

Espoon Omniassa koti-työpalvelun ammattitutkintoa suorittavat *Nina Sundell* ja *Inna Sildt* sekä opettaja *Jaana Nisumaa* lupautuivat Hyvä Puhtaus -lehden apuna tarkastelemaan ja kommentoimaan erilaisia kodin siivoukseen tarkoitettuja imureita. Sekä Sundell että Sildt pyörittävät omia kotipalveluyrityksiään, joten heillä on näkemystä myös siitä, millaisin välinein kotona siivousta hoidetaan.



Imuri käyttökuntoon

- Muista huolto ja puhdistus

Imuria käytetään paljon, mutta sen hoito unohtuu helposti. Likaisella imurilla siivoamisesta on pahimmillaan enemmän haittaa kuin hyötyä.

Pölynimureita löytyy erilaisiin kohteihin ja monenlaisiin tarpeisiin. Useimmissa kodeissa on ainakin joko perinteinen, perässä vedettävä pussillinen imuri tai vastaava imuri pölypussittomana. Varrellinen rikkaimuri toimii hyvin paikoissa, joissa pieni alue vaatii tiheää imurointia, kuten eteisissä ja keittiössä. Pienessä kodissa saattaa rikkaimuri riittää jopa kodin ainoaksi imuriksi. Yhä useampaan kotiin on hankittu robotti-imuri hoitamaan pahimmat pölyt pois sillä aikaa, kun asukkaat ovat töissä.

Erilaisia imurimalleja löytyy jokaiseen makuun. Pölypussien ja suodattimien sijainti ja laatu vaihtelee, mutta huoltotarpeet ovat kutakuinkin samanlaiset joka laitteessa: Pölysäiliö on tyhjennettävä tai pölypussi vaihdettava säännöllisesti. Tulo- ja poistoilmasuodattimet on puhdistettava ja vaihdettava ajoittain uusiin. Suulakkeen tai harjatelan on oltava ehjä ja puhdistettu siihen tarttuneista roskista. Imurin rakenteiden on oltava tiiviit ja tietenkin myös johdon kunnosta on huolehdittava.

JATKUU »



RIKKAIMURI:

Varrellinen rikkaimuri sopii parhaiten pikasiivoukseen. Johdottomalla, ladattavalla imurilla onnistuu nopea imurointi latauksen keston puitteissa.

Tarkastelun alla oleva Electroluxin malli on varustettu pienellä pölysäiliöllä, joka vaatii tiheää tyhjennystä. Myös suodatin täytyy puhdistaa aika ajoin. Electroluxin mallissa suodattimen voi "tomuttaa" jousella pölysäiliön sisälle tai ulos pölysäiliön tyhjennyksen yhteydessä. Suodatin on kuitenkin syytä puhdistaa käyttöohjeen neuvomalla tavalla jo muutamien käyttökertojen jälkeen, esimerkiksi imuroimalla tai pesemällä. Jos suodatin kestää pesun, muista antaa sen kuivaa ennen kuin laitat sen takaisin imuriin.

– Myös suulake täytyy puhdistaa – varsinkin harjamaiseen, pyörivään suulakkeeseen tarttuu nopeasti hiuksia, jotka estävät telan pyörimisen, esittelee Inna Sildt.

Joissakin suulakkeissa on toiminto, joka katkaisee harjaan tarttuneet irtohiukset ja kuidut painettaessa sulakkeen päällä olevaa poljinta. Lyhyet pätkät imeytyvät pölysäiliöön muun pikkuroskan kanssa.

– On yllättävän tavallista, että suulakeosa unohdetaan puhdistaa. Valmistajat saavat soittoja, että tuote ei toimi, kun tukkeutunut tela on lakannut pyörimästä, kertoo Nina Sundell.



Rikkaimurista löytyy monta puhdistusta vaativaa kohtaa. Muista puhdistaa myös suulake!



– Imurista löytyy pölypussin lisäksi poistoilmasuodatin ja moottorin suodatin. Nämäkin vaativat pudistusta, muistuttaa Jaana Nisumaa tutkiessaan Mielen imuria.

