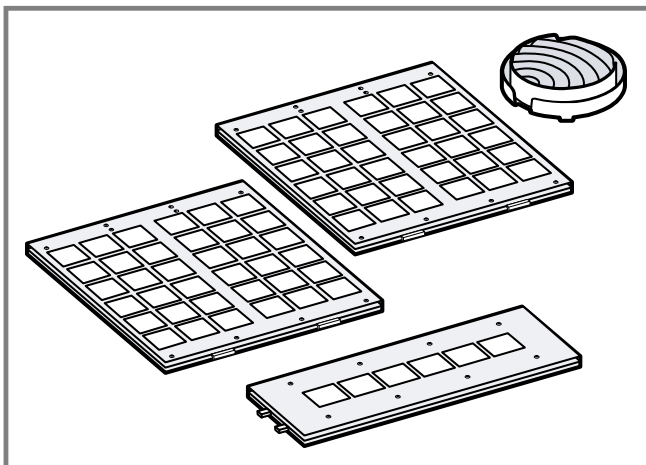


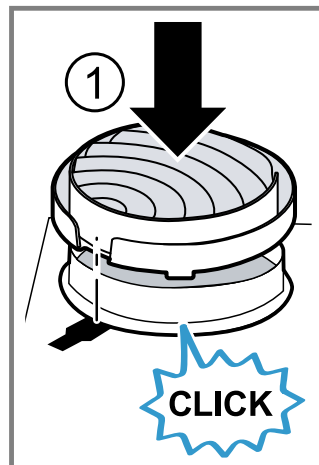


de	Montageanleitung
en	Installation instructions
hr	Upute za instalaciju
cs	Pokyny k instalaci
da	Installationsvejledning
nl	Installatie-instructies
et	Paigaldusjuhised
fi	Asennusohjeet
fr	Notice d'installation
hu	Telepítési útmutató
it	Istruzioni d'installazione
lv	Uzstādīšanas instrukcijas

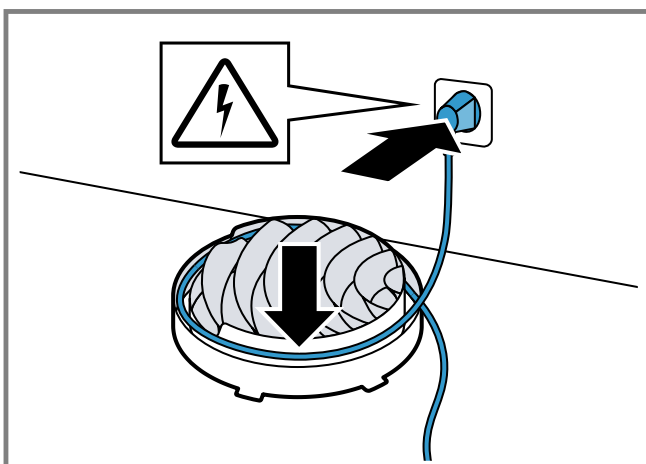
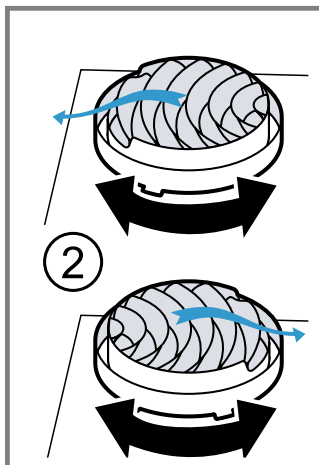
lt	Įrengimo instrukcijos
no	Installasjonsveiledning
pl	Instrukcje montażu
pt	InSTRUÇÕES de instalação
sr	Упутства за монтажу
sk	Pokyny na inštaláciu
sl	Navodila za montažo
es	Instrucciones de montaje
sv	Installationsanvisningar



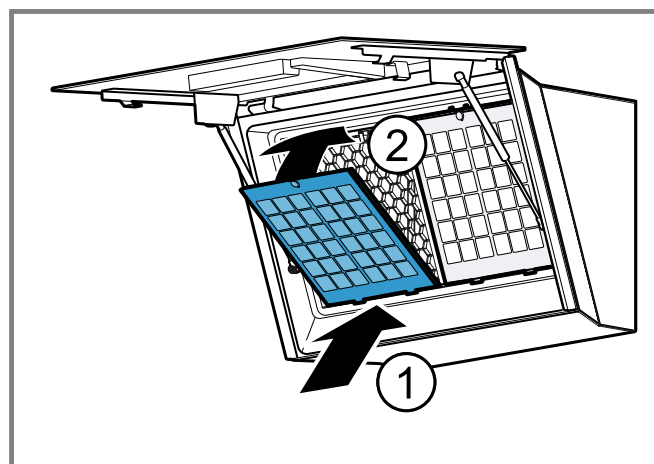
1



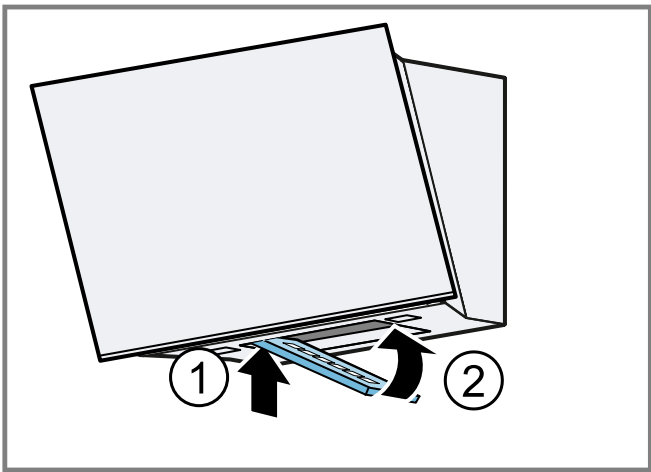
2



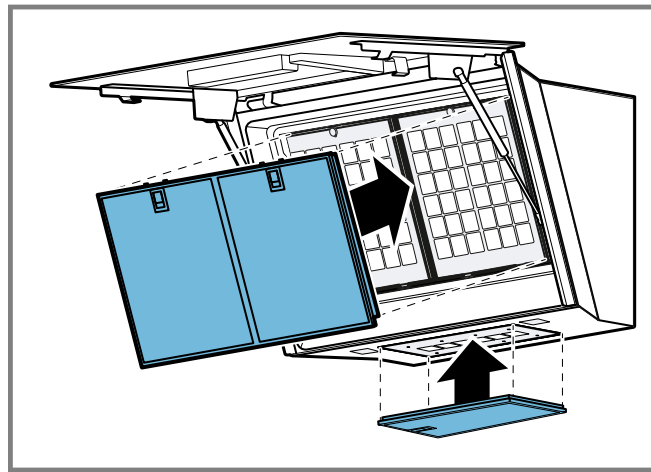
3



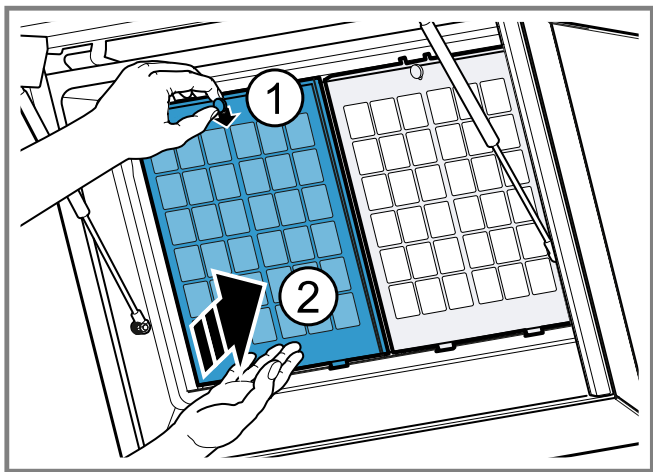
4



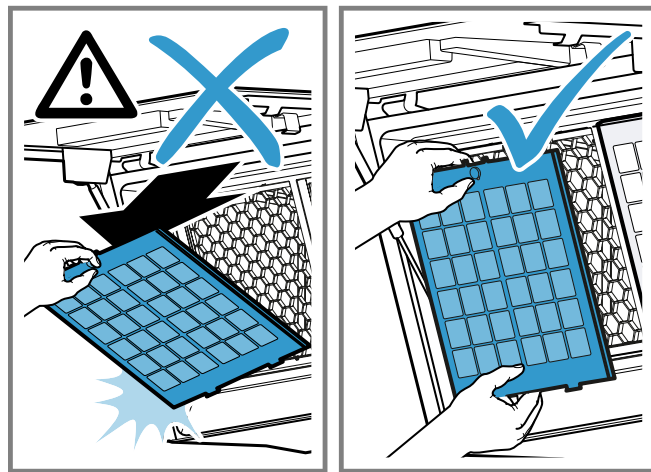
5



6



7



8

de

⚠ Allgemeine Hinweise

- Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig.
- Bewahren Sie die Anleitung sowie die Produktinformationen für einen späteren Gebrauch oder Nachbesitzer auf.
- Nur bei fachgerechtem Einbau entsprechend der Montageanleitung ist die Sicherheit beim Gebrauch gewährleistet. Der Installateur ist für das einwandfreie Funktionieren am Aufstellungsort verantwortlich.
- Diese Anleitung richtet sich an den Monteur des Sonderzubehörs.
- Nur eine konzessionierte Fachkraft darf das Gerät anschließen.
- Vor der Durchführung jeglicher Arbeiten die Stromzufuhr abstellen.

Sichere Montage

Beachten Sie die Sicherheitshinweise bei der Montage des Sonderzubehörs.

⚠ WARNUNG – Erstickungsgefahr!

Kinder können sich Verpackungsmaterial über den Kopf ziehen oder sich darin einwickeln und ersticken.

- ▶ Verpackungsmaterial von Kindern fernhalten.
- ▶ Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

⚠ WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Bauteile innerhalb des Geräts können scharfkantig sein.

- ▶ Schutzhandschuhe tragen.

Der Geruchsfilter bleibt nach dem Regenerieren lange Zeit heiß.

- ▶ Den Geruchsfilter direkt nach dem Regenerieren nicht berühren, sondern abkühlen lassen.

Lieferumfang

Prüfen Sie nach dem Auspacken alle Teile auf Transportschäden und die Vollständigkeit der Lieferung.
→ Abb. 1

Regenerierbarer Geruchsfilter

Geruchsfilter binden die Geruchsstoffe im Umluftbetrieb. Regelmäßig gewechselte oder regenerierte Geruchsfilter gewährleisten einen hohen Geruchsabscheidegrad.

Bei normalem Betrieb (täglich ca. 1 Stunde) tauschen Sie den Geruchsfilter spätestens nach 10 Jahren aus.

Der regenerierbare Geruchsfilter kann in einem handelsüblichen Backofen regeneriert werden.

Der regenerierbare Geruchsfilter muss bei normalem Betrieb, ca. 1 Stunde täglich, alle 12 Monate regeneriert werden. Der regenerierbare Geruchsfilter kann bis zu xMal regeneriert werden.

Geruchsfilter regenerieren

⚠ WARNUNG – Brandgefahr!

Ein regenerierbarer Geruchsfilter kann sich durch die Ofenreinigungsfunktion (Pyrolyse) entzünden.

- ▶ Nie einen regenerierbaren Geruchsfilter mit der Ofenreinigungsfunktion (Pyrolyse) regenerieren.

⚠️ WARNUNG – Verletzungsgefahr!

Der GeruchsfILTER bleibt nach dem Regenerieren lange Zeit heiß.

- Den GeruchsfILTER direkt nach dem Regenerieren nicht berühren, sondern abkühlen lassen.

Hinweis: Beim Regenerierungsprozess können sich Teile des Geruchsfilters verfärbigen. Die Verfärbungen haben keinen Einfluss auf die Funktion des Geruchsfilters.

Voraussetzung: Der GeruchsfILTER ist ausgebaut.

1. Den Backofen auf maximal 200 °C (Umluft  vorheizen.
2. Um das Backblech nicht zu zerkratzen, den GeruchsfILTER auf einen Rost legen.
3. Während des Regenerierens kann es zu einer Geruchsentwicklung kommen. Um sicherzustellen, dass der Raum gut belüftet ist, ein Fenster öffnen.
4. Den regenerierbaren GeruchsfILTER mit den folgenden Einstellungen regenerieren.

Dauer	Temperatur	Heizart
120 min	max. 200 °C	Umluft 

5. Den heißen GeruchsfILTER auf einer hitzebeständigen Unterlage abkühlen lassen.

Umluftweiche montieren

1. Die Umluftweiche gleichmäßig auf den Luftstutzen drücken, bis die Umluftweiche hörbar einrastet. ①
2. Um die Luftführung zu ändern, die Umluftweiche nach rechts oder links drehen. ②
→ Abb. 
3. Das Kabel an der Umluftweiche aufrollen.
→ Abb. 

GeruchsfILTER einbauen

1. Die Glasplatte öffnen.
 2. Die Filterabdeckung unten am Gerät öffnen.
 3. Die großen GeruchsfILTER unten ansetzen ① und nach oben klappen ②.
→ Abb. 
 4. Den kleinen GeruchsfILTER links ansetzen ① und nach oben klappen ②.
→ Abb. 
 5. Die Fettfilter einsetzen.
→ Abb. 
- Informationen zum Einbau der Fettfilter finden Sie in der Gebrauchsanleitung Ihres Geräts.
6. Die Filterabdeckung unten am Gerät schließen.
 7. Die Glasplatte schließen.

GeruchsfILTER ausbauen

1. Die Glasplatte öffnen.
2. Die Fettfilter ausbauen.

Informationen zum Ausbau der Fettfilter finden Sie in der Gebrauchsanleitung Ihres Geräts.

3. **ACHTUNG!** Die GeruchsfILTER sind mit einer Fallssicherung ausgestattet. Wenn Sie an den Filtern ziehen, können Sie das Gerät beschädigen.
- Nicht an den Filtern ziehen.

Mit einer Hand den GeruchsfILTER oben festhalten und entriegeln.①

4. **Hinweis:** Beachten Sie, dass der GeruchsfILTER schwer ist.

Mit der zweiten Hand den GeruchsfILTER unten leicht andrücken.②

→ Abb. 

Den GeruchsfILTER mit beiden Händen festhalten.

- ✓ Der GeruchsfILTER löst sich.

5. Den GeruchsfILTER entnehmen.

→ Abb. 

en

⚠️ General information

- Read this instruction manual carefully.
- Keep the instruction manual and the product information safe for future reference or for the next owner.
- The appliance can only be used safely if it is correctly installed according to the safety instructions. The installer is responsible for ensuring that the appliance works perfectly at its installation location.
- This instruction manual is intended for the installer of the optional accessory.
- Only a licensed expert may connect the appliance.
- Switch off the power supply before carrying out any work.

