



- 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 .....	9
<b>MK</b>	УПАТСТВО ЗА КОРИСНИК .....	14
<b>AL</b>	UDHËZUES PËR PËRDORIMIN .....	20
<b>EN</b>	USER MANUAL .....	25
<b>RU</b>	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	30

# 1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

**i** Преди монтирането и използването на уреда прочетете внимателно това ръководство, за да гарантирате собствената си безопасност и правилната работа на уреда. Тези инструкции трябва винаги да придржават уреда, дори ако бъде продаден или предаден на други лица. Важно е потребителите да познават всички характеристики за работа и безопасност на уреда.

**!** Свързването на кабели те трябва да се извърши от квалифициран електротехник.

- Производителят не носи отговорност за наранявания и повреди, предизвикани от неправилен монтаж или употреба.
- Минималното безопасно разстояние между готварската печка и аспиратора е 650 mm (възможно е някои модели да може да се монтират на по-малка височина, вж. разделите за работни размери и монтаж).
- Ако инструкциите за монтаж на газовия котлон посочват по-голямо разстояние от указаното, това трябва да се има в предвид.
- Проверете дали мрежовото захранване съответства

на посоченото на табелката с данни, поставена от вътрешната страна на аспиратора.

- Прекъсвачите трябва да се монтират в системата в съответствие с нормативната уредба за окабеляването.
- За уредите от клас I се уверете, че електрозахранването в дома е подходящо заземено.
- Свържете аспиратора към отвеждащия комин, като използвате тръба с диаметър най-малко 120 mm. Парите трябва да бъдат отвеждани на колкото е възможно пократко разстояние.
- Трябва да се спазват всички нормативи за въздухопроводи.
- Не свързвайте аспиратора към отвеждащи тръби, по които преминават и лесно-запалими пари (напр. от котли, камини и др.).
- Ако аспираторът се използва едновременно с неелектрически уреди (напр. газови уреди), трябва да осигурите достатъчно добра вентилация в стаята, за да предотвратите връщане на изпусканите газове. Ако аспираторът на готварската печка се използва заедно с неелектрически уреди, отрицателното налягане в помещението не трябва да превишава 0,04 mbar, за да се избегне рисък аспираторът да връща изпарения в помещението.

- 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, смяната му трябва да се извърши от производителя или от сервизен техник.
- Включете щепсела в контакт, който отговаря на действащите норми за електрозахранване и е разположен на достъпно място.
- Важно е да спазвате стриктно разпоредбите на местните власти относно техническите мерки и мерките за безопасност при отвеждане на изпаренията.

**⚠ ВНИМАНИЕ:** махнете защитните фолиа, преди да монтирате аспиратора.

- Използвайте само винтове и други детайли, които са подходящи за аспиратора.

**⚠ ВНИМАНИЕ:** не спазването на тези инструкции за монтаж с посочените винтове и закрепващи елементи може да създаде опасност от електрически удар.

- Не гледайте директно към светлината през оптични устройства (бинокли, увеличителни стъклца и др.).
- Не фламбирайте храна под аспиратора: можете да предизвикате пожар.

- Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с намалени физически, сетивни и умствени способности или без достатъчен опит и познания, при условие че са под наблюдение или са инструктирани как да използват уреда по безопасен начин и какви са възможните опасности. Не разрешавайте на деца да си играят с уреда. Дейностите по почистване и поддръжка не трябва да се извършват от деца, освен когато са под наблюдение.
- Децата трябва да са под наблюдение, за да не си играят с уреда.
- Уредът не трябва да се използва от лица (включително деца) с намалени психофизически или сетивни способности, или на които липсват опит и познания, освен ако не бъдат наблюдавани внимателно или инструктирани.

**⚠** Достъпните части може да се нагорещят силно по време на използването на уреди за готвене.

- Почиствайте и/или сменяйте филтрите след указания период от време (опасност от пожар). Вижте раздел "Поддръжка и почистване".
- В помещението трябва да има добра вентилация, когато аспираторът се използва едновременно с уреди, работещи на газ или

друго гориво (не се отнася за уреди, които изпускат само въздух в помещението).

- Символът  върху продукта или неговата опаковка показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Продуктът трябва да се предаде в специализиран център за рециклиране на електрическа и електронна апаратура. Като се погрижите за правилното изхвърляне на този продукт, вие ще помогнете за предотвратяването на възможни негативни последици за околната среда и за здравето, които могат да настъпят след неправилно изхвърляне. 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.

## Декларация за Съответствие

производителят декларира, че този уред с функции радио K-Link + WiFi е в съответствие с директива 2014/53/EU.

Пълният текст на декларацията за съответствие EU е на разположение на следния интернет адрес, като се извърши търсене по код на продукта:

[“https://www.faberspa.com/en/product-documentation/”](https://www.faberspa.com/en/product-documentation/)

Този код може да бъде открит на етикета, позициониран от вътрешната страна на продукта.

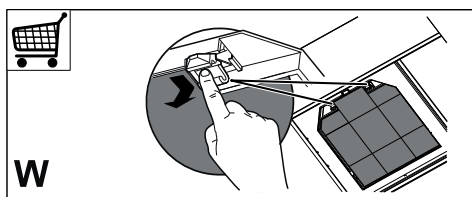
Честотни ленти	Максимална предадена мощност
2,4 GHz	100 mW max.
5 GHz	100 mW max.

## 2. УПОТРЕБА

- Аспираторът е предназначен само за употреба в домашна среда – за премахване на миризмите при готвене.
- Никога не го използвайте за други цели, освен за каквото е предназначен.
- Под аспиратора никога не бива да има висок пламък, докато работи.
- Регулирайте силата на пламъка, така че да е насочен само към дъното на съда за готвене и да не обхваща стените му.
- Наблюдавайте постоянно фритюрниците по време на употреба: при силно нагорещяване мазнината може да се запали.

## 3. ПОЧИСТВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ

- Филтърът с активен въглен не може да се мие или регенерира, а трябва да се сменя приблизително на всеки 4 месеца работа или по-често в случай на особено интензивно ползване (W).



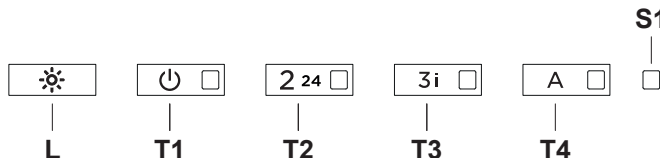
- Филтрите за мазнини трябва да се почистват на всеки 2 месеца работа или по-често в случай на особено

но интензивно ползване. Те могат да се мият в съдомиялна машина (Z).



- Почиствайте аспиратора с влажна кърпа и неутрален течен миялен препарат.
- Избягвайте да използвате продукти на базата на алкохол или силикон, за да почиствате вътрешните и външните части на абсорбатора.

## 4. КОМАНДИ



Бутоң	Функция	Led индикатор
L	Кратко натискане: светлените се редуват между висок интензитет, среден интензитет (ако е наличен), изключени.  Ако е наличен един индукционен плот, свързан към аспиратора, ако аспираторът е изключен, веднага щом се включи индукционния плот, светлините на аспиратора ще се включат с максимален интензитет.	-
T1	Функция Закъснение Продължително натискане: Активира/Деактивира функцията Закъснение (автоматичното изключване на Мотора и на осветлението, със закъснение с 30'). Не може да се активира при Интензивен или включени 24h.	Светлинен индикатор
T2	Свързване K-Link Преди да стартирате процедурата, следвайте специфичните инструкции на ръководствата на устройствата, които да бъдат свързани.  Продължително натискане, когато всички захранвания са изключени (Мотор+Светлина): стартира се процедурата за асоциация на аспиратора към съвместими устройства K-Link (индукционен плот или дистанционно управление). Могат да се свържат до 3 индукционни плота и само едно дистанционно управление. Консултирайте ръководствата на устройствата за операциите, които ще се извършват на тях.  Процедурата за свързване продължава 2 минути. Ако в рамките на това време не бъде разпознато нито едно устройство, проверете дали преди това сте стартирали процедурата на устройствата, които да бъдат свързани. Възможно е да е достигнат максималният брой устройства, които могат да бъдат свързани.	Led индикатор T1 и T2 мигащи: процедура за свързване в процес.  При успешното завършване на процедурата led индикаторите T1 и T2 се включват за 2 секунди.

T1	<p>Включва/Изключва мотора на първа скорост.</p> <p>Продължително натискане: <b>Активира/Деактивира алармата с Активен Въглен.</b></p> <p>Забележка: извършете операцията само с включени светлини (изключен мотор).</p> <p><b>Изключване K-Link</b></p> <p>Продължително натискане, когато всички захранвания са изключени (Мотор+Светлина): стартира се процедурата за изтриване на всички съвместими устройства K-Link предварително свързани с функция Свързване K-Link.</p>	<p>Фиксиран</p> <p>Всички led индикатори мигат 2 пъти: активна аларма.</p> <p>Всички led индикатори включени 1 секунда: деактивирана аларма.</p> <p>При успешното завършване на процедурата led индикаторите T1 и T2 мигат 5 пъти.</p>
	<p><b>Функция 24h</b></p> <p>Продължително натискане: Активира/Деактивира мотора на режима Смяна на Въздух 24h, една скорост, която позволява една аспирация за 10 минути на всеки час, за един цикъл от 24 часа.</p> <p>Не може да бъде активиран, ако са активирани режимите Интензивен или Дисплей.</p>	Фиксиран
T3	<p>Включете мотора на трета скорост.</p> <p>Продължително натискане: включете мотора на <b>Интензивна</b> скорост.</p> <p>Тази скорост е зададена с продължителност 6 минути. След изтичане на времето, системата се връща автоматично на предходната избрана скорост. Ако се активира от изключен мотор, след изтичане на времето, минава към режим OFF.</p> <p>Продължително натискане, когато всички захранвания са изключени (Мотор+Светлина): <b>извърши се ресет на алармата за запушване на Филтри.</b></p> <p>Сигнализира аларма за запушване на Метални Маслени Филтри и необходимостта от тяхното измиване. Алармата се включва след 100 часа ефективна работа на аспиратора.</p> <p>Сигнализира аларма за запушване на Филтър срещу Миризми с Активен Въглен. Алармата се включва след 200 часа ефективна работа на аспиратора.</p>	<p>Фиксиран</p> <p>Светлинен индикатор</p> <p>Всички led индикатори мигат 3 пъти.</p> <p>Led индикатори T2 и T3 включени с фиксирана светлина при изключен аспиратор.</p> <p>Led индикатори T2 и T3 мигащи при изключен аспиратор.</p>
T4	<p><b>Режим AUTO</b></p> <p>Активира/Деактивира Автоматичния режим на функциониране. При всяко натискане на други бутони, режимът AUTO се деактивира.</p> <p>Режимът AUTO се активира с натискане на бутона или при включването на <b>Свързания Индукционен Плот.</b></p> <p>Скоростта на вентилатора ще бъде зададена автоматично, като се използва най-високото ниво, налично в зоните на готвене. Когато се изиска скоростта Интензитет и заявката продължи за повече от 6 минути, аспираторът се връща към скорост 3 за 30 секунди, следователно възстановява Интензивната скорост.</p> <p>Когато се изключи индукционния плот се поддържа последната скорост, действаща за 5 секунди, след това скоростта 1 за 15 минути. След изтичане на 15 минути, моторът се изключва. Статусът на светлините не се променя.</p>	<p>Включен с фиксирана светлина: режим AUTO активиран.</p> <p>Изключен: режим AUTO временно деактивиран.</p>
<b>Препоръчана последователност на свързване между устройствата:</b>		
1 - Режим K-Link (Виж ръководството на дистанционното управление) 2 - Свързване K-Link (Виж ръководството на аспиратора) 3 - Свързване Дистанционно-Аспиратор (Виж ръководството на дистанционното управление) 4 - Свързване K-Link (Виж ръководството на аспиратора) 5 - Свързване Плот-Аспиратор (Виж ръководството на индукционния плот)		

## **5. ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ**

- Този уред може да бъде управляван посредством дистанционно управление.
- **ВНИМАНИЕ:** като първа операция на дистанционното управление, активирайте Режим K-Link (консултирайте ръководството на устройството са допълнителни детайли).

