



PHILIPS

Apnée du sommeil

DreamStation Go

Prolongez facilement votre expérience
de traitement en dehors de la maison !

Vous êtes souvent absent de la maison et transporter votre appareil de PPC n'est pas toujours simple. Gardez les bénéfices cliniques où que vous soyez **en choisissant l'expérience DreamStation Go.**



Confort

- **La bonne pression au bon moment** pour une respiration sous PPC plus naturelle^{1,2}
- **Le masque de mon choix** pour garder mes habitudes (compatible tout masque)
- **Liberté de mouvement** grâce au nouveau micro circuit 12 mm



Sérénité

- **Design sobre et compact**³ pour rester discret à la maison comme en dehors
- **Jusqu'à 13 heures d'autonomie** avec la batterie rechargeable (en option)⁴
- **Écran couleur tactile** pour un accès facile à mes données de traitement

Ma DreamStation Go en 4 étapes

1 Installation

- Placer l'appareil près de votre lit.
- Relier le masque au circuit flexible de l'appareil.
- Relier l'appareil à une source d'alimentation.

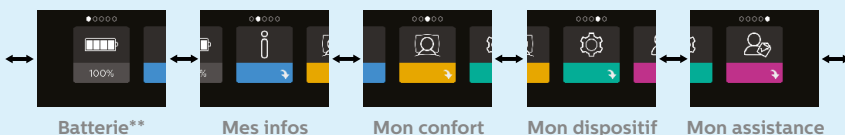
2 Navigation*

Faire glisser le doigt sur l'écran tactile pour parcourir le menu et toucher du doigt pour sélectionner.



Les différentes options dans le menu patient.


Dans l'écran d'accueil, vous pouvez parcourir les cinq options suivantes :




*La navigation ne peut se faire lorsque l'appareil n'est pas en cours de traitement.

**N'apparaît que si la batterie DreamStation Go est connectée.

3 Mise en route

- Appuyer sur le bouton  pour démarrer le traitement.
- La pression délivrée s'affiche à l'écran.
- Vous pouvez ajuster certains réglages de confort.

4 Arrêt

- Appuyer sur le bouton  pour arrêter le traitement.
- Un bilan quotidien permet de visualiser l'évolution sur 3 nuits.

DreamSolution

Le choix d'une solution complète pour une nouvelle sensation de liberté.



www.philips.fr/DreamStationGo



www.philips.fr/DreamMapper



www.philips.fr/DreamWear



“

Utilisant un appareil CPAP depuis 6 mois. J'ai fait l'essai de 4 différents masques pour finalement opter pour le DreamWear que je trouve très confortable. J'apprécie sa conception unique avec le circuit au-dessus de la tête et l'air pouvant circuler des deux côtés du masque ou d'un seul côté dépendamment de la position dans laquelle on dort.⁵

”



“

Une semaine que j'ai l'appareil et l'application est complémentaire afin de visualiser la progression de son apnée.⁶

”



Partagez votre expérience de la DreamSolution Philips !
www.apneesommeil.fr

DreamStation Go

Encore plus pratique

Alimentation
intégrée avec
câble standard



Écran couleur tactile



Bluetooth™

Compatible
avec l'application
gratuite
DreamMapper



Port USB intégré
pour charger
d'autres appareils
(smartphone,
tablette...)



Micro-circuit 12mm
compatible tout masque



¹ Mode P-Flex Philips : diminution de la contrainte de pression à l'inspiration et à l'expiration sans impacter l'efficacité du traitement.

² Étude de validation d'une PPC auto avec le mode de confort P-Flex : Codron F.1, Jounieaux F.1, Lamblin C.1, Derris JM.1, Bure M.1, Fortin F.1, Gentina T.1.1 Laboratoire du sommeil, Hôpital Privé La Louvière, Lille, France

³ Dimensions : 15 cm L x 15 cm l x 5,8 cm H

⁴ La durée d'autonomie avec batterie peut varier selon le niveau de pression délivrée, des fuites importantes, l'altitude, la température, le chargement d'autres appareils via le port USB, et d'autres variables éventuelles. Avec la DreamStation Go réglée à 10cm de pression, un circuit de 12mm, fuite de 37 l/min, une température environnante de 23° C, et une altitude de 503 mètres, la durée moyenne d'utilisation est de 13 heures avec la batterie.

⁵ Validation des bénéfices du masque DreamWear. Enquête d'évaluation de la satisfaction réalisée en France entre novembre 2015 et mars 2017 avec 300 patients traités par PPC portant le masque DreamWear et 52 médecins.

⁶ Validation des bénéfices de DreamMapper : Analyse rétrospective réalisée entre mars 2013 et janvier 2016, sur un groupe de 173 000 patients américains de la base de données EncoreAnywhere de Philips Respironics afin de déterminer si la possession de l'application DreamMapper a entraîné une différence dans le taux d'adhésion au traitement par PPC par rapport aux patients n'ayant pas DreamMapper.

DreamWear est un masque fabriqué par Philips destiné à servir d'interface patient dans l'application d'une thérapie PPC pour le traitement du Syndrome d'Apnées Obstructives du Sommeil (SAOS) ou à deux niveaux de pression pour le traitement de l'insuffisance respiratoire.

Le système DreamStation et DreamStation Go est destiné à délivrer un traitement par pression positive pour le Syndrome d'Apnées Obstructives du Sommeil (SAOS) aux patients de plus de 30 kg à respiration spontanée. L'appareil est conçu pour être utilisé à domicile ou en milieu hospitalier/institution.

Ces DM de classe IIa sont des produits de santé réglementés, qui portent, au titre de cette Réglementation, le marquage CE, dont l'évaluation de conformité a été réalisée par TÜV.

DreamMapper est une application conçue pour aider les personnes atteintes du SAOS (Syndrome d'apnées obstructives du sommeil) à rester motivées et à mieux suivre leur traitement.

Ce DM de classe I est un produit de santé réglementé, qui porte, au titre de cette Réglementation, le marquage CE dont l'évaluation de conformité a été réalisée par TÜV.



www.philips.com

Lire attentivement les instructions d'utilisation.

Date de création : 01/01/2018

www.philips.com