Safe installation

Observe the safety instructions when installing the optional accessory.

⚠️ WARNING – Risk of suffocation!

Children may put packaging material over their heads or wrap themselves up in it and suffocate.

- Keep packaging material away from children.
- Do not let children play with packaging material.

⚠️ WARNING – Risk of injury!

Components inside the appliance may have sharp edges.

- Wear protective gloves.
- The odour filter remains hot for quite some time after it has been regenerated.
- Do not touch the odour filter straight after it has been regenerated – allow it to cool down.

Included with the appliance

After unpacking all parts, check for any damage in transit and completeness of the delivery.

→ Fig. 

Regenerable odour filter

Odour filters bind odorous substances in circulating-air mode. Regularly replaced or regenerated odour filters guarantee a high level of odour removal.

With normal use (daily for approx. one hour), replace the odour filter at least every 10 years.

The regenerable odour filter can be regenerated in a standard oven.

With normal use (approx. 1 hour a day), the regenerable odour filter must be replaced or regenerated every 12 months. The regenerable odour filter can be regenerated up to x times.

Regenerating the odour filter

⚠️ WARNING – Risk of fire!

The oven cleaning function (pyrolytic self-clean) may cause a regenerable odour filter to catch fire.

- Never regenerate a regenerable odour filter with the oven cleaning function (pyrolytic self-clean).

⚠ WARNING – Risk of injury!

The odour filter remains hot for quite some time after it has been regenerated.

- Do not touch the odour filter straight after it has been regenerated – allow it to cool down.

Note: During the regeneration process, parts of the odour filter may become discoloured. This discolouration has no effect on the performance of the odour filter.

Requirement: The odour filter is removed.

1. Preheat the oven to a maximum of 200 °C (air recirculation ).
2. To ensure that you do not scratch the baking tray, place the odour filter on a wire rack.
3. During regeneration, an odour may develop. Open a window to ensure that the room is well ventilated.
4. Regenerate the regenerative odour filter with the following settings.

Duration	Temperature	Type of heating
120 mins	Max. 200 °C	Air recirculation 

5. Leave the hot odour filter to cool down on a heat-resistant surface.

Fitting the air recirculation deflector

1. Push the air recirculation deflector onto the air-pipe connector until the air recirculation deflector audibly engages. 
2. To change the air circulation, turn the air recirculation deflector clockwise or anti-clockwise. 
→ *Fig. 2*
3. Wind up the cable on the air recirculation deflector.
→ *Fig. 3*

Installing the odour filter

1. Open the glass plate.
2. Open the filter cover at the bottom of the appliance.
3. Position the large odour filters at the bottom  and swing them up 
→ *Fig. 4*
4. Position the small odour filter on the left  and swing it up 
→ *Fig. 5*
5. Insert the grease filters.
→ *Fig. 6*
You can find information about installing the grease filters in the operating instructions for your appliance.
6. Close the filter cover at the bottom of the appliance.
7. Close the glass plate.

Removing the odour filter

1. Open the glass plate.

2. Remove the grease filters.

You can find information about removing the grease filters in the operating instructions for your appliance.

3. **ATTENTION!** The odour filters are equipped with a safety catch. If you pull on the filters, you may damage the appliance.
- Do not pull on the filters.

Use one hand to hold the odour filter at the top and release it. 

4. **Note:** Be aware that the odour filter is heavy.

Use your other hand to slightly press down on the odour filter. 

→ *Fig. 7*

Hold the odour filter with both hands.

5. The odour filter comes loose.

Remove the odour filter.

→ *Fig. 8*

hr

⚠ Opće napomene

- Pažljivo pročitajte ove upute.
- Sačuvajte upute i informacije o proizvodu za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika.
- Samo kod pravilne ugradnje sukladno ovim uputama za montažu je zajamčena sigurnost tijekom uporabe. Instalater je odgovoran za besprijekorno funkciranje na mjestu postavljanja.
- Ove su upute namijenjene monteru posebnog pribora.
- Samo ovlašteno stručno osoblje smije priključiti uređaj.
- Prije izvršenja svih radova isključite dovod struje.

Sigurna montaža

Pridržavajte se sigurnosnih napomena pri montaži posebnog pribora.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Djeca mogu navući ambalažni materijal preko glave ili se njime zamotati te se na taj način ugušiti.

- Ambalažni materijal držite podalje od djece.
- Djeci nikada ne dopuštajte igranje s ambalažnim materijalom.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Sastavni dijelovi unutar uređaja mogu biti oštih rubova.

- Nosite zaštitne rukavice.
- Filtar za mirise ostaje nakon regeneracije dugo vruć.
- Filtar za mirise ne dodirujte odmah nakon regeneracije, već ga ostavite da se ohladi.

Opseg isporuke

Nakon raspakiravanja provjerite sve dijelove imaju li oštećenja nastala u transportu te je li isporuka potpuna.

→ *Sl. 1*

Regenerirajući filter za mirise

Filtri za mirise vežu mirise u pogon na optočni zrak. Redovito zamjenjeni ili regenerirani filtri za mirise osiguravaju visoki stupanj odvajanja mirisa.

U slučaju normalnog rada (dnevno oko 1 sat) zamjenite filter za mirise najkasnije nakon 10 godina.

Regenerirajući filter za mirise možete regenerirati u standardnoj pećnici.

Regenerirajući filter za mirise treba regenerirati u normalnom radu oko 1 sat dnevno svaka 12 mjeseca. Regenerirajući filter za mirise može se regenerirati do xputa.

Regeneracija filtra za mirise

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Regenerativni filter za mirise može se zapaliti zbog funkcije čišćenja pećnice (pirolize).

- Regenerativni filter za mirise nikada nemojte regenerirati s funkcijom čišćenja pećnice (pirolizom).

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Filtar za mirise ostaje nakon regeneracije dugo vruć.

- Filtar za mirise ne dodirujte odmah nakon regeneracije, već ga ostavite da se ohladi.

Napomena: Tijekom regeneracije dijelovi filtra za mirise mogu promijeniti boju. Promjene boje ne utječu na funkciju filtra za mirise.

Zahtjev: Filtar za mirise je izvađen.

1. Zagrijte pećnicu na maksimalno 200 °C (ventilator ④).
2. Kako se lim za pečenje ne bi izgubao, filter za mirise stavite na rešetku.
3. Tijekom regeneracije može doći do nastajanja neugodnih mirisa. Da biste provjerili je li prostorija dobro prozračena, otvorite prozor.
4. Regenerirajte regenerativni filter za mirise sa sljedećim postavkama.

Trajanje	Temperatura	Vrsta grijanja
120 min	Maks. 200 °C	Ventilator ④

5. Vrući filter za mirise ostavite da se ohladi na podlozi otpornoj na toplinu.

Montaža ventilatora

1. Ravnopravno pritisnite ventilator na nastavak za zrak tako da se ventilator čujno uglavi. ①
2. Za zamjenu vodilice zraka okrenite ventilator udesno ili ulijevo. ②
→ Sl. 2
3. Namotajte kabel uz ventilator.
→ Sl. 3

Stavljanje filtra za mirise

1. Otvorite staklenu ploču.
2. Otvorite poklopac filtra dolje na uređaju.
3. Dolje stavite velike filtre za mirise ① i preklopite prema gore ②.
→ Sl. 4
4. Lijevo stavite mali filter za mirise ① i preklopite prema gore ②.
→ Sl. 5
5. Umetnute filtre za masnoću.
→ Sl. 6
- Informacije o stavljanju filtera za masnoću možete pronaći u uputama za uporabu svog uređaja.
6. Zatvorite poklopac filtra dolje na uređaju.
7. Zatvorite staklenu ploču.

Vađenje filtra za mirise

1. Otvorite staklenu ploču.
 2. Izvadite filter za masnoću.
- Informacije o vađenju filtera za masnoću možete pronaći u uputama za uporabu svog uređaja.
- 3. POZOR!** Filtri za mirise imaju osigurač od pada. Ako povučete filtere, možete oštetiiti uređaj.
- Ne povlačite filtere.

Jednom rukom držite gore filter za mirise i deblokirajte.①

4. **Napomena:** Imajte na umu da je filter za mirise težak.

Drugom rukom lagano pritisnite dolje filter za mirise.②

→ Sl. 7

Filtar za mirise čvrsto držite s obje ruke.

- ✓ Filtar za mirise će se odvojiti.

5. Izvadite filter za mirise.

→ Sl. 8

CS

⚠️ Všeobecné pokyny

- Pečlivě si přečtěte tento návod.
- Uschovejte návod a také informace o výrobku pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.
- Pouze při odborné vestavbě odpovídající návodu k montáži je zaručené bezpečné používání. Montér odpovídá za správné fungování na místě instalace.
- Tento návod je určen pro mechanika zvláštního příslušenství.
- Přepojení spotřebiče smí provádět jen koncesovaný odborník.
- Před prováděním veškerých prací přerušte přívod proudu.

Bezpečná montáž

Při montáži zvláštního příslušenství dodržujte bezpečnostní pokyny.

⚠️ VÝSTRAHA – Nebezpečí udusení!

Děti si mohou obalový materiál přetáhnout přes hlavu nebo se do něj zamotat a udusit se.

- Obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiélem.

⚠️ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!

Součásti uvnitř spotřebiče mohou mít ostré hrany.

- Používejte ochranné rukavice.
- Pachový filtr zůstává po regeneraci dlouhou dobu horký.
- Nedotýkejte se pachového filtru hned po regeneraci, nechte ho vychladnout.

Rozsah dodávky

Po vybalení zkontrolujte všechny díly na poškození vzniklá při přepravě a jejich kompletnost.

→ Obr. 1

Regenerovatelný pachový filtr

Pachové filtry vážou pachy při provozu s cirkulací vzduchu. Pravidelnou výměnou nebo regenerací pachových filtrů se zajistí vysoký stupeň filtrování pachů.

Při normálním provozu (cca 1 hodinu denně) vyměňte pachový filtr nejpozději po 10 letech.

Regenerovatelný pachový filtr můžete nechat zregenerovat v běžné pečicí troubě.

Regenerovatelný pachový filtr se musí při normálním provozu, cca 1 hodinu denně, regenerovat každé 12 měsíce. Regenerovatelný pachový filtr lze regenerovat až xkrát.

Regenerace pachového filtru

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!

Regenerovatelný pachový filtr se může vznítit při použití funkce čištění pečící trouby (pyrolyzy).

- Regenerovatelný pachový filtr nikdy neregeneruje pomocí funkce čištění pečící trouby (pyrolyzy).

⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!

Pachový filtr zůstává po regeneraci dlouhou dobu horký.

- Nedotýkejte se pachového filtru hned po regeneraci, nechte ho vychladnout.

Poznámka: Při regeneraci může dojít ke změně barvy částí pachového filtru. Změny barvy nemají žádný vliv na funkci pachového filtru.

Požadavek: Pachový filtr je demontovaný.

1. Pečící troubu předehřejte na maximálně 200 °C (druh ohřevu horký vzduch).
2. Aby se nepoškrábal plech na pečení, položte pachový filtr na rošt.
3. Při regeneraci může vznikat zápach. Zajistěte, aby byla místnost dobře větraná a aby bylo otevřené okno.
4. Regenerativní pachový filtr regenerujte s následujícími nastaveními.

Doba trvání	Teplota	Druh ohřevu
120 min	max. 200 °C	Cirkulace

5. Horký pachový filtr nechte vychladnout na žáruvzdorné podložce.

Montáž nástavce pro cirkulaci

1. Přitlačte nástavec pro cirkulaci rovnoměrně k vzduchovému hrdu tak, aby nástavec slyšitelně zaskočil. ①
2. Pro změnu vedení vzduchu otočte nástavec pro cirkulaci vpravo nebo vlevo. ②
→ Obr. 2
3. Kabel naviňte na nástavec pro cirkulaci.
→ Obr. 3

Montáž pachového filtru

1. Otevřete skleněnou desku.
 2. Otevřete kryt filtrů dole na spotřebiči.
 3. Nasadte velký pachový filtr dole ① a zaklapněte nahoru ②.
→ Obr. 4
 4. Nasadte malý pachový filtr vlevo ① a zaklapněte nahoru ②.
→ Obr. 5
 5. Nasadte tukové filtry.
→ Obr. 6
- Informace k montáži tukových filtrů najdete v návodu k obsluze spotřebiče.
6. Zavřete kryt filtru dole na spotřebiči.
 7. Zavřete skleněnou desku.

Demontáž pachového filtru

1. Otevřete skleněnou desku.
 2. Demontujte tukové filtry.
Informace k demontáži tukových filtrů najdete v návodu k obsluze spotřebiče.
 3. **POZOR!** Pachové filtry jsou vybavené pojistkou proti vypadnutí. Při tahání za filtry může dojít k poškození spotřebiče.
► Netahejte za filtry.
- Jednou rukou pevně přidržte pachový filtr nahore a odjistěte ho.①

4. **Poznámka:** Mějte na paměti, že pachový filtr je těžký.

Druhou rukou lehce zatlačte dole na pachový filtr.

②

→ Obr. 7

Pachový filtr držte oběma rukama.

- ✓ Pachový filtr se uvolní.

5. Vyjměte pachový filtr.

→ Obr. 8

da

⚠ Generelle henvisninger

- Læs denne vejledning omhyggeligt igen-nem.
- Opbevar vejledningen og produktinfor-mationerne til senere brug, og giv dem vi-dere til en senere ejer.
- Sikkerheden under brugen er kun sikret, hvis apparatet er blevet monteret korrekt iht. montagevejledningen. Installatøren har ansvaret for, at apparatet fungerer fejlfrit på opstillingsstedet.
- Denne vejledning henvender sig til montø-ren af det ekstra tilbehør.
- Tilslutningen af apparatet må kun udføres af en autoriseret fagmand.
- Strømtilførslen skal afbrydes, før der ud-føres nogen form for arbejde på appara-tet.

Sikker montage

Overhold sikkerhedsanvisningerne ved montagen af det ekstra tilbehør.

⚠ ADVARSEL – Fare for kvælning!

Børn kan trække emballagemateriale over hovedet eller vikle sig ind i det og blive kvalt.

- Opbevar emballagematerialet utilgængeligt for børn.
- Lad ikke børn lege med emballagemateriale.

⚠ ADVARSEL – Fare for tilskadekomst!

Komponenterne indvendig i apparatet kan have skar-pe kanter.

- Brug beskyttelseshandsker.

Lugtfiltret er meget varmt i lang tid efter regenereringen.

- Rør ikke ved lugtfiltret umiddelbart efter regenereringen, men lad det først køle tilstrækkeligt af.

