



BOSCH

Register your
new device on

MyBosch now and
get free benefits:

**bosch-home.com/
welcome**



Extractor hood

[ro] Instrucțiuni de utilizare și montaj
[hu] Használati és szerelési útmutató

Hotă
Páraelszívó

4
20

Cuprins

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE	4
 Utilizarea conform destinației	4
 Instrucțiuni de siguranță importante	5
 Protecția mediului	7
 Moduri de funcționare	7
 Operarea aparatului	8
 Curățare și întreținere	9

 Defecțiuni – ce este de făcut?	11
 Unitatea service abilitată	11
INSTRUCȚIUNI DE MONTAJ	13
 Instrucțiuni de siguranță importante	14
 Instrucțiuni generale	16
 Instalarea	17

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Pe pagina noastră de internet www.bosch-home.com și în magazinul online: www.bosch-eshop.com găsiți alte informații referitoare la produse, accesoriu, piese de schimb și servicii

Utilizarea conform destinației

Cititi cu atenție aceste instrucțiuni. Numai astfel veți putea să folosiți aparatul corect și în siguranță. Păstrați instrucțiunile de utilizare și de montaj pentru o consultare ulterioară sau pentru a le înmâna unor viitori proprietari.

Numai la montajul regulamentar corespunzător instrucțiunii de montaj este garantată siguranța la utilizare. Instalația este responsabilă pentru funcționarea ireproșabilă la locul de instalare.

Acest aparat este rezervat în exclusivitate uzului menajer și domeniului casnic. Aparatul nu este destinat folosirii în spații exterioare.

Supravegheați aparatul în timpul funcționării. Producătorul nu garantează pentru defecțiuni din cauza utilizării necorespunzătoare sau a deservirii greșite.

Acest aparat este adecvat pentru o utilizare până la o înălțime de maxim 2000 de metri deasupra nivelului mării.

Acest aparat poate fi folosit de copiii peste 8 ani și de persoane cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu insuficientă experiență sau cunoștințe, numai sub supravegherea unei persoane responsabile pentru siguranța acestora sau dacă au fost instruiți referitor la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele care rezultă din această utilizare.

Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Efectuarea curățării și întreținerii nu este permisă copiilor, cu excepția situației în care aceștia au vîrstă de peste 15 ani și sunt supravegheați.

Nu permiteți accesul copiilor sub vîrstă de 8 ani la aparat și la cablul de racordare.

Verificați aparatul după despachetare. În cazul în care aparatul a fost avariat în timpul transportului, nu este permisă punerea în funcțiune a acestuia.

Acest aparat nu este destinat exploatarii cu un comutator temporizat extern sau cu o telecomandă.

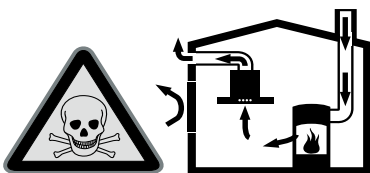
⚠️ Instrucțiuni de siguranță importante

⚠️ Avertizare – Pericol de sufocare!

Materialul de ambalaj este periculos pentru copii. Nu lăsați niciodată copiii să se joace cu material de ambalaj.

⚠️ Avertizare – Pericol de moarte!

Gazele de combustie reaspirate vă pot intoxica. Asigurați o alimentare suficientă cu aer atunci când folosiți aparatul în modul de funcționare cu aer evacuat și într-un loc influențabil de aerul camerei.

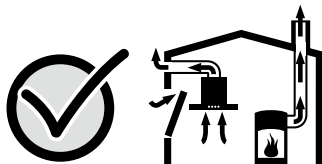


Locurile de gătit influențabile de aerul camerei (de ex. aparate de încălzit cu gaz, ulei, lemn sau cărbune, încălzitoare permanente, preparatoare de apă caldă) absorb aerul de ardere din spațiul în care sunt instalate și evacuează gazele arse în afară printr-o instalație de evacuare a gazelor (de ex. coș de fum).

În utilizarea împreună cu o hotă pornită, se trage aer din bucătărie și din camerele învecinate – fără o alimentare suficientă cu aer se formează o subpresiune. Gazele toxice din coșul de fum sau din puțul de tiraj sunt aspirate înapoi în camerele de locuit.

- Din această cauză asigurați întotdeauna o alimentare suficientă cu aer.
- O casetă de zid de alimentare /evacuare aer nu respectă singură valoarea limită.

Valoarea subpresiunii în spațiul de instalare din locul de gătit mai mică de 4 Pa (0,04 mbar) vă asigură o funcționare sigură. Aceasta se obține când aerul necesar pentru ardere circulă prin deschideri ca de ex. uși, ferestre în legătură cu o casetă de zid de alimentare / evacuare aer sau prin alte mijloace tehnice.



Cereți întotdeauna sfatul unui coșar profesionist, care poate aprecia întregul

complex de aerisire al casei și vă poate propune măsura adecvată pentru aerisire.

Dacă hota funcționează exclusiv cu aer recirculat, funcționarea este posibilă fără restricție.

⚠️ Avertizare – Pericol de incendiu!

- Depunerile de grăsimi din filtrul pentru grăsimi se pot aprinde. Curătați filtrul pentru grăsimi în mod regulat. Nu puneți niciodată aparatul în funcție fără filtrul pentru grăsimi.
- Depunerile de grăsimi din filtrul pentru grăsimi se pot aprinde. Nu lucrați niciodată în apropierea aparatului cu flacără deschisă (de ex. pentru flambare). Instalați aparatul numai în apropierea unui loc de gătit pentru combustibili solizi (de ex. lemn sau cărbune), dacă există o acoperire închisă, care nu se poate scoate. Nu trebuie să se producă scânteie.
- Uleiul și grăsimile fierbinți se aprind repede. Nu lăsați niciodată nesupravegheate uleiul și grăsimile fierbinți. Nu stingeți niciodată focul cu apă. Deconectați zona de gătit. Înăbuștiți cu atenție flăcările cu un capac, o pătură extinctorie sau cu ceva asemănător.
- Pozițiile de fierbere pe gaz care nu au un vas așezat pe ele emană căldură puternică în timpul funcționării. Un aparat de ventilare montat deasupra poate fi deteriorat sau poate lua foc. Utilizați pozițiile de fierbere cu gaz numai cu veselă pe ele.
- În cazul funcționării în același timp a mai multor zone de gătit pe gaz, se dezvoltă o căldură puternică. Un aparat de ventilare montat deasupra poate fi deteriorat sau poate lua foc. Nu folosiți niciodată două ochiuri de aragaz cu flacără mare concomitent mai mult de 15 minute. Un arzător mare cu mai mult de 5kW(wok) corespunde puterii a două arzătoare pe gaz.

⚠️ Avertizare – Pericol de arsuri!

În timpul utilizării, părțile accesibile devin fierbinți. Nu atingeți niciodată părțile fierbinți. Tineți copiii la distanță.

⚠️ Avertizare – Pericol de rănire!

- Componentele din interiorul aparatului pot avea muchii ascuțite. Purtați mănuși de protecție.
- Obiectele așezate pe aparat pot cădea. Nu așezați niciun obiect pe aparat.
- Lumina de la LED-uri este foarte puternică și poate vătăma ochii (grupa de risc 1). Nu priviți mai mult de 100 secunde direct în LED-ul aprins.

⚠ Avertizare – Pericol de rănire!

Pericol de blocare la deschiderea și închiderea paravanului din sticlă. Nu strângeți în zona din spatele geamului și în zona balamalelor.

⚠ Avertizare – Pericol prin magnetizare!

În partea frontală a aparatului sunt așezăți magneți permanenti. Aceștia pot avea influență asupra implanturilor electronice, de ex. stimulator cardiac sau pompe de insulină. Purtătorii de implanturi electronice trebuie să păstreze o distanță minimă de 10 cm față de partea frontală a aparatului.

⚠ Avertizare – Pericol de electrocutare!

- Un aparat defect vă poate electrocuta. Nu porniți niciodată un aparat defect. Scoateți fișa de rețea din priză sau întrerupeți siguranța de la tabloul de siguranțe. Chemați unitatea service abilităță.
- Reparațiile executate incorrect sunt periculoase. Efectuarea reparărilor și înlocuirea cablurilor defecte sunt permise numai tehnicienilor din unitatea de service abilităță, instruiți de firma noastră. Dacă aparatul este defect, scoateți fișa de rețea sau deconectați siguranța din tabloul sigurantelor. Chemați unitatea service abilităță.
- Pătrunderea umidității vă poate electrocuta. Nu utilizați aparete de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.

Cauzele defectiunilor

Atenție!

Pericol de deteriorare din cauza coroziunii. Porniți întotdeauna aparatul când gătiți, pentru a evita formarea de apă de condens. Apa de condens poate duce la defecte de coroziune.

Schimbați întotdeauna imediat lămpile defecte, pentru a evita o suprasolicitare a celorlalte lămpi.

Pericol de deteriorare din cauza umezelii care pătrunde în partea electronică. Nu curățați niciodată elementele de operare cu lavetă umedă.

Deteriorarea suprafeței din cauza curățării incorecte. Curățați suprafețele din oțel inoxidabil numai în direcția șlefuirii. Pentru elementele de operare nu folosiți curățitor pentru metal inoxidabil.

Deteriorarea suprafețelor cu mijloace de curățire ascuțite sau abrazive. Nu folosiți niciodată mijloace de curățare ascuțite sau abrazive.

Pericol de deteriorare din cauza recirculației condensului. Instalați canalul de aer evacuat de la aparat ușor abrupt (pantă de 1 °).

Pericol de deteriorare din cauza încărcării greșite a elementelor de design. Nu trageți de elementele de design. Nu așezați și nu agătați obiecte pe elementele de design.

Protecția mediului

Noul dvs. aparat este deosebit de eficient din punct de vedere energetic. Aici găsiți sugestii cu privire la cum puteți economisi și mai mult energia când folosiți aparatul și la evacuarea corectă ca deșeu a acestuia.

Economisirea energiei

- Atunci când gătiți, asigurați o aerisire suficientă, astfel încât hota să poată funcționa eficient și cu un nivel de zgomot redus.
- Adaptați treapta ventilatorului la intensitatea vaporilor. Folosiți treapta intensivă numai dacă este necesar. O treaptă mai redusă a ventilatorului implică un consum mai redus de energie.
- În cazul unei intensități mai mari a vaporilor, selectați din timp o treaptă de putere mai înaltă a ventilatorului. În cazul în care vaporii s-au răspândit deja în bucătărie, va fi necesar o durată de funcționare mai mare a hotei.
- Deconectați hota dacă nu mai aveți nevoie de aceasta.
- Deconectați sistemul de iluminare dacă nu mai aveți nevoie de acesta.
- Curățați sau înlocuiți filtrul la intervalele indicate pentru a crește eficiența ventilării și a evita pericolul de incendiu.
- Atunci când gătiți, folosiți un capac pentru a reduce eliberarea vaporilor și formarea de condens.

Evacuarea corectă ca deșeu

Evacuați ambalajul în mod ecologic.



Acest aparat a fost marcat în conformitate cu Directiva Europeană 2012/19/UE cu privire la deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE).

Directiva stabilește cadrul valabil la nivelul întregii UE pentru preluarea și valorificarea aparatelor uzate.

Moduri de funcționare

Funcționarea cu aer evacuat



Aerul aspirat se curăță prin filtrul de grăsimi și se scoate în exterior printr-un sistem de țevi.

Indicație: Aerul evacuat nu are voie să fie evacuat nici printr-un coș de fum sau de evacuare gaze în funcțiune, nici printr-un puț care servește la aerisirea de camere în care sunt instalate locuri pentru gătit.

- Dacă aerul evacuat trebuie condus într-un coș de fum sau de evacuare a gazelor, care nu este în funcțiune, trebuie obținut acordul maistrului coșar competent.
- Dacă aerul evacuat este condus prin peretele exterior, ar trebui folosită o casetă de zid telescopică.

Funcționarea cu aer recirculat



Aerul aspirat va fi curățat de filtrul de grăsimi și de un filtru de cărbune activ și va fi dirijat înapoi în bucătărie.

Indicație: Pentru a neutraliza mirosurile în regimul de funcționare cu aer recirculat, trebuie să montați un filtru de cărbune activ. Diferitele posibilități de a folosi aparatul în regim de aer recirculat le găsiți în prospect sau întrebați pe comerciantul dvs. de specialitate. Accesorii necesare pentru aceasta le găsiți în comerțul de specialitate, la serviciul pentru clienți sau în Online-Shop.

Operarea aparatului

Această instrucțiune este valabilă pentru mai multe variante de aparate. Este posibil, să fie descrise anumite caracteristici ale dotării, care nu se potrivesc cu aparatul dumneavoastră.

Indicație: Porniți hota când începeți să gătiți și opriti-o abia la câteva minute după ce terminați. Aburul de bucătărie va fi înălțat astfel în modul cel mai eficient.

Câmp de deservire



Simbol	Explicație
①	Ventilator conectat/deconectat
1-3	Treptele ventilatorului
↗	Treapta intensivă
-Δ-	Lumină pornită/oprită reglarea luminozității

Setarea ventilatorului

Pornire

Atingeți simbolul ①.

Ventilatorul pornește în treapta 2.

Setați treapta de putere

Atingeți simbolul 1, 2 sau 3, pentru a seta o altă treaptă de putere.

Oprire

Atingeți simbolul ①.

Treapta intensivă

Dacă se dezvoltă miroșuri puternice și aburi, puteți folosi treapta intensivă.

Pornire

Atingeți simbolul ↗.

Indicație: După aprox. 6 minute, hota trece automat înapoi pe treapta 3 a ventilatorului.

Oprire

Dacă dorîți să încheiați treapta intensivă înainte de scurgerea timpului presetat, atingeți simbolul treptei dorite a ventilatorului.

Pozitie intermediară a părții frontale din sticlă

La unele aparate este disponibilă o poziționare intermediară a părții frontale din sticlă. În cazul acumulării de miros și aburi puternici, poate fi utilizată poziția intermediară.

Atingeți în mijloc partea frontală din sticlă și deschideți cu atenție.

Sistemul de iluminat

Puteți porni sau opri iluminatul, independent de ventilator. Atingeți simbolul -Δ-.



Curățare și întreținere

⚠ Avertizare – Pericol de arsuri!

Aparatul se încinge în timpul funcționării. Lăsați aparatul să se răcească înainte de a-l curăța.

⚠ Avertizare – Pericol de electrocutare!

Pătrunderea umidității vă poate electrocuta. Curățați aparatul numai cu o lavetă umedă. Înainte de curățare, scoateți fișa de rețea din priză sau întrerupeți siguranțele de la tabloul de siguranțe.

⚠ Avertizare – Pericol de electrocutare!

Pătrunderea umidității vă poate electrocuta. Nu utilizați apări de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur.

⚠ Avertizare – Pericol de rănire!

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

⚠ Avertizare – Pericol de rănire!

Pericol de blocare la deschiderea și închiderea paravanului din sticlă. Nu strângeți în zona din spatele geamului și în zona balamalelor.

