

## UZSTĀDĪŠANA UN LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

### **SATURS**

IEVADS .....	74
DROŠĪBAS PASĀKUMI.....	74-75
SAGATAVOJĒTIES UZSTĀDĪŠANAI .....	77
SPECIFIKĀCIJAS .....	78
UZSTĀDĪŠANA .....	78-79
DARBĪBA.....	80
APKOPE.....	81
PROBLĒMU NOVĒRŠANA.....	82
VIDES AIZSARDZĪBA .....	82

## **IEVADS**

### **Paldies, ka izvēlējāties šo tvaika nosūcēju.**

Šī lietošanas instrukcija ir paredzēta, lai sniegtu visus nepieciešamos norādījumus saistībā ar ierīces uzstādīšanu, lietošanu un apkopi.

Lai pareizi un droši darbinātu ierīci, pirms uzstādīšanas un lietošanas uzmanīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju.

Tvaika nosūcēja ražošanā ir izmantoti augstas kvalitātes materiāli, un tas ir izgatavots ar racionalizētu dizainu. Tas ir aprīkots ar jaudīgu elektromotoru un centrālās ventilatoru, lai nodrošinātu arī spēcīgu sūkšanas jaudu, zemu trokšņa līmeni, nelīpošu tauku filtru un vieglu montāžu.

## **DROŠĪBAS PASĀKUMI**

- Nekad neļaujiet bērniem darbināt ierīci.
- Tvaika nosūcējs ir paredzēts lietošanai tikai mājās, un nav piemērots grilēta ēdiena, cepešu tirdzniecībai un citiem komerciāliem mērķiem.
- Plīts tvaika nosūcējs un tā filtrs ir regulāri jātīra, lai to uzturētu labā darba stāvoklī.
- Notīriet tvaika nosūcēju saskaņā ar lietošanas instrukciju un sargājiet ierīci no aizdegšanās riska. Pastāv ugunsbīstamība, ja tīrīšana netiek veikta saskaņā ar norādījumiem.
- Aizliegta tieša cepšana uz gāzes plīts.
- Lūdzu, uzturiet virtuves telpā labu konvekciju.
- Lai izvairītos no apdraudējuma, bojātu elektropadeves vadu drīkst nomainīt ražotājs, viņa klientu apkalpošanas dienesta pārstāvis vai cita līdzīgas kvalifikācijas persona.
- Telpā jānodrošina pietiekama ventilācija, ja tvaika nosūcēju izmanto vienlaicīgi ar ierīcēm, kurās dedzina gāzi vai citu kurināmo;

- gaisu nedrīkst izvadīt dūmvadā, ko izmanto dūmu izvadīšanai no ierīcēm, kurās dedzina gāzi vai citu kurināmo;
- jāievēro noteikumi par gaisa novadīšanu.
- Šo ierīci drīkst lietot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja vien tās tiek uzraudzītas vai tām ir sniegti norādījumi par ierīces lietošanu drošā veidā un tās saprot ar to saistītos riskus.
- Bērni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi nerotaļājas ar ierīci.
- Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu un apkopi bez uzraudzības.
- Zem tvaika nosūcēja nedrīkst būt atklāta liesma.
- UZMANĪBU! Pieejamās daļas var sakarst, ja tās izmanto kopā ar ēdiena gatavošanas ierīcēm.
- Brīdinājumam jābūt tajā pašā instrukciju daļā, kas satur informāciju par aprīkojuma uzstādīšanu.

## **Elektriskās strāvas trieciena risks**

- Pieslēdziet šo ierīci tikai pareizi iezemētai kontaktligzdai. Šaubu gadījumā konsultējieties ar atbilstoši kvalificētu inženieri.
- Šo norādījumu neievērošana var izraisīt nāvi, aizdegšanos vai elektriskās strāvas triecienu.



Šajā produktā izmantotā lampa nav piemērota telpas apgaismošanai.

Šīs lampas mērķis ir nodrošināt produkta lietošanas apgaismojumu.

## Elektroinstalācija

Uzstādīšana jāveic kompetentai personai vai kvalificētam elektriķim. Pirms strāvas padeves pievienošanas pārbaudiet, vai tīkla spriegums atbilst datu plāksnītē norādītajam.

### Tiešais savienojums

Ierīce ir jāpievieno tieši elektrotīklam, izmantojot daudzpolu slēdzi ar vismaz 3 mm atveri starp kontaktiem.

Uzstādītājam jāpārliciecinās, vai ir izveidots pareizs elektriskais savienojums un tas atbilst elektroinstalācijas shēmai.

Kabelis nedrīkst būt saliekts vai saspīests.


Regulāri pārbaudiet, vai strāvas kontaktdakša un strāvas vads nav bojāts. Ja barošanas vads ir bojāts, tas jāaizstāj ar speciālu vadu vai montāžu, kas ir pieejama no ražotāja vai tā servisa pārstāvja.

