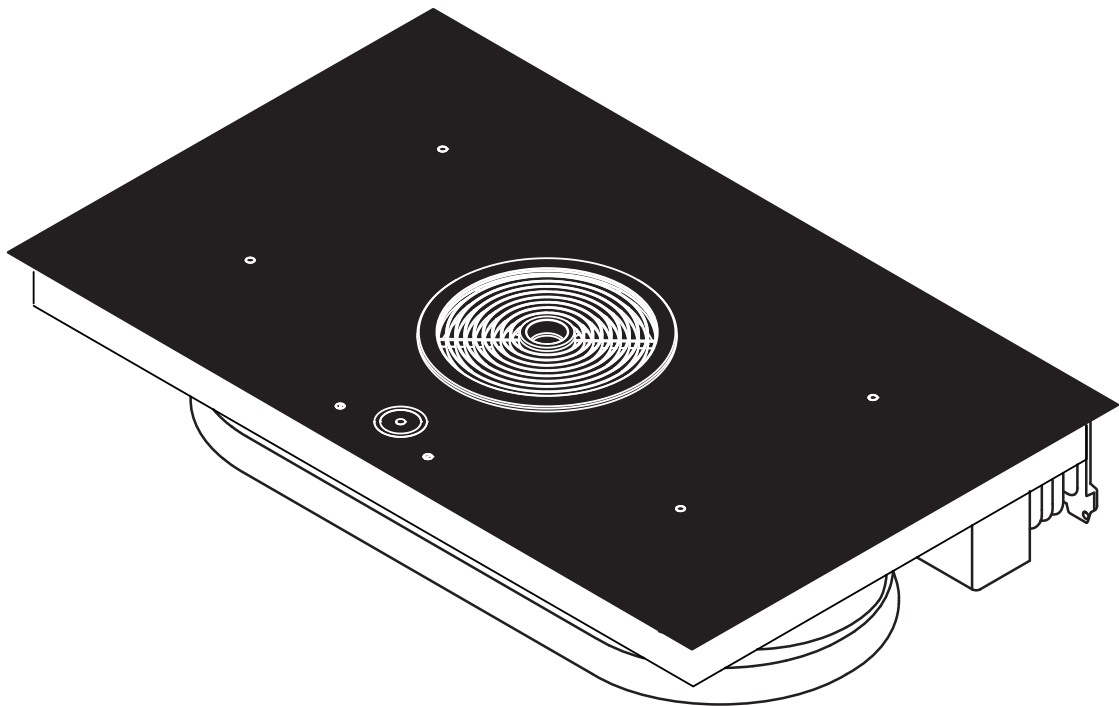


SE Bruks- och monteringsanvisning BFIA, BFIU

Glaskeramisk induktionshäll med integrerad ångsug och rektangulära zoner



Bruks- och monteringsanvisning:

Original

Översättning

Tillverkare

BORA Vertriebs GmbH & Co KG
Prof.-Dr.-Anton-Kathrein-Straße 3
6342 Niederndorf
Österrike

Kontakt
T +43 (0) 5373/62250-0
info@bora.com
www.bora.com

Överlåtande samt kopiering av dessa underlag, utnyttjande och delgivande av innehållet är inte tillåtet, såvida inte detta uttryckligen medgivits.

© BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Alla rättigheter förbehållna

Innehållsförteckning

1	Allmänt	4	7.2.2	Ställa in effektnivå.....	32
2	Säkerhet	6	7.2.3	Ändra effektnivå	32
2.1	Allmänna säkerhetsanvisningar	6	7.2.4	Välja powernivå	32
2.2	Säkerhetsanvisningar användning	7	7.2.5	Stänga av powernivån i förtid.....	32
2.3	Säkerhetsanvisning montering	9	7.2.6	Stänga av kokzon	32
2.4	Säkerhetsanvisningar demontering och avfallshantering	10	7.2.7	Observera restvärmeindikatorn	32
2.5	Säkerhetsanvisningar reservdelar	10	7.2.8	Pausfunktion	32
2.6	Avsedd användning	11	7.2.9	Bryggningsfunktion.....	33
3	Tekniska data	12	7.2.10	Tillkoppla bryggningsfunktionen	33
4	Märkning av energiförbrukning	13	7.2.11	Frånkoppla bryggningsfunktionen	33
5	Produktbeskrivning	14	7.2.12	Automatisk värmefunktion	33
5.1	Funktionssätt	14	7.2.13	Frånkoppla den automatiska värmefunktionen.....	33
5.2	Kontrollpanel och användningsprincip.....	15	7.2.14	Varmhållningsnivå	34
5.3	Funktionsprincip kokzon	16	7.2.15	Använda timerfunktion	34
5.3.1	Effektnivåer	16	7.2.16	Stänga av timers signalton i förtid	34
5.3.2	Automatisk värmefunktion	16	7.2.17	Ställa in korttidstimer (äggklocka)	34
5.3.3	Powernivå.....	16	7.2.18	Stänga av korttidstimer (äggklocka) i förtid	34
5.3.4	Varmhållningsnivåer	16	7.2.19	Ställa in den automatiska avstängningen.....	34
5.3.5	Bryggningsfunktion.....	16	7.2.20	Stänga av den automatiska avstängningen i förtid.....	34
5.3.6	Pausfunktion	17	7.2.21	Ändra timerinställningar	34
5.3.7	Timerfunktioner	17	7.2.22	Till-/frånkoppla barnsäkringen.....	34
5.3.8	Kokkärlsidentifiering.....	17	7.3	Använda ångsugen	35
5.3.9	Lämpligt kokkärl.....	17	7.3.1	Välja ångsug.....	35
5.4	Funktionsprincip ångsug	17	7.3.2	Ställa in effektnivå.....	35
5.4.1	Steglös nivåinställning.....	17	7.3.3	Ändra effektnivå	35
5.4.2	Ångsugsautomatik.....	17	7.3.4	Välja powernivå	35
5.4.3	Powernivå.....	17	7.3.5	Ångsugsautomatik.....	35
5.4.4	Automatisk avstängningsfunktion	17	7.3.6	Stänga av ångsugsautomatiken.....	35
5.4.5	Filterservice-indikering	18	7.3.7	Automatisk avstängningsfunktion	35
5.4.6	Gränssnittkommunikation	18	7.3.8	Stänga av den automatiska avstängningsfunktionen i förtid	36
5.5	Säkerhetsutrustningar.....	18	7.3.9	Stänga av ångsugen	36
5.5.1	Restvärmeindikator	18	7.4	Observera filterservice-indikeringen.....	36
5.5.2	Säkerhetsavstängning	18	7.5	Spara energi.....	36
5.5.3	Överhettningsskydd för kokzoner.....	18	8	Rengöring och skötsel	37
5.5.4	Automatisk avstängning när knappen trycks längre	18	8.1	Rengöringsmedel.....	37
5.5.5	Barnsäkring	18	8.2	Spishällens skötsel.....	37
6	Montering	19	8.3	Spishällens rengöring.....	37
6.1	Kontrollera leveransomfånget	19	8.4	Ångsugens rengöring.....	38
6.2	Verktyg och hjälpmedel.....	19	8.4.1	Demontera inströmningsmunstycket och fettfiltret	38
6.3	Förutsättningar för monteringen	19	8.4.2	Rengöring av inströmningsmunstycket och fettfiltret	38
6.3.1	Säkerhetsavstånd.....	19	8.4.3	Montera fettfiltret och inströmningsmunstycket ..	38
6.4	Utskärningsmått för spishällen.....	20	8.5	Rengöring av luftledarkåpan.....	38
6.5	Montering av luftcirkulationsvarianten (BFIU) ...	21	8.5.1	Öppna luftledarkåpan.....	38
6.6	Montering av utsugsvarianten (BFIA).....	24	8.5.2	Stäng luftledarkåpan	39
6.6.1	Användning av ångsugen med en rumsluftberoende eldstad	24	8.6	Byte av aktivkolfiltret.....	39
6.7	Installera strömanslutningen.....	29	9	Åtgärdande av fel	41
6.8	Powermanagement för apparaten (reducering av totaleffekten).....	30	10	Urdrifftagning, demontering och avfallshantering	42
6.9	Anslut externa kopplingskontakter.....	30	10.1	Urdrifftagning	42
6.10	Överlämnande till användaren.....	31	10.2	Demontering.....	42
7	Användning	32	10.3	Miljövänlig avfallshantering	42
7.1	Allmän information om användningen	32	11	Garanti, kundtjänst och reservdelar	43
7.2	Användning av spishällen	32	11.1	Garanti	43
7.2.1	Välja kokzon.....	32	11.2	Kundtjänst.....	43
			11.3	Reservdelar	43

1 Allmänt

Målgrupp

Denna bruks- och monteringsanvisning vänder sig till följande målgrupper:

Målgrupp	Krav
Användare	Apparaten kan användas av barn från 8 år samt personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och/eller kunskap, såvida de övervakas eller undervisas om apparatens säkra användning och har förstått vilka faror som kan uppstå vid hanteringen. Barn ska hållas under uppsyn. Alla säkerhets- och varningsanvisningar samt bruksanvisningens instruktioner måste iakttas.
Gör-det-självare med ambitioner	Gör-det-självaren med ambitioner får själv utföra alla nödvändiga snickeri- och monteringsarbeten, såvida han har den förmåga och motsvarande fackkunskaper som är nödvändiga. Han får absolut inte ansluta ström och gas.
Montering fackpersonal	Fackpersonalen för monteringen får utföra alla nödvändiga snickeri- och monteringsarbeten under iakttagande av gällande föreskrifter. Ström- och gasanslutningar måste verkställas av godkända fackmän för motsvarande område.
EI-fackpersonal	Strömanslutningen får bara genomföras av en godkänd fackman. Denne övertar även ansvaret för korrekt ströminstallation och idrifttagning.
Gas-fackpersonal	Gasanslutningen får bara genomföras av en godkänd fackman. Denne övertar även ansvaret för korrekt gasinstallation och idrifttagning.

Tab. 1.1 Målgrupper

INFO BORA Holding GmbH, BORA Vertriebs GmbH & Co KG, BORA APAC Pty Ltd och BORA Lüftungstechnik GmbH – i det följande kallat BORA – ansvarar inte för skador som uppstår pga. att dessa underlag har missaktats eller ignorerats och som orsakats av felaktig montering! Ström- och gasanslutningar får bara genomföras av en godkänd fackman. Monteringen får bara ske enligt gällande normer, föreskrifter och lagar. Iaktta alla säkerhets- och varningsanvisningar samt instruktionerna i bruks- och monteringsanvisningen.

Bruks- och monteringsanvisningens giltighet

Anvisningen gäller för olika varianter av apparater. Därför kan det hända, att vissa funktioner som beskrivs inte finns på din apparat.

Underlag som också gäller

Tillsammans med denna bruks- och monteringsanvisning finns även andra underlag som äger sin giltighet och måste iakttas.

Det är viktigt att alla underlag som medföljer leveransen iakttas.

INFO För skador som uppstått pga. att dessa underlag har ignorerats, övertar BORA inga garantier!

Direktiv

Dessa apparater motsvarar följande EG-direktiv:

2014/30/EG EMK-direktivet
 2014/35/EG lågspänningsdirektivet
 2009/125/EG ekodesigndirektivet
 2010/30/EG energimärkningsdirektivet
 2011/65/EG RoHS-direktivet
 2012/19/EG WEEE-direktivet

Framställning av information

För att du ska kunna arbeta snabbt och säkert med hjälp av anvisningarna, används enhetliga formateringar, numreringar, symboler, säkerhetsanvisningar, begrepp och förkortningar.

Instruktionerna märks med en pil.

► Genomför alltid alla instruktioner i den ordningsföljd som anges.

Uppräkningar märks med ett fyrkantigt uppräkningsstecken i början av raden.

- Uppräkning 1
- Uppräkning 2

INFO Om det är något särskilt som du måste iaktta, så uppmärksammas du på det.

Säkerhets- och varningsanvisningar

Säkerhets- och varningsanvisningarna i bruksanvisningen utmärks med symboler och signalord.

Säkerhets- och varningsanvisningarna ser ut som följer:

VARNINGSTECKEN OCH SIGNALORD!




Farans art och källa

Påföljd om anvisningarna inte iakttas

► Åtgärder för att undvika fara

Därvid gäller:

- Varningstecknet uppmärksammar på faran.
- Signalordet visar på farans omfattning.

Varnings- tecken	Signalord	Risk
	FARA	Indikerar en omedelbar farlig situation, vilken kan leda till döden eller allvarliga kroppsskador om den inte undviks.
	VARNING	Indikerar en möjlig farlig situation, vilken kan leda till döden eller allvarliga kroppsskador om den inte undviks.
	SE UPP	Indikerar en möjlig farlig situation, vilken kan leda till smärre eller lättare kroppsskador om den inte undviks.
–	SE UPP	Indikerar en situation, som kan leda till saksador om den inte undviks.

Tab. 1.2 Varningstecknens och signalordens betydelse

2 Säkerhet

2.1 Allmänna säkerhetsanvisningar

INFO Apparaten motsvarar föreskrivna säkerhetsbestämmelser. Användaren ansvarar för apparatens rengöring, skötsel och säkra användning. En felaktig användning kan leda till person- och sakskador.

- Bruks- och monteringsanvisningen innehåller viktiga anvisningar för monteringen och användningen. Därigenom skyddar du dig själv mot skador och förhindrar skador på apparaten. På bruks- och monteringsanvisningens baksida hittar du kontaktuppgifter för mer information och frågor beträffande användningen.
- Begreppet apparat används både för spishällar, ångsugar och för spishällar med ångsug.
 - ▶ Läs noga igenom bruks- och monteringsanvisningen innan du tar apparaten i bruk.
 - ▶ Förvara bruks- och monteringsanvisningen nära till hands för att du snabbt ska kunna rådfråga den vid behov.
 - ▶ Överlämna bruks- och monteringsanvisningen till nästa brukare om du skulle sälja apparaten.
 - ▶ Genomför alla arbeten mycket uppmärksamt och noggrant.
 - ▶ Kontrollera apparaten på synliga skador efter att du packat upp den.
 - ▶ Anslut aldrig en apparat som är skadad.
 - ▶ Ta bara apparaten i bruk efter att allt har monterats, först då kan en säker drift garanteras.
 - ▶ Förvissa dig om att du inte kommer i beröring med heta kokzoner.
 - ▶ Undvik överkokning.
 - ▶ Observera restvärmeindikatorn.
 - ▶ Stäng av apparaten efter användningen.
 - ▶ Lita inte enbart på kokkärlsidentifieringen.
 - ▶ Låt inte husdjur komma i närheten av apparaten.

Luftcirkulationsdrift

INFO Vid varje matlagning ökar fuktigheten i rumsluften.

INFO I luftcirkulationsdrift absorberas bara lite fuktighet ur matoset.

- ▶ Vid luftcirkulationsdrift måste tillräckligt med frisk luft tillföras, t.ex. genom att öppna ett fönster.
- ▶ Säkerställ ett normalt och behagligt rumsklimat (45-60% luftfuktighet), t.ex. genom att öppna de naturliga ventilationsöppningarna eller aktivera rumsventilationen.
- ▶ Sätt ångsugen på en lägre nivå i ca 15 minuter eller aktivera den automatiska avstängningsfunktionen efter att du använt luftcirkulationsdriften.

Inverkan på pacemaker, hörapparater och implantat i metall

INFO En induktionshäll alstrar i området kring kokzonen ett högfrekvent elektromagnetiskt fält. I kokzonens omedelbara närhet kan pacemaker, hörapparater eller implantat i metall bli negativt påverkade eller störas i sin funktion. En negativ inverkan på pacemakern är inte trolig.

- ▶ Kontakta i tveksamma fall tillverkaren av din medicinska apparat eller din läkare.

Barn och personer med speciella möjligheter i hushållet

- ▶ Apparaten kan användas av barn från 8 år samt personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och/eller kunskap, såvida de övervakas eller undervisas om apparatens säkra användning och har förstått vilka faror som kan uppstå vid hanteringen.
- ▶ Övervaka barnen som befinner sig i närheten av apparaten.
- ▶ Barn får inte leka med apparaten.
- Använd barnsäkringen, så att barnen inte kan sätta på spishällen eller ändra inställningarna på den.
- ▶ Förvara inga sådana föremål som kan intressera barn i utrymmena över eller bakom apparaten. Barnen kan annars lockas till att klättra på apparaten.
- ▶ Håll barnen och andra personer borta från heta kokzoner/brännare.

Egenmäktiga förändringar

Genom egenmäktiga förändringar kan risker uppstå med apparaten.

- ▶ Gör inga ändringar på apparaten.

Rengöring och skötsel

Apparaten måste rengöras regelbundet. Smuts kan leda till att apparaten blir skadad eller till att obehaglig lukt uppstår. Avlägsna genast smuts.

- Rengörings- och skötselarbeten får inte genomföras av barn, såvida de inte övervakas av någon hela tiden.
- ▶ Använd ingen ångrengörare för rengöringen. Ångan kan utlösa en kortslutning på spänningsförande delar och leda till saksador (se kap. Rengöring och skötsel).
- ▶ Ställ inga heta kokkärl i närheten av kontrollpanelen, så att inte elektroniken därunder skadas.
- ▶ Se till att inget vatten kommer in i apparatens inre vid rengöringen. Använd bara en lagom fuktig trasa. Spruta aldrig vatten över apparaten. Vatten som kommer in i apparaten kan orsaka skador!
- ▶ Rengör spishällen helst efter varje användning.
- ▶ Rengör bara spishällen när den har svalnat.
- ▶ Använd aldrig skrapande rengöringsmedel vid rengöringen för att undvika repor och nötningar på ytan.
- ▶ Se till att kokkärlets botten och kokzonen är rena och torra.
- ▶ Lyft alltid på kokkärlet (aldrig dra!), för att undvika repor och nötningar på ytan.
- ▶ Ställ inga heta kokkärl på ångsugens inströmningsmunstycke.
- ▶ Heta kokkärl får aldrig komma i beröring med randen på inströmningsmunstycket.

2.2 Säkerhetsanvisningar användning

Spishäll



FARA!
Brandfara pga. obevakad spishäll!
Olja och fett kan snabbt bli mycket heta och antändas.

- ▶ Värm aldrig olja eller fett utan uppsikt.
- ▶ Släck aldrig olja eller fett som brinner med vatten.
- ▶ Kväv elden t.ex. med ett lock.



FARA!
Explosionsrisk pga. antändbar vätska!

Antändbara vätskor i närheten av spishällen kan explodera och orsaka svåra skador.

- ▶ Förvara inga antändbara vätskor i närheten av spishällen.



FARA!
Risk för elektriska stötar!

Genom skårar, sprickor och bristningar i glaskeramiken kan elektroniken därunder bli skadad. Det kan leda till elektriska stötar.

- ▶ Stäng genast av spishällen om bristningar, skårar eller sprickor uppstått på glaskeramiken.
- ▶ Skilj apparaten med hjälp av LS-brytare, säkringar, automatsäkringar eller reläer säkert från elnätet.



VARNING!
Risk för brännskador pga. het spishäll!

Spishällen och dess delar som du kan komma i beröring med blir heta under driften. Efter att kokzonen stängts av måste den först svalna under 60 °C. Den heta ytan kan orsaka svåra brännskador om du kommer i beröring med den.

- ▶ Rör inte den heta spishällen.
- ▶ Håll barnen borta från den heta spishällen, såvida de inte ständigt övervakas.



VARNING!
Brandfara pga. föremål på spishällen!

Spishällen och dess delar som du kan komma i beröring med är heta när kokzonerna är på och även under tiden de svalnar. Föremål som befinner sig på spishällen kan bli heta och antändas.

- ▶ Låt inga föremål ligga på spishällen.



VARNING!
Risk för brännskador pga. heta föremål!

Spishällen och dess delar som du kan komma i beröring med är heta när kokzonerna är på och även under tiden de svalnar. Föremål (kastrullock, ångsugsskydd) som ligger på spishällen, blir snabbt heta och kan leda till svåra brännskador.

- ▶ Låt inga föremål ligga på spishällen.
- ▶ Använd lämpliga hjälpmedel (pannappar, pannvantar).



VARNING!
Risk för brännskador pga. heta kokkärl!

Handtag som sticker ut över arbetsytan lockar barn att ta tag i dem.

- ▶ Se till att inga kastrull- och stekpannshandtag sticker ut över arbetsytan.
- ▶ Förhindra att barn kan ta tag i handtagen på heta kokkärl och heta stekpannor.
- ▶ Ett speciellt spisskydd (finns att få i handeln) reducerar risken.



VARNING!
Risk för brännskador!

Vätskor mellan kokzon och kokkärls botten kan pga. het ånga som uppstår leda till brännskador på huden.

- ▶ Se till att kokzonen och kokkärls botten alltid är torra.

SE UPP!
Skador pga. hårda och spetsiga föremål!

Hårda och spetsiga föremål kan skada spishällens glaskeramik.

- ▶ Använd inte spishällens yta som arbetsskiva.
- ▶ Använd inga hårda och spetsiga föremål när du arbetar på spishällen.

SE UPP!
Skador pga. socker- och salthaltiga maträtter!

Socker- och salthaltiga maträtter samt safter på den heta kokzonen kan skada den.

