

Philips Sonicare AirFloss  
Sonicare Ersatzdüse

Doppelpack

HX8002/05



## Eine einfache Reinigung der Zahnzwischenräume

Verbessert die Mundgesundheit auf sanfte und wirkungsvolle Art

Damit werden auch Sie die Reinigung der Zahnzwischenräume schätzen. Wechseln Sie zu Philips Sonicare AirFloss.

### **Erwiesene Verbesserung der Mundgesundheit**

- Bis zu 99,9 % Plaque-Entfernung

### **Einfach zu handhaben, auch an schwer erreichbaren Stellen**

- Führungsspitze für einfaches Putzen
- Schlanke, angewinkelte Düse für die einfache Reinigung schwer erreichbarer Stellen

### **Dank abnehmbarer Düse kann AirFloss leicht geteilt werden**

- Aufgedruckte Tropfen auf der Düse für einfaches Unterscheiden bei gemeinsamer Nutzung

**PHILIPS**  
**sonicare**

# Daten

## Technische Daten

- Betriebszeit: Tauschen Sie die Düse alle 6 Monate

aus

HX8002/05

# Besonderheiten

## Führungsspitze

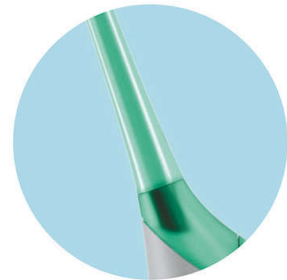


Schieben Sie die Führungsspitze einfach am Zahnfleisch entlang, bis Sie das Gefühl haben, dass sie richtig zwischen den Zähnen sitzt. Unterstützt das einfache Putzen, selbst an den schwer erreichbaren Backenzähnen.

## Aufgedruckte Tropfen auf der Düse

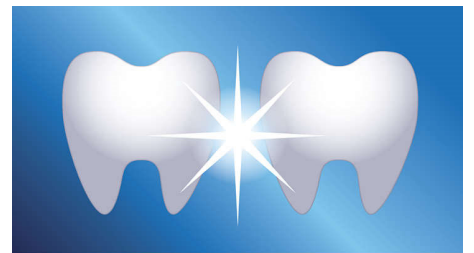
In jedem Düsendoppelpack ist auf einer Düse ein ausgefüllter Tropfen und auf der anderen Düse ein transparenter Tropfen aufgedruckt. So können Sie die Düsen einfach unterscheiden, wenn Sie das Gerät mit jemandem teilen.

## Schlanke, angewinkelte Düse



Schlanke, angewinkelte Düse für die einfache Reinigung schwer erreichbarer Stellen

## Bis zu 99,9 % Plaque-Entfernung



AirFloss verwendet feinste Wassertropfen aus Luft und Wasser oder Mundspülung, um bis zu 99 % mehr Plaque aus den Zahnzwischenräumen zu entfernen\*



Ausstellungsdatum  
2022-06-04

Version: 2.0.1

EAN: 08 71010 35357 44

© 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)