

LUCCA P / LUCCA P EM

eico

INDHOLD	
I. Råd og anvisninger	
II. Komponenter	
III. Tekniske data	
IV. Installation	
	1. Montering af vægbeslag
	2. Montering af hoveddel (indbygget motor)
	3. Montering af hoveddel (ekstern motor)
	4. Elektrisk tilslutning
	5. Drift
	5.1. Tilslutning til aftrækskanal
	5.2. Tilslutning af filtrerende version
	5.3 Sugestykker
V. Betjening og vedligeholdelse	
	1. Betjening
	1.1. Betjeningspanel
	1.2. Funktioner
	2. Vedligehold
	2.1. Metal-fedtfilter
	2.2. Kulfilter/recirkulation
	2.3. Lys
	2.4. Rengøring

Overhold venligst alle instruktioner i denne vejledning.

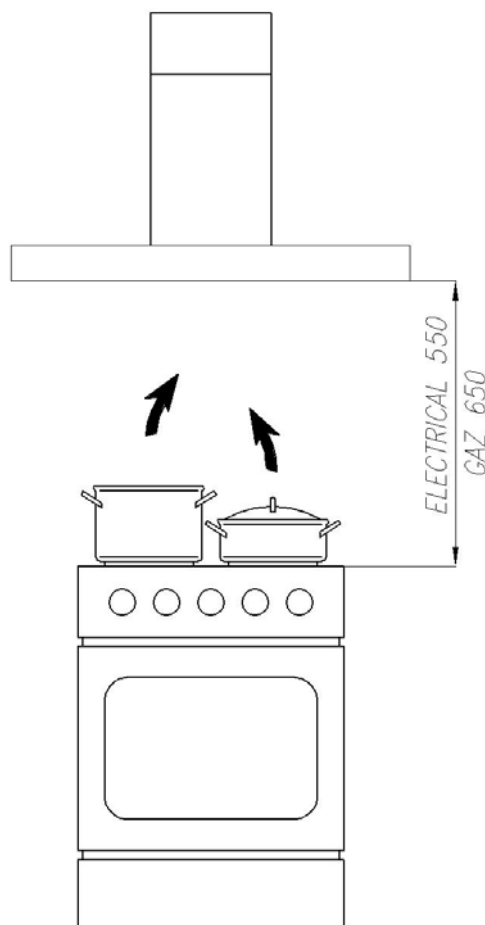
Fabrikanten frasiger sig ethvert ansvar for eventuelle fejl, skader eller brande forårsaget af apparatet, men afledt af manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning.

Emhætten kan have et andet udseende i forhold til modellen på tegningerne i denne vejledning. Vejledningen til brug, vedligeholdelse og installering er dog uændret.

Der tages forbehold for trykfejl og ændrede specifikationer.

I. Råd og anvisninger

1. Producenten kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle skader, der skyldes ukorrekt eller forkert installation.
2. Kontrollér, at lysnetsspændingen er den samme som den spænding, der er angivet mærkepladen, der sidder på inde i emhætten.
3. For Klasse I apparater skal det også kontrolleres, at elforsyningen er forsynet med jord. Ved tilslutning til elnettet 230 V skal emfanget tilsluttes ved en driftssikker stikkontakt.
4. Emfanget er bestemt til at fjerne em, der opstår ved madlavning, ved at lede det ud i det fri. Det skal derfor forbindes med en passende ventilationskanal. Emfanget må ikke tilsluttes en skorsten, en røgkanal eller en kanal til udstødningsgas, der er i brug. Emhætten er udelukkende beregnet til at fjerne em og lugte i køkkener i private husholdninger.
5. Den mindst tilladelige sikkerhedsafstand mellem komfurets top og emhættens underside er 550 mm. Emfanget skal monteres mindst 550 mm over el-kogeplader og mindst 650 mm over et gaskomfur.

