



reddot winner 2021
best of the best



Philips GoZero
Butelka nawadniająca

350 ml / 12 uncji

Sterylicacja UV
Stal nierdzewna, izolacja
Czarny mat

AWP2787BK

Czystość, chłód, gorąco, wszystko!

Żegnajcie, jednorazowe plastikowe butelki. Żegnajcie, brzydko pachnące butelki wielokrotnego użytku. Witaj, samoczyszcząca się butelko!

Nowy poziom czystości

- Zadbaj o nawadnianie organizmu dzięki czystszej butelce i zdrowszej wodzie

Bezproblemowa

- Butelka pozostaje czysta, a woda świeża.
- Łatwe ładowanie butelki za pomocą magnetycznego przewodu USB
- Możliwość mycia w zmywarce

Rozwiązanie przyjazne dla Ciebie i dla środowiska

- Bezpieczna woda pitna bez konieczności korzystania z wody butelkowanej

Doskonale sprawdza się w podróży.

- Podwójna izolacja utrzymuje temperaturę przez wiele godzin

Bezpieczeństwo i trwałość

- Butelka ze stali szlachetnej klasy spożywczej

PHILIPS

Butelka nawadniająca
350 ml / 12 uncji Sterylizacja UV, Stal nierdzewna, izolacja, Czarny mat

Dane techniczne

Ogólne dane techniczne

- Kolor: Czarny mat
- Pojemność butelki: 355 ml / 12 uncji
- Materiał butelki: Stal szlachetna klasy 18/8
- Izolacja termiczna: Utrzymuje niską temperaturę

- przez 24 godziny, Utrzymuje wysoką temperaturę przez 12 godzin
- Akumulator: Akumulator litowy
- Materiał pokrywy: Nie zawiera bisfenolu A

AWP2787BK/10

Zalety

Technologia UV-C LED

Butelka jest czysta i nie wydziela nieprzyjemnych zapachów dzięki zastosowaniu technologii UV-C LED niszczącej DNA bakterii, które ten zapach wywołują. Pełni również funkcję przenośnego urządzenia do oczyszczania wody, które doskonale sprawdza się poza domem i w podróży. Zapewnia bezpieczną wodę pitną, eliminując nawet 99,999% przenoszonych przez wodę patogenów*.

Automatyczne samoczyszczenie

Wskaźnik UV-C LED włącza się automatycznie co 2 godziny, aby butelka pozostawała czysta, a woda świeża.

Magnetyczny port USB ułatwiający ładowanie

Akumulator wystarcza nawet na miesiąc i można go łatwo naładować za pomocą magnetycznego kabla USB.

Opłacalne i ekologiczne rozwiązanie

Bezpieczna woda pitna zawsze i wszędzie bez ponoszenia kosztów wody butelkowanej ani generowania związanych z nią odpadów.

Utrzymuje temperaturę gorących i zimnych napojów.

Podwójna izolacja próżniowa utrzymuje temperaturę gorących i zimnych napojów przez wiele godzin.

Stal szlachetna klasy spożywczej

Butelka jest wykonana ze stali szlachetnej klasy spożywczej 18/8. Gwarancja trwałości i bezpieczeństwa.

Możliwość mycia w zmywarce

Wszystkie części można myć w zmywarce (maks. 50 stopni Celsjusza) z wyjątkiem filtra i nasadki.



Data wydania 2023-02-27

Wersja: 4.4.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com

** W oparciu o wyniki testów przeprowadzone przez międzynarodową agencję testowania i certyfikacji SGS w warunkach laboratoryjnych.