



## Philips GoZero Wassersprudler

Anpassbare Karbonisierungsstufe

3 Schritte zur Kohlensäure  
Spülmaschinenfeste Flasche  
Kein Strom erforderlich

**ADD4905SV**



# Setzen Sie Akzente in Ihrem Leben!

Gönnen Sie sich mit dem Philips GoZero Soda Maker jederzeit erfrischendes Sprudelwasser. Es erfordert nur 3 einfache Schritte: füllen, drehen und drücken! Die Wassersprudler-Flasche besteht aus Edelstahl und ist dadurch robuster. Das schlanke Design mit silberner Lackierung verbessert die Routine.

### **Individuelle Anforderungen für Ihr Lieblingsgetränk**

- Personalisieren Sie Ihre Getränke, indem Sie den Kohlensäuregehalt anpassen
- Machen Sie zu Hause gesündere prickelnde Getränke

### **Einfach und sicher**

- 3 einfache Schritte für frisches Sprudelwasser zu Hause
- Kohlensäurehaltiges Sprudelwasser jederzeit und überall
- Garantiert sicher durch das integrierte Sicherheitsüberdruckventil
- Überall platzieren
- Spülmaschinenfeste Wassersprudler-Flasche

### **Unvergessliches Design**

- Premium-Design mit silberner Lackierung

### **Umweltfreundlich**

- Reduziert die Nutzung von Plastikflaschen
- Robuste Wassersprudler-Flasche aus Edelstahl

# PHILIPS

## Wassersprudler

Anpassbare Karbonisierungsstufe 3 Schritte zur Kohlensäure, Spülmaschinenfeste Flasche, Kein Strom erforderlich

# Daten

### Allgemeine Spezifikationen

- Steuerung: Mechanische Taste
- Strom: Kein Strom erforderlich
- Gehäusematerialien: Gebürsteter Edelstahl, Kunststoff
- Produktabmessungen (L x B x H): 239,5 x 124,5 x 423,5 mm

### Flaschenspezifikationen

- Flaschenanschluss: Twist

- Flaschenmaterial: Edelstahl
- Fassungsvermögen der Flasche: 1 l

### Zylinderspezifikationen

- Inhalt: Für Lebensmittel geeignetes CO2

### Im Lieferumfang enthalten

- Wassersprudler: 1
- Wassersprudler-Flasche(n): 1
- CO2-Zylinder: 1

ADD4905SV/10

# Besonderheiten

### Anpassbare Karbonisierungsstufe

Wählen Sie die Karbonisierungsstufe ganz nach Ihrem Geschmack. Wiederholen Sie einfach den Karbonisierungsvorgang für mehr prickelnde Kohlensäure.

### Gesündere hausgemachte Getränke

Eine gesündere und frischere Option, um kohlenstoffhaltige Getränke mit Zucker in Dosen durch hausgemachtes Sprudelwasser zu ersetzen.

### 3 Schritte: füllen, drehen und drücken

3 einfache Schritte für frisches Sprudelwasser zu Hause: füllen, drehen und drücken!

### Kein Strom erforderlich

Der Wassersprudler benötigt keinen Strom für den Betrieb, sodass Sie jederzeit und überall frisches Sprudelwasser erhalten. Einfach die Taste drücken und trinken.

### Integriertes Sicherheitsüberdruckventil

Wenn das Gerät in Betrieb ist, lässt das Sicherheitsüberdruckventil den Druck in der Flasche automatisch ab. Das summende Geräusch weist auch darauf hin, dass das Sprudelwasser bereit zum Trinken ist.

### Kompakte Größe

Kompakt genug, um ihn an jedem Ort platzieren zu können. Der Aufbau ist überall ganz einfach.

### Weniger Plastikmüll

Ein CO2-Zylinder ergibt bis zu 60 Liter wohlschmeckendes Sprudelwasser und ersetzt 120 Plastikflaschen.

### Spülmaschinenfeste Flasche

Die Flasche aus reinem Edelstahl ist spülmaschinenfest.

### Hochwertiges Finish

Der elegante Wassersprudler mit silberner Lackierung verbessert die Routine.

### Wassersprudler-Flasche aus Edelstahl

Im Gegensatz zu PET-Flaschen für Wassersprudler, die regelmäßig ausgetauscht werden müssen, ist unsere Edelstahlflasche langlebig und hält über Jahre hinweg, wodurch der Plastikabfall weiter reduziert wird.



Ausstellungsdatum  
2022-04-17

Version: 4.0.2

12 NC: 8670 001 81492  
EAN: 48 97099 30145 5

© 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)

\* Im Vergleich zu 500 ml kohlenstoffhaltigen Getränken in Flaschen.