



EOK11S8T0
OOS1180NB
OOS1180NT

FI Käyttöohje | **Höryuuni**

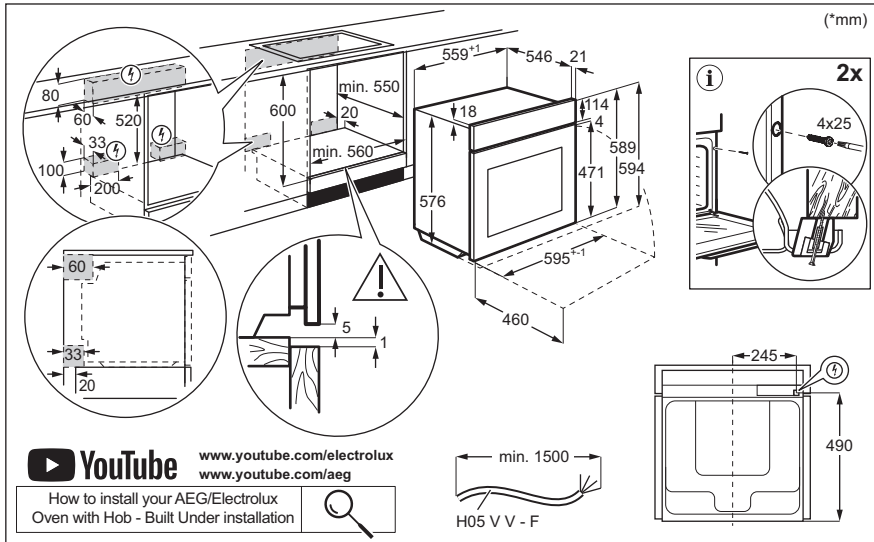
3

NO Bruksanvisning | **Dampovn**

28



AENNUS / INSTALLASJON



Tervetuloa Electroluxiin! Kiitos, että olet valinnut tämän laitteen.



Saat käyttöön liittyviä neuvoja, esitteitä, vianmääritysohjeita sekä huolto- ja korjausohjeita:

www.electrolux.com/support

Oikeus muutoksiin pidätetään.

SISÄLTÖ

1. TURVALLISUUSTIEDOT.....	3
2. TURVALLISUUSOHJEET.....	5
3. TUOTTEEN KUVAUS.....	7
4. KÄYTTÖPANEELI.....	8
5. ENNEN ENSIKÄYTTÖÄ.....	8
6. PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ.....	10
7. LISÄTOIMINNOT.....	14
8. KELLOTOIMINNOT.....	15
9. TARVIKKEIDEN KÄYTTÖ.....	15
10. NEUVOJA JA VINKKEJÄ.....	17
11. HUOLTO JA PUHDISTUS.....	20
12. VIANMÄÄRITYS.....	23
13. ENERGIATEHOKKUUS.....	25
14. YMPÄRISTÖNSUOJELU.....	27

1. ⚠ TURVALLISUUSTIEDOT

Lue laitteen mukana toimitetut ohjeet ennen laitteen asennusta ja käyttöä. Valmistaja ei ota vastuuta henkilövahingoista tai vahingoista, jotka aiheutuvat virheellisestä asennuksesta tai käytöstä. Säilytä ohjeita aina varmassa ja helpoppääsyisessä paikassa tulevia käyttökertoja varten.

1.1 Lasten ja taitamattomien henkilöiden turvallisuus

- 8-vuotiaat ja sitä vanhemmat lapset sekä henkilöt, joilla on fyysisiä, aisteihin liittyviä tai henkisiä rajoitteita tai puutteellinen kokemus tai tuntemus, voivat käyttää tätä laitetta vain, jos heitä valvotaan tai ohjataan laitteen turvallisessa käytössä ja jos he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Tuote on pidettävä alle 8-vuotiaiden lasten ja erittäin laajoista ja monimutkaisista toiminnallisista

rajoitteista kärsivien henkilöiden ulottumattomissa, ellei heitä valvota jatkuvasti.

- Lapsia on valvottava, jotta he eivät leiki laitteella tai mobiililaitteilla, joissa on sovellus.
- Kaikki pakkaukset tulee pitää lasten ulottumattomissa ja hävittää asianmukaisesti.
- VAROITUS: Uuni ja sen esilläolevat osat kuumentuvat käytön aikana. Pidä lapset ja lemmikkieläimet poissa laitteen lähettäviltä sen ollessa toiminnassa tai jäähtymässä.
- Jos laitteessa on lapsilukko, sitä on käytettävä.
- Lapset eivät saa puhdistaa laitetta tai suorittaa siihen kohdistuvia käyttäjän huoltotoimenpiteitä ilman valvontaa.

1.2 Yleinen turvallisuus

- Tämä laite on tarkoitettu ainoastaan ruoanlaittoon.
- Tämä laite on tarkoitettu yhden kotitalouden käyttöön sisätiloissa.
- Tätä laitetta voidaan käyttää toimistoissa, hotellihuoneissa, aamiaismajoituspaikoissa, maatilamajoituspaikoissa ja muissa samantyyppisissä majoitustiloissa, joissa kyseinen käyttö ei ylitä (keskimääräisiä) kotitalouskäytön tasoja.
- Laitteen asennuksen ja virtajohdon vaihtamisen saa suorittaa vain alan ammattilainen.
- Älä käytä laitetta ennen kuin se on asennettu kalusteeseen.
- Irrota laite sähköverkosta ennen huoltotoimenpiteiden suorittamista.
- Jos virtajohto vaurioituu, sen saa vaihtaa vain valmistaja, valtuutettu huoltoliike tai vastaava ammattitaitoinen henkilö, jotta vältetään sähkövaaroilta.
- VAROITUS: Varmista, että laite on kytketty pois päältä ennen kuin ryhdyt vaihtamaan lamppua välttääksesi sähköiskun vaaran.
- VAROITUS: Uuni ja sen esilläolevat osat kuumentuvat käytön aikana. Vältä koskettamasta lämpövastuksia tai laitteen sisätilan pintoja.

- Käytä suojakäsineitä poistaessasi varusteita tai uunivuokia tai asettaessasi niitä laitteen sisälle.
- Käytä ainoastaan tähän laitteeseen suositeltua paistolämpömittaria.
- Poista hyllytuet vetämällä ensin hyllytuen etuosa ja sitten takaosa irti sivuseinistä. Asenna hyllytuet päinvastaisessa järjestyksessä.
- Laitteen puhdistuksessa ei saa käyttää höyrypesuria.
- Älä käytä hankausaineita tai teräviä metallikaapimia lasiluukun puhdistamisessa, sillä ne voivat naarmuttaa pintaa, mistä voi olla seurauksena lasin särkyminen.

2. TURVALLISUUSOHJEET

2.1 Asennus

VAROITUS!

Laitteen asennuksen ja liitännät saa suorittaa vain ammattitaitoinen henkilö.

- Poista kaikki pakkausmateriaalit.
- Vaurioitunutta laitetta ei saa asentaa tai käyttää.
- Noudata verkkosivuillemme olevia asennusohjeita.
- Siirrä laitetta aina varoen, sillä se on raskas. Käytä aina suojakäsineitä ja suojaavia jalkineita.
- Älä koskaan vedä laitetta sen kahvasta kiinni pitäen.
- Asenna laite turvalliseen ja sopivaan paikkaan, joka täyttää asennusvaatimukset.
- Noudata mainittuja vähimmäisetäisyyksiä muihin laitteisiin ja kalusteisiin.
- Tarkista ennen laitteen asentamista, että laitteen luukku avautuu esteettä.
- Laite on varustettu sähkötoimisella jäähdytysjärjestelmällä. Sitä on käytettävä sähkösyötöllä.

2.2 Sähkökytkentä

VAROITUS!

Tulipalon ja sähköiskun vaara.

- Kaikki sähkökytkennät tulee jättää asiantuntevan sähköasentajan vastuulle.
- Laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan.
- Varmista, että arvokilvessä olevat parametrit ovat verkkovirtalähteen sähköarvojen mukaisia.
- Kytke pistoke maadoitettuun pistorasiaan.
- Älä käytä jakorasioita tai jatkojohtoja.
- Varmista, ettei pistoke ja virtajohto vaurioiduu. Jos virtajohto joudutaan vaihtamaan, vaihdon saa suorittaa vain valtuutettu huoltoliike.
- Älä anna virtajohtojen koskettaa laitteen luukkuun tai päästä niitä luukun tai laitteen alapuolella olevan asennustilan lähelle, varsinkaan laitteen ollessa toiminnassa tai luukun ollessa kuuma.
- Jännitteenalaisen ja eristettyjen osien suojat tulee asentaa niin, ettei niiden irrotus onnistu ilman työkaluja.
- Kytke pistoke pistorasiaan vasta asennuksen jälkeen. Varmista, että laitteen verkkovirtakytkentä on ulottuvilla laitteen asennuksen jälkeen.
- Jos pistoke on löysästi kiinni virtajohdossa, älä kiinnitä sitä pistorasiaan.
- Älä vedä virtajohdosta pistoketta irrottaessasi. Vedä aina pistokkeesta.
- Käytä vain asianmukaisia eristyslaitteita: suojakytkimet, sulakkeet (ruuvattavat sulakkeet on irrotettava kannasta), vikavirtakytkimet ja kontaktorit.

- Sähköasennuksessa on oltava erotin, joka mahdollistaa laitteen irrottamisen sähköverkosta kaikista navoista. Erottimen kontaktiaukon leveys on oltava vähintään 3 mm.
- Laitteen mukana toimitetaan päävirtajohto ja pääpistoke.

2.3 Valitse

VAROITUS!

Henkilövahinkojen, palovammojen ja sähköiskujen tai räjähdysvaara.

- Älä muuta laitteen teknisiä ominaisuuksia.
- Varmista, että tuuletusaukoissa ei ole tukoksia.
- Laitetta ei saa jättää päälle valvomatta.
- Kytke laite pois päältä jokaisen käyttökerran jälkeen.
- Noudata varovaisuutta avatessasi laitteen luukun laitteen ollessa toiminnassa. Kuumaa ilmaa voi vapautua.
- Älä käytä laitetta, jos kätesi ovat märät tai jos laite on kosketuksessa veteen.
- Älä kohdistaa painetta avoimeen oveen.
- Älä käytä laitetta työtasona tai tavaroiden säilytystasona.
- Avaa laitteen luukku varovaisuutta noudattaen. Alkoholi- ja aineosien käyttämisen tuloksena voi muodostua alkoholin ja ilman seoksia.
- Älä päästä kipinöitä tai avotulta kosketukseen laitteen kanssa avatessasi sen luukun.
- Käytä aina säilöntätarkoituksiin hyväksytyjä lasiastioita ja -purkkeja.
- Älä aseta helposti syttyviä tuotteita tai helposti syttyvien aineiden kanssa kosketuksissa olleita tuotteita laitteeseen, laitteen päälle tai sen lähelle.
- Älä jaa Wi-Fi-salasanasi muille.

VAROITUS!

Laitteen vaurioitumisen vaara.

- Estä emalipinnan vaurioituminen tai haalistuminen:
 - älä aseta ruoanlaittovälineitä tai muita esineitä suoraan kosketukseen laitteen sisäosan pohjan kanssa.

- Älä aseta alumiinifoliota siten, että se olisi suorassa kosketuksessa laitteen pohjan kanssa.
- Älä laita vettä suoraan kuumaan laitteeseen.
- Älä säilytä kosteita astioita tai ruokia laitteessa lopetettuasi ruoanlaiton.
- Noudata varovaisuutta poistaessasi tai asentaessasi lisäosia.
- Uunin emalipintojen tai ruostumattoman teräksen värimuutokset eivät vaikuta laitteen toimintaan.
- Käytä syvää pannua kosteita kakkuja paistaessasi. Hedelmämehut voivat jättää pysyviä tahroja.
- Käytä vain laitteen mukana toimitettuja tai valmistajan tälle laitteelle suosittelemia varusteita.
- Laitteen luukku on pidettävä suljettuna käytön aikana.
- Jos laite asennetaan kalusteen paneelin (esim. oven) taakse, ovea ei saa koskaan sulkea laitteen ollessa toiminnassa. Lämpöä tai kosteutta voi kertyä suljetun kalusteen paneelin taakse ja laite, kalusteet tai lattia voivat sen seurauksena vaurioitua. Älä sulje kalusteen paneelia ennen kuin laite on täysin jäähtynyt käytön jälkeen.

2.4 Hoito ja puhdistus

VAROITUS!

Henkilövahinkojen, tulipalon tai laitteen vaurioitumisen vaara.

- Kytke laite pois päältä ja irrota pistoke pistorasiasta ennen ylläpitotoimien aloittamista.
- Varmista, että laite on täysin jäähtynyt. On olemassa riski, että lasipaneelit voivat särkyä.
- Vaihda rikkoutuneen tilalle heti uusi ehjä lasipaneeli. Ota yhteyttä valtuutettuun huoltopalveluun.
- Ole varovainen, kun irrotat luukun laitteesta, luukku on painava.
- Puhdista laite säännöllisesti, jotta pintamateriaali pysyisi hyväkuntoisena.
- Puhdista laite kostealla pehmeällä liinalla. Käytä ainoastaan neutraaleja pesuaineita. Älä käytä hankaavia tuotteita, hankaavia sieniä, liuotteita tai metalliesineitä.

- Jos käytät uuninpuhdistussuihketta, noudata tuotepakkauksessa olevia turvallisuusohjeita.

2.5 Höyrykypsennys

⚠ VAROITUS!

Palovammojen ja laitteen vaurioitumisen vaara.

- Purkautuva höyry voi aiheuttaa palovammoja:
 - Avaa uunin luukku varoen toiminnon ollessa aktivoitu. Höyryä voi vapautua.
 - Avaa laitteen luukku varoen höyrytoiminnon käytön jälkeen.

2.6 Sisävalaistus

⚠ VAROITUS!

Sähköiskun vaara.

- Lisätietoa tämän tuotteen sisällä olevista lampuista sekä erikseen myytävistä varalampuista: Kyseiset lamput on suunniteltu kestävämmän kodinkoneissa vaativia fyysisiä olosuhteita (esim.

lämpötila, värinä, kosteus) tai ne antavat tietoa laitteen toimintatilasta. Niitä ei ole tarkoitettu muihin käyttötarkoituksiin eivätkä ne sovi huoneiden valaisemiseen.

- Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on G.
- Käytä ainoastaan ominaisuuksiltaan samanlaisia lampuja.

2.7 Huolto

- Laitteen korjaukseen liittyvissä asioissa tulee ottaa yhteyttä valtuutettuun huoltopalveluun.
- Ainoastaan alkuperäisiä varaosia saa käyttää.

2.8 Hävittäminen

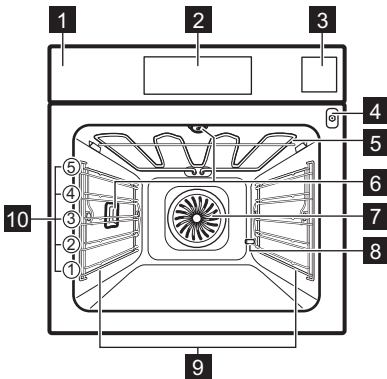
⚠ VAROITUS!

Loukkaantumisen tai tukehtumisen vaara.

- Kysy tietoja laitteen oikeaoppisesta hävittämisestä paikalliselta viranomaiselta.
- Irrota laite verkkovirrasta.
- Leikkaa virtajohto poikki aivan laitteen sivulta ja hävitä se.

3. TUOTTEEN KUVAUS

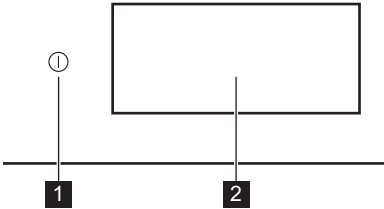
3.1 Yleiskatsaus



- 1 Käyttöpaneeli
- 2 Näyttö
- 3 Vesisäiliö
- 4 Paistolämpömittarin pistorasia
- 5 Lämpövastus
- 6 Lampu
- 7 Puhallin
- 8 Putken poistokohdan kalkinpoisto
- 9 Pellinkannatin, irrotettava
- 10 Kannatintaso

4. KÄYTTÖPANEELI

4.1 Ohjauspaneelin yleisnäkymä



- | | | |
|----------|-----------------------|--|
| 1 | PÄÄL-
LÄ /
POIS | Käynnistä ja sammuta laite painamalla pitkään. |
| 2 | Näyttö | Ilmoittaa laitteen nykyiset asetukset. |

Käyttöpaneelistä pääsee erilaisiin kypsennystoimintoihin ja ruokiin. Se näyttää myös tiedot nykyisestä käyttötilastaan.

4.2 Näyttö

Näyttö on täysin interaktiivinen, vieritettävä ja jaettu määritettyihin osioihin. Voit siirtyä vasemmalle tai oikealle pyyhkäisemällä näytön poikki.

