

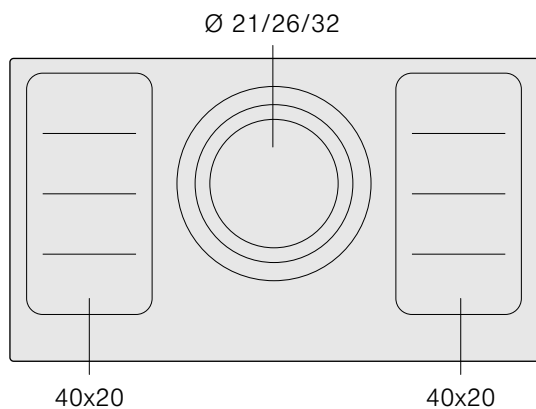


PIR...N..., PIZ9..N...
Kogesektion
Keittotasot
Kokesone
Häll



BOSCH

[da] Brugsanvisning	3	[no] Bruksveiledning	30
[fi] Käyttöohje	17	[sv] Bruksanvisning	43

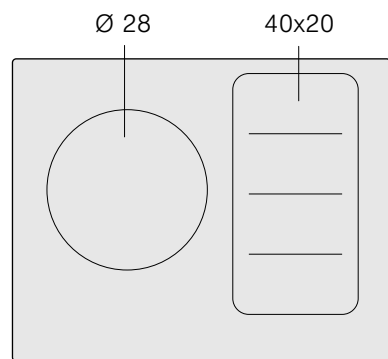
PIZ9.N...

40x20

40x20

		g*	b*
40x20	■■■	2.000 W	2.500 W
	■■	2.000 W	3.200 W
	■	3.300 W	3.600 W
Ø 21/26/32	○○	2.200 W	3.300 W
	○○	2.600 W	3.400 W
	○○	3.300 W	3.600 W

*

PIR...N...

Ø 28

40x20

		g*	b*
40x20	■■■■	2.000 W	2.500 W
	■■■	2.000 W	3.200 W
	■■	3.300 W	3.600 W
Ø 28		2.400 W	3.500 W

*

IEC 60335-2-6

da Indholdsfortegnelse

Sikkerhedsanvisninger	3	Powerboost-funktion.....	11
Årsager til skader.....	5	Begrænsninger ved brugen.....	11
Beskyttelse af miljøet.....	5	Sådan aktiveres funktionen.....	11
Miljøvenlig bortskaffelse	5	Sådan deaktiveres funktionen	11
Råd om energibesparelse.....	5	Funktionen tidsprogrammering	11
Induktionstilberedning.....	6	Automatisk afbrydelse af et kogefelt.....	11
Fordele ved induktionstilberedning	6	Minutur	12
Kogegreb	6	Beskyttelsesfunktion ved rengøring	12
Lære apparatet at kende.....	7	Automatisk tidsbegrensning.....	12
Betjenings panel	7	Grundindstillinger	13
Kogezonerne.....	7	Gå til grundindstillingerne	13
Restvarme-indikator.....	7	Vedligeholdelse og rengøring	14
Programmering af kogesektion.....	8	Kogesektion	14
Sådan tændes og slukkes kogesektionen.....	8	Kogesektionens ramme.....	14
Indstilling af kogefelt	8	Reparation af fejl	14
Tabel over tilberedning	8	Normal lyd fra apparatet under brug	15
Fleksibel zone.....	10	Kundeservice	15
Anbefalinger for brug af kogegreb	10	Testede retter	15
Vejledning.....	10		
Som et kogefelt	10		
Som to kogefelter	10		
Børnesikring	11		
Aktivering og deaktivering af børnesikringen.....	11		
Permanent børnesikring	11		

Der findes yderligere oplysninger om produkter, tilbehør, reservedele og services på internettet: www.bosch-home.com og Online-Shop: www.bosch-eshop.com

⚠ Sikkerhedsanvisninger

Læs denne vejledning omhyggeligt igennem. Opbevar brugs- og montagevejledningen samt apparatpasset til senere brug eller til kommende ejere af apparatet.

Kontroller apparatet efter udtagning af emballagen. Hvis der er opstået skader under transporten, må du ikke tilslutte apparatet. Kontakt vores serviceafdeling med en skriftlig beskrivelse af skaderne, da du ellers mister retten til enhver form for erstatning.

Dette apparat skal installeres i henhold til medfølgende monteringsvejledning.

Dette apparat er udelukkende beregnet til anvendelse i private husholdninger.

Apparatet må udelukkende anvendes til tilberedning af madretter og drikkevarer. Apparatet skal være under opsigt, når det er i drift. Anvend kun apparatet indendørs.

Anvend ikke en afdækning over kogesektionen. Sådanne afdækninger kan medføre tilskadekomst, f.eks. som følge af overophedning, antænding eller revnedannelse i materialerne.

Anvend ikke uegnede sikkerhedsanordninger eller børnebeskyttelsesgitre. De kan forårsage tilskadekomst.

Dette apparat er ikke beregnet til brug med et eksternt tidsur eller en fjernbetjening.

Dette apparat kan benyttes af børn fra en alder af 8 år og af personer med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring eller viden, hvis de er under opsigt af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed, eller hvis de er blevet instrueret i sikker brug af apparatet og har forstået de farer og risici, der kan være forbundet med brugen af apparatet.

Børn må ikke bruge apparatet som legetøj. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn, med mindre de er over 8 år gamle og er under opsigt.

Børn, som er under 8 år, skal altid befinde sig på sikker afstand af apparatet og dets tilslutningsledning.

Hvis du har pacemaker eller lignende medicinsk implantat, skal du være ekstra forsigtig med at nærme dig induktionskogesektioner, når disse er i brug. Kontakt din læge eller producenten af kogesektionen for at finde ud af, om produktet opfylder de gældende krav, og undersøg eventuelle kompatibilitetsproblemer.

Brandfare!

- Varm olie og fedtstof kan hurtigt blive antændt. Lad aldrig varm olie eller fedtstof være uden opsigt. Sluk aldrig ild med vand. Sluk for kogezonen. Kvæl forsigtigt flammerne med et låg, et brandtæppe eller lignende.
- Kogezonerne bliver meget varme. Læg aldrig brændbare genstande på kogesektionen. Opbevar ikke genstande på kogesektionen.
- Apparatet bliver meget varmt. Opbevar ikke brændbare genstande eller spraydåser i skuffen direkte under kogesektionen.
- Kogesektionen slukkes af sig selv og kan ikke mere betjenes. Der er risiko for, at den tænder sig selv på et senere tidspunkt. Slå sikringen i sikringsskabet fra. Kontakt kundeservice.

Fare for forbrænding!

- Kogezonerne og området omkring dem, især en eventuel kogesektionsramme, bliver meget varme. Rør aldrig de varme flader. Hold børn på sikker afstand.
- Kogezonen varmer, men indikatoren fungerer ikke. Slå sikringen i sikringsskabet fra. Kontakt kundeservice.
- Genstande af metal bliver hurtigt meget varme på induktionskogesektionen. Læg aldrig genstande af metal, som f.eks. knive, skeer, gafler eller låg på kogesektionen.
- Efter hver brug skal du altid afbryde kogesektionen med hovedafbryderen. Vent ikke, til kogesektionen afbrydes automatisk på grund af manglende kogegrej.

Fare for elektrisk stød!

- Fagligt ukorrekte reparationer er farlige. Reparationer må kun udføres af en kundeservicetekniker, der er uddannet af os. Det samme gælder udskiftning af tilslutningsledninger. Træk netstikket ud af kontakten, eller slå sikringen fra i sikringsskabet, hvis apparatet er defekt. Kontakt kundeservice.
- Indtrængende fugtighed kan forårsage et elektrisk stød. Anvend aldrig højtryksrenser eller dampstråler.
- Et defekt apparat kan forårsage et elektrisk stød. Tænd aldrig for et defekt apparat. Træk netstikket ud af kontakten, eller slå sikringen fra i sikringsskabet. Kontakt kundeservice.
- Knæk eller brud i glaskeramikken kan forårsage elektrisk stød. Slå sikringen i sikringsskabet fra. Kontakt kundeservice.

Fare for skader!

Denne kogesektion er udstyret med en blæser nederst. Hvis kogesektionen er udstyret med en skuffe nederst, må du ikke opbevare små genstande eller genstande af papir i den, da de kan ødelægge blæseren og påvirke afkølingen negativt, hvis de suges ind.

Der bør være en afstand på mindst 2 cm imellem blæserens lufttilførsel og indholdet i skuffen.

Fare for tilskadekomst!

- Ved tilberedning i vandbad kan kogesektionen og gryden springe på grund af overophedning. Beholderen i vandbadet må ikke være i direkte berøring med bunden i den vandfyldte gryde. Der må kun anvendes varmebestandige beholdere.
- Hvis der er væske mellem grydebund og kogezone, kan gryden pludselig hoppe på kogezone. Sørg for, at både kogezone og grydebund altid er tørre.

Årsager til skader

Pas på!

- Kogegrej med en ru bund kan ridse kogesektionen.
- Sæt aldrig tomt kogegrej på kogefelterne. Der kan opstå skader.

- Stil ikke varmt kogegrej på afbryderpanelet, indikatorzonen eller kanten af kogesektionen. Der kan opstå skader.
- Hvis tunge eller spidse genstande falder ned på kogepladen, kan den tage skade.
- Sølvpapir og kogegrej af plastik smelter, hvis det anbringes på et varmt kgefelt. Det anbefales ikke at bruge hætter på kogesektionen.

Generel oversigt

I følgende tabel kan du se de hyppigste skader:

Skader	Årsag	Afhjælpning
Pletter	Fastbrændte fødevarer	Fjern straks spildte madrester med en glaskniv.
	Uegnede rengøringsmidler	Brug kun rengøringsmidler, der er velegnet til kogesektioner.
Ridser	Salt, sukker og sand	Brug ikke kogesektionen som bræt eller bord.
	Kogegrej med ru bund kan lave ridser i glaskera- mikken	Kontrollér kogegrejet.
Misfarvninger	Uegnede rengøringsmidler	Brug kun rengøringsmidler, der er velegnet til kogesektioner.
	Overfladen på kogegrejet	Løft gryder og pander, når du fylder dem.
Mathed	Sukker og emner med højt sukkerindhold	Fjern straks spildte madrester med en glaskniv.

Beskyttelse af miljøet

Miljøvenlig bortskaffelse

Emballagen skal bortsaffaffes korrekt iht. reglerne for miljøbeskyttelse.

-  Dette apparat er klassificeret iht. det europæiske direktiv 2012/19/EU om affald af elektrisk- og elektronisk udstyr (waste electrical and electronic equipment - WEEE).
 Dette direktiv angiver rammerne for indlevering og recycling af kasserede apparater gældende for hele EU.

Råd om energibesparelse

- Brug altid låget, som følger med hver enkelt gryde. Når du tilbereder uden låg, kræves der meget energi. Anvend et glaslåg for at kunne holde øje med retten uden at skulle løfte låget.

- Brug kogegrej med flad bund. En bund, som ikke er flad, kræver meget energi.
- Diameteren på bunden af kogegrejet bør svare til størrelsen på kgefletet. Bemærk: producenterne af kogegrejet vil ofte angive diameteren øverst på kogegrejet, som normalt er lidt større end bunden.
- Brug mindre kogegrej til små mængder. Stort kogegrej med lidt indhold kræver meget energi.
- Brug lidt vand, når du koger. På den måde sparar du energi, og du bevarer vitaminerne og mineralerne i grøntsagerne.
- Vælg det lavest mulige styrketrin til tilberedningen. Hvis styrketrinnet er for højt, spildes der energi.

Induktionstilberedning

Fordele ved induktionstilberedning

Induktionstilberedning forudsætter en radikal ændring i forhold til traditionelle opvarmningsmetoder, da varmen genereres direkte i kogegrejet. Derfor har det mange fordele:

- Tidsbesparelse ved kogning og stegning; gennem direkte opvarmning af kogegrejet.
- Energibesparelse.
- Enklere rengøring og vedligeholdelse. Spilde madrester brænder ikke så hurtigt fast.
- Tilberednings- og sikkerhedskontrol; kogefeltet tænder eller afbryder for strømforsyningen, så snart betjeningsknappen anvendes. Induktionskogefeltet stopper varmeforsyningen, hvis kogegrejet fjernes, uden at kogefeltet først afbrydes.

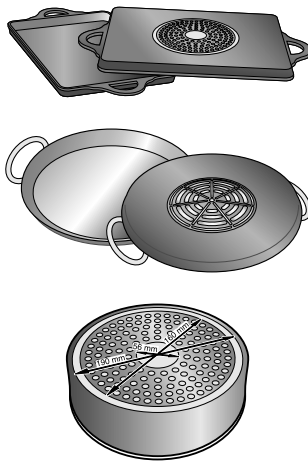
Kogegrej

Kun kogegrej, der er egnet til induktionstilberedning med ferromagnetiske beholdere, må bruges, hvis det består af:

- emaljeret stål
- støbejern
- specialbeholdere til induktionstilberedning i rustfrit stål.

For at finde ud af om kogegrejet er egnet, kan du kontrollere, om bunden af kogegrejet tiltrækkes af en magnet.

Der findes andre former for kogegrej til induktion, hvis bund ikke er helt ferromagnetisk.



Ved anvendelse af stort kogegrej, der har et ferromagnetisk område med en mindre diameter, opvarmes kun det ferromagnetiske område, hvorved varmefordelingen kan være ujævn.

Kogegrej med aluminiumsfelter i sålen reducerer det ferromagnetiske område, og du skal derfor tilføre mindre varme. Dette kan gøre, at det er vanskeligt at opdage kogegrejet, eller at det ikke bliver registreret i det hele.

For at opnå gode tilberedningsresultater anbefales det, at diameteren på kogegrejets ferromagnetiske område tilpasses kogefeltets størrelse. Hvis kogegrejet ikke kan identificeres i et kogefelt, prøv da i det felt, hvis diameter er en størrelse mindre.

Uegnet kogegrej

Brug aldrig en spredningsdiffusionsplade eller kogegrej af:

- normalt tyndt stål
- glas
- ler
- kobber
- aluminium

Egenskaber for kogegrejets bund

Egenskaberne for kogegrejets bund har betydning for, om tilberedningen bliver jævn. Kogegrej, som er fremstillet af materialer, der hjælper med at fordele varmen, herunder "sandwich-materialer" i rustfrit stål, som fordeler varmen jævnt og sparar både tid og energi.

Intet kogegrej eller kogegrej i uegnet størrelse

Hvis du ikke anbringer noget kogegrej i det valgte kogefelt, eller hvis kogegrejet ikke er egnet i relation til materiale eller størrelse, begynder tilberedningsniveauet at blinke på displayet til kogefeltet. Placer egnet kogegrej i fletet, så det holder op med at blinke. Hvis der går mere end 90 sekunder, afbrydes kogefeltet automatisk.

Tomt kogegrej eller kogegrej med tynd bund

Opvarm ikke tomt kogegrej, og brug ikke kogegrej med tynd bund. Kogesektionen er udstyret med et internt sikkerhedssystem, men tomt kogegrej kan opvarmes så hurtigt, at funktionen "automatisk afbrydelse" ikke kan nå at reagerer på høje temperaturer. Kogegrejets bund kan ridse og ødelægge kogefeltets overflade. I så fald skal du ikke røre ved kogegrejet, men slukke for kogefeltet. Hvis den ikke virker efter at være blevet kølet af, skal du kontakte serviceafdelingen.

Kogegrejsdetektering

Hvert kogefelt har en mindste detekteringsgrænse for kogefeltet, som varierer efter kogegrejets materiale. Derfor skal du bruge det kogefelt, som passer bedst til kogegrejets diameter.

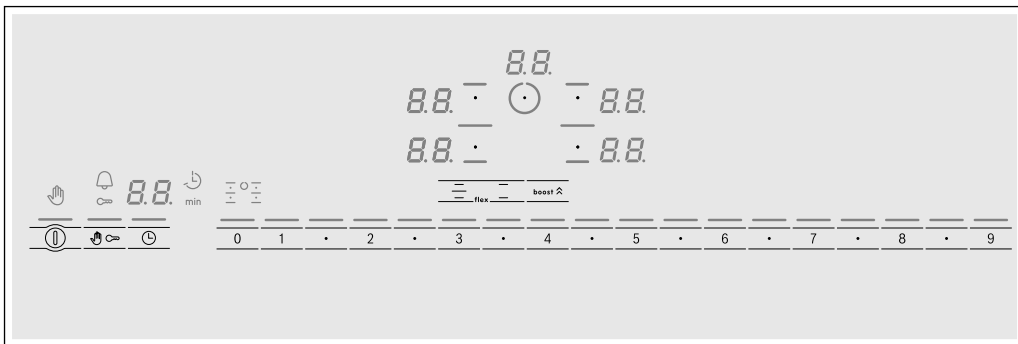
Automatisk detektion i dobbelte eller tredobbelte kogefelter

Disse felter kan genkende kogegrej i forskellige størrelser. Afhængigt af materialet og kogegrejets egenskaber tilpasser fletet sig automatisk og aktiverer enten det separate felt eller hele kogefeltet, hvorved der tilføres en effekt, der er passende i forhold til at opnå et godt tilberedningsresultat.

Lære apparatet at kende

Brugsanvisningen gælder for forskellige kogesektioner. På side 2 er der en oversigt over de forskellige typer med angivelse af mål.

Betjenings panel



Betjeningsoverflader

①	Hovedafbryder
— / ○	Valg af kogefelt
1•2•...8•9	Programmeringsområde
🕒	Beskyttelse ved rengøring
♾	Børnesikring
⌚	Tidsprogrammering
☰ / ☰	Fleksibel zone
boost↑	Powerboost-funktion

Indikatorer

1-9	Styrketrin
0	Effektivitet
00	Funktion til programmering af tid
H/h	Restvarme
b	Powerboost-funktion
🕒	Minutur
♾	Børnesikring
🕒	Beskyttelse ved rengøring
⌚	Automatisk afbrydelse
☰ / ☰	Fleksibel zone

Betjeningsoverflader

Når du trykker på et symbol, aktiveres den relevante funktion.

Bemærk: Sørg altid for, at betjeningsoverfladerne er tørre. Fugt kan påvirke funktionerne.

Kogezonerne

Kogezone	Aktivering og deaktivering
○ Enkelt kogezone	Brug kogegrej af velegnet størrelse.
□ Fleksibel zone	Se afsnittet "Fleksibel zone"
◎ Dobbelt zone	Feltet tændes automatisk, når der bruges kogegrej, hvis bund har samme størrelse som det yderste område.
◎ Tredobbelte zone	Zonen tændes automatisk, når der bruges kogegrej, hvis bund har samme størrelse som den udvendige område (○ eller ◎), der ønskes anvendt.

Brug kun kogegrej, der er egnet til induktion. Se afsnittet "Egnet kogegrej".

Restvarme-indikator

Kogesektionen er udstyret med en restvarmeindikator for hvert kogefelt, som viser, hvilke felter der fortsat er varme. Rør ikke ved kogefeltet, hvis restvarme-indikatoren lyser.

Selv om kogefeltet afbrydes, vil indikatoren **h** eller **H** lyse, mens kogefeltet er varmt.

Hvis kogegrejet fjernes, føre kogefeltet er afbrudt, vil indikatoren **h** eller **H** og det valgte styrketrin vises skiftevis.

Programmering af kogesektion

I dette kapitel vises, hvordan et kogefelt indstilles. I tabellen vises kogetrinnene og tilberedningstiderne for forskellige retter.

Sådan tændes og slukkes kogesektionen

Kogefeltet tændes og slukkes med hovedafbryderen.

Sådan tændes den: Tryk på symbolet ①. Indikatoren for hovedafbryderen og indikatorerne til valg af kogefelter lyser. Kogefeltet er klar til brug.

Sådan slukkes den: Tryk på symbolet ②. Indikatoren for hovedafbryderen og indikatorerne for kogezonerne slukkes. Kogesektionen er slukket. Restvarmeindikatoren forbliver tændt, indtil kogefelterne er kølet tilstrækkeligt ned.

Bemærk: Kogefeltet afbrydes automatisk, når alle kogezoner er slukket i mere end 15 sekunder.

Indstilling af kogefelt

Vælg det ønskede kogetrin med symbolerne fra 1 til 9.

Kogetrin 1 = minimal styrke

Kogetrin 9 = maksimal styrke

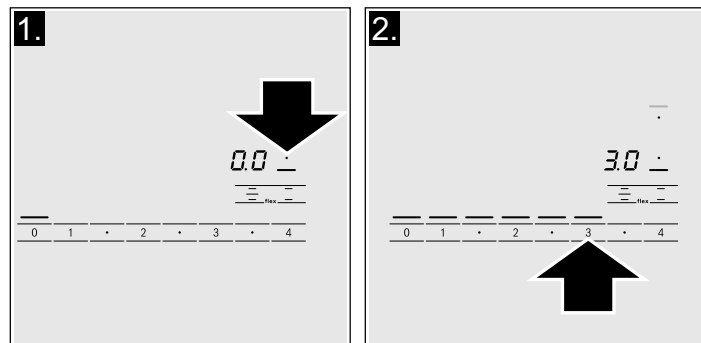
Hvert kogetrin har et mellemniveau. Dette niveau er markeret med symbolet ● i programmeringsområdet.

Valg af styrketrin

Kogesektionen skal være tændt.

1. Tryk på symbolet ⌘ eller ○ i det pågældende kogefelt. Indikatoren 0.0 kommer til syne.

2. Tryk derefter på symbolet for det ønskede styrketrin.



Styrketrinnet er indstillet.

Ændring af kogetrin

Vælg kogefelt, og tryk derefter på symbolet for det ønskede styrketrin. For at vælge et mellemniveau, tryk da på symbolet ●, der findes mellem symbolerne for styrketrin.

Afbryd kogezonen

Vælg kogezone og tryk derefter på symbolet for kogetrin 0.

Bemærk: Hvis der ikke er anbragt kogegreb på induktionskogefeltet, vil det valgte styrketrin blinke. Efter et stykke tid slukkes kogefeltet.

Tabel over tilberedning

I den følgende tabel vises nogle eksempler.

Tilberedningstiderne afhænger af styrketrin samt madvarernes type, vægt og kvalitet. Derfor findes der afgivelser.

Du skal røre en gang imellem, hvis du opvarmer retter med mos, tykke supper og saucer.

Anvend styrketrin 9 ved tilberedningens start.

	Styrketrin	Tilberedningstid
Smelting		
Chokolade, overtrækschokolade	1-1.5	-
Smør, honning, gelatine	1-2	-
Opvarmning og varmebevaring		
Suppe (f.eks. linsesuppe)	1.5-2	-
Mælk**	1.5-2.5	-
Pølser opvarmet i vand**	3-4	-
Optøning og opvarmning		
Dybfrossen spinat	3-4	15-25 min.
Dybfrossen gullasch	3-4	30-40 min.
Retter, der tilberedes/koges ved svag varme		
Kartoffelkrokker*	4.5-5.5	20-30 min.
Fiskeretter*	4-5	10-15 min.
Hvide saucer, f.eks. bechamel	1-2	3-6 min.
Opbagte saucer, f.eks. bernaise, hollandaise	3-4	8-12 min.

