

Uputstvo za montažu

BOSCH set za recirkulaciju vazduha DWZ1EK1U1



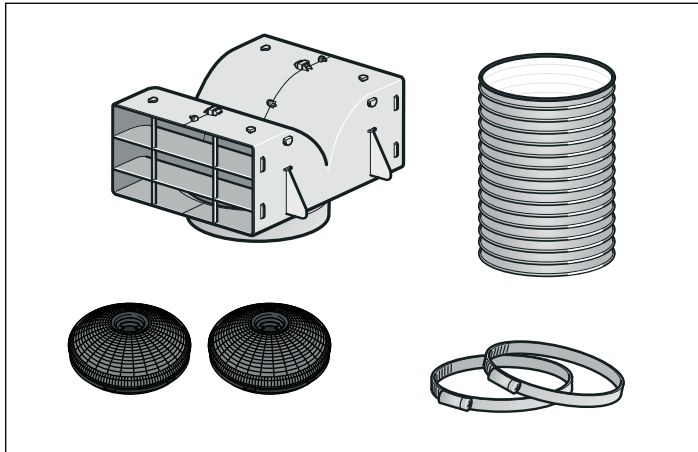
BOSCH



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/bosch-set-za-recirkulaciju-vazduha-dwz1ek1u1-akcija-cena/>



de Montageanleitung

en Installation instructions

fr Notice de montage

it Istruzioni per il montaggio

nl Installatievoorschrift

es Instrucciones de montaje

pt Instruções de montagem

el Οδηγίες εγκατάστασης

sv Monteringsanvisning

no Monteringsveiledning

fi Asennusohje

da Monteringsvejledning

ru Инструкция по монтажу

pl Instrukcja montażu

tr Montaj kılavuzu

ro Instrucțiuni de montaj

hu Szerelési útmutató

uk Інструкція з монтажу

et Paigaldusjuhend

lt Montavimo instrukcija

lv Montāžas instrukcija

bg Ръководство за монтаж

cs Montážní návod

hr Upute za montažu

mk Упатство за монтажа

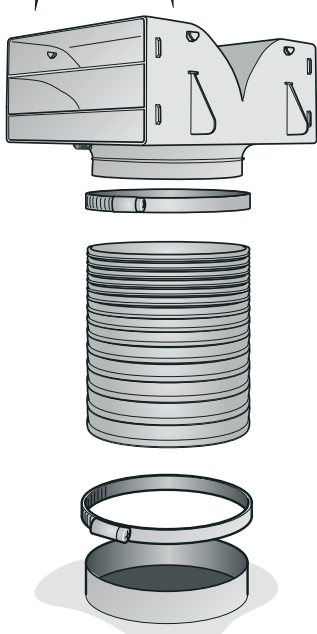
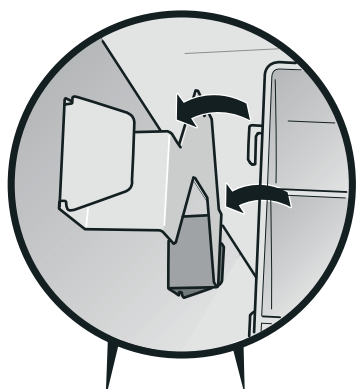
sk Montážny návod

sl Navodila za montažo

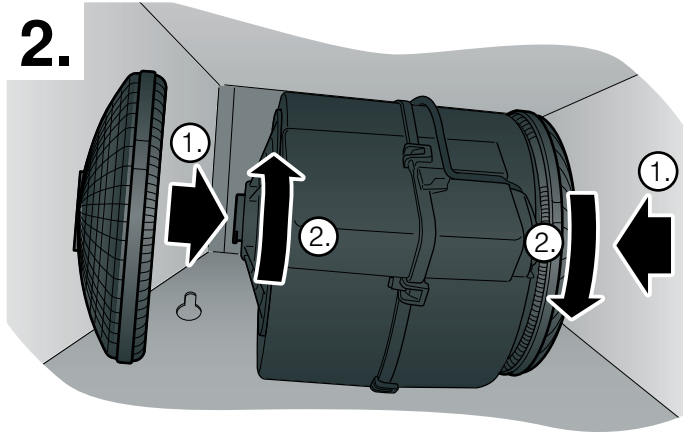
sq Udhëzim për montim

sr Uputstvo o postavljanju

1.



2.



Aktivkohlefilter für Umluftbetrieb

Aktivkohlefilter binden die Geruchsstoffe im Umluftbetrieb. Wechseln Sie den Aktivkohlefilter bei normalem Betrieb (täglich 1 bis 2 Stunden) zweimal im Jahr aus.

Hinweis

Aktivkohlefilter enthalten keine Schadstoffe und können im Hausmüll entsorgt werden.

Diese Anleitung sorgfältig lesen. Nur dann können Sie Ihr Gerät sicher und richtig bedienen. Die Gebrauchs- und Montageanleitung für einen späteren Gebrauch oder für Nachbesitzer aufbewahren.

Nur bei fachgerechtem Einbau entsprechend der Montageanleitung ist die Sicherheit beim Gebrauch gewährleistet. Der Installateur ist für das einwandfreie Funktionieren am Aufstellungsplatz verantwortlich.

⚠ Stromschlaggefahr!

Bauteile innerhalb des Gerätes können scharfkantig sein. Das Anschlusskabel kann beschädigt werden. Anschlusskabel während der Installation nicht knicken oder einklemmen.

⚠ Verletzungsgefahr!

Bauteile innerhalb des Gerätes können scharfkantig sein. Schutzhandschuhe tragen.

Umluftweiche montieren

- Kaminverblendung demontieren (siehe „Montageanleitung der Dunstabzugshaube“).
- Umluftweiche montieren - Bild 1.
- Kaminverblendung montieren (siehe „Montageanleitung der Dunstabzugshaube“).

Aktivkohlefilter einbauen

- Metallfettfilter ausbauen (siehe „Gebrauchsanleitung der Dunstabzugshaube“).
- Aktivkohlefilter einbauen - Bild 2.
- Metallfettfilter einbauen (siehe „Gebrauchsanleitung der Dunstabzugshaube“)

Activated-carbon filters for circulating-air mode

Activated-carbon filters bind the odours in circulating-air mode. Replace the activated-carbon filter twice a year during normal operation (daily 1 to 2 hours).

Note

Activated-carbon filters do not contain any pollutants and can be disposed of in the household refuse.

Read these instructions carefully. Only then will you be able to operate your appliance safely and correctly. Retain the instruction manual and installation instructions for future use or for subsequent owners.

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.

⚠ Risk of electric shock!

Components inside the appliance may have sharp edges. These may damage the connecting cable. Do not kink or pinch the connecting cable during installation.

⚠ Risk of injury!

Components inside the appliance may have sharp edges. Wear protective gloves.

Fitting the circulating guide

- Remove the flue duct (see "Installation instructions for the extractor hood").
- Fit the circulating guide - fig. 1.
- Fit the flue duct (see "Installation instructions for the extractor hood").