Produse de curățare

Pentru ca diferitele suprafete să nu se deterioreze din cauza unor produse de curățare inadecvate, respectați datele din tabel. Nu utilizați

- produse de curățare agresive sau abrazive, de ex. praf sau cremă de curățat,
- produse de curățare cu conținut mare de alcool,
- bureți duri de curățare sau bureți de ștergere,
- apări de curățat cu jet sub presiune sau cu jet de abur,
- produse de curățare anticalcar,
- produse multifuncționale agresive,
- spray pentru cuptoare.

Indicație: Spălați bine lavetele noi înainte de utilizare.

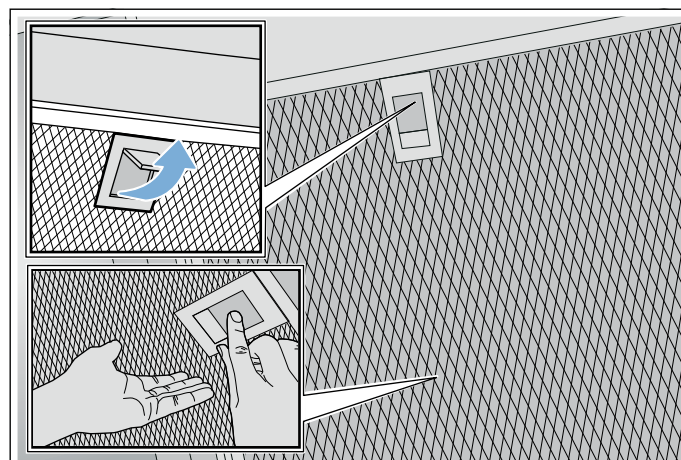
Indicație: Respectați toate instrucțiunile și atenționările de pe ambalajul produselor de curățare.

Zona	Produse de curățare
Otel inoxidabil	Soluție fierbinte de apă cu detergent: Curățați cu o lavetă și ștergeți cu un șerbet moale. Curățați suprafetele din oțel inoxidabil numai în direcția șlefuirii. La unitățile service sau în comerțul de specialitate se găsesc produse de întreținere speciale pentru oțel inoxidabil. Aplicați produsul de întreținere în strat subțire cu o lavetă moale.
Suprafețe vopsite	Soluție fierbinte de apă cu detergent: Curățați cu o lavetă umedă și uscați cu un șerbet moale. Nu folosiți soluție de curățat pentru metal inoxidabil.

Aluminiu și material plastic	Soluție fierbinte de apă cu detergent de vase: Curățați cu o lavetă moale.
Sticlă	Produse de curățat pentru geamuri: Curățați cu o lavetă moale. Nu folosiți răzuitoare pentru geamuri.
Elemente de acționare	Soluție fierbinte de apă cu detergent: Curățați cu o lavetă umedă și uscați cu un șerbet moale. Pericol de electrocutare din cauza umezelii care poate pătrunde în partea electronică. Nu curățați niciodată elementele de acționare cu lavetă umedă. Nu folosiți soluție de curățat pentru metal inoxidabil.

Demontați filtrul metalic pentru grăsimi

1. Deschideți ușor și complet partea frontală din sticlă. Pentru aceasta, atingeți în mijloc partea frontală din sticlă și fixați-o.
2. Deschideți dispozitivul de blocare și rabatați în jos filtrul metalic pentru grăsimi. Pentru aceasta, introduceți cealaltă mână sub filtrele metalice pentru grăsimi.
3. Scoateți filtrele metalice pentru grăsimi din suport.



Indicații

- Grăsimea se poate acumula jos în filtrele metalice pentru grăsimi.
- Mențineți filtrele metalice pentru grăsimi în poziție orizontală, pentru a evita picurarea grăsimii.

Curățarea filtrului metalic pentru grăsimi

Această instrucțiune este valabilă pentru mai multe variante de aparate. Este posibil, să fie descrise anumite caracteristici ale dotării, care nu se potrivesc cu aparatul dumneavoastră.

Avertizare – Pericol de incendiu!

Depunerile de grăsimi din filtrul pentru grăsimi se pot aprinde. Curățați filtrul pentru grăsimi în mod regulat. Nu puneți niciodată aparatul în funcțiune fără filtrul pentru grăsimi.

Indicații

- Nu folosiți mijloace de curățare agresive, cu conținut de acizi sau soluție de apă cu detergent.
- Recomandăm curățarea filtrelor o dată la două luni.
- La curățirea filtrului metalic pentru grăsimi curățați și suportul filtrului din aparat cu o cârpă umedă.
- Filtrele metalice pentru grăsimi pot fi curățate în mașina de spălat vase sau cu mâna.

Manuală:

Indicație: În cazul murdăriei persistente puteți folosi un dizolvant special de grăsimi. Acesta poate fi comandat la un Online-Shop.

- Înmuiuați filtrul metalic pentru grăsimi în soluție fierbinte de detergent.
- Pentru curățare folosiți o perie și apoi clătiți bine filtrul.
- Lăsați filtrul metalic pentru grăsimi să se scurgă pe un tampon absorbant.

În mașina de spălat vase:

Indicație: La curățarea în mașina de spălat vase pot apărea ușoare decolorări. Decolorările nu au nicio influență asupra funcționării filtrului metalic pentru grăsimi.

- Utilizați detergentul de vase obișnuit de uz casnic.
- Nu curățațifiltrele metalice pentru grăsimi foarte murdare împreună cu vesela.
- Așezațifiltrele metalice pentru grăsimi desfăcute în mașina de spălat vase. Nu strângețifiltrele metalice pentru grăsimi.
- La reglarea temperaturii, selectați maxim 70°C.

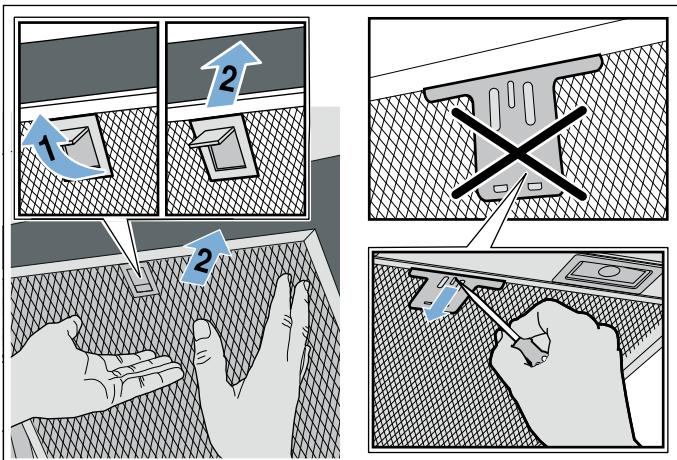
Montați filtrul metalic pentru grăsimi

Avertizare – Pericol de răni!

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

Indicație: Curățați toate părțile de carcăsa accesibile.

1. Introducețifiltrele metalice pentru grăsimi și fixați dispozitivul de blocare. Pentru aceasta, introduceți cealaltă mână subfiltrele metalice pentru grăsimi.
2. Dacăfiltrul metalic pentru grăsimi nu a fost așezat corect, deschideți dispozitivul de blocare și așezați corect filtrul.



?

Defecțiuni – ce este de făcut?

Adesea, puteți remedia și singuri defecțiunile apărute. Înainte de a apela unitatea service, respectați următoarele indicații.

⚠ Avertizare – Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase. Efectuarea reparațiilor și înlocuirea cablurilor defecte sunt permise numai tehnicienilor din unitatea de service abilitată, instruiți de firma noastră. Dacă aparatul este defect, scoateți fișa de rețea sau deconectați siguranța din tabloul siguranțelor. Chemați unitatea service abilitată.

Tabel de defecțiuni

Defecțiune	Cauza posibilă	Soluție
Aparatul nu funcționează	Ștecherul nu este introdus în priză	Conectați aparatul la rețeaua de curent
	Pană de curent	Verificați dacă celelalte aparate din bucătărie funcționează
	Siguranță defectă	Verificați pe panoul de siguranțe dacă siguranța pentru aparat este funcțională
Iluminarea nu funcționează.	Luminile cu LED sunt defecte.	Apelați unitatea de service abilitată.
Iluminarea tas- tei nu funcțio- nează.	Unitatea de con- trol este defectă.	Apelați unitatea de service abilitată.

Lămpi LED

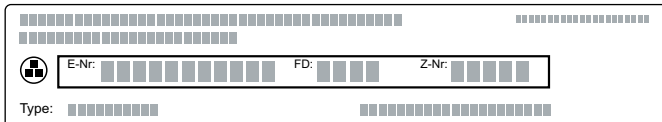
Lămpile LED defecte pot fi înlocuite numai de către producător, de unitatea service abilitată sau de către un specialist concesionat (instalator electric).

⚠ Avertizare – Pericol de rănire!

Lumina de la LED-uri este foarte puternică și poate vătăma ochii (grupa de risc 1). Nu priviți mai mult de 100 secunde direct în LED-ul aprins.

Unitatea service abilităță

Când sunați, vă rugăm să indicați numărul de produs (nr. E) și numărul de fabricație (nr. FD), pentru a vă putea oferi asistență calificată. Găsiți plăcuța de fabricație cu numerele pe partea superioară a aparatului.



Pentru a nu trebui să căutați prea mult aceste date în caz de necesitate, puteți să înregistrați aici datele aparatului dumneavoastră și numărul de telefon al unității de service abilitate.

Nr. E	Nr. FD
Unitățile service abilitate	

Țineți cont de faptul că, în cazul unei erori de operare, verificarea de către un tehnician din unitatea service abilitată nu este gratuită, nici dacă vă aflați în timpul perioadei de garanție.

Datele de contact pentru toate țările le găsiți în lista de servicii pentru clienți anexată.

Aveți încredere în competența producătorului. Astfel noi ne asigurăm, că reparația se face de tehnicieni de service școlariizați, care sunt dotați cu piese de schimb originale pentru aparatul dumneavoastră.

Accesorii

(nu sunt conținute în volumul de livrare)

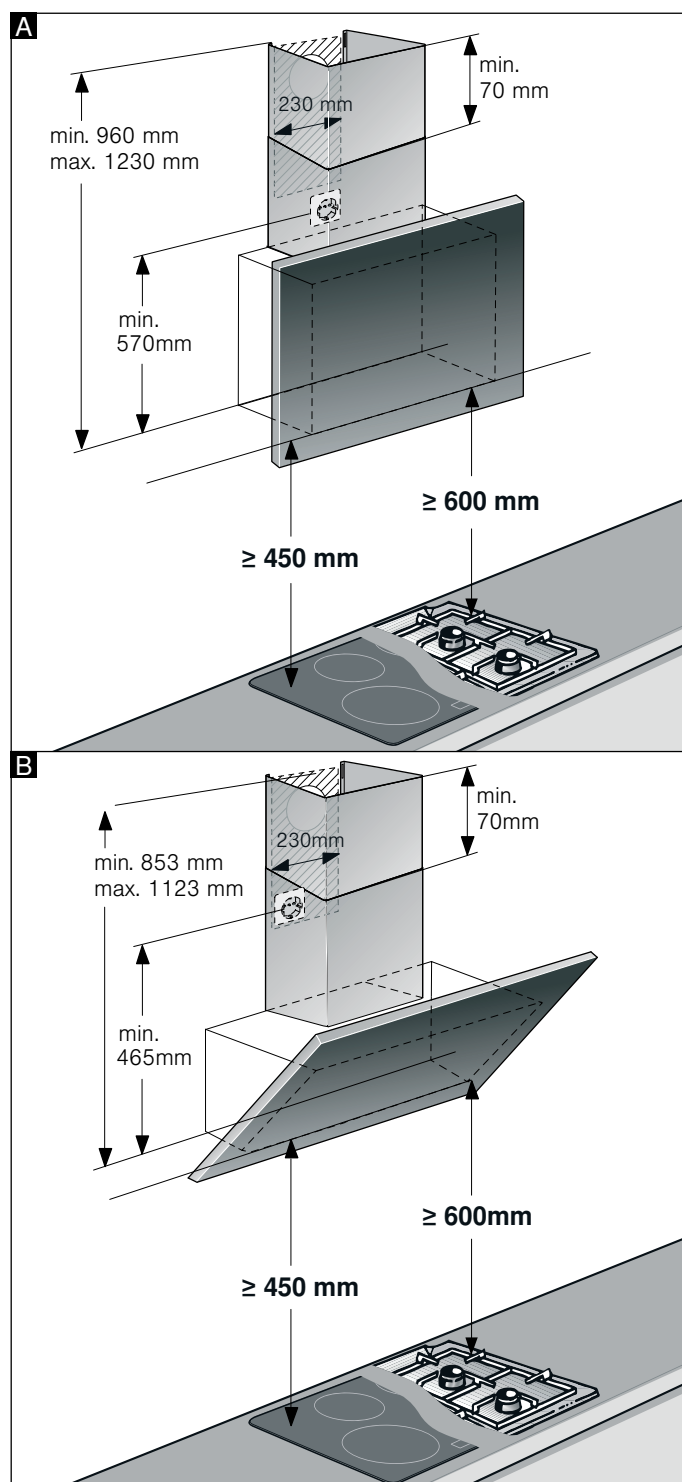
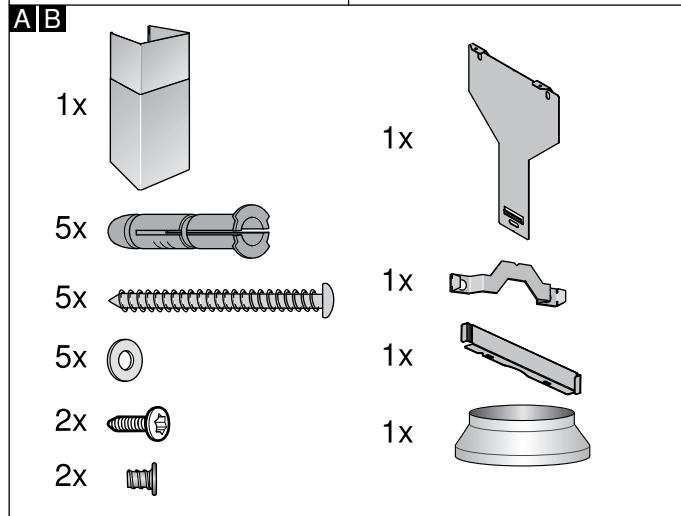
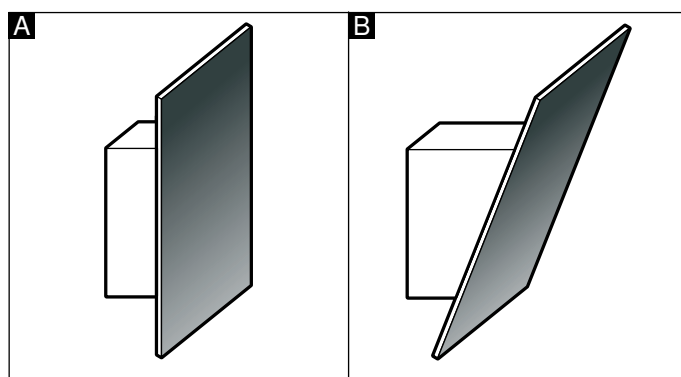
Indicație: Această instrucțiune este valabilă pentru mai multe variante de aparate. Este posibil să fie enumerate accesorii speciale care nu se referă la aparatul dvs.

