



- BG АСПИРАТОРА
- SR КУХИЊСКОГ АСПИРАТОРА
- MK АСПИРАТОР
- AL КАРАК ТЕНХHERE
- EN COOKER HOOD
- RU ВЫТЯЖКА

<b>BG</b>	РЪКОВОДСТВО НА ПОТРЕБИТЕЛЯ.....	3
<b>SR</b>	КОРИСНИЧКО УПУТСТВО .....	8
<b>MK</b>	УПАТСТВО ЗА КОРИСНИК.....	13
<b>AL</b>	UDHËZUES PËR PËRDORIMIN .....	18
<b>EN</b>	USER MANUAL .....	23
<b>RU</b>	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	28

## **BG** 1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

**i** За вашата безопасност и правилното използване на уреда, прочетете внимателно това упътване преди монтажа и употребата му. Винаги съхранявайте тези инструкции заедно с уреда, дори ако го преместите или продадете. Потребителите трябва да са подробно запознати с експлатацията и мерките за безопасност на уреда.

**⚠** Кабелното свързване трябва да бъде извършено от компетентен техник.

- Производителят не носи отговорност за повреди, предизвикани от неправилен или неподходящ монтаж.
- Минималното безопасно разстояние между горната част на готварската печка и аспиратора е 650 mm (някои модели може да могат да се монтират и на по-малка височина, вж. разделите за работни размери и монтаж).
- Ако инструкциите за монтаж на газовия котлон посочват по-голямо разстояние, то трябва се спазва.
- Проверете дали захранващото напрежение съответства на посоченото на табелката с данни, поставена от вътрешната страна на аспиратора.
- В електрическата мрежа тряб-

ва да е монтиран прекъсвач в съответствие с правилата за окабеляване.

- За уредите от клас I проверете дали електрозахранването в дома гарантира подходящото заземяване.
- Свържете аспиратора към отвеждащия комин чрез тръба с минимален диаметър 120 mm. Пътят на комина трябва да бъде възможно най-къс.
- Спазвайте изискванията на разпоредбите за отделяне на въздух в атмосферата.
- Не свързвайте аспиратора към отвеждащи тръби, по които преминават леснозапалими пари (бойлери, камини и др.).
- Ако аспираторът се използва заедно с неелектрически уреди (например газови), осигурете достатъчна вентилация, за да избегнете връщане на изпарения в стаята. Когато аспираторът се използва заедно с уреди, захранвани с енергия, различна от електричество, отрицателното налягане в стаята не трябва да надвишава 0,04 mbar, за предотвратяване връщането на дим в стаята през аспиратора.
- В комина, който служи за отвеждане на парите, не трябва да се изпуска въздух от уреди, работещи на газ или друго гориво.

- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се смени от производителя или от сервиза на негов представител.
- Включете щепсела в контакт, който отговаря на нормите за електрозахранване и е разположен на достъпно място.
- За да бъдат изпълнени техническите мерки и мерките за безопасност при отвеждане на дим и пари, е важно строго да се спазва нормативната уредба, издадена от местните органи.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Преди да монтирате аспиратора, махнете защитните фолии.

- Използвайте само винтовете и дребните детайли за закрепване на аспиратора.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Неспазването на тези инструкции при поставянето на винтовете или закрепващите елементи може да доведе до опасност от електрически удар.

- Не гледайте директно към светлината през оптични устройства (бинокли, увеличителни стъклца и др.).
- Не фламбрайте под аспиратора поради рисък от пожар.
- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години, от лица с намалени физически, сетивни и ум-

ствени способности или от лица без опит и познания, когато са под наблюдение или са инструктирани как да използват уреда по безопасен начин и разбират възможните опасности. Не позволяйте на деца да си играят с уреда. Дейностите по почистване и поддръжка не трябва да се извършват от деца без надзор.

- Наблюдавайте децата и не позволяйте да си играят с уреда.
- Уредът не е предназначен за използване от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности, или на които липсват опит и познания, освен ако не бъдат наблюдавани или инструктирани.

**⚠** Достъпните части могат да се нагорещят при използване с уреди за готвене.

- Почиствайте и/или сменяйте филтрите след указания период от време (опасност от пожар). Вижте раздел “Поддръжка и почистване”.
- В стаята трябва да има добра вентилация, когато аспираторът се използва с уреди, работещи на газ или друго гориво (не се отнася за уреди, които изпускат само въздух обратно в помещението).
- Символът  върху продукта или неговата опаковка показва

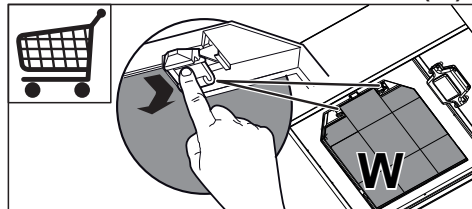
ва, че не трябва да се изхвърля с домакинските отпадъци. Вместо това, той трябва да се предаде в специализиран пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Чрез правилното изхвърляне на този продукт вие помагате за предотвратяване на възможните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве, които биха възникнали в резултат от неправилното изхвърляне на продукта. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт се обърнете към местната градска управа, фирмата за събиране на домакински отпадъци или магазина, от който сте закупили уреда.

## 2. ИЗПОЛЗВАНЕ

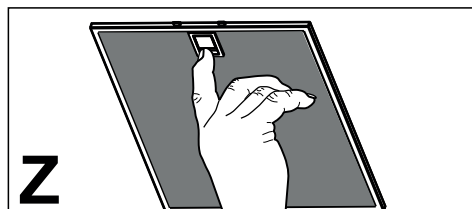
- Аспираторът е създаден изключително за домакински нужди за премахване на кухненските миризми.
- Никога не го използвайте за други цели, освен по предназначение.
- При работа на аспиратора под него никога не трябва да има открит пламък.
- Регулирайте силата на пламъка така, че той да бъде насочен само към дъното на съда за готовене, без да обхваща стените му.
- Съдовете за дълбоко пържене трябва да се наблюдават непрекъснато по време на готовенето: прегрятото олио може да избухне в пламъци.

## 3. ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

- Филтърът с активен въглен не се мие, не може да се регенерира и трябва да се сменя приблизително на 4 месеца работа или по-често, ако се използва интензивно (**W**).

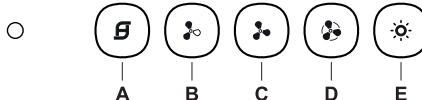


- Маслените филтри трябва да се почистват на всеки 2 месеца работа или по-често при особено тежки условия на употреба. Можете да ги измиете в съдомиялна машина (**Z**).



- Почиствайте аспиратора с влажна кърпа и неутрален течен препарат.

## 4. ОРГАНИ ЗА УПРАВЛЕНИЕ



Бутон	Функция	Светодиод
A	Включва/изключва мотора на първа скорост.	Свети постоянно.
	Изключва аспиратора от всяка скорост.	-
	<b>При изключен мотор:</b> Филтрите за мазнини се задръстват след 100 часа непрекъсната работа на аспиратора.	Мига веднъж в секунда.
B	<b>При изключен мотор:</b> Филтрите с активен въглен се задръстват след 200 часа непрекъсната работа на аспиратора.	Мига веднъж на всеки 0,5 секунди.
	Включва мотора на втора скорост.	<b>A + B</b> светят постоянно.
C	Натиснете и задръжте бутона около 2 секунди, когато всички консуматори (мотор и освещение) са изключени, за да включите алармата на филтъра с активен въглен. Светодиодът (A) промигва два пъти за потвърждение. За да я изключите, отново натиснете и задръжте бутона за 2 секунди. Съответният светодиод (A) промигва веднъж.	Мига. Мига.
	Включва мотора на трета скорост.	<b>A + C</b> светят постоянно.
D	Натиснете и задръжте бутона около 2 секунди, когато всички консуматори (мотор и освещение) са изключени, за да нулирате алармата за задръстване на филтъра с активен въглен. Светодиодът A промигва три пъти.	Мига.
	Включва мотора на <b>ИНТЕНЗИВНА</b> скорост. Тази скорост е със зададено време на работа 6 минути. След това системата се връща автоматично към зададената преди това скорост. Ако е активирана при изключен мотор, тя ще се изключи при изтичане на това време. За да я деактивирате, натиснете бутона D още веднъж или натиснете бутона A.	<b>A</b> свети постоянно <b>+ D</b> мига.
	Когато всички консуматори (мотор и освещение) са изключени, натиснете и задръжте бутона D около 2 секунди, за да активирате дистанционното управление. Бутоњът A мига два пъти. Когато всички консуматори (мотор и освещение) са изключени, натиснете и задръжте бутона D около 2 секунди, за да деактивирате дистанционното управление. Бутоң A мига веднъж.	Мига. Мига.
E	Включва/изключва осветлението на максимална мощност.	Свети постоянно.

## **5. ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ (ИЗБОР)**

Този уред може да се управлява с дистанционно управление, захранвано от батерия тип CR2032, 3 V (не е включена в комплекта).

- Не оставяйте дистанционното управление близо до източници на топлина.
- Не изхвърляйте батериите заедно с битовите отпадъци; те трябва да бъдат изхвърлени в специални контейнери.

## **6. СМЯНА НА ЛАМПАТА**

- Лампи в рискова група 1 според IEC/EN62471 на разстояние от 20 см и извън рискова група според IEC/EN62471 на разстояние 30 см.
- При необходимост от замяна се свържете с отдела за техническа поддръжка („За да закупите осветителния прибор се свържете с отдела за техническа поддръжка“).

## SR 1. БЕЗБЕДНОСНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ

ⓘ Ради ваше безбедности и правилног коришћења уређаја, пре монтаже и употребе пажљиво прочитајте ово упутство. Увек чувајте ово упутство заједно са уређајем, чак и приликом пресељења или продаје. Корисници морају у потпуности да познају рад и безбедносне карактеристике уређаја.

**⚠ Спајање каблова мора да обави специјализовани техничар.**

- Произвођач неће бити одговоран ни за какву штету насталу услед неправилне или неодговарајуће инсталације.
- Минимална безбедна удаљеност између горње површине штедњака и аспиратора је 650 mm ( неки модели се могу поставити и ниже, погледајте одељке о радним димензијама и постављању).
- Ако је у упутству за постављање гасног штедњака наведено веће растојање, то се мора поштовати.
- Проверите да ли напон напајања одговара ономе који је назначен на натписној плочици са унутрашње стране аспиратора.
- Уређај за прекид напајања мора бити уградњен у фиксно

ожичење у складу са прописима о ожичавању.