## **6. ОСВЕТЛЕНИЕ**

- Свържете се със сервиза, за да го смените ("Свържете се със сервиза, за да го закупите").
- Лампи в рискова група 1 според IEC/EN62471 на разстояние от 20 см и извън рискова група според IEC/EN62471 на разстояние 30 см.

# 1. БЕЗБЕДНОСНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ

**i** Ради ваше безбедности и правилног коришћења уређаја, пре монтаже и употребе пажљиво прочитајте ово упутство. Чувајте ово упутство заједно са уређајем чак и у случају продаје или предаје трећем лицу. Корисници морају да знају све радне и безбедносне карактеристике уређаја.

**!** Каблове мора да прикључи обучени техничар.

- Произвођач неће бити одговоран ни за какву повреду или штету насталу услед неправилне инсталације или употребе.
- Минимална безбедна удаљеност између штедњака и аспиратора је 650 mm ( неки модели се могу поставити и ниже; погледајте одељак о радним димензијама и постављању).
- Ако је у упутству за постављање гасног штедњака наведено растојање које је веће од горенаведеног, то се свакако мора узети у обзир.
- Проверите да ли напон напајања одговара ономе који је назначен на натписној плочици са

унутрашње аспиратора.

стране

- Исклопни уређаји морају да се поставе у фиксни систем у складу са прописима о ожичењу.
- У случају уређаја 1. класе, проверите да ли је струјна утичница адекватно уземљена.
- Прикључите аспиратор на вентилациону цев помоћу цеви пречника бар 120 mm. Испарења морају да прелазе најкраће могуће растојање.
- Морају се поштовати сви прописи о системима за вентилацију.
- Не прикључујте аспиратор на издувне цеви кроз које пролазе и продукти сагоревања (нпр. из котлова и димњака).
- Ако се аспиратор користи заједно са неелектричним уређајима (нпр. гасни уређаји), мора се обезбедити довольна проветреност просторије да би се спречио повратни ток издувног гаса. Када се куhiњски 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 уједно користи за одвод

испарења из уређаја који раде на гас или друга горива.

- Ако се кабл за напајање оштети, мора да га замени произвођач или сервисер.
- Утикач ставите у утичницу која је у складу са важећим прописима и налази се на приступачном месту.
- У погледу техничких и безбедносних мера које треба предузети ради одвођења испарења, неопходно је пажљиво праћење прописа локалних органа.

**! ОПРЕЗ:** Пре постављања аспиратора уклоните заштитне фолије.

- Користите само завртње и мале делове погодне за аспиратор.

**! ОПРЕЗ:** Непостављање завртњева или причврсних елемената описаних у овом упутству може да доведе до опасности од струјног удара.

- Не гледајте директно у извор светlostи кроз оптичка помагала (наочаре, лупе...).
- Не фламбирајте намирнице испод аспиратора: можете иззвати пожар.
- Овај уређај могу да користе деца старија од 8 година и особе са смањеним психофизичким и чулним

способностима или са недовољним истукством и знањем ако су под пажљивим надзором и ако им је објашњена безбедна употреба уређаја и опасности повезане са тим. Онемогућите деци да се играју са уређајем. Чишћење и одржавање које треба да обавља корисник не смеју да обављају деца, осим ако су под надзором.

- Деца морају бити под надзором да се не би играла са уређајем.
- Овај уређај не смеју да користе особе (укључујући и децу) са смањеним психофизичким или чулним способностима, као ни особе које немају довољно истукства и знања, сем ако су под пажљивим надзором и обучена.

**! Приступачни делови** могу постати изузетно врели кад се користе апарати за кување.

- Очистите и/или замените филтере након назначеног временског периода (опасност од ватре). Погледајте одељак „Чишћење и одржавање“.
- Просторија мора бити адекватно проветрена кад се аспиратор користи истовремено са уређајима 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 одлагати заједно са обичним кућним отпадом. Производ мора да се одложи у специјалном центру за рециклажу електричних и електронских компонената. Осигуравајући да се овај производ правилно одложи, допринећете спречавању негативних последица по животну средину и здравље до којих може доћи услед неправилног одлагања. За детаљније информације о рециклажи овог производа обратите се локалној управи, служби за одношење смећа или продавници у којој сте купили производ.

## Декларација о усаглашености

Произвођач изјављује да је овај уређај са К-Линк + вај-фај радио функцијом у складу са директивом 2014/53/EU.

Пуни текст ЕУ изјаве о усаглашености доступан је на следећој Интернет адреси претраживањем по коду производа:

[“https://www.faberspa.com/en/product-documentation/”](https://www.faberspa.com/en/product-documentation/)

Овај код се може наћи на налепници постављеној унутар производа.

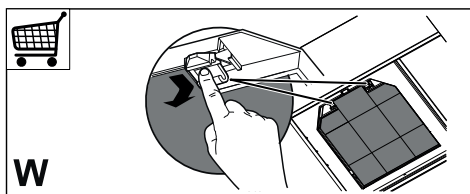
Фреквенц ијски опсези	Максимална преносна снага
2,4 GHz	100 mW max.
5 GHz	100 mW max.

## 2. УПОТРЕБА

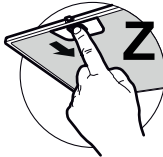
- Аспиратор је пројектован искључиво за уклањање кухињских мириса у домаћинству.
- Никад не користите аспиратор за било шта осим за оно за шта је намењен.
- Никад не остављајте висок пламен испод укљученог аспиратора.
- Подесите интензитет пламена тако да буде усмерен само на дно тигања, а не да обухвати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

## 3. ЧИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ

- Филтер са активним угљем не може да се пере нити регенерише па мора да се мења отприлике на свака 4 месеца рада, а у случају веома интензивне употребе и чешће (W).

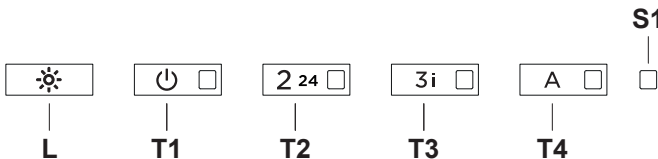


- Филтере треба чистити свака 2 месеца, па и чешће у случају нарочито интензивне употребе. Могу да се перу у машини за прање посуђа (Z).



- Аспиратор чистите влажном крпом и неутралним течним детерцентом.
- За спољно и унутрашње чишћење аспиратора избегавајте алкохолне или силиконске производе.

## 4. КОМАНДЕ



Дугме	Функција	ЛЕД
L	<p>Кратак притисак: светла се мењају између високог интензитета, средњег интензитета (ако постоје), искључена.</p> <p>Ако је индукциона плоча упарена са аспиратором, ако је аспиратор искључен, чим се индукциона плоча укључи, светла аспиратора се укључују максималним интензитетом.</p> <p><b>Функција кашњење</b> Дуги притисак: Активира/деактивира функцију кашњења (автоматско искључивање мотора и осветљења одложено за 30'). Не може се активирати када је активирана Интензивна или 24ч функција.</p> <p><b>Упаривање К-Линк</b> ПРЕ започињања поступка, следите посебна упутства у упутствима за уређаје који се упарују.  Дуго притисните када су сва оптерећења искључена (мотор + светло): Почиње поступак упаривања аспиратора са уређајима компатibilним са К-Линком (индукциона плоча за кување или даљински управљач). Могу се упарити до 3 индукционе плоче и један даљински управљач. Погледајте упутства за уређаје за радње које се на њима морају извршити.  Процес упаривања траје 2 минута. Ако у том року није препознат ниједан уређај, проверите да ли сте претходно покренули поступак за упаривање уређаја. Могуће је да је достигнута максимална граница повезаних уређаја.</p>	-
T1	<p>Укључује/искључује мотор на прву брзину.</p> <p>Дуги притисак: Активира/деактивира аларма филтера са активним угљем.</p> <p>Напомена: извршите операцију само са укљученим светлима (мотор искључен).</p> <p><b>К-Линк раздвајање</b> Дуго притисните када су сва оптерећења искључена (мотор + светло): Почиње поступак брисања свих К-Линк компатibilних уређаја који су претходно били повезани са функцијом К-Линк упаривање.</p>	<p>Фиксно</p> <p>Све ЛЕД лампице трепере 2 пута: аларм је активиран.</p> <p>Све ЛЕД лампице су укључене 1 секунду: аларм је деактивиран.</p> <p>После успешног завршетка поступка, ЛЕД диоде T1 и T2 трепереле 5 пута.</p>

T2	Укључује/искључује мотор на друг брзину. <b>Функција 24ч</b> Дуги притисак: Активира/деактивира мотор у режиму размене ваздуха од 24 сата, брзином која омогућава усисавање од 10 минута сваког сата, током циклуса од 24 сата. Не може се активирати ако је активан режим интензивна или кашњење.	Фиксно Трепери
T3	Укључује мотор на трећу брзину. Дуги притисак: укључује мотор <b>Интензивном</b> брзином. Ова брзина је ограничена на 6 минута. По истеку времена, систем се аутоматски враћа на претходно одабрану брзину. Ако се активира са искљученим мотором, после истека времена пребацује се у режим ИСКЉУЧЕНО. Дуго притисните када су сва оптерећења искључена (мотор + светло): врши се <b>ресетовање аларма засићења филтера</b> . Сигнализује <b>аларм засићења металних филтера за мост</b> и потребу да их оперете. Аларм се активира после 100 сати стварног рада аспиратора. Сигнализује <b>аларм засићења филтера за мирис са активним угљем</b> . Аларм се активира после 200 сати стварног рада аспиратора.	Фиксно Трепери Све ЛЕД лампице трепере 3 пута. Лед Т2 и Т3 фиксно укључени и аспиратор искључен. Лед Т2 и Т3 трепере и аспиратор искључен.
T4	<b>Режим АУТО</b> Активира/деактивира аутоматски режим рада. Сваки пут када притиснете друге тастере, режим АУТО се деактивира.  Режим АУТО се активира притиском на тастер или када се укључи <b>упарена индукциона плоча</b> . Брзина аспиратора биће подешена аутоматски користећи највиши ниво снаге присутан у зонама за кување. Када се захтева Интензивна брзина и захтев траје дуже од 6 минута, аспиратор се враћа на брзину 3 на 30 секунди, а затим враћа интензивну брзину.  Када је индукциона плоча за кување искључена, задња примењена брзина одржава се 5 секунди, а затим брзина 1 у трајању од 15 минута. После 15 минута мотор се искључује. Стане светла се не мења.	Фиксно укључено: режим АУТО активан.  Искључено: режим АУТО је тренутно деактивиран.

