
BERTAZZONI
INSTRUKTIONER FÖR INSTALLATION OCH ANVÄNDNING
ÅNGUGNAR FÖR INBYGGNAD

BERTAZZONI
HANDLEIDING VOOR INSTALLATIE EN GEBRUIK
INBOUW STOOMOVENS

SV
NL
DK

BERTAZZONI
VEJLEDNING TIL OPSTILLING OG BRUG
INDBYGGEDE DAMPOVNE



INNEHÅLLSFÖRTECKNING

VARNINGAR	4
TILLVERKARENS ANSVAR	4
MILJÖSKYDD	4
PLASTFÖRPACKNINGAR	4
TYPSKYLT	4
ALLMÄNNA SÄKERHETSVARNINGAR	5
VARNINGAR VID ANVÄNDNING	6
VARNINGAR FÖR APPARATEN	6
TEKNISK HANDBOK FÖR INSTALLATÖREN	7
INSÄTTANDE AV UGNEN	7
VIKTIGA VARNINGAR	7
INSTALLATION UNDER SPISHÄLL	8
INSTALLATION I INBYGGNADSSKÅP	8
FASTSÄTTNING AV UGNEN	9
ELANSLUTNING	9
UNDERHÅLL	10
BYTE AV KOMPONENTER	10
ANVÄNDNING	11
KONTROLLPANEL	11
MANÖVERORGAN UGN 2 MANÖVERRATTAR	11
MANÖVERORGAN UGN FULL TOUCH	11
UGNENS FUNKTIONER	11
FÖRSTA PÅSLAGNINGEN	12
FÖRE FÖRSTA ANVÄNDNINGEN	12
PLACERING AV GALLER	12
NEDKYLNING	12
FÖRVÄRMNING	12
UGNSLAMPAN	12
VATTENHÄRDHET	12
ANVÄNDNING AV UGN 2 MANÖVERRATTAR	13
ANVÄNDNING AV FRONT TOUCH	13
TILLAGNINGSSÄTT	15
ÅNGA	16
KONDENS	17
RÅD FÖR TILLAGNING	18
ENERGIBESPARING	18
VATTENBEHÅLLARE	18
DROPPSKYDD	18
UNGEFÄRLIG TABELL FÖR TILLAGNING	19
UNGEFÄRLIG TABELL FÖR TILLAGNING MED ÅNGA	20
ANVÄNDNING AV PEKSKÄRMEN	21
HEMSKÄRM	21
HANTERING AV TIDSFUNKTIONER	22
KÖKSTERMOMETER	22
ASSISTENT	23
TILLBEHÖR /TILLVAL	24
UTDRAGBARA SKENOR	25
RENGÖRING AV APPARATEN	26
ENKELT UNDERHÅLL	26
BORTTAGNING AV SIDOSKENORNA	26
BYTE AV UGNSLAMPAN	26
BYTE AV BEHÅLLARENS TÄTNINGAR	26
RENGÖRING AV UGNSLUCKANS INVÄNDIGA GLAS	27
FUNKTIONSFEL	28
GARANTI	28

FRÅN DEN VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS SKRIVBORD

Kära kund,
tack för att du har valt kvaliteten hos Bertazzonis hushållsapparater till ditt hem.

Min familj började tillverka kök redan 1882 och har skaffat sig ett gott rykte tack vare vår goda ingenjörskunskap, som har sitt ursprung i vår passion för god mat.

Våra produkter visar idag upp en exklusiv design som är typiskt italiensk och en teknik på hög nivå. Vårt uppdrag är att tillverka hushållsapparater som fungerar perfekt och som tillfredsställer användaren fullt ut.

Genom att skapa produkter med hög estetisk kvalitet uppfyller vi våra kunders behov. Våra hushållsapparater är dessutom mångsidiga och lätthanterliga, så att matlagningen blir ett sant nöje.

Denna handbok kommer att hjälpa dig att använda och ta hand om din Bertazzoni-produkt på ett säkert och effektivt sätt, så att den kan ge dig maximal tillfredsställelse under många år framöver.

Jag hoppas att du kommer vara fullständigt nöjd!

Paolo Bertazzoni
Verkställande direktör



VARNINGAR

LÄS BRUKSANVISNINGEN INNAN INSTALLATION OCH ANVÄNDNING AV APPARATEN.

SV

Dessa instruktioner gäller endast för de destinationsland vars landskoder finns avbildade på bruksanvisningens omslag och på apparatens etikett.

Tillverkaren kan inte hållas ansvarig för eventuella skador på saker eller personer som beror på felaktig installation eller felaktig användning av apparaten.

Tillverkaren är inte ansvarig för eventuella felaktigheter i detta häfte som beror på tryck- eller kopieringsfel.

Bilderna som återges fungerar endast som exempel.

Tillverkaren förbehåller sig rätten att utföra ändringar på sina produkter när detta uppfattas som fördelaktigt, utan att de grundläggande egenskaperna för säkerhet och funktion försämrats.

DENNA APPARAT HAR UTFORMATS FÖR ICKE PROFESSIONELL ANVÄNDNING I HEMMET.

Denna instruktionsbok utgör en integrerad del av apparaten och måste förvaras i oskadat skick och finnas till hands för användaren under apparatens hela livslängd.

Läs handboken innan du använder apparaten.

TILLVERKARENS ANSVAR

Tillverkaren avsäger sig allt ansvar för skador på personer eller saker som orsakas av:

- användning av apparaten som inte är den avsedda;
- försummelse av föreskrifterna i instruktionsboken;
- manipulering av någon del av apparaten;
- användning av reservdelar som inte är original.
- Denna apparat är avsedd för tillagning av livsmedel i hemmiljö. All annan användning är olämplig.
- Apparaten har inte utformats för att fungera med externa tidur eller fjärrstyrda styrsystem.

OBS: Genom märkningen CE på denna produkt förklarar man under eget ansvar att den överensstämmer med alla europeiska säkerhets-, hälso- och miljöstandarder som har fastställts av lagstiftningen och som gäller för denna produkt.

MILJÖSKYDD



Vi ber er att respektera miljön vid bortskaffande av förpackningarna.

Denna apparat har märkts i enlighet med det europeiska direktivet 2012/19/EU om elektriska och elektroniska apparater (avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning - WEEE).

Detta direktiv definierar standarderna för insamling och återvinning av förbrukade apparater som gäller inom den Europeiska unionen.

Apparatens förpackning består av komponenter som är helt nödvändiga för att garantera ett effektivt skydd under transporten. Förpackningsmaterialen är helt återvinningsbara och därför är deras påverkan på miljön begränsad. Vi uppmanar till att bidra till att skydda miljön genom att även följa dessa råd:

- bortskaffa förpackningens komponenter i de särskilda återvinningsbehållarna;
- gör den gamla apparaten oanvändbar innan du lämnar över den till samlingsplatsen. Informera dig hos ansvarig lokal myndighet om vilken samlingsplats för återvinningsbara material som ligger närmast för att lämna din apparat där;
- håll inte ut förbrukad olja i diskhon. Förvara oljan i en sluten behållare och lämna över den till en samlingsplats eller, om det inte är möjligt, släng den i soporna (på så sätt kommer den att bortskaffas på ett kontrollerat avfallsupplag och trots att detta inte är den bästa lösningen så undviker du vattenförorening).

PLASTFÖRPACKNINGAR

Kvävningsrisk

- Lämna inte förpackningen eller delar av den obevakade.
- Låt inte barn leka med plastpåsar i förpackningen.

TYPSKYLT

Typskylten återger tekniska data, serienummer och märkning. Typskylten finns på ugnens framsida och får aldrig tas bort (en kopia av denna återges i handboken).

VARNINGAR

ALLMÄNNA SÄKERHETSVARNINGAR

- Denna apparat och dess åtkomliga delar blir väldigt varma under användningen.
- Sätt inte igång apparaten med fuktiga händer eller när den är i kontakt med vatten.
- Rör inte värmeelementen under användningen.
- Håll barn under 8 år på behörigt avstånd såvida de inte är under konstant tillsyn.
- Barn får inte leka med apparaten.
- Användning av denna apparat är tillåten för barn som är äldre än 8 år och personer med minskad fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller personer som inte har nödvändig erfarenhet och kunskap, om de övervakas eller instrueras av en vuxen person som ansvarar för deras säkerhet.
- Håll barn och husdjur borta från apparaten under användning eller nedkyllning. De åtkomliga delarna är glödhetta.
- Stäng av apparaten efter användning.
- Rengörings- och underhållsåtgärder får inte utföras av barn utan tillsyn.
- Försäkra dig om att ytorna har svalnat innan du påbörjar rengöring av apparaten.
- Se till att installation och serviceåtgärder utförs av kvalificerad personal i enlighet med gällande standarder. Försök aldrig reparera apparaten på egen hand eller utan hjälp av en kvalificerad tekniker.
- Ändra inte på apparaten.
- Stoppa inte in föremål i luftintagen.
- Täpp inte till öppningar och springor för ventilation och värmeavledning.
- Om anslutningskabeln är skadad, kontakta omedelbart den tekniska servicen som kommer att byta ut kabeln.
- Använd inte nötande eller frätande rengöringsmedel på delarna i glas (såsom produkter i pulverform, fläckborttagningsmedel och metallsvampar).
- Sätt dig inte eller luta dig inte på ugnsluckan.
- Använd inte ångstrålar för att rengöra apparaten.
- Använd aldrig apparaten för att värma upp miljön.
- Om glaset har gått sönder eller spruckit, stäng omedelbart av ugnen och koppla bort den från elnätet. Kontakta servicecentret.
- Temperaturväxlingar kan leda till att glaset går sönder. Håll inga kalla vätskor på ugnsluckan under användning.
- Vid användning av ugnen genereras värme och fuktighet. Ventilera miljön väl under användningen.
- Lägg inga lättantändliga föremål i ugnen.
- Öppna inte ugnsluckan när det kommer ut rök. Avaktivera apparaten och koppla bort ugnen från elnätet.
- Ugnen är utrustad med elektroniska komponenter som skulle kunna interagera med elektronisk, medicinsk utrustning, såsom pacemakers eller insulinpumpar. Dessa implantat måste hållas på ett avstånd av åtminstone 10 cm från ugnen.
- Kontrollera att inga föremål har fastnat och hindrar stängning av ugnsluckan.
- Ugnen har inte utformats för att fungera med fjärrstyrda tidur eller styrsystem.
- Plastbehållare som inte är lämpliga för höga temperaturer kan smälta och skada ugnen eller börja brinna.
- Stängda burkar kan explodera om de värms upp. Använd inte ugnen för att bereda och värma upp burkar eller kärl.
- Använd alltid lämpliga grytvantar för att dra ut eller skjuta in värmebeständiga tillbehör eller kastruller.
- Innan några underhållsåtgärder utförs måste apparaten kopplas bort från elnätet.
- Använd endast den kökstermometer som rekommenderas för denna apparat.

VARNINGAR

VARNINGAR VID ANVÄNDNING

- Var särskilt uppmärksam när du tillagar mat med stora mängder alkohol, eftersom den kan börja brinna.
- Ta bort rester av mat från ugnen innan du använder apparaten, för att förhindra att de börjar brinna.
- Lägg inga föremål eller bakplåtspapper på ugnsbotten.
- Efter tillagningen måste nedkyllning ske med stängd lucka, för att förhindra att intilliggande möbler skadas.
- Fruktjuice kan ge permanenta fläckar. Använd djupa behållare för att se till att juicen inte läcker ut.
- Skadade behållare i olämplig storlek kan orsaka allvarliga skador.
- Vid öppning av ugnsluckan måste du vara uppmärksam på att varm ånga inte läcker ut och ger brännskador (vid höga temperaturer syns inte ångan).
- Håll inte vatten i ugnen när den är varm, för att förhindra ångbildning.
- Hålltätningen ren för att förhindra värmeläckage som skulle kunna skada intilliggande möbler.
- Sätt in ugnens tillbehör ända in till stoppläget, för att förhindra att luckan skadas vid stängning.
- Utöva inget tryck på luckan när den är öppen.
- Använd inte apparaten som arbetsyta eller som stödyta.
- Öppna luckan försiktigt. Användning av ingredienser som innehåller alkohol kan leda till att alkoholen blandas med luften.
- Se till att inte ha gnistor eller lågor i närheten av ugnen när luckan öppnas.
- Lägg inte eller håll inte lättantändliga vätskor eller föremål som lätt kan börja brinna på, inuti eller direkt i närheten av apparaten.
- Töm vattenbehållaren efter varje användning med ånga. Det vatten som finns i behållaren kan överhettas vid kommande användning av apparaten.
- Efter att ugnen har använts med mycket fuktighet måste ugnens kavitet torkas av med en mjuk trasa efter att den har svalnat och droppskyddet för uppsamling av kondensen måste tömmas.
- Använd endast kokkärl som är beständiga mot ånga och värme. Silikonformar är inte lämpliga för kombinerad funktion med ånga.
- För tillagning med ånga måste bakplåten alltid sättas in, så att vätskorna samlas upp.
- Fyll endast på behållaren med kallt vatten: varmt vatten kan skada pumpen.

VARNINGAR FÖR APPARATEN

- Ställ inte värmebeständiga kastruller eller andra föremål direkt på ugnsbotten.
- Lägg inte aluminiumfolie direkt på ugnsbotten.
- Håll inte i vatten direkt i ugnen när den är varm.
- Ha inte kvar fuktiga tallrikar och mat inuti ugnen efter att tillagningsfasen har avslutats.
- Var försiktig när du tar ut eller sätter in tillbehören.
- Missfärgning av emaljen påverkar inte ugnens prestanda.
- För väldigt fuktiga tårter, använd en dryppanna. Fruktjuice orsakar fläckar som kan vara permanenta.
- Ugnen är endast avsedd för tillagning. Den får inte användas för andra ändamål, såsom uppvärmning av ett rum till exempel.

TEKNISK HANDBOK FÖR INSTALLATÖREN

Installationen samt regleringar, ändringar och underhåll som räknas upp i denna del, får endast utföras av kvalificerad personal (enligt gällande lagstiftning). Felaktig installation kan leda till skador på personer, djur eller saker, som tillverkaren inte kan hållas ansvarig för. Apparaternas automatiska skydds- eller regleringsanordningar får endast ändras av tillverkaren eller av en leverantör som har auktoriserats särskilt för detta under anläggningens hela livslängd.

Påbörja installationen först efter att du har satt på dig personlig skyddsutrustning

INSÄTTANDE AV UGNEN

Försäkra dig om att ugnen är i oskadat skick efter att ha tagit bort de olika rörliga delarna från de inre och yttre förpackningarna. Använd inte apparaten vid tvivel och kontakta servicecentret.

Kontrollera att möbeln är lämplig för inbyggnad av ugnen med tanke på apparatens kritiska mått.

Ångugnen får endast installeras på en plan yta. Installation på en lutande yta kan äventyra ugnens korrekta funktion.

VIKTIGA VARNINGAR

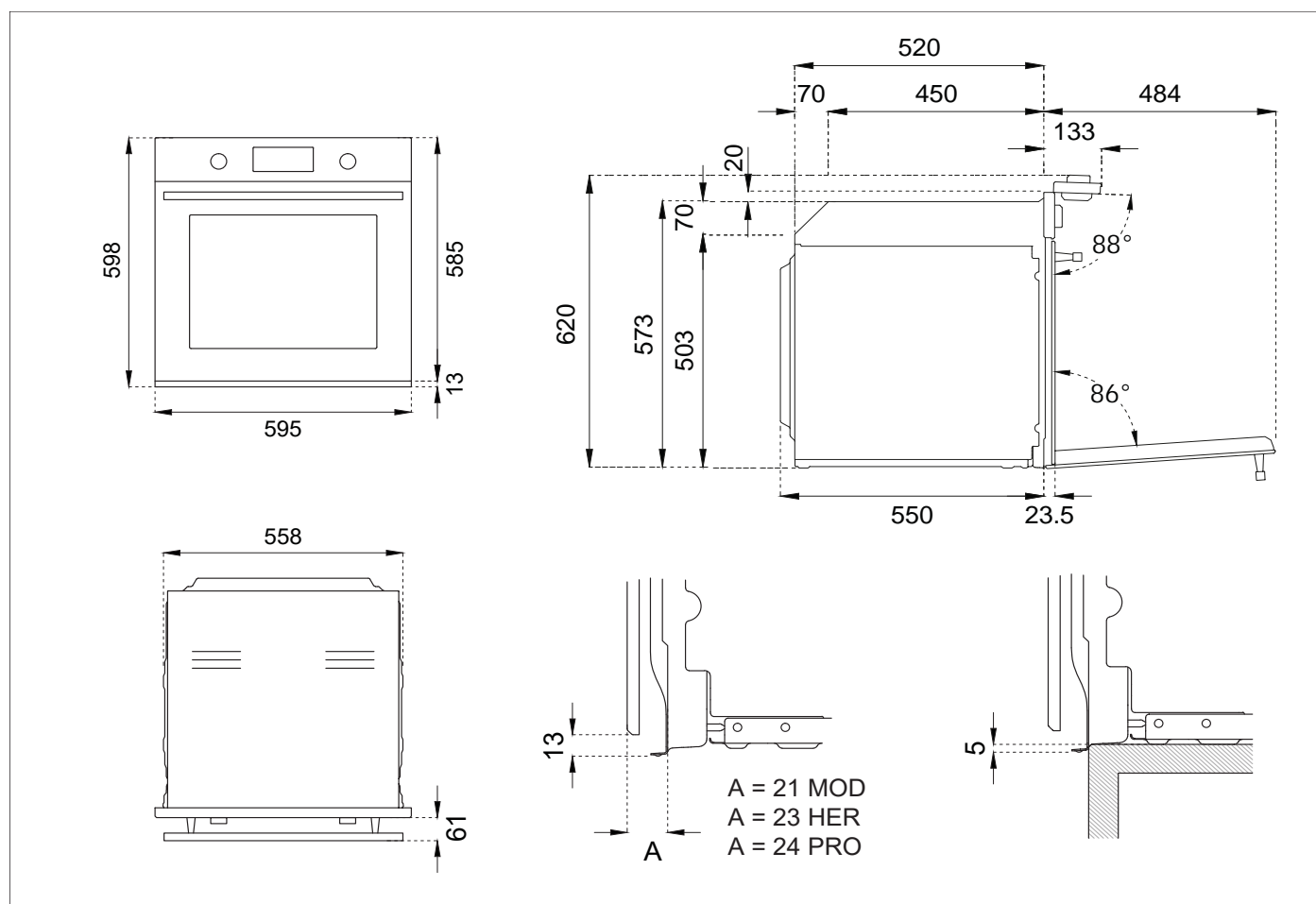
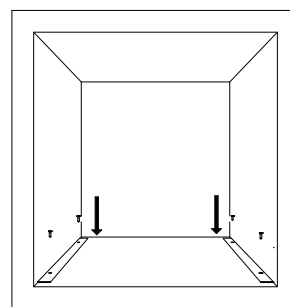
Ugnen kan endast installeras genom inbyggnad. Närliggande väggar och ytor måste kunna motstå en temperatur på åtminstone 90 °C.

Utför installation av apparaten i enlighet med föreskrifterna i gällande lagstiftning.

Se till att det i den nedre delen av möbeln finns en ventilationsöppning för ugnen, såsom visas på bilden.

Om ventilationen inte är korrekt kan ugnens prestanda försämrast.

Använd de medföljande beslagen för att ställa ned apparaten på möbeln (1 beslag på varje sida, se fig. nedan).



TEKNISK HANDBOK FÖR INSTALLATÖREN

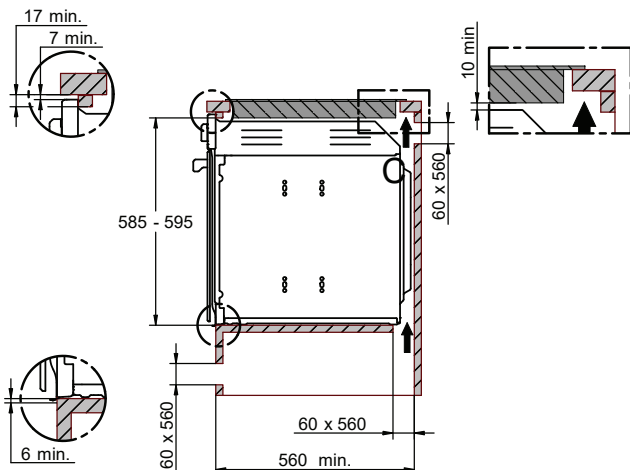
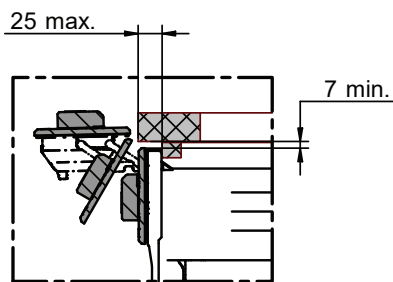
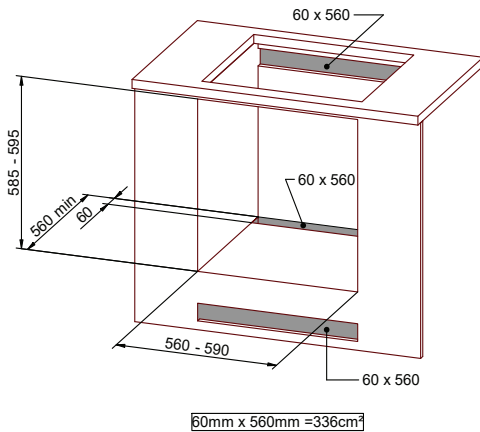
INSTALLATION UNDER INBYGGNADSHÄLL

Avståndet mellan ugnen och köksmöblerna eller inbyggnadsapparaterna måste vara sådant att tillräcklig ventilation och tillräckligt luftutlopp garanteras.

Om ugnen installeras under en spishäll måste man lämna ett utrymme mellan spishällens botten och ugnens övre del som garanterar ventilation av hela utrymmet (såsom på bilden).

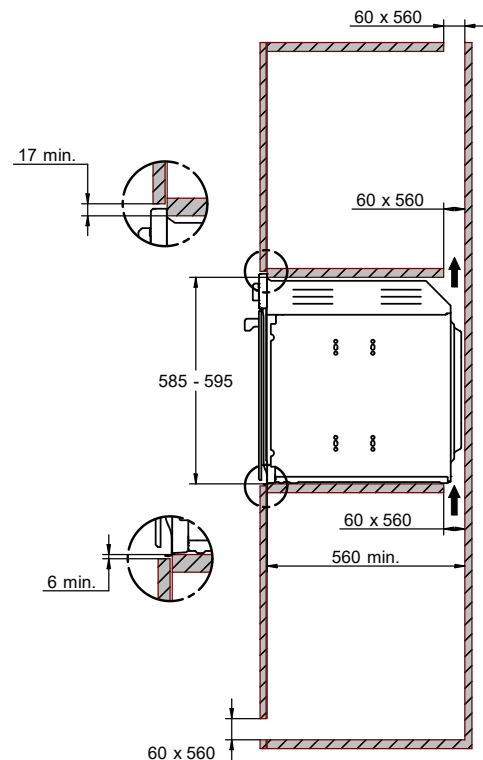
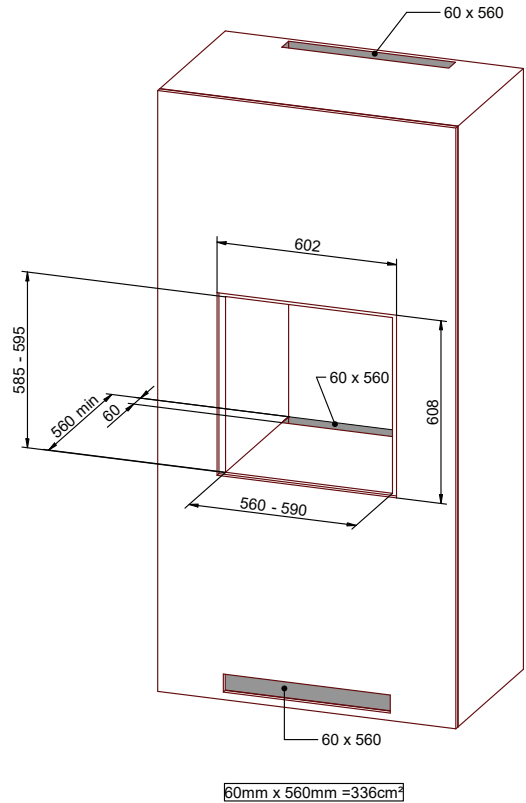
Eventuella ventilationsöppningar som krävs för spishällen måste läggas till de öppningar som krävs för ugnen.

Tillverkaren avser sig allt ansvar om en spishäll av ett annat märke installeras.



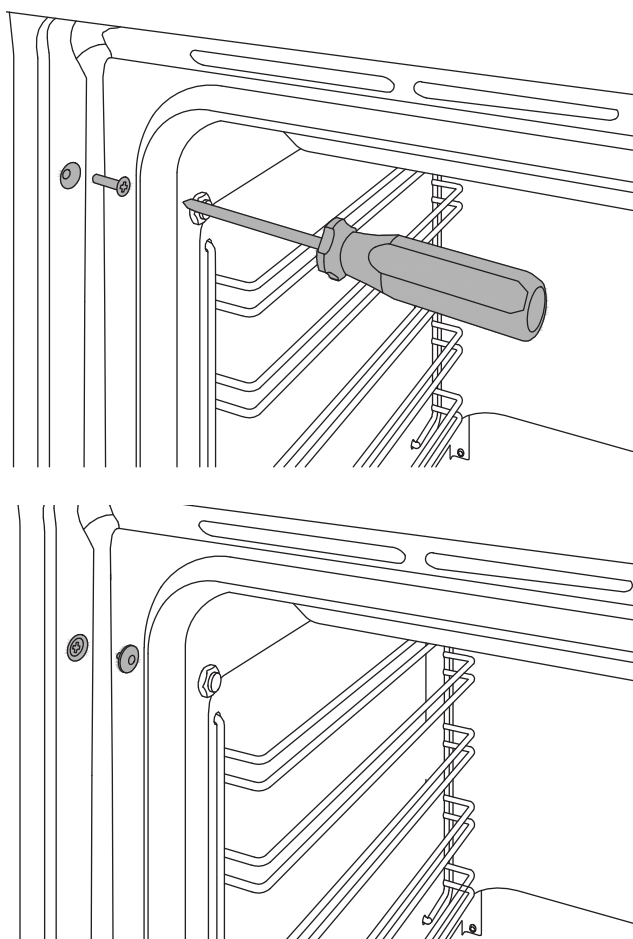
INSTALLATION I INBYGGNADSSKÅP

Avståndet mellan ugnen och köksmöblerna måste vara sådant att tillräcklig ventilation och tillräckligt luftutlopp garanteras. Försäkra dig om att det finns en öppning i möbelns övre och nedre del, såsom visas på bilden.



FASTSÄTTNING AV UGNEN

- Placera apparaten i möbeln med hjälp av en annan person.
- Använd inte luckan eller handtaget för att placera dit ugnen.
- Kontrollera att ugnen är korrekt inställd i rät linje med möblerna.
- Kontrollera att öppning av luckan sker korrekt.
- Sätt fast ugnen vid möbeln med medföljande skruvar och var uppmärksam på att ugnen förblir centrerad.
- Täck skruvarna med täckhattarna.



ELANSLUTNING

Elanslutningen ska utföras i enlighet med gällande standarder och föreskrifter.

Innan anslutningen utförs, kontrollera att:

- Elnätets egenskaper är lämpliga för de data som återges på identifieringsetiketten (placerad på ugnens framsida).
- Uttaget och anläggningen är försedda med jordanslutning enligt gällande bestämmelser.

SV

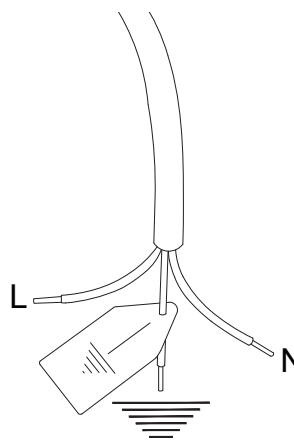
Anslutning till elnätet har utförts via eluttag:

- Montera en standardiserad stickkontakt på anslutningskabeln, som är lämplig för den belastning som anges på etiketten. Anslut ledarna enligt schemat på bilden och var uppmärksam på att följa de samband som nämns nedan:

bokstav L (fas) = brun ledare;

bokstav N (neutral) = blå ledare;

symbol "⊥" jordning = gul-grön ledare;



Spänning	220-240 V
Frekvens	50 Hz
Max effekt	2800 W
Max strömupptagningsförmåga	13 A
Tvärsnitt kabel	3x1,5 mm ²

ELANSLUTNING

- Placera anslutningskabeln så att den inte ligger mot ugnens bakre del, så att den inte är i kontakt med skarpa kanter och så att den inte vid någon punkt uppnår en temperatur på 90 °C.
- Använd inga reducerstycken, adaptrar eller shuntar för anslutningen, eftersom de kan orsaka falska kontakter som kan leda till farlig överhettning.

Anslutning har utförts direkt till elnätet:

- Sätt in en enpolig strömbrytare, som är dimensionerad för apparatens belastning, mellan apparaten och elnätet.
- Jordkabeln får inte brytas av strömbrytaren och måste vara kopplad till jordningssystemet.
- I annat fall kan elanslutningen även skyddas med en jordfelsbrytare.

UNDERHÅLL

BYTE AV KOMPONENTER

Innan några underhållsåtgärder utförs måste apparaten kopplas bort från elnätet.

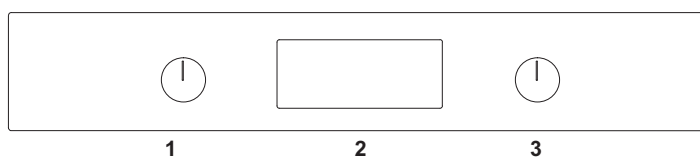
För att byta ut funktionella komponenter, kontakta ett auktoriserat servicecenter.

WARNING: Om anslutningskabeln behöver bytas ut måste installatören/teknikern använda en H05VV-F-kabel och hålla jordledaren cirka 2 cm längre än fasledarna. Dessutom måste varningarna som rör anslutningen till elnätet iakttas.

KONTROLLPANEL

MANÖVERORGAN UGN 2 MANÖVERRATTAR

- 1 Funktionsväljare
- 2 Pekskärm
- 3 Temperaturväljare

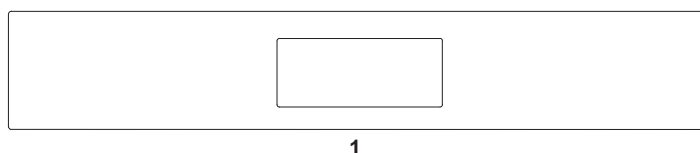




	TIDSFUNKTIONER	tidsmeny
	AVBRYT/FÖREGÅENDE MENY	avbryter eller går tillbaka till föregående meny
	BEKRÄFTA	bekräftar eller går vidare
	INSTÄLLNINGAR	inställningsmeny

MANÖVERORGAN UGN FULL TOUCH

- 1 Pekskärm

Obs: för att ställa in temperaturen och funktionerna, peka på ikonerna på skärmen.



	PÅ/AV	aktiverar eller avaktiverar ugnen
	AVBRYT/FÖREGÅENDE MENY	avbryter eller går tillbaka till föregående meny
	BEKRÄFTA	bekräftar eller går vidare
	INSTÄLLNINGAR	inställningsmeny

UGNENS FUNKTIONER

SYMBOL	BESKRIVNING	11 FUNKTIONER	11 FUNKTIONER MED PYROLYS
	Varmluft	•	•
	Varmt.till.	•	•
	Statisk	•	•
	Förvärmning	•	•
	Turbo	•	•
	Undervärme	•	•
	Grill	•	•
	Varmt.grill	•	•
	Assistent	•	•
	Specialfunkt.	•	•
	Hydroclean	•	
	Clean		•

ANVÄNDNING

För att bläddra i menyn, flytta fingret på skärmen. För att aktivera en funktion i menyn, peka med fingret på skärmen vid den önskade funktionen i minst 2 sekunder. Den valda funktionen väljs så fort fingret tas bort från skärmen.

Peka på en parameter på skärmen för att ändra på den.

För tid, ljusstyrka och ljudinställningar, bekräfta inställningen med play-knappen.

