



reddot winner 2021
best of the best



Philips GoZero
Trinkflasche

350 ml
UV-Sterilisation
Edelstahl, isoliert
Sonnengelb

AWP2787YL

Go Pure, Go Cold, Go Hot, Go Anywhere!

Nie wieder Einwegflaschen aus Kunststoff. Nie wieder unangenehm riechende, wiederverwendbare Flaschen. Begrüßen Sie unsere selbstreinigende intelligente Flasche!

Durchdachte Sauberkeit

- Bleiben Sie mit einer sauberen Flasche und sicherem Trinkwasser hydriert

Spielend einfach

- Die Flasche bleibt sauber und das Wasser bleibt frisch
- Laden Sie die Flasche ganz einfach mit dem magnetischen USB-Kabel auf
- Für Spülmaschinen geeignet

Gut für Sie und gut für die Umwelt

- Sicheres Trinkwasser ohne sich auf abgefülltes Wasser verlassen zu müssen

Perfekt für unterwegs

- Die doppelwandige Isolierung behält die Temperatur stundenlang bei

Sicher und langlebig

- Flasche aus für Lebensmittel geeignetem Edelstahl

PHILIPS

Trinkflasche
350 ml UV-Sterilisation, Edelstahl, isoliert, Sonnengelb

Daten

Allgemeine Spezifikationen

- Fassungsvermögen der Flasche: 355 ml
- Farbe: Sonnengelb
- Flaschenmaterial: 18/8-Edelstahl

- Thermoisolierung: Hält 24 Stunden lang kalt, Hält 12 Stunden lang warm
- Batterie: Wiederaufladbarer Lithium-Akku
- Deckelmaterial: BPA-frei

AWP2787YL/10

Besonderheiten

UV-C LED-Technologie

Eine saubere und geruchsfreie Flasche dank UV-C LED-Technologie, die Geruchsentwicklung verhindert, indem sie die DNA geruchsbildender Bakterien zerstört. Außerdem funktioniert sie wie ein tragbares Wasserreinigungsgerät und ist perfekt für den Einsatz im Freien und auf Reisen – sie bietet unbedenkliches Trinkwasser und entfernt bis zu 99,999 % der Krankheitserreger im Wasser.*

Automatische Selbstreinigung

Das UV-C-LED-Licht wird automatisch alle 2 Stunden aktiviert, damit Ihre Flasche sauber und frisch bleibt.

Einfaches Aufladen über magnetischen USB-Anschluss

Der Akku hält bis zu 1 Monat und kann einfach mit dem magnetischen USB-Kabel aufgeladen werden.

Kostengünstig und umweltfreundlich

Sicheres Trinkwasser jederzeit und überall, ohne Kosten oder den Abfall von abgefülltem Wasser.

Hält Getränke warm und kalt

Die doppelwandige Vakuumisolierung behält die Temperatur von kalten und heißen Getränken stundenlang bei.

Für Lebensmittel geeigneter Edelstahl

Die Flasche besteht aus für Lebensmittel geeignetem 18/8-Edelstahl. Haltbarkeit und Sicherheit garantiert.

Für Spülmaschinen geeignet

Alle Teile sind spülmaschinenfest (max. 50 Grad Celsius) außer der Filter und die Kappe.



Ausstellungsdatum
2023-03-03

Version: 3.3.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

** Auf Basis der Testergebnisse der internationalen Prüf- und Zertifizierungsagentur SGS im Labor.