Fitting the activated charcoal filter

- Remove the metal grease filter (see "Instructions for use of the extractor hood").
- Fit the activated charcoal filter - fig. 2.
- Fit the metal grease filter (see "Instructions for use of the extractor hood").

Filtre à charbon actif pour le mode Recyclage de l'air

En mode Recyclage de l'air, les filtres au charbon actif lient les substances odoriférantes. Si la hotte sert normalement (1 à 2 heures par jour), changez le filtre à charbon actif deux fois par an.

Remarque

Les filtres à charbon actif ne contiennent pas de substances nocives et vont à la poubelle des déchets domestiques.

Lire attentivement ce manuel. Ce n'est qu'alors que vous pourrez utiliser votre appareil correctement et en toute sécurité. Conserver la notice d'utilisation et de montage pour un usage ultérieur ou pour le propriétaire suivant.

La sécurité de l'appareil à l'usage est garantie s'il a été encastré conformément à la notice de montage. Le monteur est responsable du fonctionnement correct sur le lieu où l'appareil est installé.

⚠ Risque de choc électrique !

Des pièces à l'intérieur de l'appareil peuvent présenter des arêtes vives. Il y a risque d'endommagement du câble d'alimentation. Pendant l'installation, veiller à ne pas plier ni coincer le câble d'alimentation.

⚠ Risque de blessure !

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

Montage du déflecteur d'air

- Démonter les capots de cheminée (voir « Notice de montage de la hotte aspirante »).
- Monter le déflecteur d'air- Illustration 1.
- Monter les capots de cheminée (voir « Notice de montage de la hotte aspirante »).

Montage des filtres à charbon actifs

- Démonter le filtre à graisses métallique (voir « Notice d'utilisation de la hotte aspirante »).
- Monter les filtres à charbon actifs - Illustration 2.
- Monter le filtre à graisses métallique (voir « Notice d'utilisation de la hotte aspirante »)

Filtro ai carboni attivi per il funzionamento a ricircolo d'aria

Nel funzionamento a ricircolo d'aria il filtro ai carboni attivi fissa gli odori. In caso di utilizzo normale (da 1 a 2 ore al giorno), sostituire il filtro ai carboni attivi due volte all'anno.

Avvertenza

I filtri ai carboni attivi non contengono sostanze tossiche e possono essere smaltiti con i rifiuti domestici.

Leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso. Solo così è possibile utilizzare l'apparecchio in modo sicuro e corretto. Custodire con la massima cura le presenti istruzioni per l'uso e il montaggio in caso di un utilizzo futuro o cessione a terzi.

La sicurezza di utilizzo è garantita solo in caso di installazione secondo le regole di buona tecnica riportate nelle istruzioni di montaggio. L'installatore è responsabile del corretto funzionamento nel luogo di installazione.

⚠ Pericolo di scossa elettrica!

Alcuni componenti all'interno dell'apparecchio possono essere affilati. Potrebbe venire danneggiato il cavo di collegamento. Durante l'installazione, fare attenzione a non piegare o serrare il cavo di collegamento.

⚠ Pericolo di lesioni!

Alcuni componenti all'interno dell'apparecchio possono essere affilati. Indossare guanti protettivi.

Montaggio deflettore aria

- Smontaggio del rivestimento interno (vedere "Istruzioni di montaggio della cappa di aspirazione").
- Montaggio deflettore aria - fig. 1.
- Montaggio del rivestimento interno (vedere "Istruzioni di montaggio della cappa di aspirazione").

Installazione filtro ai carboni attivi

- Rimuovere il filtro metallico per grassi (vedere "Istruzioni per l'uso della cappa di aspirazione").
- Installare un filtro ai carboni attivi - fig. 2.
- Installare il filtro metallico per grassi (vedere "Istruzioni per l'uso della cappa di aspirazione").

nl

Achieve-koolfilter voor gebruik met circulatielucht

Achieve-koolfilters binden de reukstoffen bij gebruik met circulatielucht. Vervang bij normaal gebruik (dagelijks 1 à 2 uur) het achieve-koolfilter tweemaal per jaar.

Aanwijzing

Achieve-koolfilters bevatten geen schadelijke stoffen en kunnen met het huisvuil worden meegegeven.

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door. Alleen dan kunt u uw apparaat goed en veilig bedienen. Bewaar de gebruiksaanwijzing voor later gebruik of om door te geven aan een volgende eigenaar.

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.

⚠ Gevaar van een elektrische schok!

Bepaalde onderdelen in het toestel kunnen scherpe randen hebben. Hierdoor kan de aansluitkabel beschadigd raken. Aansluitkabel niet knikken of afklemmen bij de installatie.

⚠ Risico van letsel!

Bepaalde onderdelen in het toestel kunnen scherpe randen hebben. Veiligheidshandschoenen dragen.

Scheidingsfilter

- Schoorsteenkap demonteren (zie „Installatievoorschrift bij de afzuigkap“).
- Scheidingsfilter monteren - Afbeelding 1.
- Schoorsteenkap monteren (zie „Installatievoorschrift bij de afzuigkap“).

Actief koolfilter monteren

- Metalen vetfilter demonteren (zie „gebruiksaanwijzing bij de afzuigkap“).
- Actief koolfilter monteren - Afbeelding 2.
- Metalen vetfilter monteren (zie de „gebruiksaanwijzing bij de afzuigkap“)

es

Filtro de carbón activado en funcionamiento de circulación

Los filtros de carbón activado reaccionan con las sustancias aromáticas durante el funcionamiento de circulación. Cambiar el filtro de carbón activado dos veces por año en caso de funcionamiento normal (1 a 2 horas diarias).

Nota

Los filtros de carbón activado no contienen sustancias nocivas y pueden ser eliminados a través de los residuos domiciliarios.

Leer con atención las siguientes instrucciones. Solo así se puede manejar el aparato de forma correcta y segura. Conservar las instrucciones de uso y montaje para utilizarlas más adelante o para posibles futuros compradores.

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.

⚠ Peligro de descarga eléctrica!

Las piezas internas del aparato pueden tener bordes afilados. El cable de conexión podría resultar dañado. No doblar ni aprisionar el cable de conexión durante la instalación.

⚠ Peligro de lesiones!

Las piezas internas del aparato pueden tener bordes afilados. Usar guantes protectores.

Montaje del deflector de aire

- Desmontar el revestimiento de la campana (véase "Instrucciones de montaje de la campana extractora").

■ Montar el deflector de aire - Figura 1.

■ Montar el revestimiento de la campana (véase "Instrucciones de montaje de la campana extractora").

Montaje del filtro de carbono activo

- Desmontar el filtro metálico antigrasa (véase "Instrucciones de uso de la campana extractora").
- Montar el filtro de carbono activo - Figura 2.
- Montar el filtro metálico antigrasa (véase "Instrucciones de uso de la campana extractora").

pt

Filtros de carvão activo para funcionamento com circulação de ar

Os filtros de carvão activo retêm as partículas de odor no funcionamento com circulação de ar. Em caso de funcionamento normal (1 a 2 horas diárias), substituir o filtro de carvão activo duas vezes no ano.