Indicație: Respectați instrucțiunile de montaj de la accesoriu.

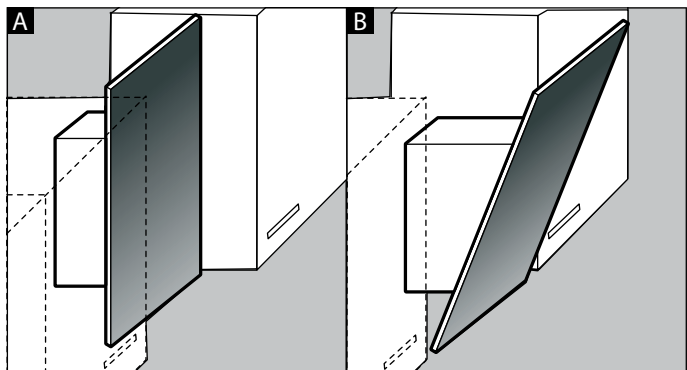
Accesorii	Număr de comandă
Set Starter pentru regim de recirculare a aerului (conducte plate cu coș de fum)	DWZ0AF0U0
Filtru de schimb pentru set Starter	DWZ0AF0A0
Set Starter pentru regim de recirculare a aerului (conducte plate fără coș de fum)	DWZ0AF0T0
Filtru de schimb pentru set Starter	DWZ0AF0A0
Set Starter pentru regim de recirculare a aerului (conducte înclinate cu coș de fum)	DWZ0AK0U0
Filtru de schimb pentru set Starter	DWZ0AK0A0
Set Starter pentru regim de recirculare a aerului (conducte înclinate fără coș de fum)	DWZ0AK0T0
Filtru de schimb pentru set Starter	DWZ0AK0A0
Set Starter pentru regim de recirculare a aerului cu filtru regenerabil (conducte plate cu coș de fum)	DWZ0AF0S0
Set Starter pentru regim de recirculare a aerului cu filtru regenerabil (conducte plate fără coș de fum)	DWZ0AF0R0
Set Starter pentru regim de recirculare a aerului cu filtru regenerabil (conducte înclinate cu coș de fum)	DWZ0AK0S0
Set Starter pentru regim de recirculare a aerului cu filtru regenerabil (conducte înclinate fără coș de fum)	DWZ0AK0R0
Modul de recirculare a aerului CleanAir	DWZ1AX5C6
Filtru de schimb pentru modulul de recirculare a aerului CleanAir (neregenerabil)	DZZ1XX1B6
Filtru de schimb pentru modul de recirculare a aerului CleanAir (regenerabil)	DZZ0XX0P0

Instrucțiuni de montaj

- Acest aparat se instalează pe perete.
- Dacă hota funcționează în regim de evacuare, trebuie montată o mască pentru coșul de fum.
Dacă hota funcționează în regim de recirculare a aerului, trebuie montat un accesoriu special. În acest sens, respectați instrucțiunile de instalare anexate.
Montajul măștii pentru coșul de fum poate fi omis în cazul funcționării în regim de recirculare a aerului.
- Pentru accesorii speciale suplimentare, aveți în vedere instrucțiunea de instalare anexată.
- Suprafețele aparatului sunt sensibile. Evitați deteriorările la instalare.



Indicație: Recomandăm ca aparatul să fie suspendat astfel încât marginea inferioară a geamului să formeze o linie cu marginea inferioară a dulapurilor de deasupra. Asigurați-vă că intervalele de siguranță indicate pentru plită sunt respectate.



⚠️ Instrucțiuni de siguranță importante

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni. Numai astfel veți putea să folosiți aparatul corect și în siguranță. Păstrați instrucțiunile de utilizare și de montaj pentru o consultare ulterioară sau pentru a le înmâna unor viitori proprietari.

Verificați aparatul după despachetare. În cazul în care aparatul a fost avariat în timpul transportului, nu este permisă punerea în funcțiune a acestuia.

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

Suprafețele aparatului sunt sensibile. Evitați deteriorările la instalare.

Lățimea hotei trebuie să corespundă cel puțin lățimii aparatului de gătit.

Pentru instalare trebuie respectate prescripțiile de construcții valabile actual și cele ale furnizorului local de curent și gaz.

⚠️ Avertizare – Pericol de incendiu!

- Depunerile de grăsimi din filtrul pentru grăsimi se pot aprinde. Distanțele de siguranță prestabile trebuie respectate pentru a evita o acumulare de căldură. Acordați atenție informațiilor referitoare la aparatul dumneavoastră de gătit. Dacă zonele de gătit cu gaz și electrice funcționează împreună, este valabilă cea mai mare distanță indicată.
- Depunerile de grăsimi din filtrul pentru grăsimi se pot aprinde. Nu lucrați niciodată în apropierea aparatului cu flacără deschisă (de ex. pentru flambare). Instalați aparatul numai în apropierea unui loc de gătit pentru combustibili solizi (de ex. lemn sau cărbune), dacă există o acoperire închisă, care nu se poate scoate. Nu trebuie să se producă scânteie.

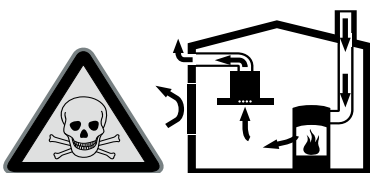
La evacuarea aerului, trebuie respectate normele legale și oficiale (de ex. reglementările naționale de construcție).

⚠ Avertizare – Pericol de moarte!

Gazele de combustie reaspirate vă pot intoxica. Aerul evacuat nu are voie să fie evacuat nici printr-un coș de fum sau de evacuare gaze în funcțiune, nici printr-un puț care servește la aerisirea de camere în care sunt instalate locuri pentru gătit. Dacă aerul evacuat trebuie condus într-un coș de fum sau de evacuare gaze, care nu este în funcțiune, trebuie obținut acordul maistrului coșar competent.

⚠ Avertizare – Pericol de moarte!

Gazele de combustie reaspirate vă pot intoxica. Asigurați o alimentare suficientă cu aer atunci când folosiți aparatul în modul de funcționare cu aer evacuat și într-un loc influențabil de aerul camerei.

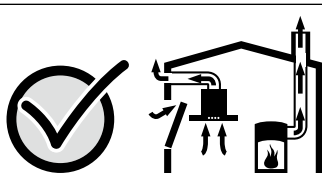


Locurile de gătit influențabile de aerul camerei (de ex. aparate de încălzit cu gaz, ulei, lemn sau cărbune, încălzitoare permanente, preparatoare de apă caldă) absorb aerul de ardere din spațiul în care sunt instalate și evacutează gazele arse în afară printr-o instalație de evacuare a gazelor (de ex. coș de fum).

În utilizarea împreună cu o hotă pornită, se trage aer din bucătărie și din camerele învecinate – fără o alimentare suficientă cu aer se formează o subpresiune. Gazele toxice din coșul de fum sau din puțul de tiraj sunt aspirate înapoi în camerele de locuit.

- Din această cauză asigurați întotdeauna o alimentare suficientă cu aer.
- O casetă de zid de alimentare /evacuare aer nu respectă singură valoarea limită.

Valoarea subpresiunii în spațiul de instalare din locul de gătit mai mică de 4 Pa (0,04 mbar) vă asigură o funcționare sigură. Aceasta se obține când aerul necesar pentru ardere circulă prin deschideri ca de ex. uși, ferestre în legătură cu o casetă de zid de alimentare / evacuare aer sau prin alte mijloace tehnice.



Cereți întotdeauna sfatul unui coșar profesionist, care poate aprecia întregul complex de aerisire al casei și vă poate propune măsura adecvată pentru aerisire.

Dacă hota funcționează exclusiv cu aer recirculat, funcționarea este posibilă fără restricție.

⚠ Avertizare – Pericol de moarte!

Gazele de combustie reaspirate vă pot intoxica. La instalarea unui ventilator cu un șemineu cu aerisire pe coș, alimentarea cu curent electric a hotei trebuie prevăzută cu un circuit de siguranță propriu.

⚠ Avertizare – Pericol de rănire!

- Componentele din interiorul aparatului pot avea muchii ascuțite. Purtați mănuși de protecție.
- Dacă aparatul nu este fixat corespunzător, acesta poate cădea. Toate elementele de fixare trebuie montate bine și sigur.
- Aparatul este greu. La mișcarea aparatului trebuie să participe 2 persoane. Folosiți numai mijloace de asistență adecvate.
- Modificările la structura electrică sau mecanică sunt periculoase și pot duce la defectiuni. Nu efectuați modificări la structura electrică sau mecanică.

⚠ Avertizare – Pericol prin magnetizare!

În partea frontală a aparatului sunt așezăți magneti permanenti. Aceștia pot avea influență asupra implanturilor electronice, de ex. stimulator cardiac sau pompe de insulină. Purtătorii de implanturi electronice trebuie să păstreze o distanță minimă de 10 cm față de partea frontală a aparatului.

Avertizare – 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.
- Separarea aparatului de la rețeaua de curent trebuie să se poată face oricând. Aparatul poate fi conectat doar la o priză cu contact de protecție, instalată regulamentar. Ștecherul de la cablul de conexiune la rețea trebuie să fie accesibil după montarea aparatului. Dacă acest lucru nu este posibil, în instalația electrică permanentă se va monta un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor categoriei de supratensiune III din dispozițiile de instalare. Instalația electrică fixă poate fi executată numai de către un specialist electrician. Vă recomandăm să instalați un întreupător cu protecție diferențială (întreupător FI) în circuitul de alimentare electrică al aparatului.

Avertizare – Pericol de electrocutare!

Reparațiile executate incorrect sunt periculoase. Efectuarea reparărilor și înlocuirea cablurilor defecte sunt permise numai tehnicienilor din unitatea de service abilităță, instruiți de firma noastră. Dacă aparatul este defect, scoateți fișa de rețea sau deconectați siguranța din tabloul siguranțelor. Chemați unitatea service abilităță.

Avertizare – Pericol de sufocare!

Materialul de ambalaj este periculos pentru copii. Nu lăsați niciodată copiii să se joace cu material de ambalaj.



Instrucțiuni generale

Verificarea peretelui

- Peretele trebuie să fie plan, vertical și cu capacitate portantă suficientă.
- Adâncimea găurilor trebuie să corespundă lungimii șuruburilor. Diblurile trebuie să stea fix.
- Șuruburile și diblurile anexate sunt indicate pentru ziduri masive. Pentru alte construcții (de ex. rigips, beton poros, cărămizi de perete Poroton) trebuie folosite mijloace de asamblare corespunzătoare.
- Greutatea max. a hotei este de **40 kg**.

Alimentare electrică

Avertizare – 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.

Datele de racordare necesare se găsesc pe plăcuța de identificare de pe partea laterală a aparatului.

Lungimea conductei de racordare: cca. 1,30 m

Acest aparat corespunde prevederilor CE de antiparazitare.

Avertizare – Pericol de electrocutare!

Separarea aparatului de la rețeaua de curent trebuie să se poată face oricând. Aparatul poate fi conectat doar la o priză cu contact de protecție, instalată regulamentar.

Ştecherul de la cablul de conexiune la rețea trebuie să fie accesibil după montarea aparatului. Dacă acest lucru nu este posibil, în instalația electrică permanentă se va monta un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor categoriei de supratensiune III din dispozițiile de instalare.

Instalația electrică fixă poate fi executată numai de către un specialist electrician. Vă recomandăm să instalați un întreupător cu protecție diferențială (întreupător FI) în circuitul de alimentare electrică al aparatului.

 **Instalarea**

Pregătirea instalării

Atenție!

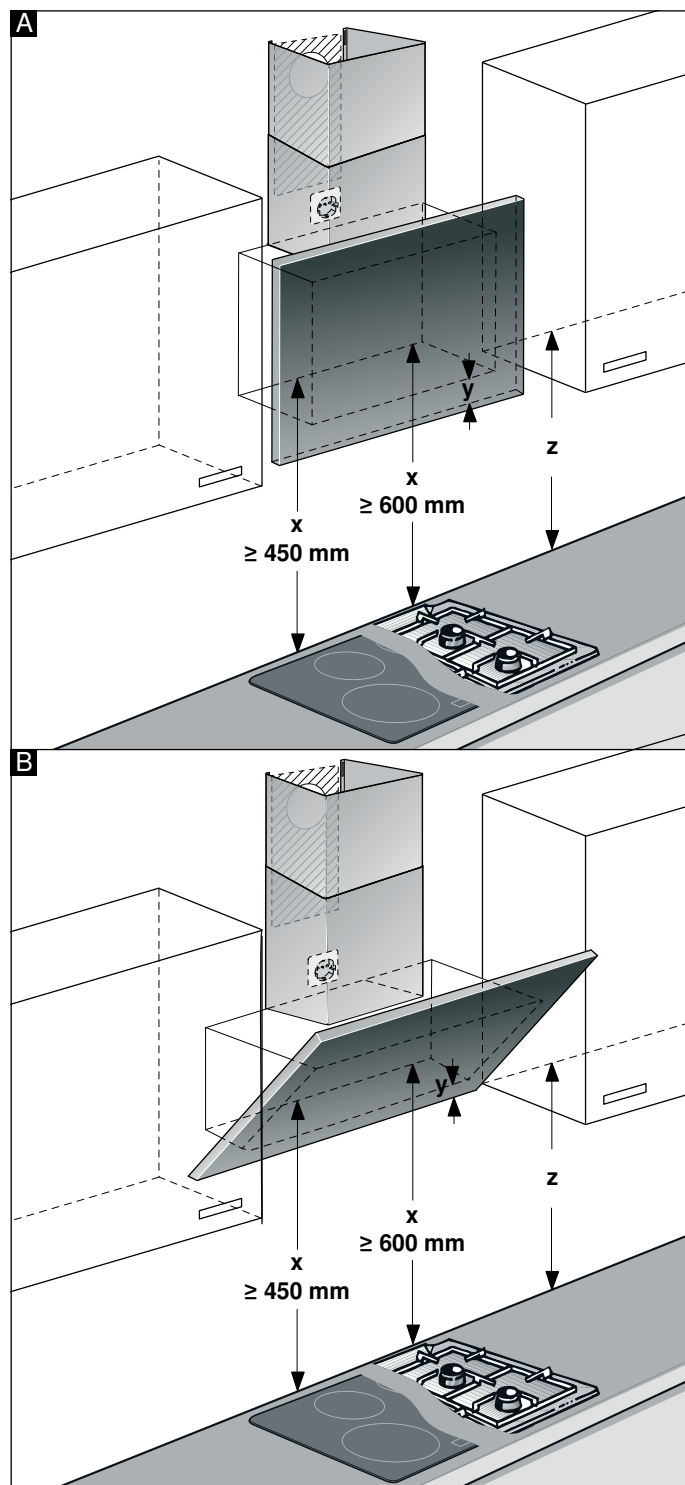
Asigurați-vă că în zona în care se realizează găurile nu se găsesc cabluri electrice, furtunuri de gaz sau de apă.

