

gorenje

NO

NO

BRUKSANVISNING

FRITTSTÅENDE KOMFYR



Vi er glade for at du har kjøpt et av våre apparater.

Denne detaljerte bruksanvisningen følger med produktet for å forenkle bruken av det. Anvisningene gir deg informasjon om det nye apparatet slik at du kan bli kjent med det så raskt som mulig.

Kontroller at apparatet ikke er skadet. Hvis du oppdager transportskade, må du kontakte butikken der du kjøpte apparatet eller lageret det ble levert fra.

Du finner mer informasjon og tips på <http://www.gorenje.com> eller ved å skanne QR-koden på typeskiltet.



Symbolene nedenfor brukes gjennom hele bruksanvisningen og har følgende betydning:



INFORMASJON!

Informasjon, råd, tips eller anbefaling



ADVARSEL!

Advarsel – generell fare



Det er viktig at du leser denne bruksanvisningen nøye.

VIKTIGE SIKKERHETSANVISNINGER



LES BRUKSANVISNINGEN NØYE OG TA VARE PÅ DEN FOR SENERE BRUK.

Dette apparatet kan bare brukes av barn fra åtte år og oppover og av personer med redusert fysisk, sensorisk eller psykisk kapasitet, eller mangel på erfaring og kunnskap, dersom de er instruert i bruken av apparatet på en trygg måte og forstår farene ved bruken. Ikke la barn leke med apparatet. Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn.

ADVARSEL: Apparatet og noen av de tilgjengelige delene kan bli svært varme under bruk. Vær forsiktig så du ikke berører varme deler på apparatet. Barn under åtte år må holdes på trygg avstand eller under konstant oppsyn.

ADVARSEL: Tilgjengelige deler av produktet kan bli veldig varme under bruk. Små barn bør holdes på trygg avstand fra ovnen.

ADVARSEL: Brannfare! Ikke bruk kokesonene som lagerplass.

ADVARSEL: Ikke gå fra koketoppen under tilberedning av mat med fett eller olje. Dette kan være farlig og føre til brann. IKKE prøv å slukke med vann hvis det skulle oppstå brann! Slå av apparatet, og legg et lokk eller et brannteppe over flammene.

Bruk bare steketermometeret som er anbefalt for denne ovnen.

FORSIKTIG: Tilberedningsprosessen og en kortvarig tilberedningsprosess må overvåkes hele tiden.



FORSIKTIG: Fare for velting.



ADVARSEL: Stabiliseringsenheter må monteres for å hindre at komfyren tipper. Se monteringsveiledningen.

ADVARSEL: Hvis glassflaten har sprekker, må du slå av apparatet for å unngå elektrisk støt.

ADVARSEL: Før du skifter lyspære, må du kontrollere at apparatet er koblet fra strømmettet for å hindre fare for elektrisk støt.

For å unngå overoppheting må apparatet må ikke installeres bak en dekorfront.

Ikke bruk sterke, slipende rengjøringsmidler eller skarpe metallskraper til å rengjøre glasset i ovnsdøren / glasset i de hengslede lokkene, for de kan ripe overflaten, noe som igjen kan føre til at glasset knuses.

Ikke bruk damprensere eller høytrykksrensere for å rengjøre apparatet, da dette kan føre til elektrisk støt.

Apparatet er ikke beregnet på å bli styrt av et eksternt tidsur eller et eget fjernkontrollsystem.

ADVARSEL: Bruk bare komfyrbeskyttelse som er konstruert av produsenten, eller som apparatprodusenten anbefaler som egnet til komfyrbeskyttelse i bruksanvisningen, eller komfyrbeskyttelse som er innebygd i apparatet. Bruk av uegnet beskyttelse kan føre til ulykker.

Kontroller at dekselet er rent og at det ikke er sølt væske på det før du løfter det opp. Dekselet kan være lakkert eller av glass. Det må bare lukkes når kokesonene er helt avkjølt.

Hvis strø姆ledningen er skadet, må den skiftes ut av produsenten, en servicetekniker eller en tilsvarende kvalifisert person for å unngå all fare.

FORSIKTIG: Dette produktet skal bare brukes til matlaging. Det skal ikke brukes til andre formål, for eksempel romoppvarming.

Apparatet er beregnet på å bli plassert rett på gulvet, uten støtte eller sokkel.

Ikke installer apparatet i nærheten av kraftige varmekilder, for eksempel ovner med fast brensel, da høy temperatur i nærheten kan ødelegge apparatet.

Apparatet skal kobles til strømmettet av en spesialist eller en autorisert servicetekniker. Klemmer (i stedet for forbindelseskabel) må beskyttes med et klemmedeksel (se tilleggsutstyr). Ufagmessige reparasjoner av eller inngrep på apparatet kan innebære fare for alvorlig personskade eller skade på produktet.

Komfyr med betjeningspanel i rustfritt stål og elektrisk stekeovn som er utstyrt med kjølevifte. Når stekeovnen er i bruk, strømmer luft fra komfyren i området under betjeningspanelet når døren er lukket. Hvis det ikke strømmer luft, må du slå av apparatet og kontakt service.

Hvis strø姆ledninger til andre apparater i nærheten av dette apparatet klemmes fast i ovnsdøren, kan de bli ødelagt, og dette kan igjen føre til kortslutning. Derfor må strø姆ledningene til andre apparater holdes på trygg avstand.

Ikke kle veggene i ovnen med aluminiumsfolie, og ikke sett langpanner eller andre kokekar i bunnen av ovnen. Aluminiumsfolie vil hindre luftsirkulasjonen i ovnen og dermed hemme tilberedningen og skade emaljebelegget.

Ovnsdøren blir svært varm når ovnen er i bruk. En tredje glassplate er installert som ekstra beskyttelse, dette reduserer overflatetemperaturen på utsiden av døra (kun på enkelte modeller).

Ovnens dørhengsler kan bli skadet ved for stor belastning. Ikke sett tunge kokekar på den åpne ovnsdøren, og ikke støtt deg på døren når du rengjør ovnen innvendig. Ikke stå på den åpne ovnsdøra og ikke la barn sitte på den.

Kontroller at ventilasjonsåpningene ikke tildekkes eller blokkeres på noen måte.

MERK! Hvis glasset på kokesonen knuses:

- Slå av alle elektriske varmeelementer og koble apparatet fra strømmettet.
- Ikke berør overflaten på apparatet.
- Ikke bruk apparatet.

For tilkobling av apparatet må det brukes en 5x1,5 mm² ledning med merke H05Z1Z1-F5G1,5 (H05VV-F5G1,5) eller bedre. For tilkobling av apparatet må det brukes en 3x4,0 mm² ledning med merke H05Z1Z1-F3G4 (H05VV-F3G4) eller bedre. Ledningen må installeres av en servicetekniker eller en person med tilsvarende kvalifikasjoner.

Apparatet må kobles til et fast ledningsopplegg i samsvar med installasjonsforskriftene.

Apparatet må kobles til et fast ledningsopplegg med innebygde frakoblingsmidler. Det faste ledningsopplegget må installeres i samsvar med gjeldende forskrifter.



FØR TILKOBLING AV APPARATET

Les bruksanvisningen nøye før du kobler til apparatet. Reparasjon eller garantikrav på grunn av feil tilkobling eller feil bruk av kaketoppen dekkes ikke av garantien.

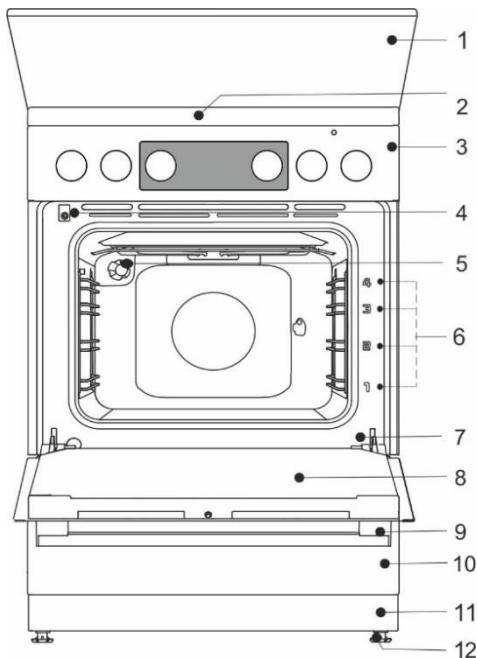
FRITTSTÅENDE ELEKTRISK KOMFYR

Beskrivelse av apparatet



INFORMASJON!

Apparatets funksjoner og utstyr avhenger av modellen.