- У случају уређаја 1. класе, проверите да ли струјна утичница може да обезбеди адекватно уземљење.
- Прикључите аспиратор на вентилациону цев помоћу цеви пречника бар 120 mm. Цев мора бити што је могуће краћа.
- Морају се поштовати прописи који се односе на испуштање ваздуха.
- Не прикључујте аспиратор на издувне цеви кроз које пролазе продукти сагоревања (нпр. из котлова и камина).
- Ако се аспиратор користи заједно са неелектричним уређајима (нпр. уређаји који сагоревају гас), мора се обезбедити довољна проветреност просторије да би се спречио повратни ток издувног гаса. Када се аспиратор користи заједно са уређајима који не користе електричну енергију, негативан притисак у просторији не сме прећи 0,04 mbar да се испарења не би враћала кроз аспиратор у просторију.
- Ваздух не сме да се одводи у вентилациону цев која се користи за одвод испарења из уређаја који раде на гас или друга горива.
- Ако се кабл за напајање

оштети, мора га заменити произвођач или његов заступник.

- Утикач ставите у утичницу која је у складу са важећим прописима и постављена на лако доступном месту.
- У погледу примене техничких и безбедносних мера које се односе на издувавање испарења, важно је пажљиво се придржавати прописа локалних власти.

**⚠ УПОЗОРЕЊЕ:** Пре постављања аспиратора скините заштитне фолије.

- Користите само завртње и мале делове који држе аспиратор.

**⚠ УПОЗОРЕЊЕ:** Постављање завртњева или носача које није у складу са овим упутством може довести до струјног удара.

- Не гледајте директно у извор светlostи кроз оптичка помагала (наочаре, лупе...).
- Не flamбирајте намирнице испод аспиратора; опасност од ватре.
- Овај уређај могу да користе деца узраста од 8 година навише и особе са смањеним физичким, чулним или менталним способностима, као и особе које немају довољно искуства и знања, ако су под надзором или су упућене у безбедан начин

употребе уређаја и разумеју могуће опасности. Малој деци не дозволите да се играју са уређајем. Чишћење и одржавање не треба да обављају деца без надзора.

- Деца морају бити под надзором да се не би играла са уређајем.
- Овај уређај не треба да користе особе (укључујући и децу) са смањеним физичким, чулним или менталним способностима, као и особе које немају довољно искуства и знања, сем ако их надзиру или о употреби уређаја саветују особе одговорне за њихову безбедност.

**⚠** Приступачни делови могу постати врели кад се користе заједно са апаратима за кување.

- Очистите и/или замените филтере након одређеног временског периода (опасност од ватре). Погледајте одељак „Чишћење и одржавање“.
- Просторија се мора адекватно проветравати ако се аспиратор користи у исто време кад и уређаји који раде на гас или друга горива (не односи се на уређаје који испуштају ваздух натраг у просторију).
- Симбол  на производу или његовој амбалажи означава да се он не сме сматрати обичним кућним отпадом.

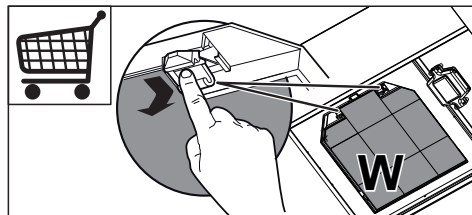
Уместотогаморасепредатина одговарајућем месту служби за рециклажу електричних и електронских уређаја. Обезбеђивањем правилног уклањања овог производа допринећете спречавању потенцијалних негативних последица поживотнусредину и здравље људи, до чега би могло доћи у случају његовог неодговарајућег уклањања. За детаљније информације о рециклажи овог производа обратите се локалној управи, служби за одношење смећа или продавници у којој сте купили производ.

## 2. УПОТРЕБА

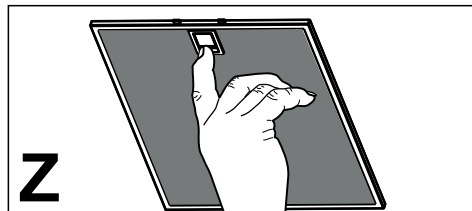
- Аспиратор је пројектован искључиво за уклањање кухињских мириза у домаћинству.
- Никад не користите аспиратор за било шта осим за оно за шта је намењен.
- Никад не остављајте отворен пламен испод укљученог аспиратора.
- Подесите интензитет пламена тако да буде усмерен само на дно тигања, а не да обухвати и његове бочне стране.
- Фритезе се током употребе морају непрекидно надзирати: прогрејано уље може да се запали.

## 3. ЧИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ

- Овај филтер не може да се пере и регенерише већ мора да се мења на отприлике сваких 4 месеца рада, а у случају веома интензивне употребе и чешће (W).

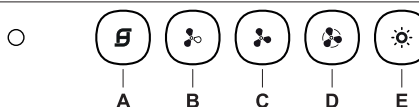


- Филтери за масти морају да се чисте свака 2 месеца рада или чешће у случају веома интензивне употребе и могу се прати у машини за прање посуђа (Z).



- Аспиратор чистите влажном крпом и неутралним течним детерцентом.

## 4. КОМАНДЕ



Дугме	Функција	Лампица
A	Укључује мотор у прву брзину или га искључује. Искључује аспиратор у било којој брзини.	Светли.
	<b>Са искљученим мотором:</b> До засићења филтера за масти долази након 100 сати непрекидног рада аспиратора.	-
	<b>Са искљученим мотором:</b> До засићења филтера са активним угљем долази након 200 сати непрекидног рада аспиратора.	Трепће једном у секунди.
	Укључује мотор у другу брзину.  Притисните и око 2 секунде држите дугме кад су искључени сви потрошачи (мотор и лампе) да бисте укључили аларм филтера са активним угљем. Лампица (A) трепне двапут ради потврде. За искључивање поново притисните и држите тастер 2 секунде. Одговарајућа лампица (A) трепне једном.	Светли <b>A + B</b> .  Трепће.  Трепће.
C	Укључује мотор у трећу брзину.  Притисните и око 2 секунде држите дугме кад су искључени сви потрошачи (мотор и лампе) да бисте поништили аларм засићења филтера. Лампица A трепне три пута.	Светли <b>A + C</b> .  Трепће.
D	Укључује мотор <b>ИНТЕНЗИВНОМ</b> брзином. Ова брзина рада је ограничена на 6 минута. По истеку тог времена уређај се аутоматски враћа на раније подешену брзину. Ако се активира док је мотор искључен, по истеку тог времена ће се искључити. Да бисте је искључили, још једном притисните тастер D или притисните тастер A.	Светли <b>A</b> и трепће <b>D</b> .
E	Кад су укључени сви потрошачи (мотор+светла), притисните и око 2 секунде држите дугме D да бисте омогућили даљински управљач. Дугме A трепне двапут. Кад су искључени сви потрошачи (мотор+светла), притисните и око 2 секунде држите дугме D да бисте онемогућили даљински управљач. Дугме A трепне једном.	Трепће.  Трепће.
E	Укључује и искључује осветљење максималним интензитетом.	Светли.

## **5. ДАЉИНСКИ УПРАВЉАЧ (ОПЦИОНАЛНИ)**

Овим уређајем може да се управља даљинским управљачем који напаја батерија типа CR2032 од 3 V (није приложена).

- Не стављајте даљински управљач близу извора топлоте.
- Не бацајте батерије заједно са обичним отпадом; морају да се ставе у посебне контејнере.

## **6. ЛАМПА**

- Llamba që i përkasin grupit të rrezikut 1 sipas IEC/EN62471 në 20cm distancë dhe pa grup rreziku sipas IEC/EN62471 në 30cm distancë.
- За замену контактирајте службу техничке подршке ("За куповину контактирајте службу техничке подршке").

## **МК 1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ**

**ⓘ** Заради ваша сопствена безбедност и заради правилно функционирање на апаратот, внимателно прочитајте го овој прирачник пред да започнете со монтирање и употреба. Секогаш чувајте ги овие упатства со апаратот, дури и кога се преселувате или го продавате. Корисниците мора целосно да се запознаени со работењето и безбедносните функции на апаратот.

**⚠** Поврзувањето на каблите мора да го направи специјализиран техничар.

- Производителот нема да биде одговорен за оштетувања кои настанале како резултат на неправилна или несоодветна монтажа.
- Минималното безбедно растојание меѓу плочата за готвење и аспираторот е 650 mm (некои модели можат да се инсталираат и на помала висина, вемолиме, погледнете ги деловите за работни димензии и монтажа).
- Ако упатствата за монтажа на плочата за готвење на гас наведуваат дека е потребно поголемо растојание, тие мора да се почитуваат.
- Проверете дали волтажата на струјата одговара на онаа која е наведена на плочката со

спецификации, прицврстена на внатрешната страна на аспираторот.

- Начините на исклучување мора да бидат вградени во фиксната инсталација во согласност со правилата за поврзување кабли.
- За уреди од Класа I, проверете дали домашното напојување со електрична струја гарантира соодветно заземјување.
- Поврзете го аспираторот со одводно црево преку цевка која има минимален дијаметар од 120 mm. Трасата на цревото мора да биде што пократка.
- Регулативите за испуштање воздух треба да се почитуваат.
- Не поврзувајте го аспираторот со одводни канали низ кои се спроведуваат запаливи гасови (бојлери, огништа, итн.)
- Доколку аспираторот се користи заедно со уред кој не работи на електрична струја (на пример, уред на гас), мора да се обезбеди доволен степен на вентилација во просторијата за да се спречи враќање назад на издувните гасови. Кога аспираторот се користи заедно со апарати кои не работат на електрична струја, негативниот притисок во просторијата не смее да биде поголем од 0,04 mbar, со цел да се спречи враќање на издувните гасови назад во просторијата од страна на аспираторот.

- Воздухот не смеа да се испушта во оцак што се користи за испуштање гасови од апарати што работат на гасили и други горива.
- Ако е оштетен кабелот за струја, мора да биде заменет од производителот или од негов агент за сервисирање.
- Поврзете го приклучокот во штекер којшто одговара на тековните регулативи и се наоѓа на пристапна локација.
- Во однос на техничките и безбедносните мерки за испуштање гасови, важно е стриктно да се следат регулативите на локалните власти.

**⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Пред да го монтирате аспираторот, отстранете ги заштитните фолии.

- Користете само шрафови и мали делови за потпора на аспираторот.

**⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Ако шрафовите или уредот за фиксирање не ги монтирате во согласност со овие упатства, може да дојде опасности поврзани со струјата.

- Не гледајте директно во светлото низ оптички уреди (двоглед, лупа...).
- Не фламбирајте храна под аспираторот; постои опасност од пожар.
- Овој апарат може да го користат

деца постари од 8 години или лица со намалени физички, сензорни или ментални способности или со недоволно искуство и знаење, ако се под надзор или ако им се даваат упатства за употребата на апаратот на безбеден начин и свесни се за опасностите. Деца не смеат да си играат со апаратот. Чистењето и одржувањето не смеат да го прават деца без надзор.

- Малите деца треба да бидат под надзор за да не играат со уредот.
- Апаратот не е наменет за употреба од страна на лица (вклучително и деца) со намалени физички, сензорни или ментални способности, или со недоволно искуство и знаење, освен во случаи кога се под надзор или кога добиваат упатства во врска со користењето на уредот.

**⚠** Достапните делови можат да се вжештат кога се користат со уреди за готвење.

- Исчистете и/или заменете ги филтрите по определениот временскиот период (Опасност од пожар). Видете го делот Грижа и чистење.
- Мора да има соодветна вентилација во просторијата каде што се користи аспираторот, а во која

истовремено се користат апарати што работат на гас или на други горива (не е применливо за апарати што воздухот го испуштаат во просторијата).

- Симболот  на производот или неговото пакување покажува дека производот не смее да се третира како отпад од домаќинства. Тој треба да се предаде во соодветен собилен пункт за рециклирање на електрична и електронска опрема. Со правилно расходување на овој производ, вие помагате да се спречат потенцијалните негативни последици врз животната средина и човековото здравје, кои би можеле да настанат како резултат на несоодветното расходување на овој производ како отпад. За повеќе детали и информации во врска со рециклирањето на овој производ, ве молиме контактирајтејавашата локална градска власт, вашата служба за расходување на домашен отпад или продавницата од каде што сте го купиле производот.

## 2. УПОТРЕБА

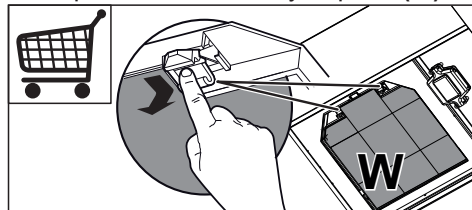
- Аспираторот е дизајниран исклучително за домашна употреба за елиминирање на миризбите од кујната.
- Не користете го аспираторот за други намени, освен за оние за кои е дизајниран.
- Никогаш не палете и не оставяйте

отворен орган под аспираторот додека истиот работи.

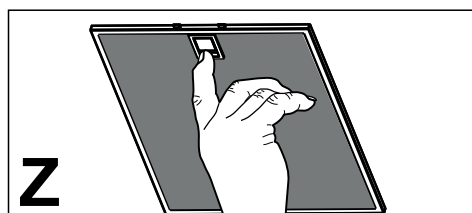
- Приспособете го интензитетот на пламенот за да го насочите директно кон дното на тавата и проверете дали истиот не подизлегува од страните на тавата.
- Фритезите за пржење во длабока маслотија треба постојано да бидат под надзор за време на користењето: прегреаното масло може лесно да се запали.

## 3. ГРИЖА И ЧИСТЕЊЕ

- Филтерот со активен јаглен не се мие и не може да се обнови, затоа мора да се заменува приближно на секои четири месеци, или почесто при особено честа употреба (W).

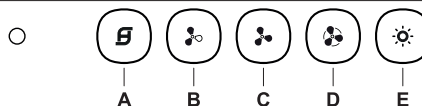


- Филтрите мора да се чистат на секои 2 месеца или почесто при зголемена употреба и можат да се мијат во машина за миење садови (Z).



- Аспираторот чистете го со влажна крпа и неутрален течен детергент.

## 4. КОНТРОЛИ



Копче	Функција	Led
A	Го вклучува/исклучува моторот во брзина еден.	Фиксно.
	Го вклучува аспираторот од која било брзина.	-
	Со исклучен мотор: Заситување на филтрите за маснотии се случува по 100 часа континуирана работа на аспираторот.	Трепка еднаш во секунда.
	<b>Со исклучен мотор:</b> Заситување на филтрите со активен јаглен се случува по 200 часа континуирана работа на аспираторот.	Трепка еднаш на секои 0,5 секунди.
B	Го вклучува моторот во брзина два.  Притиснете го и задржете го копчето околу 2 секунди, со сите уреди исклучени (мотор и светла), за да го вклучите алармот за филтерот со Активен јаглен. Копчето LED (A) трепка двапати за потврда.  За да го исклучите, притиснете го и задржете го повторно копчето 2 секунди. Соодветното Led светло (A) трепка еднаш.	A + B фиксно.  Трепкање.  Трепкање.
C	Го вклучува моторот во брзина три.  Притиснете го и задржете го копчето околу 2 секунди, со сите уреди исклучени (мотор и светла), за да направите ресетирање на алармот за заситеност на филтерот. LED A трепка трипати.	A + C фиксно.  Трепкање.
D	Го вклучува моторот во <b>ИНТЕНЗИВНА</b> брзина.  Оваа брзина е поставена да работи 6 минути. На крајот од овој период, системот автоматски ќе се врати во брзината што била претходно поставена. Ако се активира со исклучен мотор, ќе го ИСКЛУЧИ аспираторот по истекот на времето. За да го деактивирате, притиснете го копчето D уште еднаш или притиснете го копчето A.	A фиксно + D трепка.
	Со сите исклучени уреди (мотор + светла), притиснете го и задржете го копчето D околу 2 секунди, за да го вклучите далечинското управување. Копчето A трепка двапати.  Со сите исклучени уреди (мотор + светла), притиснете го и задржете го копчето D околу 2 секунди за да го исклучите далечинското управување. Копчето A трепка еднаш.	Трепкање.  Трепкање.
E	Ги ВКЛУЧУВА/ИСКЛУЧУВА светлата на максимална јачина.	Фиксно.

## **5. ДАЛЕЧИНСКИ УПРАВУВАЧ (ОПЦИОНАЛНИ)**

Овој уред може да се командува со помош на далечински управувач, што се напојува со 3 V батерија од типот CR2032 (не се испорачува со производот).

- Не оставајте го далечинскиот управувач во близина на топлински извори.
- Не фрлајте ги батериите во обичниот комунален отпад, тие мора да се фрлат во посебни контејнери.

## **6. ОСВЕТЛУВАЊЕ**

- Светилки во ризична група 1 според IEC/EN62471 на растојание од 20 см и со исклучок од ризична група според IEC/EN62471 на растојание од 30 см.
- За заменување контактирајте ја техничката служба („За купување, контактирајте ја техничката служба“).

## **AL 1. INFORMACIONE PËR SIGURINË**

(i) Për sigurinë tuaj e përfunksionimin korrekt të aparatit, lutemi të lexoni me vëmendje këtë manual para instalimit e vënies në punë. Mbajini këto udhëzime gjithnjë bashkë me aparatin, edhe në rast se ua jepni ose transferoni të tretëve. Është e rendësishme që përdoruesit t'i njohin të gjitha karakteristikat e funksionimit e të sigurisë së aparatit.

**⚠ Lidhja e kabllove duhet të bëhet nga një teknik kompetent.**

- Prodhuesi nuk mund ta konsiderojë veten përgjegjëspër dëme eventuale që shkaktohen nga instalimi ose përdorimi jo i duhur.
- Distanca minimale e sigurisë midis platformës e aspiratorit është prej 650 mm (disa modele mund të instalohen në një lartësi më të vogël; shikoni paragrafin për përmasat e punës e për instalimin).
- Nëse udhëzimet e instalimit të platformës me gaz përcaktojnë një distancë më të madhe se sa ajo e treguar më sipër, është e nevojshme të mbahet parasysh.
- Kontrolloni tensionin e rrjmës në rrjet nëse korrespondon me atë që shënohet në targën e të dhënavë të vendosur brenda aspiratorit.

- Mekanizmat e ndarjes duhet të instalohen tek impianti fiks në përputhje me normativat e sistemeve të kabllimit.
- Për aparatet e Klasës I, kontrolloni që rrjeti i ushqimit të shtëpisë të ketë një lidhje të duhur me masë.
- Lidhni aspiratorin me gypin për daljen e tymit me një tub me diametër minimal prej 120 mm. Rruga e tymrave duhet të jetë sa më e shkurtër që të jetë e mundur.
- Duhet të respektohen të gjitha normativat që kanë të bëjnë me shkarkimin e ajrit.
- Mos e lidhni aspiratorin me kanalet e tymrave që transportojnë tymra të djegies (p.sh. të kaldajave, oxhaqeve, etj.).
- Nëse aspiratori përdoret në kombinim me aparatet jo elektrike (p.sh. aparatet me gaz), duhet të garantohet një ajrim i mjaftueshëm në lokal për të ndaluar kthimin e fluksit të gazrave të shkarkimit. Kur aspiratori përkuzhinë përdoret në kombinim me aparatet jo të ushqyera me rrymë elektrike, tryrsia negative në lokal nuk duhet të kalojë 0,04 mbar për të shmangur rithithjen e tymrave në lokal nga aspiratori.
- Ajri nuk duhet nxjerrë nëpërmjet një kanali të përdorur për shkarkimin e tymrave nga aparatet djegieje të ushqyera

me gaz ose me lëndë të tjera djegëse.

- Kablloja ushqyese, nëse është e dëmtuar, duhet të zëvendësohet nga prodhuesi ose nga një teknik i shërbimit të asistencës.
- Lidheni spinën me një prizë që është në përputhje me normativat në fuqi e në pozicion të arritshëm.
- Lidhur me masat teknike e të sigurisë për t'u adoptuar për shkarkimin e tymrave karëndësi që t'u përmbaheni rrëptësisht rregulloreve të përcaktuara nga autoritet vendore.