FÖRSTA PÅSLAGNINGEN

När ugnen har anslutits till elnätet, gå in i inställningsmenyn (⚙️) och ställ in:

- språk
- tid
- tidsformat
- måttenhet

FÖRE FÖRSTA ANVÄNDNINGEN

- Ta bort skyddsfilm och eventuella förpackningsrester inuti och utanpå ugnen.
- Ta bort och diska alla tillbehör.
- Sätt på ugnen i 30 min. vid en temperatur på 250 °C utan att ställa in mat (under detta moment är det normalt att bearbetningsresterna genererar lukt och rök).
- Låt ugnen svalna.
- Öppna ugnsluckan och låt ugnen luftas i 15 minuter.
- Rengör ugnens kavitet med en fuktig trasa och neutralt rengöringsmedel (inget skurpulver).

PLACERING AV GALLER

För in galler och bakplåtar i sidoskenorna fram till stoppläget, för att undvika kontakt med ugnsluckan.

Om tillbehören dras ut längre än till hälften blockeras dem för att göra det lättare att ta ut maten.

Ugnen är försedd med 5 tillagningsnivåer som anges på framsidan till höger.

NEDKYLNING

Ugnen är utrustad med ett nedkylningssystem med varierbar hastighet, som sätts igång under tillagningen.

Ett luftflöde mellan kontrollpanelen och ugnsluckan gör det möjligt att hålla manöverorganen vid användningstemperatur.

Nedkylningssystemet sätts på och stängs av automatiskt (det är normalt att det fortsätter vara på även efter att ugnen har stängts av).

FÖRVÄRMNING

De flesta recepten förutsätter att maten sätts in i ugnen när ugnen har värmts upp till tillagningstemperaturen.

Förvärmningstiden beror på vilken temperatur som har ställts in och antalet tillbehör som finns i ugnen.

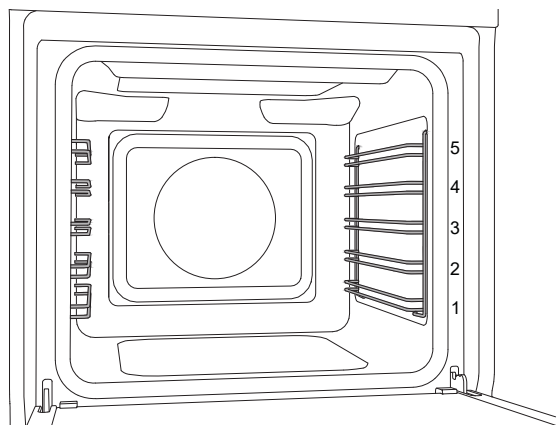
UGNSLAMPAN

Ugnslampan tänds automatiskt när luckan öppnas och fortsätter att lysa under standardfunktionerna för tillagning.

VATTENHÅRDHET

Använd inte destillerat vatten, kranvatten med högt klorinnehåll (> 40 mg/l) eller andra vätskor.

- Använd endast rent, kallt kranvatten.
- Om vattnet i ditt område är väldigt kalkrikt, använd avhärdat vatten eller naturligt mineralvatten.
- använd inte kolsyrat vatten.
- använd inte vatten med en hårdhetsgrad på $dH > 7$ (1,3 mmol/l).



ANVÄNDNING

ANVÄNDNING AV UGN 2 MANÖVERRATTAR

1. Sätt in gallret på önskad nivå.
2. Välj ugnsfunktionen genom att vrida på manöverratten.
3. Ställ in temperaturen genom att vrida manöverratten medsols.
4. Vid behov, ställ in tidsstyrd tillagning med hjälp av PEKSKÄRMEN.

En ljudsignal och ett visuellt meddelande anger att den inställda temperaturen har uppnåtts.

För att avbryta tillagningen kan man när som helst ställa tillbaka minst en manöverratt till nollläget.

ANVÄNDNING AV UGN TOUCH

För att bläddra i menyn, flytta fingret på skärmen.

För att aktivera en funktion i menyn, peka med fingret på skärmen vid den önskade funktionen i minst 2 sekunder. Den valda funktionen väljs så fort fingret tas bort från skärmen.

Peka på en parameter på skärmen för att ändra på den.

1. Sätt in gallret på önskad nivå.
2. Peka på strömknappen 2 gånger för att sätta på ugnen (1 gång när skärmen redan är på).
3. Bläddra i funktionsmenyn och välj det önskade tillagningssättet.
4. Bläddra igenom temperaturerna och välj den önskade temperaturen.
5. Vid behov, ställ in tidsstyrd tillagning med hjälp av PEKSKÄRMEN.
6. Peka på Play-knappen för att starta tillagningen eller vänta (15 sekunder) på automatisk start.

En ljudsignal och ett visuellt meddelande anger att den inställda temperaturen har uppnåtts.

För att avbryta tillagningen kan man när som helst peka på strömknappen.

TILLAGNINGSSÄTT

Ugnen är utrustad med flera värmeelement som aktiveras vart och ett för sig eller i olika kombinationer för att skapa olika tillagningssätt.

Varning: all tillagning måste ske med ugnsluckan stängd.

Varmluft

Värme från det bakre värmeelementet som fördelas av fläkten.

Tillagning på flera nivåer som är idealisk för alla maträtter som kräver jämnt fördelad värme.

- Nivå 2 eller 3 för tillagning på en nivå.
- Nivå 2 och 4 för tillagning på flera nivåer samtidigt.

Det går att lägga till ånga (nivåer min-med-max).

Varml.till.

Värme ovan- och underifrån som fördelas av fläkten.

Tillagning på flera nivåer som är idealisk för kakor och tårter.

- Nivå 2 eller 3 för tillagning på en nivå.
- Nivå 2 och 4 för tillagning på flera nivåer samtidigt.

Det går att lägga till ånga (nivåer min-med-max).

Statisk

Värme ovan- och underifrån.

Tillagning på en enda nivå som är idealisk för stekar, bröd och tårter.

- Stek nivå 2 eller 3.
- Tårter nivå 2 eller 3 för att garantera korrekt tillagning nedtill utan att brännas upp till.

Förvärmning

Använd denna funktion för att värma upp ugnen till önskad temperatur på kort tid. Denna funktion har endast utformats för uppvärmning av ugnen och inte för tillagning av mat.

Turbo

Kombinerad funktion med varmluft och undervärme.

Tillagning på en nivå. Idealisk för pizza, focaccia och livsmedel som kräver höga temperaturer och tillagning med värme underifrån.

- Nivå 1 eller 2.

Det går att lägga till ånga (nivåer min-med-max).

Undervärme

Värme underifrån.

Tillagning på en enda nivå som är idealisk för långkok och för att värma upp kokkärl. Vid hög temperatur används den för bakverk och tilltugg som inte behöver få gyllenbrun färg/stekyta.

- Nivå 2 eller 3.

SV

ANVÄNDNING

Grill

Värme från det övre grillelementet.
Rekommenderad maxtemperatur 200 °C.

Tillagning på en enda nivå som är idealisk för att grilla korv, revbensspjäll, bacon, fisk eller toast.

Lätt stekyta efter tillagningen.

- Nivå 4 eller 5.

Varmt.grill

Värme från det övre grillelementet som fördelas av fläkten.

Rekommenderad maxtemperatur 175 °C.

Tillagning på en enda nivå som är idealisk för att grilla väldigt tjocka livsmedel.

Värmecirkulationen bidrar till en optimal tillagning av maten medan grillytan upptill behålls.

- Nivå 4 eller 5.

Det går att lägga till ånga (nivåer min-med-max).

Assistent

se särskilt kapitel

Specialfunk.

Torkning

Funktion med forcerad luftcirkulation och en temperatur på 37 °C för torkning av mat, blommor, grönsaker.

Upptining

Funktion med forcerad luftcirkulation som skyndar på processen för upptining av mat.

Uppvärmning

Funktion för att värma upp mat; 3 temperaturnivåer: 60 °C - 76 °C - 93 °C.

Jäsning

Funktion för jäsning. Man ska helst ställa in maten medan ugnen är kall.

Öppna inte ugnsluckan om det inte är helt nödvändigt.

Sabbat

Uppvärmningsmetod som används under perioder av religiös observans.

Eko

Funktion med varmluftstillagning med låg energiförbrukning (lampa avaktiverad under tillagningen).

Endast ånga

Specialfunktion för tillagning av mat med ånga, som inte är kombinerad med andra typer av tillagningsmetoder.

ANVÄNDNING

Rengöring (endast för ugn med 11 funktioner med pyrolys)

Pyrolys

Under den självrengörande cykeln värms ugnens kavitet upp till väldigt varma temperaturer över 400 °C för att bränna de matrester som finns kvar inuti ugnen.

Innan cykeln för pyrolysurengöring påbörjas måste man ta bort alla tillbehör och sidogaller samt vattenbehållaren från ugnen och manuellt ta bort eventuella matrester och större ansamlingar med en fuktig tvättsvamp. **Ta bort silikonlocket från stektermometerns uttag och sätt in metallocket.**

Under pyrolysurengöringen blockeras ugnsluckan automatiskt och den avblockeras först under nedkylningsfasen när cykeln har avslutats.

Det är normalt att se lågor eller rök som bildas inuti kaviteten.

Efter rengöringscykeln förvandlas de brända resterna till aska som lätt kan borstas bort med en fuktig tvättsvamp.

Hela cykeln tar cirka 120 minuter.

Eko pyro

Självrengörande cykel som tar cirka 90 minuter som kan användas vid begränsade beläggningar.

Vattenrengöring

Cykel för rengöring av ugnen vid låg temperatur som tar 20 minuter.

1. Ta bort eventuella matrester och större ansamlingar manuellt med en fuktig tvättsvamp.
2. Häll i 40 cl vatten på botten inuti ugnen.
3. Spraya en lösning av vatten och diskmedel (med hjälp av en sprayflaska) på innerväggarna.
4. Aktivera funktionen (tar cirka 20 min).
5. Torka med en mjuk trasa när ugnen har svalnat.

Hydroclean (endast för ugn med 11 funktioner)

Cykel för rengöring av ugnen vid låg temperatur som tar 20 minuter.

1. Ta bort eventuella matrester och större ansamlingar manuellt med en fuktig tvättsvamp.
2. Häll i 40 cl vatten på botten inuti ugnen.
3. Spraya en lösning av vatten och diskmedel (med hjälp av en sprayflaska) på innerväggarna.
4. Aktivera funktionen (tar cirka 20 min).
5. Torka med en mjuk trasa när ugnen har svalnat.

ANVÄNDNING

ÅNGA

Tillagning med hjälp av ånga

När apparaten används med ånga släpps ånga in i ugnen med olika intervall och olika intensitet. Genomattdosera procenten ånga och temperaturen uppnår man ett bättre tillagningsresultat:

- knaprig yta
- glänsande yta
- saftig och mjuk insida
- volymen minskar en aning

Vid varmluftsfunktionerna kan man välja procenten ånga som ska släppas in under tillagningen.

Använd endast kastruller som är värme- och rostbeständiga eller matbehållare i rostfritt stål.

Kontrollera att det finns utrymme mellan de olika hyllplanen vid tillagning av mat på flera nivåer, så att ångan kan cirkulera.

Vid tillagning med ånga måste silikonlocket sättas in i uttaget om kökstermometern inte används.

Om ugnsluckan öppnas under användningen stoppas endast fläkten. När luckan har stängts återupptar apparaten dess funktion.

För att stänga av apparaten på förhand eller ändra mängden ånga som har ställts in, tryck på ikonen för ånga på skärmen.

Nivåer för ånga

Om man lägger till ånga tillagas maträtterna försiktigt och förblir saftiga inuti.

Vid tillagning med varmluftsfunktion kan man ställa in användningen av ånga på tre nivåer:

- MIN. Idealisk för kött, fågel, ugnsrätter och gratänger.
- MED. Idealisk för köttstuvning, bräserad grytstek, bröd och jäst deg.
- MAX. Idealisk för maträtter såsom soppa, brylépudding, timballo (timbal) och fisk.

Tillagning med ånga

Idealisk för fisk och grönsaker. Ångan omsluter maträtterna och ser till att de inte förlorar några näringsämnen och att smak och färg förblir oförändrade.

Pump

Under användning och efter avstängning anger ett brummande ljud att pumparna är igång.

Vattenbehållare

Vattenbehållaren finns bakom panelen. Innan användning med ånga måste panelen öppnas och vattenbehållaren fyllas på.

Om vattnet tar slut i behållaren under användningen med ånga avges ett ljudlarm och ett visuellt meddelande anger att den behöver fyllas på.

Tillbehör för ånga

För tillagning med ånga måste perforerade galler eller plåtar användas.

Sekundära funktioner

Vakuum

För att tillaga vakuumpförpackade maträtter, ställ in tillagningen med ånga på en temperatur mellan 60 ° och 90 °C. Se till att vakuumpåsarna är värmebeständiga.

Under vakuumtillagning bildas mer kondens i botten av tillagningsutrymmet än vid andra typer av uppvärmning.

Påvärmning

Värm upp redan tillagade maträtter försiktigt eller bereda ugnsprodukter på förhand.

Ställ in tillagningen med varmluft på 120 °C med ånga inställd på Medium i 7 minuter.

Tiden kan variera beroende på mängden mat eller vilken behållare som används.

Förvaring av livsmedel

För att avsluta steriliseringen av burkar fulla med marmelad för att förlänga dess hållbarhet, starta programmet för tillagning med ånga i minst 20 min. vid en temperatur på 100 °C. Tiden kan variera beroende på burkarnas storlek.

Sterilisering

Rengör behållarna efter användning med en borste och diska dem i diskmaskin.

Placera dem på ugnsgallret med öppningen vänd nedåt så att de inte rör vid varandra.

För sterilisering av kokkärl och nappflaskor, ställ in tillagning med ånga på 100 °C i 40 min.

Torka med en torr trasa.

ANVÄNDNING

KONDENS

Det är normalt att det bildas kondens på ugnsluckans invändiga glas och på kontrollpanelen vid tillagning av mat som är särskilt rik på vatten eller vid tillagning med ånga. Under tillagning vid höga temperaturer kommer kondensen att avdunsta av sig själv.

De program som används med ånga genererar alltid kondens i hela ugnen, framför allt på ugnsluckans invändiga glas. Vid tillagning med ånga rekommenderar vi, särskilt vid låga temperaturer, att tömma droppskyddet.

RÅD FÖR TILLAGNING

- Inställd temperatur, tillagningstid och mängd ånga kan variera lätt mellan olika ugnar. Man kan behöva göra mindre justeringar i receptet.
- Höjning av temperaturen förkortar inte tillagningstiden.
- Tillagningstiden beror på matens vikt, tjocklek och egenskaper.
- För tillagning med ånga, lägg maten så att den inte ligger lager på lager.
- Vi rekommenderar att ställa maten i mitten av ugnsgallret.
- Välj den tillagningsnivå som anges i receptet och utifrån din personliga erfarenhet.
- Lämna åtminstone 3 cm utrymme mellan ugnformarna och ugnsväggarna för att förbättra värmecirkulationen.
- För tillagning av bakelser, använd ljusa bakplåtar i aluminium.
- För tillagning av sötsaker och kakor, använd mörka bakformar i metall som hjälper till att absorbera värmen.
- Vänd på och blanda maträtterna så att de värms upp på ett jämnt sätt.
- För nya recept, välj den lägsta temperaturen av de som anges och den kortaste tiden, så att du därefter kan bedöma tillagningsgraden och eventuellt förlänga tillagningstiden.
- För att garantera en korrekt återfuktning av maten ska man inte öppna ugnsluckan vid tillagning med ånga.

ENERGIBESPARING

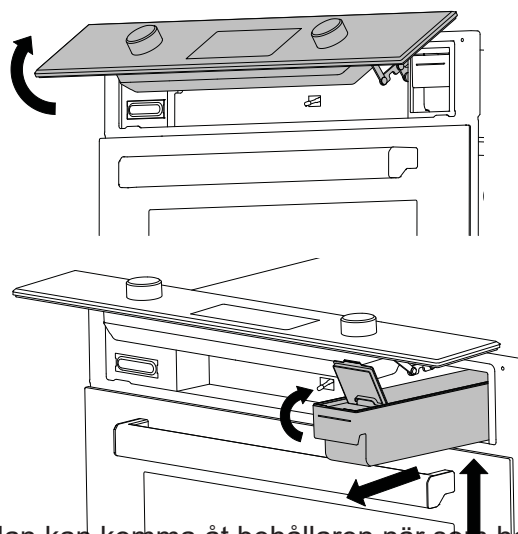
- Öppna endast ugnsluckan om det är helt nödvändigt för att förhindra värmeförluster.
- Håll ugnens kavitet ren.
- Ta bort den utrustning som inte används för tillagningen.
- Avbryt tillagningen någon minut innan den tid som vanligtvis krävs: tillagningen kommer att fortsätta under resten av tiden med den värme som har ackumulerats.
- Låt djupfrysta maträtter tinas innan de läggs in i tillagningsutrymmet.

VATTENBEHÅLLARE

Vattenbehållaren finns bakom kontrollpanelen. Efter att funktion, temperatur och mängd ånga har ställts in;

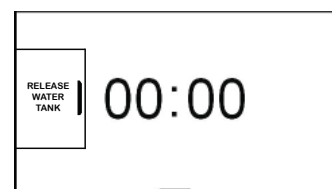
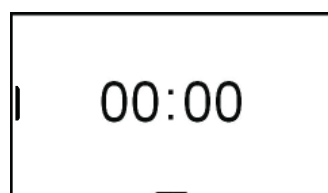
- Bekräfta öppning av kontrollpanelen.
- Vrid panelen med båda händerna uppåt tills det klickar till.
- Lyft behållaren lätt och dra delvis ut den.
- Öppna den övre luckan och fyll på med vatten upp till den angivna nivån.
- Stäng luckan igen.
- Ställ tillbaka behållaren och tryck in den in gränsläget så att den fastnar på sin plats.
- Vrid kontrollpanelen uppåt för att frigöra den och sänk sedan ned den tills den har stängts helt.

Vattenbehållaren kan dras ut helt för rengöring eller påfyllning.



Man kan komma åt behållaren när som helst:

- Flytta FLAP | på sidan om behållaren till höger
- Bekräfta



ANVÄNDNING

VARNING: varje gång som behållaren dras ut måste man kontrollera att tätningarna är i oskadat skick och korrekt placerade.

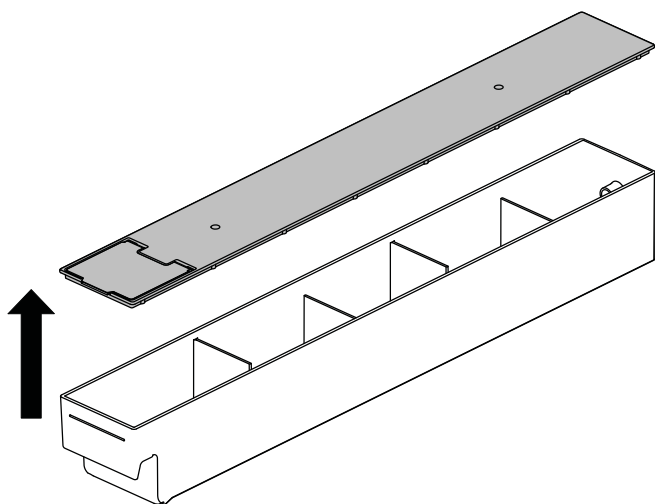
SV

Vid långvarig tillagning kan man behöva fylla på med vatten. Detta anges med hjälp av ett ljudlarm och ett visuellt meddelande.

I slutet av tillagningen töms vattenkretsen automatiskt ut i behållaren.

VARNING: Vattnet i behållaren kan vara kokhett. Ta bort behållaren efter att du har försäkrat dig om att vattnet har svalnat. .

- Flytta FLAP | på sidan om behållaren till höger.
- Bekräfta.
- Vrid panelen med båda händerna uppåt tills det klickar till.
- Lyft behållaren lätt och dra ut den helt.
- Töm behållaren och ta bort det övre skyddet.
- Diska med tvållösning och skölj noggrant med rent vatten.
- Torka med en mjuk trasa.
- Montera tillbaka behållaren.
- Ställ tillbaka behållaren och tryck in den in gränsläget så att den fastnar på sin plats.
- Vrid kontrollpanelen uppåt för att frigöra den och sänk sedan ned den tills den har stängts helt.



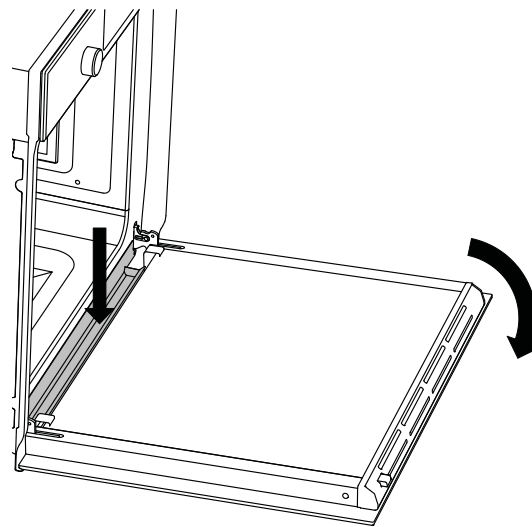
Diska inte vattenbehållaren i diskmaskin.

DROPPSKYDD

Vid tillagning med ånga samlas den kondens som bildas på luckan i droppskyddet.

I slutet av varje tillagning med ånga måste man torka av droppskyddet:

- Låt ugnen svalna.
- Öppna ugnsluckan
- Ta bort vattnet från droppskyddet med en mjuk trasa.



UNGEFÄRLIG TABELL FÖR TILLAGNING

De tider som anges i tabellen inbegriper inte tiderna för förvärmning och är endast ungefärliga

Maträtter	Vikt (kg)	Funktion	Temperatur (°C)	Tid (minuter)
Lasagne	3-4	statisk	220-230	45-50
Pastagrätäng	3-4	statisk	220-230	45-50
Kalvstek	2	varml.till.	180-190	90-100
Fläskkarré	2	varml.till.	180-190	70-80
Korv	1,5	varml.grill	175	15
Rostbiff	1	varml.till.	200	40-45
Kaninstek	1,5	varmluft	180-190	70-80
Kalkonbröstfilé	3	varml.till.	180-190	110-120
Ugnsbakad skinka	2-3	varml.till.	180-190	170-180
Grillad kyckling	1,2	varml.till.	180-190	65-70
				1:a sidan 2:a sidan
Fläskkotletter	1,5	varml.grill	175	15 5
Revbensspjäll	1,5	varml.grill	175	10 10
Sidfläsk	0,7	grill	200	7 8
Fläskfilé	1,5	varml.grill	175	10 5
Oxfile	1	grill	200	10 7
Laxöring	1,2	varml.till.	150-160	35-40
Marulk	1,5	varml.till.	160	60-65
Slätvar	1,5	varml.till.	160	45-50
Pizza	1	Turbo	MAX	8-9
Bröd	1	varmluft	190-200	25-30
Focaccia	1	varml.till.	180-190	20-25
Sockerkaka	1	varmluft	160	55-60
Paj med marmelad (Crostata)	1	varmluft	160	35-40
Ricottakaka	1	varmluft	160-170	55-60
Fyllda tortellini	1	varml.till.	160	20-25
Citronkaka	1,2	varmluft	160	55-60
Petit choux	1,2	varml.till.	180	80-90
Tårtbotten	1	varmluft	150-160	55-60
Riskaka	1	varml.till.	160	55-60
Brioche	0,6	varmluft	160	30-35

UNGEFÄRLIG TABELL FÖR TILLAGNING MED ÅNGA

De tider som anges i tabellen inbegriper inte tiderna för förvärmning och är endast ungefärliga

Maträtter	Vikt (kg)	Temperatur (°C)	Behållare	Nivå	Tid (minuter)
Ris + vätska	0,2+400 ml	100	plåt	3	25-40
Mannagryn + vätska	0,2+300 ml	100	plåt	3	10-20
Linser + vätska	0,2+375 ml	100	plåt	3	20-50
Korngryn + vätska	0,2+400 ml	100	plåt	3	25-40
Guldsparid	0,8-1,2	80	perforerad	3	30-40
Laxöring	4x0,25	80	perforerad	3	20-25
Laxfilé	0,5-1	80	perforerad	3	15-25
Kräftor	0,5-1	80	perforerad	3	15-20
Hällefundrafilé	0,5-1	80	perforerad	3	20-25
Skaldjur	0,5-1	100	perforerad	3	10-20
Hummer	0,8-1,2	100	perforerad	3	25-30
Torskfilé	1-1,2	80	perforerad	3	20-25
Tonfiskfilé	0,5-1	80	perforerad	3	15-20
Kycklinglår	4-10 st	100	perforerad	3	40-15
Kycklingbröst	4-6 st	100	perforerad	3	25-35
Rökt fläskytterfilé	0,5-1	100	perforerad	3	40-50
Hel fläskfilé	4-8 st	100	perforerad	3	20-30

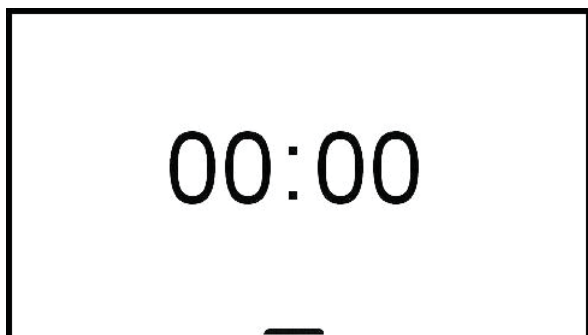
Grönsaker		Temperatur (°C)	Behållare	Nivå	Tid (minuter)
Aubergine	skivad	100	perforerad	3	15-20
Böner		100	perforerad	3	35-45
Broccoli	buketter med stjälk	100	perforerad	3	25-30
Blomkål	buketter	100	perforerad		25-30
Ärtor		100	perforerad		30-35
Fänkål	strimlad	100	perforerad		15-20
Potatis	i bitar	100	perforerad	3	20-25
Kålrot	i stavar	100	perforerad	3	20-25
Socketärter		100	perforerad	3	15-20
Morötter	skivad	100	perforerad	3	25-30
Majskolv		100	perforerad	3	50-60
Paprika	strimlad	100	perforerad	3	12-15
Svamp	skuren i fjärdedelar	100	perforerad	3	12-15
Sparris		100	perforerad	3	20-35
Spenat		100	perforerad	3	12-15
Zucchini	skivad	100	perforerad	3	12-18

ANVÄNDNING AV PEKSKÄRMEN

HEMSKÄRM

Rullgardinsmeny

I rullgardinsmenyn finns vissa funktioner som kan aktiveras när ugnen är avstängd.



Bläddra uppåt med symbolen FLAP _ för att öppna, bläddra nedåt med symbolen FLAP _ för att stänga.

Timer

Utför en nedräkning i slutet av vilken en ljudsignal avges. Timern avbryter inte tillagningen.

Bläddra för att ställa in; timern startar automatiskt.

Lampa

För att tända och släcka ugnslampan med stängd ugnslucka.

Förvärmning av ugn (endast för ugn full touch)

Funktion för förvärmning av ugnen till önskad temperatur på kort tid.

Denna funktion har endast utformats för uppvärmning av ugnen och inte för tillagning av mat.

Skärmens ljusstyrka.

För att ställa in eller ändra på skärmens ljusstyrka.

Inställningsmeny

Peka på inställningsknappen för att gå in i menyn.

Ljusstyrka

För att ställa in eller ändra på skärmens ljusstyrka.

Audio

För att ställa in och ändra på volymen.

Språk

För att välja önskat språk (det förinställda språket är engelska).

Tid

För att ställa in och ändra på tiden.

Demoläge

För demoexemplar, avaktiverar värmeelementen.

Viktenhet

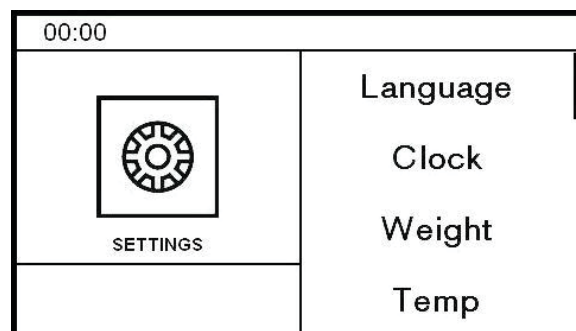
För att ställa in eller ändra på måttenheten för vikt.

Temperaturenhet

För att ställa in eller ändra på måttenheten för temperatur.

EKO-läge

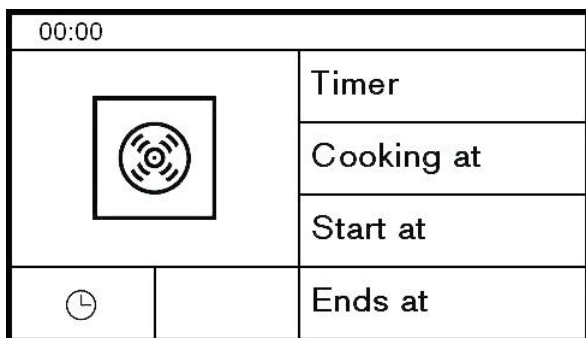
För att sänka energiförbrukningen.



SV

ANVÄNDNING AV PEKSKÄRMEN

HANTERING AV TIDSFUNKTIONER



Tidsfunktionen gör det möjligt att hantera tillagningstiden.

Efter att ha ställt in funktionen och temperaturen, tryck på klockikonen (🕒) och välj en tidsfunktion.

Timer

För att ställa in en nedräkning i slutet av vilken en ljudsignal avges. Timern avbryter inte tillagningen. Bläddra för att ställa in; timern startar automatiskt.

Tillagningstid

För att ställa in en nedräkning i slutet av vilken tillagningen avbryts, en ljudsignal avges och ett visuellt meddelande visas.

Bläddra för att ställa in; tillagningstiden startar automatiskt.

Starttid

För att ställa in starttiden och tillagningstiden. Vid det inställda klockslaget avges en ljudsignal som anger att tillagningen startas. I slutet av den inställda tillagningstiden avbryts tillagningen, en ljudsignal avges och ett visuellt meddelande visas. Bläddra för att ställa in; först starttiden och sedan tillagningstiden.

Sluttid

För att ställa in sluttiden och tillagningstiden (starttiden beräknas av ugnen).

En ljudsignal anger när tillagningen startas. Vid den inställda sluttiden avbryts tillagningen, en ljudsignal avges och ett visuellt meddelande visas. Bläddra för att ställa in; först sluttiden och sedan tillagningstiden.

För att avbryta tillagningen när som helst, peka på strömknappen och ställ tillbaka manövratten i avstängt läge.

För att ändra på den pågående tillagningstiden, peka på klockikonen.

Viktigt: om tidsfunktionerna inte hanteras måste tillagningstiden hanteras manuellt.

KÖKSTERMOMETER (i förekommande fall)

Kökstermometern gör det möjligt att välja tillagningsgraden genom att mäta matens innertemperatur.

Programmera kökstermometern

1. Stick in termometerens spets i maten. För bästa resultat måste spetsen vara så nära mitten som möjligt och inte i kontakt med fett, ben eller ihåligheter.
2. Välj funktion och tillagningstemperatur.
3. Aktivera kökstermometern genom att peka på texten PROBE på displayen.
4. Sätt in termometerens stickkontakt i uttaget inuti ugnen (högt upp på vänster sida).
5. Ställ in den temperatur som ska uppnås i matens mitt.

När den temperatur som har ställts in på termometern har uppnåtts avbryts tillagningen, en ljudsignal avges och ett visuellt meddelande visas.

Vid tillagning med ånga måste silikonlocket sättas in i uttaget om kökstermometern inte används. Sätt in metallocket i uttaget för kökstermometern under pyrolyrens rengöringen.

Viktigt: vid användning av kökstermometern finns endast funktionen Timer tillgänglig.

ANVÄNDNING AV PEKSKÄRMEN

ASSISTENT

Assistent-funktionen gör det möjligt att hantera en rad tillagningsfunktioner, temperaturer och tider för olika typer av mat.

Systemet ger inga recept men styr ugnen så att du kan få ut så mycket som möjligt av dina egna recept.

Det går att skapa nya sekvenser och spara dem för senare användning.

Hantering av recept

Förinställda tillagningssekvenser.

1. Välj önskad matkategori.
 - kött
 - fågel
 - fisk
 - dessert
 - bröd
 - pizza
 - pasta
 - grönsaker
2. Välj önskad maträtt.
3. Välj eventuellt vikten och tillagningsgraden.
4. Använd kökstermometern vid behov.
5. Fyll på behållaren om receptet förutsätter användning av ånga
6. Tryck på play.