Dacă hota funcționează în regim de evacuare, trebuie montată o mască pentru coșul de fum.

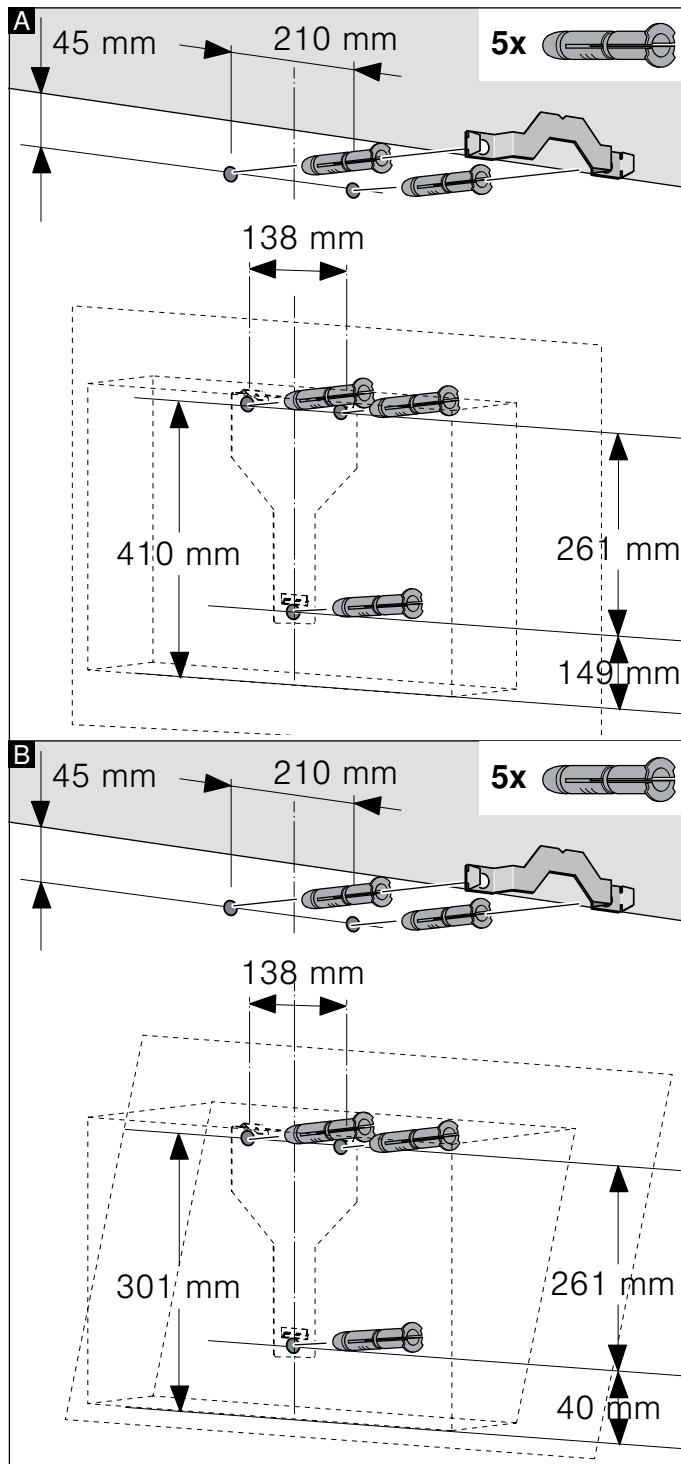
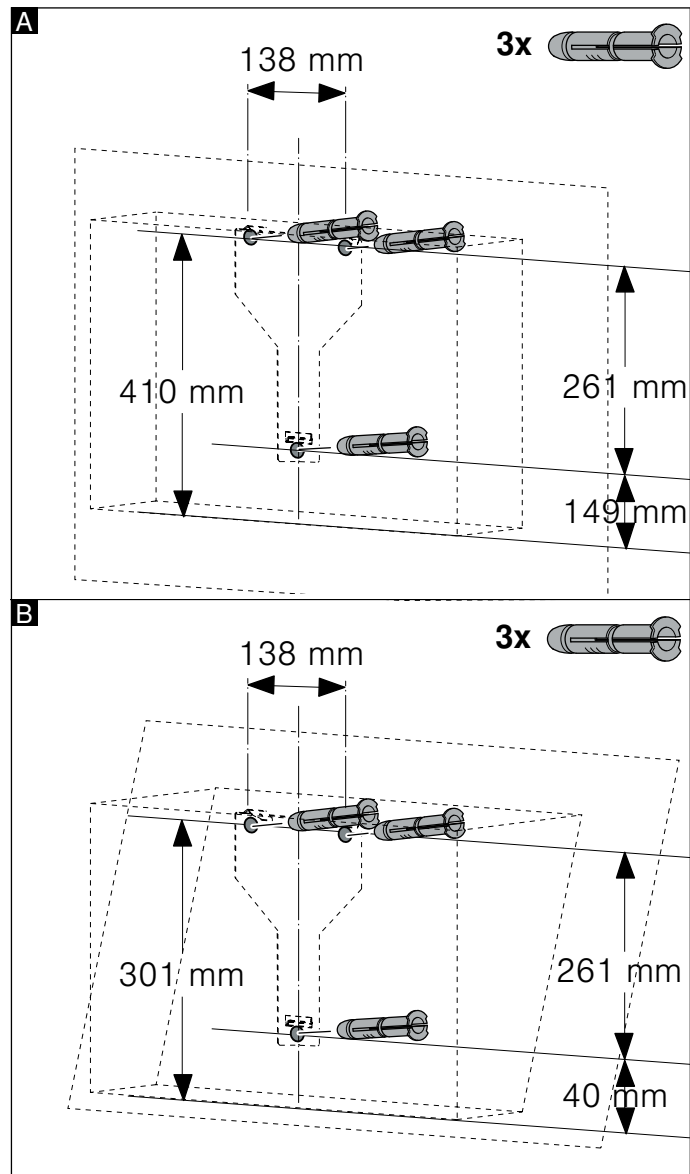
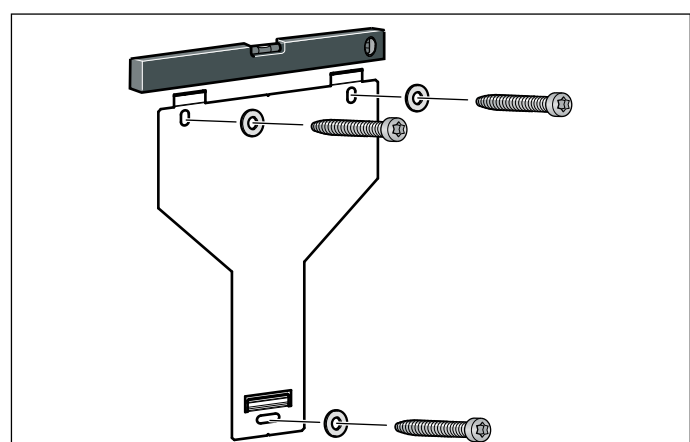
Dacă hota funcționează în regim de recirculare a aerului, trebuie montat un accesoriu special. În acest sens, respectați instrucțiunile de instalare anexate. Montajul măștii pentru coșul de fum poate fi omis în cazul funcționării în regim de recirculare a aerului.

1. Stabiliti poziția hotei și marcați ușor pe perete marginea inferioară a aparatului. Stabiliti poziția centrală pornind de la plită.

Indicație: Recomandăm ca plita să fie suspendată astfel încât marginea inferioară a geamului să formeze o linie cu marginea inferioară a dulapurilor de deasupra. Asigurați-vă că intervalele de siguranță indicate pentru plită sunt respectate.



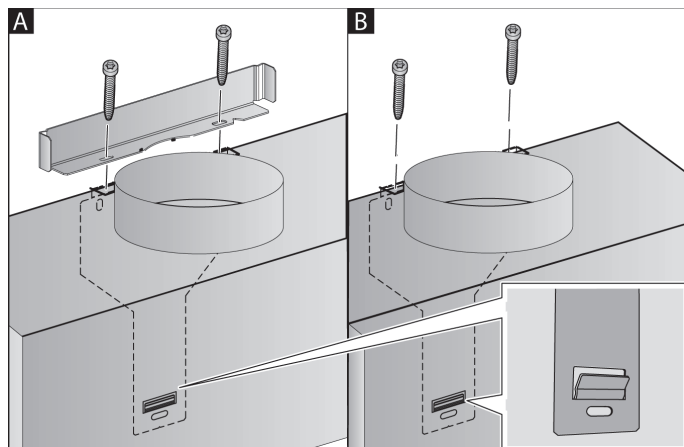
2. Aplicați și fixați șabloane pe linia pretrasată. Trasați pozițiile pentru șuruburi.
Pentru montajul măștii aferente coșului de fum trebuie separat șablonul de pe linia de tăiere prestatibilită.
3. Efectuați găuri cu Ø 8 mm și adâncimea de găurire 80 mm pentru fixare, înălțurați șabloanele și apăsați înăuntru diblurile coplanar cu peretele.

Montaj cu mască pentru coșul de fum**Montaj fără mască pentru coșul de fum****Instalarea**

Înşurubaţi manual colierul de prindere pentru hotă, centraţi cu ajutorul unei nivele cu bulă de aer şi strângeţi.

Suspendarea și alinierea aparatului

1. Mai întâi scoateți folia de protecție de pe partea din spate și, după montaj, scoateți-o complet.
2. Suspundați aparatul astfel încât să se fixeze bine în agățători.
3. Dacă este nevoie, aparatul poate fi deplasat spre dreapta sau spre stânga.
4. Strângeți bine șuruburile pentru suspendare. Pentru aceasta, fixați cornierul. A



5. Dacă nu este montat niciun canal, strângeți cele două șuruburi de siguranță fără cornier. B

Fixarea raccordurilor pentru țeavă

Dacă hota funcționează în regim de evacuare, trebuie realizat raccordul pentru țeavă. Dacă hota funcționează în regim de recirculare a aerului, trebuie montat un accesoriu special. În acest sens, respectați instrucțiunile de instalare anexate.

Indicație: Dacă se folosește o țeavă de aluminiu, zona de raccordare trebuie netezită în prealabil.

Țeavă de evacuare a aerului Ø 150 mm (dimensiune recomandată)

Fixați țeava de evacuare a aerului direct pe ștuful de aer și etanșați.

Țeavă de evacuare a aerului Ø 120 mm

1. Fixați ștuful-reducție direct pe ștuful de aer.
2. Fixați țeava de evacuare a aerului pe ștuful-reducție.
3. Etanșați cele două puncte de legătură în mod adecvat.

Montarea măștii coșului de fum

Dacă hota funcționează în regim de evacuare, trebuie montată o mască pentru coșul de fum.

Montajul măștii pentru coșul de fum poate fi omis în cazul funcționării în regim de recirculare a aerului.

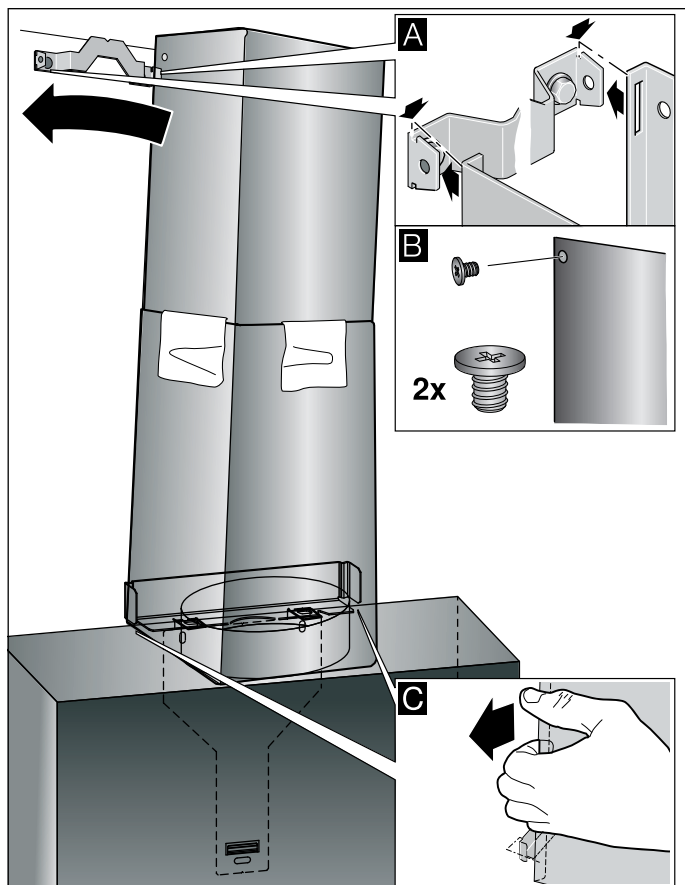
⚠️ Avertizare – Pericol de rănire!

din cauza muchiilor ascuțite în timpul instalării. În timpul instalării aparatului purtați întotdeauna mănuși de protecție.

⚠️ Avertizare – 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.

1. Separați măștile coșului de fum. Pentru aceasta, scoateți banda adezivă
 2. Scoateți folia de protecție de pe ambele măști ale coșului de fum.
 3. Împingeți măștile coșului de fum una în cealaltă.
- Indicație**
- Pentru a evita zgârieturile, așezați hârtie peste muchiile măștii exterioare a coșului de fum pentru protecție.
 - Fantele măștii interioare a coșului de fum să fie jos.
4. Așezați măștile coșului de fum pe aparat.
 5. Împingeți masca interioară a coșului de fum în sus, suspendați-o în stânga și în dreapta pe cornierul de susținere și blocați în jos. A
 6. Înșurubați lateral masca de coș de fum cu două șuruburi pe cornierul de susținere. B



7. Prindeți masca pentru coșul de fum pe cornierul de susținere. Cablul de racordare nu trebuie să se deterioreze! C

Indicație: Dacă a fost montat un accesoriu special pentru regimul de recirculare a aerului, iar hota funcționează fără mască pentru coșul de fum, cablul trebuie înfășurat pe ștuțuri.

Tartalomjegyzék

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ	20
 Rendeltetésszerű használat	20
 Fontos biztonsági előírások	21
 Környezetvédelem	23
 Üzemmódk	23
 A készülék kezelése	24
 Tisztítás és karbantartás	25

 Üzemzavar – mi a teendő?	26
 Vevőszolgálat	27
SZERELÉSI ÚTMUTATÓ	
 Fontos biztonsági előírások	29
 Általános útmutatások	31
 Elhelyezés	32

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

További információkat a termékekről, a tartozékokról, az alkatrészekről és a szervizzel kapcsolatban internethes oldalunkon: www.bosch-home.com és az Online-Shopban: www.bosch-eshop.com talál.

Rendeltetésszerű használat

Gondosan olvassa el ezt az útmutatót. Csak így tudja készülékét helyesen és biztonságosan kezelni. A használati és szerelési útmutatót 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.

