

EOB400W
EOB400X



DA Ovn
FI Uuni

Brugsanvisning
Käyttöohje

2
29



Electrolux

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. OPLYSNINGER OM SIKKERHED	3
2. SIKKERHEDSANVISNINGER	4
3. PRODUKTBESKRIVELSE	6
4. FØR FØRSTE ANVENDELSE	7
5. DAGLIG BRUG	7
6. URFUNKTIONER	9
7. BRUG AF TILBEHØRET	10
8. EKSTRAFUNKTIONER	11
9. RÅD OG TIP	12
10. VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING	22
11. FEJLFINDING	25
12. INSTALLATION	26
13. ENERGIEFFEKTIV	27

VI TÆNKER PÅ DIG

Tak for dit køb af et Electrolux-apparat. Du har valgt et produkt, som giver dig årtiers professionel erfaring og innovation på én gang. Genialt og elegant. Det er designet med dig i tankerne. Så uanset hvornår du bruger det, kan du være sikker på, at du får fantastiske resultater hver gang.

Velkommen til Electrolux.

Besøg vores websted for at:



Få rådgivning, brochurer, fejlfinding, serviceinformation:
www.electrolux.com/webselfservice



Registrere dit produkt for bedre service:
www.registerelectrolux.com



Købe tilbehør, forbrugsvarer og originale reservedele til dit apparat:
www.electrolux.com/shop

KUNDEPLEJE OG SERVICE

Brug altid originale reservedele.

Sørg for at have følgende data tilgængelig, når du kontakter vores autoriserede servicecenter: Model, PNC, serienummer.

Du finder oplysningerne på maskinens typeskilt.

Advarsel/Forsigtig-Sikkerhedsanvisninger

Generelle oplysninger og gode råd

Miljøoplysninger

Ret til ændringer uden varsel forbeholdes.

1. ▲ OPLYSNINGER OM SIKKERHED

Læs brugsanvisningen grundigt, før apparatet installeres og tages i brug. Producenten påtager sig intet ansvar for eventuelle skader, der er resultatet af forkert installation eller brug. Opbevar altid brugsanvisningen på et sikkert og tilgængeligt sted til senere opslag.

1.1 Sikkerhed for børn og andre udsatte personer

- Apparatet kan bruges af børn fra 8 år og opefter samt af personer med nedsat fysisk, sensorisk eller psykisk funktionsevne, eller som mangler den nødvendige erfaring eller viden, hvis de er under opsyn eller er blevet instrueret i at bruge apparatet på en sikker måde samt forstår de medfølgende farer.
- Børn mellem 3 og 8 år og personer med omfattende og komplekst handicap skal holdes på afstand, medmindre de overvåges konstant.
- Børn på under 3 år skal holdes på afstand, med mindre de overvåges konstant.
- Lad ikke børn lege med apparatet .
- Opbevar al emballage utilgængeligt for børn, og bortskaf det korrekt.
- Lad ikke børn og husdyr komme tæt på apparatet, når det er i drift, eller mens det køler af. De tilgængelige dele er varme.
- Hvis apparatet har en børnesikring, skal den aktiveres.
- Børn må ikke udføre rengøring og vedligeholdelse på apparatet uden opsyn.

1.2 Generelt om sikkerhed

- Installation af apparatet og udskiftning af ledningen må kun foretages af en tekniker.
- ADVARSEL: Apparatet og de tilgængelige dele bliver meget varme under brug. Pas på ikke at røre varmelegeremerne.
- Brug altid ovnhandsker til at tage ribber eller ovnfastefade ud eller sætte dem i.

- Inden du udfører vedligeholdelse, skal apparatet afbrydes fra lysnettet.
- Se efter, at der er slukket for apparatet, inden pæren skiftes. Ellers er der risiko for elektrisk stød.
- Undlad at bruge en damprenser til at rengøre apparatet.
- Brug ikke skrappe slibende rengøringsmidler eller skarpe metalskrabere til at rengøre ovnruden. De kan ridse overfladen, med det resultat, at glasset knuses.
- Hvis strømforsyningsskablet er beskadiget, skal det af sikkerhedsmæssige grunde udskiftes af producenten, et autoriseret servicecenter eller en tekniker for at undgå elektrisk stød.
- For at fjerne ovnribberne skal du først trække ovnribbens forende og derefter dens bagende væk fra sidevæggene. Montér ovnribberne i omvendt rækkefølge.
- Brug kun den anbefalede temperaturføler (termometer) til dette apparat.

2. SIKKERHEDSANVISNINGER

2.1 Installation



ADVARSEL!

Apparatet må kun installeres af en sagkyndig.

- Fjern al emballagen.
- Undlad at installere eller bruge et beskadiget apparat.
- Følg installationsvejledningen, der følger med apparatet.
- Vær altid forsigtig, når du flytter apparatet, da det er tungt. Brug altid sikkerhedshandsker og lukket fodtøj.
- Træk aldrig i apparatet i håndtaget.
- Mindstafstanden til andre apparater og enheder skal overholdes.
- Installér apparatet et sikkert og velegnet sted, der opfylder installationskrav.
- Apparatets sider skal stå ved siden af apparater eller enheder med samme højde.

- Apparatet er udstyret med et elektrisk afkølingssystem. Det skal betjenes med den elektriske strømforsyning.

2.2 Tilslutning, el



ADVARSEL!

Risiko for brand og elektrisk stød.

- Alle elektriske tilslutninger skal udføres af en kvalificeret elektriker.
- Apparatet skal tilsluttes strøm m/jord, jvf. Stærkstrømsreglementet.
- Sørg for, at paramættrene på typeskiltet er kompatible med de elektriske data for strømforsyningen.
- Brug altid en korrekt monteret lovlig stikkontakt.
- Brug ikke adapttere med flere stik og forlængerledninger.
- Pas på, du ikke beskadiger netstikket og netledningen. Hvis der bliver behov for at udskifte netledningen,

- skal det udføres af vores autoriserede servicecenter.
- Netledninger må ikke komme i berøring med eller nær ved apparatets låge, især når lågen er varm.
- Beskyttelsen mod elektrisk stød fra strømførende og isolerede dele skal fastgøres, så den ikke kan fjernes uden værktøj.
- Sæt først netstikket i stikkontakten ved installationens afslutning. Sørg for, at der er adgang til elstikket efter installationen.
- Hvis stikkontakten er løs, må du ikke sætte netstikket i.
- Undgå at slukke for apparatet ved at trække i netledningen. Tag altid selve netstikket ud af kontakten.
- Brug kun korrekte isoleringselementer: Gruppeafbrydere, sikringer (sikringer med skrugevind skal tages ud af fatningen), fejstrømsrelæer og kontakter.
- Apparatets installation skal udføres med et isolationsudstyr, så forbindelsen til lysnettet kan afbrydes på alle poler. Isolationsudstyret skal have en brydeafstand på mindst 3 mm.
- Apparatet er i overensstemmelse med EU-direktiverne.

2.3 Brug



ADVARSEL!

Risiko for personskade, forbrændinger og elektrisk stød eller ekslosion.

- Dette apparat er kun til husholdningsbrug.
- Apparates specifikationer må ikke ændres.
- Sørg for, at ventilationsåbningerne ikke er tildækkede.
- Lad ikke apparatet være uden opsyn, når der er tændt for det.
- Sluk altid apparatet efter brug.
- Vær forsiktig, når du åbner apparatets låge, hvis apparatet er i brug. Der kan trænge meget varm luft ud.
- Betjen ikke apparatet med våde hænder, eller når det har kontakt med vand.
- Belast ikke lågen, når den er åben.

- Brug ikke apparatet som arbejds- eller som frasætningsplads.
- Åbn apparatets låge forsigtigt. Brug af ingredienser med alkohol kan medføre, at der dannes en blanding af alkohol og luft.
- Lad ikke gnister eller åben ild komme i nærheden af apparatet, når du åbner lågen.
- Undlad at bruge brændbare produkter eller ting, der er fugtet med brændbare produkter, i apparatet eller i nærheden af eller på dette.



ADVARSEL!

Risiko for beskadigelse af apparatet.

- Sådan undgår du at beskadige eller misfarve emaljen:
 - Stil ikke ovnfaste fade eller andre genstande direkte på apparatets bund.
 - Læg ikke aluminiumfolie direkte på bunden af ovnrummet.
 - Hæld aldrig vand direkte ind i det varme apparat.
 - Lad ikke fugtigefade og retter stå i apparatet efter tilberedningen.
 - Vær forsiktig, når du fjerner eller monterer tilbehøret.
- Farveændring af emaljen eller rustfrit stål forringer ikke apparatets ydeevne.
- Brug en dyb brædepande til fugtige kager. Frugtsaft kan lave pletter, som ikke kan fjernes.
- Dette apparat må kun anvendes til tilberedning af fødevarer. Det må ikke anvendes til andre formål, f.eks. rumopvarming.
- Hold altid ovnlågen lukket under tilberedningen.
- Hvis apparatet installeres bag et møbelpanel (f.eks. en dør), skal du sørge for, at døren aldrig lukkes, mens apparatet er tændt. Der kan opbygges varme og fugt bag et lukket møbelpanel og forårsage efterfølgende skade på apparatet, husenheden eller gulvet. Luk ikke møbelpanelet, før apparatet er kølet helt af efter brug.

2.4 Vedligeholdelse og rengøring



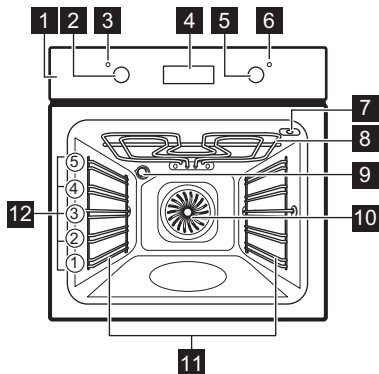
ADVARSEL!

Risiko for personskade, brand eller skade på apparatet.

- Sluk for apparatet, og tag stikket ud af kontakten inden vedligeholdelse.
- Kontrollér, at apparatet er kølet af. Der er risiko for, at ovnglasset går i stykker.
- Udskift øjeblikkeligt ovnglassets paneler, hvis de er beskadigede. Kontakt det autoriserede servicecenter.
- Vær forsigtig, når du tager lågen af apparatet. Lågen er tung!
- Rengør jævnligt apparatet for at forhindre forringelse af overfladematerialet.
- Rengør apparatet med en fugtig, blød klud. Brug kun et neutralt rengøringsmiddel. Brug ikke slibende midler, skuresvampe, oplosningsmidler eller metalgenstande.
- Hvis du bruger en ovnspray, skal du følge sikkerhedsanvisningen på dens emballage.
- Rengør ikke katalytisk emalje (hvis relevant) med nogen form for rengøringsmiddel.

3. PRODUKTBESKRIVELSE

3.1 Oversigt over apparatet



2.5 Indvendig belysning



ADVARSEL!

Risiko for elektrisk stød.

- Den type pære eller halogenlampe, der bruges til dette apparat, er kun beregnet til husholdningsapparater. Det må ikke bruges til anden belysning.
- Før pæren skiftes, skal apparatet afbrydes fra lysnettet.
- Brug kun pærer med samme specifikationer.

2.6 Service

- Kontakt et autoriseret servicecenter for at få repareret apparatet.
- Brug kun originale reservedele.

2.7 Bortskaffelse



ADVARSEL!

Risiko for personskade eller kvældning.

- Tag stikket ud af kontakten.
- Klip netledningen af tæt ved apparatet og bortskaf den.
- Fjern lågelåsen for at forhindre, at børn og kæledyr bliver fanget i apparatet.

- Kontrolpanel
- Funktionsvælger for ovnfunktioner
- Strømmindikator/symbol
- Display
- Temperaturvælger
- Temperaturindikator/-symbol
- Bøsning til termometer
- Varmeelement
- Ovnøjere
- Ventilator
- Ovnribber, udtagelige
- Rillepositioner

3.2 Tilbehør

- **Trådrist**
Til kogegrej, kageforme, stege.
- **Bageplade**
Til kager og lagkagebunde.
- **Grill/badepande**

Til bagning og stegning, eller som drypbakke til opsamling af fedt.

- **Stegetermometer**
Bruges til at måle, hvor gennemstegt kødet er.

4. FØR FØRSTE ANVENDELSE



ADVARSEL!

Se kapitlerne om sikkerhed.



Se kapitlet "Urfunktioner" for at indstille klokkeslættet.

4.1 Rengøring før ibrugtagning

Fjern al tilbehøret og de udtagelige ovnribber fra ovnen.



Se kapitlet "Vedligeholdelse og rengøring".

Gør ovnen og tilbehøret rent, inden du tager det i brug.

Anbring tilbehør og udtagelige ovnribber i deres oprindelige positioner.

4.2 Forvarmning

Forvarm den tomme ovn, inden du tager den i brug.

1. Vælg funktionen og maks. temperatur.
2. Lad ovnen være tændt i 1 time.
3. Vælg funktionen og indstil den maksimale temperatur.
4. Lad ovnen være tændt i 15 minutter.
5. Vælg funktionen og indstil den maksimale temperatur.
6. Lad ovnen være tændt i 15 minutter.
7. Sluk for ovnen, og lad den køle ned. Tilbehøret kan blive varmere end normalt. Ovnen kan udsende lugt og røg. Sørg for, at der er tilstrækkelig udluftning i rummet.

5. DAGLIG BRUG



ADVARSEL!

Se kapitlerne om sikkerhed.

5.1 Forsænkbare knapper

Tryk på funktionsvælgeren for at bruge apparatet. Funktionsvælgeren kommer ud.

5.2 Indstilling af en ovnfunktion

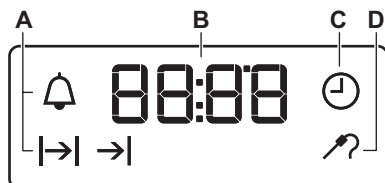
1. Døj ovnens funktionsvælger for at vælge en ovnfunktion .
 2. Døj funktionsvælgeren for at vælge temperaturen.
- Lampen tændes, når ovnen er i gang.
3. Døj knapperne til sluk-positionen for at slukke for ovnen.

5.3 Ovnfunktioner

Ovnfunktion	Egnet til
	Ovnen er slukket.
	Til at tænde lampen uden, at der vælges en ovnfunktion.
	Til at bage på tre ovnroller samtidigt og tørre mad. Indstil temperaturen 20 - 40 °C lavere end Over- undervarme.