* Tilberedning uden låg

** Uden låg

*** Vend ofte

	Styrketrin	Tilberedningstid
Kogning, dampning, svitsning		
Ris (med dobbelt mængde vand)	2-3	15-30 min.
Risbudding	2-3	30-40 min.
Uskrællede kartofler	4-5	25-30 min.
Skrællede kartofler med salt	4-5	15-25 min.
Pasta*	6-7	6-10 min.
Gryderetter, supper	3.5-4.5	15-60 min.
Grøntsager	2.5-3.5	10-20 min.
Dybfrosne grøntsager	3.5-4.5	7-20 min.
Gryderet i trykkoger	4.5-5.5	-
Stuvning		
Kødrulle	4-5	50-60 min.
Stuvning	4-5	60-100 min.
Gullasch	3-4	50-60 min.
Stegning / Fritering med lidt olie**		
Filetter, ferske eller panerede	6-7	6-10 min.
Dybfrosne filetter	6-7	8-12 min.
Koteletter, ferske eller panerede***	6-7	8-12 min.
Steak (3 cm tyk)	7-8	8-12 min.
Bryst (2 cm tykt)***	5-6	10-20 min.
Dybrosset bryst***	5-6	10-30 min.
Hamburgere, kartoffelfrikadeller, (3 cm tyk)***	4.5-5.5	30-40 min.
Fisk og fiskefilet, fersk	5-6	8-20 min.
Fisk og fiskefilet, paneret	6-7	8-20 min.
Dybrosset, paneret fisk, f.eks. fiskepinde	6-7	8-12 min.
Små og store rejer	7-8	4-10 min.
Dybfrosne retter, f.eks. panderetter	6-7	6-10 min.
Pandekager	6-7	tilbered én ad gangen
Omelet	3.5-4.5	tilbered én ad gangen
Spejlæg	5-6	3-6 min.
Friturestegning** (150-200 g per portion i 1-2 l olie)		
Dybfrøstprodukter, f.eks. pommes frites, kyllingenuggets	8-9	tilbered én portion ad gangen
Dybfrosne kroketter	7-8	
Kød, f.eks. kyllingestykker	6-7	
Paneret eller indbagt fisk	6-7	
Grøntsager, svampe, paneret eller indbagte, f.eks. champignon	6-7	
Desserter, f.eks. friterede søde sager eller indbagt frugt	4-5	

* Tilberedning uden låg

** Uden låg

*** Vend ofte

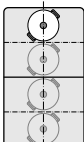
Fleksibel zone

Den kan bruges som én uafhængig zone eller som to individuelle zoner alt efter de aktuelle tilberedningsbehov. Den består af fire forskellige induktorer, som virker individuelt. Når den fleksible zone er i brug, aktiveres udelukkende den zone, som kogegrejet er placeret på.

Anbefalinger for brug af kogegrej

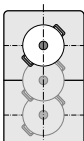
For at garantere en god varmedektion og -fordeling anbefales det at stille kogegrejet korrekt:

Som ét uafhængigt kogefelt



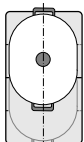
Diameter mindre eller lige med 13 cm

Anbring kogegrejet i en af de 4 positioner, som er vist på billedet.



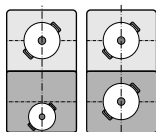
Diameter større end 13 cm

Anbring kogegrejet i en af de 3 positioner, som er vist på billedet.



Hvis kogegrejet optager mere end et kogefelt, skal du placere det på den øverste eller nederste kant af den fleksible zone.

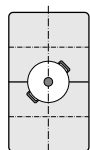
Som to uafhængige kogefelter



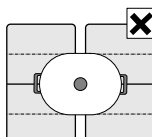
Felterne foran og bagpå, hver med to induktorer, kan bruges uafhængigt af hinanden ved at justere styrketrinnet for hver af dem. I dette tilfælde anbefales det at bruge kun et kogegrej på hvert felt.

Vejledning

Ved brug af kogegrej af forskellig størrelse eller forskelligt materiale kan der opstå støj eller vibrationer, der på ingen måde påvirker zonens korrekte funktion.



For at få maksimal effekt med Powerboost-funktionen, når denne bruges som det eneste kogefelt, skal du anbringe kogegrejet midt på den fleksible zone.



På kogesektioner med mere end en fleksibel zone anbefales det ikke at bruge flere felter samtidig til et enkelt kogegrej.

Som et kogefelt

Den fleksible kogezone kan anvendes som et enkelt kogefelt.

Sådan aktiveres funktionen

Kogesektionen skal være tændt.

- Vælg den fleksible zone med symbolet eller . Displayet **0.0** lyser.

- Vælg det ønskede styrketrin i programmeringsområdet.

Den fleksible kogezone tændes.

Ændring af kogetrin

Foretag ændring af styrketrinnet i programmeringsområdet.

Tilføjelse af nyt kogegrej

Vælg den fleksible zone, og tryk derefter på symbolet for detektering af kogegrejet. Det tidligere valgte styrketrin bevares.

Bemærk: Hvis kogegrejet på kogefeltet, som er i brug, flyttes eller løftes bort, vil kogesektionen foretage en automatisk søgning og opretholde det tidligere valgte styrketrin.

Sådan deaktiveres funktionen

Vælg kogefelt, og tryk på symbolet .

Som to kogefelter

Den fleksible zone kan anvendes som to separate kogefelter.

Sådan aktiveres funktionen

Kogesektionen skal være tændt.

- Vælg den fleksible zone, og tryk derefter på symbolet . Indikatoren lyser i symbolerne og .

- Vælg et af kogefelterne i den fleksible zone. Displayet **0.0** lyser.

- Vælg det ønskede styrketrin i programmeringsområdet.

Sådan deaktiveres funktionen

Vælg kogefelt, og tryk på symbolet . Kogefeltet slukkes.

Bemærk: Når kogefeltet slukkes og derefter tændes igen, anvendes den fleksible zone efter som et separat kogefelt.

Børnesikring

Kogesektionen kan sikres mod ufrivillig tænding for at forhindre, at børn tænder den.

Aktivering og deaktivering af børnesikringen

Kogefeltet skal være slukket.

Aktivering: Tryk på symbolet  i ca. 4 sekunder. Symbolet  lyser i 4 sekunder. Kogefeltet er nu blokeret.

Deaktivering: Tryk på symbolet  i ca. 4 sekunder. Børnesikringen er nu deaktivert.

Permanent børnesikring

Med denne funktion aktiveres børnesikringen automatisk, forudsat at kogesektionen er afbrudt.

Aktivering og deaktivering

I kapitlet *Grundindstillinger* får du oplysninger om tilkobling af automatisk børnesikring.

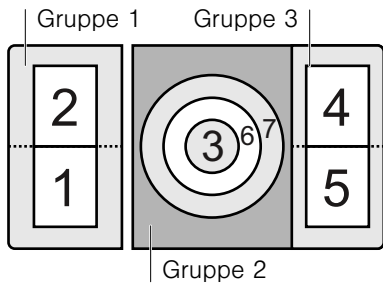
Powerboost-funktion

Med Powerboost-funktionen kan man opvarme store mængder vand hurtigere end ved at anvende styrketrinnet .

Begrænsninger ved brugen

Funktionen er tilgængelig i alle kogefelter forudsat, at en andet zone i samme gruppe ikke er tændt. (Se figur) I modsat fald blinker den visuelle indikation for det valgte kogefelt  og derefter indstilles styrketrinnet automatisk .

I gruppe 2 kan Powerboost-funktionen aktiveres samtidigt i alle kogezoneerne. (se billede)



Bemærk: Den største effekt for den fleksible zone får du ved at placere et enkelt kogegreb midt på zonen som beskrevet i kapitlet *Fleksibel zone*.

Sådan aktiveres funktionen

- Vælg en kogezone.
- Tryk på symbolet **boost **.

Indikatoren  tændes.

Powerboost-funktionen er blevet aktiveret.

Sådan deaktiveres funktionen

- Vælg en kogezone.
- Tryk på symbolet **boost **.

Indikatoren  vises ikke længere, og kogefeltet går tilbage til styrketrinnet .

Powerboost-funktionen er blevet deaktivert.

Bemærk: Under særlige omstændigheder kan Powerboost-funktionen slukke automatisk for at beskytte de indre elektroniske komponenter i kogefeltet.

Funktionen tidsprogrammering

Funktionen kan bruges på to forskellige måder:

- til automatisk afbrydelse af et kogefelt.
- som minutur.

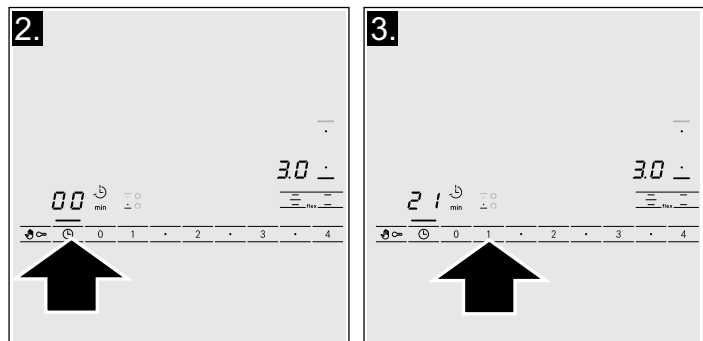
Automatisk afbrydelse af et kogefelt

Indtast tilberedningstiden for kogefeltet. Feltet afbrydes automatisk, når tiden er gået.

Sådan indstilles funktionen

- Vælg kogefelt og det ønskede styrketrin.
- Tryk to gange på symbolet . I tidsprogrammeringens display lyser **00** og **_**.

- I de følgende 10 sekunder skal den ønskede tid indstilles med symbolerne fra **1** til **9**.



Tilberedningstiden går i gang.

Bemærk: Du kan automatisk programmere samme tilberedningstid for alle felter. Den programmerede tid løber uafhængigt for hvert enkelt kogefelt.

I kapitlet *Grundindstillinger* finder du oplysninger om automatisk programmering af tilberedningstid.

Ændring eller afbrydelse af tiden

Vælg kogezone og tryk derefter to gange på symbolet . Indikatorerne og vises

Foretag ændring af tilberedningstiden med symbolerne fra **1** til **9** eller tryk på **0** for at afbryde tiden.

Når tiden er forløbet

Når tiden er forløbet, afbrydes kogezonen. Der høres et lydsignal, og kogezonen viser , og timerfunktionens display viser i 10 sekunder.

Ved at trykke på symbolet slukkes indikationerne, og lydsignalet ophører.

Anvisninger

- Hvis man har indstillet en tilberedningstid, vises tiden for denne funktion altid i displayet. For at se den resterende tilberedningstid for en kogezone skal man vælge en zone og trykke to gange på symbolet .
- Hvis man har indstillet en bestemt tilberedningstid for flere kogezoner, er det altid tilberedningstiden for den kogezone, der er valgt, der vises.
- Der kan indstilles en tilberedningstid på op til 99 minutter.

Minutur

Minuturet giver mulighed for at programmere en tid på op til 99 minutter. Det er uafhængigt af andre indstillinger. Denne funktion afbryder ikke kogefelterne automatisk.

Sådan indstilles funktionen

1. Tryk på symbolet . Indikatoren tændes. I tidsprogrammeringens display lyser .

2. Indstil den ønskede tid med symbolerne **1** til **9**.

Efter nogle få sekunder går tiden i gang.

Når tiden er forløbet

Når tiden er forløbet, høres et lydsignal. I timerfunktionens display lyser og . Ved at trykke på symbolet slukkes indikationerne.

Ændring eller afbrydelse af tiden

Tryk på symbolet , og indikatoren tændes.

Foretag ændring af tiden med symbolerne fra **1** til **9** eller tryk på **0** for at afbryde tiden.

Beskyttelsesfunktion ved rengøring

Hvis betjeningspanelet rengøres, mens kogesektionen er tændt, kan indstillingerne blive ændret.

For at undgå dette, er kogesektionen udstyret med en beskyttelsesfunktion ved rengøring. Tryk på symbolet . Der høres et signal. Betjeningspanelet vil være blokeret i

35 sekunder. Nu kan man rengøre betjeningspanelets overflade uden risiko for ændring af indstillingerne.

Bemærk: Blokeringen påvirker ikke hovedafbryderen. Du kan afbryde kogesektionen, når du har lyst.

Automatisk tidsbegrensning

Når kogefeltet er i funktion i længere tid, og der ikke foretages ændring af indstillinger, aktiveres den automatiske tidsbegrensning.

Kogefeltet ophører med at afgive varme. I den visuelle indikation for kogefeltet blinker skiftevis , og indikatoren for restvarme .

Ved tryk på et symbol slukkes indikatoren. Nu kan kogefeltet indstilles igen.

Når den automatiske tidbegrensning aktiveres, indstilles denne i henhold til det valgte styrketrin (fra 1- til 10 timer).

Grundindstillinger

Apparatet indeholder forskellige grundindstillinger. Indstillerne kan tilpasses brugerens egne behov.

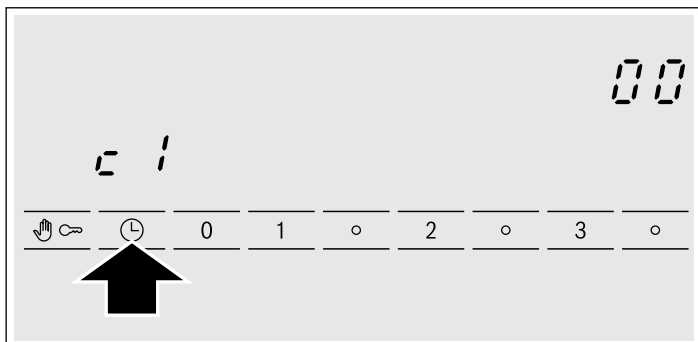
Indikator	Funktion
c 1	Permanent børnesikring 0 Deaktiveret.* 1 Aktiveret.
c 2	Lydsignaler 0 Afbrudt bekræftelsessignal og fejlsignaler. 1 Kun afbrudt bekræftelsessignal. 2 Alle signalerne er deaktiveret.*
c 5	Automatisk programmering af kogegrejet. 0 Afbrudt.* 1-99 Tid til automatisk frakobling
c 6	Varighed af timerfunktionens alarm 1 10 sekunder*. 2 30 sekunder. 3 1 minut.
c 7	Power-Management-funktionen 0 = Deaktiveret.* 1 = 1000 W minimumeffekt. 1. = 1500 W 2 = 2000 W ... 9 eller 9. = maksimal styrke i kogesektionen.
c 9	Tid for valg af kogefelt 0 ubegrænset: det sidst programmerede kogefelt forbliver valgt.* 1 begrænset: Kogefeltet forbliver kun valgt i 10 sekunder.
c 0	Tilbage til de automatiske indstillinger 0 Personlige indstillinger.* 1 Tilbage til fabriksindstillerne.

*Fabriksindstilling

Gå til grundindstillingerne

Kogefeltet skal være slukket.

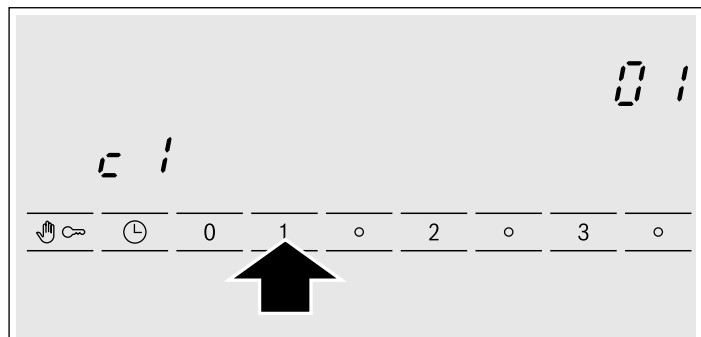
1. Tænd for kogefeltet med hovedafbryderen.
2. I løbet af de følgende 10 sekunder skal du berøre symbolet  i 4 sekunder.



Til venstre på skærmen vises **c 1** og til højre vises **0**.

3. Tryk på symbolet , indtil displayet for den ønskede funktion vises.

4. Vælg derefter den ønskede indstilling med symbolerne fra **0** til **9**.



5. Tryk igen på symbolet  i 4 sekunder. Indstillerne er nu gemt korrekt.

Forlad grundindstillingerne

Sluk kogefeltet med hovedafbryderen.

Vedligeholdelse og rengøring

Råd og vejledning, der omtales i dette kapitel, tjener som hjælp til rengøring og optimal vedligeholdelse af kogesektionen

Kogesektion

Rengøring

Rengør kogefeltet efter hver madlavning. På denne måde undgås det, at madrester brænder sig fast. Rengør ikke kogefeltet, før den er tilstrækkeligt afkølet.

Brug kun rengøringsmidler, der er velegnet til kogefelter. Læs angivelserne på produktets emballage.

Brug aldrig:

- Ufortyndet opvaskemiddel
- Opvaskemiddel
- Slibemidler
- Skurende produkter som ovnrens eller pletfjerner
- Svanpe med ridsende overflade
- Højtryksrens og damprensere

Den bedste måde at fjerne genstridigt snavs på er at bruge en glasskraber. Følg anvisningerne fra producenten.

Du kan bestille egnede skrabere i serviceafdelingen eller i vores online-shop.

Kogesektionens ramme

For at undgå skader på kogesektionens ramme skal du overholde følgende angivelser:

- Brug kun varmt vand med en smule sæbe
- Brug ikke skarpe eller slibende produkter
- Brug ikke glasskraber

Reparation af fejl

Normalt skyldes fejl små detaljer. Før Serviceafdelingen kontaktes, bør følgende råd og vejledning tages i betragtning.

Indikator	Fejl	Afhjælpning
ingen	Strømforsyningen er afbrudt. Tilslutningen af apparatet er ikke udført i overensstemmelse med tilslutningsskemaet. Fejl i det elektroniske system.	Kontrollér ved hjælp af andre elektriske apparater, om der er sket en strømafbrudelse. Kontrollér, at apparatet er tilsluttet i overensstemmelse med tilslutningsskemaet. Hvis de foregående typer kontrol ikke løser problemet, kontakt da Serviceafdelingen.
E blinker	Betjeningspanelet er fugtigt, eller der har sat sig et objekt fast herpå.	Aftør området ved betjeningspanelet eller fjern objektet.
Er + nummer / d + nummer / P + nummer	Fejl i det elektroniske system.	Afbryd kogesektionen fra strømforsyningen. Vent 30 sekunder og tilslut det igen.*
F0 / F9	Der er opstået en intern fejl i funktionaliteten.	Afbryd kogesektionen fra strømforsyningen. Vent 30 sekunder og tilslut det igen.*
F2 / F5	Det elektroniske system er overophedet og har afbrudt det pågældende kogefelt.	Vent til det elektroniske system er tilstrækkeligt afkølet. Tryk derefter på et hvilket som helst symbol på kogesektionen.*
F4	Det elektroniske system er overophedet og har afbrudt alle kogefelter.	
U1	Forkert elektrisk spænding uden for de normale funktionsgrænser.	I dette tilfælde bør man kontakte elektricitetsselskabet.
U2 / U3	Kogefeltet er blevet overophedet, og det er slået fra for at beskytte dets overflade.	Vent på, at det elektroniske system er tilstrækkeligt afkølet og tænd igen.

* Hvis indikationen fortsætter, kontakt da Serviceafdelingen.

Anbring ikke varmt kogegrej på betjeningspanelet.

Normal lyd fra apparatet under brug

Induktionsvarmeteknologien er baseret på dannelsen af elektromagnetiske felter, som gør, at varmen genereres direkte i bunden af kogegrejet. Disse kan generere lyde og vibrationer, som beskrevet nedenfor, afhængigt af kogegrejets udførmning:

Der lyder en dyb buldrende lyd som fra en transformator

Denne lyd opstår ved madlavning ved høj effekt. Årsagen hertil er energimængden, som overføres fra kogefeltet til kogegrejet. Denne lyd forsvinder eller aftager, når styrketrinnet sænkes.

En lav hvæsende lyd

Denne lyd genereres, hvis kogegrejet er tomt. Denne lyd forsvinder, når man kommer vand eller mad i kogegrejet.

Knitrende lyd

Denne lyd høres i kogegrej, som består af flere forskellige overlappende materialer. Lyden beror på vibrationer, som

skabes i overfladerne, som samler de forskellige overlappende materialer. Denne lyd kommer fra kogegrejet. Mængden og måden maden tilberedes på kan gøre, at lyden varierer.

En høj hvæsende lyd

Lyden høres især i kogegrej, som består af forskellige overlappende materialer, så snart de udsættes for maksimal opvarmningseffekt i to kogefelter på samme tid. Denne lyd forsvinder eller bliver mindre, når effekten reduceres.

Lyd fra blæseren

For at opnå det bedste resultat skal kogefeltet anvendes ved en kontrolleret temperatur. Til dette har kogesektionen en blæser, som aktiveres, når apparatet registrerer en høj temperatur. Blæseren kan også bruges som per inert, når kogefeltet er afbrudt, hvis den registrerede temperatur stadig er for høj.

De beskrevne lyde er normale, udgør en del af induktionsteknologien og er ikke tegn på fejl.

Kundeservice

Hvis Deres apparat skal repareres, står vores kundeservice til Deres rådighed.

E-nummer og FD-nummer:

Når De kontakter vores serviceafdeling, skal De opgive komfurets E-nummer og FD-nummer. Typeskiltet med numrene findes i apparatets papirer.

Vær opmærksom på, at det også indenfor garantiperioden ikke er gratis at få besøg af en tekniker fra kundeservice, hvis det viser sig, at apparatet er blevet betjent forkert.

Kontaktdataene for alle lande findes i vedlagte kundeservicefortegnelse.

Reparationsordre og rådgivning i tilfælde af fejl

DK 44 89 89 85

Stol på producentens kompetence. På den måde sikres det, at reparationer udføres af uddannede serviceteknikere, som ligger inde med de originale reservedele, der passer til det pågældende apparat.

Testede retter

Denne tabellen er udviklet af testinstitutterne med henblik på at tilrettelægge en kontrol af vores apparater.

Oplysningerne i tabellen henviser til vores kogegrej fra Schulte-Ufer (køkkensæt i 4 dele til induktionskogeplade HEZ 390042) med følgende mål:

- Kasserolle Ø 16 cm, 1,2 l til kogefelter med Ø 14,5 cm
- Gryde Ø 16 cm, 1,7 l til kogefelter med Ø 14,5 cm
- Gryde Ø 22 cm, 4,2 l til kogefelter med Ø 18 cm
- Stegepande Ø 24 cm, til kogefelter med Ø 18 cm

Testede retter	Kogefelt	Foropvarmningen		Tilberedning	
		Styrketrin	Varighed (Min:S)	Låg	Styrketrin
Chokoladesmelting					
Kogegrej: kasserolle					
Overtrækschokolade (f.eks. mærket Dr. Oetker sort 55 %, 150 g.)					
	Ø 14,5 cm	-	-	-	1 - 1.
Opvarmning og varmholdning af linsesuppe					
Kogegrej: gryde					
Begyndelsestemperatur 20 °C					
<i>Linsesuppe*</i>					
Mængde 450 g.	Ø 14,5 cm	9	1:30 uden at røre	Ja	1.
Mængde: 800 g.	Ø 18 cm	9	2:30 uden at røre	Ja	1.
Konserveret linsesuppe , f.eks. linser med pølser fra Erasco					
Mængde 500 g.	Ø 14,5 cm	9	1:30 omrøring efter ca. 1:00	Ja	1.
Mængde 1 kg.	Ø 18 cm	9	2:30 omrøring efter ca. 1:00	Ja	1.