- 1 Deksel
- 2 Koketopp
- 3 Kontrollpanel
- 4 Ovnsdørbryster
- 5 Belysning
- 6 Skinner – riller
- 7 Typeskilt
- 8 Ovnsdør
- 9 Dørhåndtak
- 10 Skuff/vipp ned
- 11 Plint
- 12 Regulerbare ben

DEKSEL

Kontroller at dekslet er rent og at det ikke er sølt væske på det før du løfter det opp. Dekselet kan være lakkert eller av glass. Det må bare lukkes når kokesonene er helt avkjølt.

Ikke lukk lokket når brenneren er på!



Symbolet på produktet eller emballasjen betyr at glassdeksler kan sprekke når de varmes opp.

Slå av alle brennerne før du lukker dekslet.

SKUFF



Ikke oppbevar brannfarlige, eksplosive, flyktige eller temperatursensitive ting (f.eks. papir, oppvaskkluter, plastposer, rengjøringsmiddel, vaskemiddel eller spraybokser) i ovns oppbevaringsskuff, for de kan antennes ved bruk av ovnen og forårsake brann.

SKINNER

Skinnene gjør det mulig å tilberede mat på fire nivåer. (vi gjør oppmerksom på at nivåene/rillene telles fra bunnen og opp). Rille 3 og 4 er beregnet på grilling.

Det er trygt å bruke apparatet både med og uten skinner til stekebrett.

UTTREKKBARE TELESKOPSKINNER

Uttrekkbare, uttrekkbare skinner kan monteres på 2., 3. og 4. rille. Uttrekkbare skinner kan trekkes delvis eller helt ut.

INNPREGET

Ovnen har riller i fire nivåer for plassering av stekerist og stekebrett.

OVNSDØRBRYTER

Bryteren deaktiverer ovnsvarmen og viften når ovnsdøra åpnes under bruk. Når døra lukkes, slår bryteren varmeelementene på igjen.

KJØLEVIFTE

Apparatet er utstyrt med en kjølevifte som avkjøler kabinettet og apparatets kontrollpanel. Kjøleviften går når ovnen er i bruk.



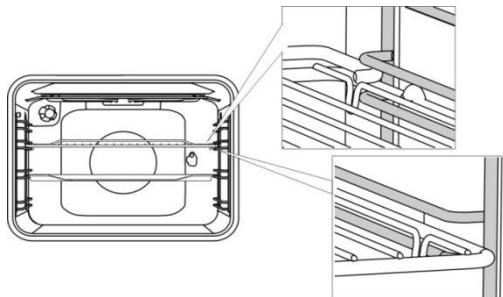
Apparatet og noen av tilbehørsdelene blir gjerne varme under tilberedning. Bruk grytekluter.

RIST



Det er en sikkerhetslås på risten. Derfor må du løfte risten litt opp foran når du trekker den ut av ovnen.

Rist, stekebrett og langpanne skal alltid plasseres i rillen mellom de to skinneprofilene.



Med uttrekkbare teleskopskinner trekker du først ut skinnene på ett nivå og setter rist eller stekebrett på dem. Så skyver du dem inn med hånden så langt det går an.



Lukk ovnsdøra når teleskopskinnene er skjøvet helt inn i ovnen.



Når steketilbehøret varmes opp, kan formen endres. Dette har ingen betydning for funksjonen, og tilbehøret vil gå tilbake til den opprinnelige formen når det er avkjølt.

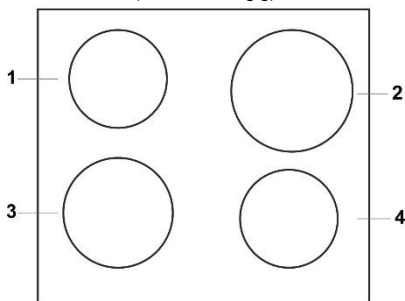
FORSENKEDE BRYTERE (modellavhengig)

Trykk forsiktig på bryteren slik at den spretter ut fra betjeningspanelet. Bryterne kan bare trykkes tilbake i betjeningspanelet når de er i posisjonen "null".

FØR DU BRUKER APPARATET FOR FØRSTE GANG

- Når du har mottatt apparatet, tar du ut alt som ligger inni ovnen, inkludert eventuelt transportutstyr.
- Rengjør alt tilbehør og alle redskaper med varmt vann og et vanlig oppvaskmiddel. Ikke bruk slipende rengjøringsmidler.
- Hvis koketoppen din har glasskeramisk overflate, må du rengjøre den med en fuktig klut og litt oppvaskmiddel. Ikke bruk slipemidler som kan ripe overflaten, slipende oppvasksvamper eller flekkfjernere.
- Hvis komfyren har kokeplater, setter du bryterne for kokeplatene på effektnivå 4 og lar dem stå på i 30 minutter uten kokekar. Mens kokesonene varmes opp, vil det komme litt røyk på overflaten av koketoppen. På den måten når kokesonen til slutt maksimal motstand.
- Når ovnen varmes opp for første gang, vil du kjenne en spesiell lukt. Luft rommet grundig første gang du bruker ovnen.

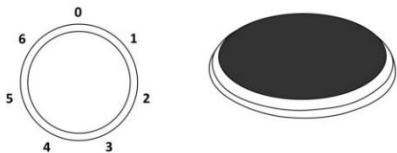
KOKETOPP (modellavhengig)



1. Venstre kokesone bak
2. Høyre kokesone bak
3. Venstre kokesone foran
4. Høyre kokesone foran

VANLIG KOKETOPP

- Kontroller at kokesonen og bunnen av kokekaret er rene og tørre. Dette vil lede varmen bedre og hindre skade på varmekvellen.
- Overopphetet fett og olje på kokesonene kan ta fyr. Derfor må du være forsiktig når du tilbereder med fett eller olje og alltid kontrollere kokingen.
- Ikke sett våte kasseroller eller lokk dekket med damp på kokesonene. Fuktigheten kan ødelegge kokesonene.
- Ikke avkjøl det varme kokekaret ved å plassere det på kokesonene som ikke er i bruk, for kondens under kokekaret kan bidra til korrosjon.



Drei bryteren for å slå på kokesonen. Varmeeffekten for kokesonen kan stilles inn i trinn fra 1 til 6.



Slå av kokesonen 3 – 5 minutter før tilberedningen er ferdig slik at du utnytter restvarmen og sparer strøm.

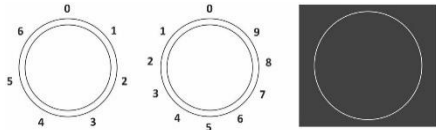


Hurtigplater (bare på enkelte modeller) kan operere med større effekt enn vanlige kokesoner, og dette betyr at de kan varmes opp raskere. Disse kokesonene er merket med en rød prikk i midten. Etter mange gangers oppvarming og rengjøring kan denne prikken forsvinne.



Vel langvarig bruk av støpejernsplater kan platene og kanten av kokesonen bli misfarget. I slike tilfeller dekkes ikke service av garantien.

GLASSKERAMISK KOKETOPP



Effekten på kokesonen kan stilles kontinuerlig (1-9) eller trinnvis (1-6).

Overoppheting av panelet under glasskeramikkplaten hindres av temperaturbegrenseren.

BETJENING AV KOKESONE MED TO RINGER



En kokesone med to ringer kan tilpasses størrelsen og formen på kokekaret.

For å aktivere den største varmesonen, dreier du bryteren for kokesonen så langt det er mulig (du hører et klikk), deretter stiller du inn ønsket effektnivå.

HI-LIGHT-KOKESONER

Hi-Light-kokesoner er annerledes enn tradisjonelle kokesoner ved at de varmes raskere opp. Derfor starter kokeprosessen meget hurtig.

RESTVARMEINDIKATOR

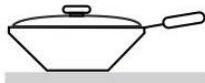


Hver kokesone har en kontrollampe som lyser også etter at kokesonen er slått av, så lenge kokesonen fremdeles er varm. Lampen slukner når kokesonen avkjøles. Restvarmeindikatoren tennes også dersom en varm kasserolle eller gryte settes på en kald kokesone.

GLASSKERAMISK KOKETOPP SETT OVENFRA

- Keketoppen er ikke følsom overfor temperaturendringer.
- Glasskeramikplaten er svært solid, men ikke uknuselig. Platen kan knuse hvis en gjenstand faller med kanten ned på platen. Slik skade vises umiddelbart eller etter en stund. Koble straks den ødelagte varmeplaten fra strømmettet, og ikke bruk den mer.
- Ikke bruk den glasskeramiske toppen som oppbevaringsplass; det kan føre til riper eller andre skader på den.
- Ikke bruk kokekar av aluminium eller plast på varme kokesoner. Ikke legg folie eller plastgjenstander på glasskeramikplaten.
- Kontroller at kokesonen og bunnen av kokekaret er rene og tørre. Dette vil lede varmen bedre og hindre skade på varmekplaten. Ikke sett tomme kokekar på kokesonen.