- | | |
|-----|---|
| OK | Valinnan/asetuksen vahvistaminen. |
| > < | Siirry valikon seuraavalle tai edelliselle tasolle. |

- | | |
|-----|--|
| ^ v | Lisäasetusten käyttäminen ja säätäminen. |
| ♥ | Nykyisten asetusten tallentaminen: Suosikit: |
| ♡ | Nykyisten asetusten poistaminen: Suosikit: |
| ☀ | Kytke valo päälle ja pois päältä. |
| ☑ | Lisätoimintojen kytkeminen toimintaan ja pois päältä. |
| 🔒 | Laite on lukittu. |
| 🔔 | Äänimerkki-toiminto on käynnistynyt. |
| 🔔 | Äänimerkki ja uunin sammutus-toiminto on käynnistynyt. |
| 🔔 | Vain huomautusviesti näytöllä on aktivoitu. |
| 🕒 | Ajastettu käynnistyminen-toiminto on käynnistynyt. |
| × | Ponnahdusviestin sulkeminen tai asetuksen peruuttaminen. |
| 📶 | Wi-Fi-yhteys -yhteys on kytketty päälle. |
| 📶 | Wi-Fi-yhteys -yhteys on kytketty pois päältä. |
| 📶 | Etäohjaus on kytketty toimintaan. |
| 🌀 | Toimii energiansäästötilassa. |

5. ENNEN ENSIKÄYTTÖÄ

⚠ VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

5.1 Ensimmäinen yhteys

Näytössä näkyy tervetulo- viesti ensimmäisen yhteyden muodostamisen jälkeen. Voit valita perehdytyksen käynnistämisen tai ohittamisen. Asetukset voidaan tarkistaa ja niitä voidaan muuttaa tarvittaessa.

Säädä asetuksia: Kieli, Kellonaika, Veden Kovuus, langaton yhteys.

5.2 Langaton yhteys

Laite mahdollistaa Wi-Fi-verkkoyhteyden ja mobiililaitteiden yhdistämisen. Voit vastaanottaa ilmoituksia sekä hallita ja valvoa laitetta mobiililaitteesta.

Laitteen yhdistämiseen tarvitaan seuraavat asiat:

- langaton verkko Internet-yhteydellä

- samaan langattomaan verkkoon yhdistetyn mobiililaitteen.
1. Lataa sovellus skannaamalla käyttöoppaan takakannessa oleva QR-koodi. Voit myös ladata sovelluksen suoraan sovelluskaupasta.
 2. Noudata sovelluksen perehdytysohjeita.
 3. Käynnistä laite.
 4. Siirry valikkoon painamalla < ja pyyhkäisemällä vasemmalle. Valitse: Asetukset / Yhteysasetukset.
 5. Paina kytkeäksesi päälle tai pois päältä: Wi-Fi-yhteys.

Laitteen langaton moduuli käynnistyy 90 s kuluessa.

Taajuus	2.4 GHz WLAN : 2400 - 2483.5 MHz
	Bluetooth: 2400 - 2483.5 MHz
Enimmäiste- ho	2.4 GHz WLAN : EIRP < 20 dBm (100 mW)
	Bluetooth: EIRP < 20 dBm (100 mW)
Protokolla	2.4 GHz WLAN : IEEE 802.11bgn

5.3 Ohjelmistolisenssit

Tämän tuotteen ohjelmisto sisältää komponentteja, jotka perustuvat ilmaisohjelmistoihin ja avoimen lähdekoodin ohjelmistoihin. Electrolux kiitollisena ilmoittaa, että kehittämisprojektissa on käytetty avoimen lähdekoodin ohjelmistoja ja robotiikkayhteisöjen osallistumista.

Jos haluat käyttää näiden ilmaisten ja avoimen lähdekoodin ohjelmistojen komponentteja, joiden käyttöoikeushdot edellyttävät julkaisemista, ja nähdä kaikki ao. tekijänoikeustiedot ja sovellettavat käyttöoikeushdot, vieraile sivustoilla: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (kansio NIU6).

5.4 Esikuuminen ja puhdistus

Esikumenna tyhjä laite ennen ensimmäistä käyttökertaa ja kosketusta ruoan kanssa. Laite voi aiheuttaa epämiellyttävää hajua ja savua. Tuuleta huone esikuuminen aikana.

1. Poista kaikki varusteet ja irrotettavat uunipeltien kannattimet laitteesta.

2. Siirry valikkoon ja valitse: Toiminnot:
3. Aseta toiminto . Aseta toiminnon enimmäislämpötila. Anna laitteen olla toiminnassa 1 t ajan.
4. Aseta toiminto . Aseta toiminnon enimmäislämpötila. Anna laitteen olla toiminnassa 15 min ajan.
5. Katkaise laitteen virta ja odota, että se jäähtyy.
6. Puhdista laite ja sen varusteet vain lämpimällä vedellä ja miedolla pesuaineella mikrokiutuliinaa käyttäen.
7. Aseta varusteet ja irrotettavat kannattimet takaisin alkuperäiseen asentoonsa.

5.5 Asetus: Veden Kovuus





Kun kytket laitteen sähköverkkoon, sinun on asetettava veden kovuuden taso.

Käytä testiliuskaa tai ota yhteyttä paikalliseen vesiyhtiöön tarkastaaksesi veden kovuuden.

1. Aseta testiliuska hanaveteen noin 1 s ajaksi. Älä aseta testiliuskaa juoksevan veden alle.
2. Ravista testiliuskasta jäljellä olevan veden poistamiseksi.
3. Tarkista yhden min kuluttua veden kovuus alla olevasta taulukosta.
4. Aseta veden kovuuden taso: Asetukset / Käyttöönottoasetukset / Veden Kovuus.

Testiliuskan värit muuttuvat edelleen. Tarkista veden kovuus 1 minuutin kuluessa min testauksen jälkeen.

Alla olevassa taulukossa on esitetty veden kovuus vastaavalla veden luokituksella. Säädä veden kovuus taulukon mukaiseksi.


Vedenkovuuden taso	Testiliuska
1 – pehmeä	<input type="text"/> 
2 – keskikova	
3 – kova	
4 – erittäin kova	

6. PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

6.1 Valikko


Siirry valikkoon painamalla  ja pyyhkäisemällä vasemmalle.

- Ruokat
- Toiminnot
- Suosikit
- Huolto
- Asetukset

6.2 Toiminnot

Alavalikossa on luettelo kypsennystoiminnoista.

Toimintoluettelo voi vaihdella ohjelmistoversion mukaan.

1. Siirry valikkoon ja valitse: Toiminnot:
2. Valitse uunitoiminto.
3. Säädä asetuksia.
4. Paina **START**. Paistolämpömittari on kytkettävissä pistokkeeseen milloin tahansa ennen ruoanlaittoa ja sen aikana. Katso lisätietoja luvusta "Tarvikkeiden käyttö", Paistolämpömittari.
5.  - paina säätääksesi asetuksia kypsennyksen aikana.
6. **STOP** - paina kytkeäksesi lämmitystoiminnon pois päältä.



Pika Esilämmitys on Käytettävissä vain joissakin uunitoiminnoissa. Katso lisätietoja esilämmitysasetuksista luvusta "Päivittäinen käyttö", Asetukset, alavalikko: Asetukset.



Ylälämpö

Voimakas lämpö pinnan nopeaan ruskistukseen.



Alalämpö

Ruskista ruoan pohja tasaisesti. Sopii pizzalle tai piirakalle ja kakkujen tai piiraiden viimeistelyyn. Esikuumenna uuni ja käytä alinta kannatintasoa.



Kiertoilma

Päivittäiseen ruoanlaittoon useammalla kannatintasolla. Kypsennä ruoka tasaisesti ilman, että maut sekoittuvat. Aseta alhaisempi lämpötila kuin toiminnossa Ylä & alalämpö.



Ylä & alalämpö

Jokapäiväiseen ruoanlaittoon yhdellä kannatintasolla. Sopii kaikenlaisille ruoille, kuten padoille/paistoksille ja leivonnaisille.



Kiertoilma & ylälämpö

Paahda suuria lihapaloja ja luullisia lintupaišteja, murea sisus, rapea pinta.



Kiertoilma & alalämpö

Paista taikina tasaisesti ja rapeaksi. Sopii pizzalle, piiraalle, tortulle tai piirakalle.



Kiertoilma, ylä & alalämpö

Tämä toiminto on ihanteellinen valmisruokien valmistamiseen.



Steamify

Oikea määrä höyryä valitulle lämpötilalle.



ProSteam

Höyryn ja kiertoilman avulla murea ja rapea lopputulos. Vihanneksille, paistoksille ja lihalle.



Lämmitys Tallennus Puhallin

Käytä jälkilämpöä säästääksesi sähköä. Leivonnaisille.



Höyry

Maukasta ja terveellistä ruokaa höyryllä jatkuvasti.



Mikroaallot, uudelleen lämmitys

Tämä toiminto lämmittää ruoan uudelleen höyryllä.














Grilli

Grillaa tai ruskista vihannekset tai liha tasaisesti. Sopii myös leivän paahtamiseen.



SousVide

Kypsennä tyhjiopakatut ruoat tarkassa lämpötilassa parhaan maun ja rakenteen saavuttamiseksi.

	Taikinan nostatus Optimoitu lämpötila taikinan nostatukselle.
	Raikastus Palauta tuore tuoksu ja pehmeä sisus päivän vanhalle leivälle tai leivonnaiselle.
	Sulatus Hellävarainen sulatus ruoan jatkovalmistusta varten.
	Muhennos Saat mureaa ja mehukasta muhennosta hau- duttamalla kaikki ainekset yhdessä.
	Paisti Saat rapean pinnan ja mehukkaan sisuksen lihalle, lintupaistille tai vihanneksille.
	Leipä Tällä toiminnolla voit valmistaa leipää ja säm- pylöitä ja saavuttaa erinomaisen rapeuden, värin ja pinnan kiillon.
	Matalalämpö Matalalämpö pidentää kypsentämisaikaa, mutta parantaa kypsennystulosta. Paista liha ennen lihan asettamista uuniin.
	Säiliö Säiliöi mehukkaat hedelmät ja vihannekset al- haisessa lämpötilassa. Aseta lämmönkestä- vät säilykepurkit vedellä täytetyille leivinpelleille.
	Lautasten lämmitys. Lautasten lämmitys ennen tarjoilua.
	Lämpimänä pito Pidä ruoat lämpimänä tarjoilua varten. Huo- maa, että jotkin ruoat voivat kypsyä ja kuivua, kun niitä pidetään lämpimänä. Peitä astiat tar- vittaessa.
	Kuivata Kuivaa hedelmät, yrtit ja vihannekset tasai- sesti matalassa lämpötilassa. Avaa luukku sil- loin tällöin kuivauksen aikana kuivaustuloksen parantamiseksi.



Joissakin uunitoiminnoissa valo voi sammua automaattisesti alle 80 °C:n lämpötilassa.

6.3 Ruoat

Alavalikko Ruoat sisältää ohjelmia, jotka on suunniteltu erikoisruokalajeja varten. Jokaiselle tämän alivalikon ruokalajille on käytössä siihen sopivat asetukset. Aikaa ja

lämpötilaa voidaan säätää kypsennyksen aikana.

Joidenkin ruokalajien kohdalla voit valita myös asetuksella Paistolämpömittari.

1. Siirry valikkoon ja valitse: Ruoat:
2. Valitse ruoka tai ruokalaji.
3. Säädä asetuksia mieluisimman valmistustavan mukaisesti. Säädä paino. Lisätoiminto on saatavilla valituille ruokalajeille. Paina OK.
4. Aseta elintarvikkeet laitteen sisälle näytössä olevien ohjeiden mukaisesti.
5. Paina START .
Kun toiminto päättyy, tarkista, onko ruoka valmis. Pidennä kypsennysaikaa tarvittaessa.

6.4 Suosikit



Tämä toiminto on käytettävissä vain tietyissä malleissa.

Voit tallentaa jopa 20 suosikkiasetustasi, kuten uuni-, ruokalaji- tai puhdistustoiminnon.

Tallenna asetukset valitsemalla haluamasi asetukset ja paina ♥.

Valitse: Suosikit

1. Siirry valikkoon ja paina: Suosikit tarkistaaksesi tallennetut asetukset.
2. Valitse jokin tallennetuista asetuksista.
3. Paina START aloittaaksesi kypsennyksen.

Poista: Suosikit

1. Siirry valikkoon ja paina: Suosikit tarkistaaksesi tallennetut asetukset.
2. Paina: ♥ poistaaksesi tallennetut asetukset.

6.5 Huolto

Alavalikko sisältää puhdistusohjelmien luettelon.

Höyrypuhdistus - Kevyt puhdistus.

Höyrypuhdistus Plus	Perusteellinen puhdistus.
Kalkinpoisto	Kalkkijäämien poistaminen höyrynehtittimen virtapiiristä.
Kuivaus	Kosteuden poistaminen uunitilasta höyrytoimintojen käyttämisen jälkeen.
Huuhtelu	Höyrynehtittimen virtapiiriin huuhteleminen ja puhdistaminen höyrytoimintojen usein toistuvan käytön jälkeen.

6.6 Asetukset

Tämä alavalikko sisältää luettelon asetuksista.

Alavalikko: Käyttöönottoasetukset

Kieli	Laitteen kielen asettamiseen.
Kellonaika	Aseta kellonaika.
Näytön kirkkaus	Näytön kirkkauden asettamiseen.
Painikeäänet	Kytkemään hipaisupainikkeiden äänet päälle tai pois. Äänimerkkejä ei voi poistaa käytöstä seuraavasta: ①.
Äänenvoimakkuus	Painikeäänen ja signaalien äänenvoimakkuuden asettamiseen.
Lämpötilayksikkö	Näyttää tämänhetkisen lämpötilan yksikön.
Veden Kovuus	Vedenkovuuden asettamiseen.

Alavalikko: Huolto

Demo-toiminto	Aktivointi-/deaktivointikoodi: 2468
Ohjelmistoversio	Ohjelmistoversiota koskevia tietoja.
Palauta tehdasasetukset	Palauttaa tehdasasetukset.

Alavalikko: Asetukset

Univalo	Kytkee lampun päälle ja pois päältä.
Lapsilukko	Estää laitteen tahattoman käynnistämisen.

Esikuuminus/Lämmitys	Ei mitään – perinteinen laitteen esikuuminustapa. Se on oletusasetuksena ja käytettävissä kaikissa kypsennystoiminnoissa. Asetus voidaan vaihtaa toiseen esikuuminustyyppiin. Eco – laitteen esikuuminus pienemällä energiankulutuksella. Se on saatavilla kaikkiin kypsennystoimintoihin. Pika – Lyhentää lämpenemisaikaa. Käytettävissä vain joissakin uunitoiminnoissa.
Muistutus Puhdistamisesta	Antaa muistutuksen, kun on aika puhdistaa laite.
Valmiustilan mukauttaminen	Näytön ominaisuuksien ja pikavalintojen mukauttaminen.

Alavalikko: Yhteysasetukset


Yhdistä WiFi-verkkoon	Laitteen yhdistäminen langattomaan verkkoon.
Wi-Fi-yhteys	Ota käyttöön ja poista käytöstä: Wi-Fi-yhteys:
Verkko	Verkon tilan ja signaalin voimakkuuden tarkistaminen: Wi-Fi-yhteys:
Unohda verkko	Poistaaksesi automaattisen yhdistämisen nykyiseen verkkoon.
Etäohjaus	Etäohjauksen automaattinen käynnistys, kun olet painanut painiketta START. Lisätoiminto näkyy vasta, kun laite on kytketty päälle: Wi-Fi-yhteys:

6.7 Höyrykuumennustoiminnot

Näiden toimintojen avulla voit käyttää lämpöä ja höyryä ruokien pitämiseksi rapeina ja mehukkaina. Käytä niitä höyryttämiseen, hauduttamiseen, kevyeen ruskistamiseen, leivontaan sekä paistamiseen.

Ruokien valmistamiseen höyrytystoiminnoilla on kaksi tapaa: lämpötilan asettaminen tai höyrytason asettaminen.

 **Steamify** /  **Höyry** – aseta lämpötila. Höyrytaso säätyy automaattisesti.

 **ProSteam** – aseta höyrytaso. Sopiva lämpötila näkyy näytössä.

1. Siirry valikkoon ja valitse: Toiminnot:
2. Aseta höyryuunitoiminto. Näytössä näkyvät käytettävissä olevat asetukset.
3. Aseta mahdollisesti valittavissa oleva lämpötila ja höyrytaso.
4. Paina START . Noudata näytöllä olevia ohjeita.
5. Paina vesisäiliön kantta avataksesi ja irrottaaksesi sen.
6. Täytä vesisäiliö kylmällä vedellä enimmäistasoon saakka (noin 950 ml). Käytä vesisäiliössä olevaa asteikkoa.

VAROITUS!

Käytä ainoastaan kylmää hanavettä. Älä käytä mineraalivettä tai tislattua vettä. Älä kaada vesisäiliöön helposti syttyviä tai alkoholipitoisia nesteitä.

7. Pyyhi vesisäiliön ulkopuoli tarvittaessa pehmeällä liinalla. Työnnä vesisäiliö alkuasentoonsa.

Höyryä alkaa näkyä noin kahden min kuluttua. Kun laite on kuumentunut asetettuun lämpötilaan, laitteesta kuuluu äänimerkki.

8. Kun vesi on loppumaisillaan vesisäiliöstä, laitteesta kuuluu äänimerkki. Täytä vesisäiliö.
9. Sammuta laite.
10. Tyhjennä vesisäiliö.
11. Avaa uunin luukku varoen kypsennyksen jälkeen. Jäännösvesi voi kondensoitua uunin sisätilaan.
12. Kun laite on jäähtynyt, kuivaa uunin sisäpuoli pehmeällä liinalla.


VAROITUS!

Laite on kuuma. On olemassa palovammojen vaara. Ole varovainen tyhjentäessäsi vesisäiliötä.

6.8 SousVide

Tämä ohjelma on kypsennystekniikka, jossa tyhjiötiivissä astiassa olevat ruoat asetetaan tyydyttyneeseen höyryilmakehään tasaisessa lämpötilassa. Jotta nestemäisten ruokalajien, kuten jälkiruokien ja kastikkeiden valmistustapa on kestävämpi, voidaan niitä valmistaa myös sinetöidyissä purkeissa.

