

PHILIPS

Filtrační nádoba na vodu

Mikrofiltrace

GAC + iontoměničová pryskyřice

1,5l nádržka na filtrovanou vodu

AWP2915



Snadná příprava čisté vody

System mikrofiltrace snižuje obsah olova a chlóru

Díky víceúrovňovému systému mikrofiltrace tato filtrační nádoba na vodu snižuje obsah těkavých organických látek, pesticidů a až 99 % chlóru a olova, což zajišťuje zdravou a chutnou pitnou vodu*. Snižuje také tvrdost vody.

Čistší voda

- Účinně snižuje obsah olova, pesticidů, těkavých organických látek a chlóru

Snadná příprava

- Hubička odolná proti prachu udržuje vodu svěží a čistou
- Po použití jednodílný filtr jednoduše vyhodte

Přednosti

Jednodílný jednorázový filtr

Jakmile filtr dosáhne konce životnosti, jednoduše jej vyhodte. Jednodílné provedení zabraňuje sekundárnímu znečištění.

Hubička odolná proti prachu

Hubička odolná proti prachu udržuje vodu svěží a čistou tím, že zabrání vniknutí prachu do výstupu vody.

Čtyřstupňová mikrofiltrace

Čtyřstupňový filtrační systém se skládá z netkané textilie, granulovaného aktivního uhlíku, pryskyřice a další vrstvy netkané textilie, která účinně snižuje množství pesticidů, chemikálií, mikroplastů a až 99 % olova a chlóru pro perlivou a čistou pitnou vodu*. Snižuje také tvrdost vody.

Specifikace

Filtrační výkon

Odstranění bakterií: Neuvedeno

Snížení obsahu chlóru: Ano, až 99 %*

Snižování rozpustného olova: Ano, až 99 %*

Snížení tvrdosti vody

Specifikace filtru

Hlavní filtrační média: Granulovaný aktivní uhlík /GAC, Pryskyřice pro výměnu iontů

Filtrační kapacita: 200 l

Podmínky vstupu vody

Teplota vstupní vody: 5-38 °C

Tlak vody na vstupu: (atmosférický) 0-1 barů

Kvalita vstupní vody: Voda z obecního vodovodu

Obecné specifikace

Rychlost průtoku vody: 0,25 l/min

Náhradní filtrační kazeta: AWP200/AWP201

Země původu

Nádoba: Čína

Filtr: Čína