TIPS OM KOKEKAR



- Bruk kvalitetskokekar med flat og stødig bunn.
- Diameteren på kokekaret og kokesonen bør være den samme.
- Kokekar av herdet glass med spesialbehandlet bunn kan brukes på kokesonene dersom diameteren passer til diameteren på kokesonene. Kasseroller med større diameter kan gå i stykker på grunn av varmespenning.
- Sett alltid kasserollen eller pannen midt på kokesonen.
- Når du bruker trykkoker, må du holde øye med den til riktig trykk er nådd. Still først kokesonen inn på maksimal effekt; deretter følger du anvisningene fra trykkokerprodusenten og bruker den aktuelle sensoren til å redusere tilberedningseffekten i riktig tid.
- Sørg alltid for at det er nok væske i trykkokeren, som i enhver annen kasserolle eller panne. Hvis du setter et tomt kokekar på en kokesone, kan overoppheting føre til skade både på kokekaret og kokesonen.
- Når du bruker spesielle kokekar, må du følge anvisningene fra produsenten.

TIPS FOR ENERGISPARING

- Diameteren på kasserollen og kasserollebunnen må stemme med diameteren på kokesonen. Hvis kasserollen eller gryten er for liten, vil en del varme gå tapt og kokesonen kan bli skadet.
- Hvis tilberedningen tillater det, kan du bruke et lokk.
- Kokekar må være riktig tilpasset mengden mat. Når du tilbereder en liten mengde mat i en stor kasserolle eller panne, går mye energi tapt.
- Hvis det tar lang tid å tilberede en rett, kan du bruke en trykkoker.
- Grønnsaker, poteter og lignende kan kokes i mindre mengder vann. Maten kokes like bra, så lenge kasserollen er tett lukket med et lokk. Når vannet er kokt opp, setter du ned varmen til et nivå som er akkurat tilstrekkelig til at maten småkoker.



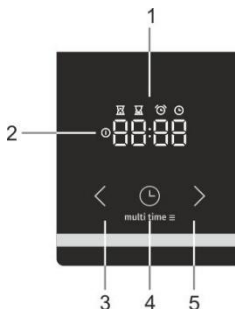
Hvis det søles sukker eller annen mat med høyt sukkerinnhold på en varm glasskeramisk koketopp, må du straks tørke bort sukkeret med en klut eller fjerne det med en skrape, selv om kokesonen fremdeles er varm. På den måten unngår du skade på den glasskeramiske overflaten.

Ikke bruk rensmiddel eller andre rengjøringsmiddel til å rengjøre en varm glasskeramisk koketopp, for dette vil skade overflaten.

ELEKTRONISK TIDSUR

Brukergrensesnitt

1. Display for klokkefunksjoner
2. Kontrollampe for strøm
3. Knappen "Mindre"
4. Tidsknapp
5. Knappen "Mer"



Still inn gjeldende klokkeslett



Når du kobler apparatet til strømmettet for første gang, lyser displayet. Etter tre sekunder blinker klokkesymbolet og "12:00" på displayet.

Du kan stille inn klokkeverdier ved å trykke på ikonene for fremover og bakover ("◀" og "▶").

Etter 10 sek. visning bekreftes innstillingene automatisk, apparatene er klar til bruk.

Gjeldende klokkeslett kan stilles inn:

- når apparatet kobles til strømmettet for første gang
- i hvilemodus ved å trykke to ganger på klokkeknappen
- etter strømbrudd

Stille inn tilberedningstid



Velg en ovnsfunksjon med "bryteren for ovnsfunksjon" og still inn temperaturen. Trykk på

"tidsurknappen" for å velge funksjonen "tilberedningstid" (🕒). Piktogrammet for

"tilberedningstid" (🕒) lyser på displayet. Trykk å knappen "mindre eller mer" ("◀" eller "▶")

for å stille inn tilberedningstiden. Innstillingene bekreftes automatisk etter 10 sekunder.

Innstillingene kan også bekreftes ved å trykke på knappen "Programinnstilling" (🕒).

Tilberedningstiden som er gått, vises på displayet.



Når du har slått på ovnen med "funksjonsbryteren", vises den elektroniske timeren (etter tre sekunder), og du kan stille inn steketiden. Displayet blinker, og symbolet "Steketid" (🕒) lyser. Hvis tiden ikke stilles inn i løpet av 5 sekunder, går timeren i hvilemodus, og steketiden er ikke tidsinnstilt. Gjeldende klokkeslett vises.

Når den innstilte steketiden er omme, høres et lydsignal og ovnen slås av. Ovnen kan slås av med "funksjonsbryteren". Lydsignalet slås av ved å trykke på en hvilken som helst knapp på timeren.



Hvis ovnen ikke slås av og lydsignalet stoppes ved å trykke på en knapp, vil ovnen starte på nytt og steking fortsetter.

Stille inn tilberedningstid og sluttid



Velg en ovnsfunksjon med "bryteren for ovnsfunksjon" og still inn temperaturen. Trykk på

"tidsurknappen" for å velge funksjonen "tilberedningstid" (🕒). Piktogrammet for

"tilberedningstid" (🕒) lyser på displayet. Trykk å knappen "mindre eller mer" ("◀" eller "▶")

for å stille inn tilberedningstiden.

Trykk på "tidsurknappen" for å lagre den innstilte tiden (🕒). Trykk to ganger på knappen

"programinnstilling" (🕒). Piktogrammet for "sluttid" lyser på displayet (🕒). Trykk på knappen

"mindre eller mer" ("◀" eller "▶") for å stille inn sluttiden. Innstillingene bekreftes automatisk

etter 10 sekunder. Innstillingene kan også bekreftes ved å trykke på knappen

"Programinnstilling" (🕒).

Ovnen starter tilberedningen før planlagt "Sluttid" (🕒), avhengig av ønsket "Steketid" (🕒). Ved innstilt "Sluttid" (🕒) slås ovnen av.

Eksempel: Innstilt "Steketid" er 30 minutter. Sluttiden er kl. 12:00. Ovnen starter tilberedningen kl. 11:30, og gjenstående tid vises på displayet. Klokka 12:00 slår ovnen seg automatisk av.

Når den innstilte steketiden er omme, høres et lydsignal og ovnen slås av. Ovnen kan slås av med "modusvelgeren". Lydsignalet slås av ved å trykke på en hvilken som helst knapp på timeren.



INFORMATION!

Inställning av tillagningstid och sluttid kan inte ställas in för grill och grill med fläktsystem.



Funksjonen "KJØKKENKLOKKE"



Funksjonen "kjøkkenklokke" kan brukes uavhengig av ovnen. Den høyeste mulige innstillingen er 23 timer og 59 minutter. Det siste minuttet vises nedtelling i sekundintervaller.

Når den innstilte steketiden er omme, høres et lydsignal. Lydsignalet stoppes ved å trykke på en hvilken som helst knapp på programklokken. Programklokken skifter til hvilemodus, og på displayet vises gjeldende klokkeslett.

Du kan slette alle tidsinnstillingene ved å sette tiden til "0". Hvis apparatet har vært inaktivt i noen minutter, skifter det til hvilemodus. Gjeldende tid vises og den valgte tidsurfunksjonen lyser.

TILLEGGSFUNKSJONER

Barnesikring



Med barnesikringen kan du låse ovnen når den står på. Du kan også låse programklokken under tilberedning av et innstilt program og på den måten hindre uønsket bruk av ovnen.

Barnesikringen aktiveres ved å holde knappen "Programinnstillinger" (⌚) inne i fem sekunder. På displayet vises "Loc" i 5 sekunder. Dette betyr at alle funksjonene er låst.

For å deaktivere barnesikringen trykker du på knappen en gang til i noen sekunder.



Når barnesikringen er aktivert og ingen tidsurfunksjon er innstilt (bare klokken vises), fungerer ikke ovnen. Hvis barnesikringen er aktivert etter at en klokkefunksjon er valgt, fungerer ovnen, men innstillingene kan ikke endres.