Ez a készülék csak háztartásban vagy otthoni körülmények között alkalmazásra készült. A készülék nem alkalmas kültéri használatra. A készüléket üzemelés közben soha ne hagyja felügyelet nélkül. A gyártó nem felel a szakszerűtlen használatból vagy a helytelen kezelésből eredő meghibásodásokért.

Ezt a készüléket legfeljebb 2000 méter tengerszint feletti magasságig való használatra tervezték.

Ezt a készüléket 8 év feletti gyermekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű, ill. tapasztalatlan személyek csak a biztonságukért felelős személy felügyelete mellett használhatják, illetve akkor, ha megtanulták a készülék biztonságos használatát és megértették az ebből eredő veszélyeket.

A gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Tisztítást és felhasználói karbantartást csak 15 éven felüli gyermekek végezhetnek, kizárálag felügyelet mellett.

8 évnél fiatalabb gyermekeket ne engedjen a készülék és a csatlakozóvezeték közelébe.

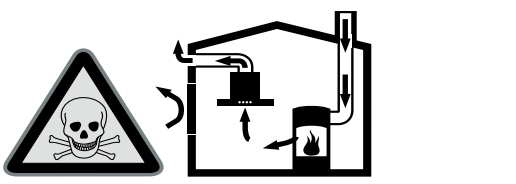
Kicsomagolás után ellenőrizze a készüléket. Szállítási sérülés esetén ne csatlakoztassa.

A készülék külső időkapcsolóval vagy távirányítással való üzemeltetésre nem alkalmas.

⚠ Fontos biztonsági előírások

⚠ Figyelmeztetés – Fulladásveszély!
A csomagolóanyag a gyerekekre nézve veszélyes. Soha ne hagyja, hogy a gyermekek játsszanak a csomagolóanyagokkal.

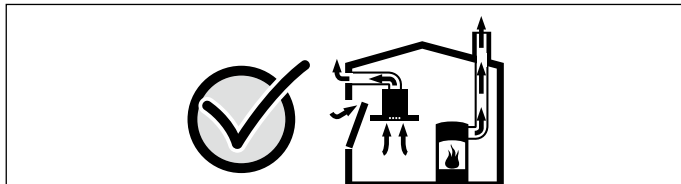
⚠ Figyelmeztetés – Életveszély!
A visszaszívott égéstermék mérgezést okozhat. Mindig gondoskodjon elegendő betáplált levegőről, ha a készüléket lékgivezetéses üzemmódban egy belső levegőtől függő tűzhellyel egyidejűleg használja.



A belső levegőtől függő tűzhelyek (pl. gáz-, olaj-, fa- vagy széntüzelésű fűtőberendezések, átfolyós vízmelegítők, melegvízkészítő rendszerek) elszívják az égéslevegőt a felállítási térből, és egy fütgáz-berendezésen (pl. kürtőn) keresztül a szabadba vezetik az elhasznált gázt. Egy bekapcsolt páraelszívó készülékkel együtt működtetve a konyhaból és a szomszédos helyiségekből elszívódik a belső levegő – elegendő betáplált levegő nélkül vákuum keletkezik. A kürtőből vagy az elszívó aknából a mérgező gázokat visszaszívja a lakóhelyiségekbe.

- Ezért mindenkor gondoskodni kell az elegendő betáplált levegőről.
- Egy levegőbefúvó/elszívó szekrény egyedül nem biztosítja a határérték betartását.

Veszélytelen üzemeltetés csak akkor lehetséges, ha a tűzhely felállítási terében nem lépik túl a 4 Pa (0,04 mbar) vákuumot. Ez akkor érhető el, ha nem lezárátható nyílásokon keresztül, pl. az ajtókban, ablakokban, beépített levegőbefúvó/elszívó szekrénnnyel való összekötésben vagy más műszaki megoldások révén, az égéslevegő szabadon utána áramolhat.



Minden esetben kérje ki az illetékes kéményseprő mester tanácsát, aki a ház teljes szellőztető rendszerét meg tudja ítélni, és javasolja Önnek a megfelelő szellőztetési intézkedéseket.

Ha a páraelszívót kizárálag keringtető üzemmódban használják, az üzemeltetés korlátozások nélkül lehetséges.

⚠ Figyelmeztetés – Tűzveszély!

- A zsírszűrőben lévő zsírlérakódások meggyulladhatnak. Rendszeresen tisztítsa a zsírszűrőt. A készüléket soha ne üzemeltesse a zsírszűrő nélkül.
- A zsírszűrőben lévő zsírlérakódások meggyulladhatnak. A készülék közelében soha ne használjon nyílt lángot (pl. flambírozás). A készüléket csak akkor szerezze fel egy szilárd tüzelőanyagokkal (pl. fa vagy szén) működő tűzhely fölé, ha rendelkezésre áll egy zárt, le nem vehető burkolat. Nem keletkezhet hulló szikra.
- A forró olaj és a zsír könnyen meggyullad. Soha ne hagyja felügyelet nélkül a forró olajat és zsírt. Soha ne vízzel oltsa el a tüzet. Kapcsolja ki a főzőhelyet. A lángot óvatosan fojtja el fedővel, oltókendővel vagy hasonlóval.
- A gázfőzőhelyek működés közben nagy hőt termelnek, ha nincs rajtuk főzőedény. A fölöttük elhelyezett szellőztetőkészülék megsérülhet vagy kigyulladhat. A gázfőzőhelyeket csak úgy üzemeltesse, ha edényt is helyez rájuk.
- Több gázfőzőhely egyidejű üzemelése esetén nagy hő keletkezik. A fölöttük elhelyezett szellőztetőkészülék megsérülhet vagy kigyulladhat. Két gázfőzőlapot soha ne használjon legnagyobb lángon egy időben 15 percnél hosszabb ideig. A több mint 5 kW-os nagy égő (wok) két gázégő teljesítményének felel meg.

⚠ Figyelmeztetés – Égési sérülés veszélye!

A hozzáférhető részek működés közben felforrósodnak. Soha ne érintse meg a forró részeket. Tartsa távol a gyerekeket.

⚠ Figyelmeztetés – Sérülésveszély!

- A készülék belső részeinek széle éles lehet. Viseljen védőkesztyűt.
- A készülékre lerakott tárgyak leeshetnek. Ne tegyen tárgyat a készülékre.
- A LED-lámpák fénye nagyon éles és károsíthatja a szemet (1. kockázati csoport). 100 másodpercnél hosszabb ideig ne nézzen bele közvetlenül a bekapcsolt LED-lámpákba.

⚠ Figyelmeztetés – Sérülésveszély!

Becsípődés veszélye az üveg előlap nyitásakor és zárásakor. Ne nyúljon az üveglap mögötti területre, illetve a zsanérok környékére.

⚠ Figyelmeztetés – Mágneses veszély!

A készülék előlapjában állandó mágnesek találhatók. A mágnesek az elektronikus implantátumok, pl. szívritmus-szabályozó vagy inzulinpumpa működését befolyásolhatják. Elektronikus implantátumok viselői tartanak legalább 10 cm távolságot a készülék előlapjától.

⚠ Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

- A hibás készülék áramütést okozhat. Soha ne kapcsolja be a hibás készüléket. Húzza ki a csatlakozódugót és kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja a vevőszolgálatot.
- A szakszerűtlen javítások veszélyesek. Javításokat csak szakképzett ügyfélszolgálati technikus végezhet, és csak ő cserélheti ki a sérült csatlakozóvezetékeket. Ha a készülék meghibásodott, húzza ki a hálózati csatlakozót, vagy cserélje ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja a vevőszolgálatot.
- A beáramló nedvesség áramütést okozhat. Ne használjon magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet.

A károsodások okai

Figyelem!

Károsodásveszély korrozió okozta károk miatt. Főzésnél mindenkor kapcsolja be a készüléket, hogy elkerülje a kondenzvíz képződését. A kondenzvíz korroziós károkat okozhat.

A meghibásodott lámpákat mindenkor azonnal cserélje ki, így megakadályozható a többi lámpa túlterhelése.

Károsodás veszélye, amelyet az elektronikába behatoló nedvesség okoz. A kezelőelemeket soha ne tisztítsa nedves kendővel.

Felületkárosodás a helytelen tisztítás miatt. A nemesacél felületeket csak csiszolási irányban tisztítsa. A kezelőelemekhez ne használjon nemesacél-tisztító szert.

Felületkárosodás a maró vagy dörzsölő hatású tisztítószerek miatt. Soha ne használjon maró és dörzsölő hatású tisztítószereket.

Sérülésveszély a kondenzvíz visszafolyása miatt. A távozó levegő csatornáját a készülék felől enyhén lejtve szerelje be (1° lejtés).

A készülék megsérülhet a díszítőelemek nem megfelelő igénybevétele miatt. Ne húzza a készüléket a díszítőelemeknél fogva. Ne helyezzen és ne akasszon tárgyakat a díszítőelemekre.

Környezetvédelem

Új készüléke különösen hatékony energiafogyasztású. Itt ötleteket adunk Önnek ahhoz, hogyan takaríthat meg sűtés közben energiát, és hogyan ártalmatlaníthatja készülékét megfelelően.

Energiamegtakarítás

- A páraelszívó hatékony és kevés zajjal történő működése érdekében főzéskor minden gondoskodjon a megfelelő levegőellátásról.
- A ventilátorfokozatot igazítsa a konyhai pára mértékéhez. Az intenzív fokozatot csak szükség esetén használja. Az alacsonyabb ventilátorfokozat alacsonyabb energiafogyasztást jelent.
- Intenzív konyhai pára esetén idejében válasszon magasabb ventilátorfokozatot. A konyhában már szétterjedt konyhai pára esetén a páraelszívó hosszabb működése szükséges.
- Kapcsolja ki a páraelszívót, ha már nincs rá szükség.
- Kapcsolja ki a világítást, ha már nincs rá szükség.
- A szellőzés hatékonyiságának növelése és a tűzveszély elkerülése érdekében a szűrőt a megadott időközönként tisztítsa, ill. cserélje.
- Fedje le az edényeket a főzés során keletkező gőz és kicsapódó pára mennyiségenek csökkentéséhez.

Környezetbarát ártalmatlanítás

A csomagolást környezetbarát módon ártalmatlanítsa.



Ez a készülék az elektromos és elektronikus készülékek hulladékaira vonatkozó 2012/19/EU sz. európai irányelvnek (waste electrical and electronic equipment – WEEE) megfelelő jelöléssel rendelkezik.

Ez az irányelv megszabja a használt készülékek visszavételének és értékesítésének kereteit az egész EU-ban érvényes módon.

Üzemmódotok

Kivezetéses üzemmód



A beszívott levegőt a zsírszűrök megtisztítják, és egy csőrendszeren keresztül elvezetik a szabadba.

Utasítás: Az elhasznált levegőt sem egy működésben lévő füst- vagy füstgázelvezető körtőbe, sem olyan aknába nem szabad elvezetni, amely azoknak a helyiségeknek a szellőztetésére szolgál, ahol a tűzhelyek el vannak helyezve.

- Ha az elhasznált levegőt üzemben kívül lévő füst- vagy füstgázelvezető körtőbe vezetik el, be kell szerezni az illetékes kéményseprő mester hozzájárulását.
- Ha az elhasznált levegőt a külső falon vezetik keresztül, teleszkópos beépített szekrényt kell használni.

Légkeringetéses üzemmód



A beszívott levegőt a zsírszűrök és egy aktívszén-szűrő megtisztítja, és ismét visszavezeti a konyhába.

Utasítás: A szagok légkeringetéses üzemmódban történő megkötéséhez be kell szerelnie egy aktívszén-szűrőt. A készülék légkeringetéses üzemmódban történő üzemeltetésének különböző lehetőségeit tekintse meg a prospektusban, vagy kérdezze meg a szakkereskedőt. Az ehhez szükséges tartozékok a szaküzletben, a vevőszolgálatnál vagy az online áruházban vásárolhatja meg.



A készülék kezelése

Ez a használati utasítás a készülék több változatára vonatkozik. Lehetséges, hogy a leírásban olyan felszereltségi jellemzők is szerepelnek, amelyek nem vonatkoznak az Ön készülékére.

Utasítás: A páraelszívót a főzés kezdetén kapcsolja be, és csak néhány perccel a főzés befejezése után kapcsolja ki. Így lehet a leghatásosabban megszüntetni a konyhai párát.

Kezelőfelület



Szimbólum	Magyarázat
①	Ventilátor be/ki
1-3	Ventilátorfokozatok
↗	Intenzív fokozat
❖	Világítás be/Ki Tompítás

Ventilátor beállítása

Bekapcsolás

Érintse meg a ① szimbólumot.

A ventilátor 2-es fokozaton indul.

Teljesítményfokozat beállítása

Érintse meg az 1, 2 vagy 3 szimbólumot másik ventilátorfokozat bekapcsolásához.

Kikapcsolás

Érintse meg a ① szimbólumot.

Intenzív fokozat

Különösen erős szag- és pároképződés esetén az intenzív fokozatot használhatja.

Bekapcsolás

Érintse meg a ↗ szimbólumot.

Utasítás: Kb. 6 perc elteltével a páraelszívó magától visszakapcsol a 3-as ventilátorfokozatra.

Kikapcsolás

Ha az intenzív fokozatot a beállított idő lejárta előtt ki szeretné kapcsolni, érintse meg a kívánt ventilátorfokozat szimbólumát.

Üveglap köztes pozíciója

Egyes készülékeknél lehetséges az üveglap köztes pozíciója. Különösen erős szag- és pároképződés esetén használható a köztes pozíció.

Középen fogja meg az üveglapot és óvatosan nyissa ki.

Világítás

A világítást a ventilátortól függetlenül be- és kikapcsolhatja.

Érintse meg a ❖ szimbólumot.

Tisztítás és karbantartás

Figyelmeztetés – Égésveszély!

A készülék üzem közben felforrósodik. Tisztítás előtt hagyja lehűlni a készüléket.

Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

A beáramló nedvesség áramütést okozhat. A készüléket csak nedves törlővel tisztítsa. Tisztítás előtt húzza ki a csatlakozódugót vagy kapcsolja ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben.

Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

A beáramló nedvesség áramütést okozhat. Ne használjon magasnyomású vagy gőzsugaras tisztítógépet.

Figyelmeztetés – Sérülésveszély!

A készülék belső részeinek széle éles lehet. Viseljen védőkesztyűt.

Figyelmeztetés – Sérülésveszély!

Becsípődés veszélye az üveg előlap nyitásakor és zárásakor. Ne nyúljon az üveglap mögötti területre, illetve a zsanérok környékére.

Tisztítószerek

Annak érdekében, hogy a különböző felületek ne sérüljenek a nem megfelelő tisztítószerek használata miatt, vegye figyelembe a táblázatban szereplő adatokat. Ne használjon

- éles vagy súroló tisztítószert, pl. súrolóport vagy - folyadékot,
- magas alkoholtartalmú tisztítószert,
- kemény súrolópárnát vagy tisztítószivacsot,
- nagynyomású tisztítót vagy gőzüzemű tisztítót,
- vízkőoldó tisztítószert,
- durva általános tisztítószert,
- sütőtisztító sprayt.

Utasítás: Az új szivacskendőket használat előtt alaposan mosza ki.