Leveringsomfang

Kontrollér alle dele for transportskader efter udpak-ningen, og om leveringen indeholder alle dele.

→ Fig. 1

Regenererbart lugtfilter

Lugtfiltret binder lugtstoffer ved recirkulationsdrift.

Regelmæssig udskiftning eller regenerering af lugtfil-tret sikrer en høj grad af lugtreduktion.

Ved normal anvendelse (dagligt ca. 1 time) skal lugt-filtret udskiftes senest efter 10 år.

Det regenererbare lugtfilter kan regenereres i en al-mindelig bageovn.

Ved normal brug, dvs. ca. 1 time dagligt, skal det re-genererbare lugtfilter udskiftes eller regenereres for hver 12 måneder. Det regenererbare lugtfilter kan regenereres op til x gange.

Regenerering af lugtfilter

⚠ ADVARSEL – Brandfare!

Det regenererbare lugtfILTER kan blive antændt med ovnrensefunktionen (pyrolyse).

- Det regenererbare lugtfILTER må aldrig regenereres med ovnrensefunktionen (pyrolyse).

⚠ ADVARSEL – Fare for tilskadekomst!

Lugtfiltret er meget varmt i lang tid efter regenereringen.

- Rør ikke ved lugtfiltret umiddelbart efter regenereringen, men lad det først køle tilstrækkeligt af.

Bemærk: Ved regenereringsprocessen kan dele af lugtfiltret blive misfarvede. Misfarvningerne har ingen indflydelse på lugtfiltrets funktion.

Krav: Lugtfiltret er afmonteret.

1. Forvarm ovnen til maks. 200°C (cirkulationsluft ).
2. Læg lugtfiltret på en rist for at undgå at ridse bagepladen.
3. Der kan opstå lugt i forbindelse med regenereringen af lugtfiltret. Sørg for god ventilation i rummet ved at åbne et vindue.
4. Regenerer det regenerative lugtfILTER med følgende indstillinger.

Varighed	Temperatur	Ovnfunktion
120 min.	Maks. 200 °C	Cirkulationsluft 

5. Lad det varme lugtfILTER køle af på et varmebestandigt underlag.

Montage af fordeler til cirkulationsluft

1. Tryk fordeleren til cirkulationsluft på luftstuden, indtil den går hørbart i indgreb.  ①
2. Drej fordeleren til cirkulationsluft til venstre eller til højre for at ændre luftstrømmens retning.  ②
→  Fig. 2
3. Rul kablet op på fordeleren til cirkulationsluft.
→  Fig. 3

Montage af lugtfILTER

1. Åbn glaspladen.
2. Åbn filterafdækningen på undersiden af apparatet.
3. Sæt det store lugtfILTER på forneden  ①, og klap det op  ②.
→  Fig. 4
4. Sæt det lille lugtfILTER på i venstre side  ①, og klap det op  ②.
→  Fig. 5
5. Sæt fedtfiltrene ind.
→  Fig. 6

Der findes oplysninger om montage af fedtfiltrene i apparatets betjeningsvejledning.

6. Luk filterafdækningen på undersiden af apparatet.
7. Luk glaspladen.

Afmontage af lugtfILTER

1. Åbn glaspladen.
2. Afmonter fedtfiltrene.

Der findes oplysninger om afmontage af fedtfiltrene i apparatets betjeningsvejledning.

3. **BEMÆRK!** Lugtfiltrene er udstyret med en faldsikring. Hvis der trækkes i filtrene, kan apparatet blive beskadiget.

- Træk ikke i filtrene.

Hold lugtfiltret fast foroven med den ene hånd, og frigør det.  ①

4. **Bemærk:** Vær opmærksom på, at lugtfiltret er tungt.

Tryk let på det nederste lugtfILTER med den anden hånd.  ②

→  Fig. 7

Hold lugtfiltret fast med begge hænder.

- ✓ Lugtfiltret løsnes.

5. Tag lugtfiltret ud.

→  Fig. 8

nl

⚠ Algemene aanwijzingen

- Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door.
- Bewaar de gebruiksaanwijzing en de productinformatie voor later gebruik of voor volgende eigenaren.
- De veiligheid is alleen gewaarborgd bij een deskundige montage volgens de montagehandleiding. De installateur is verantwoordelijk voor een goede werking op de plaats van opstelling.
- Deze handleiding is bestemd voor de monteur van de speciale accessoires.
- Alleen een geautoriseerde vakman mag het apparaat aansluiten.
- Sluit voor aanvang van alle werkzaamheden altijd de stroomtoevoer af.

Veilige montage

Neem de veiligheidsvoorschriften bij de montage van de speciale accessoires in acht.

⚠ WAARSCHUWING – Kans op verstikking!

Kinderen kunnen verpakkingsmateriaal over het hoofd trekken en hierin verstrikken raken en stikken.

- Verpakkingsmateriaal uit de buurt van kinderen houden.
- Laat kinderen niet met verpakkingsmateriaal spelen.

⚠ WAARSCHUWING – Kans op letsel!

Bepaalde onderdelen in het toestel kunnen scherpe randen hebben.

- Draag veiligheidshandschoenen.
- De geurfilter blijft na het regenereren lang heet.
- De geurfilter direct na het regenereren niet aanraken, maar laten afkoelen.

Inhoud van de verpakking

Controleer na het uitpakken alle onderdelen op transportschade en de volledigheid van de levering.

→  Fig. 1

Regenererbaar geurfilter

Geurfilters binden de geurstoffen in de circulatiefunc tie. Regelmatig gewisselde of geregenereerde geur filters zorgen voor een hoge geurafschiedingsgraad. Bij normaal gebruik (dagelijks ca. 1 uur) vervangt u het geurfilter uiterlijk na 10 jaar.

Het regenererbaar geurfilter kan in een gewone oven worden geregenereerd.

Het regenererbaar geurfilter moet bij normaal gebruik van ca. 1 uur dagelijks, elke 12 maanden worden geregenereerd. Het regenererbaar geurfilter kan tot xmaal worden geregenereerd.

Geurfilter regenereren

⚠ WAARSCHUWING – Kans op brand!

Een regenereerbaar geurfilter kan door de ovenreinigingsfunctie (pyrolyse) ontbranden.

- Regenereer een regenereerbaar geurfilter nooit niet met de ovenreinigingsfunctie (pyrolyse).

⚠ WAARSCHUWING – Kans op letsel!

De geurfilter blijft na het regenereren lang heet.

- De geurfilter direct na het regenereren niet aanraken, maar laten afkoelen.

Opmerking: Bij het regeneratieproces kunnen delen van het filter verkleuren. De verkleuringen hebben geen invloed op de werking van het geurfilter.

Vereiste: Het geurfilter is uitgebouwd.

1. Verwarm de oven voor op maximaal 200°C (circulatie ).
2. Leg om krassen op de bakplaat te voorkomen, het geurfilter op een rooster.
3. Tijdens het regenereren kan er geurontwikkeling optreden. Open een raam om te waarborgen dat de ruimte goed is geventileerd.
4. Regenereer het regeneratieve geurfilter met de volgende instellingen.

Tijdsduur	Temperatuur	Verwarmingsmethode
120 min	max. 200°C	Recirculatie 

5. Laat het hete geurfilter op een hittebestendige ondergrond afkoelen.

Scheidingsfilter monteren

1. De scheidingsklep gelijkmatig op de luchtaansluiting drukken, totdat de scheidingsklep hoorbaar vastklikt. 
2. Om de luchtgeleiding te wijzigen, de scheidingsklep naar rechts of links draaien. 
→ Fig. 
3. De kabel van de scheidingsklep oprollen.
→ Fig. 

Geurfilters inbouwen

1. De glasplaat openen.
2. De filterafdekking onder aan het apparaat openen.
3. Het grote geurfilter eerst onder plaatsen  en naar boven klappen 
→ Fig. 
4. Het kleine geurfilter eerst links plaatsen  en naar boven klappen 
→ Fig. 
5. Plaats de vetfilters.
→ Fig. 

Informatie over de inbouwen van het vetfilter vindt u in de gebruikershandleiding van uw apparaat.

6. De filterafdekking onder aan het apparaat sluiten.
7. De glasplaat sluiten.

Geurfilters demonteren

1. De glasplaat openen.
2. De vetfilters verwijderen.

Informatie over het uitbouwen van het vetfilter vindt u in de gebruikershandleiding van uw apparaat.

3. **LET OP!** De geurfilters zijn met een valbeveiliging uitgerust. Wanneer u aan de filters trekt, dan kunt u het apparaat beschadigen.

- Niet aan de filters trekken.

Met één hand het geurfilter aan de bovenkant vasthouden en ontgrendelen.

4. **Opmerking:** Let er op dat het geurfilter zwaar is.

Met de andere hand het geurfilter aan de onderkant licht aandrukken.

→ Fig. 

Het geurfilter met beide handen vasthouden.

- ✓ Het geurfilter komt los.

5. Het geurfilter verwijderen.

→ Fig. 

et

⚠ Üldised juhised

- Lugege juhend hoolikalt läbi.
- Hoidke juhend ja tooteinfo alles hilsesemaks kasutamiseks või järgmistele omanikele.
- Turvaline kasutamine on tagatud ainult siis, kui paigaldamine toimub vastavalt paigaldusjuhendile. Paigaldatud seadme veatu töö eest vastutab paigaldaja.
- Käesolev juhend on ette nähtud eritarviku paigaldajale.
- Seadet tohib vooluvõrguga ühendada ainult litsentseeritud elektril.
- Enne mis tahes tööde teostamist lülitage vool välja.

Ohutu paigaldamine

Eritarviku paigaldamisel järgige ohutusnõudeid.

⚠ HOIATUS – Lämbumisoht!

Lapsed võivad pakkematerjalid üle pea tõmmata või end sinna sisse kerida ja lämbuda.

- Hoidke pakkematerjalid lastest eemal.
- Ärge laske lastel pakkematerjaliga mängida.

⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Seadme sisedetailid võivad olla teravate servadega.

- Kandke kaitsekindaid.
- Lõhnafilter on pärast regenererimist pikka aega kuum.
- Ärge puudutage lõhnafiltri vahetult pärast regenererimist, vaid laske sellel köigepealt piisavalt jahituda.

Tarnekomplekt

Kontrollige pärast lahtipakkimist kõiki osi transpordikahjustuse ja tarne komplektsuse suhtes.

→ Joonis 

Regenereritav lõhnafilter

Lõhnafiltri seovad tekkivad lõhnad õhuringlusrežiimil. Lõhnade tõhusaks eemaldamiseks tuleb lõhnafiltri regulaarselt vahetada või regenererida. Tavakasutuse korral (iga päeva umbes 1 tund) vahetage lõhnafilter hiljemalt 10 aasta tagant välja.

Regenereritavat lõhnafiltri saate regenererida tavalisest küpsetusahjus.

Regenereritavat lõhnafiltri tuleb tavarežiimil kasutamise korral (iga päev umbes 1 tund) regenererida iga 12 kuu tagant. Regenereritavat lõhnafiltri saab regenererida kuni xkorda.

Lõhnafiltri regenererimine

⚠ HOIATUS – Tuleoh!

Regenereritav lõhnafilter võib ahjupuhastusfunktsiooni tõttu (pürolüüs) ahjus süttida.

- Ärge regenererige regenereritavat lõhnafiltri ahjupuhastusrežiimil (pürolüüs).

⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Lõhnafilter on pärast regenererimist pikka aega kuum.

- Ärge puudutage lõhnafiltri vahetult pärast regenererimist, vaid laske sellel köigepealt piisavalt jah-tuda.

Märkus: Regenererimisel võivad lõhnafiltri osad värv muuta. Värvimutused ei mõjuta lõhnafiltri funktsiooni.

Nõue: Lõhnafilter on eemaldatud.

1. Laske ahjul kuumeneda maksimaaltemperatuurile 200°C (ringlev õhk 
2. Asetage lõhnafilter restile, et küpsetusplaati mitte kriimustada.
3. Regenererimisel võib tekkida teatav lõhn. Veenduge, et ruum on hea ventilatsiooniga ja avage aken.
4. Regenererige lõhanfilter järgmiste seadistustega.

Kestus	Temperatuur	Kuumutusviis
120 min	max 200 °C	ringlev õhk 

5. Kuum lõhnafilter asetage jahtumiseks kuumuskindlale alusele.

Õhuringlusjuhiku paigaldamine

1. Suruge õhuringlusjuhik ühtlaselt õhuliitmikule, kuni õhuringlusjuhik kuulda valt kohale fikseerub. ①
2. Õhu juhtimise muutmiseks keerake õhuringlusjuhikut paremale või vasakule. ②
→ Joonis 2
3. Kerige kaabel õhuringlusjuhiku peale.
→ Joonis 3

Lõhnafiltrti paigaldamine

1. Avage klaasplaat.
 2. Avage filtrikate seadme allosas.
 3. Asetage suured lõhnafiltriid all kohale ① ja keerake üles ②.
→ Joonis 4
 4. Asetage väikesed lõhnafiltriid vasakul kohale ① ja keerake üles ②.
→ Joonis 5
 5. Asetage rasvafiltriid kohale.
→ Joonis 6
- Teavet rasvafilrite paigaldamise kohta leiate seadme kasutusjuhendist.
6. Sulgege filtrikate seadme allosas.
 7. Sulgege klaasplaat.

Lõhnafiltrti eemaldamine

1. Avage klaasplaat.
2. Eemaldage rasvafiltriid.
Teavet rasvafilrite eemaldamise kohta leiate seadme kasutusjuhendist.
3. **TÄHELEPANU!** Lõhnafiltriid on varustatud kukkumiskaitsega. Filtritest tõmbamisega võite seadet kahjustada.
► Ärge tömmake filtritest.
Hoidke lõhnafilrit ühe käega ülalt kinni ja vabastage.①
4. **Märkus:** Pidage meeles, et lõhnafilter on raske. Teise käege avaldage lõhnafiltriile alt kerget survet. ②
→ Joonis 7
Hoidke lõhnafilrit kahe käega kinni.
✓ Lõhnafilter vabaneb.
5. Eemaldage lõhnafilter.
→ Joonis 8

fi

⚠ Yleisiä ohjeita

- Lue tämä ohje huolellisesti.
- Säilytä ohjeet ja tuotetiedot myöhempää käyttötarvetta tai mahdollista uutta omistajaa varten.
- Turvallinen käyttö on taattu vain, kun asennus tehdään ammattitaitoisesti asennusohjeita noudattaen. Asentaja vastaa moitteettomasta toiminnasta laitteen asennuspaikassa.
- Tämä ohje on tarkoitettu erikoisvarusteen asentajalle.
- Laitteen saa liittää vain ammattilainen, jolla on asianmukaiset asennussoikeudet.
- Kytke aina ennen työn aloittamista virransaanti pois päältä.