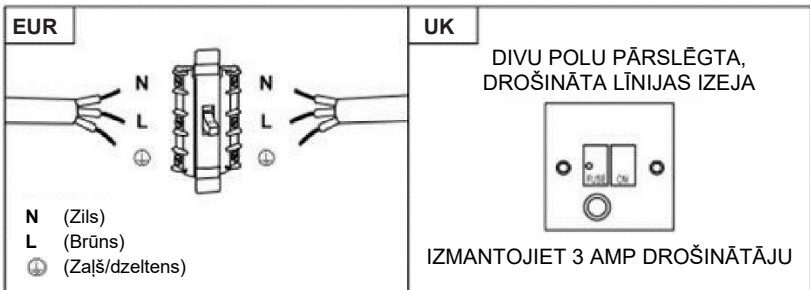
### BRĪDINĀJUMS. Šī ir I klases ierīce, un tai JĀBŪT iezemētai

Šī ierīce ir aprīkota ar 3 dzīslu elektrotīkla kabeli, kas ir iekrāsots šādi:

Brūns = L vai Live

Zils = N vai Neutral

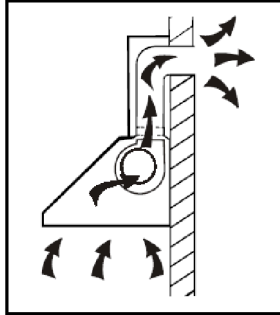
Zaļš un dzeltens = E vai Earth 



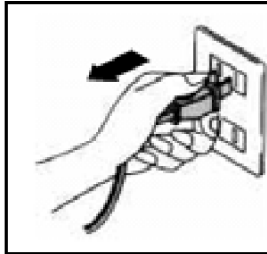
Drošinātāja nepieciešamā nominālā strāva ir 3 ampēri.

## Sagatavojeties uzstādīšanai

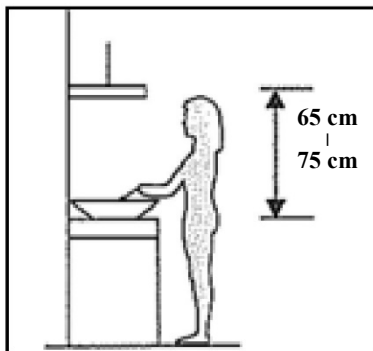
- a. Ja jums ir izeja uz āru, plīts tvaika nosūcēju var pievienot, kā parādīts attēlā, izmantojot ekstrakcijas kanālu (emaljas, alumīnija, elastīga caurule no nedegoša materiāla ar 150 mm iekšējo diametru)



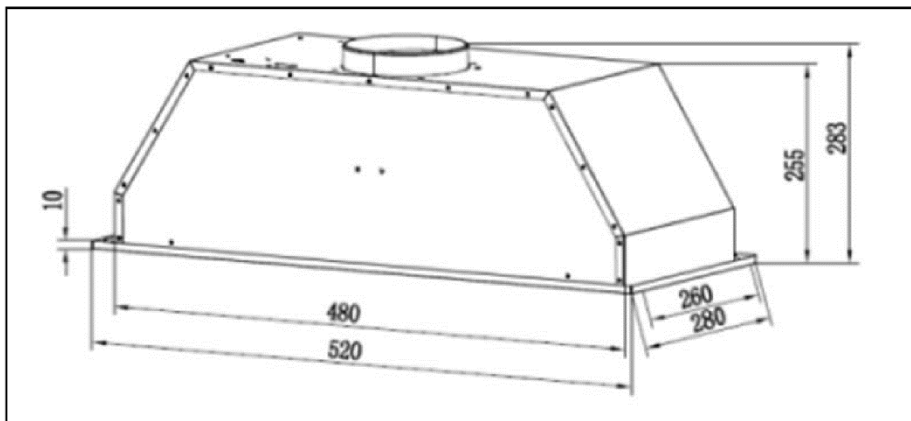
- b. Pirms uzstādīšanas izslēdziet ierīci un atvienojiet to no kontaktligzdas.



- c. Lai panāktu vislabāko efektu, tvaika nosūcējs jānovieto 65~75 cm attālumā virs gatavošanas plaknes.