Ovnfunktion	Egnet til	Ovnfunktion	Egnet til		
	Fugtig Varm-luft	Denne funktion er beregnet til at spare energi under madlavning. Se kapitlet "Råd" vedrørende tilberedningsanvisninger, Fugtig Varm-luft. Ovnlagen bør være lukket under tilberedning, så funktionen ikke afbrydes og for at sikre, at ovnen virker med den højest mulige energieffektivitet. Når du bruger denne funktion, kan temperaturen i ovnrummet variere fra den indstillede temperatur. Varmeefekten kan reduceres. Se kapitlet "Energieffektivitet", Energibesparelse, for generelle anbefalinger til energibesparelse. Denne funktion blev brugt til at overholde energieffektivitetsklassen i henfør til EN 60350-1.		Undervarme	Til bagning af kager med sprød bund og til henkogning.
	Lille Grill		Til grillstegning af flade madvarer og til ristning af brød.		
	Stor Grill		Til grillstegning af store mængder flade madvarer og til toastbrød.		
	Turbogrill		Til stegning af større stege eller fjerkræ på én ovnrlille. Til at lave gratiner og til at brune.		
	Pizza		Til bagning af pizza. Til at lave intensiv brunning og en sprød bund.		
	Over- under-varme (Over-/Undervarme)		Til bagning og stegning på én ristposition.		

5.4 Display



- A. Funktionslamper
- B. Tidsdisplay
- C. Funktionslampe
- D. Indikator for termometer

5.5 Knapper

Sensorfelt/knap	Funktion	Forløb
—	MINUS	Indstilling af tiden.
⌚	UR	Indstilling af en urfunktion.
+	PLUS	Indstilling af tiden.

6. URFUNKTIONER

6.1 Tabel for urfunktionstaster

Urfunktionstast	Egnet til
⌚ AKTUEL TID	Bruges til at indstille, ændre eller kontrollere det aktuelle klokkeslæt.
→ VARIGHED	Til indstilling af, hvor længe apparatet skal være tændt.
→ SLUTTID	Til at indstille hvornår apparatet skal slukke.
→ → UDSKUDT TID	Til kombination af VARIGHED og SLUT-funktion.
🔔 MINUTUR	Bruges til at indstille en nedtælling. Denne funktion påvirker ikke apparatets drift. MINUTURET kan indstilles på et vilkårligt tidspunkt, også hvis apparatet er slukket.

6.2 Indstilling af tiden. Ændring af tiden

Klokkeslættet skal indstilles, før ovnen kan betjenes.

⌚ blinker, når apparatet tilsluttes til lysnettet, hvis der var strømafbrydelse, eller hvis timeren ikke er indstillet.

Tryk på + eller — for at indstille det korrekte klokkeslæt.
Efter ca. fem sekunder holder kontrollampen op med at blinke og viser det aktuelle klokkeslæt, du har indstillet.
For at ændre klokkeslættet skal du trykke gentagne gange på ⌚, indtil ⌚ begynder at blinke.

6.3 Indstilling af VARIGHED

- Vælg en ovnfunktion og -temperatur.
- Tryk gentagne gange på ⌚, indtil |→| begynder at blinke.
- Tryk på + eller — for at indstille tiden for VARIGHED.
- Displayet viser |→|.
- Når tiden er gået, blinker |→|, og der udsendes et lydsignal. Apparatet slukkes automatisk.
- Tryk på en vilkårlig knap for at slå signalet fra.
- Drej ovnens funktionsvælgere og termostatknap hen på slukpositionen.

6.4 Indstilling af SLUT TID

- Vælg en ovnfunktion og -temperatur.
- Tryk gentagne gange på ⌚, indtil →| begynder at blinke.
- Tryk på + eller — for at indstille tiden.
- Displayet viser →|.
- Når tiden er gået, blinker →|, og der udsendes et lydsignal. Apparatet slukkes automatisk.
- Tryk på en vilkårlig knap for at slå signalet fra.
- Drej ovnens funktionsvælgere og termostatknap hen på slukpositionen.

6.5 Indstilling af UDSKUDT TID

- Vælg en ovnfunktion og -temperatur.
- Tryk gentagne gange på ⌚, indtil |→| begynder at blinke.
- Tryk på + eller — for at indstille tiden for VARIGHED.
- Tryk på ⌚.
- Tryk på + eller — for at indstille tiden for SLUT.
- Tryk på ⌚ for at bekræfte.
Apparatet tændes automatisk senere.
Fungerer for den indstillede VARIGHED-tid og stopper ved den indstillede SLUT-tid. På den indstillede tid udsendes der et lydsignal.

7. Apparatet slukkes automatisk. Tryk på en vilkårlig knap for at slå signalet fra.
8. Drej ovnens funktionsvælgere og termostatknap hen på slukpositionen.

6.6 Indstilling af MINUTUR

1. Tryk gentagne gange på  , indtil  begynder at blinke.
2. Tryk på  eller  for at indstille den nødvendige tid.
Minuturet starter automatisk efter 5 sekunder.
3. Når den indstillede tid er gået, udsendes et lydsignal. Tryk på en vilkårlig knap for at slå signalet fra.

7. BRUG AF TILBEHØRET



ADVARSEL!

Se kapitlene om sikkerhed.

7.1 Brug af termometeret

Termometeret mäter kernetemperaturen i kødet.

Der skal tages hensyn til to temperaturer:

- Ovntemperaturen. Se stege-/bagetabellen.
- Kerne temperaturen. Se tabellen for stegetermometeret.



FORSIGTIG!

Brug kun termometeret, som hører til apparatet eller et tilsvarende anskaffet som original reservedel.

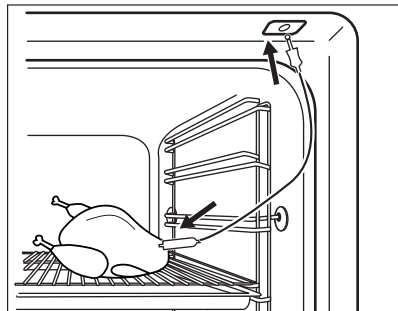
1. Sæt termometerets stik i stikdåsen øverst i ovnrummets front.

- Indikatoren for termometeret  blinker.
2. Indsæt termometerets spids i midten af kødet.

4. For at slukke for apparatet, drejes knappen for ovnfunktioner og temperaturvælgeren til deres Sluk-positioner.

6.7 Annulering af urfunktionstasterne

1. Tryk en eller flere gange på  , indtil lampen for den ønskede funktion begynder at blinke.
2. Tryk på og hold  nede. Urfunktionen går ud efter nogle sekunder.



3. Tryk på knappen  eller  for at indstille kerne temperaturen. Temperaturindstillingen går fra 30 °C til 99 °C.
4. Vælg ovnfunktion og ovntemperatur. Når kødet når den indstillede kernetemperatur, udsendes et lydsignal i to minutter. Tryk på en vilkårlig knap for at slå signalet fra.
5. Sluk for apparatet.
6. Tag termometerets stik ud af bøsningen. Tag kødet ud af apparatet.

Hvis kødet ikke er stegt, som du ønsker det, kan du gentage ovenstående trin og indstille en højere kerne temperatur.

Du kan ændre temperaturen på et vilkårligt tidspunkt under tilberedningen.

Tryk på  for at ændre den indstillede kerne temperatur.

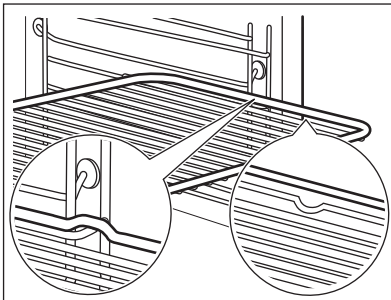
**ADVARSEL!**

Pas på, når du trækker spidsen og stikket til stegetermometeret ud. Madlavningstermometeret er meget varmt. Der er risiko for forbrænding.

7.2 Isætning af tilbehør

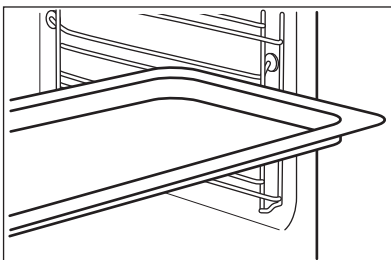
Grillrist:

Skub risten mellem ovnribbens skinner, og sorg for, at fødderne peger nedad.



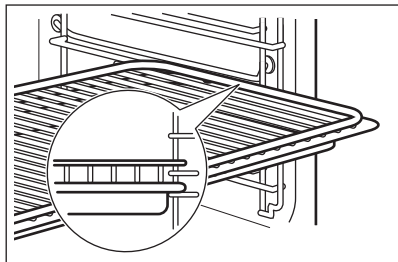
Bageplade/ Brædepande:

Skub bagepladen /brædepanden ind mellem skinnerne ud for rillen.



Grillrist og bageplade / brædepandesammen:

Skub bagepladen /brædepanden ind mellem ovnribbernes skinner og grillristen på skinnerne ovenover.



En lille fordybning i toppen øger sikkerheden. Fordybringerne hindrer også væltning. Den høje kant omkring hylden forhindrer kogegrej i at glide af hylden.

8. EKSTRAFUNKTIONER**8.1 Køleblæser**

Når ovnen er tændt, bliver blæseren automatisk slået til for at holde ovnen kølig på de udvendige sider. Hvis du slukker for ovnen, kan blæseren køre videre, til ovnen er kølet af.

8.2 Sikkerhedstermostat

Forkert betjening af ovnen eller defekte komponenter kan medføre farlig overopvarmning. For at hindre dette er ovnen forsynet med en sikkerhedstermostat, som afbryder strømforsyningen. Når temperaturen er faldet, tændes ovnen automatisk igen.

9. RÅD OG TIP



ADVARSEL!

Se kapitlerne om sikkerhed.



Tabellernes temperaturer og bagetider er kun vejledende. De afhænger af opskrifterne samt af kvaliteten og mængden af de anvendte ingredienser.

9.1 Anbefalinger til tilberedning

Ovnen har ribber i fem ribber.

Tæl ribberne fra bunden af ovnen.

Din ovn kan have andre bage-/steggegengenskaber end den ovn, du havde før. Nedenstående tabeller viser standardindstillingerne for temperatur, tilberedningstid og ristposition.

Hvis du ikke kan finde indstillinger til en speciel opskrift, kan du se efter en lignende.

Ovnen har et specielt system, der cirkulerer luften og konstant genbruger dampen. Med dette system er det muligt at bruge damp ved tilberedningen, så maden bliver mør indvendig og sprød på overfladen. Det reducerer tilberedningstiden og energiforbruget.

9.2 Bagning og stegning

Kager

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Temperatur (°C)	Ovnrlille	Temperatur (°C)	Ovnrlille		
Pisket dej	170	2	160	3 (2 og 4)	45 - 60	I en kageform
Mørdej	170	2	160	3 (2 og 4)	20 - 30	I en kageform
Kvargkage m. kærne-mælk	170	1	165	2	60 - 80	I en 26 cm kageform

Bagning af kager

Ovnågen må først åbnes, når 3/4 af bagetiden er gået.

Hvis du bruger to bageplader på samme tid, bør der være en tom rille mellem dem.

Tilberedning af kød og fisk

Brug en bradepande til mad med meget fedt for at forhindre, at ovnen får pletter, der ikke kan fjernes.

Lad kødet hvile i ca. 15 minutter inden udskæring, så saften ikke siver ud.

Tilføj lidt vand i bradepanden for at forhindre for meget røg i ovnen under stegning. Tilføj vand, hver gang det tørrer ud, for at forhindre røgkondensation.

Tilberedningstider

Tilberedningstiderne afhænger af madvarens type, konsistens og volumen.

Hold øje med ydelsen i starten, når du laver lav mad. Find de bedste indstillinger (varmetrin, tilberedningstid, etc.) til dit kogegreb, dine opskrifter og mængderne, når du bruger dette apparat.

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Tempera- tur (°C)	Ovnritte	Tempera- tur (°C)	Ovnritte		
Æblekage (æbletær- te) ¹⁾	170	2	160	2 (venstre og højre)	80 - 100	I to 20 cm kageforme på en grill- rist
Strudel	175	3	150	2	60 - 80	På bage- plade
Tærte m. syltetøj	170	2	165	2 (venstre og højre)	30 - 40	I en 26 cm kageform
Formkage	170	2	160	2	50 - 60	I en 26 cm kageform
Engelsk julekage/ Fyldig frugtkag- ge ¹⁾	160	2	150	2	90 - 120	I en 20 cm kageform
Plumka- ge ¹⁾	175	1	160	2	50 - 60	I en brød- form
Små ka- ger - på én rille	170	3	140 - 150	3	20 - 30	På bage- plade
Små ka- ger - på to riller	-	-	140 - 150	2 og 4	25 - 35	På bage- plade
Små ka- ger - på tre riller	-	-	140 - 150	1, 3 og 5	30 - 45	På bage- plade
Lagkage- bunde/ kagesnit- ter - én ril- le	140	3	140 - 150	3	30 - 35	På bage- plade
Lagkage- bunde/ kagesnit- ter - to ril- ler	-	-	140 - 150	2 og 4	35 - 40	På bage- plade

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Temperatur (°C)	Ovnrylle	Temperatur (°C)	Ovnrylle		
Lagkegebunde/kagesnitter - tre riller	-	-	140 - 150	1, 3 og 5	35 - 45	På bageplade
Marengs - én rille	120	3	120	3	80 - 100	På bageplade
Marengsto niveauer ¹⁾	-	-	120	2 og 4	80 - 100	På bageplade
Boller ¹⁾	190	3	190	3	12 - 20	På bageplade
Flødekauger - én rille	190	3	170	3	25 - 35	På bageplade
Flødekauger - to riller	-	-	170	2 og 4	35 - 45	På bageplade
Frugtærter	180	2	170	2	45 - 70	I en 20 cm kageform
Fyldig frugtkage	160	1	150	2	110 - 120	I en 24 cm kageform
Victoria-kager	170	1	160	2 (venstre og højre)	50 - 60	I en 20 cm kageform

1) Forvarm ovnen i 10 minutter.

Brød og pizza

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Temperatur (°C)	Ovnrylle	Temperatur (°C)	Ovnrylle		
Franskbrød ¹⁾	190	1	190	1	60 - 70	1 - 2 stk., 500 g pr. stk.
Rugbrød	190	1	180	1	30 - 45	I en brødform
Rundstykker ¹⁾	190	2	180	2 (2 og 4)	25 - 40	6 - 8 boller på bageplade

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Temperatur (°C)	Ovnville	Temperatur (°C)	Ovnville		
Pizza ¹⁾	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	På en bageplade eller i en bradepande
Scones ¹⁾	200	3	190	3	10 - 20	På bageplade

¹⁾ Forvarm ovnen i 10 minutter.

Tærter

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Temperatur (°C)	Ovnville	Temperatur (°C)	Ovnville		
Pastatærte	200	2	180	2	40 - 50	I en form
Grøntsagstærte	200	2	175	2	45 - 60	I en form
Quiches ¹⁾	180	1	180	1	50 - 60	I en form
Lasagne ¹⁾	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	I en form
Cannelloni ¹⁾	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	I en form

¹⁾ Forvarm ovnen i 10 minutter.

