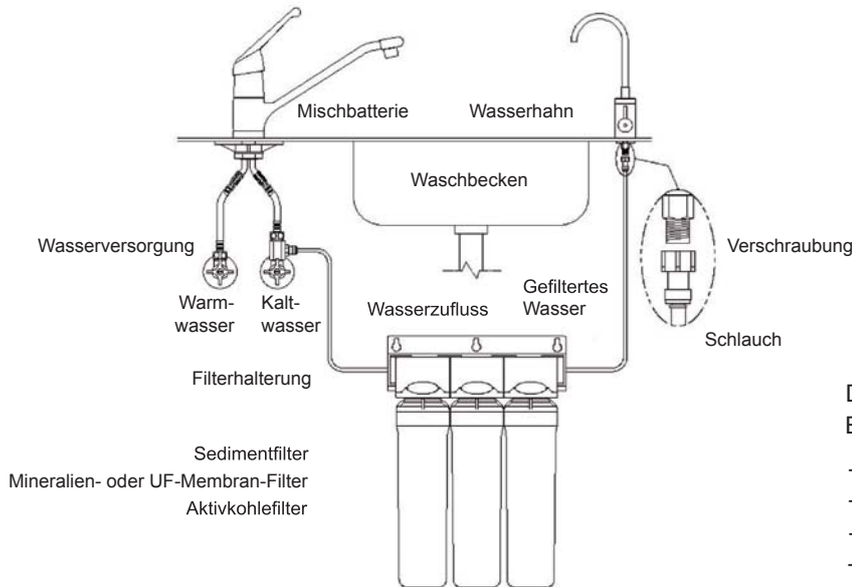


1THE Wassersfiltersystem



Dieses Gerät ist ein Haushalts-Filtersystem unter Benutzung von Leitungswasser als Rohwasser.

- Wasserversorgungs-Druck: 0,5 - 6,5 bar
- pH: 2,0 - 11,0
- Temperatur Speisewasser: 4 - 45°C
- Max. Durchfluss: 4 Liter/min

Filterfunktion und Filterwechselzeitraum

	Sedimentfilter	Mineralien-/ UF-Membran-Filter	UF-Membran	Aktivkohle-Nachfilter
Klassifizierung	Sediment	Mineral	UF-Membran	Aktivkohle-Nachfilter
Funktion	Entfernt unsichtbare Feinpartikel und größere Rückstände	Fügt Mineralien bei, erhöht den pH-Wert und stellt alkalisches Wasser zur Verfügung	Entfernt feine Schwebeteilchen, die größer sind als 0,01µm und Mikroorganismen	Entfernt Gerüche und verbessert den Geschmack des Wassers
Geschätzter Filterwechselzeitraum	6 Monate	6 Monate	12 Monate	12 Monate

Die Filter regelmäßig austauschen. Wenn der Austauschzeitraum verstrichen ist, kann dies die Leistung des Filtergeräts mindern.

Die Filteraustauschzeiträume basieren auf 10 Liter Tagesverbrauch im Haushalt.

