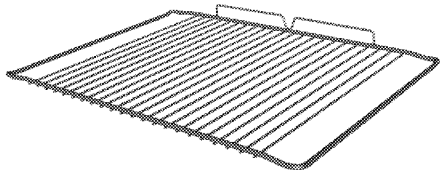
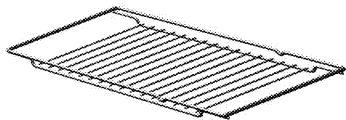
2. Uunipelti

Käytetään leivonnaisia, pakasteita ja suuria paisteja varten.



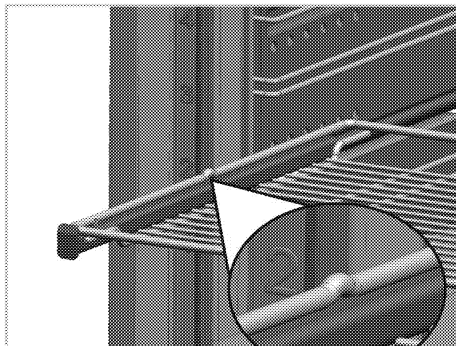
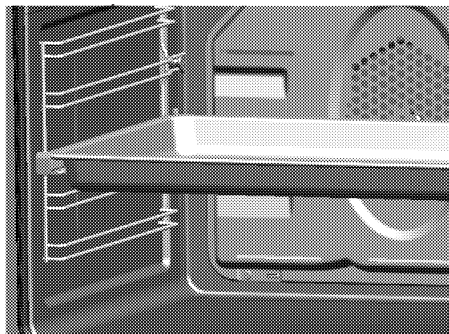
3. Uuniritilä

Käytetään paistoon ja padoissa paistettavan, kypsennettävän tai keitettävän ruoan asettamiseen oikealle kannatintasolle.
food to be baked, roasted or cooked in casserole dishes to the desired rack.



4. Laita uuniritilä ja -pelti oikeaoppisesti teleskooppikannattimille (tämä ominaisuus on valinnainen. Sitä ei välttämättä ole tuotteessasi).

Teleskooppikannattimien avulla peltien ja uuniritilän laitto ja poisto sujuvat helposti. Kun käytät peltiä ja uuniritilää teleskooppikannattimilla, varmista, että teleskooppikannattimen takaosan tapit ovat uuniritilän ja -pellin reunoja vasten.




Tekniset tiedot


Jännite / taajuus	220–240 V ~ 50 Hz
Kokonaisvirrankulutus	2,4 kW
Sulake	16 A
Johdon tyyppi / läpimitta	Väh. H05W-FG 3 x 1,5mm ²
Ulkomitat (korkeus / leveys/ syvyys)	595 mm/594 mm/567 mm
Asennusmitat (korkeus / leveys / syvyys)	**590 tai 600 mm/560 mm/min. 550 mm
Pääuuni	Perinteinen uuni
Sisälamppu	15/25 W


Perustiedot: Sähköuunien energiamerkinnästä annetaan tietoa standardin N 60350-1 I IEC 60350-1 mukaisesti. Arvot on määritetty vakiokuormituksella ala-ylälämmitysvastuksella tai kiertoilmälämmityksellä (jos on).

Energiatehokkuusluokka määritetään seuraavassa järjestyksessä sen perusteella, onko tuotteessa kyseisiä toimintoja vai ei. 1-Kypsennys säästötuulettimella, 2- Hidas turbokypsennys, 3- Turbokypsennys, 4- Tuuletinavusteinen ala-/ylälämmitys, 5-Ylä- ja alälämmitys.

*** Ks. Asennus, sivu 12.

	Tekniset tiedot saattavat muuttua ilman ennakoilmoitusta tuotteen laadun parantamiseksi.
--	--

	Tämän oppaan kuvat ovat suuntaa antavia eivätkä välttämättä päde tuotteeseesi.
--	--

	Tuotemerkinnöissä tai mukana toimitetuissa asiakirjoissa annetut arvot on saatu laboratorio-olosuhteissa vastaavien standardien mukaisesti. Nämä arvot voivat vaihdella tuotteen käyttö- ja ympäristöolosuhteiden perusteella.
---	--

3 Asennus

Tuotteen tulee asentaa pätevä henkilö voimassa olevien asetusten mukaan. Valmistaja ei ole vastuussa vahingoista, joihin ovat syynä valtuuttamattomien henkilöiden tekemät toimenpiteet. Nämä mitätöivät lisäksi takuun.



Tuotteen sijainnin ja sähköasennuksen valmistelu on asiakkaan vastuulla.



VAARA:

Tuotteen asennuksessa tulee noudattaa kaikkia paikallisia sähkömääräyksiä.



VAARA:

Ennen asennusta tarkista silmämääräisesti, ettei tuotteessa ole vikoja. Jos niitä on, älä asenna tuotetta. Vaurioituneet tuotteet voivat johtaa turvallisuusvaaroihin.

Ennen asennusta

Laitteita ei tule asentaa koristeoven taakse ylikuumentumisen välttämiseksi. Laitte on tarkoitettu asennettavaksi kaupallisesti saatavilla oleviin keittiön kaappeihin. Laitteen ja keittiön seinien ja huonekalujen väliin tulee jättää turvaväli. Katso kuva (arvot millimetreinä).