Turvallinen asennus

Noudata turvallisuusohjeita lisävarustetta asennettaessa.

⚠ VAROITUS – Tukehtumisvaara!

Lapset saattavat leikkiessään esim. vetää pakkausmateriaaleja pähähänsä tai käriityy niihin ja tukehtua.

- Pidä pakkausmateriaali poissa lasten ulottuvilta.
- Älä anna lasten leikkiä pakkausmateriaalilla.

⚠ VAROITUS – Loukkaantumisvaara!

Laitteen sisäpuolella olevat rakenneosat voivat olla teräväreunaiset.

- Käytä suojakäsineitä.
Hajusuodatin pysyy regeneroinnin jälkeen kauan kuumana.
- Älä kosketa hajusuodatinta heti regeneroinnin jälkeen, vaan anna sen ensin jäähtyä riittävästi.

Toimitussisältö

Kun olet poistanut kaikki osat pakkauksesta, tarkista ettei niissä ole kuljetusvaurioita ja että kaikki osat ovat mukana.

→ Kuva 1

Regeneroitava hajusuodatin

Hajusuodattimet sitovat itseensä hajut kiertoilmakäytössä. Säännöllisesti vaihdetut tai regeneroidut hajusuodattimet varmistavat tehokkaan hajunpoiston.

Vaihda hajusuodatin tavanomaisessa käytössä (päivittäin n. 1 tunti) viimeistään 10 vuoden kuluttua. Regeneroitava hajusuodatin voidaan regeneroida tavallisessa uunissa.

Regeneroitava hajusuodatin on regeneroitava tavanomaisessa käytössä, päivittäin n. 1 tunti, 12 kuukauden välein. Regeneroitava hajusuodatin voidaan regeneroida enintään xkertaa.

Hajusuodattimen regenerointi

⚠ VAROITUS – Tulipalovaara!

Uuninpuhdistustoiminto (pyrolyysi) voi saada regeneroitavan hajusuodattimen syttymään tuleen.

- Älä regeneroi regeneroitavaa hajusuodatinta koskaan uuninpuhdistustoiminnolla (pyrolyysi).

⚠ VAROITUS – Loukkaantumisvaara!

Hajusuodatin pysyy regeneroinnin jälkeen kauan kuumana.

- Älä kosketa hajusuodatinta heti regeneroinnin jälkeen, vaan anna sen ensin jäähtyä riittävästi.

Huomautus: Hajusuodattimen osat voivat muuttaa väriä regenerointiprosessin yhteydessä. Värjäytymät eivät vaikuta hajusuodattimen toimintaan.

Vaatimus: Hajusuodatin on otettu pois paikaltaan.

1. Esilämmitä uuni enintään lämpötilaan 200 °C (kiertoilma ).
2. Aseta hajusuodatin ritolle, jotta leivinpelti ei naarmuunnu.
3. Regeneroinnin aikana voi muodostua hajuja. Varmista huoneen hyvä tuuletus avaamalla ikkunan.
4. Regeneroi regeneroitava hajusuodatin seuraavilla asetuksilla.

Toiminta-aika	Lämpötila	Uunitoiminto
120 min	maks. 200 °C	Kiertoilma 

5. Anna kuuman hajusuodattimen jäähtyä kuumuutta kestävällä alustalla.

Kiertoilmavaihtimen asennus

1. Paina kiertoilmavaihdinta tasaisesti asennuskaulukseen, kunnes kiertoilmavaihdin lukittuu kuuluvasti paikalleen. ①
2. Kun haluat muuttaa ilmanohjausta, käänä kiertoilmavaihdinta oikealle tai vasemmalle. ②
→ Kuva 
3. Kierrä johto kiertoilmavaihtimelle.
→ Kuva 

Hajusuodattimen asennus

1. Avaa lasilevy.
2. Avaa suodatkinkansi laitteen alaosassa.
3. Aseta suuret hajusuodattimet alhaalla paikoilleen ① ja käänä ylös ②.
→ Kuva 
4. Aseta pieni hajusuodatin vasemmalla paikalleen ① ja käänä ylös ②.
→ Kuva 
5. Aseta rasvasuodattimet paikoilleen.
→ Kuva 
Rasvasuodatinten asennusta koskevat tiedot löydät laitteen käyttöohjeesta.
6. Sulje suodatkinkansi laitteen alaosassa.
7. Sulje lasilevy.

Hajusuodattimen irrotus

1. Avaa lasilevy.
2. Irrota rasvasuodattimet.
Rasvasuodatinten irrotusta koskevat tiedot löydät laitteen käyttöohjeesta.
3. **HUOMIO!** Hajusuodattimissa on putoamisen estävä lukitus. Jos vedät suodattimista, saatat vaurioittaa laitetta.
► Älä vedä suodattimista.
Pidä toisella kädellä kiinni hajusuodattimesta ylhäältä ja vapauta lukitus.①
4. **Huomautus:** Ota huomioon, että hajusuodatin on painava.
Paina toisella kädellä hajusuodatinta kevyesti alhaalta.②
→ Kuva 
Pidä hajusuodattimesta kiinni molemmin käsin.
✓ Hajusuodatin irtooaa.

5. Ota hajusuodatin pois paikaltaan.

→ Kuva 

fr

⚠ Indications générales

- Lisez attentivement cette notice.
- Conservez la notice ainsi que les informations produit en vue d'une réutilisation ultérieure ou pour un futur nouveau propriétaire.
- La sécurité d'utilisation est garantie uniquement en cas d'installation correcte et conforme aux instructions de montage. Le monteur est responsable du fonctionnement correct sur le lieu où l'appareil est installé.
- Cette notice s'adresse au monteur de l'accessoire spécial.
- Seul un spécialiste agréé est autorisé à brancher l'appareil.
- Avant toute intervention sur l'appareil, coupez l'alimentation électrique.

Installation en toute sécurité

Respectez les consignes de sécurité lors de l'installation de l'accessoire spécial.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'asphyxie!

Les enfants risquent de s'envelopper dans les matériaux d'emballage ou de les mettre sur la tête et de s'étouffer.

- Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- Ne jamais laisser les enfants jouer avec les emballages.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure!

Des pièces à l'intérieur de l'appareil peuvent présenter des arêtes vives.

- Portez des gants de protection.
- Le filtre à odeurs reste longtemps chaud après sa régénération.
- Ne le touchez pas directement après sa régénération, laissez d'abord le filtre refroidir.

Contenu de la livraison

Après avoir déballé le produit, inspectez toutes les pièces pour détecter d'éventuels dégâts dus au transport et pour vous assurer de l'intégralité de la livraison.

→ Fig. 

Filtre anti-odeur régénérable

Les filtres anti-odeurs lient les odeurs en mode recirculation de l'air. Des filtres anti-odeurs régulièrement changés ou régénérés garantissent un haut degré de séparation des odeurs.

En fonctionnement normal (env. 1 heure par jour), remplacez le filtre à odeurs au plus tard après 10 années d'utilisation.

Le filtre anti-odeur régénérable peut être régénéré dans un four usuel du commerce.

Le filtre anti-odeur régénérable doit être régénéré tous les 12 mois en fonctionnement normal, environ une heure par jour. Le filtre anti-odeur régénérable peut être régénéré jusqu'à x fois.

Régénérer le filtre anti-odeurs

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie!

Un filtre anti-odeurs régénérable peut s'enflammer à cause de la fonction de nettoyage du four (pyrolyse).

- Ne régénérez jamais un filtre anti-odeurs régénérable avec la fonction de nettoyage du four (pyrolyse).

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de blessure!

Le filtre à odeurs reste longtemps chaud après sa régénération.

- Ne le touchez pas directement après sa régénération, laissez d'abord le filtre refroidir.

Remarque : Lors du processus de régénération, des pièces du filtre anti-odeurs peuvent se décolorer. Ces décolorations n'ont aucune influence sur le fonctionnement du filtre anti-odeurs.

Condition : Le filtre anti-odeurs est démonté.

1. Préchauffez le four à 200 °C maximum (recyclage ).
2. Afin d'éviter de rayer la plaque à pâtisserie, placez le filtre anti-odeurs sur une grille.
3. Une odeur peut se dégager pendant la régénération. Pour vous assurer que la pièce est bien ventilée, ouvrez une fenêtre.
4. Régénérez le filtre anti-odeurs régénérable avec les réglages suivants.

Durée	Température	Mode de cuisson
120 min	max. 200 °C	Recyclage 

5. Laissez le filtre anti-odeurs chaud refroidir sur une surface résistant à la chaleur.

Montage du déflecteur d'air

1. Appuyer uniformément sur le déflecteur d'air jusqu'à ce qu'il s'enclenche de manière audible. 
2. Pour modifier la circulation de l'air, tourner le déflecteur d'air vers la droite ou vers la gauche. 
→ Fig. 
3. Enrouler le câble sur le déflecteur d'air.
→ Fig. 

Poser un filtre anti-odeur

1. Ouvrez la plaque en verre.
2. Ouvrez le capot du filtre sous l'appareil.
3. Placez les grands filtres anti-odeurs en bas  et rabatbez-les vers le haut .
4. Placez le petit filtre anti-odeurs à gauche  et rabatbez-le vers le haut .
5. Insérez le filtre à graisse.
→ Fig. 
6. Vous trouverez des informations sur le montage du filtre à graisse dans la notice d'utilisation de votre appareil.
7. Fermez le capot du filtre sous l'appareil.
8. Fermez la plaque en verre.

Déposer un filtre anti-odeur

1. Ouvrez la plaque en verre.

2. Démontez le filtre à graisse.

Vous trouverez des informations sur le démontage du filtre à graisse dans la notice d'utilisation de votre appareil.

3. **ATTENTION !** Les filtres anti-odeurs sont équipés d'un cran de sécurité anti-chute. Si vous tirez sur les filtres, vous risquez d'endommager l'appareil.
► Ne tirez pas sur les filtres.

Tenez le filtre anti-odeurs en haut d'une main et déverrouillez-le. 

4. **Remarque :** Notez que le filtre anti-odeur est lourd.

Avec la deuxième main, appuyez légèrement sur le bas du filtre anti-odeurs. 

→ Fig. 

Saisissez le filtre anti-odeurs à deux mains et renez-le.

5. Retirez le filtre anti-odeurs.

→ Fig. 

hu

⚠ Általános útmutatások

- Gondosan olvassa el ezt az útmutatót.
- Őrizze meg az útmutatót és a termékinformációkat a későbbi használat céljára, vagy az újabb tulajdonos számára.
- Csak a szerelési útmutatónak megfelelő, szakszerű beszerelés esetén garantált az üzembiztonság. A szerelő felelős a felállítási helyen való kifogástalan működésért.
- Ez az útmutató a kiegészítő tartozék szerepjének szól.
- A készüléket csak hivatalos engedéllyel rendelkező szakember csatlakoztathatja.
- Bármilyen munka elvégzése előtt szüntesse meg az áramellátást.

Biztonságos összeszerelés

A tartozék felszerelése során tartsa be a biztonsági előírásokat.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Fulladásveszély!

A gyermekkek a csomagolóanyagokat a fejükre húzhatják vagy magukra tekerhetik, és megfulladhatnak.

- Gyermekektől tartsa távol a csomagolóanyagot.
- Ne engedje, hogy gyermekek játszanak a csomagolóanyaggal.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A készülék belső részeinek pereme éles lehet.

- Viseljen védőkesztyűt.
- A szagszűrő a regenerálás után sokáig forró marad.
- Ne érintse meg a szagszűrőt közvetlenül a regenerálás után, hanem először hagyja lehűlni.

A csomag tartalma

Kicsomagolás után ellenőrizze az összes alkatrészt szállítási károk tekintetében, valamint a szállítmány teljességét.

→ Ábra 

Regenerálható szagszűrő

A szagszűrők megkötik a szagokat légkeringetéses üzemmódban. A rendszeresen cserélő vagy regenerált szagszűrők kiválóan elhárítják a kellemetlen szagokat.

Normál üzemeltetés esetén (napi kb. 1 óra) a szagszűrő legkésőbb 10 év elteltével cserélje ki.

A regenerálható szagszűrő kereskedelmi forgalomban kapható sütőben regenerálható.

A regenerálható szagszűrőt normál üzemeltetés mellett (napi kb. 1 óra) 12 havonta kell regenerálni. A regenerálható szagszűrő legfeljebb xalkalommal regenerálható.

Szagszűrő regenerálása

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Tűzveszély!

A regenerálható szagszűrő meggyulladhat a sütő tisztítási funkciójának (pirolízis) használata következetében.

- Regenerálható szagszűrőt soha ne regeneráljon a sütő tisztítási funkciójával (pirolízis).

⚠ FIGYELMEZTETÉS – Sérülésveszély!

A szagszűrő a regenerálás után sokáig forró marad.

- Ne érintse meg a szagszűrőt közvetlenül a regenerálás után, hanem először hagyja lehűlni.

Megjegyzés: A regenerálás során a szagszűrő egyes részei elszíneződhetnek. Az elszíneződés nem befolyásolja a szagszűrő működését.

Követelmény: Szagszűrő ki van szerelve.

1. Melegítse elő a sütőt maximum 200 °C-ra (légkerületénél mellett).
2. A szagszűrőt helyezze egy rostélyra, hogy a sütőlap ne karcolódjon össze.
3. A regenerálás közben szagképződés lehetséges. A helyiségek megfelelő szellőzésének biztosítása érdekében nyissan ki egy ablakot.
4. A regenerálható szagszűrőt a következő beállításokkal regenerálja.

Időtartam	Hőmérséklet	Fűtési mód
120 perc	max. 200 °C	Keringetett levegő 

5. A forró szagszűrőt lehűlésig egy hőálló felületre helyezze.

Keringetettlevegő-terelőlap beszerelése

1. Nyomja rá a keringetettlevegő-terelőlapot egyenletesen a szellőztető csonkra, amíg a keringetettlevegő-terelőlap hallhatóan be nem pattan. ①
2. A levegő áramlásának módosításához fordítsa a keringetettlevegő-terelőlapot jobbra vagy balra. ②
→ Ábra 2
3. Tekerje fel a kábelt a keringetettlevegő-terelőlapra.
→ Ábra 3

Szagszűrő beszerelése

1. Nyissa fel az üveglapot.
 2. Nyissa ki a szűrőfedelet alul a készüléken.
 3. Helyezze be alul a nagy szagszűrőt ① és hajtsa fel ②.
→ Ábra 4
 4. Helyezze be a bal oldalon a kis szagszűrőt ① és hajtsa fel ②.
→ Ábra 5
 5. Helyezze be a zsírszűrőket.
→ Ábra 6
- A zsírszűrő beszerelésével kapcsolatos információkat készüléke használati útmutatójában találja.
6. Csukja be a szűrőfedelet alul a készüléken.
 7. Csukja le az üveglapot.

