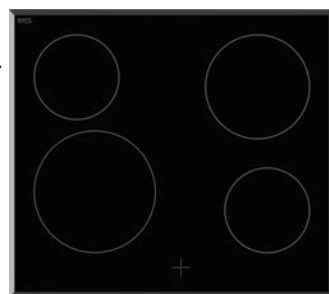


BEHA

HÅNDBOK

Råd om bruk av
Beha stekeovn med keramisk topp



SB 624 KT

CE



Kjære kunde

Gratulerer med din nye Beha stekeovn med keramisk topp. Du har kjøpt et moderne produkt av høy kvalitet. I tillegg er det enkelt å betjene.

Denne håndboken gjelder for SB 624 KT. Utvikling av nye produkter er en kontinuerlig prosess, vi tar derfor forbehold om endringer av funksjoner og eventuelle trykkfeil. Bli godt kjent med ditt nye produkt, les håndboken nøye og ta vare på den. Vær spesielt oppmerksom på produsentens merknader og råd for sikker bruk.

Vi håper du blir fornøyd med produktet.

Med vennlig hilsen
Beha Elektro AS

PS: Vi gjør oppmerksom på at SB 624 KT som er beskrevet i denne håndboken kun er beregnet for privat bruk.



Sikkerhetsregler

Generelle sikkerhetsregler ved bruk.....	4
--	---

Installasjon

Plassering.....	9
Stekeovn.....	10
Keramisk topp.....	11
Elektrisk tilkobling.....	12
Teknisk info.....	13, 14

Kokekar

Krav til kokekar.....	15
-----------------------	----

Keramisk koketopp

Bruk av koketopp.....	16
-----------------------	----

Stekeovn

Bruk av stekeovn.....	17
Beskrivelse av de enkelte stekefunksjoner.....	18

Vedlikehold

Skifte av lyspære i stekeovn.....	20
Rengjøring av stekeovn.....	21
Rengjøring av glass.....	22

Demontering

Dør og stiger.....	23
--------------------	----

Feilsøking

Stekeovn.....	24
---------------	----



Generelle sikkerhetsregler

- SB 624 KT kan brukes av barn fra 8 år og oppover, personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, personer med manglende erfaring og kunnskap hvis de får tilsyn eller instruksjoner på bruk av produktet. Instruksjonen må gies på en sikker måte slik at farene involvert er forstått. Barn skal ikke leke med produktet. Rengjøring og vedlikehold skal ikke gjøres av barn uten tilsyn.
- Barn under 8 år skal holdes unna med mindre de er kontinuerlig overvåket.
- ADVARSEL! Under bruk, og i en viss tid etter bruk av produktet, er de utvendige overflatene varme. Dette gjelder spesielt kokesonene, vinduet i stekeovnsdøren og dampavsuget over håndtaket til stekeovnsdøren. Små barn bør holdes unna.
- ADVARSEL! Produktet må være avslått ved bytte av lyspære for å unngå elektrisk støt.
- Detaljer på SB 624 KT som er ment å berøres for en kortere periode under bruk kan være varme. Små barn bør holdes unna.
- Ikke berør varmeelementer i stekeovnen under bruk.
- SB 624 KT skal ikke opereres med tidsbryter eller fjernkontrollsysten.



- Ikke bruk damprenser for å rengjøre SB 624 KT.
- SB 624 KT skal ikke stå på i lengere tid uten oppsyn.
- SB 624 KT skal aldri brukes til romoppvarming.
- Legg aldri aluminiumsfolie i bunnen av stekeovnen, da dette kan føre til skader på emaljen i bunnplaten. Sett aldri gryter eller andre ting direkte på bunnen av stekeovnen.
- Privatpersoner må aldri skifte den elektriske kabelen selv. Dersom kabelen skades, må du kontakte din forhandler eller autorisert reparatør.
- Pass på at ledningene til andre apparater ikke kommer borti varme punkter på SB 624 KT.
- Ved defekter eller feil skal produktet kobles fra strømnettet. Den skal først tas i bruk igjen når feilen er rettet av autorisert reparatør.
- Dette produktet er kun beregnet for privat bruk.
- Ikke bruk stålull eller skarpe metallskraper for å rengjøre dørglasset eller andre flater da det kan resulterer i knust glass eller skade på overflater.