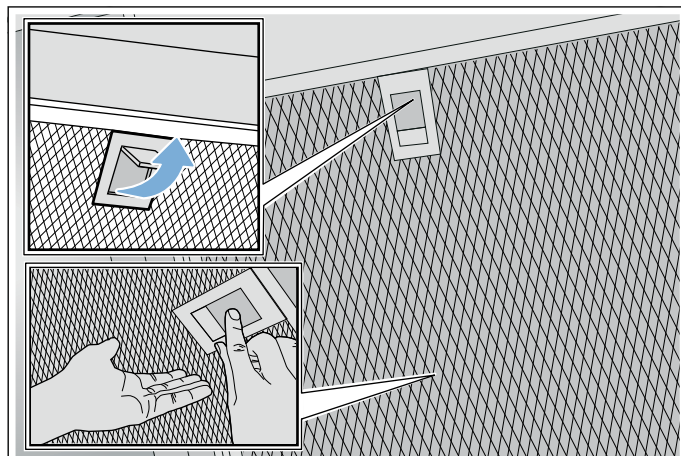
Utasítás: Vegye figyelembe a tisztítószerekre vonatkozó összes utasítást és figyelmeztetést.

Terület	Tisztítószerek
Nemesacél	Forró mosogatószeres víz: Mosogatóruhával tisztítsa meg és puha törlőruhával szárítsa meg. A nemesacél felületeket csak csiszolási irányban tisztítsa. A vevőszolgálatnál vagy a szakkereskedelekben beszerezhetők a speciális nemesacél-ápoló szerek. Az ápolószert leheletévkonyan vigye fel egy puha kendővel.
Lakközött felületek	Forró mosogatószeres víz: Nedves mosogatóruhával tisztítsa meg és puha kendővel szárítsa meg. Ne használjon nemesacél-tisztító szert.
Alumínium és műanyag	Forró mosogatószeres víz: Puha kendővel tisztítsa meg.

Üveg	Ablaktisztító szer: Puha kendővel tisztítsa meg. Ne használjon üvegkaparót.
Kezelőelemek	Forró mosogatószeres víz: Nedves mosogatóruhával tisztítsa meg és puha kendővel szárítsa meg. Áramütésveszély a behatoló nedvesség miatt. Az elektronika károsodásának veszélye a behatoló nedvesség miatt. A kezelőelemet soha ne tisztítsa nedves kendővel. Ne használjon nemesacél-tisztító szert.

Fém zsírszűrök kiszerelése

1. Lassan nyissa ki teljesen az üveg előlapot. Ehhez fogja meg középen az üveg előlapot és tartsa meg.
2. Nyissa ki a zárószerkezetet, és hajtsa le a fém zsírszűrőt. Közben a másik kezével nyúljon a fém zsírszűrő alá.
3. A fém zsírszűrőt vegye ki a tartóból.



Utasítások

- A zsír lent, a fém zsírszűrőben összegyűlhet.
- Tartsa vízszintesen a fém zsírszűrőt, hogy elkerülje a zsír lecsöpögését.

Fém zsírszűrök tisztítása

Ez a használati utasítás a készülék több változatára vonatkozik. Lehetséges, hogy a leírásban olyan felszereltségi jellemzők is szerepelnek, amelyek nem vonatkoznak az Ön készülékére.

Figyelmeztetés – Tűzveszély!

A zsírszűrőben lévő zsírlerakódások meggyulladhatnak. Rendszeresen tisztítsa a zsírszűrőt. A készüléket soha ne üzemeltesse a zsírszűrő nélkül.

Utasítások

- Ne használjon agresszív, sav- vagy lúgtartalmú tisztítószereket.
- Javasoljuk, hogy kéthavonta tisztítsa ki a zsírszűrőt.
- A fém zsírszűrök tisztításakor a készülékben található fém zsírszűrök tartóját is tisztítsa meg egy nedves kendővel.
- A fém zsírszűrőket mosogatógében vagy kézzel tisztíthatja meg.

Kézzel:

Utasítás: Makacs szennyeződések esetén speciális zsíroldót használhat. Ezt az online áruházban lehet megrendelni.

- Áztassa be a fém zsírszűrőket forró mosogatószeres vízbe.
- A tisztításhoz használjon kefét, és a szűrőket utána alaposan öblítse ki.
- A fém zsírszűrőket hagyja egy nedvszívó felületen lecsepegni.

A mosogatógépben:

Utasítás: Mosogatógépben való tisztításnál enyhe elszíneződések fordulhatnak elő. Ez nem befolyásolja a fém zsírszűrök működését.

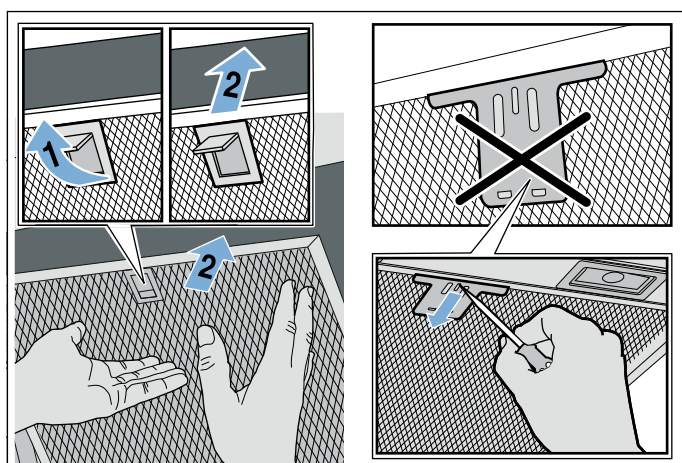
- Használjon háztartási mosogatószeret.
- Az erősen szennyezett fém zsírszűrőket ne tisztítsa együtt az edénnel.
- A fém zsírszűrőket lazán helyezze a mosogatógépbe. Ne akassza be a fém zsírszűrőket.
- Maximum 70 °C-os hőmérséklet-beállítást válasszon.

Fém zsírszűrök beszerelése**⚠️ Figyelmeztetés – Sérülésveszély!**

A készülék belső részeinek széle éles lehet. Viseljen védőkesztyűt.

Utasítás: Tisztítsa meg a burkolat minden hozzáférhető részét.

1. Helyezze be a fém zsírszűrőt, és pattintsa be a zárószerkezetet. Közben a másik kezével nyúljon a fém zsírszűrő alá.
2. Utasítás: Ügyeljen a fém zsírszűrő megfelelő elhelyezkedésére.
2. Ha nem megfelelően helyezte be a fém zsírszűrőt, akkor nyissa ki a zárószerkezetet, és korrigálja a fém zsírszűrő helyzetét.

**Üzemzavar – mi a teendő?**

Gyakran saját kezűleg is könnyen elháríthatók a fellépő zavarok. Mielőtt hívna a vevőszolgálatot, kérjük, vegye figyelembe az alábbiakat.

⚠️ Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

A szakszerűtlen javítások veszélyesek. Javításokat csak szakképzett ügyfélszolgálati technikus végezhet, és csak ő cserélheti ki a sérült csatlakozóvezetékeket. Ha a készülék meghibásodott, húzza ki a hálózati csatlakozót, vagy cserélje ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja a vevőszolgálatot.

Hibatáblázat

Hibajelenség	Lehetséges ok	Megoldás
A készülék nem működik	A csatlakozódugó nincs bedugva	Csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz.
Áramkimaradás	Ellenőrizze, hogy a többi konyhai készülék működik-e	
A biztosíték meghibásodott	Ellenőrizze a biztosítékszekrényben, hogy a készülék biztosítéka rendben van-e	
A világítás nem működik.	A LED-lámpák meghibásodtak.	Hívja a vevőszolgálatot.
A gombok megvilágítása nem működik.	A vezérlőegység meghibásodott.	Hívja a vevőszolgálatot.

LED-lámpák

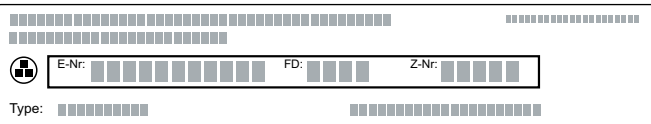
A meghibásodott LED-lámpákat csak a gyártó, annak vevőszolgálata vagy egy hivatalos engedélyel rendelkező szakember (villanyszerelő) cserélheti ki.

⚠️ Figyelmeztetés – Sérülésveszély!

A LED-lámpák fénye nagyon éles és károsíthatja a szemet (1. kockázati csoport). 100 másodpercnél hosszabb ideig ne nézzen bele közvetlenül a bekapcsolt LED-lámpákba.

Vevőszolgálat

Telefonos ügyintézés esetén adja meg a készülék termékszámát (E-Nr.) és gyártási számát (FD-Nr.), hogy szakszerű segítséget nyújthassunk. A számokat tartalmazó típustáblát a készülék tetején találja.



Annak érdekében, hogy szükség esetén ne kelljen sokáig keresgálnie, ide felírhatja a készüléke adatait és a vevőszolgálat telefonszámát.

E-Nr.	FD-Nr.
Vevőszolgálat ☎	

Tartsa szem előtt, hogy a vevőszolgálati technikus kiszállása hibás kezelésből fakadó zavarok esetén a garanciális időszakban sem ingyenes.

Az egyes országok vevőszolgálatainak elérhetőségét itt, illetve a mellékelt vevőszolgálati jegyzékben találja.

Javítási megrendelés és tanácsadás zavarok esetén
H +361 489 5461

Bízzon a gyártó hozzáértésében. Ezzel biztosítja, hogy a javítást szakképzett szerelők végezik el, akik eredeti pótalkatrészekkel rendelkeznek az Ön készülékéhez.

Tartozékok

(nem alaptartozék)

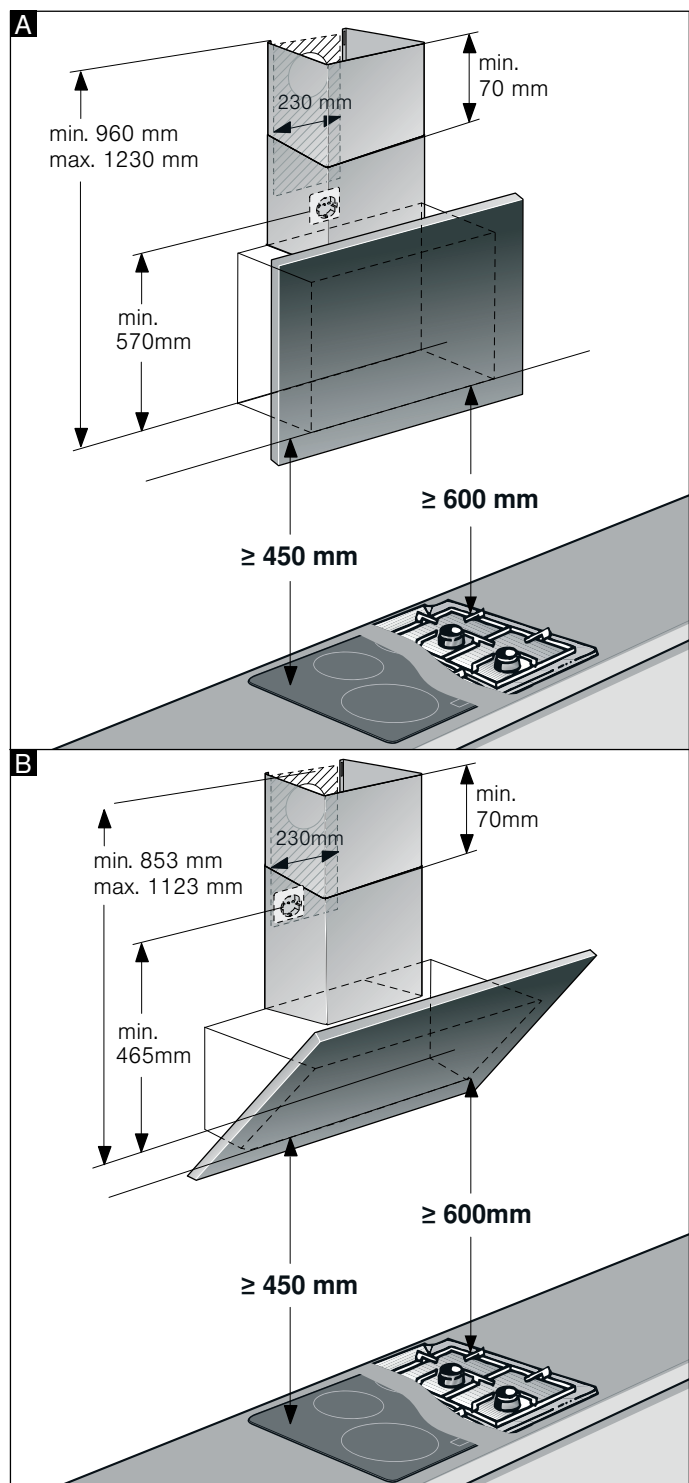
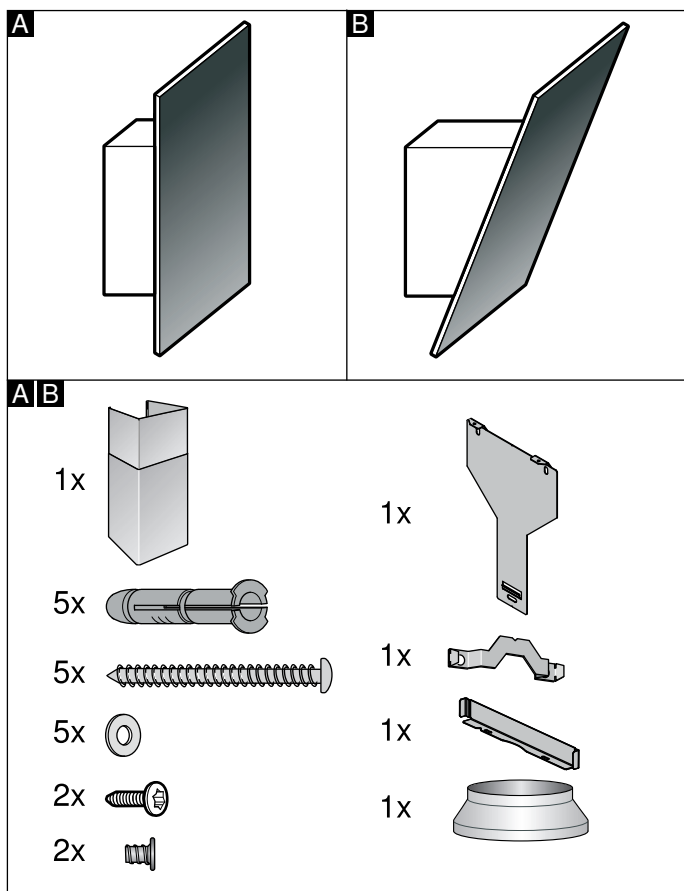
Utasítás: Ez a használati utasítás a készülék több változatára vonatkozik. Lehetséges, hogy alább olyan extra tartozékok is szerepelnek, amelyek nem tartoznak az Ön készülékéhez.

Utasítás: Vegye figyelembe a tartozékok között található összeszerelési útmutatót.