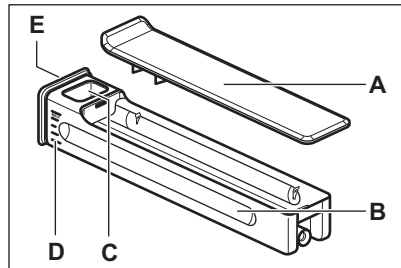
1. Valmistele ainekset tyhjiöpussiin ja aseta ne paistoritilälle.

2. Siirry valikkoon ja valitse: Toiminnot:
3. Paina  SousVide.
4. Aseta lämpötila ja kypsentämisaika.
5. Paina START . Noudata näytöllä olevia ohjeita.
6. Avaa uunin luukku varoen kypsennyksen jälkeen. Jäännösvesi voi kondensoitua uunin sisätilaan ja tyhjiötiivestyihin astioihin.
7. Kun laite on jäähtynyt, poista vesi uunin sisäosan pohjalta sienellä. Kuivaa uunin sisäpuoli pehmeällä liinalla.

VAROITUS!

On olemassa palovammojen vaara. Ole varovainen ottaessasi ruokaa laitteesta.

6.9 Vesisäiliö



- A. Kansi
- B. Säiliö
- C. Vedenottoaukko
- D. Asteikko
- E. Etukansi

6.10 Huomautus: Lämmitys Tallennus Puhallin

Tämän toiminnon avulla määritettiin energiatehokkuusluokka (vastaamaan standardeja EU 65/2014 ja EU 66/2014). Testit seuraavan mukaisesti: IEC/EN 60350-1:

Uunin luukun on oltava kiinni ruoanlaiton aikana, jotta toiminto ei keskeytyisi ja uunin energiatehokkuus olisi mahdollisimman suuri.

Kun valitset tämän toiminnon, lamppu sammuu automaattisesti 30 sekunnin kuluttua.

Katso kypsennysohjeet kohdasta Neuvoja ja vinkkejä, Lämmitys Tallennus Puhallin. Katso

yleisiä energiansäästösuosituksia kohdasta Energiatohokkuus, Energiansäästövinkkejä.

7. LISÄTOIMINNOT

7.1 Lapsilukko



Toiminto estää laitteen tahattoman käytön. Se voidaan kytkeä päälle milloin tahansa.

1. Siirry valikkoon.
2. Valitse: Asetukset / Asetukset / Lapsilukko.

Lapsilukko on aktivoitu. Laitteen käytön mahdollistamiseksi valitse koodin kirjaimet aakkosjärjestyksessä.

7.2 Automaattinen virrankatkaisu

Turvallisuussyistä laite sammuu tietyn ajan kuluttua, jos uunitoiminto on toiminnassa eikä asetuksia muuteta.

 (°C)	 (t)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

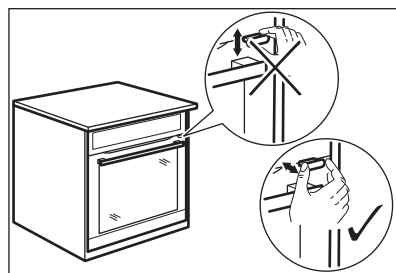
Jos aiot käyttää uunitoimintoa automaattisen virrankatkaisuaajan ylittävän ajan, aseta kypsennysaika. Lue lisää kohdasta Kellotoiminnot.

7.3 Jäähdytyspuhallin

Kun laite on päällä, jäähdytyspuhallin kytkeytyy automaattisesti päälle pitääkseen laitteen pinnat viileinä. Kun kytket laitteen pois päältä, jäähdytyspuhallin on käynnissä, kunnes laite on jäähtynyt.

7.4 Mekaaninen luukun lukko

Uuden laitteen luukku ei ole lukossa.



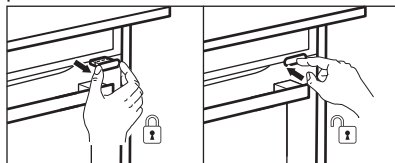
HUOMIO!

Älä siirrä luukun lukkoa pystysuunnassa. Älä työnnä luukun lukkoa sulkiessasi laitteen luukkuja.

7.5 Mekaanisen luukun lukituksen käyttö

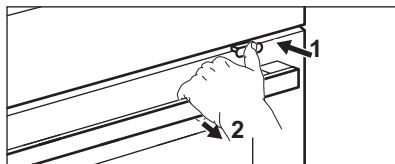
Luukun lukitus: vedä luukun lukitusta eteenpäin, kunnes se lukkiutuu.

Luukun avaus: paina luukun lukitus takaisin paneeliin.



Luukku voidaan avata, kun luukun lukitus on päällä.




1. Paina luukun lukitusta kevyesti.
2. Avaa luukku vetämällä sen kahvasta.



Varmista luukku sulkiessasi, että luukun lukitus pysyy kiinni.

8. KELLOTOIMINNOT

8.1 Kellotoimintojen kuvaus

Toiminto	Kuvaus
Ajastin	Kypsennysajan asettamiseksi. Enimmäisarvo on 23 t 59 min. Voit määrittää, mitä tapahtuu, kun aika on kulunut umpeen, valitsemalla haluamasi: Lopeta toiminto. Ajastinta voidaan käyttää itsenäisesti, vaikka uuni ei olisi käynnissä.
Lopeta toiminto	 Äänimerkki Kun aika on päättynyt, laitteesta kuuluu äänimerkki. Voit ottaa toiminnon käyttöön milloin tahansa, myös silloin, kun laite ei ole käynnissä. <hr/>  Äänimerkki ja uunin sammutus Kun aika on kulunut umpeen, laitteesta kuuluu äänimerkki ja uunitoiminto kytkeytyy pois päältä. <hr/>  Vain huomautusviesti näytöllä Kun aika on kulunut, ilmoitus tulee näkyviin näyttöön. Tällä toiminnolla ei ole vaikutusta laitteen toimintaan.
Ajastettu käynnistyminen	Kypsennyksen alkamisen ja/tai päättymisen siirtäminen.
Ajan lisääminen	Kypsennysajan pidentäminen.
Ajastin	Laitteen toiminta-ajan näyttö. Enimmäisarvo on 23 t 59 min. Se käynnistyy automaattisesti, kun uuni käynnistyy, ja pysähtyy, kun prosessi on päättynyt. Se näkyy päänäytössä, jos muuta ajastinta ei ole asetettu. Tällä toiminnolla ei ole vaikutusta laitteen toimintaan.

8.2 Ajastin

1. Valitse uunitoiminto ja aseta lämpötila.

2. Paina: Ajastin.
3. Aseta kesto. Voit valita haluamasi lopetustoiminnon painamalla jotakin symbolia.
4. Vahvista ja palaa päänäytölle painamalla OK.

8.3 Ajastettu käynnistyminen

1. Valitse uunitoiminto ja säädä asetuksia.
2. Paina ***.
3. Paina: Ajastettu käynnistyminen.
4. Selaa asettaaksesi haluamasi käynnistysajan ja paina OK.
5. Voit nyt asettaa haluamasi Lopetusaika tai paina OK ohittaaksesi tämän vaiheen.
6. Paina OK palataksesi päänäytölle.

8.4 Kellonaika

1. Käynnistä laite.
2. Paina: Asetukset / Käyttöönottoasetukset / Kellonaika.
3. Aseta aika.
4. Paina OK.

8.5 Ajastimen asetusten muuttaminen

Asetettua aikaa on mahdollista muuttaa milloin tahansa kypsennyksen aikana.

1. Paina ^ / Ajastin.
2. Aseta uusi ajastimen arvo. Paina OK.

9. TARVIKKEIDEN KÄYTTÖ

VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

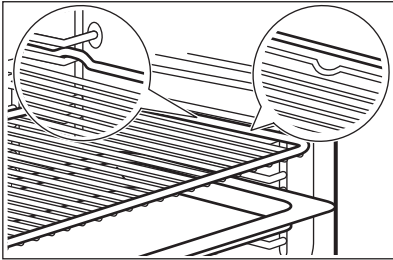
9.1 Lisävarusteiden asennus

Tarvikkeita on saatavilla mallin mukaan. Lue QR-koodi tarkistaaksesi, miten laitteen mukana toimitettuja tarvikkeita käytetään. Lisävarusteita voi tilata erikseen. Saat lisätietoja paikalliselta edustajalta.



Pieni lovi yläosassa parantaa turvallisuutta ja toimii kallistumisenestosuojana. Nämä lovet toimivat myös kaatumisen estämisessä. Ritilän reuna estää keittoastioiden luisumisen ritilältä.

Aseta tarvike (paistoritilä/leivinpelti) kannatinkiskojen väliin. Varmista, että ritilä koskettaa uunin sisäosan takaosaa.



Jos uunipelti on kalveva, aseta kalvevuus osoittamaan uunin sisäosan takaosaa kohti.

Jos tarvikkeessa on merkintä, varmista, että se on itseesi päin.

Jos käytät reiällistä leivinpeltiä, aseta leivinpelti/pannu alle tippuvien nesteiden keräämiseksi.

9.2 Paistolämpömittari

Se mittaa ruoan sisälämpötilan.

Valittavia lämpötiloja on kaksi:

- °C - laitteen sisälämpötila. Sen tulee olla vähintään 25 °C ruoan sisälämpötilaa korkeampi.
- \mathcal{R} – ruoan sisälämpötila.

Suosituksset:

- Ainesosien pitäisi olla huoneenlämpöisiä.
- Älä käytä sitä nestemäisiin ruokiin.
- Kypsennyksen aikana ruoka-anturin neula on oltava täysin työnnettynä ruokaan.

Kypsennys
toiminnolla: Paistolämpömittari

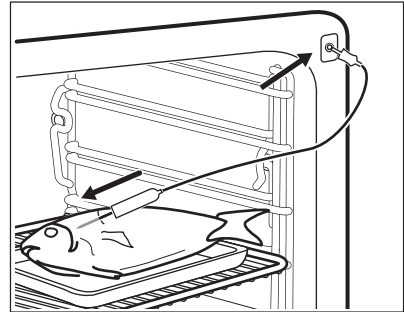
VAROITUS!

Palovammojen vaara on olemassa, sillä paistolämpömittari ja uunipellin kannattimet kuumenevat huomattavasti. Älä koske paistolämpömittarin kahvaan paljain käsin. Käytä aina patalappuja.

1. Valitse uunitoiminto valikosta: Toiminnot tai ruokalistalta: Ruoat:
2. Aseta tarvittaessa uunin lämpötila ja kypsentämisaika.
3. Paina OK.
4. Paina START.
5. Paistolämpömittarin asettaminen ruoan sisään:

Liha-, lintu- ja kalaruoka

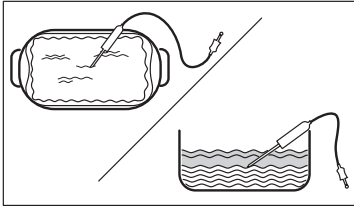
Aseta paistolämpömittarin neula kokonaan lihan tai kalan paksuimpaan kohtaan.



Padat/paistokset

Aseta paistolämpömittarin kärki tarkalleen padan/paistoksen keskelle.

Paistolämpömittari tulee asettaa vakaasti paikoilleen yhteen kohtaan kypsennyksen ajaksi. Käytä sen vakauttamiseen kiinteää ruoka-ainesta. Aseta paistolämpömittarin silikonikahva tukevasti keittoastian reunaan vasten. Paistolämpömittarin kärki ei saa koskettaa keittoastian pohjaan.



6. Aseta paistolämpömittari laitteen sisällä olevaan pistorasiaan. Katso luku ”Tuotteen kuvaus”.

Paistolämpömittarin symboli ja tämänhetkinen lämpötila näkyy näytössä.

7. ^ – paina säätääksesi asetuksia.
 8. Valitse Paistolämpömittari -kortti asettaaksesi anturin sisälämpötilan tai aseta haluamasi lisätoiminto:
- Äänimerkki – kun ruoka on kuumentunut asetettuun lämpötilaan, laitteesta kuuluu äänimerkki.

- Äänimerkki ja uunin sammutus – kun ruoka on kuumentunut asetettuun lämpötilaan, laitteesta kuuluu äänimerkki ja kypsennys päättyy.
- Vain huomautusviesti näytöllä – kun ruoka saavuttaa sisälämpötilan, näyttöön tulee ilmoitus.

9. Paina OK.
 10. Kun ruoka on kuumentunut asetettuun lämpötilaan, laitteesta kuuluu äänimerkki. Tarkista, onko ruoka valmista. Pidennä kypsennysaikaa tarvittaessa.
 11. STOP - paina kytkeäksesi lämmitystoiminnon pois päältä.
 12. Irrota paistolämpömittarin pistoke pistorasiasta ja poista ruoka laitteesta.

10. NEUVOJA JA VINKKEJÄ

10.1 Ruoanlaittoon liittyviä suosituksia

Taulukoissa mainitut lämpötilat ja paistoajat ovat ainoastaan suuntaa-antavia. Optimaalinen aika ja lämpötila määräytyvät reseptin ja käytettyjen aineiden laadun ja määrän mukaan.

Laitteesi saattaa paistaa tai paahtaa eri tavalla kuin edellinen laitteesi. Alla olevat vinkit sisältävät suositellut lämpötilat, kypsennysajat ja kannatintasot eri ruokalajeille.

Laske kannatintasot uunin pohjasta alkaen.

Jos taulukossa ei ole reseptiisi sopivia asetuksia, voit soveltaa jonkin samantyyppisen paistoksen asetuksia.

Katso energiansäästövinkkejä kohdasta Energiatohokkuus.

Taulukoissa käytetyt symbolit:

	Ruokalaji
	Uunitoiminto
	Lämpötila

	Varusteet
	Lokero (Gastronorm)
	Paino (kg)
	Kannatintaso
	Kypsentämisaika (min)





10.2 Lämmitys Tallennus Puhallin – suositellut varusteet

Käytä tummia heijastamattomia vuokia ja astioita. Ne imevät enemmän lämpöä vaaleisiin ja heijastaviin astioihin verrattuna.

- **Pizzapanu** – tumma, heijastamaton, läpimitta 28 cm
- **Uunivuoka** – tumma, heijastamaton, läpimitta 26 cm
- **Annosvuogat** – keraaminen, läpimitta 8 cm, korkeus 5 cm
- **Piirasvuoka** – tumma, heijastamaton, läpimitta 28 cm

10.3 Lämmitys Tallennus Puhallin






Parhaan tuloksen saat noudattamalla alla olevassa taulukossa lueteltuja ehdotuksia.






		°C		
Makeat sämpylät, 16 kpl	leivinpelti tai uunipannu	180	2	25 - 35
Kääretorttu	leivinpelti tai uunipannu	180	2	15 - 25
Kokonainen kala, 0,2 kg	leivinpelti tai uunipannu	180	3	15 - 25
Pikkuleivät, 16 kpl	leivinpelti tai uunipannu	180	2	20 - 30
Macaron leivos, 24 kpl	leivinpelti tai uunipannu	160	2	25 - 35
Muffinssit, 12 kappaletta	leivinpelti tai uunipannu	180	2	20 - 30
Suolaiset leivonnaiset, 20 kpl	leivinpelti tai uunipannu	180	2	20 - 30
Murotaikinapikkuleivät, 20 kpl	leivinpelti tai uunipannu	140	2	15 - 25
Pikkutortut, 8 kpl	leivinpelti tai uunipannu	180	2	15 - 25

10.4 Tiedoksi testauslaitoksille

Testit seuraavien standardien mukaisesti: EN 60350-1, IEC 60350-1.

Paistaminen yhdellä kannatintasolla

			°C		
Rasvaton sokerikakku	Kiertoilma	Paistoritilä	160	45 - 60	2
Rasvaton sokerikakku	Ylä & alalämpö	Paistoritilä	160	45 - 60	2
Omenapiirakka 1)	Kiertoilma	Paistoritilä	160	55 - 65	2
Omenapiirakka 1)	Ylä & alalämpö	Paistoritilä	180	55 - 65	1
Murokeksit	Kiertoilma	Leivinpelti	140	25 - 35	2
Murokeksit	Ylä & alalämpö	Leivinpelti	140	25 - 35	2
Pienet kakut (20 kpl/leivinpelti) 2)	Kiertoilma	Leivinpelti	150	20 - 30	3
Pienet kakut (20 kpl/leivinpelti) 2)	Ylä & alalämpö	Leivinpelti	170	20 - 30	3






			°C		
Paahtoleipä 3)	Ylälämpö	Paistoritilä	max.	1 - 2	5

1) 2 vuokaa vinottain (Ø 20 cm). Oikeanpuoleinen asetetaan vasemmanpuoleista edemmäksi.

2) Esikuumenna laitetta, kunnes asetettu lämpötila on saavutettu seuraavalla asetuksella: Esilämmitys / Ei mitään. Älä käytä: Esilämmitys / Pika ja Eco. Katso Päivittäinen käyttö, Asetukset, alavalikko: Asetukset.

3) Esikuumenna laitetta viiden min ajan asetuksella: Esilämmitys / Ei mitään. Älä käytä: Esilämmitys / Pika ja Eco. Katso Päivittäinen käyttö, Asetukset, alavalikko: Asetukset.