Når barnesikringen er aktivert, kan ikke ovnsfunksjoner eller tilleggsfunksjoner endres. Tilberedningen kan bare avsluttes ved å dreie "bryteren for ovnsfunksjone" til "0". Barnesikringen forblir aktivert også etter at ovnen er slått av. Barnesikringen må deaktiveres før du kan velge et nytt program.

Lydsignal



Volumet på lydsignalet kan stilles inn hvis ingen tidsurfunksjoner er aktivert. Apparatet er i hvilemodus og bare gjeldende klokkeslett vises. Hold knappen "mindre" inne i 5 sekunder ("<"). "Vol" vises på displayet etterfulgt av flere streker som lyser sterkt. Trykk på knappen "mindre eller mer" ("<" eller ">") for å velge ett av tre volumnivå (en, to eller tre streker) eller ingen lyd (av). Innstillingene bekreftes automatisk etter fem sekunder, og gjeldende klokkeslett vises. Innstillingene kan også bekreftes ved å trykke på knappen "Programinnstilling" (⌚).

Redusere displayets kontrast



Hold knappen "mer" inne i 5 sekunder (">"). "Bri" vises på displayet etterfulgt av flere streker som lyser sterkt. Trykk på knappen "mindre eller mer" ("<" eller ">") for å justere dimmenivået (en, to eller tre streker). Innstillingene bekreftes automatisk etter fem sekunder, og gjeldende klokkeslett vises. Innstillingene kan også bekreftes ved å trykke på knappen "Programinnstilling" (⌚).

Kontrollampe for strøm



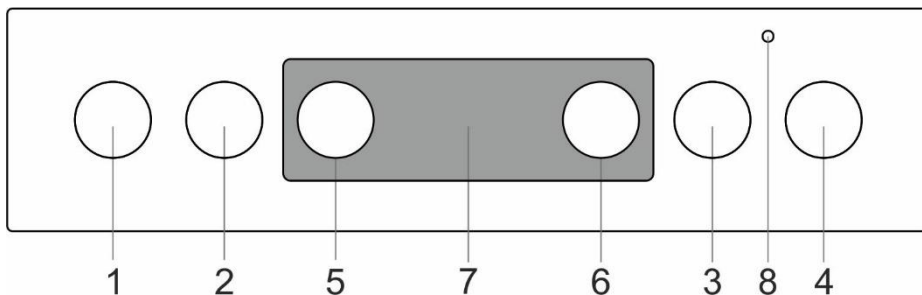
Lampen i ovnen lyser når ovnsfunksjonen velges med "modusvelgeren".

Feilmeldinger



Ved feil vises teksten "Err" og feilnummeret på displayet. Kontakt serviceavdelingen.

KONTROLLPANEL

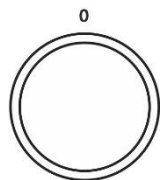


1. Bryter for venstre kokesone foran
2. Bryter for venstre kokesone bak
3. Bryter for høyre kokesone bak
4. Bryter for høyre kokesone foran
5. Valgbryter for tilberedningssystem
6. Bryter for ovnstemperatur
7. Elektronisk tidsur
8. Ovnskontrolllampe. Lampen lyser når ovnen varmes opp, og slukner når den valgte temperaturen er nådd.

OVN (modellavhengig)

VELGE TILBEREDNINGSSYSTEM

Ovnen kan betjenes med knappen "Modusvelger" for å velge funksjon og "Temperaturinnstilling" for å stille inn temperaturen.



Drei bryteren (venstre og høyre) for å velge tilberedningssystem (se programtabell).



Innstillinger kan også endres under bruk.

BRUK AV OVNEN

Tilberedningstemperaturen stilles inn med temperaturvelgeren, i området 50 – 275/300°C. For å øke temperaturen dreies temperaturvelgeren med urviseren, og for å redusere temperaturen dreies temperaturvelgeren mot urviseren.



Ikke press bryteren forbi nullposisjonen, det vil føre til skade på termostaten!

SLÅ AV OVNEN


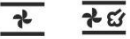






Drei VALGBRYTEREN FOR TILBEREDNINGSSYSTEM til posisjonen "0".

OVNSBELYSNING

I alle driftsmoduser slås ovnsbelysningen på automatisk når driftsmodus er valgt.

TILBEREDNINGSSYSTEM

System	Beskrivelse
	HURTIG FORVARMING Bruk denne funksjonen hvis du ønsker rask oppvarming av ovnen til en bestemt temperatur. Funksjonen er ikke egnet til tilberedning av mat, kun til forvarming av ovnen. Når ovnen har nådd ønsket temperatur, er forvarmingen fullført. Foreslått temperatur: 50°C – maks.
	OVER- OG UNDERELEMENT Varmeelementene i bunnen og taket av ovnsrommet stråler jevn varme ut i ovnen. Kaker og kjøtt kan bare stekes på ett nivå. Foreslått temperatur: 200°C.

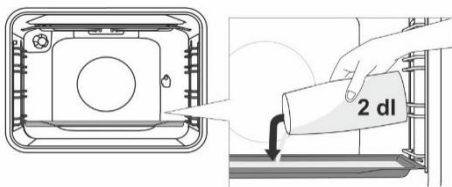
System	Beskrivelse
	OVERVARME Bare varmeelementet i ovnstaket stråler ut varme på maten. Bruk dette elementet til å brune oversiden av retten (sluttbruning). Foreslått temperatur: 180°C.
	UNDERELEMENT Bare varmeelementet i ovnsbunnen stråler ut varme. Bruk dette elementet til å brune undersiden av retten. Foreslått temperatur: 180°C.
	OVERELEMENT, UNDERELEMENT OG VIFTE * Begge varmeelementene og viften er i funksjon. Viften sørger for jevn sirkulering av varm luft inni ovnen. Dette brukes til steking av bakverk, tining og til å tørke frukt og grønnsaker. Foreslått temperatur: 180°C.
	GRILLING Bare grillelementet, en del av det store grillsettet, er i bruk. Dette systemet brukes til grilling av mindre mengder enkle smørbrød eller ølpøser og til risting av brød. Maksimal tillatt temperatur er: 230°C.
	STOR GRILL Overelementet og grillelementet er i funksjon. Varmen stråles direkte ut fra grillelementet, som er montert i ovnstaket. For å forsterke varmeeffekten kan overelementet også aktiveres. Denne kombinasjonen brukes til grilling av mindre mengder enkle smørbrød eller pøser og risting av brød. Maksimal tillatt temperatur er: 230°C.
	GRILLING MED VIFTE Grillelementet og viften er i funksjon. Denne kombinasjonen brukes til å grille kjøtt og steke større kjøttstykker eller fjærfe på ett nivå. Den egner seg også til gratinering og til bruning for å få sprø skorpe. Foreslått temperatur: 170°C. Maksimal tillatt temperatur er: 230°C.
	OVERELEMENT OG VIFTE Overelementet og viften er i funksjon. Bruk dette systemet til å steke større kjøttstykker og fjærfe. Det egner seg også til å gratinere retter. Foreslått temperatur: 170°C.
	INTENS STEKING (LUFTSTEKING) Denne matlagingsmetoden gir sprø skorpe uten tilsatt fett. Dette er en sunn versjon av hurtigmatsteiking, med færre kalorier i den tilberedte maten. Egnert for mindre kjøttstykker, fisk, grønnsaker og frosne produkter som er klare for steking (pommes frites, kyllingnuggets). Foreslått temperatur: 200-220°C.
	VARMLUFT * Varmluftselementet og viften er i funksjon. Viften, som er montert i ovns bakvegg, sørger for kontinuerlig sirkulasjon av den varme luften rundt steken eller bakverket. Denne modusen brukes til steking av kjøtt og steking av bakverk på flere nivåer samtidig. Foreslått temperatur: 180°C.
	UNDERELEMENT OG VIFTE Dette brukes til steking av gjærbaust som heves langsomt og til konservering av frukt og grønnsaker. Foreslått temperatur: 180°C.
	PIZZASYSTEM Dette programmet med steketemperatur på minimum 275°C er spesialutviklet for å gjøre det enklere å steke perfekt pizza, focaccia, tynt brød og lignende delikatesser.
	STEKING AV FROSSEN MAT Denne metoden lar deg steke frosne mat på kortere tid uten forvarming. Optimal for forhåndssteekte frosne produkter (bakevarer, croissanter, lasagne, pommes frites, kyllingnuggets), kjøtt og grønnsaker. Foreslått temperatur: 190-200°C.
	TINING Luften sirkulerer uten at noen varmeelementer er aktivert. Bare viften går. Funksjonen brukes til langsom tining av frosne mat. Foreslått temperatur: 0°C.
	AQUA CLEAN Bare varmeelementet i ovnsbunnen stråler ut varme. Bruk denne funksjonen til å fjerne flekker og matrester fra ovnen. Programmet varer 30 minutter. Foreslått temperatur: 70°C.