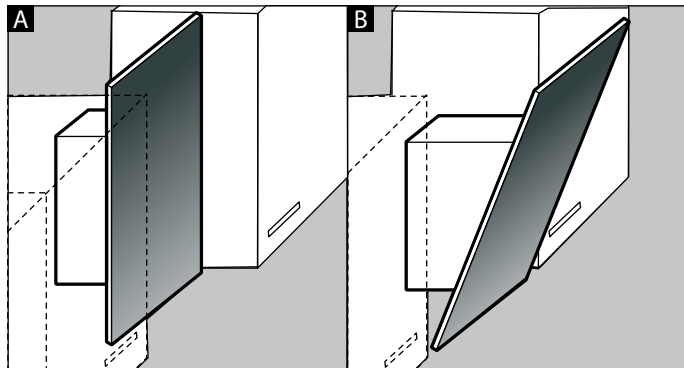
Tartozékok	Rendelési szám
Induló készlet légkeringetéses üzemmódhoz (lapos ernyő kürtővel)	DWZ0AF0U0
Pótszűrő az induló készlethez	DWZ0AF0A0
Induló készlet légkeringetéses üzemmódhoz (lapos ernyő kürtő nélkül)	DWZ0AF0T0
Pótszűrő az induló készlethez	DWZ0AF0A0
Induló készlet légkeringetéses üzemmódhoz (döntött ernyő kürtővel)	DWZ0AK0U0
Pótszűrő az induló készlethez	DWZ0AK0A0
Induló készlet légkeringetéses üzemmódhoz (döntött ernyő kürtő nélkül)	DWZ0AK0T0
Pótszűrő az induló készlethez	DWZ0AK0A0
Induló készlet légkeringetéses üzemmódhoz megújuló szűrővel (lapos ernyő kürtővel)	DWZ0AF0S0
Induló készlet légkeringetéses üzemmódhoz megújuló szűrővel (lapos ernyő kürtő nélkül)	DWZ0AF0R0
Induló készlet légkeringetéses üzemmódhoz megújuló szűrővel (döntött ernyő kürtővel)	DWZ0AK0S0
Induló készlet légkeringetéses üzemmódhoz megújuló szűrővel (döntött ernyő kürtő nélkül)	DWZ0AK0R0
CleanAir keringtetéses modul	DWZ1AX5C6
Pótszűrő CleanAir keringtetéses modulhoz (nem megújuló)	DZZ1XX1B6
Pótszűrő CleanAir keringtetéses modulhoz (megújuló)	DZZ0XX0P0

Szerelési útmutató

- Ezt a készüléket falra szerelik fel.
- Ha a páraelszívót légkivezetéses módban üzemelteti, akkor be kell szerelnie egy kürtő-takarólapot. Ha a páraelszívót légkeringetéses módban üzemelteti, akkor kiegészítő tartozékot kell beszerelnie. Ekkor vegye figyelembe az ahhoz mellékelt összeszerelési útmutatót. A kürtő-takarólap kiépítése légkeringetéses üzemmódban nem szükséges.
- A kiegészítő speciális tartozékok számára az ott mellékelt szerelési útmutatót vegye figyelembe.
- A készülék felületei érzékenyek. Összeszerelésnél kerülje a sérüléseket.



Utasítás: Azt javasoljuk, úgy szerelje a falra a készüléket, hogy az üvegbura alsó széle egy vonalban legyen a szomszédos felső szekrény alsó élével. Ellenőrizze, hogy betartotta-e a megadott biztonsági távolságokat a főzőfelülettől.



⚠️ Fontos biztonsági előírások

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

Kicsomagolás után ellenőrizze a készüléket. Szállítási sérülés esetén ne csatlakoztassa.

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

A készülék felületei érzékenyek.
Összeszerelésnél kerülje a sérüléseket.

A páraelszívó legalább olyan széles legyen, mint a főzőhely.

Szereléshez figyelembe kell venni a legújabb érvényes szerelési előírásokat és a helyi áram- és gázsolgáltatók előírásait.

⚠️ Figyelmeztetés – Tűzveszély!

- A zsírszűrőben lévő zsírlerekítők meggyulladhatnak. A megadott biztonsági távolságokat be kell tartani, így elkerülhető a hőtorlasz. Vegye figyelembe a főzőberendezésre vonatkozó adatokat. Ha együtt üzemelteti a gáz- és villanytűzhelyt, a legnagyobb megadott távolság érvényes.
- A zsírszűrőben lévő zsírlerekítők meggyulladhatnak. A készülék közelében soha ne használjon nyílt lángot (pl. flambírozás). A készüléket csak akkor szerelje fel egy szilárd tüzelőanyagokkal (pl. fa vagy szén) működő tűzhely fölé, ha rendelkezésre áll egy zárt, le nem vehető burkolat. Nem keletkezhet hulló szikra.

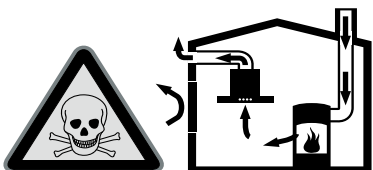
Az elhasznált levegő elvezetésénél vegye figyelembe a hatályos jogszabályokat és előírásokat (pl. az adott országban érvényes építési szabályzatot).

⚠️ Figyelmeztetés – Életveszély!

A visszaszívott égéstermék mérgezést okozhat. Az elhasznált levegőt sem egy működésben lévő füst- vagy füstgázelvezető kürtőbe, sem olyan aknába nem szabad elvezetni, amely azoknak a helyiségeknek a szellőztetésére szolgál, ahol a tűzhelyek el vannak helyezve. Ha az elhasznált levegőt üzemen kívül lévő füst- vagy füstgázelvezető kürtőbe vezetik el, be kell szerezni az illetékes kéményseprő mester hozzájárulását.

⚠️ Figyelmeztetés – Életveszély!

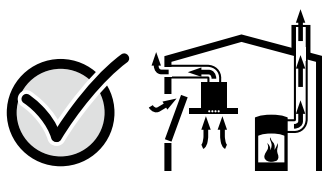
A visszaszívott égéstermék mérgezést okozhat. Mindig gondoskodjon elegendő betáplált levegőről, ha a készüléket légkivezetéses üzemmódban egy belső levegőtől függő tűzhellyel egyidejűleg használja.



A belső levegőtől függő tűzhelyek (pl. gáz-, olaj-, fa- vagy széntüzelésű fűtőberendezések, átfolyós vízmelegítők, melegvízkészítő rendszerek) elszívják az égéslevegőt a felállítási térből, és egy füstgáz-berendezésen (pl. kürtőn) keresztül a szabadba vezetik az elhasznált gázt. Egy bekapcsolt páraelszívó készülékkel együtt működtetve a konyhaból és a szomszédos helyiségekből elszívódik a belső levegő – elegendő betáplált levegő nélkül vákuum keletkezik. A kürtőből vagy az elszívó aknából a mérgező gázokat visszaszívja a lakóhelyiségekbe.

- Ezért minden gondoskodni kell az elegendő betáplált levegőről.
- Egy levegőbefúvó/elszívó szekrény egyedül nem biztosítja a határérték betartását.

Veszélytelen üzemeltetés csak akkor lehetséges, ha a tűzhely felállítási terében nem lépik túl a 4 Pa (0,04 mbar) vákuumot. Ez akkor érhető el, ha nem lezárátható nyílásokon keresztül, pl. az ajtókban, ablakokban, beépített levegőbefúvó/elszívó szekrénnnyel való összekötésben vagy más műszaki megoldások révén, az égéslevegő szabadon utána áramolhat.



Minden esetben kérje ki az illetékes kéményseprő mester tanácsát, aki a ház teljes szellőztető rendszerét meg tudja ítélni, és javasolja Önnek a megfelelő szellőztetési intézkedéseket.

Ha a páraelszívót kizárolag keringtető üzemmódban használják, az üzemeltetés korlátozások nélkül lehetséges.

⚠️ Figyelmeztetés – Életveszély!

A visszaszívott égéstermék mérgezést okozhat. Ha a páraelszívót egy kéménybe kötött tűzhellyel rendelkező helyiségbe szereli be, a páraelszívó áramellátását megfelelő biztonsági kapcsolóval kell ellátni.

⚠️ Figyelmeztetés – Sérülésveszély!

- A készülék belső részeinek széle éles lehet. Viseljen védőkesztyűt.
- Ha a készülék nincs szakszerűen rögzítve, leeshet. minden rögzítőelemet fixen és biztonságosan kell felszerelni.
- A készülék nehéz. A készülék mozgatásához 2 személyre van szükség. Csak alkalmas segédeszközöt használjon.
- A készülék elektromos vagy mechanikus szerkezeti egységein történő mindenmű változtatás veszélyes, és hibás működéshez vezethet. Ne hajtson végre változtatásokat a készülék elektromos vagy mechanikus szerkezeti egységein.

⚠️ Figyelmeztetés – Mágneses veszély!

A készülék előlapjában állandó mágnesek találhatók. A mágnesek az elektronikus implantátumok, pl. szívritmus-szabályozó vagy inzulinpumpa működését befolyásolhatják. Elektronikus implantátumok viselői tartسانak legalább 10 cm távolságot a készülék előlapjától.

⚠️ Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

- A készülék belső részeinek széle éles lehet. A csatlakozókábel megsérülhet. A csatlakozókábel szerelés közben ne törje meg vagy csipje be.
- A készülék legyen bármikor leválasztható a hálózatról. A készüléket csak előírásszerűen felszerelt védőérintkező dugaszolóaljzathoz szabad csatlakoztatni. A hálózati csatlakozó és a hálózati csatlakozóvezeték legyen a készülék beszerelése után is szabadon hozzáférhető. Ha ez nem lehetséges, akkor a fix csatlakoztatás során egy III. túlfeszültségi osztály követelményeinek megfelelő, minden pólusra vonatkozó leválasztó berendezést kell beszerelni a kialakítási előírásoknak megfelelően. Csak villamossági szakember kivitelezheti a fix csatlakoztatást. Javasoljuk hibaáram-védőkapcsoló (FI-relé) beszerelését a készülékellátás áramkörébe.

Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

A szakszerűtlen javítások veszélyesek.

Javításokat csak szakképzett ügyfélszolgálati technikus végezhet, és csak ő cserélheti ki a sérült csatlakozóvezetékeket. Ha a készülék meghibásodott, húzza ki a hálózati csatlakozót, vagy cserélje ki a biztosítékot a biztosítékszekrényben. Hívja a vevőszolgálatot.

Figyelmeztetés – Fulladásveszély!

A csomagolóanyag a gyerekekre nézve veszélyes. Soha ne hagyja, hogy a gyermekek játszanak a csomagolóanyagokkal.



Általános útmutatások

A fal ellenőrzése

- A fal legyen sík, függőleges és elegendő teherbírású.
- A fúrt lyukak mélységének a csavarok hosszának kell megfelelnie. A tipliknek erősen kell tartaniuk.
- A mellékelt csavarok és tiplik tömör falazathoz használhatók. Más szerkezetekhez (pl. Rigips, pórusbeton, poroton téglák) megfelelő rögzítőeszközöt használjon.
- A páraelszívó max. súlya **40 kg**.

Villamos csatlakoztatás

Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

A készülék belső részeinek széle éles lehet.

A csatlakozókábel megsérülhet. A csatlakozókábel szerelés közben ne törje meg vagy csipje be.

A szükséges csatlakoztatási adatok megtalálhatók a készülék felső részén lévő típustáblán.

A csatlakozóvezeték hossza: kb. 1,30 m

Ez a készülék megfelel az EK zavarmentesítési rendelkezéseinek.

Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

A készülék legyen bármikor leválasztható a hálózatról.

A készüléket csak előírásszerűen felszerelt védőérintkező dugaszolóaljzathoz szabad csatlakoztatni.

A hálózati csatlakozó és a hálózati csatlakozóvezeték legyen a készülék beszerelése után is szabadon hozzáérhető. Ha ez nem lehetséges, akkor a fix csatlakoztatás során egy III. túlfeszültségi osztály követelményeinek megfelelő, minden pólusra vonatkozó leválasztó berendezést kell beszerelni a kialakítási előírásoknak megfelelően.

Csak villamossági szakember kivitelezheti a fix csatlakoztatást. Javasoljuk hibaáram-védőkapcsoló (FI-relé) beszerelését a készülékellátás áramkörébe.



Elhelyezés

A szerelés előkészítése

Figyelem!

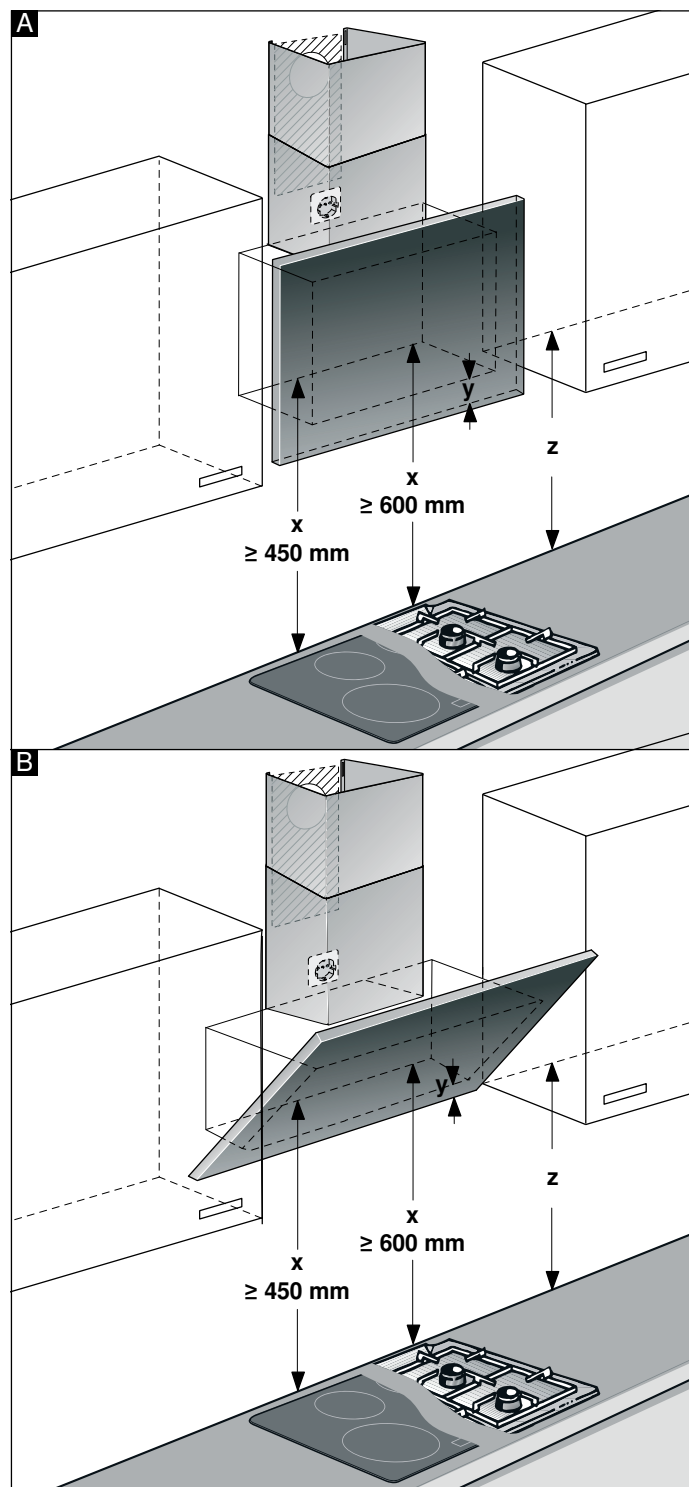
Győződjön meg arról, hogy a furatok környékén nincs villanyvezeték, gáz- vagy vízcső.

