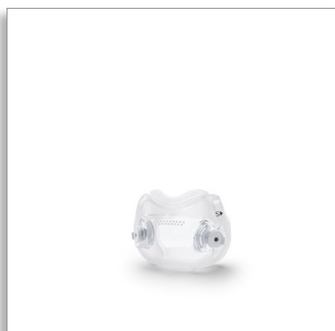




Philips DreamWear
Coussin pour masque
naso-buccal

Accessoires pour masque naso-
buccal
Coussin de petite taille (S)



HH1128

Conçu pour oublier que vous portez un masque.*

Dormez en toute tranquillité grâce au confort et à la liberté de mouvement du masque DreamWear naso-buccal.

Conception innovante

- Une conception modulaire pour plus de possibilités

Confort et facilité d'utilisation

- Facile à utiliser
- Coussin pour masque naso-buccal positionné sous le nez

PHILIPS

Coussin pour masque naso-buccal
Accessoires pour masque naso-buccal Coussin de petite taille (S)

Caractéristiques

Informations sur le produit

- Matériaux: Polycarbonate, Silicone
- Garantie: 90 jours

Nettoyage : coussin

- Laver à la main avec un détergent doux: Rincer

abondamment, sécher à l'air libre¹

Remplacement

- Vérifier chaque jour l'absence d'usure: Remplacer au premier signe d'usure

HH1128/01

Points forts

Facile à utiliser



Nombre de pièces réduit pour faciliter le montage, le démontage et le nettoyage.

Liberté de choix



La conception modulaire permet aux utilisateurs de choisir le coussin qui leur convient le mieux tout en conservant une armature unique.

Ne laisse pas de marques rouges sur l'arête nasale



Le coussin innovant positionné sous le nez permet d'éviter les marques rouges, irritations et sensations de gêne au niveau de l'arête nasale.**



Date de publication
2018-03-16

Version: 1.2.1

12 NC: 0000 011 33430
UPC: 6 06959 41457 0

© 2018 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

** Analyse des données en août 2017. Essai sur les préférences patient où n = 85 et les masques prescrits incluent : Resmed Airfit F10 et F20, Philips Amara View et F&P Simplus ; basée sur 10 jours d'utilisation.

¹ Reportez-vous au manuel d'utilisation pour obtenir des instructions détaillées sur le nettoyage.