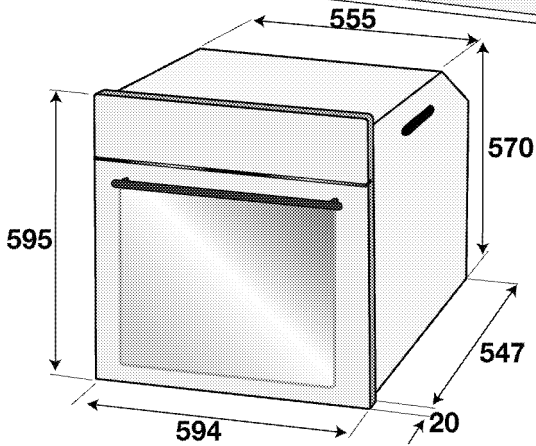
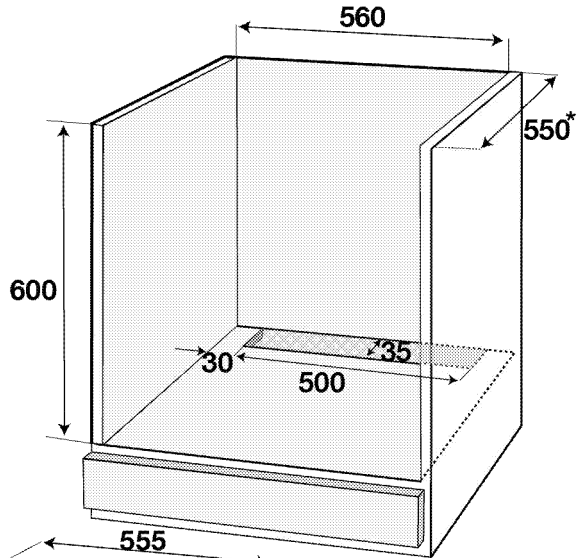
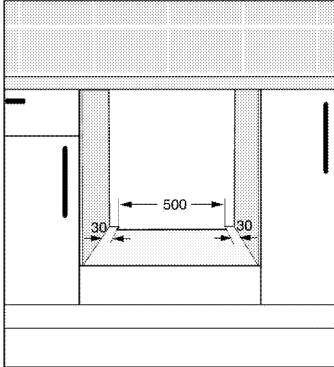
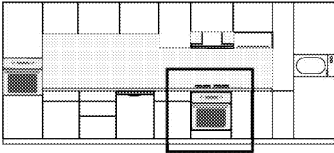
- Pintojen, synteettisten laminaattien ja tartunta-aineiden tulee olla lämmönkestäviä (vähintään 100 °c).
- Keittiön kaappien tulee olla tasassa ja kiinnitettyjä.
- Jos uunin alapuolella on laatikko, asenna hylly uunin ja laatikon erottamiseksi.
- Laitteen kantamisessa tarvitaan vähintään kahta henkilöä.
- Pitele uunia molemmilla sivuilla olevista käsittelyaukoista liikuttaaksesi sitä.
- Ennen tuotteen asennusta poista kaikki sen sisällä olevat materiaalit ja asiakirjat.
- Keittiökalusteiden tulee vastata alla olevassa kuvassa näkyviä mittoja. Keittiökalusteen taakse tulee tehdä aukko, jonka mitat vastaavat alla olevassa kuvassa näytettyjä mittoja. Näin voidaan taata riittävä tuuletus.



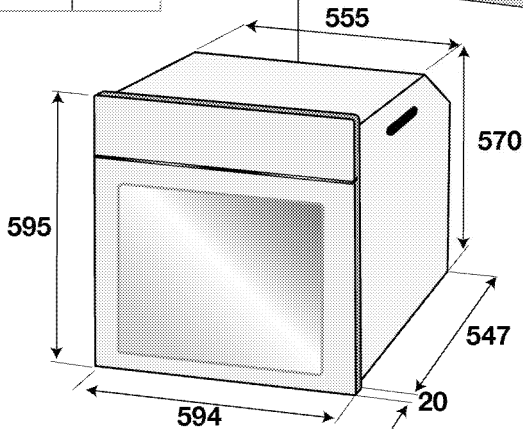
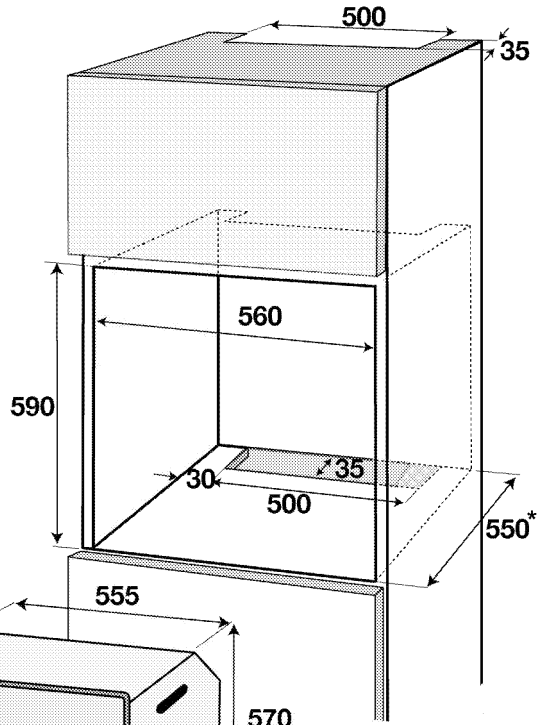
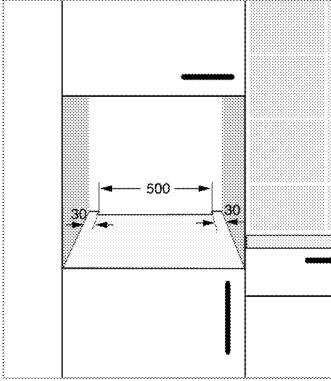
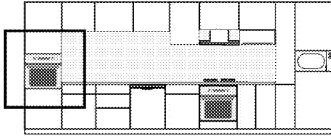
Älä asenna laitetta jääkaappien tai pakastimien lähelle. Laitteen aikaansaama lämpö saa jäähdytyslaitteiden energiankulutuksen kasvamaan.