- ▶ Se till att inga socker- och salthaltiga maträtter samt safter hamnar på den heta kokzonen.
- ▶ Avlägsna genast socker- och salthaltiga maträtter samt safter från den heta kokzonen.

SE UPP!
Heta vätskor kan träda ut!

Obevakad användning kan leda till överkokning och att heta vätskor träder ut.

- ▶ Använd aldrig gasbrännaren utan uppsikt.
- ▶ En kortvarig användning måste alltid bevakas.

Ångsug



FARA!
Livsfara pga. rökförgiftning!

När en rumsluftberoende eldstad används uppstår förbränningsgaser. Används samtidigt ångsugen med en rumsluftberoende eldstad, kan giftiga förbränningsgaser (kolmonoxid) komma från skorstenen eller utsugskanalen in i bostaden.

- ▶ Se till att det alltid finns tillräckligt med tilluft.



FARA!
Brandrisk pga. flambering!

Så länge ångsugen är i drift, suger den upp köksfett. Genom flamberingen kan köksfettet fatta eld.

- ▶ Rengör regelbundet ångsugen.
- ▶ Arbeta aldrig med öppen låga när ångsugen är i drift.

**FARA!****Brandrisk pga. fettavlagringar!**

Om det rostfria fettfiltret inte rengörs regelbundet, kan en ökad fetthalt uppstå i det. Därigenom ökar brandrisken.

- ▶ Rengör och byt ut filtret i jämna intervaller.

**SE UPP!****Delar som kan beröras kan bli heta!**

Ångsugen och dess delar som du kan komma i beröring med är heta när kokzonen är på och även under tiden den svalnar.

- ▶ Låt inga föremål ligga på spishällen.
- ▶ Använd lämpliga hjälpmedel (pannappar, pannvantar).

**WARNING!****Risk för skador när det undre kåpskyddet öppnas!**

När ventilationshjulet snurrar kan du skada dig.

- ▶ Stäng av ångsugen och spishällen.
- ▶ Frånkoppla säkringarna.

SE UPP!**Skador pga. att föremål eller papper sugits in!**

Små och lätta föremål som exempelvis putstrasor av tyg eller papper, kan sugas in av ångsugen. Därigenom kan ventilationen skadas eller frånluftseffekten påverkas negativt.

- ▶ Förvara inga föremål eller papper på ångsugen.

SE UPP!**Risk för skador pga. fett- och smutsavlagringar!**

Fett- och smutsavlagringar kan påverka ångsugens funktion negativt.

- ▶ Använd aldrig ångsugen utan det rostfria fettfiltret.

2.3 Säkerhetsanvisning montering

Installationen och monteringen av apparaten får bara genomföras av auktoriserad fackpersonal, som känner till och iakttar landets gällande bestämmelser och de lokala energiförsörjningsföretagens tilläggsbestämmelser.

Arbeten på elektriska komponenter måste genomföras av auktoriserad elfackpersonal.

Apparatens elektriska säkerhet kan bara garanteras om den ansluts till ett skyddsledarsystem som har installerats föreskriftsenligt. Se till att dessa grundläggande säkerhetsåtgärder vidtas.

Spishäll

**FARA!****Risk för elektriska stötar!**

Om apparaten ansluts felaktigt till nätspanningen finns risk för elektriska stötar.

- ▶ Se till att apparaten är korrekt och säkert kopplad till nätspanningen.
- ▶ Se till att apparaten blir kopplad till ett skyddsledarsystem som är installerat föreskriftsenligt.
- ▶ Se till att det finns en nätströmsbrytare (frånskiljare) med en kontaktöppningsvidd på minst 3 mm allpolig (LS-brytare, säkringar, automatsäkringar, reläer).

**FARA!****Risk för elektriska stötar!**

Om strömförsörjningsledningen kommer i kontakt med heta kokzoner, kan den skadas. En skadad strömförsörjningsledning kan orsaka en elektrisk (dödlig) stöt.

- ▶ Se till att strömförsörjningsledningen inte kommer i beröring med heta kokzoner.
- ▶ Se till att anslutningskabeln inte blir klämd eller skadas.



SE UPP! Ryggsador möjliga pga. tung belastning!

Vid inbyggnaden och uttagningen av apparaten kan du skada dig vid felaktig hantering.

- ▶ Var alltid två när spishällen lyfts ut ur förpackningen.
- ▶ Var alltid två när spishällen läggs på sin plats i bänkskivans utskärning.
- ▶ Använd eventuellt ett lämpligt hjälpmedel för att undvika att du skadas eller sakskador uppstår.

Ångsug



FARA! Förgiftningsrisk pga. förbränningsgaser!

Ångsugen i utsugsdrift drar ut rumsluft ur uppställningsrummet och ur angränsande rum. Utan tillräckligt med tilluft uppstår ett undertryck. Giftiga gaser från skorstenen eller utsugsschaktet till den rumsluftberoende eldstaden sugs in i bostaden.

- ▶ Se till att det alltid finns tillräckligt med tilluft.
- ▶ Använd bara tillåtna och kontrollerade kopplingsenheter (t. ex. fönsterkontaktbrytare, undertrycksvakt) och låt godkänna dem genom auktoriserad fackpersonal (auktoriserad sotare).



FARA! Risk för elektriska stötar!

Genom felaktig avisolering av externa kopplingsenheters anslutningsledning finns risk för elektriska stötar.

- ▶ Förvissa dig om att de angivna avisoleringslängderna iakttas.

- ▶ Kontrollera apparaten på synliga skador före monteringen.
- ▶ Montera aldrig en skadad apparat.
- En skadad apparat riskerar säkerheten.
- Reparationer får bara genomföras av fackkraft som auktoriserats av tillverkaren.

2.4 Säkerhetsanvisningar demontering och avfallshantering

Demonteringen av apparaten får bara genomföras av auktoriserad fackpersonal, som känner till och iakttar landets gällande bestämmelser och de lokala energiföretagens tilläggsbestämmelser.

Arbeten på elektriska komponenter får bara genomföras av auktoriserad elfackpersonal.



FARA! Risk för elektriska stötar!

Genom apparatens felaktiga bortkoppling från nätspanningen finns risk för elektriska stötar.

- ▶ Skilj apparaten med hjälp av LS-brytare, säkringar, säkringsautomater eller reläer säkert från elnätet.
- ▶ Säkerställ apparatens spänningsfrihet med en tillåten mätenhet.



FARA! Risk för kvävning!

Förpackningsdelar (t.ex. folier, styropor) kan vara livsfarligt för barn.

- ▶ Förvara förpackningsdelar oåtkomligt för barn.
- ▶ Avfallshandera förpackningen korrekt och omgående.

2.5 Säkerhetsanvisningar reservdelar



WARNING! Risk för person- och sakskador!

Felaktiga komponenter kan leda till personskador eller till att apparaten skadas. Förändringar, till- eller ombyggnader på apparaten kan få negativa konsekvenser för säkerheten.

- ▶ Använd enbart originalreservdelar vid reparationer.

2.6 Avsedd användning

Apparaten är bara avsedd för matlagning i ett privat hushåll. Denna apparat är inte avsedd för:

- användning utomhus
- inbyggnad i fordon
- uppvärmning av rummet
- användning på uppställningsplatser som inte är stationära (t.ex. båtar)
- användning med en extern timer eller ett separat fjärrsystem (fjärrkontroll)

Någon annan användning än den som beskrivs i denna bruks- och monteringsanvisning eller en användning som sträcker sig utöver det som beskrivs här, gäller som icke avsedd användning. BORA ansvarar inte för skador som uppstått pga. osakkunnig användning eller felaktig hantering.

All obehörig användning är förbjuden!

INFO BORA Holding GmbH, BORA Vertriebs GmbH & Co KG, BORA APAC Pty Ltd och BORA Lüftungstechnik GmbH ansvarar inte för skador som uppstått pga. att säkerhets- och varningsanvisningarna inte har beaktats.

3 Tekniska data

Parameter	Värde
Matningsspänning	380–415 V
Frekvens	50/60 Hz
Strömförbrukning	7,6 kW
Säkring minst	1 x 32 A / 2 x 16 A
Totaleffekt	7,6 kW
Strängspänning	AC 220–240 V / 50 Hz
Huvudmått (bredd x djup x höjd) (utan kanalanslutningar)	830 x 515 x 198 mm
Vikt (inkl. tillbehör / förpackning)	ca 25 kg
Spishäll	
Kokzoner fram	205 x 230 mm 2100 W
Powernivå	3700 W
Kokzoner bak	205 x 230 mm 2100 W
Powernivå	3700 W
Effektnivåer	1–9, powernivå
Energiförbrukning spishäll	
Kokzon 1	176,5 (Wh/kg)
Kokzon 2	172,2 (Wh/kg)
Kokzon 3	177,2 (Wh/kg)
Kokzon 4	175,9 (Wh/kg)
Totalt (i genomsnitt)	175,5 (Wh/kg)
Ångsugssystem (BFIA)	
Matningsvolym max.	697,3 m ³ /h
Statiskt tryck max.	372 Pa
Nivåinställning	1–9, powernivå
Anslutning utsug (BFIA)	222 x 40 x 89 mm
Luftcirkulationssystem (BFIU)	
Matningsvolym max.	658,8 m ³ /h
Statiskt tryck max.	375 Pa
Nivåinställning	1–9, powernivå
Anslutning luftcirkulation (BFIU)	650 x 90 mm
Luftcirkulationsfilter	
Filteryta	2 x 0,4 m ²
Filterkapacitet	150 drifttimmar
Livslängd	1 år

Tab. 3.1 Tekniska data

4 Märkning av energiförbrukning

Produktbeteckning			
Spishäll glaskeramik med 4 kokzoner och integrerad ångsug	BFIA	BFIU	
Driftläge	Utsug	Luftcirkulation	
Energiförbrukning	Värde	Värde	Norm EN
Energiförbrukning per år (AEC_{hood})	54,8 kW/a	51,9 kW/a	61591
Energieffektivitetsklass	B	*	61591
Matningsvolym			
Fluiddynamisk effektivitet (FDE_{hood})	23,1	21,0	61591
Fluiddynamisk effektivitetsklass	B	*	61591
Belysning			
Belysningseffektivitet (LE_{hood})	* lx/Watt	* lx/Watt	*
Belysningseffektivitetsklass	*	*	*
Fettavskiljning			
Nivå 9 max. (GFE_{hood})	91 %	91 %	61591
Klass nivå 9 normal	B	*	61591
Fettavskiljning (extra uppgift)			
Nivå P max. (GFE_{hood})	93 %	93 %	61591
Klass nivå P max.	B	*	61591
Matningsvolym			
Luftflöde nivå 1 minimal.	194,8 m ³ /h	* m ³ /h	61591
Luftflöde nivå 9 normal	607,3 m ³ /h	* m ³ /h	61591
Luftflöde nivå P max. (Q_{Max})	697,3 m ³ /h	658,8 m ³ /h	61591
Ljudeffektnivå			
Nivå 1 minimal	40 dB(A)	39 dB(A)	60704-2-13
Nivå 9 normal	66 dB(A)	67 dB(A)	60704-2-13
Nivå P max.	70 dB(A)	70 dB(A)	60704-2-13
Ljudtrycksnivå (extra uppgift)			
Nivå 1 minimal	27 dB(A)	26 dB(A)	**
Nivå 9 normal	54 dB(A)	54 dB(A)	**
Nivå P max.	57 dB(A)	57 dB(A)	**
Uppgifter enligt 66/2014			
Strömförbrukning i Från-läge (P_o)	< 0,5 W	< 0,5 W	61591
Tidsförlängningsfaktor	1,2	1,2	61591
Energieffektivitetsindex (EEl_{hood})	65,2	64,5	61591
Luftvolymflöde BEP (Q_{BEP})	382 m ³ /h	311,4 m ³ /h	61591
Tryck BEP (P_{BEP})	272 Pa	288 Pa	61591
Ineffekt BEP (W_{BEP})	125 W	118,5 W	61591

Tab. 4.1 Uppgifter om märkningen av energiförbrukning

(Luftcirkulations-uppgifterna ges valfritt och är inte märkningspliktiga)

* Denna position är inte relevant för denna produkt.

** Ljudtrycksnivån har fastställts med ett avstånd på 1 m (avståndsbberoende nivåmätning) med utgångspunkt från ljudeffektnivån enligt EN 60704-2-13.

5 Produktbeskrivning

laktta alla säkerhets- och varningsanvisningar vid all hantering (se kap. Säkerhet).

Spishällen med den integrerade ångsugen har följande funktioner:

Spishäll:

- Automatisk värmefunktion
- Säkerhetsavstängning
- Brygningsfunktion
- Elektronisk nivåinställning (9 effektnivåer)
- Barnsäkring
- Pausfunktion
- Powernivå
- Restvärmeindikator
- Timerfunktioner
- Kokkärlsidentifiering
- Varmhållningsnivåer

Ångsug:

- Steglös nivåinställning
- Ångsugsautomatik
- Automatisk avstängningsfunktion
- Säkerhetsavstängning
- Filterservice-indikering
- Gränssnittkommunikation

Beroende på vad du bestämmer dig för vid köpet, ångsugen fungerar antingen som utsugs- eller luftcirkulationsvariant.



Utsugsdrift

Luften som sugs ut från spishällen rengörs i det rostfria fettfiltret och leds sedan ut i det fria via ett kanalsystem. Frånluften får inte komma ut i:

- rök- eller avgasskorsten som används;
- schakt som används för ventilation av utrymmen där eldstäder befinner sig.

Ska frånluften ledas in i en rök- eller avgasskorsten som inte används, måste monteringen kontrolleras och godkännas av en auktoriserad sotare.



Luftcirkulationsdrift

Luften som sugs ut från spishällen rengörs i fettfiltret och ett aktivkolfilter och leds tillbaka till köket.

För att binda lukt i luftcirkulationsdrift, måste ett aktivkolfilter användas. Av hygien- och hälsoskäl måste aktivkolfiltret bytas ut med rekommenderade intervaller (se kap. Rengöring och skötsel).

INFO Vid luftcirkulationsdrift är det viktigt med fullgod ventilation, så att luftfuktigheten kan ledas bort.

Aktivkolfiltret är utrustat med ett integrerat finfilter. Aktivkolfiltrets filtermedium består av ett speciellt aktivkol, som optimalt binder lukt som uppstår under matlagningen.

5.1 Funktionssätt

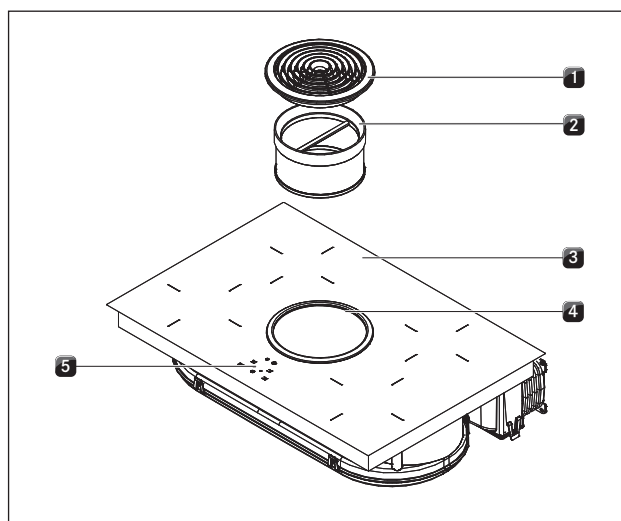


Abb. 5.1 Spishäll

- [1] Inströmningsmunstycke
- [2] Fettfilter i rostfritt stål
- [3] Spishäll
- [4] Insugsöppning
- [5] Kontrollpanel

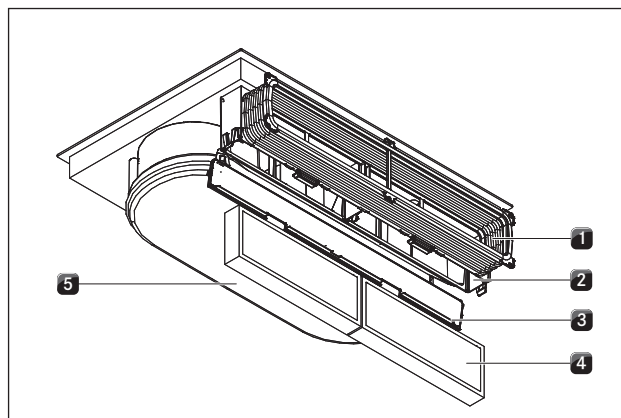


Abb. 5.2 Ångsug luftcirkulation (BFIU)

- [1] Flexkanal
- [2] Kåpa aktivkolfilter
- [3] Lock aktivkolfilterkåpa
- [4] Aktivkolfilter
- [5] Luftledarkåpa med botten

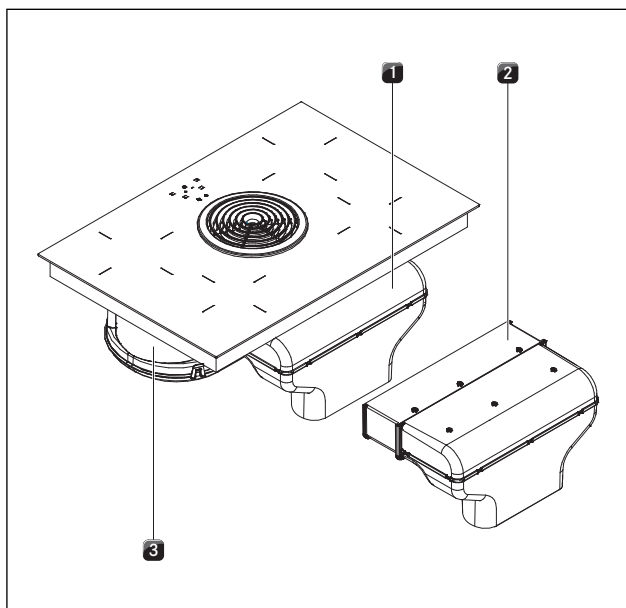


Abb. 5.3 Ångsug utsug (BFIA)

- [1] Utsugsbåge med kanalanslutning
- [2] Utsugsförlängning horisontal
- [3] Luftledarkåpa med botten

5.2 Kontrollpanel och användningsprincip

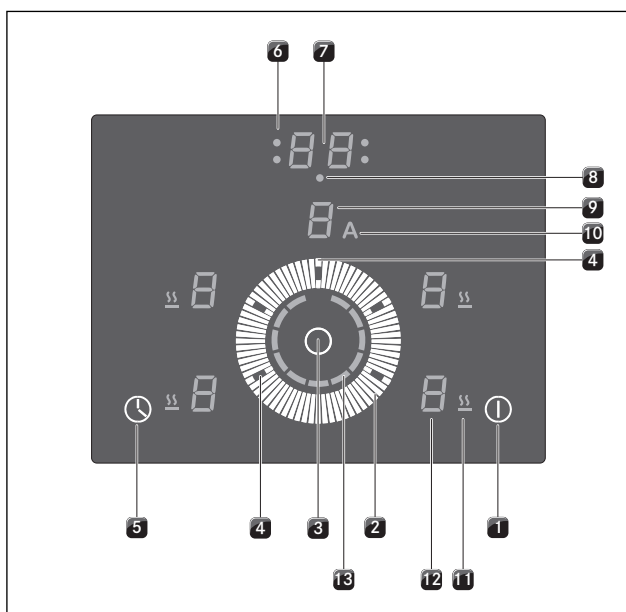


Abb. 5.4 Kontrollpanel

Sensorknappar:

- [1] Spishällens/ångsugens till-/frånkoppling
- [3] Multifunktionsknapp
- [5] Timeraktivering
- [5] Inställning av timervärdet (+10 minuter)

Inställningsring:

- [2] Inställning av effektnivån
- [2] Inställning av timervärdet (minuter)
- [2] Låsning/upplåsning av barnsäkringen
- [2] Låsning/upplåsning av pausfunktionen
- [4] Val av kokzon
- [4] Val av ångsugen

Indikeringsfält:

- [6] Timerlampa automatisk avstängning
- [7] Timerindikering
- [8] Timerlampa korttidstimer
- [9] Ventilationsindikering/Filterservice-indikering
- [10] Indikering ångsugsautomatik
- [11] Indikering varmhållningsnivåer
- [12] Indikering kokzoner
- [13] Effektnivå-display

Indikeringsfält	Indikering	Betydelse
Ventilationsindikering		Ventilation Från
		Effektnivå
		Powernivå
		Automatisk avstängningsfunktion
		Filterservice-indikering
Ångsugsautomatik	A	aktiv
Indikering kokzoner		Effektnivå
		Powernivå
		Automatisk värmefunktion
		Barnsäkring
		Bryggningsfunktion
		Paus
		Varmhållningsnivå 42 °C
	Varmhållningsnivå 74 °C	
	Varmhållningsnivå 94 °C	
		Inget kokkärl eller kokkärl för litet
		Restvärmeindikator: Kokzonen är avstängd men fortfarande varm (temperatur > 60 °C)
Indikering varmhållningsnivå	Till	aktiv
Timerlampa	Till	aktiv
	blinkar	Timer Till (00); ingen tid inställd
	Från	Timer Från
Timerindikering		inställda minuter för korttid (äggklocka) eller automatisk avstängning
		Timer Till; ingen tid inställd

Tab. 5.1 Indikeringsbetydelse

Touch-funktion

Kontrollpanelen är utrustad med elektroniska sensorknappar, ett inställningsfält och indikeringsfält. Sensorknapparna reagerar på ett fingertryck. Tryck med fingret på respektive sensorknapp för att ställa in apparaten. Sensorknappen hålls intryckt så länge tills en akustisk signal hörs eller indikeringen ändras.