**Препоручена секвенца упаривања између уређаја:**

- 1 - К-Линк режим (види приручник за даљински управљач)
- 2 - Упаривање К-Линк (види приручник аспиратора)
- 3 - Упаривање даљинског управљача и аспиратора (види приручник за даљински управљач)
- 4 - Упаривање К-Линк (види приручник аспиратора)
- 5 - Упаривање плоча-аспиратор (види приручник индукционе плоче)

## 5. ДАЉИНСКИ УПРАВЉАЧ

- Овим уређајем се може управљати помоћу даљинског управљача.
- **ПАЖЊА:** као прву операцију на даљинском управљачу, активирајте режим К-Линк (за детаље погледајте упутство за употребу уређаја).

- Сијалице су у групи ризика 1 према IEC/EN62471 кад су удаљене 20 см, а изван групе ризика према IEC/EN62471 кад су удаљене 30 см.

## 6. ОСВЕТЉЕЊЕ

- За замену се обратите Служби техничке подршке („За куповину се обратите Служби техничке подршке“).

# 1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ

**i** Заради ваша сопствена безбедност и заради правилно функционирање на апаратот, внимателно прочитајте го овој прирачник пред да започнете со монтирање и употреба. Овие упатства чувајте ги заедно со апаратот, дури и кога го продавате или давате на трети страни. Важно е корисниците да ги знаат сите работи за апаратот, неговото функционирање и безбедносните карактеристики.

**!** Каблите мора да ги поврзе обучен техничар.

- Производителот нема да се смета за одговорен за каква било повреда или штета предизвикана од неправилна монтажа или употреба.
- Минималното безбедно растојание меѓу плочата за готвење и аспираторот е 650 mm ( некои модели можат да се инсталираат и на помала висина; погледнете ги деловите за работни димензии и монтажа).
- Ако упатството за монтирање на шпоретот на гас наведува дека е

потребно поголемо растојание од наведеното погоре, тоа мора да се земе предвид.

- Проверете дали напојувањето со струја одговара на она што е наведено на плочката со спецификации прикачена во внатрешноста на аспираторот.
- Мора да се монтираат уреди за исклучување во фиксниот систем во согласност со регулативите за кабелски системи.
- За уреди од Класа I, проверете дали домашното напојување со електрична струја е соодветно заземјено.
- Поврзете го аспираторот со оцак со помош на цевка со дијаметар од минимум 120 mm. Гасовите мора да патуваат низ што пократко растојание.
- Мора да се почитуваат сите прописи за вентилација на воздухот.
- Не поврзувајте го аспираторот со оцаци низ коишто исто така се спроведуваат запаливи гасови (бојлери, огништа, итн.)
- Ако 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 кујнскиот аспиратор се користи во комбинација 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 смее да се изведува надвор низ оџак којшто исто така се користи за изведување на гасови од уреди што работат на гас или друго гориво.
- Ако е оштетен, кабелот за струја мора да биде заменет од страна на производителот или од техничар за сервисирање.
- Поврзете го приклучокот во штекер којшто оговара на тековните регулативи и се наоѓа на пристапна локација.
- Во врска со техничките и безбедносните мерки што треба да се преземат за исфрлање на гасовите, важно е строго да се почитуваат регулативите донесени од локалните власти.

**⚠ ВНИМАНИЕ:** извадете ја заштитната фолија пред да го монтирате аспираторот.

- Користете шрафови и други додатоци што се соодветни за аспираторот.

**⚠ ВНИМАНИЕ:** непочитувањето на овие упатства при монтирањето на шрафовите или другите додатоци за прицврстување може да доведе до опасност од струен удар.

- Не гледајте директно во светлото низ оптички уреди (двоглед, лупа...).
- Не фламбирајте храна под аспираторот: може да предизвикате пожар.
- Овој апарат смеат да го користат деца над 8-годишна возраст и лица со ограничени психофизички и сетилни способности или со недоволно искуство и знаење, под услов да се под надзор и да имаат добиено упатства за тоа како безбедно да го користат апаратот и за опасностите што може да настанат. Не дозволувајте им на децата да си играат со апаратот. Чистењето и одржувањето треба да ги врши корисникот, а не деца, освен ако се под надзор.
- Надгледувајте ги децата, за да бидете сигурни дека нема да си играат со апаратот.
- Апаратот не смеат да го користат лица (вклучително деца) со ограничено психофизички или сетилни капацитети или со недоволно искуство и знаење, освен ако се под

надзор и имаат добиено упатства за користење.

**⚠️ Пристапните делови може екстремно да се вжештат за време на употреба на апарати за готвење.**

- Чистете ги и/или заменувајте ги филтрите по наведениот временски период (опасност од пожар). Видете го делот за Одржување и чистење.
- Просторијата мора да биде соодветно вентилирана кога аспираторот се користи истовремено со апарати што работат на гас или други горива (не е применливо кај апарати што испуштаат воздух само во просторијата).
- Симболот  на производот или на неговото пакување укажува дека производот не смее да се фрла во обичен комунален отпад. Производот мора да се фрли во центар специјализиран за рециклирање на електрични и електронски делови. Со правилното фрлање на апаратот, вие помагате во спречувањето на негативните последици врз околната и здравјето што може да се настанат поради неправилното фрлање. За подетални информации за рециклирање на овој производ, контактирајте со

вашите локални власти, службата за фрлање отпад или продавницата од каде што сте го купиле производот.

## Извјава за сообразност

Производителот изјавува дека овој апарат со радио функција K-Link + WiFi е во согласност со директивата 2014/53/EU.

Целиот текст од ЕУ изјавата за сообразност е на располагање на следната интернет страница со пребарување по кодот на производот:

„<https://www.faberspa.com/en/product-documentation/>“

Тој код се наоѓа на етикетата позиционирана во внатрешноста на производот.

Фреквенции	Максимална пренесена моќност
2,4 GHz	100 mW макс.
5 GHz	100 mW макс.

## 2. УПОТРЕБА

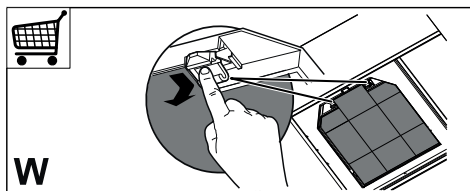
- Аспираторот е дизајниран исклучително за домашна употреба за елиминирање на мирисите од кујната.
- Не користете го аспираторот за други намени, освен за оние за кои е дизајниран.
- Никогаш не оставајте отворен оган под аспираторот додека истиот работи.
- Приспособете го интензитетот на пламенот така што да биде насочен кон дното на садот за

готвење, и да не излегува од страните на садот.

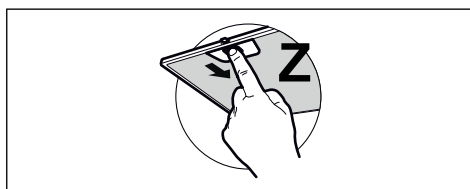
- Пржењето во масло мора да се прави од постојан надзор: маслото може да се запали ако се загреे премногу.

### 3. ЧИСТЕЊЕ И ОДРЖУВАЊЕ

- Филтерот со активен јаглен не може да се мие или обновува, и мора да се менува на приближно секои 4 месеци работа или почесто, во случај на особено интензивна употреба (W).

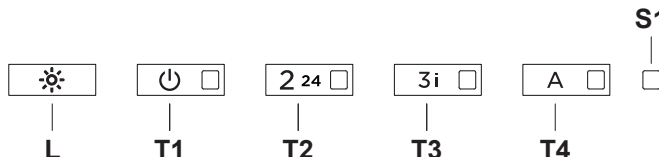


- Филтрите за маснотии мора да се чистат на секои 2 месеци работа, или почесто во случај на особено интензивна употреба. Тие можат да се мијат во машина за миење садови (Z).



- Аспираторот чистете го со влажна крпа и неутрален течен детергент.
- За надворешно и внатрешно чистење на аспираторот избегнувајте алкохолни или силиконски производи.

## 4. КОМАНДИ



Копче	Функција	Светилка
<b>L</b>	<p>Кратко притискање: осветлувањето се менува помеѓу силен интензитет, среден интензитет (ако има), исклучено.</p> <p>Ако има индукциона плотна спарена со аспираторот, ако аспираторот е исклучен, штом ќе се вклучи индукционата плотна, осветлувањето на аспираторот се вклучува на максималната јачина.</p> <p><b>Функција за одложување</b> Долго притискање: Ја активира/деактивира функцијата за одложување (автоматското исклучување на моторот и на осветлувањето со задодчување од 30 минути). Не може да се активира со вклучени Интензивна брзина или 24ч.</p> <p><b>K-Link спарување</b> Пред да се активира процедурата погледнете ги упатствата специфични за прирачниците на уредите за спарување.  Долго притискање кога сите полнења се исклучени (Мотор+Осветлување): се активира процедурата за спарување на аспираторот со уреди кои се компатibilни со K-Link (индукциона плотна или далечински управувач). Може да се спарува до 3 индукциони плотни и само еден далечински управувач. Погледнете го прирачникот на уредите за операциите што треба да се направат на нив.  Процедурата на спарување трае 2 минути. Ако во тоа време не се препознае никаков уред проверете дали ја имате претходно активирано процедурата на уредите за спарување. Можно е да е достигнат максималниот број на уреди за спарување.</p>	-
<b>T1</b>	<p>Го вклучува/исклучува моторот во прва брзина.</p> <p>Долго притискање: Го активира/деактивира <b>алармот на филтрите на активен јаглен</b>.</p> <p>Забелешка: извршете ја операцијата со вклучено осветлување (исклучен мотор).</p> <p><b>K-Link распарување</b> Долго притискање кога сите полнења се исклучени (Мотор+Осветлување): се активира процедурата за бришење на сите уреди компатibilни со K-Link претходно спарени со функцијата K-Link спарување.</p>	<p>Светилките T1 и T2 трепкаат: во тек е процедура на спарување.</p> <p>По успешното завршување на процедурата, светилките T1 и T2 остануваат вклучени 2 секунди.</p>
<b>T2</b>	<p>Го вклучува/исклучува моторот во втора брзина.</p> <p><b>Функција 24ч</b> Долго притискање: Го активира/деактивира моторот во режимот 24ч промена на воздух. Брзина што овозможува вишумкување од 10 минути секој час, за циклус од 24 часа. Не може да се активира ако се активирани режимите Интензивна или Одложување.</p>	<p>Постојано</p> <p>Трепка</p>