Ovea ja/tai kahvaa ei tule käyttää laitteen nostamiseen tai liikuttamiseen.



* väh.



väh.

Asennus ja liitäntä

- Tuote tulee asentaa kaikkien paikallisten kaasuja ja sähköasetusten mukaisesti.

Sähköliitäntä

Liitä tuote maadoitettuun pistorasiaan, joka on suojattu kapasiteetiltaan sopivalla pienoiskatkaisijalla "Tekniset tiedot" -taulukossa kerrotulla tavalla. Pyydä valtuutettua sähkötyöntekijää huolehtimaan maadoitusasennuksesta, kun käytät tuotetta muuntajan kanssa tai ilman sitä. Yrityksemme ei ole vastuussa vahingoista, jotka johtuvat siitä, että

tuotteessa ei ole maadoitusasennusta, joka vastaa paikallisia määräyksiä.



VAARA:

Ainoastaan valtuutettu ja pätevä henkilö saa liittää tuotteen verkkovirtaan. Tuotteen takuu-aika alkaa vasta oikeaoppisen asennuksen jälkeen.

Valmistaja ei ole vastuussa vaurioista, jotka syntyvät valtuuttamattomien henkilöiden tekemistä toimenpiteistä.

**VAARA:**

Sähköjohtoa ei saa kuristaa, taittaa tai tuoda kosketuksiin tuotteen kuumien osien kanssa.

Ainoastaan pätevä sähkötyöntekijä saa vaihtaa vaurioituneen sähköjohdon.

Muuten vaarana on sähköisku, oikosulku tai tulipalo!

- Liitännän tulee vastata kansallisia määräyksiä.
- Verkkovirran syöttötietojen tulee vastata tuotteen arvokilvessä annettuja tietoja. Avaa etuluukku nähdäksesi arvokilven.
- Tuotteesi virtajohtoon tulee vastata ”Tekniset tiedot” -taulukossa annettuja arvoja.

**VAARA:**

Ennen sähköasennukseen liittyvien töiden aloittamista irrota tuote verkkovirrasta. Sähköiskun vaara!

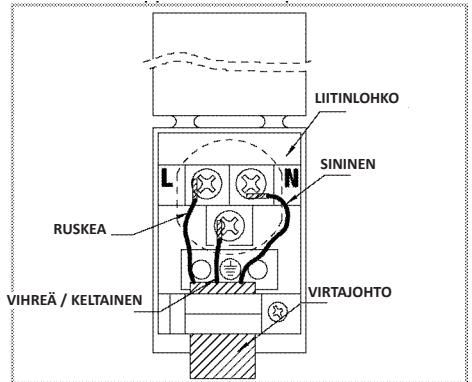
Virtajohtoon liittäminen

Johdotuksessa tulee noudattaa kansallisia/paikallisia sähköä koskevia asetuksia ja käyttää sopivaa pistorasiaa/ johtoa ja pistoketta uunia varten. Jos tuotteen tehorojoitukset ovat pistokkeen ja seinäpistorasian/linjan virransietokapasiteetin ulkopuolella, tuote tulee liittää kiinteän sähköasennuksen välityksellä suoraan käyttämättä pistoketta ja seinäpistorasiaa/linjaa.

1. Jos virransyötön kaikkia napoja ei voida katkaista, tulee liittää katkaisuyksikkö, jonka kosketinväli on vähintään 3 mm (sulakkeet, linjan turvakatkaisimet, kontaktorit) ja kaikki tämän katkaisuyksikön napojen tulee olla laitteen vieressä (ei yläpuolella) IEE-direktiivien mukaisesti. Tämän ohjeen laiminlyönti voi johtaa käyttöongelmiin ja takuun umpeutumiseen.

Jäännösvirran katkaisijan tarjoamaa lisäsuojaa suositellaan.

Jos tuotteen mukana toimitetaan johto:



2. Yksivaiheiliitäntää varten liitä johdot alla kerrotulla tavalla:

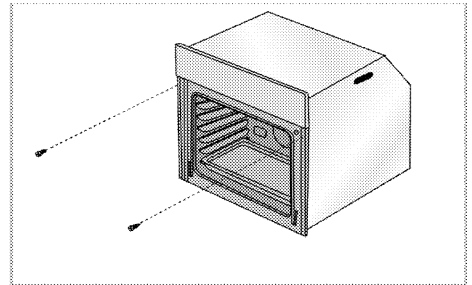
- Ruskea/musta johto = L (vaihe)
- Sininen/harmaa johto = N (nolla)
- Vihreä/keltainen johto = (E) (maa)

tai

- Harmaa/musta johto = L (vaihe)
- Sininen/ruskea johto = N (nolla)
- Vihreä/keltainen johto = (E) (maa)

Tuotteen asennus

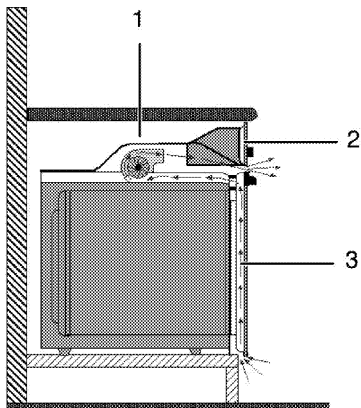
1. Liu'uta uuni kaappiin, kohdista ja kiinnitä se. Varmista samalla, että virtajohto ei ole rikki ja/tai jumissa.