Paistaminen useilla kannatintasoilla

			°C		
Murokeksit	Kiertoilma	Leivinpelti	140	25 - 45	2 ja 4
Pienet kakut (20 kpl/leivinpelti) 1)	Kiertoilma	Leivinpelti	150	25 - 35	2 ja 4
Rasvaton sokerikakku	Kiertoilma	Paistoritilä	160	45 - 55	2 ja 4
Omenapiirakka	Kiertoilma	Paistoritilä	160	55 - 65	2 ja 4






1) Esikuumenna laitetta, kunnes asetettu lämpötila on saavutettu seuraavalla asetuksella: Esilämmitys / Ei mitään. Älä käytä: Esilämmitys / Pika ja Eco. Katso Päivittäinen käyttö, Asetukset, alavalikko: Asetukset.

10.5 Tiedoksi testauslaitoksille

Käytä toimintoa: ProSteam, taso: Voimakas höyry:

Seuraavien standardien mukaiset testit: EN 60350-1, IEC 60350-1.






Aseta lämpötilaksi 100 °C.







				
Parsakaali 1) 2)	2/3 Höyrysarja, rei'itetty	0.3	3	8 - 9
Parsakaali 1) 2)	2/3 Höyrysarja, rei'itetty	maks.	3	10 - 11
Herneet, pakastetut 2)	2 x 2/3 Höyrysarja, rei'itetty	2 x 1,5	2 ja 4	Kunnes lämpötila kylmimmässä kohdassa saavuttaa 85 °C.

1) Esikuumenna laitetta, kunnes asetettu lämpötila on saavutettu seuraavalla asetuksella: Esilämmitys / Ei mitään. Älä käytä: Esilämmitys / Pika ja Eco. Katso Päivittäinen käyttö, Asetukset, alavalikko: Asetukset.

2) Aseta leivinpelti ensimmäiselle kannatintasolle siten, että kaltevuus suuntautuu uunin takaosaa kohti.

Lisää höyrytysreseptejä

				°C	
Yhdistelmäruoan höyrytys (2 annosta) 1)	ProSteam, taso: Voimakas höyry	Gastronorm 1/2, rei'itetty (perunat ja parsakaali) ja rei'ittämätön (lohi)	2 (lohi) 4 (parsakaali ja perunat)	100	40 (perunat) 18-20 (lohi) 10-12 (parsakaali)

					
Paahtovanukas (6 annosta)	ProSteam, taso: Korkea kosteus	Pyöreät posliiniastiat paistoritilällä	2	90	35 - 45
Uunimunakas	ProSteam, taso: Voimakas höyry	Gastronorm 1/2, rei'ittämätön	2	85	35 - 45
Vaalea leipä	Leipä, ruokalaji: Leipä	Leivinpelti ²⁾	2	180	40 - 50
	ProSteam, taso: Matala kosteus ³⁾				40 - 50
Kana ⁴⁾	ProSteam, taso: Matala kosteus	Paistoritilä	2	200	60 - 70

1) Aseta ainekset uuniin yksi kerrallaan oikeaan aikaan, jotta kaikki ainekset kypsentyvät samanaikaisesti. Voit valmistaa kaksi annosta samanaikaisesti.

2) Käytä leivinpeltiä siten, että kaltevuus suuntautuu uunin takaosaa kohti.

3) Käytä ProSteam vain, jos Leipä-toiminto ei ole käytettävissä.

4) Aseta leivinpelti ensimmäiselle kannattimatasolle tippuvan rasvan keräämiseksi.

11. HUOLTO JA PUHDISTUS

VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

11.1 Puhdistukseen liittyviä huomautuksia

Puhdistusaineet

- Puhdista laitteen etuosa pelkällä lämpimällä vedellä ja miedolla pesuaineella mikrokuituliinaa käyttäen.
- Puhdista uunin sisätilan pohja ja poista kalkkijäämät lisäämällä muutama tippa etikkaa tai sitruunahappoa.
- Puhdista metallipinnat puhdistusaineella.
- Poista tahrat miedolla pesuaineella.

Päivittäinen käyttö

- Puhdista laitteen sisäosa jokaisen käytön jälkeen. Rasvan tai muiden jäämien kertyminen saattaa aiheuttaa tulipalon.
- Älä säilytä ruokaa laitteessa yli 20 minuuttia. Kuivaa laitteen sisäosa pelkästään mikrokuituliinalla jokaisen käyttökerran jälkeen.

Tarvikkeet

- Puhdista kaikki varusteet jokaisen käytön jälkeen ja anna niiden kuivua. Käytä pelkästään mikrokuituliinaa, lämmintä

vettä ja mietoja puhdistusaineita.

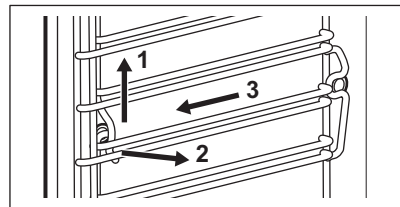
Lisävarusteita ei saa pestä astianpesukoneessa.

- Tarttumattomia lisävarusteita ei saa puhdistaa hankaavilla puhdistusaineilla tai teräväreunaisilla esineillä.

11.2 Uunipeltien kannattimien irrotus

Poista kannattimet laitteen puhdistamiseksi.

1. Katkaise laitteen virta ja odota, että se jäähtyy.
2. Vedä kannattimia varovasti ylöspäin etummaisesta kiinnikkeestä.
3. Vedä kannattimen etuosa irti sivuseinästä.
4. Vedä kannattimet takasalvasta ulos.



Asenna kannattimet päinvastaisessa järjestyksessä.

Jos mukana toimitetaan teleskooppikiskot, kiinnitystappien on osoitettava eteenpäin.

11.3 Höyrypuhdistus

Tämä ohjelma puhdistaa laitteen, kun se on hieman likainen. Höyry pehmentää rasvaa tai jäämiä, jolloin puhdistaminen on helpompaa. Tämä ohjelma kuluttaa vähemmän energiaa.

1. Paina: Huolto / Höyrypuhdistus tai Höyrypuhdistus Plus.

Tila	Kuvaus
Höyrypuhdistus	Kevyt puhdistus Kesto: 30 min
Höyrypuhdistus Plus	Normaali puhdistus Suihkuta sisäosaan pesuainetta. Kesto: 75 min

2. Paina START . Noudata näytöllä olevia ohjeita.
Varmista ennen tarvikkeiden poistamista, että laite on jäähtynyt.
3. Laitteesta kuuluu äänimerkki, kun puhdistus on päättynyt.
4. Poista jäljellä oleva vesi vesisäiliöstä.
5. Jätä laitteen luukku auki ja odota, että sisäosa on kuiva.



Kun tämä toiminto on toiminnassa, valo on sammunut.

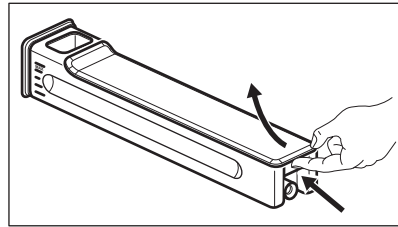
11.4 Muistutus Puhdistamisesta

Kun muistutus ilmestyy, on suositeltavaa suorittaa puhdistus.

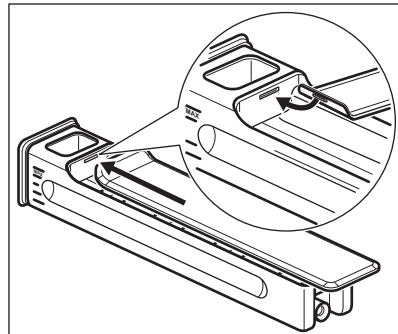
Käytä toimintoa: Höyrypuhdistus Plus.

11.5 Vesisäiliön puhdistus

1. Poista vesisäiliö laitteesta.
2. Irrota vesisäiliön kansi. Nosta kantta takana olevan ulokkeen mukaisesti.



3. Pese vesisäiliön osat vedellä ja saippualla. Älä käytä hankaavia sieniä äläkä pese vesisäiliötä astianpesukoneessa.
4. Laita vesisäiliö takaisin paikoilleen.
5. Laita kansi paikoilleen. Laita ensin etuosan salpa paikoilleen ja työnnä se sitten säiliön runkoa vasten.



6. Laita vesisäiliö paikoilleen.
7. Paina vesisäiliötä laitetta kohti, kunnes se lukittuu.

11.6 Kalkinpoisto

Tämä ohjelma poistaa ja estää kalkin kertymisen höyryjärjestelmään. Se varmistaa höyrytoimintojen asianmukaisen toiminnan ja parantaa laitteen veden laatua.

1. Paina: Huolto / Kalkinpoisto.
2. Paina START . Noudata näytöllä olevia ohjeita.
Varmista ennen tarvikkeiden poistamista, että laite on jäähtynyt.
3. Kun toiminto päättyy, kytke laite pois toiminnasta ja odota, kunnes se on jäähtynyt.
4. Poista jäljellä oleva vesi vesisäiliöstä.
5. Jätä laitteen luukku auki ja odota, että sisäosa on kuiva.



Kun tämä toiminto on toiminnassa, valo on sammunut.

11.7 Kalkinpoistumuistutus

Laitte antaa kaksi muistutusta kalkinpoistosta. Kalkinpoistumuistutusta ei voi poistaa käytöstä.

- Pehmeä muistutus – suosittelee laitteen kalkinpoistoa.
- Kova muistutus – velvoittaa poistamaan kalkin. Jos kalkinpoistoa ei suoriteta toisen muistutuksen aktivoituessa, höyrytoiminnot poistuvat käytöstä.

11.8 Huuhtelu

Käytä sitä höyryjärjestelmän puhdistamiseen höyrytoimintojen tiheän käytön jälkeen.

1. Paina: Huolto / Huuhtelu.
2. Paina START . Noudata näytöllä olevia ohjeita.
Varmista ennen tarvikkeiden poistamista, että laite on jäähtynyt.
3. Laitteesta kuuluu äänimerkki, kun ohjelma on päättynyt.
4. Jätä laitteen luukku auki ja odota, että sisäosa on kuiva.



Kun tämä toiminto on toiminnassa, valo on sammunut.

11.9 Kuivaus

Käytä sitä uunin kuivaamiseen höyrytoiminnon käyttämisen tai höyrypuhdistuksen jälkeen.

1. Paina: Huolto / Kuivaus.
2. Paina START . Noudata näytöllä olevia ohjeita.
Varmista ennen tarvikkeiden poistamista, että laite on jäähtynyt.
3. Äänimerkki kuuluu, kun kuivaus päättyy.



Kun tämä toiminto on toiminnassa, valo on sammunut.

11.10 Kuivauksen muistutus

Näyttö pyytää kuivaamaan laitteen höyrytoiminnon käyttämisen jälkeen.

Kuivaa laite painamalla KYLLÄ.

11.11 Luukun irrottaminen ja asentaminen

Voit poistaa luukun ja sisäiset lasilevyt niiden puhdistamiseksi. Lasipaneelien lukumäärä vaihtelee eri malleissa.

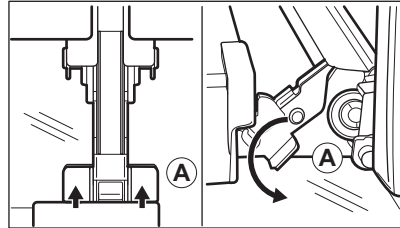
VAROITUS!

Luukku on painava.

HUOMIO!

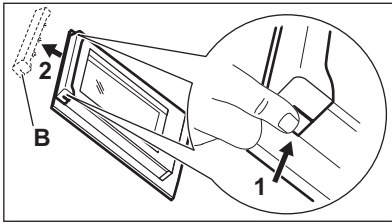
Käsittele lasia varoen, tämä koskee erityisesti etupaneelin reunoja. Lasi voi rikkoutua.

1. Varmista, että laite on täysin jäähtynyt.
2. Avaa luukku kokonaan.
3. Paina saranoissa olevia lukitusvipuja **A**.

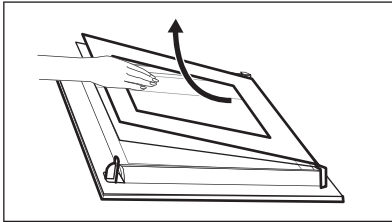


4. Sulje uunin luukku ensimmäiseen avausasentoon (likimäärin 70 ° kulma).
5. Tartu luukkuun käsin kummaltakin puolelta ja vedä se irti uunistä ylöspäin suuntautuvassa kulmassa.
6. Aseta luukku sen ulkopinta alaspäin vakaalle pinnalle levitetyn liinan päälle.
7. Pidä kiinni luukun

reunalistasta **B** molemmin puolin luukun yläreunaa ja työnnä sisäänpäin pidiketiivisteen vapauttamiseksi.



8. Irrota luukun reunalista vetämällä sitä eteenpäin.
9. Tartu lasilevyihin yläreunasta ja vedä ne yksi kerrallaan ulos.



10. Puhdista lasipaneeli vedellä ja saippualla. Kuivaa lasipaneeli huolellisesti. Lasilevyjä ei saa pestä astianpesukoneessa. Suorita edellä kuvatut vaiheet päinvastaisessa järjestyksessä puhdistamisen jälkeen. Kiinnitä ensiksi pienin lasilevy, sitten suurempi ja lopuksi luukku.

Varmista, että lasipaneelit on asetettu oikeaan asentoon. Muutoin luukun pinta voi ylikuumentua.

11.12 Lampun vaihtaminen

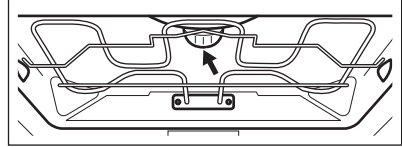
VAROITUS!

Sähköiskun vaara.
Lamppu voi olla kuuma.

1. Katkaise laitteen virta ja odota, että se jäähtyy.
2. Irrota laite verkkovirrasta.
3. Aseta liina uunin pohjalle.

Ylälamppu

1. Irrota lampun lasikupu kiertämällä sitä.



2. Irrota metallirengas ja puhdista lasikupu.
3. Vaihda lamppu sopivaan 300 °C lämmönkestävään lamppuun.
4. Kiinnitä metallirengas suojalasiin ja asenna se paikoilleen.

Sivulamppu

1. Irrota vasen ritiläkannatin, jotta pääset käsittelemään lamppua.
2. Irrota suojus Torx 20 ruuviavaimella.
3. Puhdista lampun kansi.
4. Vaihda lamppu sopivaan 300 °C lämmönkestävään lamppuun.
5. Asenna metallikehys ja tiiviste. Kiristä ruuvit.
6. Asenna vasen ritiläkannatin.

12. VIANMÄÄRITYS

VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

12.1 Mitä tehdä, jos...

Ongelman kuvaus	Syy ja korjaustoimenpide
Laite ei käynnisty eikä sitä voida käyttää.	Laitetta ei ole kytketty verkkovirtaan tai se on kytketty väärin.
Laite ei kuumene.	Kelloa ei ole säädetty. Katso ohjeet kellon asettamiseen kohdasta Kellotoiminnot.
	Luukku ei ole kunnolla kiinni.
	Sulake on palanut. Tarkista, johtuuko ongelma sulakkeesta. Jos ongelma toistuu, käänny sähköalan ammattilaisen puoleen.
	Lapsilukko on aktivoitu.
Lamppu on kytketty pois päältä.	Lamppu on palanut. Vaihda lamppu. Katso lisätietoja kohdasta Huolto ja puhdistus .
Vesisäiliö ei pysy paikoillaan.	Et painanut vesisäiliön runkoa riittävästi. Aseta vesisäiliö kunnolla paikoilleen.
Vesisäiliöstä valuu vettä.	Vesisäiliön kantta ei ole asennettu oikein.
Vesisäiliö on vaikea puhdistaa.	Varmista, että kansi on irrotettu ennen puhdistuksen aloittamista.
Leivinpellillä ei ole vettä kalkinpoiston jälkeen.	Vesisäiliötä ei ole täytetty maksimitasoon. Tarkista, onko vesisäiliön rungossa kalkinpoistoinetta/vettä.
Uunin alaosassa on likaista vettä kalkinpoiston jälkeen.	Leivinpelti on väärällä kannatintasolla. Poista jäljellä oleva vesi ja kalkinpoistoinne laitteen pohjasta. Aseta leivinpelti seuraavalla kerralla ensimmäiselle kannatintasolle.
Uunin pohjassa on liikaa vettä puhdistuksen jälkeen.	laitteeseen on lisätty liikaa pesuainetta ennen puhdistuksen käynnistämistä. Levitä seuraavalla kerralla ohut kerros pesuainetta uunin sisäseiniin.
Puhdistusteho ei täytä vaatimuksia.	Puhdistus käynnistettiin laitteen ollessa liian kuuma. Odota, että laite on jäähtynyt. Toista puhdistus.
	Kaikkia lisävarusteita ei poistettu laitteesta ennen puhdistusta. Poista kaikki varusteet ja toista puhdistus.
ⓘ Sähkökatkos pysäyttää aina puhdistuksen. Toista puhdistus, jos sähkökatkos keskeyttää sen.	
Ongelma langattoman verkon signaalissa.	Tarkista, onko älylaitteesi yhdistetty verkkoon. Tarkista langaton verkko ja reititin. Käynnistä reititin uudelleen.
Uusi reititin asennettu tai reitittimen määrittämiä on muutettu.	Määritä laite ja mobiililaitte uudelleen katsomalla lisätietoa kohdasta Ennen ensikäyttöä, Langaton yhteys.
Langattoman verkon signaali on heikko.	Siirrä reititin mahdollisimman lähelle laitetta.
Laitteen lähellä oleva mikroaaltouuni aiheuttaa häiriötä langattomaan signaaliin.	Kytke mikroaaltouuni pois päältä. Vältä käyttämästä toista mikroaaltouunia ja laitteen etäohjausta samanaikaisesti. Mikroaaltouuni aiheuttaa häiriötä lähiverkkosignaaliin.