5.3 Funktionsprincip kokzon

Under induktionskokzonen sitter en induktionsspole. När kokzonen sätts på, alstrar denna spole ett magnetfält, som verkar direkt på kokkärlens botten och värmer upp den. Kokzonen värms bara indirekt genom den värme som avges från kokkärlet. Kokzoner med induktion fungerar bara när kokkärl med magnetiserbar botten används. Induktionen tar automatiskt hänsyn till kokkärlets storlek, dvs. på kokzonen värms bara den yta som täcks av kokkärlets botten.

► Iaktta den minsta diametern på kokkärlets botten.

Kokzonen arbetar inte när:

- den sätts på utan kokkärl eller med ett olämpligt kokkärl;
- kokkärlets bottendiameter är för liten;
- kokkärlet tas bort från en påsatt kokzon.

Är kokkärlet olämpligt eller för litet visas \perp på kokzonsindikeringen.

5.3.1 Effektnivåer

Den höga effekten på induktionshällar gör att kokkärlet värms upp mycket snabbt. För att undvika att maten bränns vid, krävs en viss omställning vid val av effektnivå jämfört med konventionella system.

Användning	Effektnivå
Smälta smör och choklad, lösa upp gelatin	1
Varmhållning av såser och soppor, koka ris	1-3
Koka potatis, nudlar, soppor, raguer, ångkoka frukt, grönsaker och fisk, tina upp mat	2-6
Stekning i belagda pannor, skonsam stekning (utan att fett överhettas) av snitslar, fisk	6-7
Värma upp fett, bryna kött, reda såser och soppor, göra omeletter	7-8
Koka upp större vätskemängder, bryna stek	9
Värma upp vatten	P

Tab. 5.2 Rekommendationer för effektnivåerna

Uppgifterna i tabellen är riktvärden.

Beroende på kokkärl och fyllnadsmängd kan det bli nödvändigt att reducera eller höja effektnivån.

5.3.2 Automatisk värmefunktion

Kokzonerna är utrustade med en inkopplingsbar automatisk värmefunktion.

■ På indikeringen visas $\overline{\Pi}$.

Med denna funktion arbetar kokzonen med full effekt en viss tid efter att den satts på. Efter denna tid reduceras effekten automatiskt till den inställda effektnivån.

Automatisk värmefunktion

Effektnivå	1	2	3	4	5	6	7	8
Uppvärmningstid i min./sek.	00:48	02:24	03:50	05:12	06:48	02:00	02:48	03:36

Tab. 5.3 Översikt automatisk värmefunktion

5.3.3 Powernivå

Kokzonerna är utrustade med en effektförstärkande powernivå.

Med powernivån kan stora mängder vatten snabbt värmas upp. Är powernivån inkopplad, arbetar kokzonerna med extra hög effekt. Efter 10 minuter sätts kokzonen automatiskt på effektnivå \perp .

Vid aktiv bryggningsskydd kan powernivån inte användas.

Vid aktivt överhettningsskydd för kokzonen kan powernivån inte aktiveras. Indikeringen blinkar i 3 sekunder och går sedan tillbaka till utgångsläge.

INFO

Värm aldrig upp olja, fett eller liknande på powernivån. Genom den höga effekten kan kokkärlets botten överhettas.

5.3.4 Varmhållningsnivåer

Med varmhållningsnivåerna hålls färdiga maträtter varma vid olika temperaturer.

■ Indikeringen för varmhållningsnivåerna är aktiv och lyser.

■ På kokzonsindikeringen visas varmhållningsnivån, t.ex. för nivå 2 \perp .

■ Varmhållningsfunktionens maximala funktionstid är begränsad till 8 timmar.

Varmhållningsnivå	Temperatur i °C
Nivå 1	42 °C
Nivå 2	74 °C
Nivå 3	94 °C

Tab. 5.4 Varmhållningsnivåer

5.3.5 Bryggningsskydd

De båda kokzonerna på sidorna kan användas som en enda sammankopplad kokzon med samma effektnivå.

■ På indikeringen visas Π .

Bryggningsskyddet används för att värma maten i en stekzon.

5.3.6 Pausfunktion

Matlagningen kan kortvarigt avbrytas.

- På indikeringen visas #.
- Matlagning och inställd timer avbryts medan pausfunktionen är aktiv.
- Pausfunktionens maximala funktionstid är begränsad till 10 minuter.


5.3.7 Timerfunktioner

Du kan använda 2 timerfunktioner:

- Korttidstimer (ägglocka), ingen automatisk avstängning av en kokzon.
- Avstängningsautomatik för automatisk avstängning av en kokzon.

5.3.8 Kockärlsidentifiering

Kokzonen arbetar inte när:

-  visas på indikeringen;
- den sätts på utan kockärl eller med ett olämpligt kockärl;
- kockärlets bottendiameter är för liten;
- kockärl tas bort från en påsatt kokzon.
- Kokzonen stängs automatiskt av om inget kockärl identifieras inom 10 minuter.

5.3.9 Lämpligt kockärl

INFO Uppvärmningstider, tider för uppvärmningen av kockärlets botten samt matlagningens resultat påverkas i hög grad av kockärlets konstruktion och beskaffenhet.



Kockärl med detta märke lämpar sig för induktionshällar. Kockärl som används på induktionsytan måste vara av metall, ha magnetiska egenskaper och en tillräckligt stor bottenyta.

Ett lämpligt kockärl består av:

- rostfritt stål med magnetiserbar botten
- emaljerat stål
- gjutjärn

Kokzon	Minsta diameter
fram	120 mm
bak	120 mm

Tab. 5.5 Minsta diameter på kockärl

- ▶ Genomför ev. ett magnettest. Fäster en magnet på kockärlets botten, är det i regel induktionsdugligt.
- ▶ Var noga med kockärlets botten. Den får inte ha några utbuktningar. Genom utbuktningar kan kockärl överhettas pga. att kokzonens temperaturövervakning blir felaktig. För att undvika repor på spishällen får kockärlets botten inte ha några skarpa fåror eller någon rand med vassa kanter.

- ▶ Sätt kockärl direkt på den glaskeramiska ytan (utan underlägg e.d.).

Ljud

När induktionszonerna är i drift kan ljud uppstå i kockärl, beroende av bottenens material och bearbetning:

- Ett **brummande ljud** kan höras vid en hög effektnivå. Ljudet blir svagare eller upphör helt när effektnivån reduceras.
- Ett **prasslande eller pipande ljud** kan höras när kockärlets botten består av olika material (sandwichbotten).
- Ett **klickande ljud** kan höras vid elektroniska kopplingar, speciellt vid låga effektnivåer.
- Ett **surrande ljud** kan uppstå när kylfläkten är tillkopplad. För att höja elektronikens livslängd, är spishällen utrustad med en kylfläkt. Används spishällen intensivt, tillkopplas kylfläkten automatiskt. Ett surrande ljud hörs. Efter att spishällen har stängts av kan kylfläkten fortsätta att gå.

5.4 Funktionsprincip ångsug

5.4.1 Steglös nivåinställning

Effektnivåerna regleras med den centrala inställningsringen på kontrollpanelen.

5.4.2 Ångsugsautomatik

Ångsugsautomatiken anpassar ångsugseffekten (effektnivå) till de aktiva kokzonernas högsta värmeläge.


Funktion	Effektnivåer									
Ångsugsnivå	4	4	4	4	5	6	7	8	9	P
Värmeläge	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P

Tab. 5.6 Ångsugseffekt och värmeläge


- En ändring av kokzonernas effektnivå gör att ångsugsautomatiken anpassas efter en tidsfördröjning på 30 sekunder.
- Efter avslutad matlagning aktiveras den automatiska avstängningsfunktionen.

5.4.3 Powernivå

Ångsugen är utrustad med en effektförstärkande powernivå.

Med powernivån kan kraftigt matos snabbare sugas ut. Efter 10 minuter regleras powernivån automatiskt till effektnivå .

5.4.4 Automatisk avstängningsfunktion

Ångsugen fortsätter att gå på låg nivå  och stängs automatiskt av efter 20 minuter.

5.4.5 Filterservice-indikering

Filterservice-indikeringen aktiveras efter att ångsugen använts i 150 drifttimmar. Livslängden för aktivkolfiltret har uppnåtts (bara vid luftcirkulation) och det rostfria fettfiltret måste grundligt rengöras.

- På filterservice-indikeringen visas F (blinkande).

5.4.6 Gränssnittkommunikation

Det interna gränssnittet kan användas för utökade styrningsmöjligheter. Det har en Home-In och en Home-Out kontakt (se kap. Montering).

- Kontakten Home-In kan användas för signalingången till externa kopplingsenheter (t.ex. fönsterkontaktbrytare).
- Kontakten Home-Out kan användas för att styra externa utrustningar.

5.5 Säkerhetsutrustningar

5.5.1 Restvärmeindikator

INFO Så länge H visas på kokzonsindikeringen (restvärmeindikator), får kokzonen inte beröras och inga värmekänsliga föremål får läggas på den. Risk för brännskador och eldsvåda!

Efter avstängningen är kokzonen fortfarande varm. På kokzonsindikeringen visas H (restvärmeindikator). Efter en viss nedkylningstid (temperatur < 60 °C) slocknar kokzonsindikeringen.

5.5.2 Säkerhetsavstängning

Kokzon

Varje kokzon stängs automatiskt av, när den har överskridit den maximala användningstiden med en effektnivå. Kokzonsindikeringen visar då H (restvärmeindikator).

Varmhållningsnivå	Effektnivå	Avstängning efter timmar
1		8,0
2		8,0
3		8,0
	1	8,4
	2	6,4
	3	5,2
	4	4,2
	5	3,3
	6	2,2
	7	2,2
	8	1,5
	9	1,3
	P	0,2

Tab. 5.7 Översikt säkerhetsavstängning

- ▶ Sätt på kokzonen (se kap. Användning), när du vill använda den igen.

Ångsug

Ångsugen stängs automatiskt av om ingen ny inställning görs inom 120 minuter.

5.5.3 Överhettningsskydd för kokzoner

Alla induktionsspolar och elektronikens kylelement är utrustade med ett överhettningsskydd. Innan en överhettning uppstår på induktionsspolorna resp. kylelementen, inleder överhettningsskyddet en av följande åtgärder:

- Powernivån P reduceras efter 10 minuter automatiskt till effektnivå G . Kokzonsindikeringen P växlar till G .
- Den inställda effektnivån reduceras.
- Kokzonerna stängs automatiskt av. På kokzonsindikeringen visas H (restvärmeindikator) om kokzonen fortfarande är varm.

5.5.4 Automatisk avstängning när knappen trycks längre

Spishällen stängs automatiskt av när en eller flera sensorknappar berörs längre än 10 sekunder (fingerkontakt, föremål, smuts).

- Efter några sekunder stängs spishällen av.
- ▶ Ta bort fingret eller föremålet från spishällen.
- ▶ Rengör spishällen om nödvändigt.
- ▶ Sätt på spishällen igen vid behov.

5.5.5 Barnsäkring

Barnsäkringen förhindrar att spishällen oavsiktligt sätts på. Barnsäkringen kan bara aktiveras när spishällen är påsatt och alla kokzoner är avstängda (se kap. Användning).

6 Montering

- ▶ Iaktta alla säkerhets- och varningsanvisningar (se kap. Säkerhet).
- ▶ Följ bifogade anvisningar från tillverkaren.

INFO Strömförsörjningskabeln måste finnas på plats.

INFO Apparaten får inte monteras över köldaggregat, diskmaskiner, spisar, ugnar samt tvätt- och torkmaskiner.

INFO Bänkskivornas ytor och väggavslutningslisterna måste vara av värmebeständigt material (till ca 100 °C).

INFO Utskärningar i bänkskivorna ska med lämpliga medel förseglas mot fukt och ev. utrustas med värmenutralisering.

6.1 Kontrollera leveransomfånget

Benämning	Antal
Glaskeramisk induktionshäll med integrerad ångsug och rektangulära zoner	1
Fettfilter i rostfritt stål	1
Aktivkolfilter BAKF	2
Flexkanal (bara BFIU)	1
EURO-skrivar (bara BFIU)	6
Utsugskanalförlängning horisontal BLAVH (bara BFIA)	1
Monteringsband	5
Tätningband	1
Skrapa till glaskeramiska ytor	1
Kabeldragningsclips	3
Skyddsslang	2
Kabelband	2
Bruks- och monteringsanvisning	1
Linsskrivar	5
Borrmall (bara BFIU)	1
Set höjdtjämningsplattor	2

Tab. 6.1 Leveransomfång

- ▶ Kontrollera leveransen och förvissa dig om att den är fullständig och oskadd.
- ▶ Informera BORA kundtjänst utan dröjsmål om delar saknas eller är skadade.
- ▶ Montera aldrig skadade delar.
- ▶ Avfallshandla transportförpackningen föreskriftsenligt (se kap. Urdrifttagning, demontering och avfallshantering).

6.2 Verktyg och hjälpmedel

Följande verktyg krävs för spishällens korrekta montering:

- Blyertspenna
- Borrmaskin eller batteridrivna borrmaskin med en träbör 5 mm (för baksidan)
- Sticksåg eller handsåg
- Borrmall för utskärningen i baksidan (ingår i leveransen).
- Stjärnskruvmejsel Z2
- Silikontätningssmassa för förseglingen av snittytorna

6.3 Förutsättningar för monteringen

6.3.1 Säkerhetsavstånd

- ▶ Iaktta följande säkerhetsavstånd:

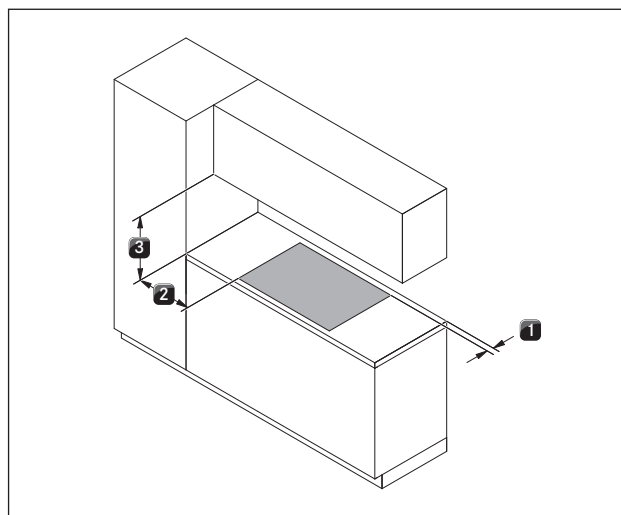


Abb. 6.1 Rekommenderade minsta avstånd

- [1] Minimialstånd 50 mm bak mellan utskärningen i bänkskivan och bänkskivans bakre kant.
- [2] Minimialstånd 300 mm till vänster och höger om utskärningen i bänkskivan till ett intillstående skåp eller en rumsvägg.
- [3] Minimialstånd 600 mm mellan bänkskiva och överskåp. Av ergonomiska skäl rekommenderas ett minimialstånd på 1000 mm.

6.4 Utskärningsmått för spishällen

Förberedelser för bänkskivan

- ▶ Skär ut bänkskivan enligt angivna utskärningsmått.
- ▶ Försegla snittytorna på bänkskivorna korrekt.
- ▶ Följ anvisningarna från bänkskivornas tillverkare.
- Eventuella stödbalkar på möbeln måste avlägsnas inom området för utskärningen i bänkskivan.
- En mellanbotten under spishällen med integrerad ångsug är inte nödvändig.
- Se till att ventilationen är tillräcklig under apparaten.
- Det måste finnas ett öppningstvärsnitt $> 50 \text{ cm}^2$ på framsidan och i mellanbotten för ventilationen av spishällens induktionsteknik.
- Lådorna resp. hyllorna i underskåpet måste kunna tas ut.
- Vid apparater med luftcirkulation måste en återströmningsöppning $> 500 \text{ cm}^2$ finnas i köksskåpen (t.ex. genom att avkorta sockellisterna eller genom att använda en lämplig lamellsocket).
- Strömförsörjningsdosan sitter framtill på apparatens undersida.

Planmontering

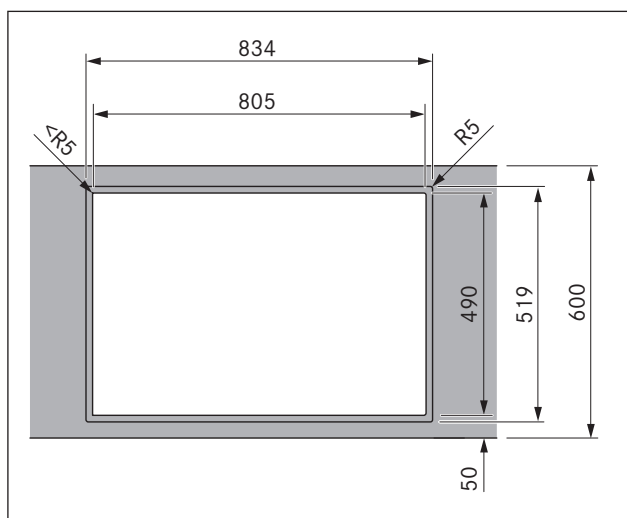


Abb. 6.2 Utskärningsmått för planmonteringen

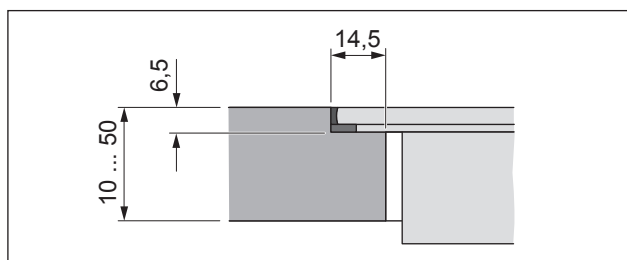


Abb. 6.3 Falsmått för planmonteringen

Ytmontering

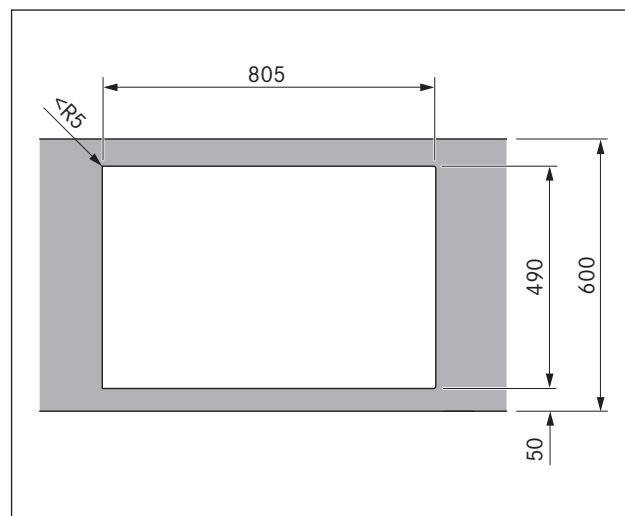


Abb. 6.4 Utskärningsmått för ytmonteringen

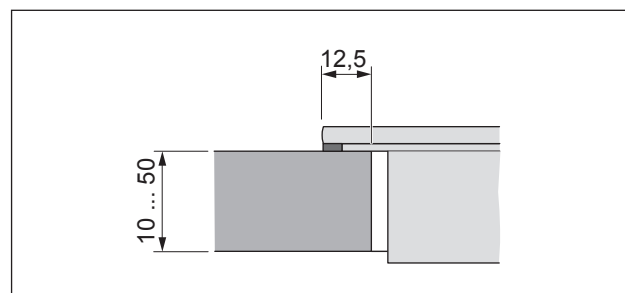


Abb. 6.5 Påsättningsmått för ytmonteringen

Montera tätningsbandet

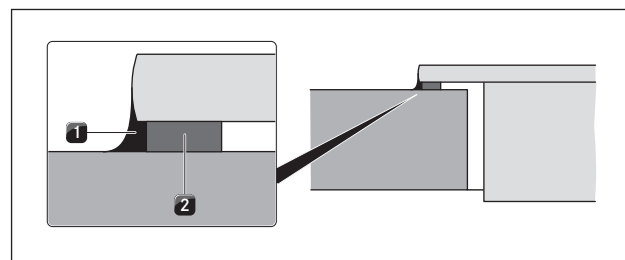


Abb. 6.6 Tätningsband vid ytmontering

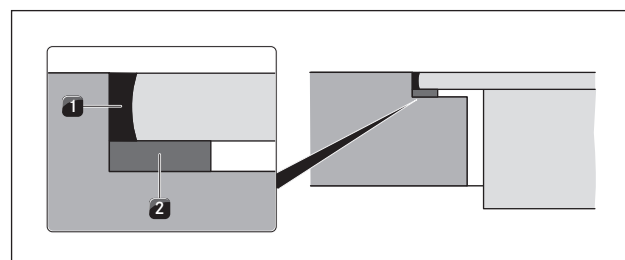


Abb. 6.7 Tätningsband vid planmontering

- [1] svart, värmebeständig silikontätningsmassa
- [2] Tätningsband

- ▶ Vid ytmontering limmas det bifogade tätningsbandet [2] fullständigt på spishällens undersida före monteringen.
- ▶ Vid planmontering limmas tätningsbandet [2] på den horisontala snittkanten i bänkskivans utskärning, även om du förseglar spishällen med silikon tätningsmassa [1] eller dylikt.
- ▶ Rikta in spishällen exakt.

