

PHILIPS

sonicare



Starter-Kit für die
Zungenreinigung

TongueCare+

1 Zungenbürste

1 Zungenspray



HX8071/10

Saubere Zunge, frischer Atem

Tötet Mundgeruch verursachende Bakterien ab

Aufstecken, sprühen – sauber! Unsere innovative TongueCare+ Zungenbürste mit Spray verwandelt Ihre Philips Sonicare Zahnbürste im Handumdrehen in eine leistungsstarke Lösung für frischen Atem. Eine Sonicare Reinigung für Ihre Zunge und langanhaltend frischer Atem.

An easy addition to your oral care routine

- Von der Zahnbürste zum Zungenreiniger mit nur einem Klick

Unsere fortschrittlichste Lösung für frischen Atem

- 240 Mikroborsten für eine sanfte, gründliche Reinigung
- Eine Philips Sonicare Reinigung für Ihre Zunge
- Eine dreifache Lösung gegen Mundgeruch
- Tötet Mundgeruch verursachende Bakterien ab

Besonderheiten

Dreifache Reinigung



Bis zu 80 % des Mundgeruchs stammen von geruchsbildenden Bakterien, die sich tief in der porösen Oberfläche Ihrer Zunge ansammeln und verstecken. TongueCare+ kombiniert drei leistungsstarke Komponenten, die zusammen eine fortschrittliche Lösung für frischen Atem bilden. Die innovative Zungenbürste mit 240 Mikroborsten passt sich an die Konturen der Zunge an, um Mundgeruch verursachende Bakterien unter der Oberfläche zu entfernen. Das speziell entwickelte BreathRx Zungenspray tötet 99 % der Bakterien, die Mundgeruch verursachen*, und neutralisiert verbleibende Gerüche. Die Sonicare Schalltechnologie löst und beseitigt Ablagerungen mit 31.000 Bewegungen pro Minute.

Aufsteckbarer Zungenreiniger



Der TongueCare+ Zungenreiniger mit 240 Mikroborsten wurde speziell für die Reinigung der weichen, porösen Oberfläche Ihrer Zunge

entwickelt. Die flexiblen Mikroborsten passen sich allen Unebenheiten Ihrer Zunge an, um Bakterienbildung zu vermeiden und das Bakterien abtötende BreathRx Zungenspray besser aufzutragen. Die kompakte Form ermöglicht eine bequeme Reinigung der gesamten Zunge.

BreathRx Zungenspray



Die einzigartige Kombination von Wirkstoffen in unserem Philips Sonicare BreathRx Zungenspray tötet klinisch erwiesenen Mundgeruch verursachende Bakterien ab und neutralisiert Gerüche sofort. Die spezielle dickflüssige Formel bildet eine Schicht um die Zunge und versorgt sie mit Feuchtigkeit für eine sanfte Reinigung. Der kühle Minzgeschmack hinterlässt ein frisches und sauberes Gefühl im Mund.

Einfache Bedienung



Mit der TongueCare+ Zungenbürste verwandeln Sie Ihre Philips Sonicare Zahnbürste schnell in einen Zungenreiniger mit Schalltechnologie. Die

Zungenbürste kann auf fast jedes Handstück Ihrer Philips Sonicare Zahnbürste gesteckt werden, genau wie bei einem normalen Bürstenkopf. So können Sie die Zungenreinigung ganz einfach in Ihre tägliche Mundpflege integrieren. Die Zungenbürsten-Aufsätze sind für alle Philips Sonicare Zahnbürstenhandstücke mit Ausnahme von PowerUp Battery und Essence geeignet.

Patentierte Schalltechnologie



TongueCare+ ist der einzige Zungenreiniger, der mit der patentierten Schalltechnologie von Philips Sonicare Mundgeruch verursachende Bakterien bekämpft. 31.000 Vibrationen pro Minute beseitigen Ablagerungen auf der Zunge, entfernen Mundgeruch verursachende Bakterien und tragen die Bakterien abtötenden Wirkstoffen des BreathRx Zungensprays gründlich auf. Dank unserer Philips Sonicare Technologie fühlt sich Ihre Zunge sauberer an, und Ihr Atem bleibt länger frisch.

Daten

Consumer Trade Item

Height: 22.5 cm

Width: 6.3 cm

Length: 4 cm

Net weight: 0.108 kg

Gross weight: 0.138 kg

GTIN: 8710103737704

Country of origin: US

Harmonized system code: 96032980

Außenkarton

Height: 26.5 cm

Width: 13.5 cm

Length: 13.5 cm

Net weight: 0.648 kg

Gross weight: 0.96 kg

GTIN: 18710103737701

Palette

Height: 93.9 cm

Width: 80 cm

Length: 120 cm

Net weight: 77.76 kg

Gross weight: 140.965 kg

GTIN: 68710103737706

Pallet Layer

Height: 26.5 cm

Width: 80 cm

Length: 120 cm

Artikel enthalten

Antibakterielles Zungenspray: 60 ml

Zungenreiniger: 1

Inhaltsstoffe

Antibakterielles Zungenspray: 0,09 % CPC, Zytex

Haltbarkeit

Nach dem Öffnen: 6 Monate

Haltbarkeit: 36 Monate

