

Philips 3000 Series  
Porzsákos porszívó

99,9%-os porfelszívás \*  
900 W  
Allergénszűrő

XD3112/09



A por és az allergének 99,9%-át\* összegyűjti és magába zárja

kompakt és könnyű kialakítással

A Philips Performer Compact porzsákos porszívó a kompakt kialakítás és az erőteljes teljesítmény kombinációját nyújtja. Az AirflowMax technológiának és a 3 tisztítófunkciót egyben kínáló TriActive szívófejnek köszönhetően egész otthonában alapos tisztaságot élvezhet.

#### **Kiváló teljesítmény**

- 99,9%-os porfelszívás\* az alapos tisztítási eredményért
- Forradalmi AirflowMax technológia nagy szívóteljesítménnyel
- Az Allergy H13 szűrőrendszer felfogja a finom por >99,9%-át
- Az ECARF allergiabarát tanúsítványával rendelkezik.
- 900 W-os motor a nagy szívóteljesítményért
- TriActive szívófej a 3-féle alapos tisztítóeljárásért

#### **Egyszerű tisztítás**

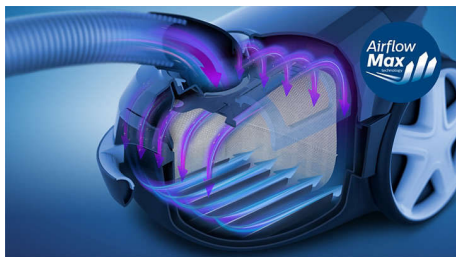
- Kompakt és könnyű az egyszerűbb hordozás érdekében
- Puha kefe a fogantyúba beépítve, mely mindig készen áll a használatra
- A hosszú, 9 méteres mozgástér révén messzebb lehet elérni a csatlakozó kihúzása nélkül

**PHILIPS**

Porzsákos porszívó  
99,9%-os porfelszívás\* 900 W, Allergénszűrő

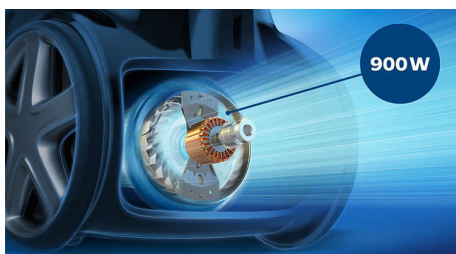
# Fénypontok

## AirflowMax technológia



Az egyedi kialakítású portartály a lehető legnagyobb kapacitást és légáramlást teszi lehetővé egy eltömődésmentes porzsákkal, és mindaddig teljes porszívási teljesítményt biztosít, amíg a porzsák teljesen meg nem telik.

## Nagy hatékonyságú 900 W-os motor



A nagy hatékonyságú, 900 W-os motor mélyreható szívóteljesítményt biztosít a nagyszerű tisztítási eredmény érdekében.

## 99,9 %-os porfelszívás\*



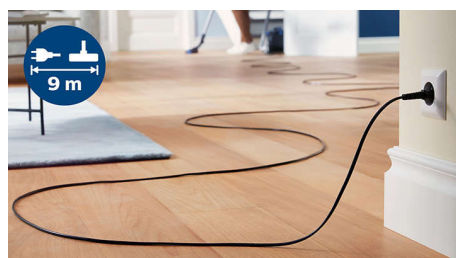
A TriActive szívófej és az extrém szívóerő biztosítja a finom por 99,9%-os felszívását\*.

## Kompakt és könnyű



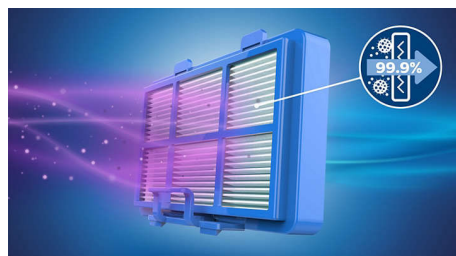
A kompakt és könnyű kialakítás biztosítja a porszívó egyszerű tárolását és hordozását.

## Hosszú, 9 méteres mozgástér



A csatlakozó és a szívófej közötti 9 méteres távolság hosszabb használatot tesz lehetővé anélkül, hogy ki kéne húzni a csatlakozót.

## Allergy H13 szűrő



Az Allergy H13 szűrőrendszer a finom porrészecskék – így a pollen, az állatszőr és a poratkák – >99,9%-át felfogja, ennélfogva ideális az allergiában szenvedők számára. A szűrés szintje megfelel a HEPA 13\*\* szintnek.

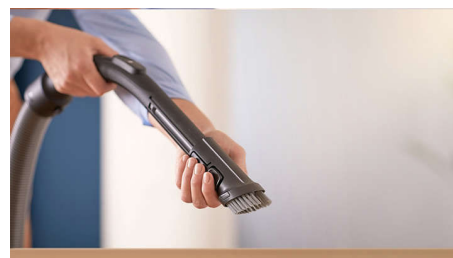
XD3112/09

## ECARF tanúsítvány



Az ECARF allergiabarát tanúsítványával rendelkezik.

## Beépített kefe



Egy kefes szívófej található a fogantyúba építve, ami mindig készen áll a bútorokhoz, lapos felületekhez és kárpitokhoz.

## TriActive szívófej



A TriActive szívófej 3 tisztítási műveletet hajt végre egyszerre. A speciálisan kialakított talplemez eltávolítja a port a szőnyegek mélyéből, míg a nagy elülső nyílás a méretesebb szennyeződést szívja be. A fúvóka mindkét oldalán található légcsatornák felszívják minden port és szennyeződést a falak vagy a bútorok mellett.

# Műszaki adatok

## Tömeg és méretek

- A termék méretei (HxSzxM): 400 x 282 x 251 mm
- A termék tömege: 4,6 kg

## Kialakítás

- Szín: Mélyfekete

## Teljesítmény

- Bemeneti teljesítmény (IEC): 899 W
- Hangerőszint: 79 dB
- Szívóerő (max.): 22 kPa
- Felvett teljesítmény (max.): 900 W

## Felhasználás

- Hatósugár: 9 m
- Csőcsatlakozás: ActiveLock
- Hordfogantyú: Előlap
- Kábel hossza: 6 m

- Csőtípus: Fém, kétrészes teleszkópos cső
- Kerék típusa: Gumi

## Szívófejek és tartozékok

- Standard fúvóka: TriActive fej
- Mellékelt tartozékok: Résezköz, Beépített kefe

## Fenntarthatóság

- Felhasználói útmutató: 100% újrahasznosított papírból
- Csomagolás: > 90% újrahasznosított anyag

## Szűrőrendszer

- Porzsák típusa: s-bag Classic Long Performance
- Portartály kapacitása: 3 L
- Kivezetésszűrő: Allergénszűrő
- Motorszűrő: 1 rétegű habszűrő



Kiadás dátuma  
2021-12-24

Verzió: 2.2.1

EAN: 08 71010 39391 22

© 2021 Koninklijke Philips N.V.  
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* keménypadlón található por felszívása (IEC62885-2). A szűrési hatékonyságot a DIN EN 60312/11/2008 szabványnak megfelelően tesztelték.

\*\*A szűrési szinteket az EN60312-1-2017 szabvány szerint tesztelik, és azok egyenértékűek a HEPA 13 szűrőével.