Nota

Os filtros de carvão activo não contêm substâncias nocivas e podem ser reciclados com o lixo doméstico.

Leia atentamente o presente manual. Só assim poderá utilizar o seu aparelho de forma segura e correcta. Guarde as instruções de utilização e montagem para consultas futuras ou para futuros utilizadores.

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.

⚠ Perigo de choque elétrico!

Os componentes interiores do aparelho podem ter arestas vivas. O cabo de ligação pode ficar danificado. Não dobrar nem entalar o cabo elétrico durante a instalação.

⚠ Perigo de ferimentos!

Os componentes interiores do aparelho podem ter arestas vivas. Use luvas de proteção.

Montar o defletor

- Desmontar o revestimento da chaminé (ver „Instruções de montagem do exaustor“).
- Montar o defletor - figura 1.
- Montar o revestimento da chaminé (ver „Instruções de montagem do exaustor“).

Montar o filtro de carvão ativo

- Desmontar o filtro metálico anti-gordura (ver „Manual de instruções do exaustor“).
- Montar o filtro de carvão ativo - figura 2.
- Montar o filtro metálico anti-gordura (ver „Manual de instruções do exaustor“)

el

Φίλτρο ενεργού άνθρακα για τη λειτουργία ανακύκλωσης αέρα

Τα φίλτρα ενεργού άνθρακα προσταφούν τις οσμηρές ουσίες στη λειτουργία ανακύκλωσης αέρα. Σε κανονική λειτουργία (καθημερινά 1 έως 2 ώρες) αλλάζετε το φίλτρο ενεργού άνθρακα δύο φορές το χρόνο.

Υπόδειξη

Τα φίλτρα ενεργού άνθρακα δεν περιέχουν βλαβερές ουσίες και μπορούν να αποσύρονται στα οικιακά απορρίμματα.

Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες. Μόνο τότε μπορείτε να χειρίστε τη συσκευή σίγουρα και σωστά. Φυλάξτε τις οδηγίες χρήσης και συναρμολόγησης για μια αργότερη χρήση ή για τον επόμενο ιδιοκτήτη.

Μόνο με τη σωστή εγκατάσταση σύμφωνα με τις οδηγίες τοποθέτησης εξασφαλίζεται η ασφάλεια κατά τη χρήση. Ο εγκατάστασής είναι υπεύθυνος για την άψογη λειτουργία στη θέση τοποθέτησης.

⚠ Κινδυνος ηλεκτροπληξίας!

Τα εξαρτήματα στο εσωτερικό της συσκευής μπορεί να είναι κοφτερά. Το καλώδιο σύνδεσης μπορεί να υποστεί ζημιά. Κατά την εγκατάσταση μην τσακίζετε και μη μαγκώνετε το καλώδιο σύνδεσης.

⚠ Κινδυνος τραυματισμού!

Τα εξαρτήματα στο εσωτερικό της συσκευής μπορεί να είναι κοφτερά. Φοράτε προστατευτικά γάντια.

Συναρμολόγηση της διάταξης εκτροπής του αέρα ανακυκλωφορίας

- Αποσυναρμολογήστε την επένδυση της καμινάδας (βλέπε "Οδηγίες συναρμολόγησης του απορροφητήρα").
- Συναρμολογήστε τη διάταξη εκτροπής του αέρα ανακυκλωφορίας - Εικ. 1.
- Συναρμολογήστε την επένδυση της καμινάδας (βλέπε "Οδηγίες συναρμολόγησης του απορροφητήρα").

Τοποθέτηση του φίλτρου ενεργού άνθρακα

- Αφαιρέστε το μεταλλικό φίλτρο λίπους (βλέπε "Οδηγίες χρήσης του απορροφητήρα").
- Τοποθετήστε το φίλτρο ενεργού άνθρακα - Εικ. 2.
- Τοποθετήστε το μεταλλικό φίλτρο λίπους (βλέπε "Οδηγίες χρήσης του απορροφητήρα")

sv

Kolfilter när fläkten ska användas tillsammans med kolfilter

Ett kolfilter binder luktämnen. Vid normal användning (spisfläkten används 1-2 timmar varje dag) måste kolfiltren bytas till nya 2 gånger per år.

Anvisning

Kolfilter innehåller inga skadliga ämnen och kan därför slängas med övriga kökssopor.

Läs bruksanvisningen noggrant. Det är viktigt för att du ska kunna använda enheten säkert och på rätt sätt. Spara bruks- och monteringsanvisningen för framtida bruk och eventuella kommande ägare.

En säker användning kan bara garanteras om spisfläkten monteras på fackmässigt sätt och i enlighet med monteringsanvisningen. Installatören ansvarar för en felfri funktion på platsen.

⚠ Risk för elstötar!

Det finns komponenter inuti enheten som har vassa kanter. Anslutningskablen kan skadas. Anslutningskabeln får inte vikas eller klämmas vid installationen.

⚠ Skaderisk!

En del komponenter inuti enheten har vassa kanter. Bär alltid skyddshandskar.

Sätta i cirkulationsretur

- Ta av fläktkåpan (se "Fläktens monteringsanvisning").
- Sätta i cirkulationsretur - bild 1.
- Sätta på fläktkåpan (se "Fläktens monteringsanvisning").

Sätta i det aktiva kolfiltret

- Ta ur metallfiltret (se "Fläktens bruksanvisning").
- Sätta i det aktiva kolfiltret - bild 2.
- Sätta i metallfiltret (se "Fläktens bruksanvisning").

no

Aktiv kullfilter for sirkulasjons drift

Aktiv kullfilter binder luktstoffene under sirkulasjonsdriften. Ved normal drift (daglig 1 til 2 timer) bør du skifte ut aktiv kullfilteret to ganger i året.

Merk

Aktiv kullfilteret inneholder ingen skadelige stoffer og kan kastes i det vanlige husbosset.

Les denne bruksanvisningen nøyde. Det er en forutsetning for at du skal kunne bruke apparatet på en sikker og riktig måte. Ta vare på bruks- og monteringsanvisningen slik at du kan bruke den igjen senere eller gi den videre til eventuelle kommende eiere av apparatet.

Sikkerheten under bruken er kun garantert dersom monteringen foretas forskriftsmessig i henhold til monteringsveilederingen. Installatøren er ansvarlig for at apparatet fungerer som det skal på oppstillingsstedet.

⚠ Fare for elektrisk støt!

Komponenter inni apparatet kan ha skarpe kanter. Strømkabelen kan bli skadet. Strømkabelen må ikke knekkes eller klemmes inn under installasjonen.

⚠ Fare for personskader!

Komponenter inni apparatet kan ha skarpe kanter. Bruk vernehansker under installasjon av apparatet.

Montere omluftsåpningen

- Demonter kaminpanelet (se "Monteringsanvisning for avtrekkshetten").
- Monter omluftsåpningen – bilde 1.
- Monter kaminpanelet (se "Monteringsanvisning for avtrekkshetten").