- Barnesikringen på ovnsdøren bør ikke fjernes!
- Stekeovnen må ikke løftes etter håndtaket.
- SB 624 KT er kun beregnet på tilberedning av matvarer.
- Påse at stekeovn og kokesonene på toppen er avslått etter bruk.
- ADVARSEL! Uovervåket matlaging med fett eller olje kan være farlig og medføre brann. Ved eventuell brann skal man ALDRI slukke med vann. Slå av apparatet og dekk flammene med kasserollelokk eller brannteppe.
- All steking og grilling må gjøres med ovnsdøren lukket.
- Åpen stekeovnsdør skal ikke belastes med mer en 15kg.
- Hold den keramiske toppen ren og fri for matsøl for å unngå funksjonsfeil.



- Ikke plasser ting laget av metall slik som bestikk, kniver, stålboller, kasserollelokk etc. på kokesonene, da de kan bli varme om kokesonene slås på.
- ADVARSEL! Det må ikke lagres varer på den keramiske toppen da dette medfører fare for brann.
- ADVARSEL! Hvis det oppstår brist eller sprekker i det keramiske glasset kan det føre til elektrisk støt ved bruk av toppen. SB 624 KT må i slike tilfeller frakobles strømnettet.

Produsenten påtar seg ikke noe ansvar for skader som skyldes feil bruk av apparatet eller annen bruk enn den som er beskrevet som tiltenkt bruk i bruksanvisningen. Du har anskaffet deg et elektrisk apparat for privat husholdningsbruk. Det er produsert i samsvar med gjeldene standarder for slike apparater. Reparasjoner må gjøres av autorisert reparatør. Reparasjoner som utføres av uautorisert reparatør kan skade deg. BK 624 KT må ikke endres på noen måte. Bruk kun originale reservedeler.

TIL PERSONER MED PACEMAKER ELLER AKTIVE IMPLANTATER

SB 624 KT er i overensstemmelse med gjeldende standarder for elektromagnetiske forstyrrelser og oppfyller dermed alle lovbestemte krav (direktiv 89/336/EEC).

For at det ikke skal oppstå interferens mellom apparatet og en pacemaker, skal pacemakeren være laget i overensstemmelse med gjeldende lovgivning for slike apparater. Med hensyn til dette kan vi bare garantere for at vårt eget produkt er i hht gjeldende bestemmelser. For å vite om pacemakeren er i overensstemmelse med gjeldende regler, bør du ta kontakt med fabrikanten av apparatet eller legen din.



Keramisk topp

Den keramiske toppen blir ikke skadet verken av varme eller kulde. Den kan bli skadet ved at gjenstander som for eksempel saltkar krydderglass ol. faller ned på den.

- Kokesonene skal ikke brukes uten at det står kokekar på dem. Den keramiske toppen skal ikke brukes som benkeplate til å sette fra seg ting på. Pass på at kokekarene som du setter på den keramiske toppen har ren og tørr bunn. Bruk bare gryter og panner med glatt bunn. Gryter og panner med ru bunn lager riper i glasset til den keramiske toppen.
- Restvarme – en kokeson kan fortsatt være varm i noen minutter etter å ha vært i bruk. Det vises en "H" i effektindikatoren. Unngå derfor å komme i berøring med de aktuelle sonene.
- Hvis du sører sukker eller sukkerholdige matvarer på den keramiske toppen skal dette fjernes snarest mulig da sukkeret kan føre til kjemisk reakjon som gir groper i glasset.
- Tilbered ikke matretter som er pakket inn i aluminiumsfolie eller som ligger i aluminiums- eller kunststoffbeholdere direkte på den keramiske toppen.
- Pass på at den keramiske toppen ikke skrapes opp av skarpkantede kokekar eller lignende.
- Unngå å sette tomme kokekar på den varme keramiske toppen og å bruke kokekar i emalje.