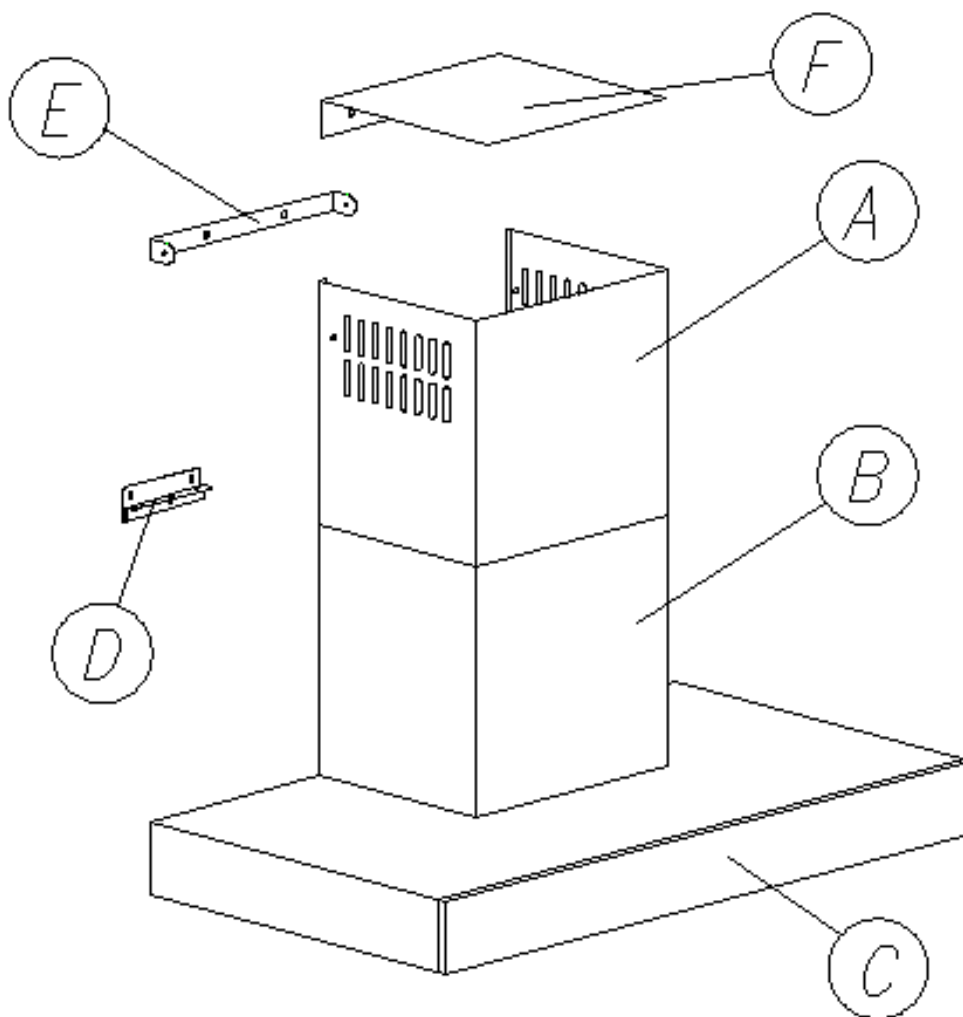


6. Rørføring skal være så kort som mulig.
7. Emhætten må ikke tilsluttes en kanal, der fører forbrændingsgasser ud i det fri (oliefyr, brændeovne etc.).
8. Hvis emhætten skal anvendes i forbindelse med ikke-elektriske apparater (f.eks. gaskomfur, gaskogeblus), skal det sikres, at der er lufttilgang til rummet, så aftrækgasserne ikke slår tilbage. Køkkenet skal have tilstrækkelig ventilation (friskluft-forsyning), med har direkte forbindelse til det fri, så der er sikret en tilstrækkelig mængde ren luft.
9. Der må ikke forekomme høj åben ild under emhætten, mens den anvendes. Justér brænderen, så flammerne er rettet direkte mod bunden af panden/gryden – de må ikke nå ud over kanten af bunden.
10. Undgå åben ild og flambering. Retter tilberedt i fedt bør overvåges, da overophedet fedt kan antænde. Frituregryder skal under brug holdes under konstant opsyn: kogende varm olie kan sprøjte ind i flammerne.
11. Emfangets fedtfiltere skal mindst rengøres hver 2. måned, da et fedtmættet filter er let antændelig.
12. Emhætten skal rengøres ofte, både indvendigt og udvendigt (MINDST EN GANG OM MÅNEDEN; overhold under alle omstændigheder angivelserne i kapitlet om vedligeholdelse i denne vejledning).
13. Manglende overholdelse af kravene for rengøring af emhætten, og for udskiftning og rengøring af filtrene, medfører brandfare.
14. Sørg altid for, at strømforsyningen til emfanget er afbrudt, før du foretager rengøring, udskiftning af filtret eller reparation.
15. En sikker drift er kun mulig, når det negative tryk i det rum, hvor emfanget bruges sammen med forbrændingsapparater, som bruger luft i rummet, ikke overstiger 0,004 millibar (dette punkt gælder ikke, hvis emfanget anvendes med recirkulation).
16. Apparatet er ikke beregnet til at skulle anvendes af mindre børn, svækkede personer uden opsyn eller personer uden erfaring eller tilstrækkeligt kendskab, med mindre de overvåges eller oplæres i brug af apparatet af personer, der er ansvarlige for deres sikkerhed.
17. Emhætten må hverken benyttes eller efterlades uden korrekt indsatte lyspærer pga. fare for elektrisk stød.

