

ДЕКОРАТИВНИ АСПИРАТОРИ

H 51

H 53

H 61

H 63

H 71

H 72

H 81

Уважаеми Клиенти,

Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт. Надяваме се, че той ще отговори на Вашите изисквания. Внимателно следвайте препоръките, изложени в тази книжка и така Вашият уред ще работи ефикасно. Не се колебайте да ни търсите при необходимост. Ние винаги ще бъдем до Вас, за да Ви сътрудним при нужда и за да Ви даваме полезна информация за всички продукти с марката "LINO".

От производителя

Моля, прочетете това упътване внимателно преди да се опитате да работите с уреда и го приберете на сигурно място за бъдеща справка.

Този уред и неговата опаковка са произведени по начин, който намалява увреждането и предпазва околната среда.

Моля, помогнете ни да продължим тази кампания да запазим околната среда като използваме уреда ефикасно и разпределяме опаковките по правилния начин.

Вашата безопасност



За потребителите

МОЛЯ, ПРОЧЕТЕТЕ ТАЗИ ЧАСТ
ВНИМАТЕЛНО
ПРЕДИ ДА СЕ ОПИТАТЕ ДА
РАБОТИТЕ
С УРЕДА!

Прочетете следващото преди употреба.

Може да се предизвика пожар, ако не следвате инструкциите, когато почиствате аспиратора.

Аспираторът не трябва да бъде нагряван директно от огън или друг топлинен източник. Обработената пара, която аспиратора изсмуква от готвенето не трябва да се изхвърля към вентилационната тръба, която се използва за изсмукване на емисиите от изгорелите газове или други горива.

Стаята трябва да бъде добре проветрена, когато плота се използва.

Монтаж

- Този уред трябва да бъде монтиран от квалифициран техник
- Опасно е да изменяте някои части от този уред
- Производителят отказва всякаква отговорност в случай на непредприемане на точните безопасни мерки.
- Уверете се, че мястото на което ще бъде монтиран този уред има добра и постоянна вентилация.
- При аспириращата версия, трябва да има един или повече постоянни въздушни отвори. Събраният въздух не трябва да бъде изпускан във въздухоотвода, изпълван да изпуска пара от други уреди, снабдени с електричество.
- Разстоянието между работния плот и най-ниската част на аспиратора не трябва да е по-малко от 65 см и по-високо от 75 см.
- Използвайте електрическа връзка със заземяване, която е подходяща за Вашия район.
- Проверете дали напрежението във Вашия район отговаря на уреда, както е показано на класифициращата табела.
- Не свързвайте аспиратора към въздухоотвод, който пренася запалими изпарения (напр. от камина).

Безопасност на децата

- Този уред трябва да се експлоатира само от възрастни.

По време на употреба

- Този уред е моделиран само за домашна употреба и не трябва да бъде използван никога за търговски цели.
- След употреба винаги се уверявайте, че всички механизми са в позиция „ИЗКЛЮЧЕН“.
- Когато пържите на газов пламък, обърнете специално внимание да не позволявате на олиото или мазнината в тигана да докосва пламъка.

Почистване, поддръжка и сервиз

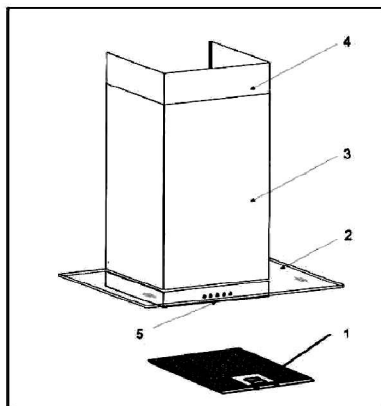
- Почиствайте филтъра за мазнините често (най-малко един път месечно). Силни мазни залежи могат да причинят пожар.
- Никога не опитвайте да поправяте този уред сами. Винаги се обръщайте към квалифициран Сервизен Техник.
- За Ваша безопасност, изисквайте оригинални части.
- Винаги изключвайте електричеството и изваждайте щепсела преди ремонт или почистване.

Електрическа връзка

- Уверете се, че електрическата връзка не е изложена на топлина, химикали или остри предмети.
- Ако доставената връзка е повредена, трябва да бъде сменена от производителя или негов сервизен агент или квалифициран човек, за да се предотврати опасност.

Описание

1. Алуминиев филтър за мазнини
2. Тяло на аспиратор
3. Основен комин
4. Удължен комин
5. Бутони за управление



Аспирираща или Филтрираща версия

- В зависимост от Вашите нужди този уред може да бъде конфигуриран да работи в аспирираща или филтрираща версия.

- **АСПИРИРАЩА ВЕРСИЯ:** Огнеупорната въздухоотвеждаща система с 150 мм диаметър изпуска изпаренията посредством подходящ изходен канал. При аспириращата версия се монтират само алуминиеви филтри за мазнини.

- **ФИЛТРИРАЩА ВЕРСИЯ:** Изпаренията от мазнините се филтрират посредством алуминиевия филтър за мазнини и респективно филтъра активен въглен и се връщат в кухненската среда. При филтриращата версия и двата филтъра (алуминиев филтър за мазнини и филтър с активен въглен) трябва да бъдат монтирани.







3 Управление на скоростта

- Аспираторът е снабден с 3-ри скоростно механично / електронно управление

- Използвайте най-ниската скорост при готвене на слаб огън, средна скорост за леко готвене. Използвайте високата скорост за пържене или тежко готвене.