PÖLYPUSSILLINEN IMURI:

Pölypussi vaihdetaan, kun se on täyttynyt kaksi kolmannesta. Aivan täydellä pussilla ei kannata enää imuroida, sillä pölypussin täyttyminen vähentää imurin tehoa. Vaikka pölypussi ei olisikaan vielä täynnä, sitä ei kannata säilyttää imurissa liian kauan. Pölypussi voi olla kasvu-alueista lisääntyville pieneliöille ja pitkään imurissa ollut pussin sisältö voi aiheuttaa imuroidessa epämiellyttävää hajua.

Paperisten pölypussien ohella käytössä on kuitukankaisia ja mikrokuitupölypusseja. Pölypussin pitää olla mallia, joka on tarkoitettu kyseessä olevalle imurille.

Pölypussipaketin mukana tulevat myös uudet poistoilmasuodattimet. Suodatin suositellaan vaihdettavan noin joka viidennellä pölypussin vaihtokerralla. Toiset suodattimet kestävät pe-

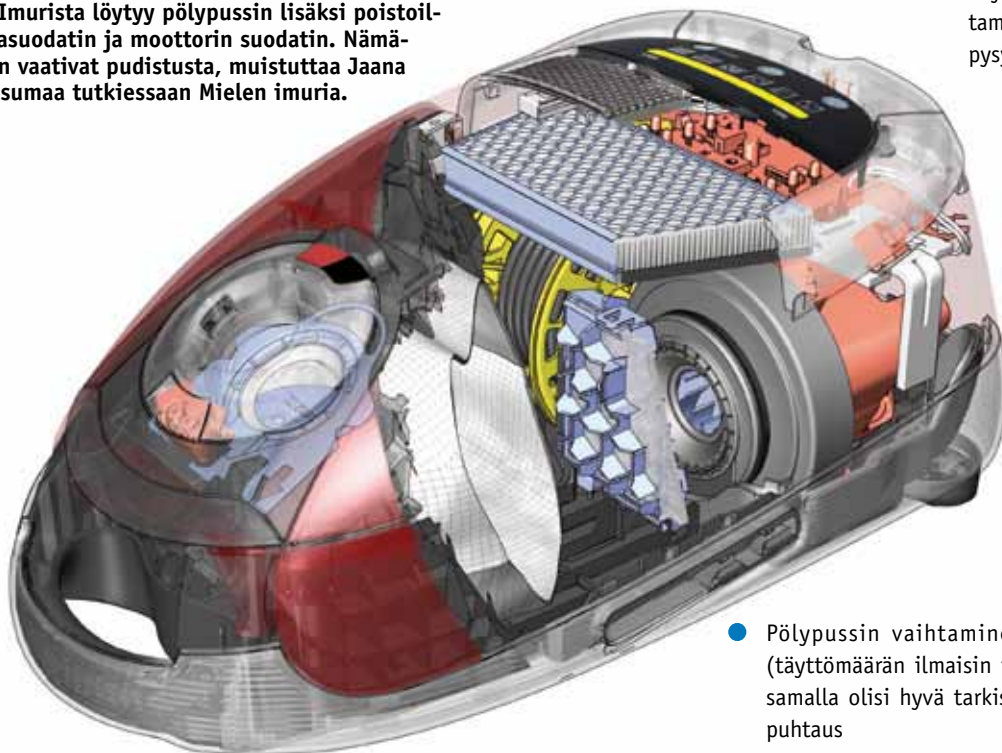
sun tai huuhtelun, mutta nekin on syytä vaihtaa ohjeen mukaan.

Mikro- tai Hepa-suodatin estää mikrohiukkasia kulkeutumasta takaisin huoneilmaan. Suodattimesta ei kuitenkaan ole apua, jos ilma virtaa ulos imurin rakenteista. Erityisesti allergikoperheisiin kannattaa hankkia Hepa-suodattimella varustettu, tiivisrunkoinen imuri.

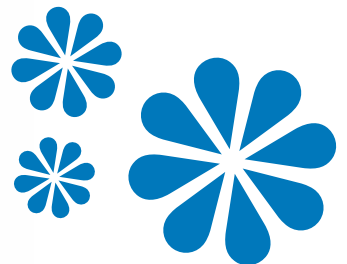
– Mitä tahansa ei voi imuroida, muistuttaa, Sundell. – Esimerkiksi hienojakoinen remonttipöly ja tuhka rikkovat imurin moottorin. Myös täydellä pölypussilla imuroiminen rasittaa imurin moottoria.