Plassering av SB 624 KT

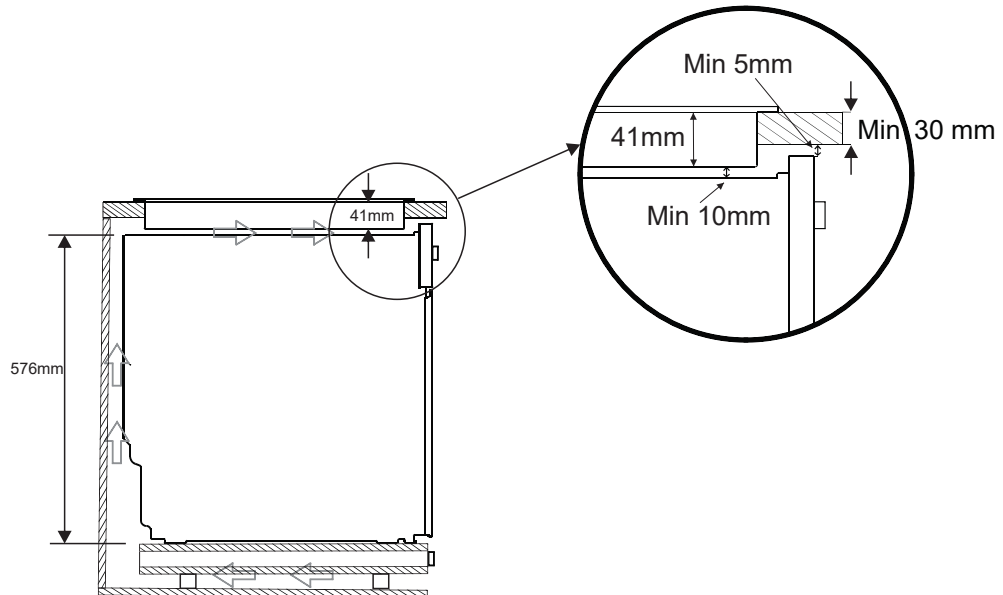
Kjøkkenet skal være tørt og ha tilstrekkelig ventilasjon. Apparatet skal plasseres slik at man får lett tilgang til alle betjenings-elementene. Møblene rundt apparatet må være laget av materialer som tåler en temperatur på 100 C°.

Hvis kjøkkenmøblene er høyere enn den keramiske toppen må de være minst 11 cm unna SB 624 KT.

- Undersøk apparatet for eventuelle skader med en gang du har pakket den ut. Ved eventuelle synlige skader må den ikke tas i bruk. Ta kontakt med forhandler umiddelbart.
- Fjern all emballasje innvendig og utvendig. Rengjør stekeovnen og tilbehøret med såpe og vann. Ettersom pakkematerialer (nylon, stifter, isopor osv.) kan være farlige for barn, bør det fjernes umiddelbart.
- Alle overhengende overflater må være minst 65 cm over den keramiske toppen. Avtrekksvifter må monteres i henhold til produsentens instruksjoner. Veggen bak den keramiske toppen må være laget av brannsikkert materiale.
- Den keramiske toppen er kun beregnet for nedfelling i benkeplate.
- Du må følge lovene, direktivene og standardene som gjelder i landet der SB 624 KT brukes (sikkerhetsbestemmelser, riktig resirkulering i henhold til forskriftene osv.)

Montering av stekeovnen

- Den bakre platen i skapet fjernes for å oppnå bedre tilgang til luft.
- Det skal være 5 mm klaring mellom stekeovnen og benkeplaten i framkant.
- Minste avstand fra bunn av skapet og opp til toppen av benkeplaten må være min. 627mm.
- Fest stekeovn med to skruer i hullene i hver ytterkant.

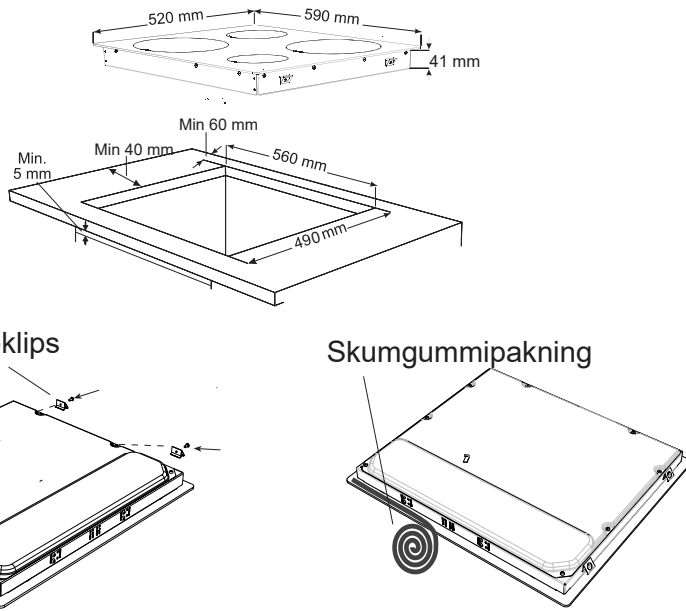
**VIKTIG!**

Avstanden må være minst 10 mm mellom stekeovnen og toppen.