A szagszűrő kiszerelése

1. Nyissa fel az üveglapot.
 2. Szerelje ki a zsírszűrőt.
- A zsírszűrő kiszerelésével kapcsolatos információkat készüléke használati útmutatójában találja.
3. **FIGYELEM!** A szagszűrő leesésgátlóval rendelkezik. Ha meghúzza a szűrőket, károsíthatja a készüléket.
► Ne húzza a szűrőket.
- Egyik kezével fogja meg a szagszűrőt fent és oldja ki. ①

4. **Megjegyzés:** Vegye figyelembe, hogy a szagszűrő nehéz.

A másik kezével alul kissé nyomja meg a szagszűrőt. ②

→ Ábra 7

Tartsa mindenkor kezével a szagszűrőt.

- ✓ A szagszűrő kioldódik.

5. Vegye ki a szagszűrőt.

→ Ábra 8

it

⚠ Avvertenze generali

- Leggere attentamente le presenti istruzioni.
- Conservare le istruzioni e le informazioni sul prodotto per il successivo utilizzo o per il futuro proprietario.
- La sicurezza di utilizzo è garantita solo per l'installazione secondo le regole di buona tecnica riportate nelle istruzioni di montaggio. L'installatore è responsabile del corretto funzionamento nel luogo di installazione.
- Queste istruzioni sono rivolte al tecnico addetto al montaggio dell'accessorio speciale.
- Il collegamento può essere eseguito esclusivamente da un tecnico specializzato autorizzato.
- Prima di eseguire qualsiasi lavoro, staccare l'alimentazione della corrente.

Montaggio sicuro

Osservare le avvertenze di sicurezza durante il montaggio dell'accessorio speciale.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di soffocamento!

I bambini potrebbero mettersi in testa il materiale di imballaggio o avvolgersi nello stesso, rimanendo soffocati.

- Tenere lontano il materiale di imballaggio dai bambini.
- Vietare ai bambini di giocare con materiali d'imballaggio.

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

Alcuni componenti all'interno dell'apparecchio possono essere affilati.

- Indossare guanti protettivi.

Dopo la rigenerazione il filtro odori rimane caldo a lungo.

- Non toccare il filtro odori subito dopo la rigenerazione, ma lasciarlo raffreddare.

Contenuto della confezione

Dopo il disimballaggio controllare che tutti i componenti siano presenti e che non presentino danni dovuti al trasporto.

→ Fig. 1

Filtro antiodore rigenerabile

I filtri antiodore, nel funzionamento a ricircolo d'aria, trattengono le particelle che causano i cattivi odori. Per garantire l'elevato assorbimento degli odori è necessario sostituire o rigenerare periodicamente i filtri antiodore.

In caso di esercizio normale (all'incirca 1 ora al giorno), sostituire il filtro antiodore al più tardi dopo 10 anni.

È possibile rigenerare il filtro antiodore rigenerabile in un forno tradizionale.

In caso di esercizio normale, circa un'ora al giorno, è necessario rigenerare il filtro antiodore rigenerabile ogni 12 mesi. Il filtro antiodore rigenerabile può essere rigenerato fino a x volte.

Rigenerazione del filtro antiodori

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di incendio!

Un filtro antiodori rigenerabile può prendere fuoco con la funzione di pulizia del forno (pirolisi).

- Non rigenerare mai un filtro antiodori rigenerabile con la funzione di pulizia forno (pirolisi).

⚠ AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

Dopo la rigenerazione il filtro odori rimane caldo a lungo.

- Non toccare il filtro odori subito dopo la rigenerazione, ma lasciarlo raffreddare.

Nota: Durante il processo di rigenerazione, parti del filtro antiodori possono scolorire. Le variazioni cromatiche non influiscono in alcun modo sul funzionamento del filtro.

Requisito: Il filtro antiodori è smontato.

1. Preriscaldare il forno portandolo a una temperatura massima di 200 °C (ricircolo d'aria ).
2. Per non graffiare la teglia, collocare il filtro antiodori su una griglia.
3. La rigenerazione può causare la formazione di odori. Per garantire un'aerazione ottimale del locale, aprire una finestra.
4. Rigenerare il filtro antiodori rigenerativo con le impostazioni seguenti.

Durata	Temperatura	Tipo di riscaldamento
120 min	max. 200 °C	Ricircolo d'aria 

5. Far raffreddare il filtro antiodori caldo su una superficie resistente al calore.

Montaggio deflettore aria

1. Premere uniformemente il deflettore aria sul manico dell'aria, finché si innesta in modo percettibile. 
2. Per modificare la canalizzazione dell'aria, ruotare verso destra o verso sinistra il deflettore aria. 
3. Arrotolare il cavo al deflettore aria.
→ 

Montaggio del filtro antiodore

1. Aprire la piastra in vetro.
2. Aprire la copertura filtro sotto l'apparecchio.
3. Applicare il filtro antiodori grande sotto  e piegarlo verso l'alto .
4. Applicare a sinistra il filtro antiodori piccolo  e piegarlo verso l'alto 
→ 

5. Inserire i filtri per grasso.

→ 

Le informazioni per il montaggio dei filtri per grassi sono contenute nelle istruzioni per l'uso dell'apparecchio.

6. Chiudere la copertura filtro sotto l'apparecchio.
7. Chiudere la piastra in vetro.

Smontaggio del filtro antiodore

1. Aprire la piastra in vetro.

2. Smontare i filtri per grassi.

Le informazioni per lo smontaggio dei filtri per grassi sono contenute nelle istruzioni per l'uso dell'apparecchio.

3. **ATTENZIONE!** I filtri antiodori sono equipaggiati con una protezione. Se si tirano direttamente i filtri, l'apparecchio può danneggiarsi.

- Non tirare i filtri.

Tenere fermo dall'alto il filtro antiodori con una mano e sbloccarlo.

4. **Nota:** Notare che il filtro antiodore è pesante.

Con la seconda mano premere leggermente in basso il filtro antiodori.

→ 

Afferrare il filtro antiodori con due mani.

- ✓ Il filtro antiodori si allenta.

5. Rimuovere il filtro antiodori.

→ 

Iv

⚠ Vispārīgi norādījumi

- Rūpīgi izlasiet šo instrukciju.
- Uzglabājiet instrukciju un produkta informāciju vēlākai izmantošanai vai nākamajiem īpašniekiem.
- Tikai tehniski pareizi veikta iebūvēšana atbilstoši montāžas pamācībai nodrošina izmantošanas drošību. Par pareizu ierices darbību uzstādīšanas vietā atbild uzstādītājs.
- Šī instrukcija ir paredzēta papildpiederumu montierim.
- Ierīci pievienot elektrotīklam drīkst tikai sertificēts speciālists.
- Pirms jebkādu darbu veikšanas vienmēr atvienojiet elektropadevi.

Droša montāža

Montējot papildpiederumus, ievērojiet drošības norādījumus.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Nosmakšanas risks!

Bērni var iepakojuma materiālu uzvilkst uz galvas vai tajā ietiltes un nosmakt.

- Glabājiet iepakojuma materiālu bērniem nepieejamā vietā.
- Nelaujiet bērniem rotātāties ar iepakojuma materiālu.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Ierīces iekšpusē esošajām daļām var būt asas mālas.

- Lietojiet aizsargcimdus.
- Smaku filtrs pēc reģenerēšanas ilgu laiku ir sakarsis.
- Nepieskarieties smaku filtram tieši pēc reģenerēšanas, bet gan ļaujiet tam atdzist.

Piegādes komplektācija

Pēc visu detaļu izņemšanas no iepakojuma pārbaujiet iespējamos transportēšanas bojājumus un piegādes pilnīgumu.

→ Att. 1

Reģenerējamais smaku filtrs

Gaisa cirkulācijas režīmā smaku filtrs aiztur aromātvielas. Ja smaku filtru regulāri maina vai reģenerē, tas nodrošina augstu smaku aizturēšanas līmeni. Parastas ekspluatācijas gadījumā (pa aptuveni 1 stundai dienā) nomainiet smaku filtru ne vēlāk kā pēc 10 gadiem.

Reģenerējamo smaku filtru var reģenerēt parastā cepeškrāsnī.

Ja reģenerējamo smaku filtru lieto normālā darba režīmā, proti, apmēram 1 stundu dienā, tas ir jāgenerē reizi 12 mēnešos. Reģenerējamo smaku filtru var reģenerēt līdz x reizēm.

Smaku filtra reģenerēšana

⚠ BRĪDINĀJUMS – Aizdegšanās risks!

Reģenerējams smaku filtrs cepeškrāsns tīrišanas funkcijas (pirolīzes) darbības laikā var aizdegties.

- Neveiciet smaku filtra reģenerēšanu cepeškrāsns tīrišanas (pirolīzes) režīmā.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Smaku filtrs pēc reģenerēšanas ilgu laiku ir sakarsis.

- Nepieskarieties smaku filtram tieši pēc reģenerēšanas, bet gan laujiet tam atdzist.

Piezīme: Reģenerēšanas laikā filtra daļas var mainīt krāsu. Krāsas izmaiņas neietekmē smaku filtrā darbību.

Prasība: Smaku filtrs ir izņemts.

1. Uzkarsējiet cepeškrānsi līdz maks. 200 °C (gaisa cirkulācija ④).
2. Lai nesaskrāpētu cepamo plāti, smaku filtru novietojiet uz restēm.
3. Reģenerēšanas laikā var izdalīties smaka. Nodrošiniet telpā pienācīgu ventilāciju, atverot logu.
4. Reģenerējiet reģeneratīvo smaku filtru ar tālāk norādītajiem iestatījumiem.

Darbības laiks	Temperatūra	Karsēšanas režīms
120 min	maks. 200 °C	Gaisa cirkulācija ④

5. Atdzesējiet karsto smaku filtru uz karstumizturīgas pamatnes.

Gaisa deflektora uzstādīšana

1. Gaisa deflektoru vienmērīgi uzspiediet uz gaisa īscaurules tā, ka tas dzirdami nostiprinās. ①
2. Lai mainītu gaisa plūsmas virzenu, pagrieziet gaisa deflektoru pa labi vai pa kreisi. ②
→ Att. 2
3. Aptiniet kabeli ap gaisa deflektoru.
→ Att. 3

Smaku filtra ielikšana

1. Atveriet stikla plāksni.
2. Atveriet filtra pārsegū iekārtas apakšpusē.
3. Piecieciet lielos smaku filtrus pie apakšējās malas ① un tad piebīdīt tos uz augšu ②.
→ Att. 4
4. Piecieciet mazo smaku filtru kreisajā pusē ① un tad piebīdīt to uz augšu ②.
→ Att. 5

5. Ieliciet tauku filtrus.

→ Att. 6

Informāciju par tauku filtru montāžu skatiet savas ierīces montāžas pamācībā.

6. Aizveriet filtra pārsegū iekārtas apakšpusē.
7. Aizveriet stikla plāksni.

Smaku filtra izņemšana

1. Atveriet stikla plāksni.

2. Demontējiet tauku filtrus.

Informāciju par tauku filtru demontāžu skatiet savas ierīces montāžas pamācībā.

3. **UZMANĪBU!** Smaku filtriem ir aizsargs pret izkrīšanu. Velket aiz filtriem, var sabojāt iekārtu.

- Nevelciet aiz filtriem.

Ar vienu roku pieturiet smaku filtru augšpusē un atbrīvojiet. ①

4. **Piezīme:** levērojiet, ka smaku filtrs ir smags.

Ar otru roku viegli piespiediet smaku filtru no apakšpusē. ②

→ Att. 7

Turiet smaku filtru ar abām rokām.

- ✓ Smaku filtrs

5. Izņemiet smaku filtru.

→ Att. 8

It

⚠ Bendrosios nuorodos

- Atidžiai perskaitykite šią instrukciju.
- Išsaugokite instrukciju bei informaciją apie produktą. Jū gali prireikti vėliau, be to, galėsite ją perduoti naujam prietaiso šeimininkui.
- Saugus prietaiso naudojimas garantuoja mas tik tuomet, jei prietaisas sumontuotas tinkamai, laikantis montavimo instrukcijos. Už nepriekaištingą veikimą įrengimo vietoje atsako montuotojas.
- Ši instrukcija skirta specialiojo priedo montuotojui.
- Prietaisą prijungti gali tik licenciją turintis kvalifikuotas specialistas.
- Prieš atliekant bet kokius darbus reikia atjungti elektros srovės tiekimą.

Saugus montavimas

Montuodami specialųjį priedą laikykite saugos nurodymų.

⚠ ISPĒJIMAS – Pavojus uždusti!

Kyla pavojus, kad vaikai užsimaus arba užsivynios pakuotės medžiagas ant galvos ir uždus.

- Saugokite pakuotės medžiagas nuo vaikų.
- Neleiskite vaikams žaisti su pakuotės medžiagomis.

⚠ ISPĒJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Prietaiso viduje esančios konstrukcinės dalys gali būti aštrios.

- Mūvēkite apsaugines pirštines.

Pasibaigus atnaujinimo procesui kvapų filtras dar ilgai lieka karštas.

- Pasibaigus atnaujinimo procesui nelieskite kvapų filtro, nes jis turi atvēsti.

Pristatomas komplektas

Išpakavę patikrinkite visas dalis, ar nėra transportavimo pažeidimų ir ar siuntoje nieko netrūksta.
→ Pav. 1

Atnaujinamasis kvapų filtras

Ijungus recirkuliacijos režimą, kvapų filtras sugeria kvapus. Reguliariai keičiami arba atnaujinamieji kvapų filtri užtikrina aukštą kvapų atskyrimo lygi. Jei eksplotuojama įprastai (kasdien maždaug po 1 valandą), kvapų filtrą reikia keisti ne vėliau nei po 10 metų. Atnaujinamajį kvapų filtrą galite atnaujinti įprastoje orkaitėje. Atnaujinamajį filtrą įprastai naudojant maždaug po 1 valandą per dieną, jį reikia regeneruoti kas 12 mėnesius. Atnaujinamajį kvapų filtrą galima atnaujinti daugiausia x kartus.

Kvapų filtro atnaujinimas

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojas!

Veikiant orkaitės valymo funkcijai (pirolizé) naujinamasis kvapų filtras gali užsidegti.

- Nebandykite naujinti naujinamojo kvapų filtro naudodami orkaitės valymo (pirolizés) funkciją.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojas!

Pasibaigus atnaujinimo procesui kvapų filtras dar ilgai lieka karštas.

