



Philips PowerPro Active
Aspirator fără sac

2000 W

Filtru EPA 10
1,7 l
Perie Turbo



FC8672/01

Putere mare de aspirare cu PowerCyclone 4

Golire rapidă și ușoară

Noul aspirator fără sac Philips PowerPro Active oferă performanță optimă la curățare datorită tehnologiei PowerCyclone și capului de aspirare Multi Clean, conceput special pentru depunerile mari de praf. Compartimentul pentru praf se curăță ușor, fără a crea nori de praf

Rezultate de curățare remarcabile

- Motor de 2000 W, pentru putere mare de aspirare
- Tehnologia PowerCyclone 4 separă praful de aer dintr-o singură mișcare
- Cap nou de aspirare Multi Clean pentru curățare temeinică pe toate pardoselile
- Perie Turbo Brush elimină cu 25% mai mult păr și praf

Sistem de filtrare a aerului

- Sistem de filtrare a aerului HEPA10 cu AirSeal pentru un aer curat

Curățare fără efort

- Perie moale integrată în mâner, întotdeauna gata de utilizare
- Design avansat al compartimentului pentru praf pentru o golire igienică
- Setări variabile de putere

Curățare fără efort

- Cuplaje ActiveLock pentru setarea ușoară a fiecărei sarcini de curățare

PHILIPS

Repere

Motor de 2000 Wați



Motorul de 2000 W generează o putere mare de aspirare, pentru rezultate excelente de curățare.

Tehnologie PowerCyclone 4



Tehnologia PowerCyclone 4 maximizează fluxul de aer și performanța separând murdăria din aer dintr-o mișcare. Aceasta asigură rezultate remarcabile de curățare prin intermediul unor pași extrem de eficienți: 1) Aerul intră rapid în PowerCyclone datorită fantei de admisie aer drepte și netede. 2) Orificiul curbat de trecere a aerului accelerează aerul în sus în compartimentul ciclonic pentru a separa praful de aer.

Cap de aspirare Multi Clean



Noul cap de aspirare Multi Clean oferă o curățare profundă pe toate tipurile de pardoseli. Capul de aspirare este conceput să acopere perfect podeaua pentru a asigura o bună aspirare, chiar și a prafului fin.

Cap de aspirare Turbo Brush



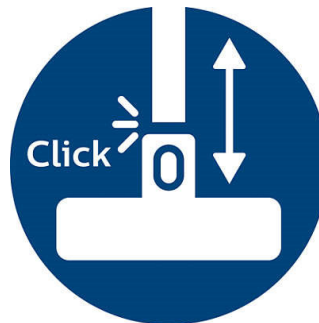
Capul de aspirare Turbo Brush permite curățarea în profunzime a covoarelor și îndepărtarea părului și a scamelor de pe acestea. Peria rotativă îndepărtează în mod activ particulele mici de praful și părul, rezultând o eficiență de curățare a covoarelor mai bună cu 25%. Roțile capului de aspirare previn deteriorarea acestuia în cazul utilizării acestuia pe podele dure.

Perie moale la îndemână



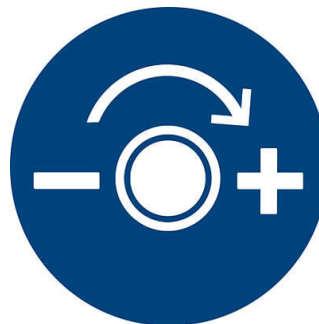
O perie pentru praful este integrată direct în mânerul aspiratorului, fiind mereu gata de utilizare pentru mobilă, suprafețele plate și tapițerie.

Cuplaje ActiveLock



Cuplajele ActiveLock îți permit să conectezi și să deconectezi cu ușurință diferite capete de aspirare și accesorii de la tubul telescopic în timpul curățării.

Control energie



Setările variabile de putere îți permit să selectezi nivelul optim de aspirare în funcție de tipul de suprafață.

Specificații

Capete de aspirare și accesorii

- Accesorii incluse: Crevice tool, Integrated brush
- Depozitare accesorii: On tubeclip
- Cap de aspirare suplimentar: Turbo brush

Design

- Culoare: Denim Metallic Blue

Greutate și dimensiuni

- Dimensiunile produsului (L x l x H): 473 x 304 x 301 mm
- Greutate produs: 6 kg

Sustenabilitate

- Ambalaj: > 90 % materiale reciclate
- Manual de utilizare: 100% recycled paper

Performanță

- Putere de intrare (IEC): 1800 W

- Flux de aer (max): 37 l/s
- Nivel de zgomot: 80 dB
- Vid (max): 33 kPa
- Putere de intrare (max): 2000 W
- Putere de aspirare (max.): 370 W

Filtrare

- Capacitate praf: 1,7 l
- Filtru de evacuare: Microfilter
- Filtru pentru motor: EPA 10 washable filter

Ușurință în utilizare

- Rază de acțiune: 9 m
- Cuplaj tub: ActiveLock
- Mâner pentru transport: Top and front
- Control energie: Electronic on appliance
- Tip tub: Metal 2-piece telescopic tube
- Model roți: Rubber



Data apariției 2023-08-25

Versiune: 1.1.1

EAN: 87 10103 75325 4

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com