Montering av den keramiske toppen

- Før du installerer den keramiske toppen i åpningen i benkeplaten må medfølgende skumgummipakning limes på undersiden av toppen. Pakningen festes langs hele glasskanten uten overlapping i hjørnene. NB! Ikke strekk pakningen.
- Skru på de 4 medfølgende låsekripsene.
- Den keramiske toppen har en hanplugg. Den monteres i hunkontakten bak på stekeovnen. Den kan ikke monteres feil da den har spor på den ene siden.
Jordledningen fra toppen skrues fast i skruen bak på stekeovnen.
SB 624 KT skal ikke tilkobles strømnettet før pluggen og jordledningen er montert i stekeovnen.

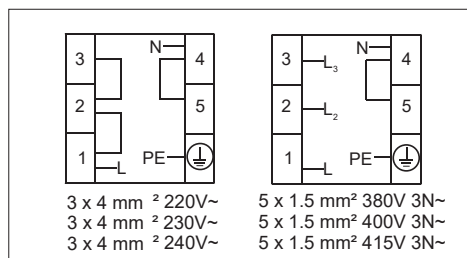
Utskjæringsmål for benkeplaten



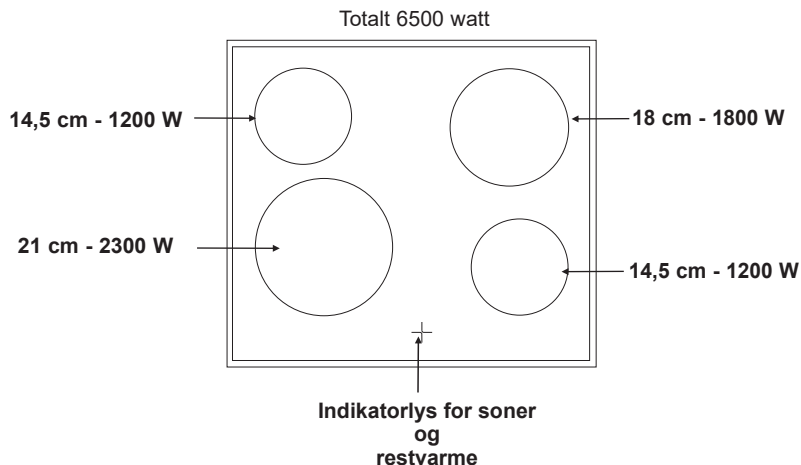
Ikke installér den keramiske toppen uten pakning.

Elektrisk tilkobling

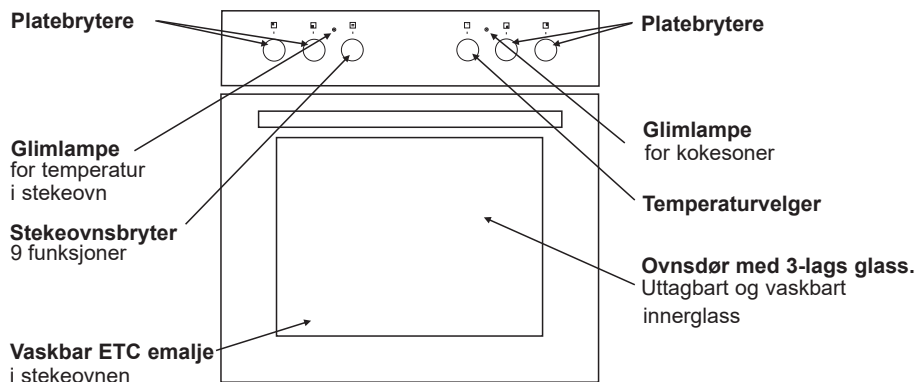
- SB 624 KT leveres med kabel type H05VV-F og 25 A jordet støpsel. Kursen til apparatet skal være sikret med minst 25 A sikring. Apparatet må være jordet.
- MERK! For å oppfylle sikkerhetsforskriftene skal man benytte en sikringsbryter som avbryter alle tilkoblingspunkt og har en kontaktavstand på minst 3 mm (kan være hovedbryter).
- SB 624 KT skal tilkobles en jordet stikkontakt. Bruk ikke skjøteleddning.
- Kabelen skal ikke være i kontakt med produktets varme overflater. Feilaktig kabling kan skade produktet. Slik skade vil ikke bli dekket av garantien.
- Før tilkobling sjekk at merkespenningen (informasjonen er på merkeskiltet som er plassert nede foran på stekeovnen) er i overensstemmelsen med nettspenningen på stedet der den monteres. 220-240 V~, 50 Hz.
- Slå på ventilasjonen i rommet eller åpne vinduet.
- Varm opp stekeovnen til 250 °C og la den stå på i ca. 45 minutter for å fjerne lukt av ny ovn.
- Produsenten er ikke ansvarlig for skader som oppstår p.g.a. feil installasjon. Tilkoblingen skal kun monteres i henhold til det elektriske diagrammet som du finner på utsiden av dekselet for terminalene på bakplaten.
- Eventuelle reparasjoner må utføres av autorisert reparatør.