Sette inn aktivkullfilter

- Ta ut metallfettfilteret (se "Brukanvisning for avtrekkshetten").
- Sett inn aktivkullfilteret – bilde 2.
- Sett inn metallfettfilteret (se "Brukanvisning for avtrekkshetten").

fi

Aktiivihiilisuodatin huoneilmaan palauttavaa toimintaa varten

Aktiivihiilisuodatin sitoo hajuaineet ja kosteuden, kun toiminta on huoneilmaan palauttava. Vaihda normaalikäytössä (päivittäin 1 – 2 tuntia) aktiivihiilisuodatin kaksi kertaa vuodessa.

Huomautus

Aktiivihiilisuodattimissa ei ole ympäristölle vaarallisia aineita. Voit hävittää ne muiden talousjätteiden mukana.

Lue tämä käyttöohje huolellisesti. Vasta sitten voit käyttää laitettasi turvallisesti ja oikein. Säilytä käyttö- ja asennusohje myöhempää käyttöä tai seuraavaa käyttäjää varten.

Turvallinen käyttö on taattu vain, kun asennus tehdään ammattitaitoisesti asennusohjeita noudattaen. Asentaja vastaa moitteettomasta toiminnasta laitteen asennuspaikassa.

⚠ Sähköiskun vaara!

Laitteen sisäpuolella olevat rakenneosat voivat olla teräväreunaiset. Liitääntöjohto voi vaurioitua. Varmista, että liitääntöjohto ei taivu jyrkälle mutkalle tai jääd puristuksiin asennuksen aikana.

⚠ Loukkaantumisvaara!

Laitteen sisäpuolella olevat rakenneosat voivat olla teräväreunaiset. Käytä suojakäsineitä.

Kiertoilmavaihtimen asennus

- Irrota hormisuojuks (ks. "Liesituulettimen asennusohje").
- Asenna kiertoilmavaihdin - kuva 1.
- Asenna hormisuojuks (ks. "Liesituulettimen asennusohje").

Aktiivihiilisuodattimen asennus

- Irrota metallinen rasvasuodatin (ks. "Liesituulettimen käyttöohje").
- Asenna aktiivihiilisuodatin - kuva 2.
- Asenna metallinen rasvasuodatin (ks. "Liesituulettimen käyttöohje")

da

Aktivt kulfilter til miljøfunktion

Aktive kulfiltre binder køkkendunsten i recirkulation. Skift det aktive kulfilter ved normal brug (dagligt 1 til 2 timer) to gange om året.

Bemærk

Aktive kulfiltre indeholder ingen skadelige stoffer og kan smides ud sammen med det almindelige husholdningsaffald.

Læs denne vejledning omhyggeligt igennem. Det er en forudsætning for, at apparatet kan betjenes sikert og korrekt. Opbevar brugs- og montagevejledningen til senere brug eller til kommende ejere af apparatet.

Sikkerheden under brug er kun sikret, hvis emhætten er blevet monteret korrekt iht. monteringsvejledningen. Installatøren har ansvaret for, at apparatet fungerer fejlfrit på opstillingsstedet.

⚠ Fare for elektrisk stød!

Komponenterne indvendig i emhætten kan have skarpe kanter. Tilslutningskablet kan blive beskadiget. Sørg for, at tilslutningskablet ikke får knæk eller kommer i klemme under installationen.

⚠ Fare for tilskadekomst!

Komponenterne indvendig i emhætten kan have skarpe kanter. Brug beskyttelseshandsker.

Montering af fordeler til cirkulationsluft

- Afmontering af beklædning til udsugningsrør (se "monteringsvejledningen til emhætten").
- Montering af fordeler til cirkulationsluft - figur 1.
- Montering af beklædning til udsugningsrør (se "monteringsvejledningen til emhætten").

Montering af aktivt kulfILTER

- Afmontering af metalfedtfILTER (se "brugsanvisningen til emhætten").
- Montering af aktivt kulfILTER - figur 2.
- Montering af metalfedtfILTER (se "brugsanvisningen til emhætten").

ru

Угольный фильтр для режима циркуляции воздуха

Угольные фильтры поглощают запахи в режиме циркуляции воздуха. При нормальном режиме эксплуатации вытяжки (1 – 2 часа в день) угольный фильтр следует менять два раза в год.

Указание

В угольных фильтрах не содержится вредных веществ, поэтому их можно выбрасывать в домашний мусор.

Внимательно прочитайте данное руководство. Оно поможет вам научиться правильно и безопасно пользоваться прибором.

Сохраняйте руководство по эксплуатации и инструкцию по монтажу для дальнейшего использования или для передачи новому владельцу.

Безопасность эксплуатации гарантируется только при квалифицированной сборке с соблюдением инструкции по монтажу. За безупречность функционирования ответственность несёт монтёр.

⚠️ Опасность удара током!

Некоторые детали внутри прибора имеют острые кромки, что может повредить соединительный провод. Проследите, чтобы соединительный провод не зажимался и не перегибался.

⚠️ Опасность травмирования!

Некоторые детали внутри прибора имеют острые кромки. Используйте защитные перчатки.

Установка дефлектора

- Снимите обшивку вытяжной трубы (см. «Руководство по эксплуатации вытяжки»).
- Установите дефлектор - рис. 1.
- Установите обшивку вытяжной трубы (см. «Руководство по эксплуатации вытяжки»).

Установка фильтра с активированным углём

- Снимите металлический жироулавливающий фильтр (см. «Руководство по эксплуатации вытяжки»).
- Установите фильтр с активированным углём - рис. 2.
- Установите металлический жироулавливающий фильтр (см. «Руководство по эксплуатации вытяжки»)

pl

Filtr z węglem aktywnym dla trybu obiegu powietrza

Filtr z węglem aktywnym pochłania zapachy w trybie obiegu powietrza. Przy normalnym stopniu eksploatacji (dziennie 1 do 2 godzin), proszę wymienić filtr dwa razy do roku.

Wskazówka

Filtre z węglem aktywnym nie zawierają szkodliwych substancji i mogą być wyrzucane do śmieci domowych.

Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję. Zapoznanie się z nią pozwoli na bezpieczne i właściwe użytkowanie urządzenia. Instrukcję obsługi i montażu należy zachować do późniejszego wglądu lub dla kolejnego użytkownika.

Bezpieczeństwo podczas użytkowania zapewnione jest tylko po prawidłowym zamontowaniu zgodnie z instrukcją montażu. Monter jest odpowiedzialny za prawidłowe działanie w miejscu instalacji urządzenia.

⚠️ Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!

Elementy urządzenia mogą mieć ostre krawędzie. Może to doprowadzić do uszkodzenia przewodu przyłączeniowego. Nie zginąć ani nie zaciskać kabla przyłączeniowego podczas instalowania.

⚠️ Niebezpieczeństwo obrażeń!

Elementy urządzenia mogą mieć ostre krawędzie. Zaleca się zakładanie rękawic ochronnych.

Montaż zwrotnicy przestawiającej na obieg zamknięty

- Zdemontować obudowę kominową (patrz „Instrukcja montażu okapu“).
- Zamontować zwrotnicę przestawiającą na obieg zamknięty - rys. 1.
- Zamontować obudowę kominową (patrz „Instrukcja montażu okapu“).