Ha a páraelszívót légkivezetéses módban üzemelteti, akkor be kell szerelnie egy kürtő-takarólapot.

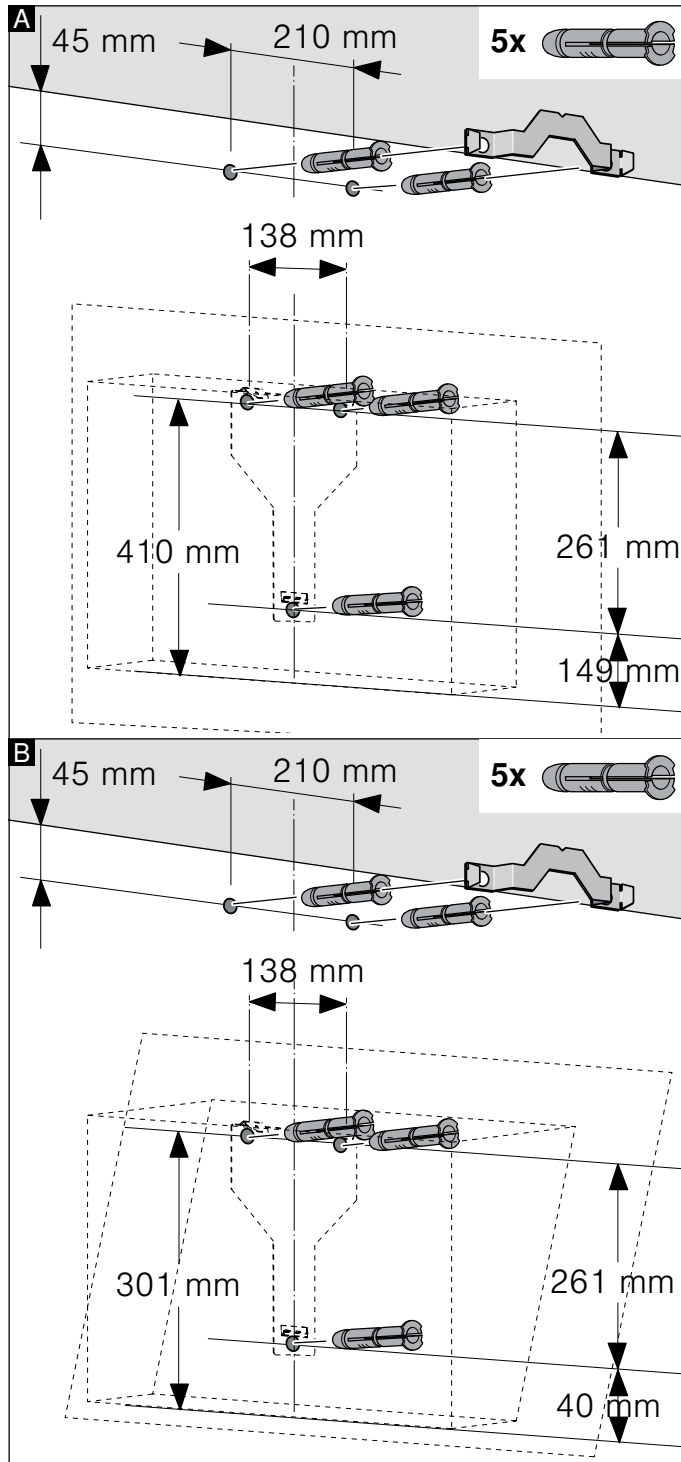
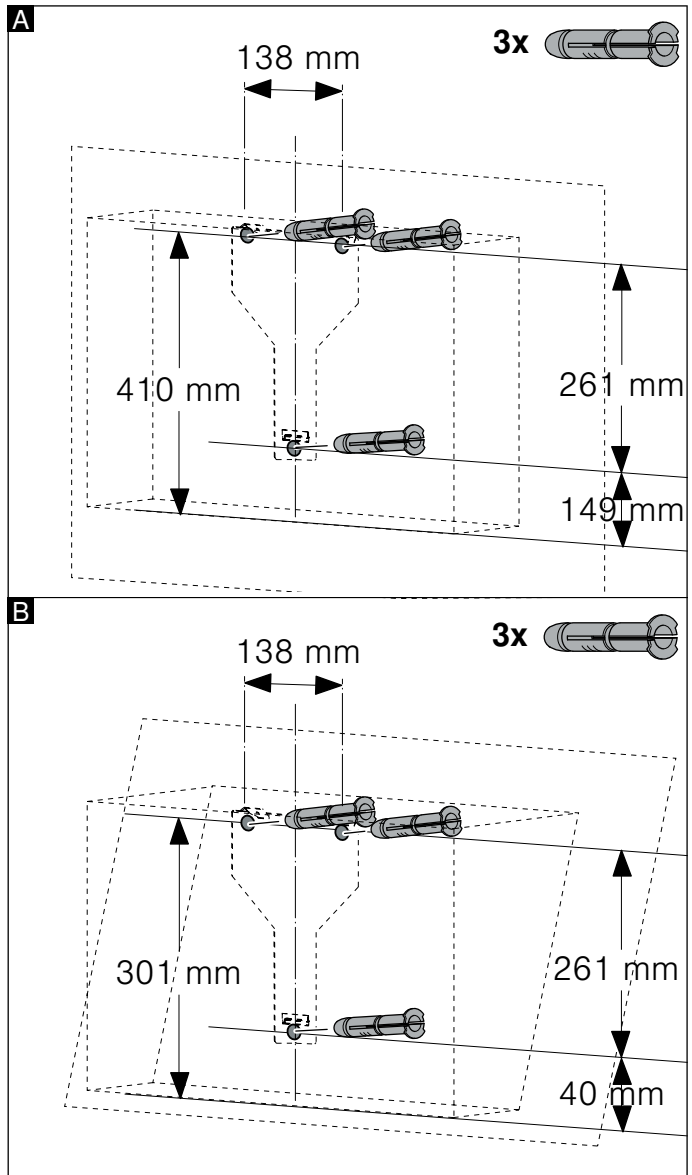
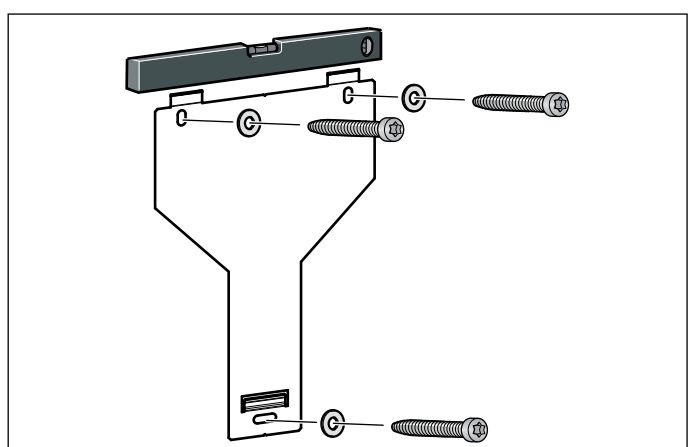
Ha a páraelszívót légkeringetéses módban üzemelteti, akkor kiegészítő tartozékot kell beszerelnie. Ekkor vegye figyelembe az ahhoz mellékelt összeszerelési útmutatót. A kürtő-takarólap kiépítése légkeringetéses üzemmódban nem szükséges.

1. Határozza meg a páraelszívó helyzetét, és a készülék alsó élénk helyét halvánnyal rajzolja fel a falra. A középpontot a főzőfelületből kiindulva határozza meg.

Utasítás: Azt javasoljuk, úgy szerelje a falra a páraelszívót, hogy az üvegbura alsó széle egy vonalban legyen a szomszédos felső szekrény alsó élével. Ellenőrizze, hogy betartotta-e a megadott biztonsági távolságokat a főzőfelülettől.



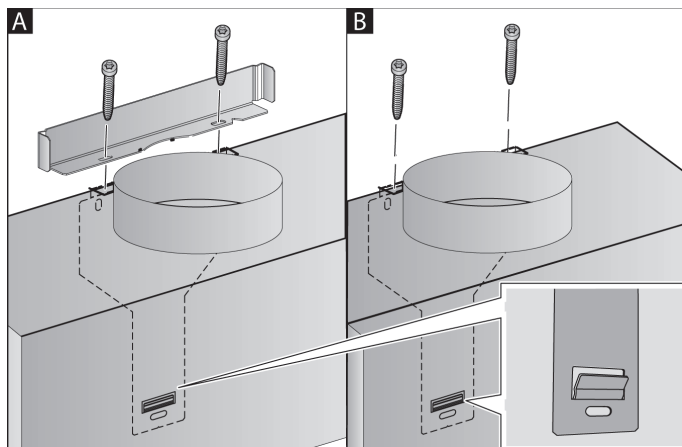
2. Helyezze a sablont az előrajzolt vonalhoz, és rögzítse. Rajzolja be a csavarok helyét. A kürtő-takarólap felszereléséhez a sablont el kell vágni a megadott vágási vonal mentén.
3. Fúrjon 8 mm átmérőjű és 80 mm furatmélységű lyukakat a rögzítéshez, távolítsa el a sablont, és a tipliket nyomja be a fal síkjáig.

Beszterelés kürtő-takarólappal**Beszterelés kürtő-takarólap nélkül****Elhelyezés**

A páraelszívó falirögzítőjét kézzel csavarozza fel, vízmérték segítségével vízszintezze, majd csavarozza szilárдан a helyére.

A készülék felakasztása és beállítása

1. A védőfóliát először a hátoldalon húzza le a készülékről, majd szerelés után teljesen húzza le.
2. A készüléket úgy akassza be, hogy stabilan bepattanjon a felfüggesztésekben.
3. Szükség esetén a készüléket jobbra vagy balra el lehet tolni.
4. Húzza meg a felfüggesztés csavarjait. Közben tartsa a szövgasat. A



5. Ha nem szerel fel csatornát, csavarozza be a két biztosítócsavart szövgas nélkül. B

Csőkötések rögzítése

Ha a páraelszívót légkivezetéses módban üzemelteti, akkor létre kell hoznia egy csőcsatlakozást. Ha a páraelszívót légkeringetéses módban üzemelteti, akkor kiegészítő tartozékot kell beszerelnie. Ekkor vegye figyelembe az ahhoz mellékelt összeszerelési útmutatót.

Utasítás: Alumíniumcső használata esetén a csatlakozási területet előzőleg le kell simítani.

150 mm átmérőjű levegőelszívó cső (javasolt méret)

A levegőelszívó csövet közvetlenül a szellőztető csonkon rögzítse és tömítse.

120 mm átmérőjű levegőelszívó cső

1. A szűkítő csonkot közvetlenül a szellőztető csonkon rögzítse.
2. A levegőelszívó csövet a szűkítő csonkon rögzítse.
3. Mindkét csatlakozási helyet megfelelően tömítse.

Kürtő-takarólap felszerelése

Ha a páraelszívót légkivezetéses módban üzemelteti, akkor be kell szerelnie egy kürtő-takarólapot.

A kürtő-takarólap kiépítése légkeringetéses üzemmódban nem szükséges.

⚠️ Figyelmeztetés – Sérülésveszély!

Szerelés közben az éles peremek miatt. A készülék szerelése közben minden viseljen védőkesztyűt.

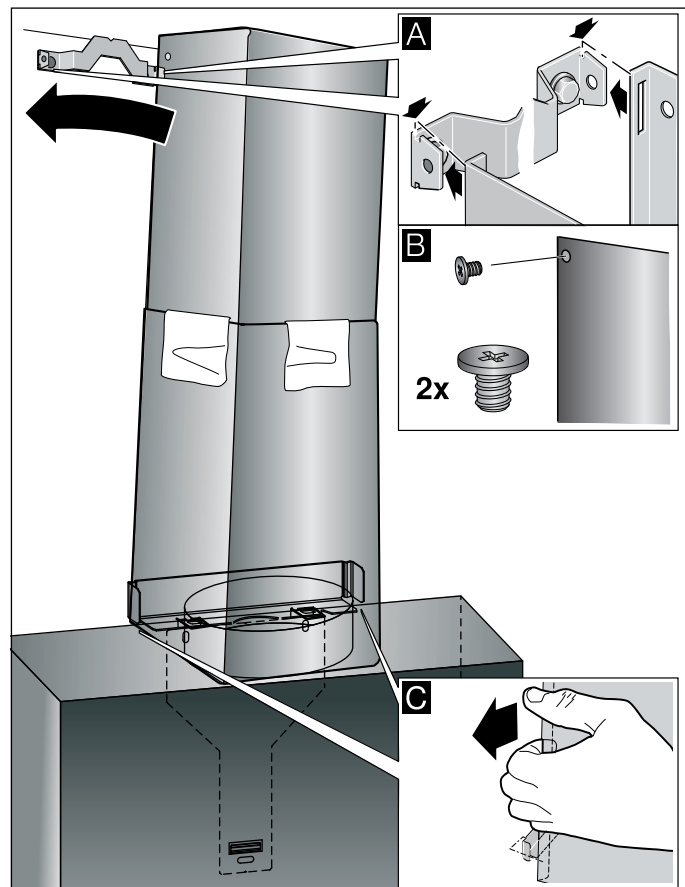
⚠️ Figyelmeztetés – Áramütésveszély!

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

1. Vegye le a kürtő-takarólapokat. Ehhez húzza le a ragasztószalagot
2. Mindkét kürtő-takarólapról húzza le a védőfóliákat.
3. A kürtő-takarólapokat tolja egymásba.

Utasítások

- A karcolódások elkerülése érdekében, védelemként helyezzen egy papírt a külső kürtő-takarólap szélei fölé.
 - Belső kürtő-takarólap rései lefelé.
4. Helyezze fel a kürtő-takarólapot a készülékre.
 5. A belső kürtő-takarólapot tolja felfelé, majd balra és jobbra akassza be a tartóvason, és lefelé pattintsa be. A
 6. A kürtő-takarólapot két csavarral csavarozza fel oldalt a tartóvasra. B



7. Az alsó kürtő-takarólapot pattintsa be a tartóvasba. Ügyeljen rá, hogy csatlakozó kábel ne sérüljön meg! C

Utasítás: Ha a légkeringetéses üzemmódban való tartozékkal szerelte fel a páraelszívót, és kürtő-takarólap nélkül üzemelteti, akkor a vezetéket tekerje fel a csonknál.





Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, need help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

Germany

www.bosch-home.com



9001159077

990901