Keramisk topp



Stekeovn



MERK! Ovnens bunn er spesielt utsatt for matsøl. For å forhindre at mat brenner seg fast, anbefales det å plassere stekebrett eller panne i nederste rille ved baking og steking.

Legg aldri aluminiumsfolie i bunnen av stekeovnen, da dette kan føre til skader på emaljen i bunnplaten.

Stekefunksjoners effekt (W)

Tining:	50 W
Varmluft:	2000 W
Over-og undervarme:	2300 W
Omluft:	2300 W
Pizzafunksjon:	3100 W
Minigrill:	1400 W
Supergrill:	2600 W
Gratineringsfunksjon:	2600 W
Apparatets totale varmeeffekt:	maks 9600 W

Kokesoner

2 soner - 14,5 cm - 1200W

1 sone - 18 cm - 1800W

1 sone - 21 cm - 2300W

Mål (BxDxH): 590x520x41 mm

Lyspære

25 W – E14. 300 °C. 230V

Stekeovn utvendig

Høyde: 595 mm

Bredde: 595 mm

Dybde: 575 mm

Stekeovn innvendig

Høyde: 335 mm

Bredde: 430 mm

Dybde: 391 mm

Stekeovnsstørrelse: 69 liter

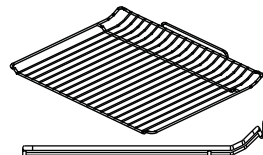
Produktet er godkjent i energiklasse A i henhold til normen EN 50304.

Utstyrsliste

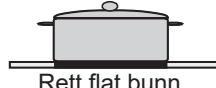
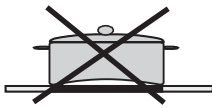
2 stekebrett

1 dyp panne

1 stekerist

**Stekerist**

Ved bruk skal den siden av risten som er knekt opp vende inn i stekerommet, slik at risten ikke vipper når den trekkes ut.



- Kokekar med grove bunner skal ikke brukes da disse skraper opp den keramiske glassoverflaten. Vi anbefaler kokekar med tykk og flat bunn. Dette gir en bedre varmefordeling og mer homogen steking / kokning. Før bruk må du kontrollere at kokekarbunnene er rene og tørre.
- Sett alltid kokekarene på kokesonene før du slår kokesonene på.
- Overføring av varme skjer best når bunnen av kokekarene og kokesonen har samme diameter, og kokekarene plasseres midt på kokesonene.
- Pass på at det alltid er nok væske i kokekarene. Bruk av tomme kokekar på kokesonene vil føre til overoppheating som kan skade både kokekarene og kokesonene.
- Bruk av aluminiumskokekar på keramisk koketopp kan medføre merker som i enkelte tilfeller ikke lar seg fjerne. Dette er ikke reklamasjonsgrunn. Vi anbefaler derfor å ikke bruke aluminiumskokekar på keramiske koketopper.

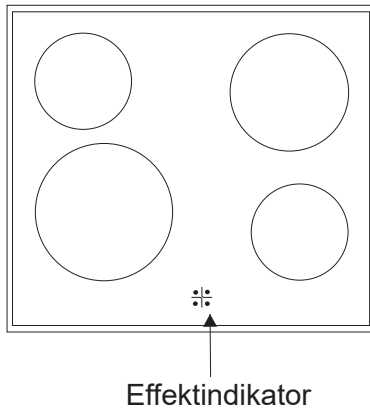
Oppkokingstider:

En liter vann på 1200W: Ca. 9 minutt.

To liter vann på 1800W: Ca. 14 minutt.

Tre liter vann på 2300W: Ca. 15 minutt.

Keramisk koketopp



Bruk passende kokeutstyr til kokesonene.

Kokesone-effekt stilles inn med trinnløse brytere i bryterpanelet. Effektinnstillinger vises i effektindikatorene.

Slå på en kokesone

Kokesonene kontrolleres med bryterknappene i bryterpanelet. For å øke / senke effekten under koking vries bryterknappen til kokesonen til ønsket effekt. Effektindikatorene vil vise effekttrinn.

Slå av kokesone

Vri bryterknappen for kokesonen til "0".

Restvarmeindikator

Er kokesonene varme vil symbolet "H" vises i effektindikatorene inntil kokesonene er avkjølt.