I slutet av tillagningen avges en ljudsignal och ett visuellt meddelande visas.

För att avbryta tillagningen, tryck på strömknappen eller ställ tillbaka manöverratten i avstängt läge

My cookbook

Personliga tillagningssekvenser som har sparats.

1. Välj önskat recept bland de som har sparats.
2. Tryck på play.

I slutet av tillagningen avges en ljudsignal och ett visuellt meddelande visas.

För att avbryta tillagningen, tryck på strömknappen. För att radera ett sparad recept, placera dig på namnet, dra det från höger till vänster och bekräfta därefter.

Ställ in

För att ställa in komplicerade tillagningsprofiler och spara dem. Det går att välja upp till 3 funktioner efter varandra.

1. Välj funktion 1.
2. Ställ in funktionen för tillagning, temperatur och tid.
3. Peka eventuellt på ikonen för ånga för att lägga till önskad mängd ånga.
4. Vid behov, upprepa för funktionerna 2 och 3.
5. Tryck på play för att utföra receptet.
6. Innan tillagningen aktiveras kan man välja om man vill spara receptet eller inte. Om receptet ska sparas visas skärmen med tangentbord för att namnge receptet och spara det.
7. När receptet har sparats kan du peka på play-knappen för att starta tillagningen.

För att hämta det sparade receptet kan du använda funktionen My cookbook.

TILLBEHÖR / TILLVAL

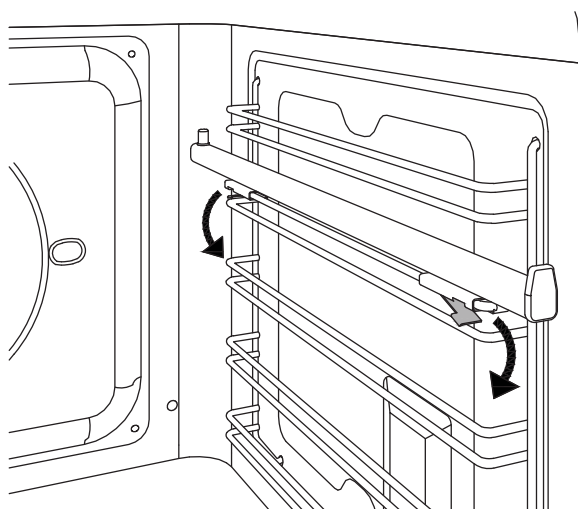
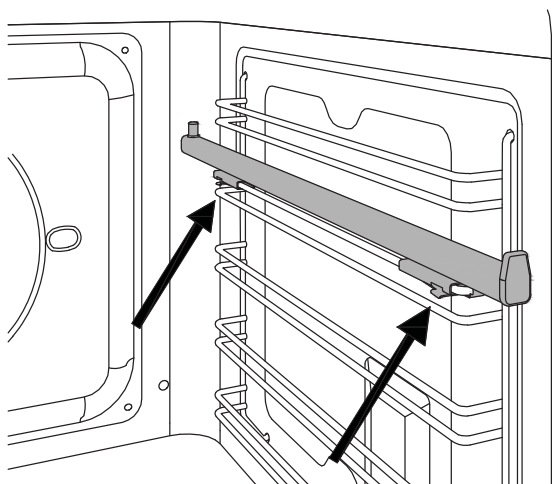
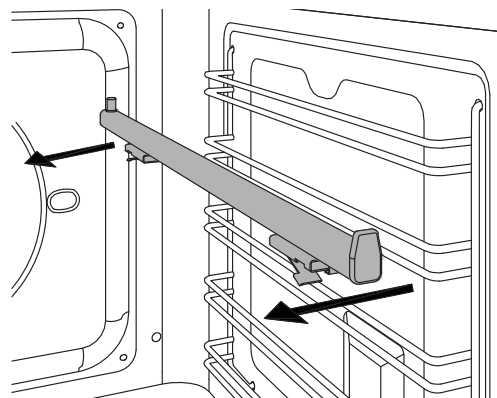
UTDRAGBARA SKENOR

De utdragbara skenorna kan monteras på ugnens skenor vid vilken nivå som helst.

- Placera ut de två fjäderklämmorna (främre och bakre) på den utdragbara skenan.
- Placera ut stiftet som markerar ut skenans bakre del.
- Placera den utdragbara skenan i överensstämmelse med den övre tråden vid den valda nivån.
- Sätt in den främre klämman genom att trycka mot sidoskenan.
- Sätt in den bakre klämman genom att trycka mot sidoskenan.
- Upprepa proceduren för att sätta in klämmorna även på andra sidan.
- Dra ut de båda skenorna och placera bakplåten eller ugnsgallret mellan det bakre stiftet och den främre spärranordningen.

Borttagning av de utdragbara skenorna

- Placera ut de två fjäderklämmorna (främre och bakre) på den utdragbara skenan.
- Tryck den främre klämman nedåt och dra skenan mot ugnens mitt.
- Upprepa proceduren för den bakre klämman.



RENGÖRING AV APPARATEN

Innan du utför några manuella rengöringsåtgärder, vänta tills alla delar har svalnat och koppla bort ugnen från elnätet.

En noggrann skötsel av ugnen bidrar till att behålla den i gott skick längre.

Rengöring av emaljerade eller lackerade delar:

För att bevara de emaljerade delarnas egenskaper måste de rengöras ofta med tvållösning. Använd aldrig skurpulver. Se till att inte lämna sura eller alkaliska ämnen på de emaljerade delarna (vinäger, citronjuice, salt, tomatjuice o.s.v.) och att inte rengöra dem medan de är varma.

Rengöring av delar i rostfritt stål:

Rengör komponenterna med tvållösning och torka dem sedan med en mjuk trasa i samma riktning som satinfinishen. Glansen behålls genom att regelbundet torka av komponenterna med särskilda produkter som säljs i vanliga mataffärer. Använd inte aggressiva rengöringsmedel såsom:

- kalkborttagningsmedel
- klorin
- saltsyra
- ammoniak
- skurpulver eller -svampar.

Ta omedelbart bort fläckar som orsakats av kalk, fett, stärkelse eller äggvita.

Rengöring av glas:

För fettborttagning, använd diskmedel och vinäger och skölj sedan, eller rengör med diskmedel, skölj, torka av med en fuktig trasa och låt torka.

För borttagning av beläggningar, ha på tvållösning eller diskmedel på det berörda området. Låt verka i några minuter, skölj och torka med en mjuk trasa. Undvik kalkborttagningsmedel, skurprodukter och universalprodukter, eftersom de med tiden förstör glaset.

Rengöring av galler:

Diska inte gallren i diskmaskin.

Lägg ned dem i en lösning med diskmedel och varmt vatten och rengör med en svamp utan slipande effekt, skölj och torka med en mjuk trasa.

Rengöring av gripdon:

Rengör komponenterna med tvållösning och torka dem sedan med en mjuk trasa i samma riktning som satinfinishen. Använd aldrig skurpulver eller -svampar.

Tätning:

Rengör med en fuktig trasa.

Avkalkning

När ånggeneratoren är igång samlas det kalk inuti den. För att undvika förkalkning, rengör kretsen som genererar ånga.

Två promemior påminner om att utföra avkalkning.

Den första promemorian påminner om och rekommenderar att utföra avkalkningscykeln.

Den andra promemorian tvingar dig att utföra avkalkningen (pågående tillagning avslutas och ångfunktionerna spärras).

Det går inte att avaktivera promemorian som rör avkalkningen.

1. Välj funktionen Descale från inställningsmenyn.
2. Häll i 500 ml avkalkningsmedel i behållaren.
3. Starta tvätten (varar i cirka 30 min.).
4. Dra ut behållaren och töm den när det anges på skärmen.
5. Skölj behållaren med rent vatten.
6. Fyll på behållaren med 500 ml kallt och rent vatten.
7. Starta sköljningscykeln.
8. Upprepa cykeln från punkt 4 tre gånger genom att följa anvisningarna på skärmen.
9. Efter den sista sköljningen, diska behållaren noggrant med tvållösning och torka med en mjuk trasa.

Det är viktigt att följa instruktionerna som rör sköljningen eftersom avkalkningsmedlet är skadligt.

Om proceduren för avkalkning inte avslutas korrekt går det inte att använda ångfunktionen längre och promemorian förblir aktiv.

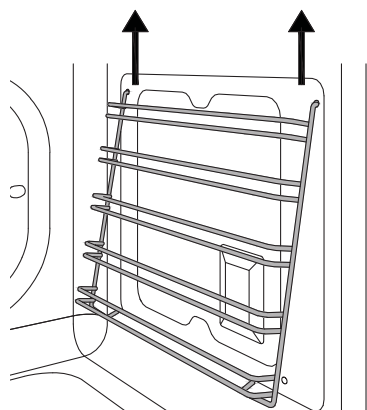
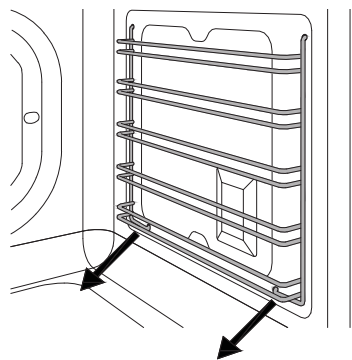
Använd inte avkalkningsmedel på kontrollpanelen eller andra ytor på apparaten. Ytorna kommer att skadas. Om detta sker, ta omedelbart bort avkalkningsmedlet med vatten.

SV

ENKELT UNDERHÅLL

BORTTAGNING AV SIDOSKENORNA

- Hitta de två krokarna i den nedre delen av gallret och dra försiktigt de två krokarna nedåt samtidigt.
- Dra ut gallret från sidan av ugnen och ta bort det genom att dra gallrets övre krokar uppåt på sidan av ugnen.
- Ta bort gallret från ugnen.



BYTE AV UGNSLAMPA

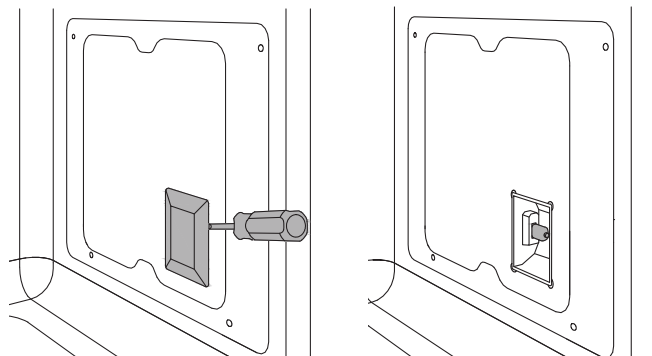
Varning!
Koppla bort strömförsörjningen innan du byter ut glödlampen. Rör **ALDRIG** glödlampen med bara händer.

Ugnens sidolampa (i förekommande fall)

Typ av glödlampa: halogen G9 220 V, 40 W

- Försäkra dig om att ugnen är avstängd och sval.
- Ta vid behov bort ugnens sidoskena.
- Stick in spetsen på en platt skruvmejsel mellan glaskåpan och lampans monteringsutrymme och var försiktig så att tätningen inte förstörs.
- Vicka försiktigt med skruvmejselns spets för att lossa på glaset och håll glaset på plats med handen för att hindra att det ramlar ned och går sönder.
- Ta bort glaset och ta bort halogenlampan.

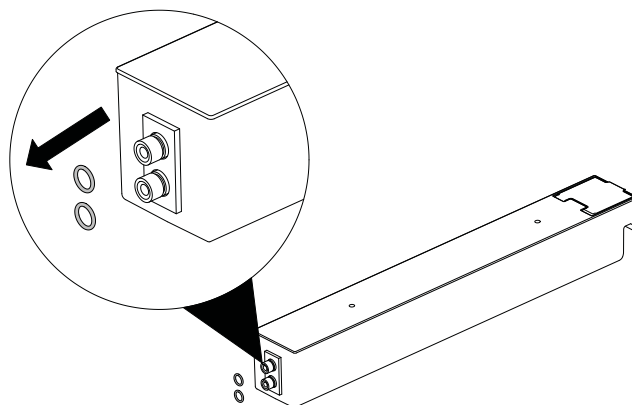
- Sätt in en ny halogenlampa i lamphållaren. Rör **ALDRIG** glödlampen med bara händer.



- Tryck på nytt dit glaskåpan och placera tillbaka tätningen korrekt.
- Placera tillbaka ugnsgallret.
- Montera tillbaka ugnens sidoskena.
- Anslut ugnen till strömförsörjningen igen.

BYTE AV BEHÅLLARENS TÄTNINGAR

Varje gång som behållaren dras ut måste man kontrollera att tätningarna är i oskadat skick och korrekt placerade. Byt ut dem med medföljande tätningar om de har skadats.



RENGÖRING AV UGNSLUCKANS INVÄNDIGA GLAS

Ugnsluckans invändiga glas kan lätt tas bort för rengöring. Man behöver inte ta bort luckan för att göra rent glaset.

Glaset kan göras rent på plats eller tas bort.

- Öppna ugnsluckan helt.
- Öppna spärrhakarna på de båda gångjärnen helt.
- Stäng långsamt luckan fram till spärrpunkten och kontrollera att spakarna har spärrat luckan.
- Ta bort luckans övre skydd genom att trycka med fingrarna på de runda knapparna på höger och vänster sida.

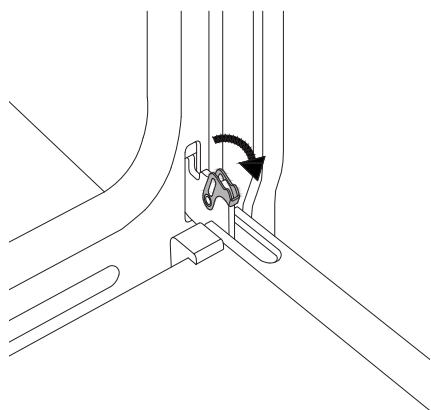
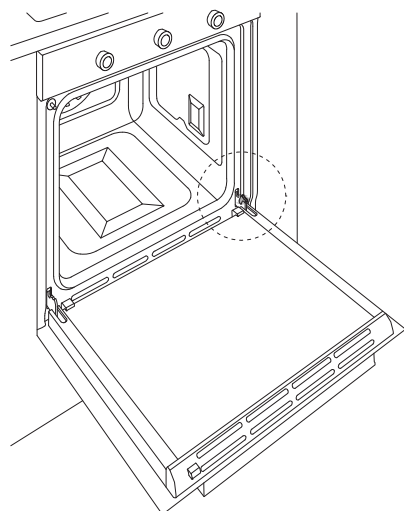
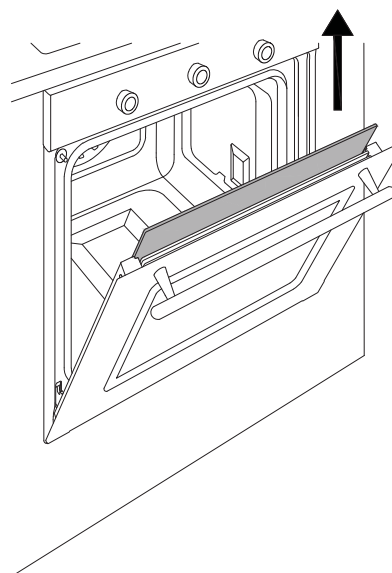
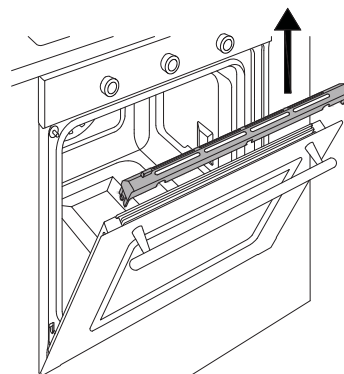
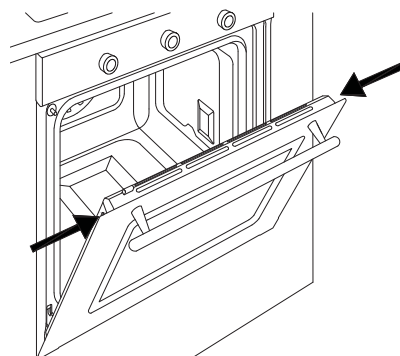
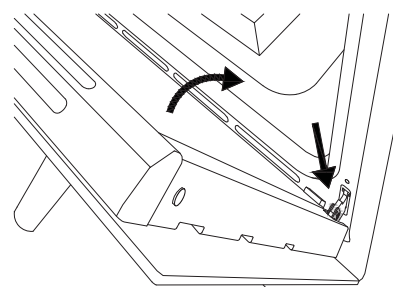
Lyft på det övre skyddet och dra ut det.

Medan du är uppmärksam på sidan om glaset:

- Dra ut glaset genom att få dem att glida ut.
- Rengör glaset.
- Upprepa proceduren i omvänd ordning för att montera tillbaka luckan.

Observera att den del av glaset som har screentryck måste vara vänd mot ugnens utsida.

Om gångjärnen inte låses fast korrekt och det invändiga glaset har tagits bort kan luckan stängas av sig själv.



FUNKTIONSFEL

Ugnen fungerar inte.

Förses ugnen med ström? Kontrollera strömbrytaren eller säkringen. Koppla bort ugnen från elnätet i 1 minut cirka genom att dra ur stickkontakten eller koppla från strömbrytaren.

SV

Ugnen värms inte upp.

Kontrollera att demoläget inte är aktivt. Kontrollera att en tidsfunktion inte är aktiv. Koppla bort ugnen från elnätet i 1 minut cirka genom att dra ur stickkontakten eller koppla från strömbrytaren.

Manöverratten stannar inte kvar på sin plats.

Vredets klämma är sönder, ring till service för att byta ut den.

Manöverorganen är väldigt varma.

Det är normalt om luckan hålls öppen under en längre tid medan ugnen är på. Kontrollera att luckan stängs ordentligt och att nedkylningssystemet är på och fungerar.

Maten är överkockt.

Med varmluftsfunktionen måste man komma ihåg att minska temperaturen med 20 °C.

Maten är underkockt.

För att tillaga stora mängder mat måste tillagningstiden ökas i proportion till mängden. Kontrollera att det finns tillräckligt med utrymme runt omkring ugnformen för att garantera den rätta värmecirkulationen. Kontrollera att luckan stängs ordentligt. Kontrollera den lämpliga nätspänningen med en specialiserad tekniker.

Det bildas kondens på ugnsglas.

Det är normalt att det bildas kondens på ugnsluckans invändiga glas och på kontrollpanelen vid tillagning av mat som är särskilt rik på vatten eller vid tillagning med ånga.

Det bildas rök under tillagningen.

Det är normalt att det bildas rök inuti ugnen vid tillagning av mat som är särskilt fet. Vid tillagning med grillfunktionen är rök normalt.

Proceduren för rengöring avbryts innan den har slutförts.

Ett strömavbrott har inträffat. Kontrollera att ventilationsöppningarna i möbelen har utförts korrekt och inte är tilltäppta.

GARANTI

Resultatet av rengöringen är inte optimalt.

Kontrollera att alla tillbehör och sidogaller har tagits bort. Innan cykeln för pyrolysrengöring har inte de större ansamlingarna tagits bort manuellt.

Ugnen anger att det saknas vatten.

Håll i vatten i behållaren. Kontrollera att behållaren har satts in korrekt.

Det läcker ut vatten ur brickan.

Kontrollera att behållarens lock har monterats korrekt. Kontrollera att behållaren inte är för full.

Vattenbrickan är svår att göra ren.

Locket och läckageskyddet har inte tagits bort. Se kapitlet "vattenbehållare".

Proceduren för avkalkning avbryts innan den har slutförts.

Ett strömavbrott har inträffat. Funktionen har stoppats av användaren. Utför proceduren igen.

På botten av kaviteten finns det smutsigt vatten efter att avkalkningscykeln har avslutats.

Ta bort kvarvarande vatten och avkalkningsprodukt från ugnsbotten. Rengör kaviteten noggrant.

GARANTI OCH KUNDTJÄNST:
WWW.BERTAZZONI.COM



BERTAZZONI
HANDLEIDING VOOR INSTALLATIE EN GEBRUIK
INBOUW STOOMOVENS

NL



3100416

INHOUDSOPGAVE

WAARSCHUWINGEN	4
VERANTWOORDELIJKHEID VAN DE FABRIKANT	4
MILIEUBESCHERMING	4
PLASTIC VERPAKKINGEN	4
IDENTIFICATIEPLAATJE	4
ALGEMENE WAARSCHUWINGEN OMTRENT DE VEILIGHEID	5
WAARSCHUWINGEN VOOR HET GEBRUIK	6
WAARSCHUWINGEN OVER HET TOESTEL	6
TECHNISCHE HANDLEIDING VOOR DE INSTALLATEUR	7
PLAATSEN VAN DE OVEN	7
BELANGRIJKE WAARSCHUWINGEN	7
INSTALLATIE ONDER EEN KOOKPLAAT	8
INSTALLATIE IN EEN KOLOMOPSTELLING	8
BEVESTIGEN VAN DE OVEN	9
ELEKTRISCHE AANSLUITING	9
ONDERHOUD	10
VERVANGEN VAN ONDERDELEN	10
GEBRUIK	11
BEDIENINGSPANEEL	11
BEDIENING VAN OVEN MET 2 DRAAIKNOPPEN	11
FULL TOUCH OVENBEDIENING	11
OVENFUNCTIES	11
EERSTE AANSCHAKELING	12
VOORAFGAANDE HANDELINGEN VOOR EERSTE GEBRUIK	12
PLAATSEN VAN DE ROOSTERS	12
KOELING	12
VOORVERWARMING	12
OVENVERLICHTING	12
WATERHARDHEID	12
GEBRUIK VAN OVEN MET 2 DRAAIKNOPPEN	13
GEBRUIK VAN OVEN MET TOUCH CONTROL	13
BEREIDINGSWIJZEN	15
STOOM	16
CONDENSFORMING	17
KOOKTIPS	18
ENERGIEBESPARING	18
WATERRESERVOIR	18
DRUIPRAND	18
TABEL MET INDICATIEVE BEREIDINGSTIJDEN	19
TABEL MET INDICATIEVE STOOMKOOKTIJDEN	20
GEBRUIK VAN TOUCHSCREEN	21
HOME PAGINA	21
GEBRUIK VAN TIJDSFUNCTIES	22
KERNTEMPERATUURSONDE	22
ASSISTANT-FUNCTIE	23
ACCESSOIRES/OPTIES	24
TELESCOPISCHE GELEIDERS	25
REINIGING VAN HET TOESTEL	26
EENVOUDIGE ONDERHOUDSWERKZAAMHEDEN	26
VERWIJDEREN VAN DE LATERALE GELEIDERS	26
VERVANGING VAN DE LAMP IN DE OVEN	26
VERVANGING PAKKINGEN RESERVOIR	26
REINIGING VAN DE GLAZEN BINNENKANT VAN DE OVENDEUR	27
STORINGEN	28
GARANTIE	28

VANAF DE SCHRIJFTAFEL VAN DE PRESIDENT

Beste klant,

Wij zijn verheugd dat u heeft gekozen voor de kwaliteit van een Bertazzoni toestel in huis en danken u voor deze aankoop.

Mijn familie was gedreven door passie voor lekker eten en begon in 1882 als fabrikant van keukens. Doorheen de jaren heeft ze haar reputatie voor excellente techniek bekrachtigd.

Heden worden onze producten gekenmerkt door een exclusief en typisch Italiaans design en een hoogstaande technologie. Onze missie bestaat erin huishoudtoestellen te bouwen met een perfecte werking, waarover de gebruiker 100% tevreden is.

Door producten te ontwerpen met hoge esthetische waarden beantwoorden we aan alle eisen van onze klanten. Onze huishoudtoestellen zijn bovendien ook zeer veelzijdig en gebruiksvriendelijk, zodat koken een echt plezier wordt.

Deze handleiding zal u bijstaan om uw Bertazzoni product op de veiligste en meest efficiënte wijze te gebruiken en te koesteren, zodat u er gedurende vele jaren absoluut tevreden over kan zijn.

Ik hoop dat u veel plezier zal beleven met uw toestel!

Paolo Bertazzoni
President



WAARSCHUWINGEN

LEES DE HANDLEIDING ALVORENS HET TOESTEL TE INSTALLEREN EN TE GEBRUIKEN.

Deze instructies gelden enkel voor de landen waarvan de identificatieletters op de voorpagina van de handleiding en op het etiket van het toestel staan vermeld. De fabrikant kan niet aansprakelijk worden geacht voor schade aan zaken of personen tengevolge van een niet correcte installatie of een verkeerd gebruik van het toestel. De fabrikant is niet aansprakelijk voor onjuistheden in deze handleiding, te wijten aan drukfouten of kopieerfouten. De esthetica van de aanwezige figuren is louter indicatief. De fabrikant behoudt zich het recht voor om wijzigingen uit te voeren op zijn producten wanneer hij dit nodig of nuttig acht, zonder de essentiële vereisten op vlak van veiligheid en werking te wijzigen.

DIT TOESTEL WERD ONTWERPEN VOOR NIET-PROFESSIELEEL GEBRUIK IN EEN HUISELIJKE OMGEVING.

Deze handleiding voor gebruik maakt integraal deel uit van het toestel en moet ongeschonden bewaard worden op een plek binnen handbereik van de gebruiker voor de volledige levensduur van het toestel. Lees deze handleiding alvorens het toestel te gebruiken.

VERANTWOORDELIJKHEID VAN DE FABRIKANT

De fabrikant wijst alle verantwoordelijkheid van zich af voor schade aan personen of zaken veroorzaakt door:

- het gebruik van het toestel verschillend van de voorziene gebruiksdoeleinden;
- de niet-naleving van de voorschriften uit de handleiding voor gebruik;
- de uitvoering van niet-geautoriseerde handelingen, zelf op één enkel onderdeel van het toestel;
- het gebruik van niet-originele reserveonderdelen.
- Dit toestel is bestemd voor het bereiden van voedingsmiddelen in een huiselijke omgeving. Elk ander gebruik is oneigenlijk.
- Het toestel werd niet ontworpen om te werken met externe timers of besturingssystemen van op afstand.

OPGELET! Door aanbrenging van de CE markering op dit product wordt onder onze eigen verantwoordelijkheid verklaard dat het product overeenstemt met alle Europese veiligheids- en gezondheidsnormen en de milieubeschermingseisen opgelegd door de regelgeving van dit product.

MILIEUBESCHERMING



Gelieve de verpakking correct weg te gooien met respect van het milieu.

Dit toestel is gemarkeerd conform de Europese Richtlijn 2012/19/EU betreffende elektrische en elektronische apparatuur (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur AEEA / waste electrical and electronic equipment -WEEE). Deze richtlijn definieert de regels voor het inzamelen en recyclen van afgedankte apparaten, geldig in de hele Europese Unie.

De verpakking van het apparaat bestaat uit de elementen die strikt noodzakelijk zijn voor een effectieve bescherming tijdens het transport. De verpakkingsmaterialen zijn volledig recycleerbaar en zijn daarom minder belastend voor het milieu. Wij verzoeken u zorg te dragen voor het milieu, door ook rekening te houden met het volgende advies:

- gooi de verpakkingselementen weg in de bijbehorende containers voor recycling;
- maak het afgedankte apparaat onbruikbaar alvorens u het afgeeft aan het milieu-/containerpark; Informeer bij de bevoegde plaatselijke diensten waar het dichtstbijzijnde milieu-/containerpark zich bevindt voor inlevering van het apparaat;
- gooi geen gebruikte olie in de gootsteen. Bewaar het in een gesloten container en breng het naar een milieu-/containerpark of, indien dit niet mogelijk is, gooi het weg in de vuilnisbak (op deze manier wordt het afgevoerd naar een gecontroleerde stortplaats; hoewel dit niet de beste oplossing is, vermijd men wel waterverontreiniging).

PLASTIC VERPAKKINGEN

Gevaar voor verstikking

- Laat de verpakking of onderdelen ervan niet onbewaakt achter.
- Laat kinderen niet spelen met de plastic verpakkingszakjes.

IDENTIFICATIEPLAATJE

Het identificatieplaatje bevat de technische gegevens, het serienummer en de markering. Het identificatieplaatje bevindt zich op de zijkant van het ovenvoorpaneel en mag nooit worden verwijderd (een kopie hiervan vindt u in de handleiding).

WAARSCHUWINGEN

ALGEMENE WAARSCHUWINGEN OMTRENT DE VEILIGHEID

- Dit toestel en zijn toegankelijke onderdelen worden tijdens het gebruik erg heet.
- Stel het toestel niet in werking met natte handen of wanneer het contact maakt met water.
- Kom tijdens de werking niet aan de verwarmingselementen.
- Houd kinderen jonger dan 8 jaar uit de buurt van het toestel indien ze niet permanent onder toezicht staan.
- Kinderen mogen niet spelen met het toestel.
- Het gebruik van dit toestel is toegestaan voor kinderen vanaf 8 jaar en voor mensen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of met een gebrek aan ervaring en kennis, indien ze onder toezicht staan van of geïnstrueerd worden door een volwassene die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Houd kinderen en huisdieren uit de buurt van het toestel tijdens de werking of afkoeling. De toegankelijke onderdelen zijn erg heet.
- Schakel het toestel uit na gebruik.
- Werkzaamheden voor reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd zonder toezicht.
- Zorg ervoor dat de oppervlakken zijn afgekoeld voordat u het toestel schoonmaakt.
- Laat installatie en onderhoud uitvoeren door gekwalificeerd personeel in overeenstemming met de geldende voorschriften. Tracht het toestel nooit zelf te herstellen zonder bijstand van een gekwalificeerde technicus.
- Voer geen wijzigingen uit op het toestel.
- Steek geen voorwerpen in de aanwezige sleuven.
- Blokkeer nooit de openingen, sleuven voor ventilatie en warmteafvoer.
- Indien de voedingskabel beschadigd is, neem dan onmiddellijk contact op met de technische bijstandsdienst die de kabel zal vervangen.
- Gebruik geen schurende of bijtende reinigingsmiddelen op de glazen onderdelen (bijv. poeders, vlekverwijderaars en schuursponsjes).
- Ga niet op de ovendeur zitten of leunen.
- Gebruik geen stoomstralen om het toestel schoon te maken.
- Gebruik het toestel nooit om de omgeving te verwarmen.
- Indien het glas van de oven breekt of barst, dan moet u onmiddellijk de oven uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken. Neem contact op met de bijstandsdienst.
- Temperatuurschommelingen kunnen het glas breken. Giet tijdens het gebruik van de oven nooit koude vloeistoffen op de ovendeur.
- Het gebruik van de oven genereert hitte en vochtigheid: ventileer de omgeving goed tijdens het gebruik.
- Plaats geen ontvlambare voorwerpen in de oven.
- Open de ovendeur niet wanneer er rook uitkomt. Schakel het toestel uit en trek de stekker uit het stopcontact.
- De oven is uitgerust met elektronische elementen die de werking van medische elektronische apparaten (zoals pacemakers of insulinepompen) kunnen beïnvloeden. Deze apparaten moeten zich op minstens 10 cm afstand van de oven bevinden.
- Controleer of er geen voorwerpen achterblijven die het sluiten van de ovendeur niet meer mogelijk maken.
- De oven werd niet ontworpen om te werken met timers of besturingssystemen van op afstand.
- Kunststof containers die niet geschikt zijn voor hoge temperaturen kunnen smelten en de oven beschadigen of brand veroorzaken.
- Gesloten potten kunnen barsten bij verwarming. Gebruik de oven niet voor de bereiding en verwarming van potten of blikken.
- Draag steeds speciale ovenwanten om accessoires of hittebestendige potten/pannen in de oven te plaatsen of uit de oven te halen.
- Alvorens enig onderhoud uit te voeren moet u het toestel loskoppelen van het voedingsnet.
- Gebruik uitsluitend de specifieke temperatuursonde aanbevolen voor dit toestel.