*Opskrift iht. DIN 44550

**Opskrift iht. DIN EN 60350-2

Testede retter	Kogefelt	Foropvarmningen		Tilberedning	
		Styrketrin	Varighed (Min:S)	Låg	Styrketrin
Fremstilling af bechamelsauce					
Kogegrej: kasserolle					
Mælketemperatur: 7 °C					
Ingredienser: 40 g smør, 40 g mel, 0,5 l mælk (3,5 % fedt) og lidt salt	Ø 14,5 cm				
1. Smelt smøret, ibland mel og salt, og varm det hele op		1	cirka 3:00	Nej	
2. Tilsæt mælk, kog saucen op under kontinuerlig omrøring		7	cirka 5:20	Nej	
3. Når bechamelsaucen koger, skal du lade en koge i 2 minutter under kontinuerlig omrøring				1	Nej
Kogning af ris og mælk					
Kogegrej: gryde					
Mælketemperatur: 7 °C					
Varm mælken op, indtil den begynder at stige. Skift til det anbefalede styrketrin, og tilsæt ris, sukker og salt					
Ingredienser: 190 g rundkornet ris, 23 g sukker, 750 ml mælk (3,5 % fedt) og lidt salt	Ø 14,5 cm				
Ingredienser: 250 g rundkornet ris, 30 g sukker, 1 l mælk (3,5 % fedt) og lidt salt	Ø 18 cm	8.	cirka 6:30	Nej	2 omrøring efter ca. 10:00
Kogning af ris*					
Kogegrej: gryde					
Vandtemperatur 20 °C					
Ingredienser: 125 g rundkornet ris, 300 g vand og lidt salt	Ø 14,5 cm	9	cirka 2:30	Ja	2
Ingredienser: 250 g rundkornet ris, 600 g vand og lidt salt	Ø 18 cm	9	cirka 2:30	Ja	2.
Stening af svinefilet					
Kogegrej: Stegepande					
Filetens begyndelsestemperatur: 7 °C	Ø 18 cm	9	1:30	Nej	7
2 svinefileter (vægt ca. 200 g, 1 cm tykke)					
Tilberedning af pandekager**					
Kogegrej: Stegepande					
55 ml pandekagedej	Ø 18 cm	9	1:30	Nej	7
Stegning af dybfrosne kartofler					
Kogegrej: gryde					
Ingredienser: 1,8 kg solsikkeolie til kogning: 200 g dybfrosne pommes frites (f.eks. McCain 123 Frites Original)	Ø 18 cm	9	Til temperaturen i olien er 180 °C	Nej	9

*Opskrift iht. DIN 44550

**Opskrift iht. DIN EN 60350-2



Sisällysluettelo

Turvallisuusohjeet	17	Powerboost-toiminto	24
Vaurioitumissyyt	18	Käyttörajoitukset	24
Ympäristönsuojelu	19	Kytkeminen toimintaan	24
Ympäristöystävälinen hävittäminen	19	Kytkeminen pois päältä	24
Ohjeita energian säästämiseen	19	Aikaohjelointi	24
Kypsentäminen induktiokeittoalueella	19	Keittoalueen automaattinen pois päältä kytkentä	24
Induktioteknologian edut	19	Ajastinkello	25
Keittoasiat	19	Puhdistussuoja	25
Tutustuminen laitteeseen	20	Automaattinen aikarajoitus	25
Ohjauspaneeli	20	Perusasetukset	25
Keittoalueet	21	Perusasetuksiin siirtyminen	26
Jälkilämmön merkkivalo	21	Ylläpito ja puhdistus	26
Keittotason ohjelointi	21	Keittotaso	26
Keittotason päälle ja pois päältä kytkentä	21	Keittotason kehys	26
Keittoalueen säätö	21	Vikojen korjaaminen	27
Keittotaulukko	21	Normaalit äänet laitteen toiminnan aikana	27
Monikäyttöalue	23	Huoltopalvelu	28
Keittoastoien käyttöön liittyviä neuvuja	23	Testatut ruoka-annokset	28
Varoitukset	23		
Käyttö yksittäisenä keittoalueena	23		
Käyttö kahtena keittoalueena	23		
Lapsilukko	24		
Lapsilukon kytkeminen toimintaan tai pois toiminnasta	24		
Lapsilukko	24		

Lisätietoja tuotteista, varusteista, varaosista ja palveluista löydet Internetistä: www.bosch-home.fi ja Online-Shopista: www.bosch-eshop.com

⚠ Turvallisuusohjeet

Lue tämä käyttöohje huolellisesti. Säilytä käyttö- ja asennusohje ja laitepassi myöhempää käyttöä tai seuraavaa käyttäjää varten.

Tarkista laite pakkauksen avauksen jälkeen. Jos laitteesta lötyy kuljetuksesta aiheutuneita vaurioita, älä kytke sitä sähköverkkoon vaan ota yhteyttä tekniseen palveluun ja tee vaurioista kirjallinen ilmoitus, muutoin oikeutta vahingonkorvauksiin ei ole.

Tämä laite tulee asentaa sen mukana toimitettujen asennusohjeiden mukaan.

Tämä laite on tarkoitettu yksityisille kotitalouksille ja kodinomaiseen ympäristöön. Käytä laitetta vain ruokien ja juomien valmistukseen. Pidä laitetta käytön aikana silmällä. Käytä laitetta vain suljetuissa tiloissa.

Älä käytä keittotason suojuksia. Ne voivat aiheuttaa onnettomuuden; ne voivat ylikuumentua tai syttyä palamaan, tai materiaali voi särkyä.

Älä käytä sopimattomia suojarakenteita tai lasten turvaristikkoita. Ne voivat aiheuttaa onnettomuuden.

Tätä laitetta ei ole suunniteltu käytettäväksi ulkopuolisen ajastimen tai kauko-ohjaimen kanssa.

Laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysiset ominaisuudet, aistit tai henkiset valmiudet ovat rajoittuneet tai joilta puuttuu tarvittava kokemus ja osaaminen, jos heitä valvoo heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö tai heitä on opastettu laitteen turvallisessa käytössä ja he ovat ymmärtäneet laitteen vaarat.

Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa laitetta, paitsi jos he ovat täyttäneet 8 vuotta ja heidän toimiaan valvotaan.

Pidä alle 8-vuotiaat lapset poissa laitteen ja liitintäjohdon läheiltä.

Jos käytät sydämentahdistinta tai vastaavaa lääkinnällistä laitetta, ole erityisen varovainen käyttäessäsi ja lähestyessäsi induktiokeittotasoja niiden ollessa toiminnassa. Ota yhteyttä lääkäriin tai laitteen valmistajaan varmistaaksesi, että se täyttää voimassa olevat määräykset ja otta selvää mahdollisista yhteensopimattomuksista.

Palovaara!

- Kuuma öljy ja rasva syttyvät helposti palamaan. Älä jätä kuumaa öljyä tai rasvaa ilman valvontaa. Älä sammuta tulipaloa vedellä. Kytke keittoalue pois päältä. Tukahduta liekit varovasti kannella tai palopeitteellä tai vastaavalla.
- Keittoalueet kuumenevat hyvin kuumiksi. Älä aseta palavia esineitä keittotason päälle. Älä säilytä tavaraita keittotason päällä.
- Laite kuumenee. Älä säilytä palavia esineitä tai spraypulloja suoraan keittotason alla olevissa laatikoissa.
- Keittotaso kytkeytyy itsestään pois päältä eikä sitä saa enää käytettyä. Laite voi kytkeytyä myöhemmin tahattomasti päälle. Kytke sulake sulakerasiassa pois päältä. Soita huoltopalveluun.

Palovamman vaara!

- Keittoalueet ja niiden ympäristö, erityisesti laitteessa mahdollisesti oleva keittotason kehys, kuumenevat hyvin kuumiksi. Älä kosketa kuumia pintoja. Pidä lapset poissa laitteen läheiltä.
- Keittoalue kuumenee, mutta näyttö ei toimi. Kytke sulake sulakerasiassa pois päältä. Soita huoltopalveluun.
- Metalliset esineet kuumentuvat keittotasolla hyvin nopeasti. Älä lataa metallisia esineitä kuten veitsiä, haarakoita, lusikoita tai kansia keittotasolle.
- Sammuta keittotaso aina jokaisen käytökerran jälkeen pääkytkimellä. Älä odota, että keittotaso sammuu automaattisesti keittoastian puuttuessa.

Sähköiskun vaara!

- Epääsianmukaiset korjaukset ovat vaarallisia. Vain koulutukseemme osallistunut huoltopalvelun teknikko saa tehdä korjauksia ja vaihtaa vaurioituneita liitintäjohtoja. Jos laite on rikki, irrota verkkopistoke tai kytke sulake sulakerasiassa pois päältä. Soita huoltopalveluun.

- Laitteeseen pääsevä kosteus voi aiheuttaa sähköiskun. Älä käytä painepesuria tai hörysuihkuja.
- Viallinen laite voi aiheuttaa sähköiskun. Älä kytke viallista laitetta pääälle. Irrota verkkopistoke tai kytke sulake sulakerasiassa pois päältä. Soita huoltopalveluun.
- Säröt tai murtumat keraamisessa lasissa voivat aiheuttaa sähköiskun. Kytke sulake sulakerasiassa pois päältä. Soita huoltopalveluun.

Vaurioitumisvaara!

Tässä keittotasossa on tuuletin, joka sijaitsee laitteen alaosassa. Jos keittotason alapuolella on laatikko, siinä ei saa säilyttää pieniä esineitä tai paperia, sillä ne voivat tuulettimeen imetyyessään vaurioittaa tuuletinta tai vaarantaa jäähdytyksen toimivuuden.

Laatikon sisällön ja tuulettimen tuloaukon välillä on oltava vähintään 2 cm.

Loukkaantumisvaara!

- Vesihautteessa kypsennettäessä keittotaso ja keittoastia saattavat särkyä ylikuumenemisen vuoksi. Vesihautteessa oleva keittoastia ei saa koskettaa suoraan vedellä täytetyn kattilan pohjaa. Käytä vain kuumuutta kestäviä keittoastioita.
- Kattilan pohjan ja keittoalueen välissä oleva neste voi aiheuttaa kattilan yhtäkkisen hypähtämisen. Pidä keittoalue ja kattilan pohja aina kuivina.

Vaurioitumissyyt

Huomio!

- Epätasaiset keittoastioiden pohjet voivat aiheuttaa naarmuja keittotasoon.
- Älä koskaan aseta tyhjiä keittoastioita keittoalueille. Muutoin voi aiheutua vahinkoja.
- Älä aseta kuumia keittoastioita ohjauspaneelin, näytöjen tai keittotason merkin päälle. Muutoin keittotaso voi vaurioitua.
- Jos keittotason pääle tippuu kovia tai teräväpäisiä esineitä, keittotaso voi vaurioitua.
- Alumiinifolio ja muoviset astiat sulavat kuumien keittotasojen pääle. Suojalevyjen käyttö ei ole suositeltavaa keittotasossa.

Yleisnäkymä

Seuraava taulukko sisältää yleisimmät vahingot:

Vahinko	Syy	Ratkaisu
Tahrat	Ylivuotavat ruoka-aineekset	Poista keittotasolle ylivuotavat ruoka-aineekset välittömästi kaapimella, joka on tarkoitettu lasipintojen puhdistukseen.
	Sopimattomat puhdistusaineet	Käytä ainoastaan keittotason puhdistukseen sopivia puhdistusaineita.
Naarmut	Suola, sokeri ja hiekka	Älä käytä keittotasoa työtasona tai tukipintana.
	Epätasaiset keittoastioiden pohjat aiheuttavat naarmuja lasikeraamiseen pintaan	Tarkista keittoastioiden pohjat.
Värjäytymät	Sopimattomat puhdistusaineet	Käytä ainoastaan keittotason puhdistukseen sopivia puhdistusaineita.
	Keittoastioiden hankaus	Nosta kattiloita ja pannuja niitä liikuttaessasi.
Pinnan lohkeilu	Sokeri, huomattavasti sokeria sisältävät aineet	Poista keittotasolle ylivuotavat ruoka-aineekset välittömästi kaapimella, joka on tarkoitettu lasipintojen puhdistukseen.

Ympäristönsuojelu

Ympäristöystävällinen hävittäminen

Hävitä pakaus ympäristöystävällisesti.

 Tämän laitteen merkintä perustuu käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita (waste electrical and electronic equipment - WEEE) koskevaan direktiiviin 2012/19/EU.

 Tämä direktiivi määrittää käytettyjen laitteiden palautus- ja kierrätys-säännökset koko EU:n alueella.

Ohjeita energian säästämiseen

■ Käytä aina kattilan omaa kantta. Kun kattilaan käytetään ilman kantta, energiankulutus on huomattavasti suurempi. Käytä lasikantta, jotta voit tarkkailla ruokaa ilman, että kannen nostaminen on tarpeen.

- Käytä tasapohjaisia keittoastioita. Jos pohja on epätasainen, energiankulutus on suurempi.
- Keittoastioiden pohjan halkaisijan on oltava yhtä suuri kuin keittoalue. Huomio: keittoastioiden valmistajat ilmoittavat yleensä keittoastian yläreunan halkaisijan, joka on yleensä keittoastian pohjan halkaisijaa suurempi.
- Käytä pieniä keittoastia pieniin ruokamääriin. Suuri ja lähes tyhjä keittoastia vaatii paljon energiota.
- Käytä keittäessä vähän vettä. Täten säästät energiota ja kaikki vihannesten vitamiinit ja kivennäisaineet säilyvät.
- Valitse ruoanlaittoon mahdollisimman alhainen tehotaso. Jos tehotaso on liian suuri, energiota menee hukkaan.

Kypsentäminen induktiokeittoalueella

Induktioteknologian edut

Induktioteknologian toimintaperiaate on perinteiseen kuumennukseen verrattuna täysin erilainen, sillä kuumennus tapahtuu suoraan keittoastiassa. Täten se tarjoaa lukuisia etuja:

- Keitto- ja paistoaika lyhenee, sillä itse keittoastia kuumenee.
- Pienempi energiankulutus.
- Helpompi ylläpitää ja puhdistaa. Ruoka-aineekset eivät pala pohjaan niin nopeasti.
- Lämmön hallinta ja turvallisuus. Keittotaso aktivoi tai katkaisee virransyötön heti, kun säädöt suoritetaan ohjauspaneelista. Induktiokeittoalue katkaisee virransyötön, jos keittoastia poistetaan tasolta, vaikka sitä ei olisikaan kytketty pois päältä sitä ennen.

Keittoastiat

Ainoastaan ferromagneettiset keittoastiat soveltuват käytettäväksi induktiokeittolevyissä, niihin kuuluvat muun muassa:

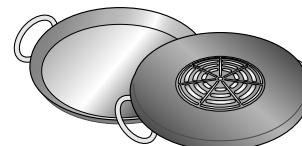
- emaloidut teräsastiat
- valurauta-astiat
- ruostumattomat teräsastiat, jotka on tarkoitettu käytettäväksi induktiokeittolevyissä.

Tarkista keittoastioiden soveltuvuus magneettia käyttäen, astioiden pohjan on vedettävä magneettia puoleensa.

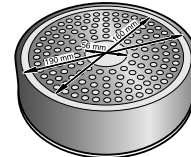
On olemassa toisenlaisia induktiokeittoastioita, joiden pohja ei ole kokonaan ferromagneettinen.



Kun käytät suuria keittoasioita, jonka ferromagneettisen alueen halkaisija on pienempi, ainoastaan ferromagneettinen alue kuumenee eikä lämpö jakaudu tasaisesti.



Kun keittoastioiden pohjassa on alumiinia, ferromagneettinen alue on pienempi. Tällöin teho voi olla pienempi. Lisäksi voi ilmaantua ongelmia keittoastian tunnistamisessa, jolloin astiaa ei välttämättä havaita lainkaan.



Hyvien lopputuloksiin saavuttamiseksi ferromagneettisen alueen halkaisijan on suositeltavaa olla keittoalueen kokoinen. Jos laite ei havaitse keittoastia yhdellä keittoalueella, kokeile asettaa se halkaisijaltaan hiukan sitä pienempään keittoalueeseen.

Keittoastiat, jotka eivät sovellu induktiokeittotasoihin

Älä käytä ohutpohjaisia pannuja tai seuraavien laatuisten astioita:

- normaalit ohuet teräsastiat
- lasiastiat
- saviastiat
- kupariastiat
- alumiiniastiat

Keittoastian pohjan ominaisuudet

Keittoastoiden pohja voi vaikuttaa kypsennynksen loppituloksen tasaisuuteen. Keittoastiat, jotka on tehty lämpöä jakavista materiaaleista (kuten ruostumattomat "sandwich"-teräsastiat), jakavat lämmön tasaisesti säädäseen aikaa ja energiata.

Keittoastian puuttuminen tai väärän kokoinen keittoastia

Jos valitulle keittoalueelle ei aseteta keittoastiaa, tai jos keittoastia on tehty väärästä materiaalista tai se on väärän kokoinen, keittoalueen näytössä näkyvä tehotaso vilkkuu. Aseta käyttöön soveltuva keittoastia keittoalueelle ja vilkkuminen loppuu. Jos keittoastiaa ei aseteta alueelle 90 sekunnin sisällä, keittoalue kytkeytyy automaattisesti pois päältä.

Tyhjät tai ohuen pohjan omaavat keittoastiat

Älä kuumenna tyhjiä keittoastioita, älä myös kään käytä ohutpohjaisia keittoastioita. Keittotasona on sisäinen turvajärjestelmä, mutta tyhjä keittoastia voi kuumentua niin nopeasti, ettei "automaattinen pois päältä kytkenä" -toiminto ehdi reagoida siihen ja astia voi saavuttaa erittäin korkean lämpötilan. Keittoastian pohja voi tällöin sulaa ja vaurioittaa keittotason lasipintaa. Älä koske tällöin keittoastiaan vaan kytke keittoalue pois päältä. Jos keittotaso ei toimi jäähtymisen jälkeen, ota yhteystä tekniseen huoltopalvelumme.

Keittoastian havainti

Kaikissa keittoalueissa on keittoastian havainnin alaraja, joka vaihtelee käytetyn keittoastian materiaalin mukaan. Siksi on käytettävä aina keittoalueita, joka sopii parhaiten keittoastian halkaisijaan.

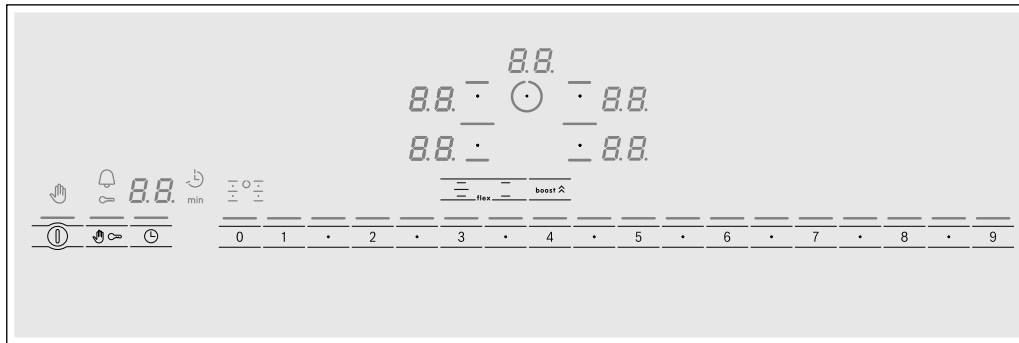
Automaattinen tunnistus kaksin- tai kolminkertaisilla keittoalueilla

Kyseiset alueet voivat havaita eri kokoisia keittoastioita. Keittoastian materiaalista ja ominaisuuksista riippuen keittoalue mukautuu automaattisesti astiaan aktivoiden ainoastaan yksinkertaisen keittoalueen tai koko alueen ja säätääen sopivan tehon parhaiden kypsennystulosten saavuttamiseksi.

Tutustuminen laitteeseen

Käyttöohjeet koskevat eri keittotasoja. Sivulta 2 löydät laitteen typpi- ja mittatiedot.

Ohjauspaneeli



Kytkinalueet

①	Pääkytkin
— / ○	Valitse keittoalue
1•2•...8•9	Ohjelmointialue
🕒	Puhdistussuoja
⌚	Lapsilukko
⌚	Aikaohjelointi
☰ / ☰	Monikäyttöalue
boost▲	Powerboost-toiminto

Merkkivalot

1-9	Tehoalueet
0	Toiminta
00	Aikaohjelointi
H/h	Jälkilämpö
b	Powerboost-toiminto
⌚	Hälytin
⌚	Lapsilukko
🕒	Puhdistussuoja
⌚	Automaattinen virrankatkaisu
☰ / ☰	Monikäyttöalue

Kytkinalueet

Vastaava toiminto aktivoituu merkkiä painaessa.

Huomautus: Pidä kytkinalueet aina kuivina. Kosteus voi vaikuttaa kytkimien toimintaan.

Keittoalueet

Keittoalue	Pääälle ja pois päältä kytkentä
<input type="radio"/> Yksinkertainen keittoalue	Käytä sopivan kokoista keittoastiaa.
<input type="checkbox"/> Monikäyttöalue	Katso luku "Monikäyttöalue"
<input checked="" type="radio"/> Kaksinkertainen alue	Alue käynnistyy automaattisesti silloin, kun sen päälle asetetaan keittoastia, jonka pohja on saman kokoinen kuin alueen ulkoreuna.
<input checked="" type="radio"/> Kolminkertainen alue	Alue syttyy automaattisesti käyttääessä keittoastiaa, jonka pohja on saman kokoinen kuin ulkoinen alue (<input checked="" type="radio"/> tai <input checked="" type="radio"/>) , joka halutaan käynnistää.
Käytä ainoastaan induktiokeittotasoon sopivia keittoastioita, katso kohta "Sopivat keittoastiat".	

Jälkilämmön merkkivalo

Keittotason jokaisella keittoalueella on jälkilämmön merkkivalo, joka ilmoittaa niistä alueista, jotka ovat edelleen kuumia. Vältä koskemasta keittoalueeseen, jonka jälkilämmön merkkivalo palaa.

Vaikka taso olisi sammunut, merkkivalo **h** tai **H** palaa niin kauan, kuin keittoalue on kuuma.

Jos keittoastia poistetaan keittoalueelta ennen sen kytkemistä pois päältä, näkyviin tulee vuoron perään merkkivalo **h** tai **H** ja valittu tehotaso.

Keittotason ohjelmointi

Tämä luku sisältää keittoalueen säätöohjeet. Taulukossa näkyvät eri ruokien tehotasot ja keittoajat.

Keittotason pääälle ja pois päältä kytkentä

Keittotaso voidaan kytkeä pääälle ja pois päältä pääkytkimellä.

Kytkenminen pääälle: paina merkkiä **①**. Pääkytkimen merkkivalo ja keittoalueiden valinnan merkkivalot syttyvät. Keittotaso on valmis käytettäväksi.

Kytkenminen pois päältä: paina merkkiä **①**. Pääkytkimen merkkivalo ja keittoalueiden merkkivalot sammuvat. Keittotaso on kytketty pois päältä. Jälkilämmön merkkivalo jää palamaan, kunnes keittoalueet ovat jäähyneet riittävästi.

Huomautus: Keittotaso kytkeytyy automaattisesti pois päältä silloin, kun kaikki keittoalueet ovat olleet pois käytöstä yli 15 sekuntia.

Keittoalueen säätö

Valitse haluamasi tehotaso merkeillä 1 - 9.

Tehotaso 1 = vähimmäisteho

Tehotaso 9 = maksimiteho

Kaikissa tehotasoissa on väliasetus. Väliasetus on merkitty merkillä **●** ohjelmointialueelle.

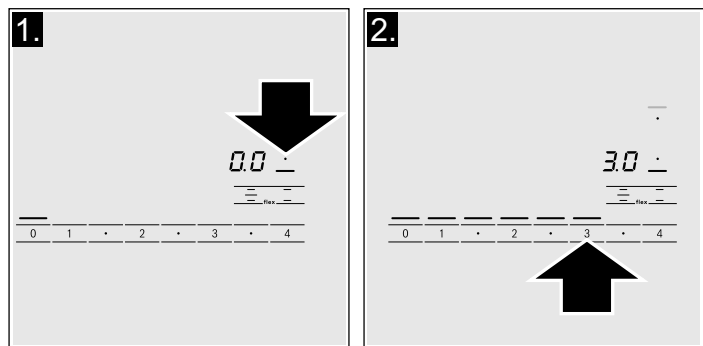
Tehotason valitseminen

Keittotason on oltava päällä.

1. Paina vastaavan keittoalueen merkkiä **-** tai **○**.

Merkkivalo **0.0** syttyy.

2. Paina sen jälkeen haluamasi tehotason merkkiä.



Tehotaso on säädetty.

Tehotason muuttaminen

Valitse keittoalue ja paina sen jälkeen haluamasi tehotason merkkiä. Valitse keskitaso painamalla merkkiä **●**, joka sijaitsee tehotason merkkien välissä.

Keittoalueen kytkenminen pois päältä

Valitse keittoalue ja paina sitten tehotason merkkiä **0**.

