



Philips Sonicare e-Series
Têtes de brosse soniques
compactes

Lot de 2

HX7012/07

Brossage classique

Les têtes de brosse e-Series sont inclinées pour atteindre toutes les zones afin de garantir un brossage optimal au quotidien tout en massant et en stimulant les gencives.

Conçue pour des performances optimales

- Les poils avec indicateur d'usure vous garantissent un nettoyage efficace

Tête de brosse compatible avec plusieurs manches

- Tête de brosse facile à visser sur le manche de nos brosses à dents Sonicare

Utilisation facile, même sur les zones les plus sensibles

- Angle d'inclinaison unique pour un meilleur accès aux dents du fond

PHILIPS
sonicare

Caractéristiques

Poids et dimensions

- Dimensions de l'emballage de tête de brosse: 21,6 (H) x 9 (l) x 4,1 (P) cm
- Poids de l'emballage de tête de brosse: 0,096 kg

Spécificités techniques

- Durée de fonctionnement: Pour des résultats optimaux, nous vous conseillons de remplacer

votre tête de brosse tous les trois mois.

- Remplacement: Les poils bleus blanchissent lorsqu'il est temps de changer la tête de brosse.

Facile d'utilisation

- Compatible avec ces modèles: Elite, Essence, CleanCare, Xtreme, Advance

Points forts

Poils avec indicateur d'usure

Les poils vous indiquent quand remplacer la tête de brosse. Après trois mois d'utilisation normale, les poils s'usent et les têtes de brosse deviennent moins efficaces. Remplacez votre tête de brosse tous les 3 mois.

Tête de brosse facile à visser

Une tête de brosse facile à visser qui s'adapte au manche de nos brosses à dents Sonicare

Angle d'inclinaison unique



L'angle d'inclinaison unique facilite la manipulation de la tête de brosse et l'élimination de la plaque dentaire, même sur les zones difficiles à atteindre.



Date de publication
2013-12-09

Version: 1.0.1

EAN: 08 71010 36340 10

© 2013 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com