WAARSCHUWINGEN

WAARSCHUWINGEN VOOR HET GEBRUIK

- Wees extra voorzichtig tijdens de bereiding van voedingswaren met een hoog alcoholgehalte: deze kunnen brand vatten.
- Verwijder voedingsresten aan de binnenkant van de oven alvorens het toestel te gebruiken, om brandgevaar te vermijden.
- Plaats geen voorwerpen of ovenpapier op de bodem van de ovenruimte.
- De afkoeling van de oven, na het gebruik, moet gebeuren met een gesloten ovendeur, om schade aan de omliggende meubels te vermijden.
- Fruitsap zorgt voor onuitwisbare vlekken. Gebruik recipiënten die diep genoeg zijn, om morsen te vermijden.
- Beschadigde recipiënten of recipiënten met verkeerde afmetingen kunnen ernstige letsels veroorzaken.
- Let tijdens het openen van de ovendeur op voor hete stoom die ontsnapt en die brandwonden kan veroorzaken (bij hoge temperaturen is de stoom niet zichtbaar).
- Giet geen water in een hete oven, om te vermijden dat er dampen worden gevormd.
- Zorg ervoor dat de pakkingen schoon zijn, om te vermijden dat er hete lucht kan ontsnappen en omliggende meubels kunnen worden beschadigd.
- Duw de oven-accessoires volledig in de oven, tot op het einde van hun looptraject, om te vermijden dat de deur wordt beschadigd tijdens de sluiting.
- Oefen geen druk uit op de openstaande deur.
- Gebruik het toestel niet als werkvlak of steunvlak.
- Open de deur voorzichtig. Het gebruik van ingrediënten met alcohol kan een mengsel vormen van alcohol en lucht.
- Vermijd de aanwezigheid van vonken of vlammen in de buurt van de oven wanneer de ovendeur wordt geopend.
- Plaats of houd geen ontvlambare vloeistoffen of licht ontvlambare voorwerpen op, binnen of in de buurt van het toestel.
- Ledig het waterreservoir na elke stoombereiding. Het water in het reservoir kan erg heet worden tijdens de volgende inwerkingstelling van het toestel.
- Droog de oven wanneer hij terug is afgekoeld na bereidingen met een hoge vochtigheidsgraad met een zachte doek en ledig de druiprand voor opvang van condens.

- Gebruik enkel stoom- en hittebestendig keukengerei. Siliconenvormen zijn niet geschikt voor gecombineerd stoomkoken.
- Plaats altijd de bakplaat om de vloeistoffen op te vangen tijdens het stoomkoken.
- Vul het reservoir uitsluitend met koud water: warm water kan de pomp beschadigen.

WAARSCHUWINGEN OVER HET TOESTEL

- Plaats geen hittebestendige potten/pannen of andere voorwerpen rechtstreeks op de ovenbodem.
- Leg geen aluminiumfolie rechtstreeks op de ovenbodem.
- Plaats geen water rechtstreeks in de hete oven.
- Laat geen vochtige borden en voedingsmiddelen achter in de oven na de beëindiging van de bereidingsfase.
- Plaats en verwijder accessoires uiterst voorzichtig.
- De verkleuring van de emallaag beïnvloedt de prestaties van de oven niet.
- Gebruik een bakplaat voor de bereiding van zeer vochtig gebak. Het is mogelijk dat fruitsappen permanente vlekken achterlaten.
- De oven is enkel bestemd voor bereiding van voedsel. Het toestel mag niet worden gebruikt voor andere doeleinden, zoals bijvoorbeeld het verwarmen van de kamer.

TECHNISCHE HANDLEIDING VOOR DE INSTALLATEUR

Alle werkzaamheden voor installatie, afstelling, ombouwing en onderhoud die hier worden vermeld mogen uitsluitend worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel (conform de geldende regelgeving). Een verkeerde installatie kan schade veroorzaken aan personen, dieren of zaken. De fabrikant kan hiervoor niet worden aansprakelijk gesteld. Veiligheidsinrichtingen of automatische afstelinrichtingen mogen tijdens de levensduur van het toestel enkel gewijzigd worden door de fabrikant of door een specifiek geautoriseerde leverancier.

Trek de nodige persoonlijke beschermingsmiddelen aan alvorens de installatiewerkzaamheden uit te voeren.

PLAATSEN VAN DE OVEN

Verwijder de binnen- en buitenverpakking van alle beweegbare onderdelen en controleer de intactheid van de oven. Gebruik het toestel niet bij twijfels, maar neem contact op met de bijstandsdienst. Gezien de kritieke afmetingen van het toestel moet u op voorhand controleren dat het meubel wel geschikt is voor de inbouw van de oven.

De stoomoven moet perfect vlak worden geïnstalleerd. Een schuine installatie kan een slechte werking van de oven veroorzaken.

BELANGRIJKE WAARSCHUWINGEN

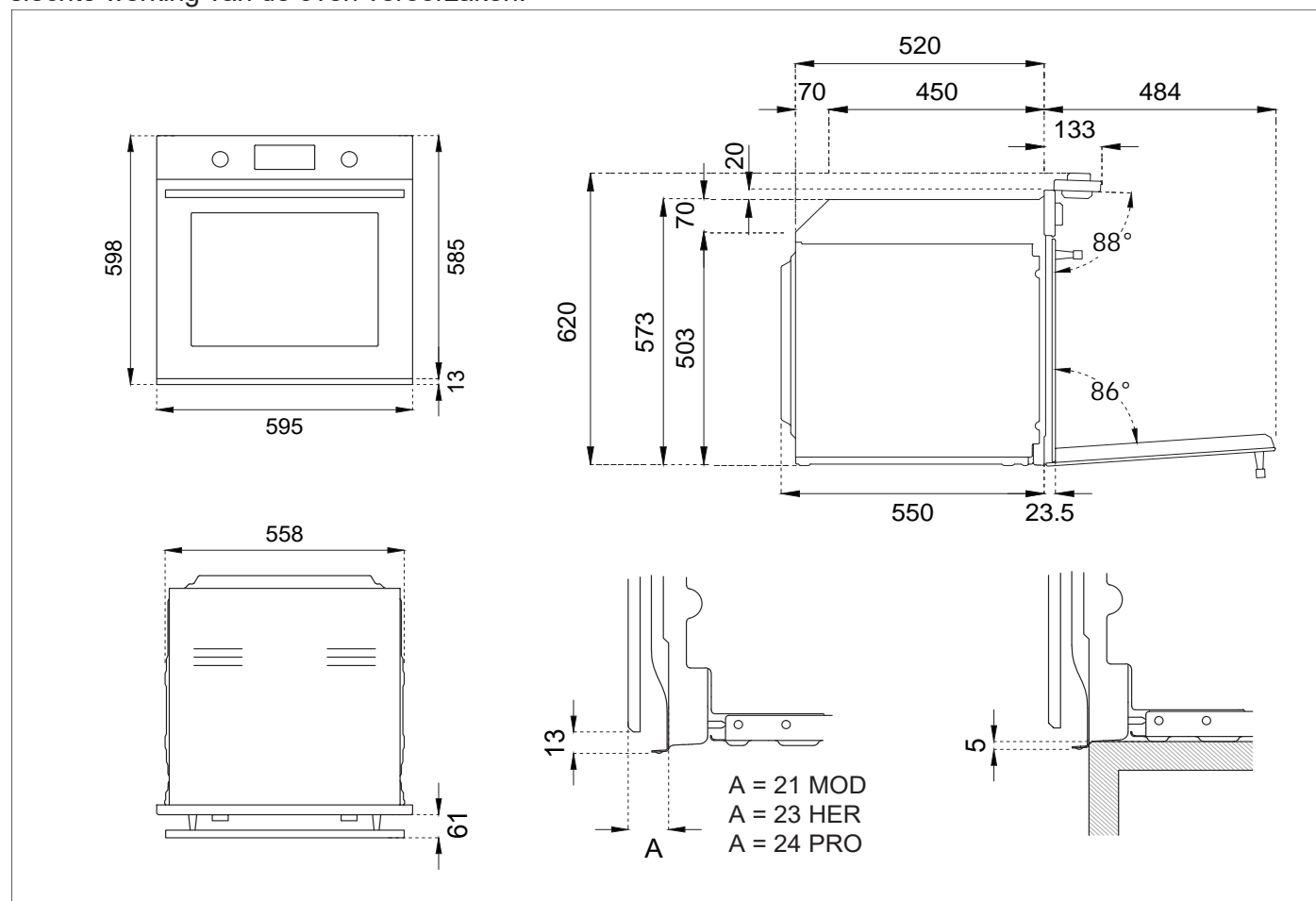
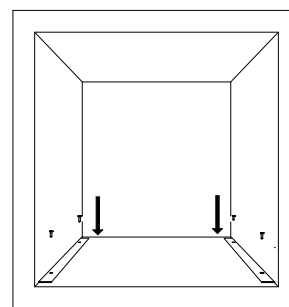
Deze oven is enkel geschikt voor inbouw. De omliggende wanden en oppervlakken moeten bestendig zijn tegen een temperatuur van minstens 90°C.

Het toestel moet worden geïnstalleerd conform de geldende normen.

Op de achterzijde van het meubel moet een verluchtingsopening voor de oven voorzien zijn, zoals aangeduid op de figuur.

De ovenprestaties worden niet gegarandeerd indien geen correcte ventilatie werd voorzien.

Gebruik de bijgeleverde beugels voor de plaatsing op de kast (1 beugel per zijde, zie onderstaande afbeelding).



NL

TECHNISCHE HANDLEIDING VOOR DE INSTALLATEUR

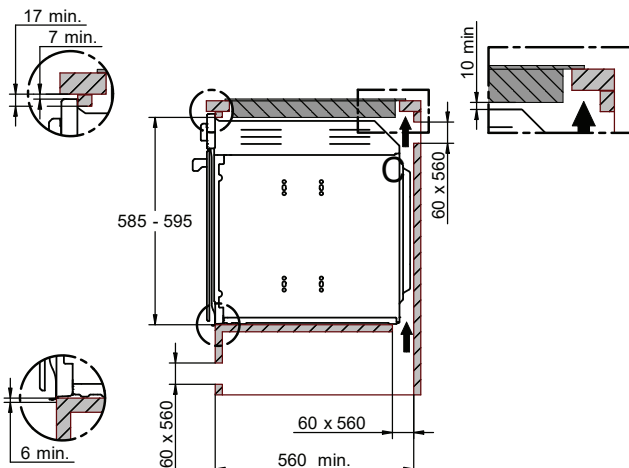
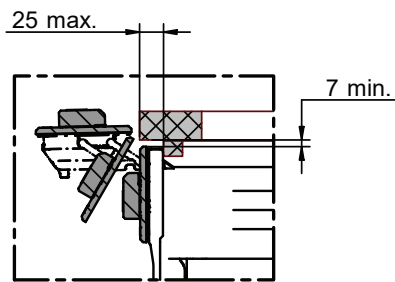
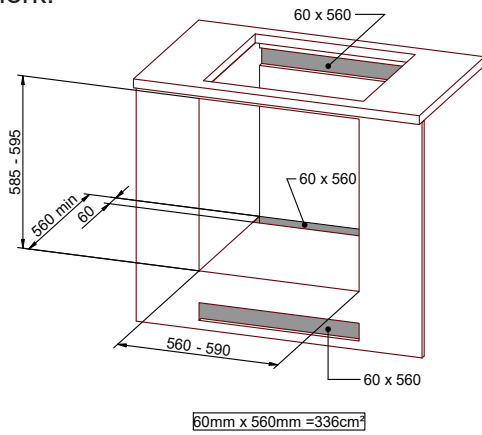
INSTALLATIE ONDER EEN KOOKPLAAT

De afstand tussen de oven en de keukenmeubels of inbouwapparaten moet een voldoende verluchting en luchtafvoer toelaten.

Indien de oven wordt geïnstalleerd onder een kookplaat moet een ruimte worden gelaten tussen de onderkant van de kookplaat en de bovenkant van de oven, en moet een goede ventilatie van de volledige ruimte worden gegarandeerd (zie figuur).

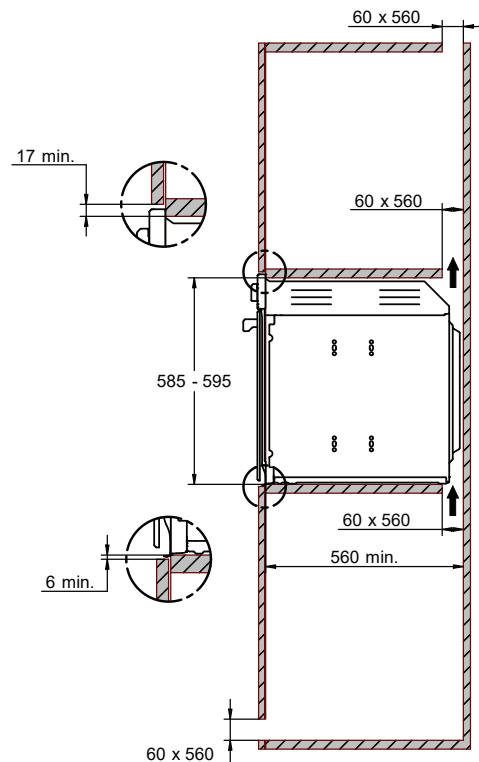
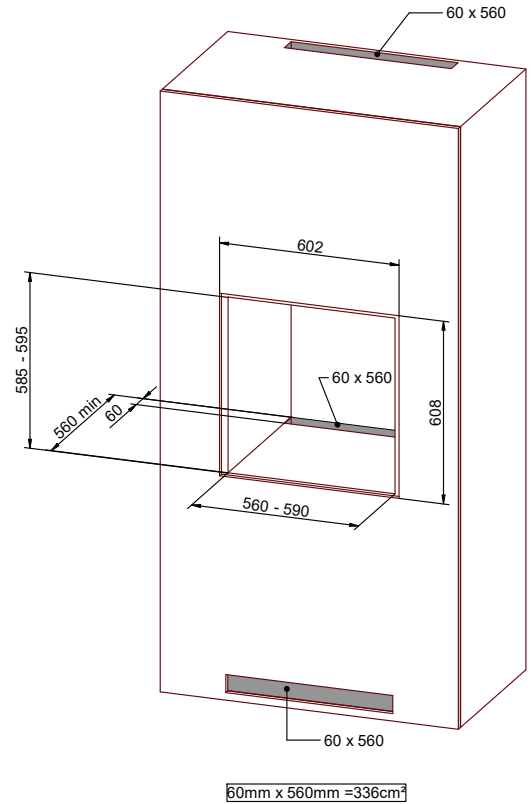
De verluchtingsopeningen voor de kookplaat - indien vereist - moeten opgeteld worden aan de verluchtingsopening vereist voor de oven.

De fabrikant wijst alle verantwoordelijkheid van zich af bij installatie van een kookplaat van een ander merk.



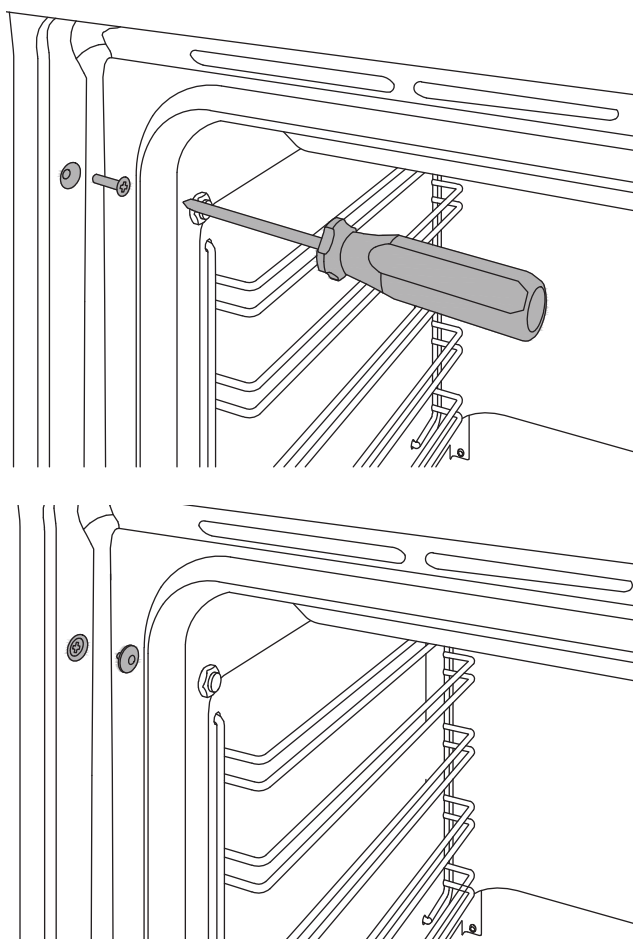
INSTALLATIE IN EEN KOLOMOPSTELLING

De afstand tussen de oven en de keukenmeubels moet voldoende verluchting en luchtafvoer toelaten. Controleer dat er een opening aanwezig is op de boven- of achterkant van het meubel, zoals aangeduid in de figuur.



BEVESTIGEN VAN DE OVEN

- Plaats het toestel in het meubel met de hulp van een tweede persoon.
- Gebruik nooit de ovendeur of het handvat om het toestel te positioneren.
- Controleer dat de oven correct is uitgelijnd met de meubels.
- Controleer dat de deur correct kan worden geopend.
- Bevestig de oven aan het meubel met de bijgeleverde schroeven. De centrale positie van de oven moet blijven behouden.
- Plaats de schroefdoppen op de schroeven.



ELEKTRISCHE AANSLUITING

De elektrische aansluiting moet worden uitgevoerd conform de van kracht zijnde normen en beschikkingen.

Controleer de volgende aspecten, alvorens de elektrische aansluiting uit te voeren:

- Dat de kenmerken van het elektrische voedingsnet overeenstemmen met de gegevens vermeld op het identificatieplaatje (aangebracht op het ovenvoorpaneel).
- Dat het stopcontact en de installatie zijn uitgerust met een aarding conform de geldende regelgeving.

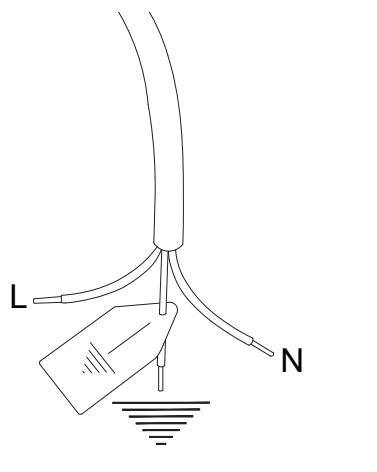
De aansluiting op het elektrische voedingsnet gebeurt via een stopcontact:

- Sluit de voedingskabel aan op een genormaliseerde stekker geschikt voor de belasting vermeld op het etiket. Sluit de draden aan volgens het schema in de figuur en respecteer de volgende aanwijzingen:

letter L (fase) = bruine draad;

letter N (neuter) = blauwe draad;

symbool "⊥" aarding = geel-groene draad;



Spanning	220-240 V
Frequentie	50 Hz
Max. vermogen	2800 W
Max. stroomopname	13 A
Doorsnede kabel	3x1,5mm ²

ELEKTRISCHE AANSLUITING

- Plaats de voedingskabel zo dat hij niet tegen de achterkant van de oven aanligt, dat hij geen contact maakt met snijdende randen en dat hij op geen enkele plaats een temperatuur van 90°C bereikt.
- Gebruik voor de aansluiting geen reductors, adapter of shuntweerstand, daar ze kunnen zorgen voor een slecht contact en gevaarlijke oververhitting.

De aansluiting gebeurt rechtstreeks op het voedingsnet:

- Plaats een meerpolige stroomonderbreker tussen het toestel en het voedingsnet, geschikt voor de belasting van het toestel.
- De aardgeleider mag niet onderbroken worden door de stroomonderbreker en moet zijn aangesloten op het aardingsstelsel.
- Als alternatief mag het elektrisch systeem ook beveiligd worden door een differentiaalschakelaar

ONDERHOUD

VERVANGING VAN DE ONDERDELEN

Alvorens enig onderhoud uit te voeren moet u het toestel loskoppelen van het voedingsnet.

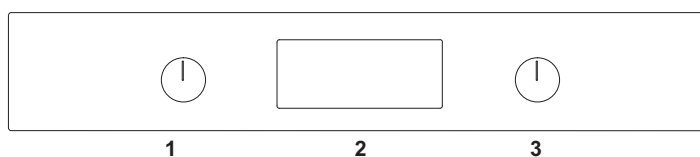
Neem contact op met een geautoriseerd bijstandscentrum voor de vervanging van functionele onderdelen.





OPGELET: Bij vervanging van de voedingskabel moet de installateur/technicus een kabel van het type H05VV-F gebruiken en moet de aardgeleider ongeveer 2 cm langer zijn dan de fasegeleiders. De waarschuwingen omtrent de elektrische aansluiting moeten steeds worden gerespecteerd.

BEDIENINGSPANEEL

BEDIENING VAN OVEN MET 2 DRAAIKNOPPEN

- 1 Functieschakelaar
- 2 Touchscreen voor bediening
- 3 Temperatuurschakelaar

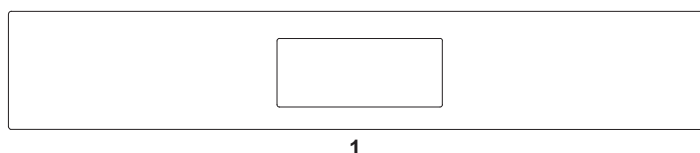






	TIJDSFUNCTIES	tijdsmenu
	ANNULEREN/VORIG MENU	annuleren of terugkeren naar vorig menu
	BEVESTIGEN	bevestigen of doorgaan
	INSTELLINGEN	menu instellingen

FULL TOUCH OVENBEDIENING












- 1 Touchscreen voor bediening

Opm.: raak de icoon op het display aan voor de instelling van de temperatuur en functies.



	AAN/UIT	aan- of uitschakelen van oven
	ANNULEREN/VORIG MENU	annuleren of terugkeren naar vorig menu
	BEVESTIGEN	bevestigen of doorgaan
	INSTELLINGEN	menu instellingen

OVENFUNCTIES

PICTOGRAM	BESCHRIJVING	11 FUNCTIES	11 FUNCTIES PYROLYSE
	Onder-Bov+Fan	•	•
	Hetelucht	•	•
	Onder-boven	•	•
	Snel voorverw	•	•
	Turbo	•	•
	Onderwarmte	•	•
	Grill	•	•
	Grill + Fan	•	•
	Assistent	•	•
	Speciale func	•	•
	Hydroclean	•	
	Reinigen		•

GEBRUIK

Verplaats uw vinger op het display om het menu te doorlopen. Raak het display aan ter hoogte van de gewenste functie in het menu om de functie te activeren en houd deze minstens 2 seconden ingedrukt. De uitgekozen functie wordt aangeschakeld van zodra u uw vinger opheft van het display. Raak een parameter aan op het display om deze te wijzigen. Voor wijziging van het uur, de helderheid en het geluid moet u de instelling bevestigen met de play-toets.

EERSTE AANSCHAKELING

Open na de aansluiting van de oven op het elektriciteitsnet het menu instellingen (⚙️) voor instelling van:

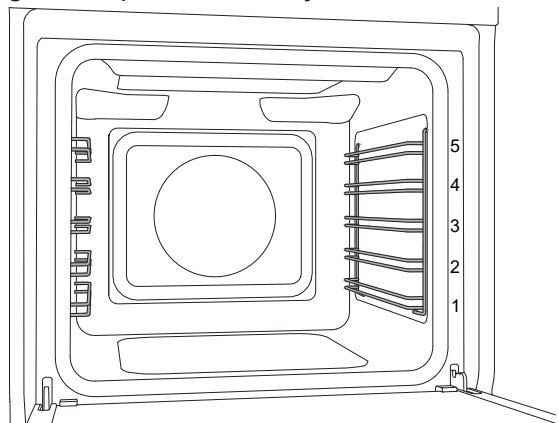
- taal
- klok
- klokweergave
- meeteenheid

VOORAFGAANDE HANDELINGEN VOOR EERSTE GEBRUIK

- Verwijder de beschermende film en resten van de verpakking aan de binnen- en buitenkant van de oven.
- Verwijder alle accessoires en was ze.
- Laat de oven gedurende 30 min. werken bij een temperatuur van 250°C zonder voedingsmiddelen (het is normaal dat tijdens deze fase bepaalde productieresten slechte geurtjes en rook genereren).
- Laat de oven afkoelen.
- Open de ovendeur en laat de oven gedurende 15 minuten verluchten.
- Maak de ovenruimte schoon met een vochtige doek en neutraal detergens (geen schuurpoeders).

PLAATSEN VAN DE ROOSTERS

Plaats de roosters en bakplaten volledig tot achteraan in de laterale geleiders, tot aan het einde van het looptraject, om te vermijden dat ze de ovendeur zouden raken. De accessoires worden geblokkeerd indien ze voor meer dan de helft worden uitgeschoven, zodat de gebruiker de bereide voeding gemakkelijker uit de oven kan nemen. De oven beschikt over 5 hoogtes aangeduid op de rechter zijflank.



KOELING

De oven is uitgerust met een koelsysteem met variabele snelheid dat in werking treedt tijdens de bereiding.

De luchtstroom tussen het bedieningspaneel en de ovendeur houdt de bedieningselementen op gebruikstemperatuur.

Het koelsysteem schakelt automatisch aan en uit (het is normaal dat het ook blijft werken na de uitschakeling van de oven).

VOORVERWARMING

Voor de meeste recepten moet het gerecht in een voorverwarmde oven worden geplaatst.

De voorverwarmingstijd is afhankelijk van de ingestelde temperatuur en het aantal accessoires aanwezig in de oven.

OVENVERLICHTING

De ovenverlichting gaat automatisch aan bij opening van de ovendeur en blijft branden tijdens de standaard ovenfuncties.

WATERHARDHEID

Gebruik geen gedistilleerd water, kraanwater met een hoog chloorgehalte (> 40 mg/l) of andere vloeistoffen.

- Gebruik alleen zuiver en koud leidingwater.
- Als uw leidingwater erg kalkhoudend is, gebruik dan onthard water of natuurlijk mineraalwater.
- Gebruik geen bruisend water.
- Gebruik geen water met een hardheid dH > 7 (1,3 mmol/l).

GEBRUIK

GEBRUIK VAN OVEN MET 2 DRAAIKNOPPEN

1. Plaats het rooster op de gewenste hoogte
2. Selecteer de gewenste functie van de oven met de draaiknop
3. Stel de temperatuur in door de draaiknop in wijzerzin te draaien
4. Stel indien nodig de bereiding met timer in via het TOUCH CONTROL DISPLAY.

Wanneer de ingestelde temperatuur wordt bereikt gaat een akoestisch signaal af en wordt een berichtje op het display weergegeven.

Om de bereiding op gelijk welk moment te onderbreken moet u minstens één draaiknop op de stand nul plaatsen.

GEBRUIK VAN OVEN MET TOUCH CONTROL

Verplaats uw vinger op het display om het menu te doorlopen.

Raak het display aan ter hoogte van de gewenste functie in het menu om de functie te activeren en houd deze minstens 2 seconden ingedrukt. De uitgekozen functie wordt aangeschakeld van zodra u uw vinger opheft van het display.

Raak een parameter aan op het display om deze te wijzigen.

1. Plaats het rooster op de gewenste hoogte
2. Raak 2 maal de power-toets aan om de oven aan te schakelen (1 maal wanneer het display reeds is aangeschakeld).
3. Doorloop het Functiemenu en selecteer de gewenste bereidingswijze.
4. Selecteer de gewenste temperatuur.
5. Stel indien nodig de bereiding met timer in via het TOUCH CONTROL DISPLAY.
6. Raak de play-toets aan om de bereiding op te starten of wacht (15 seconden) op de automatische start.

Wanneer de ingestelde temperatuur wordt bereikt gaat een akoestisch signaal af en wordt een berichtje op het display weergegeven.

Druk op gelijk welk ogenblik op de power-toets om de bereiding te beëindigen.

BEREIDINGSWIJZEN

De oven is uitgerust met verschillende verwarmingselementen die afzonderlijk of gecombineerd kunnen worden aangeschakeld en zo de verschillende bereidingswijzen mogelijk maken.

Opgelet: voor alle bereidingswijzen moet de ovendeur zijn gesloten.

Onder-Bov+Fan

Warmte van weerstand achteraan en circulatie door ventilatie.

Bereiding op verschillende hoogtes, ideaal voor alle gerechten die een uniforme warmteverdeling vereisen.

- Hoogte 2 of 3 voor enkelvoudige bereidingen
 - Hoogte 2 of 4 voor meervoudige bereidingen
- Stoomtoevoeging mogelijk (min-med-max hoogte).*

Hetelucht

Warmte van boven en onder en circulatie door ventilatie.

Bereiding op verschillende hoogtes, ideaal voor koekjes en gebak.

- Hoogte 2 of 3 voor enkelvoudige bereidingen
 - Hoogte 2 of 4 voor meervoudige bereidingen
- Stoomtoevoeging mogelijk (min-med-max hoogte).*

Onder-boven

Warmte van boven en onder.

Bereiding op één hoogte, ideaal voor gebraden, brood en gebak.

- Gebraad op hoogte 2 of 3
- Gebak op hoogte 2 of 3 voor een correcte bereiding onderaan, zonder de bovenkant te verbranden.

Snel voorverw

Gebruik deze functie om de oven snel op de gewenste temperatuur te brengen. Deze functie werd specifiek bestudeerd voor de voorverwarming van de oven en niet voor de bereiding van de gerechten.

Turbo

Gecombineerde functie tussen Onder-Bov+Fan en Onderwarmte.

Bereiding op één hoogte. Ideaal voor pizza, focaccia en voedingsmiddelen die hoge temperaturen en bereiding langs onderkant vereisen.

- Hoogte 1 of 2

Stoomtoevoeging mogelijk (min-med-max hoogte).

Onderwarmte

Warmte van onder.

Bereiding op één hoogte, ideaal voor langzame bereiding en verwarming van borden. Gebruiken bij hoge temperatuur voor zoet en hartig gebak dat geen goudgele korst vereist.

- Hoogte 2 of 3

NL

GEBRUIK

Grill

Warmte van grill boven. Aanbevolen max. temperatuur 200°C

Bereiding op één hoogte, ideaal voor het grillen van worst, ribbetjes, bacon, vis of toastjes.

Oppervlakkige goudgele korst op einde bereiding.

- Hoogte 4 of 5.

Grill + Fan

Warmte van grill boven en circulatie door ventilatie. Aanbevolen max. temperatuur 175°C

Bereiding op één hoogte, ideaal voor het grillen van gerechten met een zekere dikte.

De warmtecirculatie zorgt voor de optimale bereiding van de gerechten, plus het grillen van de bovenkant.

- Hoogte 4 of 5.

Stoomtoevoeging mogelijk (min-med-max hoogte).

Assistant

Zie specifieke hoofdstuk

Speciale func

Dehydrateren

Functie met gedwongen luchtcirculatie en temperatuur van 37°C voor het dehydrateren van voedingsmiddelen, bloemen en groenten.

Ontdooien

Functie met gedwongen luchtcirculatie voor het versnellen van het ontdooiingsproces van voedingsmiddelen.

Opwarming

Functie om voedingsmiddelen op te warmen; 3 temperatuurniveaus: 60°C - 76°C - 93°C.

Rijzen

Functie voor het rijzen. De voedingsmiddelen kunnen best in een koude oven worden geplaatst. Open de ovendeur niet indien dit niet strikt nodig is.

Sabbat

Verwarmingswijze geschikt voor gebruik tijdens de religieuze periodes.

Eco

Functie voor hetelucht-bereiding met een laag energieverbruik (licht uitgeschakeld tijdens de bereiding).

Enkel stoom

Speciale functie voor het stoomkoken van voedingsmiddelen, niet in combinatie met andere bereidingswijzen.

GEBRUIK

Reinigen (enkel oven met 11 functies met pyrolyse)

Pyrolyse

Tijdens de zelfreinigende cyclus wordt de ovenruimte verwarmd tot op zeer hoge temperaturen, boven de 400°C, om de voedingsresten aanwezig in de ruimte zelf te verbranden.

Alvorens de pyrolysecyclus aan te vatten moet u alle accessoires, zijroosters en het waterreservoir verwijderen en manueel met behulp van een spons eventuele grote en kleinere etensresten verwijderen. **Verwijder de siliconen dop uit het contact van de kerntemperatuursonde en plaats de metalen dop.**

Tijdens de pyrolyse wordt de ovendeur automatisch geblokkeerd. Deze wordt enkel terug gedeblokkeerd tijdens de afkoelingsfase op het einde van de cyclus.

Het is normaal dat er vlammen of rook ontstaan in de ovenruimte.

Na de reinigingscyclus kunt u de verbrande etensresten, die omgevormd werden tot as, makkelijk verwijderen met een vochtige spons.

De volledige cyclus duurt circa 120 minuten.

Eco pyrolyse

Zelfreinigende cyclus van circa 90 minuten, te gebruiken indien de oven slechts beperkt bevuild is met weinig korsten.