Kød

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Temperatur (°C)	Ovnville	Temperatur (°C)	Ovnville		
Oksekød	200	2	190	2	50 - 70	På en grillrist
Svin	180	2	180	2	90 - 120	På en grillrist
Kalvekød	190	2	175	2	90 - 120	På en grillrist
Roast-beef, rød	210	2	200	2	50 - 60	På en grillrist

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Temperatur (°C)	Ovnrist	Temperatur (°C)	Ovnrist		
Roastbeef, medium	210	2	200	2	60 - 70	På en grillrist
Roastbeef, gennemstegt	210	2	200	2	70 - 75	På en grillrist
Flæskebov	180	2	170	2	120 - 150	Med svær
Flæskeskank	180	2	160	2	100 - 120	2 stykker
Lammekød	190	2	175	2	110 - 130	Kølle
Kylling	220	2	200	2	70 - 85	Hel
Kalkun	180	2	160	2	210 - 240	Hel
And	175	2	220	2	120 - 150	Hel
Gås	175	2	160	1	150 - 200	Hel
Kanin	190	2	175	2	60 - 80	Skåret i stykker
Hare	190	2	175	2	150 - 200	Skåret i stykker
Fasan	190	2	175	2	90 - 120	Hel

Fisk

Madvare	Over-/Undervarme		Varmluft		Tid (min.)	Bemærkning
	Temperatur (°C)	Ovnrist	Temperatur (°C)	Ovnrist		
Bækørred/guldbrasen	190	2	175	2	40 - 55	3 - 4 fisk
Tun/laks	190	2	175	2	35 - 60	4 - 6 fileter

9.3 Lille Grill

Indstil maks. temperaturen.

Forvarm ovnen i 3 minutter.

Brug ovnens fjerde ristposition.

Madvare	Antal		Tid (min.)	
	Stykker	Mængde (kg)	1. side	2. side
Tournedos	4	0.8	12 - 15	12 - 14
Oksesteaks	4	0.6	10 - 12	6 - 8
Pølser	8	-	12 - 15	10 - 12
Svinekotelet	4	0.6	12 - 16	12 - 14
Kylling (i halve)	2	1	30 - 35	25 - 30
Kebab	4	-	10 - 15	10 - 12
Kyllingebryster	4	0.4	12 - 15	12 - 14
Hamburger	6	0.6	20 - 30	-
Fiskefilet	4	0.4	12 - 14	10 - 12
Sandwiches	4 - 6	-	5 - 7	-
Toastbrød	4 - 6	-	2 - 4	2 - 3

9.4 Turbogrill

Brug den første eller den anden ristposition.

Oksekød

Forvarm ovnen.

Beregn stegetiden ved at gange tiden i tabellen herunder med centimeterne af filettens tykkelse.

Madvare	Tempera- tur (°C)	Tid (min.)
Roastbeef eller filet, rød	190 - 200	5 - 6
Roastbeef eller filet, medium	180 - 190	6 - 8
Roastbeef eller filet, gennem- stegt	170 - 180	8 - 10

Svin

Madvare	Tempera- tur (°C)	Tid (min.)
Bov, nakke- kam, skinke- steg, 1 - 1,5 kg	160 - 180	90 - 120
Kotelet, høj- reb, 1 - 1,5 kg	170 - 180	60 - 90
Farsbrød, 0,75 kg - 1 kg	160 - 170	50 - 60
Svinceskank (forkogt), 0,75 - 1 kg	150 - 170	90 - 120

Kalvekød

Madvare	Tempera- tur (°C)	Tid (min.)
Kalvesteg, 1 kg	160 - 180	90 - 120
Kalveskank, 1,5 - 2 kg	160 - 180	120 - 150

Lammekød

Madvare	Temperatur (°C)	Tid (min.)
Lammesteg, -kølle, 1 - 1,5 kg	150 - 170	100 - 120
Lammeryg, 1 - 1,5 kg	160 - 180	40 - 60

Fjerkræ

Madvare	Temperatur (°C)	Tid (min.)
Fjerkræsportioner, 0,2 - 0,25 kg hver	200 - 220	30 - 50
Kylling, halv, 0,4 - 0,5 kg hver	190 - 210	35 - 50
Kylling, pouillard, 1 - 1,5 kg	190 - 210	50 - 70

Madvare	Temperatur (°C)	Tid (min.)
And, 1,5 - 2 kg	180 - 200	80 - 100
Gås, 3,5 - 5 kg	160 - 180	120 - 180
Kalkun, 2,5 - 3,5 kg	160 - 180	120 - 150
Kalkun, 4 - 6 kg	140 - 160	150 - 240

Fisk (dampet)

Madvare	Temperatur (°C)	Tid (min.)
Hel fisk, 1 - 1,5 kg	210 - 220	40 - 60

9.5 Fugtig Varmluft

For at få de bedste resultater skal du følge forslagene angivet på nedenstående tabel.

Madvare	Tilbehør	Temperatur (°C)	Ovnrville	Tid (min.)
Søde boller, 12 stk.	bageplade eller brædpande	175	3	40 - 50
Boller, 9 stk.	bageplade eller brædpande	180	2	35 - 45
Pizza, frossen, 0,35 kg	grillrist	180	2	45 - 55
Roulade	bageplade eller brædpande	170	2	30 - 40
Brownie	bageplade eller brædpande	170	2	45 - 50
Soufflè, 6 stk.	keramiske ramekiner på grillrist	190	3	45 - 55
Sukkerbund til tærte	flanform på grillrist	180	2	35 - 45
Victoriakager	bageform på rist	170	2	35 - 50

Madvare	Tilbehør	Temperatur (°C)	Ovnrlille	Tid (min.)
Pocheret fisk, 0,3 kg	bageplade eller brade- pande	180	2	35 - 45
Hel fisk, 0,2 kg	bageplade eller brade- pande	180	3	25 - 35
Fiskefilet, 0,3 kg	pizzaform på rist	170	3	30 - 40
Pocheret kød, 0,25 kg	bageplade eller brade- pande	180	3	35 - 45
Sjasjlyk, 0,5 kg	bageplade eller brade- pande	180	3	40 - 50
Småkager, 16 stk.	bageplade eller brade- pande	150	2	30 - 45
Makroner, 20 stk.	bageplade eller brade- pande	180	2	45 - 55
Muffins, 12 stk.	bageplade eller brade- pande	170	2	30 - 40
Butterdejs- værk, 16 stk.	bageplade eller brade- pande	170	2	35 - 45
Mørdejskiks, 20 stk.	bageplade eller brade- pande	150	2	40 - 50
Tarteletter, 8 stk.	bageplade eller brade- pande	170	2	30 - 40
Pocherede grøntsager, 0,4 kg	bageplade eller brade- pande	180	2	35 - 45
Vegetarisk om- elet	pizzaform på rist	180	3	35 - 45
Grøntsager, middelhavs 0,7 kg	bageplade eller brade- pande	180	4	35 - 45

9.6 Tørring - Varmluft

åbner lågen og lader madvarerne køle af natten over for at færdiggøre tørringen.

Beklæd pladerne med smørrebrøds- eller bagepapir.

Resultatet bliver bedst, hvis du slukker for ovnen efter halvdelen af tørretiden,

Grøntsager

Brug den tredje rille til én bakke.

Brug den første og fjerde rille til 2 bakker.

Madvare	Temperatur (°C)	Tid (t)
Bønner	60 - 70	6 - 8
Peberfrugt	60 - 70	5 - 6
Suppeurter	60 - 70	5 - 6
Svampe	50 - 60	6 - 8
Krydderurter	40 - 50	2 - 3

Frugt

Madvare	Temperatur (°C)	Tid (t)	Ovnriste	
			1 rille	2 riller
Blommer	60 - 70	8 - 10	3	1 / 4
Abrikoser	60 - 70	8 - 10	3	1 / 4
Æble, i skiver	60 - 70	6 - 8	3	1 / 4
Pærer	60 - 70	6 - 9	3	1 / 4

9.7 Tabel for termometer

Madvare	Kernetemperatur (°C)
Kalvesteg	75 - 80
Kalveskank	85 - 90
Roastbeef, rød	45 - 50
Roastbeef, me- dium	60 - 65
Roastbeef, gen- nemstegt	70 - 75
Flæskebov	80 - 82

Madvare	Kernetemperatur (°C)
Flæskeskank	75 - 80
Lammekød	70 - 75
Kylling	98
Hare	70 - 75
Bækørred/guld- brasen	65 - 70
Tun/laks	65 - 70

9.8 Oplysninger til testinstitutter

Test i henhold til IEC 60350-1.

Madvare	Funktion	Tilbehør	Ovn- rille	Tem- pera- tur (°C)	Tid (min.)	Bemærkning
Lille ka- ge	Over- un- dervarme	Bagepla- de	3	170	20 - 30	Sæt 20 små ka- ger på én bage- plade.

Madvare	Funktion	Tilbehør	Ovn- rille	Tem- pera- tur (°C)	Tid (min.)	Bemærkning
Lille ka- ge	Varmluft	Bagepla- de	3	150 - 160	20 - 35	Sæt 20 små ka- ger på én bage- plade.
Lille ka- ge	Varmluft	Bagepla- de	2 og 4	150 - 160	20 - 35	Sæt 20 små ka- ger på én bage- plade.
Lukket æbletær- te	Over- un- dervarme	Trådrist	2	180	70 - 90	Brug 2 forme (20 cm diameter), diagonalt for- skudt.
Lukket æbletær- te	Varmluft	Trådrist	2	160	70 - 90	Brug 2 forme (20 cm diameter), diagonalt for- skudt.
Fedtfri sandka- ge	Over- un- dervarme	Trådrist	2	170	40 - 50	Brug en kage- form (26 cm dia- meter). Forvarm ovnen i 10 minutter.
Fedtfri sandka- ge	Varmluft	Trådrist	2	160	40 - 50	Brug en kage- form (26 cm dia- meter). Forvarm ovnen i 10 minutter.
Fedtfri sandka- ge	Varmluft	Trådrist	2 og 4	160	40 - 60	Brug en kage- form (26 cm dia- meter). Diagonal forskudt. Forvarm ovnen i 10 minutter.
Smørka- ger	Varmluft	Bagepla- de	3	140 - 150	20 - 40	-
Smørka- ger	Varmluft	Bagepla- de	2 og 4	140 - 150	25 - 45	-
Smørka- ger	Over- un- dervarme	Bagepla- de	3	140 - 150	25 - 45	-
Toast- brød 4 - 6 stk	Lille Grill	Trådrist	4	maks.	2 - 3 minutter første side; 2 - 3 minutter anden side	Forvarm ovnen i 3 minutter.

Madvare	Funktion	Tilbehør	Ovn-rille	Temperatur (°C)	Tid (min.)	Bemærkning
Bøfburgere 6 stk, 0,6 kg	Lille Grill	Grillrist og bradepande	4	maks.	20 - 30	Stil grillristen på den fjerde rille, og bradepanden på den tredje rille i ovnen. Vend madvaren, når halvdelen af tilberedningstiden er gået. Forvarm ovnen i 3 minutter.

10. VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING



ADVARSEL!

Se kapitlerne om sikkerhed.

10.1 Bemærkninger om rengøring

Aftør ovnens front med en blød klud opvredet i varmt vand tilsat et mildt rengøringsmiddel.

Metallflader rengøres med et specifikt rengøringsmiddel.

Rengør altid ovnrummet efter brug. Ophobning af fedt eller andre madrester kan medføre brand. Risikoen er højere for bradepanden.

Rengør alt tilbehør efter hver brug og lad det tørre. Brug en blød klud opvredet i varmt vand tilsat et rengøringsmiddel. Tilbehøret må ikke lægges i opvaskemaskinen.

Fastsiddende snavs fjernes med et specielt ovrensemiddel.

Hvis der anvendes non-stick-tilbehør: Brug ikke skrappe rengøringsmidler, skarpe genstande eller opvaskemaskine til rengøring. Det kan beskadige non-stick-belægningen.

Dampen kan sætte sig som fugt i ovnen eller på ovnruderne. For at reducere kondensvandet skal du betjene ovnen i 10 minutter inden madlavning. Rengør

fugten fra ovnrummet efter hver anvendelse.

10.2 Ovne af rustfrit stål eller aluminium

Rengør kun ovnlægen med en fugtig klud eller svamp. Tør efter med en blød klud.

Brug aldrig ståluld, syre eller slibende midler. De kan beskadige ovnens udvendige flader. Brug samme fremgangsmåde til at rengøre ovnens betjeningspanel.

10.3 Rengør lågepakningen

Se jævnligt lågepakningen efter. Lågepakningen sidder rundt om ovnrummets ramme. Brug ikke ovnen, hvis lågepakningen er beskadiget. Kontakt et autoriseret servicecenter.

Se de generelle oplysninger om rengøring for at rengøre lågepakningen.

10.4 Udtagning af ovnribber

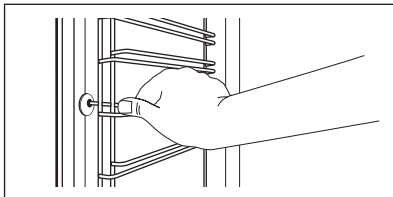
Tag ovnribberne og de:



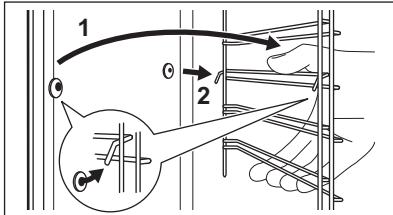
FORSIGTIG!

Vær forsiktig, når du fjerner ovnribberne.

- Træk forenden af ribben væk fra sidevæggen.



- Træk den bageste ende af ovnribben væk fra sidevæggen, og fjern den.



Montér det fjernede tilbehør i omvendt rækkefølge.

10.5 Ovnens loft



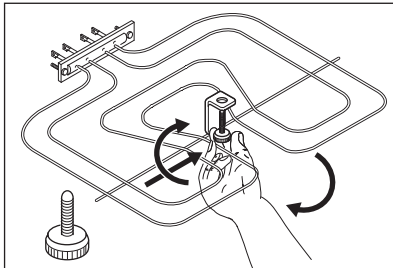
ADVARSEL!

Sluk for apparatet, inden du fjerner varmeelementet.
Kontroller, at apparatet er kølet af. Der er risiko for forbrænding.

Tag ovnribberne ud.

Du kan fjerne varmelegemet, så det er nemmere at rengøre ovnens loft.

- Fjern skruen, der holder varmeelementet fast. Brug en skruetrækker første gang.



- Træk forsigtigt varmeelementet ned.
- Tør ovnens loft af med en blød klud opvredet i varmt vand og rengøringsmiddel, og lad det tørre.

Montér varmelegemet i den omvendte rækkefølge.

Monter ovnribberne.



ADVARSEL!

Sørg for, at varmeelementet er korrekt monteret, og at det ikke falder ned.

10.6 Aftagning og montering af låge

Ovnlågen har to ovnglas. Du kan fjerne ovnlågen og det indvendige ovnglas for at rengøre dem. Læs hele instruktionen "Aftagning og montering af låge", inden du tager ovnglasset ud.