12.2 Virhekoodit

Näytössä näkyy virheviesti, kun ohjelmistossa tapahtuu jokin virhe. Ongelmaluettelo löytyy alla olevasta taulukosta.

Koodi ja kuvaus	Korjaustoimenpide
F102 – luukku ei ole kunnolla kiinni tai luukun lukitus on vaurioitunut. 1)	Sulje luukku. Kytke laite pois päältä ja takaisin päälle.
F111 – Paistolämpömittari on asetettu virheellisesti pistorasiaan.	Aseta Paistolämpömittari kokonaan pistokkeeseen.
F240, F239 – näytön kosketuskentät toimivat virheellisesti.	Puhdista näytön pinta. Varmista, ettei kosketuskentissä ole epäpuhtauksia.
F908 – laitejärjestelmä ei saa yhteyttä käyttöpaneeliin.	Käynnistä laite uudelleen.
F131 – höyryttimen anturin lämpötila on liian korkea. 1)2)	Kytke laite pois päältä ja odota, että se jäähtyy. Kytke laite uudelleen päälle.
F144 – Vesisäiliö -anturi ei mittaa vedentaso. 1)2)	Tyhjennä Vesisäiliö ja täytä se uudelleen.
F508 – Vesisäiliö toimii virheellisesti. 1)2)	Kytke laite pois päältä ja takaisin päälle.
F602, F603 – Wi-Fi-yhteys ei ole käytettävissä. 1)2)	Kytke laite pois päältä ja takaisin päälle.

1) Kun seuraava virheilmoitus näkyy toistuvasti näytössä, vian alajärjestelmä on saattanut poistua käytöstä. Ota tällöin yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjään tai valtuutettuun huoltopalveluun.

2) Jos jokin näistä virheistä esiintyy, muut laitteen toiminnot toimivat normaalisti.

12.3 Huoltotiedot

Jos et itse löydä ratkaisua ongelmaasi, ota yhteys jälleenmyyjään tai valtuutettuun huoltopalveluun.

Huoltoliikkeen tarvitsemat perustiedot löydät laitteen arvokilvestä. Arvokilpi löytyy laitteen etukehyksestä. Se näkyy, kun luukku avataan. Älä poista arvokilpeä laitteesta.

Suosittelemme, että kirjoita tiedot tähän:

Malli (MOD.):

Tuotenumero (PNC):

Sarjanumero (S.N.):

13. ENERGIATEHOKKUUS

13.1 EU:n energiamerkintöjä ja ekologista suunnittelua koskevien asetusten mukainen tuotetietolomake ja tuotetiedot

Toimittajan nimi	Electrolux
Mallin tunnistus	EOK11S8T0 944032173 OOS1180NB 944032196 OOS1180NT 944032171
Energiatehokkuusluokka	61,9
Energiatehokkuusluokka	A++
Energiankulutus normaalikäytössä Ylä- ja alalämpö -toiminnossa	0,99 kWh/kierros
Energiankulutus vakiokuormalla, tuuletintila	0,52 kWh/kierros

Pesien lukumäärä	1	
Lämpölähde	Sähkö	
Äänimer.voimak	70 l	
Uunityyppi	Kalusteeseen asennettava uuni	
Massa	EOK11S8T0	39.0 kg
	OOS1180NB	39.5 kg
	OOS1180NT	40.0 kg

IEC/EN 60350-1 – Ruoanlaittoon tarkoitetut sähkötoimiset kodinkoneet – Osa 1: Mallistot, uunit, höyryuunit ja grillit – Menetelmiä tehon mittaukseen.

13.2 Tehonkulutuksen tuotetiedot ja enimmäisaika soveltuvan alhaisen virrankulutuksen saavuttamiseen

Virrankulutus valmiustilassa	0.8 W
Virrankulutus verkon valmiustilassa	2.0 W
Laitteen vaatima enimmäisaika, jotta se voi saavuttaa automaattisesti sopivan pienen virrankulutuksen	20 min

Katso ohjeet langattoman verkkoyhteyden kytkemisestä käyttöön ja pois käytöstä luvusta Ennen ensikäyttöä.

13.3 Energiansäästövinkejä

Seuraavat vinkit auttavat säästämään energiaa laitteen käytön yhteydessä.

Varmista, että laitteen luukku on kiinni laitteen ollessa käynnissä. Älä avaa laitteen luukku liian usein kypsennyksen aikana. Pidä luukun tiiviste puhtaana ja varmista, että se on hyvin kiinni paikoillaan.

Käytä metallisia keittoastioita ja tummia, heijastamattomia vuokia ja astioita energiatehokkuuden parantamiseksi.

Älä esikuumenna laitetta ennen kypsennystä, ellei sitä ole erikseen suositeltu.

Minimoi paistojen väliset tauot, kun valmistat kerralla useampia ruokia.

Puhallintoiminnon käyttäminen ruoanlaiton yhteydessä

Jos mahdollista, käytä uunitoimintoja puhaltimella energian säästämiseksi.

Jäännöslämpö

Kun kypsennys kestää yli 30 minuuttia, laske laitteen lämpötila alimmalle asetukselle 3–10 minuuttia ennen kypsennysajan päättymistä. Jälkilämpö laitteen sisällä jatkaa ruoka-aineksien kypsentämistä.

Pidä ruoka lämpimänä ja lämmitä muita ruokalajeja jälkilämpöä käyttäen.

Kun sammutat laitteen virran, näytössä näkyy jälkilämpö tai lämpötila.

Jos ohjelma kytketään päälle Ajastin aktivoituna ja kypsennysaika on yli 30 minuuttia, joissakin laitteen toiminnoissa lämpövastukset sammuvat automaattisesti aikaisemmin.

Ruoan lämpimänä pitoon

Valitse alhaisin mahdollisin lämpötila-asetus, niin voit hyödyntää jälkilämmön ja säilyttää ruoan lämpimänä. Jälkilämmön merkkivalo tai lämpötila syttyy näyttöön.

Kypsentäminen lampun ollessa sammutettuna

Kytke lamppu pois päältä kypsennyksen aikana. Kytke se päälle ainoastaan tarvittaessa.

Lämmitys Tallennus Puhallin


Tämä toiminto säästää energiaa ruoanlaiton aikana.


Kun tämä toiminto on käytössä, lamppu sammuu automaattisesti 30 sekunnin

kuluttua. Voit sytyttää lampun uudelleen, mutta tällöin energiasäästö on pienempi.

14. YMPÄRISTÖNSUOJELU

Kierrätä materiaalit, jotka on merkitty merkillä

 Kierrätä pakkaus laittamalla se asianmukaiseen kierrätysastiaan. Suojele ympäristöä ja ihmisten terveyttä kierrättämällä sähkö- ja elektroniikkaromut.

Älä hävitä merkillä  merkittyjä kodinkoneita kotitalousjätteen mukana. Palauta tuote paikalliseen kierrätyskeskukseen tai ota yhteyttä paikalliseen viranomaiseen.

Velkommen til Electrolux! Takk for at du valgte produktet vårt.



Få råd om bruk, brosjyrer, hjelp til feilsøking, og informasjon om service og reparasjon:

www.electrolux.com/support

Med forbehold om endringer.

INNHold

1. SIKKERHETSINFORMASJON.....	28
2. SIKKERHETSANVISNINGER.....	30
3. PRODUKTBEskRIVELSE.....	32
4. BETJENINGSPANEL.....	33
5. FØR FØRSTEGANGS BRUK.....	33
6. DAGLIG BRUK.....	34
7. TILLEGGSFUNKSJONER.....	39
8. KLOKKEFUNKSJONENE.....	40
9. BRUKE TILBEHØRET.....	40
10. RÅD OG TIPS.....	42
11. STELL OG RENGJØRING.....	45
12. FEILSØKING.....	48
13. ENERGIEFFEKTIVITET.....	50
14. BESKYTTELSE AV MILJØET.....	51

1. ⚠ SIKKERHETSINFORMASJON

Les medfølgende instruksjoner nøye innen du installerer og bruker apparatet. Produsenten er ikke ansvarlig for personskader eller andre skader som følge av feilaktig montering eller bruk. Hold alltid instruksjonene på et trygt og tilgjengelig sted for fremtidig referanse.

1.1 Sikkerhet for barn og sårbare mennesker

- Dette produktet kan brukes av barn fra 8 år og oppover og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap, dersom de får tilsyn eller instruksjoner om bruken av produktet på en sikker måte, og forstår farene som er involvert. Barn under 8 år og personer med svært omfattende og komplekse funksjonsnedsettelse må holdes på avstand fra produktet med mindre de er under tilsyn til enhver tid.

- Barn bør være under oppsyn for å sikre at de ikke leker med produktet og mobilenheter med appen.
- Oppbevar all emballasje utilgjengelig for barn og kast den på riktig måte.
- ADVARSEL: Produktet og tilgjengelige deler blir varme under bruk. Hold barn og kjæledyr borte fra apparatet når det er i bruk og når det kjøles ned.
- Hvis produktet har en barnesikring, bør den aktiveres.
- Rengjøring og vedlikehold av produktet skal ikke utføres av barn.

1.2 Generell sikkerhet

- Dette produktet skal kun brukes til matlaging.
- Dette produktet er beregnet for bruk innendørs i ett hjem.
- Dette produktet kan brukes på kontorer, hotellrom, gjestehus og andre lignende steder hvor slik bruk ikke overstiger (gjennomsnittlig) bruk for husholdningsrom.
- Bare en kvalifisert person må montere produktet og skifte ut kablet.
- Bruk ikke produktet før du installerer det i en innebygget enhet.
- Trekk støpselet ut av stikkontakten før du utfører vedlikehold.
- Om tilførselsledningen er skadet må den erstattes av produsenten, et autorisert servicesenter eller tilsvarende kvalifiserte personer for å unngå at den kan utgjøre en elektrisk fare.
- ADVARSEL: Sørg for at produktet er slått av før du bytter lampen for å unngå fare for elektrisk støt.
- ADVARSEL: Produktet og tilgjengelige deler blir varme under bruk. Vær forsiktig så du ikke berører varmeelementene eller produktrommets overflate.
- Bruk alltid grillvotter til å fjerne eller sette inn tilbehør eller ovnsutstyr.
- Bruk kun steketermometeret anbefalt for dette produktet.

- For å fjerne ovnsstigene, må du først trekke dem ut i front og siden i bakkant. Monter ovnsstigene i motsatt rekkefølge.
- Ikke bruk damprengjøring til å rengjøre produktet.
- Ikke bruk skurende rengjøringsmidler eller skarpe gjenstander av metall for å rengjøre glassdøren, da dette kan ripe opp glasset og føre til at glasset blir matt.

2. SIKKERHETSANVISNINGER

2.1 Montering

ADVARSEL!

Installering må kun foretas av en kvalifisert person.

- Fjern all emballasje.
- Ikke monter eller bruk et skadet produkt.
- Følg installasjonsinstruksjonene som er tilgjengelige på nettstedet vårt.
- Vær alltid forsiktig når du flytter produktet. Det er tungt. Bruk alltid vernebriller og lukket føttøy.
- Ikke dra eller løft produktet etter håndtaket.
- Monter produktet på et trygt og egnet sted som oppfyller monteringskrav.
- Overhold minimumsavstanden fra andre produkter og enheter.
- Før du monterer produktet, sjekk at produkt døren åpner uten hindring.
- Produktet er utstyrt med et elektrisk kjølesystem. Det må brukes med elektrisk strømforsyning.

2.2 Elektrisk tilkobling

ADVARSEL!

Fare for brann og elektrisk støt.

- Alle elektriske tilkoblinger skal utføres av en kvalifisert elektriker.
- Produktet må være jordet.
- Kontroller at parameterne på typeskiltet er kompatible med de elektriske spesifikasjonene i strømforsyningen.
- Bruk alltid en korrekt montert, jordet stikkontakt.

- Ikke bruk grenuttak eller skjøteledninger.
- Pass på at støpselet og strømkabelen ikke påføres skade. Hvis strømkabelen må erstattes, må dette utføres av vårt Autoriserte servicesenter.
- Strømkablene må ikke berøre eller komme nær apparatets dør eller sprekken under apparatet, spesielt ikke når den er i bruk eller når døren er varm.
- Beskyttelsen mot elektrisk støt fra strømførende og isolerte deler må festes på en måte som gjør at den ikke kan fjernes uten verktøy.
- Ikke sett støpselet i stikkontakten før monteringen er fullført. Påse at det er tilgang til stikkontakten etter monteringen.
- Hvis stikkontakten er løs skal du ikke sette i støpselet.
- Ikke trekk i kabelen for å koble fra produktet. Trekk alltid i selve støpselet.
- Bruk kun korrekte isoleringsenheter: vernebrytere, sikringer (sikringer av skrutypen fjernet fra holderen), jordfeilbrytere og kontaktorer.
- Den elektriske monteringen må ha en isoleringsenhet som lar deg frakoble apparatet fra strømmettet ved alle poler. Isoleringsenheten må ha en kontaktåpningsbredde på minst 3 mm.
- Produktet leveres med støpsel og strømlledning.

2.3 Bruk

ADVARSEL!

Risiko for skade, brannskader og elektrisk støt eller eksplosjon.

- Produktets spesifikasjoner må ikke endres.
- Pass på at ventilasjonsåpningene ikke er blokkerte.
- Ikke la produktet være uten tilsyn mens det er i drift.
- Slå av produktet etter hver bruk.
- Vær forsiktig når du åpner døren til produktet når det er i bruk. Varmluft kan frigjøres.
- Ikke bruk produktet med våte hender eller når det kommer i kontakt med vann.
- Ikke belast døren når den er åpen.
- Bruk ikke produktet som arbeids- eller oppbevaringsflate.
- Åpne døren til produktet forsiktig. Bruk av ingredienser med alkohol kan føre til en blanding av alkohol og luft.
- Ikke la gnister eller åpne flammer komme i kontakt med produktet når du åpner døren.
- Bruk alltid glass og krukker som er godkjent for konserveringsformål.
- Plasser ikke brennbare produkter, eller gjenstander som er fuktet med brennbare produkter, inn i, i nærheten av eller på produktet.
- Ikke del Wi-Fi-passordet ditt.

⚠ ADVARSEL!

Fare for skade på produktet.

- For å forhindre skade eller misfarging på emaljen:
 - Ikke plasser ovnsutstyr eller andre gjenstander direkte på bunnen av produktets rom.
 - ikke legg aluminiumsfolie direkte på bunnen av rommet i produktet.
 - ikke tøm vann direkte inn i det varme produktet.
 - ikke oppbevar fuktig servise eller mat i produktet når tilberedningen er ferdig.
 - vær forsiktig når du fjerner eller monterer tilbehøret.
- Misfarge på emalje eller rustfritt stål har ingen innvirkning på funksjonen til produktet.
- Bruk en grill-/stekepanne for bløte kaker. Fruktsaft gir permanente flekker.
- Bruk kun tilbehør anbefalt for dette produktet eller anbefalt av produsenten.
- Tilbered alltid med produktets dør lukket.

- Hvis produktet er montert bak et møbeldør, må du sørge for at døren aldri er lukket når produktet er i drift. Varme og fuktighet kan bygge seg opp bak et lukket møbeldør og dermed forårsake skade på produktet, boligen eller gulvet. Ikke lukk møbeldøren før produktet er helt avkjølt etter bruk.

2.4 Stell og rengjøring

⚠ ADVARSEL!

Fare for personskade, brann eller skade på produktet.

- Slå av produktet og trekk støpselet ut av stikkkontakten før rengjøring og vedlikehold.
- Påse at produktet er kaldt. Det er fare for at glasspanelene kan knuses.
- Erstatt dør glassene umiddelbart når de er skadet. Kontakt et autorisert servicesenter.
- Vær forsiktig når du fjerner døren fra produktet, døren er tung.
- Rengjør produktet med jevne mellomrom for å hindre skade på overflaten.
- Rengjør produktet med en fuktet myk klut. Bruk kun nøytralt vaskemiddel. Du må aldri bruke skurende oppvaskmidler, skuresvamber, løsemidler eller metallgjenstander.
- Følg sikkerhetsanvisningene på pakken hvis du bruker ovnspray.

2.5 Matlaging med damp

⚠ ADVARSEL!

Fare for brannskader og skade på produktet.

- Frigitt damp kan føre til brannskader:
 - Pass på å ikke åpne døren til produktet når funksjonen er aktivert. Damp kan slippes ut.
 - Åpne døren til produktet forsiktig etter dampkoking.

2.6 Innvendig lys

⚠ ADVARSEL!

Det er fare for elektrisk støt.

- Angående lampen(e) i dette produktet og reservedeler som selges separat: Disse lampene er ment å motstå ekstreme fysiske forhold i husholdningsprodukter, for eksempel temperatur, vibrasjon, fuktighet, eller er ment å signalisere informasjon om produktets driftsstatus. De er ikke ment å brukes i andre bruksområder og egner seg ikke til rombelysning.
- Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse G.
- Bruk kun lyspærer med tilsvarende spesifikasjoner.

2.7 Tjenester

- Kontakt det autoriserte servicesenteret for å reparere apparatet.

- Bruk kun originale reservedeler.

2.8 Avfallshåndtering

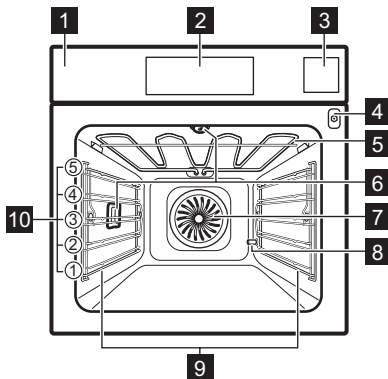
⚠ ADVARSEL!