* Den brukes til å bestemme energieffektivitetsklassen i henhold til normen EN 60350-1.

STEKE MED DAMP



Med disse systemene kan du lage maten med tilsetning av damp. Damp gir en brunere og sprøere overflate.



Sett en langpanne inn i nederste rille mens ovnen er kald. Hell maks. 2 dl vann i langpannen. Plasser maten som skal tilberedes, i andre rille nedenfra og start systemet.



Ikke sett det dype stekebrettet inn i det laveste sporet, sett det inn ett nivå høyere.



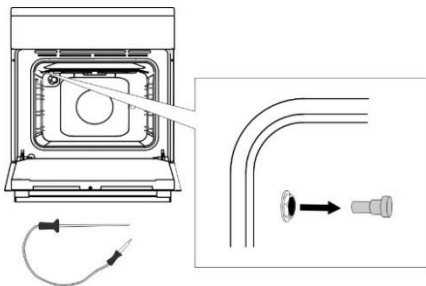
For optimal bruk av funksjonen bør du ikke åpne ovnsdøren og ikke tilsette vann under tilberedningsprosessen.

BESKRIVELSE AV SYSTEMENE

- Det går mye energi til å varme opp en tom ovn. Derfor sparer du mye energi ved å steke flere typer kaker eller pizzaer etter hverandre fordi ovnen da allerede er oppvarmet.
- Bruk mørke eller svarte stekebrett og langpanner med silikon- eller emaljebelegg, da disse overfører varme svært godt.
- Når du bruker bakepapir, må du kontrollere at det tåler høye temperaturer.
- Ved tilberedning av mat dannes det mye damp inni ovnen, og dette trekkes ut gjennom røykkanalen på baksiden av apparatet. Dampen kan kondenseres på døren eller lokket til apparatet (avhengig av modell). Dette er et normalt fenomen som ikke påvirker apparatets funksjon. Når du er ferdig med tilberedningen, tørker du av overflødig kondens med en klut.
- Slå av ovnen cirka 10 minutter før maten er ferdig for å spare energi ved å bruke den oppsamlede varmen.
- Ikke avkjøl maten i en lukket ovn, for å unngå kondens (dugg).

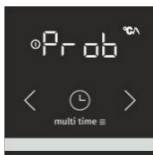
Steking med steketermometer (modellavhengig)

Ved bruk av steketermometer må du stille inn ønsket kjernetemperatur for retten.

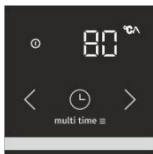


Ta av metalldekselet på kontakten oppe i hjørnet på venstre ovnsvegg.

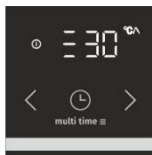
Sett pluggen på steketermometeret inn i kontakten, og stikk steketermometeret inn i kjøttstykket.



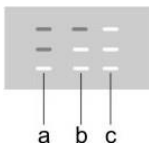
Når steketermometeret er tilkoblet, velger du ønsket tilberedningsprogram og temperatur. "Prob" vises på displayet i 3 sekunder. Deretter vises ikonet (steketermometer) på displayet, og det vil vises så lenge steketermometeret er koblet til. Alle andre aktive funksjoner blir avbrutt eller slettet.



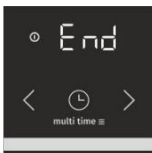
Standardtemperaturen på 80°C blinker på displayet. Den kan endres ved behov med knappene < og > i området fra 30°C til 99°C.



Når ønsket temperatur er stilt inn, starter programmet etter 10 sekunder. Mens programmet kjører, vil innstilt temperatur og gjeldende temperatur blinke vekselvis på displayet. Temperaturskalaen vises på venstre side.



a start
b halvveis
c slutt



Når den innstilte kjernetemperaturen er nådd, slås ovnen av. Et lydsignal høres, og "End" (Slutt) vises på displayet: Tilberedningen med steketermometer er ferdig.

Når tilberedningen er ferdig, slår du av ovnen og setter metalldekselet tilbake på plass.

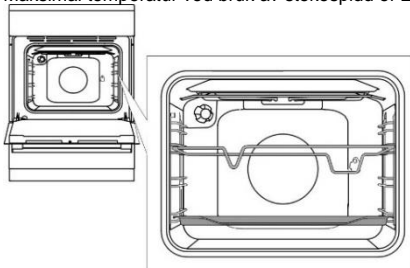
For å endre temperaturinnstilling for steketermometeret underveis slår du av ovnen og gjentar prosedyren.



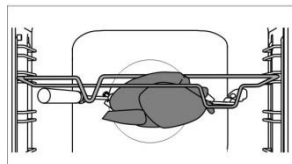
Bruk bare steketermometeret som er beregnet til bruk sammen med din ovn. Pass på at steketermometeret ikke berører varmeelementet under tilberedningen. Når tilberedningen er ferdig, er steketermometeret svært varmt. Vær forsiktig så du ikke brenner deg.

Tilberedning med stekespidd (modellavhengig)

Maksimal temperatur ved bruk av stekespidd er 230°C.



Sett spiddholderen i tredje rille fra bunnen, og plasser stekebrettet på første rille nederst som dryppanne.



Tre kjøttet inn på spiddet og stram skruene. Plasser spiddhåndtaket på fremre spiddholder, og sett spissen inn i åpningen på høyre side innerst i ovnsrommet (åpningen er beskyttet med et dreibart deksel). Løsne spiddhåndtaket og lukk ovnsdøren.

Slå på ovnen og velg systemet STOR GRILL.



Ikke bruk grillen i posisjon 4. Grillen skal bare brukes når ovnsdøren er lukket.



Langpannen må ikke plasseres på nederste rille.

VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING



Husk å koble apparatet fra strømmettet og vent til det er avkjølt. Barn skal ikke rengjøre apparatet eller utføre vedlikeholdsoppgaver uten tilsyn av voksne.

Plater i rustfritt stål på siden av kabinettet (modellavhengig)

Rengjør overflaten med et mildt rengjøringsmiddel (såpeskum) og en myk svamp som ikke lager riper i materialet. Ikke bruk slipende rengjøringsmidler eller rengjøringsmidler som inneholder løsemidler, det kan ødelegge overflatelaget på kabinettet.

Lakkerte overflater og plastdeler (modellavhengig)

Ikke rengjør brytere og knapper, dørhåndtak, klebemerker og merkeskilt med slipende rengjøringsmiddel eller slipende rengjøringsmaterialer, spritbaserte rengjøringsmiddel eller sprit. Fjern eventuelle flekker straks med en myk, ikke slipende klut og litt vann slik at du ikke ødelegger overflaten.

Du kan også bruke spesielle rengjøringsmidler og materialer beregnet for slike overflater. Følg alltid instruksene fra produsenten av rengjøringsmidlene.

Emaljeflater (ovn, koketopp)

Bruk en fuktig svamp med vaskemiddel til rengjøring. Fettflekker kan fjernes med varmt vann og spesialvaskemiddel for emalje. Ikke rengjør emaljeflater med skurende midler, de kan lage uopprettelige skader i apparatets overflate.

Glassflater

Ikke bruk grove, slipende rengjøringsmidler eller skarpe metallskraper til rengjøring av ovnsdøra, for det kan lage sprekker i overflaten og få glasset til å knuses. Rengjør glassflaten med spesialmiddel for glass, speil og vinduer.



INFORMASJON!

Bruk aldri aggressive eller slipende rengjøringsmidler.

RENGJØRING AV KOKETOPPEN



Rengjør rundt kokesonene med varmt vann og litt oppvaskemiddel. Bruk stålull med vaskemiddel for gjenstridig skitt, skyll koketoppen etterpå og tørk av den til den blir tørr. Væsker som inneholder salt, overkokte væsker og fuktighet virker nedbrytende på kokesonene. Rengjør alltid kokesonene,

Bruk vanlig rengjøringsmiddel og pleieprodukter som finnes i handelen til å vedlikeholde kokesonene. Hvis kokesonen er lunken, vil rengjøringsmiddelet trenge fortere gjennom porene. Ringene på kokesonen er laget av rustfritt stål. Hvis de utsettes for varme, kan de bli litt gule etter en viss tids bruk. Dette er et normalt fysisk fenomen. De gule flekkene kan fjernes med vanlige rengjøringsmidler for metall. Aggressivt oppvasketilbehør egner seg ikke til rengjøring av disse kantene, for de kan lage riper.