Kiinnitä uuni 2 ruuvilla näytetyllä tavalla.

Varmista asennuksen jälkeen, että ruuvit ovat riittävän kireällä ja että uuni ei liiku. Uuni voi kaatua käytön aikana, mikäli sitä ei asenneta ohjeiden mukaan ja mikäli ruuveja ei ole kiristetty riittävästi.

Tuotteet, joissa on jäädytystuuletin (ei välttämättä tuotteessamme).



- 1 Jäädytystuuletin
2 Ohjauspaneeli
3 Luukku

Sisäänrakennettu jäädytystuuletin jäädyttää sekä upotuskaapin että tuotteen etuosan.



Jäädytystuuletin jatkaa toimintaansa noin 20–30 minuutin ajan uunin sammutuksen jälkeen.

Lopputarkastus

1. Käytä tuotetta.
2. Tarkista toiminta.

Möyhemmät kuljetukset

- Säilytä tuotteen alkuperäinen laatikko ja käytä sitä tuotteen kuljettamiseen. Noudata laatikossa olevia ohjeita. Jos sinulla ei ole alkuperäistä laatikkoa, pakkaa tuote kuplamuoviin tai paksuun kartonkiin ja teippaa se tiukasti.
- Jotta uunissa oleva uuniritilä ja pelti eivät vahingoittaisi uuniluukkuja, laita pahvikaistale uuniluukun sisäpuolelle peltien kohdalle. Teippaa uuniluukku sivuseinämiin.
- Älä käytä luukkuja tai kahvaa tuotteen nostamiseen tai liikuttamiseen.



Älä laita mitään tuotteen päälle ja liikuta tuotetta pystyasennossa.



Tarkista tuotteesi kunto silmämääräisesti ja tarkista, onko kuljetuksen aikana tullut vaurioita.

4 Valmistelu

Energiansäästövinikit

Seuraavien tietojen avulla voit käyttää laitettasi ympäristöstävällisesti energiaa säästäten:

- Käytä tummia tai emalipinnoitettuja paistoastioita uunissa, sillä tällöin lämmönsiirto tehostuu.
- Ruokia kypsennettäessä huolehdi esilämmityksestä, mikäli sitä suositellaan tehtäväksi käyttöoppaassa tai paisto-ohjeissa.
- Älä avaa uuniluukua usein kypsennyksen aikana.
- Yritä kypsentää useampaa kuin yhtä ruokalajia uunissa samanaikaisesti aina kun mahdollista. Voit asettaa kaksi paistoastiaa uuniritilälle.
- Kypsennä useampi kuin yksi ruokalaji peräkkäin. Tällöin uuni on jo valmiiksi lämmin.
- Voit säästää energiaa sammuttamalla uunisi muutama minuutti ennen kypsennyksajan päättymistä. Älä avaa uuniluukua.
- Sulata pakasteet ennen kypsennystä.

Alkukäyttö

Laitteen ensimmäinen puhdistus



Jotkin puhdistusaineet tai puhdistusvälineet voivat vaurioittaa pintaa.

Älä käytä voimakkaita pesuaineita, puhdistusjauheita/hankausaineita tai teräviä esineitä puhdistukseen. Älä käytä voimakkaita ja naarmuttavia puhdistusaineita tai teräviä metallikaapimia uuniluukun lasin puhdistamiseen, sillä ne voivat naarmuttaa pintaa ja johtaa lasin pirstaloitumiseen.

1. Poista kaikki pakkausmateriaalit.

2. Pyyhi laitteen pinnat kostealla liinalla tai sienellä ja kuivaa ne sitten liinalla.

Alkulämmitys

Lämmitä uunia noin 30 minuutin ajan ja sammuta se sitten. Näin kaikki jäämät tai kerrostumat palavat pois ja häviävät.



VAROITUS:

Kuumat pinnat aiheuttavat palovammoja! Tuote voi olla kuuma käytön aikana. Älä koskaan kosketa kuumiin polttimiin, uunin sisäosiin, lämmittämiin jne. Pidä lapset poissa uunin läheltä. Käytä aina kuumuutta kestäviä patakintaita, kun laitat ruokaa kuumaan uuniin/otat niitä pois uunista.

Sähköuuni

1. Ota kaikki paistopellit ja uuniritilä pois uunista.
2. Sulje uuniluukku.
3. Valitse Static-asento.
4. Valitse suurin uuniteho. Katso sähköuunin käyttöohjeet sivulta 18.
5. Käytä uunia noin 30 minuutin ajan.
6. Sammuta uuni. Katso sähköuunin käyttöohjeet sivulta 18.



Ensimmäisen käytön aikana uunista voi tulla savua ja hajua parin tunnin ajan. Tämä on normaalia. Tuuleta tila kunnolla savun ja hajun poistamiseksi. Vältä savun ja hajun hengittämistä.

5 Uunin käyttöohjeet

Yleistä tietoa paisto-, paahdo- ja grillaustoimintojen käytöstä



VAROITUS:

Kuumat pinnat aiheuttavat palovammoja! Tuote voi olla kuuma käytön aikana. Älä koskaan kosketa kuumiin polttimiin, uunin sisäosiin, lämmittimiin jne. Pidä lapset poissa uunin läheltä. Käytä aina kuumuutta kestäviä patakintaita, kun laitat ruokaa kuumaan uuniin/otat niitä pois uunista.



