

**„Tropenbox“
PURION 1000 12 V DC kompakt
„Trinkwasserentkeimung in entlegenen Gebieten mit 12 V DC“**

-zeichnet sich durch eine außerordentlich hohe Desinfektionsleistung
bei kompakter Bauweise und geringem Energieverbrauch aus
Sie ist nach geltenden Gesetzen, Normen und Richtlinien ausgeführt



Hersteller	PURION GmbH
Typ	„Tropenbox“ PURION 1000 12 V DC kompakt
Durchsatz	1000 l/h Trinkwasser
Entkeimungsrate	99,99%
Dosis	400 J/m²
UV-Transmission	90 %
Wassertemperatur	8°C bis 40°C

Energieversorgung

Netzladegerät
Photovoltaikanlage

Gehäuse

Material: Aluminium
Abmessungen: 560 x 360 x 240 (HxBxT) (mm)
Gesamtgewicht: 17,1 Kg

Ausstattung:

UV-Anlage PURION 1000
Speicherakku 24 Ah
Solarregler 4 A
Lampenfunktionskontrolle
vandalismusgesicherter Schalter
verpolsicherer Kaltgerätestecker

Elektroanschluss:

Wasseranschluss: Eingang: Tülle ½“
Ausgang: Wasserhahn ½“

UV-Anlage

Reaktor Edelstahl 1.4571
Dichtung: FPM
Strahlernutzung: 10.000 Betriebsstunden
Anzahl der Strahler: 1
elektr. Anschluss: 12 V DC
Leistung: 17 W