Huomautus: Jos keittoastia ei ole asetettu induktiokeittoalueelle, valittu tehotaso vilkkuu. Tietyn ajan kuluttua keittoalue samuu.

Keittotaulukko

Seuraavassa taulukossa on joitakin esimerkkejä.

Keittoajat riippuvat tehotasosta sekä ruoka-aineksien tyypistä, painosta ja laadusta. Siksi tiedot ovat ainoastaan viitteellisiä.

Jos kuumennat paksuja soseita ja kastikkeita, hämmennä niitä aika ajoin.

Käytä tehotasoa 9 kypsennyksen alussa.

	Tehotaso	Keittoaika
Sulatus		
Suklaa, suklaakuorrutus	1-1,5	-
Voi, hunaja, liivate	1-2	-
Lämmitys ja lämpimänäpito		
Keitto (esim. linssikeitto)	1,5-2	-
Maito**	1,5-2,5	-
Keitetty nakit**	3-4	-

* Keitto ilman kantta

** Ilman kantta

*** Käännä usein

	Tehotaso	Keittoaika
Sulatus ja lämmitys		
Pakastettu pinaatti	3-4	15-25 min
Pakastettu gulasch	3-4	30-40 min
Alhaisella teholla kypsentäminen ja keittäminen		
Perunamykty*	4,5-5,5	20-30 min
Kala*	4-5	10-15 min
Valkokastikkeet, esim. bechamel	1-2	3-6 min
Vatkatut kastikkeet, esim. berniläinen kastike, hollantilainen kastike	3-4	8-12 min
Keittäminen, höyrykypsenys, haudutus		
Riisi (kaksinkertainen määrä vettä)	2-3	15-30 min
Riisipuuro	2-3	30-40 min
Kuorimattomat perunat	4-5	25-30 min
Kuoritut perunat suolavedessä	4-5	15-25 min
Nuudelit*	6-7	6-10 min
Liemet, keitot	3,5-4,5	15-60 min
Vihannekset	2,5-3,5	10-20 min
Vihannekset, pakastetut	3,5-4,5	7-20 min
Paineekattilan käyttö	4,5-5,5	-
Muhentaminen		
Lihakääryle	4-5	50-60 min
Pataruoat	4-5	60-100 min
Gulasch	3-4	50-60 min
Paistaminen/friteeraus vähäisellä öljymäärällä**		
Pihvit, luonnolliset tai kuorrutetut	6-7	6-10 min
Pakastetut pihvit	6-7	8-12 min
Kyljykset, luonnolliset tai kuorrutetut***	6-7	8-12 min
Pihvi (paksuus 3 cm)	7-8	8-12 min
Kanan rintapala (paksuus 2 cm)***	5-6	10-20 min
Kanan rintapala, syväpakastettu***	5-6	10-30 min
Jauhelihapihvit, lihapullat (paksuus 3 cm)***	4,5-5,5	30-40 min
Kala ja kalafileet, maustamattomat	5-6	8-20 min
Kala ja kalafileet, kuorrutetut	6-7	8-20 min
Pakastettu ja kuorrutettu kala, esim. kalapuikot	6-7	8-12 min
Katkaravut	7-8	4-10 min
Pakasteruoat, esim. pannuruoat	6-7	6-10 min
Lätyt	6-7	paista yksi kerrallaan
Munakas	3,5-4,5	paista yksi kerrallaan
Paistetut munat	5-6	3-6 min
Friteeraus** (150-200 g annos 1-2 l öljyä)		
Pakastetuotteet, esim. ranskanperunat, kananuggetit	8-9	paista yksi kerrallaan
Pakastetut perunakroketti	7-8	
Liha, esim. kanapalat	6-7	
Kuorrutettu tai taikinaan käärity kala	6-7	
Vihannekset, sienet, kuorrutetut tai taikinaan käärityt, esim. herkkusienet	6-7	
Leivokset, esim. munkit, taikinaan käärity hedelmät	4-5	

* Keitto ilman kantta

** Ilman kantta

*** Käännä usein

Monikäyttöalue

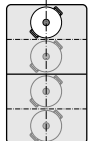
Aluetta voidaan käyttää yksittäisenä alueena tai kahtena erillisenä alueena käyttövaatimuksien mukaisesti.

Alue koostuu 4 induktorista, jotka toimivat yksittäin. Kun monikäyttöalue on toiminnessa, ainoastaan keittoastian peittämä keittoalue kytkeytyy päälle.

Keittoastioiden käyttöön liittyviä neuvoja

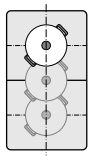
Keittoastia on suositeltavaa keskittää keittoalueeseen niin, että laite havaitsee sen ja lämpö leviää tasaisesti:

Käyttö yksittäisenä keittoalueena



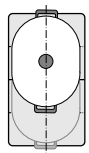
Halkaisija korkeintaan 13 cm

Aseta keittoastia yhteen 4 kuvan osoittamaa kohdasta.



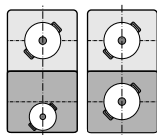
Halkaisija yli 13 cm

Aseta keittoastia yhteen 3 kuvan osoittamaa kohdasta.



Jos keittoastia peittää useamman kuin yhden keittoalueen, kohdistaa se monikäyttöalueen ylä- tai alareunaan.

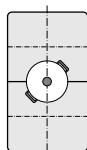
Kuin kaksi erillistä keittoalueita



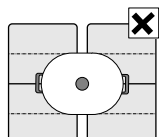
Etu- ja takaosaa, joissa kussakin on kaksi induktoria, voidaan käyttää täysin erillään toisistaan säätääneen tarvittava tehotaso molempien alueisiin. On suositeltavaa käyttää ainoastaan yhtä keittoastiaa samanaikaisesti yhdellä alueella.

Varoitukset

Jos keittotasossa käytetään kahta erikokoista tai eri materiaalista tehtyä keittoastiaa, epätavallisia ääniä tai tärinää voi esiintyä, ne eivät kuitenkaan vaikuta mitenkään keittoalueen toimintaan.



Powerboost-toiminnon maksimaalisen tehon saavuttamiseksi keittoastia tulee asettaa monikäyttöalueen keskelle, kun sitä käytetään yksittäisenä keittoalueena.



Kun keittotasossa on useampi kuin yksi monikäyttöalue, älä käytä useampaata aluetta samanaikaisesti yhteen keittoastiaan.

Käyttö yksittäisenä keittoalueena

Monikäyttöalue on asetettu oletusasetuksena yhdeksi keittoalueeksi.

Kytkeminen toimintaan

Keittotason on oltava päällä.

1. Valitse monikäyttöalue merkillä tai Merkkivalo sytytty.

2. Valitse ohjelmointialueella tehotaso.

Monikäyttöalue on käynnistynyt.

Tehotason muuttaminen

Muuta tehotasoa ohjelmointialueella.

Uuden keittoastian lisääminen

Valitse monikäyttöalue ja paina sen jälkeen merkkiä , jotta laite havaitsee keittoastian. Aikaisemmin valittu tehotaso on voimassa.

Huomautus: Jos toiminnessa olevan keittoalueen keittoastiaa siirretään tai nostetaan, keittotaso suorittaa automaattihau ja aikaisemmin valittu tehotaso säilyy.

Kytkeminen pois päältä

Valitse keittoalue ja paina merkkiä 0.

Käyttö kahtena keittoalueena

Monikäyttöalueita voidaan käyttää kahtena erillisenä keittoalueena.

Kytkeminen toimintaan

Keittotason on oltava päällä.

1. Valitse monikäyttöalue ja paina sen jälkeen merkkiä Merkkivalo sytytty merkkien ja välissä.

2. Valitse yksi monikäyttöalueen keittoalueista. Merkkivalo sytytty.

3. Valitse ohjelmointialueella tehotaso.

Kytkeminen pois päältä

Valitse keittoalue ja paina merkkiä 0. Keittoalue sammuu.

Huomautus: Kun keittotaso sammuu ja se kytketään takaisin päälle, monikäyttöalue toimii jälleen yhtenä keittoalueena.

Lapsilukko

Keittotaso voidaan lukita tahattoman päälle kytkennän estämiseksi niin, etteivät lapset kytke keittoalueita päälle.

Lapsilukon kytkeminen toimintaan tai pois toiminnasta

Keittotason on oltava pois päältä.

Päälle kytkentä: Paina merkkiä  noin 4 sekuntia. Merkki  syttyy 4 sekunnin ajaksi. Keittotaso on lukittu.

Pois päältä kytkentä: Paina merkkiä  noin 4 sekuntia. Lukitus on kytkeytynyt pois päältä.

Lapsilukko

Tämän toiminnon avulla lapsilukko aktivoituu automaattisesti aina keittotason sammuttamisen yhteydessä.

Päälle ja pois päältä kytkentä

Perusasetukset-kappaleesta löytyy lapsilukkoon liittyvää tietoa.

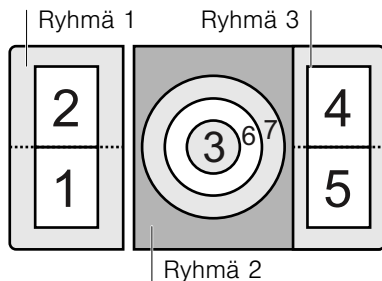
Powerboost-toiminto

Powerboost-toiminnolla ruoka-ainekset voidaan kuumentaa nopeammin kuin tehotasoa  käyttäessä.

Käyttörajoitukset

Toiminta voidaan käyttää kaikissa keittoalueissa edellyttäen, että toinen saman ryhmän keittoalue on pois päältä. (Katso kuva) Muutoin valitun keittoalueen näytössä vilkkuu  ja ; sen jälkeen tehotaso  kytkeytyy automaattisesti päälle.

Ryhmässä 2 Powerboost-toimintoa voidaan käyttää samanaikaisesti kaikkien muiden keittoalueiden ollessa päällä. (katso kuva)



Huomautus: Monikäyttöalueen suurin teho saavutetaan asettamalla yksi keittoastia alueen keskelle luvun *Monikäyttöalue* ohjeiden mukaisesti.

Kytkenminen toimintaan

1. Valitse jokin keittoalue.

2. Paina merkkiä **boost** .

Merkkivalo  syttyy.

Powerboost-toiminto on käynnistynyt.

Kytkenminen pois päältä

1. Valitse jokin keittoalue.

2. Paina merkkiä **boost** .

Merkkivalo  häviää näytöstä ja keittoalue palaa tehotasoon .

Powerboost-toiminto on poistettu käytöstä.

Huomautus: Joissakin tapauksissa Powerboost-toiminto voi kytkeytyä pois päältä automaattisesti keittotason sisäisten elektronisten osien suojaamiseksi.

Aikaohjelointi

Tätä toimintoa voidaan käyttää kahdella eri tapaa:

- keittoalueen automaattinen sammutsus.
- hälytin.

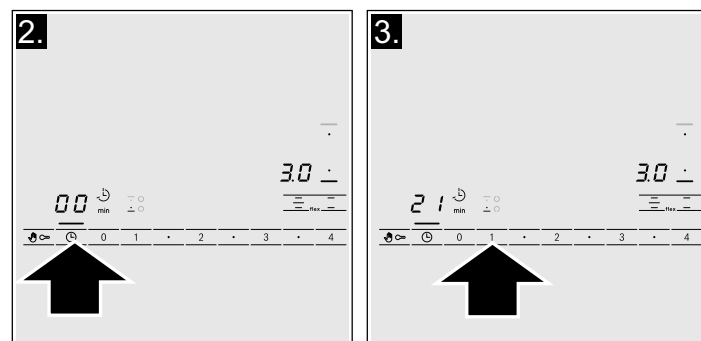
Keittoalueen automaattinen pois päältä kytkentä

Syötä keittoalueen toiminta-aika. Alue sammuu automaattisesti, kun aika on kulunut umpeen.

Ohjelointi

1. Valitse keittoalue ja haluamasi tehotaso.
2. Paina kaksi kertaa merkkiä . Aikaohjelmoinnin merkkivaloon syttyy  ja ____.

3. Valitse seuraavien 10 sekunnin kuluessa haluamasi aika merkeillä **1 - 9**.



Keittoaika käynnistyy.

Huomautus: Sama keittoaika voidaan ohjelmoida automaattisesti kaikille keittoalueille. Ohjelmoitu aika kuluu jokaisella keittoalueella erikseen.

Perusasetukset-kappaleesta löytyy tietoa keittoajan automaattisesta ohjelmoinnista.

Ajan muuttaminen tai peruuttaminen

Valitse keittoalue ja paina sitten kaksi kertaa merkkiä

Merkkivalot ja

Muuta keittoaikeaa merkeillä **1 - 9** tai paina painiketta **0** ajan peruuuttamiseksi.

Ohjelmoidun ajan kuluttua umpeen

Keittoalue sammuu, kun aika on kulunut umpeen. Laitteesta kuuluu äänimerkki ja keittoalueelle syttyy ja aikaohjelmoinnin näyttöön tulee näkyviin 10 sekunnin ajaksi.

Kun merkkiä painetaan, merkkivalot sammuvat ja äänimerkki deaktivoituu.

Huomautuksia

- Jos keittoaika on ohjelmoitu, näytössä näkyy aina keittoajan aika-asetus. Voit tarkistaa keittoalueen jäljelle jäävän keittoajan valitsemalla keittoalueen ja painamalla kaksi kertaa merkkiä .
- Jos keittoaika on ohjelmoitu useampaan keittoalueeseen, näytössä näkyy aina valitun keittoalueen keittoaikea.
- Keittoaika voidaan asettaa maksimissaan 99 minuuttiin.

Ajastinkello

Ajastimeen voidaan ohjelmoida jopa 99 minuutin keittoaika. Toiminto ei ole riippuvainen muista säädöistä. Kyseinen toiminto ei kytke keittoalueutta automaattisesti pois päältä.

Ohjelointi

1. Paina merkkiä Merkkivalo syttyy. Aikaohjelmoinnin näyttöön syttyy .

2. Säädä haluttu aika merkeillä **1 - 9**.

Aika käynnistyy muutaman sekunnin kuluttua.

Ohjelmoidun ajan kuluttua umpeen

Kun aika on kulunut umpeen, laitteesta kuuluu merkkiäni. Aikaohjelmoinnin näyttöön tulee näkyviin ja Merkkivalot sammuvat, kun merkkiä painetaan.

Ajan muuttaminen tai peruuttaminen

Paina merkkiä , merkkivalo syttyy.

Muuta aikaa merkeillä **1 - 9** tai paina painiketta **0** ajan peruuuttamiseksi.

Puhdistussuoja

Jos ohjauspaneeli puhdistetaan keittoalueen ollessa pääällä, säätöjä voidaan vahingossa muuttaa.

Tämän väältämiseksi keittoalueessa on puhdistussuojatoiminto. Paina merkkiä Laitteesta kuuluu merkkiäni.

Ohjauspaneeli lukittuu 35 sekunniksi. Ohjauspaneeli voidaan tällöin puhdistaa niin, ettei asetuksien muutosvaaraa ole.

Huomautus: Lukitus ei koske pääkytkintää. Keittotaso voidaan halutessa kytkeä pois päältä.

Automaattinen aikarajoitus

Kun keittoalue on toiminnessa pitkään eikä asetuksiin tehdä muutoksia, automaattinen aikarajoitus aktivoituu.

Keittoalue kytkeytyy pois päältä. Keittoalueen näytössä vilkkuu ja jälkilämpöön merkkivalo .

Mitä tahansa painiketta painaessa näytöö sammuu. Keittoalueutta voidaan tällöin jälleen käyttää.

Kun automaattinen aikarajoitus aktivoituu, se säätyy valitun tehotason mukaan (1-10 tuntia).

Perusasetukset

Laitteessa on erilaisia perusasetuksia. Ne voidaan mukauttaa käyttäjän vaatimuksien mukaisiksi.

Merkkivalo	Toiminto
	Lapsilukko Pois käytöstä.* Käytössä.
	Äänimerkit Vahvistuksen äänimerkki ja virheen äänimerkki pois käytöstä. Vain vahvistuksen äänimerkki pois käytöstä. Kaikki äänimerkit on käytössä.*
	Keittoajan automaattinen ohjelointi Pois päältä.* Automaattinen pois päältä kytkeytyminen.
	Aikaohjelmoinnin äänimerkin kesto 10 sekuntia*. 30 sekuntia. 1 minuutti.

*Tehdasasetus

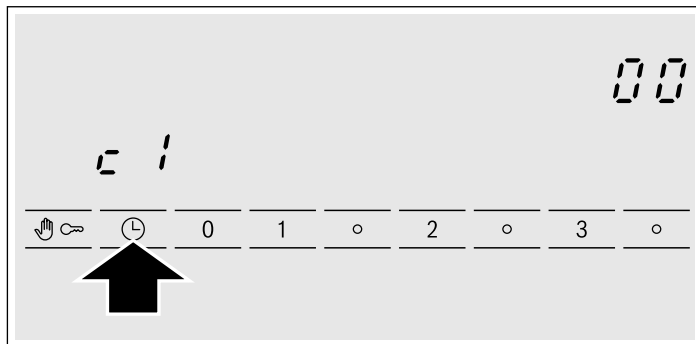
Merkkivalo	Toiminto
c 7	Power-Management-toiminto
0	Pois käytöstä.*
1	1000 W. Vähimmäisteho.
1.	1500 W.
2	2000 W.
...	
9 tai 9.	= keittotason maksimiteho.
c 9	Keittoalueen valinta-aika
0	Rajoittamatonta: viimeiseksi ohjelmoitu keittoalue jää asetukseksi.*
1	Rajitettu: keittoalue jää asetukseksi vain 10 sekunniksi.
c 0	Oletusasetuksien palautus
0	Omat asetukset.*
	Tehdasasetuksien palautus.

*Tehdasasetus

Perusasetuksiin siirtyminen

Keittotason on oltava pois päältä.

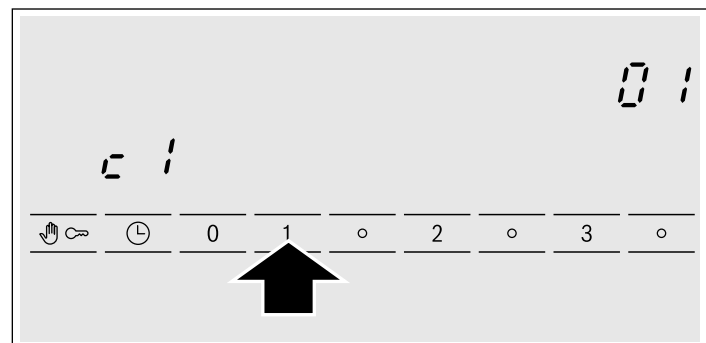
1. Käynnistä keittotaso pääkytkimellä.
2. Paina seuraavien 10 sekunnin kuluessa merkkiä **⊕** 4 sekunnin ajan.



Näytön vasemmalla puolella näkyy **c** ja oikealla puolella **1**.

3. Paina merkkiä **⊕**, kunnes halutun toiminnon merkkivalo tulee näkyviin.

4. Valitse sen jälkeen haluamasi asetus merkeillä **0 - 9**.



5. Paina merkkiä **⊕** yli 4 sekunnin ajan.
Asetukset on tallennettu oikein.

Perusasetuksista poistuminen

Sammuta keittotaso pääkytkimellä.

Ylläpito ja puhdistus

Tämän luvun ohjeet takaavat keittotason optimaalisen puhdistuksen ja ylläpidon.

Keittotaso

Puhdistus

Puhdistaa keittotaso jokaisen käyttökerran jälkeen. Tätten välitetään tasoon jäädien jäämien palamien. Puhdistaa keittotaso vasta sitten, kun se on jäähtynyt tarpeeksi.

Käytä ainoastaan keittotason puhdistukseen sopivia puhdistusaineita. Noudata tuotepakkauksiin merkityjä ohjeita.

Älä koskaan käytä:

- Laimentamatonta astianpesuainetta
- Astianpesukoneessa käytettäviä pesuaineita
- Kuluttavia tuotteita
- Kuluttavia tuotteita kuten uunin pesuun tarkoitettut aineet ja lianpoistoaineet
- Naarmuttavia pesusieniä
- Korkeapaineisia tai höyryllä toimivia puhdistusvälineitä

Paras tapa poistaa pinttynyt lika on käyttää keraamisen levyn puhdistukseen tarkoitettua kaavinta. Seuraa valmistajan antamia ohjeita.

Voit hankkia asianmukaisia kaapimia huoltopalvelusta tai verkkokaupastamme.

Keittotason kehys

Jotta keittotason kehykseen ei tulisi vaurioita, noudata seuraavia ohjeita:

- Käytä puhdistukseen ainoastaan kuumaa vettä ja hiukan saippuaa.
- Älä koskaan käytä teräviä tai kuluttavia tuotteita.
- Älä käytä lasin puhdistukseen tarkoitettua kaavinta.

Vikojen korjaaminen

Viat johtuvat yleensä pienistä yksityiskohdista. Ennen tekniseen huoltopalveluun yhteydenottoa on otettava huomioon seuraavat neuvot ja varoitusset.

Merkkivalo	Toimintahäiriö	Ratkaisu
Ei mitään	Sähkövirran syöttö on katkenut. Laitetta ei ole kytketty kytkentäkaavion mukaisesti. Vika sähköjärjestelmässä.	Tarkista muiden sähkölaitteiden avulla onko sähkövirran syöttö katkenut. Tarkista, että laite on kytketty kytkentäkaavion mukaisesti. Jos edellä mainitut toimenpiteet eivät ratkaise ongelmaa, ota yhteyttä tekniseen huoltopalveluun.
E vilkkuu	Ohjauspaneeli on kostea tai sen päällä on jokin esine.	Kuivaa ohjauspaneeli tai poista esine sen päältä.
<i>E</i> + numero / <i>d</i> + numero / <i>P</i> + numero	Vika sähköjärjestelmässä.	Kytke keittotaso pois verkkovirrasta. Odota noin 30 sekuntia ja kytke se uudelleen päälle. *
<i>F0</i> / <i>F9</i>	Toiminnossa on tapahtunut sisäinen vika.	Kytke keittotaso pois verkkovirrasta. Odota noin 30 sekuntia ja kytke se uudelleen päälle. *
<i>F2</i> / <i>F5</i>	Sähköjärjestelmä on ylikuumentunut ja vastaava keittoalue on sammunut.	Odota kunnes sähköjärjestelmä on jäähtynyt riittävästi. Paina sen jälleen mitä tahansa keittotason merkkiä. *
<i>F4</i>	Sähköjärjestelmä on ylikuumentunut ja kaikki keittoalueet ovat sammuneet.	
<i>U1</i>	Virheellinen syöttöjännite, joka ylittää normaalit raja-arvot.	Ota yhteyttä sähkövirran jakajaan.
<i>U2</i> / <i>U3</i>	Keittoalue on ylikuumentunut ja se on kytkeytynyt pois päältä keittotason pinnan suojaamiseksi.	Odota kunnes sähköjärjestelmä on jäähtynyt riittävästi ja kytke laite uudelleen päälle.

* Jos ongelma toistuu, ota yhteyttä tekniseen huoltopalveluun.

Älä aseta kuumia keittoastioita ohjauspaneelin päälle.

Normaalit äänet laitteen toiminnan aikana

Induktioteknologia perustuu sähkömagneettisten kenttien luomiseen, jolloin kuumennus tapahtuu suoraan keittoastian pohjassa. Keittoastiasta riippuen voi astiassa esiintyä ääniä tai tärinää, esimerkiksi seuraavanlaisia:

Syvät hurinaännet, jotka muistuttavat muuntajaa.

Kyseisiä ääniä esiintyy korkeaa tehotasoa käytettäessä. Äännet johtuvat energiamäärästä, joka välittyy keittotasosta keittoastiaan. Kyseiset äännet häviävät tai heikentyvät, kun tehotasoa lasketaan.

