



Philips AquaTrio 7000  
Series  
Lavapavimenti senza filo  
Wet & Dry  
Fino a 180 m<sup>2</sup> con una sola carica  
della batteria\*\* (Autonomia 25  
minuti )

Sistema di auto-pulizia automatica  
Aspirazione e lavaggio accurati  
Design flessibile e facile da usare

XW7110/01

## Pulizia avanzata e igienica dei pavimenti

Aspira e lava i pavimenti in una sola passata

L'innovativo AquaTrio Serie 7000 è la nostra lavapavimenti senza filo Wet & Dry con prestazioni di pulizia superiori. La tecnologia avanzata, in un design flessibile, consente di pulire attivamente anche le aree difficili da raggiungere tra e sotto i mobili.

### Aspirazione e pulizia in un solo passaggio per la massima igiene

- La spazzola AquaSpin consente di aspirare e lavare il pavimento in un solo passaggio
- Due spazzole ad alta velocità lavano il pavimento garantendo il massimo dell'igiene
- Lava sempre il pavimento con acqua pulita
- Il sistema Aqua Diffusion blocca immediatamente l'acqua sporca

### Sfrutta al meglio il tuo pulito

- Pulizia profonda nei punti più difficili da raggiungere
- Pulizia flessibile senza fili per prestazioni efficaci
- 3 modalità di pulizia per soddisfare ogni esigenza
- Pulizia automatica dell'apparecchio e delle spazzole ad alta velocità
- Schermo LCD digitale smart per istruzioni durante e dopo l'uso
- Soluzione detergente per pavimenti duri

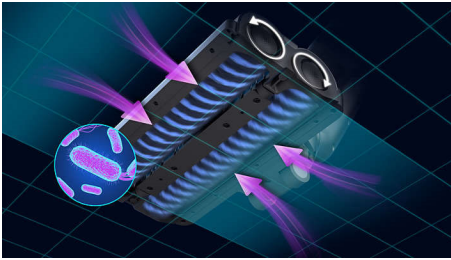
# PHILIPS

## Lavapavimenti senza filo Wet & Dry

Fino a 180 m<sup>2</sup> con una sola carica della batteria\*\* (Autonomia 25 minuti ) Sistema di auto-pulizia automatica, Aspirazione e lavaggio accurati, Design flessibile e facile da usare

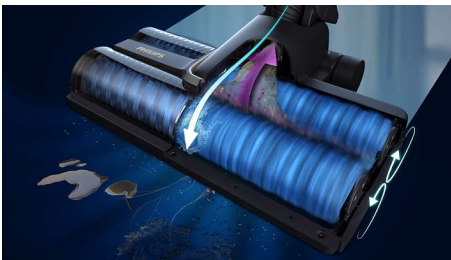
# In evidenza

### Tecnologia AquaSpin



La spazzola AquaSpin aspira e lava i pavimenti in modo efficace per rimuovere polvere, sporco, macchie, fuoriuscite e fino al 99,9% dei batteri\* in una sola passata. L'esclusiva spazzola è stata progettata per raccogliere lo sporco sulla parte anteriore e posteriore in modo che ogni passata sia il più efficace possibile.

### Spazzole rotanti ad alta velocità



L'innovativa tecnologia brevettata con spazzole rotanti ad alta velocità autopulenti evita lo spargimento dello sporco sul pavimento. Così non dovrai mai più risciacquare e strizzare un panno sporco e dover pulire di nuovo!

### Acqua di lavaggio sempre pulita



Il serbatoio dell'acqua rilascia sempre un flusso costante di acqua pulita sul pavimento. In questo modo ogni parte del pavimento viene lavata con acqua pulita. A differenza di un

lavaggio manuale tradizionale, non lavorerai mai con acqua sporca.

### Sistema Aqua Diffusion



Tutto lo sporco prelevato dal pavimento viene immediatamente separato e bloccato nel serbatoio dell'acqua sporca. I serbatoi possono essere svuotati in qualsiasi momento, senza dover toccare l'acqua sporca di lavaggio.

