



LiVac

Plaunantis dulkių siurblys

Naudotojo vadovas

Gerb. naudotojau,

dėkojame, kad pasirinkote mūsų produktą. Tikimės, kad aukštus standartus atitinkančiomis moderniomis technologijomis pagamintas Aura LiVac plaunantis dulkių siurblys bus Jums ypatingai naudingas buityje. Prašome atidžiai perskaityti naudotojo vadovą ir vadovautis juo iškilus klausimams.

Atsargumo priemonės

Prašome perskaityti prieš pradėdant naudoti prietaisą!

1. Junkite dulkių siurbį tik į nurodytos įtampos lizdą su įžeminimu ir 10A srove.
2. Ištraukite prietaiso laidą iš lizdo, kai norite jį patikrinti, ar išvalyti.
3. Šis prietaisas neskirtas naudoti mažesnių fizinių, jutiminių ir protinių gebėjimų žmonėms (įskaitant vaikus ir paauglius), ar asmenims, neturintiems pakankamai patirties ir žinių kaip naudoti prietaisą, jei jų neprižiūri už jų saugumą atsakingas asmuo.
4. Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu.
5. Nenaudokite prietaiso su pažeistu maitinimo laidu. Laidą nedelsiant turi pakeisti įgaliotas klientų aptarnavimo centras.
6. Neneškite prietaiso tempdami už maitinimo laidą. Įsitinkite, kad maitinimo laidas neįstrigo tarpduryje. Nepažeiskite laido į aštrius kampus ir saugokite nuo karštų paviršių.
7. Siurblyje įmontuotas savaime susivyniojančio laido mechanizmas, todėl nestumkite laido jėga į vidų.
8. Siurblys netinkamas cigarečių, pelenų, žarijų, ar pavojingų dulkių valymui, lakių ir toksinių medžiagų valymui. Taip pat nelaikykite siurblio šalia tokių medžiagų.
9. Nevalykite degių medžiagų: benzino, tepalų, alkoholio, skiediklio siurbliu. Taip pat nelaikyti siurblio šalia tokių medžiagų. Nesiurbkite pelenų ir statybinių dulkių.
10. Filtrai visada turi būti švarūs. Kai filtrai švarūs, prietaisas valo maksimaliai gerai. Filtrai turi būti naudojami pagal paskirtį.

Techniniai duomenys

Variklio galia (maksimali)	1300 vatai
Valymas	1950 mmSS
Įtampa/dažnis	220 – 230 VAC, 50/60 Hz
Oro srovė	200 m ³ /val.
Vandens įsiurbimo greitis	1,5 l/sek.
Pompos galia	26 W
Siurblio spaudimas	2,5 baro
Švaraus vandens talpyklos talpa	1.5 l
Nešvaraus vandens rezervuaro talpa	6 l
Valymo maišelio talpa	5 l
Svoris	6.5 kg
IP kodas	IPX4
Saugumo klasė	II

Priedai

1. Kietųjų paviršių ir kilimų valymo įrankis
2. Nešvaraus vandens rezervuaras(LiVac modelyje nėra)
3. Didysis valymo įrankis
4. Kasetės filtras
5. Išmetimo oro filtras
6. Valymo žarnelė
7. Jungiklio blokas
8. Žarnelės antgalis
9. Plovimo žarnos rinkinys
10. Mažasis plovimo įrankis
11. Elipsinis šepetys (ilgas)
12. Elipsinis šepetys (trumpas) (LiVac modelyje nėra)
13. Kampų valymo įrankis
14. Teleskopinis vamzdis
15. Švaraus vandens talpykla
16. Kasetės filtro dangtelis
17. Žarnelės gnybtai
18. Kempinės filtras
19. Valymo maišelis
20. Džiovinimo antgalis (LiVac modelyje nėra)
21. Kietųjų paviršių plovimo įrankis
22. Išmetamojo oro filtro grotelės (LiVac modelyje nėra)
23. Įjungimo/Išjungimo jungiklis
24. Siurblio jungiklis
25. Atbulinis vožtuvas



Naudojimas

Laido susukimo mechanizmo naudojimas

- Laido susukimo mechanizmo naudojimas.
- Ištraukite maitinimo laidą, traukdami jį iš korpuso.
- Kai nustatysite norimą laido ilgį, atleiskite laidą. Šis veiksmas užblokuos laidą ir apsaugos jį nuo susivyniojimo atgal į korpusą.
- Dabar galite prijungti laidą prie lizdo.
- Kai norite atgal suvynioti laidą, lengvu judesiu truktelėkite jį ir tada atleiskite. Laikykite laidą savo rankoje ir kontroliuokite laido susivyniojimo eigą. Neleiskite vaikams žaisti su laidu.