Matalat vihellysäänet

Kyseisiä ääniä esiintyy silloin, kun keittoastia on tyhjä. Äännet häviävät, kun keittoastiaan kaadetaan vettä tai astiaan asetetaan ruoka-aineeksia.

Ratinä-änet

Kyseisiä ääniä esiintyy keittoastioissa, jotka koostuvat useista päälekäisistä materiaaleista. Änet johtuvat tärinästä, jota esiintyy päälekäisten materiaalien liotospinoilla. Änet johtuvat keittoastiasta. Änen määrä riippuu ruoka-aineeksien määrästä ja kypsennystavasta.

Korkeat vihellysäänet

Kyseisiä ääniä esiintyy ennen kaikkea keittoastioissa, jotka koostuvat useista päälekäisistä materiaaleista ja joita kuumennetaan maksimiteholla ja samanaikaisesti kahta keittoalueutta käytäen. Änet häviävät tai heikentyvät silloin, kun tehotasoa lasketaan.

Tuuletusäänet

Sähköjärjestelmän oikeaoppinen käyttö edellyttää, että keittotason toimintälämpötilaa hallitaan. Tätä varten keittotassossa on ilmastointilaite, joka käynnistyy, jos laitteen havaitsema lämpötila on liian suuri. Tuuletin voi toimia myös keittotason pois päältä kytkenään jälkeen, jos sen lämpötila on edelleen liian korkea.

Edellä kuvatut äänet ovat normaaleja induktioteknologiaa käytettäessä, ne eivät ole merkki toimintahäiriöstä.

Huoltopalvelu

Jos laitteesi täytyy korjata, huoltopalvelumme on käytettävissäsi.

Mallinumero ja sarjanumero:

Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, ilmoita laitteesi mallinumero (E-numero) ja sarjanumero (FD-numero). Typpikilven ja numerot löydät laitepassista.

Ota huomioon, että huoltoneuvojan käyti käyttövirheen takia aiheuttaa Sinulle kustannuksia myös takuuaihana.

Kaikkien maiden yhteystiedot löydät oheisesta huoltoliikeluettelosta.

Korjaustilaus ja neuvonta häiriötilanteissa

FIN 020 751 0700

Fixed line 8,27 snt/call + 7 snt/min (inc. VAT 23%)

Mobile 8,27 snt/call + 15 snt/min (inc. VAT 23%)

Luota valmistajan osaamiseen. Nämä varmistat, että kodinkoneesi korjaaa koulutettu huoltoteknikko, joka käyttää koneeseen tarkoitettuja alkuperäisiä varaosia.

Testatut ruoka-annokset

Tämä taulukko on kehitetty tarkastuslaitoksille, jotta laitteidemme tarkistaminen olisi yksinkertaisempaa.

Taulukossa olevat tiedot viittaavat lisävarusteina käytettäviin Schulte-Ufer-keittoastioihin (neliosainen keittoastiasarja induktiokeittotasolle HEZ 390042), joiden koot ovat seuraavat:

- Kattila Ø 16 cm, 1,2 l keittoalueille Ø 14,5 cm
- Pata Ø 16 cm, 1,7 l keittoalueille Ø 14,5 cm
- Pata Ø 22 cm, 4,2 l keittoalueille Ø 18 cm
- Paistinpannu Ø 24 cm, keittoalueille Ø 18 cm

Testatut ruoka-annokset	Keittoalue	Esilämmitys		Keitto		
		Tehotaso	Kesto (min:s)	Kansi	Tehotaso	Kansi
Suklaan sulatus						
Keittoastia: suuri kattila						
Suklaakuorrutus (esim. Dr. Oetker musta 55 %, 150 g.)	Ø 14,5 cm	-	-	-	1 - 1. Ei	
Linssimuuhennoksen lämmitys ja lämpimänä säilytäminen						
Keittoastia:Pata						
Alkulämpötila 20 °C						
Linssimuuhennos*						
Määrä 450 g.	Ø 14,5 cm	9	1:30 ilman sekoittamista	Kyllä	1. Kyllä	
Määrä: 800 g	Ø 18 cm	9	2:30 ilman sekoittamista	Kyllä	1. Kyllä	
Säilykelinssimuuhennos, esim Erasco-linssit chorizo-makkaralla						
Määrä 500 g	Ø 14,5 cm	9	1:30 sekoita noin tunnin kuluttua	Kyllä	1. Kyllä	
Määrä 1 kg	Ø 18 cm	9	2:30 sekoita noin tunnin kuluttua	Kyllä	1. Kyllä	
Valkokastikkeen valmistus						
Keittoastia: suuri keittoastia						
Maidon lämpötila:7 °C						
Ainekset: 40 g voita, 40 g jauhoja, 0,5 l maitoa (rasvaprosentti 3,5 %) ja hieman suolaa	Ø 14,5 cm					
1. Sulata voi, sekoita jauhot ja suola. Kuumenna.		1	noin 3:00	Ei		
2. Lisää maito ja kiehauta koko ajan sekoittaen		7	noin 5:20	Ei		
3. Anna kastikkeen kiehua kahden minuutin ajan					1 Ei	

*Resepti standardin DIN 44550 mukaisesti

**Resepti standardin DIN EN 60350-2 mukaisesti

Testatut ruoka-annokset	Keittoalue	Esilämmitys		Keitto		
		Tehotaso	Kesto (min:s)	Kansi	Tehotaso	
Riisipuuro						
Keittoastia: Pata						
Maidon lämpötila: 7 °C						
Kuumenna maitoa kunnes se alkaa nousta. Vaihda suositeltava keittoteho ja lisää riisi, sokeri ja suola maiteen.						
Ainekset: 190 g pyöreäjyväistä riisiä, 23 g sokeria, 750 ml maitoa (rasvaprosentti 3,5 %) ja hieman suolaa	Ø 14,5 cm	8.	noin 6:30	Ei	2 sekoita noin 10:00 kuluttua	
Ainekset: 250 g pyöreäjyväistä riisiä, 30 g sokeria, 1 l maitoa (rasvaprosentti 3,5 %) ja hieman suolaa	Ø 18 cm				Kyllä	
Riisin keitto*						
Keittoastia: Pata						
Veden lämpötila 20 °C						
Ainekset: 125 g pyöreäjyväistä riisiä, 300 g vettä ja hieman suolaa	Ø 14,5 cm	9	noin 2:30	Kyllä	2	Kyllä
Ainekset: 250 g pyöreäjuuväistä riisiä, 600 g vettä ja hieman suolaa	Ø 18 cm	9	noin 2:30	Kyllä	2.	Kyllä
Porsaan sisäfileepihvin paistaminen						
Keittoastia: Paistinpannu						
Pihvin alkulämpötila: 7 °C	Ø 18 cm	9	1:30	Ei	7	Ei
2 sisäfileepihviä (kokonaispaino noin 200 g, pakkuus 1 cm)						
Lettujen paisto**						
Keittoastia: Paistinpannu						
55 ml taikinaa lettua kohden	Ø 18 cm	9	1:30	Ei	7	Ei
Pakastettujen perunoiden paistaminen						
Keittoastia: Pata						
Ainekset: 1,8 kg auringonkukkaöljyä paistoa varten: 200 g pakastettuja perunoita (esim. McCain 123 Frites Original)	Ø 18 cm	9	Kunnes rasvan lämpötila on 180 °C	Ei	9	Ei

*Resepti standardin DIN 44550 mukaisesti

**Resepti standardin DIN EN 60350-2 mukaisesti

no Innholdsfortegnelse

Sikkerhetsanvisninger	30	Powerboost-funksjon	37
Årsaker til skader	31	Bruksbegrensninger	37
Beskyttelse av miljøet	32	Aktivere	37
Miljøvennlig håndtering	32	Deaktivere	37
Råd om energibesparelse	32	Tidsprogrammering	37
Matlaging ved induksjon	32	Slå av en kokesone automatisk	37
Fordeler ved matlaging ved induksjon	32	Timer	38
Kokekar	32	Funksjon for beskyttelse ved rengjøring	38
Bli kjent med apparatet	33	Automatisk tidsbegrensning	38
Bryterpanelet	33	Grunninnstillinger	38
Kokesonenene	34	Tilgang til grunninnstillingene	39
Restvarmeindikator	34	Vedlikehold og rengjøring	39
Programmering av koketoppen	34	Koketopp	39
Slå av og på koketoppen	34	Koketoppens ramme	39
Justere kokesonen	34	Reparasjon	40
Tabell over koketider	34	Normal støy ved bruk av apparatet	40
Fleksibel sone	36	Kundeservice	40
Råd for bruk av kar	36	Testede retter	41
Advarsler	36		
Som kokesone	36		
Som to kokesoner	36		
Barnesikring	37		
Aktivere og deaktivere barnesikringen	37		
Permanent barnesikring	37		

Nærmere informasjon om produkter, tilbehør, reservedeler og tjenester finner du på Internett: www.bosch-home.com og nettbutikk: www.bosch-eshop.com

⚠ Sikkerhetsanvisninger

Les nøye gjennom denne bruksanvisningen. Ta vare på bruks- og monteringsanvisningen samt apparatpasset for senere bruk eller dersom apparatet skifter eier.

Sjekk apparatet etter å ha fjernet emballasjen. Hvis det har oppstått skader under transporten, må apparatet ikke tilkobles. Kontakt teknisk service og send en skriftlig beskrivelse av hvilke skader som har oppstått. I motsatt tilfelle vil du miste retten til enhver form for erstatning.

Dette apparatet må installeres i henhold til medfølgende monteringsveilegning.

Dette apparatet er kun beregnet på vanlig bruk i private husholdninger. Apparatet er kun beregnet til tilberedning av mat og drikke. Hold øye med apparatet når det er i bruk. Apparatet skal bare brukes i lukkede rom.

Bruk ingen platenoppdeksler. De kan føre til ulykker som følge av f.eks. overopphetning, påtenning eller sprekker i materialet.

Bruk ingen uegnede beskyttelsesanretninger eller barnesikringsgitter. De kan føre til ulykker.

Dette apparatet er ikke ment for bruk med et eksternt tidsur eller fjernstyring.

Dette apparatet skal kun brukes av barn over åtte år og personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaringer eller kunnskap, dersom de holdes under oppsyn av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet eller de har fått opplæring i sikker bruk av apparatet og har forstått farer som kan oppstå ved bruk.

Barn skal ikke leke med apparatet. Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn, med mindre de er over åtte år og er under oppsyn av voksne.

Barn under åtte år må holdes unna apparatet og tilkoblingsledningen.

Dersom du har en pacemaker eller lignende medisinsk implantat, må du være spesielt forsiktig med å nærme deg induksjonskoketopper når disse er i bruk. Snakk med legen eller produsenten av koketoppen for å forsikre deg om at produktet oppfyller gjeldende krav, og informer deg om mulige kompatibilitetsproblemer.

Brannfare!

- Varm olje og varmt fett antennes raskt. La aldri varm olje eller varmt fett være uten oppsyn. Slukk aldri en brann med vann. Slå av kokeplaten. Slukk flammene forsiktig med et lokk, brannteppe eller lignende.
- Kokeplatene blir svært varme. Ikke legg brennbare gjenstander oppå kokesonen. Ikke oppbevar gjenstander på kokesonen.
- Apparatet blir varmt. Ikke oppbevar brennbare gjenstander eller spraybokser i skuffen rett under kokesonen.
- Kokesonen slår seg automatisk av og kan ikke lenger betjenes. Den kan senere slå seg på av seg selv. Slå av / skru ut sikringen i sikringsskapet. Kontakt kundeservice.

Fare for forbrenning!!

- Kokeplatene og områdene rundt, spesielt kokesonerammen dersom denne finnes, blir svært varme. Ta aldri på de varme flatene. Hold barn på avstand.
- Kokeplaten avgir varme, men indikasjonen fungerer ikke. Slå av / skru ut sikringen i sikringsskapet. Kontakt kundeservice.
- Gjenstander i metall blir svært raskt varme på kokesonen. Legg aldri gjenstander i metall som f.eks. kniver, gafler, skjeer eller lokk, på kokesonen.
- Etter hver gangs bruk må du slå av koketoppen med hovedbryteren. Ikke vent til koketoppen slår seg av automatisk fordi det ikke står noen kokekar på kokesonene.

Fare for elektrisk støt!

- Ukyndige reparasjoner er farlig. Reparasjoner og skifte av skadde tilkoblingsledninger må kun utføres av servicetekniker som har fått opplæring av oss. Er apparatet defekt, må du trekke ut kontakten eller slå av sikringen i sikringsskapet. Kontakt kundeservice.

- Fuktighet som trenger inn, kan forårsake elektrisk støt. Bruk ikke høytrykksspyler eller dampstråle til rengjøringen.
- Et defekt apparat kan forårsake elektrisk støt. Slå aldri på et defekt apparat. Trekk ut støpselet eller slå av sikringen i sikringsskapet. Kontakt kundeservice.
- Sprekker eller revner i glasskeramikken kan føre til elektrisk støt. Slå av / skru ut sikringen i sikringsskapet. Kontakt kundeservice.

Fare for skader!

Denne koketoppen er utstyrt med en ventilator som befinner seg i den nederste delen. Dersom det er en skuff under koketoppen, skal du ikke oppbevare små gjenstander eller papirer i den, da de kan bli sugd opp av ventilatoren og skade den eller forhindre avkjølingen.

Det bør være en avstand på minimum 2 cm mellom innholdet i skuffen og ventilatorens inntak.

Fare for skader!

- Ved tilberedning i vannbad kan kokesonen og kokekaret sprekke på grunn av overoppheeting. Kokekaret i vannbadet skal ikke være i direkte kontakt med bunnen på kasserollen som er fylt med vann. Bruk bare varmebestandige kokekar.
- Gryter kan plutselig sprette opp på grunn av væske mellom bunnen av gryten og kokeplaten. Hold alltid kokeplater og grytebunner tørre.

Årsaker til skader

Obs!

- Kokekar med ru bunn kan lage riper i koketoppen.
- Sett aldri tomme kokekar på kokesonene. Det kan medføre skader.
- Ikke sett varme kokekar på bryterpanelet, indikatorsonen eller på kanten til koketoppen. Det kan føre til skader.
- Hvis tunge eller spisse gjenstander faller oppå kokeplaten, vil den kunne bli skadet.
- Aluminiumsfolie og plastbeholdere smelter hvis de settes på varme kokesoner. Bruk av beskyttelsesplater over koketoppen anbefales ikke.

Generelle betraktninger

I følgende tabell fremstilles skadene som er mest hyppige:

Skader	Årsak	Tiltak
Flekker	Matsøl	Matsøl fjernes umiddelbart med en glasskrape.
	Uegnede rengjøringsprodukter	Bruk kun rengjøringsprodukter som er egnet for koketoppen.
Riper	Salt, sukker og sand	Ikke bruk koketoppen som brett eller kjøkkenbenk.
	Kokekar med ru bunn lager riper i glasskeramikken	Kontroller kokekarrene.
Misfarginger	Uegnede rengjøringsprodukter	Bruk kun rengjøringsprodukter som er egnet for koketoppen.
	Kokekar som berører hverandre.	Løft kjeler og stekepanner når du flytter dem.
Avskalling	Sukker, substanser med en høy koncentrasjon av sukker	Matsøl fjernes umiddelbart med en glasskrape.

Beskyttelse av miljøet

Miljøvennlig håndtering

Kvitt deg med emballasjen på en miljøvennlig måte.



Dette apparatet er klassifisert i henhold til det europeiske direktivet 2012/19/EU om avhenging av elektrisk- og elektronisk utstyr (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Direktivet angir rammene for innlevering og gjenvinning av innbytteprodukter.

Råd om energibesparelse

- Bruk alltid lokket som tilhører hvert enkelt kokekar. Når du koker uten lokk, behøves det mye mer energi. Bruk glasslokke for å kunne se ned i kjelen uten å måtte løfte av lokket.

- Bruk kokekar med flat bunn. Med en bunn som ikke er flat behøves det mye mer energi.
- Diameteren til kokekarets bunn må tilsvare størrelsen på kokesonen. OBS: produsentene av kokekar vil ofte indikere diameteren øverst på kokekaret, som normalt er noe større enn i bunnen.
- Bruk små kokekar til små mengder. Et stort kokekar med lite innhold krever mye energi.
- Bruk lite vann når du kokker noe. På denne måten sparer du energi og du tar vare på alle vitaminene og mineralene i grønnsakene.
- Velg det laveste effektnivået som skal til for koking. Med et for høyt effektnivå sløses det med energi.

Matlaging ved induksjon

Fordeler ved matlaging ved induksjon

Induksjonsoppvarming innebefatter en radikal endring i forhold til tradisjonell oppvarming, da varmen genereres direkte i kokekaret. Derfor har den flere fordeler:

- Tidsbesparelse ved koking og steking; gjennom direkte oppvarming av kokekaret.
- Energibesparelse.
- Enklere rengjøring og vedlikehold. Sølte matrester brenner seg ikke så raskt fast.
- Sikkerhet og kontroll over koketoppen. Strømmen tilføres eller slås av umiddelbart ved hjelp av fjernkontrollen. Induksjonskokesonen stopper varmeforsyningen hvis kokekaret fjernes uten at kokesonen først slås av.

Kokekar

Det er bare ferromagnetiske kokekar som kan brukes ved matlaging med induksjon, de kan være av følgende materiale:

- emaljert stål
- støpejern
- Spesialkar av rustfritt stål for induksjon.

For å finne ut om kokekarrene er egnet, kan du kontrollere om bunnen av kokekaret tiltrekkes av en magnet.

Det finnes en annen type kokekar for induksjon, der ikke hele bunnen er ferromagnetisk.



Ved bruk av store kar med et mindre ferromagnetisk område, varmes kun det ferromagnetiske området opp, og dermed kan varmefordelingen bli ujevn.

Kokekar med aluminiumsfelter i sålen reduserer det ferromagnetiske området og man behøver derfor å tilføre mindre varme. Dette kan gjøre at det er vanskelig å oppdage kokekaret, eller at det ikke blir oppdaget i det hele tatt.

For å oppnå gode kokeresultater, anbefales det at karets magnetiske område tilpasses kokesonen. Hvis karet ikke detekteres i en kokesone, kan du prøve i en litt mindre kokesone.

Uegnede kokekar

Bruk aldri en spredningsplate eller kokekar av:

- normalt tynt stål
- glass
- leirgrøter
- kobber
- aluminium

Kokekarets bunn

Kokekarenes bunn kan ha innvirkning på jevnheten i resultatet av matlagingen. Kokekar som er fremstilt med materialer som gjør at varmen fordeles bedre, slik som "sandwich"-kokekar av rustfritt stål, fordeler varmen på en uniform måte, og du sparer dermed tid og energi.

Intet kokekar eller ikke egnert størrelse

Hvis det ikke plasseres noen kokekar på den valgte kokesonen, eller kokekaret ikke er av egnert material eller størrelse, vil nivået som vises i indikatoren til kokesonen blinke. Plasser korrekt kokekar slik at indikatoren slutter å blinke. Dersom det går mer enn 90 sekunder slås kokesonen automatisk av.

Tomme kokekar eller kokekar med tynn bunn

Varm ikke opp tomme kokekar, og ikke bruk kokekar med tynn bunn. Koketoppen er utstyrt med et internt sikkerhetssystem, men et tomt kokekar kan bli varmt så hurtig at funksjonen

"automatisk deaktivering" ikke får tid til å reagere og kokekaret kan oppnå en meget høy temperatur. Kokekarets bunn kan til og med smelte og skade koketoppens overflate. Skulle dette skje må du ikke røre kokekaret og slå av kokesonen. Dersom koketoppen ikke fungerer når den er avkjølt må du kontakte vår tekniske service.

Dtektering av kokekar

Hver kokesone har en minimumsgrense for detektering av kokekar og denne varierer avhengig av materialet som det aktuelle kokekaret er laget av. Derfor skal man bruke den kokesonen som passer best til kokekarets diameter.

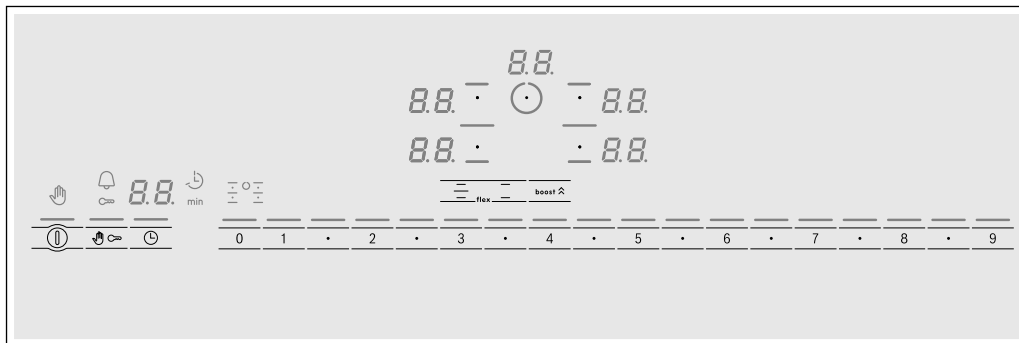
Automatisk registrering i doble og tredoble kokesoner

Disse sonene kan kjenne igjen kokekar av forskjellig størrelse. Sonen tilpasser seg automatisk til materialet og kokekarets egenskaper, og aktiverer kun en enkelt sone eller alle, og sørger for korrekt effekt for å oppnå gode tilberedningsresultater.

Bli kjent med apparatet

Bruksanvisningen gjelder for ulike kokesoner. På side 2 finner du en modelloversikt med målangivelser.

Bryterpanelet



Bryteroverflater

①	Hovedbryter
— / ○	Valg av kokesone
1•2•..8•9	Programmeringssone
🕒	Beskyttelse for renjøring
♾	Barnesikring
⌚	Tidsprogrammering
☰ / ☰	Fleksibel sone
boost▲	Powerboost-funksjon

Indikatorer

1-9	Effektnivåer
0	Bruk
00	Tidsprogrammering
H/h	Restvarme
b	Powerboost-funksjon
⚠	Varselur
♾	Barnesikring
🕒	Beskyttelse ved renjøring
⌚	Automatisk utkobling
☰ / ☰	Fleksibel sone

Bryteroverflater

Hvis du trykker på et symbol, vil den korresponderende funksjonen aktiveres.

Merk: Sørg for at bryteroverflatene alltid holdes tørre. Fuktighet kan forringe funksjonaliteten.

Kokesonene

Kokesone	Aktivering og deaktivering
○ Enkel kokesone	Bruk et kokekar av passende størrelse.
□ Fleksibel sone	Se avsnittet "fleksibel sone"
◎ Dobbel kokesone	Sonen slås automatisk på ved å bruke et kokekar hvis bunn er av samme størrelse som den ytre sonen.
◉ Trippel kokesone	Sonen slås automatisk på ved å bruke et kokekar med bunn på samme størrelse som den ytre sonen (○ eller ◎) som man ønsker å bruke.

Bruk kun kokekar som er egnet for induksjon, se avsnitt "Egnede kokekar".

Restvarmeindikator

Koketoppen er utstyrt med en restvarmeindikator for hver kokesone, som viser hvilke soner som fortsatt er varme. Ikke berør kokesonene hvis deres korresponderende restvarmeindikator lyser.

Selv om koketoppen slås av, vil indikatoren **h** eller **H** lyse så lenge kokesonen er varm.

Hvis kokekaret tas bort før kokesonen slås av, vil indikatoren **h** eller **H** og valgt effektnivå vises vekselvis.

Programmering av koketoppen

Dette kapittelet beskriver hvordan en kokesone reguleres. I tabellen finner du effektnivåene og koketiden til ulike retter.