**⚠ NJOFTIM:** Parasetainstalonit aspiratorin, hiqini cipën mbrojtëse plastike.

- Përdorni vetëm vidha e vogëlinë të llojit të duhur për aspiratorin.

**⚠ NJOFTIM:** Në rast se nuk instalohen vidhat ose mekanizmat e fiksimit në përputhje me këto udhëzime mund të shkaktohen rrëziqe përgoditje elektrike.

- Mos e shikoni direkt me mjete optike (dylbi, lente zmadhue....).
- Mos gatuani me mënyrën flambé nën aspirator: mund të përhapet zjarri.
- Ky aparat mund të përdoret nga fëmijë me moshë jo më pak se 8 vjeç e nga persona me aftësi të reduktuara psiko-fiziko-shqisore ose me përvojë e njojje të pamjaftueshme, me

kusht që të kontrollohen me vëmendje e të udhëzohen për përdorimin në mënyrë të sigurt të aparatit e për rreziqet që ai mbart. Sigurohuni që fëmijët të mos luajnë me aparatin. Pastrimi e mirëmbajtja nga ana e përdoruesit nuk duhet të bëhen nga fëmijët, përveç rasteve kur janë të kontrolluar.

- Kontrolloni fëmijët, duke u siguruar që të mos luajnë me aparatin.
- Ky aparat nuk duhet të përdoret nga persona (përfshirë fëmijët) me aftësi të reduktuara psiko-fiziko-shqisore ose me përvojë e njojje të pamjaftueshme, me përjashtim të rasteve kur kontrollohen me vëmendje dhe udhëzohen.

**⚠** Pjesët e prekshme mund të bëhen shumë të nxehta gjatë përdorimit të aparatave të gatimit.

- Pastroni e/o zëvendësoni filtrat pas periudhës së kohës së përcaktuar (rrezik zjarri). Shikoni paragrafin Mirëmbajtja e pastrimi.
- Duhet të jetë i pranishëm një ajrim i mjaftueshëm në lokal kur aspiratori përdoret njëkohësisht me aparatet që përdorin gaz ose lëndë të tjera djegëse (nuk mund t'u vihet aparatet që shkarkojnë vetëm ajrin në lokal).
- Simboli  mbi produktin ose mbi ambalazhinë tregon se produkti

nuk mund tē pērpunohet si një mbeturinë normale shtëpiake. Produkti pēr t'u pērpunuuar duhet tē cohët pranë një qendre tē posaçme grumbullimi pēr riciklimin e pērbërësve elektrikë dhe elektronikë. Duke u siguruar se ky produkt është pērpunuuar në mënyrë korrekte, do tē kontribuojmë pēr parandalimin e pasojave potenciale negative pēr mjedisin e pēr shëndetin që mund tē rrjedhë pērndryshe nga pērpunimi i tij i papërshtatshëm. Përinformacionemëtëdetajuara pēr riciklimin e këtij produkti, kontaktoni Komunën, shërbimin vendor pēr pērpunimin e mbeturinave ose dyqanin ku është blerë produkti.

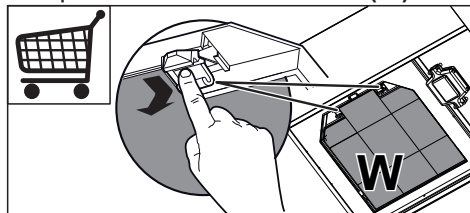
## 2. PËRDORIMI

- Aspiratori është projektuar ekskluzivisht pēr përdorim shtëpiak me qëllim eliminimin e erërave nga kuzhina.
- Mos e përdorni kurrë aspiratorin pēr qëllime të ndryshme nga ato pēr tē cilat është projektuar.
- Mos e lini kurrë flakën e lartë nēn aspirator kur është nē punë.
- Rregulloni intensitetin e flakës nē mënyrë që ta drejtoni vetëm drejt fundit tē enës së gatimit, duke u siguruar që tē mos përfshijë anët.
- Fritezat duhet tē kontrollohen vazhdimit gjatë përdorimit: vaji i mbinxehur mund tē marrë flakë.

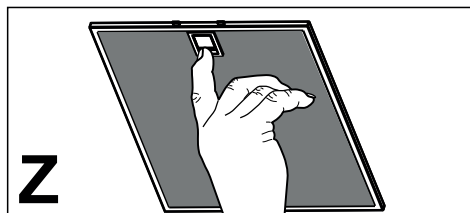
## 3. PASTRIMI E MIRËMBAJTJA

- Filtri me karbon aktiv nuk mund tē lahet, as mund tē rigjenerohet e duhet tē zëvendësohet rreth çdo 4

muaj pune ose më shpesh nē rast përdorimi shumë intensiv (**W**).

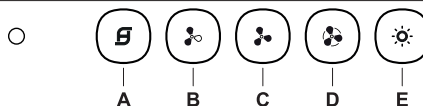


- Filtrat kundëryndyrës duhet tē pastrohen çdo 2 muaj funksionimi ose më shpesh nē rast përdorimi shumë intensiv e mund tē lahen nē enëlarëse (**Z**).



- Pastrojeni aspiratorin duke përdorur një cohë tē lagësht e detergjent tē lëngshëm neutral.

## 4. KOMANDIMET



Butoni	Funksioni	Led
A	Ndez/Fik motorin në shpejtësinë e parë.	Fikse
	Fik aspiratorin në çfarëdo shpejtësie.	-
	<b>Me motor të fikur:</b> Ngopja e filtrave kundër yndyrës bëhet pas 100 orë funksionimi të vazhdueshëm të aspiratorit.	Pulsim 1 herë në sekondë.
	<b>Me motor të fikur:</b> Ngopja e filtrave kundër erës (karbon) bëhet pas 200 orë funksionimi të vazhdueshëm të aspiratorit.	Pulsim 1 herë çdo 0,5 sekonda.
B	Ndez motorin në shpejtësinë e dytë.  Duke e mbajtur të shtypur butonin për rreth 2 sekonda, kur të gjitha ngarkesat janë të fikura (Motori+Drita), aktivizohet alarmi i Filtrave me Karbon aktiv duke treguar një pulsim të dyfishtë të Led (A). Për ta çaktivizuar, shtypet sërisht butoni për 2 sekonda të tjera duke treguar një pulsim të vetëm të Led përkatëse (A).	Fikse A + B.  Pulsuese.  Pulsuese.
C	Ndez motorin në shpejtësinë e tretë.  Duke e mbajtur të shtypur butonin për rreth 2 sekonda, kur të gjitha ngarkesat janë të fikura (Motori+Drita), bëhet resetimi i alarmit të ngopjes së Filtrave, duke treguar pulsimin e trefishtë të Led A.	Fikse A + C.  Pulsuese.
D	Ndez motorin në shpejtësinë <b>INTENSIVE</b> . Kjo shpejtësi është e programuar me kohë prej 6 minutash. Pasi përfundon koha, sistemi kthehet automatiqisht në shpejtësinë e caktuar paraprakisht. Nëse është aktivizuar nga motori i fikur, pasi përfundon koha, kalon në modalitetin OFF. Për ta çaktivizuar, shtypet sërisht butoni D ose butoni A.  Kur të gjitha ngarkesat janë të fikura (Motori+Drita), duke e mbajtur të shtypur butonin D për rreth 2 sekonda, aktivizohet telekomanda duke treguar pulsim të dyfishtë të butonit A. Kur të gjitha ngarkesat janë të fikura (Motori+Drita), duke e mbajtur të shtypur butonin D për rreth 2 sekonda, çaktivizohet telekomanda duke treguar pulsim të vetëm të butonit A.	Fikse A + pulsues D.  Pulsuese.  Pulsuese.
E	Ndez/Fik dritat me ndriçimin maksimal.	Fikse.

## **5. TELEKOMANDA (OPSIONALE)**

Ky aparat mund të komandohet nëpërmjet telekomandës, që ushqehet me bateri prej 3 V të llojit CR2032 (nuk përfshihet).

- Mos e vini telekomandën afër burimeve të nxehjtësisë.
- Mos i hidhni bateritë në mjeshtë, dorëzojini në vendet e caktuara për këtë qëllim.

## **6. NDRIÇIMI**

- Llamba që i përkasin grupit të rrezikut 1 sipas IEC/EN62471 në 20cm distancë dhe pa grup rreziku sipas IEC/EN62471 në 30cm distancë.
- Për zëvendësimin kontaktoni Asistencën Teknike ("Për ta blerë drejtohuni asistencës teknike").

## 1. SAFETY INFORMATION

For your safety and correct operation of the appliance, read this manual carefully before installation and use. Always keep these instructions with the appliance even if you move or sell it. Users must fully know the operation and safety features of the appliance.

-  The wire connection has to be done by specialized technician.
- The manufacturer will not be held liable for any damages resulting from incorrect or improper installation.
  - The minimum safety distance between the cooker top and the extractor hood is 650 mm (some models can be installed at a lower height, please refer to the paragraphs on working dimensions and installation).
  - If the instructions for installation for the gas hob specify a greater distance, this must be respected.
  - Check that the mains voltage corresponds to that indicated on the rating plate fixed to the inside of the hood.
  - Means for disconnection must be incorporated in the fixed wiring in accordance with the wiring rules.
  - For Class I appliances, check

that the domestic power supply guarantees adequate earthing.

- Connect the extractor to the exhaust flue through a pipe of minimum diameter 120 mm. The route of the flue must be as short as possible.
- Regulations concerning the discharge of air have to be fulfilled.
- Do not connect the extractor hood to exhaust ducts carrying combustion fumes (boilers, fireplaces, etc.).
- If the extractor is used in conjunction with non-electrical appliances (e.g. gas burning appliances), a sufficient degree of aeration must be guaranteed in the room in order to prevent the backflow of exhaust gas. When the cooker hood is used in conjunction with appliances supplied with energy other than electric, the negative pressure in the room must not exceed 0,04 mbar to prevent fumes being drawn back into the room by the cooker hood.
- The air must not be discharged into a flue that is used for exhausting fumes from appliances burning gas or other fuels.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced from the manufacturer or its service agent.
- Connect the plug to a socket complying with current regulations, located in an accessible place.
- With regards to the technical

and safety measures to be adopted for fume discharging it is important to closely follow the regulations provided by the local authorities.