Hydroclean

Reinigingscyclus van de oven op lage temperatuur van 20 minuten.

1. Verwijder manueel met een vochtige spons grote en kleinere etensresten.
2. Giet 40 cl water op de bodem in de gleuf.
3. Spuit (met een verstuiver) een oplossing van water en afwasmiddel op de zijwanden.
4. Activeer de functie (duurt ongeveer 20 min).
5. Na afkoeling drogen met een zachte doek.

Hydroclean (enkel oven met 11 functies)

Reinigingscyclus van de oven op lage temperatuur van 20 minuten.

1. Verwijder manueel met een vochtige spons grote en kleinere etensresten.
2. Giet 40 cl water op de bodem in de gleuf.
3. Spuit (met een verstuiver) een oplossing van water en afwasmiddel op de zijwanden.
4. Activeer de functie (duurt ongeveer 20 min).
5. Na afkoeling drogen met een zachte doek.

GEBRUIK

STOOM

Koken met stoom

Bij gebruik van het toestel met stoom wordt er op verschillende tijdstippen en met een variërende hoeveelheid stoom in de oven gebracht.

Door het stoompercentage en de stoomtemperatuur te doseren, wordt een optimaal kookresultaat bekomen:

- krokante korst
- glanzend oppervlak
- binnenkant zacht en sappig
- volume beperkt zich slechts gering

Bij de hetelucht-functie is het mogelijk om het stoompercentage dat tijdens het kookproces wordt toegevoegd in te stellen.

Gebruik alleen hitte- en corrosiebestendig kookgerei of roestvrijstalen voedselrecipiënten.

Als u op meer dan één hoogte kookt, controleer dan of er voldoende ruimte is tussen de verschillende platen om de stoom te laten circuleren.

Plaats de siliconen dop in het contact wanneer de kerntemperatuursonde niet wordt gebruikt tijdens het stoomkoken.

Als de ovendeur tijdens het gebruik wordt geopend, stopt alleen de ventilator. Zodra de deur wordt gesloten begint het toestel terug te werken.

Raak het stoompictogram op het display aan om de ingestelde hoeveelheid stoom op voorhand uit te schakelen of te wijzigen.

Stoomhoogtes

Door stoomtoevoeging worden de gerechten zacht gekookt, waardoor de binnenkant sappig blijft.

Bij hetelucht-bereidingen is het mogelijk om de stoomtoevoeging in te stellen op drie hoogtes:

- MIN. Ideaal voor vlees, gevogelte, ovensgerechten.
- MED. Ideaal voor stoofvlees, stoverijen, brood en gistdeeg.
- MAX. Ideaal voor delicate gerechten zoals crèmes, flans, timbales en vis.

Stoomkoken

Ideaal voor vis en groenten. De stoom omringt de gerechten en voorkomt het verlies van voedingsstoffen en aroma's. Ook de kleuren blijven ongewijzigd.

Pomp

Een bromachtig geluid tijdens de werking en na de uitschakeling is te wijten aan de werking van de pompen.

Waterreservoir

Het waterreservoir bevindt zich achter het paneel. Open voor het stoomkoken het paneel en vul het waterreservoir.

Als het water in het reservoir tijdens het stoomkoken opdraakt, gaat er een akoestisch signaal af en duidt een melding op het display aan dat het moet worden bijgevuld.

Stoomaccessoires

Gebruik tijdens het stoomkoken roosters of geperforeerde bakplaten.

Afgeleide functies

Vacuüm

Stel voor de bereiding van vacuümverpakte gerechten de stoomkookfunctie in op een temperatuur tussen 60 °C en 90 °C. Gebruik enkel hittebestendige vacuümzakjes.

Tijdens de bereiding van vacuümverpakte gerechten wordt er meer condens gevormd op de bodem van de ovenruimte dan bij andere soorten bereidingswijzen.

Regeneratie

Verwarm reeds bereide gerechten matig op en zorg voor de voorbereiding van de ovenproducten. Zet de hetelucht-functie op 120 °C met toevoeging van Medium Stoom gedurende 7 minuten.

De benodigde tijd kan variëren afhankelijk van de hoeveelheid voedsel of het gebruikte recipiënt.

Bewaring van voedingsmiddelen

Voor sterilisatie van jampotten, om de bewaartijd van de jam te verlengen, start u het stoomkookfunctie gedurende minstens 20 minuten bij een temperatuur van 100 °C. De tijd is afhankelijk van de grootte van de potten.

Sterilisatie

Reinig de recipiënten na gebruik met een borstel en was ze in de vaatwasser.

Plaats ze op de ovengrill met de opening naar beneden en zonder dat ze elkaar raken.

Stel de oven in op de stoomkookfunctie met een temperatuur van 100 °C gedurende 40 minuten voor de sterilisatie van keukengerei en zuigflessen.

Droog ze met een schoon doek.

GEBRUIK

CONDENSFORMING

Het is normaal dat tijdens de bereiding van voedsel dat bijzonder rijk is aan vocht of tijdens de stoombereiding er condens wordt gevormd op de binnenzijde van het glas van de ovendeur en op het bedieningspaneel. Tijdens de bereiding bij hoge temperaturen zal de condens vanzelf verdampen. De programma's die stoom gebruiken zorgen voor condensvorming in de hele oven, vooral op de binnenkant van de ovendeur. Ledig de druiprand voor de stoombereiding, vooral bij bereidingen met lage temperatuur.

KOOKTIPS

- De ingestelde temperatuur, de bereidingstijd en de stoomhoeveelheid kunnen lichtjes variëren van oven tot oven. Het is mogelijk dat u de bereidingstijd uit het recept lichtjes moet aanpassen.
- Door de temperatuur te verhogen zal de benodigde bereidingstijd niet verminderen.
- De bereidingstijden zijn afhankelijk van het gewicht, de dikte en kwaliteit van het voedsel.
- Plaats het voedsel tijdens het stoomkoken zodanig dat het niet overlapt.
- Plaats het voedsel in het midden van het rooster.
- Kies de bereidingshoogte vermeld in het recept en houd rekening met uw persoonlijke ervaring.
- Laat minstens 3 cm ruimte tussen de ovenschalen en de wanden van de oven, om de warmtecirculatie te verbeteren.
- Gebruik voor de bereiding van het gebakjes lichte schalen in aluminium.
- Gebruik voor bereiding van gebak en koekjes donkere metalen vormpjes. Ze absorberen de warmte beter.
- Meng de gerechten of draai ze om, zodat ze op een uniforme wijze worden opgewarmd.
- Stel voor nieuwe recepten die u uitprobeert de laagste temperatuur in vermeld in het recept en de laagste bereidingstijd. Ga na verloop van deze tijd de gaarheid na van het gerecht en verleng de bereidingstijd indien nodig.
- Om een goede vochtigheidsgraad van het voedsel te garanderen, mag u de ovendeur niet openen tijdens het stoomkoken.

ENERGIEBESPARING

- Open de ovendeur enkel indien dit strikt nodig is, om warmteverlies te vermijden.
- Zorg ervoor dat de ovenruimte steeds schoon is.
- Verwijder de accessoires die niet vereist zijn voor de bereiding.
- Stop het bereidingsproces enkele minuten vóór dat de normaal vereiste bereidingstijd wordt bereikt: het gerecht zal gedurende de volgende minuten verder garen door de aanwezige warmte.

- Laat bevroren voedsel ontdooien voordat u het in de ovenruimte plaatst.

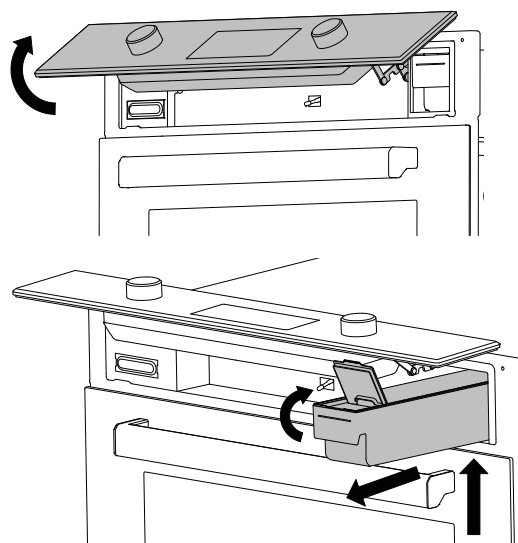
WATERRESERVOIR

Het waterreservoir bevindt zich achter het bedieningspaneel.

Ga als volgt te werk na de instelling van de functievoortemperaturen stoomhoeveelheid;

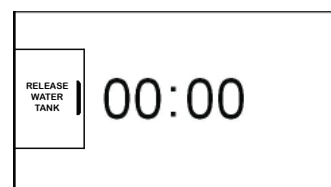
- Zorg ervoor dat het bedieningspaneel is ontgrendeld.
- Draai het bedieningspaneel met twee handen omhoog (tot u een klik hoort).
- Til het reservoir lichtjes op en verwijder het gedeeltelijk.
- Open het bovenste deurtje en vul het reservoir met water tot aan het aangeduide peil.
- Sluit het deurtje.
- Plaats het reservoir terug en duw het volledig naar achter zodat het in zijn zitting klikt.
- Draai het bedieningspaneel terug omhoog om het te ontgrendelen en breng het vervolgens weer naar beneden tot het volledig is gesloten.

Het waterreservoir kan volledig worden verwijderd voor reiniging of bijvulling.



U kunt op elk ogenblik toegang krijgen tot het reservoir:

- Swipe het laterale FLAP-symbool naar rechts.
- Bevestig.



GEBRUIK

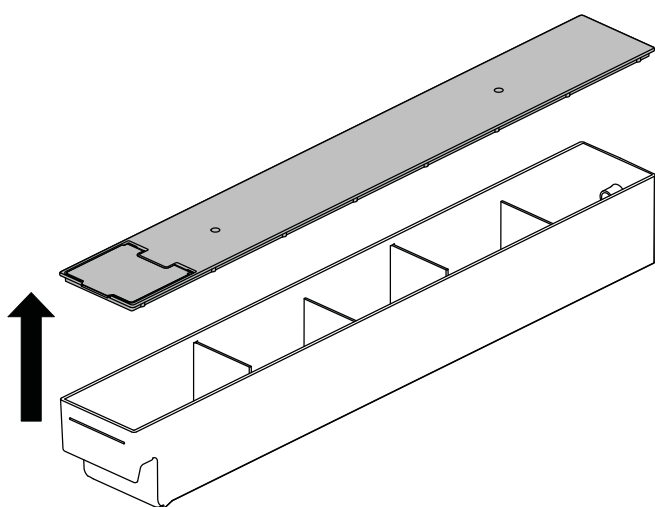
OPGELET: controleer telkens u het waterreservoir verwijdert dat de pakkingen intact zijn en correct zijn geplaatst.

Voor langdurige stoombereidingen is het mogelijk dat het water moet worden bijgevuld. Dit wordt aangegeven door een akoestisch signaal en een visuele melding.

Op het einde van de bereiding wordt het watercircuit automatisch geleidigd in het reservoir.

OPGELET: Het water in het reservoir kan heet zijn. Verwijder het reservoir enkel nadat u hebt gecontroleerd of het water is afgekoeld.

- Swipe het laterale FLAP-symbool naar rechts.
- Bevestig.
- Draai het bedieningspaneel met twee handen omhoog (tot u een klik hoort).
- Til het reservoir lichtjes op en verwijder het volledig.
- Ledig het reservoir, verwijder het bovenste deksel.
- Reinig het reservoir met water en zeep en spoel het daarna grondig met zuiver water.
- Droog het reservoir met een schone doek.
- Assembleer het reservoir.
- Plaats het reservoir terug en duw het volledig naar achter zodat het in zijn zitting klikt.
- Draai het bedieningspaneel terug omhoog om het te ontgrendelen en breng het vervolgens weer naar beneden tot het volledig is gesloten.



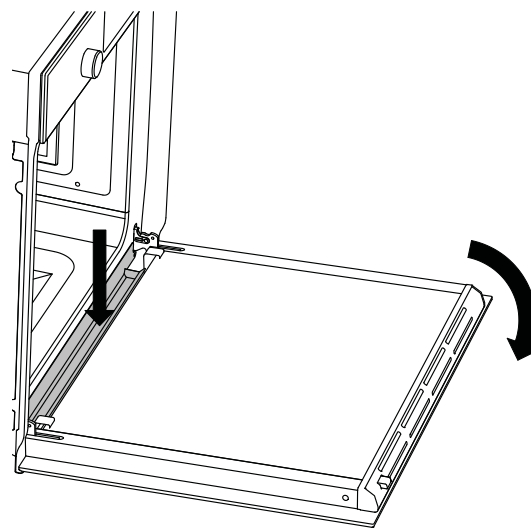
Plaats het waterreservoir niet in de vaatwasser.

DRUIPRAND

Tijdens het stoomkoken zal de condens die zich vormt op de deur worden opgevangen in de druiprand.

Na elke stoombereiding moet deze als volgt worden afgedroogd:

- Laat de oven afkoelen.
- Open de ovendeur.
- Verwijder het water in de druiprand met een zachte doek.



TABEL MET INDICATIEVE BEREIDINGSTIJDEN

De bereidingstijden vermeld in de tabel zijn indicatief en exclusief de voorverwarmingstijden

Gerechten	Gewicht (Kg)	Functie	Temperatuur (°C)	Tijd (minuten)
Lasagne	3-4	Onder-boven	220-230	45-50
Pasta in de oven	3-4	Onder-boven	220-230	45-50
Kalfsgebraad	2	hetelucht	180-190	90-100
Varkenshaas	2	hetelucht	180-190	70-80
Worst	1,5	grill + fan	175	15
Rosbief	1	hetelucht	200	40-45
Gebraden konijn	1,5	onder-bov+fan	180-190	70-80
Kalkoenfilets	3	hetelucht	180-190	110-120
Rollade van varkensnek in de oven	2-3	hetelucht	180-190	170-180
Gebraden kip	1,2	hetelucht	180-190	65-70
				1° zijde 2° zijde
Varkenskoteletten	1,5	grill + fan	175	15 5
Ribben	1,5	grill + fan	175	10 10
Varkensspek	0,7	grill	200	7 8
Varkensfilet	1,5	grill + fan	175	10 5
Rundsfilet	1	grill	200	10 7
Zalmforel	1,2	hetelucht	150-160	35-40
Zeeduivel	1,5	hetelucht	160	60-65
Tarbot	1,5	hetelucht	160	45-50
Pizza	1	Turbo	MAX.	8-9
Brood	1	onder-bov+fan	190-200	25-30
Focaccia	1	hetelucht	180-190	20-25
Ringvormig gebak	1	onder-bov+fan	160	55-60
Zanddeegtaart met confituur	1	onder-bov+fan	160	35-40
Taart met ricotta	1	onder-bov+fan	160-170	55-60
Gevulde tortellini	1	hetelucht	160	20-25
Italiaanse sponscake - roerdeeg	1,2	onder-bov+fan	160	55-60
Beignets	1,2	hetelucht	180	80-90
Sponge cake (Biscuit-taart)	1	onder-bov+fan	150-160	55-60
Rijstaart	1	hetelucht	160	55-60
Croissants	0,6	onder-bov+fan	160	30-35

TABEL MET INDICATIEVE STOOMKOOKTIJDEN

De bereidingstijden vermeld in de tabel zijn indicatief en exclusief de voorverwarmingstijden

Gerechten	Gewicht (Kg)	Temperatuur (°C)	Receptiënt	Hoogte	Tijd (minuten)
Rijst + vloeistof	0,2+400 ml	100	schaal	3	25-40
Griesmeel + vloeistof	0,2+300 ml	100	schaal	3	10-20
Linzen + vloeistof	0,2+375 ml	100	schaal	3	20-50
Parelderst + vloeistof	0,2+400 ml	100	schaal	3	25-40
Zeebrasem	0,8-1,2	80	geperforeerd	3	30-40
Forel	4x0,25	80	geperforeerd	3	20-25
Zalmfilet	0,5-1	80	geperforeerd	3	15-25
Garnalen	0,5-1	80	geperforeerd	3	15-20
Heilbotfilet	0,5-1	80	geperforeerd	3	20-25
Zeevruchten	0,5-1	100	geperforeerd	3	10-20
Kreeft	0,8-1,2	100	geperforeerd	3	25-30
Kabeljauwfilet	1-1,2	80	geperforeerd	3	20-25
Tonijnfilet	0,5-1	80	geperforeerd	3	15-20
Kippenbouten	4-10 stuks	100	geperforeerd	3	40-15
Kippenborst	4-6 stuks	100	geperforeerd	3	25-35
Gerookte varkenslende	0,5-1	100	geperforeerd	3	40-50
Hele varkensfilet	4-8 stuks	100	geperforeerd	3	20-30

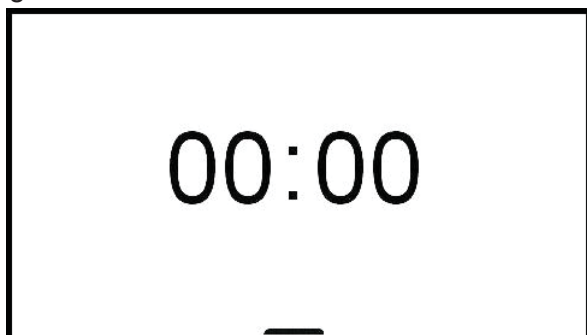
Groenten		Temperatuur (°C)	Receptiënt	Hoogte	Tijd (minuten)
Aubergines	in plakjes	100	geperforeerd	3	15-20
Bonen		100	geperforeerd	3	35-45
Broccoli	trosjes met steel	100	geperforeerd	3	25-30
Bloemkool	trosjes	100	geperforeerd		25-30
Erwten		100	geperforeerd		30-35
Venkel	in reepjes	100	geperforeerd		15-20
Aardappels	in stukjes	100	geperforeerd	3	20-25
Raap	in reepjes	100	geperforeerd	3	20-25
Snijbonen		100	geperforeerd	3	15-20
Wortels	in plakjes	100	geperforeerd	3	25-30
Maïskolf		100	geperforeerd	3	50-60
Paprika's	in reepjes	100	geperforeerd	3	12-15
Paddenstoelen	in vier delen gesneden	100	geperforeerd	3	12-15
Asperges		100	geperforeerd	3	20-35
Spinazie		100	geperforeerd	3	12-15
Courgettes	in plakjes	100	geperforeerd	3	12-18

GEBRUIK VAN TOUCHSCREEN

HOME PAGINA

Drop-downmenu

Het drop-downmenu vermeldt enkele functies die enkel activeerbaar zijn wanneer de oven is uitgeschakeld.



Swipe het FLAP-symbool omhoog om het te openen, swipe het FLAP-symbool omlaag om het te sluiten.

Timer

Countdown waarna een akoestisch signaal afgaat. De timer zal de bereiding niet stopzetten. Scrollen voor instelling; de timer start automatisch op.

Licht

Om de ovenverlichting aan en uit te schakelen met gesloten deur.

Voorverwarming oven (enkel full touch oven)

Functie om de oven snel tot de gewenste temperatuur voor te verwarmen.

Deze functie werd specifiek bestudeerd voor de voorverwarming van de oven en niet voor de bereiding van de gerechten.

Helderheid display

Om de helderheid van het display in te stellen.

Menu instellingen

Raak de toets instellingen aan voor toegang tot het menu.

Helderheid

Om de helderheid van het display in te stellen.

Geluid

Om de geluidssterkte in te stellen of te wijzigen.

Taal

Om de gewenste taal in te stellen (de default-taal is Engels).

Klok

Om het uur in te stellen of te wijzigen.

Demo mode

Schakelt de verwarmingselementen uit, voor plaatsing in de showroom.

Meeteenheid gewicht

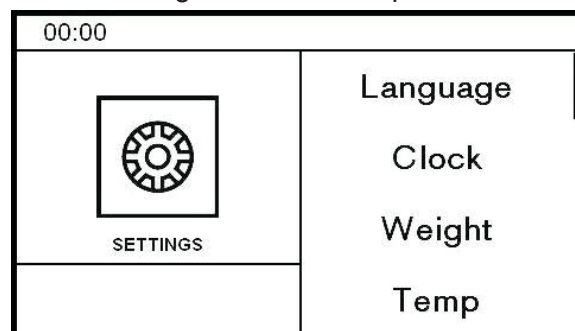
Om de meeteenheid van het gewicht in te stellen of te wijzigen.

Meeteenheid temperatuur

Om de meeteenheid van de temperatuur in te stellen of te wijzigen.

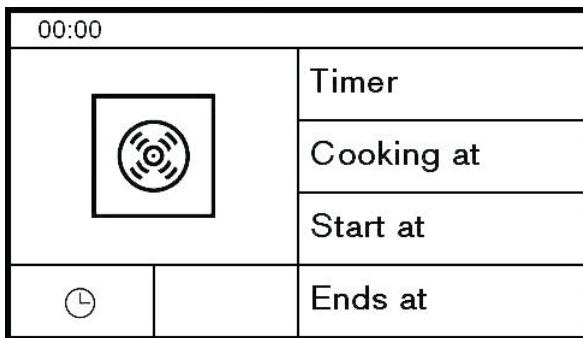
ECO-modus

Om het energieverbruik te beperken.




GEBRUIK VAN TOUCHSCREEN

GEBRUIK VAN TIJDSFUNCTIES



De tijdsfunctie is voor instelling van de bereidingstijd.

Druk na instelling van de functie en temperatuur op de klok-icoon () en stel de gewenste tijdsfunctie in.

Timer

Voor instelling van de countdown waarna een akoestisch signaal afgaat. De timer zal de bereiding niet stopzetten.

Scrollen voor instelling; de timer start automatisch op.

Bereidingstijd

Voor instelling van de countdown waarna de bereiding wordt beëindigd, een akoestisch signaal afgaat en een berichtje op het display wordt weergegeven.

Scrollen voor instelling; de bereidingstijd start automatisch op.

Start op

Voor instelling van het startuur en de bereidingstijd. Op het ingestelde tijdstip gaat een akoestisch signaal af, wat het begin van de bereiding aanduidt. Na verloop van de ingestelde duur wordt de bereiding beëindigd, gaat een akoestisch signaal af en wordt een berichtje op het display weergegeven.

Scrollen voor instelling; stel eerst het startuur en vervolgens de bereidingstijd in.

Eindigt op

Voor instelling van de "uur voor einde bereiding" en de bereidingstijd (het startuur wordt berekend door de oven).

Een akoestisch signaal duidt het begin van de bereiding aan. Op het ingestelde uur voor einde bereiding wordt de bereiding beëindigd, gaat een akoestisch signaal af en wordt een berichtje op het display weergegeven.

Scrollen voor instelling; stel eerst het uur voor einde bereiding en vervolgens de bereidingstijd in.

Druk om op elk moment het koken te onderbreken op de power-toets of zet de functie-draaiknop op de UIT-stand.

Raak de klok-icoon aan om de bereidingstijd van de actuele bereiding te wijzigen.

Belangrijk: indien de tijdsfuncties niet worden ingegeven, moet de bereidingstijd manueel worden afgesteld.

KERNTEMPERATUURSONDE (indien beschikbaar)

Dankzij de temperatuursonde kunt u de juiste bereidingsgraad kiezen door meting van de temperatuur binnenin het gerecht.

Programmeren van de temperatuursonde

1. Steek de naald van de sonde in het voedingsmiddel. Het beste resultaat bekomt u wanneer de punt van de sonde zo dicht mogelijk bij het centrum van het stuk vlees steekt, en geen aanraking maakt met vet, been of een holte.
2. Stel de bereidingstemperatuur in.
3. Schakel de temperatuursonde aan door het opschrift PROBE aan te raken op het display.
4. Stel de bereidingstemperatuur in.
5. Steek de stekker van de sonde in het contact binnenin de oven (bovenaan links).
6. Stel de temperatuur in die u wenst te bereiken in het centrum van het voedingsmiddel.

Wanneer de sonde de ingestelde temperatuur bereikt, gaat een akoestisch signaal af en wordt een berichtje op het display weergegeven.

Plaats de siliconen dop in het contact wanneer de kerntemperatuursonde niet wordt gebruikt tijdens het stoomkoken.

Plaats tijdens de pyrolyse de metalen dop in het contact van de kerntemperatuursonde.

Belangrijk: tijdens het gebruik van de temperatuursonde is enkel de functie Timer beschikbaar.

GEBRUIK VAN TOUCHSCREEN

ASSISTANT-FUNCTIE

De assistant-functie bestaat uit een reeks functies voor bereiding, temperatuur en duur voor elk soort voedingsmiddel.

Dit is geen reeks recepten, maar eerder een systeem dat toelaat de oven zo te sturen dat hij maximale prestaties levert.

U kunt ook nieuwe sequenties aanmaken en opslaan voor gebruik in de toekomst.

Beheer recepten

Vooraf ingestelde bereidingssequenties.

1. Kies de gewenste categorie voedingsmiddel.
 - vlees
 - gevogelte
 - vis
 - gebak
 - brood
 - pizza
 - pasta
 - groenten
2. Kies het gewenste gerecht.
3. Stel eventueel het gewicht en het bereidingsniveau in.
4. Gebruik de temperatuursonde indien vereist.
5. Vul het reservoir indien het recept stoom vereist.
6. Druk op play.

Na verloop van de bereiding gaat een akoestisch signaal af en wordt een berichtje op het display weergegeven.

Druk om het kookproces te onderbreken op de power-toets of zet de functie-draaiknop op de UIT-stand.

My cookbook

Opgeslagen persoonlijke bereidingssequenties

1. Kies het gewenste recept tussen de opgeslagen recepten.
2. Druk op play.

Na verloop van de bereiding gaat een akoestisch signaal af en wordt een berichtje op het display weergegeven.

Druk op de power-toets om de bereiding te onderbreken.

Selecteer de naam van een opgeslagen recept en swipe het van rechts naar links om het uit te wissen en bevestig vervolgens.

Instellen

Voor instelling van complexe bereidingssequenties en om deze op te slaan. U kunt tot 3 opeenvolgende functies selecteren.

1. Selecteer functie 1
2. Stel de bereidingsfunctie, -temperatuur en -duur in.
3. Raak indien nodig het stoompictogram aan om de gewenste hoeveelheid stoom toe te voegen.
4. Herhaal deze procedure indien nodig voor de functies 2 en 3.
5. Druk op play voor uitvoering van het recept.
6. Alvorens de bereiding op te starten kunt u al dan niet het recept opslaan; indien u het wenst op te slaan verschijnt het toetsenbord en kunt u een naam invoeren en het recept vervolgens opslaan.
7. Na opslag volstaat het om play aan te raken om de bereiding op te starten.

Gebruik de functie My cookbook om een opgeslagen recept op te vragen.

ACCESSOIRES / OPTIES

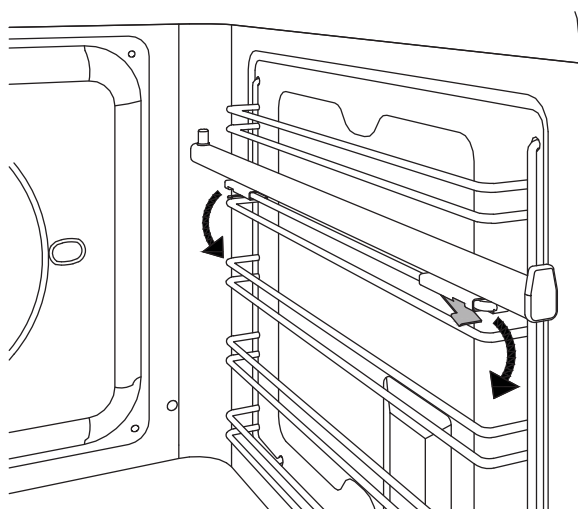
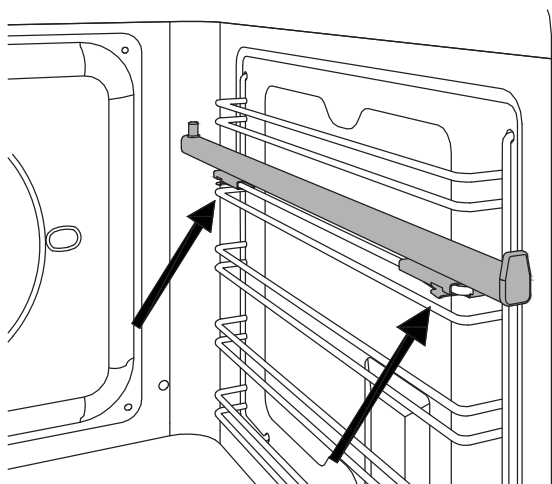
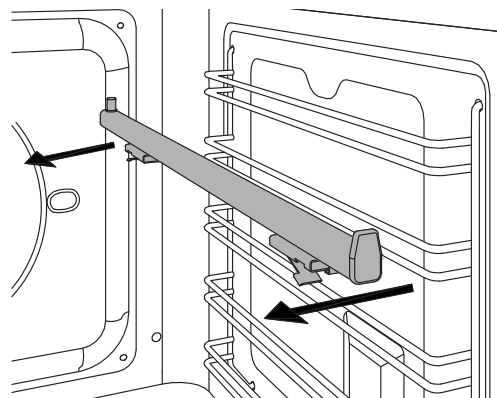
TELESCOPISCHE GELEIDERS

De telescopische geleiders kunnen worden gemonteerd op gelijk welk niveau van de ovengeleiders.

- Lokaliseer de twee veermechanismes met clip (vooraan en achteraan) van de telescopische geleider.
- Lokaliseer de pin die de achterkant van de geleider aanduidt.
- Plaats de telescopische geleider ter hoogte van de bovenrand van het gewenste niveau.
- Bevestig de voorste clip door het mechanisme te duwen in de richting van de laterale geleider.
- Bevestig de achterste clip door het mechanisme te duwen in de richting van de laterale geleider.
- Herhaal deze handelingen voor de andere zijde.
- Verwijder beide geleiders en plaats de ovenschaal of het ovenrooster tussen de achterste pin en de aanslag vooraan.

Verwijderen van de telescopische geleiders

- Lokaliseer de twee veermechanismes met clip (vooraan en achteraan) van de telescopische geleider.
- Breng de voorste clip omlaag en trek de geleider naar de binnenkant van de oven.
- Herhaal de handeling voor de achterste clip.



REINIGING VAN HET TOESTEL

Alvorens gelijk welke manuele interventie voor reiniging van de oven uit te voeren moet u wachten totdat alle onderdelen zijn afgekoeld en de oven loskoppelen van het elektriciteitsnet. Indien u zorg draagt voor de oven zal hij ook lang in een goede staat verkeren.

Reiniging van gelakte of geverniste onderdelen:

Om de eigenschappen van de gelakte onderdelen te behouden moet u ze regelmatig schoonmaken met water en zeep. Gebruik nooit schuurpoeders. Laat geen zure of alkalische stoffen (zoals azijn, citroensap, zout, tomatensaus, enz.) achter op de gelakte onderdelen en vermijd de gelakte onderdelen te reinigen wanneer ze nog heet zijn.

Reiniging van de onderdelen in roestvrij staal:

Maak deze onderdelen schoon met een water-en-zeepoplossing en maak ze vervolgens droog met een zachte doek, door te wrijven in de richting van de satinerings. De glans wordt behouden door regelmatig de oppervlakken in te wrijven met de specifieke producten verkrijgbaar op de markt. Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen zoals:

- antikalk / korstverwijderende middelen
- bleekwater
- zoutzuur
- ammoniak
- schuurpoeders of schuursponzen.

Verwijder onmiddellijk vlekken kalk, vet, zetmeel of eidooier.

Reiniging van het glas:

Gebruik een afwasmiddel, eventueel samen met wat azijn, om het glas te ontvetten, spoel het vervolgens, wrijf het schoon met een vochtige doek en droog het. Om korsten te verwijderen moet u de betreffende zone bevochtigen met een water-en-zeepoplossing of met afwasmiddel. Na enkele minuten spoelen en drogen met een zachte doek. Vermijd het gebruik van antikalkproducten, schuurmiddelen en multifunctionele schoonmaakmiddelen want zij maken het glas met de tijd onesthetisch.

Reiniging van de roosters:

Was de roosters niet in de vaatwasser. Dompel ze onder in een oplossing van warm water en afwasmiddel en wrijf ze schoon met een zachte spons, spoel ze vervolgens af en maak ze droog met een zachte doek.