- Käytettävän poistoilmasuodattimen vaihtaminen säännöllisesti, jotta poistoilma pysyy puhtaana

- Moottorinsuojasuodattimen vaihtaminen säännöllisesti (pidentää moottorin käyttöikää eikä päästä pölyä moottoriin)



- Pölypussin vaihtaminen säännöllisesti (täyttömäärän ilmaisimella ilmoittaa asian) ja samalla olisi hyvä tarkistaa pölypussitilan puhtaus



JATKUU »



silti laiminlyödyimmistä – imurin osista.

– Rikkinäinen ja likainen suulake ei ime ja pahimmillaan naarmuttaa lattiaa. Minulla onkin asiakkaiden luo mennessä varmuuden vuoksi oma suulake mukana, Sildt kertoo. – Suulakkeita kannattaa myös vaihdella käyttötarjoituksen mukaan.

– Puuttuvat tai kiinni jämähtäneet pyörät, rikkiäiset roskankerääjät, kivikovaksi likaantuneet harjasosat, luettelee Sundell vikoja, joita usein kohtaa kotona käytettävissä imureissa.

Pölypussittoman imurin säiliön voi tyhjentää suoraan roska-astiaan. Poistoilmasuodatin pestään ja vaihdetaan käyttöohjeen mukaan.

PÖLYPUSSITON IMURI:

Pölypussiton imuri säilyttää tehonsa pölypussillista paremmin, koska ilmankierto ei häiriinny imurin täyttyessä. Esimerkiksi tarkasteltavana ollut Dysonin sykloni-imuri hyödyntää keskivakoisvoimaa. Pöly kertyy säiliön reunoille ja valuu siitä sen pohjalle.

Säiliö täytyy kuitenkin muistaa tyhjentää riittävän usein. Tärkeää on myös poistoilmasuodattimen säännöllinen, ohjeen mukainen huolto: tutkittavana olevassa mallissa riittää Hepa-suodattimen pesu muutaman kuukauden välein.

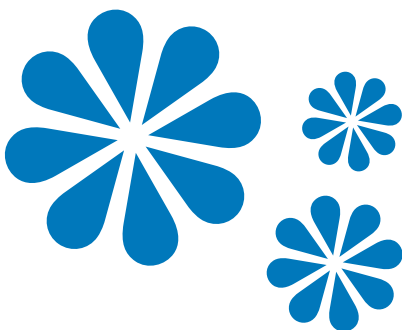
Sundell ja Sildt toteavat suulakkeen yhdeksi tärkeimmistä – ja

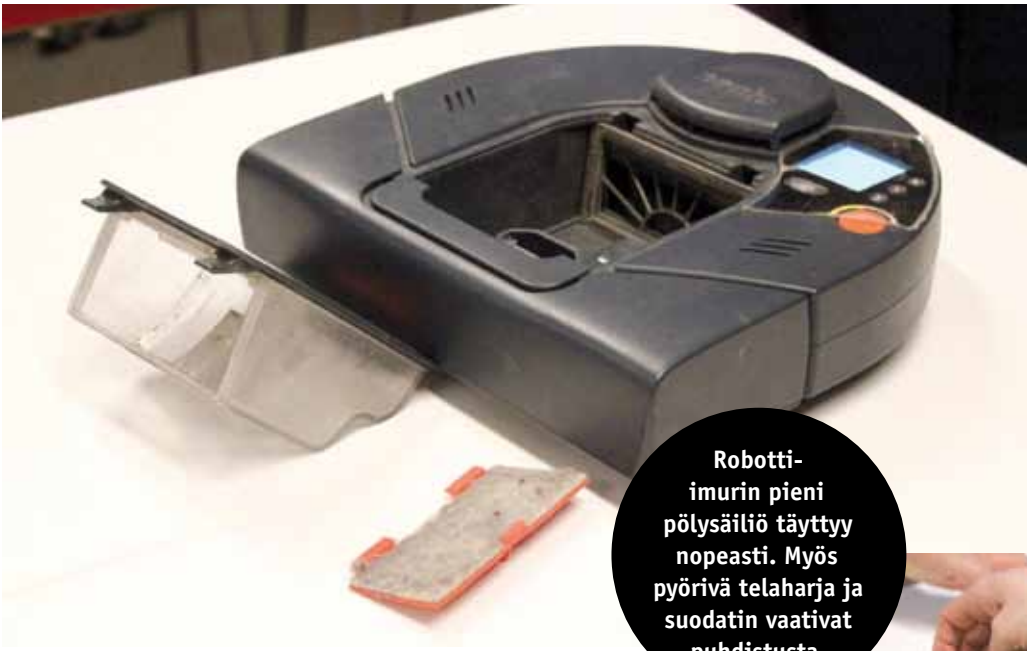


Suulakkeita kannattaa vaihdella käyttökohteen mukaan.