**⚠ WARNING:** Before installing the Hood, remove the protective films.

- Use only screws and small parts in support of the hood.

**⚠ WARNING:** Failure to install the screws or fixing device in accordance with these instructions may result in electrical hazards.

- Do not look directly at the light through optical devices (binoculars, magnifying glasses...).
- Do not flambé under the range hood; risk of fire.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- The appliance is not to be used by persons (including children) with reduced physical, sensory

or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.

**⚠ Accessible parts may become hot when used with cooking appliances.**

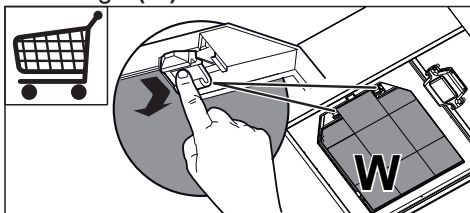
- Clean and/or replace the Filters after the specified time period (Fire hazard). See paragraph Care and Cleaning.
- There shall be adequate ventilation of the room when the range hood is used at the same time as appliances burning gas or other fuels (not applicable to appliances that only discharge the air back into the room).
- The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

## 2. USE

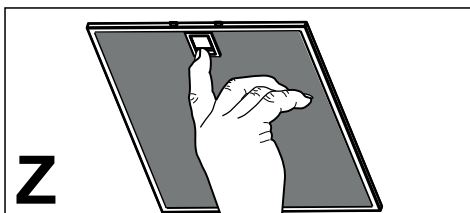
- The extractor hood has been designed exclusively for domestic use to eliminate kitchen smells.
- Never use the hood for purposes other than for which it has been designed.
- Never leave high naked flames under the hood when it is in operation.
- Adjust the flame intensity to direct it onto the bottom of the pan only, making sure that it does not engulf the sides.
- Deep fat fryers must be continuously monitored during use: overheated oil can burst into flames.

## 3. CARE AND CLEANING

- The Activated charcoal filter is not washable and cannot be regenerated, and must be replaced approximately every 4 months of operation, or more frequently for particularly heavy usage (**W**).



- The Grease filters must be cleaned every 2 months of operation, or more frequently for particularly heavy usage, and can be washed in a dishwasher (**Z**).



- Clean the hood using a damp cloth and a neutral liquid detergent.

## 4. CONTROLS

Button	Function	Led
A	Turns the motor on/off at speed one.	Fixed.
	Turns the hood off from any speed.	-
	<b>With the motor turned off:</b> Saturation of the grease filters takes place after 100 hours of continuous operation of the hood.	Flashes once a second.
	<b>With the motor turned off:</b> Saturation of the activated charcoal filters takes place after 200 hours of continuous operation of the hood.	Flashes once every 0.5 seconds.
B	Turns the Motor on at speed two.	A + B fixed.
	Press and hold the button for approximately 2 seconds, with all the loads turned off (Motor and Lights), to turn the Activated Charcoal Filter alarm on. Led (A) flashes twice to confirm. To turn it off, press and hold the button again for 2 seconds. The relevant Led (A) flashes once.	Flashing.
	Turns the Motor on at speed three.	A + C fixed.
C	Press and hold the button for approximately 2 seconds, with all the loads turned off (Motor and Lights), to reset the Filter saturation alarm. LED A flashes three times.	Flashing.
D	Turns the Motor on at <b>INTENSIVE</b> Speed. This speed is timed to run for 6 minutes. At the end of this time, the system returns automatically to the speed that was set before. If it is activated with the motor turned off, it will switch to OFF at the end of the time. To deactivate it, press button D once more or press button A.	A fixed + D flashing.
	With all the loads turned off (Motor+Lights), press and hold D for approximately 2 seconds to enable the remote control. Button A flashes twice. With all the loads turned off (Motor+Lights), press and hold D for approximately 2 seconds to disable the remote control. Button A flashes once.	Flashing.
	Turns the lights ON/OFF at maximum strength.	Flashing.
E	Turns the lights ON/OFF at maximum strength.	Fixed.

## **5. REMOTE CONTROL (OPTIONAL)**

This appliance can be commanded using a remote control, powered by a CR2032 type 3 V battery (not supplied).

- Do not place the remote control near heat sources.
- Do not discard the batteries with normal waste, they must be put into the specific containers.

## **6. LIGHTING**

- Lamps in risk group 1 under IEC/EN62471 at a distance of 20cm and in exempt from risk group under IEC/EN62471 at a distance of 30cm.
- For replacement contact technical support ("To purchase contact technical support").

## **RU 1. ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

**(i)** В целях собственной безопасности и для правильной работы прибора рекомендуется внимательно прочитать руководство, прежде чем приступить к его установке и вводу в действие. Храните руководство всегда вместе с прибором также в случае передачи его третьим лицам. Знание пользователями всех параметров работы и безопасности прибора имеет большое значение.

**⚠** Подключение электрических проводов должно выполняться компетентным специалистом.

- Изготовитель не несет ответственность за убытки, возникающие в результате неправильной установки или эксплуатации прибора.
- Безопасное расстояние между варочной панелью и всасывающей вытяжкой должно быть не менее 650 мм (некоторые модели можно устанавливать ниже; см. раздел, посвященный рабочим размерам и операциям по установке прибора).
- Если в инструкциях по установке газовой плиты сказано, что расстояние до вытяжки должно быть больше указанного выше, следует при-

держиваться предписанных размеров.

- Проверьте соответствие напряжения сети указанному на табличке, закрепленной внутри вытяжки.
- В соответствии с нормативными правилами монтажа электропроводки в стационарной электрической сети должны быть установлены разъединители.
- Для приборов класса I проверьте, чтобы в электрической сети вашего дома была предусмотрена соответствующая система заземления.
- Соедините вытяжку с дымоходом трубой, диаметр которой должен быть не менее 120 мм. Труба для отведения дыма должна быть как можно короче.
- Соблюдайте все нормативные требования по отведению отработанного воздуха.
- Не соединяйте всасывающую вытяжку с дымоходами, по которым выводится дым, образующийся в процессе горения (например, отопительные котлы, камни и проч.).
- Если вытяжной шкаф используется в сочетании с приборами, работающими не от электрического тока (например, газовые приборы), помещение должно хорошо проветриваться во избежание обратного потока отходящих

газов. При пользовании кухонной вытяжкой в сочетании с приборами, работающими не от электрического тока, отрицательное давление в помещении не должно превышать 0,04 мбар с тем, чтобы дым не всасывался вытяжкой обратно в помещение.

- Воздух не должен выводиться из помещения по каналу для отведения продуктов горения, выделяемых приборами, работающими на газу или других горючих веществах.
- В случае повреждения кабеля питания он должен быть заменен изготовителем или техническим специалистом сервисного центра.
- Вставьте вилку в розетку, расположенную в доступном месте; тип розетки должен соответствовать действующим нормативным правилам.
- Необходимо строго соблюдать правила местных учреждений, устанавливающие технические требования и меры безопасности для систем отведения дыма.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** прежде чем приступить к установке кухонной вытяжки, снимите с нее защитную пленку.

- Используйте только винты и метизы, пригодные для установки вытяжного шкафа.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** использование винтов или зажимных устройств, не соответствующих указаниям данных инструкций, может привести к возникновению опасных ситуаций и к электрическим ударам.

- Не рекомендуется прямо смотреть на лампочку через оптические приборы (бинокль, увеличительное стекло и проч.).
- Не готовьте блюда фламбе под вытяжкой: опасность возникновения пожара.
- Прибором могут пользоваться дети старше 8 лет и лица с ограниченными психическими, физическими и сенсорными способностями, а также не имеющие достаточного опыта и знаний, но только под присмотром ответственных лиц при условии, что они обучены безопасной эксплуатации прибора и знают о связанных с его неправильным использованием опасностях. Следите, чтобы дети не играли с прибором. Очистку и уход за прибором не должны выполнять дети, разве только под присмотром взрослых.
- Следите, чтобы детьми не играли с прибором.
- Запрещается пользоваться прибором лицам (а также

детям) с ограниченными психическими, физическими и сенсорными способностями, а также, не имеющим достаточного опыта и знаний; в противном случае они должны быть соответствующим образом обучены и находиться под наблюдением.

**⚠ Доступные части прибора могут сильно нагреваться в процессе приготовления пищи.**

- Очищайте и/или заменяйте фильтры по истечении указанного периода времени (опасность возникновения пожара). См. раздел, посвященный уходу и очистке прибора.
- В помещении должна быть предусмотрена соответствующая вентиляция, когда вытяжка используется одновременно с приборами, работающими на газу или другом топливе (это правило не распространяется на приборы, выпускающие воздух только в помещение).
- Символ  на изделии или на упаковке указывает, что прибор нельзя выбрасывать, как обычный бытовой мусор. Прибор, подлежащий уничтожению, необходимо сдать в специальный сборный пункт для повторного использования электрических

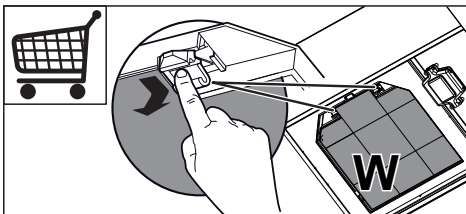
и электронных компонентов. Пользователь, правильно сдающий прибор на переработку, помогает предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и для здоровья людей, возникающие в случае неправильного его уничтожения. За более подробной информацией о вторичном использовании прибора обращайтесь в городской совет, в местную службу по переработке отходов или в магазин, где прибор был приобретен.

## 2. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

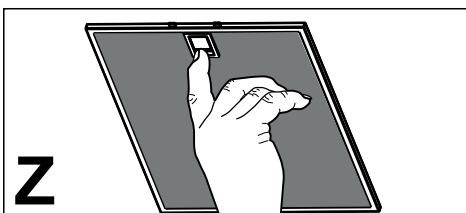
- Всасывающая вытяжка предназначена только для применения в быту для удаления из кухни запахов от готовки.
- Никогда не пользуйтесь вытяжкой в иных целях, отличных от тех, для которых она предназначена.
- Никогда не оставляйте высокое пламя под вытяжкой, находящейся в работе.
- Регулируйте силу пламени таким образом, чтобы оно оставалось под дном емкости для готовки и не вырывалось за его пределы.
- При готовке во фритюрнице постоянно следите за ее работой: сильно нагретое масло может воспламениться.

