



Philips
Brosse de nettoyage en
profondeur des pores
VisaPure

Pour tous types de peau
Pour une utilisation quotidienne
Remplacer tous les 3 mois



SC5996/10

Tête de brosse avec effet de nettoyage en profondeur des pores

La brosse de nettoyage en profondeur des pores purifie vos pores. Conçue pour atténuer la visibilité des pores, elle permet également de réduire les points noirs. Suffisamment douce pour une utilisation quotidienne.

Utilisation facile, même sur les zones les plus sensibles

- Taille et forme parfaites pour une utilisation sur les zones les plus sensibles

Facile à remplacer

- Facile à installer et compatible uniquement avec la brosse Philips VisaPure
- Pour des résultats optimaux, remplacez la brosse tous les 3 mois.

Conçue pour tous types de peaux

- Assortiment exclusif de poils pour un nettoyage en profondeur des pores

PHILIPS

Caractéristiques

Avantages

- Type de peau: Pour tous types de peau
- Exfoliant: Elimine les impuretés et les cellules mortes

Facile d'utilisation

- Compatible avec: Philips VisaPure

- Remplacement: Brosse qui s'installe facilement
- Remplacement recommandé: Tous les 3 mois

Entretien

- Garantie: Garantie 2 ans

Points forts

Poils de la brosse nettoyante pour le visage

La brosse bénéficie d'un assortiment exclusif de poils fins et épais. Les poils fins atteignent les pores et les nettoient parfaitement, tandis que les poils épais balaient les saletés. La brosse de nettoyage conçue pour atténuer la visibilité des pores permet également de réduire les points noirs. Elle atteint facilement les zones difficiles d'accès autour du nez. Pour une peau propre et saine, sans impuretés.

3 mois d'utilisation sur le visage

Remplacez la brosse régulièrement pour un nettoyage optimal. Pour cela, il suffit de tirer sur la brosse afin de la détacher de l'appareil.

Taille et forme

Taille et forme parfaites pour une utilisation sur les zones les plus sensibles

Tête de brosse clipsable

Facile à installer et compatible uniquement avec la brosse Philips VisaPure