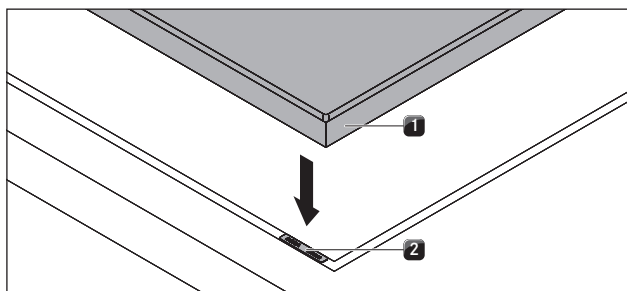


Abb. 6.8 Höjdutjämningsplattor

- [1] Spishäll
[2] Höjdutjämningsplatta

- ▶ Använd höjdutjämningsplattor [2] vid behov.
- ▶ Anteckna spishällens typbeteckning och fabriksnummer (FD-nummer) på baksidan av denna anvisning. Båda uppgifterna finns på typskylten på spishällens undersida.

6.5 Montering av luftcirkulationsvarianten (BFIU)

INFO Ett minimiavstånd på 25 mm måste finnas för den vertikala återströmningsöppningen.

INFO Det måste finnas en återströmningsöppning på minst 500 cm².

Används ångsugen uteslutande i luftcirkulationsdrift, kan en öppen eldstad användas utan extra säkerhetstekniska åtgärder.

Inbyggnadsmått

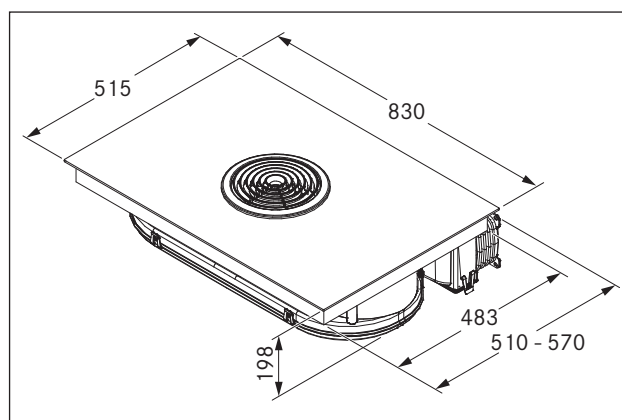


Abb. 6.9 Apparatens mått vid luftcirkulation

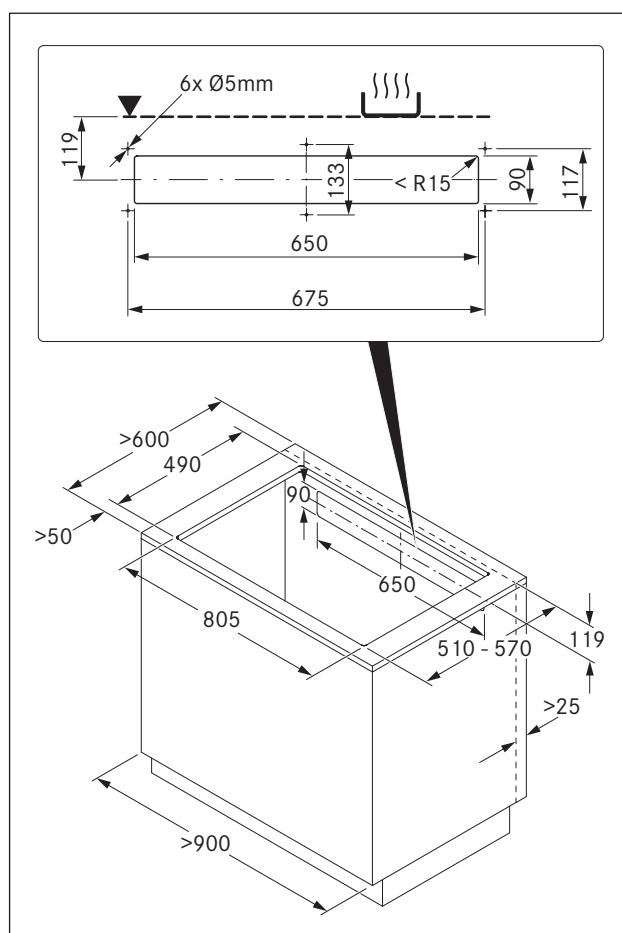


Abb. 6.10 Möbelmått vid luftcirkulation

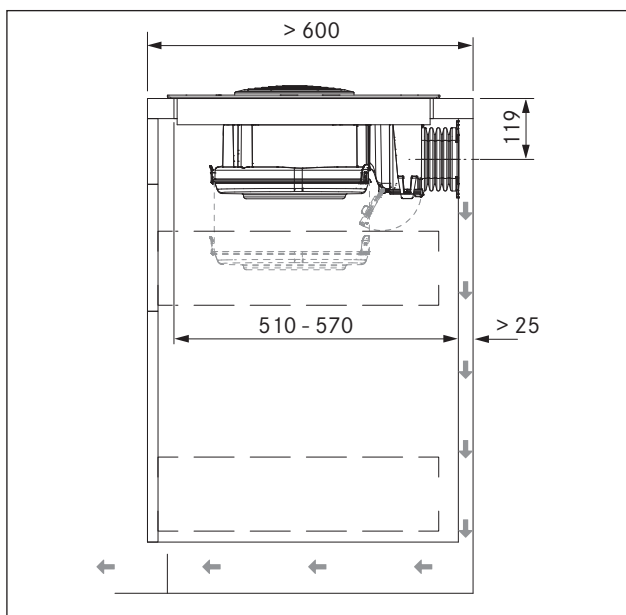


Abb. 6.11 Inbyggnadsmått vid luftcirkulation, bänkskivans djup 600 mm

- Underskåpet måste ha en genomgående baksida, så att den återströmmande recirkulationsluften inte leds in i det främre skåputrymmet.
- En utskärning måste finnas i baksidan.
- Ett minimiavstånd på 25 mm mellan den bakre skåpväggen och en angränsande möbel eller rumsvägg måste iakttagas för återströmningsöppningen.

Förberedelser för möbelns baksida

- ▶ Anpassa baksidan till de nödvändiga inbyggnadsmåtten.
- ▶ Flytta baksidan vid behov.
- ▶ Förläng ev. baksidan i höjded, så att skåpet är tillslutet framtill.

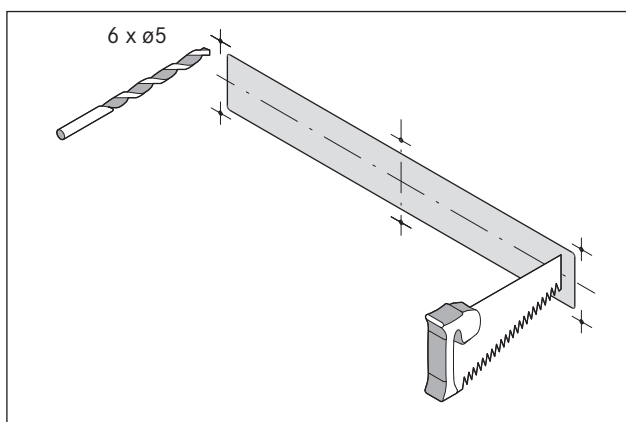


Abb. 6.12 Utskärning och anslutningshål

- ▶ Markera med den medföljande bormallen återströmningsöppningen och anslutningshålen centrerat till spishällen enligt inbyggnadsmåtten.
- ▶ Såga ut återströmningsöppningen.
- ▶ Förborra anslutningshålen.

- ▶ Korta sockellisterna i höjded eller gör motsvarande öppningar i sockeln.

Skruva fast flexkanalen

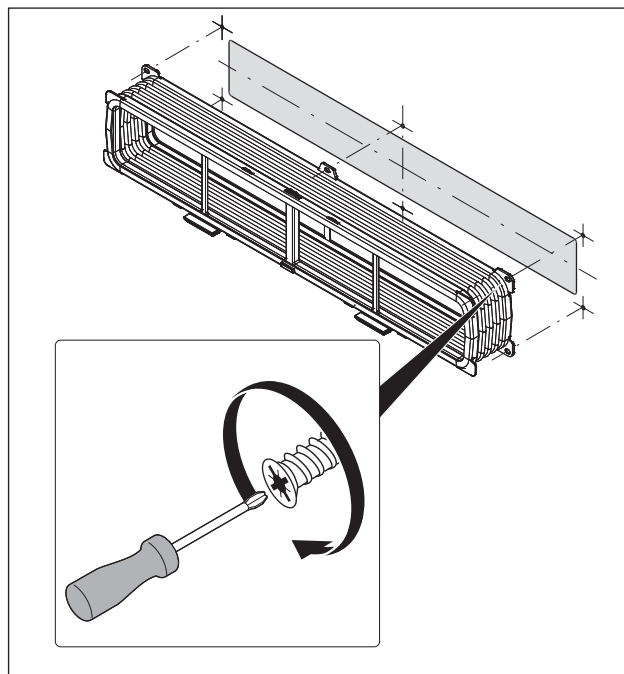


Abb. 6.13 Flexkanal med 6 EURO-skrivar 6,3 x 10 mm

- ▶ Skruva fast flexkanalen handfast på möbelns baksida med en skruvmejsel (ingen batteridrivna skruvmejsel).

Sätt in spishällen

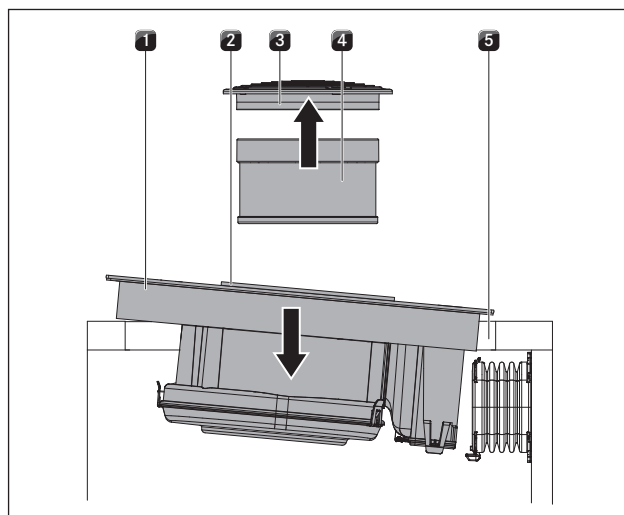


Abb. 6.14 Sätt in spishällen snett

- [1] Spishäll
- [2] Insugsöppning
- [3] Inströmningsmunstycke
- [4] Fettfilter i rostfritt stål
- [5] Utskärning i bänkskivan

- ▶ Avlägsna före insättningen inströmningsmunstycket [3] och fettfiltret [4].
- ▶ Använd insugningsöppningen som handtag vid insättningen.
- ▶ Sätt in spishällen snett i utskärningen i bänkskivan [5].

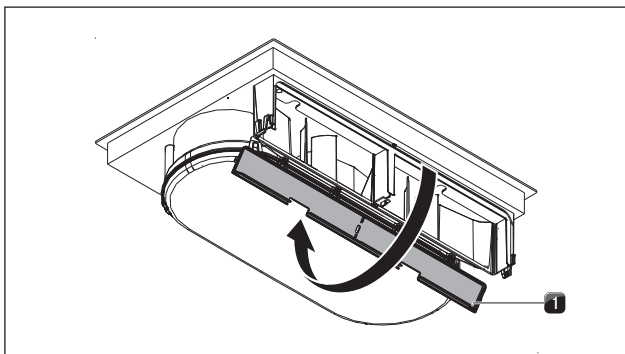


Abb. 6.15 Öppna kåpans lock

[1] Aktivkolfilterkåpans lock

- ▶ Öppna aktivkolfiltrets lock [1] nerifrån.

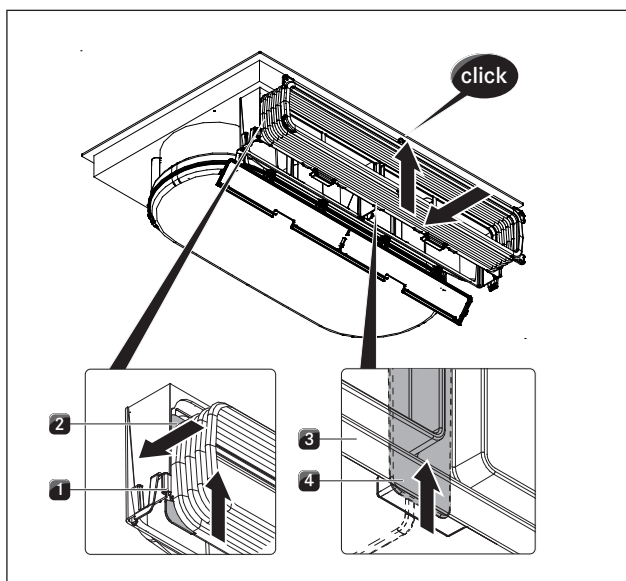


Abb. 6.16 Haka i flexkanalens ram

- [1] Infästningsnot i aktivkolfiltrets kåpa
 [2] Infästningstungor
 [3] Flexkanalram
 [4] nedre låsning

- ▶ Haka i flexkanalens ram i infästningsnoten på aktivkolfiltrets kåpa [1].
- ▶ Se till att de båda infästningstungorna [2] på sidorna sitter i styrningen.
- ▶ Skjut ramen uppåt [3], tills den nedre [4] och den övre låsningen snäpper i på mitten.
- ▶ Förvissa dig om att ramen runtom sitter fast i kåpans not [1].

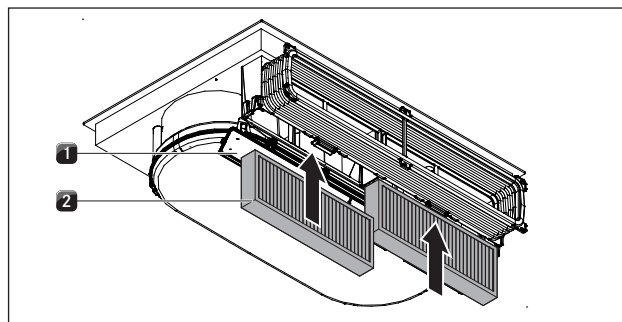


Abb. 6.17 Sätt i aktivkolfiltret

- [1] Aktivkolfilterkåpans lock
 [2] Aktivkolfilter

- ▶ Avlägsna aktivkolfiltrets förpackning.
- ▶ Sätt i båda aktivkolfiltren [2] nerifrån.
- ▶ Var noga med filtrens genomströmningsriktning. Den är märkt med en pil.
- ▶ Stäng locket [1].

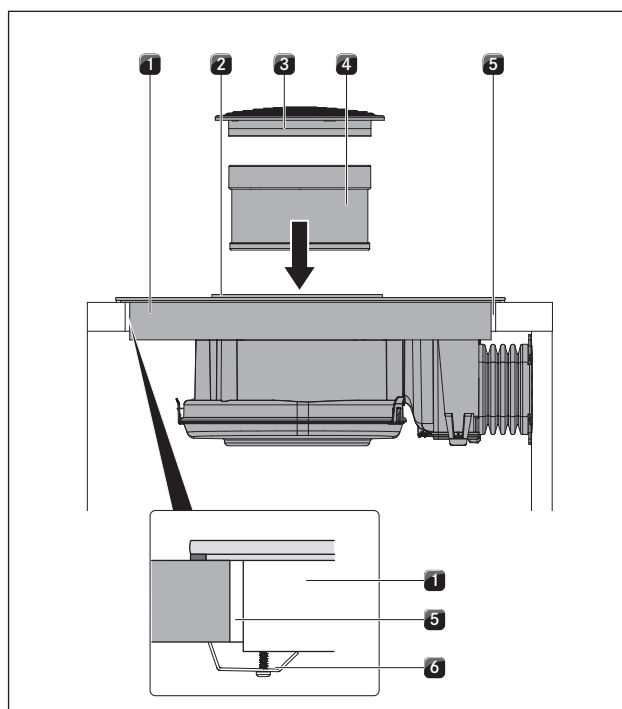


Abb. 6.18 Fixera spishällen centrerat

- [1] Spishäll
 [2] Insugsöppning
 [3] Inströmningsmunstycke
 [4] Fettfilter i rostfritt stål
 [5] Utskäring i bänkskivan
 [6] Fästklämma

vid ytmontering

- ▶ Se till att spishällens tätningsband ligger an mot bänkskivan.

vid planmontering

- ▶ Se till att tätningsbandet omsluter spishällen fullständigt.
- ▶ Använd höjdtutmätningsskivor vid behov.
- ▶ Fixera spishällen med fästklämmorna [6] på bänkskivan.
- ▶ Sätt därefter i fettfiltret [4] och inströmningsmunstycket [3].
- ▶ Täta den runtömlöpande spalten med svart, värmebeständig silikontätningssmassa.

6.6 Montering av utsugsvarianten (BFIA)

INFO Vid monteringen av utsugskanalen ska statliga och regionala lagar och föreskrifter iakttagas. Se till att det finns tillräckligt med tilluft.

6.6.1 Användning av ångsugen med en rumsluftberoende eldstad

Rumsluftberoende eldstäder (t.ex. gas-, olje-, trä- eller koldrivna värmeenheter, varmvattenberedare) tar förbränningsluften ur rummet för uppställningsplatsen och leder ut avgaserna genom en avgasanläggning (t.ex. skorsten) i det fria.

Används ångsugen i utsugsdrift, dras rumsluft ur uppställningsrummet och de intilliggande rummen. Utan tillräckligt med tilluft uppstår ett undertryck. Giftiga gaser sugas tillbaka in i bostaden från skorstenen eller utsugsschaktet.

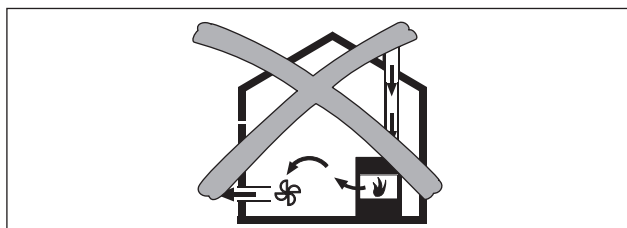


Abb. 6.19 Utsugsmontering - inte tillåten

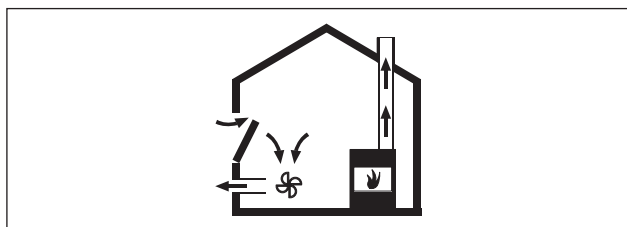


Abb. 6.20 Utsugsmontering - korrekt

- ▶ Vid samtidig drift av ångsugen i ett rum där det finns en eldstad, måste du säkerställa att:
 - undertrycket uppgår maximalt till 4 Pa (4 x 10⁻⁵ bar);
 - en säkerhetsteknisk utrustning (t.ex. fönsterkontaktbrytare, undertrycksvakt) monteras som garanterar att tillräckligt med friskluft tillförs;
 - frånluften inte leds in i en skorsten, som används för avgaser från apparater som drivs med gas eller andra bränslen;
 - monteringen kontrolleras och godkänns av en auktoriserad fackman (t.ex. sotare).