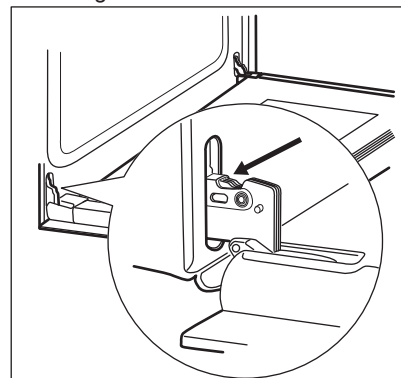
Ovnlågen kan smække i, hvis du prøver at fjerne det underste ovnglas, mens ovnlågen sidder på.



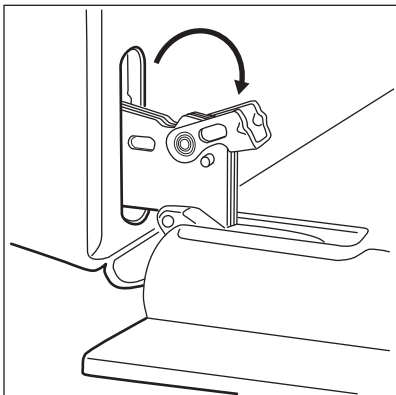
FORSIGTIG!

Brug ikke ovnen uden det indvendige ovnglas.

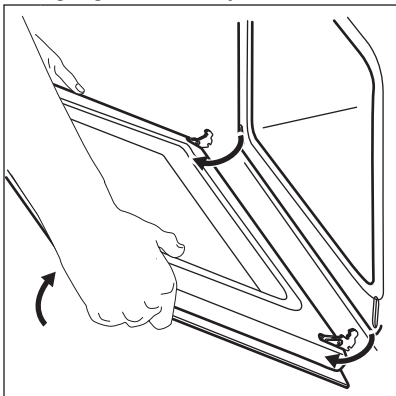
- Åbn lågen helt og hold begge hængsler.



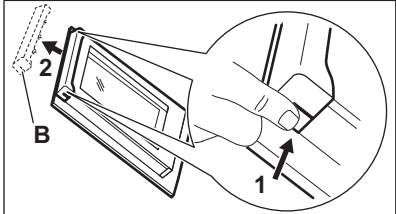
- Løft og drej låsepallerne helt på begge hængsler.



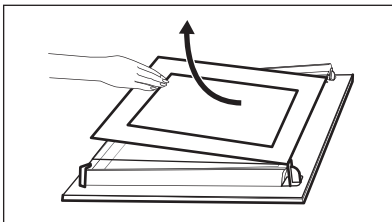
- Sæt ovnlågen halvvejs i første åbne position. Løft og træk den så fremad, og tag den ud af lejerne.



- Læg lågen på et fast underlag med et blødt stykke stof under.
- Hold i begge sider af lågelisten (B) i lågens overkant, og tryk indad, indtil låsehagen slipper.



- Træk i lågelisten, og tag den ud.
- Hold ovnglasset i kanten foroven, og træk det forsigtigt ud. Sørg for, at glasset glider helt ud af støtterne.



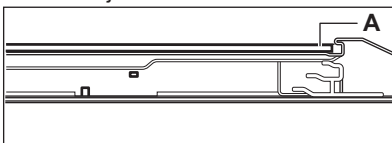
- Rengør glassene med vand og sæbe. Tør ovnglassene omhyggeligt. Ovnglasset må ikke komme i opvaskemaskinen.

Monter ovnglasset og ovnlågen, når rengøringen er udført.

Grafikken skal vende mod lågens indvendige zone. Kontrollér efter installationen, at overfladen af ovnglassets ramme ikke er ru, når du rører ved den.

Når den er korrekt installeret, klikker lågelisten.

Sørg for at sætte det inderste ovnglas korrekt i lejerne.



10.7 Udskiftning af pære



ADVARSEL!

Risiko for elektrisk stød.
Pæren kan være meget varm.

- Sluk ovnen.
Vent, til ovnen er kølet ned.
- Tag stikket ud af kontakten.
- Læg en klud i bunden af ovnrummet.



FORSIGTIG!

Hold altid halogenpæren med en klud for at forhindre fedtrester i at brænde fast på pæren.

Den bageste pære

- Drej lampeglasset, og tag det af.
- Gør glasset rent.

3. Udskift pæren med en passende 300 °C varmefast pære.
4. Montér lampeglasset.

11. FEJLFINDING



ADVARSEL!

Se kapitlerne om sikkerhed.

11.1 Hvis noget går galt...

Problem	Mulige årsager	Afhjælpning
Ovnen bliver ikke varm.	Ovnen er slukket.	Tænd for ovnen.
Ovnen bliver ikke varm.	Uret er ikke indstillet.	Indstil uret.
Ovnen bliver ikke varm.	Der er ikke foretaget de nødvendige indstillinger.	Se efter, om indstillingerne er rigtige.
Ovnen bliver ikke varm.	Sikringen er sprunget.	Se efter, om fejlen skyldes en defekt sikring. Kontakt en kvalificeret installatør, hvis sikringen springer flere gange i træk.
Pæren ikke lyser.	Pæren er defekt.	Udskift pæren.
Displayet viser F11.	Termometerets stik er ikke sat korrekt ind i bøsningen.	Sæt termometerets stik så langt ind som muligt i bøsningen.
Der samler sig damp og kondensvand på maden og i ovnrummet.	Maden har stået for længe i ovnen.	Lad ikke maden stå i ovnen længere end 15-20 minutter efter tilberedningen.
Displayet viser "12.00".	Der har været strømafbrydelse.	Nulstil uret.

11.2 Serviceoplysninger

Kontakt forhandleren eller et autoriseret servicecenter, hvis du ikke selv kan løse problemet.

De nødvendige oplysninger til servicecenteret er angivet på typeskiltet.

Typeskiltet er placeret på ovnrummets frontramme. Typeskiltet må ikke fjernes fra ovnrummet.

Det anbefales, at du noterer oplysningerne her:

Model (MOD.)

Produktnummer (PNC)

Serienummer (S.N.)

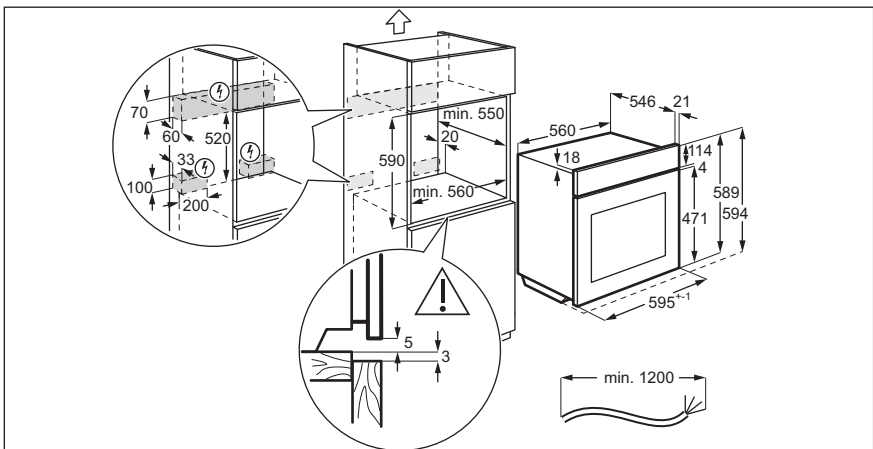
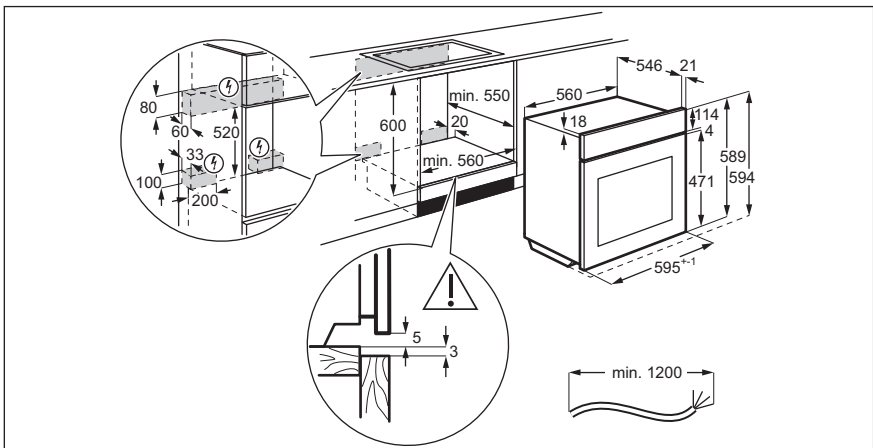
12. INSTALLATION



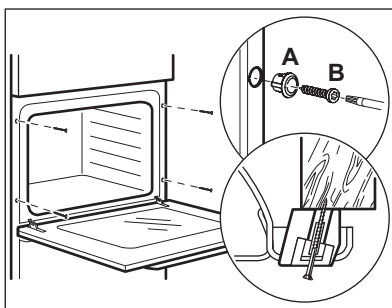
ADVARSEL!

Se kapitlerne om sikkerhed.

12.1 Indbygning



12.2 Fastgørelse af apparatet til skab



12.3 Tilslutning, el



Producenten påtager sig intet ansvar, hvis forholdsreglerne i kapitlerne Om sikkerhed ikke følges.

Dette apparat er forsynet med et stik og en netledning.

12.4 Kabel

Tilgængelige tilslutningskabler til installation eller udskiftning:

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

Se tilsluttet effekt i alt på typeskiltet for at få oplysninger om kablets tværsnit. Du kan også se i tabellen:

Effekt i alt (W)	Kablets tværsnit (mm ²)
maksimum 1380	3 x 0.75
maksimum 2300	3 x 1
maksimum 3680	3 x 1.5

Jordkablet (grønt/gult kabel) skal være 2 cm længere end fase- og nulkabler (blå og brune kabler).

13. ENERGIEFFEKTIV

13.1 Produktkort og information i henhold til EU 65-66/2014

Leverandørens navn	Electrolux	
Identifikation af model	EOB400W EOB400X	
Energieffektivitetsindeks	95.3	
Energieffektivitetsklasse	A	
Energiforbrug med en standardmængde, almindelig tilstand	0.93 kWh/cyklus	
Energiforbrug med en standardmængde, blæsertvungen tilstand	0.81 kWh/cyklus	
Antal ovnrum	1	
Varmekilde	Elektricitet	
Volumen	72 l	
Type ovn	Indbygningsovn	
Vægt	EOB400W	30.1 kg
	EOB400X	30.0 kg

EN 60350-1 - Elkogeapparater til husholdning - Del 1: Komfurter, ovne, dampovne og grillapparater - Metoder til måling af ydeevne.

13.2 Energibesparelse



Ovnen har funktioner, som hjælper dig med at spare energi ved daglig madlavning.

Generelle råd

Sørg for, at ovnens låge er lukket korrekt, når ovnen er tændt. Abn ikke lågen for ofte under tilberedning. Hold lågepakningen ren, og sørg for, at den sidder godt fast.

Brug metalfade til at øge energibesparelsen.

Stil om muligt maden i ovnen uden at forvarme den.

Når madlavningen tager over 30 minutter, skal ovntemperaturen

reduceres mest muligt 3 - 10 minutter, før tilberedningstiden er gået, afhængigt af madlavningens varighed. Restvarmen i ovnen bliver ved med at tilberede maden.

Brug restvarmen til at opvarme andre retter.

Hold pauserne mellem bagning så korte som muligt, når du tilbereder nogle få retter på én gang.

Tilberedning med blæser

Brug om muligt tilberedningsfunktionerne med blæser for at spare energi.

Holde mad varm

Vælg den lavest mulige temperaturindstilling for at bruge restvarme og holde et måltid varmt.

Fugtig Varmluft

Funktion beregnet til at spare energi under madlavning.

14. MILJØHENSYN

Genbrug materialer med symbolet . Anbring emballagematerialet i passende beholdere til genbrug. Hjælp med at beskytte miljøet og menneskelig sundhed samt at genbruge affald af elektriske og elektroniske apparater.

Kasser ikke apparater, der er mærket med symbolet sammen med husholdningsaffaldet. Lever produktet tilbage til din lokale genbrugsplads eller kontakt din kommune.

SISÄLTÖ

1. TURVALLISUUSTIEDOT	30
2. TURVALLISUUSOHJEET	31
3. LAITTEEN KUVAUS	34
4. KÄYTTÖÖNOTTO	34
5. PÄIVITTÄINEN KÄYTÖ	35
6. KELLOTOIMINNOT	36
7. LISÄVARUSTEIDEN KÄYTÄMINEN	38
8. LISÄTOIMINNOT	39
9. VIHJEITÄ JA NEUVOJA	39
10. HOITO JA PUHDISTUS	50
11. VIANMÄÄRITYS	52
12. ASENNUS	53
13. ENERGIATEHOKKUUS	55

SINUN PARHAAKSESI

Kiitämme teitä Electrolux-laitteen hankinnasta. Olette valinneet tuotteen, joka perustuu vuosikymmenien aikana saatuun kokemukseen ja innovaatioon. Kekseliäs ja tyylikäs laite, joka on suunniteltu teitä ajatellen. Laitetta käyttäessänne voitte olla olla aina varma erinomaisista tuloksista.

Tervetuloa Electroluxiin.

Vieraile verkkosivullamme:



Saadaaksesi käyttöön liittyviä neuvoja, esitteitä, vianmääritysohjeita ja huoltoohjeita:

www.electrolux.com/webselfservice



Tuotteen rekisteröimiseksi parempaa huoltoa varten:

www.registerelectrolux.com



Ostaaksesi laitteesi lisävarusteita, kulutusosia ja alkuperäisiä varaosia:

www.electrolux.com/shop

ASIAKASPALVELU JA HUOLTO

Suosittelemme alkuperäisten varaosien käytötä.

Pidä seuraavat tiedot saatavilla ottaessasi yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseemme. Malli, tuotenumero, sarjanumero.

Kyseiset tiedot löytyvät laitteen arvokilvestä.

Varoitukset/huomautukset ja turvallisuusohjeet

Yleishojeet ja vinkit

Ympäristönsuojelu

Oikeus muutoksiin pidätetään.

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 helppopääsyisessä paikassa tulevia käyttökertoja varten.

1.1 Lasten ja taitamattomien henkilöiden turvallisuus

- Vähintään 8 vuotta täytäneet lapset ja sellaiset henkilöt, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt eivät ole tähän riittäviä tai joilla ei ole laitteen tuntemusta tai kokemusta sen käytöstä, saavat käyttää tätä laitetta ainoastaan silloin, kun heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvoo ja ohjaa heitä käyttämään laitetta turvallisesti ja ymmärtämään sen käyttöön liittyvät vaarat.
- Laite on pidettävä 3-8-vuotiaiden lasten ja erittäin vakavasti liikuntarajoitteisten henkilöiden ulottumattomissa, ellei heitä valvota jatkuvasti.
- Alle 3-vuotiaat lapset tulee pitää kaukana laitteesta, ellei heitä valvota jatkuvasti.
- Älä anna lasten leikkiä laitteella.
- Kaikki pakkaukset tulee pitää lasten ulottumattomissa ja hävittää asianmukaisesti.
- Pidä lapset ja kotieläimet poissa laitteen luota silloin, kun se on toiminnessa tai se jäähyy. Laitteen osat ovat kuumia.
- Jos laitteessa on lapsilukko, se tulee kytkeä päälle.
- Lapset eivät saa puhdistaa laitetta tai suorittaa laitteeseen käyttäjän huoltotoimenpiteitä.