VAARA:

Ole varovainen avatessasi uuniluukkua, sillä kuumaa höyryä voi tulla ulos. Ulostuleva kuuma höyry voi polttaa kädet, kasvat ja/tai silmät.

Vinkit leipomiseen

- Käytä tarttumattomia sopivia metallialustoja tai alumiiniastian tai kuumuutta kestäviä silikonimuotteja.
- Hyödynnä kannattimen tila mahdollisimman tarkasti.
- Aseta leivontamuotti keskelle tasolla.
- Valitse oikeaoppinen kannattimen taso ennen kuin laitat uunin tai grillin päälle. Älä vaihda kannattintasoa, kun uuni on kuuma.
- Pidä uuniluukku kiinni.

Vinkit paistoa varten

- Paisto onnistuu paremmin, jos suuret lihakappaleet, kokonainen broileri tai kalkkuna sivellään etukäteen kastikkeella, kuten sitruunamehulla ja mustapippurilla, ennen kypsennystä.
- Luita sisältävän lihan paisto kestää noin 15–30 minuuttia pidempään kuin samankokoisen, luuttoman lihan paisto.
- Jokainen lihan paksuussenttimetri edellyttää noin 4–5 minuuttia paistoaikaa.
- Anna lihan vetäytyä uunissa noin 10 minuutin ajan kypsennysajan päätyttyä. Näin mehu jakautuu tasaisesti paistin päälle eikä valu ulos, kun liha leikataan.
- Kala tulee asettaa keski- tai alakannattimelle lämpöä kestävälle lautaselle.

Sähköuunin käyttöohjeet

Valitse lämpötila ja toimintatila



- 1 Toimintonuppi
 - 2 Termostaatinuppi
1. Aseta toimintonuppi haluamaasi toimintatilaan.
 2. Aseta lämpötilanuppi haluamaasi lämpötilaan.

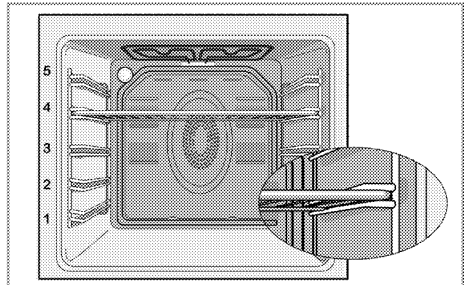
>> Uuni lämpenee säädettyyn lämpötilaan ja pitää sitä sitten yllä. Lämpötilavalvo pysyy päällä lämmityksen aikana.

Sähköuunin sammutus

Käännä toimintonuppi ja lämpötilanuppi off- (ylä-) asentoon.

Kannattimen asennot (malleissa, joissa uuniritilä)

On tärkeää asettaa uuniritilä oikeaoppisesti sivukannattimiin. Uuniritilä tulee asettaa sivukannattinten väliin kuvassa näkyvällä tavalla. Älä anna uuniritilän nojata uunin takaseinämää vasten. Liu'uta uuniritilä kannattimen etuosaan ja aseta se luukun avulla, jotta grilli toimisi hyvin. (Vaihtelee tuotemallikohtaisesti.)



Käyttötilat

Tässä näkyvien käyttötilojen järjestys voi poiketa tuotteesi järjestyksestä.

Ylä- ja alalämmitys



Ylä- ja alalämmitys ovat käytössä. Ruokaa lämmitetään samanaikaisesti ylä- ja alapuolelta. Soveltuu esimerkiksi kakuille, leivonnaisille tai vuoissa oleville piirakoille ja laatoille. Kypsennä vain yhdellä pellillä.

Alalämmitys



Vain alalämmitys on käytössä. Soveltuu pizzalle sekä ruoan ruskistamiselle alhaalta päin.



Tätä toimintoa tulee käyttää myös helpossa höyrypuhdistuksessa.

Ylälämmitys



Vain ylälämmitys on käytössä. Soveltuu esimerkiksi kakuille, joiden pinta on kiiltävä, ja ruoalle, jota halutaan ruskistaa yläpuolelta.

Kypsennysaika- ja taulukko



Tämän kaavion ajat ovat suuntaa antavia. Ajat voivat vaihdella ruoan lämpötilan, paksuuden, tyypin ja omien paistotottumusten mukaan.

Paisto ja paahdo



Uunin ensimmäinen kannattintaso on alin.

Ruoka	Kypsennystasojen lukumäärä		Kannattintaso	Lämpötila (°C)	Kypsennysaika (Noi n minuuteissa)
**Pellillä olevat kakut	Yksi		3	175	25 - 30
**Vuoassa olevat kakut	Yksi		2	175	40 - 50
** Kakut leivinpaperin päällä	Yksi		3	175	25 - 30
** Sokerikakku	Yksi		3	200	5 - 10
**Pikkuleivät	Yksi		3	175	25 - 30
**Hiivataikina	Yksi		2	200	30 - 40
**Murotaikina	Yksi		2	200	25 - 35
**Kohotettu taikina	Yksi		2	200	35 - 45
**Lasagne	Yksi		2-3	200	30 - 40
**Pizza	Yksi		2	200 - 220	15 - 20
Naudanlihapihvi (kokonainen) / paisti	Yksi		2	25 min. enint. 250, Sitten 180... 190	100 - 120
Lampaan koipi (pata)	Yksi		2	25 min. , sitten 220 190	70 - 90
Paistettu broileri	Yksi		2	15 min enint. 250, Sitten 190	55 - 65
Kalkkuna (5,5 kg)	Yksi		1	25 min. enint. 250, Sitten 190	150 - 210
Kala	Yksi		3	200	20 - 30

(**) Jos kypsennys edellyttää esilämmitystä, esilämmitä kypsennyksen aluksi, kunnes uuni on saavuttanut asetetun lämpötilan.