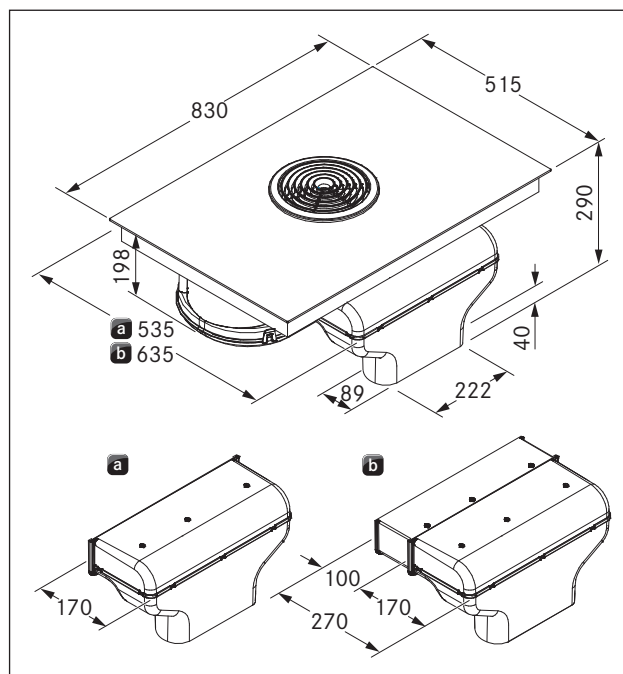
Inbyggnadsmått

Abb. 6.21 Apparatsens mått vid utsug

- [a] Apparatsens mått utan kanalförlängning
- [b] Apparatsens mått med kanalförlängning

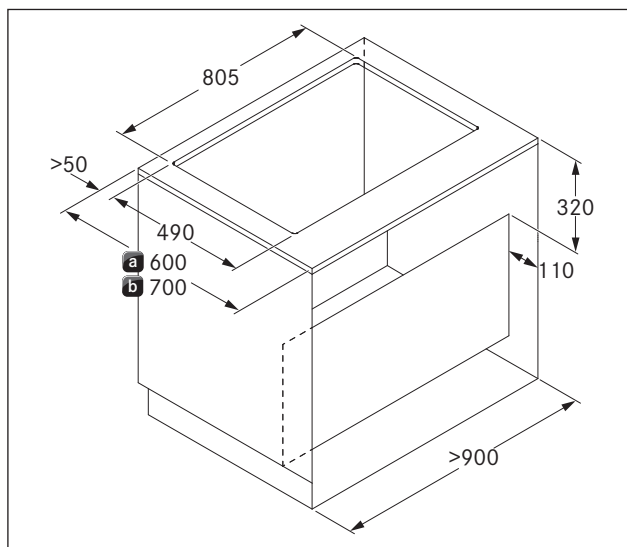


Abb. 6.22 Möbelmått vid utsug

[a] Bänkskivans djup från 600 mm

[b] Bänkskivans djup från 700 mm

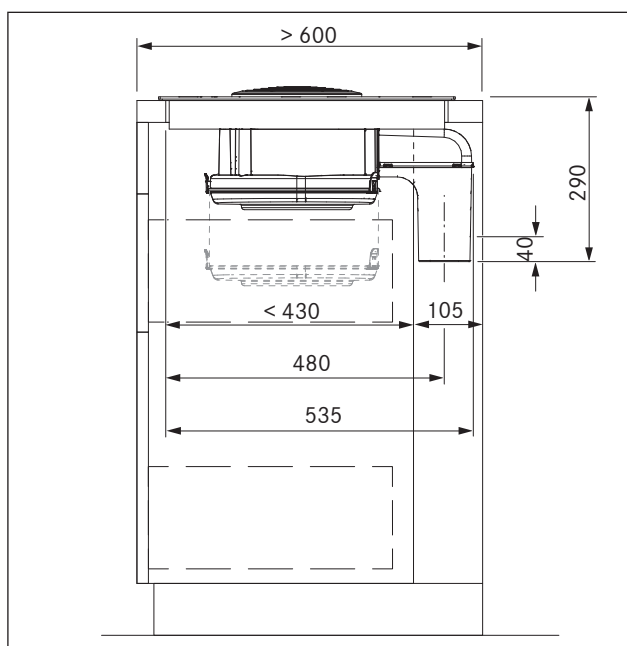


Abb. 6.23 Inbyggnadsmått vid utsug, bänkskivans djup 600 mm

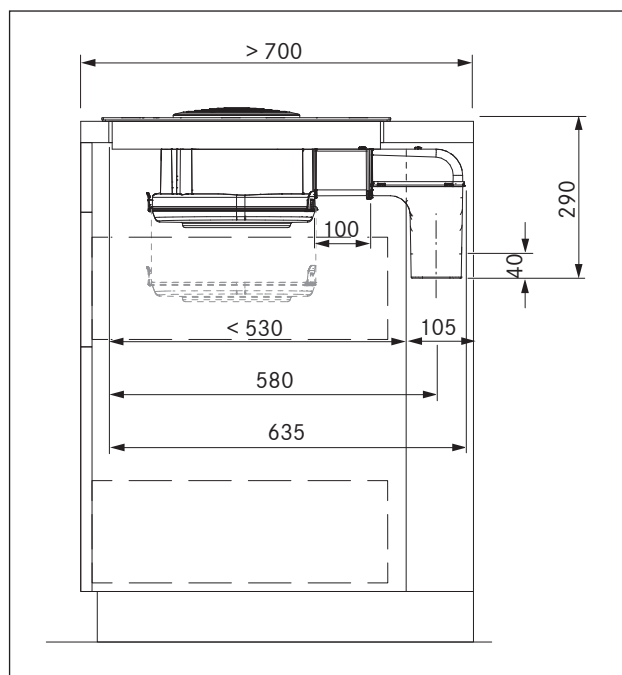


Abb. 6.24 Inbyggnadsmått vid utsug, bänkskivans djup från 700 mm

Förutsättningar för monteringen

- Underskåpets baksida måste anpassas för utsugskanalen.
- Ett minimiavstånd på 110 mm mellan den bakre skåpväggen och en angränsande möbel eller rumsvägg måste iakttagas för utsugskanalen.
- Frånluften måste ledas ut i det fria i utsugskanaler.
- Utsugskanalerens minsta tvärsnitt ska uppgå till 176 cm². Det motsvarar ett rundrör med 150 mm diameter.
- Den maximala utsugskanallängden är 6 m.
- Planeringsinformation för utsugskanalerens installation finns i ventilationshandboken från BORA.

Förberedelser för möbelns baksida

- ▶ Kontrollera före inbyggnaden i underskåpet de nödvändiga inbyggnadsmåtten för apparaten och det planerade kanalsystemet.
- ▶ Anpassa ev. baksidans position med hänsyn till de nödvändiga inbyggnadsmåtten.

Förlänga utsugskanalen

INFO Utsugskanalen kan förlängas 100 mm bakåt med den bifogade horisontala förlängningen BLAVH.

- ▶ Ta ut inströmningsmunstycket och fettfiltret.
- ▶ Placera spishällen med glaskeramiksida nedåt på ett rent och mjukt underlag (t.ex. kartong, förpackningsmaterial), för att undvika skador på glaskeramiksivan.

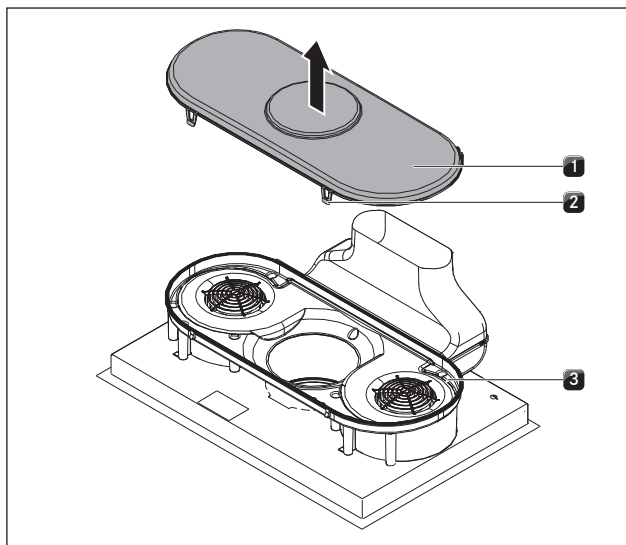


Abb. 6.25 Ta av kåpans botten

- [1] Kåpans botten
- [2] Låsningar
- [3] Luftledarkåpa

- ▶ Öppna de 4 låsningarna [2].
- ▶ Ta av luftledarkåpans [3] botten [1].

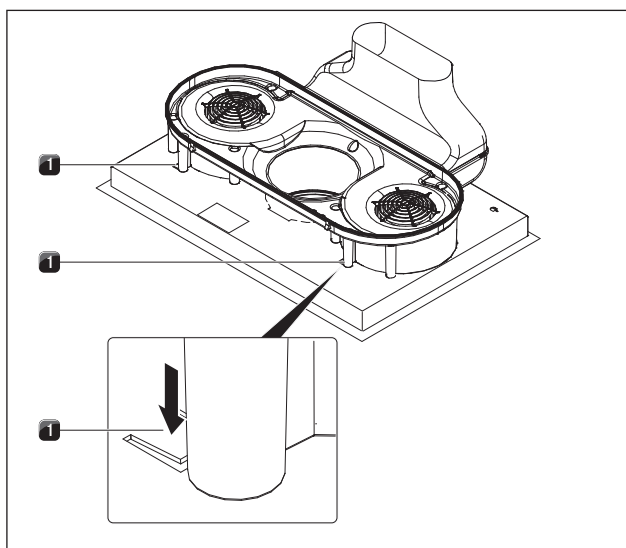


Abb. 6.26 Lås upp lägessäkringen

- [1] Fästungor till lägessäkringen

- ▶ Tryck ner fästningarna [1] på vänster och höger sida med en skruvmejsel för att låsa upp lägessäkringen.

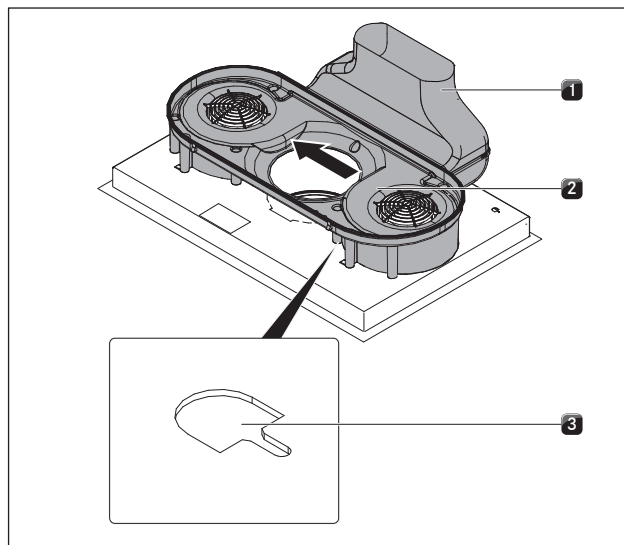


Abb. 6.27 Förskjut luftledarkåpan

- [1] Utsugsbåge
- [2] Luftledarkåpa
- [3] Infästningsöppning

- ▶ Förskjut luftledarkåpan [2] tillsammans med utsugsbågen [1] i sidled till infästningsöppningens [3] vänstra rand.

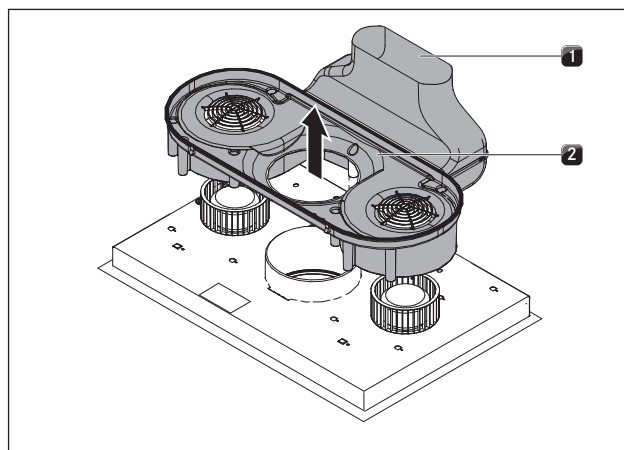


Abb. 6.28 Ta av luftledarkåpan

- [1] Utsugsbåge
- [2] Luftledarkåpa

- ▶ Ta av luftledarkåpan [2] med utsugsbågen [1] uppifrån.

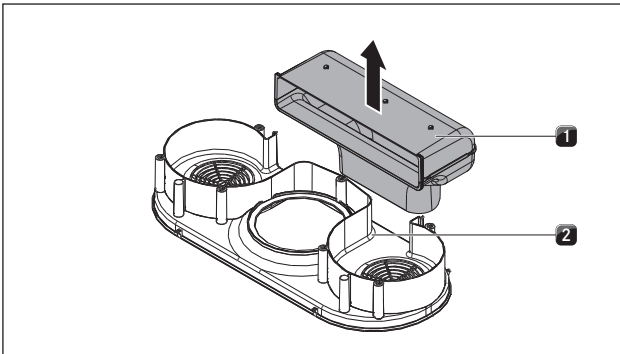


Abb. 6.29 Ta av utsugsbågen

- [1] Utsugsbåge
- [2] Luftledarkåpa

► Dra av utsugsbågen [1] från luftledarkåpan [2] uppifrån.

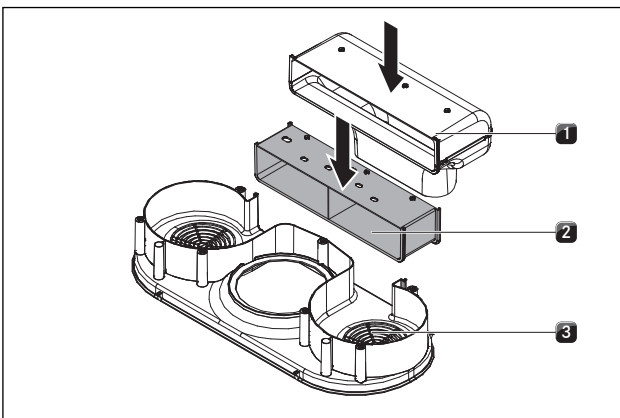


Abb. 6.30 Sätt i utsugskanalförlängningen

- [1] Utsugsbåge
- [2] Utsugskanalförlängning
- [3] Luftledarkåpa

► Sätt i utsugskanalförlängningen [2] i luftledarkåpans [3] not.
 ► Sätt i utsugsbågen [1] i utsugskanalförlängningens [2] not.

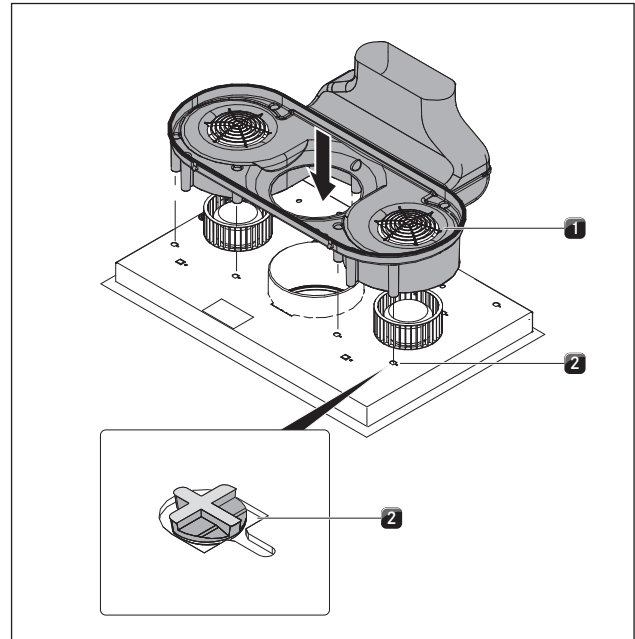


Abb. 6.31 Sätt i luftledarkomponentgruppen i spishällens botten

- [1] Luftledarkomponentgrupp
- [2] Öppningar

► Positionera luftledarkomponentgruppen [1] på spishällsbotten så att alla fästthakar sitter i öppningarna [2].

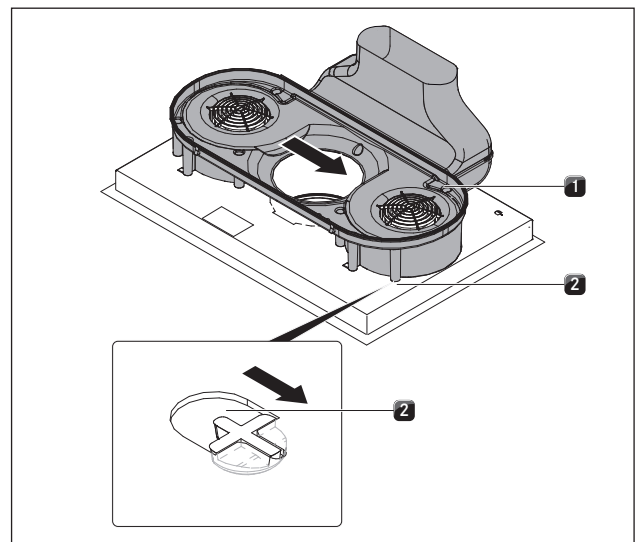


Abb. 6.32 Låt luftledarkomponentgruppen snäppa i

- [1] Luftledarkomponentgrupp
- [2] Öppningar

► Förskjut nu luftledarkomponentgruppen [1] åt höger, tills den snäpper i helt i öppningens [1] slits.

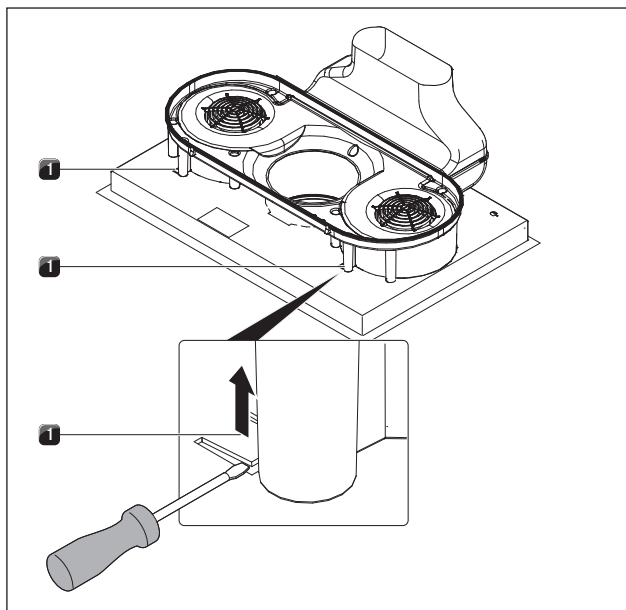


Abb. 6.33 Lägessäkring

[1] Fästungar för transport- och lägessäkring

- ▶ Tryck de båda fästungarna [1] för lägessäkringen uppåt.
- ▶ Lyft upp spishällen med ångsugen.
- ▶ Vänd glaskeramiksidan uppåt.

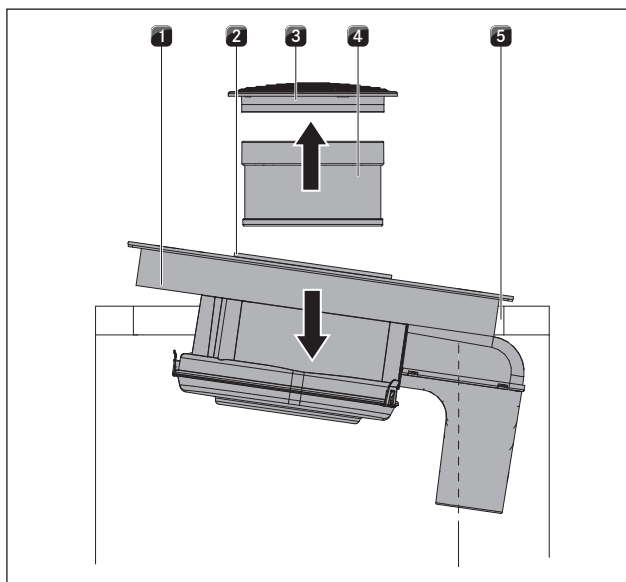


Abb. 6.34 Sätt in spishällen

- [1] Spishäll
 [2] Insugsöppning
 [3] Inströmningsmunstycke
 [4] Fettfilter i rostfritt stål
 [5] Utskärning i bänkskivan

- ▶ Använd insugsöppningen [2] som handtag vid insättningen.
- ▶ Grip tag i insugsöppningen [2].
- ▶ Sätt in spishällen centrerat i bänkskivans utskärning [5].

vid ytmontering

- ▶ Se till att tätningsbandet ligger an mot bänkskivan.

vid planmontering

- ▶ Se till att tätningsbandet omsluter spishällen fullständigt.
- ▶ Använd höjdtjämningsplattor vid behov.

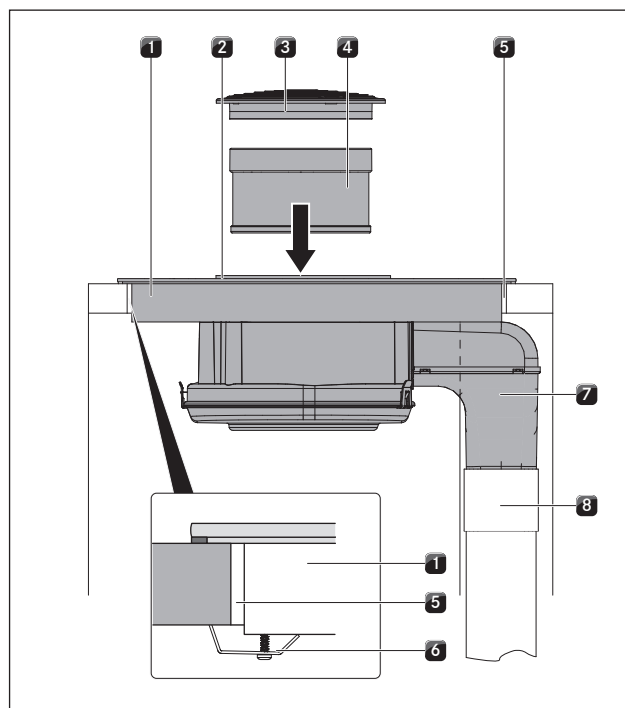


Abb. 6.35 Ansluta utsugskanalen

- [1] Fästklämma
 [1] Utsugsbåge
 [2] Utsugskanal

- ▶ Anslut utsugskanalen [8] på byggsidan till utsugsbågen [7].
- ▶ Limma ihop kanalförbindningen lufttätt med tätningsbandet UDB 1.
- ▶ Fixera spishällen på bänkskivan med fästklämmorna [6].
- ▶ Sätt därefter i fettfiltret [4] och inströmningsmunstycket [3].
- ▶ Täta den runtömlöpande spalten med svart, värmebeständig silikontätningssmassa.