Slå av og på koketoppen

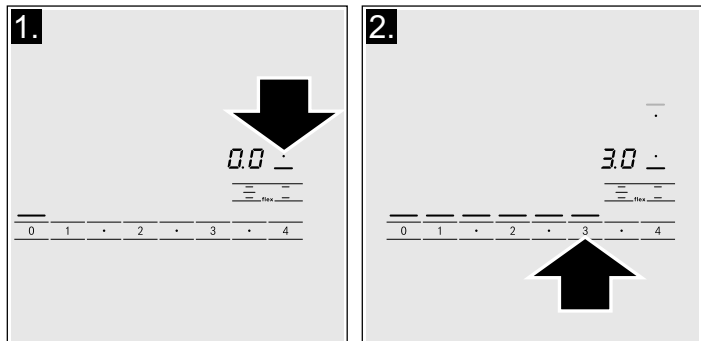
Slå av og på koketoppen med hovedbryteren.

Slik slår du på koketoppen: Trykk på symbolet ①. Indikatoren for hovedbryteren og indikatorene for valg av kokesone lyser. Koketoppen er klar til å brukes.

Slik slår du av koketoppen: Trykk på symbolet ②. Indikatoren for hovedbryteren og indikatorene for kokesoner slås av. Koketoppen er avslått. Restvarmeindikatoren vil fortsatt lyse helt til kokesonene er tilstrekkelig avkjølt.

Merk: Koketoppen slår seg automatisk av når alle kokesonene har vært avslått i mer enn 15 sekunder.

2. Trykk deretter på symbolet for ønsket effektnivå.



Effektnivået er justert.

Endre effektnivå

Velg kokesone og trykk deretter på symbolet for ønsket effektnivå. For å velge middels effekt, trykk på symbolet ● som befinner seg mellom symbolene for effektnivå.

Slå av kokesonen

Velg kokesone og trykk deretter på symbolet for ønsket effektnivå 0.

Merk: Hvis det ikke finnes noen kokekar på induksjonskokesonen, vil det valgte effektnivået blinke. Etter en stund vil kokesonen slås av.

Tabell over koketider

I tabellen som følger vises noen eksempler.

Koketidene avhenger av effektnivået, type, vekt og kvalitet til matvarene. Derfor vil det være variasjoner.

Du må røre av og til hvis du varmer opp pureer, kremsupper og tykke sauser.

Bruk effektnivå 9 ved starten av kokingen.

	Effektnivå	Steketid
Smelte		
Sjokolade, sjokoladetrekk	1-1.5	-
Smør, honning, gele	1-2	-
Varme opp og beholde varmen		
Gryteretter	1.5-2	-
Melk**	1.5-2.5	-
Pølser varmet opp i vann**	3-4	-

* Koking uten lokk

** Uten lokk

*** Vend ofte

	Effektnivå	Steketid
Tine og varme opp		
Dypfryst spinat	3-4	15-25 min
Dypfryst gulasj	3-4	30-40 min
Tilbered/kok på svak varme		
Potetboller*	4.5-5.5	20-30 min
Fisk*	4-5	10-15 min
Hvit saus, f.eks. bechamel	1-2	3-6 min
Sauser som bearnaise og hollandaise	3-4	8-12 min
Koke, dampkoke, steke lett		
Ris (med dobbel mengde vann)	2-3	15-30 min
Ris med melk	2-3	30-40 min
Uskrellede poteter	4-5	25-30 min
Skrellede poteter med salt	4-5	15-25 min
Pasta*	6-7	6-10 min
Gryteretter, supper	3.5-4.5	15-60 min
Grønnsaker	2.5-3.5	10-20 min
Dypfrysste grønnsaker	3.5-4.5	7-20 min
Tilberedt i trykkoker	4.5-5.5	-
Stue		
Kjøttrull	4-5	50-60 min
Stuing	4-5	60-100 min
Gulasj	3-4	50-60 min
Steke / bake med lite olje**		
Stekte og panerte kjøttfileter	6-7	6-10 min
Dypfrysste fileter	6-7	8-12 min
Stekte eller panerte koteletter***	6-7	8-12 min
Biff (3 cm tykk)	7-8	8-12 min
Bryst (2 cm tykk)***	5-6	10-20 min
Bryst, dypfrysst***	5-6	10-30 min
Hamburgere, kjøttboller (3 cm tykke)***	4.5-5.5	30-40 min
Stekt fisk og fiskefileter	5-6	8-20 min
Panert fisk og fiskefileter	6-7	8-20 min
Dypfrysste panert fisk, f.eks. fiskepinne	6-7	8-12 min
Reker	7-8	4-10 min
Dypfrysste retter, f.eks. wokretter	6-7	6-10 min
Pannekaker	6-7	stek én etter én
Omelett	3.5-4.5	stek én etter én
Stekte egg	5-6	3-6 min
Frityrsteke** (150-200 g per porsjon i 1-2 l olje)		
Dypfrysste produkter, som f.eks. pommes frites, kyllingnuggets	8-9	stek én porsjon om gan-gen
Dypfrysste kroketter	7-8	
Kjøtt, f.eks. kyllingstykker	6-7	
Panert fisk eller fisk i øldeig	6-7	
Grønnsaker, sopp - panerte eller i øldeig, f.eks. sjampinjonger	6-7	
Bakevarer, f.eks. smultringer, frukt i øldeig	4-5	

* Koking uten lokk

** Uten lokk

*** Vend ofte

Fleksibel sone

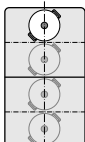
Den kan brukes som en enkelt sone eller som to individuelle soner, avhengig av behovet til enhver tid.

Den består av 4 induktorer som virker uavhengig av hverandre. Når den fleksible sonen er i bruk, aktiveres kun sonen der kokekaret er plassert.

Råd for bruk av kar

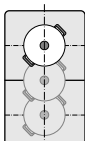
For å sikre en god registrering og fordeling av varmen, anbefaler vi å sentrere karet så godt som mulig:

Som en enkelt kokesone



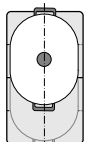
Diameter mindre eller lik 13 cm

Plasser kokekaret i en av de 4 posisjonene som vises i illustrasjonen.



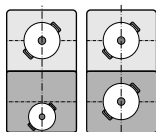
Diameter over 13 cm

Plasser kokekaret i en av de 3 posisjonene som vises i illustrasjonen.



Hvis kokekaret opptar mer enn en kokesone, plasseres den på den øvre eller nedre kanten av den fleksible sonen.

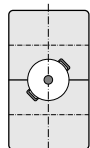
Som to uavhengige kokesoner



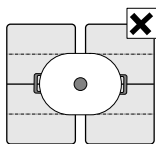
Sonene foran og bak, hver med to induktorer, kan brukes uavhengig av hverandre ved å justere effektnivået for hver av dem. I dette tilfellet anbefales det å bruke kun et kokekar i hver sone.

Advarsler

Hvis du bruker kar med ulik størrelse eller av ulikt materiale, kan det oppstå noen lyder eller vibrasjoner som på ingen måte vil påvirke kokesonenens korrekte funksjon.



For å få maksimal effekt med funksjonen Powerboost, når denne brukes som eneste kokesone, plasser kokekaret i midten av den fleksible sonen.



På koketopper med mer enn en fleksibel sone, anbefales det ikke å bruke flere soner samtidig for et enkelt kokekar.

Som kokesone

Den fleksible sonen leveres fra fabrikken for å bli brukt som én enkelt kokesone.

Aktivere

Koketoppen må være slått på.

- Velg fleksibel sonen med symbolet eller . Indikatoren lyser.

- Velg effektnivå i programmeringssonen.

Den fleksible sonen er slått på.

Endre effektnivå

Endre effektnivået i programmeringssonen.

Legge til et nytt kar

Velg den fleksible sonen og trykk så på symbolet for at karet skal bli registrert. Effektnivået som ble valgt tidligere opprettholdes.

Merk: Hvis kokekaret i den aktive kokesonen flyttes eller løftes, vil koketoppen gjøre et automatisk søk og vil opprettholde effektnivået som tidligere ble valgt.

Deaktivere

Velg kokesone og trykk på symbolet .

Som to kokesoner

Den fleksible sonen kan brukes som to uavhengige kokesoner.

Aktivere

Koketoppen må være slått på.

- Velg den fleksible sonen og trykk deretter på symbolet . Indikatoren tennes mellom symbolene og .

- Velg en av kokesonenene i den fleksible sonen. Indikatoren lyser.

- Velg effektnivå i programmeringssonen.

Deaktivere

Velg kokesone og trykk på symbolet . Kokesonen slår seg av.

Merk: Når koketoppen slås av og på igjen, vil den fleksible kokesonen igjen bli brukt som en enkelt kokesone.

Barnesikring

Koketoppen kan beskyttes mot at den slås på ved et uhell for å forhindre at barn kan slå på kokesonene.

Aktivere og deaktivere barnesikringen

Koketoppen må være slått av.

Aktivere: trykk på symbolet og hold det inne i ca. 4 sekunder. Symbolet lyser i 4 sekunder. Koketoppen blokkeres.

Deaktivere: trykk på symbolet og hold det inne i ca. 4 sekunder. Barnesikringen er deaktivert.

Permanent barnesikring

Med denne funksjonen, vil barnesikringen alltid slås på automatisk hver gang koketoppen slås av.

Aktivering og deaktivering

I kapitlet *Grunninnstillingar* får du informasjon om tilkobling av automatisk barnesikring.

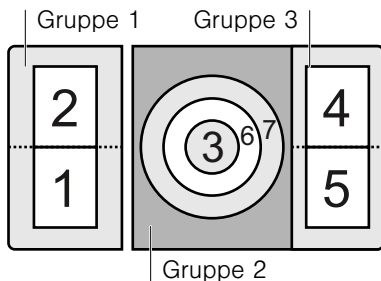
Powerboost-funksjon

Med Powerboost-funksjonen kan du varme opp store mengder vann raskere enn med bruk av effektnivået .

Bruksbegrensninger

Denne funksjonen er tilgjengelig på alle kokeplater, så lenge ikke andre kokeplater i samme gruppe er i bruk, se figur. Hvis ikke, vil og blinke i displayet til den valgte kokesonen; effektnivået vil så innstilles automatisk.

I gruppe 2 kan powerboost-funksjonen være aktivert samtidig i alle kokesonene (se figur) (se bildet)



Merk: Den største effekten for den fleksible sonen får du ved å plassere et enkelt kokekar i senter av sonen, slik det beskrives i kapittel *Fleksibel sone*.

Aktivere

- Velg en kokesone.
- Trykk på symbolet **boost**

Indikatoren lyser.

Funksjonen Powerboost er aktivert.

Deaktivere

- Velg en kokesone.
- Trykk på symbolet **boost**

Indikatoren slukkes og kokesonen returnerer til effektnivået .

Powerboost-funksjonen er nå deaktivert.

Merk: I visse tilfeller kan funksjonen Powerboost deaktivieres automatisk for å beskytte de elektroniske komponentene inne i koketoppen.

Tidsprogrammering

Denne funksjonen kan brukes på to forskjellige måter:

- for å slå av en kokesone automatisk.
- som alarmklokke.

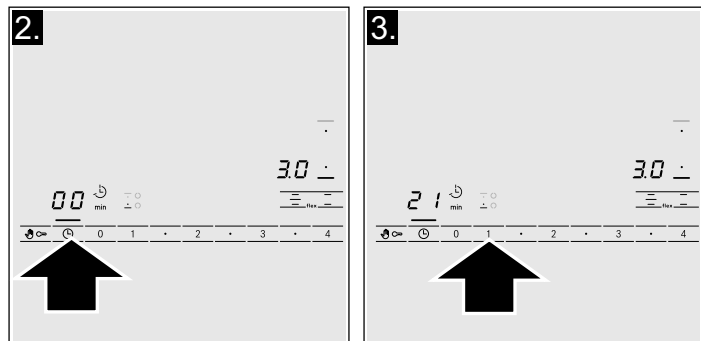
Slå av en kokesone automatisk

Still inn varighet for kokesonen. Kokesonen slår seg av automatisk når tiden er utløpt.

Slik programmerer du

- Velg kokesone og ønsket effektnivå.
- Trykk to ganger på symbolet . I displayet for funksjonen tidsprogrammering lyser og

- I løpet av de neste 10 sekundene programmerer du ønsket tid med symbolene **1** til **9**.



Koketiden starter.

Merk: Du kan automatisk programmere samme koketid for alle sonene. Den programmerte tiden løper uavhengig for hver enkelt av kokesonene.

I kapitlet *Grunninnstillingar* finner du informasjon om automatisk programmering av koketid.

Endre eller nullstille tiden

Velg kokesone og trykk deretter to ganger på symbolet .

Indikatorene vises og .

Endre den innstilte tiden med symbolene **1 til 9** og trykk **0** for å kansellere innstillingen.

Når tiden er løpt ut

Når tiden er løpt ut, vil kokesonen slås av. Et varselsignal høres, i kokesonen vises og i den visuelle indikasjonen til tidsprogrammeringsfunksjonen vises i 10 sekunder.

Ved å trykke på symbolet , slukkes indikatorene og lydsignalet opphører.

Merknader

- Dersom du har stilt inn tiden, vil du se denne tiden i displayet. Dersom du ønsker å se gjenstående tid for en spesifikk kokesone, velg sonen og trykk to ganger på symbolet .
- Dersom du har programmert flere kokesoner, vises alltid varigheten i den valgte kokesonen.
- Du kan stille inn en koketid på inntil 99 minutter.

Timer

Komfyrens timer kan programmeres med en koketid på inntil 99 minutter. Den er ikke avhengig av andre innstillinger. Denne funksjonen vil ikke automatisk slå av kokesonene.

Slik programmerer du

1. Trykk på symbolet . Indikatoren lyser. I displayet til tidsprogrammeringsfunksjonen vises .

2. Still inn ønsket tid med symbolene **1 til 9**.

Etter noen sekunder begynner tiden å løpe.

Når tiden er løpt ut

Når tiden er løpt ut høres et lydsignal. I displayet til funksjonen tidsprogrammering vises og . Etter du har trykt på symbolet slår indikasjonene seg av.

Endre eller nullstille tiden

Trykk på symbolet , indikatoren vil lyse.

Endre tiden med symbolene **1 til 9** eller trykk **0** for å kansellere tidsinnstillingen.

Funksjon for beskyttelse ved rengjøring

Hvis du rengjør bryterpanelet mens koketoppen er slått på, kan innstillingene endres.

For å unngå dette har koketoppen en funksjon for beskyttelse ved rengjøring. Trykk på symbolet . Et signal høres.

Bryterpanelet blokkes i 35 sekunder. Du kan nå rengjøre bryterpanelets overflate uten å risikere å endre innstillingene.

Merk: Blokeringen har ingen innvirkning på hovedbryteren. Du kan slå av koketoppen når som helst.

Automatisk tidsbegrensning

Når en kokesone er i bruk over lang tid og det ikke foretas noen justeringer, aktiveres den automatiske tidsbegrensningen.

Kokesonen varmer ikke lenger. I displayet til kokesonen blinker vekselvis og restvarmeindikatoren .

Ved å trykke på hvilket som helst symbol, slås indikatoren av. Du kan nå stille inn kokesonen på nytt.

Når den automatiske tidsbegrensningen aktiveres, innstilles denne i henhold til valgt effektnivå (fra 1 til 10 timer).

Grunninnstillinger

Apparatet har diverse grunninnstillinger. Disse kan justeres for å tilpasses brukerens behov.

Indikator	Funksjon
	Permanent barnesikring Deaktivert.* Aktivert.
	Lydsignaler Bekreftelsessignal og feilsignal deaktivert. Bare bekreftelsessignal deaktivert. Alle signalene er deaktivert.*
	Automatisk programmering av koketiden. Slått av.* Tid til automatisk frakopling.

*Fabrikkinnstilling

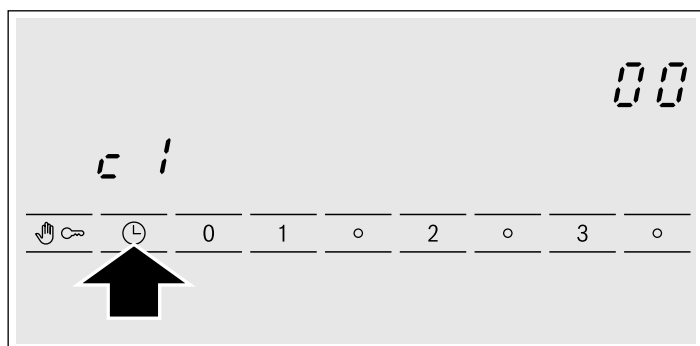
Indikator	Funksjon
c 6	Varighet til varselsignalet til tidsprogrammeringsfunksjonen 1 = 10 sekunder*. 2 = 30 sekunder. 3 = 1 minutt.
c 7	Power-Management-funksjon 0 = Deaktivert.* 1 = 1000 W. minimumseffekt. 1. = 1500 W. 2 = 2000 W. ... 9 eller 9. = koketoppens maksimumseffekt.
c 9	Tiden for valg av kokesone 0 = Ubegrenset: den sist programmerte kokesonen forblir valgt.* 1 = Begrenset: Kokesonen er bare valgt i 10 sekunder.
c 0	Tilbake til de automatiske innstillingene. 0 = Personlige innstillinger.* 1 = Tilbake til fabrikkinnstillingene.

*Fabrikkinnstilling

Tilgang til grunninnstillingene

Koketoppen må være slått av.

- Slå på koketoppen med hovedbryteren.
- I løpet av de neste 10 sekundene, må du trykke på symbolet og holde det inne i 4 sekunder.



Til venstre på skjermen ser du **c 1** og til høyre **0**.

- Trykk på symbolet til indikatoren for ønsket funksjon vises.

Vedlikehold og rengjøring

I dette kapittelet gir vi råd og veiledning som kan hjelpe deg til å oppnå optimal rengjøring og vedlikehold av koketoppen

Koketopp

Rengjøring

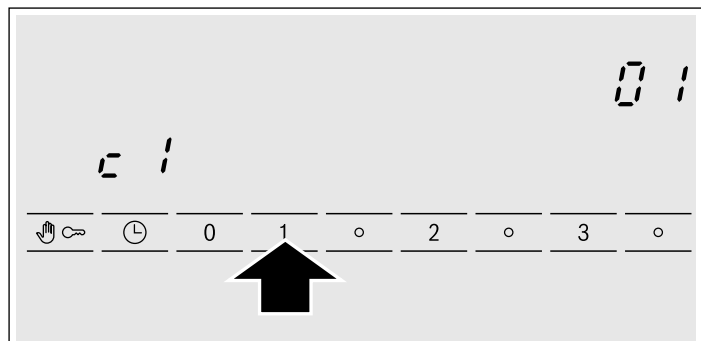
Rengjør koketoppen etter bruk. På denne måten unngår du fastbrente matrester. Koketoppen må ikke rengjøres før den er tilstrekkelig kald.

Bruk kun rengjøringsprodukter som er egnet for koketopper. Følg instruksjonene på produktets emballasje.

Bruk aldri:

- Utynnet oppvaskmiddel
- Oppvaskmiddel
- Slipende rengjøringsprodukter

- Velg deretter ønsket innstilling med symbolene fra **0** til **9**.



- Trykk på symbolet og hold det inne i mer enn 4 sekunder. Innstillingene er nå korrekt lagret.

Gå ut av grunninnstillinger

Slå av koketoppen med hovedbryteren.

- Skurende produkter som ovnsvask eller flekkfjerner
- Skuresvamper
- Høytrykksvask og damprensere

Den beste måten å fjerne gjenstridige urenheter på er med en vindusskrape. Følg instruksene til produsenten.

Egende skraper kan fås fra vår tekniske serviceavdeling eller fra vår nettbutikk.

Koketoppens ramme

For å unngå skader på koketoppens ramme bør du følge disse anvisningene:

- Bruk kun varmt vann med litt såpe
- Bruk aldri skarpe eller grove produkter
- Bruk ikke glasskrapen

Reparasjon

Feil skyldes ofte små detaljer. Før du kontakter teknisk service, bør du ta hensyn til følgende råd og advarsler.

Indikator	Feil	Tiltak
ingen	Strømtilførselen er avbrutt.	Kontroller ved hjelp av andre elektriske apparater om det har forekommert et strømbrudd.
	Tilkoblingen av apparatet er ikke gjort i samsvar med tilkoblingsskjemaet.	Kontroller at apparatet er tilkoblet i henhold til tilkoblingsskjemaet.
	Feil på elektronisk system.	Hvis ovenstående kontroller ikke løser problemet, skal du kontakte teknisk service.
E blinker	Bryterpanelet er fuktig, eller det står en gjenstand oppå det.	Tørk av bryterpanelet eller fjern gjenstanden.
Er + nummer / d + nummer / P + nummer	Feil på elektronisk system.	Koble koketoppen fra strømnettet. Vent ca. 30 sekunder og koble det til på nytt. *
F0 / F9	Det har oppstått en intern funksjonsfeil.	Koble koketoppen fra strømnettet. Vent ca. 30 sekunder og koble det til på nytt. *
F2 / F5	Det elektroniske systemet er overopphevet og har slått av den korresponderende kokesonen.	Vent til det elektroniske systemet er tilstrekkelig avkjølt. Og trykk så på et hvilket som helst symbol på koketoppen. *
F4	Det elektroniske systemet er overopphevet og har slått av alle kokesonene.	
U1	Feil spenning, utenfor grensene for normal funksjon.	Ta kontakt med strømleverandøren.
U2 / U3	Kokesonen er overopphevet og har slått seg av for å beskytte kjøkkenbenken.	Vent til det elektroniske systemet er tilstrekkelig avkjølt og slå den på på nytt.

* Hvis indikatoren fortsetter å lyse, må du kontakte teknisk service.

Ikke plasser varme kokekar på bryterpanelet.

Normal støy ved bruk av apparatet

Induksjonsteknologien er basert på utviklingen av elektromagnetiske felt som gjør at det genereres varme direkte i kokekarets bunn. Avhengig av kokekarets konstruksjon, kan disse feltene forårsake noe lyd eller vibrasjoner som beskrevet nedenfor:

En dyp summing som i en transformator

Denne lyden oppstår ved matlaging med høy effekt. Grunnen til dette er mengden energi som overføres fra koketoppen til kokekaret. Denne lyden forsvinner eller blir svakere når man reduserer effekten.

En svak plystrelyd

Denne lyden oppstår når kokekaret er tomt. Denne lyden forsvinner når man tar vann eller mat i kokekaret.

Knitring

Denne lyden oppstår i kokekar som består av forskjellig materiale i ulike sjikt. Lyden skyldes vibrasjонene som oppstår i

kontaktflatene til de forskjellige sjiktene. Denne lyden kommer fra kokekaret. Mengden og måten maten kokes på kan gjøre at lyden varierer.

Høy plystrelyd

Disse lydene oppstår hovedsakelig i kokekar som består av forskjellige materialer i ulike sjikt, når de brukes med maksimal effekt og samtidig på to kokesoner. Denne plystrelyden forsvinner eller blir mindre når effekten reduseres.

Støy fra ventilatoren

For at det elektroniske systemet skal fungere korrekt, må koketoppen fungere under kontrollert temperatur. Til dette har koketoppen en vifte som aktiveres når apparatet registrerer høy temperatur. Ventilatoren vil også fortsette å fungere etter at koketoppen er slått av, dersom temperaturen fremdeles er for høy.

Lydene som beskrives her er normale og utgjør en del av induksjonsteknologien og de skal ikke betraktes som en feil.

Kundeservice

Hvis apparatet må repareres, står kundeservice til disposisjon.

E-nummer og FD-nummer:

Når du tar kontakt med kundeservice, må du alltid oppgi produktnummer (E-nr.) og produksjonsnummer (FD-nr.) for apparatet. Typeskiltet med numrene finner du på apparatpasset.

Vær klar over at det vil påløpe kostnader ved besøk av servicetekniker på grunn av feilbetjening også under garantitiden.

Kontaktadressene til alle land finnes i den vedlagte fortegnelsen over kundeservice.

Reparasjonsoppdrag og rådgivning ved feil

N 22 66 06 00

Ha tiltro til produsentens kompetanse. Dette garanterer deg at reparasjonen blir utført av kompetente serviceteknikere som har originale reservedeler til ditt apparat.

Testede retter

Denne tabellen har blitt utviklet av testinstituttene for å tilrettelegge en kontroll av våre apparater.

