

salling



INSTRUCTION MANUAL WATER FILTER

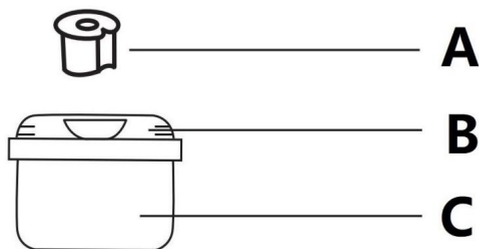
10998998

INTRODUKTION

Mange tak fordi du har valgt et produkt fra Salling. Dermed har du erhvervet et kvalitetsprodukt som opfylder alle gældende krav til præstation og sikkerhedsstandarder i EU. For at sikre en korrekt behandling og en lang levetid anbefaler vi, at du overholder nedenstående anvisninger.

Du bedes læse vejledningen og især sikkerheds anvisningerne omhyggeligt igennem, inden du tager produktet i brug. Opbevar denne betjeningsvejledning, og overlad altid kun produktet til andre sammen med betjeningsvejledningen.

KEND DIT VANDFILTER

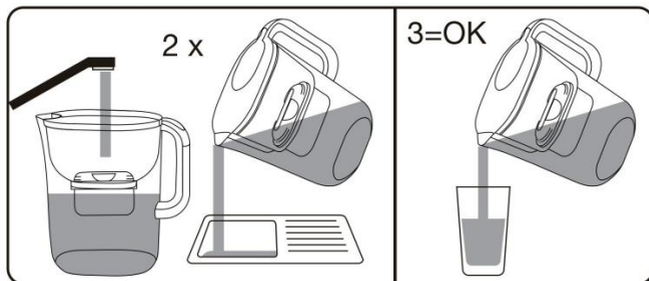


FILTER INSTALLATION



Bemærk: Brug koldt vand eller vand med stuetemperatur.

1. Vask dine hænder, og tag derefter filteret ud af kassen. Sæt det i blød i vand i 10 minutter i oprejst stilling.
2. Skyl filteret under rindende vand i 10 sekunder.
3. Tryk indsatsen ind i det midterste hul i beholderen for at sikre en tæt forsegling. (Hvis du bruger en Brita Maxtra+ vandfilterkande, skal du tilføje dette trin).
4. Tryk filteret ned i røret på beholderen med et fast tryk for at opnå en tæt forsegling.
5. Påfyldning af kanden med vand.



Bemærk: Hæld altid koldt vand eller vand med stuetemperatur på kanden.

- Åbn låget, og fyld beholderen med vand. Hæld vandet ud, eller brug det til plantevanding, når det er filtreret.
- Hæld vand på igen, og hæld vandet ud. Fyld beholderen med vand for tredje gang, og hæld vandet op til servering.

Bemærk: Det er normalt, at der dannes noget kulstofstøv under de første to filtreringer.

FÅ DE BEDSTE RESULTATER:

1. Udskift filteret hver 35. dag eller efter filtrering af 160 liter vand.
2. Lad tilstrækkeligt vand være tilbage i kanden til at dække bunden af filteret. Det forhindrer filteret i at tørre ud. Hvis filteret ikke har været i kontakt med vand i to dage, skal du sætte det i blød i 10 minutter, før du sætter filteret i igen.
3. Opbevar kanden i køleskabet eller et køligt sted. Hvis vandet har stået i kanden i flere dage, skal du hælde det ud og hælde frisk vand på kanden.

TEKNISKE DATA

Artikelnr. 10998998

PRODUCENT

Epiq ApS
Krøyer Kielbergs Vej 3, 3. th
8660 Skanderborg, Danmark
www.epiq.dk

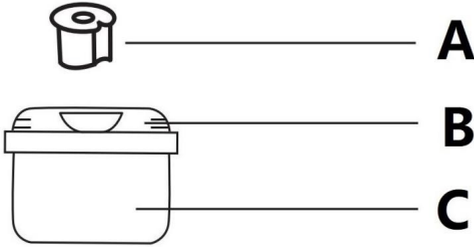
Vi tager forbehold for trykfejl.

INTRODUCTION

Thank you for choosing a product from Salling. You have acquired a quality product which meets all applicable performance and safety standards in the EU. In order to ensure proper treatment and a long product life, we recommend that you comply with the instructions below.

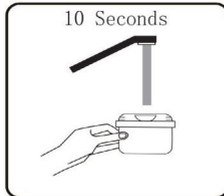
Please read the manual and especially the safety instructions carefully before using the product. Keep this manual and provide it for referral along with the product when others are using it.

KNOW YOUR FILTER



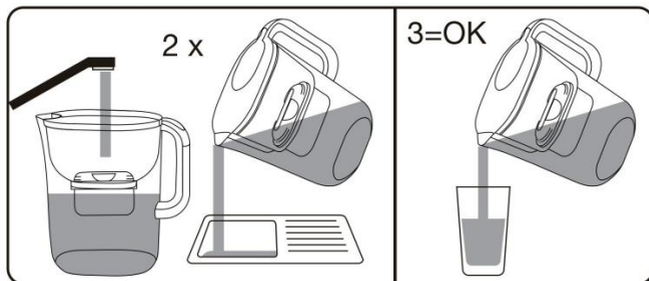
- A. Insert (Brita Maxtra+ compatible)
- B. Loop Filter Cartridge
- C. Filter Cartridge

FILTER INSTALLATION



Note: Use cold or room temperature water.

1. Wash your hands and then remove the filter from its package. Soak it upright in water for 10 minutes.
2. Rinse the filter under running water for 10 seconds.
3. Press the insert into the center hole of the reservoir to ensure a tight seal. (If you are using a Brita Maxtra+ water filter pitcher, add this step.)
4. Press the filter firmly down into the tube of the reservoir to ensure a tight seal.
5. Fill the pitcher:



Note: Always use cold or room temperature water when filling the pitcher.

- Open the lid and fill the reservoir with water. Once it has been filtered, discard the water, or use it to water plants.
- Fill with water again and discard. Fill the reservoir a third time and pour the water for drinking.

Note: It is normal for carbon dust to appear in the first two filtering.

FOR BEST RESULTS:

1. Replace the filter every 35 days or after filtering 160 liters of water.
2. Keep enough water in the pitcher to maintain the bottom of the filter submerged. This will prevent the filter from drying out. If the filter has not been in contact with water for two days, soak it again for 10 minutes before reinstalling.
3. Store the pitcher in the refrigerator or in a cool location. If the water has been standing for several days, discard it and refill the pitcher with fresh water.

TECHNICAL DATA

Article No. 10998998

PRODUCER

Epiq ApS
Krøyer Kielbergs Vej 3, 3. th
8660 Skanderborg, Denmark
www.epiq.dk

We cannot be held responsible for any printing errors.