

DYSONIN DC37-UUTUUSIMURI KULKEE KEVYESTI PALLON VARASSA

Dysonin uusi pölypussiton DC37-imuri kulkee imuroijan perässä kevyesti kulmiin ja kynnyksiin juuttumatta. DC37 on Dysonin ensimmäinen perässä vedettävä imuri, jossa hyödynnetään patentoitua Ball-teknologiaa. Laite kulkee pallonmuotoisen elementin päällä, jonka sisälle on rakennettu suurin osa imurin tekniikasta, muun muassa laitteen moottori.

Ainutlaatuista ohjailtavuutta Ball-teknologialla

Dysonin patentoitu Ball-teknologia antaa uudelle DC37-imurille ainutkertaisen ohjailtavuuden. Imurin saa kääntymään paikoillaan ympäri täydet 360 astetta. Laite kulkee pallonmuotoisen elementin päällä, jonka molemmat sivut pyörivät renkaiden tavoin. Pallon sisälle on sijoitettu imurin painavimmat osat, kuten moottori, mikä laskee laitteen painopisteen alas tehden siitä vakaan. Siksi imuri ei kaadu tai juutu tiukkoihin kulmiin, vaan se kulkee imuroijan perässä kevyesti ja vakaasti. Äänenvaimennukseen on kiinnitetty erityistä huomiota DC37:n suunnittelussa, muun muassa moottorin kiinnityksessä ja eristyksen akustiikassa sekä moottorin tuulettimen lapojen muotoilussa.

– DC37-imurin suunnittelussa suurimpana haasteena oli yli sadan komponentin mahduttaminen pallon sisään. Keskityimme tuotekehityksessä imurin teknisten ratkaisujen koon pienentämiseen, ja lopputuloksena syntyi ohjailtavuudeltaan – toistaiseksi – paras perässä vedettävä imurimme. Insinööriyön haasteet ovat Dysonin tiimille ehtymätön inspiraation lähde, kertoo James Dyson.

Uudistettu Radial Root Cyclone -sykloniteknologia maksimoi imutehon

Pölypussittoman DC37-imurin heikentymättömän imutehon takaa uudelleen suunniteltu Radial Root Cyclone -sykloniteknologia, joka perustuu James Dysonin yli 20 vuotta sitten tekemään innovaatioon. Ilmavirran kulkua on kehitetty erottelamaan ilmasta entistä hienojakoisempia pölypartikkeleita, minkä ansiosta DC37-imurin poistoilma on entistä puhtaampaa. Dysonin sykloniteknologia linkoaa pölyn ja lian suoraan ilmavirrasta kahden litran vetoiseen pölysäiliöön, jonka tyhjennys onnistuu siististi avauspainikkeesta painamalla.

DC37-imurimallistossa myyntiin neljä erilaista imuria

Joulukuun alussa Suomessa tulee myyntiin neljä erilaista DC37-imurimallia, joiden väliset erot liittyvät laitteiden mukana tuleviin suulakkeisiin sekä HEPA-suodattimeen, joka löytyy Allergy-, Allergy Parquet- ja Animal Turbine -malleista. Eläintenomistajille käytännöllisessä DC37 Animal Turbine -mallissa on mukana kädensijasta säädettävä Triggerhead-turbiinisuulake, jonka pyörivät harjakset puhdistavat karvat tehokkaasti matoista. Lisäksi laitteeseen kuuluu miniturbiinisuulake, jolla karvat on helppo siivota huonekalujen kangasverhoiluista.



DC37 Allergy, 549 €

DC37 Origin, 499 €

DC37 Allergy Parquet, 569 €

DC37 Animal Turbine, 649 €

Tuotetiedot:

DC37 Origin, suositushinta 499 €
DC37 Allergy, suositushinta 549 €
DC37 Allergy Parquet, suositushinta 569 €
DC37 Animal Turbine, suositushinta 649 €
Paino: 7,5 kg, takuu: 5 vuotta

Lisätietoja:

www.fi.dyson.com
Suomen Sähkötuonti Oy, tuotepäällikkö Kalle Kuisma
Puh. 0400 566 155, kalle.kuisma@suomensahkotuonti.fi

Viestintä:

PR- ja viestintätoimisto Promode Oy, puh. (09) 170 070
Heini Kantala, heini.kantala@promode.fi / tiedotus, kuvamateriaali ja kuvauslainat

Kuluttajätiedustelut:

Suomen Sähkötuonti Oy, puh. 0207 411 660

Jälleenmyynti:

Mm. Stockmann, Hobby Hall, Tekniset, Veikon Kone, Kodin1, Prisma, Verkkokauppa.com