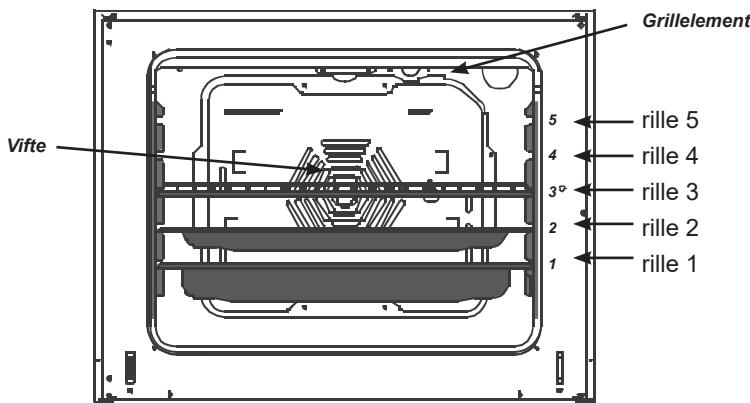
VIKTIG!

Kokesonene vil være varme under og rett etter bruk. Etter at kokesonene er slått av vil symbolet "H" vises i timerdisplayet inntil kokesonene er avkjølt.

Bruk av stekeovnen

- Når man velger en stekefunksjon slår lyset i stekeovnen seg på. Drei alltid funksjonsvelgeren tilbake til 0 når du er ferdig med å bruke ovnen.
 - Termostaten kan reguleres fra 0 til 270°C. Velg riktig temperatur.
 - Termostatlamperen for stekeovnen slukker når valgt temperatur er nådd.
- For å opprettholde riktig temperatur regulerer termostaten elementene av og på. Glimlamperen vil slå seg av og på etter hvert som temperaturen stiger og synker.
- Rist eller brett kan plasseres på ulike riller i stekeovnen, avhengig av funksjonen og typen utstyr som brukes.

MERK! Av sikkerhetsårsaker vil lyset være på hele tiden under bruk.



Under bruk

Under bruk vil apparatets ytre og indre overflater bli varme. Når du åpner ovnsdøren må du ta en skritt tilbake før å unngå at varm damp fra ovnen treffer deg. Det kan være en fare for forbrenning.

Beskrivelse av de enkelte funksjoner i stekeovnen



Over- og undervarme

Termostat, varselys, over- og undervarme.

Over-og undervarmefunksjonen er den tradisjonelle stekeovnsfunksjonen, som vi bruker til mindre porsjoner med tradisjonelt bakverk samt til steking av kjøtt.



Varmluft

Termostat, varselys, vifte og varmlufts-element.

Varmluftsfunksjonens fortrinn er stor kapasitet spesielt ved baking av gjærbakst. Funksjonen er også godt egnet til steking av kjøtt. Viftefunksjonen gjør at varmen sirkulerer i hele stekerommet.



Omluft

Termostat, varselys, kald vifte, over- og undervarme.

Ovnen blir fort varm. Spesielt godt egnet til kjøtt, fisk og grønnsaker, helst i ildfast keramikkform. Godt egnet også for steking av tørre småkaker o.l.



Pizzafunksjon

Termostat, varselys, varmluft og undervarme.

Pizzafunksjonen sikrer deg lekre pizzaer med sprø bunn. Varmluftsviften og undervarmen koples inn samtidig når du velger pizzafunksjonen.



Gratineringsfunksjon

Termostat, varselys, supergrill og kald vifte.

Gratineringsfunksjon (også kalt turbogrill) gir på samme måte som grillen muligheter for variasjon ved steking av matretter. Gratineringen brukes til å sette ekstra brunfarge på matretten, eller til hurtig oppvarming.



Minigrill

Termostat, varsellys, indre element (oppe i stekeovn).

Grillfunksjon benyttes til steking over kortere tid med døren lukket. F. eks. noen minutter (under konstant overvåking) for å få sprø svor på ribba.



Supergrill

Termostat, varsellys, indre og ytre element oppe.

Hele grillelementet blir varmt. For grilling av større porsjoner. Grillfunksjon benyttes til steking med døren lukket under konstant overvåking!



Tining

Rød varsellys og kald vifte.

Funksjon for raskt å tine opp frossen mat. Sett maten på rist på rille 2 og stor langpanne på rille 1, denne vil samle opp eventuell vann ved tining.



Lys

Lyset i stekeovnen står på (f.eks. under rengjøring) uten at det er varme i ovnen. Lyset i stekeovn vil være på når stekeovnen er på.