1.2 Yleiset turvallisuusohjeet

- Asennuksen ja johdon vaihtamisen saa suorittaa vain ammattitaitoinen henkilö.

- **VAROITUS:** Laite ja näkyvissä olevat osat kuumenevat käytön aikana. Varo koskettamasta uunin lämmitysvastuksia.
- Käytä aina uunikintaita, kun käsittelet lisävarusteita tai uunivuokia.
- Irrota pistoke pistorasiasta ennen laitteen huoltoa.
- Varmista ennen lampun vaihtoa, että laite on pois päältä. Näin vältät mahdollisen sähköiskun.
- Laitteen puhdistuksessa ei saa käyttää painepesuria.
- Älä käytä hankausaineita tai teräviä metallikaapimia lasiluukun puhdistamisessa, sillä ne voivat naarmuttaa pintaa, mistä voi olla seurauksena luukun lasin särkyminen.
- Jos virtajohto vaurioituu, sen saa sähkövaaran välttämiseksi vaihtaa vain valmistaja, valtuutettu huoltoliike tai vastaava ammattitaitoinen henkilö.
- Poista kannatinkiskot vetämällä ensin kannatinkiskon etuosasta ja sen jälkeen takaosa irti sivuseinistä. Kiinnitä uunipeltien kannatinkiskot takaisin paikalleen suorittamalla toimenpiteet päinvastaisessa järjestyksessä.
- Käytä ainoastaan tähän laitteeseen suositeltua paistolämpömittaria.

2. TURVALLISUUSOHJEET

2.1 Asennus



VAROITUS!

Asennuksen saa suorittaa vain ammattitaitoinen henkilö.

- Poista kaikki pakkausmateriaalit.
- Vaurioitunutta laitetta ei saa asentaa tai käyttää.
- Noudata koneen mukana toimitettuja asennusohjeita.
- Siirrä laitetta aina varoen, sillä se on raskas. Käytä aina suojakäsineitä ja suojaavia jalkineita.
- Älä koskaan vedä laitetta sen kahvasta kiinni pitään.

- Noudata mainittuja vähimmäisetäisyyksiä muihin laitteisiin ja kalusteisiin.
- Asenna laite turvalliseen ja sopivaan paikkaan, joka täyttää asennusvaatimukset.
- Laitteen sivujen on oltava saman korkuiset laitteiden tai kalusteiden läheillä.
- Laitteessa on sähkötoiminen jäähdytysjärjestelmä. Sitä on käytettävä verkkovirralla.

2.2 Sähköliitännä



VAROITUS!

Tulipalo- ja sähköiskuvaara.

- Kaikki sähkökytkennät tulee jättää asiantunteman sähköasentajan vastuulle.
- Laite on kytettävä maadoitettuun pistorasiaan.
- Varmista, että arvokilvessä olevat parametrit ovat verkkovirtalähteen sähkötarvojen mukaisia.
- Kytke pistoke maadoitettuun pistorasiaan.
- Älä käytä jakorasioita tai jatkojohtoja.
- Varmista, ettei pistoke ja virtajohto vaurioudu. Jos virtajohto joudutaan vaihtamaan, vaihdon saa suorittaa vain valtuutettu huoltoliike.
- Älä anna virtajohtojen koskettaa laitteen luukkun tai päästä niitä sen läheille, varsinkaan luukun ollessa kuuma.
- Jännitteenalaisien ja eristettyjen osien iskuusoja 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: suojakytimet, sulakkeet (ruuattavat 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.
- Tämä kodinkone vastaa Euroopan yhteisön direktiivejä.

2.3 Käyttö



VAROITUS!

Henkilövahinkojen, palovammojen ja sähköiskujen tai räjähdyksien vaara.

- Tämä laite on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön.

- Älä muuta laitteen teknisiä ominaisuuksia.
- Varmista, ettei tuuletusaukoissa ole esteitä.
- Älä jätä laitetta ilman valvontaa toiminnan aikana.
- Kytke laite pois toiminnasta jokaisen käyttökerran jälkeen.
- Avaa laitteen luukku varoen laitteen ollessa toiminnassa. Laitteesta voi tulla kuumaa ilmaa.
- Älä käytä laitetta määrillä käsillä tai kune se on kosketuksissa veteen.
- Älä paina avointa uunin luukkua.
- Älä käytä laitetta työtasona tai säilytystasona.
- Avaa laitteen luukku varoen. Alkoholia sisältävät aineet voivat kehittää helposti syttivän alkoholin ja ilman seoksen.
- Älä anna kipinöiden tai avotulen päästää laitteeseen avatessasi luukkua.
- Älä aseta laitteeseen, sen läheille tai päälle sytytviä tuotteita tai sytytviin tuotteisiin kostutettuja esineitä.



VAROITUS!

Laite voi muutoin vaurioitua.

- Emalipinnan vaurioitumisen tai värimuutoksiin estäminen:
 - Älä aseta uunivuokia tai muita esineitä suoraan laitteen pohjalle.
 - Älä aseta alumiinifoliota suoraan laitteen pohjalle.
 - Älä aseta vettä suoraan kuumaan laitteeseen.
 - Älä säilytä kosteita astioita tai ruokia laitteessa sen käytön jälkeen.
 - Ole varovainen, kun irrotat tai kiinnität lisävarusteita.
- Uunin emalipintojen tai ruostumattoman teräksen värimuutokset eivät vaikuta laitteen toimintaan.
- Käytä korkeareunaista uunivuokaa kosteiden leivonnaisten paistamisessa. Hedelmä- ja marjamehet voivat jättää pysyviä jälkiä.
- Tämä laite on tarkoitettu ainoastaan ruoanlaittoon. Sitä ei saa käyttää muihin tarkoituksiin, esimerkiksi huoneen lämmittämiseen.

- Pidä uunin luukku aina kiinni ruoanvalmistuksen aikana.
- Jos laite asennetaan kalusteen paneelin (esim. oven) taakse, ovea ei saa koskaan sulkea laitteen ollessa toiminnessa. Lämpöä tai kosteutta voi kertyä suljetun kalusteen paneelin taakse ja se laite, kotelointi tai lattia voi sen seurauksena vaurioitua. Älä sulje kalusteen paneelia ennen kuin laite on jäähtynyt kokonaan käytön jälkeen.

2.4 Hoito ja puhdistus



VAROITUS!

Ne voivat aiheuttaa henkilövahinkoja, tulipaloja tai laitteen vaurioitumisen.

- Kytke laite pois toiminnessa ja irrota pistoke pistorasiasta ennen ylläpitotoimien aloittamista.
- Tarkista, että laite on kylmä. Vaaranan on lasilevyjen rikkoutuminen.
- Vaihda välittömästi vaurioituneet luukun lasipaneelit. Ota yhteyttä valtuutettuun huoltopalveluun.
- Ole varovainen irrottaessasi luukkua. Luukku on painava!
- Puhdista laite säännöllisesti, jotta pintamateriaali ei vauriodu.
- Puhdista laite kostealla pehmeällä liinalla. Käytä vain mietoja puhdistusaineita. Älä käytä hankausainetta, hankaavia pesulappuja, liuottimia tai metalliesineitä.
- Jos käytät uuninpuhdistussuihketta, noudata sen tuotepakkauksessa olevia turvallisuusohjeita.

- Älä puhdista katalyyttistä emalia (jos olemassa) pesuaineella.

2.5 Sisävalo



VAROITUS!

Sähköiskun vaara.

- Tässä laitteessa käytetty lamppu- tai halogeenilamppuptyyppi on tarkoitettu vain kodinkoneiden valaistukseen. Älä käytä sitä rakennuksen valaisemiseen.
- Ennen lampun vaihtamista laite on irrotettava pistorasiasta.
- Käytä ainoastaan ominaisuuksiltaan samanlaisia lampuja.

2.6 Huolto

- Kun laite on korjattava, otta yhteyttä valtuutettuun huoltopalveluun.
- Käytä vain alkuperäisiä varaosia.

2.7 Hävittäminen



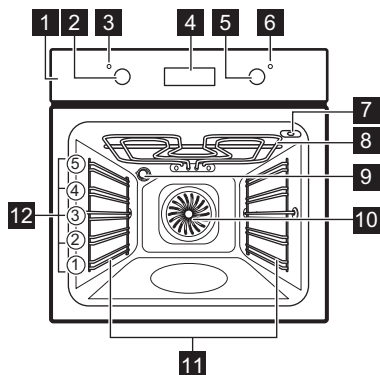
VAROITUS!

Henkilövahinko- tai tukehtumisvaara.

- Irrota pistoke pistorasiasta.
- Leikkaa virtajohto laitteen lähetä ja hävitä se.
- Poista luukun lukitus, jotta lapset ja eläimet eivät voisi jäädä kiinni laitteen sisälle.

3. LAITTEEN KUVAUS

3.1 Laitteen osat



- 1** Käyttöpaneeli
- 2** Uunin toimintojen väänin
- 3** Virran merkkivalo / symboli
- 4** Näyttö
- 5** Lämpötilan valitsin
- 6** Lämpötilan merkkivalo / symboli
- 7** Paistolämpömittarin pistorasia
- 8** Lämpövastus
- 9** Lamppu
- 10** Puhallin
- 11** Irrotettava kannatinkisko
- 12** Kannatintasot

3.2 Lisävarusteet

- **Ritilä**
Käytetään keittoastioiden, kakkuvuokien ja paistien alustana.
- **Leivinpelti**
Kakkuja ja pikkuleipiä varten.

4. KÄYTTÖÖNOTTO



VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.



Lisätietoja kellonajan asettamisesta on kappaleessa "Kellotoiminnot".

4.1 Uuden laitteen puhdistaminen

Poista kaikki lisävarusteet ja irrotettavat uunipeltien kannatinkiskot uunista.



Lue ohjeet kohdasta "Hoito ja puhdistus".

Puhdista uuni ja lisävarusteet ennen ensimmäistä käyttökertaa. Aseta varusteet ja irrotettavat kannattimet takaisin alkuperäiseen asentoon.

4.2 Esikuumennus

Esikuumenna tyhjä uuni ennen ensimmäistä käyttökertaa.

1. Valitse toiminto ja maksimilämpötila.
2. Anna uunin käydä yhden tunnin ajan.
3. Valitse toiminto ja aseta maksimilämpötila.
4. Anna uunin käydä 15 minuuttia.
5. Valitse toiminto ja aseta maksimilämpötila.
6. Anna uunin käydä 15 minuuttia.
7. Sammuta uuni ja odota, että se jäähtyy.

Varusteet voivat kuumentua tavallista enemmän. Uunista voi tulla hajua ja savua. Tarkista, että huoneen ilmavirtaus on riittävä.

5. PÄIVITTÄINEN KÄYTÖ



VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

5.1 Sisäänpainettava vääntimet

Paina väänintä käyttääksesi laitetta. Väänin tulee ulos.

5.2 Uunitoiminnon asettaminen

- Käännä uunin toimintojen väänintä uunitoiminnon valitsemiseksi.
- Valitse lämpötila käänämällä väänintä.
Lamppu syttyy uunin toiminnan aikana.
- Kytke uuni pois päältä käänämällä vääntimet Off-asentoon.

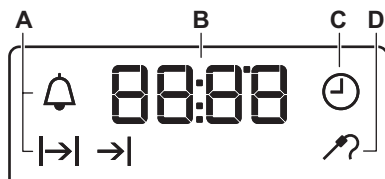
5.3 Uunitoiminnot

Uunin toiminto	Käyttötarkoitus
	Uuni on kytketty pois toiminnasta
	Lampun sytyttäminen ilman uunitoimintoa.
	Korkeintaan kolmella kannatintasolla kypsentäminen samanaikaisesti ja ruokien kuivaus. Aseta lämpötila 20 - 40 °C alhaisemmaksi kuin Ylä + alalämpö-toiminnossa.

Uunin toiminto	Käyttötarkoitus
	Tämä toiminto säästää energiota paistamisen aikana. Katso valmis- tuosohjeet luvusta "Neuvoja ja vinkkejä", Kos- tea Kiertoilma. Uunin luukun on oltava kiinni ruoanlaiton aikana, jotta toiminto ei keskeytyisi ja uunin energiatehokkuus olisi mahdollisimman suuri. Kun käytät täitä toimintoa, uunin si- sälämpötila voi poiketa lämpötila-asetuksesta. Kuumennusteho voi laskea. Katso yleisiä ener- gian säästämiseen liittyviä suosituksia luvusta "Energiatehokkuus", Energiansäästö. Tästä toimintoa käytettiin energiatehokkuusluo- kan täyttämiseksi stan- dardin EN 60350-1 mu- kaisesti.
	Rapeapohjaisten kakku- jen paistaminen ja säilö- minen.
	Matalien ruokien grill- laus ja leivän paahtami- nen.
	Matalien suurien rukamäärrien grillaus sekä leivän paahtaminen.
	Suurikokoisten luita si- sältävien lihapalojen tai lintupaistien paistami- nen yhdellä tasolla. Gratinoointi ja ruskistus.
	Pizzan valmistaminen. Voimakkaaseen ruskis- tamiseen ja rapean pohjan luomiseen.

Uunin toi-minto	Käyttötarkoitus
 Ylä + alaläm-pö (Ylä-/Alalämpö)	Ruokien ja leivonnaisten paistaminen yhdellä tasolla.

5.4 Näyttö



- A. Toimintojen symbolit
- B. Aikanäyttö
- C. Toiminnon merkkivalo
- D. Paistolämpömittarin merkkivalo

5.5 Painikkeet

Kosketuspainike/painike	Toiminto	Kuvaus
—	MIINUS	Ajan asettaminen.
⌚	KELLO	Kellotoiminnon asettaminen.
+	PLUS	Ajan asettaminen.

6. KELLOTOIMINNOT

6.1 Kellotoimintojen taulukko

Kellotoiminto	Käyttötarkoitus
⌚ KELLONAIKA	Kellonajan asettaminen, muuttaminen tai tarkistaminen.
→ KESTOAIKA	Voit asettaa, miten kauan laite on toiminnassa.
→ LOPETUS	Voit asettaa, milloin laite kytkeytyy pois päältä.
→ → AJASTIN	KESTOAIKA ja LOPETUS -toimintojen yhdistelmä.
🔔 HÄLYTINAJAS-TIN	Hälytinajastimen asettaminen. Tämä toiminto ei vaikuta millään tavalla laitteen toimintaan. HÄLYTINAJAST-MEN voi ottaa käyttöön vaikka laite on pois päältä.