Informasjonen i tabellen henviser til våre kokekar fra Schulte-Ufer (kjøkkensett i 4 deler for induksjonskokeplate HEZ 390042) med følgende dimensjoner:

- Sausepanne Ø 16 cm, 1,2 l for kokesoner med Ø 14,5 cm
- Gryte Ø 16 cm, 1,7 l for kokesoner med Ø 14,5 cm
- Gryte Ø 22 cm, 4,2 l for kokesoner med Ø 18 cm
- Stekepanne Ø 24 cm, for kokesoner med Ø 18 cm

Testede retter	Kokesone	Forvarming		Koking	
		Effektnivå	Varighet (Min:S)	Lokk	Effektnivå
Smelte sjokolade					
Kokekar: sausekjele Skololadetrekk (f.eks. merket Dr. Oetker svart 55%, 150 g.)	Ø 14,5 cm	-	-	-	1 - 1. Nei
Varme opp og holde varm en linsesuppe					
Kokekar: Gryte Starttemperatur 20 °C					
Linsesuppe*					
Mengde 450 g.	Ø 14,5 cm	9	1:30 uten å røre	Ja	1. Ja
Mengde: 800 g.	Ø 18 cm	9	2:30 uten å røre	Ja	1. Ja
<i>Hermetisk linsesuppe</i> , f.eks. linser med pølser fra Erasco					
Mengde 500 g.	Ø 14,5 cm	9	1:30 røre etter ca. 1:00	Ja	1. Ja
Mengde 1 kg.	Ø 18 cm	9	2:30 røre etter ca. 1:00	Ja	1. Ja
Lage bechamelsaus					
Kokekar: sausekjele					
Temperatur i melken: 7 °C					
Ingredienser: 40 g smør, 40 g mel, 0,5 l melk (3,5 % fett) og en klype salt	Ø 14,5 cm				
1. Smelt smøret, bland i mel og salt og varm det hele opp		1	ca. 3:00	Nei	
2. Tilsett melk og kok sausen opp under kontinuerlig omrøring		7	ca. 5:20	Nei	
3. Når bechamelsausen koker, la den koke i 2 minutter under kontinuerlig omrøring				1	Nei
Koke ris og melk					
Kokekar: Gryte					
Temperatur i melken: 7 °C					
Varm opp melken til den begynner å stige. Slå over til anbefalt effektnivå og tilsett ris, sukker og salt					
Ingredienser: 190 g rundkornet ris, 23 g sukker, 750 ml melk (3,5 % fett) og en klype salt	Ø 14,5 cm				
Ingredienser: 250 g rundkornet ris, 30 g sukker, 1 l melk (3,5 % fett) og en klype salt	Ø 18 cm	8.	ca. 6:30	Nei	2 rør om etter ca. 10:00 Ja
Koke ris*					
Kokekar: Gryte					
Temperatur i vannet 20 °C					
Ingredienser: 125 g rundkornet ris, 300 g vann og en klype salt	Ø 14,5 cm	9	ca. 2:30	Ja	2 Ja
Ingredienser: 250 g rundkornet ris, 600 g vann og en klype salt	Ø 18 cm	9	ca. 2:30	Ja	2. Ja

*Oppskrift iht. DIN 44550

**Oppskrift iht. DIN EN 60350-2

Testede retter	Forvarming			Koking		
	Kokesone	Effektnivå	Varighet (Min:S)	Lokk	Effektnivå	Lokk
Steke svinefilet						
Kokekar: Stekepanne Filetens starttemperatur: 7 °C 2 svinefileter (vekt ca. 200 g, 1 cm tykke)	Ø 18 cm	9	1:30	Nei	7	Nei
Steke pannekaker**						
Kokekar: Stekepanne 55 ml pannekakerøre	Ø 18 cm	9	1:30	Nei	7	Nei
Steke dypfrysste poteter						
Kokekar: Gryte Ingredienser: 1,8 kg solsikkeolje per koking: 200 g dypfrysste pommes frites (f.eks. McCain 123 Frites Original)	Ø 18 cm	9	Til temperaturen i oljen er 180 °C	Nei	9	Nei

*Oppskrift iht. DIN 44550

**Oppskrift iht. DIN EN 60350-2

sv Innehållsförteckning

Säkerhetsanvisningar	43
Orsaker till skador	44
Miljöskydd.....	45
Återvinning	45
Råd för energibesparing	45
Induktionstillagning	45
Fördelar med induktionstillagning	45
Kokkärl.....	45
Lär känna din spis.....	46
Kontrollpanelen	46
Kokzonerna.....	46
Indikator för restvärme.....	47
Programmering av spishallen	47
Sätta på och stänga av spishallen	47
Ställa in kokzon	47
Tillagningstabell.....	47
Flexibel zon	49
Rekommendationer för användning av kokkärl.....	49
Varningar	49
Som en kokzon	49
Som två kokzoner	49
Barnspärr	50
Sätta på och stänga av barnsäkerhetsspärren.....	50
Automatisk barnsäkerhetsspärr	50
Funktionen Powerboost.....	50
Användningsbegränsningar	50
Aktivering.....	50
Avaktivering.....	50
Tidsprogrammering	50
Stänga av en kokzon automatiskt	50
Äggklocka	51
Funktionen rengöringsspärr	51
Avstängningsautomatik	51
Grundinställningar	51
Sök åtkomst till grundinställningarna	52
Skötsel och rengöring.....	52
Spishäll	52
Spishällens ram.....	52
Åtgärda fel.....	53
Normalt ljud under apparatens funktion	53
Service.....	53
Testade rätter.....	54

Utförligare information om produkter, tillbehör, reservdelar och service hittar du på Internet: www.bosch-home.com och onlineshop: www.bosch-eshop.com

⚠ Säkerhetsanvisningar

Läs anvisningen noggrant! Spara bruks- och monteringsanvisningen för framtida bruk och eventuella kommande ägare. Kontrollera apparaten efter uppackning. Anslut inte en transportskadad apparat. Kontakta kundtjänst och lämna skriftlig anmälan, i annat fall förfaller rätten till ersättning.

Vid installation måste de medföljande monteringsanvisningarna följas.

Enheten är bara avsedd för normalt hemmabruk. Enheten är bara avsedd för tillagning av mat och dryck. Håll enheten under uppsikt vid användning. Använd bara enheten inomhus.

Täck aldrig hällen. Skaderisk pga. t.ex. överhettning, antändning eller materialsprängning.

Använd aldrig skydd eller barnskydd som inte är avsedda för enheten. Risk för personskador!

Enheten är inte avsedd för användning med extern timer eller fjärrkontroll.

Barn under 8 år och personer med begränsade fysiska, sensoriska eller mentala färdigheter, eller som saknar erforderliga erfarenheter eller kunskaper, får endast använda enheten under överinseende av en annan person som ansvarar för säkerheten eller om de får lära sig hur man använder enheten säkert och vilka risker som finns.

Låt inte barn leka med enheten. Barn som ska rengöra eller använda enheten bör vara över 8 år, och då endast under uppsikt.

Barn under 8 år bör hållas på avstånd från både enheten och anslutningskabeln.

Om du har en pace-maker inopererad eller en annan medicinsk anordning, ska du vara särskilt försiktig när du använder eller närmar dig induktionshällar när dessa är igång. Vänd dig till en läkare eller till anordningens tillverkare för att försäkra dig om att de gällande bestämmelserna uppfylls och informera dig om möjliga problem med inkompatibilitet.

Brandrisk!

- Varma oljor och fetter kan snabbt börja brinna. Lämna aldrig varma oljor och fetter utan uppsikt. Släck inte elden med vatten. Slå av kokzonen. Kväv elden med ett lock, brandfilt eller liknande.
- Kokzoner blir mycket varma. Lägg aldrig bränbara föremål på hällen. Förvara inget på hällen.
- Enheten blir varm. Förvara aldrig bränbara föremål eller sprayflaskor i lådan direkt under hällen.
- Hällen slår av sig själv och fungerar inte sedan. Den kan slå på senare av misstag. Slå av automatsäkringen eller skruva ur proppen i proppskåpet. Kontakta service.

Risk för brännskador!!

- Kokzoner och ytorna runtom blir väldigt varma, framförallt om du har hällinfattning. Ta aldrig på de heta ytorna. Håll barnen borta.
- Kokzonen blir varm, men indikeringen fungerar inte. Slå av automatsäkringen eller skruva ur proppen i proppskåpet. Kontakta service.
- Föremål av metall blir snabbt mycket varma om de ligger på hällen. Lägg aldrig metallföremål som knivar, gafflar, skedar och lock direkt på hällen.
- Slå alltid av hällen med huvudströmbrytaren efter varje användning. Vänta inte på att hällen slås av automatiskt då kärl inte finns.

Risk för stötar!

- Reparationer som inte är fackmässigt gjorda är farliga. Det är bara servicetekniker utbildade av tillverkaren som får göra reparationer och byta skadade anslutningar. Är enheten trasig, dra ur sladden eller slå av säkringen i proppskåpet. Kontakta service!

- Risk för stötar om fukt tränger in! Använd aldrig högtrycksvätt eller ångrengöring!
- En trasig enhet innebär risk för stötar. Slå aldrig på en trasig enhet. Dra ur sladden eller slå av säkringen i proppskåpet. Kontakta service!
- Sprickor och hack i glaskeramiken innebär risk för stötar. Slå av automatsäkringen eller skruva ur proppen i proppskåpet. Kontakta service.

Risk för fel!

Hällen är utrustad med en fläkt nertill. Om det finns en låda under spishällen, ska du inte förvara små föremål eller pappersföremål i den, eftersom de vid en eventuell insugning, kan förstöra fläkten eller negativt påverka dess effekt.

Mellan lådans innehåll och fläktens inlopp ska du lämna ett minimiavstånd på 2 cm.

Risk för skador!

- Vid tillagning i vattenbad kan både hällen och kälet spricka på grund av överhettning. Det kärl som sänks ned i vattnet får inte vidröra botten i det vattenfylda kälet. Använd endast värmefåiga kärl.
- Vätska mellan kokzon och kastrull kan få den att plötsligt hoppa till. Se till så att kokzon och kastrullbotten är torra.

Orsaker till skador

Obs!

- Kokkärl med skrovlig botten kan repa spishällen.
- Placera aldrig tomma kärl på kokzoner. De kan skadas.
- Placera inte varma kärl ovanpå manöverpanelen, indikatorzoner eller spishällens ram. De kan skadas.
- Om hårdta eller spetsiga föremål faller på spishällen kan de leda till skador.
- Aluminiumfolie och plastkärl smälter om de placeras på en varm kokzon. Vi rekommenderar inte användning av skyddsplåtar på spishällen.

Allmän vy

I följande tabell indikeras de vanligaste skadorna:

Skador	Orsak	Åtgärd
Fläckar	Spill	Ta omedelbart bort livsmedel som spills med en glasskrapa.
	Olämpliga rengöringsprodukter	Använd endast rengöringsprodukter som är avsedda för spishällar.
Repor	Salt, socker och sand	Använd inte spishällen som bricka eller bänkskiva.
	Den skrovliga undersidan av kärlen kan skada glaskeramiken	Kontrollera kokkärlen.
Missfärgningar	Olämpliga rengöringsprodukter	Använd endast rengöringsprodukter som är avsedda för spishällar.
	Kärls yta	Lyft på grytor och stekpannor för att byta plats på dem.
Matthet	Socker, ämnen med ett högt socker- innehåll	Ta omedelbart bort livsmedel som spills med en glasskrapa.

Miljöskydd

Återvinning

Släng förpackningen i återvinningen.



Denna enhet är märkt i enlighet med der europeiska direktivet 2012/19/EU om avfall som utgörs av eller innehåller elektroniska produkter (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Direktivet anger ramarna för inom EU giltigt återtagande och korrekt återvinning av uttjänta enheter.

Råd för energibesparing

- Använd alltid det lock som hör till respektive gryta. När du lagar mat utan lock går det åt mycket mer energi. Använd ett glaslock för att kunna se rätten utan att behöva lyfta på locket.

- Använd kokkärl med platt botten. Bottnar som inte är platta gör att det går åt mer energi.
- Kokkärlens diameter bör överensstämma med kokzonens storlek. OBS: kokkärlens tillverkare brukar ange kokkärllets största diameter. Denna är oftast större än diametern hos kokkärllets botten.
- Använd små kokkärl för små mängder mat. Ett stort kokkärl med litet innehåll kräver mycket energi.
- Använd inte för mycket vatten när du kokar maten. På så vis sparar du energi och bevarar dessutom alla de vitaminer och mineraler som finns i grönsakerna.
- Välj den längsta effektnivån som räcker till för att utföra matlagningen. Med alltför hög effekt slösar du energi.

Induktionstillagning

Fördelar med induktionstillagning

Induktionstillagning förutsätter en radikal förändring gentemot traditionella uppvärmningstyper och varmen genereras direkt i kokkärllet. Därför har den många fördelar:

- Tidsbesparing vid tillagning och stekning; uppvärmning direkt av kokkärllet.
- Man sparar energi.
- Lättare skötsel och rengöring. Mat som kokar över bränns inte vid så snabbt.
- Värme- och säkerhetskontroll; hällen tillför eller stänger av strömmen omedelbart då du trycker på kontrollen. Induktionskokzonen gör att effekten kan fördelas om man tar bort kokkärllet utan att först ha stängt av zonen.

Kokkärl

Endast lämpliga kokkärl för induktionstillagning med ferromagnetiska kärln, får användas om de består av:

- emaljerat stål
- gjutjärn
- specialkärl för induktionstillagning av rostfritt stål.

för att veta om kokkärlen är lämpliga, kontrollera att kokkärllets botten dras till magneter.

Det finns andra typer av kokkärl för induktionstillagning vars botten inte är helt ferromagnetisk.



Då du använder stora kokkärl med en mindre ferromagnetisk diameter, värms endast det ferromagnetiska området, vilket innebär att värmefördelningen kanske inte blir jämn.

Kokkärl med aluminiumplattor i botten minskar den ferromagnetiska ytan och därmed minskar även den överförda effekten. Det kan uppstå problem med avkänningen av kokkärllet och det kanske inte alls upptäcks.

För att uppnå goda kokresultat, rekommenderas det att kärlets ferromagnetiska diameter ska anpassas till kokzonens storlek. Om kärlet inte har detekterat någon kokzon, kontrollera det på en zon med en lite mindre diameter.

Olämpliga kokkärl

Använd aldrig värmefördelningsplattor eller kokkärl av:

- normalt tunt stål
- glas
- lergods
- koppar
- aluminium

Egenskaper för kokkärls botten

Egenskaperna för kokkärls botten kan påverka tillagningens jämnhet. Kokkärl som tillverkas av material som hjälper att sprida varmen, som "sandwich"-kärl av rostfritt stål som fördelar varmen jämt och spar både tid och energi.

Inget kokkärl eller kokkärl av olämplig storlek

Om du inte placrar ett kärl i kokzonen som valts eller om den inte är lämplig när det gäller material eller storlek, börjar tillagningsläget att blinka på displayen för kokzonen. Placera ett lämpligt kokkärl i zonen för att den ska sluta blinka. Om det går mer än 90 sekunder, släcknar tillagningszonen automatiskt.

Tomma kokkärl eller kärl med en tunn botten

Värmt inte upp tomma kokkärl och använd inte kokkärl med en tunn botten. Kokhällen är utrustat med ett invändigt säkerhetssystem, men ett tomt kokkärl kan värmas så snabbt att funktionen "automatisk avaktivering" inte har tid att reagera och kan höja temperaturen avsevärt. Kokkärllets botten kan skrapa och skada hällens glasyta. I så fall ska du inte vidröra kokkärllet utan stänga av kokzonen. Om den inte fungerar efter avkyllning, kontakta Serviceavdelningen.

Kokkärlsdetektering

Varje kokzon har en minsta kärldetektionsgräns som varierar enligt kokkärllets material. Därför ska du använda kokzonen som bäst passar kokkärllets diameter.

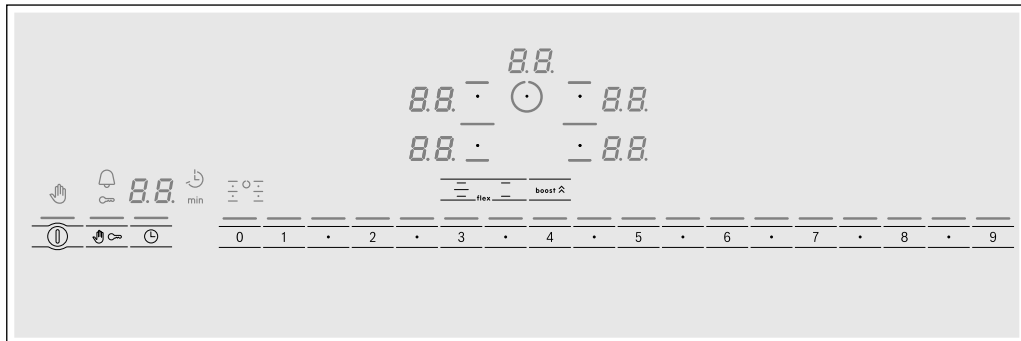
Automatisk detektering av dubbla eller tredubbla kokzoner

Dessa zoner kan känna igen kokkärl av olika storlekar. Beroende på materialet och kokkärllets egenskaper, anpassar sig zonen automatiskt och aktiverar endast den enskilda zonen eller hela hällen och tillhandahåller en lämplig effekt för att ge goda tillagningsresultat.

Lär känna din spis

Bruksanvisningen gäller för olika hällar. På sidan 2 finns en typöversikt med måttangivelser.

Kontrollpanelen



Kontrolllytor

①	Huvudströmbrytare
— / ○	Välja kokzon
1•2•...8•9	Inställningsyta
🕒	Rengöringsspärr
♾	Barnsäkerhetsspärr
⌚	Tidsinställning
☰ / ☰	Flexibel zon
boost▲	Powerboost-funktion

Indikatorer

1-9	Effektlägen
0	Till/från
00	Tidsinställning
H/h	Restvärme
b	Powerboost-funktion
⌚	Äggklocka
♾	Barnsäkerhetsspärr
🕒	Rengöringsspärr
—	Automatisk avstängning
☰	Flexibel zon

Kontrolllytor

Då du vidrör en sensor, aktiveras motsvarande funktion.

Anvisning: Se till att kontrolllytorna alltid är torra. Vätska och fukt kan göra så att hällen inte fungerar som den ska.

Kokzonerna

Kokzon	Aktivera och avaktivera
○ Enkel kokzon	Använd ett kokkärl av lämplig storlek.
☰ Flexibel zon	Se avsnittet "flexibel zon"
◎ Dubbel kokzon	Zonen tänds automatiskt om du använder ett kärl vars bas har samma storlek som den yttre zonen.
◎ Tredubbel kokzon	Zonen tänds automatiskt när ett kokkärl används som har samma bottentyta som det yttre området som skall användas (◎ eller ◎◎).

Använd endast kärl som lämpar sig för induktionstillagning, se bilagan "Lämpliga kärl".

Indikator för restvärme

Kokhällen är utrustad med en indikator för restvärme i varje kokzon och den visar vilka som fortfarande är varma. Undvik att vidröra kokzonen med den här indikeringen.

Även om kokhällen är avstängd, förblir indikatorn **h** eller **H** tänd så länge kokzonen är varm.

Då du drar tillbaka kärlet innan kokzonen har stängts av visas växelvis indikatorn **h** eller **H** och den valda effektnivån.

Programmering av spishällen

I detta kapitel beskrivs hur en kokzon ställs in. I tabellen visas effektlägen och tillagningstider för olika rätter..

Sätta på och stänga av spishällen

Man sätter på och stänger av spishällen med huvudströmbrytaren.

Påsättning: Tryck på symbolen ①. Indikatorn på huvudströmbrytaren och kokzonernas indikatorer tänds. Spishällen är nu klar för användning.

Avstängning: Tryck på symbolen ②. Huvudströmbrytarens och kokzonernas indikatorer släcks. Spishällen är avstängd. Indikatorn för restvärme fortsätter att lysa tills kokzonerna har svalnat tillräckligt mycket.

Anvisning: Spishällen kopplas ifrån automatiskt när alla kokzoner har varit avstängda i mer än 15 sekunder.

Ställa in kokzon

Välj önskad effektnivå med symbolerna 1–9.

Effektnivå 1 = lägsta effekt

Effektnivå 9 = högsta effekt

Varje effektnivå har en mellannivå. Den här nivån är markerad med symbolen ● på inställningsytan.

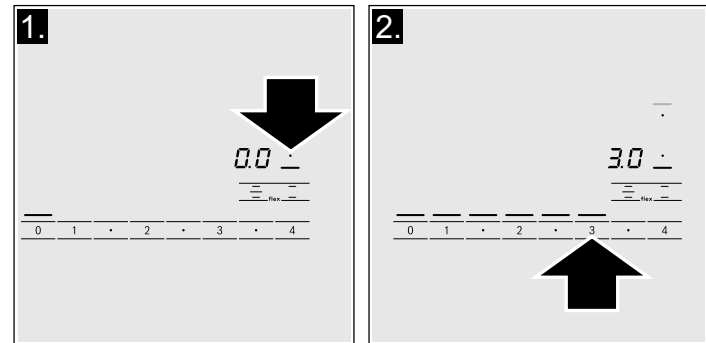
Välja effektnivå

Spishällen ska vara påslagen.

1. Tryck på symbolen ⌂ eller ○ för den kokzon du vill använda.

Indikatorn **0.0** visas.

2. Tryck därefter på symbolen för önskad effektnivå.



Effektnivån har nu ställts in.

Ändra effektnivå

Välj kokzon och tryck därefter på symbolen för önskad effektnivå. Du kan välja ett mellanläge genom att trycka på symbolen ● som finns bland symbolerna för effektnivå.

Stäng av kokzonen

Välj kokzon och tryck därefter på symbolen för effektnivå 0.

Anvisning: Om inget kokkärl placeras på induktionszonen kommer det valda läget att blinka. Efter en tid så stängs kokzonen av.

Tillagningstabell

I nedanstående tabell visas några exempel.

Tillagningstiden beror på effektläge, typ, vikt och kvalitet för livsmedlen som används. Därför varierar den.

Ta ibland bort kärlen när du värmer puréer, redda soppor och såser.

Använd effektläge 9 för att starta tillagningen.

	Effektnivå	Tillagningstid
Smälta		
Choklad, chokladglasyr	1–1,5	-
Smör, honung, gelatin	1–2	-
Värma och hålla varm		
Soppa (t. ex. linssoppa)	1,5–2	-
Mjölk**	1,5–2,5	-
Kokt korv**	3–4	-
Tina och värma		
Djupfrost spenat	3–4	15–25 min.
Djupfrost gulasch	3–4	30–40 min.
Tillaga på låg värme, sjuda		
Potatisknödel*	4,5–5,5	20–30 min.
Fisk*	4–5	10–15 min.
Vit sås, t.ex. bechamelsås	1–2	3–6 min.
Emulgerade såser, t.ex. bearnaisesås och hollandaisesås	3–4	8–12 min.