KESKUSPÖLYNIMURI:

Keskuspölynimurikin vaatii huoltoa. Suodatin on syytä puhdistaa vähintään vuosittain käyttöohjeen neuvomalla tavalla. Moni on ottanut hyväksi tavakseen puhdistaa suodattimen jokaisen pölysäiliön tyhjennyksen yhteydessä eli muutaman kuukauden välein. Pölysäiliö kannattaa myös pesaista vuosittain.





Robotti-imurin pieni pölysäiliö täyttyy nopeasti. Myös pyörivä telaharja ja suodatin vaativat puhdistusta.

ROBOTTI-IMURI:

Neaton robotti-imuri on kiitollinen hoidettava, sillä se ilmoittaa itse huollon tarpeestaan. "Puhdistatelaani", "tyhjennä pölysäiliö" vaatii imuri, eikä liiku ennen kuin tarvittavat toimenpiteet on suoritettu.

Robotti-imurin pölysäiliö vaatiikin tyhjennystä melko

usein. Jos imurointi on epäsäännöllistä, pölysäiliö täyttyy nopeammin. Säännöllisessä käytössä säiliö riittää kuitenkin isonkin talon imurointiin. Imurin voi säätää imuroimaan niin usein kuin haluaa, mikä vähentää pölyn kertymistä nurkkiin. Yhdellä latauskerralla imuri toimii noin

tunnin. Akun loputtua laite palaa telakointiasemaan ja jatkaa imurointia latauduttuaan.

Myös poistoilmasuodatin täytyy pestä tai imuroida säännöllisesti ja vaihtaa aika ajoin uuteen. Esimerkiksi Neaton pölysäiliön suulla sijaitseva suodatin suositellaan vaihdettavaksi joidenkin kuukausien välein.

Pyörivät harjat ja lamellit keräävät roskien ohella tehokkaasti myös lattialle joutuneet hiukset ja tela täytyy puhdistaa säännöllisesti.



Espoossa, to 10.4.2014 klo 10–15. Omnian aikuisopisto, Lehtimäentie 1 B, Espoo

Tule KOTI-siivouksen teemapäivään: ajankohtaista asiaa ja tuotteita

Kotitaito-päivä – käytännön läheisesti, kaikille asiaa Koti- ja kodinomaiset tilat kohteena

Toteutamme kotipalvelualan ja kodinomaisten tilojen puhtaudesta kiinnostuneille henkilöille suunnatun ammatillisen tapahtumapäivän. Mukana on myös alan muita asiantuntijoita ja yhteistyökumppaneita tuotteineen.

Ohjelmasta kysy lisää hyva.puhtaus@puhtaus.fi. Päivän ohjelma sisältää ruokailun.

Tapahtumapäivään osallistujat maksavat 45,- +alv euroa päivästä.

Osallistuminen laskutetaan. Seuraa koulutustietoja myös nettisivuiltamme. Puhtaustieto, Laurinmäenkuja 3 A, 00440 Helsinki, puh. 09 5031 811

Ohjelma

klo 10- 10,30 Uusia linjoja- tutkimuksia ..Marjatta Lausjärvi

klo 10.30-10,45 Tiedottaminen ja viestintä palveluissa, Mari Kangasmaa

klo 11.00 -11,45 Pintamateriaalit, Marja Valtiala

klo 12-13 Lounas

klo 13-13.30 Tuoteuutuudet – eri esittelijöitä

klo 13.30-14.30 Hygienia, ekologisuus, asiakaspalvelu – monet asia puhuttavat, Tuula Suontamo ja Arja Rytönen

klo 14.35- 15.00 Koneellistaminen- höyry- monet mahdollisuudet

ILMOITTAUDU!