Sausasis valymas

- Kai išpakuosite siurblį, atskirkite variklio dalį nuo korpuso paspausdami fiksiatorius, kurie fiksuoja variklio korpuso dalį prie žemutinio korpuso (1 pav.).
- Išimkite siurbimo ir nešvaraus vandens rezervuarą iš žemutinio korpuso. Kadangi atliksite sausąjį valymą, įdėkite dulkių surinkimo maišelį į valymo talpyklą (2 pav.) ir kasetės filtrą į variklio korpuso dalį. (3 pav.). Pritvirtinkite variklio korpuso dalį ir valymo talpyklą naudodami fiksiatorius.
- Prijunkite valymo galvutę, teleskopinį vamzdį, reguliuojamą siurbimo laikiklį.
- Baigus sujungimą, įjunkite laidą į lizdą. Jūsų siurblys turi du kontrolinius jungiklius. Vienas iš jų reikalingas valymo variklio valdymui, kitas siurblio valdymui (plovimo procesas). Paspauskite viršutinį jungiklį, kadangi atliksite sausąjį valymą.



1 pav. Atlaisvinkite fiksatorių 2 pav. Įdėkite valymo maišelį 3 pav. Įdėkite kasetės filtrą

Drėgnasis valymas

- Kai norite valyti drėgnuoju būdu, atskirkite variklio korpuso dalį nuo žemutinio korpuso paspausdami fiksatorius.
- Išimkite į variklio dalį įdėtą kasetės filtrą sausajam valymui, ir į jo vietą įdėkite kempinės filtrą (4 pav.).
- Įdėjus filtrą, sukite kempinės filtro užraktą pagal laikrodžio rodyklę (iki pusės) kol užsifiksuos.
- Išimkite dulkių surinkimo maišelį iš valymo talpyklos.
- Įdėkite nešvarumų surinkimo rezervuarą (pateikta kaip priedas) į valymo talpyklą tokiu būdu, kad žarnelės angos į korpusą ir į rezervuarą atitiktų. LiVac modelyje nešvarus vanduo siurbiamas be priedo nr 2 - nešvaraus vandens rezervuaro.
- Įstatykite žarnelės antgalį į žarnelės angą, esančią ant priekinės pagrindinio korpuso dalies.
- Pritvirtinkite vieną permatomos žarnelės, pumpuojančios vandenį su valikliu į plovimo antgalį, galą į plovimo antgalio purkštuvą, uždarydami variklio korpuso ir valymo talpyklos šoninius fiksatorius, bei prijunkite valymo žarnelę naudodami fiksatorius.
- Įstatykite jungiklio bloką permatomos žarnelės viduryje į tam skirtą lizdą, esantį ant reguliuojamo siurbimo laikiklio ir nuspaukite jį.
- Pritvirtinkite kitą permatomos žarnelės galą prie atbulinio vožtuvo, esančio ant vakuuminės žarnelės įdėjimo angos.
- Tokiu būdu pritvirtinus reikiamus priedus, įpilkite maždaug 3,5 litrus vandens į vandens talpyklą, įmontuotą galinėje Jūsų siurblio dalyje. Galite naudoti šaltą arba šiltą vandenį iki 30°C temperatūros, tačiau jokių būdu ne karštą vandenį.
- Įpilkite į vandenį šampūno, vadovaukitės šampūno pakuotėje pateiktais nurodymais (6 pav.)
- Patikrinkite, ar talpyklą su įrenginiu jungiančios vandens žarnelės gale esantis filtras (7 pav.) yra pritvirtintas. Jei nenaudosite filtro, pažeisite vandens siurblių ir garantija nebegalios.
- Įkiškite švaraus vandens talpyklos vandens žarnelės jungtį į korpusą. Šį filtrą reikia išvalyti, jei jis nešvarus. Norint pasiekti gerų rezultatų valant drėgnuoju būdu, itin nešvarūs kilimai, kurie bus valomi drėgnuoju būdu, prieš tai turi būti išsiurbti.
- Prieš pradėdant valymą, pirmiausia įjunkite siurbimo variklį ir tada naudokite vandens siurblių. Išsiurbkite vandenį nuo šlapių kilimų. Tokiu būdu, Jūsų kilimai bus išvalyti giliuoju būdu.