Montaż filtra z węglem aktywnym

- Zdemontować metalowy filtr przeciwłuszczywy (patrz „Instrukcja obsługi okapu“).
- Zamontować filtr z węglem aktywnym - rys. 2.
- Zamontować metalowy filtr przeciwłuszczywy (patrz „Instrukcja obsługi okapu“).

tr

Dolaşımı hava modu için aktif karbon filtersi

Aktif karbon filtreleri, dolaşımı hava modunda koku maddelerini bağlar. Normal kullanım halinde (günde 1 – 2 saat) aktif karbon filtersini yılda iki kez değiştiriniz.

Bilgi

Aktif karbon filtreleri zararlı madde içermez ve normal ev çöpü kutusuna atarak giderebilirsiniz.

Bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz. Ancak bu şekilde cihazı güvenli ve doğru bir biçimde kullanmanız mümkün olacaktır. Daha sonra kullanılmak üzere veya başka birisinin kullanımı için kullanım ve montaj kılavuzunu muhafaza ediniz.

Sadece montaj kılavuzuna göre yapılmış uzmanca bir kurma sayesinde, kullanım güvenliği garanti edilmiş olur. Yerleşim yerinde sorunsuz çalışmadan tesisatçı sorumludur.

⚠️ Elektrik çarpması tehlikesi!

Cihazındaki parçalar keskin kenarlı olabilir. Bağlantı kablosu hasar görebilir. Bağlantı kablosunu kurma işlemi esnasında katlamayınız veya sıkıştırın.

⚠️ Yaralanma tehlikesi!

Cihazındaki parçalar keskin kenarlı olabilir. Koruyucu eldivenler kullanınız.

Hava sirkülasyonu deflektörünün monte edilmesi

- Baca kaplamasının demonte edilmesi (bkz. „Davlumbaz montaj kılavuzu“).
- Hava sirkülasyonu deflektörünün monte edilmesi - Resim 1.
- Baca kaplamasının monte edilmesi (bkz. „Davlumbaz montaj kılavuzu“).

Aktif karbon filtreinin takılması

- Metal yağı filtresinin sökülmesi (bkz. „Davlumbaz kullanım kılavuzu“).
- Aktif karbon filtreinin takılması - Resim 2.
- Metal yağı filtresinin takılması (bkz. „Davlumbaz kullanım kılavuzu“)

ro

Filtru cu cărbune activ pentru regimul cu aer recirculat

Filtrele cu cărbune activ captează substanțele cu mirosuri în regimul cu aer recirculat. În cazul unei utilizări normale (1 până la 2 ore pe zi), înlocuiți filtrul cu cărbune activ de două ori pe an.

Indicație

Filtrele cu cărbune activ nu conțin substanțe dăunătoare și pot fi evacuate în gunoiul menajer.

Citești cu atenție aceste instrucțiuni. Numai astfel puteți utiliza aparatul corect și în siguranță. Păstrați instrucțiunile de utilizare și de montaj pentru o consultare ulterioară sau pentru eventuali viitori proprietari.

Numai la montaj regulamentar corespunzător instrucțiunii de montaj este garantată siguranța la utilizare. Instalațorul este responsabil pentru funcționarea ireproșabilă la locul de instalare.

⚠ Pericol de electrocutare!

Componentele din interiorul aparatului pot avea muchii ascuțite. Cablul de racordare se poate deteriora. Nu îndoiați și nu prindeți cablul de racordare în timpul instalării.

⚠ Pericol de rănire!

Componentele din interiorul aparatului pot avea muchii ascuțite. Purtați mănuși de protecție.

Montarea deflectorului pentru aerul recirculat

- Demontați apărătoarea coșului (vezi „Instrucțiunile de montaj ale hotel“).
- Montați deflectorul pentru aerul recirculat - imaginea 1.
- Montați apărătoarea coșului (vezi „Instrucțiunile de montaj ale hotel“).

Montarea filtrului cu cărbune activ

- Demontați filtrul metalic pentru grăsimi (vezi „Instrucțiunile de utilizare ale hotel“).
- Montați filtrul cu cărbune activ - imaginea 2.
- Montați filtrul metalic pentru grăsimi (vezi „Instrucțiunile de utilizare ale hotel“)

hu

Aktívszén-szűrő légkeringetéses üzemmódhoz

Az aktívszén-szűrők megkötik a szagokat légkeringetéses üzemmódban. Az aktívszén-szűrőt normál üzemelés esetén (napi 1–2 óra) évente kétszer cserélje ki.

Utasítás

Az aktívszén-szűrők nem tartalmaznak káros anyagokat és a háztartási hulladékkel együtt ártalmatlaníthatók.

Gondosan olvassa el ezt az útmutatót. Csak így tudja készülékét helyesen és biztonságosan kezelni. A használati és szerelési utasítástől őrizze meg a későbbi használathoz vagy a későbbi tulajdonos számára.

Csak a szerelési útmutatónak megfelelő, szakszerű beszerelés esetén garantált az üzembiztonság. A szerelő felelős a felállítási helyen való kifogástalan működésért.

⚠ Áramütésveszély!

A készülék belső részeinek széle éles lehet. A csatlakozókábel megsérülhet. A csatlakozókábel szerelés közben ne törje meg vagy csipje be.

⚠ Sérülésveszély!

A készülék belső részeinek széle éles lehet. Viseljen védőkesztyűt.

Keringetettlevegő-terelőlap beszerelése

- Szerelje le a kürtő-takarólapokat (lásd a „Páraelszívó szerelési útmutatóját“).
- Szerelje be a keringetettlevegő-terelőlapot - 1. ábra.
- Szerelje vissza a kürtő-takarólapokat (lásd a „Páraelszívó szerelési útmutatóját“).

Aktívszén-szűrő beszerelése

- Szerelje ki a fém zsírszűrőt (lásd a „Páraelszívó használati utasítását“).
- Szerelje be az aktívszén-szűrőt - 2. ábra.
- Szerelje be a fém zsírszűrőt (lásd a „Páraelszívó használati utasítását“).

uk

Вугільний фільтр для режиму рециркуляції повітря

У режимі рециркуляції повітря вугільний фільтр поглинає запахи. При нормальній експлуатації (від 1 до 2 годин на день) вугільний фільтр слід замінювати двічі на рік.

Вказівка

Вугільний фільтр не містить ніяких шкідливих речовин і може утилізуватись разом побутовими відходами.

Ретельно прочитайте цю інструкцію. Тільки тоді Ви зможете експлуатувати пристрій безпечно та правильно. Збережіть інструкції з монтажу та експлуатації для подальшого користування або передачі їх іншому користувачеві.

Лише кваліфікована установка у відповідності з інструкцією з монтажу гарантує безпеку експлуатації. Монтажник несе відповідальність за бездоганну роботу пристрію на місці встановлення.

⚠ Небезпека удару струмом!

Деталі всередині пристрію можуть бути гострими, шнур живлення може пошкодитись. Забороняється згинати або затискати шнур живлення під час установки.