Fare for skade eller kvelning.

- Kontakt kommunen din for informasjon om hvordan du kaster produktet.
- Koble produktet fra strømforsyningen.
- Kutt av strømkabelen nær produktet og kast den.

3. PRODUKTBEKRIVELSE

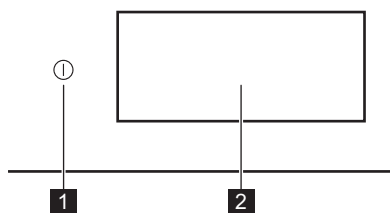
3.1 Generell oversikt



- 1 Betjeningspanel
- 2 Display
- 3 Vanntank
- 4 Kontakt til steketermometer
- 5 Varmeelement
- 6 Lys
- 7 Vifte
- 8 Avkalking rørutløp
- 9 Uttakbare brettstiger
- 10 Hyllnivåer

4. BETJENINGSPANEL

4.1 Oversikt over betjeningspanel



1 På / Av Trykk og hold for å slå produktet på og av.

2 Display Viser de gjeldende innstillingene for produktet.

Kontrollpanelet gir tilgang til ulike tilberedningsfunksjoner og retter. Den viser også informasjon om gjeldende driftsstatus.

4.2 Display

Displayet er fullstendig interaktivt, rullbart og delt inn i definerte deler. Du kan sveipe over skjermen for å navigere til venstre eller høyre.

OK For å bekrefte valget eller innstillingen.

> < For å navigere til neste eller forrige nivå i menyen.

^ v For å få tilgang til og justere flere innstillinger.

♥ For å lagre disse innstillingene i: Favoritter.

♡ For å slette disse innstillingene i: Favoritter.

⊙ Slik slår du lampen av og på.

☀ For å slå alternativene på og av.

🔒 Produktet er låst.

🔔 Lydsignal-funksjonen er aktivert.

🔔 Lydalarm ved endt tilberedning-funksjonen er aktivert.

🔔 Kun popup melding er aktivert.

🕒 Utsatt start-funksjonen er aktivert.

✕ For å lukke popup-meldingen eller avbryte innstillingen.

📶 Wifi-tilkoblingen er slått på.

📶 Wifi-tilkoblingen er slått av.

📶 Fjernstyring er slått på.

🔋 Funksjon med strømsparingsmodus.

5. FØR FØRSTEGANGS BRUK

⚠ ADVARSEL!

Se etter i Sikkerhetskapitlene.

5.1 Første tilkobling

Displayet viser en velkomstmelding etter den første tilkoblingen. Du kan velge mellom å starte eller hoppe over onboarding-prosessen. Innstillingene kan revideres og endres når det er nødvendig.

Juster innstillingene: Språk, Tid på dagen, Vannhardhet, trådløs tilkobling.

5.2 Trådløs tilkobling

Produktet muliggjør Wi-Fi-nettverkstilkobling og tilkobling av mobilenheter. Du kan motta varsler, kontrollere og overvåke produktet fra mobilenheten.

For å koble til produktet trenger du:

- Trådløst nettverk med internetforbindelse.
- Mobilenhet koblet til det samme trådløse nettverket.

1. Skann QR-koden på baksiden av bruksanvisningen for å laste ned appen. Du kan også laste ned appen direkte fra appbutikken.

2. Følg appens instruksjoner for introduksjon.
 3. Slå på produktet.
 4. Trykk på < og sveip til venstre for å gå inn i menyen. Velg: Oppsett / Tilkoblinger.
 5. Trykk for å slå på eller av: Wifi.
- Produktets trådløse modul starter innen 90 s.

Frekvens	2.4 GHz WLAN : 2400 - 2483.5 MHz
	Bluetooth: 2400 - 2483.5 MHz
Maks effekt	2.4 GHz WLAN : EIRP < 20 dBm (100 mW)
	Bluetooth: EIRP < 20 dBm (100 mW)
Protokoll	2.4 GHz WLAN : IEEE 802.11bgn


5.3 Programvarelisenser


Programvaren i dette produktet inneholder komponenter som er basert på programvarer fra gratis og åpne kilder. Electrolux erkjenner bidragene fra åpne programvare og robotsamfunn til utviklingsprosjektet.

For å få tilgang til kildekoden for disse gratis programvarekomponentene i åpen kildekode med lisensvilkår som krever publisering, og for å se fullstendig informasjon om opphavsrett og gjeldende lisensvilkår, gå til: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (mappe NIU6).

5.4 Innledende forvarming og rengjøring

Forvarm det tomme produktet før førstegangs bruk og kontakt med mat. Produktet kan avgi ubehagelig lukt og røyk. Ventilert rommet under forvarming.

1. Fjern tilbehør og avtakbare hyllestøtter fra produktet.
2. Gå inn i menyen og velg: Funksjoner.
3. Angi funksjon . Angi maksimal temperatur. La produktet stå på i 1 t.

4. Angi funksjon . Angi maksimal temperatur. La produktet stå på i 15 min.
5. Slå av produktet og vent til det er kaldt.
6. Rengjør produktet og tilbehøret kun med en mikrofiberklut, varmt vann og et mildt vaskemiddel.
7. Sett tilbehøret og de avtakbare hyllestøttene tilbake til startposisjonen.

5.5 Innstilling: Vannhardhet

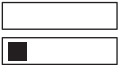



Når du kobler ovnen til strøm, må du angi vannhardheten.

Bruk testpapiret eller ta kontakt med vannverket for å kontrollere vannhardheten.

1. Sett testpapiret i krannvannet i ca. 1 s. Ikke ha testpapiret under rennende vann.
2. Rist testpapiret for å fjerne eventuelt gjenværende vann.
3. Etter 1 min kontrollerer du vannhardheten med tabellen nedenfor.
4. Slik angir du vannhardheten: Oppsett / Oppsett / Vannhardhet.

Fargene på testpapiret vil fortsette å forandre seg. Kontroller vannhardheten innen 1 min etter testing.

Tabellen viser innstillingsområdet for vannhardhet med det tilsvarende nivået for vannkvalitet. Juster vannhardheten i henhold til tabellen.

Vannhardhetsnivå	Testpapir
1 - mykt	
2 - middels hardt	
3 - hardt	
4 - svært hardt	

6. DAGLIG BRUK

ADVARSEL!

Se etter i Sikkerhetskapitlene.

6.1 Meny

Trykk på < og sveip til venstre for å gå inn i menyen.

- Retter
- Funksjoner
- Favoritter
- Vedlikehold
- Oppsett

6.2 Funksjoner

Undermenyen inneholder en liste over tilberedningsfunksjoner.

Listen over funksjoner kan variere avhengig av programvareversjonen.

1. Gå inn i menyen og velg: Funksjoner.
2. Velg ovnsfunksjon.
3. Juster innstillingene.
4. Trykk på **START**. Du kan plugge inn steketermometeret når som helst før eller under matlagingen. Se kapittelet «Bruke tilbehøret, steketermometeret».
5. **^** – trykk for å justere innstillingene under tilberedning.
6. **STOP** – trykk for å slå av ovnsfunksjonen.



Raskt Forvarm er bare tilgjengelig for enkelte av ovnsfunksjonene. For mer informasjon om forvarmingsalternativer, kan du se kapittelet «Daglig bruk», Innstillinger, Undermeny: Preferanser.



Overvarme

Intens varme for rask brunng på oversiden.



Undervarme

Jevn steking av bunn. Passer for pizza eller pai, og for å steke ferdig kaker og quiche. Forvarm ovnen og bruk laveste hyllnivå.



Varmluft

For hverdagsmat tilberedt på flere nivåer. Få jevnt tilberedte retter uten å blande smaker. Angi en lavere temperatur enn for Over- og undervarme.



Over- og undervarme

For hverdagsmat tilberedt på ett nivå. Passer for all mat, som gryteretter og bakevarer.



Overvarme og vifte

Stek store kjøttstykker og fjærkre med ben for møre og sprø resultat.



Varmluft og undervarme

Stek bakverk jevnt med en sprø skorpe. Passer for pizza, quiche, terte eller pai.



Over- og undervarme med vifte

Denne funksjonen er ideell for ferdigmat.



Steamify

Matcher riktig Damp-mengde med valgt temperatur.



ProSteam

Få møre resultater og sprø overflate med kombinasjon av damp og varme. Bra for grønnsaker, gryter og kjøtt.



Vifte for varmesparing

Spar energi ved bruk av restvarme for videre tilberedning Best for bakevarer.



Damp

Kontinuerlig damp for sunn og smakfull mat.



Gjenoppvarming

Denne funksjonen gjenoppvarmer rester forsiktig med damp.



Grill

Grill eller brun grønnsaker eller kjøtt jevnt. Også bra for å riste brød.



SousVide

Tilbered vakuumsforseglet mat ved presis temperatur for best mulig smak og tekstur.



Deigheving

Optimal temperatur for rask heving.



Oppfrisk

Gi daggammelt brød eller bakevarer en fersk duft og saftig innside.



Tining

Forsiktig tining før videre tilberedning.



Gryte

Få møre, saftige stuinger ved å småkoke alle ingrediensene sammen.



Stek

Få en sprø utside og mør innside for kjøtt, fjærkre eller grønnsaker.



Brødbaking

Bruk denne funksjonen til å lage brød og små gjærbakster med et resultat som ser profesjonelt ut med tanke på sprøhet, farge og glatttheten på skorpen.



Langtidstilberedning

Langtidssteking øker tilberedningstid, og du får et bedre sluttresultat. Du må brune kjøttet før du setter det i ovnen.



Hermetisere

Få saftig frukt og grønnsaker hermetisert ved en lav temperatur. Legg de varmebestandige hermetikkkrukkene på et stekebrett fylt med vann.



Tallerkenoppvarming.

For oppvarming av tallerkener før servering.



Hold varm

Hold maten varm til servering. Vær oppmerksom på at noen retter kan fortsette å koke og tørke ut mens de holdes varme. Dekk til skålene om nødvendig.



Tørking

Tørk frukt, urter og grønnsaker jevnt ved en lav temperatur. Åpne døren av og til under tørking for å forbedre tørkeresultatet.



Lampen kan deaktiveres automatisk ved en temperatur under 80 °C for enkelte ovnsfunksjoner.

6.3 Retter

Retter-undermenyen består av programmer som er utformet for dedikerte retter. Hver rett i denne undermenyen er utstyrt med en egnet innstilling. Tid og temperatur kan justeres under tilberedning.

For enkelte av rettene kan du også tilberede med Steketermometer.

1. Gå inn i menyen og velg: Retter.
2. Velg en rett eller type mat.
3. Juster innstillingene i henhold til tilberedningspreferansene. Juster vekten. Alternativet er tilgjengelig for utvalgte retter. Trykk på OK.
4. Plasser maten inne i produktet i henhold til instruksjonene som er tilgjengelige på skjermen.
5. Trykk på START.


Når funksjonen avsluttes, kontroller at maten er klar. Forleng tilberedningstiden etter behov.

6.4 Favoritter



Denne funksjonaliteten er bare tilgjengelig for utvalgte modeller.


Du kan lagre opptil 20 av favorittinnstillingene dine, for eksempel ovnsfunksjon, oppvask eller rengjøringsfunksjon.

For å lagre innstillingen, velg ønsket innstilling og trykk på .

Velg: Favoritter

1. Gå inn i menyen og trykk på: Favoritter for å sjekke de lagrede innstillingene.
2. Velg en av de lagrede innstillingene.
3. Trykk på START for å starte tilberedningen.

Slett: Favoritter

1. Gå inn i menyen og trykk på: Favoritter for å sjekke de lagrede innstillingene.
2. Trykk på:  for å slette de lagrede innstillingene.

6.5 Vedlikehold


Undermenyen inneholder en liste over rengjøringsprogrammer.

Damprengjøring	Lett rengjøring.
Damprengjøring Pluss	Grundig rengjøring.
Avkalking	Rengjøring av kalkrester fra kretsen for dampgenerering.
Tørking	Prosess for tørking av gjenværende kondens i ovnsrommet etter bruk av dampfunksjonene.
Skylling	Prosess for rens og rengjøring av dampgeneratorkretsen etter hyppig bruk av dampfunksjonene.

6.6 Oppsett

Denne undermenyen inneholder en liste over innstillinger.

Undermeny: Oppsett

Språk	For å angi produktets språk.
Tid på dagen	Angi klokkeslett.
Lysstyrke for display	Angi skjermlysstyrke.
Tastelyder	For å slå tastelyden til sensorfeltene av og på. Det er ikke mulig å dempe lyden for  .
Summerlyd	For å angi volumet for tastelyder og signaler.
Temperaturerhet	For å vise nåværende temperaturerhet.
Vannhardhet	Slik angir du vannhardhet.

Undermeny: Service

Demomodus	Aktiverings-/deaktiveringskode: 2468
Programvareversjon	Informasjon om programvareversjon.
Tilbakestill alle innstillinger	Tilbakestill til fabrikkinnstillingene.

Undermeny: Preferanser

Ovnslys	Slår lyset av og på.
Barnelås	Forhindrer utilsiktet aktivering av produktet.
Forvarming/HeatUp	Ingen – konvensjonell måte å forvarme produktet på. Den er angitt som standard og tilgjengelig for alle tilberedningsfunksjoner. Preferansen kan endres til en annen forvarmingstype.
	Eco – forvarming av produktet med mindre strømforbruk. Den er tilgjengelig for alle tilberedningsfunksjoner.
	Raskt – forkorter oppvarmingstiden. Dette er bare tilgjengelig for enkelte av ovnsfunksjonene.
Husk rengjøring	Minner deg på når du skal rengjøre produktet.
Egdefinert Standby-skjerm	Slik tilpasser du skjermfunksjonene og snarveiene.



Undermeny: Tilkoblinger


Koble til wifi	For å koble produktet til det trådløse nettverket.
Wifi	For å aktivere/deaktivere: Wifi.
Nettverk	For å sjekke nettverksstatus og signaleffekt for: Wifi.
Glem nettverk	For å deaktivere automatisk tilkobling til produktet for gjeldende nettverk.
Fjernstyring	For å starte fjernstyring automatisk etter at du har trykket på START. Alternativet er kun synlig etter at du slår på: Wifi.

6.7 Ovnsfunksjoner med damp

Disse funksjonene lar deg bruke varme og damp for å holde måltidene sprø og saftige. Bruk dem for damping, stuing, lett sprøsteking, baking og steking.

Det er to måter å tilberede mat på ved hjelp av dampfunksjonene: Ved å angi temperaturen eller ved å angi dampnivået.

 **Steamify** /  **Damp** – angi temperaturen. Dampnivået justeres automatisk.

 **ProSteam** – angi dampnivået. Den egnede temperaturen vises.

1. Gå inn i menyen og velg: Funksjoner.
2. Angi ovnsfunksjonen med damp. Displayet viser tilgjengelige innstillinger.
3. Angi temperaturen og dampnivået, hvis tilgjengelig.
4. Trykk på **START** og følg instruksjonen på displayet.
5. Trykk på vanntankens deksel for å åpne og ta det ut.
6. Fyll vanntanken med kaldt vann til maksimal kapasitet (ca. 950 ml). Bruk vanntankens vekt.

ADVARSEL!

Bruk kun kaldt vann fra springen. Ikke bruk demineralisert eller destillert vann. Ikke hell brannfarlige eller alkoholholdige væsker i vanntanken.

7. Tørk av vanntanken med en myk klut på utsiden om det trengs. Skyv vanntanken tilbake i den opprinnelige posisjonen.

Dampen synes etter ca. 2 min. Når produktet når den angitte temperaturen, vil et lydsignal høres.


8. Når vanntanken går tom for vann, hører du lydsignalet. Fyll vanntanken opp igjen.
9. Slå du av produktet.
10. Tøm vanntanken.
11. Åpne døren forsiktig etter matlagingen. Rester kan kondensere i ovnen.
12. Når produktet er kaldt, tørk ovnen innvendig med en myk klut.

⚠ ADVARSEL!

Produktet er varmt. Det er fare for brannskader. Vær forsiktig når du tømmer vanntanken.

6.8 SousVide

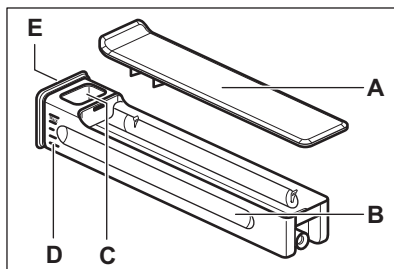
Dette programmet er en tilberedningsteknikk der mat i en vakuumsforseglet beholder plasseres i en mettet dampatmosfære som holdes på en konstant temperatur. For en mer bærekraftig måte å tilberede flytende mat på, kan f.eks. desserter og sauser også tilberedes i forseglede hermetikkglass.

1. Tilbered ingrediensene i en vakuumsforseglet beholder og plasser den på risten.
2. Gå inn i menyen og velg: Funksjoner.
3. Trykk på  SousVide.
4. Angi temperatur og tilberedningstid.
5. Trykk på START og følg instruksjonen på displayet.
6. Åpne døren forsiktig etter matlagingen. Restvann kan kondensere i ovnens indre og i vakuumsforseglede beholdere.
7. Når produktet er kaldt, fjerner du vannet fra bunnen av ovnsinnredningen med en svamp. Tørk innsiden av ovnen med en myk klut.

⚠ ADVARSEL!

Det er fare for brannskader. Vær forsiktig når du tar ut maten fra produktet.