T3	<p>Го вклучува моторот во трета брзина.</p> <p>Долго притискање: го вклучува моторот во <b>Интензивна</b> брзина. Оваа брзина е темпирана на 6 минути. По завршување на времето, системот се враќа автоматски во претходно избраната брзина. Ако се активира од исклучен мотор штом ќе заврши времето преминува во исклучен режим (OFF).</p> <p>Долго притискање кога сите полнења се исклучени (Мотор+Осветлување): се врши <b>ресетирање на алармот за заситеност на филтрите</b>.</p> <p>Го сигнализира <b>алармот за заситеност на металните филтри за масти</b> и потребата од нивно миење. Алармот се вклучува по 100 часа на ефективна работа на аспираторот.</p> <p>Го сигнализира <b>алармот за заситеност на филтерот против мириси на база на активен јаглен</b>. Алармот се вклучува по 200 часа на ефективна работа на аспираторот.</p>	<p>Постојано</p> <p>Трепка</p> <p>Сите светилки светнуваат трипати.</p> <p>Светилките T2 и T3 се вклучени постојано при исклучен аспиратор.</p> <p>Светилките T2 и T3 трепкаат при исклучен аспиратор.</p>
T4	<p><b>АВТОМАТСКИ</b> режим</p> <p>Го активира/деактивира режимот за автоматско функционирање. При секое притискање на други копчиња режимот АВТОМАТСКИ се исклучува.</p> <p>Режимот АВТОМАТСКИ се активира со притискање на копчето или со вклучувањето на <b>Спарената индукциона плотна</b>. Брзината на аспираторот се поставува автоматски користејќи го највисокото ниво на можност присутно на ринглите од плотната. Кога ќе се побара Интензивната брзина и барањето трае над 6 минути, аспираторот се враќа во 3-та брзина за 30 секунди а потоа повторно се воспоставува Интензивната брзина.</p> <p>Кога ќе се исклучи индукционата плотна се одржува последната активирана брзина 5 секунди односно брзина 1 за 15 минути. По завршувањето на 15-те минути моторот се исклучува. Не се менува состојбата на осветлувањето.</p>	<p>Вклучено свети постојано: режимот АВТОМАТСКИ е активиран.</p> <p>Исклучено: режимот АВТОМАТСКИ е привремено исклучен.</p>

#### Предложен редослед за спарување меѓу уредите:

- 1 - Режим K-Link (Види го прирачникот за далечинскиот управувач)
- 2 - K-Link спарување (Види го прирачникот за аспираторот)
- 3 - Спарување далечински управувач-аспиратор (Види го прирачникот за далечинскиот управувач)
- 4 - K-Link спарување (Види го прирачникот за аспираторот)
- 5 - Спарување плотна-аспиратор (Види го прирачникот за индукционата плотна)

## 5. ДАЛЕЧИНСКИ УПРАВУВАЧ

- Овој апарат може да се контролира со далечински управувач.
- **ВНИМАНИЕ:** како прва операција на далечинскиот управувач активирајте го режимот K-Link (погледнете го прирачникот на уредот за повеќе информации).

## 6. ОСВЕТЛУВАЊЕ

- Стапете во контакт со Одделот за сервисирање за да го замените („Стапете во контакт со одделот за сервисирање за да го купите“).
- 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.

## 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 rëndësishme që përdoruesit t'i njojin 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 përgjegjës për dëme eventuale që shkaktohen nga instalimi ose përdorimi jo i duhur.
- Distanca minimale e sigurisë midis pianurës së gatimit e aspiratorit është prej 650 mm (disa modele mund të instalohen në një lartësi më të vogël; shikoni paragrafin përpërmesat e punës e përinthalimin).
- Nëse udhëzimet e instalimit të pianurës 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 dhënave 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 udhqimit 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 për kuzhinën përdoret në kombinim me aparatet jo të ushqyera me rrjmë elektrike, trysnia 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 ka rëndësi që t'u përbaheni rrëptësisht rregulloreve të përcaktuara nga autoritet vendore.

**⚠ KUJDES:** para se ta instaloni aspiratorin, hiqini cipën mbrojtëse plastike.

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

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

- Mos e shikoni direkt me mjete optike (dylbi, lente zmadhuese....).
- Mos gatuani me mënyrën flambë nën aspirator: mund të zhvillohet një zjarr.
- 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 njohje të pamjaftueshme, me kusht që të kontrollohen me vëmendje e të udhëzohen përpërdorimin në mënyrë të sigurtë të aparatit e përrreziqet 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 njohje të pamjaftueshme, me përjashtim të rasteve kur kontrollohen me vëmendje dhe udhëzohen.

**⚠** Pjesët e prekshme mund të bëhen shumë të nxehta gjatë përdorimit të aparateve 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 gas ose lëndë të tjera djegëse (nuk mund t'u vihet aparatet që shkarkojnë vetëm ajrin në lokal).

- Simboli  mbi produktin ose mbi ambalazhin e tij tregon se produkti nuk mund të përpunohet si një mbeturinë normale shtëpiake. Produkti për t u përpunuar duhet të coh t pranë një qendre të posaçme grumbullimi për riciklimin e p rb resve elektrik  dhe elektronikë. Duke u siguruar se ky produkt është përpunuar në mënyrë korekte, do të kontribuojim  për parandalimin e pasoja ve potenciale negative për m jedisin e për shëndetin që mund të rrjedhë përndryshe nga përpunimi i tij i papërshtatshëm. Për informacione më të detajuara për riciklimin e këtij produkti, kontaktoni Komunën, shërbimin vendor për përpunimin e mbeturinave ose dyqanin ku është blerë produkti.

### Deklarata e konformitetit

Prodhuesi deklaron që kjo pajisje me funksion radio K-Link + WIFI është në përputhje me direktivën 2014/53/EU.

Tekstin e plotë të deklaratës së konformitetit të BE-së e gjeni në adresën e mëposhtme të internetit, duke kërkuar kodin e produktit:

[“https://www.faberspa.com/en/product-documentation/”](https://www.faberspa.com/en/product-documentation/)

Këtë kod mund ta gjeni në etiketën e vendosur në brendësi të produktit.

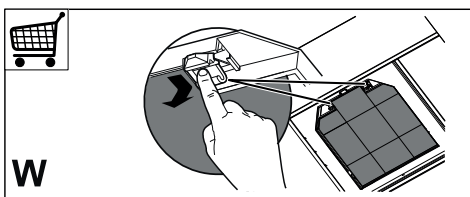
Brezat e	Fuqia maksimale e frekuencë transmetuara
2,4 GHz	100 mW maks.
5 GHz	100 mW maks.

## 2. PËRDORIMI

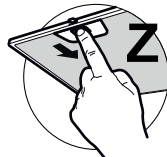
- Aspiratori është projektuar ekskluzivisht për përdorim shtëpiak me qëllim eliminimin e erërave nga kuzhina.
- Mos e përdorni kurrë aspiratorin për qëllime të ndryshme nga ato për të cilat është projektuar.
- Mos e lini kurrë flakën e lartë nën aspirator kur është në punë.
- Rregulloni intensitetin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

## 3. PASTRIMI E MIRËMBAJTJA

- Filtri me karbon aktiv nuk mund të lahet, as mund të rigjenerohet e duhet të zëvendësohet rreth çdo 4 muaj pune ose më shpesh në rast përdorimi shumë intensiv (W).

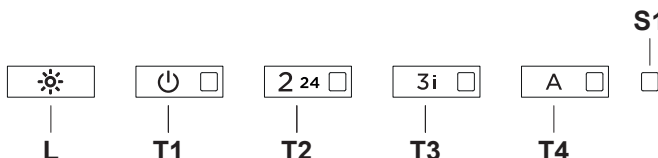


- Filtrat kundër yndyrës duhet të pastrohen çdo 2 muaj nga funksionimi ose më shpesh në rast përdorimi shumë intensiv e mund të lahen në en lar se (Z).



- Pastrojeni aspiratorin duke përdorur një cohë të lagësht e detergjent të lëngshëm neutral.
- Për pastrimin e jashtëm dhe të brendshëm të aspiratorit, shmangni produktet me alkool ose silikon.

## 4. KOMANDAT



Butoni	Funksioni	Drita LED
L	<p>Me shypje të shkurtër: dritat alternohen mes intensitetit të lartë, atij të mesëm (nëse ka), të fikura.</p> <p>Nëse keni një pianurë me induksion të çiftuar me aspiratorin, e nëse ky i fundit është i fikur, sapo të hapni pianurën me induksion, dritat e aspiratorit ndizen me intensitet maksimal.</p> <p><b>Funksioni "Shtyrje"</b> Me shypje të gjatë: Aktivizon/aktivizon funksionin "Shtyrje" (fikja automatike e motorit dhe e ndriçimit të vonuar me 30'). Nuk aktivizohet me intensitetit ose ndezje 24 orë.</p> <p><b>Çiftimi K-Link</b> Para se të nisni procedurën, ndiqni udhëzimet specifike të manualeve të pajisjeve që do të çftohen.</p> <p>Presion i gjatë kur të gjitha ngarkesat janë fikur (Motori/Drita): fillon procedura e lidhjes së aspiratorit me pajisjet me djegie K-Link (plan me induksion ose telekomandë). Mund të lidhni deri në 3 plane gatimi me induksion dhe një telekomandë të vërtme. Referojuni manualit të pajisjeve për proceset që duhen ndjekur në to.</p> <p>Procedura e çiftimit zgjat 2 minuta. Nëse brenda kësaj periudhe nuk nijhet asnjë pajisje, verifikoni nëse e keni nisur më parë procedurën e pajisjeve që do të çftoni. Mund të jetë arritur maksimumi i pajisjeve që mund të lidhen.</p>	-
T1	<p>Ndez/Fik motorin që me shpejtësinë e parë.</p> <p>Me shypje të gjatë: Aktivizon/aktivizon <b>alarmin e filtrave të karbonit aktiv.</b></p> <p>Shënim: kryeni veprimin vetëm me dritat e ndezura (motori i fikur).</p> <p><b>Shkëputja e K-Link</b> Presion i gjatë kur të gjitha ngarkesat janë fikur (Motori/Drita): fillon procedura e anulimit të të gjitha pajisjeve të përputhshme K-Link, që janë lidhur paraprakisht me funksionin e çiftimit K-Link.</p>	<p>Fikse</p> <p>Të gjitha dritat LED pulsojnë 2 herë: alarm i aktivizuar.</p> <p>Të gjitha dritat LED ndizen për 1 sekondë: alarm i çaktivizuar.</p> <p>Kur procedura përfundon me sukses, dritat LED T1 dhe T2 pulsojnë 5 herë.</p>
T2	<p>Ndez/Fik motorin që me shpejtësinë e dytë.</p> <p><b>Funksionim 24 orë</b> Me shypje të gjatë: Aktivizon/aktivizon motorin në modalitetin e ndërrimit të ajrit 24 orë, një shpejtësi që mundëson aspirimin 10 minuta çdo orë, për një cikël 24-orësh. Nuk aktivizohet nëse është aktiv modaliteti intensiv ose i shtyrtës.</p>	<p>Fikse</p> <p>Pulson</p>