Dersom du skulle ha problemer med at bakverket ditt ikke blir stekt slik som i den forrige stekeovn din, forsök da følgende:

- Senk temperaturen med 10 - 20 grader i forhold til hva du er vant med.
- Forsök å eksperimentere med å flytte brettet eller pannen opp eller ned et nivå i stekeovnen. Disse to endringer kan gjøre store forskjeller på stekeresultatet.



Bruk av grill

- *Grilling skal utføres med lukket stekeovnsdør.*
- *Når grillen er i bruk, kan tilgjengelige deler bli svært varme.*
- *Barn MÅ IKKE være i nærheten av stekeovnen, da denne er meget varm.*

Skifte av lyspære

Det er 1 lyspære i stekeovnen.
25W – E14. (300 °C. 230V)



NB! Pass på at lyspæren er kald før du tar i den.

1. Lyspæren sitter til venstre i bakveggen på stekeovnen og er beskyttet av et rundt dekkglass. Dekkglassen fjernes ved å skru det mot venstre.
2. Skift den defekte lyspæren (type 25 W / E 14, T 300 °C) med en ny lyspære av samme type.
3. Sett deretter alltid på dekklassen ved å skru det mot høyre. (Lyspæren er en forbruksvarer og omfattes ikke av garantien på stekeovnen).



*Før du skifter lyspære, er det viktig å koble
apparatet fra strømnettet for å unngå elektrisk støt.
La stekeovnen kjøle seg ned hvis den er varm.*

Rengjøring av stekeovnen

Benytt vanlig kjente rengjøringsmidler. Ikke bruk slipemidler.

- Gjør ren stekeovnen – hvis det er nødvendig – så snart som mulig etter at den er brukt.
- Etter å ha vasket stekeovnen med vann, skal døren stå åpen en stund slik at stekeovnen får tørke.
- Ved damping, sterilisering og konservering blir det mye fuktighet i stekeovnen. Tørk den godt etter bruk, ellers kan det oppstå rustskader.

Utvendige rengjøring

- Til rengjøring av overflatene i rustfritt stål bruker du en fuktig klut med egnet rengjøringsmiddel.
- Pushbryterne kan trekkes rett ut og tas av for rengjøring. Ikke bruk slipende rengjøringsmiddel da det kan skade silketrykket på bryterne. Tørkes av med en fuktig klut. (Skal ikke legges i vann).

Fukt fastbrent smuss med såpevann en tid før du tørker det bort.

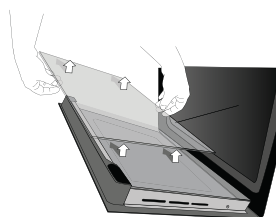
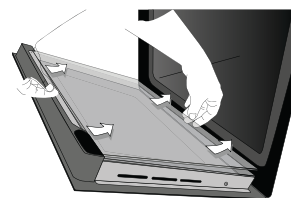
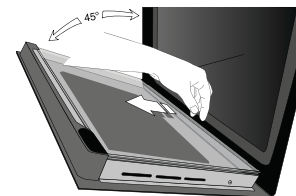
- ***Bruk ikke slipende pusse- eller skuremidler!***

Rengjøring av glass

Stekeovnsglassene er plassert i spor. Dra glasset litt mot deg, vipp så FORSIKTIG og enkelt ut av spor i bakkant, og deretter forkant. Påse at glasset er ute av begge sporene før du løfter det ut. Det er ingen skruer. Det samme gjentas om ovnen har flere lag med glass.

Legg glassplaten på mykt underlag, evt. et håndkle, og rengjør med vanlig glassvask. Ikke bruk stålull eller slipemidler på glasset, da dette gir riper. Ved innbrent fettsprut, kan dette fjernes med en glass-skrape om det ikke går vekk ved vanlig vask.

Merk: ved demontering av glass når døren er helt åpen: Hvis du tar ut samtlige glass, blir døren veldig lett, og pga. fjæringen vil døren "smelle" igjen. Hold derfor på døren når samtlige glass er fjernet og lukk den.



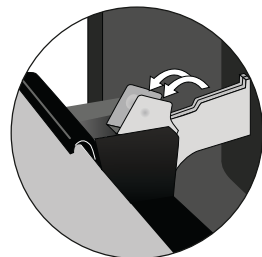
Merk: Bruk ikke skrubb eller skarpe metallskraper for rengjøring av glasset, da glasset kan bli ripet og ødelagt.

Hvordan ta av ovnsdør og stigene for rengjøring:**Ovnsdør:**

Åpne døren helt.

