

BEAM ELECTROLUX IEBŪVĒTĀ PUTEKĻSŪCĒJA SISTĒMAS LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

IEVADS

Apsveicam Jūs kā BEAM Electrolux centrālā putekļsūcēja lietotāju! Pateicamies par izrādīto uzticību! BEAM Electrolux palīdzēs Jums mājas uzkopšanā un lai šī sistēma Jūs pilnīgi apmierinātu, lūdzu izlasiet sekojošo lietošanas instrukciju.

Ar centrālo putekļsūcēju var ļoti efektīvi uzņemt māju un atbrīvoties no kaitīgajām putekļu mikrodaļiņām, putekļu ērcītēm un alergēniem, jo izplūdes gaiss tiek izvadīts no mājas un tas garantē gaisa tīrību.

Papildinformāciju atradīsiet mūsu interneta mājas lapā www.beam.lv.

CENTRĀLĀ PUTEKĻSŪCĒJA SISTĒMAS DAĻAS:

Centrālā putekļsūcēja ierīce - uzstāda palīgtelpā, pagrabā vai garāžā. Ierīci nedrīkst uzstādīt mitrā telpā!

Cauruļu sistēma – iesūktie putekļi tiek ievadīti centrālās ierīces putekļu tvertnē.

Iesūkšanas rozete – var uzstādīt gan grīdā, gan sienā. Tur tiek iestiprināta uzkopšanas šļūtene tīrīšanas darbu veikšanai.

Putekļu lūka – lokāls atkritumu uzsūkšanas punkts.

Uzkopšanas līdzekļu komplekts – šļūtene, teleskopiskā caurule un dažādi papildpiederumi.

VISPĀRĒJA INFORMĀCIJA

Centrālā putekļsūcēja sistēma ir paredzēta parastu mājas putekļu un atkritumu likvidēšanai (sausā uzkopšana). Nekādā gadījumā neuzsūciet celtniecības atkritumus, pelnus un ūdeni. Ja tas tomēr jādara, tad lietojiet priekššķirotāju (papildpiederums, art.010-010).

Putekļsūcēja centrālā ierīce

Centrālā ierīce ir aprīkota ar 1,8m garu elektrisko vadu. Ierīce paredzēta lietošanai elektrības tīklā ar 220-240V. Centrālajai ierīcei vajadzīga vismaz 16A aizsardzība. Sekojiet, lai tajā pašā grupā nebūtu pārāk daudz citu elektrisko ierīču. Ierīces patēriņa jauda atkarībā no modeļa ir 1200-1850 W (SC3500 modelim tā ir 3000W).

Putekļsūcēja centrālā ierīces uzstādīšana

Lai uzstādītu ierīci, piestipriniet tā montāžas plāksni pie sienas ar skrūvēm.

Lai centrālo ierīci būtu viegli apkalpot (putekļu tvertnes iztukšošana, filtra tīrīšana), ierīce būtu jāpiestiprina pie sienas 70-90 cm augstumā no grīdas.

Visi vajadzīgie piederumi ierīces uzstādīšanai atrodas jaunās ierīces putekļu tvertnē atsevišķā maisiņā.

UZMANĪBU! Cauruļu sistēmas savienošanai ar centrālo ierīci nelietojiet līmi, jo tādā veidā būs vieglāk ierīci noņemt apkalpošanas gadījumā. Darbojoties ierīce var izdalīt nelielu daudzumu motora ogļišu radītus putekļus, kas ir pilnīgi normāla parādība, kaut gan tas var radīt nelielu netīrību ap ierīci.

Pēc centrālās ierīces uzstādīšanas savienojiet elektrisko vadu ar kontaktligzdu. Ierīce uz brīdi var iedarboties. Tas ir normāli un neko darīt nevajag. Tagad ierīcē ir darbam vajadzīgā strāva. Modeļiem, kuriem uz ierīces atrodas rokas slēdzis, pārbaudiet jaudu, atverot vispirms ierīces iesūkšanas rozetes vāciņu.

Noregulējiet rokasslēdzi gaidīšanas režīmā (AUTOM.) – ierīce ir darba kārtībā. Pēc tam ar šļūteni pārbaudiet iesūkšanas rozešu darbību. Tagad BEAM centrālā putekļsūcēja sistēma ir darba kārtībā.

