

Philips Philips
Sistema sotto il lavandino

Sistema di microfiltrazione

AUT1211/10

*New launch
coming soon*



Consente di risparmiare spazio

Prova la qualità di un'acqua decalcificata

Di piccole dimensioni, non richiede alcuna alimentazione e puoi posizionarlo dove vuoi

Creato per essere pratico

- Sostituzione del filtro QuickTwist
- Acqua depurata per l'intera cucina
- Prolunga la durata degli elettrodomestici

Utilizzo e manutenzione senza preoccupazioni

- Consente di risparmiare migliaia di bottiglie di plastica monouso ogni anno
- Ecocompatibile
- Filtro avanzato per prestazioni di qualità superiore e durature

PHILIPS

Specifiche

Prestazioni di filtrazione

- Durata del filtro: Filtro CB: fino a 24 mesi; filtro in resina: fino a 12 mesi
- Riduzione del cloro
- Riduzione dei batteri
- Riduzione dei pesticidi
- Riduzione della durezza dell'acqua
- Riduzione dei VOC
- Riduzione dei virus
- Modalità di filtrazione: Solo acqua depurata

Specifiche filtro

- Precisione di filtrazione: Fino a 0,01 micron
- Fase di filtrazione: 3 fasi

- Sostituzione del filtro CB: AUT811/10
- Sostituzione del filtro in resina: AUT820IEX/10

Caratteristiche generali

- Portata del flusso dell'acqua: 2,5 l/min
- Dimensioni del prodotto (L x P x A): 296*99*264 mm
- Temperatura acqua in ingresso: 5-38 °C
- Pressione acqua in ingresso: 0,1-0,4
- Acqua in ingresso applicabile: Acqua di rubinetto
- Pompa di aumento della pressione: Inclusa
- Installazione: Solo installazione verticale

Paese di origine

- Paese di origine: Prodotto in Cina

In evidenza

Sostituzione del filtro QuickTwist

Sostituzione del filtro facile e igienica grazie al sistema QuickTwist, senza necessità di utensili aggiuntivi.

Acqua dall'ottimo sapore per l'intera cucina

La microfiltrazione a 3 fasi migliora la qualità dell'acqua riducendo efficacemente cloro, piombo e pesticidi, in modo da ottenere un'acqua potabile, depurata e dall'ottimo sapore, con un flusso rapido fino a 2,5 l/min.

Acqua depurata e deliziosa

Fornisce un'ottima acqua depurata direttamente dal rubinetto, con resine a scambio ionico.

Rispetto per l'ambiente

L'acqua in bottiglia ha un impatto significativo sull'ambiente ed è anche costosa. Grazie a questo sistema di filtraggio dell'acqua, non ne avrai più bisogno: avrai sempre a disposizione un'acqua depurata e rinfrescante.

Risparmio energetico

Non richiede alcuna alimentazione e alcuno scarico dell'acqua.

Filtro di lunga durata

Lunga durata: il filtro in carbone dura fino a 24 mesi, mentre i filtri in resina fino a 12 mesi.



Data di rilascio
2024-05-06

Versione: 2.2.1

EAN: 48 95244 60929 6

© 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