II. Komponenter

Emfanget består af følgende komponenter (figur 1)

1. Selve emfanget **C**,
2. Øverste **A**, og nederste skorstensmodul **B**,
3. Vægbeslag **D** til emfanget og vægbeslag **E** til øverste skorstensmodul **A**
4. Ledeplade **F** for luftstrømmen i recirkulerende tilstand



III Tekniske data		
	Model	
	LUCCA P 60	LUCCA P 90
Spænding	AC 230V 50Hz	
Motorer	1	
Belysning	Halogen 2x20W	
Antal fedtfiltere	2	3
Sugestyrker	4	
Bredde [cm]	60	90
Dybde [cm]	50,5	
Højde [cm]	55 - 102	55 - 102
Luftudtag [ø mm]	150	
Kapacitet [m ³ /h]	820	900
Max. effekt [W]	250	
Lydniveau [dBA]	41-61	39-59
Version	Aftræk eller recirkulerende	
Finish	Rustfrit stål	

IV. Installation

Det anbefales at emhættens installation udføres af autoriseret personale, og at man er 2 til at udføre opgaven. Med henblik på montering af hættens udføres følgende trin:

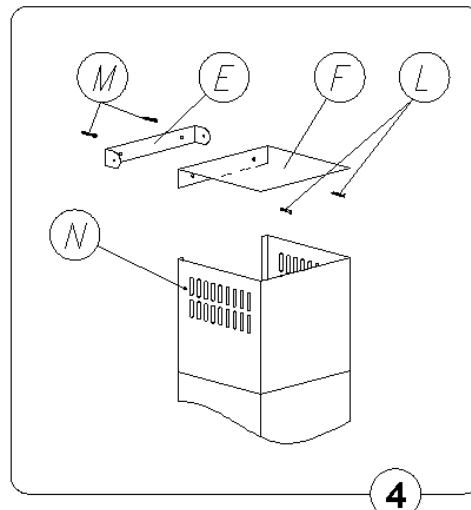
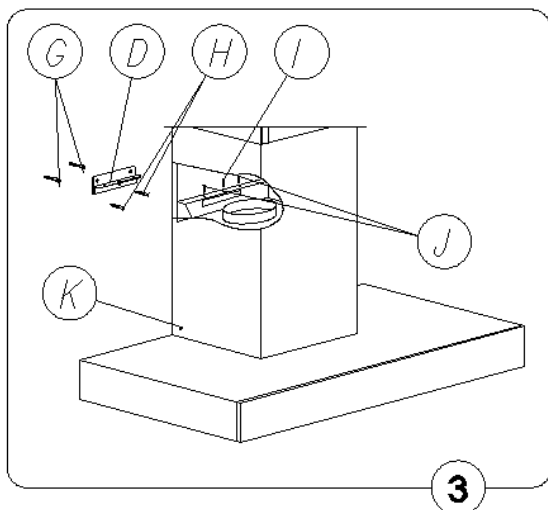
1. Montér vægbeslag **D** i den rigtige højde (fig. 1).
2. Hæng basemodulet **C** på vægmonteringsbeslaget **D**
3. Tilslut nu emfanget til aftræksrøret
4. Emfanget tilsluttes lysnettet.
5. Montér vægbeslag **E** i den rigtige højde
6. Monter begge skorstensdele

1. Montering af vægbeslag

- Afmærk en lodret linje, der viser komfurets midte.
- Sæt emfangets vægbeslag **D** på væggen (fig. 3), anbring det symmetrisk i forhold til den centrale linje
- Afstanden mellem hullerne og kogepladen skal beregnes så undersiden af det færdigmonterede emfang er placeret mindst 550 mm over el-kogeplade og 650 mm over gasblus. Afmærk placering af huller til monteringsskrue. Placeret 310 mm fra emhættens underkant.
- Bor de afmærkede huller på væggen med et bor, der har en diameter, der svarer til de medfølgende rawplugs. Sæt rawplugs i hullerne og skru derefter beslaget fast på væggen.