6.9 Vanntank



- A. Lokk
- B. Behållare (Tank)
- C. Åpning for inntak av vann
- D. Skala
- E. Frontdeksel

6.10 Merknader om: Vifte for varmesparing

Denne funksjonen blir brukt til å overholde energieffektivitetsklassen og økodesignkrav (i henhold til EU 65/2014 og EU 66/2014).
Tester i henhold til: IEC/EN 60350-1.

Stekeovnsdøren skal være lukket under tilberedning slik at funksjonen ikke forstyrres, og ovnen er i drift med høyest mulig energieffektivitet.

Når du bruker denne funksjonen, slås ovnslampen automatisk av etter 30 sekunder.

For instruksjonene om tilberedning, referer til Råd og Tips, Vifte for varmesparing. For generelle anbefalinger om energisparing, referer til Energieffektivitet, Tips om energisparing.

7. TILLEGGSFUNKSJONER



7.1 Bernelås

Denne funksjonen forhindrer at produktet brukes utilsiktet. Den kan aktiveres når som helst.

1. Gå inn i menyen:
2. Velg: Oppsett / Preferanser / Bernelås. Bernelås er aktivert. Velg kodebokstavene i alfabetisk rekkefølge for å aktivere bruk av produktet.

7.2 Automatisk avstenging

Av sikkerhetsgrunner, vil produktet slå seg av automatisk etter en viss tidsperiode hvis varmfunksjonen er aktiv og ingen innstillinger endres.

 (°C)	 (t)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

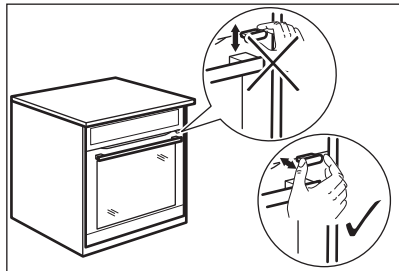
Hvis du har tenkt å kjøre en ovnsfunksjon over en steketid som overskrider den automatiske avstengningstiden, må du stille inn tilberedningstiden. Se Klokkefunksjonene.

7.3 Kjølevifte

Når produktet er i bruk, slår kjøleviften seg på automatisk for å holde produktets overflater kalde. Hvis du slår av produktet, er kjøleviften aktiv til produktet avkjøles.

7.4 Mekanisk dørlås

Dørlåsen er låst opp i det nye produktet.



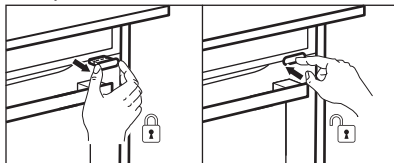
FORSIKTIG!

Ikke flytt dørlåsen vertikalt.
Ikke skyv på dørlåsen når du lukker ovnsdøren.

7.5 Bruk av mekanisk dørlås

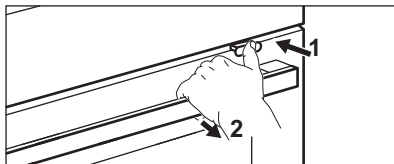
For å låse døren: trekk dørlåsen fremover til den låser seg.

For å låse opp døren: skyv dørlåsen tilbake inn i panelet.



Du kan åpne døren når dørlåsen er låst.




1. Skyv lett på dørlåsen.
2. Åpne døren ved å trekke i den med håndtaket.



Når du lukker døren, må du påse at dørlåsen forblir låst.

8. KLOKKEFUNKSJONENE

8.1 Beskrivelse av klokkefunksjoner

Funksjon	Beskrivelse
Timer	For å stille inn tilberedningsvarigheten. Maksimalt er 23 t 59 min. For å angi hva som skal skje når tiden er ute, velger du foretrukket: Avslutte handling. Timeren kan brukes uavhengig, selv når ovnen ikke er i gang.
Avslutte handling	 Lydsignal Når tiden er ute, lyder signalet. Denne funksjonen kan stilles inn når som helst, også når produktet er slått av.
	 Lydalarm ved endt tilberedning Når tiden er ute, høres signalet og ovnsfunksjonen slås av.
	 Kun popup melding Når tiden er inne, vises meldingen på displayet. Denne funksjonen har ingen innvirkning på bruken av produktet.
Utsatt start	For å utsette starten og/eller slutten på tilberedningen.
Tidsforlengelse	Slik forlenger du tilberedningstiden.
Tidsteller	For å velge hvor lenge produktet skal være på. Maksimalt er 23 t 59 min. Den starter automatisk når en ovnsprosess startes og stopper når prosessen er ferdig. Den er synlig på hovedskjermen i tilfelle ingen annen timer er angitt. Denne funksjonen har ingen innvirkning på bruken av produktet.

8.2 Timer

1. Velg en ovnsfunksjon og still inn temperaturen.

2. Trykk på Timer.
3. Velg steketid. Du kan velge ønsket slutthandling ved å trykke på ett av symbolene.
4. Trykk på **OK** for å bekrefte og gå tilbake til hovedskjermen.

8.3 Utsatt start

1. Velg ovnsfunksjonen og juster innstillingene.
2. Trykk på *******.
3. Trykk på **Utsatt start**.
4. Bla gjennom for å stille inn ønsket starttid og trykk på **OK**.
5. Du kan nå stille inn ønsket Ferdigtid eller trykke på **OK** for å hoppe over dette trinnet.
6. Trykk på **OK** for å gå tilbake til hovedskjermen.

8.4 Tid på dagen

1. Slå på produktet.
2. Trykk på: Oppsett / Oppsett / Tid på dagen.
3. Still inn tiden.
4. Trykk på **OK**.

8.5 Endre timerinnstillinger

Du kan endre den angitte tiden når som helst under matlagingen.

1. Trykk på **^** / Timer.
2. Angi ny timer-verdi. Trykk på **OK**.

9. BRUKE TILBEHØRET

ADVARSEL!

Se etter i Sikkerhetskapitlene.

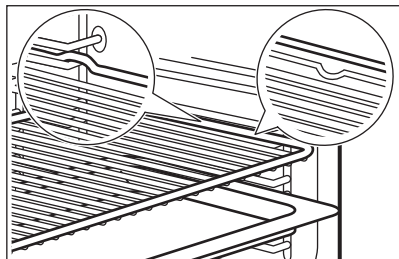
9.1 Innsetting av tilbehør

Tilbehør tilgjengelig avhengig av modell. Skann QR-koden for å sjekke hvordan du bruker tilbehør som følger med produktet. Du kan bestille valgfritt tilbehør separat. Kontakt din lokale leverandør for mer informasjon.



En liten fordykning på toppen øker sikkerheten og gir vippebeskyttelse. Fordypningene er også tippebeskyttet. Kanten rundt risten forhindrer at kokekar sklir av risten.

Sett inn tilbehøret (rist/brett) mellom styreskinnene på hyllestøtten. Sørg for at hyllen berører baksiden av ovnsinteriøret.



Hvis brettet har en skråning, plasser den mot baksiden av ovns interiør.

Hvis det er en inskripsjon på tilbehøret, sørg for at den vender mot deg.

Hvis du bruker et brett med hull, plasser brettet/pannen under for å samle opp dryppende væsker.

9.2 Steketermometer

Den måler temperaturen i maten.

To temperaturer må stilles inn:

- °C – temperaturen inne i produktet. Den bør være minst 25 °C høyere enn matens kjernetemperatur.
- \mathcal{R} - kjernetemperaturen for maten.

Anbefalinger:

- Ingrediensene bør holde romtemperatur.
- Ikke bruk det til flytende retter.
- Under tilberedning må nålen på steketermometeret settes helt inn i retten.

Matlaging med: Steketermometer

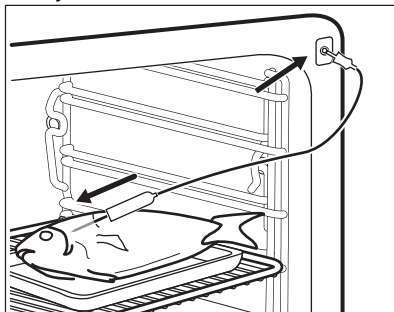
⚠ ADVARSEL!

Siden steketermometeret og hyllestøtten blir svært varme er det en risiko for brannskader. Ikke berør håndtaket på steketermometeret med bare hender. Bruk alltid grillvotter.

1. Velg en ovnsfunksjon fra menyen: Funksjoner eller en rett fra menyen: Retter.
2. Angi ovnstemperaturen og tilberedningstiden ved behov.
3. Trykk på OK.
4. Trykk på START.
5. Sett steketermometeret i maten:

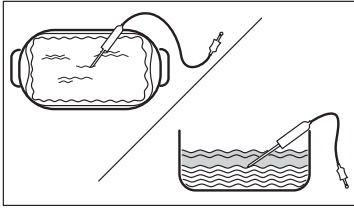
Kjøtt, fjærkre og fisk

Stikk hele spissen av steketermometeret inn i midten av kjøttet eller fisken, helst i den tykkeste delen.



Gryterett

Sett spissen på steketermometeret nøyaktig i midten av gryteretten. Steketermometeret bør stå stødig på samme sted under steking. For å oppnå dette kan du bruke en solid ingrediens. Bruk kanten av formen som støtte for silikonhåndtaket på steketermometeret. Spissen av steketermometeret skal ikke røre bunnen av formen.



6. Plugg steketermometeret inn i kontakten som befinner seg på sideveggen inne i produktet. Referer til kapittelet «Produktbeskrivelse».

Displayet viser symbolet og den nåværende temperaturen i steketermometeret.

7. ^ – trykk for å justere innstillingene.
 8. Velg Steketermometer-kortet for å stille inn sensorens kjernetemperatur eller angi det foretrukne alternativet:
- Lydsignal – når retten når den angitte kjernetemperaturen, hører du et lydsignal.

- Lydalarm ved endt tilberedning – når maten oppnår kjernetemperaturen hører du en lydalarm, og ovnen slår seg av.
- Kun popup melding – når maten når kjernetemperaturen, vises meldingen på displayet.

9. Trykk på OK.
 10. Når retten når den angitte temperaturen, hører du et lydsignal. Sjekk om maten er klar. Forleng tilberedningstiden etter behov.
 11. STOP – trykk for å slå av ovnsfunksjonen.
 12. Ta pluggen til steketermometeret ut av kontakten og ta ut retten.

10. RÅD OG TIPS

10.1 Råd om tilberedning

Temperaturer og tilberedningstider i tabellene er kun veiledende. De avhenger av oppskriftene og kvalitet og mengde ingredienser som brukes.





Produktet kan bake eller steke annerledes enn det forrige produktet. Hintene nedenfor viser anbefalte innstillinger for temperatur, tilberedningstid og hylleplassering for spesifikke mattyper.





Tell brettposisjonene fra bunnen av ovnen.

Hvis du ikke finner opplysningene for en bestemt oppskrift, kan du ta utgangspunkt i en tilsvarende rett.

For energisparingstips, referer til Energieffektivitet.

Symboler som brukes i tabellene:

	Mattype
	Varmefunksjon
	Temperatur
	Tilbehør

	Beholder (Gastronorm)
	Vekt (kg)
	Hyllenivå
	Tilberedningstid (min)





10.2 Vifte for varmesparing – anbefalt tilbehør

Bruk mørke og ikke-refleksive bokser og beholdere. De har bedre varmeabsorbering enn den lette fargen og de reflekserne rettene.

- **Pizzabrett** – mørk, ikke-reflekterende, diameter 28 cm
- **Bakeform** – mørk, ikke-reflekterende, diameter 26 cm
- **Ramekiner** – keramikk, diameter 8 cm, høyde 5 cm
- **Tertebunnsform** – mørk, ikke-reflekterende, diameter 28 cm

10.3 Vifte for varmesparing






Følg forslagene i tabellen for best mulig resultater.






		°C		
Søt små gjærbakst, 16 stk	stekebrett eller langpanne	180	2	25 - 35
Rullekake	stekebrett eller langpanne	180	2	15 - 25
Hel fisk, 0,2 kg	stekebrett eller langpanne	180	3	15 - 25
Informasjonskapsler (Cookies), 16 stk	stekebrett eller langpanne	180	2	20 - 30
Makroner, 24 stk	stekebrett eller langpanne	160	2	25 - 35
Muffins, 12 stk	stekebrett eller langpanne	180	2	20 - 30
Ikke-søt butterdeig, 20 stk	stekebrett eller langpanne	180	2	20 - 30
Sandkjeks, 20 stk	stekebrett eller langpanne	140	2	15 - 25
Småterter, 8 stk	stekebrett eller langpanne	180	2	15 - 25

10.4 Informasjon for testinstitutter

Tester i henhold til: EN 60350-1, IEC 60350-1.






Baking på ett nivå

			°C		
Fettfritt formkake	Varmluft	Rist	160	45 - 60	2
Fettfritt formkake	Over- og under-varme	Rist	160	45 - 60	2
Eplekake 1)	Varmluft	Rist	160	55 - 65	2
Eplekake 1)	Over- og under-varme	Rist	180	55 - 65	1
Kjeks	Varmluft	Stekebrett	140	25 - 35	2
Kjeks	Over- og under-varme	Stekebrett	140	25 - 35	2
Småkaker, 20 stk. per stekebrett 2)	Varmluft	Stekebrett	150	20 - 30	3
Småkaker, 20 stk. per stekebrett 2)	Over- og under-varme	Stekebrett	170	20 - 30	3

			°C		
Ristet brød 3)	Overvarme	Rist	maks.	1 - 2	5

- 1) 2 former plassert diagonalt (Ø 20 cm). Den til høyre skal plasseres mer foran enn den til venstre.
- 2) Forvarm produktet til innstilt temperatur er nådd med innstillingen: Forvarm / Ingen. Ikke bruk: Forvarm / Raskt og Eco. Referer til Daglig bruk, Innstillinger, Undermeny: Preferanser.
- 3) Forvarm produktet for 5 min med innstillingen: Forvarm / Ingen. Ikke bruk: Forvarm / Raskt og Eco. Referer til Daglig bruk, Innstillinger, Undermeny: Preferanser.

Baking på flere nivåer

			°C		
Kjeks	Varmluft	Stekebrett	140	25 - 45	2 og 4
Småkaker, 20 stk. per stekebrett 1)	Varmluft	Stekebrett	150	25 - 35	2 og 4
Fettfritt formkake	Varmluft	Rist	160	45 - 55	2 og 4
Eplekake	Varmluft	Rist	160	55 - 65	2 og 4






- 1) Forvarm produktet til innstilt temperatur er nådd med innstillingen: Forvarm / Ingen. Ikke bruk: Forvarm / Raskt og Eco. Referer til Daglig bruk, Innstillinger, Undermeny: Preferanser.

10.5 Informasjon for testinstitutter

Bruk funksjonen: ProSteam, nivå: Full damp.

Tester i henhold til EN 60350-1, IEC 60350-1.






Still temperaturen til 100°C.






				
Brokkoli 1) 2)	2/3 dampsett perforert	0.3	3	8 - 9
Brokkoli 1) 2)	2/3 dampsett perforert	maks.	3	10 - 11
Frosne erter 2)	2 x 2/3 dampsett perforert	2 x 1,5	2 og 4	Til temperaturen på det kaldeste punktet når 85 °C.

- 1) Forvarm produktet til innstilt temperatur er nådd med innstillingen: Forvarm / Ingen. Ikke bruk: Forvarm / Raskt og Eco. Referer til Daglig bruk, Innstillinger, Undermeny: Preferanser.

- 2) Sett stekebrettet på den første brett plasseringen, med hellingen mot baksiden av innsiden av ovnen.

Flere dampoppskrifter

				°C	
Kombinert dampingsrett (2 porsjoner) 1)	ProSteam, nivå: Full damp	Gastronorm 1/2 perforert (poteter og brokkoli) og ikke-perforert (laks)	2 (laks) 4 (brokkoli og poteter)	100	40 (poteter) 18-20 (laks) 10-12 (brokkoli)
Karamellpudding (6 porsjoner)	ProSteam, nivå: Fuktighet høy	Runde porselenstalkerer på rist	2	90	35 - 45

				°C	
Egg Royale for supper	ProSteam, nivå: Full damp	Gastronorm 1/2 perforert	2	85	35 - 45
Loff	Brødbaking, mattype: Brød	Stekebrett 2)	2	180	40 - 50
	ProSteam, nivå: Fuktighet lav ³⁾				40 - 50
Kylling 4)	ProSteam, nivå: Fuktighet lav	Rist	2	200	60 - 70

- 1) Plasser ingrediensene i ovnen etter hverandre på riktig tidspunkt, slik at alle komponentene blir tilberedt samtidig. Du kan tilberede to porsjoner samtidig.
- 2) Bruk stekebrettet med skråkanten mot baksiden av innsiden av ovnen.
- 3) Brukes ProSteam kun hvis Brødbaking funksjonen ikke er tilgjengelig.
- 4) Sett stekebrettet på første hylleposisjon for å samle opp dryppende fett.

11. STELL OG RENGJØRING

ADVARSEL!

Se etter i Sikkerhetskapitlene.

11.1 Merknader om rengjøring

Rengjøringsmidler

- Rengjør produktets forside kun med en mikrofiberklut med varmt vann og et mildt vaskemiddel.
- Rengjør bunnen av ovnsrommet med noen få dråper eddik eller sitronsyre for å fjerne kalkrester.
- Bruk en rengjøringsløsning for å rengjøre metalloverflater.
- Rengjør flekker med et mildt vaskemiddel.

Hverdagsbruk

- Rengjør innsiden av produktet etter hver bruk. Fettopsamling eller andre rester kan føre til brann.
- Ikke oppbevar maten i produktet lenger enn 20 minutter. Tørk innsiden av produktet kun med en mikrofiberklut etter hver bruk.