6.7 Installera strömanslutningen

- ▶ Iaktta alla säkerhets- och varningsanvisningar (se kap. Säkerhet).
- ▶ Iaktta alla statliga och regionala lagar, föreskrifter och tilläggsföreskrifter från lokala elförsörjningsföretag.

INFO Strömanslutningen får bara genomföras av en godkänd fackman. Denne övertar även ansvaret för den korrekta installationen och idrifttagningen.

INFO Anslutningar via insticksanslutningar (schuko-kontakt) är inte tillåtna.

INFO Apparaten motsvarar IEC 61000-3-12

- ▶ Frånkoppla huvudbrytaren/automatsäkringens innan du ansluter spishällen.
- ▶ Säkra huvudbrytaren/automatsäkringens mot obefogad återinkoppling.
- ▶ Kontrollera spänningsfriheten.
- ▶ Anslut spishällen uteslutande med en fast förbindelse till en strömförsörjningsledning av typ H 05 VV-F med motsvarande minsta tvärsnitt (se tab. Säkring och minsta tvärsnitt).

Anslutning	Säkring	Minsta tvärsnitt
3-fas anslutning	3 x 16 A	2,5 mm ²
2-fas anslutning	2 x 16 A	2,5 mm ²
1-fas anslutning	1 x 32 A	4 mm ²

Tab. 6.2 Säkring och minsta tvärsnitt

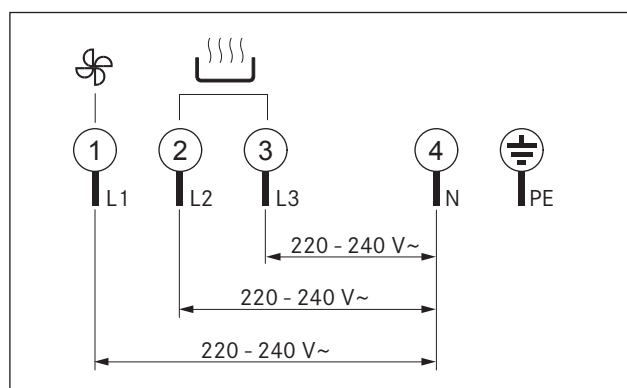


Abb. 6.36 Anslutningsschema 3-fas anslutning

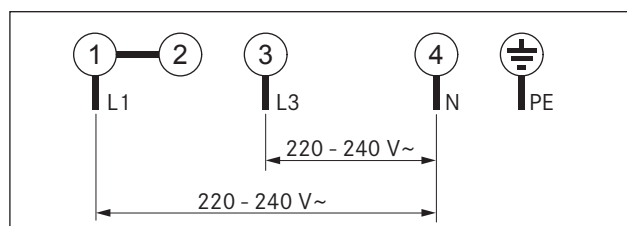


Abb. 6.37 Anslutningsschema 2-fas anslutning

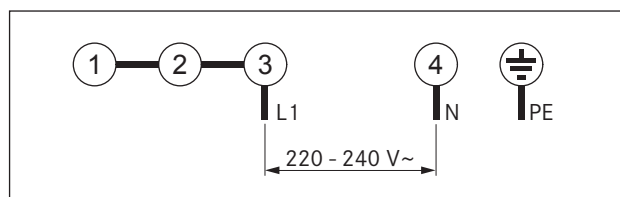


Abb. 6.38 Anslutningsschema 1-fas anslutning

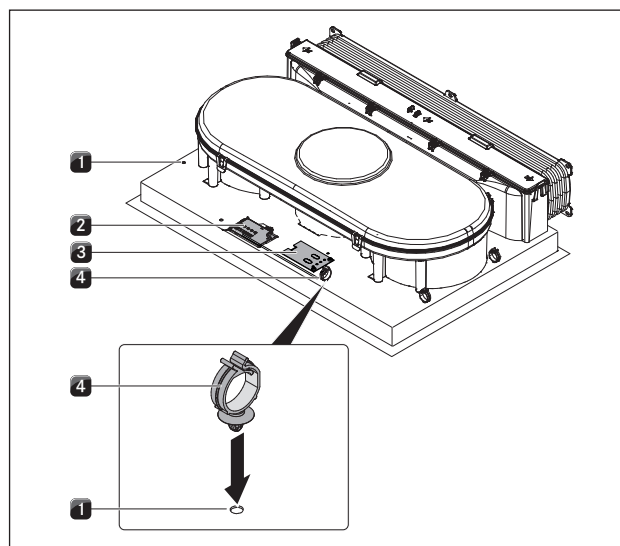


Abb. 6.39 Spishällens elektriska anslutningar

- [1] Hål
- [2] Strömförsörjning
- [3] Anslutning styrning
- [4] Kabelfästclips

- ▶ Anslut strömförsörjningsledningen enligt motsvarande anslutningsschema (se bild 6. Abb. 9.36ningsschema) till strömförsörjningsanslutningen [2] för spishällen med ångsug.
- ▶ Anslut för en 1- eller 2-fas anslutning respektive kontakter till anslutningsspänne BKAS (ingår i leveransen).
- ▶ Fixera kabelfästclipsen [3] i hålen [1] antingen på vänster eller höger sida för kabeldragningen bakåt.
- ▶ Se till att kabeln inte kommer i kläm eller skadas och inte kommer i kontakt med heta kokzoner.
- ▶ Kontrollera att monteringen är korrekt.
- ▶ Tillkoppla huvudbrytaren/automatsäkringens.
- ▶ Ta apparaten i drift (se kap. Användning).
- ▶ Kontrollera att alla funktioner fungerar som de ska.

6.8 Powermanagement för apparaten (reducering av totaleffekten)

INFO Powermanagementet för apparaten kan ställas in i menyn Service. Åtkomsten till servicemenyn och en ändring av powermanagementets inställning får bara genomföras av auktoriserad fackman.

Apparatens totala effekt kan vid den första idrifttagningen reduceras till 4,4 kW om den nödvändiga elektriska effekten inte finns på installationen.

Anslutningen måste säkras med en säkring på minst 20 A.

Programmera powermanagement för apparaten

Förutsättningar:

- Spishällen är avstängd.
- Alla kokzoner är avstängda.
- ▶ Skilj apparaten från spänningsförsörjningen med hjälp av LS-brytare, säkringar, automatsäkringar eller kontaktorer.
- Efter att spänningsförsörjningen har tillkopplats igen, har du upp till två minuter på dig för att öppna servicemenyn.
- ▶ Anslut apparaten till spänningsförsörjningen igen.
- ▶ Tryck på multifunktionsknappen och håll den intryckt.
- ▶ Tryck kort på timerknappen.
- En kort signalton hörs och inställningsringens främre hälft lyser.
- ▶ Släpp nu multifunktionsknappen.
- ▶ Gör en cirkelrörelse medsols längs inställningsringen från position 3 till 8.

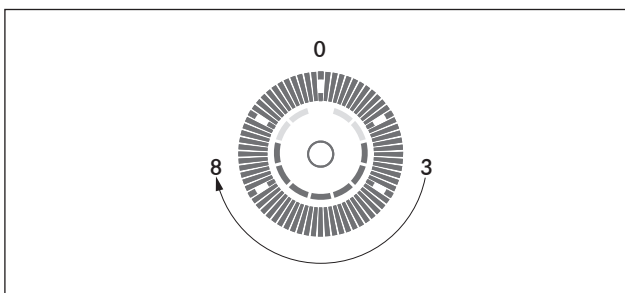


Abb. 6.40 Öppna servicemenyn

- På den främre kokzonsindikeringen till vänster visas menynivån $\square\square$ omväxlande med \square och \square .
- På den bakre kokzonsindikeringen till vänster visas \square (fabriksinställning).
- ▶ Välj menynivån $\square\square$ med multifunktionsknappen.
- ▶ Tryck på en valfri knapp på inställningsringen för att ändra inställningen från \square till \square .
- ▶ Tryck på timerknappen för att spara ändringen.
- Spishällen är redo för användning.

Inställning meny $\square\square$	Kokzonseffekt	
	vänster sida	höger sida
\square	3,7 kW	3,7 kW
\square	2,2 kW	2,2 kW

Tab. 6.3 Powermanagement för apparaten

6.9 Anslut externa kopplingskontakter

INFO Kommunikationsförbindelsen Home-In och Home-Out får bara installeras av auktoriserad fackman. Denne övertar även ansvaret för den korrekta installationen och idrifttagningen.

När du använder Home-In och Home-Out behöver du motsvarande dokumentation för de externa kopplingsenheterna för en säker anslutning och drift. Följande kopplingskontakter kan användas:

Kontakt	Funktion	Anslutning
Home-In	Ångsug Till/Från anslutning för extern kopplingskontakt (kontakt stängd: ångsug Till)	30 V DC 0,7 mA
Home-Out	Potentialfri kontakt för styrning av externa utrustningar, beroende av ångsugens drift (ångsug Till: kontakt stängd)	max. 250V / 4A

Tab. 6.4 Home-In och Home-Out kopplingskontakter

INFO Kontakten Home-In kan användas för externa säkerhetsutrustningar (t.ex. fönsterkontaktbrytare). I öppet kopplingsläge är ångsugen ur drift.

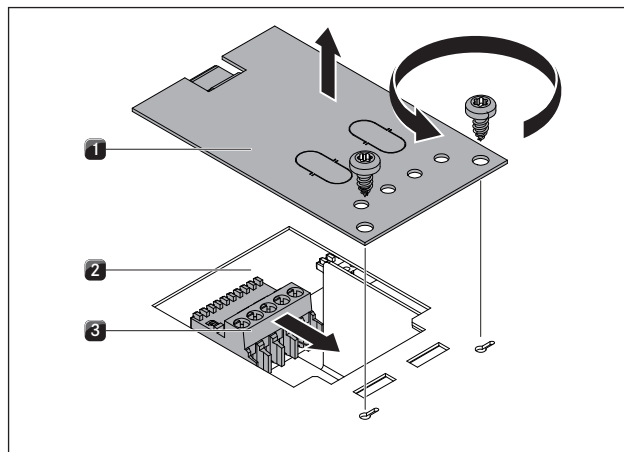


Abb. 6.41 Öppna locket och dra ur stickkontakten.

- [1] Lock
- [2] Elektronikenhet
- [3] Stickkontakt

- ▶ Öppna locket [1].
- ▶ Läs anslutningsschemat vid anslutningen av Home-In och Home-Out.
- ▶ Dra ut stickkontakten [3] ur elektronikenheten [2].

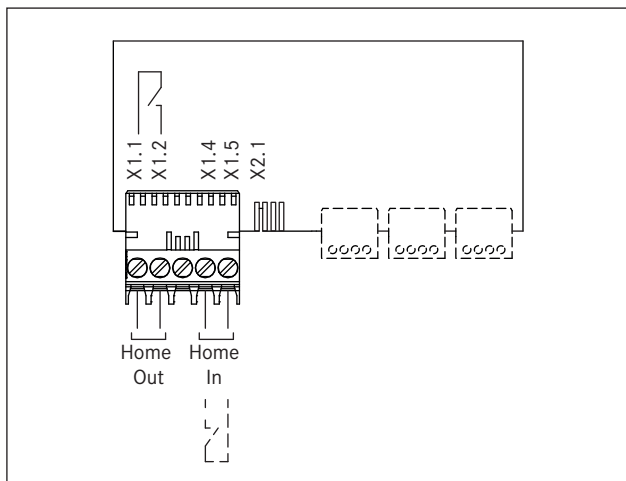


Abb. 6.42 Anslutningsschema externa kopplingskontakter

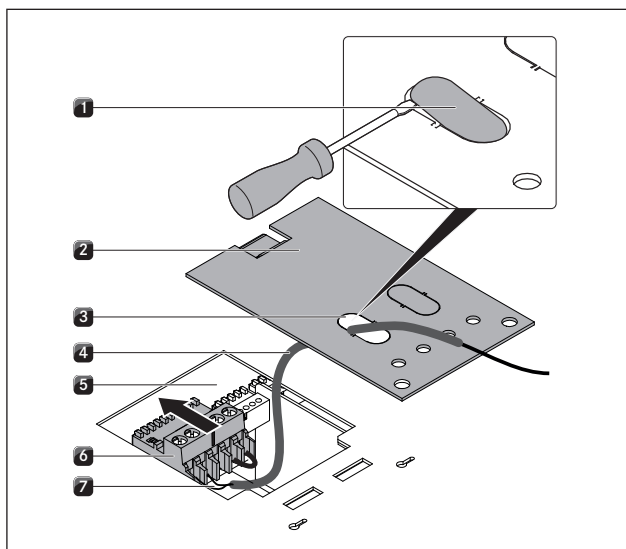


Abb. 6.43 Anslut ledningen

- [1] Förslutningslock
- [2] Lock
- [3] Kabelöppning
- [4] Skyddsslang
- [5] Elektronikenhet
- [6] Stickkontakt
- [7] Kabelledning

- ▶ Avlägsna förslutningslocket [1] för kabelöppningen [3] med en skruvmejsel.
- ▶ Skjut skyddsslangen [4] på kabelledningen [7].
- ▶ Skjut kabelledningen [7] med skyddsslangen [4] genom kabelöppningen [3] i locket.
- ▶ Ta bort den installerade bryggan.

- ▶ Anslut kablarna för respektive kontakt enligt motsvarande anslutningsschema (se bild Anslutningsschema externa kopplingskontakter) till stickkontakten [6].

INFO Kontakten Home-In måste bryggas när den inte används (bryggad i leveranstillstånd).

- ▶ Anslut stickkontakten [6] till elektronikenheten [5].
- ▶ Se till att skyddsslangen [4] ligger direkt an mot stickkontakten [6] och att skyddsslangen [4] går genom öppningen [3] i locket [2].

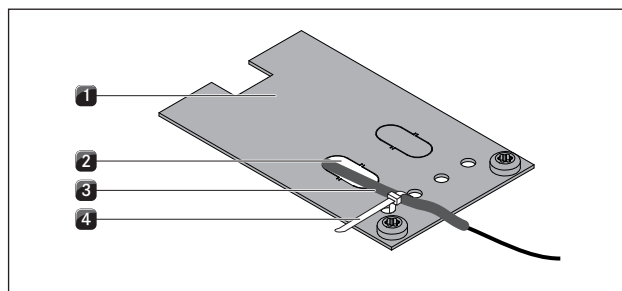


Abb. 6.44 Montera dragavlastningen

- [1] Lock
- [2] Kabelöppning
- [3] Skyddsslang
- [4] Kabelband

- ▶ Fixera kabelbandet [4] på locket [1]. Men dra inte åt kabelbandet ännu.
- ▶ Undvik drag på kabeln.
- ▶ Stäng locket [1].
- ▶ Dra åt kabelbandet [4] (dragavlastning).
- ▶ Se till att kabeln inte kommer i kläm eller skadas och inte kommer i kontakt med heta kokzoner.
- ▶ Kontrollera att monteringen är korrekt.
- ▶ Tillkoppla huvudbrytaren/automatsäkring.
- ▶ Ta ångsugen i drift (se kap. Användning).
- ▶ Kontrollera att alla funktioner fungerar som de ska.

6.10 Överlämnande till användaren

Efter avslutad montering:

- ▶ Förklara alla väsentliga funktioner för användaren.
- ▶ Informera användaren om samtliga säkerhetsrelevanta aspekter för användning och hantering.
- ▶ Lämna tillbehöret samt bruks- och monteringsanvisningen till användaren för säker förvaring.

7 Användning

- ▶ Iaktta alla säkerhets- och varningsanvisningar vid all hantering (se kap. Säkerhet).

INFO Använd inte spishällen innan det rostfria fettfiltret och inströmningsmunstycket är monterade.

7.1 Allmän information om användningen

Via kontrollpanelen regleras spishällen eller ångsugen. Kokzonen väljs direkt med tillhörande sensorknapp på kontrollpanelen.

Det finns 9 effektnivåer och en powernivå för varje kokzon och för ångsugen.

Dessa väljs direkt på inställningsringen eller genom en jämn rörelse medsols eller motsols.

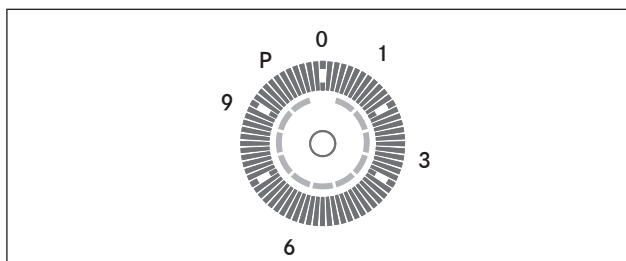


Abb. 7.1 Inställningsring med effektnivåpositioner

7.2 Användning av spishällen

Sätta på

INFO När \square visas på indikeringen och ingen ytterligare inställning görs, fränkopplas apparaten automatiskt efter 20 sekunder.

- ▶ Tryck på Till/Från-knappen Ⓢ för att sätta på apparaten.
- På indikeringarna visas effektnivå \square .

Stänga av

INFO Stäng av kokzonen efter användningen via kontrollpanelen. Lita inte enbart på kokkärlsidentifieringen.

- ▶ Tryck på Till/Från-knappen Ⓢ för att stänga av apparaten.
- ▶ Observera restvärmeindikatorn (se kap. Produktbeskrivning).

7.2.1 Välja kokzon

- ▶ Tryck på knappen för önskad kokzon.
- Siffran \square på kokzonsindikeringen lyser ljustare.

7.2.2 Ställa in effektnivå

- ▶ Tryck på önskad effektnivå eller
- ▶ tryck och utför en jämn rörelse längs inställningsringen till önskad effektnivå.

7.2.3 Ändra effektnivå

- ▶ Tryck på knappen för önskad kokzon.
- Kokzonsindikeringen lyser ljustare.
- ▶ Välj önskad effektnivå.

7.2.4 Välja powernivå

- ▶ Tryck på knappen för önskad kokzon.
- Kokzonsindikeringen lyser ljustare.
- ▶ Välj powernivå P .
- Powernivån P visas på kokzonsindikeringen.

7.2.5 Stänga av powernivån i förtid

- ▶ Tryck på knappen för önskad kokzon.
- Kokzonsindikeringen lyser ljustare.
- ▶ Välj en annan effektnivå.
- Den aktuella effektnivån visas på kokzonsindikeringen och powernivån är avstängd.

7.2.6 Stänga av kokzon

- ▶ Tryck på knappen för önskad kokzon.
- Kokzonsindikeringen lyser ljustare.
- ▶ Tryck på effektnivåpositionen \square .
- ▶ På indikeringen visas \square i några sekunder, därefter slocknar indikeringen.

7.2.7 Observera restvärmeindikatorn

Efter avstängningen är kokzonen fortfarande varm. På kokzonsindikeringen visas H (restvärmeindikator). Efter en viss nedkylningstid (temperatur $< 60^\circ\text{C}$) slocknar kokzonsindikeringen.

INFO Så länge H visas på kokzonsindikeringen (restvärmeindikator), får kokzonen inte beröras och inga värmekänsliga föremål får läggas på den. Risk för brännskador och eldsvåda!

- ▶ Observera restvärmeindikatorn.
- ▶ Förvissa dig om att heta kokzoner inte berörs och att inga föremål placeras på dem.


7.2.8 Pausfunktion

Tillkoppla pausfunktionen

Förutsättning

- Minst en kokzon måste vara påsatt.

INFO Efter 10 minuter frångöps pausfunktionen automatiskt.

- ▶ Tryck på multifunktionsknappen  i ca 2–3 sekunder.
- Görs ingen inställning slocknar indikeringen efter 5 sekunder.
- ▶ Utför en cirkelrörelse medurs längs inställningsringen från 1 till P.

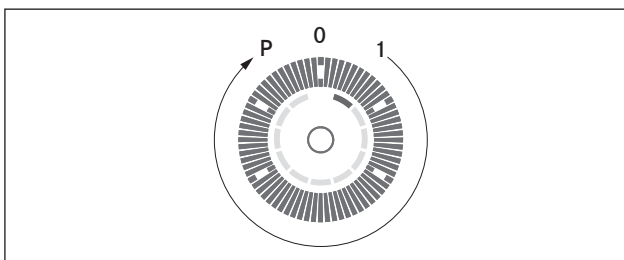



Abb. 7.2 Tillkoppla pausfunktionen

- På den runda indikeringen visas segmenten motsvarande positionen.
- På alla kokzonsindikeringar visas # och två pip ljud kort efter varandra bekräftar aktiveringen.
- Pausfunktionen är aktiverad.
- Ångsugen förblir aktiv på en lägre effektnivå.

Frångöps pausfunktionen

- ▶ Tryck på multifunktionsknappen .
- Görs ingen inställning inom 10 sekunder, fortsätter pausfunktionen.
- På inställningskretsen visas det sista segmentet.
- ▶ Utför en cirkelrörelse medurs längs inställningsringen från P till 1.