2. Montering af hoveddel (indbygget motor)

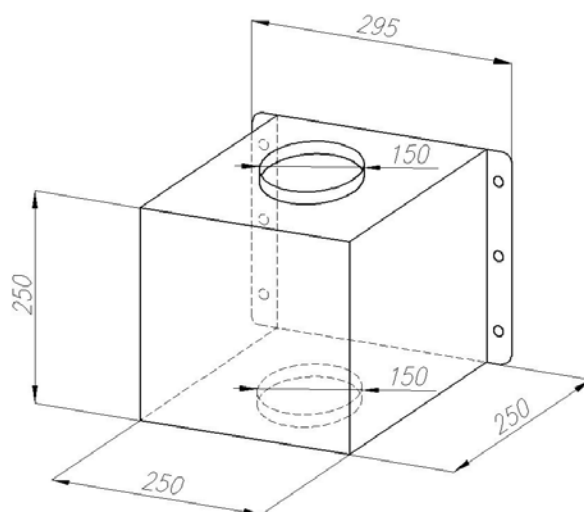
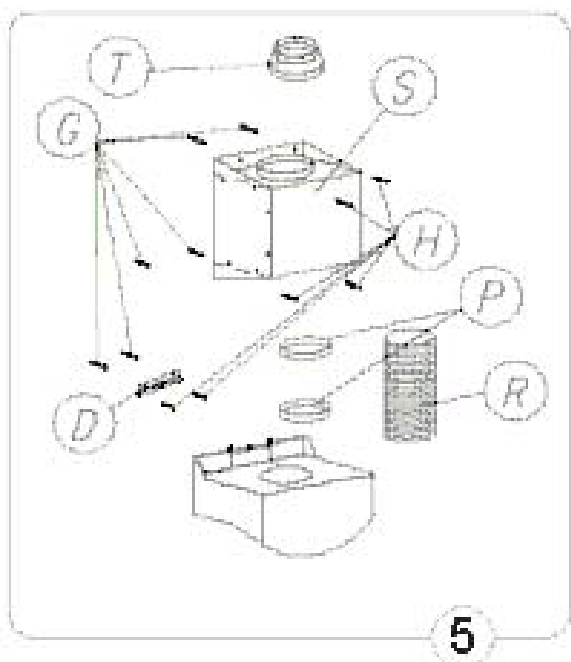
- Hæng emfanget op på vægbeslaget **D**, og juster det med skrue J, sæt skrue i for at sikre emfanget mod at glide ned (fig. 3).
- Benyttes emfanget i versionen med aftræk til det fri, monteres aftræksrøret nu
- Når emfanget er hængt op på vægbeslaget, skubbes skorstensdelene (**A** og **B**) på plads (fig. 1)
- Placer den øverste skorstensdel **N**, fig. 4 i den rette højde og afmærk den maksimale højde. Tag skorstensdelen af.
- Anbring nu den øverste skorstensdels beslag **E**, fig. 4 på den centrale linje, i en afstand af 65 mm fra det netop afmærkede punkt for maksimal højde.
- Kontroller afstanden ml. monteringshullerne og fastgør beslaget til væg. (fig. 4).
- (NB! Ved recirkulationsdrift) monter nu modulet for regulering af luften **F** sammen med væg beslaget. Modulet **F** har til formål at lede luften ud gennem recirkulationsluft udgangene i den øverste del af det øverste skorstensmodul. Brug de samme monteringsskrue. Brug de samme monteringsskrue.
- De to skorstensdele monteres nu fast til emfanget med skrue
- Emfanget tilsluttes lysnettet



3. Montering af hoveddel (ekstern motor)

IKKE ALLE MODELLER – Er emhætten som skal monteres af typen for eksternt placeret motor, følges nedenstående:

- a) Hæng emfanget op på vægbeslaget **D**, og juster det med skruerne **H**, sæt skruerne i for at sikre emfanget mod at glide ned.
- b) Monter aftræksrøret (kun hvis aftræk til det fri).
Placer motorkassen **S**, hvor det ønskes, f.eks. på loftet over køkkenet. Monter motorkassen.
- c) Tilslut emfanget til motorkassen med Ø 150 ventilationsluftkanalen **R**.
- d) Sæt motorens strømforsyningskabel og netkablet sammen.
- e) Tilslut motorkassen **S** til ventilationskanalen.
- f) Når emfanget er hængt op på vægbeslaget, skubbes skorstensdelene (**A** og **B**) på plads (fig. 1)
- g) Placer den øverste skorstensdel **N**, fig. 4 i den rette højde og afmærk den maksimale højde. Tag skorstensdelen af.
- h) Anbring nu den øverste skorstendels beslag **E**, fig. 4 på den centrale linie, i en afstand af 65 mm fra det netop afmærkede punkt for maksimal højde.
- i) Kontroller afstanden ml. monteringshullerne og fastgør beslaget til væg. (fig. 4).
- j) De to skorstensdele monteres nu fast til emfanget med skruer



4. Elektrisk tilslutning

Obs! Undersøg altid, at netkablet er blevet monteret rigtigt, før emhættens kredsløb tilsluttes forsyningsnettet og der udføres kontrol af korrekt funktion.

Efter at emhætten er sluttet til strøm, bør du kontrollere at lys og motor fungerer.

5. Drift

5.1 Tilslutning af aftrækskanal

Luften ledes ud i det fri vha. et aftræksrør fastgjort til samleflangen.

Emfanget tilsluttes et aftræksrør og aftrækshullet i vægget, som skal have en diameter, der passer til luftudsugningen (studsflange).

Hvis rør og hul har en mindre diameter, forringes udsugningskapaciteten og støjen øges betydeligt. Producenten fralægger sig ethvert ansvar i forbindelse hermed.

- a) Benyt et rør, der er så kort som muligt.
- b) Benyt et rør, der har så få kurver som muligt (max. vinkel på kurven: 90°).
- c) Undgå drastiske ændringer i rørets tværsnit.
- d) Benyt et rør med så glat en inderside som muligt.
- e) Rørets materialer skal være godkendt i henhold til reglerne.

5.2 Tilslutning af filtrerende version

Når emfanget er installeret til at virke med recirkulation, affedtes luften og lugten fjernes, før den indsugede luft returneres tilbage til rummet gennem åbninger i skorstenen. For at benytte emhætten i denne udgave skal der monteres et supplerende filtreringssystem baseret på aktivt kul. Desuden er montering af pladen F (fig. 1) anbefalet til at lede luftstrømmen.

5.3 Sugestyrker


Emfanget har 4 ventilatorhastigheder. Benyt den højeste hastighed ved stor dampkoncentration i køkkenet. Det anbefales, at man tænder udsugningen 5-10 minutter før påbegyndelse af madlavning, og at udsugningen efterlades tændt i yderligere cirka 15 minutter efter afslutning af madlavningen.

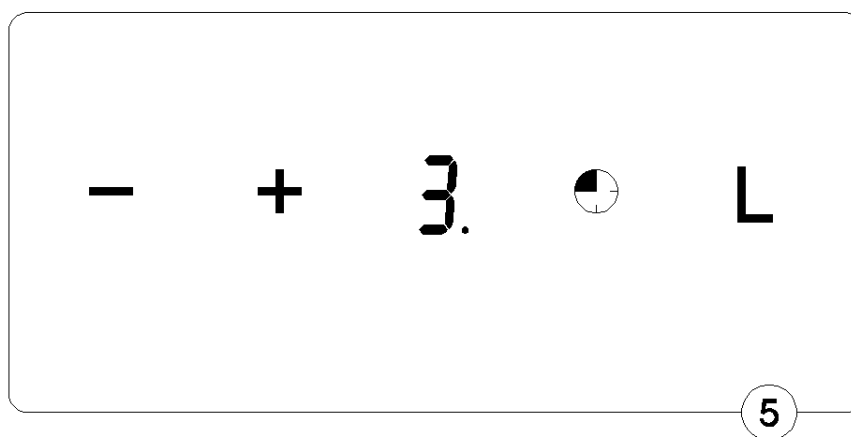
V Betjening og vedligeholdelse

1. Betjening

1.1 Betjeningspanel


Emfanget er udstyret med sensor touch control (fig. 5) og et digitalt display som viser niveau for sugestyrke og/eller aktivering af timeren.