## 3. ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Фильтр на активированном угле нельзя мыть и восстанавливать, его следует менять примерно раз в 4 месяца работы или чаще в случае очень интенсивного использования прибора (**W**).

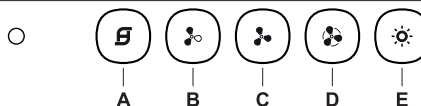


- Жировые фильтры необходимо очищать раз в 2 месяца работы или чаще в случае очень интенсивного использования прибора; жировые фильтры можно мыть в посудомоечной машине (**Z**).



- Очищайте вытяжку влажной тряпкой, смоченной в нейтральном жидким моющим веществе.

## 4. УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ



Кнопка	Функция	Индикатор
A	Включает и выключает двигатель на первой скорости.	Горит ровным светом.
	Выключает вытяжку на любой скорости.	-
	<b>При выключенном двигателе:</b> насыщение жировых фильтров происходит после 100 часов непрерывной работы вытяжки.	Мигает 1 раз в секунду.
B	<b>При выключенном двигателе:</b> насыщение угольных фильтров против запахов происходит после 200 часов непрерывной работы вытяжки.	Мигает 1 раз каждые 0,5 секунды.
	Включает двигатель на второй скорости.	Горит ровным светом <b>A + B</b> .
C	При нажатии кнопки в течение примерно 2 секунд, когда все нагрузки отключены (двигатель + освещение), включается аварийный сигнал фильтров на активированном угле и два раза вспыхивает индикатор <b>(A)</b> . Чтобы его отключить, еще раз нажмите на кнопку в течение 2 секунд, чтобы один раз вспыхнул соответствующий индикатор <b>(A)</b> .	Мигает.
	Включает двигатель на третьей скорости.	Горит ровным светом <b>A + C</b> .
D	При нажатии кнопки в течение примерно 2 секунд, когда все нагрузки отключены (двигатель + освещение), выполняется сброс аварийного сигнала фильтров на активированном угле и три раза вспыхивает индикатор <b>A</b> .	Мигает.
	Включает двигатель на <b>ИНТЕНСИВНОЙ</b> скорости. Такая скорость ограничена таймером на 6 минут. По истечении этого времени система автоматически возвращается на настроенную ранее скорость. Если функция интенсивной скорости активируется при выключенном двигателе, то по истечении заданного времени она возвращается в состояние ВЫКЛ (OFF). Чтобы ее отключить, еще раз нажмите на кнопку <b>D</b> или <b>A</b> .	Горит ровным светом <b>A + D</b> и мигает <b>D</b> .
	Когда все нагрузки отключены (двигатель + освещение), при нажатии кнопки <b>D</b> в течение примерно 2 секунд включается пульт ДУ и два раза вспыхивает кнопка <b>A</b> . Когда все нагрузки отключены (двигатель + освещение), при нажатии кнопки <b>D</b> в течение примерно 2 секунд выключается пульт ДУ и один раз вспыхивает кнопка <b>A</b> .	Мигает.
E	Включает и выключает максимально яркое освещение.	Горит ровным светом.

## **5. ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)**

Работой прибора можно управлять пультом дистанционного управления, который работает на батарейке 3 В типа CR2032 (не входит в комплект поставки).

- Не оставляйте пульт дистанционного управления около источников тепла.
- Не выбрасывайте батарейки в мусор, а только в специальные емкости по сбору отработанных батареек.

## **6. ОСВЕЩЕНИЕ**

- Лампы, относящиеся к группе риска 1 согласно международному стандарту IEC/EN62471, на расстоянии 20 см, а лампы нулевой группы риска в соответствии со стандартом IEC/EN62471 – на расстоянии 30 см.
- Для замены светодиода обращайтесь в обслуживающий центр («Для приобретения обращайтесь в обслуживающий центр»).

**BG** Внимание! Преди да пристъпите към инсталацирането, прочетете информацията за безопасност в Ръководството за потребителя.

**SR** Упозорење! Пре него што приступите инсталирању уређаја, прочитајте информације о безбедности у Упутству за употребу.

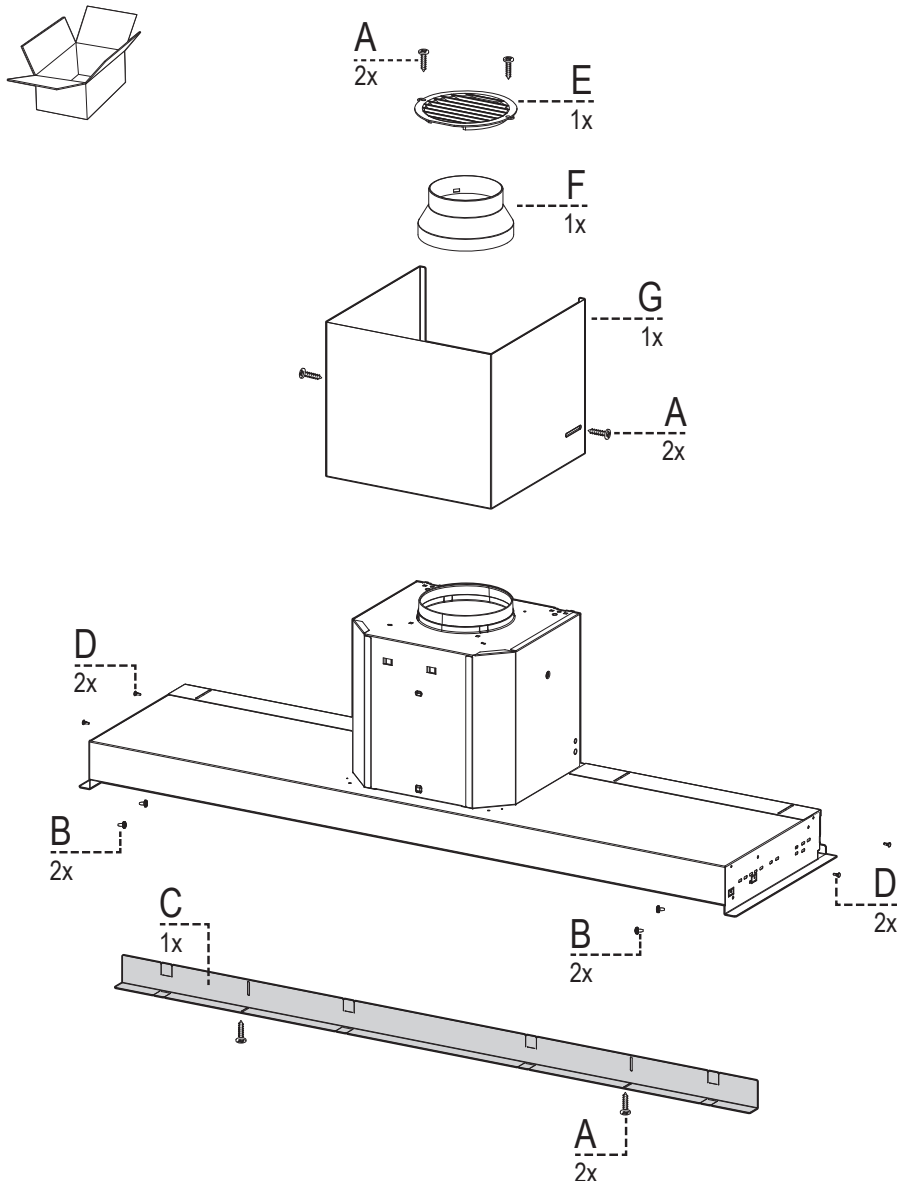
**MK** Предупредување! Пред да започнете со монтажа, прочитајте ги информациите за безбедност во Упатството за корисник.

**SQ** Paralajmërim! Përpara se të kryeni instalimin, lexoni të dhënat e sigurisë në Manualin e Përdorimit.

**EN** Warning! Before proceeding with installation, read the Recommendations and Suggestions in the User Manual.

**RU** Внимание! Перед тем как приступать к установке, прочтите информацию по технике безопасности в руководстве пользователя.





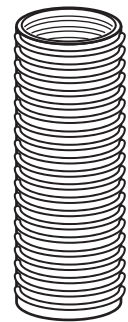
A  
(2,9x7,5 - 6x)

B  
(3,5x16 - 4x)

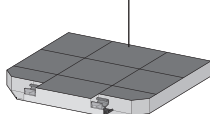
D  
(4x)



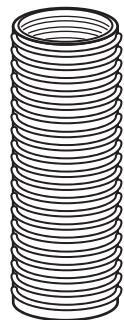
2x



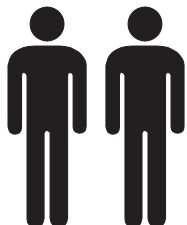
Ø 120 mm  
Ø 150 mm



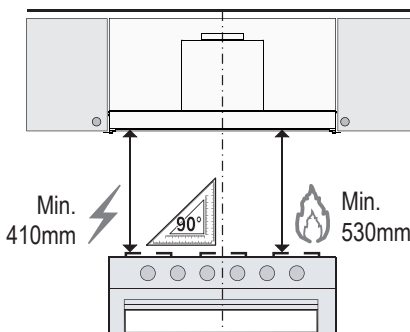
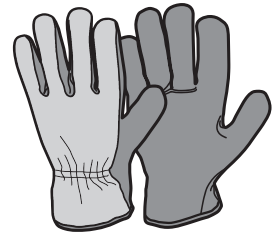
2x