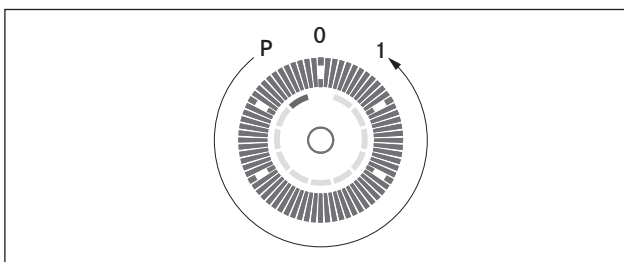


Abb. 7.3 Frångöps pausfunktionen



- På den runda indikeringen visas segmenten motsvarande positionen.
- På alla indikeringar visas den ursprungligt inställda effektnivån.
- Pausfunktionen är avaktiverad.

7.2.9 Bryggingsfunktion


När bryggingsfunktionen är aktiverad används två kokzoner samtidigt i samma värmeläge. Den främre kokzonen reglerar den bakre, bryggade kokzonen.

7.2.10 Tillkoppla bryggingsfunktionen

Förutsättning

- Spishällen är påsatt.
- Alla kokzoner är avstängda.
- ▶ Välj en av de främre kokzonerna och håll knappen för kokzonen intryckt.
- Efter 2 sekunder visas  på indikeringen för den bakre kokzonen och ett pipande ljud hörs.
- ▶ Tryck på knappen för den bakre kokzonen för att bekräfta bryggingsfunktionen.
- ▶ Ställ in en effektnivå på den främre kokzonen inom 3 sekunder.
- Bryggingsfunktionen är aktiverad och på indikeringen för den bakre kokzonen visas .
- Görs ingen inställning inom 3 sekunder, avslutas bryggingsfunktionen.



7.2.11 Frångöps bryggingsfunktionen

- ▶ Ändra effektnivån för den främre kokzonen till .
- Efter 3 sekunder är bryggingsfunktionen avaktiverad.

7.2.12 Automatisk värmefunktion



Tillkoppla den automatiska värmefunktionen

Förutsättning

- Spishällen är påsatt.
- En kokzon är påsatt.
- ▶ Den automatiska värmefunktionen aktiveras när du trycker på önskad fortsättningsnivå från 1 till 8 i 2 sekunder och håller den intryckt.
- På kokzonsindikeringen visas symbolen  för den aktiverade automatiska värmefunktionen och den inställda effektnivån för fortsättningsnivån, t.ex. .



Ändra den automatiska värmefunktionen

Efter aktiveringen kan effektnivån för fortsättningsnivån ändras inom 15 sekunder.



- ▶ Välj kokzon.
 - ▶ Ställ in önskad effektnivå.
- Den valda fortsättningsnivån, t.ex. , visas på kokzonsindikeringen.
- ▶ Efter utgången av den automatiska värmefunktionen (se kap. Produktbeskrivning) fortsätter kokningen med önskad fortsättningsnivå, t.ex. .

7.2.13 Frångöps den automatiska värmefunktionen

Den aktiverade automatiska värmefunktionen stängs av i förtid när du

- ▶ ändrar effektnivån;
- ▶ aktiverar powernivån P;
- ▶ aktiverar varmhållningsnivån ;
- ▶ stänger av spishällen med Till/Frånknappen .

7.2.14 Varmhållningsnivå

- Spishällen är påsatt.
- ▶ Välj en kokzon.
- ▶ Tryck flera gånger på multifunktionsknappen  för att höja varmhållningsnivån.
- På kokzonsindikeringen visas respektive läge för varmhållningsnivån, t.ex. -.
- ▶ Tryck återigen på multifunktionsknappen .
- Varmhållningsnivån är avaktiverad.
- Efter 8 timmar stängs kokzonen automatiskt av.

7.2.15 Använda timerfunktion

INFO Respektive timerkontrollampa visar om timern är aktiverad. Timerkontrollampan lyser tills kokzonen automatiskt stängs av efter att den inställda tiden har gått ut.

Förutsättning

- Spishällen är påsatt.

Du kan använda 2 timerfunktioner:

- Korttidstimer (äggklocka - ingen automatisk avstängning av en kokzon).
- Avstängningsautomatik (för automatisk avstängning av en kokzon).

För båda timerfunktionerna kan du ställa in en tid mellan 1 minut och 99 minuter.



INFO Efter att den inställda tiden har gått ut visas på timerindikeringen 00 i några sekunder och punkten på indikeringen eller respektive timerkontrollampa blinkar. Samtidigt hörs en signal i några sekunder.

- Efter 2 minuter avaktiveras signaltonen och blinkandet automatiskt.

7.2.16 Stänga av timerns signalton i förtid

- ▶ Tryck på en valfri sensorknapp på kontrollpanelen för att stänga av signaltonen i förtid.

7.2.17 Ställa in korttidstimer (äggklocka)

- ▶ Tryck på timerknappen .
- På timerindikeringen visas 00 i några sekunder och punkten under indikeringen blinkar.
- Görs ingen inställning, slocknar timerindikeringen efter 10 sekunder.
- ▶ Tryck flera gånger på timerknappen  för att öka tiden med vardera +10 minuter.
- ▶ Ändra minuterna på timerindikeringen genom att välja dem på inställningsringen.
- Efter att önskad tid har ställts in, startar timern automatiskt.

7.2.18 Stänga av korttidstimer (äggklocka) i förtid

Du kan stänga av korttidstimeren i förtid genom att



- ▶ ändra timerinställningens resterande tid till 00.

7.2.19 Ställa in den automatiska avstängningen

Du kan ställa in en automatisk avstängning för varje kokzon.

INFO Är flera kokzoner aktiverade med automatisk avstängning, visas det lägsta timervärdet och timerkontrollampan för denna kokzon lyser ljusare.


Förutsättning

- En kokzon har valts.
- En effektnivå har ställts in.
- ▶ Välj önskad kokzon.
- ▶ Tryck på timerknappen  inom 3 sekunder.
- På timerindikeringen visas 00 i några sekunder och punkten bredvid indikeringen lyser.
- ▶ Tryck flera gånger på timerknappen  för att öka tiden med vardera 10 minuter.
- ▶ Ändra minuterna på timerindikeringen genom att välja dem på inställningsringen.
- Efter att önskad tid har ställts in, startar timern automatiskt.


Den inställda tiden visas bara i några sekunder på timerindikeringen efter den sista inställningen.

7.2.20 Stänga av den automatiska avstängningen i förtid

Den aktiverade automatiska avstängningen stängs av i förtid när du

- ▶ ändrar timerinställningens resterande tid till 00 ;
- ▶ stänger av spishällen med Till-/Från-knappen .
- ▶ Ändra effektnivån till 0.

7.2.21 Ändra timerinställningar

- ▶ Tryck på knappen för den kokzon för vilken du vill ändra den automatiska avstängningen.
- ▶ Tryck flera gånger på timerknappen  för att öka tiden med vardera 10 minuter.
- ▶ Ändra minuterna på timerindikeringen med en jämn rörelse på inställningsringen.


7.2.22 Till-/frånkoppla barnsäkringen

INFO När en kokzonsindikering omväxlande visar L och H, är kokzonen fortfarande varm.

Tillkoppla barnsäkringen

Förutsättningar:

- Spishällen är påsatt.
- Alla kokzoner är avstängda.

- ▶ Tryck på multifunktionsknappen  i ca 2–3 sekunder.
- Görs ingen inställning, slocknar indikeringen efter 5 sekunder.
- ▶ Utför en cirkelrörelse medsols längs inställningsringen från 1 till P.

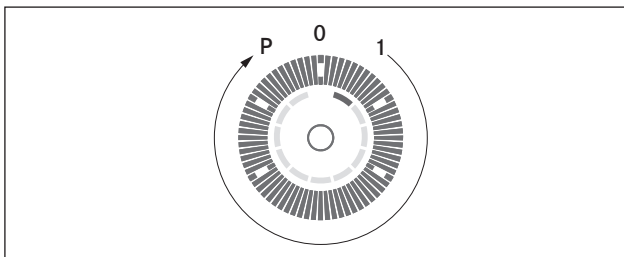



Abb. 7.4 Tillkoppla barnsäkringen

- På den runda indikeringen visas segmenten motsvarande positionen.
- På alla kokzonsindikeringar visas L.
- Barnsäkringen är aktiverad.

Frånkoppla barnsäkringen

- Spishällen är påsatt.
- ▶ Tryck på multifunktionsknappen  i ca 2–3 sekunder.
- På inställningskretsen visas det sista segmentet.
- ▶ Utför en cirkelrörelse motsols längs inställningsringen från P till 1.

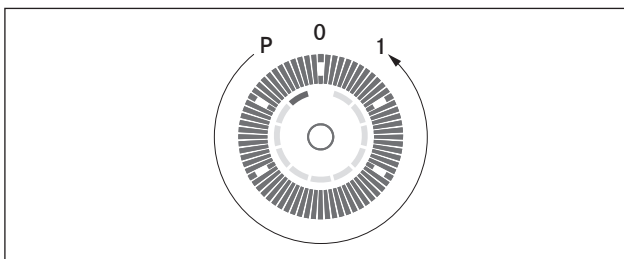



Abb. 7.5 Frånkoppla barnsäkringen

- På den runda indikeringen visas segmenten motsvarande positionen.
- På alla kokzonsindikeringar visas .
- Barnsäkringen är avaktiverad.

Nu kan du ställa in önskad effektnivå på alla kokzoner.

7.3 Använda ångsugen

Förutsättning:


- Spishällen med ångsugen är påsatt.

Rekommendation för en effektiv ångsug:

- ▶ Använd alltid ett lock, speciellt på höga kokkärl. Det säkerställer att ångan sugas ut effektivt. Energiförbrukningen reduceras.

- ▶ Ångsugen bör bara användas med den effektnivå som krävs för att suga ut ångan. På så vis ökas luftfiltrets effekt vid luftcirkulationsdrift.
- ▶ Kokzonerna bör bara användas med den effektnivå som krävs för matlagningen. Det reducerar matoset och energiförbrukningen.
- ▶ Undvik kraftigt luftdrag.

7.3.1 Välja ångsug

- ▶ Tryck på knappen för ångsugen.
- Siffran  på kokzonsindikeringen lyser ljusare.





7.3.2 Ställa in effektnivå

- ▶ Tryck på önskad position på inställningsringen för att ställa in effektnivån eller
- ▶ tryck och utför en jämn rörelse längs inställningsringen till önskad effektnivå.

7.3.3 Ändra effektnivå


- ▶ Tryck på knappen för ångsugen.
- Ventilationsindikeringen lyser ljusare.
- ▶ Välj önskad effektnivå.
- På ventilationsindikeringen visas den valda effektnivån.

7.3.4 Välja powernivå


- ▶ Tryck på knappen för ångsugen.
- Ventilationsindikeringen lyser ljusare.
- ▶ Välj powernivå .
- Powernivån  visas på kokzonsindikeringen.
- Powernivån  reduceras efter 10 minuter automatiskt till effektnivå .

7.3.5 Ångsugsautomatik



INFO Vid aktiverad ångsugsautomatik kan effektnivån ändras. Ångsugsautomatiken aktiveras igen efter 10 minuter.

- ▶ Tryck på knappen för ångsugen.
- ▶ Tryck på multifunktionsknappen .
- Ventilationsindikeringen lyser ljusare.
- Ångsugsautomatiken är aktiverad.
- På indikeringen visas A.

7.3.6 Stänga av ångsugsautomatiken

- ▶ Tryck på knappen för ångsugen.
- ▶ Tryck på multifunktionsknappen .
- Ångsugsautomatiken är avaktiverad.

7.3.7 Automatisk avstängningsfunktion

- ▶ Tryck på knappen för ångsugen.
- Ventilationsindikeringen lyser ljusare.
- ▶ Välj effektnivå .
- På indikeringarna visas effektnivå .
- Ångsugen stängs automatiskt av efter 20 minuter.

7.3.8 Stänga av den automatiska avstängningsfunktionen i förtid

- ▶ Tryck på knappen för ångsugen medan den automatiska avstängningsfunktionen är aktiv.
- Den automatiska avstängningsfunktionen är avstängd.

7.3.9 Stänga av ångsugen

- ▶ Tryck på knappen för ångsugen.
 - Ventilationsindikeringen lyser ljusare.
 - ▶ Välj effektnivå \square .
 - På indikeringarna visas effektnivå \square .
 - ▶ Tryck återigen på knappen för ångsugen.
 - Apparaten stängs av.
- eller
- ▶ Tryck på Till/Från-knappen Ⓢ för att stänga av apparaten.

7.4 Observera filterservice-indikeringen

Visas F på ventilationsindikeringen har livslängden på aktivkolfiltret uppnåtts (bara vid luftcirkulation) och fettfiltret måste grundligt rengöras:

- ▶ Tryck på knappen för ångsugen.
- ▶ Tryck på en valfri knapp.
- På ventilationsindikeringen visas \square .

Filterservice-indikeringen visas varje gång ångsugen sätts på och förblir aktiv så länge tills filtret har bytts ut och filterservice-indikeringen har återställts. Det hindrar inte ångsugens användning.

Genomföra filterbyte

- ▶ Stäng av spishällen med ångsugen.
- ▶ Följ alla anvisningar som beskrivs i kapitel Rengöring.
- ▶ Byt ut aktivkolfiltret.
- ▶ Rengör fettfiltret, inströmningsmunstycket, luftledarkåpan och kåpans botten.

Återställa filterservice-indikeringen

Efter att aktivkolfiltret har bytts ut (bara vid luftcirkulation) och fettfiltret har rengjorts, måste filterservice-indikeringen återställas.

- ▶ Sätt på spishällen med ångsugen.
- På ventilationsindikeringen visas F blinkande.
- ▶ Tryck på knappen för ångsugen i minst 4 sekunder, tills \square blinkar på ventilationsindikeringen. Efter några sekunder visas \square konstant.
- Filterservice-indikeringen har återställts.

7.5 Spara energi

- ▶ Följ alla energibesparingstips för spishällens och ångsugens effektiva och energibesparande användning.
- ▶ Akta på kokkärlets botten diameter när du köper det. Ofta anges den övre grytdiametern. Botten diameter är många gånger mindre.
- ▶ Använd tryckkokare. Genom det slutna utrymme och övertrycket tillagas maten särskilt tids- och energibesparande. Tillagningstiden är kort och skonar vitaminerna.
- ▶ Var noga med att det finns tillräckligt med vätska i tryckkokaren. Har vätskan kokats bort kan tryckkokaren överhettas. Kokzonen och tryckkokaren kan skadas.
- ▶ Sätt om möjligt alltid ett passande lock på kokkärlet.
- ▶ Välj kokkärlets storlek så att det passar till matmängden. Ett stort kokkärl med lite innehåll behöver mycket energi.

8 Rengöring och skötsel

- ▶ Iaktta alla säkerhets- och varningsanvisningar (se kap. Säkerhet).
- ▶ Följ bifogade anvisningar från tillverkaren.
- ▶ Förvissa dig om att spishällen och ångsugen är avstängda och har svalnat innan du börjar med rengöringen och skötseln, för att undvika skador (se kap. Användning).
- Regelbunden rengöring och skötsel garanterar en lång livslängd och optimal funktion.
- ▶ Iaktta följande rengörings- och skötselintervaller:

Komponent	Rengöringsintervall
Kontrollpanel	omedelbart efter varje nedsmutsning
Spishäll	omedelbart efter varje nedsmutsning, 1x i veckan noga med ett vanligt rengöringsmedel för glaskeramik
Ångsug	1x i veckan
Inströmningsmunstycke och fettfilter	efter varje tillredning av rätter med hög fetthalt; minst 1x i veckan, när F visas på ventilationsnivåindikeringen, för hand eller i diskmaskin (vid max. 65 °C); rengör bara rostfria ytor i slipriktningen!
Luftledarkåpa	var 6:e månad eller vid byte av aktivkolfilter
Aktivkolfilter (bara vid luftcirkulation)	byt ut vid luktbildning, sviktande ångsugseffekt eller ventilationsnivåindikering F

Tab. 8.1 Rengöringsintervaller

8.1 Rengöringsmedel

INFO Genom användningen av aggressiva rengöringsmedel och skrapande kokkärlsbottnar skadas ytan och mörka fläckar bildas.

För spishällens rengöring behöver du en speciell skrapa till glaskeramiska ytor och lämpliga rengöringsmedel.

- ▶ Använd aldrig ångrengörare, repande svampar, skurmedel eller kemiskt aggressiva rengöringsmedel (t.ex. ugnsspray).
- ▶ Rengöringsmedel får inte innehålla sand, soda, syra, lut eller klorid.

För inströmningsmunstycket och fettfiltret

- ▶ Använd inga aggressiva, syra- eller luthaltiga rengöringsmedel.

8.2 Spishällens skötsel

- ▶ Spishällen får inte användas som arbets- eller förvaringsyta.
- ▶ Kokkärl får inte skjutas eller dras över spishällen.
- ▶ Lyft alltid upp grytor och pannor.
- ▶ Håll spishällen ren.
- ▶ Avlägsna smuts omedelbart.
- ▶ Använd bara kokkärl som lämpar sig för glaskeramikhällar (se kap. Produktbeskrivning).

8.3 Spishällens rengöring

INFO När ångsugen är påsatt, måste inströmningsmunstycket vara monterat, så att inga små och lätta föremål som t.ex. putstrasor av tyg eller papper kan sugas in.

- ▶ Se till att spishällen är avstängd (se kap. Användning).
- ▶ Vänta tills alla kokzoner är kalla.
- ▶ Avlägsna grov smuts och matrester från spishällen med en speciell skrapa till glaskeramiska ytor.
- ▶ Håll rengöringsmedlet på den kalla spishällen.
- ▶ Fördela det med hushållspapper eller en ren trasa.
- ▶ Tvätta av spishällen med en våt trasa.
- ▶ Torka spishällen sedan med en ren trasa.

När spishällen är varm:

- ▶ Avlägsna genast vidhäftande rester av plast, alufolie, socker resp. sockerhaltig mat från kokzonen med glaskeramiskskrapan för att förhindra att de bränns fast.

Speciella nedsmutsningar

- ▶ Avlägsna kraftiga nedsmutsningar och fläckar (kalkfläckar, pärlemorglänsande fläckar) med ett rengöringsmedel så länge spishällen är varm.
- ▶ Mjuka upp intorkade matrester med en våt trasa.
- ▶ Avlägsna smutsrester med glaskeramiskskrapan.
- ▶ Avlägsna direkt korn, smulor o.d. som hamnat på spishällen under matlagningen, för att förhindra repor på ytan.

Färgförändringar och glänsande ställen på spishällen är inga skador. Spishällens funktion och glaskeramikyttans stabilitet påverkas inte.

Färgförändringar på spishällen uppstår om matrester inte avlägsnas och bränns fast.

Glänsande ställen uppstår genom nötning av kokkärlets botten, speciellt när kokkärl med aluminiumbotten används, eller genom olämpliga rengöringsmedel. Det är svårt att få bort dem.

8.4 Ångsugens rengöring

Inströmningsmunstycket och fettfiltret tar upp fett i matoset.

- ▶ Se till att spishällen och ångsugen är avstängda (se kap. Användning).
- ▶ Vänta tills □ visas på ventilationsindikeringen.
- ▶ Rengör ångsugen enligt rengöringsintervallerna.
- ▶ Rengör utsugssystemets ytor med en mjuk, fuktig trasa, diskmedel eller ett mildt fönsterrengöringsmedel.
- ▶ Mjuka upp intorkad smuts med en fuktig trasa (repa intel!).

8.4.1 Demontera inströmningsmunstycket och fettfiltret

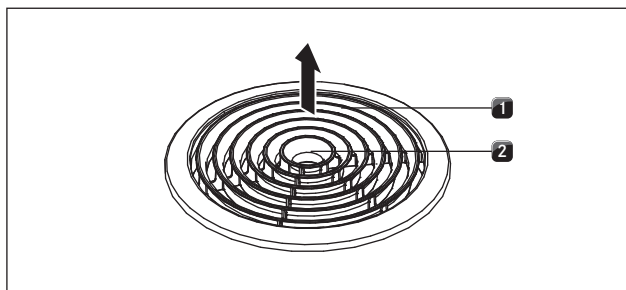


Abb. 8.1 Demontera inströmningsmunstycket

- [1] Inströmningsmunstycke
- [2] Åtkomstöppning

Förutsättning:

På ventilationsnivåindikeringen visas □.

- ▶ Stick in handen i åtkomstöppningen [2].
- ▶ Dra ut inströmningsmunstycket [1] uppifrån.

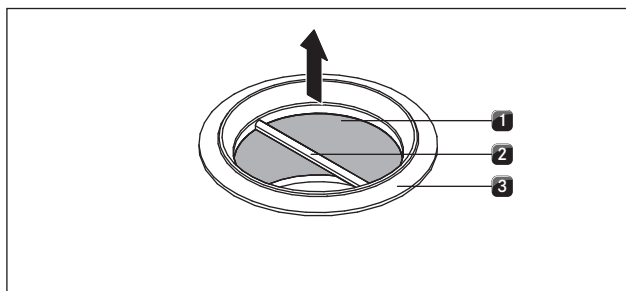


Abb. 8.2 Demontera fettfiltret

- [1] Fettfilter i rostfritt stål
- [2] Handtag
- [3] Insugsöppning

- ▶ Fatta tag i fettfiltrets handtag [2].
- ▶ Dra fettfiltret [1] ur insugsöppningen [3] uppifrån.

8.4.2 Rengöring av inströmningsmunstycket och fettfiltret

INFO Rengör bara rostfria ytor i slipriktningen.