⚠ Небезпека травмувань!

Деталі всередині пристрію можуть бути гострими, рекомендуємо надягти захисні рукавиці.

Встановіть дефлектор

- Зніміть обшивку витяжної труби (див. „Інструкція з монтажу витяжки“).
- Встановіть дефлектор - мал. 1.
- Встановіть обшивку витяжної труби (див. „Інструкція з монтажу витяжки“).

Установка вугільного фільтру

- Зніміть металевий жиропоглинаючий фільтр (див. „Інструкція з експлуатації витяжки“).
- Встановіть вугільний фільтр - мал. 2.
- Встановіть металевий жиропоглинаючий фільтр (див. „Інструкція з експлуатації витяжки“).

et

Aktiivsöefilter kasutamiseks õhuringlusrežiimil

Aktiivsöefilter seob tekkivad lõhnad õhuringlusrežiimis. Tavakasutuse korral (iga päev 1 kuni 2 tundi) vahetage aktiivsöefiltrit kaks korda aastas.

Märkus

Aktiivsöefilter ei sisalda kahjulikke aineid ja seda võib käidelda koos olmejäätmega.

Lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi. Sellest leiate vajaliku teabe seadme ohutuks ja õigeks käsitsimiseks. Hoidke kasutus- ja paigaldusjuhend alles hilisemaks kasutamiseks või seadme järgmiste omanike tarvis.

Turvaline kasutamine on tagatud ainult siis, kui paigaldamine toimub vastavalt paigaldusjuhendile. Paigaldatud seadme veatu töö eest vastutab paigaldaja.

⚠ Elektrilöögi oht!

Seadme sisedetailid võivad olla teravate servadega. Ühendusuhe võib kahjustada saada. Ühenduskaablit ei tohi paigaldamise ajal murda ega kinni kihluda.

⚠ Vigastuste oht!

Seadme sisedetailid võivad olla teravate servadega. Kandke kaitsekindaid.

Õhuringlusjuhiku paigaldamine

- Võtke maha lõõri kate (vt Õhupuhasti paigaldusjuhend).
- Paigaldage õhuringlusjuhik - joonis 1.
- Paigaldage lõõri kate (vt Õhupuhasti paigaldusjuhend).

Aktiivsöefiltre paigaldamine

- Võtke maha metallist rasvafilter (vt Õhupuhasti kasutusjuhend).
- Paigaldage aktiivsöefilter - joonis 2.
- Paigaldage metallist rasvafilter (vt Õhupuhasti kasutusjuhend).

lt

Aktyvintosios anglies filtras recirkuliacijos režimui

Ijungus recirkuliacijos režimą, aktyvintosios anglies filtras sugeria kvapus. Iprastai ekspluoatuojant (kasdien 1–2 valandas) aktyvintosios anglies filtrą reikia keisti du kartus per metus.

Pastaba

Aktyvintosios anglies filtriuse nėra kenksmingųjų medžiagų ir juos galima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.

Atidžiai perskaitykite šią instrukciją. Tik tada galėsite saugiai ir tinkamai naudotis prietaisu. Išsaugokite naudojimo ir montavimo instrukciją, kad galėtumėte vėliau pasinaudoti arba perduoti naujam savininkui.

Prietaisas saugiai naudojimas tik tuomet, jei jis tinkamai sumontuotas, laikantis montavimo instrukcijos. Įrengimo darbus atliekantis asmuo atsakingas už neprikaištingą veikimą statymo vietoje.

⚠ Elektros smūgio pavoju!

Prietaiso viduje esančios konstrukcinių dalys gali būti aštros. Jos gali pažeisti elektros laidą. Montuodami neperlenkite ir neprispauskite prijungimo kabelio.

⚠️ Pavojus susižeisti!

Prietaiso viduje esančios konstrukciniés dalys gali būti aštrios. Mūvēkite apsaugines pirštines.

Recirkuliacijos kreiptuvu montavimas

- Išmontuokite kamo gaubtą (žr. „Gartraukio montavimo instrukcija“).
- Įmontuokite recirkuliacijos kreiptuvą – 1 pav.
- Sumontuokite kamo gaubtą (žr. „Gartraukio montavimo instrukcija“).

Aktivintosios anglies filtro įmontavimas

- Išmontuokite metalinj riebalų filtrą (žr. „Gartraukio naudojimo instrukcija“).
- Įmontuokite aktivintosios anglies filtrą – 2 pav.
- Įmontuokite metalinj riebalų filtrą (žr. „Gartraukio naudojimo instrukcija“).

lv

Aktīvās ogles filtrs izmantošanai gaisa cirkulācijas režimā

Gaisa cirkulācijas režimā aktīvās ogles filtrs aiztur aromātvielas. Izmantojot aktīvās ogles filtru parastā darba režimā (katru dienu 1–2 stundas), tas jāmaina divreiz gadā.

Norādījums

Aktīvās ogles filtrā nav kaitīgu vielu, tāpēc to var izmest sadzīves atkritumos.

Uzmanīgi izlasiet šo pamācību. Tikai tad Jūs varēsiet droši un pareizi lietot savu ierīci. Lietošanas instrukciju saglabājiet, lai varetu to izmantot vēlāk vai arī vajadzības gadījumā nodot nākamajam īpašniekam.

Lietošana ir droša tikai tad, ja uzstādīšana ir tehniski pareiza un atbilstīga pamācībai. Par pareizu iekārtas darbību uzstādīšanas vietā atbild uzstādītājs.

⚠️ Strāvas trieciena risks!

Ierīces iekšējām detaļām var būt asas malas un stūri. Tie var bojāt pieslēguma kabeli. Uzstādīšanas laikā nelokiet un neiespēlējet pieslēguma kabeli.

⚠️ Savainojumu risks!

Ierīces iekšējām detaļām var būt asas malas un stūri. Lietojiet aizsargcimdus.

Gaisa cirkulācijas kanāla uzstādīšana

- Kamīna apdares noņemšana (sk. „Tvaiku nosūcēja uzstādīšanas pamācība“).
- Gaisa cirkulācijas kanāla uzstādīšana (1. attēls).
- Kamīna apdares uzstādīšana (sk. „Tvaiku nosūcēja uzstādīšanas pamācība“).

Aktīvās ogles filtra uzstādīšana

- Metāla tauku filtra noņemšana (sk. „Tvaiku nosūcēja lietošanas pamācība“).
- Aktīvās ogles filtra uzstādīšana (2. attēls).
- Metāla tauku filtra uzstādīšana (sk. „Tvaiku nosūcēja lietošanas pamācība“).

bg

Filtér s aktivným uhlím za prácu s recirkuláciou vzduchu

Filtre s aktivným uhlím sväzvazat veshčestvata, odlejashi mirizma pri práci s recirkuláciou vzduchu. Smeňajte filtra s aktivným uhlím pri normalnej práci (každý deň 1 do 2 hodín) dva páty v rokodine.

Ukazanie

Filtre s aktivným uhlím ne súdŕžkajte vredné veshčestvá a mogú da se izhvýrly pri bytových odpadíci.