T3	<p>Ndez motorin me shpejtësinë e shkallës së tretë.</p> <p>Me shtypje të gjatë: ndez motorin me shpejtësi <b>intensive</b>. Kjo shpejtësi është përcaktuar çdo 6 minuta. Në fund të kohës, sistemi kthehet automatiqisht në shpejtësinë e zgjedhur më parë. Nëse aktivizohet me motor të fikur, pasi të ketë kaluar koha, kalon në modalitetin OFF.</p> <p>Presion i gjatë kur të gjitha ngarkesat janë fikur (Motor/Drita): kryhet rivendosa e alarmit të <b>ngopjes së Filtrave</b>.</p> <p>Sinjalizo alarmin e ngopjes së filtrave metalikë kundër yndyrës dhe nevojën për t'i larë. Alarmi hyn në funksion pas 100 orë pune efektive të kapës.</p> <p>Sinjalizo alarmin e ngopjes së filtrit kundër erës së keqe me karbon aktiv. Alarmi hyn në funksion pas 200 orë pune efektive të kapës.</p>	Fikse  Pulson  Të gjitha dritat LED pulsojnë 3 herë.  Dritat LED T2 dhe T3 të ndezura më dritë fikse me aspiratorin të fikur.  Dritat LED T2 dhe T3 pulsojnë me aspiratorin të fikur.
T4	<p><b>Modaliteti automatik</b> Aktivizon/çaktivizon modalitetin e funksionimit automatik. Për çdo shtypje të butonave të tjerë, modaliteti automatik çaktivizohet.</p> <p>Modaliteti automatik aktivizohet duke shtypur butonin ose duke ndezur <b>pianuren e çiftuar me induksion</b>. Shpejtësia e aspiratorit konfigurohet automatikisht, duke përdorur nivelin më të lartë aktual të fushës në zonat e pianurës. Kur kërkohet shpejtësia e intensitetit dhe kërkesa zgjat mbi 6 minuta, aspiratori kthehet në shpejtësinë 3 për 30 sekonda, pra rivendos shpejtësinë intensive.</p> <p>Kur fiket pianura me induksion, ruhet shpejtësia e fundit e aktivizuar për 5 sekonda, pra shpejtësia 1 për 15 minuta. Në përfundim të 15 minutave, motori fiket. Statusi i dritave nuk modifikohet.</p>	E ndezur fikse: modaliteti automatik i  E fikur: modaliteti automatik çaktivizuar përkohësisht. i

**Rendi i këshilluar i çiftimit midis pajisjeve:**

- 1 - Modaliteti K-Link (shih manualin e telekomandës)
- 2 - Çiftimi K-Link (shih manualin e aspiratorit)
- 3 - Çiftimi i telekomandës së aspiratorit (shih manualin e telekomandës)
- 4 - Çiftimi K-Link (shih manualin e aspiratorit)
- 5 - Çiftimi i pianurës me aspiratorin (shih manualin e pianurës me induksion)

## 5. TELEKOMANDA

- Kjo pajisje mund të komandohet me telekomandë.
- KUJDES:** si proces të parë në telekomandë, aktivizoni modalitetin K-Link (referojuni manualit të pajisjes për më shumë detaje).

## 6. NDRIÇIMI

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

## 1. SAFETY INFORMATION

**i** For your own safety and to ensure proper operation of the appliance, please read this manual carefully before installation and operation. Keep these instructions together with the appliance, even if it is sold or transferred to third parties. It is important that users know all the appliance's operating and safety characteristics.

**!** The cables must be connected by a trained technician.

- The manufacturer shall not be considered responsible for any injury or damage caused by improper installation or use.
- The minimum safety distance between the hob and the suction hood is 650 mm (some models may be fitted at a lower height; please see the paragraph relating to working dimensions and installation).
- If the instructions for installation of the gas hob specify a distance greater than the one indicated, this must be taken into account.
- Check that the mains power supply corresponds to the one indicated on the data plate affixed inside the hood.
- The cut-out devices must be installed in the fixed system

according to wiring system regulations.

- For Class I appliances, check that the domestic power supply is adequately earthed.
- Connect the hood to the flue using a pipe with a minimum diameter of 120 mm. The fumes must travel the shortest distance possible.
- All the air venting regulations must be complied with.
- Do not connect the ducting hood to flues that also carry combustion fumes (e.g. boilers, chimneys, etc.).
- If the hood is used in combination with non electric appliances (e.g. gas appliances), a sufficient level of ventilation must be guaranteed in the room to prevent any exhaust backflow. If the kitchen hood is used in combination with appliances that are not electrically powered, the negative pressure in the room must not exceed 0.04 mbar to avoid any risk of the fumes being sucked back into the room by the hood.
- The air must not be extracted through a flue that is also used as an exhaust flue for fumes from gas or other fuel powered combustion devices.
- If it is damaged, the power cable must be replaced by the manufacturer or by a service technician.
- Connect the plug to a socket that complies with current

regulations and is in an accessible position.

- As regards the technical and safety measures to be taken for exhausting of fumes, it is important that the regulations set by local authorities be complied with scrupulously.

**⚠ CAUTION:** remove the protective films before installing the hood.

- Only use screws and hardware of a sort suitable for the hood.

**⚠ CAUTION:** failure to install the screws or fixing devices as described in these instructions may mean there is a risk of electric shocks.

- Do not look directly at the light through optical devices (binoculars, magnifying glasses...).
- Do not flambé food under the hood: you might cause a fire.
- This appliance may be used by children over the age of 8 years and by persons with limited psycho-physical and sensory abilities or with insufficient experience and knowledge, provided they are carefully supervised and instructed on how to use the appliance safely and on the dangers that it involves. Make sure that children are not allowed to play with the appliance. Cleaning and maintenance to be performed by the user must not be carried out

by children, unless they are under supervision.

- Supervise children, to make sure they do not play with the appliance.
- The appliance must not be used by persons (including children) with limited psycho-physical or sensory capacities or with insufficient experience and knowledge, unless they are carefully supervised and instructed.

**⚠ Accessible parts may become extremely hot during the use of cooking appliances**

- Clean and/or replace the filters after the period of time indicated (danger of fire). See the paragraph on Maintenance and cleaning.
- The room must be adequately ventilated when the hood is used simultaneously with appliances that use gas or other fuels (not applicable to appliances that only discharge air into the room).
- The symbol  on the product or on its packaging indicates that the product must not be disposed of with the normal domestic waste. The product must be disposed of at a specialist re-cycling centre for electrical and electronic components. By making sure that this product is disposed of properly, you will help prevent possible negative consequences for the environment and for health that might

result from its improper disposal. For more detailed information on how to re-cycle this product, please contact your local municipal offices, local waste disposal service or the shop in which the product was purchased.

## Declaration of Conformity

The manufacturer declares that this appliance with K-Link + Wi-Fi radio functionality complies with Directive 2014/53/EU.

The complete text of the EU declaration of conformity is available at the following link by searching for the product code:

[“https://www.faberspa.com/en/product-documentation/”](https://www.faberspa.com/en/product-documentation/)

This code can be found on the label located inside the product.

Frequency bands	Maximum transmitted power
2.4 GHz	100 mW max.
5 GHz	100 mW max.

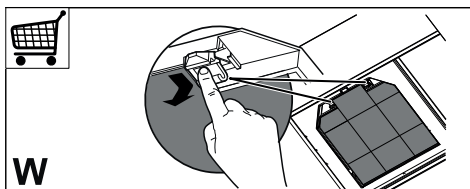
## 2. USE

- The suction hood has been designed exclusively for domestic use, to eliminate kitchen odours.
- Never use the hood for purposes other than those for which it was designed.

- Never leave high flames under the hood when it is in operation.
- Adjust the intensity of the flame so that it is directed onto the bottom of the cooking pan, making sure it does not wrap around the sides.
- Deep-fryers must be kept under constant supervision when in use: the oil may catch fire if it gets too hot.

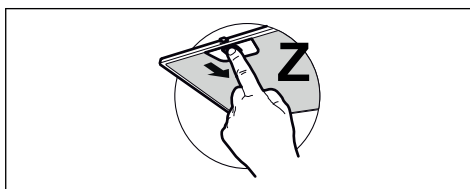
## 3. CLEANING AND MAINTENANCE

- The activated charcoal filter cannot be washed or regenerated, and must be changed approximately every 4 months of operation, or more frequently in the case of particularly intensive use (W).



**W**

- The grease filters must be cleaned every 2 months of operation, or more frequently in the case of particularly intensive use. They can be washed in a dishwasher (Z).



- Clean the hood using a damp cloth and neutral liquid detergent.
- Avoid using alcohol or silicone-based products to clean the inside and outside of the cooker hood.