- Taste „+”, „-”, -** Valg af sugestyrke.
- Taste „”** „TIMER“ (i nogen modeller er ”Timer” vist med et lysende ”T”) - anvendes til at indstille timer-funktionen (pkt. 1.2).
- Taste „L”** – ON/OFF Lys. Tryk på tasten for at tænde eller slukke lyset.



1.2 Funktioner

Timer

- Emfanget kan programmeres til automatisk slukning efter 10-90 minutter - i intervaller af 10 minutter.
- Timeren aktiveres ved at trykke på tasten „

11

BEMÆRK: TIMER - Indstilling må være afsluttet inden for 20 sekunder, ellers vil emfanget automatisk vende tilbage til normal drift.

Ved strømsvigt eller nedbrud, kan det forekomme at emfanget ikke længere opfatter kommandoer fra tastaturet. I så fald er nødt til at afbryde enheden fra strømforsyningen, og derefter tilsluttes igen til koldstart.

2. Vedligehold

Regelmæssig vedligeholdelse og rengøring af emfanget sikrer en god og fejlfri drift og forlænger emfangets levetid

2.1 Metal-fedtfilter

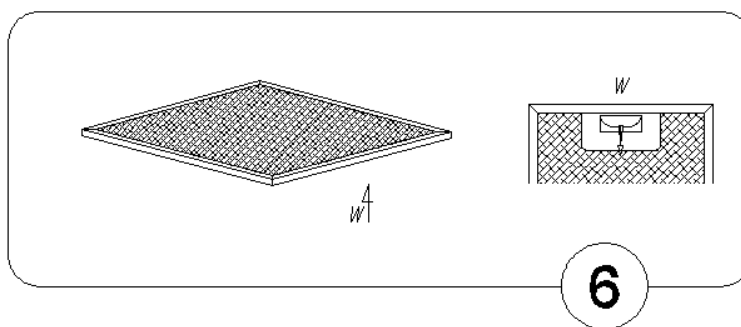
Tilbageholder de fedtpartikler, der dannes under tilberedning af mad.

Fedtfilteret skal rengøres med milde vaskemidler mindst hver anden måned.

Filteret kan også vaskes i opvaskemaskine ved lave temperaturer og med en kort opvaskecyklus.

Ved vask i opvaskemaskinen kan metal-fedtfilteret blive misfarvet, men dette vil ikke have negativ indflydelse på dets filtrerende egenskaber.

Træk i fjederhåndtaget for at afmontere fedtfilteret.



2.2. Kulfilter/recirkulation

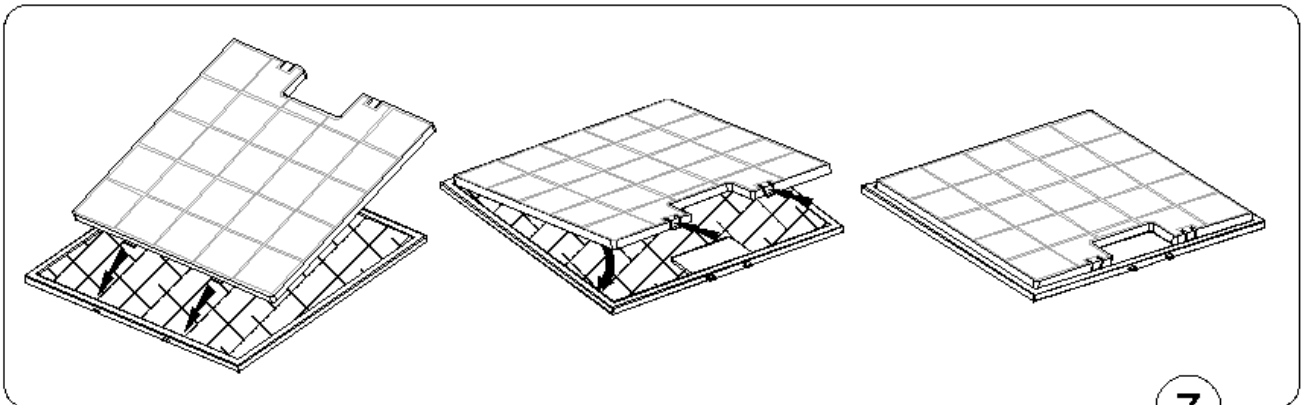
Kulfilter benyttes kun når emfanget er installeret til at virke med recirkulation i stedet for med aftræk til det fri. Den indsugede luft affedtes og lugten fjernes, før luften sendes tilbage i lokalet. For at benytte emhætten i denne udgave skal der monteres et supplerende filtreringssystem baseret på aktivt kul.

