

PHILIPS

Mini brosse nettoyante
pour le visage

VisaPure

Technologie rotative

Nettoyage

1 brosse nettoyante

1 réglage d'intensité



BSC111/08



Un nettoyage efficace tout en douceur. Prêt en
1 minute

Idéal pour les peaux sensibles et déshydratées

Mini brosse nettoyante pour le visage avec technologie rotative : compacte, facile à utiliser, idéale pour vos soins quotidiens du visage, où que vous soyez.

Un meilleur soin de la peau

- Technologie de nettoyage rotative
- Plus efficace qu'un nettoyage manuel.* En seulement une minute !

Prend soin de votre peau

- Élimine les impuretés tout en prenant soin de votre peau sensible
- Parfaitement conçue pour une hygiène optimale

Compacte et légère

- Design compact et léger

Simple à utiliser, s'intègre facilement à votre routine de soin

- Favorise l'absorption de votre crème hydratante
- Design 100 % étanche
- Brosse rechargeable avec batterie longue durée de vie
- Nettoyer votre visage n'a jamais été aussi simple ! De meilleurs résultats en 1 minute seulement
- Compatible avec toutes les brosses Philips

Points forts

Technologie rotative



Le mouvement rotatif élimine rapidement et en douceur les impuretés, pour une peau nettoyée en profondeur.

Nettoyage efficace, en douceur



Grâce à la technologie rotative et aux 32 000 brins soyeux de la brosse nettoyante pour peau sensible, le programme de nettoyage de 60 secondes recommandé est plus efficace sur votre peau sensible.

Prend soin de votre peau



La mini brosse nettoyante pour le visage VisaPure élimine les impuretés tout en prenant soin de votre peau sensible. La brosse nettoyante pour peau sensible nettoie en douceur, pour une peau douce et éclatante. Les 32 000 brins ultra-fins sont conçus pour un nettoyage en douceur. Grâce à ses brins soyeux, fins et denses, elle glisse parfaitement

sur la peau, pour un nettoyage très confortable. De plus, elle est suffisamment douce pour une utilisation bi-quotidienne.

100 % étanche



Cet appareil est 100 % étanche et peut facilement être utilisé sous la douche et nettoyé sous le robinet.

Format ultra compact et pratique



Avec son design compact et léger, la brosse nettoyante pour le visage ultra-compacte VisaPure mini trouve facilement une place dans votre sac à main ou sur l'étagère de votre salle de bains. Elle est idéale pour vos soins quotidiens où que vous soyez.

Améliore l'absorption des crèmes



Le nettoyage du visage avec cet appareil élimine encore plus de restes de maquillage et de cellules de peau mortes. Le nettoyage en

profondeur permet à votre peau de mieux absorber vos produits de soin préférés comme les crèmes et sérums.

Programme de nettoyage en 1 minute.



Avec son programme d'1 minute offrant un nettoyage efficace et de qualité supérieure, la brosse nettoyante pour le visage ultra-compacte VisaPure mini s'intègre facilement à vos gestes quotidiens et les améliore !

Rechargeable



Quand il est complètement chargé, cet appareil peut être utilisé 20 fois, ce qui correspond à 10 jours d'utilisation bi-quotidienne.

Compatible avec toutes les brosses



Cet appareil est compatible avec toutes les brosses Philips conçues pour convenir à votre type de peau et à vos besoins particuliers.

Caractéristiques

Avantages

Nettoyage de la peau: Plus efficace qu'un nettoyage manuel

Absorption: Favorise l'absorption de vos produits de soins préférés

Facile d'utilisation

Sans fil: Jusqu'à 20 utilisations par charge

Indicateur d'autonomie: Une icône indique le niveau de charge

1 vitesse: Nettoyage en profondeur

Waterproof: Peut être utilisé sous la douche

Zones d'application

Visage et décolleté: Joues, Menton, Front, Cou, Nez

Accessoires inclus

Têtes de brosse: Tête de brosse pour peau sensible

Instruction d'utilisation: Guide de démarrage rapide, mode d'emploi

Adaptateur secteur: Adaptateur 100-240V

Spécificités techniques

1 sens de rotation

Alimentation

Temps de charge: 8 heures

Système d'alimentation: Batterie rechargeable
Autonomie: 20 utilisations d'une minute chacune

Tension: 100-240 V

Entretien

Garantie: Garantie 2 ans