## 4. CONTROLS

Key	Function	LED			
L	<p>Short press: the lights alternate between high intensity, medium intensity (if present) and off.</p> <p>If there is an induction cooktop coupled with the hood and the hood is off, as soon as the induction cooktop is turned on, the hood lights automatically turn on at the maximum intensity.</p> <p><b>Delay Function</b> Long press: Activates/Deactivates the Delay function (automatic shutdown of the Motor and of the lighting delayed by 30'). Cannot be activated with Intensive or 24h function.</p> <p><b>K-Link coupling</b> Before starting the procedure follow the specific instructions of the manuals of the devices to be coupled.  Long press when all loads are off (Motor+Light): starts the pairing procedure between the hood and compatible K-Link devices (induction cooktop or remote control). Up to 3 induction cooktops can be paired and only one remote control. See the manual of the devices for details of the operations that need to be performed on these.  The coupling procedure takes 2 minutes. If no devices are recognised within this time check that you have previously activated the procedure for the devices to be coupled. The maximum number of linkable devices may have been reached.</p>	<p>-</p> <p>Flashing</p> <p>LEDs T1 and T2 flashing: coupling in progress.</p> <p>Upon successful completion of the procedure LEDs T1 and T2 will light up for 2 seconds.</p>			
T1	<p>Turns the motor on/off at the first speed.</p> <p>Long press: Activates/Deactivates the <b>Activated Carbon Filters alarm</b>.</p> <p>Note: perform the operation with the lights on only (motor off).</p> <p><b>K-Link uncoupling</b> Long press when all loads are off (Motor+Light): starts the procedure for the cancellation of all compatible K-Link devices previously paired with the K-Link Coupling function.</p>	<p>Fixed</p> <p>All LEDs flash twice: alarm activated.</p> <p>All LEDs lit for 1 second: alarm deactivated.</p> <p>Upon successful completion of the procedure LEDs T1 and T2 flash 5 times.</p>			
T2	<p>Turns the motor on/off at the second speed.</p> <p><b>24h Function</b> Long press: Activates/Deactivates the motor in the 24h Air Exchange mode, a speed that allows suction of 10 minutes every hour, for a 24-hour cycle. Cannot be activated if the Intensive or Delay modes are active.</p>	<p>Fixed</p> <p>Flashing</p>			

T3	<p>Turns the motor on at the third speed.</p> <p>Long press: turns the motor on at the <b>Intensive</b> speed. This speed is timed for 6 minutes. At the end of this time, the system automatically returns to the previously selected speed. If activated with the motor off, once the time has passed it switches to OFF mode.</p> <p>Long press when all loads are off (Motor+Light): performs a <b>saturated Filters alarm reset</b>.</p> <p>Signals the <b>saturated Metal Grease Filters</b> alarm and the need to wash them. The alarm is activated after 100 hours of effective hood operation.</p> <p>Signals the <b>saturated Activated Carbon Odour Filter</b> alarm. The alarm is activated after 200 hours of effective hood operation.</p>	Fixed Flashing
	<p>All LEDs flash 3 times.</p>	
	<p>LEDs T2 and T3 lit with the hood off.</p>	
	<p>LEDs T2 and T3 flashing with the hood off.</p>	
T4	<p><b>AUTO Mode</b> Activates/Deactivates the Automatic operating mode. AUTO mode is deactivated whenever any other keys are pressed.</p> <p>AUTO mode is activated when the key is pressed or the <b>Coupled Induction Cooktop</b> is turned on. The hood speed is automatically set using the highest power level present on the cooktop zones. When the Intensive speed is requested and the request lasts for more than 6 minutes, the hood returns to speed 3 for 30 seconds before restoring the intensive speed.</p> <p>When the induction cooktop is turned off the last activated speed is held for 5 seconds, then speed 1 for 15 minutes. Once the 15 minutes have passed the motor turns off. The light status does not change.</p>	<p>Fixed light: AUTO mode activated.</p> <p>Off: AUTO mode temporarily deactivated.</p>

**Recommended device coupling sequence:**

- 1 - K-Link Mode (See remote control manual)
- 2 - K-Link Coupling (See hood manual)
- 3 - Remote Control-Hood Coupling (See remote control manual)
- 4 - K-Link Coupling (See hood manual)
- 5 - Cooktop-Hood Coupling (See induction cooktop manual)

## 5. REMOTE CONTROL

- This appliance can be controlled using a remote control.
- **ATTENTION:** before proceeding, activate K-Link Mode on the remote control (see the device manual for further details).

## 6. LIGHTING

- Please contact the Service Department to change it ("Please contact the service department to purchase it").
- 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.

# 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 варочной панели сказано, что расстоя-

ние до вытяжки должно быть больше указанного выше, следует придерживаться 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 вытяжка используется в сочетании с приборами, работающими не от электрического тока (например, газовые приборы), помещение должно хо-

рошо 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 изготавителем 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 вытяжки.
- ⚠ 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 с помощью оптических приборов (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 возможностями или не имеющие достаточного опыта и знаний, но только под присмотром ответственных лиц и при условии, что они обучены правилам безопасной эксплуатации прибора и знают о связанных с его неправильным использованием опасностях. Следите, чтобы дети не играли с прибором. К операциям по очистке и уходу за бытовым прибором, которые должен выполнять пользователь, могут допускаться и дети, но только под присмотром взрослых.

- Следите, чтобы дети не играли с прибором.
- Запрещается пользоваться прибором лицам (а также детям) с ограниченными психическими, физическими и сенсорными возможностями или не имеющим достаточного опыта и знаний; в противном случае они должны быть должным 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 повтор-

ного 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.

#### **Декларация о соответствии**

Производитель заявляет, что это устройство с функцией подключения K-Link + WiFi соответствует директиве 2014/53/EU.

Полный текст декларации о соответствии ЕС доступен по следующему Интернет-адресу после поиска по коду изделия:

[“<https://www.faberspa.com/en/product-documentation/>”](https://www.faberspa.com/en/product-documentation/)

Этот код можно найти на этикетке, расположенной внутри изделия.

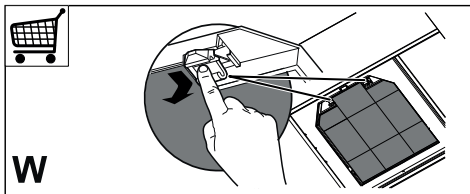
Частотный диапазон	Максимальная передаваемая мощность
2,4 ГГц	макс. 100 мВт
5 ГГц	макс. 100 мВт

## 2. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

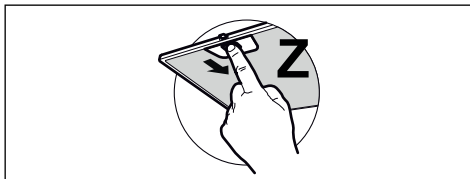
- Всасывающая вытяжка предназначена только для применения в быту для удаления из кухни запахов готовки.
- Никогда не пользуйтесь вытяжкой в иных целях, отличных от тех, для которых она предназначена.
- Никогда не оставляйте высокое пламя под вытяжкой, находящейся в работе.
- Отрегулируйте силу пламени 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 УХОД

- 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).

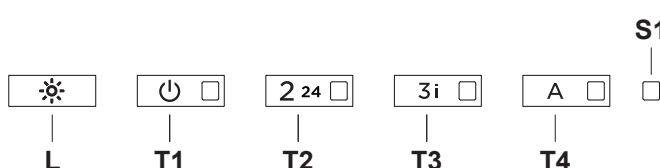


- Очищайте корпус вытяжки влажной тряпкой, смоченной в ней-

тральном жидким моющим средстве.

- Не пользуйтесь продуктами на основе спирта или силикона для очистки внутренних и наружных поверхностей вытяжки.

## 4. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



Кнопка	Функция	Световой индикатор
L	<p>Краткое нажатие: лампы попеременно мигают с высокой интенсивностью, средней интенсивностью (если есть), выключены.</p> <p>Если с вытяжкой сопряжена индукционная плита, когда вытяжка выключена, как только индукционная плита включается, освещение вытяжки включается с максимальной интенсивностью.</p> <p><b>Функция задержки</b> Длительное нажатие: включение/выключение функции задержки (автоматическое выключение двигателя и освещение с задержкой на 30 минут). Не активируется при активных функциях «Интенсивный режим» или «24 часа».</p> <p><b>Функция сопряжения K-Link</b> Перед началом процедуры выполните конкретные указания руководств к сопрягаемым устройствам.</p> <p>Длительное нажатие, когда все нагрузки выключены (двигатель + подсветка): запускается процедура сопряжения вытяжки с устройствами, совместимыми с системой K-Link (индукционная плита или пульт дистанционного управления). Можно подключить до 3 индукционных плит и один пульт дистанционного управления. Пожалуйста, обратитесь к руководству по эксплуатации устройств, чтобы узнать о действиях, которые необходимо выполнить с ними.</p> <p>Процесс сопряжения занимает 2 минуты. Если в течение этого времени ни одно устройство не распознается, убедитесь, что вы уже запустили процедуру сопряжения устройств. Возможно, достигнуто максимальное количество сопряженных устройств.</p>	-
T1	<p>Включает/выключает двигатель на первой скорости.</p> <p>Длительное нажатие: включение/выключение аварийного сигнала фильтров с активированным углем.</p> <p>Примечание: выполняйте операцию только при включенном освещении (двигатель выключен).</p> <p><b>Отключение от сети K-Link</b> Длительное нажатие, когда все нагрузки выключены (двигатель + подсветка): запускается процедура удаления всех K-Link-совместимых устройств, ранее связанных с помощью функции сопряжение K-Link.</p>	<p>Горит, не мигая</p> <p>Все светодиоды мигают 2 раза: аварийный сигнал активирован.</p> <p>Все светодиоды горят 1 секунду: аварийный сигнал отключен.</p> <p>После успешного завершения процедуры светодиоды T1 и T2 мигают 5 раз.</p>
T2	<p>Включает/выключает двигатель на второй скорости.</p> <p><b>Функция 24 часа</b> Длительное нажатие: включение/выключение двигателя в режиме 24-часового воздухообмена, со скоростью, которая позволяет всасывать воздух в течение 10 минут в час в течение 24-часового цикла. Ее нельзя активировать, если активен интенсивный режим или режим задержки.</p>	<p>Горит, не мигая</p> <p>Мигает</p>

T3	<p>Включает двигатель на третьей скорости.</p> <p><b>Длительное нажатие:</b> запускает двигатель на <b>высоких</b> оборотах. Эта скорость активна в течение 6 минут. По истечении этого времени система автоматически вернется к ранее выбранной скорости. Если функцию активировать при выключенном двигателе, по истечении времени устройства переходит в режим <b>Выкл.</b></p> <p><b>Длительное нажатие,</b> когда все нагрузки выключены (двигатель + подсветка): выполняется <b>сброс аварийного сигнала насыщения фильтра.</b></p> <p>Подается <b>аварийный сигнал насыщения металлических жироулавливающих фильтров</b> и сообщается о необходимости их промыть. Аварийный сигнал подается через 100 часов реальной работы вытяжки.</p> <p>Означает <b>сигнал насыщения фильтра с активированным углем для удаления запахов.</b> Аварийный сигнал подается через 200 часов реальной работы вытяжки.</p>	Горит, не мигая Мигает
T4	<p><b>АВТОМАТИЧЕСКИЙ режим</b> Включает/выключает автоматический режим работы. При любом нажатии других кнопок режим АВТО отключается.</p> <p>Режим АВТО активируется нажатием кнопки или при включении <b>сопряженной индукционной плиты.</b> Скорость вытяжки будет установлена автоматически с учетом максимального уровня мощности, установленного в зонах варочной поверхности. При запросе интенсивной скорости, если он длится более 6 минут, вытяжка возвращается к скорости 3 на 30 секунд, а затем возвращается к интенсивной скорости.</p> <p>При выключении индукционной плиты поддерживается последняя использованная скорость в течение 5 секунд, а затем скорость 1 в течение 15 минут. По истечении 15 минут двигатель выключается. Состояние подсветки не изменяется.</p>	Горит постоянно: активирован режим АВТО.  Не горит: режим АВТО временно отключен.
<b>Рекомендуемая последовательность сопряжения между устройствами:</b>		
1 - Режим K-Link (см. руководство к пульту дистанционного управления) 2 - Сопряжение по системе K-Link (см. руководство к вытяжке) 3 - Сопряжение пульт дистанционного управления/вытяжка (см. руководство к пульту дистанционного управления) 4 - Сопряжение по системе K-Link (см. руководство к вытяжке) 5 - Сопряжение плита/вытяжка (см. руководство к индукционной плите)		

## 5. ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

- Этим устройством можно управлять с помощью пульта дистанционного управления.
- ВНИМАНИЕ:** в качестве первой операции на пульте дистанционного управления активируйте режим K-Link (более подробную информацию см. в руководстве к устройству).