### Eccezionale maneggevolezza



Pulizia senza sforzo dei punti intorno alle sedie e alle gambe del tavolo per il massimo comfort. È possibile far passare l'apparecchio nei punti più difficili come sotto ai mobili e negli angoli della stanza dove si accumula lo sporco.

### Design flessibile



Il design flessibile ti consente di aspirare e lavare anche le zone più difficili da raggiungere sotto i mobili. L'apparecchio può essere

XW7110/01

disteso completamente senza sollevare la spazzola e senza perdere il contatto con il pavimento.

### Modalità di pulizia regolabili



L'apparecchio ha 3 modalità di pulizia: modalità di lavaggio normale per una normale pulizia con acqua; modalità di lavaggio intensivo per rimuovere le macchie più ostinate; modalità di assorbimento dell'acqua per raccogliere l'acqua residua dal pavimento. Per scegliere la modalità desiderata, utilizzare il piccolo schermo digitale LCD.

### Stazione di alloggio e pulizia automatica



Una volta completata la pulizia, è sufficiente posizionare l'apparecchio nella stazione di alloggio ed avviare un ciclo automatico di pulizia che risciacqua completamente l'apparecchio e le spazzole ad alta velocità. Al termine, è possibile riporre l'intero dispositivo, comprese le spazzole ad alta velocità, in modo che sia pulito e pronto per l'uso successivo.

## Lavapavimenti senza filo Wet & Dry

Fino a 180 m<sup>2</sup> con una sola carica della batteria\*\* (Autonomia 25 minuti ) Sistema di auto-pulizia automatica, Aspirazione e lavaggio accurati, Design flessibile e facile da usare

# Specifiche

### Prestazioni

- Tipo di batteria: Batteria agli ioni di litio
- Tempo di carica: 4 ore
- Voltaggio della batteria: 25,9 V
- Serbatoio dell'acqua pulita
- Serbatoio dell'acqua sporca
- Autonomia: 25 minuti

### Utilizzo

- Capacità serbatoio acqua pulita: 670 ml
- Capacità serbatoio acqua sporca: 600 ml
- Detergenti utilizzabili: Soluzione detergente per pavimenti XV1792 Philips
- Indicatore di serbatoio acqua sporca pieno
- Superficie coperta con una batteria: Fino a 180 m<sup>2</sup>

### Filtraggio

- Sistema a filtro: Sistema Aqua Diffusion

### Bocchette e accessori

- Spazzole standard: Spazzola AquaSpin
- Accessori inclusi: Stazione di alloggio al termine della pulizia, Spazzolina per pulizia, Detergente per pavimenti

### Design

- Colore: Grigio antracite e champagne

### Sostenibilità

- Imballo: > 90% di materiali riciclati

### Peso e dimensioni

- Peso: 4,6 kg
- Dimensioni dopo assemblaggio: 26,5 x 22,5 x 110 cm (L x P x A)
- Dimensioni della stazione di alloggio al termine della pulizia: 34,5 x 32 x 24,3 cm (L x P x A)

### Consumer Trade Item

- Height: 85.8
- Width: 35.5
- Length: 23.7
- Net Weight: 4.5
- Gross Weight: 8
- GTIN: 8720389024009
- Country of origin: CN
- Harmonized system code: 85081100

### Scatola esterna

- Height: 85.8
- Width: 35.5
- Length: 23.7
- Net Weight: 4.5
- Gross Weight: 8
- GTIN: 18720389024006

### Altro

- Height: 191.9
- Width: 80
- Length: 120
- GTIN: 68720389024001



Data di rilascio  
2024-01-27

Versione: 10.10.1

EAN: 87 20389 02400 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

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

\* Testata con batteri Staphylococcus aureus utilizzando solo acqua  
\*\* Autonomia della batteria calcolata in modalità normale con una ricarica completa. Le prestazioni di pulizia sono state calcolate prendendo come riferimento la velocità di 0,5 m/sec dello standard IEC.