Vnímateľne prečítate tova rъkovodstvo. Samo tohava možete da izpolzvate ureda si bezopasno i pravilno. Rъkovodstvoto za upotrebu i montaz da se shranjuva za po-kъnsna upotreba ili za sledvashiaсобственик.

Samo pri kachestveno vragzdanje съгласно instrukcijata za montaz se garantiira sigurnostta pri práci. Instalacija e otgovoren za bezuprечното функциониране на myastoto na postavjane.

⚠️ Oblasnost ot tokov udar!

Komponentite v ureda mogat da sa s ostri rъbove. Kabelъt za svързване може да се повреди. Kabelъt za svързване по време на instalaciata ne biva da se ogъва ili зашипва.

⚠️ Oblasnost ot naraniyanane!

Komponentite v ureda mogat da sa s ostri rъbove. Nosete zaštitni rъkavici.

Montiranje na ključa za recirkuláciu vzduchu

- Demontujte obshivkata na dimootвода (vж. "Инструкция за монтаж на абсорбатора").
- Montiranje na ključa za recirkuláciu vzduchu - fig. 1.
- Montujte obшивката na dimootвода (vж. "Инструкция за монтаж на абсорбатора").

Montiranje na filtra s aktívnen vъглен

- Demontujte metalnij filtre za maznina (vж. "Упътване за експлоатация на абсорбатора").
- Montiranje na filtra s aktívnen vъглен - fig. 2.
- Montujte metalnij filtre za maznina (vж. "Упътване за експлоатация на абсорбатора")

cs

Filtry s aktivným uhlím pro provoz s cirkulací vzduchu

Filtre s aktivným uhlím pohlcují v provozu s cirkulací vzduchu pachové látky. Při normálním provozu (denně 1 až 2 hodiny) vyměňte filtr s aktivným uhlím dvakrát za rok.

Upozornění

Filtre s aktivným uhlím neobsahují žádné škodlivé látky a mohou se zlikvidovat v domovním odpadu.

Pečlivě si přečtěte tento návod. Jedině tak můžete svůj spotřebič správně a bezpečně používat. Návod k použití a návod k montáži uschověte pro pozdější použití nebo pro dalšího majitele.

Bezpečné používání je zaručeno pouze při odborné vestavbě podle návodu k montáži. Technik provádějící instalaci odpovídá za bezvadné fungování na místě instalace.

⚠️ Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Součásti uvnitř spotřebiče mohou mít ostré hrany. Může dojít k poškození připojovacího kabelu. Připojovací kabel při instalaci nezalamujte ani neuskřípněte.

⚠️ Nebezpečí úrazu!

Součásti uvnitř spotřebiče mohou mít ostré hrany. Noste ochranné rukavice.

Montáž nástavce pro cirkulaci

- Demontujte kryt komínu (viz „Návod k montáži digestoře“).
- Montáž nástavce pro cirkulaci – obrázek 1.
- Namontujte kryt komínu (viz „Návod k montáži digestoře“).

Montáž aktivního uhlíkového filtru

- Demontujte kovové tukové filtry (viz „Návod k použití digestoře“).
- Montáž aktivního uhlíkového filtru – obrázek 2.
- Namontujte kovové tukové filtry (viz „Návod k použití digestoře“).

hr

Filtar s aktivnim ugljenom za pogon na optični zrak

Filtri s aktivnim ugljenom skupljaju neugodne mirise u pogonu na optični zrak. Zamijenite filter s aktivnim ugljenom kod normalnog rada (dnevno 1 do 2 sata) dva puta godišnje.

Napomena

Filtri s aktivnim ugljenom ne sadrže štetne tvari i možete ih baciti u kućni otpad.

Pročitajte pažljivo ovu uputu. Samo tada ćete moći sigurno i pravilno rukovati Vašim uređajem. Čuvajte upute za upotrebu i ugradnju za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika uređaja.

Samo kod pravilne ugradnje sukladno ovim uputama za montažu je zajamčena sigurnost tijekom uporabe. Instalater je odgovoran za besprijekorno funkcioniranje na mjestu postavljanja.

⚠️ Opasnost od strujnog udara!

Sastavni dijelovi unutar uređaja mogu biti oštrih rubova. Priklučni kabel se može oštetiti. Tijekom instalacije ne savijajte i ne stišćite priključni kabel.

⚠️ Opasnost od ozljede!

Sastavni dijelovi unutar uređaja mogu biti oštih rubova. Nosite zaštitne rukavice.

Montaža ventilatora

- Demontirajte oblogu dimnjaka (vidi „Upute za montažu kuhinjske nape“).
- Montaža ventilatora - slika 1.
- Montirajte oblogu dimnjaka (vidi „Upute za montažu kuhinjske nape“).

Ugradnja filtra s aktivnim ugljenom

- Izvadite metalni filter za masnoću (vidi „Upute za uporabu kuhinjske nape“).
- Ugradnja filtra s aktivnim ugljenom - slika 2.
- Ugradite metalni filter za masnoću (vidi „Upute za uporabu kuhinjske nape“)

mk

Филтри со активен јаглен за режим на циркулација

Филтрите со активен јаглен ги отстрануваат миризите во режим на циркулација. Заменете ги филтрите со активен јаглен во нормален режим (дневно 1 до 2 часа) два пати во годината.

Напомена

Филтрите со активен јаглен не содржат штетни материји и може да се отстранат во домашниот отпад.

Внимателно прочитайте го ова упатство. Само тогаш ќе може безбедно и правилно да го употребувате Вашиот уред. Зачувавте го упатството за употреба и монтажа за подоцнешна употреба или за следниот корисник.

Само со стручна монтажа согласно упатството за монтажа е загарантирана безбедност при употреба на уредот. Инсталаторот е одговорен за беспрекорно функционирање на местото на поставување.

⚠️ Опасност од струен удар!

Составените делови во уредот може да бидат со остри работи. Приклучниот кабел може да се оштети. Не го виткајте или заглавувајте приклучниот кабел за време на инсталацијата.

⚠️ Опасност од повреда!

Составените делови во уредот може да бидат со остри работи. Носете заштитни ракавици.

Монтирање сепаратор за циркулирачкиот воздух

- Демонтирање на маската на каминот (види „Упатство за монтажа на аспираторот“).
- Монтирање на сепаратор за циркулирачки воздух - слика 1.
- Монтирање на маската на каминот (види „Упатство за монтажа на аспираторот“).

Вградување на филтерот со активен јаглен

- Демонтажа на металните филтри за маснотии (видете во „Упатство за употреба на аспираторот“).
- Вградување на филтерот со активен јаглен - слика 2.
- Монтажа на металните филтри за маснотии (видете во „Упатство за употреба на аспираторот“)

sk

Filtre s aktívnym uhlím pre prevádzku s cirkuláciou vzduchu

Filtre s aktívnym uhlím slúžia na viazanie pachových čiastočiek pri prevádzke s cirkuláciou vzduchu. Pri normálnej prevádzke (denne 1 až 2 hodiny) vymeňte filter s aktívnym uhlím dvakrát ročne.