Vinkejä kakun paistoon

- Jos kakku on liian kuiva, lisää lämpötilaa 10°C ja vähennä paistoaikaa.
- Jos kakku on kostea, käytä vähemmän nestettä tai laske lämpötilaa 10°C.
- Jos kakku on päältä liian tummentunut, laita se alemmalle kannattintasolle, vähennä lämpötilaa ja lisää paistoaikaa.
- Jos kakku on kypsä sisältä mutta hieman raaka ulkopuolelta, käytä vähemmän nestettä, vähennä lämpötilaa ja lisää paistoaikaa.

Vinkejä leivonnaisten paistoon

- Jos leivonnaiset ovat liian kuivia, lisää lämpötilaa 10°C:lla ja vähennä paistoaikaa. Kostuta taikinakerroksia maidosta, öljystä, kananmunasta ja jogurtista tehdyllä kastikkeella.
- Jos kypsennys kestää liian kauan, ole tarkkana, että valmistamasi leivonnainen ei ylitä pellin reunoja.
- Jos leivonnaisen yläpuoli tummenee, mutta alapuoli jää raa'aksi, varmista, ettei ole laittanut liikaa kastiketta

leivonnaisen pohjaan. Levitä kastike tasaisesti taikinakerrosten välille ja leivonnaisen päälle, jotta leivonnainen ruskistuisi tasaisesti.



Kypsennä leivonnainen kypsennystaulukossa annettujen lämpötilatietojen ja tilan mukaan. Jos pohja ei ruskistu vieläkään riittävästi, aseta se alemmalle kannatintasolle seuraavalla kerralla.

Vinkkejä kasvien kypsentämiseen

- Jos kasvisruoan neste loppuu ja se kuivuu liikaa, kypsennä se pannulla kannen alla pellin sijaan. Suljetut astiat säilyttävät ruoan nesteet.
- Jos kasvisruokaa ei tule kypsentää, kiehauta kasvikset etukäteen tai valmistele etukäteen ne tölkkiruoan tapaan ja laita uuniin.

6 Huolto ja ylläpito

Yleistä tietoa

Tuotteen käyttöikä pitenee ja ongelmien ilmaantuvuus vähenee, jos tuote puhdistetaan säännöllisesti.



VAARA:

Kytke tuote irti verkkovirransyötöstä ennen huolto- ja puhdistustoimenpiteitä. Sähköiskun vaara!



VAARA:

Anna tuotteen jäähtyä ennen kuin puhdistat sen. Kuumat pinnat voivat johtaa palovammoihin!

- Puhdista tuote huolellisesti jokaisen käyttökerran jälkeen. Näin kypsennyksestä syntyneet jäämät voidaan poistaa helposti, eivätkä ne pala seuraavalla kerralla kun laitetta käytetään.
- Tuotteen puhdistuksessa ei tarvita erityisiä puhdistusaineita. Käytä lämmintä vettä ja puhdistusnestettä, pehmeää liinaa tai sientä puhdistaksesi tuotteen. Pyyhi se sitten kuivalla liinalla.
- Pyyhi kaikki liiallinen neste huolellisesti puhdistuksen jälkeen ja huolehdi siitä, että kaikki valumat kuivataan heti.
- Älä käytä ruostumattomasta teräksestä valmistettujen pintojen ja kahvan puhdistuksessa puhdistusaineita, jotka sisältävät happoa tai kloridia. Käytä pehmeää liinaa, joka on kostutettu nestemäiseen puhdistusaineeseen (joka ei hankaa) kuivataksesi kyseiset osat puhtaiksi. Ole tarkkana, että pyyhkit yhteen suuntaan.



Jotkin puhdistusaineet tai puhdistusmateriaalit voivat vaurioittaa pintaa. Älä käytä voimakkaita pesuaineita, puhdistusjauheita/hankausaineita tai teräviä esineitä puhdistukseen.

Älä käytä voimakkaita ja naarmuttavia puhdistusaineita tai teräviä metallikaapimia uuniluukun lasin puhdistamiseen, sillä ne voivat naarmuttaa pintaa ja johtaa lasin rirstaloitumiseen.



Älä käytä höyrypuhdistuslaitteita puhdistaksesi laitetta, sillä muuten vaarana on sähköisku.

Ohjauspaneelin puhdistaminen

Puhdista ohjauspaneeli ja nupit kostealla liinalla ja kuivaa ne sitten.



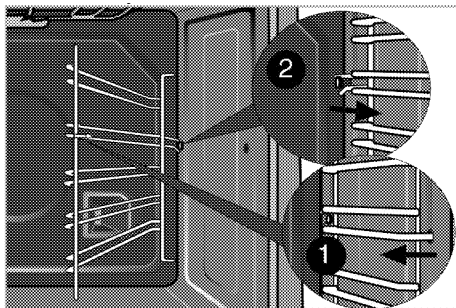
Jos tuotteessasi on painikkeita/nuppeja, ällä irrota ohjauspainikkeita/-nuppeja ohjauspaneelin puhdistamiseksi. Muuten ohjauspaneeli voi vaurioitua!

Uunin puhdistus

Sivuseinämän puhdistamiseksi (vaihtelee tuotemallin mukaan).

(Tämä ominaisuus on valinnainen. Sitä ei välttämättä ole tuotteessasi.)

