



Philips GoZero  
Бутилка за газирание за  
машина за сода

Изцяло от неръждаема стомана

Бутилката може да се мие в  
съдомиялна

**ADD917SST**

## За живот, изпълнен със свежест!

Подарете си освежаваща газирана вода с машината за сода Philips GoZero. 3 прости стъпки: напълнете, завъртете и натиснете! Отличителен дизайн с материал изцяло от неръждаема стомана, който е устойчив и издържа с години.

### **Екологична**

- Издръжлива бутилка изцяло от неръждаема стомана за газирание
- Намалява използването на пластмаса за еднократна употреба

### **За ваше удобство**

- Материал без бисфенол-А
- Бутилка за газирание, подходяща за миене в съдомиялна машина
- 3 лесни стъпки, за да направите прясна газирана вода у дома

### **Запомнящ се дизайн**

- Първокласен материал изцяло от неръждаема стомана

# PHILIPS

Бутилка за газирание за машина за сода  
Изцяло от неръждаема стомана Бутилката може да се мие в съдомиялна

## Спецификации

### Спецификации на бутилката

- Връзка на бутилката: Завъртане
- Материал на бутилката: Неръждаема стомана
- Капацитет на бутилката: 1 л

### Основни характеристики

- Количество: 1
- Размери на продукта: 88,0\*88,0\*295 мм

ADD917SST/10

## Акценти

### 3 стъпки: напълни, завърти и натисни

3 лесни стъпки, за да направите прясна газирана вода у дома: напълни, завърти и натисни!

### Материал без бисфенол-А

Материал без бисфенол-А.

### Бутилката може да се мие в съдомиялна

Бутилката изцяло от неръждаема стомана е подходяща за миене в съдомиялна машина.

### Първокласни материали

Първокласният материал изцяло от неръждаема стомана подобрява изживяването при газирание.

### По-малко пластмасови отпадъци

Един CO2 цилиндър приготвя до 60 литра вкусна газирана вода, замествайки 120 пластмасови бутилки за еднократна употреба.\*

### Бутилка за газирание изцяло от неръждаема стомана

За разлика от бутилки за газирание, съдържащи PET, които трябва да бъдат подменени редовно, нашата бутилка изцяло от неръждаема стомана е издръжлива и може да се ползва години наред, като допълнително намалява отпадъците от пластмаса.



Дата на издаване  
2023-02-28

Версия: 1.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

[www.philips.com](http://www.philips.com)