- Pasibaigus atnaujinimo procesui nelieskite kvapų filtro, nes jis turi atvėsti.

Pastaba. Vykstant naujinimo procesui gali pakisti kvapų filtro dalį spalva. Pasikeitusi spalva neturi įtakos kvapų filtro veikimui.

Reikalavimas. Kvapų filtras išmontuotas.

1. Iškaitinkite orkaitę maks. iki 200 °C (recirkuliacija ④).
2. Kad nesubraižytumėte kepimo padéklo, padékite kvapų filtrą ant grotelių.
3. Naujinant gali pasklisti kvapas. Kad patalpa gerai védintuši, atidarykite langą.
4. Naujinamajį kvapų filtrą naujinkite parinkę toliau nurodytas nuostatas.

Trukmė	Temperatūra	Kaitinimo būdas
120 min.	maks. 200 °C	Recirkuliacija ④

5. Karštą kvapų filtrą padékite atvėsti ant karščiu i atsparaus pagrindo.

Recirkuliacijos kreiptuvo montavimas

1. Spauskite recirkuliacijos kreiptuvą tolygiai ant oro tiekimo atvamzdžio, kol recirkuliacijos kreiptuvas girdimai užsifiksuos. ①
2. Norėdami pakeisti oro nukreipimą, pasukite recirkuliacijos kreiptuvą dešinėn arba kairėn. ②
→ Pav. 2
3. Užvyniokite ant recirkuliacijos kreiptuvo kabelį.
→ Pav. 3

Kvapų filtro įmontavimas

1. Atidarykite stiklo plokštę.
2. Atidarykite filtro dangtį prietaiso apačioje.
3. Didžiuosius kvapų filterus įstatykite apačioje ① ir lenkite į viršų ②.
→ Pav. 4
4. Mažaji kvapų filtrą įstatykite kairėje ① ir lenkite į viršų ②.
→ Pav. 5

5. Įdėkite riebalų filtrą.

→ Pav. 6

Informacijos apie riebalų filtro įmontavimą rasite savo prietaiso naudojimo instrukcijoje.

6. Uždarykite filtro dangtį prietaiso apačioje.
7. Uždarykite stiklo plokštę.

Kvapų filtro išmontavimas

1. Atidarykite stiklo plokštę.

2. Išmontuokite riebalų filtrą.

Informacijos apie riebalų filtro išmontavimą rasite savo prietaiso naudojimo instrukcijoje.

3. **DĒMESIO!** Kvapų filterai turi apsaugą nuo kritimo. Traukdami filterus galite sugadinti prietaisą.

- Netraukite filtrų.
Viena ranka laikykite kvapų filtrą už viršaus ir atfiksukite.①

4. **Pastaba.** Turėkite omenyje, kad kvapų filtras yra sunkus.

Antra ranka šiek tiek paspauskite kvapų filtrą žemyn.②

→ Pav. 7

Kvapų filtrą laikykite abiems rankomis.

- ✓ Kvapų filtras atsilaisvina.

5. Išimkite kvapų filtrą.

→ Pav. 8

no

⚠ Generelle merknader

- Les nøye gjennom denne veiledningen.
- Oppbevar veiledningen og produktinformasjonen for senere bruk eller for en senere eier.
- Sikkerheten under bruken er kun garantert dersom monteringen foretas forskriftsmessig i henhold til monteringsanvisningen. Installatøren er ansvarlig for at apparatet fungerer som det skal på oppstillingsstedet.
- Denne veiledningen er beregnet på monteren av spesialtilbehøret.
- Apparatet skal kun installeres av autoriserte fagfolk.
- Slå alltid av strømtilførselen før det skal gjennomføres arbeider.

Sikker montering

Følg sikkerhetsanvisningene ved montering av spesialtilbehør.

⚠ ADVARSEL – Kvelningsfare!

Barn kan få emballasjen over hodet eller vikle seg inn i den og kveles.

- Hold emballasjen borte fra barn.

- Barn må ikke få leke med emballasjen.

⚠ ADVARSEL – Fare for personskade!

Komponenter inni apparatet kan ha skarpe kanter.

- Bruk vernehansker.

Luktfilteret er fortsatt varmt lenge etter regenereringen.

- Ikke berør luktfILTERET rett etter regenereringen, men la det kjøle seg ned.

Leveringsinnhold

Etter fjerning av emballasjen må du kontrollere alle delene med henblikk på transportskader og forvisse deg om at ingen deler mangler.

→ Fig. 1

Regenererbart luktfilter

Luktfiltere binder luktstoffene i sirkulasjonsdrift. Luktfiltere som skiftes ut eller regenereres regelmessig, sørger for en høy grad av luktferning.

Ved vanlig bruk (ca. 1 time per dag) skal luktfilteret skiftes ut minst hvert 10. år.

Regenererbare luktfiltere kan regenereres i en vanlig stekeovn.

Ved normal bruk, ca. én time om dagen, må det regenererbare luktfilteret regenereres hver 12. måned. Det regenererbare luktfilteret kan regenereres opptil x ganger.

Regenerere luktfilter

⚠ ADVARSEL – Brannfare!

Et regenererbart luktfilter kan antennes ved bruk av ovnrengjøringsfunksjonen (pyrolyse).

- Et regenererbart luktfilter må aldri regenereres med ovnrengjøringsfunksjonen (pyrolyse).

⚠ ADVARSEL – Fare for personskade!

Luktfilteret er fortsatt varmt lenge etter regenereringen.

- Ikke berør luktfilteret rett etter regenereringen, men la det kjøle seg ned.

Merk: Under rengjøringsprosessen kan deler av luktfilteret bli misfarget. Misfarging påvirker ikke luktfilterets funksjonsdyktighet.

Forutsetning: LuktfILTERET er tatt ut.

1. Forvarm stekeovnen til maks. 200 °C (sirkulasjonsluft ②).
2. Legg luktfilteret på en rist slik at du ikke skraper opp stekebrettet.
3. Under regenereringen kan det oppstå lukt. Åpne et vindu for å sikre at rommet luftes godt.
4. Regenerer det regenerative luktfilteret med følgende innstillinger.

Varighet	Temperatur	Varmetype
120 min	maks. 200 °C	Sirkulasjonsluft ②

5. Legg det glovarme luktfilteret avkjøles på et underlag som tåler varme.

Montering av omstiller

1. Trykk omstilleren jevnt på luftstussen inntil den klikker hørbart på plass. ①
2. Vri omstilleren mot høyre eller venstre for å endre luftføringen. ②
→ Fig. 2
3. Rull opp kabelen på omstilleren.
→ Fig. 3

Montere luktfilter

1. Åpne glassplaten.
2. Åpne filterdekselet nede på apparatet.
3. Sett de store luktfilterne på nede ① og vipp dem opp ②.
→ Fig. 4
4. Sett det lille luktfilteret på til venstre ① og vipp det opp ②.
→ Fig. 5

5. Sett inn fettfiltrene.

→ Fig. 6

Informasjon om montering av fettfiltre står i bruksanvisningen for apparatet.

6. Lukk filterdekselet nede på apparatet.
7. Lukk glassplaten.

Demontere luktfiltere

1. Åpne glassplaten.

2. Demonter fettfiltrene.

Informasjon om demontering av fettfiltre står i bruksanvisningen for apparatet.

3. **OBS!** Luktfiltrene er utstyrt med en fallsikring. Hvis du trekker i filtrene, kan du skade apparatet.

- Ikke trekk i filtrene.

Hold fast luktfilteret oppå med en hånd og lås det opp. ①

4. **Merk:** Vær oppmerksom på at luktfilteret er tungt.

Trykk lett nede på luktfilteret med den andre hånden. ②

→ Fig. 7

Hold luktfilteret med begge hender.

- ✓ LuktfILTERET løsner.

5. Ta ut luktfilteret.

→ Fig. 8

pl

⚠ Wskazówki ogólne

- Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję.
- Instrukcję należy zachować i starannie przechowywać jako źródło informacji, a także z myślą o innych użytkownikach.
- Bezpieczeństwo podczas użytkowania zapewnione jest tylko po prawidłowym zamontowaniu zgodnie z instrukcją montażu. Monter jest odpowiedzialny za prawidłowe działanie w miejscu instalacji urządzenia.
- Ta instrukcja jest przeznaczona dla montera dodatkowego wyposażenia.
- Tylko certyfikowany fachowiec może połączyć urządzenie.
- Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac odłączyć zasilanie.

Bezpieczny montaż

Przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa podczas montażu dodatkowego wyposażenia.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko uduszenia się!

Dzieci mogą sobie naciągnąć materiały opakowania na głowę lub zawinąć się w nie i udusić się.

- Materiały z opakowania należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- Nie pozwalać dzieciom na zabawę opakowaniem, a szczególnie folią.

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Elementy urządzenia mogą mieć ostre krawędzie.

- Zaleca się zakładanie rękawic ochronnych.
- Po regeneracji filtr zapachów pozostaje dugo gorący.
- Nie dotykać filtra zapachów bezpośrednio po regeneracji, lecz pozostawić do ostygnięcia.

Zakres dostawy

Po rozpakowaniu należy sprawdzić wszystkie części pod kątem ewentualnych uszkodzeń podczas transportu.

→ Rys. 1

Filtr zapachów z możliwością regeneracji

Filtre zapachów wiążą substancje zapachowe w trybie pracy w obiegu zamkniętym. Regularnie wymieniane lub regenerowane filtry zapachów zapewniają wysoki stopień filtracji zapachów.

Przy normalnym trybie (dziennie około 1 godziny) wymienić filtr najpóźniej po 10 latach.

Filtr zapachów z możliwością regeneracji może być regenerowany w standardowym piekarniku.

W przypadku normalnego użytkowania przez ok. jedną godzinę dziennie filtr zapachów z możliwością regeneracji należy wymieniać lub regenerować co 12 miesięcy/miesiący. Filtr zapachów z możliwością regeneracji może być regenerowany maksymalnie xrazy.

Regeneracja filtra zapachów

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko pożaru!

Nie regenerować filtra zapachów przy użyciu funkcji czyszczenia piekarnika (pyrolyzy).

- ▶ Nigdy nie regenerować filtra zapachów przy użyciu funkcji czyszczenia piekarnika (pyrolyzy).

⚠ OSTRZEŻENIE – Ryzyko odniesienia obrażeń!

Po regeneracji filtr zapachów pozostaje długo gorący.

- ▶ Nie dotykać filtra zapachów bezpośrednio po regeneracji, lecz pozostawić do ostygnięcia.

Uwaga: Podczas procesu czyszczenia części filtra zapachu mogą ulec przebarwieniom. Przebarwienia nie mają żadnego wpływu na działanie filtra zapachu.

Wymaganie: Filtr zapachu został zdemontowany.

1. Nagrzać piekarnik do maksymalnie 200°C (termoobieg ②).
2. Aby uniknąć zarysowania blachy do pieczenia, umieścić filtr zapachów na ruszcie.
3. Podczas regeneracji mogą wydzielać się różne zapachy. Aby upewnić się, że pomieszczenie jest dobrze wentylowane, otworzyć okno.
4. Filtr, który można regenerować, regenerować, wybierając następujące ustawienia.

Czas trwania	Temperatura	Rodzaj grzania
120 min	maks. 200 °C	Termoobieg ②

5. Gorący filtr zapachów położyć w celu ostudzenia na żaroodpornym podłożu.

Montaż zwrotnicy przestawiającej na obieg zamknięty

1. Nasadzić zwrotnicę równe na króciec powietrza, aż do słyszalnego zatrzaśnięcia. ①
2. Aby zmienić cyrkulację powietrza, obrócić zwrotnicę w prawo lub w lewo. ②
→ Rys. 2
3. Nawiniąć kabel na zwrotnicę.
→ Rys. 3

Montaż filtra zapachów

1. Otworzyć płytę szklaną.
2. Otworzyć pokrywę filtra na dole urządzenia.
3. Umieścić duże filtry zapachów na dole ① i złożyć je do góry ②.
→ Rys. 4

4. Umieścić mały filtr zapachów po lewej stronie ① i złożyć go do góry ②.
→ Rys. 5
5. Zamontować filtry przeciwłuszczone.
6. Zamknąć pokrywę filtra na urządzeniu.
7. Zamknąć płytę szklaną.

Demontaż filtra zapachów

1. Otworzyć płytę szklaną.

2. Zdemontować filtry przeciwłuszczone.

Informacje na temat demontażu filtrów przeciwłuszczonego znajdują się w instrukcji obsługi urządzenia.

3. **UWAGA!** Filtry zapachowe wyposażone są w zaabezpieczenie przed upadkiem. Ciągnąc za filtr można uszkodzić urządzenie.

- ▶ Nie ciągnąć za filtr.

Przytrzymać jedną ręką i odblokować filtr zapachów. ①

4. **Uwaga:** Uzważydzić, że pokrywa filtry zapachów są ciężkie.

Drugą ręką lekko nacisnąć filtr zapachów na dole. ②

- Rys. 7

Przytrzymać filtr zapachów oburącz.

- ✓ Filtr zapachów poluzuje się.

5. Wyjąć filtr zapachów.

- Rys. 8

pt

⚠ Indicações gerais

- Leia atentamente este manual.
- Guarde estas instruções e as informações sobre o produto para posterior utilização ou para entregar a futuros proprietários.
- Só com uma montagem especializada e em conformidade com as instruções de montagem, pode ser garantida a segurança durante a utilização. O instalador é responsável pelo funcionamento correto no local de montagem.
- Estas instruções destinam-se ao instalador do acessório especial.
- Apenas um técnico especializado e autorizado poderá ligar o aparelho.
- Desligue a alimentação de corrente antes de realizar qualquer trabalho.

Montagem segura

Respeite as indicações de segurança ao efetuar a montagem dos acessórios especiais.

⚠ AVISO – Risco de asfixia!

As crianças podem colocar o material de embalagem sobre a cabeça ou enrolar-se no mesmo e sufocar.

- ▶ Manter o material de embalagem fora do alcance das crianças.
- ▶ Não permitir que as crianças brinquem com o material de embalagem.

⚠ AVISO – Risco de ferimentos!

Os componentes interiores do aparelho podem ter arestas vivas.

- ▶ Use luvas de proteção.
- O filtro de odores permanece quente durante muito tempo após a regeneração.
- ▶ Não toque no filtro de odores logo após a regeneração, deixe-o arrefecer.

Âmbito de fornecimento

Depois de desembalar o aparelho, há que verificar todas as peças quanto a danos de transporte e se o material fornecido está completo.

→ Fig. 1

Filtro de odores regenerável

Os filtros de odores aglutinam as substâncias odoríferas no modo de funcionamento em recirculação de ar. A substituição ou a regeneração regular dos filtros de odores garante uma elevada eliminação dos odores.