Reiniging van de bevestigingselementen:

Maak deze onderdelen schoon met een water-en-zeepoplossing en maak ze vervolgens droog met een zachte doek, door te wrijven in de richting van de satinerings. Gebruik nooit schuurpoeders of schuursponzen.

Pakking:

Reinigen met een vochtige doek.

Ontkalking

Wanneer de stoomgenerator in werking is, wordt er kalksteen afgezet aan de binnenkant. Reinig het stoomgeneratiecircuit, om kalkophoping te voorkomen.

Twee waarschuwingen herinneren u eraan de ontkalkingscyclus uit te voeren.

De eerste waarschuwing is een herinnering die u adviseert om de ontkalkingscyclus uit te voeren.

De tweede waarschuwing verplicht u om de ontkalkingscyclus uit te voeren (de actuele bereiding wordt beëindigd en de stoomfuncties worden vervolgens geblokkeerd).

Het is onmogelijk om de waarschuwing voor de ontkalkingscyclus uit te schakelen.

1. Selecteer de functie Ontkalken (Descal) in het menu Instellingen.
2. Plaats 500 ml ontkalker in het reservoir.
3. Start de wasbeurt (duurt ongeveer 30 min.)
4. Verwijder en ledig het reservoir wanneer dit op het display wordt aangegeven.
5. Spoel het reservoir met zuiver water.
6. Vul het reservoir met 500 ml koud en zuiver water.
7. Start de spoelcyclus.
8. Herhaal de cyclus vanaf puntje 4 driemaal volgens de aanwijzingen op het display.
9. Was het reservoir na de laatste spoeling grondig met water en zeep en droog het af met een zachte doek.

Het is van essentieel belang de instructies voor de spoeling te volgen: de ontkalker is immers schadelijk.

Als de ontkalkingscyclus niet correct wordt beëindigd, kunnen de stoomfuncties niet worden gestart en blijft de waarschuwing actief.

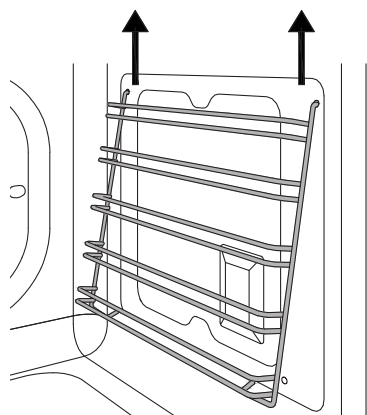
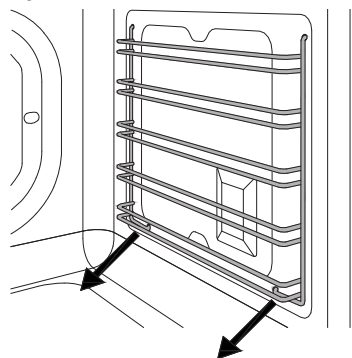
Gebruik de ontkalker niet op het bedieningspaneel of op andere oppervlakken van het toestel: hij kan de oppervlakken beschadigen. Mocht dit toch gebeuren, verwijder dan de ontkalker onmiddellijk met water.

NL

EENVOUDIGE ONDERHOUDSWERKZAAMHEDEN

VERWIJDEREN VAN DE LATERALE GELEIDERS

- Lokaliseer de bevestigingshaken aan de onderkant van het rooster en trek voorzichtig beide haken gelijktijdig omlaag.
- Trek het rooster van de ovenzijkant en verwijder het door de bevestigingshaken aan de bovenkant van het rooster naar boven te trekken.
- Verwijder het rooster uit de oven.



VERVANGING VAN DE LAMP IN DE OVEN

Opgelet!

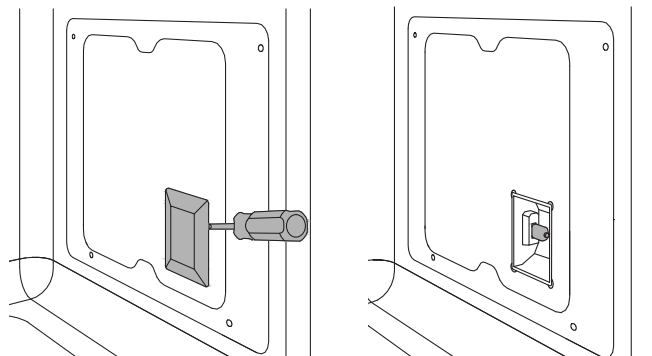
Koppel de elektrische voeding los alvorens de lamp te vervangen. Kom NIET aan de lamp met blote handen.

Lamp op de zijkant van de oven (indien aanwezig)

Type lamp: halogeen G9 220 V, 40 W

- Controleer dat de oven is uitgeschakeld of is afgekoeld.
- Verwijder de laterale geleider uit de oven indien nodig.
- Plaats de punt van een platte schroevendraaier tussen het glazen deksel en de zitting van de lamp, maar let op dat de pakking niet wordt beschadigd.
- Verdraai zachtjes de punt van de schroevendraaier om het glas te verwijderen, maar houd het glas vast met de vingers zodat het niet valt en breekt.

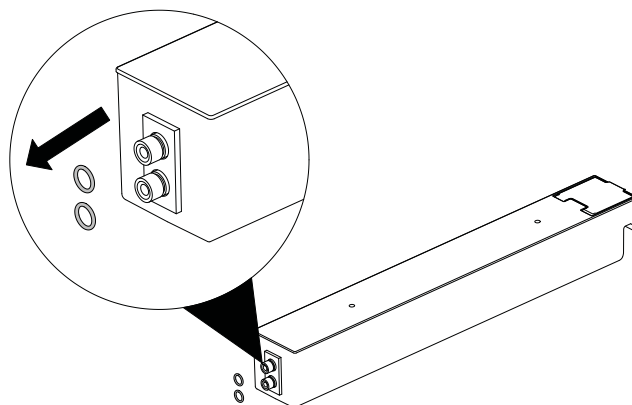
- Verwijder het glas en vervolgens de halogeenlamp.
- Plaats een nieuwe halogeenlamp in de zitting. Kom NIET aan de lamp met blote handen.



- Druk nogmaals op het glazen deksel en plaats de pakking correct terug.
- Plaats het ovenrooster terug.
- Monteer de laterale geleider van de oven.
- Steek de stekker van de oven terug in het stopcontact.

VERVANGING PAKKINGEN RESERVOIR

Controleer telkens u het waterreservoir verwijdert dat de pakkingen intact zijn en correct zijn geplaatst. Vervang beschadigde pakkingen door de bijgeleverde pakkingen.

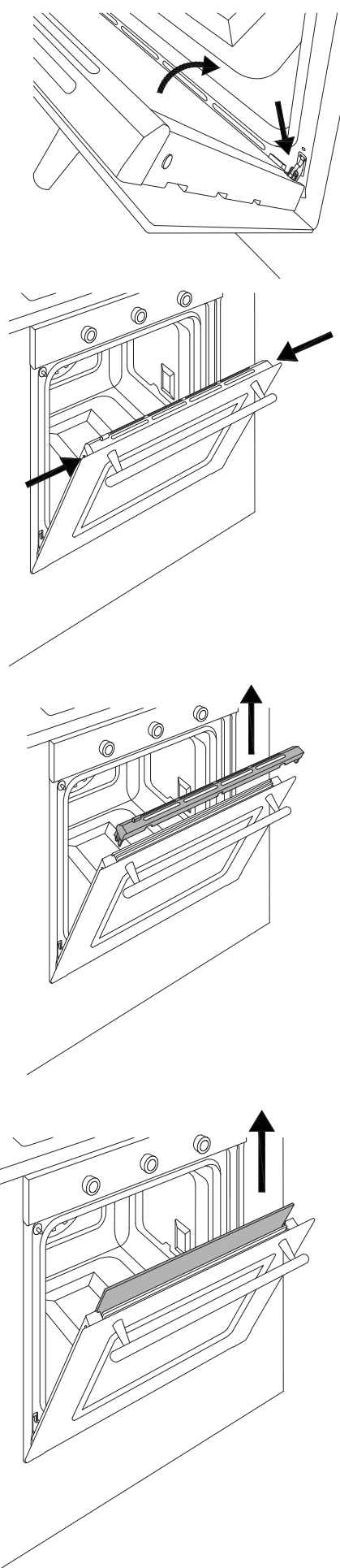
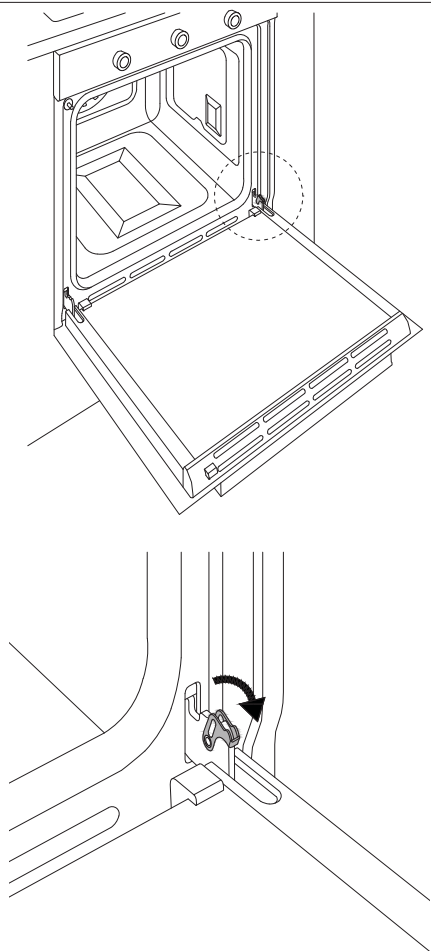


REINIGING VAN DE GLAZEN BINNENKANT VAN DE OVENDEUR

Het glas aan de binnenkant van de oven deur kan makkelijk worden verwijderd voor schoonmaak. U hoeft de deur niet te verwijderen voor de reiniging van het glas. Het glas kan ter plaatse worden gereinigd of worden verwijderd.

- Open de oven deur volledig.
 - Open volledig het stopmechanisme van beide scharnieren.
 - Sluit langzaam de deur tot op de aanslag en controleer dat de stopmechanismes de deur hebben geblokkeerd.
 - Verwijder de afdekking bovenaan de deur door links en rechts met de vingers te drukken op de ronde knoppen.
 - Verwijder deze afdekking bovenaan volledig.
- Let op voor de zijkant van het glas:
- Schuif de glasplaat naar boven uit de deur.
 - Maak het glas schoon.
 - Herhaal de handelingen in de omgekeerde volgorde om de oven deur terug te assembleren.

Opgelet: de gezeefdrukte zijde van het glas moet naar de buitenkant van de oven zijn gericht. Indien de scharnieren niet correct werden geblokkeerd en de interne glasplaat wordt verwijderd, is het mogelijk dat de deur vanzelf dichtgaat.



STORINGEN

De oven werkt niet

Wordt de oven elektrisch gevoed? Controleer de schakelaar of zekering. Isoleer de oven van het elektriciteitsnet gedurende ongeveer 1 minuut door de stekker uit te trekken of de voedingsschakelaar om te schakelen.

De oven verwarmt niet

Controleer dat de oven niet in de demo-mode staat.

Controleer dat er geen tijdsfunctie actief is. Isoleer de oven van het elektriciteitsnet gedurende ongeveer 1 minuut door de stekker uit te trekken of de voedingsschakelaar om te schakelen.

De draaiknop blijft niet staan op een stand.

De clip van de draaiknop is stuk, neem contact op met de bijstandsdienst voor de vervanging.

De bedieningselementen zijn erg warm.

Dit is normaal wanneer de ovendeur langdurig open stond met een aangeschakelde oven. Controleer dat de ovendeur correct sluit en dat het koelsysteem werkt.

Het voedsel is te gaar

Denk eraan dat bij gebruik van de hetelucht-functie de temperatuur moet worden vermindert met 20°C.

Het voedsel is niet gaar genoeg

Om grote hoeveelheden te bereiden moet de bereidingstijd proportioneel worden vermeerderd. Controleer dat er genoeg vrije ruimte aanwezig is rond de schaal en garandeer een correcte warmtecirculatie.

Controleer dat de ovendeur correct sluit.

Raadpleeg een gespecialiseerde technicus voor de controle van de geschiktheid van de netspanning.

Condensvorming op het glas.

Het is normaal dat tijdens de bereiding van voedsel dat bijzonder rijk is aan vocht of tijdens de stoombereiding er condens wordt gevormd op de binnenzijde van het glas van de ovendeur en op het bedieningspaneel.

Rookvorming tijdens de bereiding.

Het is normaal dat tijdens de bereiding van bijzonder vette gerechten er rook wordt gevormd in de oven. Tijdens de bereiding met grill is het normaal dat er rook wordt gevormd.

De reinigingsprocedure wordt vroegtijdig onderbroken.

Er vond een stroomonderbreking plaats. Controleer dat het meubel correcte verluchtingsopeningen heeft en dat deze niet zijn belemmerd.

GARANTIE

Het resultaat van de reinigingsbeurt is niet optimaal

Controleer dat alle accessoires en zijroosters werden verwijderd.

De grote etensresten werden niet manueel verwijderd alvorens de pyrolysecyclus op te starten.

De oven duidt aan dat er te weinig water aanwezig is.

Vul het waterreservoir bij met water.

Controleer dat het reservoir correct werd geplaatst.

Er komt water uit het bakje.

Controleer dat het deksel van het reservoir correct is aangebracht.

Controleer dat het reservoir niet te vol is.

Het waterbakje is moeilijk schoon te maken.

Het deksel en de anti-overloop werden niet verwijderd.

Raadpleeg het hoofdstuk "waterreservoir".

De ontkalkingscyclus werd vroegtijdig onderbroken.

Er vond een stroomonderbreking plaats.

De functie werd stopgezet door de gebruiker.

Voer de procedure opnieuw uit.

Op het einde van de ontkalkingscyclus bevindt zich vuil water op de bodem van de ovenruimte.

Verwijder het resterende water en het ontkalkingsproduct van de bodem van de oven.

Was de ovenruimte grondig.

**GARANTIE EN KLANTENDIENST:
WWW.BERTAZZONI.COM**



BERTAZZONI
VEJLEDNING TIL OPSTILLING OG BRUG
INDBYGGEDE DAMPOVNE



INDHOLDSFORTEGNELSE

ADVARSLER	4
PRODUCENTENS ANSVAR	4
MILJØBESKYTTELSE	4
PLASTEMBALLAGE	4
TYPESKILT	4
GENERELLE SIKKERHEDSADVARSLER	5
ADVARLSER VED BRUG	6
ADVARSLER VEDRØRENDE APPARATET	6
TEKNISK VEJLEDNING TIL MONTØREN	7
ISÆTNING AF OVNEN	7
VIGTIGE ADVARSLER	7
INSTALLATION UNDER KOGEPLADE	8
INSTALLATION I MØBEL	8
FASTGØRING AF OVN	9
ELEKTRISK TILSLUTNING	9
VEDLIGEHOJDELSE	10
UDSKIFTNING AF DELENE	10
BRUG	11
BETJENINGSPANEL	11
BETJENING AF OVN 2 KNAPPER	11
BETJENING AF FULL TOUCH OVN	11
OVNFUNKTIONER	11
TÆNDE FØRSTE GANG	12
FØR FØRSTE IBRUGTAGNING	12
PLACERING AF RISTE	12
AFKØLING	12
FOROPVARMNING	12
OVNLYS	12
VANDETS HÅRDHED	12
BRUG AF OVN 2 KNAPPER	13
BRUG AF TOUCH OVN	13
TILBEREDNINGSMÅDER	15
DAMP	16
KONDENS	17
RÅD I FORBINDELSE MED TILBEREDNING	18
ENERGIBESPARELSE	18
VANDTANK	18
DRÅBEOPSAMLER	18
VEJLEDENDE TABEL TIL TILBEREDNING	19
VEJLEDENDE TABEL TIL TILBEREDNING MED DAMP	20
BRUG AF TOUCH-DISPLAYET	21
STARTSKÆRMBILLEDE	21
STYRING AF TIDSTAGNINGSFUNKTIONER	22
TEMPERATURSONDE	22
ASSISTENT	23
EKSTRAUDSTYR/TILBEHØR	24
TELESKOPSKINNER	25
RENGØRING AF APPARATET	26
ALMINDELIG VEDLIGEHOJDELSE	26
AFMONTERING AF SIDESKINNER	26
UDSKIFTNING AF PÆRE I OVNEN	26
UDSKIFTNING AF TANKENS TÆTNINGER	26
INDVENDIG RENGØRING AF OVNDØRENS RUDER	27
FUNKTIONSFEJL	28
GARANTI	28

FRA DIREKTØRENS SKRIVEBORD

Kære kunde

Tak fordi du har valgt en kvalitetshvidvare fra Bertazzoni til dit hjem.

Det er siden 1882, at min familie har bygget køkkener, og vi har derfor fået et solidt ry for den fremragende teknologi, der er født af passion for god mad.

I dag har vores produkter et eksklusivt, typisk italiensk, design og avanceret teknologi. Vores mission er at konstruere hårde hvidvarer, der fungerer perfekt, og som fuldt ud opfylder brugernes forventninger.

Ved at skabe produkter med en høj æstetisk kvalitet, imødekommer vi vores kunders forventninger. Vores hårde hvidvarer er desuden alsidige og håndterbare, og de gør derfor madlavningen til en sand fornøjelse.

Denne vejledning vil hjælpe dig med at bruge og pleje et Bertazzoni-produkt sikkert og effektivt, således at det kan give dig den størst mulige tilfredsstillelse mange år ud i fremtiden.

Jeg håber, at du vil nyde det!

Paolo Bertazzoni
Formand for bestyrelsen



DK

ADVARSLER

LÆS BRUGERVEJLEDNINGEN FØR APPARATET OPSTILLES OG TAGES I BRUG.

Disse anvisninger er kun gyldige for de lande som er vist med identifikationssymbolerne på forsiden af brugervejledningen og på apparatets etikette. Producenten fralægger sig ethvert ansvar i tilfælde af skader på ejendom eller personer, som skyldes en ikke korrekt installation eller en forkert brug af apparatet.

Producenten kan ikke holdes ansvarlig for eventuel manglende nøjagtighed i denne vejledning, som skyldes trykfejl eller oversættelsesfejl.

Figureerne i brugervejledningen er kun vejledende. Producenten forbeholder sig ret til at udføre eventuelle ændringer af produkterne, som skønnes nødvendige og nyttige, uden at de på afgørende vis ændrer de sikkerhedsmæssige og funktionelle egenskaber.

DETTE APPARAT ER UDELUKKENDE BEREGNET TIL IKKE-PROFESSIONEL BRUG I PRIVATE HJEM.

Denne vejledning er en integreret del af apparatet, og den skal holdes intakt og være tilgængelig under hele apparatets livscyklus.

Læs vejledningen før apparatet tages i brug.

PRODUCENTENS ANSVAR

Producenten fralægger sig ethvert ansvar for skader på personer eller ejendom som skyldes:

- Anden brug af apparatet end den, det er beregnet til
- Manglende overholdelse af anvisningerne i vejledningen
- Ændring af blot en enkelt af apparatets dele
- Brug af uoriginale reservedele
- Dette apparat er udelukkende beregnet til brug i private hjem. Enhver anden brug anses som forkert.
- Apparatet er ikke konstrueret til at fungere med eksterne timere eller fjernbetjeningsenheder.

ADVARSEL: Ved at sætte CE-mærket på dette produkt, erklærer vi, for eget ansvar, at det overholder alle europæiske regler vedrørende sikkerhed og sundhed samt de miljøkrav, som gældende lovgivning fastlægger for dette produkt.

MILJØBESKYTTELSE



Emballagen skal bortskaffes på en miljømæssig forsvarlig måde.

Dette apparat er klassificeret i henhold til det europæiske direktiv 2012/19/EU om elektrisk- og elektronisk affald (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Dette direktiv fastlægger reglerne for indsamling og genbrug af kasserede apparater i hele EU.

Apparatets emballage består af de strengt nødvendige elementer for at sikre en effektiv beskyttelse under transporten. Emballagematerialerne er 100 % genbrugelige og reduceret mest muligt for at begrænse deres miljøpåvirkning. Vi beder dig om at hjælpe os med at beskytte miljøet ved at følge disse råd:

- Smid emballagens dele i de tilsvarende genbrugsbeholdere.
- Før et gammelt apparat afleveres på genbrugspladsen, skal det gøres ubrugeligt. Du kan få oplysninger hos kommunen om den nærmeste genbrugsstation, hvor du kan indlevere apparatet.
- Hæld ikke brugt olie i håndvasken. Opbevar den i en lukket beholder og indlevér den på en genbrugsstation eller, hvis det ikke er muligt, smid den i skraldespanden (på den måde bortskaffes den på en kontrolleret losseplads. Selv om dette ikke er den bedste løsning undgås vandforurening).

PLASTIKEMBALLAGE

Kvælningsfare

- Efterlad aldrig emballagen eller dele af den uden opsyn.
- Lad ikke børn lege med emballagens plastikposer.

TYPESKILT

Typeskiltet indeholder de vigtigste tekniske oplysninger, serienummeret og mærkningen. Typeskiltet sidder på siden af ovnen og det må aldrig fjernes (der er en kopi af det i vejledningen).

ADVARSLER

GENERELLE SIKKERHEDSADVARSLER

- Apparatet og dets tilgængelige dele bliver meget varme under brugen.
- Tænd ikke for apparatet med fugtige hænder, eller når der er kontakt med vand.
- Rør ikke ved dele som bliver varme under brug.
- Hold børn på under 8 år på sikker afstand, hvis de ikke er under konstant opsyn.
- Børn må ikke lege med apparatet.
- Brugen af apparatet er tilladt for børn fra 8 år og personer med nedsat fysisk, sensoriske eller mentale evner eller med manglende erfaring og viden, såfremt de overvåges eller vejledes af voksne, der er ansvarlige for deres sikkerhed.
- Hold børn og kæledyr på sikker afstand af apparatet mens det er i drift eller køler af. De tilgængelige dele er meget varme.
- Sluk apparatet efter brug.
- Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
- Sørg for at apparatets overflader er afkølede, før det rengøres.
- Installationen og alle tilhørende arbejder skal udføres af kvalificeret personale under overholdelse af gældende regler. Forsøg aldrig selv at reparere apparatet eller uden hjælp fra en kvalificeret tekniker.
- Apparatet må ikke ændres.
- Sæt aldrig genstande ind i åbningerne.
- Blokér ikke åbningerne og rillerne til udluftning og varmeudledning.
- Hvis den elektriske ledning er beskadiget, skal man med det samme henvende sig til et autoriseret servicecenter, som sørger for at udskifte den.
- Brug ikke slibende eller ætsende rengøringsmidler på glasdelene (fx pulverprodukter, pletfjernere og metalsvampe).
- Man må ikke sidde på eller læne sig op ad ovndøren.
- Brug ikke dampstråler til rengøring af apparatet.
- Brug aldrig apparatet til rumopvarmning.
- I tilfælde af brud og revner i glasset skal du øjeblikkeligt slukke for ovnen og koble den fra stikkontakten. Ret henvendelse til kundeservice.
- Temperaturændringer kan få glasset til at gå i stykker. Man må derfor ikke hælde kold væske på ovndøren under brug.
- Brug af ovnen genererer varme og fugtighed. Udluft omgivelserne godt under brug.
- Stil ikke brandbare genstande i ovnen.
- Lad være med at åbne ovndøren når der kommer røg ud. Sluk for apparatet og kobl det fra stikkontakten.
- ovnen er udstyret med elektroniske elementer, der kan interagere med medicinske elektroniske systemer såsom pacemakere eller insulinpumper. Disse implantater skal holdes i en afstand på mindst 10 cm fra ovnen.
- Kontrollér, at der ikke har sat sig nogle genstande fast, som kan kompromittere lukningen af ovndøren.
- Ovnen er ikke konstrueret til at fungere med timere eller fjernbetjeningsenheder.
- Plastbeholdere, der ikke er egnet til høje temperaturer, kan smelte, beskadige ovnen eller brænde.
- Lukkede krukker kan eksplodere, hvis de opvarmes. Brug ikke ovnen til tilberedning og opvarmning af lukkede krukker eller glas.
- Brug altid varmethandsker til at udtage eller indsætte tilbehør eller varmebestandige gryder.
- Før der udføres nogen form for vedligeholdelse, skal apparatet kobles fra strømforsyningen.
- Brug udelukkende temperatursonden anbefalet til dette apparat.

DK

ADVARSLER

ADVARSLER VED BRUG

- Vær særlig forsigtig, når der tilberedes fødevarer med store mængder alkohol, da de risikerer at antændes.
- Fjern madrester inde i ovnen, inden du bruger apparatet for at forhindre, at de brænder.
- Placer ikke genstande eller bagepapir i bunden af ovnrummet.
- Efter madlavning skal kølingen foregå med døren lukket for at undgå skader på tilstødende møbler.
- Frugtsaft forårsager pletter, som ikke kan fjernes, brug dybe beholdere for at forhindre at de spildes.
- Beskadigede beholdere og beholdere som er utilstrækkelige i størrelse, kan forårsage alvorlig skade.
- Når du åbner ovndøren, skal du være opmærksom på, at varm damp undslipper, som risikerer at give forbrændinger (ved høje temperaturer er dampen ikke synlig).
- Hæld ikke vand i den varme ovn for at forhindre dampdannelse.
- Hold pakningen ren for at undgå udslip af varme, der kan beskadige tilstødende møbler.
- Indsæt ovntilbehøret indtil stoppositionen for at undgå at beskadige døren, når den lukkes.
- Udøv aldrig tryk på den åbne dør.
- Brug aldrig apparatet som arbejdsflade eller til at stille ting på.
- Åbn døren forsigtigt. Brug af ingredienser der indeholder alkohol kan danne en blanding af alkohol og luft.
- Undgå tilstedeværelse af gnister eller åben ild i nærheden af ovnen, når døren åbnes.
- Stil ikke og opbevar ikke brændbare væsker eller letantændelige genstande på apparatet, inden i det eller i nærheden af det.
- Tøm vandtanken efter hver brug med damp. Vandet i tanken risikerer at blive overophedet markant under den efterfølgende brug af apparatet.
- Efter at have brugt ovnen med meget stor fugtighed er det en god ide at tørre ovnrummet af med en blød klud og tømme renden til opsamling af kondens, når ovnen er kølet af.
- Brug kun køkkengrej der kan modstå damp og varme. Silikoneforme er ikke egnet til brug i kombination med damp.
- Indsæt altid bradepanden ved tilberedning med damp så væskerne opsamles
- Fyld kun tanken med koldt vand: varmt vand kan beskadige pumpen.

ADVARSLER FOR APPARATET

- Stil ikke varmebestandige gryder eller andre genstande direkte på ovnens bund.
- Læg ikke aluminiumsfolie direkte på ovnens bund.
- Kom ikke vand direkte ind i en varm ovn.
- Opbevar ikke fugtige retter eller mad i ovnen efter at tilberedningen er afsluttet.
- Vær opmærksom når tilbehør udtages og indsættes.
- Misfarvning af emaljen påvirker ikke ovnens ydelse.
- Brug en bradepande til meget fugtige kager. Frugtsaft kan danne mærker, som ikke går væk igen.
- Ovnen er kun beregnet til bagning/stegning. Den må ikke bruges til andre formål, fx til rumopvarmning.

TEKNISK VEJLEDNING TIL MONTØREN

Opstillingen, indstillinger, indgrebene og vedligeholdelsen beskrevet i denne del må udelukkende udføres af kvalificeret personale (i henhold til gældende lovgivning). Forkert opstilling kan forårsage skader på personer, dyr eller ting, som producenten ikke kan holdes ansvarlig for. Sikkerhedsanordningerne og de automatiske indstillingsanordninger i apparaterne må i løbet af anlæggets levetid udelukkende ændres af producenten, eller af en autoriseret leverandør.

Opstillingen må først finde sted efter at have iført sig passende individuelle værnemidler

ISÆTNING AF OVNEN

Efter at have taget de forskellige løse dele ud af deres ind- og udvendige emballage skal man sikre sig, at ovnen ikke er i stykker. I tvivlstilfælde skal man undlade at anvende apparatet og henvende sig til et autoriseret servicecenter.

Tag højde for apparatets kritiske dimensioner og kontrollér at møblet er egnet til indbygning af ovnen.

Det er strengt nødvendigt, at ovnen monteres nivelleret. En skrå montering kan kompromittere ovnens funktion.

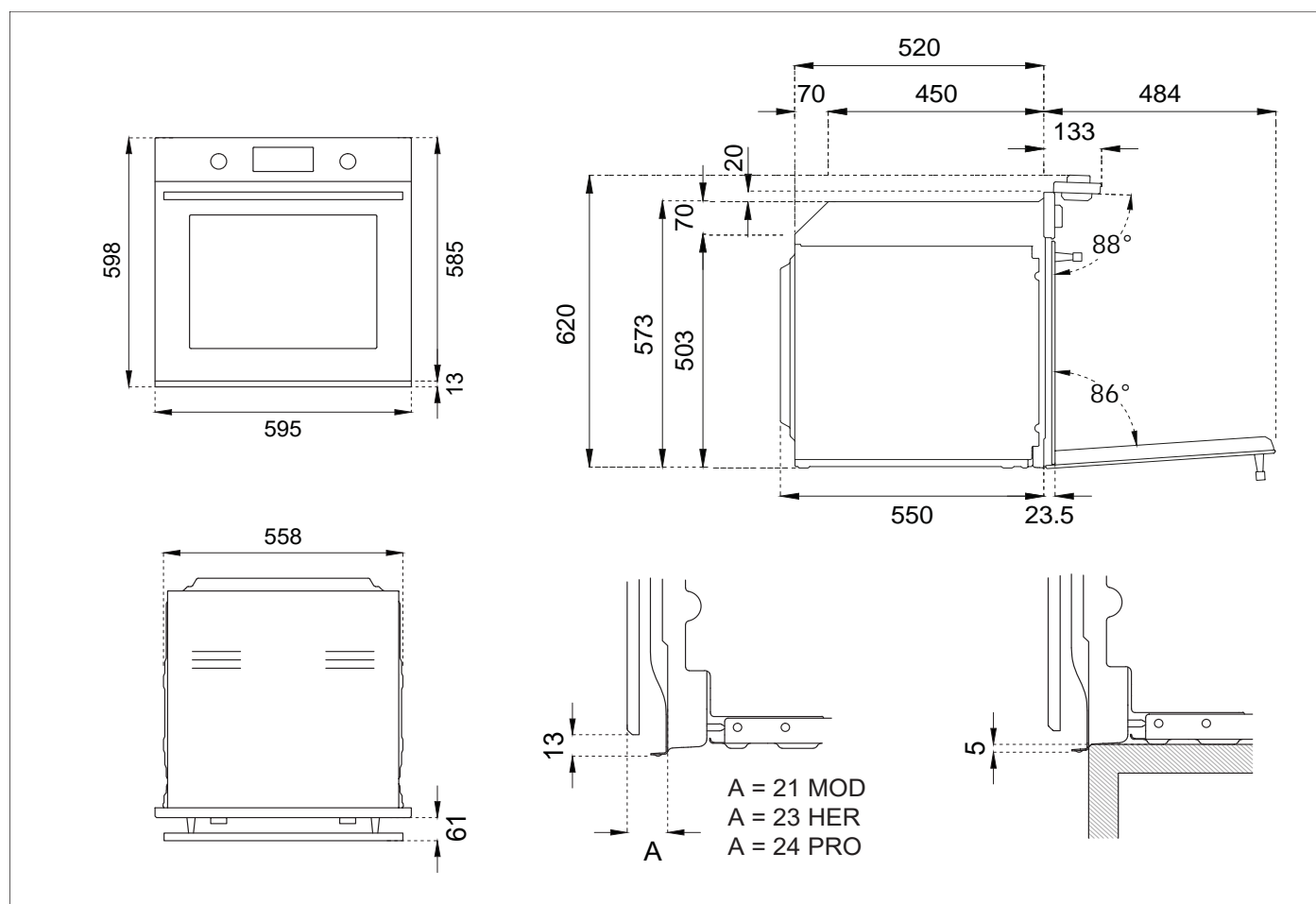
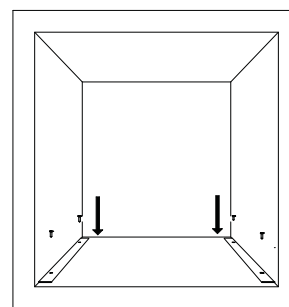
VIGTIGE ADVARSLER

Ovnen kan kun monteres indbygget. De omgivende vægge og overflader skal kunne modstå en temperatur på mindst 90 °C.