6.2 Kellonajan asetus. Aika-asetuksen muuttaminen

Kellonaika on asetettava ennen uunin käytämistä.

 -merkkivalo vilkkuu, kun laite kytketään sähköverkkoon, sähkökatkon esiintymisen jälkeen tai kun ajastinta ei ole asetettu.

Aseta kellonaika painamalla painiketta  tai .

Vilkuminen lakkaa noin viiden sekunnin kuluttua ja näytössä näkyy asetettu aika. Voit muuttaa kellonaikaa painamalla painiketta  toistuvasti, kunnes  alkaa vilkkuu.

6.3 KESTOAIKA-toiminnon asettaminen

1. Aseta uunin toiminto ja lämpötila.
2. Paina painiketta  toistuvasti, kunnes  alkaa vilkkuu.
3. Aseta KESTOAIKA-toiminnon aika painamalla  tai .

Näytössä näkyy .

4. Kun aika päättyy, merkkivalo  vilkkuu ja laitteesta kuuluu äänimerkki. Laite kytkeytyy automaattisesti pois toiminnasta.
5. Voit sammuttaa äänimerkin painamalla mitä tahansa painiketta.
6. Käännä uunin toimintojen väännyin ja lämpötilan väännyin Off-asentoon.

6.4 LOPETUS-toiminnon asettaminen

1. Aseta uunin toiminto ja lämpötila.
 2. Paina painiketta  toistuvasti, kunnes  alkaa vilkkuu.
 3. Aseta aika painamalla  tai .
- Näytössä näkyy .
4. Kun aika päättyy, merkkivalo  vilkkuu ja laitteesta kuuluu äänimerkki. Laite kytkeytyy automaattisesti pois toiminnasta.
 5. Voit sammuttaa merkkiväinen painamalla mitä tahansa painiketta.

6. Käännä uunin toimintojen väännyin ja lämpötilan väännyin Off-asentoon.

6.5 AJASTIN-toiminnon asettaminen

1. Aseta uunin toiminto ja lämpötila.
 2. Paina painiketta  toistuvasti, kunnes  alkaa vilkkuu.
 3. Aseta KESTOAIKA-toiminnon aika painamalla  tai .
 4. Paina painiketta .
 5. Aseta LOPETUS-toiminnon aika painamalla  tai .
 6. Vahvista painamalla .
- Laite käynnistyy automaattisesti myöhemmin, se toimii asetetun KESTOAIKA-toiminnon ajan ja sammuu, kun LOPETUS-toiminnon aika saavutetaan. Kun asetettu aika loppuu, laitteesta kuuluu äänimerkki.
7. Laite kytkeytyy automaattisesti pois toiminnasta. Voit sammuttaa merkkiväinen painamalla mitä tahansa painiketta.
 8. Käännä uunin toimintojen väännyin ja lämpötilan väännyin Off-asentoon.

6.6 HÄLYTINAJASTIN-toiminnon asettaminen

1. Paina painiketta  toistuvasti, kunnes  alkaa vilkkuu.
2. Aseta vaaditu aika painamalla  tai .

Hälytinajastin käynnistyy automaattisesti viiden sekunnin kuluttua.

3. Kun asetettu aika loppuu, laitteesta kuuluu äänimerkki. Voit sammuttaa äänimerkin painamalla mitä tahansa painiketta.
4. Käännä uunin toimintojen valitsin ja lämpötilan valitsin Off-asentoon.

6.7 Kellotoimintojen peruuttaminen

1. Paina painiketta  toistuvasti, kunnes haluamasi toiminnon merkkivalo alkaa vilkkuu.
2. Paina ja pidä alhaalla painiketta .

Kellotoiminto sammuu joidenkin sekuntien jälkeen.

7. LISÄVARUSTEIDEN KÄYTTÄMINEN



VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

7.1 Paistolämpömittarin käyttäminen

Paistolämpömittari mittaa lihan sisälämpötilan.

Paistomittarin käytössä on huomioitava kaksi eri lämpötilaa:

- Uunin lämpötila. Katso paistotaulukko.
- Sisälämpötila. Katso paistolämpömittarin taulukko.



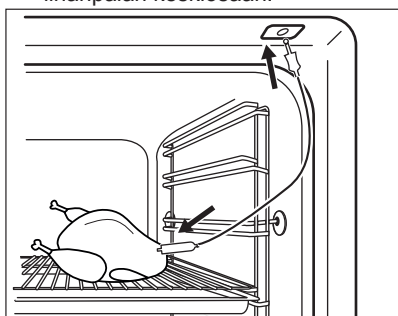
HUOMIO!

Käytä vain laitteen mukana toimitettua paistolämpömittaria tai alkuperäisiä varaosia.

1. Kytke paistolämpömittarin pistoke uunin yläosassa olevaan pistorasiaan.

Paistolämpömittarin merkkivalo vilkkuu.

2. Työnnä paistolämpömittarin kärki lihanpalan keskiosaan.



3. Aseta paistolämpömittarin lämpötila painamalla painiketta tai . Lämpötilan voi asettaa välille 30 °C - 99 °C.
4. Valitse uunitoiminto ja lämpötila. Kun uuni on kuumentunut asetettuun lämpötilaan, laitteesta kuuluu äänimerkki

kahden minuutin ajan. Voit sammuttaa äänimerkin painamalla mitä tahansa painiketta.

5. Kytke laite pois päältä.

6. Irrota paistolämpömittarin pistoke pistorasiasta. Poista liha laitteesta. Jos liha ei ole mielestäsi riittävän kypsää, toista edellä mainitut vaiheet ja aseta sisälämpötila suuremmaksi.

Lämpötilaa voidaan muuttaa milloin tahansa kypsennyksen aikana. Paina , jos haluat muuttaa asetetun sisälämpötilan.



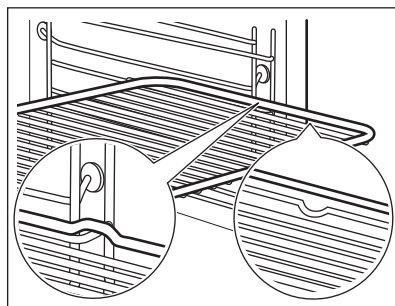
VAROITUS!

Irrota paistolämpömittarin pää ja pistoke varoen. Paistolämpömittari on kuuma. Olemassa on palovammojen vaara.

7.2 Peltien ja rililan asettaminen kannattimille

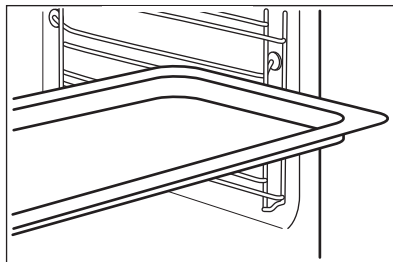
Paistoritilä:

Paina rililä liukukiskojen väliin kannatinkiskoon ja varmista, että jalat osoittavat alaspäin.



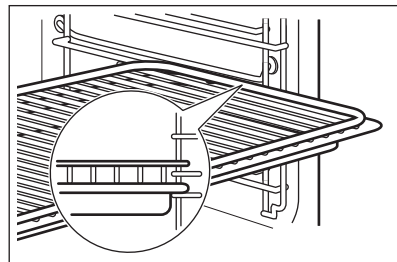
Leivinpelti/ uunipannu:

Työnnä leivinpelti /uunipannu kannatintason ohjauskiskojen väliin.



Paistoritilä ja leivinpelti / uunipannuyhdessä:

Paina leivinpelti /uunipannu kannatinkiskon ohjauskiskojen väliin ja paistoritilä yläpuolella oleviin ohjauskiskoihin.



Pieni lovi yläosassa parantaa turvallisuutta. Lovet estää myös kallistumisen. Ritilän yläreuna estää keittoastioiden luisumisen kannatintasolta.

8. LISÄTOIMINNOT

8.1 Jäähdytyspuhallin

Kun uuni on toiminnassa, jäähdytyspuhallin kytkkeytyy automaattisesti toimintaan uunin pintojen pitämiseksi viileinä. Kun kytket uunin pois toiminnasta, jäähdytyspuhallin toimii edelleen, kunnes uuni on jäähtynyt.

8.2 Ylikuumenemissuoja

Uunin virheellinen toiminta tai vialliset osat voivat aiheuttaa vaarallisen ylikuumenemisen. Tämän estämiseksi uunissa on ylikuumenemissuoja, joka katkaisee virransyötön. Virta kytkkeytyy automaattisesti uudelleen, kun lämpötila on laskenut normaalille tasolle.

9. VIHJEITÄ JA NEUVOJA



VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.



Taulukoissa mainitut lämpötilat ja paistoaajat ovat ainoastaan suuntaa antavia. Lämpötila ja paistoaika riippuvat reseptistä sekä käytettyjen ainesten laadusta ja määristä.

9.1 Ruoanlaittoon liittyviä suosituksia

Uunissa on viisi kannatintasoa.

Laske kannatintasot uunin pohjasta alkaen.

Uunisi voi paistaa eri tavalla kuin entinen uunisi. Alla olevat taulukot sisältävät

vakioasetukset lämpötilan, keittoajan ja kannatintason säätämiseen.

Jos taulukosta ei löydy reseptiisi sopivia asetuksia, voit soveltaa jonkin samantyyppisen paistoksen asetuksia.

Uunissa on erityinen järjestelmä, joka kierrättää ilmaa ja höyryä jatkuvasti. Kyseisen järjestelmän avulla ruoka paistuu jatkuvasti kosteassa ympäristössä, minkä ansiosta se on sisältä mehevää ja ulkopinnalta rapeaa. Se lyhentää paistoaikaa ja pienentää energian kulutusta.

Kakkujen leipominen

Älä avaa uunin luukkua ennen kuin 3/4 paistoaasta on kulunut.

Jos käytät kahta leivinpeltiä samanaikaisesti, jätä niiden väliin yksi tyhjä kannatintaso.

Lihan ja kalan kypsentäminen

Käytä grilli-/uunipannua erittäin rasvaisten ruokien kanssa, jotta uuniin ei jää pysyviä tahoja.

Anna lihan olla noin 15 minuuttia ennen sen leikkaamista, jotta sen neste säilyisi.

Jotta uuniin ei muodostuisi liikaa savua paistamisen aikana, lisää grilli-/uunipannuun hiukan vettä. Jotta käry ei tiivistyisi, lisää vettä aina sen kuivuttua loppuun.

Paistoajat

Kypsennysaika riippuu ruokalajin tyyppistä, sen koostumuksesta ja määristä.

Tarkkaile valmistumista alustavasti kypsennyksen aikana. Määritä parhaat asetukset (unitoiminto, kypsennysaika, jne.) keittoastioille, resepteille ja määritteille laitetta käyttäessä.

9.2 Leivonta ja paistaminen

Kakut

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommentit
	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso		
Vatkatut leivonnaiset	170	2	160	3 (2 ja 4)	45 - 60	Kakku-vuoassa
Murotaikina	170	2	160	3 (2 ja 4)	20 - 30	Kakku-vuoassa
Piimä-juustokakkku	170	1	165	2	60 - 80	26 cm:n kakku-vuoassa
Omenapiirras ¹⁾	170	2	160	2 (vasen ja oikea)	80 - 100	Kahdessa 20 cm:n kakku-vuoassa uniritilän pällä
Struudeli	175	3	150	2	60 - 80	Leivinpellil-lä
Hillotorttu	170	2	165	2 (vasen ja oikea)	30 - 40	26 cm:n kakku-vuoassa
Sokerikakku	170	2	160	2	50 - 60	26 cm:n kakku-vuoassa
Joulukakku/hedelmäkakku ¹⁾	160	2	150	2	90 - 120	20 cm:n kakku-vuoassa

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommentit
	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso		
Rusinakakku ¹⁾	175	1	160	2	50 - 60	Leipävuoassa
Pienet kakkut - yksi taso	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Leivinpellilä
Pienet kakkut - kaksi tasoa	-	-	140 - 150	2 ja 4	25 - 35	Leivinpellilä
Pienet kakkut - kolme tasoa	-	-	140 - 150	1, 3 ja 5	30 - 45	Leivinpellilä
Pikkuleivät / pastteijat - yksi taso	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Leivinpellilä
Pikkuleivät / pastteijat - kaksi tasoa	-	-	140 - 150	2 ja 4	35 - 40	Leivinpellilä
Pikkuleivät / pastteijat - kolme tasoa	-	-	140 - 150	1, 3 ja 5	35 - 45	Leivinpellilä
Marengit - yksi taso	120	3	120	3	80 - 100	Leivinpellilä
Marengit - kaksi tasoa ¹⁾	-	-	120	2 ja 4	80 - 100	Leivinpellilä
Pullat ¹⁾	190	3	190	3	12 - 20	Leivinpellilä
Eclair-leivokset - yksi taso	190	3	170	3	25 - 35	Leivinpellilä
Eclair-leivokset - kaksi tasoa	-	-	170	2 ja 4	35 - 45	Leivinpellilä

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommentit
	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso		
Piiraat	180	2	170	2	45 - 70	20 cm:n kakkuvuoassa
Hedelmä-kakku	160	1	150	2	110 - 120	24 cm:n kakkuvuoassa
Täyttekak-kupohja	170	1	160	2 (vasen ja oikea)	50 - 60	20 cm:n kakkuvuoassa

1) Esikuumenna uunia 10 minuutin ajan.

Leipä ja pizza

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommentit
	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso		
Vaalea leipiä ¹⁾	190	1	190	1	60 - 70	1- 2 kappaletta, 500 g/kpl
Ruisleipä	190	1	180	1	30 - 45	Leipävuoassa
Sämpylät ¹⁾	190	2	180	2 (2 ja 4)	25 - 40	6 - 8 kpl leivinpellillä
Pizza ¹⁾	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	Leivinpellillä tai uunipannussa
Teeleipä ¹⁾	200	3	190	3	10 - 20	Leivinpellillä

1) Esikuumenna uunia 10 minuutin ajan.

Paistokset

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommentit
	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso		
Pastapaisitos	200	2	180	2	40 - 50	Vuoassa
Vihannespaistos	200	2	175	2	45 - 60	Vuoassa

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommentit
	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso		
Piiras ¹⁾	180	1	180	1	50 - 60	Vuoassa
Lasagne ¹⁾	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	Vuoassa
Cannello- ni ¹⁾	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	Vuoassa

1) Esikuumenna uunia 10 minuutin ajan.

