

Unser beliebtester Trinkwasserfilter:

preiswert, schnell installiert, handlich, **flexibel** und natürlich 100 % CARBONIT®-Qualität. Einfach das Spezial-Umlenkventil **an den Wasserhahn** anschrauben – fertig.

Anwendungsbereiche

Wasserfiltration in der Küche zur Erzeugung von gereinigtem Trinkwasser; auch bei hohen Blei- und Kupferkonzentrationen einsetzbar.

Sehr gut geeignet für die Zubereitung von Getränken, Kochwasser etc.

Technische Daten

Ausführung: Gerät zum Einbau am Wasserhahn auf der Spüle mit Spezial-Umlenkventil zur einfachen Wahl zwischen gefiltertem und ungefiltertem Wasser. Das Gehäuse besteht aus PP.

Filtereinsatz: CARBONIT® Monoblock NFP Premium (SANUNO Classic) bzw. NFP Clario (SANUNO Comfort)

Leistung: ca. 120 Liter pro Stunde (NFP Premium) bzw. ca. 400 Liter pro Stunde (NFP Clario) bei einem Wasserdruck von 4 bar und einer Wassertemperatur von 10°C. Zur Entnahme von Schadstoffen siehe Datenblatt Filterpatrone NFP Premium bzw. NFP Clario.

Maße: Filtereinheit ohne Anschlüsse (BxHxT): 120 x 290 x 122 mm. Länge des Anschluss Schlauches ca. 90 cm. Spezial-Umlenk-Ventil mit Innengewinde M 22 x 1, Adapter für Wasserhähne mit Innengewinde beiliegend

Gewicht: Komplett trocken ca. 1,3 kg; komplett nass ca. 2,1 kg.

Temperatur: Aus technischen Gründen ist der Einsatz nur bei Kaltwasser zulässig, vor Frost schützen.

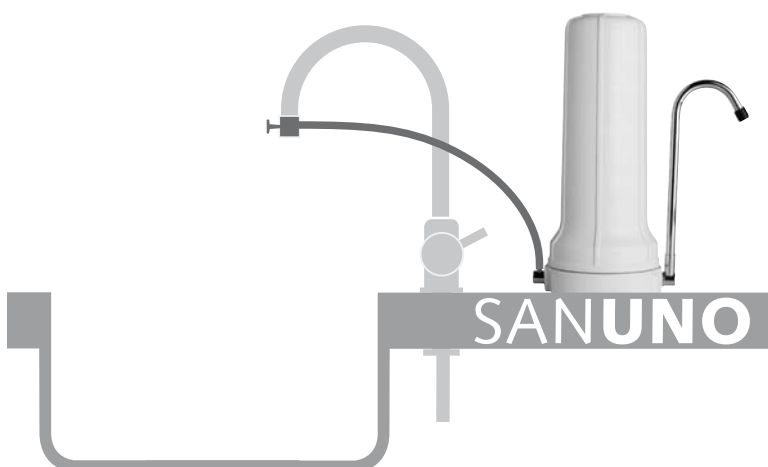


Achtung, wichtig!

Nicht hinter drucklosem Boiler betreiben!
Nicht an eine Brause-Armatur anschließen!
Nur mit Kaltwasser betreiben!

Lieferumfang

Komplettes Filtergerät mit Anschluss-schlauch und Spezial-Umlenkventil mit Adapter für innenliegende Gewinde. Eine Filterpatrone CARBONIT® Monoblock **NFP Premium (SANUNO Classic)** bzw. **NFP Clario (SANUNO Comfort)** ist enthalten.



Preise gemäß aktueller Preisliste

FILTER VON CARBONIT: MADE IN GERMANY