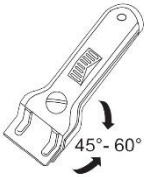
RENGJØRING AV DEN GLASSKERAMISKE OVERFLATEN

- Hver gang du har brukt koketoppen, venter du til den glasskeramiske platen er avkjølt, og deretter rengjør du den. Ellers vil alle urenheter som blir igjen, brenne seg inn i den varme overflaten neste gang du bruker koketoppen.
- Til regelmessig vedlikehold av den glasskeramiske koketoppen bruker du spesialprodukter som lager en beskyttelsesfilm på overflaten for å hindre at skitt setter seg fast.
- Hver gang du skal bruke den glasskeramiske toppen, tørker du av støv eller andre urenheter som kan lage riper på overflaten, både fra koketoppen og undersiden av kasserollene.



Stålull, grove rengjøringssvamper og slipende pulver kan lage riper i overflaten. Overflatene kan også bli skadet ved bruk av aggressiv sprayrens og uegnet flytende rengjøringsmiddel.

- Merkingen kan bli slitt hvis du bruker aggressive eller slipende rengjøringsmidler eller kokekar med ru eller skadd bunn.
- Bruk en fuktig, myk klut til å fjerne små urenheter. Tørk deretter av overflaten.
- Fjern eventuelle vannflekker med en mild eddikløsning. Men ikke bruk denne løsningen til å tørke av kanten (bare enkelte modeller), for den kan bli matt. Ikke bruk aggressive sprayrengjøringsmiddel eller avkalkningsmiddel.
- Bruk spesialmiddel for glasskeramikk til gjenstridig smuss. Følg produsentens instruksjoner. Vær nøye med å fjerne rester av rengjøringsmiddel etter rengjøringen, for de kan skade den glasskeramiske overflaten når kokesonene varmes opp.



- Vanskelige og fastbrente rester kan fjernes med skrape. Vær forsiktig med skrapen slik at du ikke ødelegger noe.
- Ikke trykk skrapen loddrett mot glasset, og ikke lag riper på koketoppen med spissen eller bladet på skrapen.
- Fjern straks sukker og sukkerholdig mat fra den glasskeramiske koketoppen med en skrape, selv om koketoppen fremdeles er varm, for sukker kan skade den glasskeramiske flaten permanent.



Bruk bare skrapen når smusset ikke kan fjernes med en fuktig klut eller spesialrens for glasskeramiske flater. Hold skrapen i riktig vinkel (45° til 60°). Trykk skrapen forsiktig mot glasset, og la den gli over merkingen for å fjerne smusset. Pass på at skrapens plasthåndtak (på noen modeller) ikke kommer i kontakt med en varm kokesone.



Misfarging av den glasskeramiske flaten påvirker ikke funksjonen eller overflatens stabilitet. Slik misfarging er vanligvis et resultat av matrester som har brent seg fast i overflaten, eller den kan skyldes kokekarmaterialer (slik som aluminium eller kopper). Slik misfarging er svært vanskelig å få helt bort.


Merk! Misfarging og lignende småfeil påvirker bare utseendet til apparatet og har ingen direkte betydning for funksjonen. Fjerning av slike småfeil dekkes ikke av garantien.

OVN

Rengjør ovnsveggene med en fuktig svamp og vaskemiddel. For å rengjøre gjenstridige flekker som er brent inn i ovnsveggen, må du bruke en spesialrensemiddel for emalje. Tørk ovnen tørr etter rengjøring. Rengjør ovnen bare når den er helt kald. Ikke bruk slipende midler, for de vil lage riper i emaljeoverflaten. Rengjør ovnsredskapene med en fuktig svamp og vaskemiddel. Du kan også bruke spesialvaskemiddel til å fjerne grove flekker og svimerker.



RENGJØRING AV OVNEN MED AQUA CLEAN-FUNKSJONEN

Drei VALGBRYTEREN FOR TILBEREDNINGSSYSTEM til Aqua Clean-posisjonen . Still TEMPERATURBRYTEREN på 70°C. Hell 0,6 l vann i en langpanne, og sett langpannen inn i ovnen på nederste rille. Etter 30 minutter er eventuelle matrester på emaljeflatene blitt myke og kan lett fjernes med en fuktig klut.



Bruk bare Aqua Clean-systemet når ovnen er helt avkjølt!

FJERNE OG RENGJØRE STØTTERISTENE OG DE UTTREKKBARE TELESKOPSKINNENE

Bruk bare vanlig rengjøringsmiddel til rengjøring av skinnene.

Hold på undersiden av skinnene og trekk dem mot midten av ovnsrommet. Fjern dem fra åpningene på toppen.

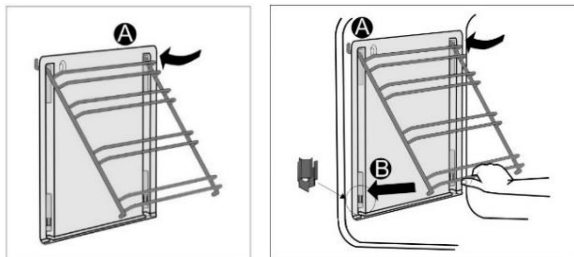


De uttrekbare skinnene må ikke vaskes i oppvaskmaskinen.

INSTALLERE DE KATALYTISKE INNLEGGENE

Bruk bare vanlig rengjøringsmiddel til rengjøring av skinnene.
Fjern støtteristene eller de uttrekkbare skinnene. (modellavhengig).

Monter de katalytiske innleggene på skinnene. Den øvre delen av skinnene må monteres i de øvre åpningene "A" på de katalytiske innleggene.



Plasser skinnene med de katalytiske innleggene på de øvre åpningene "A" på ovns sidevegger. Trykk dem inn i smekklåsen nede "B".



Ikke vask de katalytiske innleggene i oppvaskmaskin.

SKIFTE LYSPÆRE (modellavhengig)

Lyspærer er forbruksvare og dekkes ikke av garantien. Før du skifter lyspære, må du ta ut stekebrett, langpanne, stekerist og skinner.

Koble apparatet fra strømtilførselen!

Løsne pæredekslet og trekk ut eller løsne pæren. halogenpære: G9, 230 V, 25 W (vanlig pære E14, 230 V, 25 W - modellavhengig)



Bruk beskyttelse for å unngå å brenne deg.

MYK DØRLUKKING (modellavhengig)

Komfyrene er utstyrt med de nye sikkerhetsdørhengslene COMFORT. Disse spesialhengslene garanterer svært stille og varsom lukking av ovnsdøra.



Hvis du bruker for mye kraft til å lukke døra, reduseres virkningen av systemet eller systemet kobles ut av sikkerhetsgrunner.

DØRLÅS (modellavhengig)

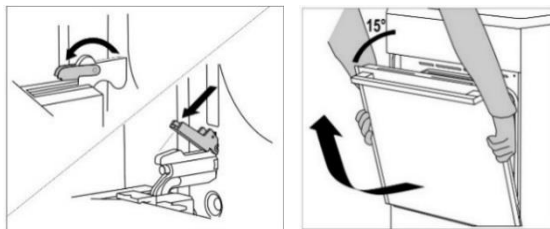
Åpne dørlåsen ved å skyve den forsiktig mot høyre med tommelen samtidig som du trekker døra utover.



Når ovnsdøren er lukket, går dørlåsen automatisk tilbake til utgangsposisjonen.

TA UT OG SETTE INN OVNSDØREN (modellavhengig)

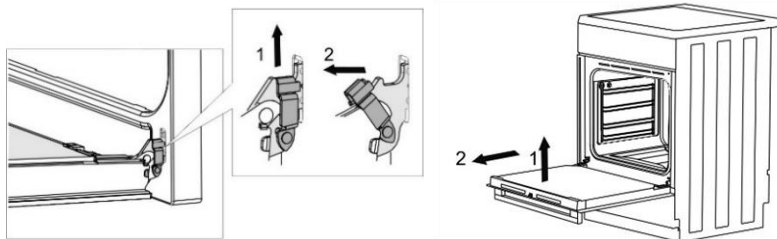
- Åpne døren (så langt det går).
- Drei festene på dørhengslene (ved vanlig lukking). Med det myke COMFORT-lukkesystemet dreies festene 90°.
- Lukk ovnsdøren langsomt til festene går i inngrep på hengslene på dørens sidelister. I en vinkel på 15° (i forhold til lukket dør-posisjon), lukker du døra litt og trekker den ut av begge hengslene.