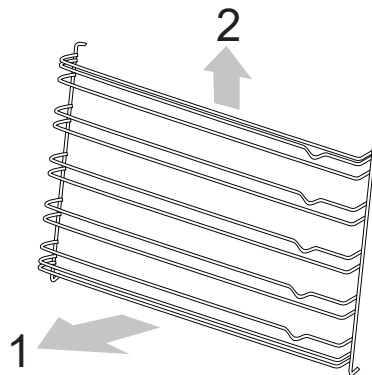
Vipp opp festet over hengslene.

Døren løftes forsiktig ut.

**Hvordan ta ut stigene:**

1: Stigen løsnes i de nederste hjørnene.

2: Løft så skrått opp.



Vask stigene for hånd eller i oppvaskmaskin. Ved kraftig tilsløring kan de legges i bløt før du rengjør dem.

Feilsøking på stekeovn

Får man problemer med apparatet kan man sjekke om årsaken er noe av det som er beskrevet på de to neste sidene.

Stekeovn		
Problem	Årsak	Løsning
Ingenting fungerer.		Slå av sikringene til apparatet og kontakt autorisert reparatør.
Lyset i stekeovn fungerer ikke.	Defekt lyspære.	Slå av sikringene og bytt lyspære. Se side 23.
Lamper for termostat og stekeovn lyser ikke.	Sikringer er avslått.	Sjekk sikringene til apparatet.

FORSIKTIG!

Hvis det oppstår brist eller sprekker i det keramiske glasset kan det føre til elektrisk støt ved bruk av toppen. SB 624 KT må i slike tilfeller frakobles strømnettet.

Merke		BEHA
Modell		SB 624 KT Hvit SB 624 KT Stål
Ovnstype		ELEKTRISK
Mengde	kg	36
Energieffekt vitetsindeks – konvensjonell		103,6
Energieffekt vitetsindeks – vi. e		94,1
Energiklasse		A
Energiforbruk (elektrisitet) – konvensjonell	kWh/syklus	0,87
Energiforbruk (elektrisitet) – vi. e	kWh/syklus	0,79
Antall rom		1
Varmekilde		ELEKTRISK
Volum	l	69
Denne ovnen er i samsvar med EN 60350-1		

Tips for energisparing

Ovn

- Stek rett sammen, hvis mulig.
- La forvarmingen være så kort som mulig.
- Ikke forleng tilberedningsiden.
- Ikke glem å slå av ovnen etter matlagingen.
- Ikke åpne ovnsdøren under steking.

Merke		
Modell		SB 624 KT Hvit SB 624 KT Stål
Komfyrtypen		Elektrisk
Antall kokesoner		4
Varmeteknologi-1		Strålende
Størrelse-1	cm	Ø14,5
Energiforbruk-1	Wh/kg	192,0
Varmeteknologi-2		Strålende
Størrelse-2	cm	Ø14,5
Energiforbruk-2	Wh/kg	192,0
Varmeteknologi-3		Strålende
Størrelse-3	cm	Ø21,0
Energiforbruk-3	Wh/kg	192,0
Varmeteknologi-4		Strålende
Størrelse-4	cm	Ø18,0
Energiforbruk-4	Wh/kg	192,0
Komfyrens energiforbruk	Wh/kg	192,0
Denne komfyren er i samsvar med EN 60350-2		

Tips for energisparing**Keramisk koketopp**

- Bruk kokekar med flat bunn.
- Bruk kokekar med egnet størrelse.
- Bruk kokekar med lokk.
- Minimer mengden væske eller fe .
- Reduser innslingen når væsken begynner å koke.



Avfallshåndtering

Dette apparatet er merket i samsvar med EU-direktiv 2002/96/EC om håndtering av elektrisk og elektronisk avfall (Waste Electrical and Electronic Equipment-WEEE). Forsikre deg om at dette produktet blir avhendet på korrekt vis, slik at det ikke kan utgjøre noen helse- eller miljø risiko.



Symbolet på produktet eller på dokumentene som følger med det, viser at dette produktet ikke må behandles som husholdningsavfall. Levere det til et autorisert mottak for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. Avhending må skje iht. de lokale renovasjonsforskriftene. For nærmere informasjon om håndtering, kassering og resirkulering av dette produktet, kontakt kommunen, renovasjonsvesenet eller forretningen der du anskaffet det.

BEHA

BEHA ELEKTRO AS, 3940 PORSGRUNN

Tlf.: 35 51 62 50 Fax: 35 51 62 60 Ordre: 35 51 62 70
e-post: post@beha.no

www.beha.no