Kulfilter

- a) Filteret opfanger lugt fra madlavning.
- b) Filtertypen til dette emfang er med aktivt kul der IKKE kan vaskes eller genanvendes.
- c) Kulfilteret skal udskiftes hver 4. måned - eller afhængig af brug.

Montering

- a) Åbn frontpanelet.
- b) Fjern metalfedtfiltrene.
- c) Sæt kulfiltret fast indvendigt på fedtfiltret.
- d) Påmonter metal fedtfiltrene igen.



2.3. Lys

Belysningen består af 2 halogen 20 W.

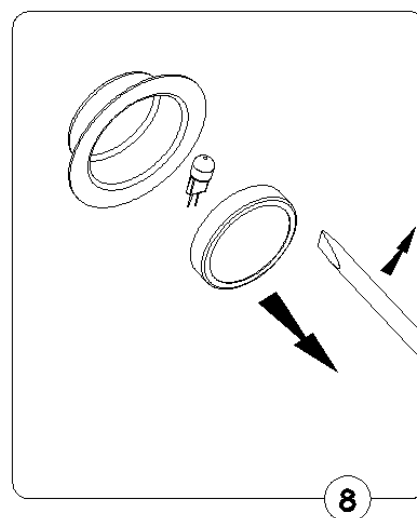
For at udskifte belysning:

Afbryd apparatet fra el-nettet.

Pas på! Sørg for at pærene er kolde før de berøres.

- a) Træk ringen ud af halogen fatningen (fig. 8) ved at lirke med en lille skruetrækker eller et stykke fladt værktøj
- b) Udskift pæren. Brug en klud eller et stykke papir til at tage fat om den nye pære. Vær omhyggelig med ikke at røre ved pæren med fingrene, da det vil forkorte levetiden.
- c) Monter ringen og glasset igen i omvendt rækkefølge

Hvis belysningen ikke fungerer, skal man kontrollere, at lampen er korrekt indsat i fatningen, før der rettes henvendelse til et servicecenter.



2.4. Rengøring

Emhætten skal rengøres jævnligt både på ydersiden og på indersiden (mindst med samme frekvens som for vedligeholdelse af fedtfilterne). Ved rengøring skal man anvende en klud fugtet med neutrale, milde rengøringsmidler i flydende form.

Undgå brug af produkter indeholdende slibemidler **BENYT ALDRIG SPRIT!**

Pas på: Manglende overholdelse af vejledningen til rengøring af apparatet og udskiftning af filterne medfører brandfare. Der henstilles således til, at instruktionerne følges.

Inden apparatet skal vedligeholdes eller rengøres, skal der slukkes for det eller stikket skal tages ud af stikkontakten.

- Rengør og/eller udskift filterne iht. det angivne tidsinterval.
- Rengør emhætten med en fugtig klud og et neutralt flydende rengøringsmiddel.

Ved almindelig rengøring af emfanget **undgå** da at bruge:

- våd klud eller svamp og rindende vand
- opløsningsmidler eller sprit, der kan gøre lakerede overflader matte
- ætsende midler, især ved rengøring af rustfri stålelementer
- hårdt, groft stof.

BORTSKAFFELSE

Fabrikanten fralægger sig ethvert ansvar for eventuelle fejl, skader eller brand forårsaget af apparatet, men afledt af manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning.

Dette apparat er mærket i overensstemmelse med det Europæiske Direktiv 2002/96/EC, Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materiale, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis kasseret elektrisk og elektronisk udstyr ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand . Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men indsamles særskilt.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne.

Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Made in EU