Udfør installationen af apparatet i overensstemmelse med gældende lovgivning. Sørg for, at der på bagsiden af møblet er en åbning til ventilationen af ovnen som vist på figuren. Fravær af en korrekt ventilation kan kompromittere ovnens ydeevne.

Brug de medleverede beslag til at støtte på møblet (1 beslag pr. side, se figuren nedenunder).

DK



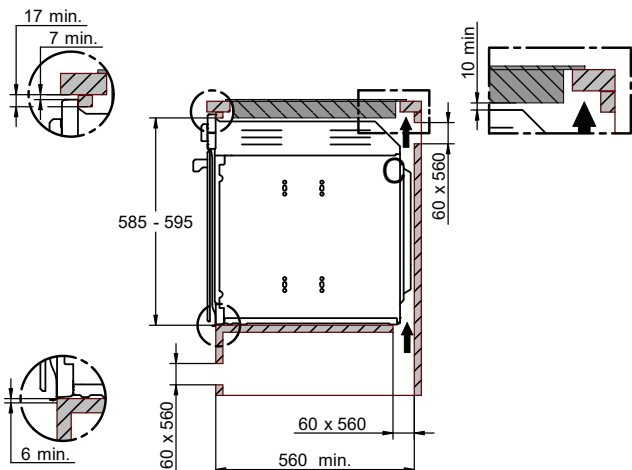
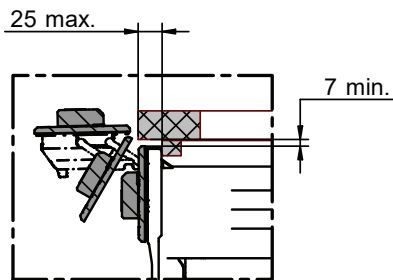
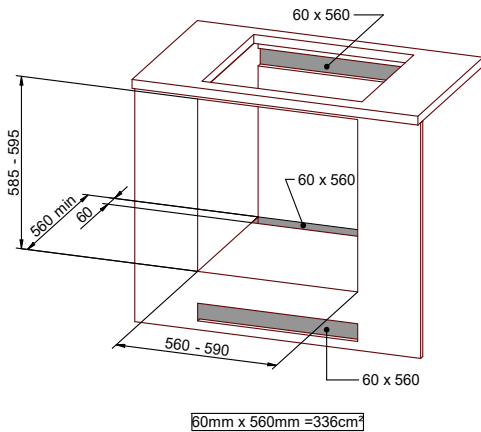
TEKNISK VEJLEDNING TIL MONTØREN

INSTALLATION UNDER KØKKENBORD

Afstanden mellem ovn og køkkenskabe eller indbyggede apparater skal være sådan, at der sikres tilstrækkelig ventilation og tilstrækkelig luftudledning.

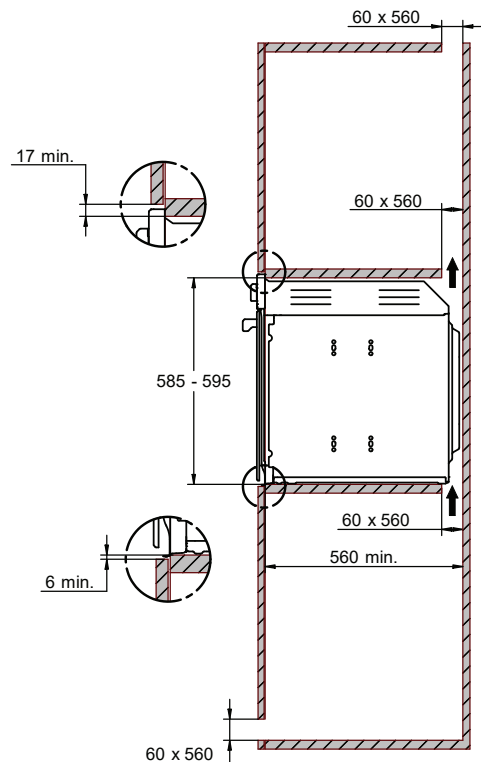
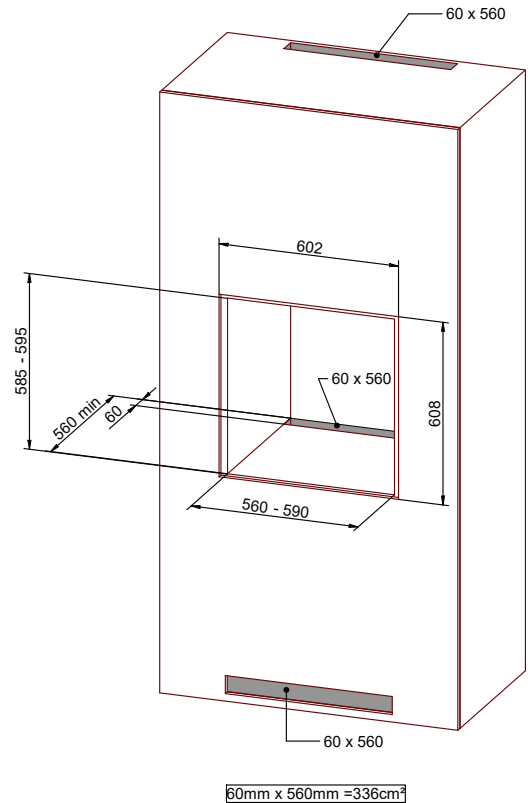
Hvis ovnen installeres under en kogeplade, er det nødvendigt at efterlade et mellemrum mellem kogepladens bund og ovnen, og at sikre ventilationen af hele rummet (som vist på figuren). Eventuelle ventilationsåbninger, der kræves til kogepladen, skal føjes til dem, der kræves til ovnen.

Producenten fralægger sig ethvert ansvar såfremt der monteres kogeplader af et andet mærke.



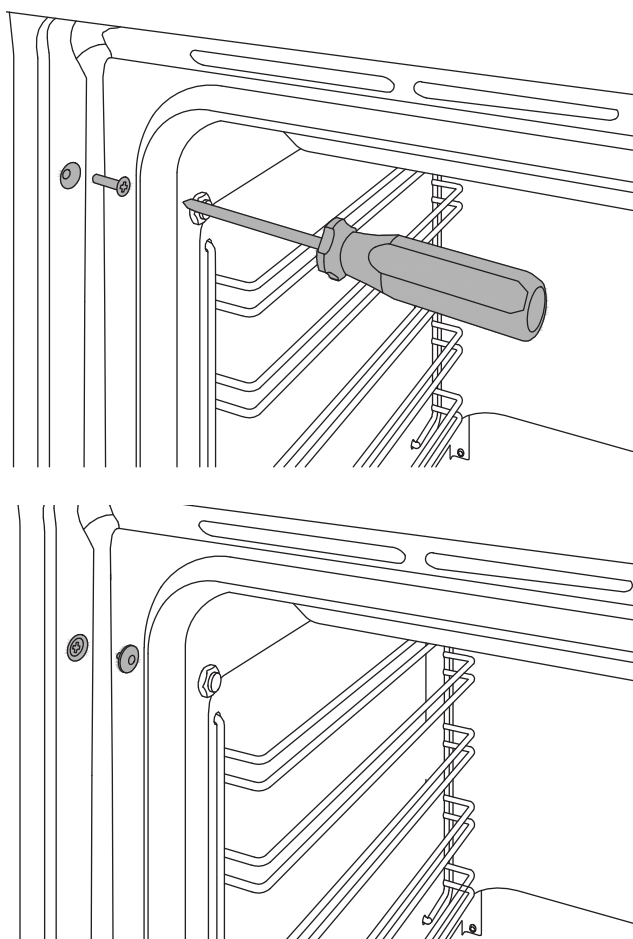
INSTALLATION I MØBEL

Afstanden mellem ovn og køkkenskabe skal være sådan, at der sikres tilstrækkelig ventilation og tilstrækkelig luftudledning. Sørg for at møblet også for oven og bagpå har en åbning som vist på figuren.



FASTGØRING AF OVN

- Placer apparatet i møblet med hjælp fra en anden person.
- Brug ikke døren eller håndtaget til at placere ovnen.
- Kontrollér at ovnen sidder lige i møblet.
- Kontrollér at ovndøren kan åbnes korrekt.
- Fastgør ovnen til møblet med de medfølgende skruer, og sørg for, at ovnen forbliver centreret.
- Dæk skruerne med skruelågene.



ELEKTRISK TILSLUTNING

Den elektriske tilslutning skal foretages i overensstemmelse med gældende regler og love. Før tilslutningen udføres, skal man sikre sig at:

- El-netværkets egenskaber svarer til dem, der er vist på typeskiltet (som sidder foran på ovnen).
- Stikkontakten og el-installationen har jordforbindelse, der overholder gældende regler.

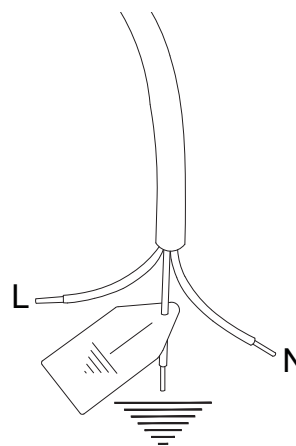
Strømtilslutningen til el-nettet sker via en stikkontakt:

- Hvis strømforsyningskablet ikke har et stik, skal man montere et normalt stik, som er egnet til den strømforsyning, der er angivet på etiketten. Fastgør kablerne i henhold til diagrammet på figuren og sørg for at overholde følgende:

bogstavet L (fase) = brun ledning

bogstavet N (neutral) = blå ledning

symbolet "⏚" jord = gul-grøn ledning



Spænding	220-240 V
Frekvens	50 Hz
Maks. effekt	2800 W
Maks. effekt	13 A
Ledningstværsnit	3x1,5 mm ²

DK

ELEKTRISK TILSLUTNING

- Placér netledningen således at den ikke hviler på bagsiden af ovnen, at den ikke er i kontakt med skarpe kanter, og at den ikke på noget tidspunkt når en temperatur på 90 °C.
- Anvend ikke strømskinner, adaptere eller stikdåser da disse give falske kontakter og farlig overophedning.

Tilslutningen udføres direkte til el-nettet:

- Indsæt et HFI-relæ mellem apparatet og elnettet, der er dimensioneret til apparatet strømforbrug.
- Jordkablet må ikke afbrydes af afbryderen og skal fastgøres til jordsystemet.
- Alternativt kan el-tilslutningen også beskyttes med en effektafbryder.

VEDLIGEHOLDELSE

UDSKIFTNING AF KOMPONENTER

Før der udføres nogen form for vedligeholdelse, skal apparatet kobles fra strømforsyningen.

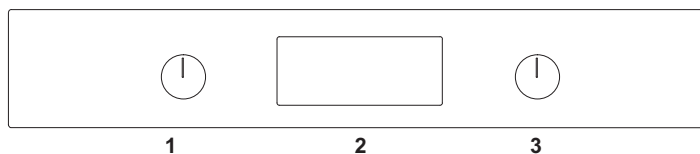
Ved udskiftning af funktionelle komponenter skal man kontakte et autoriseret servicecenter.





ADVARSEL: Ved udskiftning af strømkablet skal montøren/teknikeren bruge et H05VV-F-kabel og sørge for, at jordlederen er ca. 2 cm længere end faseledningerne. Derudover skal advarslerne vedrørende den elektriske forbindelse overholdes.

BETJENINGSPANEL

BETJENING AF OVN 2 KNAPPER

- 1 Funktionsvælger
- 2 Berøringsfølsomt display
- 3 Temperaturvælger

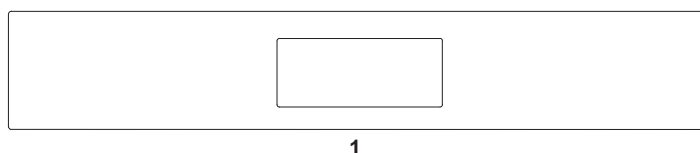






	TIMERFUNKTIONER	timermenu
	ANNULLER/FORRIGE MENU	annullere eller vende tilbage til den forrige menu
	BEKRÆFT	bekræft eller fortsæt
	INDSTILLINGER	indstillingsmenu

BETJENING AF FULL TOUCH OVN












- 1 Berøringsfølsomt display

Bemærk: rør ved ikonet på displayet for at indstille temperaturen og funktionerne.



	TÆNDT/SLUKKET	aktivere eller inaktivere ovnen
	ANNULLER/FORRIGE MENU	annullere eller vende tilbage til den forrige menu
	BEKRÆFT	bekræft eller fortsæt
	INDSTILLINGER	indstillingsmenu

OVNFUNKTIONER

SYMBOL	BESKRIVELSE	11 FUNKTIONER	11 PYROLYSEFUNKTIONER
	Varmluft plus	•	•
	Varmluft	•	•
	Statisk	•	•
	Hurtig start	•	•
	Turbo	•	•
	Statisk for neden	•	•
	Grill	•	•
	Grill med varmluft	•	•
	Assistent	•	•
	Specialprogrammer	•	•
	Hydroclean	•	
	Clean		•

BRUG

Flyt fingeren på displayet for at rulle menuen. Rør displayet på højde med den ønskede funktion og hold indtrykket i mindst 2 sekunder for at aktivere en funktion i menuen. Den valgte funktion vælges, så snart man løfter fingeren fra displayet.

Rør ved et parameter på displayet for at ændre det.

For klokkeslæt, lysstyrke og lyd bekræftes indstillingen med play-tasten.

DK

TÆNDE FØRSTE GANG

Tilslut ovnen til el-nettet, åbn indstillingsmenuen (⚙️) og indstil:

- sprog
- klokkeslæt
- tidsformat
- måleenhed

FØR FØRSTE IBRUGTAGNING

- Fjern film og rester fra emballagen indeni og uden på ovnen.
- Tag eventuelt ekstraudstyr ud og vask det.
- Lad ovnen køre i 30 minutter ved en temperatur på 250 °C uden at indsætte fødevarer i den (det er normalt, at produktionsrester producerer lugt og damp under denne fase).
- Lad ovnen køle af.
- Åbn ovndøren og lad den udlufts i 15 minutter.
- Rengør ovnrummet med en fugtig klud og et neutralt rengøringsmiddel (ikke slibepulver).

PLACERING AF RISTE

Indsæt riste og bageplader i sideskinnerne, indtil de stopper for at undgå kontakt med ovndøren.

Hvis riste og plader trækkes over halvvejs ud, blokeres de for at gøre det lettere at tage fødevarerne ud.

Ovnen er udstyret med 5 tilberedningsniveauer angivet på facadens højre side.

AFKØLING

Ovnen er udstyret med et kølesystem med variabel hastighed, der starter under tilberedningen.

Enluftstrømmellembetjeningspanelet og ovndøren gør det muligt at holde betjeningsknapperne på en temperatur, så de kan bruges.

Kølesystemet tændes og slukkes automatisk (det er normalt, at det fortsætter med at fungere, selvom ovnen er slukket)

FOROPVARMNING

De fleste opskrifter kræver, at maden indsættes, når ovnen er opvarmet til en bestemt temperatur. Forvarmningstiden afhænger af den indstillede temperatur og mængden af riste og plader i ovnen.

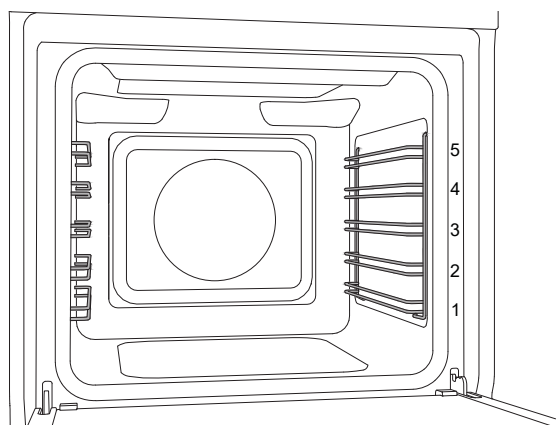
OVNLYS

Ovnlyset tænder automatisk, når døren åbnes og forbliver tændt under standard tilberedningsfunktionerne.

VANDETS HÅRDHED

Brug ikke destilleret vand, postevand med et højt klorindhold (> 40 mg/l) eller andre væsker.

- Brug udelukkende rent, koldt postevand.
- Hvis der er meget kalk i vandet i området hvor du bor, skal der bruges blødgjort vand eller mineralvand uden brus.
- Brug ikke vand med brus.
- Brug ikke vand med en hårdhedsgrad på over dH > 7 (1,3 mmol/l).



BRUG

BRUG AF OVN 2 KNAPPER

1. Indsæt risten på det ønskede niveau
2. Vælg ovnfunktion ved at dreje knappen.
3. Indstil temperaturen ved at dreje knappen med uret
4. Hvis det er nødvendigt, kan man indstille en tidsindstillet tilberedning via DISPLAYET MED TOUCH CONTROL.

Et lydsignal og en meddelelse viser, at den indstillede temperatur er nået.

Tilberedningen kan afbrydes til enhver tid ved at stille mindst én af knapperne på nulpositionen.

BRUG AF TOUCH OVN

Flyt fingeren på displayet for at rulle menuen. Rør displayet på højde med den ønskede funktion og hold indtrykket i mindst 2 sekunder for at aktivere en funktion i menuen. Den valgte funktion vælges, så snart man løfter fingeren fra displayet.

Rør ved et parameter på displayet for at ændre det.

1. Indsæt risten på det ønskede niveau
2. Rør power-tasten to gange for at tænde ovnen (én gang hvis displayet allerede er tændt)
3. Rul gennem funktionsmenuen og vælg den ønskede tilberedningsmåde.
4. Rul gennem temperaturen og vælg den ønskede.
5. Hvis det er nødvendigt, kan man indstille en tidsindstillet tilberedning via DISPLAYET MED TOUCH CONTROL.
6. Rør ved Play-tasten for at starte tilberedningen eller vent (15 sekunder) på automatisk start.

Et lydsignal og en meddelelse viser, at den indstillede temperatur er nået.

Rør ved power-tasten på ethvert tidspunkt for at afbryde tilberedningen.

TILBEREDNINGSMÅDER

Ovnen er udstyret med forskellige varmelegemer, som ved at tænde enkeltvis eller sammen skaber de forskellige tilberedningsmåder.

Advarsel: alle tilberedninger skal udføres med ovndøren lukket.

Varmluft plus

Varme fra det bagerste varmelegeme fordelt af blæseren.

Madlavning på flere niveauer, der er ideelt til enhver type tilberedning der kræver ensartet varme.

- Niveau 2 eller 3 til enkelt tilberedning
 - Niveau 2 og 4 til flere tilberedninger
- Muligt at tilføje damp (niveauerne min-med-maks).*

Varmluft

Varme oppefra og nedefra fordelt af blæseren.

Madlavning på flere niveauer, der er ideelt til småkager og kager.

- Niveau 2 eller 3 til enkelt tilberedning
 - Niveau 2 og 4 til flere tilberedninger
- Muligt at tilføje damp (niveauerne min-med-maks).*

Statisk

Varme oppefra og nedefra.

Madlavning på et niveau, der er ideelt til stege, brød og kager.

- Steg på niveau 2 eller 3
- Kager niveau 2 eller 3 for at sikre korrekt bagning nedenunder uden at de brænder ovenpå.

Hurtig start

Brug denne funktion til at opvarme ovnen til den ønskede temperatur på kort tid.

Denne funktion er kun beregnet til opvarmning af ovnen og ikke til madlavning.

Turbo

Funktion der forener varmluft plus og opvarmning nedefra.

Madlavning på ét niveau. Ideelt til pizza, focaccia og retter, der kræver høje temperaturer og bagning nedefra.

- Niveau 1 eller 2
- Muligt at tilføje damp (niveauerne min-med-maks).*

Statisk for nedden

Varme nedefra.

Madlavning på et niveau, der er ideelt til langsom tilberedning og opvarmning af tallerkner.

Ved høj temperatur kan den bruges til kager og pretzels, der ikke kræver brunning.

- Niveau 2 eller 3

DK

BRUG

Grill

Varme fra øverste grill. Maks. anbefalet temperatur 200 °C

Madlavning på et niveau, der er ideelt til at grille pølser, spareribs, bacon, fisk eller toast.

Bruning af overflade ved endt tilberedning.

- Niveau 4 eller 5.

Grill med varmluft

Varme fra øverste grill og fordelt af blæseren.

Maks. anbefalet temperatur 175 °C

Madlavning på et niveau, der er ideelt til at grille tykke fødevarer.

Varmecirkulationen bidrager til en optimal tilberedning af maden samtidig med at overfladen grilles.

- Niveau 4 eller 5.

Muligt at tilføje damp (niveauerne min-med-maks).

Assistent

se det pågældende kapitel

Specialprogrammer

Tørring

Funktion med tvungen cirkulation af luft med en temperatur på 37 °C til tørring af fødevarer, blomster og grøntsager.

Optøning

Funktion med via tvungen luftcirkulation til at accelerere optøning af fødevarer.

Opvarmning

Funktion til opvarmning af mad; 3 temperaturniveauer: 60 °C - 76 °C - 93 °C.

Hævning

Funktion til hævnning. Det er bedst at sætte fødevarerne ind i en kold ovn.

Lad være med at åbne ovndøren medmindre det er strengt nødvendigt.

Sabbath

Opvarmningsmetode som kan anvendes for at overholde religiøse helligdage.

Øko

Funktion til tilberedning med varmluft med lavt strømforbrug (lys slukket under tilberedningen).

Kun damp

Specialfunktion til damptilberedning af fødevarer uden kombination med andre typer tilberedning.

BRUG

Rengøring (kun ovn 11 funktioner med pyrolyse)

Pyrolyse

Automatisk rengøringscyklus, ovnrummet opvarmes til en meget høj temperatur på over 400 °C for at brænde madrester inde i den væk.

Før pyrolysecyklussen startes, skal man tage alt tilbehør, sidegitrene og vandtanken ud af ovnen og manuelt fjerne større madrester og aflejringer med en fugtig klud. **Fjern silikoneproppen i stikket til kødsonden og indsæt metalproppen.**

Under pyrolysen låser ovnen automatisk, og den låser først op igen under afkølingsfasen, når cyklussen er afsluttet.

Det er normalt at se, at der dannes små flammer og røg i ovnrummet.

Efter rengøringscyklussen bliver de brændte madrester til aske og kan nemt tørres væk med en fugtig klud.

Hele cyklussen varer cirka 120 minutter.

Øko pyrolyse

Automatisk rengøringscyklus der varer cirka 90 minutter som skal anvendes, hvis ovnen er mindre snavset.

Rengøring med vand

Rengøringscyklus til ovnen med lav temperatur, som varer 20 minutter.

1. Fjern manuelt eventuelle madrester og større aflejringer med en fugtig klud.
2. Hæld 40 cl vand i bunden af ovnen.
3. Sprøjt en blanding af vand og opvaskemiddel (ved hjælp af en forstøversprøjte) på sidevæggene.
4. Aktivér funktionen (varer ca. 20 min.).
5. Tør efter med en blød klud når ovnen er kølet af.

Hydroclean (kun ovn med 11 funktioner)

Rengøringscyklus til ovnen med lav temperatur, som varer 20 minutter.

1. Fjern manuelt eventuelle madrester og større aflejringer med en fugtig klud.
2. Hæld 40 cl vand i bunden af ovnen.
3. Sprøjt en blanding af vand og opvaskemiddel (ved hjælp af en forstøversprøjte) på sidevæggene.
4. Aktivér funktionen (varer ca. 20 min.).
5. Tør efter med en blød klud når ovnen er kølet af.

BRUG

DAMP

Tilberedning ved hjælp af damp

Under drift af apparatet med tilføjelse af damp, bliver der sprøjtet damp ind i ovnen med forskellige mellemrum og med forskellig intensitet.

Ved at dosere procentdelen af damp og temperaturen opnås det bedste tilberedningsresultat:

- Sprød skorpe
- Skinnende overflade
- Saftig og blødt indre
- En meget lille reduktion af volumen

I varmluftsfunktioner kan man vælge procentdelen af damp som skal tilføjes under tilberedningen.

Brug udelukkende gryder der kan modstå varme og rust eller fødevarer i rustfrit stål.

Når der laves mad på mere end et niveau, skal du kontrollere, at der er plads mellem de forskellige hylder, så dampen kan cirkulere.

Hvis der ikke anvendes temperatursonde under damptilberedning, skal du sætte silikoneproppen i stikket.

Hvis ovndøren åbnes under tilberedningen, stopper kun blæseren. Når døren lukkes igen, kører apparatet igen normalt.

For at slukke før planlagt eller ændre den indstillede mængde damp, skal man trykke på dampikonet på displayet.

Dampniveau

Med tilføjelse af damp tilberedes fødevarerne skånsomt, og det sikrer, at de forbliver saftige indvendigt.

Med tilberedning med varmluft kan man indstille tilføjelse af damp på tre niveauer:

- MIN. Ideelt til kød, fjerkræ, ovnretter og gryderetter
- MED. Ideelt til stuvet og braiseret kød, brød og hævet dej.
- MAKS. Ideel til delikate retter såsom cremer, souffléer, tærter og fisk.

Damptilberedning

Ideel til fisk og grøntsager. Dampen omslutter retten og undgår tab af næringsstoffer; aromaer og farver forbliver uændrede.

Pumpe

Mens funktionen bruges, og efter at den er slukket, høres der en lyd, der minder om en brummen, som indikerer at pumperne kører.

Vandtank

Vandtanken sidder bag ved panelet. Før en dampfunktion bruges, skal du åbne panelet og fylde vandtanken.

Hvis tanken løber tør for vand under tilberedning med damp, afgives der et lydsignal, og en visuel meddelelse viser, at den skal genopfyldes.

Damptilbehør

Brug riste og bakker med huller til damptilberedning.

Afledte funktioner

Vakuum

For at tilberede vakuumpakkede retter skal damptilberedningen indstilles til en temperatur på mellem 60 ° og 90 °C. Sørg for, at vakuumposerne er varmebestandige.

Under vakuumtilberedning dannes der mere kondens på bunden af ovnrummet end med andre typer opvarmning.

Genopvarmning

Til skånsomt at genopvarme allerede tilberedte retter eller tilberede ovnretter på forhånd.

Indstil tilberedning med varmluft til 120 °C med tilføjelse af medium damp i 7 minutter.

Den nødvendige tid kan variere afhængigt af mængden af mad og den anvendte beholder.

Opbevaring af fødevarer

For at afslutte steriliseringen af glas med syltetøj for at forlænge deres holdbarhed, skal du starte damptilberedningsprogrammet i mindst 20 minutter ved en temperatur på 100 °C. Tiden kan variere afhængigt af glassets størrelse.

Sterilisering

Rens beholderne efter brug med en flaskebørste, og vask dem i opvaskemaskinen.

Placer dem på ovnrysten med åbningen nedad, så de ikke rører hinanden.

For at sterilisere køkkengrej og sutteflasker skal du indstille dampen til 100 °C i 40 minutter.

Tør med en ren klud.

BRUG

KONDENS

Det er normalt, at der dannes kondens indvendigt på ovndørens glas og på betjeningspanelet, når der tilberedes særligt fugtige fødevarer eller under tilberedning med damp. Under tilberedning ved høj temperatur fordamper kondensen af sig selv. Programmerne der omfatter damp genererer som følge af deres natur kondens i hele ovnen, især på ovndørens indvendige rude. Ved damptilberedning, især ved lave temperaturer, anbefales det at tømme dryprenden.

RÅD I FORBINDELSE MED TILBEREDNING

- Den indstillede temperatur, tilberedningstiden og mængden af damp kan variere lidt fra den ene ovn til den anden. Små justeringer i forhold til opskriften kan være nødvendige.
- Forøgelse af temperaturen reducerer ikke tilberedningstiden.
- Tilberedningstiderne afhænger af vægt, tykkelse og kvalitet af fødevareren.
- Ved damptilberedning skal madvarerne placeres, så de ikke er oven på hinanden.
- Det anbefales at placere maden midt på risten.
- Vælg tilberedningsniveauet ved at følge opskriften og ud fra personlig erfaring.
- Efterlad mindst 3 cm mellemrum mellem bagepladerne og ovnvæggene for at forbedre varmecirkulationen.
- Til bagning af bagværk skal der bruges lette aluminiumsplader.
- Til bagning af kager og kiks skal der bruges mørke metalforme, da de hjælper med at absorbere varmen.
- Vend og bland mad så den opvarmes jævnt.
- Til nye opskrifter vælges den laveste temperatur blandt de angivne og den korteste tid, hvorefter man skal vurdere graden af tilberedning og muligvis forlænge tiden.
- For at sikre en korrekt fugtning af maden, skal du undlade at åbne ovndøren under tilberedningen.

ENERGIBESPARELSE

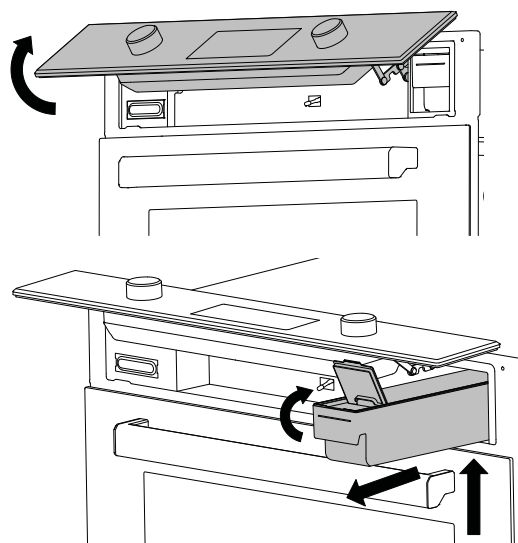
- Åbn kun ovndøren hvis det er absolut nødvendigt, for at undgå varmetab.
- Hold ovnrummet rent.
- Tag det tilbehør som ikke bruges til tilberedningen ud.
- Stands tilberedningen et par minutter før den tid, der normalt bruges. Tilberedningen fortsætter i de resterende minutter med den akkumulerede varme.
- Lad frosne fødevarer tø op, før de indsættes i ovnrummet.

VANDTANK

Vandtanken sidder bag ved betjeningspanelet. Efter at have indstillet temperaturfunktion og dampmængde.

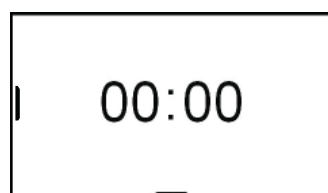
- Bekræft åbning af betjeningspanelet.
- Drej panelet opad med begge hænder indtil det klikker.
- Løft tanken en smule og træk den ud.
- Åbn den øverste låge og fyld vand på til det viste niveau.
- Luk lågen igen.
- Sæt tanken tilbage på plads ved at skubbe den ind så langt den kan komme, indtil den sidder fast.
- Drej betjeningspanelet opad for at frigøre det og sænk det derefter indtil det er helt lukket.

Vandtanken kan udtages helt for at rengøre eller fylde den.



Man kan få adgang til tanken på ethvert tidspunkt:

- Skyd sideflappen mod højre
- Bekræft



DK

BRUG

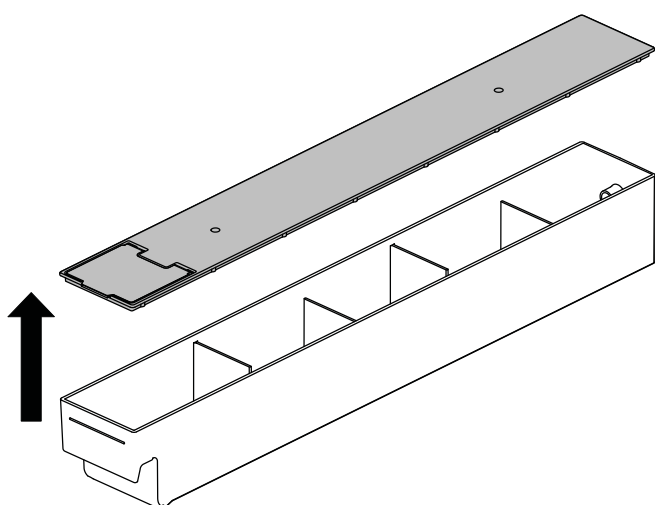
ADVARSEL: hver gang tanken tages ud skal man kontrollere, at tætningerne er hele og sidder korrekt.

Ved længerevarende tilberedninger er det nødvendigt at efterfylde vandet, hvilket angives med en lydssignal og en visuel meddelelse.

Når tilberedningen er færdig, tømmes vandkredsløbet automatisk i tanken.