Инструкции за употреба

А. Контрол панел с пуш бутони

-  Изключване на аспиратора
-  ① Настройка на ниска скорост
-  ② Настройка на средна скорост
-  ③ Настройка на висока скорост
-   Включване / Изключване на светлината

В. Електронен контрол панел

- 1 > Настройка на ниската скорост
 > Изключване
 > Таймер за отложено изключване
- 2 > Настройка на средна скорост
 > Изключване
 > Таймер за отложено изключване
- 3 > Настройка на висока скорост
 > Изключване
 > Таймер за отложено изключване



Включване / изключване на светлината

- А** Таймер за отложено изключване: Тази програма се използва, за да се изчисти кухнята от дима след готвенето & без наблюдение. Аспираторът остава да работи 5 минути, след което се изключва автоматично.
- В** Турбо настройка: Тази програма се използва за работа с интензивното готвене, например пържене, когато е активирана, моторът е усилен, за да доставя най-висок въздушен поток от 1060 м³ за период от 7 минути, след които настройката се връща на **3** настройка на висока скорост. За да предпазите мотора, турбо настройката може да се активира само веднъж на всеки час.

Почистване & Поддръжка



Винаги първо изключвайте и издърпвайте щепсела!

- **ПОВЪРХНОСТ:** Измивайте с топла сапунена вода и мека гъба. Никога не използвайте абразивни препарати, изжулващи тампони, стоманена вълна или разтворител, на която и да е част от този уред, тъй като това ще причини непоправими щети.
- **АЛУМИНИЕВ ФИЛТЪР ЗА МАЗНИНИ:** Измивайте в съдомиялна или накисвайте панелите в обезмасляващ препарат за час, след това изплакнете и изсушете преди да ги монтирате отново.
- **ФИЛТЪР АКТИВЕН ВЪГЛЕН** (само във филтриращата версия): Филтърът активен въглен не може да бъде използван отново. Те трябва да бъдат сменени с подходящ вид веднъж в годината или в зависимост от честотата на употреба на уреда.
- За да функционира ефективно този уред, е необходима редовна поддръжка.
- Запушените филтри ограничават потока на въздух и могат да предизвикат прегряване.

Информация за безопасност

За монтажистите

Свързване към електрическото захранване

- Електрическото захранване трябва да бъде направено само в съответствие с месните стандарти и закони.
- Уверете се, че електрическото захранване отговаря на настройките на този уред, в протичен случай не го свързвайте.
- Електрическата връзка на този уред трябва да е заземена. Ако не сте сигурни, проверете с квалифициран техник. Код на цветовете:

Зелен & жълт = ЗАЗЕМЕН

Син = НЕУТРАЛЕН

Кафяв = ФАЗА

- Уверете се, че електрическата връзка е без каквото и да е нагряване или не е в допир с остри предмети.
- Сменените халогенни крушки не трябва да надвишават 20 W.


Монтаж

- Използвайте подходящи болтове, за да прикрепите уреда към повърхността.
- Минималното разстояние между работния плот и най-ниската част на аспиратора не трябва да бъде по-малко от 65 см и повече от 75 см.
- Мястото на монтаж трябва да има постоянни отвори за вентилация.
- Правилата относно изхвърлянето на въздуха, трябва да бъдат изпълнени.
- Препоръчително е аспираторът да бъде инсталиран точно над изпускания от готвенето въздух.
- По-добре е да не монтирате изпускателната тръба срещу посоката на вятъра, което може да възпрепятства изпускания въздух да се връща обратно поради силния вятър.
- Най-добре е да монтирате аспиратора 65 - 75 см над печката.
- Свържете компонентите за изпускателната тръба с гайки. За да осигурите добро извеждане на изсмукания въздух, тръбата не трябва да бъде извита на много места.

ОТКРИВАНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА ДЕФЕКТИ

Признак	Верояна причина	Действие
Не работи	Няма електрическо захранване	Проверете дали щепсела е включен
		Проверете дали главния ключ е включен
Слаб въздушен поток	Алуминиевият филтър за мазнини е запушен	Почистете филтрите и ги поставете, когато изсъхнат
	Филтърът активен въглен е запушен	Сменете филтъра активен въглен с нов
Моторът работи, но няма въздушен поток	Заседнала дроселна клапа	Свържете се с техник
Моторът изключва след няколко минути	Активира се защитното устройство за висока температура	Кухнята не е достатъчно проветрена
	Аспираторът е монтиран прекалено близо до готварската печка	Аспираторът трябва да бъде най-малко на 65 см от печката
Силна миризма	Филтърът активен въглен не е монтиран	При филтрираща версия, филтърът активен въглен трябва да бъде монтиран
Мазнина капе върху печката	Чашката за мазнините липсва или не е монтирана	Махнете алуминиевия филтър и поставете чашката за мазнини
	Алуминиевият филтър за мазнини е напоен	Измийте алуминиевия филтър за мазнини
Бръмчащ звук	Чужд предмет в контакт с перката на вентилатора	Свържете се с техник



Символът  върху продукта или върху документа придружаващ продукта показва, че този уред не трябва да се третира като домакински отпадъци. Вместо това той трябва да се предаде на подходящия сборен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Унищожаването трябва да се извърши в съответствие с местните закони за опазване на околната среда и унищожаване на отпадъци.

BG

София: 02/723 584, 870 11 24, бул. Драган Цанков 23, **Пловдив:** тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 30,
Варна: тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, **Бургас:** тел.: 056/841 475, ул. Фердинандова 77
Русе: тел.: 082/820 895, пл. Хан Кубрат 5, **Плевен:** тел.: 064/833 172, ул. Данаил Попов 4,
Велико Търново: тел.: 062/603 883, бул. България 26, **Благоевград:** тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,
Видин: тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12