Pirms ierīces lietošanas pārbaudiet:

- vai ierīces filtrs ir precīzi ievietots savā vietā.
- vai putekļu tvertne ir kārtīgi noslēgta.
- kontaktņus iesūkšanas rozetēs, iestiprinot uzkopšanas šļūteni rozetē vai savienojot rozetē esošos kontaktus ar metālisku priekšmetu. Pārbaudot rozešu darbību ar šļūteni, to ievieto rozetē un tad nospiež slēdzi uz šļūtenes roktura.
- vai pārējās iesūkšanas rozetes ir kārtīgi aizvērtas, ja šļūtene ir ievietota vienā no iesūkšanas rozetēm un ierīce ir ieslēgta.

UZMANĪBU! Ziemā uzstādītajā cauruļu sistēmā var uzkrāties kondensāts. Pirms pirmās putekļu sūkšanas ieslēdziet ierīci un ļaujiet tai pāris minūtes padarboties. Pēc tam pārbaudiet putekļu tvertni, vai tur nav uzkrājies ūdens. Ja tas ir tā, nosusiniet tvertnes sienas un visu darbību atkārtojiet vēlreiz. Putekļus var sūkt tad, kad cauruļu sistēmā vairs nav ūdens.

SISTĒMAS DARBOŠANĀS

Putekļsūcēja iedarbināšana

Parastā uzkopšanas šļūtene (bez iedarbināšanas slēdža uz roktura)

Ja vēlaties iedarbināt sistēmu, ievietojiet šļūteni vienā no iesūkšanas rozetēm, kura atrodas Jūsu mājas grīdā vai sienā. Ja gribat apturēt sistēmas darbību, izņemiet šļūteni no iesūkšanas rozetes.

DELUXE uzkopšanas šļūtene (ar iedarbināšanas slēdzi uz roktura)

Uzkopšanas šļūtenes rokturim var būt arī ON/OFF slēdzis. Šīs konstrukcijas šļūtenei ir iemontēts vājas strāvas vads, kura viens gals ir savienots ar iesūkšanas rozetes puses šļūtenes uznavu un otrs ar rokturi. Ievietojiet šļūteni iesūkšanas rozetē un nospiediet roktura slēdzi. Ierīce ieslēdzas. Roktura slēdzis dod iespēju ierīci ieslēgt un izslēgt, neizņemot šļūteni no rozetes. Neļaujiet rokturim nokrist, lai tas nesaplīstu.

UZMANĪBU! Nekādā gadījumā nestiepiet un nedeformējat šļūteni, jo tad var pārtrūkt tajā iemontētais strāvas vads.

Strāvas drošības aizsardzība

Centrālajai ierīcei ir strāvas drošības aizsardzība. Ja tā nostrādā (baltā podziņa izspiežas no ierīces), tad ierīce tālāk nestrādā. Ja rodas šāda situācija, tad iespiediet balto pogu atpakaļ normālā stāvoklī. Ja arī tad aizsardzība nostrādā, tad griezieties pie speciālista.

Iesūkšanas rozetes

Lai ievietota šļūtene rozetē aktivizētu centrālo ierīci darbībai, starp centrālo ierīci un rozetēm izveido vājas strāvas loku (parasti vads tiek vilkts paralēli sistēmas caurulēm). Ja uzkopšanas šļūtenei nav ON/OFF slēdža, tad šļūtenes atvienošanas brīdī paturiet iesūkšanas rozetes vāciņu kādu brīdi vaļā. Šādā veidā nodrošināsiet cauruļu sistēmas atbrīvošanu no netīrumiem un tādā veidā mazinās iesūkšanas rozešu blīvju dilšana.

Uzkopšanas šļūtenes lietošana un apkope

Šļūtenes uzglabāšanas vietas temperatūrai visu gadu jābūt virs +5°C. Šļūteni ieteicams turēt uztinot to uz komplektā esošā šļūtenes sienas stiprinājuma.

Ja uzkopšanas šļūtenē rodas aizsērējums, savienojiet šļūteni ar ierīces iesūkšanas rozeti. Ierīci ieslēdziet piespiežot sānos esošo slēdzi (BU-195 un 2700 ierīču iesūkšanas rozetes ir savienotas atsevišķi no korpusa cauruļu sistēmā) un uzmanīgi pakustiniet šļūteni tā, lai aizsērējums tiktu iesūkts putekļu tvertnē. Ja aizsērējumu neizdodas šādā veidā likvidēt, tad tīrīšanai izmantojiet vadu mīkstā apvalkā vai speciālu trosi. Lai veiktu tīrīšanu, vispirms izņemiet šļūteni no iesūkšanas rozetes.