Tilbehør

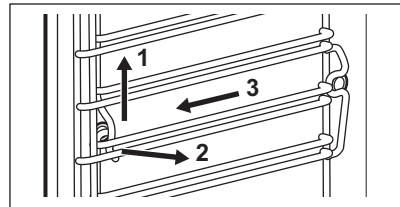
- Rengjør alt tilbehør etter hver bruk og la det tørke. Bruk kun en mikrofiberklut med varmt vann og et mildt vaskemiddel. Ikke rengjør tilbehøret i en oppvaskmaskin.

- Rengjør ikke tilbehør med slippbelegg ved hjelp av sterke vaskemidler eller skarpe gjenstander.

11.2 Fjerning av brettstignene

Fjern brettstignene for å rengjøre produktet.

1. Slå av produktet og vent til det er kaldt.
2. Trekk brettstignene forsiktig opp og ut av det fremre festet.
3. Trekk den fremre delen av brettstignene ut fra sideveggen.
4. Trekk stignene ut av den bakre sperren.



Monter brettstigen i motsatt rekkefølge.

Hvis teleskopskinnene leveres, må holdepinnene peke mot fronten.

11.3 Damprengjøring

Dette programmet rengjør produktet når det er litt skittent. Dampen mykner fett eller rester, noe som gjør det enklere å rengjøre. Dette programmet bruker mindre strøm.

1. Trykk på: Vedlikehold / Damprengjøring eller Damprengjøring Pluss.

Modus	Beskrivelse
Damprengjøring	Lett rengjøring Varighet: 30 min
Damprengjøring Pluss	Normal rengjøring Spray ovnsrommet med et vaskemiddel. Varighet: 75 min

2. Trykk på **START**. Følg instruksjonen på skjermen.
Sørg for at produktet er kaldt før du fjerner tilbehøret.
3. Signalet lyder når rengjøringen er ferdig.
4. Fjern resten av vannet fra vanntanken.
5. La produktets dør stå åpen og vent til innsiden er tørr.



Når denne funksjonen er i drift, er lampen i ovnen av.

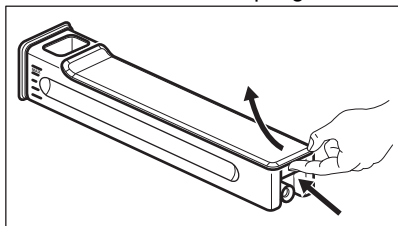
11.4 Husk rengjøring

Når påminnelsen vises, anbefales det å rengjøre den.

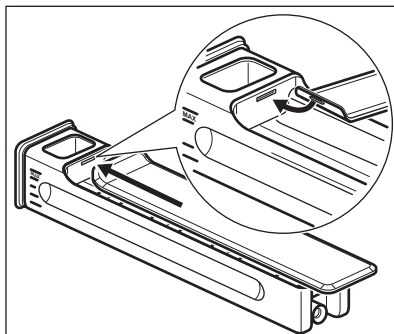
Bruk funksjonen: Damprengjøring Pluss.

11.5 Rengjøring av vanntanken.

1. Fjern vanntanken fra produktet.
2. Fjern lokket på vanntanken. Løft dekselet i samsvar med fremspringet bak.



3. Vask vanntankens deler med vann og såpe. Ikke bruk grove svamper og ikke rengjør vanntanken i en oppvaskmaskin.
4. Sett vanntanken sammen igjen.
5. Monter lokket. Sett først inn framsiden og skyv den så mot tankens hoveddel.



6. Sett inn vanntanken.
7. Skyv vanntanken mot produktet til den klikkes på plass.

11.6 Avkalking

Dette programmet fjerner og forhindrer kalkdannelse i dampsystemet. Det sikrer at dampfunksjonene fungerer som de skal og forbedrer vannkvaliteten i produktet.

1. Trykk på: Vedlikehold Avkalking.
2. Trykk på **START** og følg instruksjonen på displayet.
Sørg for at produktet er kaldt før du fjerner tilbehøret.
3. Når funksjonen er ferdig, slår du av produktet og venter til det er kaldt.
4. Fjern resten av vannet fra vanntanken.
5. La produktets dør stå åpen og vent til innsiden er tørr.



Når denne funksjonen er i drift, er lampen i ovnen av.

11.7 Påminnelse om avkalking

Produktet gir to påminnelser om avkalking. Påminnelsen om avkalking kan ikke deaktiveres.

- Forsiktig påminnelse – anbefaler at du avkalker produktet.
- Kraftig påminnelse – krever at produktet avkalles. Hvis du ikke avkalker produktet når den kraftige påminnelsen er på, deaktiveres dampfunksjonene.

11.8 Skylling

Bruk den til å rengjøre dampsystemet etter hyppig bruk av dampfunksjonene.

1. Trykk på: Vedlikehold Skylling.
2. Trykk på START og følg instruksjonen på displayet.
Sørg for at produktet er kaldt før du fjerner tilbehøret.
3. Signalet lyder når prosedyren avsluttes.
4. La produktets dør stå åpen og vent til innsiden er tørr.



Når denne funksjonen er i drift, er lampen i ovnen av.

11.9 Tørking

Bruk den etter tilberedning med damp eller etter damprengjøring for å tørke ovnsrommet.

1. Trykk på: Vedlikehold Tørking.
2. Trykk på START og følg instruksjonen på displayet.
Sørg for at produktet er kaldt før du fjerner tilbehøret.
3. Signalet høres når tørkingen er ferdig.



Når denne funksjonen er i drift, er lampen i ovnen av.

11.10 Tørkepåminnelse

Etter tilberedning med en dampvarmefunksjon ber displayet om å tørke ovnen.

Trykk på JA for å tørke produktet.

11.11 Fjerne og installere døren

Du kan fjerne døren og det indre glasspanelet for å rengjøre det. Antall glass er forskjellig for ulike modeller.



ADVARSEL!

Døren er tung.

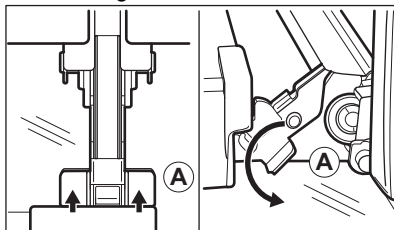


FORSIKTIG!

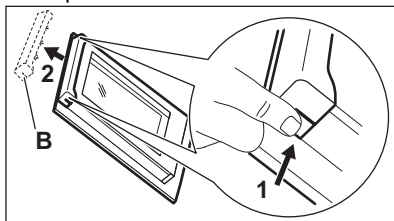
Hånder glasset forsiktig, særlig på kantene på frontpanelet. Glasset kan knuse.

1. Påse at produktet er kaldt.
2. Åpne døren helt.

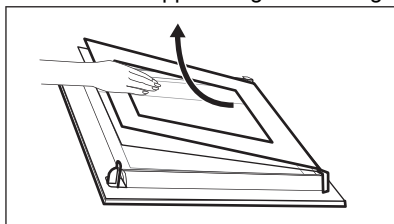
3. Trykk spennarmene **A** på de to dørhengslene helt ned.



4. Lukk døren til første åpneposisjon (ved tilnærmet vinkel: 70°).
5. Hold ovnsdøren med én hånd på hver side og trekk den ut og opp fra ovnen.
6. Legg døren med utsiden ned på et mykt og stabilt underlag.
7. Hold dørlisten **B** øverst på døren på begge sider og trykk innover for å frigjøre klipslåsen.



8. Trekk dørlisten mot deg for å fjerne den.
9. Hold et og et glass øverst i kanten og trekk dem oppover og ut av føringen.



10. Rengjør glasspanelet med såpe og vann. Tørk glasspanelet grundig. Ikke rengjør glasspanelene i oppvaskmaskinen. Gjenta stegene ovenfor i motsatt rekkefølge etter rengjøring. Monter det minste panelet først, så det store, og til slutt døren.

Sørg for at glasspanelene settes inn i korrekt posisjon, ellers kan overflaten på døren overopphetes.

11.12 Skifte lyspære

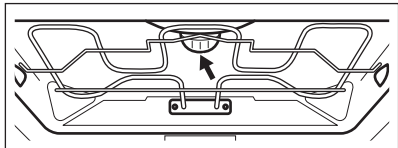
⚠ ADVARSEL!

Det er fare for elektrisk støt.
Lampen kan være varm.

1. Slå av produktet og vent til det er kaldt.
2. Koble produktet fra strømforsyningen.
3. Legg kluten på ovnsgulvet.

Øverste ovnslampe

1. Drei glassdekselet for å ta det av.



2. Fjern metallringen og rengjør glassdekselet.

3. Erstatt pæren med en egnet varmebestandig lyspære som tåler 300 °C.
4. Monter tetninger og metallringen til glassdekselet og installer det.

Sidelampe

1. Fjern den venstre hyllestøtten for å nå lampen.
2. Bruk en Torx 20-skrutrekker for å fjerne dekselet.
3. Rengjør glassdekselet.
4. Erstatt pæren med en egnet varmebestandig lyspære som tåler 300 °C.
5. Monter metallrammen og tetningen. Stram skruene.
6. Monter den venstre hyllestøtten.


12. FEILSØKING

⚠ ADVARSEL!

Se etter i Sikkerhetskapitlene.

12.1 Hva må gjøres, hvis...

Beskrivelse av problem	Årsak og løsning
Du ikke kan slå på eller betjene produktet.	Produktet er ikke koblet til en strømforsyning eller er koblet feil til.
Produktet blir ikke varmt.	Klokken er ikke stilt inn. For å stille klokken, se Klokkefunksjonene. Døren er ikke skikkelig stengt. Sikringen har gått. Kontroller om sikringen er årsaken til problemet. Kontakt en godkjent elektriker hvis feilen ikke løses. Barnelås er aktivert.
Lampen er slått av.	Lyspæren har gått. Bytt lyspæren. For mer informasjon se Stell og rengjøring.
Produktet holder ikke på vanntanken etter at du setter den inn.	Du trykket ikke godt nok på vanntanken. Før vanntanken helt inn i produktet.
Vann renner ut av vanntanken.	Du gjorde en feil da du satt sammen vanntankens lokk.
Vanntanken er ikke enkel å rengjøre.	Sørg for at lokket er av før du begynner å rengjøre.

Beskrivelse av problem	Årsak og løsning
Det er ikke vann i pannen/brettet etter avkalking.	Vanntanken ble ikke fylt til maksimal kapasitet. Sjekk at vanntanken har avkalkingsmiddel/vann.
Det er skittent vann i bunnen av ovnsrommet etter avkalkingssykklusen.	Brettet er i feil hylleposisjon. Fjern det gjenværende vannet og avkalkingsmiddelet fra bunnen av produktet. Sett brettet i første hylleposisjon.
Det er for mye vann i bunnen av ovnsrommet etter rengjøring.	Du tilsatte for mye vaskemiddel i produktet før du startet rengjøringen. Neste gang kan du spre et tynt lag med vaskemiddel på veggene i ovnsrommet.
Rengjøringen er ikke tilfredsstillende.	Du begynte å rengjøre når produktet var for varmt. Vent til produktet er avkjølt. Gjenta rengjøringen. Du fjernet ikke alt tilbehør fra produktet før rengjøringen. Fjern alt tilbehør og gjenta rengjøringen.
 Strøbrudd avbryter alltid rengjøringen. Gjenta rengjøringen hvis den blir avbrutt av strøbrudd.	
Problemer med trådløst nettverksignal.	Sjekk om mobilenheten din er koblet til det trådløse nettverket. Sjekk det trådløse nettverket og ruterer. Start ruterer på nytt.
Ny ruter installert eller ruterkonfigurasjon endret.	For å konfigurere produktet og mobilenheten igjen, se Før førstegangs bruk, Trådløs tilkobling.
Det trådløse nettverkssignalet er svakt.	Flytt ruterer så nær produktet som mulig.
Det trådløse signalet blir forstyrret av en mikrobølgeovn plassert i nærheten av produktet.	Slå av mikrobølgeovnen. Unngå å bruke mikrobølgeovnen og fjernkontrollen til produktet samtidig. Mikrobølger forstyrrer WiFi-signalet.

12.2 Feilkoder

Når det oppstår programvarefeil, viser displayet en feilmelding. Du finner listen over problemer i tabellen nedenfor.

Kode og beskrivelse	Løsning
F102 - døren er ikke helt lukket eller dørlåsen er ødelagt. 1)	Lukk døren. Slå produktet av og på.
F111 - Steketermometer er ikke riktig satt inn i stikkontakten.	Sett Steketermometer helt inn i kontakten.
F240, F239 – Berøringsfeltene på displayet virker ikke som de skal.	Rengjør displayet. Påse at det ikke er smuss på berøringsfeltene.
F908 – produktsystemet kan ikke koble til betjeningspanelet.	Slå produktet av og på.
F131 – Temperaturen til dampsensoren er for høy. 1)2)	Slå av produktet og vent til det avkjøles. Slå på produktet igjen.
F144 - sensoren i Vanntank kan ikke måle vannivået. 1)2)	Tøm Vanntank og fyll den på nytt.
F508 - Vanntank virker ikke som den skal. 1)2)	Slå produktet av og på.

Kode og beskrivelse	Løsning
F602, F603 - Wifi er ikke tilgjengelig. 1)2)	Slå produktet av og på.

1) Når en av disse feilmeldingene fortsatt vises på displayet, betyr det at et defekt undersystem kan ha blitt deaktivert. Ta i så fall kontakt med forhandleren eller et autorisert servicesenter.

2) Hvis én av disse feilene oppstår, vil resten av produktfunksjonene fortsette å virke som vanlig.

12.3 Servicedata

Hvis du ikke greier å løse problemet selv, kontakter du forhandleren eller et autorisert servicesenter.

Du finner informasjon som servicesenteret behøver på typeskiltet. Typeskiltet er plassert på den fremre rammen til produktet. Det er synlig når du åpner døren. Ikke fjern typeskiltet fra produktet.

Vi anbefaler at du noterer opplysningene her:

Modell (MOD.) :

Produktnummer (PNC):

Serienummer (S.N.):

13. ENERGIEFFEKTIVITET

13.1 Produktinformasjon og produktinformasjonsark i henhold til EU-forordninger om økodesign og energimerking

Leverandørens navn	Electrolux	
Modellidentifikasjon	EOK11S8T0 944032173 OOS1180NB 944032196 OOS1180NT 944032171	
Energieffektivitetsindeks	61.9	
Energieffektivitetsklasse	A++	
Energiforbruk med standard matmengde, over- og undervarme	0.99 kWh/syklus	
Energiforbruk med standardbelastning, viftemodus	0.52 kWh/syklus	
Antall ovner	1	
Varmekilde	Elektrisitet	
Volum	70 l	
Ovnstyper	Innebygd ovn	
Masse	EOK11S8T0	39.0 kg
	OOS1180NB	39.5 kg
	OOS1180NT	40.0 kg
EN 60350-1 - Elektriske husholdningsprodukter for matlaging – del 1: Komfyrer, ovner, dampovner og grillapparater - Metoder for måling av yteevne.		

13.2 Produktinformasjon for strømforbruk og maksimal tid for å nå gjeldende laveffektmodus

Strømforbruk i standby-modus	0.8 W
Strømforbruk i nettverkstilkoblet standbymodus	2.0 W
Maksimal tid som trengs for at utstyret automatisk skal nå gjeldende laveffektmodus	20 min

For veiledning om hvordan du aktiverer og deaktiverer den trådløse nettverkstilkoblingen, referer til Førstegangs bruk.

13.3 Energisparingstips

Følgende tips nedenfor vil hjelpe deg med å spare energi når du bruker produktet.

Sørg for at produktets dør er lukket når produktet er i bruk. Ikke åpne døren for ofte under matlaging. Hold dørpakningen ren og sørg for at den sitter godt på plass.

Bruk kokekar i metall og mørke, ikke-reflekterende bokser og beholdere for å forbedre energisparingen

Ikke forvarm produktet før tilberedning med mindre det er spesielt anbefalt.

Hold pausene mellom stekingene så kort som mulig når du lager flere retter om gangen.

Tilberedning med varmluft

Bruk om mulig tilberedningsfunksjoner med varmluft for å spare strøm.

Restvarme

Når tilberedningstiden er lengre enn 30 min, reduser produktets temperatur til minimum 3 - 10 min før matlagingen avsluttes.

Restvarmen inne i produktet fortsetter å tilberede.

Bruk restvarmen til å holde maten varm eller varme opp andre retter.

Når du slår av produktet viser displayet restvarmen eller temperaturen.

Hvis et program med Timer er aktivert og tilberedningstiden er lengre enn 30 min, slår varmeelementene seg automatisk av tidligere i enkelte produktfunksjoner.

Slik holder du maten varm

Hvis du vil bruke restvarmen til å holde maten varm, velg lavest mulig temperaturinnstilling. Displayet viser restvarmeindikatoren eller temperaturen.

Matlaging med lampen av


Slå av lampen under matlaging. Slå den på kun når du behøver den.


Vifte for varmesparing

Funksjonen er laget med tanke på å spare strøm under matlaging.

Når du bruker denne funksjonen, slås ovnslampen automatisk av etter 30 s. Du kan slå på ovnslampen igjen, men dette reduserer forventet energibesparing.

14. BESKYTTELSE AV MILJØET

Resirkuler materialer som er merket med symbolet . Legg emballasjen i riktige beholdere for å resirkulere det. Bidrar til å beskytte miljøet, menneskers helse og for å resirkulere avfall av elektriske og elektroniske produkter. Ikke kast produkter som er merket

med symbolet  sammen med husholdningsavfallet. Produktet kan leveres der hvor tilsvarende produkt selges eller på miljøstasjonen i kommunen. Kontakt kommunen for nærmere opplysninger.