INFO När fettfiltret inte längre kan rengöras ordentligt, måste det bytas ut.

Rengöring för hand

- ▶ Använd fettlösende rengöringsmedel.
- ▶ Skölj inströmningsmunstycket och fettfiltret med hett vatten.
- ▶ Rengör inströmningsmunstycket och fettfiltret med en mjuk borste.
- ▶ Skölj inströmningsmunstycket och fettfiltret noga efter rengöringen.

Rengöring i diskmaskin

- ▶ Diska inströmningsmunstycket och fettfiltret med ett diskprogram på max. 55 °C.

8.4.3 Montera fettfiltret och inströmningsmunstycket

- ▶ Fatta tag i fettfiltrets handtag [2].
- ▶ Sätt i fettfiltret [1] i insugsöppningen
- ▶ Var noga med att fettfiltret ligger stadigt på kåpens nedre botten. En låsning är inte nödvändig.
- ▶ Stick in handen i åtkomstöppningen [2] på inströmningsmunstycket.
- ▶ Sätt i inströmningsmunstycket [1] centrerat i insugsöppningen.
- ▶ Tryck inströmningsmunstycket nedåt tills det snäpper i.

8.5 Rengöring av luftledarkåpan

På luftledarkåpens ytor kan fett och kalkrester från matoset avlagras. Därför är det nödvändigt att rengöra den regelbundet.

Luftledarkåpan sitter på spishällens undersida i underskåpet.

8.5.1 Öppna luftledarkåpan

- ▶ Se till att spishällen och ångsugen är avstängda (se kap. Användning).
- ▶ Vänta tills □ visas på ventilationsindikeringen.

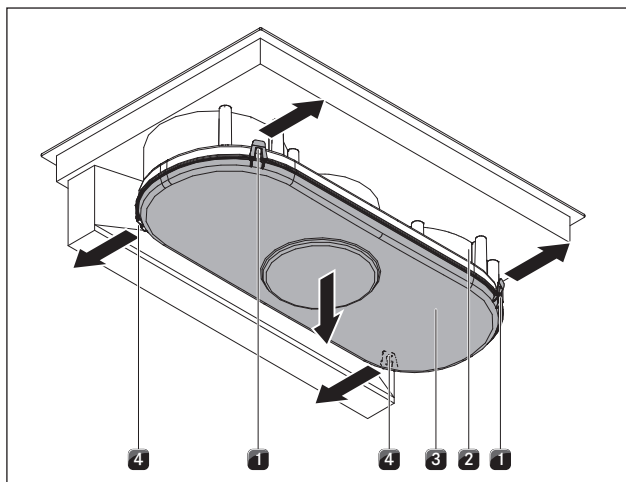


Abb. 8.3 Öppna luftledarkåpan

- [1] Låsning fram
- [2] Luftledarkåpa
- [3] Kåpans botten
- [4] Låsning bak

- ▶ Håll i kåpans botten [3] med en hand.
- ▶ Öppna båda låsningarna [4] på baksidan.
- ▶ Öppna de båda främre låsningarna [1].
- ▶ Ta av kåpans botten [3].
- ▶ Rengör luftledarkåpan [2] och kåpans botten [3] med ett mildt rengöringsmedel.

8.5.2 Stäng luftledarkåpan

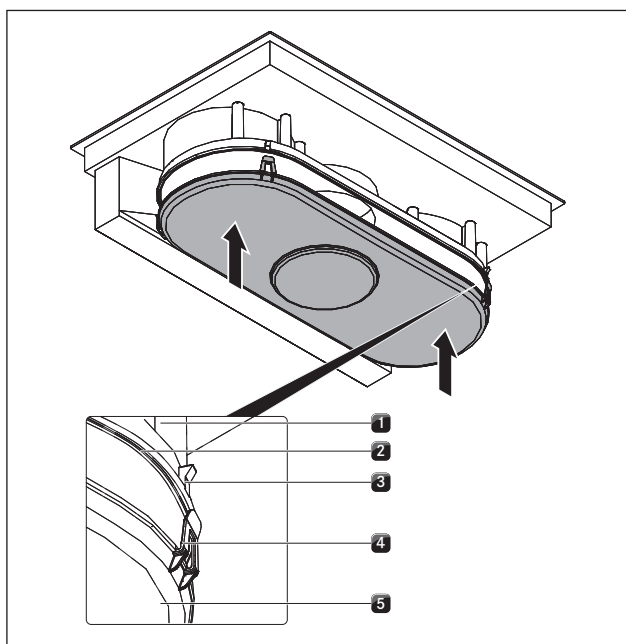


Abb. 8.4 Stäng luftledarkåpan

- [1] Luftledarkåpa
- [2] Tätningsnot
- [3] Infästningshake
- [4] Låsstycke
- [5] Kåpans botten

- ▶ Positionera kåpans botten [5] med båda händerna så att låsstyckenas [4] position på kåpans botten stämmer överens med infästningshakarnas [3] position på kåpan.
- ▶ Sätt i kåpans botten i luftledarkåpans [1] tätningsnot [2].
- ▶ Tryck kåpans botten [5] uppåt tills de 4 låsstyckena (2 fram, 2 bak) snäpper i i infästningshakarna [3].
- ▶ Kontrollera att alla 4 låsstyckena [4] är korrekt fixerade.

8.6 Byte av aktivkolfiltret

När ångsugen arbetar i luftcirkulationsdrift, monteras förutom fettfiltret även två aktivkolfiltre. Aktivkolfiltren binder lukt som uppstår under matlagningen.

INFO Aktivkolfiltren måste bytas ut när F (filterservice-indikering) visas på ventilationsnivåindikeringen. Aktivkolfiltret BAKF kan erhållas hos din återförsäljare eller kontakta BORA på www.bora.com.

- ▶ Se till att spishällen och ångsugen är avstängda (se kap. 6.1).
- ▶ Vänta tills F visas på ventilationsnivåindikeringen.

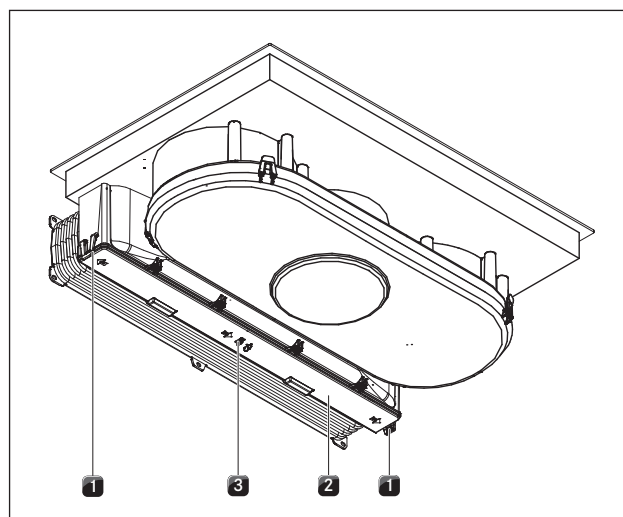


Abb. 8.5 Regla upp locket till aktivkolfiltrets kåpa.

- [1] Låsning på sidan
- [2] Lock aktivkolfiltrekåpa
- [3] Låsning på mitten

Ta ut aktivkolfiltret

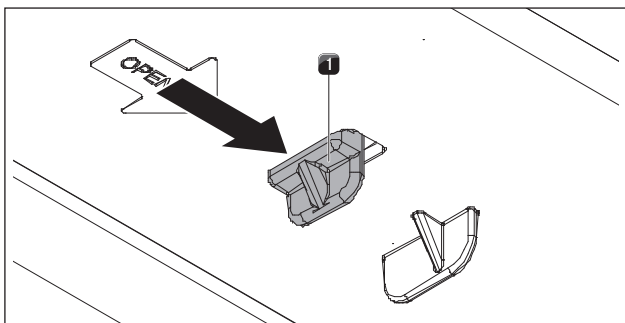


Abb. 8.6 Öppna låsningen på mitten

[1] Låsning på mitten

► Öppna låsningen [1] på mitten.

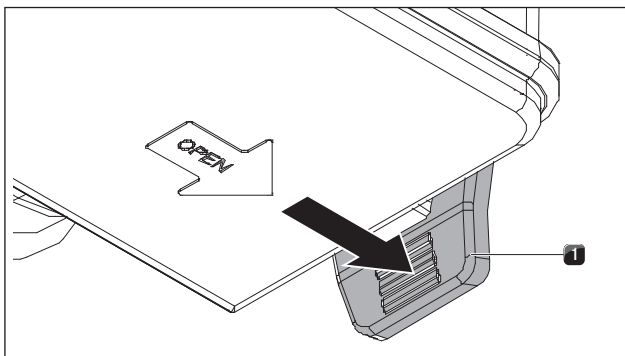


Abb. 8.7 Öppna låsningarna på sidorna

[1] Låsning på sidan

► Öppna de båda låsningarna [1] på sidorna.
► Fäll ner locket [2] tills det snäpper i.

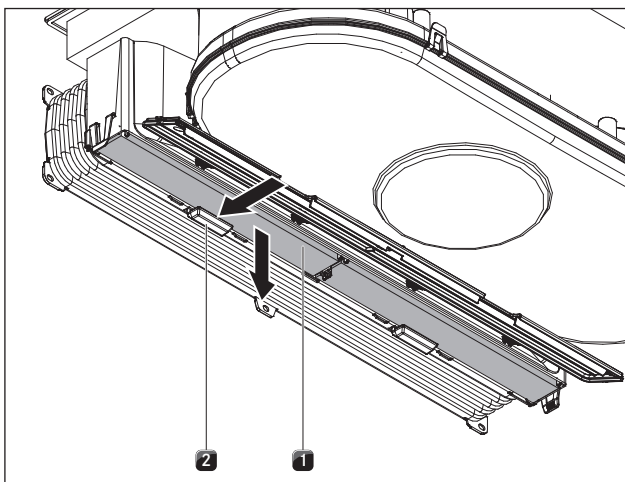


Abb. 8.8 Ta ut aktivkolfiltret

[1] Aktivkolfilter
[2] Filterfäste

► Håll aktivkolfiltret med en hand [1].
► Tryck filterfästet [2] bakåt.

► Dra ut aktivkolfiltret nerifrån.
► Avfallshandtera det uttjänta aktivkolfiltret med hushållssoporna.

Sätt i aktivkolfiltret

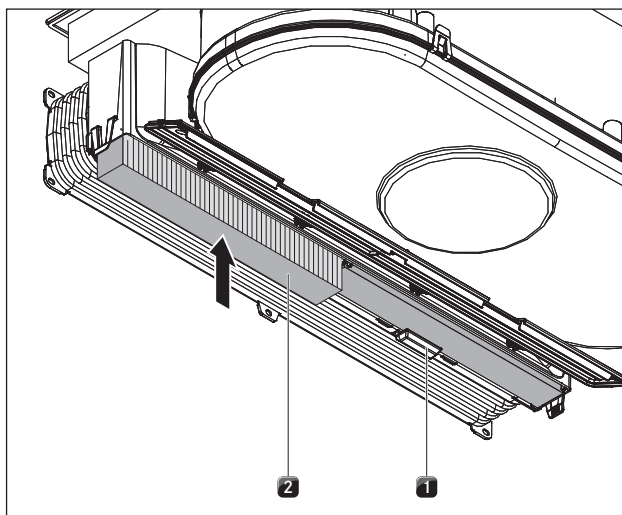


Abb. 8.9 Sätt i aktivkolfiltret

[1] Filterfäste
[2] Aktivkolfilter

► Positionera det nya aktivkolfiltret [2] så att riktningsspilen pekar bakåt och kan ses nerifrån.
► Skjut i aktivkolfiltret i kåpan.
► Tryck aktivkolfiltret uppåt tills filterfästet [1] snäpper i.

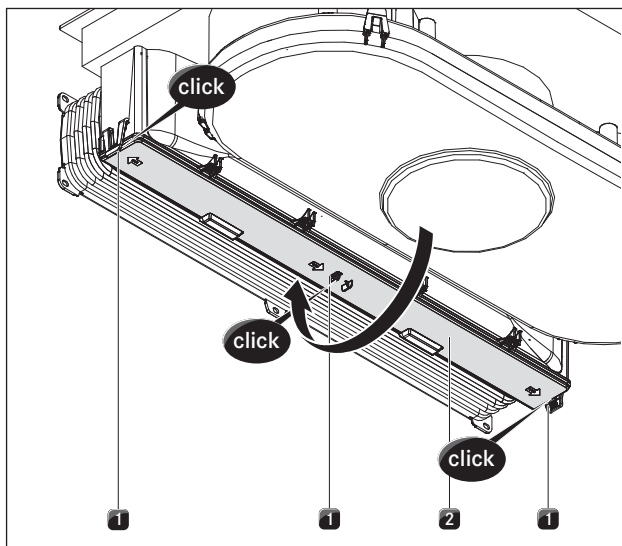


Abb. 8.10 Stäng locket till aktivkolfilterkåpan.

[1] Låsningar
[2] Lock aktivkolfilterkåpa

► Fäll locket till aktivkolfilterkåpan [2] uppåt.
► Tryck på locket till aktivkolfilterkåpan tills låsningarna [1] snäpper i.

9 Åtgärdande av fel

Användningssituation	Orsak	Åtgärd
Spishällen eller ventilationen kan inte sättas på.	Säkringen eller automatsäkringen i bostads- resp. husinstallationen är defekt.	Byt säkring. Tillkoppla automatsäkringen igen.
	Säkringen eller automatsäkringen utlöser flera gånger.	Kontakta BORA kundtjänst.
	Strömförsörjningen är avbruten.	Låt en elfackman kontrollera strömförsörjningen.
Vid driften av den nya spishällen uppstår lukt och ånga.	Detta fenomen är normalt för en fabriksny spishäll.	Vänta i några drifttimmar. Informera BORA kundtjänst vid ihållande luktbildning.
På kokzonsindikeringen visas \underline{U} .	Det finns inget eller ett olämpligt kokkärl på kokzonen.	Använd bara lämpliga kokkärl. Välj storleken på kokkärlet motsvarande kokzonen (se kap. Produktbeskrivning).
På kokzonsindikeringen visas \underline{L} .	Barnsäkringen är aktiverad.	Frånkoppla barnsäkringen (se kap. Användning).
En kokzon eller hela spishällen stängs av automatiskt.	Drifttiden för en kokzon är för lång.	Ta kokzonen i drift igen (se kap. Användning).
	Överhettningsskyddet har utlöst.	(se kap. Produktbeskrivning)
Powernivån avbryts automatiskt i förtid.	Överhettningsskyddet har utlöst.	(se kap. Produktbeskrivning)
$E-03$ visas på alla 4 kokzonsindikeringar och spishällen stängs av under användningen.	En eller flera sensorknappar är övertäckta, t.ex. fingerkontakt eller föremål.	Rengör kontrollpanelen resp. ta bort föremålen (se kap. Produktbeskrivning).
Kylfläkten fortsätter att gå efter att spishällen har stängts av.	Kylfläkten går så länge tills spishällen har svalnat och stängs sedan automatiskt av.	Vänta tills kylfläkten stängs av automatiskt.
På kokzonsindikeringen visas \underline{E} .	Ett fel har uppstått i elektroniken.	Avbryt spishällens strömförsörjning i ca 1 minut. Föreligger felet fortfarande efter att strömförsörjningen har tillkopplats igen, anteckna felnumret och kontakta BORA kundtjänst.
På ventilationsindikeringen visas \underline{F} .	Filtrets användningstid har överskridits.	Byt aktivkolfilter (bara vid luftcirkulation) och rengör fettfiltret grundligt. Vid kraftig nedsmutsning rekommenderas att byta ut fettfiltret (se kap. Rengöring och skötsel).
Ångsugens sugeffekt har försämrats.	Fettfiltret är kraftigt nedsmutsat.	Rengör fettfiltret eller byt ut det.
	Aktivkolfiltret är kraftigt nedsmutsat (bara BFIU).	Byt ut aktivkolfiltret.
	I luftledarkåpan sitter ett föremål (t.ex. en putstrasa).	Avlägsna det insugna föremålet.
På ventilationsindikeringen visas $E-B1$ eller $E-B2$.	Ventilationen är defekt eller en kanalanslutning har lossat.	Kontakta BORA kundtjänst.
På ventilationsindikeringen visas \underline{E} . Ventilationen kan inte sättas på.	Home-In kontakten avbruten.	Vid användning av en fönsterkontaktbrytare (säkerhetsutrustning) måste fönstret vara öppet när ventilationen är i gång.
	Säkerhetsutrustningen är defekt.	Kontakta BORA kundtjänst.

Tab. 9.1 Åtgärda fel

► Kontakta i alla andra fall BORA kundtjänst (se kap. Garanti, kundtjänst och reservdelar).

10 Urdrifftagning, demontering och avfallshantering

- ▶ Iaktta alla säkerhets- och varningsanvisningar (se kap. Säkerhet).
- ▶ Följ bifogade anvisningar från tillverkaren.

10.1 Urdrifftagning

Urdrifftagning betyder att apparaten tas helt ur drift och demonteras. I anslutning till en urdrifftagning kan apparaten antingen byggas in i någon annan möbel, säljas vidare privat eller avfallshanteras.

INFO Endast godkänd fackpersonal får strypa och sluta till ström- och gasanslutningarna.

- ▶ Stäng av apparaten innan den tas ur drift (se kap. Användning).
- ▶ Skilj apparaten från spänningsförsörjningen.

10.2 Demontering

Utmonteringen kräver att apparaten är tillgänglig för demonteringen och har blivit skild från spänningsförsörjningen. När det gäller gasapparater, är det viktigt att gasanslutningen har blivit stängd.

- ▶ Lossa fästklämmorna
- ▶ Avlägsna silikonfogarna.
- ▶ Skilj utsugskanalen från ångsugen.
- ▶ Lyft ut apparaten uppåt ur bänkskivan.
- ▶ Avlägsna andra tillbehör.
- ▶ Avfallshanterar den uttjänta apparaten och smutsigt tillbehör som det beskrivs i punkten "Miljövänlig avfallshantering".

10.3 Miljövänlig avfallshantering

Transportförpackningens avfallshantering

INFO Förpackningen skyddar apparaten mot transportskador. Förpackningsmaterialet har valts med hänsyn till miljö och avfallsmetod och är därför återvinningsbart.

Förpackningens återföring till materialets kretslopp sparar råmaterial och minskar avfallet. Din återförsäljare tar hand om din förpackning.

- ▶ Lämna förpackningen till din återförsäljare, eller
- ▶ Avfallshanterar förpackningen korrekt enligt de lokala bestämmelserna.

Avfallshantering av uttjänta apparater



Elapparater som har denna märkning, får inte kastas i hushållsavfallet efter att användningstiden har gått ut. De måste lämnas till ett samlingsställe för återvinning av elektriska eller elektroniska apparater. Information om detta får du från stads- eller kommunförvaltningen.

Elektriska och elektroniska uttjänta apparater innehåller en mängd värdefulla material. De innehåller emellertid även skadliga ämnen som har varit nödvändiga för dess funktion och säkerhet. Om de hamnar i blandat avfall eller blir felaktigt behandlade kan de skada både hälsa och miljö.

- ▶ Kasta aldrig din uttjänta apparat i hushållsavfallet.
- ▶ Lämna uttjänta apparater till ett lokalt samlingsställe för återvinning av elektriska och elektroniska komponenter och andra material.

11 Garanti, kundtjänst och reservdelar

- ▶ Iaktta alla säkerhets- och varningsanvisningar (se kap. Säkerhet).

11.1 Garanti

Garantin gäller i 2 år.

11.2 Kundtjänst

BORA kundtjänst:

se baksidan på bruks- och monteringsanvisningen



- ▶ Kontakta vid störningar som du inte kan klara av själv, din BORA återförsäljare eller BORA kundtjänst.

Kundtjänsten behöver då din apparats typbeteckning och fabrikationsnummer (FD-nummer). Båda uppgifterna hittar du på typskylten på anvisningens baksida och på apparatens undersida.

11.3 Reservdelar

- ▶ Använd enbart originalreservdelar vid reparationer.

INFO Du erhåller reservdelar hos din BORA återförsäljare och online på BORA servicesida på www.bora.com/service eller på det angivna servicenumret.

Typskylt:

Tyskland:

BORA Lüftungstechnik GmbH

Rosenheimer Str. 33

83064 Raubling

Tyskland

T +49 (0) 8035 / 907-240

F +49 (0) 8035 / 907-249

info@bora.com

www.bora.com

Australien – Nya Zeeland:

BORA APAC Pty Ltd

A/ 91-95 Victoria Road

Drummoyne NSW 2047

Australien

T +61 2 7900 5580

F +61 2 8076 3514

info@boraapac.com.au

www.boraapac.com.au

Österrike:

BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Prof.-Dr.-Anton-Kathrein-Straße 3

6342 Niederndorf

Österrike

T +43 (0) 5373 / 62250-0

F +43 (0) 5373 / 62250-90

mail@bora.com

www.bora.com

Europa:

BORA Holding GmbH

Prof.-Dr.-Anton-Kathrein-Straße 3

6342 Niederndorf

Österrike

T +43 (0) 5373 / 62250-0

F +43 (0) 5373 / 62250-90

mail@bora.com

www.bora.com