Uzgaļi

BEAM uzkopšanas līdzekļu komplektā bez šļūtenes ir arī teleskopiskā caurule, šļūtenes sienas turētājs un dažādu virsmu tīrīšanai paredzēts uzgaļu komplekts. Uzgaļus var piestiprināt teleskopiskajai caurulei, jeb lietot kā roktura pagarinājumu.



Grīdas/paklāja uzgalis lietojams grīdu un vispārējai uzkopšanai. To lieto apmēram 80% no visa laika. Ar šo uzgali ir viegli uzkopt paklājus un grīdu, nospiežot podziņu un noregulējot suku augstumu.



Ar apaļo mēbeles suku var saudzīgi iztīrīt plauktu, sienas dekoru, logu un lampu virsmas.



Tekstilsuku lieto sienu, aizkaru, matraču vai mīksto mēbeļu tīrīšanai. Uzgalis lietojams gan ar sukām, gan bez.



Smailais uzgalis ir ideāls palīgs tādās grūti uzkopjamās vietās kā spraugas un stūri.



Pateicoties uzgaļu turētājam, visbiežāk lietojamais uzgaļus var pārnēsāt līdzī. Uzgaļu turētāju piestiprina pie šļūtenes metāla daļas un tajā var piestiprināt 3 uzgaļus



Uz šļūtenes turētāja var ērti uzkarināt visu kopšanas līdzekļu komplektu.

APKOPE

Normālu putekļsūcēja iesūkšanas jaudu garantē izvairīšanās no aizsērējumiem, tīrs filtrs un regulāri iztukšota putekļu tvertne.

Putekļu tvertnes iztukšošana un filtra apkope

Putekļu tvertni iesaka iztukšot pirms tā ir pilna. Modeļiem ar kontrollodziņu tas jādara vismaz tad, kad lodziņš ir pilns. Citām ierīcēm, kuru tvertnes nav aprīkotas ar kontrollodziņu, tvertnes stāvokli vajadzētu šād un tad pārbaudīt.

Centrālajiem putekļsūcējiem ar Serenity Plus un Classic sērijas putekļu tvertnēm ir Twist-Lock sistēma putekļu tvertnes atvēršanai un piestiprināšanai. Tā darbojas sekojoši:

1. ATVĒRŠANA

Saņemiet putekļu tvertnes augšdaļu ar abām rokām un grieziet tvertni pretēji puksteņrādītāja virzienam, kamēr tā atverās.

2. PIESTIPRINĀŠANA

Putekļu tvertnes piestiprināšana notiek pretējā secībā. Ja Jūs piestipriniet putekļu tvertni, pārbaudiet, lai tā pirms aizgriešanas būtu pareizā stāvoklī pret korpusu.

Ierīcēm ar putekļu tvertni ir Cleanstream filtrs, kurā iešūts maiss ar atsvaru. Tā uzdevums ir „izkratīt“ filtru pēc katras lietošanas reizes. Cleanstream filtru nevajag regulāri tīrīt. Putekļus, kuri sakrājušies starp filtru un ierīces korpusu, putekļu tvertni tukšojot, tomēr vajadzētu iztīrīt. Visvienkāršākais veids ir lietot atkritumu maisiņu. To ieliek izņemtās putekļu tvertnes vietā un cieši tur pret ierīces korpusu. Filtru viegli izkrata atkritumu maisiņā.

UZMANĪBU! Filtru nedrīkst tīrīt ar suku un pašrocīgi izņemt no ierīces.

DROŠĪBAS INSTRUKCIJA

Lai izsargātos no elektriskā īssavienojuma, savainojuma vai aizdegšanās riska:

- Nelietojiet sistēmu putekļu sūkšanai ārā apstākļos jeb slapju virsmu sūkšanai.
- Nenosedziet centrālās ierīces motora ventilācijas atvērumus. Nepietiekama dzesēšana izraisa motora pārkaršanu.
- Neuzstādiet centrālo ierīci vietās, kur ir augsta temperatūra un/vai kur ir grūti piekļūt (piem. bēniņos u.c.).
- Starp centrālo ierīci un griestiem jābūt 30cm brīvai telpai, lai motoram varētu garantēt pietiekošu ventilāciju. Ja ierīce novietota sienas skapī 1) ieurbiet skapī ierīces augšējās un apakšējās daļas vietās 4 x 50 mm atveres, jeb 2) rūpējieties, lai sienas skapja augšējā un apakšējā daļā būtu vismaz 10 x 20 cm lielas atveres.
- Ja no centrālās ierīces izplūdes gaiss netiek izvadīts ārā bet paliek iekštelpās, izplūdes gaisa ceļā vismaz 30 cm rādiusā nedrīkst būt nekādu šķēršļus. Izplūdes gaisu nedrīkst novadīt slēgtās vai neventilējamās atverēs.
- Neatstājiet ieslēgtu centrālo ierīci bez uzmanības. Pēc lietošanas izņemiet šļūteni no rozetes un izslēdziet manuālo slēdzi.
- Nespēlējieties ar centrālo ierīci, uzkopšanas līdzekļiem un citiem aksesuāriem.
- Pievērsiet īpašu uzmanību, ja putekļus sūc bērni, jeb viņi atrodas uzkopjamās vietas tuvumā.
- Īpaši uzmanieties, ja strādājat uz kāpnēm vai stāvēt uz krēsla.
- No roktura ieslēdzamajām šļūtenēm galvenais kabelis atrodas šļūtenes spirālē.
- Nelietojiet šļūteni, ja tās virsma bojāta. Izvairieties no asu priekšmetu iekļūšanas vilcējšļūtenē.
- Ja parādās bojājumi, nekavējoties paziņojiet servisa apkalpes firmai.
- Jāsamē kontaktligzda, kurā ieslēdz galveno ierīci. Lietojiet tikai sertificētus elektomateriālus.
- Nelietojiet ierīces spriegumam neatbilstošus pagarinājumus jeb pagarināmos vadus.
- Pirms ierīces atvienošanas no elektrotīkla vienmēr izslēdziet to.
- Atvienojot ierīci no elektrotīkla, nevelciet to aiz vadiem.
- Neaiztieciot ierīci jeb vadus ar slapjām rokām.
- Nelieciet centrālās ierīces jeb sistēmas daļas atverē nekādus šķēršļus. Ja atklājat kādu šķērslī, kurš varētu mazināt sistēmas iesūkšanas jaudu, neieslēdziet ierīci.
- Sekojiet, lai mati, drēbes un ķermeņa daļas nepieskartos centrālās ierīces kustošajām daļām un atverēm.
- Nekādā ziņā neuzsūciet neko tādu, kas deg vai kūp (cigarettes, sērkokociņi, ogles, pelni utt.)
- Neuzsūciet viegli uzliesmojošas un sprāgstošas ķīmikālijas un citus šķidrumus, kā arī neveiciet uzkopšanas darbus vietās, kur var saskarties ar minētajām vielām.
- Neieslēdziet centrālo ierīci, ja putekļu tvertne vai filtrs nav kārtīgi ievietots.

INSTRUKCIJAS KĻŪDU NOTEIKŠANAI

BOJĀJUMS	RISINĀJUMS
Vāja uzsūkšanas jauda	<ol style="list-style-type: none">1. Pārbaudiet, vai putekļu tvertne ir savā vietā.2. Iztukšojiet putekļu tvertni un vajadzības gadījumā notīriet filtru. Compact modelim apmainiet putekļu maisiņu.3. Ieslēdziet ierīci ar rokas slēdzi. Pārbaudiet, vai uzsūkšanas jauda ir visās rozetēs vienāda. Ja nav, tad līnija ir kaut kur aizsērējusi. Ja ar uzsūkšanas jaudu rozetēs viss kārtībā, bet šļūtenē nav, iztīriet to piem. ar speciālu trosi.4. Atvienojiet galveno ierīci no cauruļu sistēmas un pārbaudiet uzsūkšanas jaudu, ieslēdzot ierīci ar rokas slēdzi. Ja uzsūkšanas jauda ierīcē ir labāka, tad cauruļu sistēma ir vai nu nepareizi samontēta, vai aizsērējusi. Pārbaudiet cauruļu sistēmas savienojumus. Pārbaudiet, lai uzsūkšanas šļūtene nebūtu aizsērējusi.
Nav uzsūkšanas jaudas, kaut gan motors strādā	<ol style="list-style-type: none">1. Pārbaudiet, vai šļūtene nav aizsērējusi.2. Ieslēdziet ierīci ar rokasslēdzi un pārbaudiet uzsūkšanas jaudu rozetē, lai noskaidrotu aizsērējuma vietu caurulēs. <p>Apkopes meistars var aizsērējumu viegli likvidēt, izmantojot elektrīķa vai santehniķa tīrīšanas trosi.</p>
Motors neieslēdzas	<ol style="list-style-type: none">1. Pārbaudiet elektriskos drošinātājus mājās.2. Ja ierīce iedarbojas no rokasslēdža un nevis no rozetes, tad meklējiet kļūdu sprieguma vada savienojumos.3. Ja ierīci tomēr nevar ieslēgt, tad bojājums visticamāk meklējams trafojeb relejā. Izsauciet elektromontieri jeb kontaktējieties ar ierīces piegādātāju.4. Ja motors neieslēdzas no šļūtenes roktura, tad var gadīties, ka bojāts roktura mikroslēdzis jeb roktura vadi. Savienojiet strāvas apli rozetē jeb galvenās ierīces sānos esošajos slēdžos. Ja ierīce iedarbojas, vainīgs rokturis.
Motors neapstājas	<p>Pārbaudiet uzsūkšanas rozetēs vājās strāvas savienojumus.</p> <p>Aizsērējums var būt par iemeslu rozetes skavu īssavienojumam. Ja acīmredzama aizsērējuma nav, atvienojiet ierīci no elektrotīkla un kontaktējieties ar piegādātāju.</p>