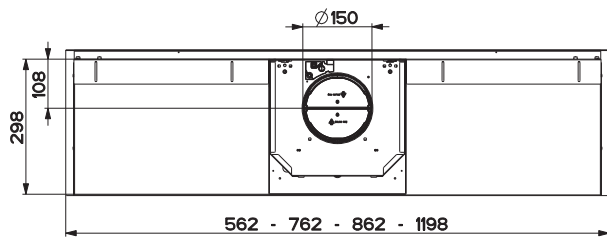
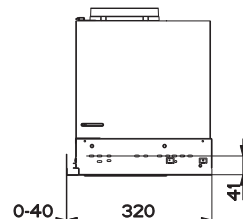
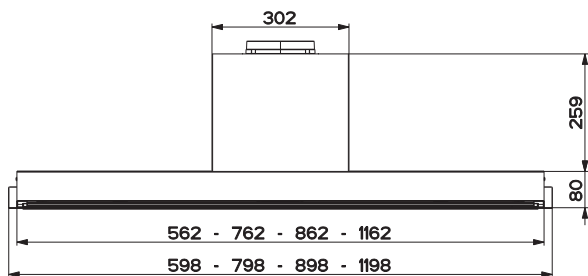
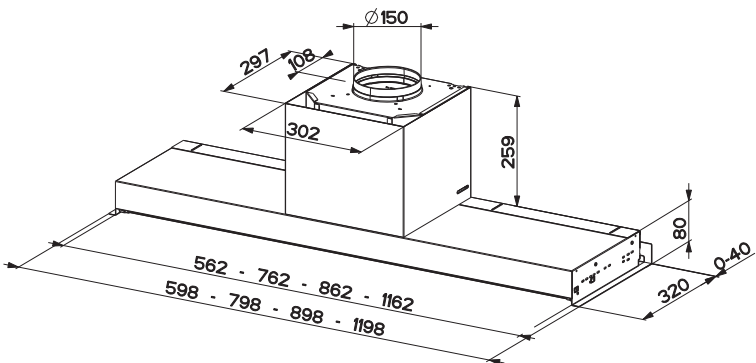


Ø 120 mm

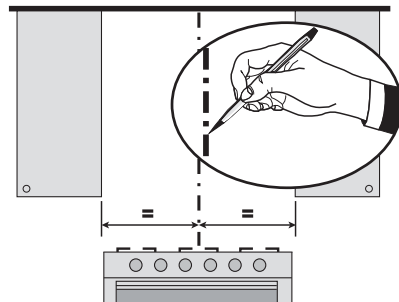


OK!

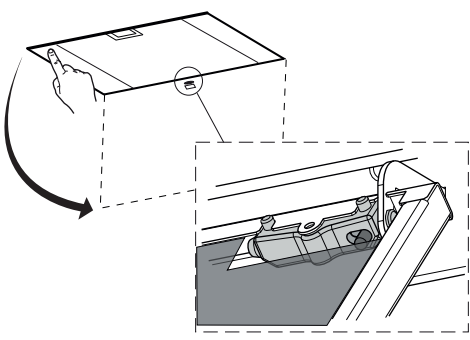




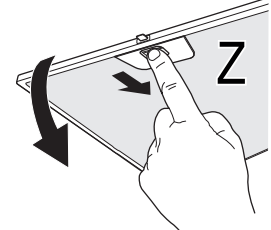
1



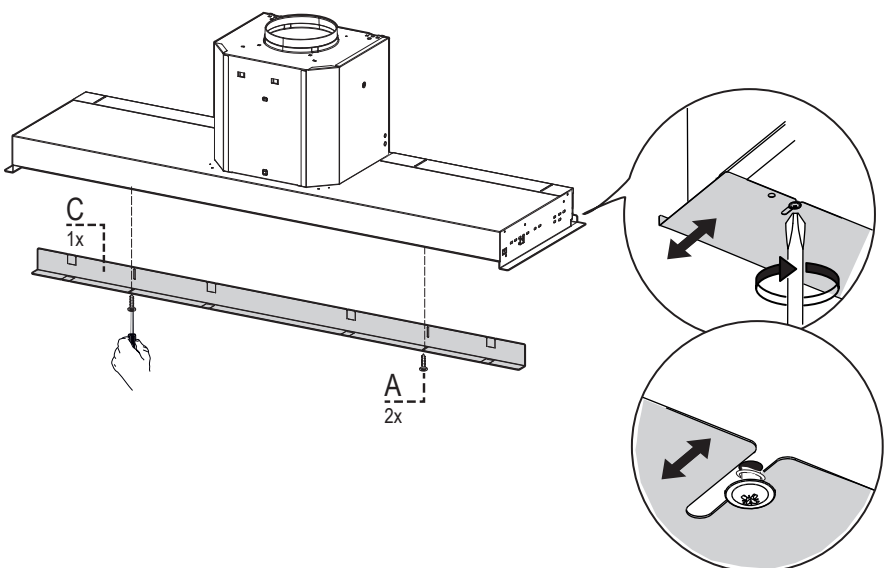
2



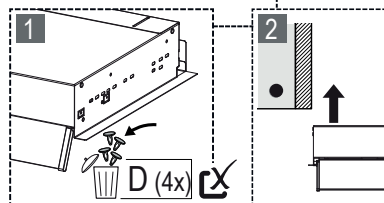
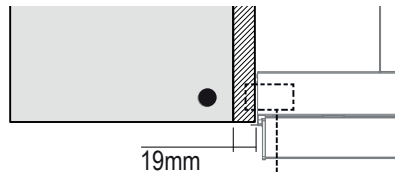
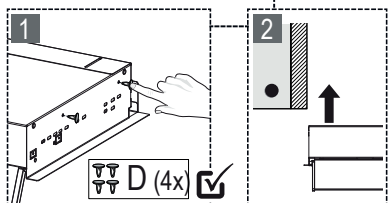
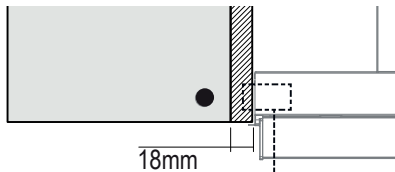
3



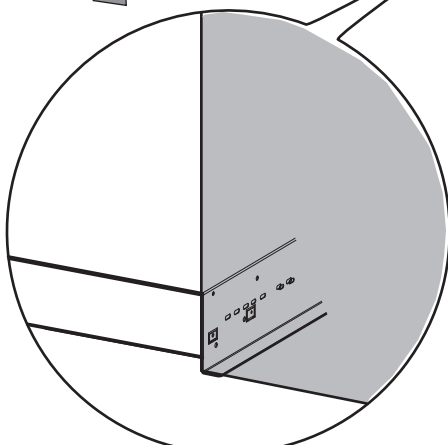
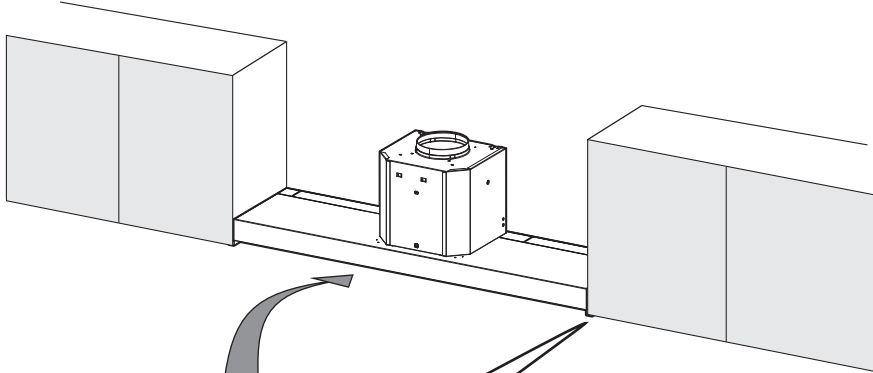
4

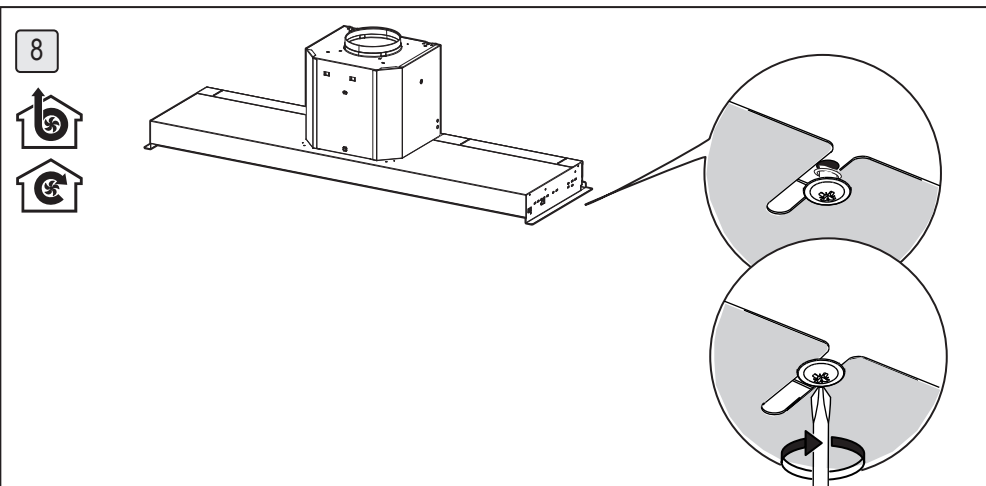
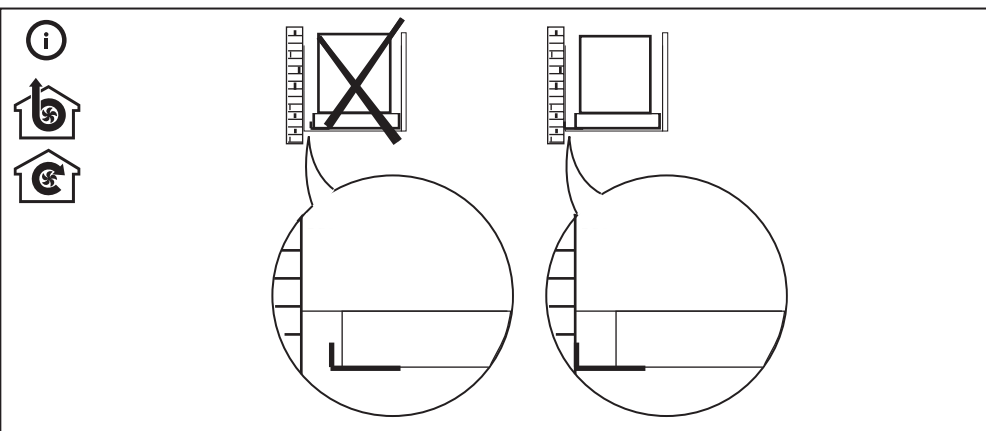
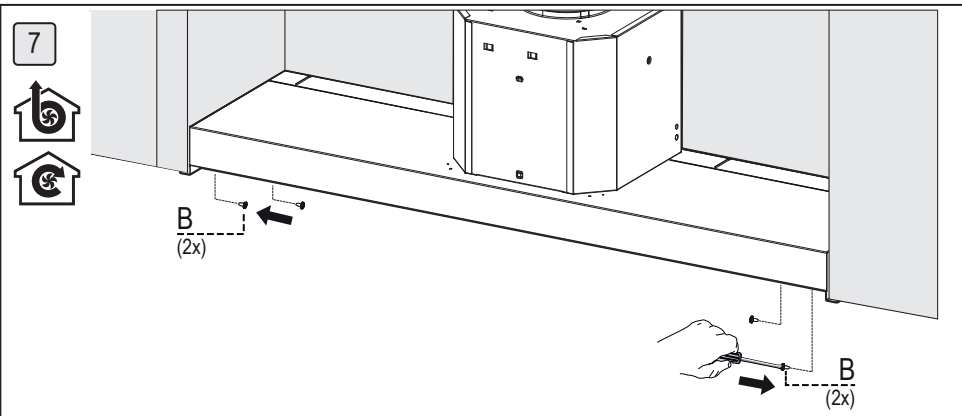