Før du setter døren tilbake på plass, må du alltid kontrollere at hengselfestene er plassert riktig i dørens sidelister. På den måten unngår du brå lukking av hengslet, som er koblet til en kraftig fjær. Løsning av festet fører til skade på døren og fare for personskaade.

TA UT OG SETTE INN OVNSDØREN (modellavhengig)

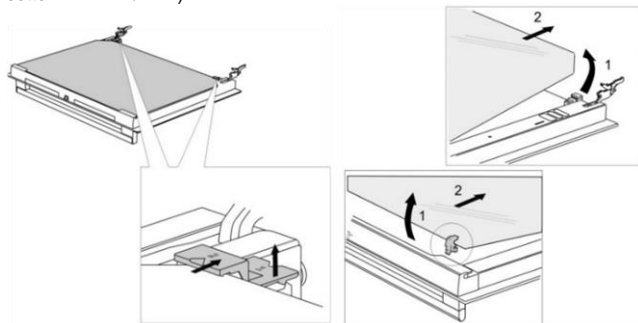
- Åpne døren (så langt det går).
- Rett opp og snu festene.
- Lukk døren langsomt, løft den litt opp, og trekk den ut av begge hengslene på apparatet.



Bruk de samme trinnene i motsatt rekkefølge for å sette døren tilbake på plass. Hvis døren ikke åpnes eller lukkes ordentlig, må du kontrollere at hengslene er riktig plassert på krokene.

TA UT OG SETTE INN GLASSRUTEN I OVNSDØRA (modellavhengig)

Glassruten i ovnsdøra kan rengjøres fra innsiden, men da må den først fjernes. Ta av ovnsdøren (se kapitlet "Ta ut og sette inn ovnsdøren").



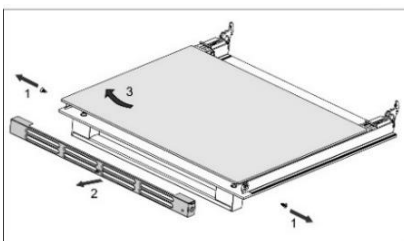
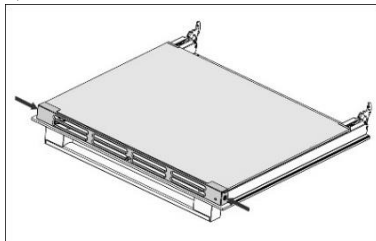
- Løft holderne på venstre og høyre side litt opp (merke 1 på holderen), og trekk dem bort fra glasset (merke 2 på holderen).
- Hold i underkanten av glassruten, løft den litt opp slik at den ikke lenger er festet til holderen og ta den av.
- For å fjerne den tredje glassruten (bare på enkelte modeller) løfter du den opp og tar den ut. Fjern også gummipakningene på glassruten.



Glassruten settes på plass igjen på samme måte, bare i motsatt rekkefølge. Merkene (halvsirkel) på døra og glassruten skal overlape hverandre.

TA UT OG SETTE INN GLASSRUTEN I ØVNSDØRA (modellavhengig)

Skru ut skruene på venstre og høyre side av døren, og trekk ut den øvre listen. Du kan nå trekke glassruten ut av døren.



Bruk de samme trinnene i motsatt rekkefølge for å sette glassruten tilbake på plass.

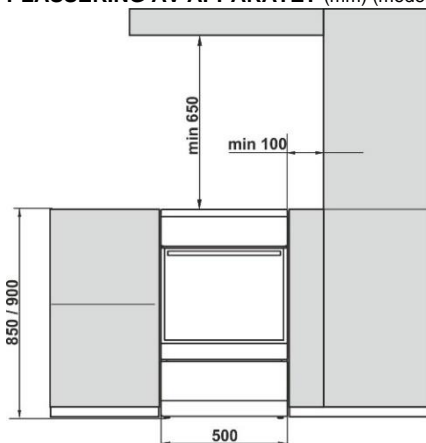
FEILSØKINGSTABELL

Problem/feil	Løsning
Hovedsikringen i boligen utløses ofte.	Ta kontakt med en tekniker. Kontroller at den samlede effekten for alle apparatene som er slått på, ikke overskrider maksimal kapasitet for strømmettet i boligen din.
Ovnslyset virker ikke.	Frøngangsmåten ved skifting av lyspære er beskrevet i kapitlet "VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING"
Maten er stekt for lite. . .	Valgte du riktig temperatur og oppvarmingssystem? Er ovnsdøren lukket?

Reparasjon eller garantikrav på grunn av feil tilkobling eller feil bruk av apparatet dekkes ikke av garantien. I slike tilfeller må brukeren selv betale reparasjonsutgiftene.

INSTALLASJONS- OG TILKOBLINGSVEILEDNING

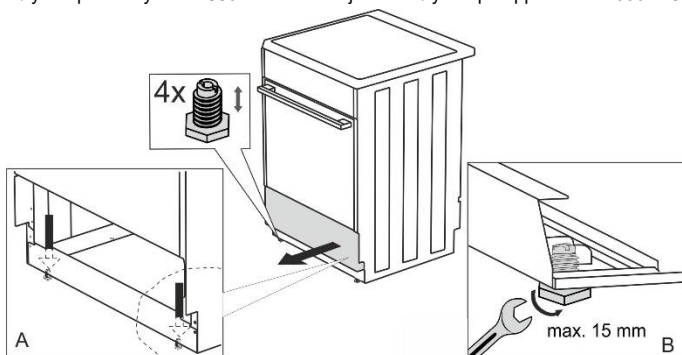
PLASSERING AV APPARATET (mm) (modellavhengig)



Veggene og innredningen nærmest apparatet (gulv, kjøkkenvegg, sidevegger) må tåle temperaturer på minst 90°C.

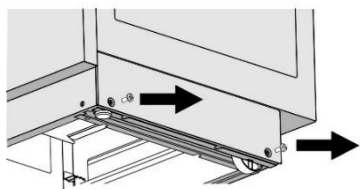
VATRING AV APPARATET OG EKSTRA STØTTE (modellavhengig)

Høyden på komfyren er 850 mm. Du kan justere høyden på apparatet fra 850 til 865 mm.

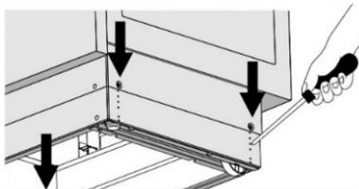


JUSTERE HØYDEN PÅ KOMFYREN (modellavhengig)

Høyden på komfyren er 900 mm. Du kan justere høyden på apparatet fra 850 til 940 mm.



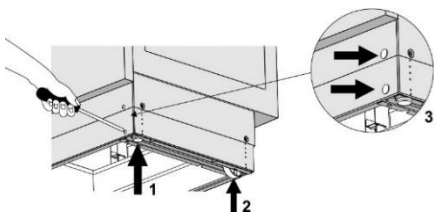
Torx T20



- Plasser komfyren på gulvet med baksiden ned.
- Løsne skruene, se pilene.

- Still inn ønsket høyde.
- Skru fast skruene igjen.

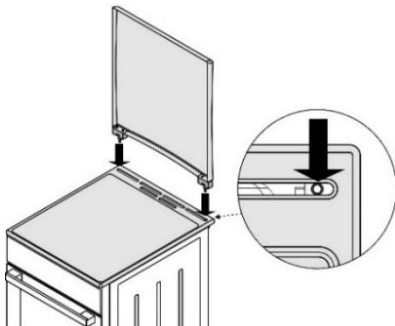
Komfyren må monteres horisontalt!



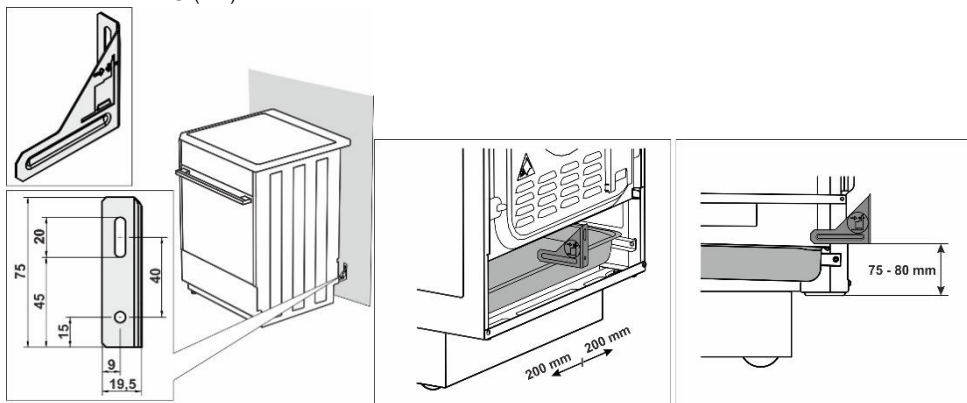
Følg trinnene nedenfor:

- Drei høydejusteringsskruene (se figur 1) for å justere komfyren til riktig høyde.
- Juster hjulene (se figur 2) ved å skru dem med de to skruene på forsiden av fotlisten. Bruk et vaterpass til å kontrollere at komfyren står horisontalt.
- Sett blindpluggene inn i hullene på forsiden av fotlisten (se figur 3).