## 6. ОСВЕЩЕНИЕ

- Для замены ламп обращайтесь в центр технического обслуживания ("Для приобретения ламп об-

ращайтесь в центр технического обслуживания").

- 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.

**BG РЪКОВОДСТВО ЗА МОНТАЖ**  
Предупреждение! Преди да пристъпите към монтаж, прочетете информацията за безопасност в ръководството за потребителя.

**SR УПУТСТВО ЗА ИНСТАЛИРАЊЕ**  
Упозорење! Пре почетка инсталације прочитајте безбедносне информациије у корисничком упутству.

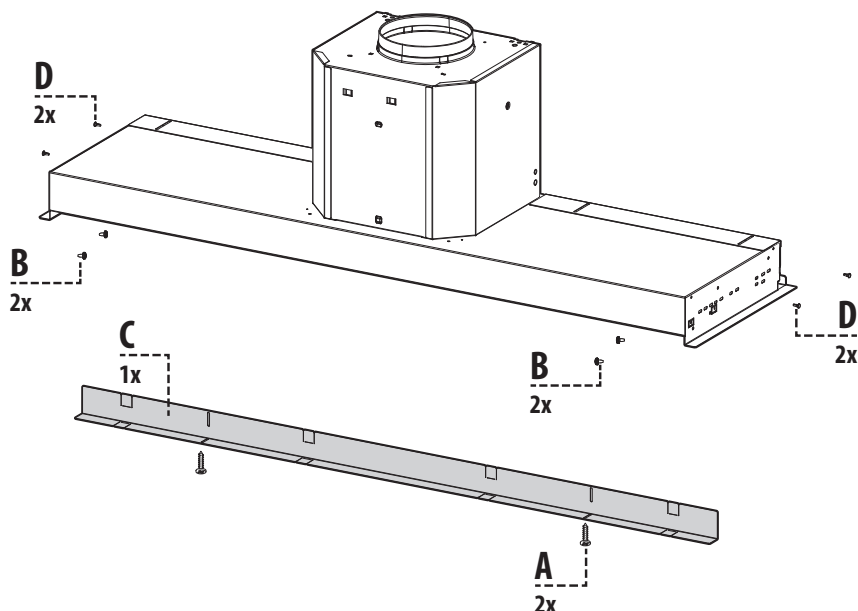
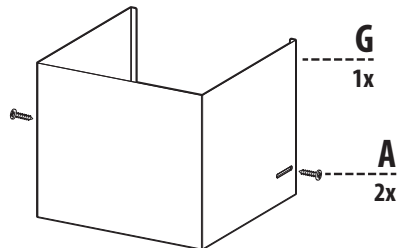
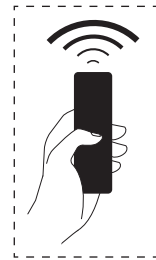
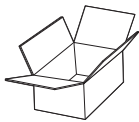
**MK УПАТСТВО ЗА МОНТАЖА**  
Предупредување! Пред да продолжите со монтажата, прочитајте ги информациите за безбедност во Прирачникот за корисник.

**SQ MANUALI I INSTALIMIT**  
Kujdes! Para se t  vijoni me instalimin, lexoni informacionet e siguris  n  Manualin e P rdoruesit.

**EN INSTALLATION MANUAL**  
Warning! Before proceeding with installation, read the safety information in the User Manual.

**RU РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ**  
Предупреждение! Прежде чем приступить к установке, прочтайте информацию о безопасности в Инструкциях по эксплуатации.

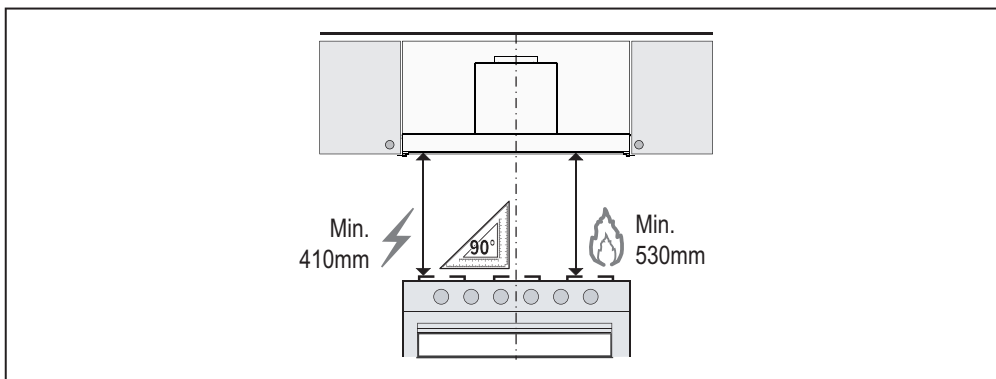
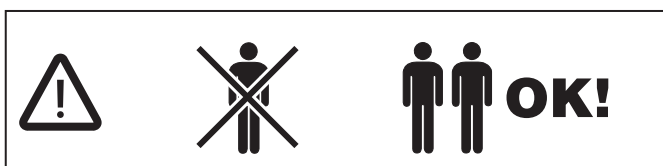
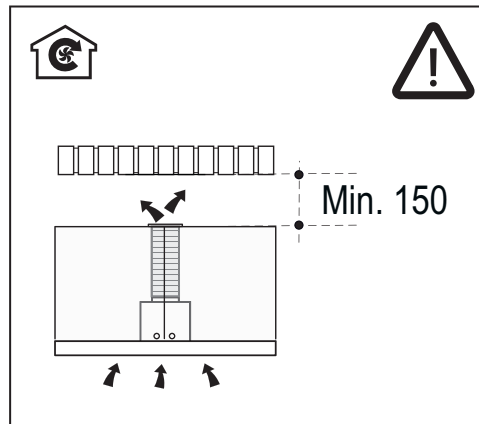
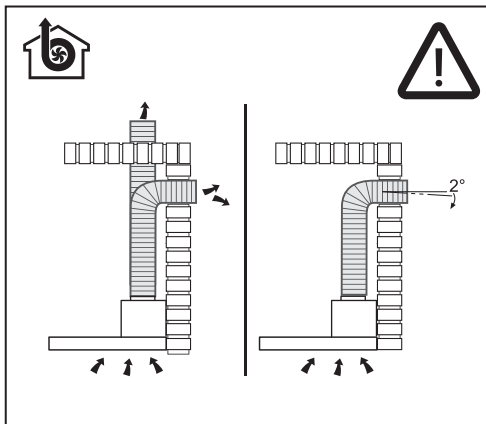
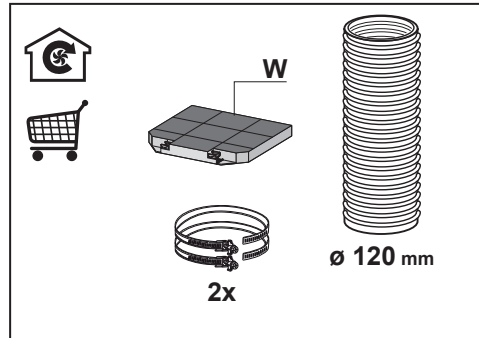
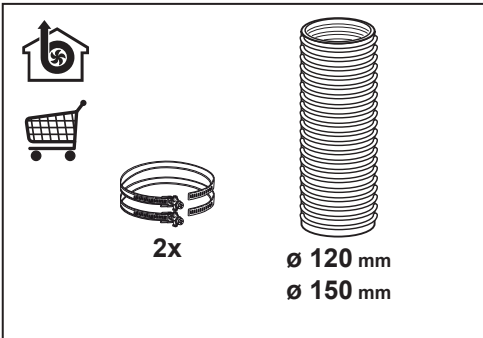


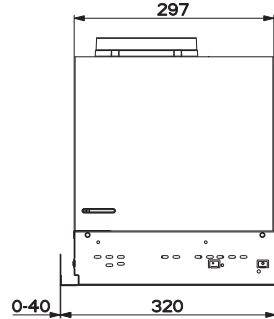
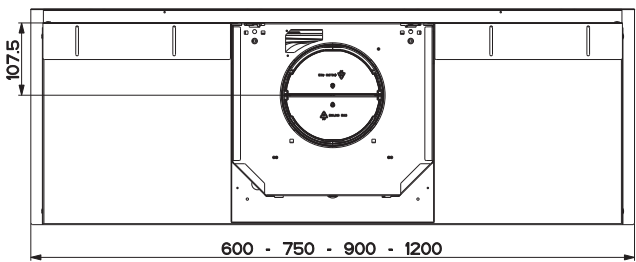
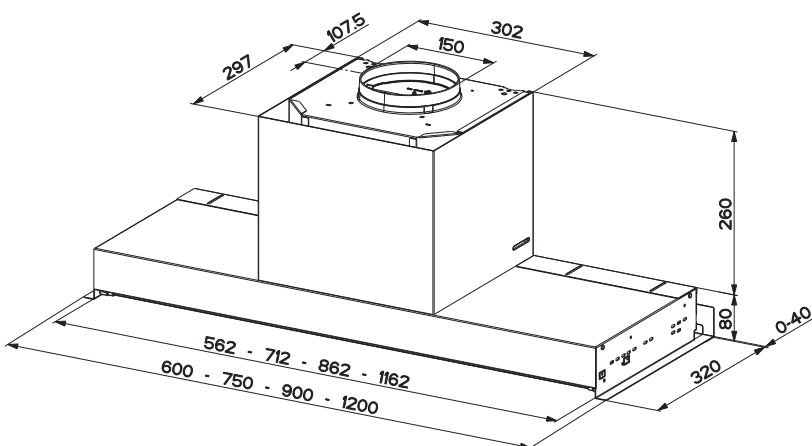


A  
(2,9x7,5 - 6x)

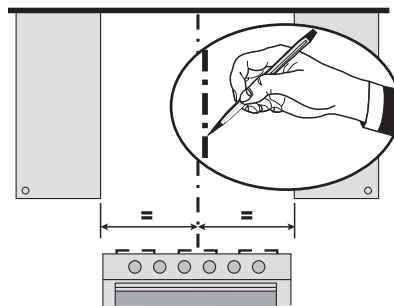
B  
(3,5x16 - 4x)

D  
(4x)