Liha

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommentit
	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso		
Naudanli- ha	200	2	190	2	50 - 70	Uuniritilälä
Porsaanli- ha	180	2	180	2	90 - 120	Uuniritilälä
Vasikanli- ha	190	2	175	2	90 - 120	Uuniritilälä
Englanti- lainen paahto- paisti, raa- ka	210	2	200	2	50 - 60	Uuniritilälä
Englanti- lainen paahto- paisti, puolikypsä	210	2	200	2	60 - 70	Uuniritilälä
Englanti- lainen paahto- paisti, kyp- sä	210	2	200	2	70 - 75	Uuniritilälä
Porsaan- lapa	180	2	170	2	120 - 150	Mukana kamara
Porsaan potka	180	2	160	2	100 - 120	2 kappaletta
Lammas	190	2	175	2	110 - 130	Koipi
Kana	220	2	200	2	70 - 85	Kokonainen

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommen- tit
	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso		
Kalkkuna	180	2	160	2	210 - 240	Kokonai- nen
Ankka	175	2	220	2	120 - 150	Kokonai- nen
Hanhı	175	2	160	1	150 - 200	Kokonai- nen
Jänis	190	2	175	2	60 - 80	Palasina
Jänis	190	2	175	2	150 - 200	Palasina
Fasaani	190	2	175	2	90 - 120	Kokonai- nen

Kala

Ruokalaji	Ylä-/alalämpö		Kiertoilma		Aika (min)	Kommen- tit
	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso		
Taimen/ Lahna	190	2	175	2	40 - 55	3 - 4 kalaa
Tonnikala/ Lohi	190	2	175	2	35 - 60	4 - 6 filee- tä

9.3 Grilli

Aseta maksimilämpötila.

Esikuumenna uunia 3 minuutin ajan.

Käytä neljättä kannatintasoa.

Ruokalaji	Määrä		Aika (min)	
	Kpl	Määrä (kg)	1. puoli	2. puoli
Naudanfileepihvit	4	0,8	12 - 15	12 - 14
Naudanlihapihvit	4	0,6	10 - 12	6 - 8
Makkarat	8	-	12 - 15	10 - 12
Porsaankyljykset	4	0,6	12 - 16	12 - 14
Kana (puolikkait)	2	1	30 - 35	25 - 30
Kebab	4	-	10 - 15	10 - 12
Broilerin rintapala	4	0,4	12 - 15	12 - 14
Jauhelihapihvi	6	0,6	20 - 30	-

Ruokalaji	Määrä	Aika (min)			
		Kpl	Määrä (kg)	1. puoli	2. puoli
Kalafile	4	0,4		12 - 14	10 - 12
Lämpimät leivät	4 - 6	-		5 - 7	-
Paahtoleipä	4 - 6	-		2 - 4	2 - 3

9.4 Gratinointi

Käytä uunin ensimmäistä tai toista kannatintasoa.

Naudanliha

Esikuumenna uuni.

Paistoaika voidaan laskea kertomalla alla olevan taulukon aika fileen senttimetri paksuudella.

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (min)
Paahtopaisti tai filee, raa- ka	190 - 200	5 - 6
Paahtopaisti tai filee, puolikypsä	180 - 190	6 - 8
Paahtopaisti tai filee, kyp- sä	170 - 180	8 - 10

Porsaanliha

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (min)
Lapa, niska, kinkku, 1 - 1,5 kg	160 - 180	90 - 120
Kyljykset, porsaankyl- jet, 1 - 1,5 kg	170 - 180	60 - 90
Lihamureke, 0,75 - 1 kg	160 - 170	50 - 60

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (min)
Porsaan potkapaisti (esikypsen- netty), 0,75 - 1 kg	150 - 170	90 - 120

Vasikanliha

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (min)
Vasikan- paisti 1 kg	160 - 180	90 - 120
Vasikanpot- ka, 1,5 - 2 kg	160 - 180	120 - 150

Lammas

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (min)
Lammas- paisti, lam- paanviulu, 1 - 1,5 kg	150 - 170	100 - 120
Lampaan- selkä, 1 - 1,5 kg	160 - 180	40 - 60

Lintupaisti

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (min)
Linnunliha paloina, 0,2 - 0,25 kg kpl	200 - 220	30 - 50

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (min)
Kana, puoli- kas, 0,4 - 0,5 kg kpl	190 - 210	35 - 50
Broileri, ka- na, 1 - 1,5 kg	190 - 210	50 - 70
Ankka 1,5 - 2 kg	180 - 200	80 - 100
Hanhni, 3,5 - 5 kg	160 - 180	120 - 180
Kalkkuna, 2,5 - 3,5 kg	160 - 180	120 - 150

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (min)
Kalkkuna, 4 - 6 kg	140 - 160	150 - 240
Kala (haudutettu)		
Kokonainen kala, 1 - 1,5 kg	210 - 220	40 - 60

9.5 Kostea Kiertoilma



Noudata alla olevan
taulukon ehdotuksia parhaan
tuloksen saavuttamiseksi.

Ruokalaji	Lisävarusteet	Lämpötila (°C)	Kannatin- taso	Aika (min)
Makeat sämpy- lät, 12 kpl	leivinpelti tai uunipannu	175	3	40 - 50
Sämpylät, 9 kpl	leivinpelti tai uunipannu	180	2	35 - 45
Pizza, pakaste, 0,35 kg	paistoritilä	180	2	45 - 55
Kääretorttu	leivinpelti tai uunipannu	170	2	30 - 40
Brownie	leivinpelti tai uunipannu	170	2	45 - 50
Kohokkaat, 6 kpl	keraamiset annosvuorat ritilällä	190	3	45 - 55
Torttupohja	torttuvuoka ritoläällä	180	2	35 - 45
Täyttekakku- pohja	uunivuoka ritoläällä	170	2	35 - 50
Höyrytetty kala, 0,3 kg	leivinpelti tai uunipannu	180	2	35 - 45
Kokonainen kala, 0,2 kg	leivinpelti tai uunipannu	180	3	25 - 35
Kalafilee, 0,3 kg	pizzapannu ritoläällä	170	3	30 - 40
Haudutettu li- ha, 0,25 kg	leivinpelti tai uunipannu	180	3	35 - 45

Ruokalaji	Lisävarusteet	Lämpötila (°C)	Kannatin-taso	Aika (min)
Shashlik, 0,5 kg	leivinpelti tai uunipannu	180	3	40 - 50
Pikkuleivät, 16 kpl	leivinpelti tai uunipannu	150	2	30 - 45
Mantelileivokset, 20 kpl	leivinpelti tai uunipannu	180	2	45 - 55
Muffinit, 12 kpl	leivinpelti tai uunipannu	170	2	30 - 40
Suolaiset leivonnaiset, 16 kpl	leivinpelti tai uunipannu	170	2	35 - 45
Murotaikinapikkuleivät, 20 kpl	leivinpelti tai uunipannu	150	2	40 - 50
Piiraat, 8 kpl	leivinpelti tai uunipannu	170	2	30 - 40
Höyrytetyt kasvikset, 0,4 kg	leivinpelti tai uunipannu	180	2	35 - 45
Kasvismunakas	pizzapannu ritilällä	180	3	35 - 45
Välimeren vihannekset, 0,7 kg	leivinpelti tai uunipannu	180	4	35 - 45

9.6 Kuivaus - Kiertoilma

Peitä uunipellit leivinpaperilla.

Parempien tuloksiensa saavuttamiseksi on suositteltavaa sammuttaa uuni

kuivausajan puolella välissä, avata uunin luukku ja antaa sen jäähtyä yön yli kuivauksen loppuun suorittamiseksi.

Vihannekset

Käytä yhden leivinpellin kohdalla kolmatta kannatintasoa.

Käytä kahden leivinpellin kohdalla ensimmäistä ja neljättä kannatintasoa.

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (h)
Pavut	60 - 70	6 - 8
Paprikat	60 - 70	5 - 6
Vihannekset hapanruokiin	60 - 70	5 - 6
Sienet	50 - 60	6 - 8
Yritit	40 - 50	2 - 3

Hedelmät

Ruokalaji	Lämpötila (°C)	Aika (h)	Kannatintaso	
			1 taso	2 tasoa
Luumut	60 - 70	8 - 10	3	1 - 4
Aprikoosit	60 - 70	8 - 10	3	1 - 4
Omenaviipaleet	60 - 70	6 - 8	3	1 - 4
Päärynät	60 - 70	6 - 9	3	1 - 4

9.7 Paistolämpömittarin taulukko

Ruokalaji	Ruoan sisälämpötila (°C)
Vasikanpaisti	75 - 80
Vasikan reisi-paisti	85 - 90
Englantilainen paahtopaisti, raaka	45 - 50
Englantilainen paahtopaisti, puolikypsä	60 - 65
Englantilainen paahtopaisti, kypsä	70 - 75

Ruokalaji	Ruoan sisälämpötila (°C)
Porsaanlapa	80 - 82
Porsaan potka	75 - 80
Lammas	70 - 75
Kana	98
Jänis	70 - 75
Taimen/Lahna	65 - 70
Tonnikala/Lohi	65 - 70

9.8 Tietoja testilaitokselle

Standardin IEC 60350-1 mukaiset testit.

Ruoka-laji	Toiminto	Lisäva-rusteet	Kan-natin-taso	Lämpötila (°C)	Aika (min)	Kommentit
Pienet kakut	Ylä + ala-lämpö	Uunipelti	3	170	20 - 30	20 pientä kakkua leivinpeltiä kohti.
Pienet kakut	Kiertoilma	Uunipelti	3	150 - 160	20 - 35	20 pientä kakkua leivinpeltiä kohti.
Pienet kakut	Kiertoilma	Uunipelti	2 ja 4	150 - 160	20 - 35	20 pientä kakkua leivinpeltiä kohti.
Omenapiirakka	Ylä + ala-lämpö	Uuniriltilä	2	180	70 - 90	Käytä kahta vuokaa (halkaisija 20 cm), vinottain.
Omenapiirakka	Kiertoilma	Uuniriltilä	2	160	70 - 90	Käytä kahta vuokaa (halkaisija 20 cm), vinottain.

Ruoka-laji	Toiminto	Lisäva-rusteet	Kan-natin-taso	Läm-pötila (°C)	Aika (min)	Kommentit
Vähäras-vainen sokerikakku	Ylä + ala-lämpö	Uuniriltilä	2	170	40 - 50	Käytää kakkuvuo-kaa (halkaisija 26 cm). Esikuumenna uunia 10 minuu-tin ajan.
Vähäras-vainen sokerikakku	Kiertoilma	Uuniriltilä	2	160	40 - 50	Käytää kakkuvuo-kaa (halkaisija 26 cm). Esikuumenna uunia 10 minuu-tin ajan.
Vähäras-vainen sokerikakku	Kiertoilma	Uuniriltilä	2 ja 4	160	40 - 60	Käytää kakkuvuo-kaa (halkaisija 26 cm). Vinot-tain. Esikuumenna uunia 10 minuu-tin ajan.
Murokek-sit	Kiertoilma	Uunipelti	3	140 - 150	20 - 40	-
Murokek-sit	Kiertoilma	Uunipelti	2 ja 4	140 - 150	25 - 45	-
Murokek-sit	Ylä + ala-lämpö	Uunipelti	3	140 - 150	25 - 45	-
Paahtoleipä 4 - 6 kpl	Grilli	Uuniriltilä	4	maks.	2 - 3 minuut-tia ensimmä-i-nen puoli; 2 - 3 minuuttia toinen puoli	Esikuumenna uunia 3 minuutin ajan.
Naudan-lihapihvi 6 kpl, 0,6 kg	Grilli	Ritilä ja uunipan-nu	4	maks.	20 - 30	Aseta ritilä uunin neljännele tasolle ja uunipannu kolmannelle ta-solle. Käännä ruoka keittoajan puolivälissä. Esikuumenna uunia 3 minuutin ajan.

10. HOITO JA PUHDISTUS



VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

10.1 Puhdistukseen liittyviä huomautuksia

Puhdista uunin etupinnat lämpimällä vedellä ja miedolla pesuaineella käyttääen pehmeää puhdistusliinaa.

Käytä metallipintojen puhdistuksessa erityistä puhdistusainetta.

Puhdista uunin sisäosa jokaisen käytön jälkeen. Rasvan tai muiden ruokaroiskeiden kertyminen voi johtaa tulipaloon. Riski on suurempi grillipannussa.

Puhdista kaikki lisävarusteet käytön jälkeen ja anna niiden kuivua. Käytä pehmeää liinaa, lämmintä vettä ja puhdistusainetta. Lisävarusteita ei saa pestää astianpesukoneessa.

Poista pinttyneet tahrat erityisellä uunipuhdistusaineella.

Jos käytät varusteita, joissa on tarttumaton pinta, älä puhdista niitä voimakkaille pesuaineille, teräväreunailla esineillä tai pese niitä astianpesukoneessa. Muutoin tarttumaton pinta voi vauroitua.

Kosteutta voi tiivistyä uunin sisään tai luukun lasilevyihin. Tiivistymistä voi vähentää käytämällä uunia 10 minuuttia ennen ruokien kypsentämistä. Poista kosteus uunin sisältä jokaisen käyttökerran jälkeen.

10.2 Ruostumattomat teräs- ja alumiinipintaiset uunit

Puhdista uuninluukku käyttääen ainostaan kosteaa liinaa tai sientä. Kuivaa pehmeällä liinalla.

Älä käytä teräsvillaa, hoppoja tai hankaavia aineita, sillä ne saattavat vahingoittaa uunin pintaa. Noudata vastaavaa varovaisuutta käyttöpaneelin puhdistuksen aikana.

10.3 Luukun tiivisteen puhdistaminen

Tarkista luukun tiiviste säädöllisesti. Tiiviste sijaitsee uunin sisäosan kehyksen ympärillä. Älä käytä uunia, jos luukun tiiviste on vaarioitunut. Ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

Puhdista luukun tiiviste yleisiä puhdistusohjeita noudattaen.

10.4 Kannattimien

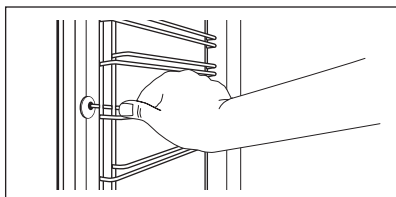
Puhdista uuni poistamalla kannattimet.



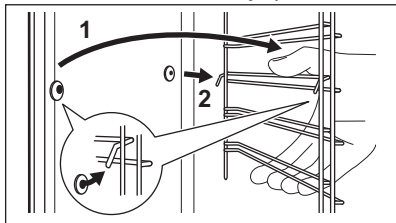
HUOMIO!

Ole varovainen irrottaessasi kannattimia.

- Vedä uunipeltien kannatinkiskon etuosa irti sivuseinästä.



- Vedä uunipeltien kannatinkiskon takaosa irti seinästä ja poista se.



Asenna poistetut lisävarusteet noudataksella ohjeita päinvastaisessa järjestyksessä.

10.5 Uunin katto



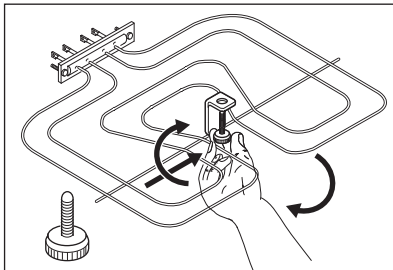
VAROITUS!