INSTALLASJON - DEKSEL (modellavhengig)

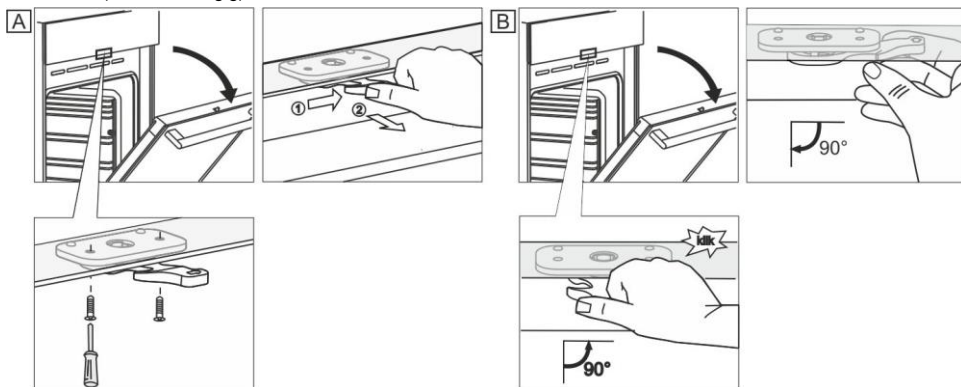


HINDRE VELTING (mm)



Fest holderen på veggen med de medfølgende skruene og pluggene i henhold til tegningen. Hvis de medfølgende skruene og pluggene ikke kan brukes, må du bruke andre som sikrer trygg montering på veggen.

DØRLÅS (modellavhengig)

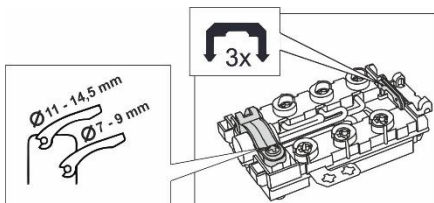


TILKOBLING TIL STRØMNETTET

Den elektriske komfyren er en varmeforbruker, og installasjon og plassering av den må være i samsvar med gjeldende lokale normer.

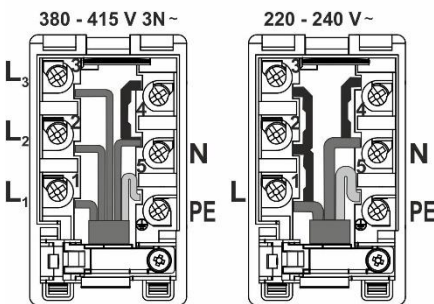


Tre messingbroer er tilgjengelig for tilkobling. Det kreves 1 bro for trefasetilkobling (380 – 415 V 3N~). Det kreves 3 broer for enfasetilkobling (220 – 240 V ~).



En anordning som kobler apparatet fra strømnettet, med av-kontakter til alle polene i en minimumsavstand på 3 mm, må bygges inn i den stabile forsyningsnettet for elektrisk kraft før apparatet.

Komfyren skal installeres av autoriserte fagfolk. Den autoriserte personen må stille inn koketoppen på komfyren horisontalt, koble apparatet til strømnettet og sjekke driften. Installasjonen av komfyren må dokumenteres i garantibeviset.



Det anbefales å bruke en trefase-tilkobling for komfyren, ved hjelp av en H05Z1Z1-F5G1,5 (H05VV-F5G1,5)-type forbindelsesledning (tidligere CGLG 5Cx1,5), (sikring 3x16 A). For enfase-tilkobling brukes en H05Z1Z1-F3G4 (H05VV-F3G4) (tidligere GGLG 3Cx4), (sikring 32 - 40 A, avhengig av type).

Lederendene må støttes med pressede klemmer mot frynsing.

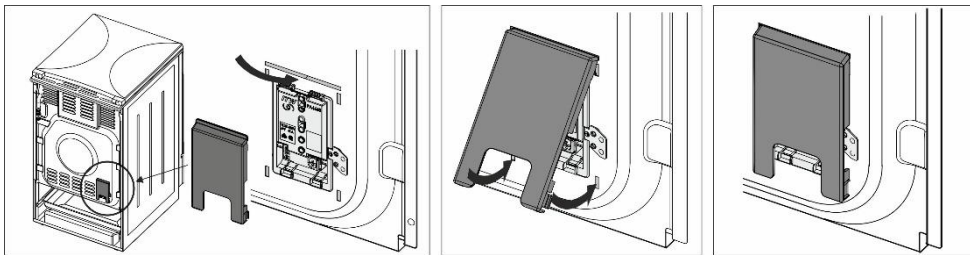
Etter å ha støttet lederendene under terminalkortskruehodene plasseres en ledning i klemmekortet og sikres med en klemme mot riving. Lukk til slutt dekkelet til klemmebrettet.



Dette apparatet er utstyrt med en strømledning og et støpsel som bare er beregnet for bruk i Norge (modellavhengig). Dette må skiftes ut med godkjent installasjonsutstyr for andre land. Må installeres av en autorisert elektriker.

KLEMMEBESKYTTELSE

Klemmene må beskyttes av et klemmedeksel, se tilleggsutstyr. Fare for elektrisk støt.



VIKTIG MERKNAD

For all montering og demontering av en elektrisk komfyr, bortsett fra vanlig bruk, må man koble apparatet fra strømnettet og holde det ute av drift.

Under installasjon av apparatet må følgende operasjoner gjennomføres:

- Kontroll av riktig type strømnettilkobling.
- Kontrollere driften av varmeelementer, kontroll- og styreelementer.
- Presentere kunden for alle funksjonene i apparatet og gjøre dem kjent med service og vedlikehold.

MERK!

Den elektriske komfyren er et apparat i klasse I med hensyn til beskyttelse mot strømutligger og må kobles til en jordet stikkontakt.

KASSERING



Emballasjen er laget av miljøvennlige materialer som kan resirkuleres, kastes eller destrueres uten å skade miljøet. Derfor er emballasjematerialene merket for dette formålet.

Symbolet på produktet eller emballasjen indikerer at produktet ikke skal behandles som vanlig husholdningsavfall. Produktet må leveres til godkjent mottak for elektrisk og elektronisk avfall.



Riktig avfallshåndtering av produktet bidrar til å forebygge eventuelle negative konsekvenser for miljø og helse. Slike negative konsekvenser kan bli resultatet ved feil avhending av produktet. Vennligst ta kontakt med lokale renovasjonsmyndigheter, renovasjonsfirma eller forretningen der du kjøpte produktet for mer informasjon om avfallshåndtering av produktet.

TILBEREDNINGSTEST

Testet i samsvar med standarden EN 60350-1.

STEKING

Rett	Utstyr	Skinne (nedenfra)	System		Temperatur (°C)	Tilberedningstid (minutter)
Småkaker ett nivå	emaljert stekebrett	3			140-150*	25-40
Småkaker ett nivå		3			140-150*	25-40
Småkaker to nivåer		2, 3			140-150*	30-45
Småkaker tre nivåer		2, 3, 4			130-140*	35-55
Muffins ett nivå	emaljert stekebrett	3			150-160	25-40
Muffins ett nivå		3			150-160	25-40
Muffins to nivåer		1, 3			140-150	30-45
Muffins tre nivåer		2, 3, 4			140-150	35-50
Kake	rund metallform ø26/rist (underlagsrist)	1			160-170*	20-35
Kake		2			160-170*	20-35
Eplepai	2x rund metallform ø20/rist (underlagsrist)	2			170-180	55-75
Eplepai		2			170-180	45-65
Ristet brød	rist	4			230	1-4
Kjøttdeigpai	rist (underlagsrist) + langpanne som dryppanne	4			230	20-35

* Forvarmes i 10 minutter.

gorenje

GORENJE gospodinjski aparati, d.o.o
Partizanska cesta 12, SI-3320 Velenje, SLOVENIA
info@gorenje.com

CE