BEAM centrālā putekļsūcēja elektriskie savienojumi ir konstruēti uz t.s. strāvas apļa kartes, kura atrodas zem turbīnas pārsega. Tā kā tas ir 220V savienojums, tad apkopi var veikt tikai pilnvarots ierīces uzstādītājs vai profesionāls elektrīķis.

PAPILDINFORMĀCIJA

Ierīces sērijas numurs

Informāciju par centrālo ierīci, tipu un sērijas numuru atradīsiet infokartē kontroles paneļa sānos jeb uz motora vāka. Ātras apkalpes informācijas iegūšanai lūdzam vienmēr paziņot preces sērijas numuru (S/N).

GARANTIJAS NOTEIKUMI

1. Šie garantijas noteikumi attiecas uz visiem mūsu piegādātajiem BEAM produktiem, ja kāda konkrēta produkta garantijas noteikumos nav minēts kas cits. BEAM produktiem dotā garantija atbilst valsts likumdošanai (pierādījumam rēķins, pirkuma čeks vai pavadzīme).
2. Garantijas laiks ir divi (2) gadi, sākot no piegādāšanas (iegādes) dienas.
3. Garantija attiecas tikai uz ražošanas un izejvielu defektiem. Tā neattiecas uz uzstādīšanas laikā veiktajām kļūdām, ja uzstādītājs nepārstāv SIA „Komforta Tehnoloģijas” vai arī nav tās speciāli pilnvarots speciālists.
4. Garantija attiecas uz privātā lietošanā esošām ierīcēm. Biznesa objektos par garantijas noteikumiem vienojas atsevišķi.
5. Garantija derīga, ja
 - uzstādīšana veikta atbilstoši instrukcijai;
 - ierīci lieto tikai tam paredzētos nolūkos;
 - bez mūsu rakstiskas atļaujas ierīce nav labota un pārbūvēta;
 - ierīce ir uzglabāta atbilstoši prasībām.
6. Garantija nav derīga, ja bojājums radies
 - nepareizu tehnisko aprēķinu jeb nepareizas uzstādīšanas rezultātā;
 - neuzmanīgas uzglabāšanas un apiešanās rezultātā;
 - nenormālu lietošanas apstākļu rezultātā;
 - nepiemērotas un ierīces lietošanas instrukciju ignorējošas lietošanas rezultātā, piem. celtniecības atkritumu un pelnu sūkšana bez priekššķirotāja;
 - parastas dilšanas rezultātā.
7. Ja parādās bojājums, tad par to jāpaziņo SIA Komforta Tehnoloģijas (Rīga, Vienības gatve 81, tel. 28662412, e-pasts: info@kaminiplus.lv) rakstiski, telefoniski vai tur ierodoties. Iesniegumā jāatzīmē
 - produkta marka, modelis un numurs;
 - bojājuma raksturs un veids, kādā tas parādījies;
 - Pirkumu apliecināošs dokuments vai aizpildīts garantijas talons.
8. Garantija ietver bojātās ierīces remontu vai vajadzības gadījumā tās nomaiņu. Uzstādīšanas, apmaiņas un transporta izdevumus apmaksā klients.
9. Garantija derīga tikai Latvijas Republikā.

Ierīce BEAM Electrolux

Sērijas numurs

(S/N).....

Pārdevējs.....

Datums.....