Com utilização normal (aprox. 1 hora por dia), substitua o filtro de odores o mais tardar após 10 anos. O filtro de odores regenerável pode ser regenerado em um forno comum no mercado.

Numa utilização normal, o filtro de odores regenerável tem de ser regenerado diariamente aprox. 1 hora, todos os 12 meses. O filtro de odores regenerável pode ser regenerado até xvezes.

Regenerar filtro de odores

⚠ AVISO – Risco de incêndio!

Um filtro de odores não regenerável pode inflamar-se devido à função de limpeza do forno (pirólise).

- ▶ Nunca regenere um filtro de odores regenerável com a função de limpeza do forno (pirólise).

⚠ AVISO – Risco de ferimentos!

O filtro de odores permanece quente durante muito tempo após a regeneração.

- ▶ Não toque no filtro de odores logo após a regeneração, deixe-o arrefecer.

Nota: Partes do filtro de odores podem sofrer uma alteração de cor durante o processo de regeneração. As alterações na cor não prejudicam o funcionamento do filtro de odores.

Requisito: O filtro de odores encontra-se desmontado.

1. Pré-aqueça o forno no máximo a 200 °C (ar circulante ④).
2. Para não riscar o tabuleiro, coloque o filtro de odores sobre uma grelha.
3. Durante a regeneração pode ocorrer a formação de odores. Abra uma janela para garantir que o espaço se encontra bem ventilado.
4. Regenere o filtro de odores regenerativo através das seguintes regulações.

Tempo de duração	Temperatura	Tipo de aquecimento
120 min	máx. 200 °C	Ar circulante ④

5. Deixe arrefecer o filtro de odores quente sobre uma base resistente ao calor.

Montar o defletor

1. Pressione o defletor de ar de modo uniforme sobre o bocal de ar, até que o defletor engate auditivamente. ①
2. Para mudar a circulação de ar, rode o defletor para a direita ou para a esquerda. ②
→ Fig. 2

3. Enrole o cabo no defletor.

→ Fig. 3

Montar o filtro de odores

1. Abra a placa de vidro.
2. Abra a tampa do filtro na parte de baixo do aparelho.
3. Coloque os filtros anti-cheiros grandes em baixo ① e vire-os para cima ②.
→ Fig. 4
4. Coloque o filtro anti-cheiros pequeno à esquerda ① e vire-o para cima ②.
→ Fig. 5
5. Coloque os filtros de gordura.
→ Fig. 6

Nas Instruções de serviço do seu aparelho encontra informações sobre a montagem dos filtros de gordura.

6. Feche a tampa do filtro na parte de baixo do aparelho.
7. Feche a placa de vidro.

Desmontar o filtro de odores

1. Abra a placa de vidro.

2. Desmonte os filtros de gorduras.

Nas Instruções de serviço do seu aparelho encontra informações sobre a desmontagem dos filtros de gorduras.

3. **ATENÇÃO!** Os filtros anti-cheiros estão equipados com uma proteção de segurança. Se puxar pelos filtros, poderá danificar o aparelho.

- ▶ Não puxe pelos filtros.

Segure o filtro anti-cheiros em cima com uma mão e desbloqueie-o. ①

4. **Nota:** Tenha em consideração que o filtro de odores é pesado.

Com a segunda mão, pressione ligeiramente o filtro anti-cheiros em baixo. ②

→ Fig. 7

Segure o filtro anti-cheiros com as duas mãos.

- ✓ O filtro anti-cheiros solta-se.

5. Retire o filtro anti-cheiros.

→ Fig. 8

sr

⚠ Opšte napomene

- Pažljivo pročitajte ovo uputstvo.
- Uputstva i informacije o proizvodu sačuvajte za kasniju upotrebu ili za narednog vlasnika.
- Samo u slučaju stručne ugradnje u skladu sa uputstvom za montažu zagarantovana je sigurnost prilikom upotrebe. Instalater je odgovoran za pravilno funkcionisanje na mestu postavke.
- Ovo uputstvo je namenjeno monteru posebnog pribora.
- Samo obučena kvalifikovana osoba može povezati uređaj.
- Pre nego što bilo šta uradite, isključite dovod struje.

Bezbedna montaža

Prilikom montaže posebnog pribora vodite računa o bezbednosnim napomenama.

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!
Deca mogu ambalažni materijal da navuku sebi preko glave ili da se njime umotaju, pa da se tako uguše.

- ▶ Ambalažni materijal držite van domaćaja dece.
- ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa ambalažnim materijalom.

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!
Komponente unutar uređaja mogu da imaju oštре ivice.

- ▶ Nosite zaštitne rukavice.
Filter za neprijatne mirise nakon regeneracije ostaje duže vreme vruć.
- ▶ Filter za neprijatne mirise nemojte dodirivati neposredno nakon regeneracije, sačekajte prvo da se dovoljno ohladi.

Obim isporuke

Kada otpakujete uređaj, proverite sve delove da li imaju transportnih oštećenja i da li je isporuka potputna.
→ Sl. 1

Višekratni filter za neprijatne mirise

Filteri za neprijatne mirise vezuju neprijatne mirise u režimu cirkulacije vazduha. Redovno zamenjeni ili regenerisani filteri za neprijatne mirise ostvaruju visok stepen separacije mirisa.

Pri uobičajenom režimu rada (dnevno otpr. 1 sat), filter za neprijatne mirise zamenite najkasnije nakon 10 godina.

Višekratni filter za neprijatne mirise se može regenerisati u uobičajenoj rerni.

Višekratni filter za neprijatne mirise se pri uobičajenom režimu rada, otprilike 1 sat dnevno, mora regenerisati na svakih 12 meseci. Višekratni filter za neprijatne mirise se može regenerisati do xputa.

Regeneracija filtera za neprijatne mirise

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Višekratni filter za neprijatne mirise se može zapaliti usled funkcije čišćenja pećnice (pirolize).

- ▶ Filter za neprijatne mirise nikada nemojte regenerisati pomoću funkcije čišćenja pećnice (pirolize).

⚠️ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Filter za neprijatne mirise nakon regeneracije ostaje duže vreme vruć.

- ▶ Filter za neprijatne mirise nemojte dodirivati neposredno nakon regeneracije, sačekajte prvo da se dovoljno ohladi.

Napomena: Prilikom procesa regeneracije može doći do promene boje delova filtera za neprijatne mirise. Promena boje nema nikakav uticaj na funkciju filtera za neprijatne mirise.

Zahvat: Filter za neprijatne mirise je demontiran.

1. Rernu unapred zagrejte na maks. 200 °C (cirkulacija vazduha ).
2. Kako ne biste ogrebali pleh, filter za neprijatne mirise postavite na rešetku.
3. Prilikom regeneracije može doći do stvaranja mirisa. Da biste osigurali dobro provetrvanje prostorije otvorite prozor.
4. Višekratni filter za neprijatne mirise regenerišite sa sledećim podešavanjima.

Trajanje	Temperatura	Vrsta zagrevanja
120 min	maks. 200 °C	Cirkulacija vazduha 

5. Vruć filter za neprijatne mirise ostavite da se ohladi na podlozi koja je otporna na visoke temperature.

Montaža deflektora vazduha

1. Deflektor vazduha pritisnite ravnomerno na nastavak za vazduh, tako da deflektor uskoči uz zvuk. 
2. Za promenu kanala za vazduh, deflektor vazduha okrenite nadesno ili nalevo. 
→ Sl. 2
3. Namotajte kabl na deflektor vazduha.
→ Sl. 3

Montaža filtera za neprijatne mirise

1. Otvorite staklenu ploču.
 2. Otvorite poklopac filtera dole na uređaju.
 3. Velike filtere za neprijatne mirise položite dole ① i preklopite ih nagore ②.
→ Sl. 4
 4. Male filtere za neprijatne mirise položite levo ① i preklopite ih nagore ②.
→ Sl. 5
 5. Umetnute filtere za masnoću.
→ Sl. 6
- Informacije o ugradnji filtera za masnoću možete da pogledate u uputstvu za upotrebu uređaja.
6. Zatvorite poklopac filtera dole na uređaju.
 7. Zatvorite staklenu ploču.

Demontaža filtera za neprijatne mirise

1. Otvorite staklenu ploču.
2. Demontirajte filtere za masnoću.
Informacije o demontaži filtera za masnoću možete da pogledate u uputstvu za upotrebu uređaja.
3. **PAŽNJA!** Filteri za neprijatne mirise imaju zaštitu od padanja. Ako vučete filter, možete da oštetite uređaj.
▶ Nemojte vući filter.
Jednom rukom držite gornju stranu filtera za neprijatne mirise i odblokirajte ga.
4. **Napomena:** Imajte na umu da je filter za neprijatne mirise težak.
Drugom rukom blago pritisnite donji deo filtera za neprijatne mirise.
→ Sl. 7
Držite filter za neprijatne mirise sa dve ruke.
5. Filter za neprijatne mirise se otpušta.
6. Izvadite filter za neprijatne mirise.
→ Sl. 8

sk

⚠️ Všeobecné upozornenia

- Starostlivo si prečítajte tento návod.
- Návod, ako aj ďalšie informácie o produkte uschovajte pre neskoršie použitie alebo ďalšieho majiteľa.
- Len pri odbornej montáži podľa montážneho návodu je zaručená bezpečnosť pri používaní. Inštalatér je zodpovedný za bezchybné fungovanie na mieste inštalácie.
- Tento návod je určený montážnemu pracovníkovi špeciálneho príslušenstva.
- Spotrebič smie pripojiť len konesorovaný odborný pracovník.

- Pred uskutočnením akýchkoľvek prác odpojte prívod elektriny.

Bezpečná montáž

Pri montáži špeciálneho príslušenstva dodržiavajte bezpečnostné pokyny.

⚠ VAROVANIE – Riziko udusenia!

Deti si môžu obalový materiál pretiahnuť cez hlavu alebo sa doň zabalíť a zadusiť.

- Obalový materiál uchovávajte mimo detí.
- Nenechajte deti hrať sa s obalovým materiálom.

⚠ VAROVANIE – Riziko poranenia!

Súčiastky vnútri spotrebiča môžu mať ostré hrany.

- Používajte ochranné rukavice.
- Pachový filter zostáva po regenerácii dlhý čas horúci.
- Nedotýkajte sa pachového filtra hned' po regenerácii, ale nechajte ho vychladnúť.

Obsah dodávky

Po vybalení skontrolujte všetky diely na eventuálne poškodenia vzniknuté pri preprave a úplnosť pri dodaní.

→ Obr. 1

Regenerovateľný pachový filter

Pachové filtre viažu pachové látky v cirkulačnej prevádzke. Pravidelne vymieňané alebo regenerované pachové filtre zabezpečia vysoký stupeň zachytenia pachov.

Pri normálnej prevádzke (cca 1 hodinu denne) vy- meňte pachový filter najneskôr po 10 rokoch.

Regenerovateľný pachový filter sa dá regenerovať v bežne predávanej rúre na pečenie.

Regenerovateľný pachový filter sa musí pri normálnej prevádzke, čo je cca jednu hodinu denne, regenerovať každé 12 mesiace. Regenerovateľný pachový filter sa dá regenerovať až x-krát.

Regenerácia pachového filtra

⚠ VAROVANIE – Riziko požiaru!

Regeneračný pachový filter sa môže pri použití funkcie čistenia rúry (pyrolízy) vznieť.

- Regeneračný pachový filter nikdy neregenerujte pomocou funkcie čistenia rúry (pyrolízy).

⚠ VAROVANIE – Riziko poranenia!

Pachový filter zostáva po regenerácii dlhý čas horúci.

- Nedotýkajte sa pachového filtra hned' po regenerácii, ale nechajte ho vychladnúť.

Poznámka: Pri regenerácii môže dôjsť k zmene farby častí pachového filtra. Sfarbenie nemá vplyv na funkciu pachového filtra.

Požiadavka: Pachový filter je demontovaný.

1. Rúru na pečenie predharejte max. na 200 °C (cirkulácia vzduchu).
2. Aby sa plech na pečenie nepoškriabali, pachový filter položte na rošt.
3. Počas regenerácie sa môže tvoriť zápach. Otvorte okno, aby ste zabezpečili dobré vetranie miestnosti.
4. Regeneračný pachový filter regenerujte pomocou nasledujúcich nastavení.

Čas trvania	Teplota	Druh ohrevu
120 min	max. 200 °C	Cirkulácia vzduchu

5. Horúci pachový filter nechajte vychladnúť na mieste odolnom voči teplu.

Montáž vzduchovej odbočky

1. Zatlačte vzduchovú odbočku rovnomerne na vzduchové hrdlo, kym počuteľne nezapadne. ①
2. Keď chcete zmeniť prúdenie vzduchu, otočte vzduchovú odbočku doprava alebo doľava. ②
→ Obr. 2
3. Kábel naviňte na vzduchovú odbočku.
→ Obr. 3

Montáž pachového filtra

1. Otvorte sklenenú dosku.
 2. Otvorte kryt filtra dolu na spotrebiči.
 3. Nasadte veľké pachové filtre dolu ① a vyklopte nahor ②.
→ Obr. 4
 4. Nasadte malý pachový filter vľavo ① a vyklopte nahor ②.
→ Obr. 5
 5. Vložte tukové filtre.
→ Obr. 6
- Informácie o montáži tukových filtrov nájdete v návode na montáž spotrebiča.
6. Zatvorte kryt filtra dolu na spotrebiči.
 7. Zatvorte sklenenú dosku.

Demontáž pachového filtra

1. Otvorte sklenenú dosku.
 2. Demontujte tukové filtre.
- Informácie o demontáži tukových filtrov nájdete v návode na montáž spotrebiča.
3. **POZOR!** Pachové filtre sú vybavené poistkou proti pádu. Keď potiahnete za filtre, môžete poškodiť spotrebič.
 - Neťahajte za filtre.
 - Jednou rukou podržte pachový filter hore a odistite ho.①
 4. **Poznámka:** Dbajte na to, že pachový filter je ťažký. Druhou rukou zľahka zatlačte pachový filter dolu.②
→ Obr. 7
 - Pachový filter podržte obidvomi rukami.
 - ✓ Pachový filter sa uvoľní.
 5. Vyberte pachový filter.
→ Obr. 8

sl

⚠ Splošna navodila

- Skrbno preberite ta navodila.
- Navodila za uporabo in informacije o izdelku shranite za kasnejšo uporabo ali za novega lastnika.
- Varnost med uporabo je zagotovljena le v primeru strokovne vgradnje v skladu z navodili za montažo. Za brezhibno delovanje na mestu postavitve je odgovoren inštalater.
- Ta navodila so namenjena monterju dodatnega pribora.
- Aparat lahko priključi le pooblaščen strokovnjak.
- Pred opravljanjem kakršnih koli del izključite električno napajanje.