4 pav. Kempinės filtro įdėjimas



5 pav. Kilimų plovimo antgalis 6 pav. Švaraus vandens talpykla



7 pav. Vandens siurbimo iš talpyklos procesas

Nešvaraus vandens išpylimas

- Jei nešvaraus vandens rezervuaras prisipildo valymo metu, variklis nustos siurbti dėl įmontuotos plūdės, taigi vanduo neperpildys rezervuaro.
- Išjunkite variklį ir siurblio jungiklį. Atjunkite maitinimo laidą.
- Pakeldami vakuuminės žarnelės galą, leiskite žarnelėje esančiam vandeniui ištekėti į rezervuarą.
- Atlaisvinkite fiksatorius, jungiančius variklio korpusą ir valymo talpą, ir atjunkite žarnelę.
- Išpilkite nešvarų vandenį, uždėkite variklio korpusą ir vėl pritvirtinkite siurbimo žarnelę, bei išsiurbkite pusę švaraus vandens įjungus siurbimo variklį.
- Šis procesas užtikrins, kad visos detalės išliks švarios. Atjunkite kilimų plovimo prietaisą ir paruoškite siurblį kitam naudojimui ištuštinami vandens talpyklą. Visas drėgnas detales išdžiovinkite.

Svarbi informacija

- Savo siurbliui naudokite kilimų plovimo šampūną Aura. Šampūną Aura galite įsigyti iš įgaliotų atstovų.
- Kitos rūšies šampūnai ar valymo milteliai gali per stipriai putoti, todėl putas gali pateikti į variklį ir jį sugadinti.
- Neįjunkite siurblio, jei vandens talpykloje nėra švaraus vandens.
- Jei talpykloje vanduo baigiasi valymo metu, išjunkite vandens siurblį.
- Pakartokite valymo procesą kelis kartus, jei valote ypač nešvarius kilimus ir grindis.
- Apie 2 val. vėdinkite kilimus, sofas, ir kt., ir tuo metu nesinaudokite jais.

Filtrai



■ **Kasetės filtras:** Kasetės filtrą būtina pakeisti, kai siurbiate sausuoju būdu. Jei to neatliksite, dulkės ir įvairios dalelės gali patekti į variklio turbiną ir sugadinti ją. Tokiu atveju, garantija negalios. Nuolat tikrinkite kasetės filtrą, kuris skirtas ilgalaikiam naudojimui. Valykite filtrą naudodami švelnų šepetėlį.

■ **Kempinės filtras:** Naudokite kempinės filtrą plovimo ar skysčių siurbimo veiksmams atlikti. Tai apsaugos variklį nuo vandens ir putų poveikio. Filtrą plaukite po švaraus vandens srove, išplovę išdžiovinkite, nes įdėjus šlapia, ar su šampūno likučiais, galite jį pažeisti.

■ **Išmetamasis filtras:** Išmetamasis filtras naudojamas pasklidusių dalelių surinkimui sausojo valymo metu.

Oro valymo ir pūtimo funkcija (LiVac modelyje nėra)

Jūsų dulkių siurblys gali išgryninti orą Jūsų virtuvėje, kambaryje ir kitose patalpose per labai trumpą laiką ir paprastu būdu. Nuimkite filtro dangtelį (8 pav.) ir išmetamąjį filtrą, bei pritvirtinkite vietoje jo džiovinimo antgalį, tada uždėkite žarnelės antgalį, kaip pavaizduota (9 pav.). Iškiškite žarnelės galą pro langą, kad pašalintumėte nepageidaujamus kvapus.

Taip pat galite valyti orą, soduose nupūsti įvairias šiukšles, pvz., žieves, smėlį, lapus.



8 pav. Išmetamoji ir 9 pav. Žarnelės antgalio pritvirtinimas oro valymo anga

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso)
centras
Raudondvario pl. 162, Kaunas
tel.: (8-37) 215104
www.krinona.lt