Kytke laite pois toiminnasta ennen lämpövastuksen siirtämistä. Tarkista, että laite on kylmä. Olemassa on palovammojen vaara.

Irrota ritilöiden kannattimet.

Voit poistaa lämpövästukseen uunin katon puhdistamisen helpottamiseksi.

- Ruuva lämmitysvastusta paikallaan pitävä ruuvi irti. Käytä ensimmäisellä kerralla ruuvimeisseliä.



- Vedä varovasti lämmitysvastusta alaspäin.
- Puhdista uunin katto lämpimällä vedellä ja miedolla puhdistusaineella käyttäen pehmeää puhdistusliinaa.

Anna pintojen lopuksi kuivua.

Asenna lämpövästus takaisin paikalleen suorittamalla toimenpiteet päinvastaisessa järjestyksessä.

Asenna ritilöiden kannattimet.



VAROITUS!

Varmista, että lämpövästus on asennettu oikein ja ettei se putoa alas.

10.6 Luukun irrottaminen ja asentaminen

Uuninluukussa on kaksi lasilevyä. Voit poistaa uuninluukun ja sen sisällä olevan lasilevyn puhdistusta varten. Lue kohdan "Luukun irrottaminen ja asentaminen" ohjeet kokonaan ennen lasilevyjen poistamista.



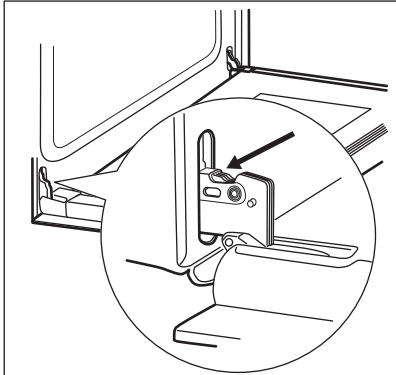
Uuninluukku voi vahingossa sulkeutua, jos yrität irrottaa sisällä olevan lasilevyn ennen uuninluukun irrottamista.



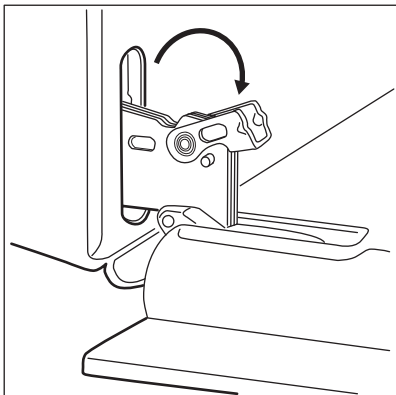
HUOMIO!

Älä käytä uunia ilman sisäistä lasilevyä.

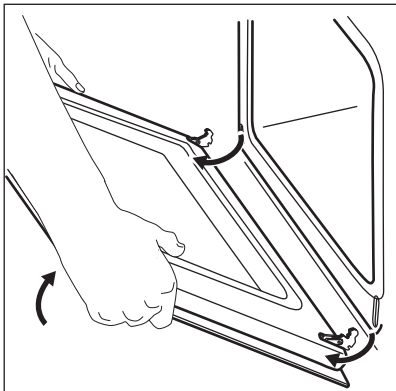
- Aava luukku kokonaan auki ja pidä kiinni molemmista saranoista.



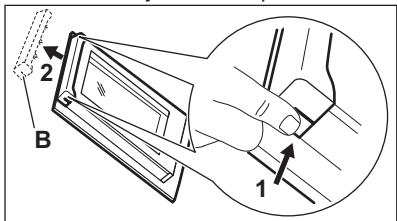
- Nosta ja käänny saranoissa olevat vivut kokonaan.



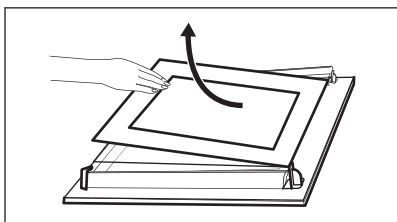
- Sulje uuninluukku puoliväliin ensimmäiseen avausasentoon. Nosta ja vedä luukkua sen jälkeen eteenpäin ja irrota se paikaltaan.



4. Aseta uuninluukku tasaiselle alustalle pehmeän kankaan päälle.
5. Pidä kiinni luukun yläreunassa olevasta listasta (B) kummallakin puolelta ja työnnä sisäänpäin siten, että kiinnitystiiviste vapautuu.



6. Irrota luukun reunalista vetämällä sitä eteenpäin.
7. Pitele luukun lasilevyä sen yläreunasta ja vedä se varoen ulos. Varmista, että lasi irtoaa kannattimista kokonaan.



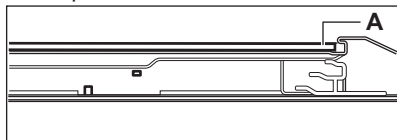
8. Puhdista lasit vedellä ja miedolla puhdistusaineella. Kuivaa lasilevyt varoen. Lasilevyjä ei saa pestää astianpesukoneessa.

Puhdistettuasi lasilevyn ja uuninluukun asenna ne takaisin paikalleen.

Kehyksen painatuspuolen on osoitettava luukun sisäpuolelle. Varmista, ettei

lasilevyn kehyksen painatuspuolen pinta ole asennuksen jälkeen karkea siihen koskettava.

Luukun reunalista napsahtaa paikoilleen. Varmista, että asennat sisäisen lasilevyn oikein paikoilleen.



10.7 Lampun vaihtaminen



VAROITUS!

Sähköiskun vaara.
Lamppu voi olla kuuma.

1. Kytke uuni pois päältä. Odota, että uuni jäähyytää.
2. Irrota uunin pistoke pistorasiasta.
3. Peitä uunin pohja kankaalla.



HUOMIO!

Pidä halogenilamppua aina kankaalla estääksesi rasvajäämien palamisen lamppuun.

Takalamppu

1. Irrota lampun suojalasi kiertämällä sitä.
2. Puhdista suojalasi.
3. Vaihda lampu sopivan 300 °C lämmönkestäävään lampuun.
4. Kiinnitä suojalasi paikalleen.

11. VIANMÄÄRITYS



VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

11.1 Käyttöhäiriöt

Ongelma	Mahdollinen syy	Korjaustoimenpide
Uuni ei kuumene.	Uuni on kytketty pois toiminnasta.	Kytke uuni toimintaan.
Uuni ei kuumene.	Kelloa ei ole asetettu.	Aseta kello.

Ongelma	Mahdollinen syy	Korjaustoimenpide
Uuni ei kuumene.	Tarvittavia asetuksia ei ole tehty.	Varmista, että asetukset ovat oikein.
Uuni ei kuumene.	Sulake on palanut.	Tarkista, onko toimintähäiriön syynä sulake. Jos sulake palaa aina uudelleen, käänny sähköalan ammatilaisen puoleen.
Valo ei syty.	Lamppu on palanut.	Vaihda lamppu.
Näytössä näkyy F11.	Paistolämpömittarin pistoke on asetettu virheellisesti pistorasiaan.	Kytke paistolämpömittarin pistoke mahdollisimman syville pistorasiaan.
Höyryä ja kosteutta muodostuu ruokaan ja uunin sisälle.	Ruoka on jätetty uuniin liian pitkäksi ajaksi.	Älä jätä ruokia uuniin 15-20 minuuttia pitemmäksi ajaksi kypsennyksen jälkeen.
Näytössä näkyy "12.00".	On tapahtunut sähkökatkos.	Aseta kello uudelleen.

11.2 Huoltotiedot

Jos ratkaisua ei löydy, ota yhteys jälleenmyyjään tai valtuutettuun huoltopalveluun.

Huoltopalvelun vaativat tiedot on merkitty arvokilpeen. Arvokilpi sijaitsee uunin sisäosan etukehyksessä. Älä poista arvokilpeä uunista.

Suosittelemme, että kirjoita tiedot tähän:

Malli (MOD.)

Tuotenumero (PNC)

Sarjanumero (S.N.)

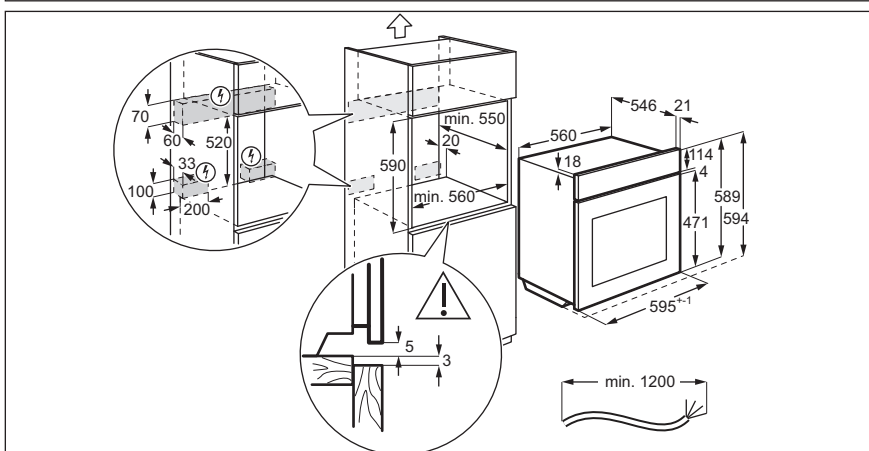
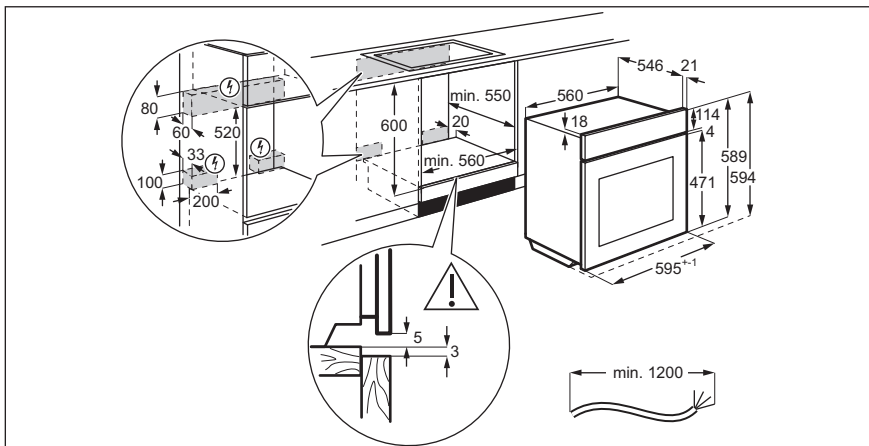
12. ASENNUS



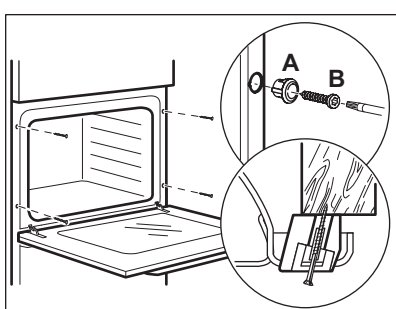
VAROITUS!

Lue turvallisuutta koskevat luvut.

12.1 Asentaminen kalusteesseen



12.2 Kalusteesseen kiinnittäminen



12.3 Sähköliitintää



Valmistaja ei vastaa vahingoista, jos kappaleiden "Turvallisuusohjeet" ohjeita ei ole noudatettu.

Laitteen mukana toimitetaan pistoke ja virtajohto.

12.4 Johto

Asennuksen tai vaihdon johtotyypit:

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

Määritä johdon poikkipinta-ala arvokilvessä olevan kokonaistehon mukaan. Voit myös käyttää taulukkoa:

Kokonaisteho (W)	Johdon läpileikkauks (mm ²)
enintään 1380	3 x 0.75
enintään 2300	3 x 1

Kokonaisteho (W)	Johdon läpileikkauks (mm ²)
enintään 3680	3 x 1.5

Maadoitusjohdon (vihreä/keltainen) on oltava 2 cm pitempi vaihejohtimeen ja nollajotimeen (sininen ja ruskea johto) verrattuna.

13. ENERGIASTEHOKKUUS

13.1 Tuoteseloste ja -tiedot standardin EU 65-66/2014 mukaisesti

Tavarantoimittajan nimi	Electrolux	
Mallin tunnus	EOB400W EOB400X	
Energialuokka	95.3	
Energiastehouusluokka	A	
Energiankulutus normaalikäytössä Ylä- ja alalämpö -toiminnossa	0.93 kWh/ohjelma	
Energiankulutus normaalikäytössä Kiertoilma-toiminnossa	0.81 kWh/ohjelma	
Uunien lukumäärä	1	
Lämmönlähde	Sähkö	
Tilavuus	72 l	
Uunityyppi	Kalusteeseen asennettava uuni	
Massa	EOB400W	30.1 kg
	EOB400X	30.0 kg

EN 60350-1 - Ruuanlaittoon tarkoitettut sähkötoimiset kodinkoneet - Osa 1: Tuotesarjat, uunit, höyryuunit ja grillit - Suorituskyvyn mittaustavat.

varmista, että se on hyvin kiinni paikoillaan.

Käytä metallisia astioita energiatehokkuuden parantamiseksi.

Kun mahdollista, älä esikuumenna uunia ennen kuin asetat ruoka-ainekset uuniin.

Kun kypsennys kestää yli 30 minuuttia, laske uunin lämpötila minimiin 3 - 10 minuuttia ennen kypsennysajan päättymistä kypsennysajan pituudesta riippuen. Uunin jälkilämpö kypsentää ruokaa edelleen.

Lämmitä muita ruokia jälkilämpöä käyttäen.



Uunissa on joitakin toimintoja, joiden avulla voit säätää energiota.

Yleishohjeita

Varmista, että uunin luukku on suljettu hyvin uunin ollessa toiminnassa. Älä avaa luukkua liian usein kypsennyksen aikana. Pidä luukun tiiviste puhtaana ja

Minimoi paistojen väliset tauot, kun valmistat kerralla useampia ruokia.

Puhallintoiminnon käyttäminen

Kun mahdollista, käytä uunitoimintoja puhaltimella energian säästämiseksi.

Ruokien lämpimänäpito

Valitse alhaisin mahdollisin lämpötila-asetus hyödyntääksesi jälkilämpön ja säilyttääksesi aterian lämpimänä.

Kostea Kiertoilma

Toiminto säästää energiaa paistamisen aikana.

14. YMPÄRISTÖNSUOJELU

Kierrätä materiaalit, jotka on merkitty

merkillä . Kierrätä pakaus laittamalla se asianmukaiseen kierrätysastiaan. Suojele ympäristöä ja ihmisten terveytä kierrättämällä sähkö- ja

elektroniikkaromut. Älä hävitä merkillä 

merkityjä kodinkoneita kotitalousjätteen mukana. Palauta tuote paikalliseen kierrätyskeskukseen tai ota yhteyttä paikalliseen viranomaiseen.

www.electrolux.com/shop



867347147-A-182018

CE