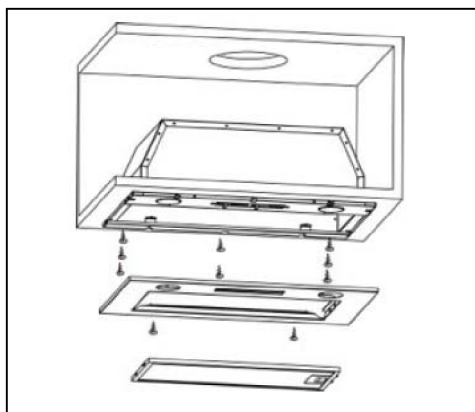


## Specifikācijas



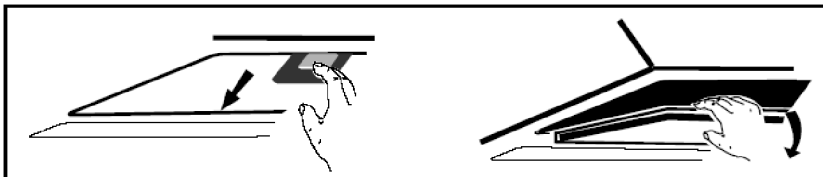
## Uzstādīšana

- Šī tvaika nosūcēja tipiskā uzstādīšanas metode ir iebūvēšana augšējā/sienas skapī.
  - Izmantojot finierzāģi, izveidojiet nepieciešamo izgriezumu tvaika nosūcējam, kā **490 × 250 mm**
- Nodrošiniet, lai izgriezums būtu vismaz 35 mm atstatumā no skapīša malas.
- Izņemiet tauku filtru un izskrūvējiet 2 skrūves uz paneļa.
- Ieskrūvējiet tvaika nosūcēju skapī, izmantojot 8 skrūves (iekļautas komplektā).
- Piestipriniet paneli ar 2 skrūvēm (iepriekš izskrūvētajām).

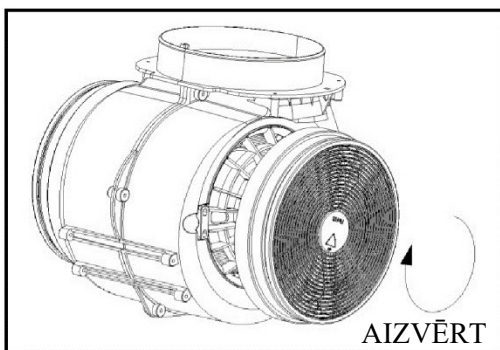


Lai aizturētu smakas, var izmantot aktivētās ogles filtru.

Lai uzstādītu aktīvās ogles filtru, vispirms atvienojiet tauku filtru. Nospiediet fiksatoru un pavelciet to uz leju.



Iespraudiet aktīvās ogles filtru ierīcē un pagrieziet to pulksteņrādītāja kustības virzienā. Atkārtojiet to pašu otrā pusē.



### ***PIEZĪME.***

- *Pārliecinieties, vai filtrs ir droši fiksēts. Pretējā gadījumā tas var kļūt vaļīgs un radīt bīstamību.*
- *Kad ir pievienots aktīvās ogles filtrs, sūkšanas jauda ir zemāka.*

## KOMPONENTU APRAKSTS



### DARBĪBA

#### **Izslēgšanas poga 0**

Izmanto ventilatora izslēgšanai.

#### **Maza ātruma poga 1**

Izmanto ventilācijai virtuvē. Piemērots vārīšanai un gatavošanai, kas nerada lielu tvaiku.

#### **Vidēja ātruma poga 2**

Gaisa plūsmas ātrums ir ideāli piemērots ventilācijai standarta gatavošanas laikā.

#### **Liela ātruma poga 3**

Ja rodas liels dūmu vai tvaika blīvums, nospiediet ātrgaitas pogu, lai nodrošinātu efektīvāko ventilāciju.

*PIEZĪME. Ja vienlaicīgi nospiež zema/vidēja/augsta ātruma pogas, ierīce darbojas tikai ar lielāko ātrumu.*

#### **Gaismas poga**



## **APKOPE**

Pirms tīršanas izslēdziet ierīci un atslēdziet kontaktdakšu.

### **I. Regulārā tīrīšana**

Izmantojiet mīkstu drānu, kas samitrināta viegli ziepjainā ūdenī vai sadzīves tīrīšanas līdzeklī. Ierīces tīrīšanai nekad neizmantojiet metāla spilventiņus, ķīmisku, abrazīvu materiālu vai stingru birsti.

### **II. Tauku filtra ikmēneša tīrīšana**

*BŪTISKI: iztīriet filtru katru mēnesi, lai novērstu aizdegšanās risku.*

Filtrs savāc taukus, dūmus un putekļus, ..... tātad tiešā veidā ietekmē tvaika nosūcēja efektivitāti. Ja tauku paliekas (iespējams, uzliesmojošas) netiek notīrītas, tās piesārņo filtru. Notīriet to ar sadzīves tīrīšanas līdzekli.

### **III. Aktīvās ogles filtra ikgadējā tīrīšana**

Attiecas TIKAI uz ierīci, kas ir uzstādīta kā recirkulācijas ierīce (bez ventilācijas uz ārpusi). Šis filtrs aiztur smakas, un tas ir jānomaina vismaz vienreiz gadā atkarībā no tā, cik bieži tiek izmantots tvaika nosūcējs.

### **III. Spuldzes nomaiņa**

1. Izslēdziet ierīci un atvienojiet to no kontaktligzdas.
  2. Noņemiet lampas pārsegu, atskrūvējot divas skrūves.
  3. Atskrūvējiet gaismas diožu lampu
  4. Aizstājiet to ar tāda paša veida lampu
- Gaismas diožu lampa (220 V maks., 8 W).