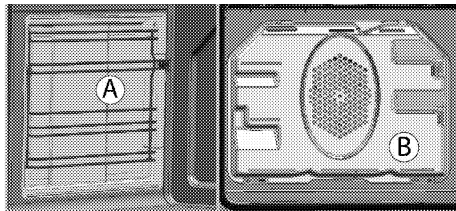
1. Irrota sivukannattimen etuosa vetämällä sitä pois päin sivuseinämästä.
2. Irrota sivukannatin kokonaan vetämällä sitä itseäsi päin.



Katalyyttiset seinämät

(Tämä ominaisuus on valinnainen. Sitä ei välttämättä ole tuotteessasi.)

Tuotteesi sisäseinämät (a) ja/tai takaseinä (B) saattavat olla peitetyjä katalyyttisellä emalilla. Katalyyttisten seinämien väri on vaalea mattapintainen, ja se on huokoinen. Uunin katalyyttisiä seinämiä ei tule puhdistaa. Katalyyttisten seinämien huokoiset pinnat puhdistuvat automaattisesti, ja ne absorboivat valuneen öljyn ja muuntavat sen höyryksi ja hiilidioksidiksi.

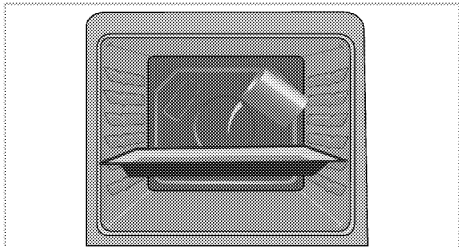


Easy Steam Cleaning Helppo höyrypuhdistus

Tämä mahdollistaa helpon puhdistuksen, sillä lika (mikäli ei olla odotettu liikaa) pehmenee uunin sisällä syntyvän höyryn sekä uunin sisäpintoihin tiivistyvän veden pisaroiden vaikutuksesta.

1. Poista kaikki uunin sisällä olevat tarvikkeet.

2. Kaada 500 ml vettä uunipellille ja laita pelti uunin 2. kannattimelle.



3. Aseta uuni helpon höyrypuhdistuksen tilaan ja käytä sitä 100°C:ssa 25 minuutin ajan.
4. Avaa luukku ja pyyhi uunin sisäpinnat kostealla sienellä tai liinalla.
5. Käytä lämmintä vettä, jossa on pesunestettä, pehmeää liinaa tai sientä puhdistaaaksesi pinttyneen lian. Kuivaa sitten kuivalla liinalla.

Uuniluukun puhdistus

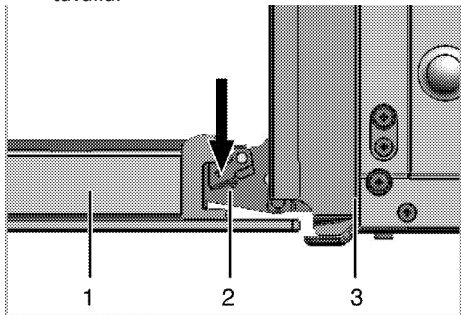
Puhdista uuniluukku lämpimällä vedellä, johon on lisätty pesunestettä, pehmeällä liinalla tai sienellä. Kuivaa luukku kuivalla liinalla.



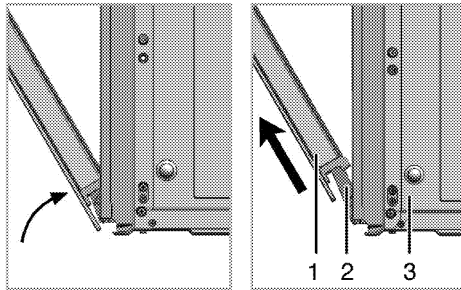
Älä käytä hankaavia puhdistusaineita tai teräviä metallikaapimia uuniluukun puhdistuksessa. Ne voivat naarmuttaa pinnan ja tuhota lasin.

Uuniluukun irrottaminen

1. Avaa etuluukku (1).
2. Avaa saranakotelon pidikkeet (2) etuluukun oikealla ja vasemmalla puolella painamalla niitä alas kuvassa näkyvällä tavalla.



- 1 Etuluukku
- 2 Sarana
- 3 Uuni



3. Liikuta etuluukku puoleenväliin.
4. Irrota etuluukku vetämällä sitä ylöspäin vapauttaaksesi sen oikean- ja vasemmanpuoleisista saranoista.



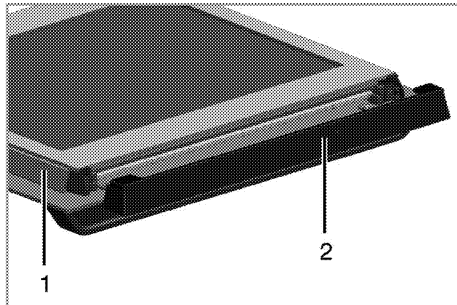
Tee irrotustoimenpiteet päinvastaisessa järjestyksessä asentaaksesi luukun uudelleen. Muista sulkea saranoiden pidikkeet, kun asennat luukun uudelleen.

Luukun sisälasin irrotus

(Tämä ominaisuus on valinnainen. Sitä ei välttämättä ole tuotteessasi.)