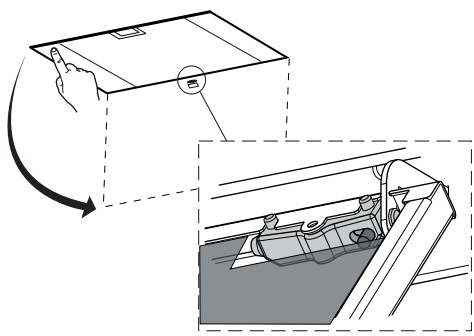




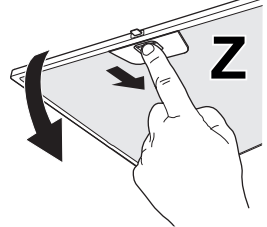
1



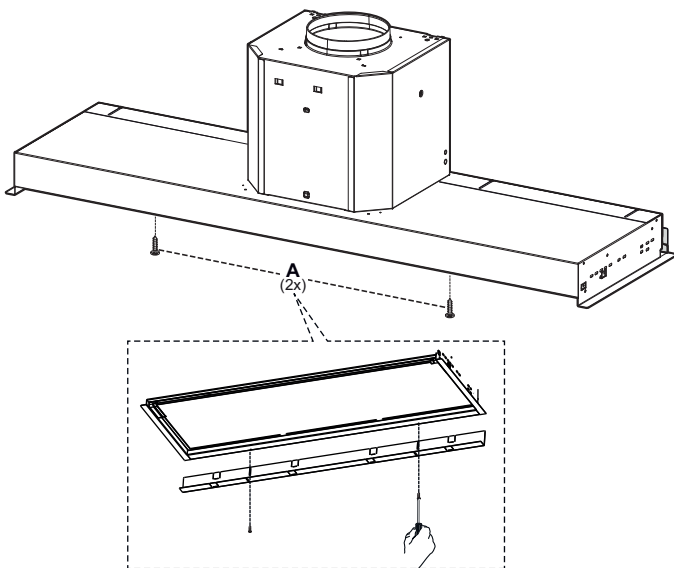
2

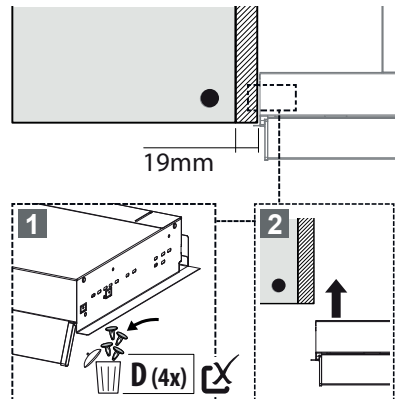
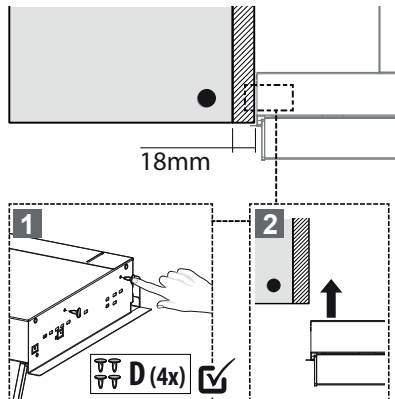
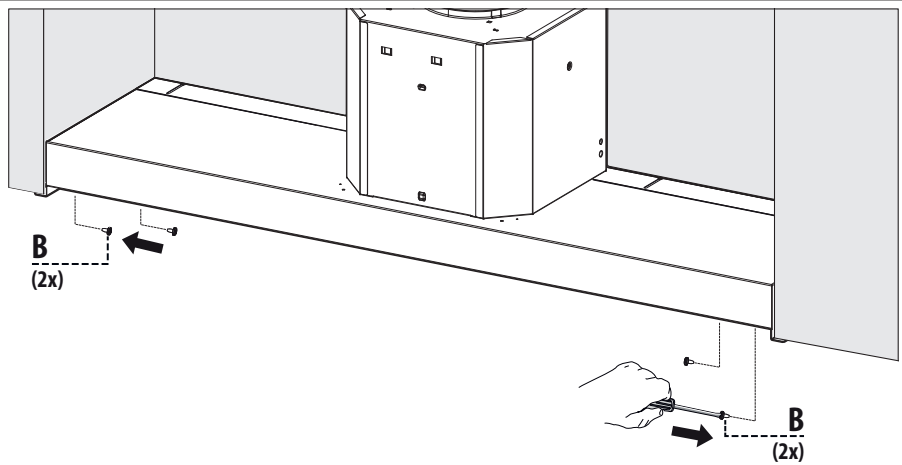
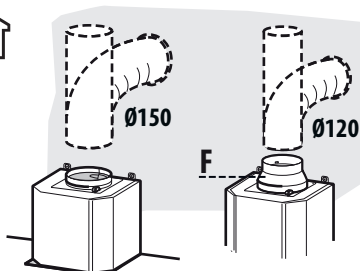
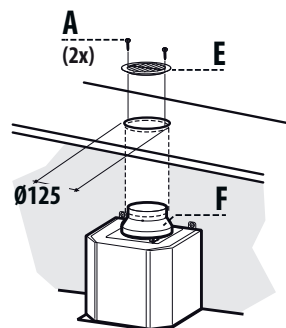


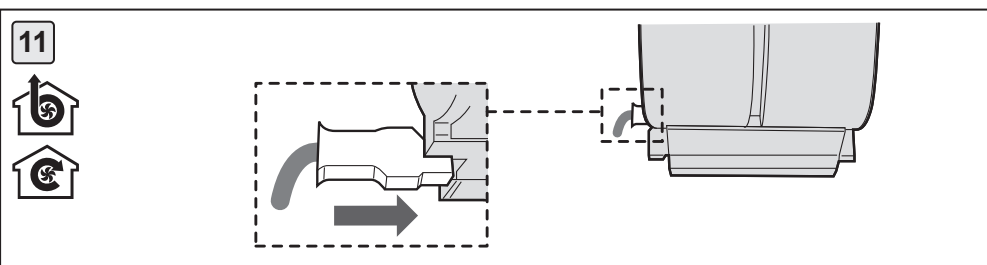
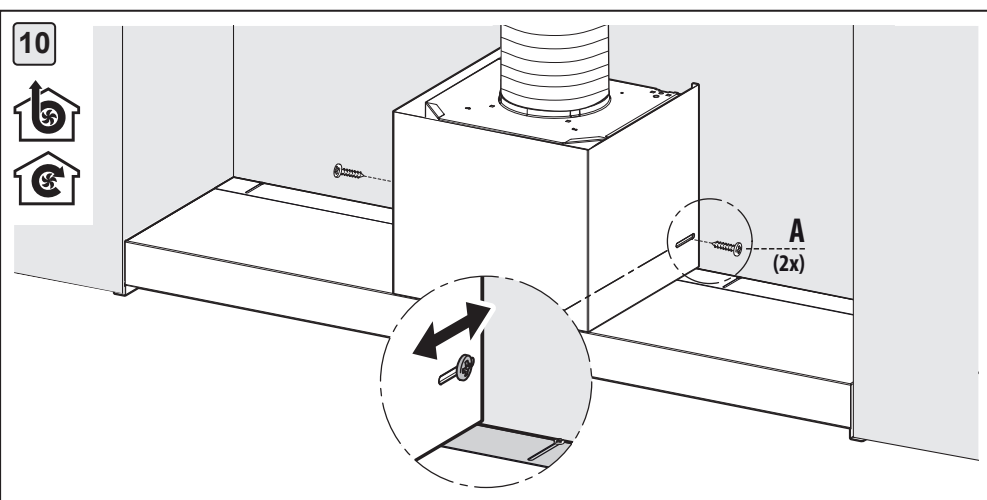
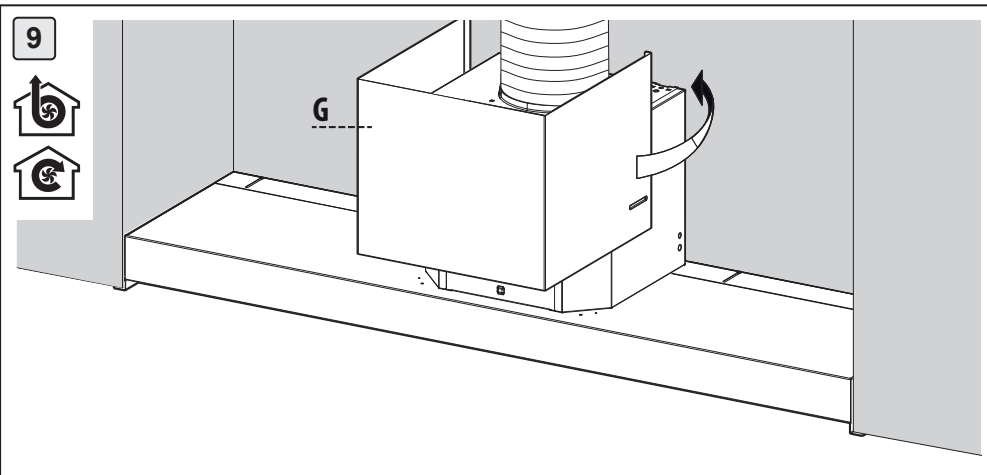
3



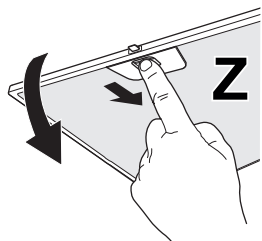
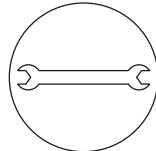
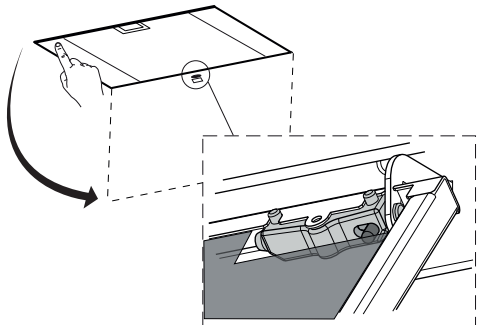
4



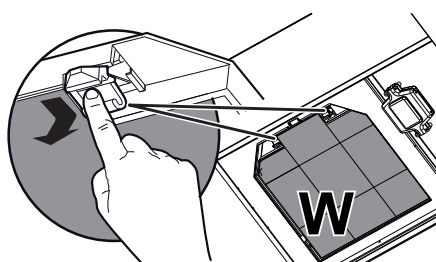
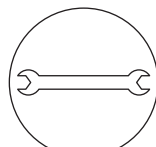
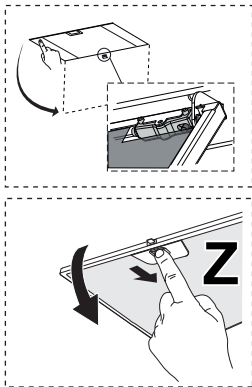
**5****6****7****8**



**12**



**13**



CE

991.0624.090\_04 - 210121  
D00006973\_03