5

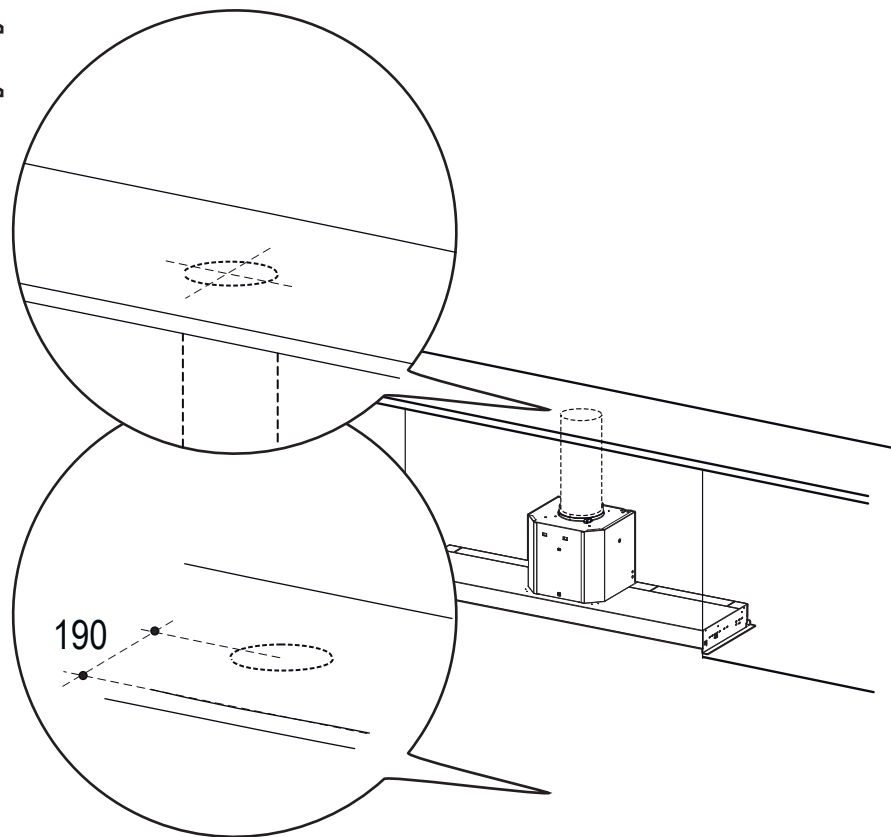


6



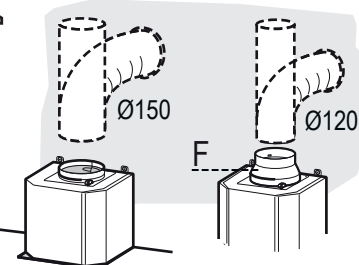


9



190

10

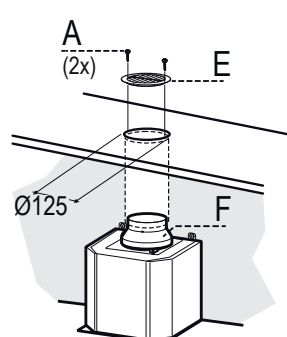


E

Ø120

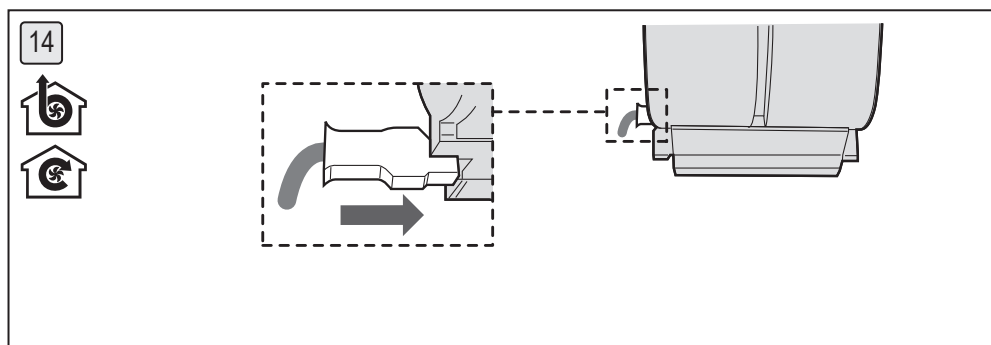
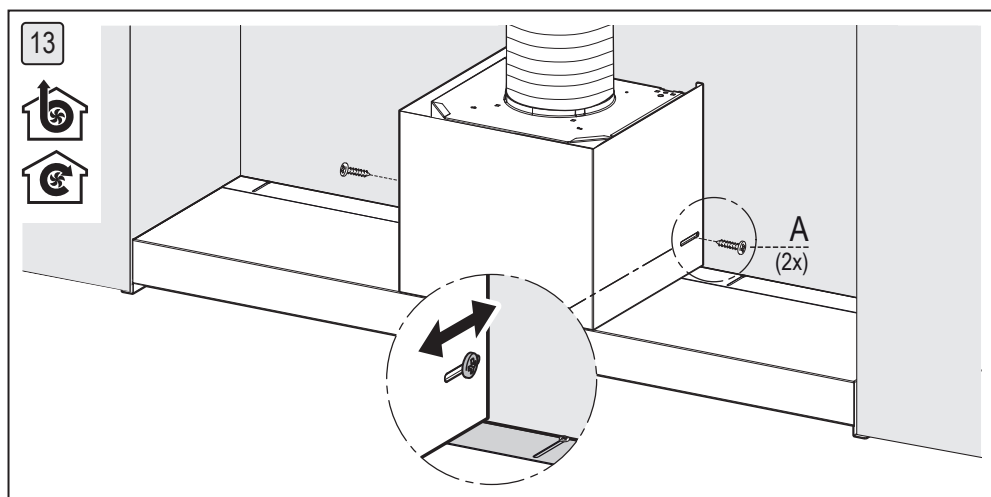
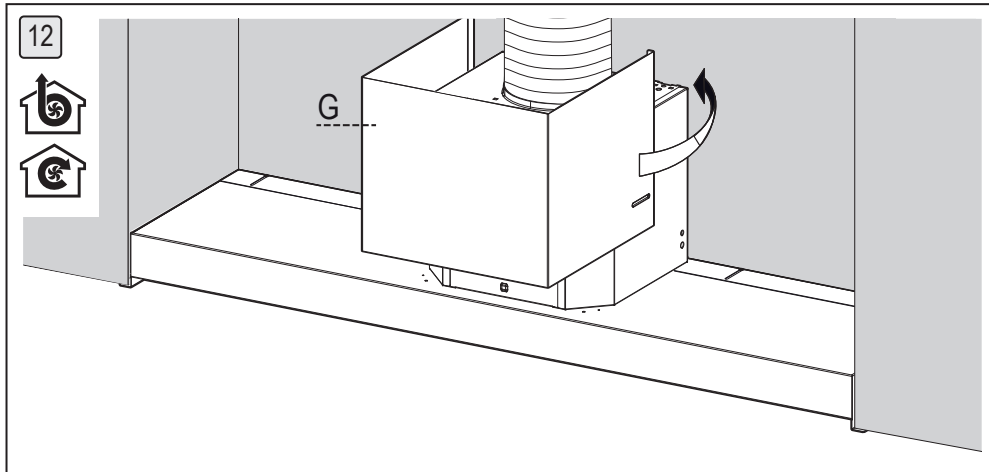


11

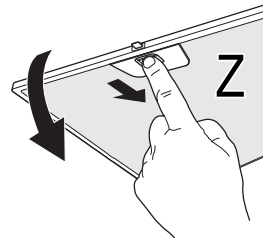
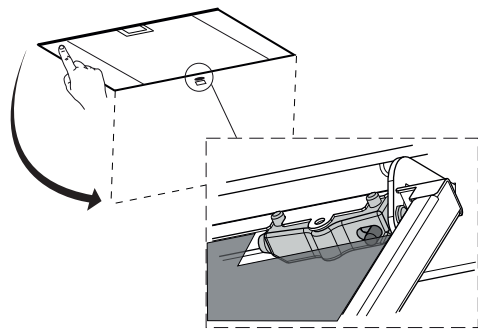
A  
(2x)

E

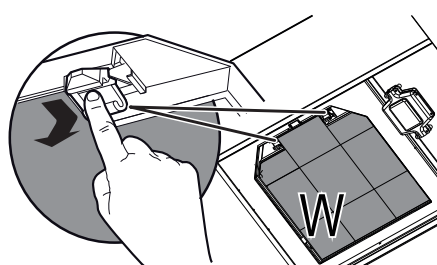
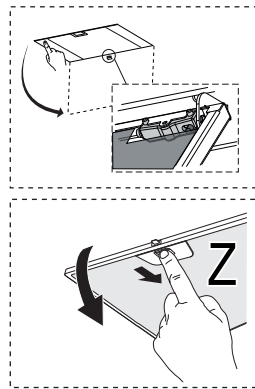
F



15



16



CE

991.0628.646\_01 - 200731  
D00007063\_00

991.0577.710\_03 - 210121  
D00005676\_02