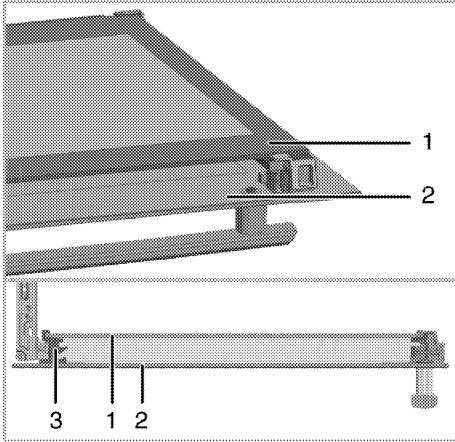
Uuniluukun sisälasilevyt voidaan irrottaa puhdistusta varten.

Avaa uuniluukku.

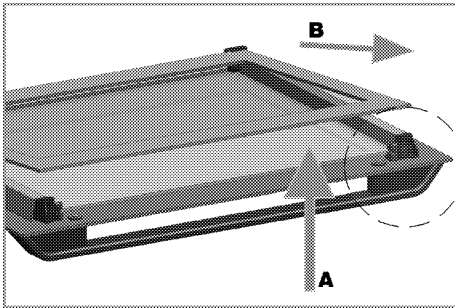


- 1 Kehys
- 2 Muovinen osa

Vedä etuluukun yläosaan asennettua muovista osaa itseesi päin ja irrota se.



- 1 Sisäpuolen lasilevy
 - 2 Ulkopuolen lasilevy
 - 3 Muovisen lasin levyn ura-alempi
- Kuten kuvassa näytetään, nosta sisintä lasilevyä (1) kevyesti suuntaan A ja vedä se ulos suuntaan B.



Kun asennat sisälaselevyn (1), varmista, että levyn painettu puoli on sisäpuolta vasten. On tärkeää asettaa sisälaselevyn alareuna alaosan muoviuuraan. Työnnä muovista osaa kehystä kohti, kunnes kuulet klik-äänen.

Uunilampun vaihtaminen



VAARA:

Ennen uunilampun vaihtoa varmista, että tuote on kytketty irti verkkovirrasta ja jäähtynyt. Näin voit välttää sähköriskin vaaran. Kuumat pinnat voivat johtaa palovammoihin!



Uunin lamppu on erityinen sähköpolttimo, joka pystyy kestäämään jopa 300 °C:een lämpötiloja. Lue lisää sivulla 17 olevista teknisistä tiedoista. Uunin lampuja on saatavilla valtuutetuilta huoltoedustajilta tai pätevältä teknikolta.



Lampun sijainti voi poiketa kuvassa esitetystä.



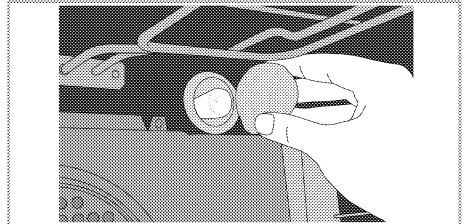
Tässä laitteessa käytetty lamppu ei sovellu kodin huoneiden valaistukseen. Tämän lampun tarkoituksena on antaa käyttäjälle riittävästi valoa, jotta tämä näkisi ruoat.



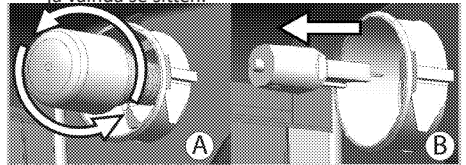
Tässä laitteessa olevien lampujen tulee kestää äärimmäisiä fyysisiä olosuhteita, kuten yli 50 °C:een lämpötiloja.

Jos uunissasi on pyöreä lamppu:

1. Kytke tuote irti sähkövirransyötöstä.
2. Käännä lasista kanta vastapäivään irrottaaksesi sen.



3. Jos uunin lampusi on tyyppiä (A), joka näkyy alla olevassa kuvassa, irrota se kääntämällä kuvassa näkyvällä tavalla ja vaihda se. Jos se on tyyppiä (B), vedä sitä ja irrota se kuvassa näkyvällä tavalla ja vaihda se sitten.



4. Asenna lasikansi.

7 Vianmääritys

Uunista tulee höyryä, kun se on käytössä.

- On normaalia, että höyryä tulee ulos käytön aikana. >>> *Tämä ei ole vika.*

Tuotteet päästävät metallisia ääniä lämmityksen ja jäähdytyksen aikana.

- Kun metalliosia lämmitetään, ne voivat laajentua ja päästää ääniä. >>> *Tämä ei ole vika*

Tuote ei toimi.

- Pääsulake on viallinen tai lauennut. >>> *Tarkista sulakekotelon sulakkeet. Vaihda tai aseta ne uudelleen tarvittaessa.*
- Tuotetta ei ole liitetty (maadoitettuun) pistorasiaan. >>> *Tarkista pistokkeen liitäntä.*

Uunin valo ei toimi.

- Uunin lamppu on viallinen. >>> *Vaihda uunin lamppu.*
- Virta on katkennut. >>> *Tarkista, onko sähköä. Tarkista sulakekotelon sulakkeet. Jos tarpeen, vaihda sulakkeet tai nollaa ne.*

Uuni ei lämmitä.

- Sitä ei ole ehkä asetettu tiettyyn kypsennystoimintoon ja/tai lämpötilaan. >>> *Aseta uuni tiettyyn kypsennystoimintoon ja/tai lämpötilaan.*
- Virta on katkennut. >>> *Tarkista, onko sähköä. Tarkista sulakekotelon sulakkeet. Jos tarpeen, vaihda sulakkeet tai nollaa ne.*



Jos ongelma ei ratkea, vaikka olet noudattanut tämän osion ohjeita, käänny valtuutetun huoltoedustajan tai teknikon tai tuotteen jälleenmyyjän puoleen. Älä koskaan yritä korjata viallista tuotetta itse.