

EDELWASSER GOLD

Artikelnummer: PWC-670-GOLD / PWC-670-SCHWARZ

Preis: € 660,00 inkl. MwSt.

Lieferzeit: bis zu 15 Werktagen



EDELWASSER WASSERAUFBEREITUNGSSYSTEM– REINES QUELLENWASSER DIREKT AUS DEM WASSERHAHN

Der mit einem 5-Stufen-Filterssystem ausgestattete EDELWASSER Wasseraufbereitungsgerät gewährleistet eine maximale Wasserreinigung. Es werden alle gefährlichen Verunreinigungen entfernt und Sie werden somit mit reinem und gesundem Wasser versorgt. Das komplett automatisierte Gerät ist mit Abstand die wirtschaftlichste Wahl für eine tägliche Versorgung mit gesundem Wasser - egal, ob Zuhause oder im Büro. Die Zeiten, in denen teures und ungesundes Wasser in Flaschen gekauft werden musste, gehören endgültig der Vergangenheit.

Das effiziente Wasserfiltrationssystem beseitigt alle Verunreinigungen und schädliche Chemikalien sowie Viren und Bakterien. Belegt wird dies durch eine internationale Zertifizierung, die strengsten Qualitätskontrollen und strikte Prüfungen durch unabhängige Labore. Das 5-stufige Umkehrosiose-Wasserfiltrationssystem AQUEENAPRO sorgt für eine Reinheit des Wassers – denn nur sauberes Wasser ist gesundes Wasser.

Mit EDELWASSER schützen Sie Ihre Gesundheit und sparen Ihre Zeit und Geld!

Das 5-Stufen Filtersystem einfach erklärt:

- **Stufe 1+2:** Neo-Sens-Filter – reduziert Chlor, Gerüche und flüchtige organische Verbindungen
- **Stufe 3:** Membran-Filter (Umkehrosiose) – reduziert Schadstoffe, wie z.B. Arsen, Barium, Cadmium, Selen, Radium 226/228, Chrom, Blei, Nitrate und Nitrite.
- **Stufe 4:** Inno-Sens-Filter – reduziert Gerüche und verbessert den Geschmack.
- **Stufe 5:** Antibakterieller Filter – enthält Silber und verhindert dadurch die Verbreitung von Mikroorganismen

Weitere Vorteile von EDELWASSER

- Modernes Design und Technik (kabellos und funktioniert ohne Strom)
- Unvergleichbare Materialqualität (versiegelter Wassertank, damit Trinkwasser dauerhaft sauber bleibt)
- Getestet und zertifiziert gem. Standards des Wasserqualitätsverbands NSF/ANSI 42, 53 und 58
- Benutzerfreundlichkeit durch kompaktes Design und einfache Pflege
- Sie werden nie mehr Geld für Flaschenwasser ausgeben

Technische Daten:

Anwendung: Filtration von Wasser aus der kommunalen Wasserversorgung für Hausgebrauch.
Hersteller: HOME ART. & SALES SERVICES AG, Sihleggstraße 23, 8832 Wollerau, Schweiz
Hergestellt in: Korea
Bruttogewicht in kg: 6
Nettogewicht in kg: 4,5
Maße (BxLxH): 20 x 39 x 37 cm
Farbe: gold, schwarz
Arbeitsdruck: 138 kPa - 827 kPa
Wassereintragsstemperatur: 5-35°C
Tankkapazität: 3,9 l
Maximale tägliche Wasserproduktion: ca. 76,8 Liter
Reinigungsmethode: Umgekehrte Osmose
Typengerechte Filter: RO Membranfilter 20 GPD (Haupt), Aktivkohlefilter, mechanischer Filter, antibakterieller Filter
Schutz: Schwimmventil (Einstellen der Wasserfiltration)

Zusammensetzung: Wartungs- und Installationshandbuch Das Gerät (mit den Filtern Neo-Sense, umgekehrte Osmose und Inno-Sense) Winkel (1/4 Zoll, Weiß) - 4 Stück Abflussklemme - 1 Stück Wasserschläuche (doppelt ummantelt, 1/4 Zoll) - 5 Meter Adapter 1/2 (Ventil 1/4) - 1 Stück Antibakterieller Filter - 1 Stück Bandklammer - 2 Stück

Montage: EDELWASSER, das Gerät zur Wasseraufbereitung, ist für die Arbeitsplattenmontage konzipiert. Wir empfehlen die Vorbereitung des Aufstellorts: Der Abstand zwischen dem Anschlussort und dem Aufstellort des Gerätes darf 1,5 m nicht überschreiten • Der Abstand zur Wasserquelle darf 3 m nicht überschreiten • Der Abstand zum Ablauf des verbrauchten Wassers darf 3 m nicht überschreiten • Die Abmessungen des Aufstellorts müssen den Maßen von EDELWASSER entsprechen. Es wird empfohlen, das Gerät in der Nähe der Spüle aufzustellen, um den Zugang zu den Einlass- und Auslassschläuchen zu erleichtern. Hinweis: Abhängig vom Aufstellort und den technischen Möglichkeiten für den Anschluss an das Entwässerungssystem ist es möglicherweise notwendig, ein Loch in die Arbeitsplatte zu bohren. Alle zusätzlichen Arbeiten zur Vorbereitung des Aufstellortes und der Installation / des Anschlusses des Filters (z. B. Bohren von Löchern in Stein, Marmor oder andere Oberflächen, Anpassung des Entwässerungssystems, Installation unabhängiger Wasserquellen, Sicherung zusätzlicher Anschlüsse und Ventile) müssen vom Kunden selbst und auf eigene Kosten durchgeführt werden.

Zertifikate / Erklärung: Erklärung der Konformität mit der Verordnung (EU) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Getestet und zertifiziert gem. Standards des Wasserqualitätsverbands NSF/ANSI 42, 53 und 58.