Varna montaža

Pri montáži dodatného pribora upoštevajte varnostna navodila.

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost zadušitve!

Otroci se lahko zavijejo v embalažo ali pa si slednje potegnejo preko glave in se tako zadušijo.

- ▶ Poskrbite, da otroci ne bodo prišli v stik z embalažnim materialom.
- ▶ Ne dovolite otrokom, da se igrajo z embalažnim materialom.

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost poškodb!

Sestavni deli v aparatu imajo lahko ostre robove.

- ▶ Nosite zaščitne rokavice.

Filter za vonjave po regeneraciji dolgo ostane vroč.

- ▶ Filtra za vonjave se neposredno po regeneraciji ne dotikajte, temveč počakajte, da se ohladi.

Obseg dobave

Ko razpakirate vse dele, jih preverite, če so se ob transportu poškodovali. Preverite tudi popolnost obsega dobave.

→ Sl. 1

Filter za vonjave z regeneracijo

Filtri za vonjave med delovanjem z recirkulacijo zraka nase vežejo vonjave. Z redno menjavo ali regeneracijo filtrov za vonjave zagotovite učinkovito odstranjevanje vonjav.

Pri normalni uporabi (pribl. 1 ura dnevno) filter za vonjave zamenjajte najpozneje po 10 letih.

Filter za vonjave z regeneracijo lahko regenerirate v običajni pečici.

Filter za vonjave z regeneracijo je treba pri normalni uporabi, pribl. 1 uro na dan, zamenjati ali regenerirati na 12 mesecev. Filter za vonjave z regeneracijo lahko do x-krat regenerirate.

Regeneracija filtra za vonjave

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost požara!

Če filter za vonjave, ki ga je mogoče regenerirati, regenerirate s funkcijo za čiščenje pečice (piroliza), se lahko vname.

- ▶ Filtra za vonjave, ki ga je mogoče regenerirati, ne regenerirajte s funkcijo za čiščenje pečice (piroliza).

⚠️ OPOZORILO – Nevarnost poškodb!

Filter za vonjave po regeneraciji dolgo ostane vroč.

- ▶ Filtra za vonjave se neposredno po regeneraciji ne dotikajte, temveč počakajte, da se ohladi.

Opomba: Med postopkom regeneracije lahko deli filtra za vonjave spremenijo barvo. Obarvanje ne vpliva na delovanje filtra za vonjave.

Zahteva: Filter za vonjave ste odstranili.

1. Pečico predgrejte na največ 200 °C (kroženje zraka ).
2. Da ne opraskate pekača, položite filter za vonjave na rešetko.
3. Med regeneracijo lahko nastajajo neprijetne vonjave. Odprite okno, da bo prostor dobro prezračen.
4. Filter za vonjave, ki ga je mogoče regenerirati, regenerirajte z naslednjimi nastavitevami.

Trajanje	Temperatura	Način gretja
120 min	maks. 200 °C	Kroženje zraka 

5. Vroč filter za vonjave naj se ohladi na podlagi, odporni na vročino.

Namestitev deflektorja

1. Usmernik zraka enakomerno potisnite na nastavek za zrak, da se usmernik zraka slišno zaskoči. 

2. Če želite spremeniti recirkulacijo zraka, usmernik zraka obrnite v levo ali desno.  → Sl. 2

3. Kabel navijte okoli usmernika zraka.

→ Sl. 3

Namestitev filtra za vonjave

1. Odprite steklene plošče.

2. Odprite pokrov filtra na spodnjem delu aparata.

3. Večji filter za vonjave namestite na spodnji del  in ga poklopite navzgor . → Sl. 4

4. Manjši filter za vonjave namestite na levo stran  in ga poklopite navzgor . → Sl. 5

5. Vstavite maščobne filtre.

→ Sl. 6

Informacije o vgradnji maščobnih filtrov najdete v navodilih za uporabo aparata.

6. Zaprite pokrov filtra na spodnjem delu aparata.

7. Zaprite steklene plošče.

Odstranjevanje filtrov za vonjave

1. Odprite steklene plošče.

2. Odstranite maščobne filtre.

Informacije o odstranjevanju maščobnih filtrov najdete v navodilih za uporabo aparata.

3. **POZOR!** Filtri proti neprijetnim vonjavam so zaščiteni pred padcem. Če filtre vlecete, lahko poškodujete aparat.

- ▶ Filtrov ne vlecite.

Filter proti neprijetnim vonjavam z eno roko držite zgoraj in ga sprostite.

4. **Opomba:** Upoštevajte, da je filter za vonjave težak.

Z drugo roko spodaj rahlo pritisnite na filter proti neprijetnim vonjavam.

→ Sl. 7

Filter proti neprijetnim vonjavam držite z obema rokama.

- ✓ Filter proti neprijetnim vonjavam se sprosti.

5. Odstranite filter proti neprijetnim vonjavam.

→ Sl. 8

es

⚠️ Advertencias de carácter general

- Leer atentamente estas instrucciones.
- Conservar las instrucciones y la información del producto para un uso posterior o para posibles compradores posteriores.
- Solamente un montaje profesional conforme a las instrucciones de montaje puede garantizar un uso seguro del aparato. El instalador es responsable del funcionamiento perfecto en el lugar de instalación.
- Estas instrucciones están dirigidas al instalador del accesorio opcional.
- Solo un profesional autorizado puede conectar el aparato.
- Desconectar la alimentación eléctrica antes de realizar cualquier tipo de trabajo.

Montaje seguro

Tener en cuenta los consejos y advertencias de seguridad especiales para el montaje del accesorio.

⚠ ADVERTENCIA – Riesgo de asfixia!

Los niños pueden ponerse el material de embalaje por encima de la cabeza, o bien enrollarse en él, y asfixiarse.

- Mantener el material de embalaje fuera del alcance de los niños.
- No permita que los niños jueguen con el embalaje.

⚠ ADVERTENCIA – Riesgo de lesiones!

Las piezas internas del aparato pueden tener bordes afilados.

- Llevar guantes de protección.
- El filtro desodorizante permanece caliente durante un tiempo prolongado tras su regeneración.
- No tocar directamente el filtro desodorizante tras su regeneración; dejar que se enfrie.

Volumen de suministro

Al desembalar el aparato, comprobar que estén todas las piezas y que no presenten daños ocasionados durante el transporte.

→ Fig. 1

Filtro desodorizante regenerable

Los filtros desodorizantes eliminan los olores en el funcionamiento con recirculación de aire. Sustituir o regenerar regularmente los filtros desodorizantes asegura una mejor filtración de olores.

Con un uso normal (de aprox. 1 hora al día), cambiar el filtro desodorizante cada 10 años como mínimo.

Los filtros desodorizantes regenerables se puede regenerar en un horno convencional.

Con un funcionamiento normal (aprox. 1 hora al día), el filtro desodorizante regenerable se debe regenerar cada 12 meses. El filtro desodorizante regenerable se puede regenerar hasta x veces.

Regenerar el filtro desodorizante

⚠ ADVERTENCIA – Riesgo de incendio!

Un filtro desodorizante regenerable puede prenderse debido a la función de limpieza del horno (pirólisis).

- No regenerar nunca un filtro desodorizante regenerable con la función de limpieza del horno (pirólisis).

⚠ ADVERTENCIA – Riesgo de lesiones!

El filtro desodorizante permanece caliente durante un tiempo prolongado tras su regeneración.

- No tocar directamente el filtro desodorizante tras su regeneración; dejar que se enfrie.

Nota: Durante el proceso de regeneración, las piezas del filtro desodorizante pueden decolorarse. Las decoloraciones no afectan al funcionamiento del filtro desodorizante.

Requisito: El filtro desodorizante está desmontado.

1. Precalentar el horno a una temperatura máxima de 200 °C (circulación de aire ④).
2. Para no rayar la bandeja de horno, colocar el filtro desodorizante sobre una parrilla.
3. Es posible que se produzcan olores durante la regeneración. Abrir una ventana para asegurarse de que la estancia esté correctamente ventilada.
4. Regenerar el filtro desodorizante regenerativo con los siguientes ajustes.

Duración	Temperatura	Tipo calentamiento
120 min	máx. 200 °C	Recirculación de aire ④

5. Dejar que el filtro desodorizante caliente se enfríe en una superficie resistente al calor.

Montar el deflector de aire

1. Presionar el deflector de aire homogéneamente en los soportes de ventilación hasta que encaje de manera audible. ①
2. Para cambiar la circulación del aire, girar el deflector de aire a la derecha o a la izquierda. ②
→ Fig. 2
3. Enrollar el cable en el deflector de aire.
→ Fig. 3

Montar los filtros desodorizantes

1. Abrir la placa de cristal.
2. Abrir la tapa del filtro situada en la parte inferior del aparato.
3. Colocar los filtros antiolores grandes en la parte inferior ① y plegarlos hacia arriba ②.
→ Fig. 4
4. Colocar los filtros antiolores pequeños a la izquierda ① y plegarlos hacia arriba ②.
→ Fig. 5
5. Montar los filtros antigrasa.
→ Fig. 6
- Encontrará más información sobre cómo montar el filtro antigrasa en las instrucciones de uso del aparato.
6. Cerrar la tapa del filtro situada en la parte inferior del aparato.
7. Cerrar la placa de cristal.

Desmontar los filtros desodorizantes

1. Abrir la placa de cristal.
2. Desmontar el filtro antigrasa.
Encontrará más información sobre cómo desmontar el filtro antigrasa en las instrucciones de uso del aparato.
3. **¡ATENCIÓN!** Los filtros antiolores están equipados con un seguro antivuelco. Si se tira de los filtros, se puede dañar el aparato.
► No tirar de los filtros.
Con una mano, sujetar el filtro antiolores por la parte superior y desbloquearlo. ①
4. **Nota:** Tener en cuenta que el filtro desodorizante pesa.
Con la segunda mano, presionar ligeramente el filtro antiolores situado en la parte inferior. ②
→ Fig. 7
Sujetar el filtro antiolores con ambas manos.
✓ El filtro antiolores se desprende.
5. Retirar el filtro antiolores.
→ Fig. 8

SV

⚠ Allmänna anvisningar

- Läs igenom anvisningen noga.
- Förvara bruksanvisningen och produktinformationen för senare användning eller till nästa ägare.

- Säker användning av enheten kräver fackmässig montering enligt monteringsanvisningen. Installatören ansvarar för en felfri funktion på uppställningsplatsen.
- Anvisningen riktar sig till den som montrar extratillbehöret.
- Det är bara behörig elektriker som får ansluta enheten.
- Slå alltid av elen innan du utför sådana arbeten.

Säker montering

Följ säkerhetsanvisningarna vid montering av extra-tillbehöret.

⚠️ WARNING! – Kvävningsrisk!

Barn kan dra förpackningsmaterial över huvudet eller trassla in sig i det och kvävas.

- Låt inte barn komma i närheten av förpackningsmaterial.
- Låt inte barn leka med förpackningsmaterialet.

⚠️ WARNING! – Risk för personskador!

En del komponenter inuti enheten har vassa kanter.

- Använd alltid skyddshandskar.

Osfiltret förblir varmt långt efter regenereringen.

- Rör inte osfiltret direkt efter regenereringen, utan låt det först svalna ordentligt.

Medföljande tillbehör

Kontrollera efter uppackningen att inga delar är transportskadade och att leveransen är komplett.

→ Fig. 1

Regenererbart osfilter

Osfiltret binder oset vid cirkulationsdrift. Byt eller regenerera osfiltren regelbundet för att hålla bort oset. Byt osfilter inom 10 år vid normalanvändning (ca 1 timme om dagen).

Regenererbara osfilter går att regenerera i vanlig ugn.

Det regenererbara osfiltret kräver regenerering med 12 månaders intervall vid normalanvändning om ca 1 timme per dag. Det regenererbara osfiltret går att regenerera upp till x gånger.

Regenerera osfilter

⚠️ WARNING! – Brandrisk!

Regenererbara osfilter kan börja brinna pga. ugnsrengöringsfunktionen (pyrolys).

- Regenerera aldrig regenererbara osfilter med ugnsrengöringsfunktionen (pyrolys).

⚠️ WARNING! – Risk för personskador!

Osfiltret förblir varmt långt efter regenereringen.

- Rör inte osfiltret direkt efter regenereringen, utan låt det först svalna ordentligt.

Notera: Delar av osfiltret kan bli missfärgade vid regenereringen. Missfärgningarna påverkar inte osfilterfunktionen.

Krav: Osfiltret är urtaget.

1. Förvärm ugnen till max. 200°C (varmluft ).
2. Lägg osfiltret på galler, annars kan du repa bakplåten.
3. Det kan lukta en del vid regenereringen. Se till så att rummet är välventilerat genom att öppna öppna fönstret.
4. Regenerera det regenererbara osfiltret med följande inställningar.

Tillagningstid	Temperatur	Ugnsfunktion
120 min.	max. 200°C	Varmluft 

5. Låt det heta osfiltret svalna på värmelågt underlag.

Sätta i cirkulationsretur

1. Tryck på cirkulationsreturnen jämnt på luftanslutningen tills cirkulationsreturnen snäpper fast. ①
2. Vrid cirkulationsreturnen åt höger eller vänster ② för att ändra luftriktning.
→ Fig. 2
3. Rulla upp kabeln på cirkulationsreturnen.
→ Fig. 3

Sätta i osfiltret

1. Öppna glasplattan.
 2. Öppna filterskyddet nedtill på enheten.
 3. Sätt i de stora osfiltren nedtill ① och fäll upp dem ②.
→ Fig. 4
 4. Sätt i de små osfiltren till vänster ① och fäll upp dem ②.
→ Fig. 5
 5. Sätt i fettfiltren.
→ Fig. 6
- Information om hur du sätter i fettfiltren hittar du i enhetens bruksanvisning.
6. Stäng filterskyddet nedtill på enheten.
 7. Stäng glasplattan.

Ta bort osfiltret

1. Öppna glasskivan.
 2. Ta ur fettfiltret.
- Information om hur du tar ur fettfiltren hittar du i enhetens bruksanvisning.
3. **OBS!** Osfiltren har en spärrmekanism. Drar du i filtren, så kan du skada enheten.
► Dra inte i filtren.
Håll fast och lossa osfiltret upptill med ena handen.①
 4. **Notera:** Tänk på att osfiltret är tungt.
Tryck ned osfiltret lite med andra handen.②
→ Fig. 7
Håll fast osfiltret med båda händerna.
 5. Ta ur osfiltret.
→ Fig. 8

