



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

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

- Thermoisolierung: Hält 24 Stunden lang kalt, Hält 12 Stunden lang warm
- Akku: Wiederaufladbarer Lithium-Akku
- Deckelmateriale: 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  
2022-12-13

Version: 3.3.1

© 2022 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](http://www.philips.com)

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