Upozornenie

Filtre s aktívnym uhlím neobsahujú žiadne škodlivé látky a môžete ich likvidovať ako domový odpad.

Tento návod si starostlivo prečítajte. Len potom môžete spotrebčiť obsluhovať bezpečne a správne. Návod na používanie a montážny návod si odložte na neskoršie použitie alebo pre nasledujúceho vlastníka spotrebča.

Len pri odbornej montáži zodpovedajúcej tomuto montážnemu návodu je zaručená bezpečnosť pri používaní. Inštalatér je zodpovedný za bezchybné fungovanie na mieste inštalácie.

⚠️ Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!!

Súčiastky vo vnútri spotrebča môžu mať ostré hrany. Pripájací kábel sa môže poškodiť. Pripájací kábel počas inštalácie nezlomte alebo nezavcívajte.

⚠️ Nebezpečenstvo poranenia!

Súčiastky vo vnútri spotrebča môžu mať ostré hrany. Používajte ochranné rukavice.

Montáž vzduchovej odbočky

- Demontujte komínové obloženie (pozri „Návod na montáž odsávača pára“).
- Montáž vzduchovej odbočky – obrázok 1
- Namontujte komínové obloženie (pozri „Návod na montáž odsávača pára“).

Montáž aktívneho uhlíkového filtra

- Odinstalujte kovové tukové filtre (pozri „Návod na obsluhu odsávača pára“).
- Montáž aktívneho uhlíkového filtra – obrázok 2
- Nainstalujte kovové tukové filtre (pozri „Návod na obsluhu odsávača pára“).

sl

Filter z aktivnim ogljem za obtočno delovanje

Filtri z aktivnim ogljem med obtočnim delovanjem nase vežejo vonj. Pri normalni uporabi (1 do 2 uri dnevno) filter z aktivnim ogljem zamenjajte enkrat letno.

Opomba

Filtri z aktivnim ogljem ne vsebujejo škodljivih snovi, zato jih lahko odvržete med navadne odpadke.

Pazljivo preberite ta uvod. Šele potem lahko aparat uporabljate varno in pravilno. Navodila za uporabo in vgradnjo shranite za kasnejšo uporabo ali za naslednjega lastnika.

Varnost med uporabo je zagotovljena le v primeru strokovne montaže v skladu z navodili za montažo. Monter je odgovoren za brezhibno delovanje na mestu postavitve.

⚠️ Nevarnost udara električnega toka!

Sestavni deli v aparatu imajo lahko ostre robove. Priključni kabel se lahko poškoduje. Med namestitvijo ne prepognite ali ukleščite priključnega kabla.

⚠️ Nevarnost telesnih poškodb!

Sestavni deli v aparatu imajo lahko ostre robove. Nosite zaščitne rukavice.

Namestitev deflektorja

- Odstranite okrov jaška (glejte „Navodila za montažo nape“).
- Namestite deflektor – slika 1.
- Namestite okrov jaška (glejte „Navodila za montažo nape“).

Namestitev filtra z aktivnim ogljem

- Odstranite kovinski filter (glejte „Navodila za uporabo nape“).
- Namestite filter z aktivnim ogljem – slika 2.
- Namestite kovinski filter (glejte „Navodila za uporabo nape“)

sq

Filtri me karbon aktiv pēr procesin e qarkullimit tē ajrit

Filtri me karbon aktiv thith substancat aromatike nē procesin e qarkullimit tē ajrit. Ndērojeni filtrin me karbon aktiv dy herē nē vit nē rastet e pērdoromit normal (1 deri nē 2 orē nē ditē).

Udhēzim

Filtrat me karbon aktiv nuk pērbajnē substanca tē dēmshme dhe mund tē hidhen nē plehrat e shtēpisē.

Lexojeni me kujdes kētē udhēzim. Vetēm kēshtu mund qē me aparatin tuaj tē shērbeheni nē mēnýrē tē sigurt dhe tē drejt. Udhēzimin pēr pērdorim dhe montim e ruani pēr pērdorim tē mēvonshēm ose pēr pronarin e ardhsēm.

Vetēm pērmes njē montimi tē specializuar dhe nē pērputhje me udhēzuesin e montimit mund tē sigurohet njē pērdorim i sigurt. Instaluesi mban pērgjegjēsi pēr funksionimin e patēmet tē pajisjes nē vendin e instalimit.

⚠ Rezik nga goditja e rrymës!

Pjesët brenda pajisjes mund të jenë me qoshe të mprehta. Kablli lidhës mund të dëmtohet. Mos e përkulni dhe mos shkelni kabllin lidhës gjatë instalimit.

⚠ Rezik plagosjeje!

Pjesët brenda pajisjes mund të jenë me qoshe të mprehta. Mbani dorashka mbrojtëse.

Montimi i deflektorit të qarkullimit të ajrit

- Çmontimi i mbulesës së oxhakut (shihni "Manuali i montimit i aspiratorit").
- Montimi i deflektorit të qarkullimit të ajrit - figura 1.
- Montimi i mbulesës së oxhakut (shihni "Manuali i montimit i aspiratorit").

Vendosja e filtrit me karbon aktiv

- Çmontimi i filtrit metalik të yndyrës (shihni "Manuali i përdorimit të aspiratorit").
- Vendosja e filtrit me karbon aktiv - figura 2.
- Montimi i filtrit metalik të yndyrës (shihni "Manuali i përdorimit të aspiratorit")

sr

Filter od aktivnog ulja za režim rada cirkulacionog vazduha

Filter od aktivnog uglja sprečava neprijatne mirise u režimu rada cirkulacionog vazduha. Filter od aktivnog uglja treba promeniti dva puta godišnje pri normalnoj upotrebi (1 do 2 sata dnevno).

Napomena

Filder od aktivnog uglja ne sadrži nikakve štetne materije i može da se odlaže zajedno sa kućnim otpadom.

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo. Jedino tako možete sigurno i pravilno da rukujete Vašim uredajem. Sačuvajte uputstvo za upotrebu i montažu za neku kasniju upotrebu ili za sledećeg 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.

⚠ Opasnost od strujnog udara!

Komponente unutar uredaja mogu da imaju oštре ivice. Priključni kabl može da se ošteći. Tokom instalacije nemojte da savijete ili prikleštite priključni kabl.

⚠ Opasnost od povrede!

Komponente unutar uredaja mogu da imaju oštре ivice. Nosite zaštitne rukavice.

Montaža deflektora vazduha

- Demontirajte oblogu kamina (videti „Uputstvo za montažu aspiratora“).
- Montirajte deflektor vazduha – slika 1.
- Montirajte oblogu kamina (videti „Uputstvo za montažu aspiratora“).

Ugradnja filtera sa aktivnim ugljem

- Demontirajte metalni filter (videti „Uputstvo za upotrebu aspiratora“).
- Ugradite filter sa aktivnim ugljem – slika 2.
- Montaža metalnog filtera (videti „Uputstvo za upotrebu aspiratora“)

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Bosch, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/bosch-set-za-recirkulaciju-vazduha-dwz1ek1u1-akcija-cena/>