* Tillagning utan lock

** Utan lock

*** Vänd ofta

	Effektnivå	Tillagningstid
Koka, ångkoka, fräsa		
Ris (med dubbelt så mycket vatten)	2–3	15–30 min.
Risgrynsgröt	2–3	30–40 min.
Oskalad potatis	4–5	25–30 min.
Skalad potatis med salt	4–5	15–25 min.
Pasta*	6–7	6–10 min.
Gryta, soppor	3,5–4,5	15–60 min.
Grönsaker	2,5–3,5	10–20 min.
Grönsaker, djupfrysta	3,5–4,5	7–20 min.
Kokta i tryckkokare	4,5–5,5	-
Steka under lock		
Köttstek	4–5	50–60 min.
Kalops	4–5	60–100 min.
Gulasch	3–4	50–60 min.
Steka/fritera med lite olja**		
Biff, utan tillsatser eller panerad	6–7	6–10 min.
Biff, djupfryst	6–7	8–12 min.
Kotlett, utan tillsatser eller panerad***	6–7	8–12 min.
Biff (3 cm tjock)	7–8	8–12 min.
Kycklingbröst (2 cm tjock)***	5–6	10–20 min.
Kycklingbröst, djupfryst***	5–6	10–30 min.
Hamburgare, köttbullar (3 cm tjocka)***	4,5–5,5	30–40 min.
Fisk och fisk i bitar eller skivor, utan marinad	5–6	8–20 min.
Fisk, hel eller filé, panerad	6–7	8–20 min.
Fisk, panerad och djupfryst, t.ex. fiskpinnar	6–7	8–12 min.
Scampi, Garnelen	7–8	4–10 min.
Djupfrysta rätter, t.ex. sautéer	6–7	6–10 min.
Crepes	6–7	steka en åt gången
Omeletter	3,5–4,5	steka en åt gången
Steckt ägg	5–6	3–6 min.
Steka** (150–200 g per portion i 1–2 l olja)		
Djupfrysta produkter, t.ex. pommes frites, kycklingbitar	8–9	fritera en portion åt gången
Djupfrysta kroketter	7–8	
Kött, t.ex. kycklingbitar	6–7	
Panerad fisk eller fisk i frityrsmed	6–7	
Grönsaker, svamp, panerade eller i frityrsmed, t.ex. champinjoner	6–7	
Efterrätter, t.ex. friterade sötsaker, frukt i frityrsmed	4–5	

* Tillagning utan lock

** Utan lock

*** Vänd ofta

Flexibel zon

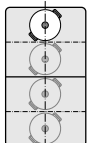
Du kan använda den flexibla zonen som en enda kokzon eller som två individuella kokzoner, beroende på vad du behöver för studien.

Den består av fyra induktorer som fungerar oberoende av varandra. När den flexibla zonen används aktiveras endast den del av den som täcks av kokkärlt.

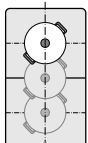
Rekommendationer för användning av kokkärl

För att garantera god detektion och distribution av värme rekommenderar vi att du centerrar kokkärlt ordentligt:

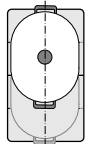
Som en enda kokzon



Diameter mindre än eller lika med 13 cm
Placera kokkärlt på en av de fyra positionerna som visas på bilden.

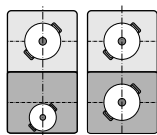


Diameter större än 13 cm
Placera kokkärlt på en av de tre positionerna som visas på bilden.



Om kokkärlt täcker mer än en kokzon bör du placera nära den flexibla zonens övre eller nedre kant.

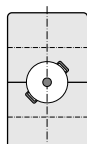
Som två fristående kokzoner



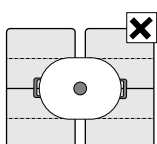
De främre och bakre zonerna, båda med induktorer, kan användas separat genom att man ställer in effekten för var och en. I det här fallet rekommenderas att man endast använder ett kokkärl per zon.

Varningar

När du använder två kokkärl med olika storlek eller kokkärl som består av olika material kan vissa ljud eller vibrationer uppstå. Detta påverkar dock inte zonens korrekta funktion på något sätt.



För att uppnå maximal effekt med powerboost-funktionen bör du placera kokkärlt i den flexibla zonens mitt när du använder den som en enda kokzon.



För hällar med mer än en flexibel zon rekommenderar vi att du inte använder flera zoner samtidigt för ett enda kokkärl.

Som en kokzon

Den flexibla zonen kan användas som en enda kokzon.

Aktivering

Spishallen ska vara påslagen.

1. Välj flexibel zon med symbolen eller Indikatorn tänds.

2. Välj effektläge i inställningszonen.

Den flexibla zonen är påslagen.

Ändra effektnivå

Ändra effektnivå i inställningszonen .

Lägga till ett nytt kokkärl

Välj den flexibla zonen och tryck därefter på symbolen för att kärlet ska detekteras. Den effektläge som valdes tidigare kvarstår.

Anvisning: Om kokkärlt på den kokzon som används flyttas eller lyfts bort så kommer spishallen att genomföra en automatisk sökning och den tidigare valda effektlagen kommer att bibehållas.

För avaktivering

Välj kokzon och tryck på symbolen 0.

Som två kokzoner

Den flexibla zonen kan användas som två oberoende kokzoner.

Aktivering

Spishallen ska vara påslagen.

1. Välj den flexibla kokzonen och tryck därefter på symbolen Indikatorn tänds mellan symbolerna och .

2. Välj en av kokzonen i den flexibla zonen. Indikatorn tänds.

3. Välj effektläge i inställningszonen.

Avaktivering

Välj kokzon och tryck på symbolen 0. Kokzonen stängs av.

Anvisning: När spishallen släcknar och senare tänds igen, används den flexibla zonen åter som en enda kokzon.

Barnspärr

Hällen kan spärras mot ofrivillig inkoppling för att förhindra att barn sätter på kokzonerna.

Sätta på och stänga av barnsäkerhetsspärren

Spishällen måste vara avstängd.

Aktivera: tryck på symbolen i cirka 4 sekunder. Symbolen tänds i 4 sekunder. Spishällen är nu säkrad.

Använda: tryck på symbolen i cirka 4 sekunder. Spärren har anslutits.

Automatisk barnsäkerhetsspärr

Med denna funktion aktiveras barnspärren automatiskt när kokzonen slås av.

Aktivera och ansluta

I kapitlet *Grundinställningar* finns information om hur man ansluter den automatiska barnsäkerhetsspärren.

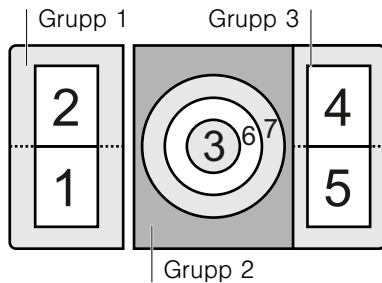
Funktionen Powerboost

Med funktionen Powerboost kan du värma stora mängder vatten snabbare än dom du använder effektnivå .

Användningsbegränsningar

Den här funktionen är tillgänglig i alla kokzoner, förutsatt att den andra zonen i samma grupp inte är på. (Se bilden) Å andra sidan, blinkar och i den valda kokzonen; därefter justeras effektlagen automatiskt.

I grupp 2, kan powerboost-funktionen aktiveras samtidigt i alla kokzoner. (se bilden)



Anvisning: Den högsta effekten som tillhandahålls i den flexibla zonen uppnår man genom att placera ett enda kokkärl i mitten av området, så som indikeras i kapitlet *Flexibel zon*.

Aktivering

- Välj en kokzon.
- Tryck på symbolen **boost** .

Indikatorn tänds.

Powerboost-funktionen är nu aktiverad.

Användning

- Välj en kokzon.
 - Tryck på symbolen **boost** .
Indikatorn släcks och kokzonen återgår till effektnivå .
- Powerboost-funktionen är ansluten.

Anvisning: I vissa fall kan funktionen Powerboost stängas av automatiskt för att skydda elektroniska komponenter i hällen.

Tidsprogrammering

Denna funktion kan användas på två olika sätt:

- för att automatiskt stänga av en kokzon.
- som timer.

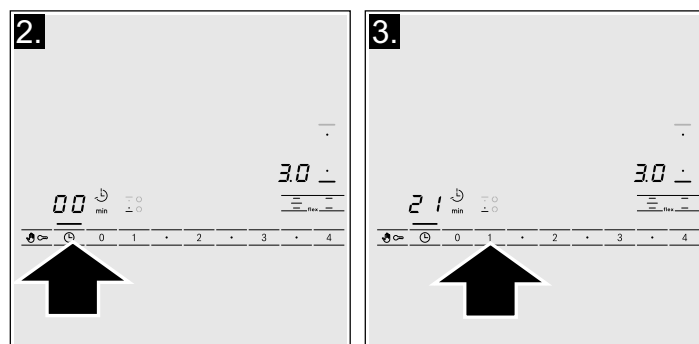
Stänga av en kokzon automatiskt

Ange tid för kokzonen. Zonen stängs automatiskt av när tiden har förflyttit.

Programmering

- Välj kokzon och önskad effektläge.
- Tryck två gånger på symbolen . Indikatorn för tidsinställningen tänds och .

- Anga inom 10 sekunder önskad tid med symbolerna **1–9**.



Tillagningstiden startar.

Anvisning: Man kan automatiskt programmera samma tillagningstid för alla zonerna. Den programmerade tiden förlöper oberoende för var och en av kokzonen.

I kapitlet *Grundinställningar* beskrivs hur man automatiskt programmerar tillagningstiden.

Ändra eller radera tiden

Välj kokzon och tryck därefter två gånger på symbolen . Indikatorerna och visas. Ändra tillagningstid med symbolerna **1–9** eller tryck på **0** för att avbryta tiden.

När tidsperioden har gått

När tiden har förflyttat slocknar kokzonen. En varningssignal ljuder och på kokzonen visas **00** och på tidsinställningens display visas **00** i 10 sekunder.

När du trycker på symbolen slocknar indikatorerna och signalen stängs av.

Anvisningar

- Om du har programmerat en tillagningstid visas alltid tiden för den här funktionen på displayen. Kontrollera hur mycket som återstår av tillagningstiden för en kokzon genom att välja en zon och trycka två gånger på symbolen .
- Om du har programmerat en tid för flera kokzoner visas alltid tiden för den valda kokzonen.
- Du kan ställa in en koktid på upp till 99 minuter.

Äggklocka

Äggklockan kan ställas in på upp till 99 minuter. Den är inte beroende av andra inställningar. Den här funktionen används inte för att automatiskt koppla bort en kokzon.

Programmering

1. Tryck på symbolen . Indikatorn tänds. På tidsinställningens display tänds **00**.

2. Ställ in önskad tid med symbolerna **1–9**.

Efter några sekunder börjar tiden att löpa.

Då tidsperioden har gått

När tiden har gått ut hörs en ljudsignal. På displayen för tidsinställning tänds **00** och . Om du trycker på symbolen släcks symbolerna.

Ändra eller radera tiden

Tryck på symbolen . Indikatorn tänds.

Ändra tiden med symbolerna **1–9** eller tryck på **0** för att avbryta tiden.

Funktionen rengöringsspärr

Om manöverpanelen rengörs när spishallen är påslagen kan inställningarna ändras.

För att undvika detta är spishallen utrustad med en rengöringsspärr. Tryck på symbolen . En signal hörs. Manöverpanelen förblir blockerad i 35 sekunder.

Manöverpanelens yta kan nu rengöras utan risk för att inställningarna ändras.

Anvisning: Blockeringen påverkar inte huvudströmbrytaren. Du kan stänga av spishallen när du vill.

Avstängningsautomatik

När en kokzon är aktiv under lång tid och om ingen förändring görs av inställningarna kommer avstängningsautomatiken att aktiveras.

Kokzonen kommer att stängas av. Indikatorn och indikatorn för restvärme blinkar växelvis på displayen .

Tryck på någon av symbolerna för att släcka indikatorn. Nu kan kokzonerna ställas in på nytt.

När avstängningsautomatiken aktiveras så styrs den av det valda effektläget (mellan 1-10 timmar).

Grundinställningar

Apparaten har flera olika grundinställningar. Dessa inställningar kan anpassas till användarens egna behov.

Indikator	Funktion
	Automatisk barnsäkerhetsspärr Avaktiverad.* Aktiverad.
	Ljudsignaler Bekräfelsesignal och felsignal är avaktiverade. Endast bekräftelsesignalen är avaktiverad. Alla signaler är aktiverade.*
	Automatisk programmering av tillagningstid Avstängd.* Tid för automatisk avstängning.

*Fabriksinställning

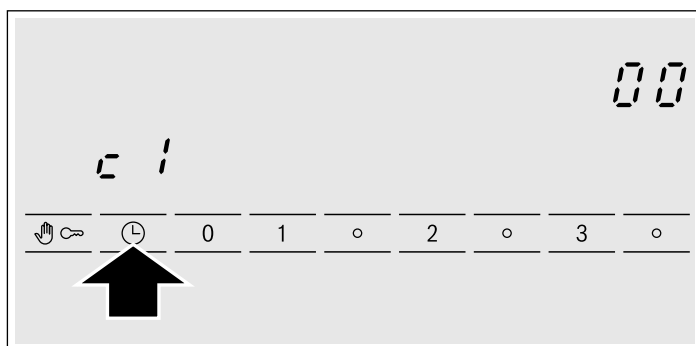
Indikator	Funktion
c5	Varaktighet för tidsinställningens varningssignal 1 10 sekunder*. 2 30 sekunder. 3 1 minut.
c7	Funktionen Power-Management 0 = Avaktiverad.* 1 = 1 000 W. lägsta effekt. 1.= 1 500 W. 2 = 2 000 W. ... 9 eller 9. = hällens högsta effekt.
c9	Tid för att välja kokzon 0 Obegränsad: den senast programmerade kokzonen förblir vald.* 1 Begränsad: Kokzonen kommer endast att vara vald i 10 sekunder.
c0	Återställ till fabriksinställningar 0 Personliga inställningar.* 1 Återställ till fabriksinställningar.

*Fabriksinställning

Sök åtkomst till grundinställningarna

spishällen måste vara avstängd.

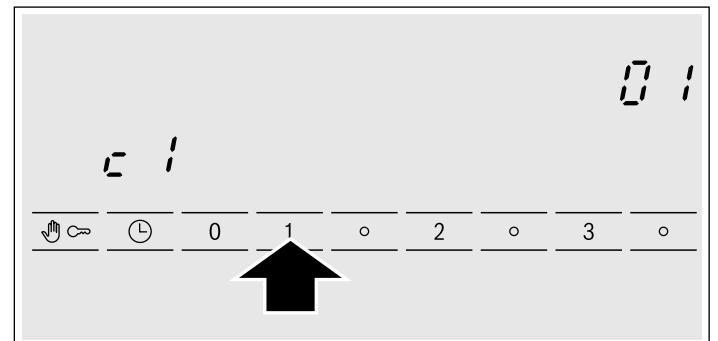
- Slå på spishällen med huvudströmbrytaren.
- Under de följande 10 sekunderna, tryck på symbolen  i 4 sekunder.



Till vänster visas **c** och till höger **!**.

3. Tryck på symbolen  tills indikatorn för önskad funktion visas.

4. Därefter väljer du önskad inställning med symbolerna **0–9**.



5. Tryck på symbolen  i mer än 4 sekunder.
Inställningarna sparas korrekt.

Lämna grundinställningarna

Stäng av spishällen med huvudströmbrytaren.

Skötsel och rengöring

Råden och varningarna i detta kapitel hjälper dig att rengöra och underhålla spishällen på bästa sätt.

Spishäll

Rengöring

Rengör hällen efter varje användning. På så sätt undviks fastbrända matrester. Rengör inte spishällen förrän den är tillräckligt kall.

Använd endast rengöringsprodukter som är avsedda för spishällar. Följ anvisningarna på förpackningen.

Använd aldrig:

- Outspätt diskmedel
- Maskindiskmedel
- Slipande produkter

- Frätande produkter som ugnsspray och fläckborttagningsmedel

- Svampar med en slipande yta

- Högtrycks- eller ångrengöringsapparater

Det bästa sättet att ta bort hård smuts är att använda en hällskrapa. Följ tillverkarens anvisningar.

Man kan skaffa lämpliga hällskrapor från kundtjänst eller i vår webbshop.

Spishällens ram

För att undvika skador på spishällens ram, fölж dessa råd:

- Använd enbart varmt vatten med lite diskmedel.
- Använd aldrig vassa eller slipande produkter.
- Använd inte hällskrapan.

Åtgärda fel

Fel orsakas ofta av små detaljer. Innan du kontaktar kundtjänst ska du läsa igenom följande råd och varningar.

Indikator	Fel	Åtgärd
Ingen	Ett strömbrott har inträffat.	Kontrollera med hjälp av andra elapparater om strömmen går fram.
	Apparaten har inte anslutits enligt kopplingsschemat.	Kontrollera att apparaten har anslutits enligt kopplingsschemat.
	Fel i det elektroniska systemet.	Om felet kvarstår efter ovanstående kontroller, kontakta kundtjänst.
E blinkar	Manöverpanelen är fuktig eller det ligger något på den.	Torka av manöverpanelen eller avlägsna föremålet.
Er + nummer / d + nummer / E + nummer	Fel i det elektroniska systemet.	Koppla ifrån spishälften från elnätet. Vänta omkring 30 sekunder och anslut den sedan igen. *
F0 / F9	Ett internt funktionsfel har uppstått.	Koppla ifrån spishälften från elnätet. Vänta omkring 30 sekunder och anslut den sedan igen. *
F2 / F5	Det elektroniska systemet har överhettats och motsvarande kokzon har stängts av.	Vänta tills det elektroniska systemet har svalnat tillräckligt. Tryck sedan på vilken symbol som helst på spishälften. *
F4	Det elektroniska systemet har överhettats och samtliga kokzoner har stängts av.	
U 1	Felaktig matningsspänning, utanför normala funktionsgränser.	Kontakta elleverantören.
U2 / U3	Kokzonen har överhettats och den har stängts av för att skydda bänkskivan.	Vänta tills dess att det elektroniska systemet har svalnat tillräckligt och anslut den på nytt.

* Om indikatorn kvarstår, kontakta kundtjänst.

Placera inte varma kokkärl på manöverpanelen.

Normalt ljud under apparatens funktion

Induktionsuppvärmningsteknologin baserar sig på bildandet av elektromagnetiska fält som gör att värmen genereras direkt i kärlets bas. Dessa kan generera ljud eller vibrationer så som beskrivs nedan, beroende på kärlets konstruktion:

Et djupt buller som en transformator

Detta ljud hörs vid tillagning med hög effektnivå. Orsaken till det är energimängden som överförs från spishälften till kokkärlet. Detta ljud försvinner eller försvagas då du minskar effektnivån.

Et lågt väsande ljud

Detta ljud genereras då kokkärlet är tomt. Ljudet försvinner då du tillsätter vatten eller livsmedel i kokkärlet.

Knastrande ljud

Detta ljud hörs i kärlen som består av flera olika överlappande material. Ljudet beror på vibrationer som hörs i ytorna som

sammanför olika överlappande material. Detta ljud kommer från kärlet. Livsmedlens mängd och tillagningssätt kan påverka ljudets intensitet.

Et högt väsande ljud

Ljuden hörs framför allt i kokkärl som består av olika överlappande material, så snart som man aktiverar maximal uppvärmningseffekt och samtidigt i båda kokzonerna. Dessa ljud försvinner eller försvagas så snart effekten minskas.

Ljud från fläkten

För en lämplig användning av det elektroniska systemet ska spishälften användas med en kontrollerad temperatur. Därför är spishälften försedd med en fläkt som aktiveras när den registrerade temperaturen är för hög. Fläkten kan även fortsätta att vara igång när spishälften har stängts av om den registrerade temperaturen fortfarande är för hög.

Ljuden som beskrivs är normala, utgör del av induktionsteknologin och indikerar inte något fel.

Service

Om du behöver reparera enheten, så hjälper service dig.

E- och FD-nummer:

Ange produktens E- och FD-nummer vid kontakt med service. Tyskylten med numren hittar du på garantibeviset till enheten.

Tänk på att serviceteknikerns besök inte är gratis vid felanvändning ens under garantitiden.

Olika länders kontaktuppgifter hittar du i bifogad förteckning över Serviceställen.

Reparationsuppdrag och råd vid fel

S 0771 11 22 77
local rate

Lita på tillverkarens kompetens. Då kan du vara säker på att reparationen blir gjord av en utbildad servicetekniker som kommer till dig med originalreservdelar till maskinen.

Testade rätter

Den här tabellen har tagits fram av testinstitut för att underlätta kontrollen av våra apparater.

Uppgifterna i tabellen är baserade å våra kokkärl och tillbehör från Schulte-Ufer (matlagningssats i fyra delar för induktionshäll HEZ 390042) med följande mått:

- Kastrull Ø 16 cm, 1,2 l för kokzoner med Ø 14,5 cm
- Gryta Ø 16 cm, 1,7 l för kokzoner med Ø 14,5 cm
- Gryta Ø 22 cm, 4,2 l för kokzoner med Ø 18 cm
- Stekpanna Ø 24 cm, för kokzoner med Ø 18 cm

Testade rätter	Kokzon	Förvärmning		Tillagning		
		Effektnivå	Tid (Min:S)	Lock	Effektnivå	
Smälta choklad						
Kokkärl: Kastrull						
Chokladglasyr (till exempel Dr. Oetker mörk 55 %, 150 g.)	Ø 14,5 cm	-	-	-	1 - 1. Nej	
Värma och varmhålla linssoppa						
Kokkärl: Kastrull						
Starttemperatur 20 °C						
Linssoppa*						
Mängd 450 g.	Ø 14,5 cm	9	1:30 utan att röra	Ja	1. Ja	
Mängd: 800 g.	Ø 18 cm	9	2:30 utan att röra	Ja	1. Ja	
Konserverad linssoppa, till exempel linser med korv från Erasco						
Mängd 500 g.	Ø 14,5 cm	9	1:30 rör om efter cirka 1:00	Ja	1. Ja	
Mängd 1 kg.	Ø 18 cm	9	2:30 rör om efter cirka 1:00	Ja	1. Ja	
Tillreda bechamelsås						
Kokkärl: Kastrull						
Mjölkens temperatur: 7 °C						
Ingredienser: 40 g smör, 40 g mjöl, 0,5 l mjölk (3,5 % fett) och en nypa salt	Ø 14,5 cm					
1. Smält smöret, blanda i mjöl och salt och värmt alltid.		1	ungefär 3:00	Nej		
2. Tillsätt mjölk och låt såsen koka upp. Rör om hela tiden.		7	ungefär 5:20	Nej		
3. Låt bechamelsåsen koka i två minuter utan att sluta röra.					1 Nej	
Koka risgrynsgröt						
Kokkärl: Kastrull						
Mjölkens temperatur: 7 °C						
Värmt mjölkens tills den börjar stiga. Byt koknivå och tillsätt ris, socker och salt.						
Ingredienser: 190 g. rundkornigt ris, 23 g. socker, 750 ml. mjölk (3,5 % fett) y en nypa salt	Ø 14,5 cm				2 Rör om efter cirka 10:00 Ja	
Ingredienser: 250 g. rundkornigt ris, 30 g. socker, 1 l. mjölk (3,5 % fett) och en nypa salt	Ø 18 cm	8.	ungefär 6:30	Nej		
Koka ris*						
Kokkärl: Kastrull						
Vattentemperatur 20 °C						
Ingredienser: 125 g rundkornigt ris, 300 g vatten och en nypa salt	Ø 14,5 cm	9	ungefär 2:30	Ja	2 Ja	
Ingredienser: 250 g rundkornigt ris, 600 g vatten och en nypa salt	Ø 18 cm	9	ungefär 2:30	Ja	2. Ja	

*Recept enligt DIN 44550

**Recept enligt DIN EN 60350-2

Testade rätter	Kokzon	Förvärmning		Tillagning		
		Effektnivå	Tid (Min:S)	Lock	Effektnivå	Lock
Steka fläskfilé						
Kokkärl: Stekpanna Filéns starttemperatur: 7 °C 2 filéer (totalvikt cirka 200 g, 1 cm tjocka)	Ø 18 cm	9	1:30	Nej	7	Nej
Steka crepes**						
Kokkärl: Stekpanna 55 ml crepesmet	Ø 18 cm	9	1:30	Nej	7	Nej
Steka djupfryst potatis						
Kokkärl: Kastrull Ingredienser: 1,8 kg solrosolja, för kokning: 200 g djupfryst pommes frites (till exempel McCain 123 Frites Original)	Ø 18 cm	9	Tills oljetemperaturen når 180 °C	Nej	9	Nej

*Recept enligt DIN 44550

**Recept enligt DIN EN 60350-2

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
Germany
www.bosch-home.com



9000855355

02
940226