ADVARSEL: Vandet i tanken kan være kogende, tag først tanken ud efter at have kontrolleret, at vandet er kølet af.

- Skyd sideflappen mod højre
- Bekræft
- Drej panelet opad med begge hænder indtil det klikker.
- Løft tanken en smule og træk den helt ud.
- Tøm tanken ved at aftage det øverste låg.
- Vask med sæbevand og skyl grundigt med rent vand.
- Tør med en blød klud.
- Genmonter tanken.
- Sæt tanken tilbage på plads ved at skubbe den ind så langt den kan komme, indtil den sidder fast.
- Drej betjeningspanelet opad for at frigøre det og sænk det derefter indtil det er helt lukket.



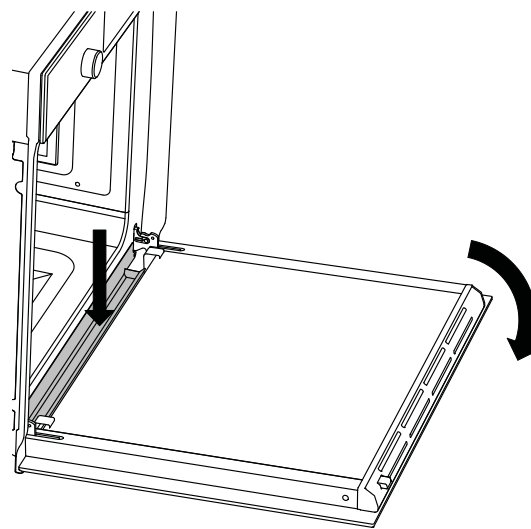
Vask ikke vandtanken i opvaskemaskine.

DRYPRENDE

Under damptilberedning opsamles kondensen som dannes på ovndøren i dryprenden.

Når damptilberedningen er færdig, skal den tørres:

- Lad ovnen køle af.
- Åbn ovndøren.
- Tør vandet op fra dryprenden med en blød klud.



VEJLEDENDE TABEL TIL TILBEREDNING

Tiderne i tabellen inkluderer ikke foropvarmningstider og er vejledende

Ret	Vægt (kg)	Funktion	Temperatur (°C)	Tid (minutter)	
Lasagne	3-4	statisk	220-230	45-50	
Pasta i ovn	3-4	statisk	220-230	45-50	
Kalvesteg	2	varmluft	180-190	90-100	
Svinekam	2	varmluft	180-190	70-80	
Pølser	1,5	grill med varmluft	175	15	
Roast beef	1	varmluft	200	40-45	
Stegt kanin	1,5	varmluft plus	180-190	70-80	
Kalkunbryst	3	varmluft	180-190	110-120	
Kamsteg	2-3	varmluft	180-190	170-180	
Stegt kylling	1,2	varmluft	180-190	65-70	
				1. side	2. side
Svinekoteletter	1,5	grill med varmluft	175	15	5
Spareribs	1,5	grill med varmluft	175	10	10
Bacon	0,7	grill	200	7	8
Svinemørbrad	1,5	grill med varmluft	175	10	5
Oksemørbrad	1	grill	200	10	7
Ørred	1,2	varmluft	150-160	35-40	
Havtaske	1,5	varmluft	160	60-65	
Pighvar	1,5	varmluft	160	45-50	
Pizza	1	Turbo	MAKS.	8-9	
Brød	1	varmluft plus	190-200	25-30	
Focaccia	1	varmluft	180-190	20-25	
Donut	1	varmluft plus	160	55-60	
Hindbærsmutter	1	varmluft plus	160	35-40	
Ricottatærte	1	varmluft plus	160-170	55-60	
Fyldte tortellini	1	varmluft	160	20-25	
Paradistærte	1,2	varmluft plus	160	55-60	
Vandbakkelse	1,2	varmluft	180	80-90	
Lagkagebunde	1	varmluft plus	150-160	55-60	
Risttærte	1	varmluft	160	55-60	
Brioche	0,6	varmluft plus	160	30-35	

VEJLEDENDE TABEL TIL TILBEREDNING MED DAMP

Tiderne i tabellen inkluderer ikke foropvarmningstider og er vejledende

Ret	Vægt (kg)	Temperatur (°C)	Beholder	Niveau	Tid (minutter)
Ris + væske	0,2+400 ml	100	bakke	3	25-40
Semulje + væske	0,2+300 ml	100	bakke	3	10-20
Linser + væske	0,2+375 ml	100	bakke	3	20-50
Perlebyg + væske	0,2+400 ml	100	bakke	3	25-40
Guldbras	0,8-1,2	80	hullet	3	30-40
Ørred	4x0,25	80	hullet	3	20-25
Laksefilet	0,5-1	80	hullet	3	15-25
Rejer	0,5-1	80	hullet	3	15-20
Helleflynderfilet	0,5-1	80	hullet	3	20-25
Fisk og skaldyr	0,5-1	100	hullet	3	10-20
Hummer	0,8-1,2	100	hullet	3	25-30
Torskefilet	1-1,2	80	hullet	3	20-25
Tunfilet	0,5-1	80	hullet	3	15-20
Kyllingelår	4-10 stk.	100	hullet	3	40-15
Kyllingebryst	4-6 stk.	100	hullet	3	25-35
Røget svinekam	0,5-1	100	hullet	3	40-50
Hel svinemørbrad	4-8 stk.	100	hullet	3	20-30

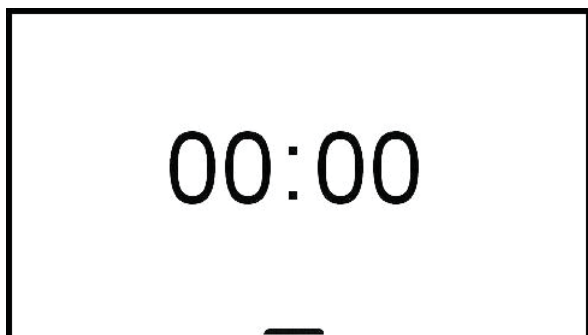
Grøntsager og urter		Temperatur (°C)	Beholder	Niveau	Tid (minutter)
Aubergine	i skiver	100	hullet	3	15-20
Bønner		100	hullet	3	35-45
Broccoli	buketter med stilk	100	hullet	3	25-30
Blomkåls	buketter	100	hullet		25-30
Ærter		100	hullet		30-35
Fenikkel	i skiver	100	hullet		15-20
Kartofler	i stykker	100	hullet	3	20-25
Roe	i stave	100	hullet	3	20-25
Ærter i bælg		100	hullet	3	15-20
Gulerødder	i skiver	100	hullet	3	25-30
Majskolber		100	hullet	3	50-60
Peberfrugter	i skiver	100	hullet	3	12-15
Svampe	skåret i kvarte	100	hullet	3	12-15
Asparges		100	hullet	3	20-35
Spinat		100	hullet	3	12-15
Squash	i skiver	100	hullet	3	12-18

BRUG AF TOUCH-DISPLAYET

STARTSKÆRMBILLEDE

Rullemenu

I rullemenuen er der nogle funktioner, der kan aktiveres med slukket ovn.



Rul symbolet FLAP _ opad for at åbne, rul symbolet FLAP _ nedad for at lukke.

Timer

Nedtælling, når tiden er gået lyder der et lydsignal. Timeren afbryder ikke tilberedningen.

Rul for at indstille; timeren starter automatisk.

Lys

For at tænde og slukke lyset i ovnen med døren lukket.

Foropvarmning af ovn (kun full touch ovn)

Funktion til at foropvarme ovnen til den ønskede temperatur på kort tid.

Denne funktion er kun beregnet til opvarmning af ovnen og ikke til madlavning.

Skærmens lysstyrke.

For at indstille eller ændre displayets lysstyrke.

Indstillingsmenu

Rør ved indstillingstasten for at åbne menuen.

Lysstyrke

For at indstille eller ændre displayets lysstyrke.

Lyd

For at indstille eller ændre lydstyrken.

Sprog

For at vælge det foretrukne sprog (det forudindstillede sprog er engelsk).

Klokkeslæt

For at indstille eller ændre klokkeslættet.

Showroom-tilstand

Til udstilling, inaktiverer varmelegemerne.

Vægtenhed

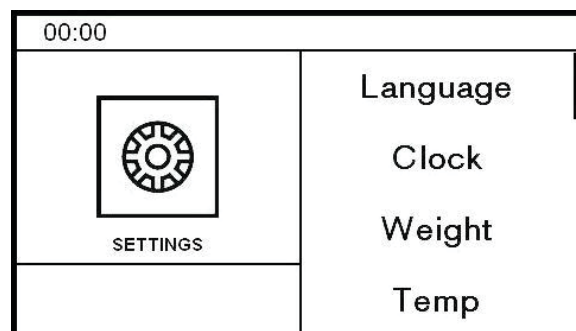
For at indstille eller ændre vægtenheden.

Temperaturenhed

For at indstille eller ændre temperaturenheden.



ØKO-tilstand

For at reducere strømforbruget.


DK

BRUG AF TOUCH-DISPLAYET

STYRING AF TIDSTAGNINGSFUNKTIONER

00:00	
	Timer
	Cooking at
	Start at
	Ends at

Tidstagningsfunktionen gør det muligt at styre tilberedningsvarigheden.

Efter at have indstillet funktion og temperatur, tryk på uret (🕒) og vælg en tidstagningsfunktion.

Timer

For at starte en nedtælling, der, når tiden er gået, afgiver et lydsignal. Timeren afbryder ikke tilberedningen.

Rul for at indstille; timeren starter automatisk.

Tilberedningstid

For at indstille en nedtælling der, når tiden er gået, afbryder tilberedningen, afgiver et lydsignal og viser en meddelelse.

Rul for at indstille; tilberedningstiden starter automatisk.

Start på tilberedning

For at indstille start på tilberedningen og dens varighed.

Når det indstillede tidspunkt nås, afspilles der et lydsignal, som angiver start på tilberedningen. Når tiden indstillet til tilberedningen er gået, afspilles der et lydsignal, og der vises en meddelelse.

Rul for at indstille; først starttidspunktet og derefter tilberedningstiden.

Endt tilberedning

For at indstille tidspunktet for afslutning af tilberedning og dens varighed (start på tilberedning beregnes af ovnen).

Et lydsignal viser, at tilberedningen er startet. Ved det indstillede afslutningstidspunkt for tilberedning, afbrydes tilberedningen, der afspilles der et lydsignal, og der vises en meddelelse.

Rul for at indstille; først sluttidspunktet og derefter tilberedningstiden.

Rør ved Power-tasten for til enhver tid at afbryde tilberedningen eller drej funktionsknappen i slukket position.

Rør ved urikonet for at ændre tilberedningsvarigheden.

Vigtigt: hvis tidstagningsfunktionerne ikke indstilles, skal tilberedningsvarigheden styres manuelt.

TEMPERATURSONDE (hvis tilgængelig)

Temperatursonden gør det muligt at vælge tilberedningsgraden ved at måle temperaturen inden i maden.

Programmere temperatursonden

1. Indsæt sondens nål i maden. For at få det bedst mulige resultat, skal spidsen være så tæt på midten som muligt, uden at være i kontakt med fedt, knogle eller hulrum.
2. Vælg tilberedningsfunktion og -temperatur.
3. Aktivér temperatursonden ved at trykke på teksten PROBE på displayet.
4. Indsæt sondens stik i stikkontakten inden i ovnen (for oven til venstre i siden).
5. Indstil den temperatur som du ønsker, at maden skal nå i midten.

Når sonden når den indstillede temperatur, afbrydes tilberedningen, der afspilles et lydsignal, og der vises en meddelelse.

Hvis der ikke anvendes temperatursonde under damptilberedning, skal du sætte silikoneproppen i stikket.

Under pyrolyse skal metalproppen indsættes i stikket til temperatursonden.

Vigtigt: mens temperatursonden bruges, er kun Timer-funktionen tilgængelig.

BRUG AF TOUCH-DISPLAYET

ASSISTENT

Funktionen assistent giver mulighed for at styre et udvalg af funktioner for tilberedning, temperatur og tid for hver enkelt type fødevarer.

Systemet giver ikke opskrifter, men hjælper ovnen med at præstere bedst muligt.

Det er muligt at oprette nye sekvenser og gemme dem til fremtidig brug.

Administration af opskrifter

Forudindstillet tilberedningssekvens.

1. Vælg den ønskede fødevarerkategori.
 - kød
 - fjerkræ
 - fisk
 - kager
 - brød
 - pizza
 - pasta
 - grøntsager
2. Vælg den ønskede ret.
3. Vælg eventuelt vægten og tilberedningsgraden.
4. Brug temperatursonden, hvis der bliver bedt om det.
5. Fyld tanken, hvis opskriften kræver brug af damp.
6. Tryk på play.

Når tilberedningen er færdig, afspilles der et lydssignal, og der vises en meddelelse.

Rør ved Power-tasten for at afbryde tilberedningen eller drej funktionsknappen i slukket position.

My cookbook

Personlige, gemte tilberedningssekvenser

1. Vælg den ønskede opskrift blandt de gemte.
2. Tryk på play.

Når tilberedningen er færdig, afspilles der et lydssignal, og der vises en meddelelse.

Rør ved power-tasten for at afbryde tilberedningen.

For at annullere en gemt opskrift skal man placere sig på navnet og trække den fra højre mod venstre og bekræfte.

Indstil

Til at indstille komplekse tilberedningsprofiler og gemme dem. Det er muligt at vælge op til 3 funktioner efter hinanden.

1. Vælg funktion 1.
2. Indstil tilberedningsfunktion, temperatur og varighed.
3. Rør eventuelt dampikonet for at tilføje den ønskede mængde damp.
4. Gentag om nødvendigt for funktionerne 2 og 3.
5. Tryk på play for at udføre opskriften.
6. Før tilberedningen aktiveres, er det muligt at gemme opskriften eller lade være. Hvis man vælger at gemme, åbnes der et skærmbillede med et tastatur, så den kan navngives og gemmes.
7. Når den er gemt, skal man trykke på play-tasten for at starte tilberedningen.

For at hente gemte opskrifter skal man bruge funktionen My cookbook.

DK

EKSTRAUDSTYR/TILBEHØR

TELESKOPSKINNER

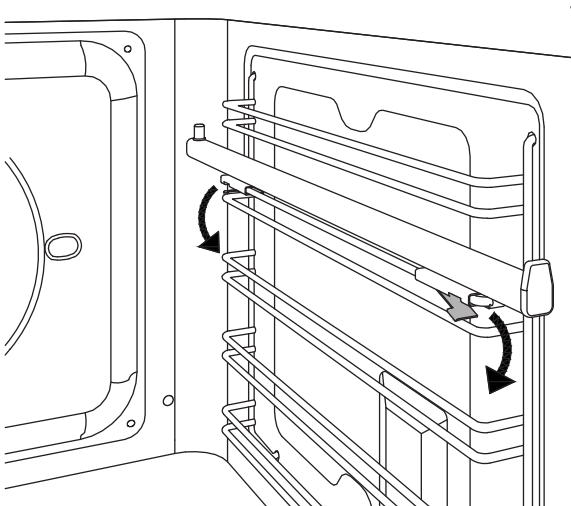
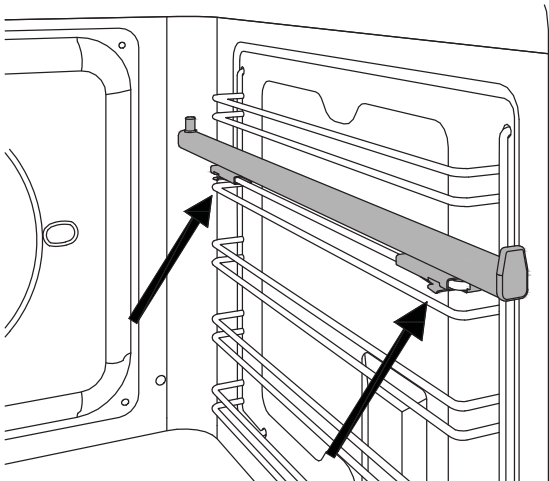
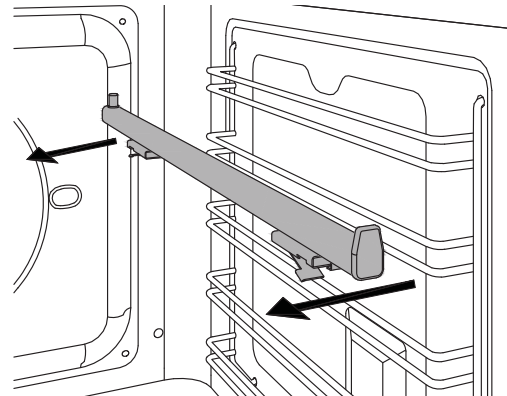
Teleskopskinnerne kan monteres på ethvert niveau af ovnskinner

- Find de to klik-fjedre (foran og bagved) på teleskopskinnen.
- Find stiften som viser den bagerste del af skinnen.
- Anbring teleskopskinnen ud for den øverste stang på det valgte niveau.
- Indsæt den forreste clips ved at skubbe mod sideskinnen.
- Indsæt den bagerste clips ved at skubbe mod sideskinnen.
- Gentag handlingerne i den anden side.
- Træk begge skinner ud og placer bradpanden eller risten mellem den bagerste stift og det forreste stop.

DK

Aftagelse af teleskopskinner

- Find de to klik-fjedre (foran og bagved) på teleskopskinnen.
- Hold den forreste clips nede og træk skinnen ind mod ovnsens midte.
- Gentag handlingen for den bagerste clips.



RENGØRING AF APPARATET

Før der udføres nogen form for manuel rengøring skal man vente på at alle dele er afkølede og koble ovnen fra strømforsyningen.

Omhyggelig pleje af ovnen hjælper med til at holde den i god stand i lang tid.

Rengøring af emaljerede eller lakerede dele:

For at opretholde de emaljerede deles egenskaber er det nødvendigt at rengøre dem ofte med sæbevand. Brug aldrig skurepulver. Efterlad ikke sure eller alkaliske stoffer på de emaljerede dele (eddike, citronsaft, salt, tomatjuice osv.) og vask de emaljerede dele, når de stadig er varme.

Rengøring delene i rustfrit stål:

Rengør delene med sæbevand og tør dem med en blød klud i satinfinishens retning. Glansen opretholdes ved periodisk at pudse med specifikke produkter, der kan købes i en normal butik. Brug ikke aggressive rengøringsmidler som:

- kalkfjerner/afkalkningsmiddel
- blegemiddel
- muriatsyre
- ammoniak
- skurepulver eller -svampe.

Fjern straks pletter af kalk, fedt, stivelse eller æggehvite.

Rengøring af glasset:

Brug opvaskemiddel og eddike til at affedte og skyl derefter eller rengør med opvaskemiddel, skyl, tør over med en fugtig klud og tør efter.

For at fjerne fastbrændte madrester skal man komme sæbevand eller opvaskemiddel oven på det berørte område. Efter nogle minutter skyl og tør med en blød klud.

Undgå at bruge kalkfjerner, slibe- og multifunktionsprodukter, fordi glasset med tiden bliver grimt.

Rengøring af ristene:

Vask ikke ristene i opvaskemaskine.

Læg dem i varmt vand med opvaskemiddel og tør med en ikke-slibende svamp, skyl og tør efter med en blød klud

Rengøring af de udvendige dele:

Rengør delene med sæbevand og tør dem med en blød klud i satinfinishens retning. Brug aldrig skurepulver eller skuresvampe.

Tætning:

Rengør med en fugtig klud.

Afkalkning

Når dampgeneratoren er i funktion, ophobes der kalk inden i den. For at undgå ophobning af kalk skal dampgeneratorens kredsløb renses.

To påmindelser gør opmærksom på, at der skal udføres en afkalkning.

Den første påmindelse minder om og anbefaler at udføre afkalkningscyklussen.

Den anden påmindelse pålægger at udføre afkalkningen (den igangværende tilberedning afbrydes, hvorefter dampfunktionerne forhindres). Det er ikke muligt at slå påmindelsen om afkalkning fra.

1. Vælg funktionen Descal i indstillingsmenuen
2. Hæld 500 ml afkalkningsopløsning i tanken.
3. Start vasken (varer cirka 30 min.).
4. Tag tanken ud og tøm den, når det vises på displayet.
5. Skyl tanken med rent vand.
6. Fyld tanken med 500 ml rent og koldt vand.
7. Start skyllecyklussen.
8. Gentag cyklussen fra punkt 4 tre gange ved at følge instruktionerne på displayet.
9. Efter den sidste skylning skal tanken vaskes grundigt med sæbevand og tørres med en blød klud.

Det er vigtigt at følge skylleanvisningerne, da afkalkningsopløsningen er skadelig.

Hvis afkalkningsproceduren ikke afsluttes korrekt, er det ikke længere muligt at starte en dampfunktion, og påmindelsen forbliver aktiv.

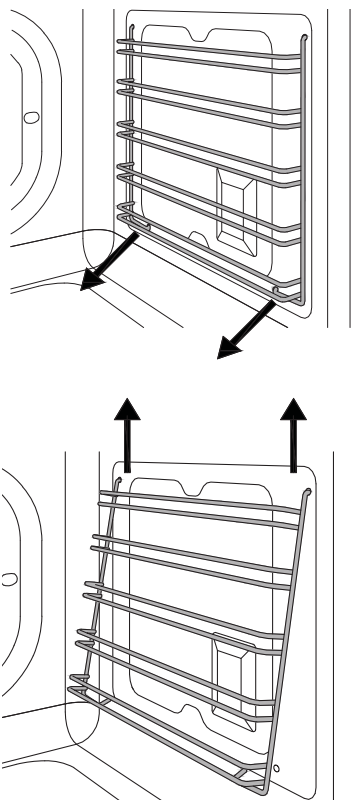
Brug ikke afkalkningsopløsningen på kontrolpanelet eller på apparatets andre overflader. Overfladerne bliver beskadiget. Hvis der spildes afkalkningsopløsning på overfladerne, skal den omgående skylles af med vand.

DK

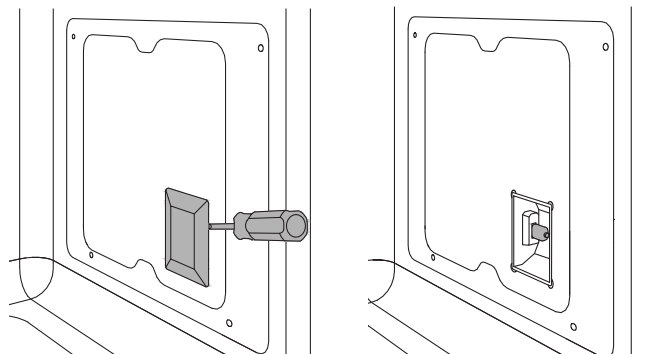
ALMINDELIG VEDLIGEHOLDELSE

AFMONTERING AF SIDESKINNER

- Find de to kroge for neden på gitteret og træk forsigtigt nedad i de to kroge samtidigt.
- Tag gitteret af ovnens side og udtag gitterets øverste kroge fra ovnens side ved at trække opad.
- Tag gitteret ud af ovnen.



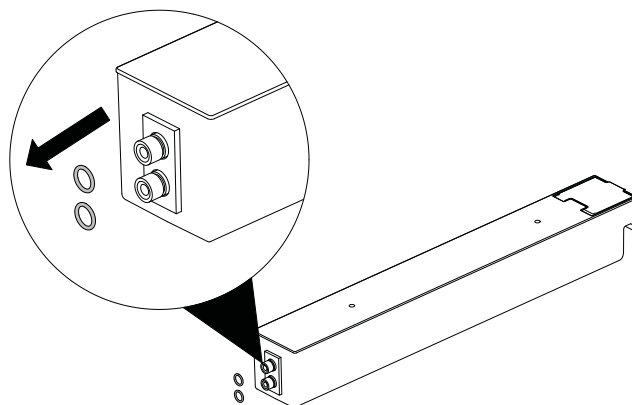
- Indsæt en ny halogenpære i rillen. Rør IKKE pæren med bare hænder.



- Tryk igen glasdækslet ind på plads og sæt tætningen korrekt på igen.
- Sæt gitteret tilbage i ovnen.
- Genmonter sidegitteret i ovnen.
- Kobl strøm til ovnen igen.

UDSKIFTNING AF TANKENS TÆTNINGER

Hver gang tanken tages ud skal man kontrollere, at tætningerne er hele og sidder korrekt. Udskift dem med de medleverede, hvis de er beskadigede.



UDSKIFTNING AF PÆRE I OVNE

Advarsel!

Kobl strømforsyningen fra før pæren udskiftes. Rør IKKE pæren med bare hænder.

Pære i siden af ovnen (hvis monteret)

Type pære: halogen G9 220 V, 40 W

- Sørg for at ovnen er slukket og afkølet.
- Tag om nødvendigt sidegitteret ud af ovnen.
- Indsæt kærven på en flad skruetrækker mellem glasdækslet og lamperummet. Pas på ikke at ødelægge pakningen.
- Drej forsigtigt skruetrækkerens spids for at løsne glasset og hold det samtidig fast med hånden for at undgå at det falder ned og går i stykker.
- Tag glasset af og halogenpæren ud.

INDVENDIG RENGØRING AF OVNDØRENS RUDER

Ovndørens indvendige ruder kan nemt afmonteres, så de kan rengøres. Det er ikke nødvendigt at tage døren af for at rengøre ruderne.

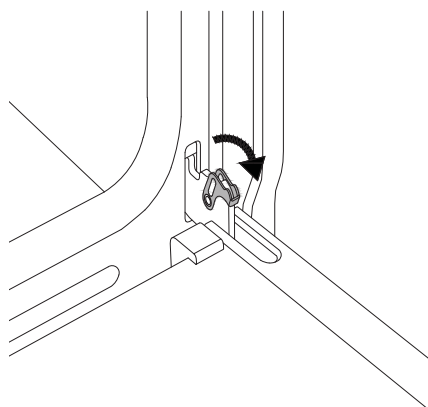
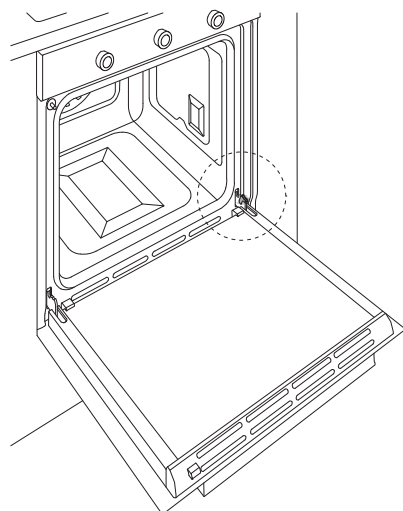
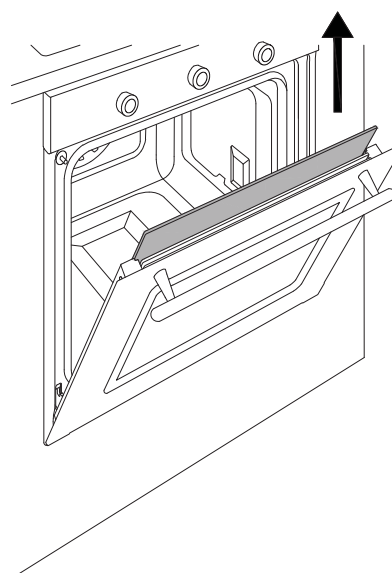
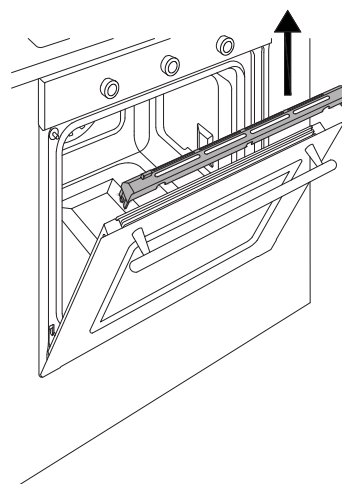
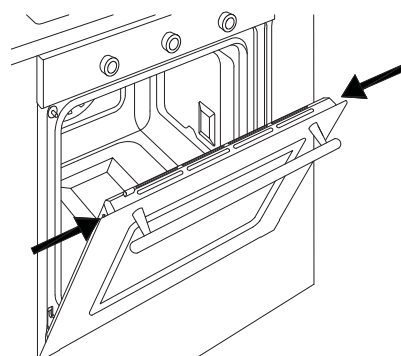
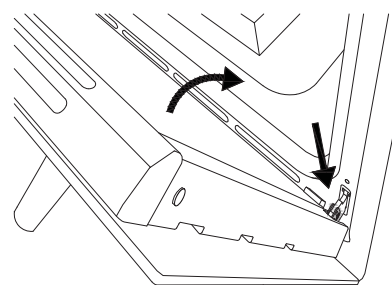
Ruden kan rengøres hvor den sidder eller tages ud.

- Åbn ovndøren helt.
- Åbn låsehåndtagene på begge hængslerne helt.
- Luk langsomt døren indtil punktet hvor den låser, og kontrollér at håndtagene har låst døren.
- Tag det øverste dæksel af døren ved at trykke på de runde taster til højre og venstre med fingrene.
- Løft det øverste dæksel og tag det ud.

Pas på rudernes kant:

- Træk ruderne ud ved at få dem til at glide.
- Rengør ruderne.
- Gentag handlingerne i omvendt rækkefølge for at genmontere døren.

Vær opmærksom på, at den seriegraverede del af ruderne skal vende mod ovnens yderside. Hvis hængslerne ikke er låst korrekt og den indvendige rude udtages, risikerer døren at lukke af sig selv.



DK

FUNKTIONSFEJL

Ovnen virker ikke

Er ovnen strømforsynet? kontrollér kontakten eller sikringen. Afbryd ovnen fra el-nettet i cirka et minut, ved at tage stikket ud eller slukke på afbryderen.

Ovnen varmer ikke

Kontrollér, at showroom-tilstanden ikke er aktiv. Kontrollér, at der ikke er aktiveret en tidstagningsfunktion. Afbryd ovnen fra el-nettet i cirka et minut, ved at tage stikket ud eller slukke på afbryderen.

Knappen forbliver ikke i position.

Knappens clips er i stykker, kontakt et servicecenter for at få den udskiftet.

Betjeningerne er meget varme.

Det er normalt, hvis døren har været åben i længere tid med ovnen tændt. Kontrollér at døren lukker korrekt og at afkølingssystemet fungerer.

Maden har fået for meget

Med varmluft skal man huske at sænke temperaturen med 20°C

Maden har ikke fået nok

Ved tilberedning af store mængder mad skal tilberedningstiden øges proportionalt. Sørg for at der er nok plads omkring bradpanden til at sikre en passende varmecirkulation. Kontrollér at døren lukker korrekt. Få en faglært elektriker til at kontrollere, at netspændingen er passende.

Der dannes kondens på ovnruden.

Det er normalt, at der dannes kondens indvendigt på ovndørens glas og på betjeningspanelet, når der tilberedes særligt fugtige fødevarer eller under tilberedning med damp.

Der dannes røg under tilberedningen.

Det er normalt, at der dannes røg inde i ovnen under tilberedning af særligt fedtholdige fødevarer. Det er normalt at ovnen ryger under tilberedning med grill.

Rengøringsproceduren bliver afbrudt før afslutningen.

Der er opstået strømafbrydelse. Kontrollér, at udluftningshullerne i møblet er udført korrekt, og at de ikke er tilstoppede.

Rengøringsresultaterne er ikke optimale.

Kontrollér, at alt tilbehør og sidegitrene er blevet taget ud.

GARANTI

Større aflejring af snavs er ikke blevet fjernet manuelt før pyrolysecyklisten.

Ovnen viser, at der mangler vand.

Kom vand i tanken. Kontrollér, at tanken er indsat korrekt.

Der kommer vand ud af bakken.

Kontrollér, at tankens låg er monteret korrekt. Kontrollér, at tanken ikke er overfyldt.

Det er svært at rengøre vandbakken.

Låget og overstrømningsanordningen er ikke blevet fjernet. Se kapitlet "vandtank".

Afkalkningsproceduren bliver afbrudt før afslutningen.

Der er opstået strømafbrydelse. Funktionen er blevet stoppet af brugeren. Udfør proceduren igen.

Der er snavset vand i bunden af ovnrummet ved afslutning af afkalkningscyklisten.

Tør det resterende vand og afkalkningsmidlet op fra ovnens bund. Vask ovnrummet omhyggeligt.

**GARANTI OG KUNDESERVICE:
WWW.BERTAZZONI.COM**

