

Découvrez le confort de la plateforme DreamWear

À chacun son masque ! Tous les bénéfices du DreamWear à contact minimal sont dorénavant disponibles pour les patients habitués au format narinaire.

Plus de liberté de mouvement

Circuit sur le haut de la tête et conduit d'air sur deux côtés.

Discrétion

Fuite intentionnelle située au-dessus de la tête.

Prévention des marques rouges

Conduit d'air très léger en silicone et mini coussin nasal de contact minimal (avec coussins intranaraires en gel issus de la technologie adoptée par des milliers de patients du Nuance Pro pour le DreamWear narinaire).



Masque DreamWear à contact minimal



Masque DreamWear narinaire

Visualisez le DreamWear en  sur www.philips.fr/dreamwear

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. Etude de validation d'une PPC auto avec le mode de confort P-Flex : Codron F1, Jounieaux F1, Lamblin C1, Dernis JM1, Bure M1, Fortin F1, Gentina T11 Laboratoire du sommeil, Hôpital Privé La Louvière, Lille, France
3. Les témoignages patients sont des expériences spécifiques à chacun d'entre eux. Cependant, d'autres patients pensent comme eux ou des données récoltées permettent de rendre ces témoignages objectifs
4. Valeurs d'émission sonore à deux chiffres déclarées. En conformité avec ISO 4871
Le niveau de pression acoustique d'émission pondéré A est de :
Appareil : 25,8 dB(A) avec une incertitude de 2 dB(A).
Appareil avec humidificateur : 27,9 dB(A) avec une incertitude de 2 dB(A).
Le niveau de puissance acoustique d'émission pondéré A est de :
Appareil : 33,8 dB(A) avec une incertitude de 2 dB(A).
Appareil avec humidificateur : 35,9 dB(A) avec une incertitude de 2 dB(A).
Remarque : Valeurs déterminées conformément au code d'essai acoustique fourni dans la norme ISO 80601-2-70:2015, en utilisant les normes de base ISO 3744 et ISO 4871.
5. Validation des bénéfices du masque DreamWear : Enquête d'évaluation de la satisfaction réalisée 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.
7. Effect of oropharyngeal exercises on patients with moderate Obstructive Sleep Apnea Syndrome, Katia C. Guimaraes1, Luciano F. Drager, Pedro R. Genta, Bianca F. Marcondes, and Geraldo Lorenzi-Filho, publié le 19 février 2009 sur HYPERLINK «<http://www.atsjournals.org>»
8. Interview du Docteur Daniel Piperno, pneumologue à Lyon, publiée le 10 janvier 2017 sur le site internet <http://www.allianceapnees.org>



DreamWear est un masque 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 fabriqués par Philips 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 conçu par Philips 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. Lire attentivement les instructions d'utilisation.

Date de mise à jour : 15/12/2017

PHILIPS

Apnée du sommeil

DreamWear
Conçu pour oublier que vous portez un masque

Philips réinvente le masque

Suite à une écoute approfondie des besoins des patients, nos équipes pluridisciplinaires (équipes cliniques, R&D, design, dermatologues...) ont eu à cœur d'apporter des solutions efficaces aux problèmes de marques sur la peau et d'encombrement partagés par ces patients. C'est pour offrir la meilleure expérience du traitement que DreamWear a été développé.

78%

estiment que le DreamWear ne laisse pas de traces rouges*

92%

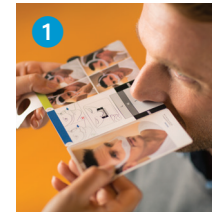
seraient prêts à prescrire DreamWear*

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

innovation  you

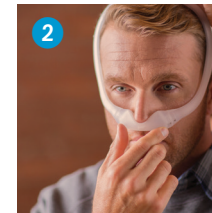
Mon DreamWear en 6 étapes

Le choix de la taille du coussin et du harnais est essentiel pour une bonne étanchéité et stabilité du masque et un traitement efficace.



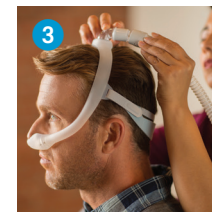
1 Choix de la taille du coussin

Utilisez le gabarit pour connaître la bonne taille de coussin : S, M, L, MW.



2 Mise en place du coussin et du conduit

Clipsez le coussin sur le conduit puis positionnez le coussin en dessous du nez.



3 Mise en place du circuit

Installez le circuit au-dessus de la tête.



4 Mise en place du harnais

Positionnez le harnais vers le bas de la tête, ajustez-le si nécessaire sans le serrer trop fort.



5 Choix de la taille du conduit

Positionnez le conduit entre l'oreille et l'oeil.



6 Entretien

Pour un bon entretien du masque :
- lavez le coussin à l'eau savonneuse chaque jour
- lavez l'ensemble du masque à l'eau savonneuse une fois par semaine

Astuces pour une bonne mise en place du DreamWear



Si le conduit est trop proche des yeux, une taille plus grande (LG) est requise.



Si le conduit est trop proche des oreilles, une taille plus petite (SM) est requise.

Pour une première mise en place réussie, retrouvez tous les guides vidéos sur www.philips.fr/dreamwear

Retrouvez la réponse à vos questions pratiques sur www.apneesommeil.fr

Pour une utilisation en toute sécurité, lire attentivement le manuel de l'utilisateur fourni avec le dispositif.

Prenez vos rêves en main

La DreamSolution, le choix d'une solution complète pour une nouvelle sensation de liberté.

www.philips.fr/dreamstation
www.philips.fr/dreamstation-go
Choisissez la PPC adaptée à votre mode de vie :
- Discrétion du design
- La bonne pression au bon moment pour une respiration sous PPC plus naturelle^{1,2}
- Accès facile aux données du traitement



www.philips.fr/dreamwear
Choisissez le contact minimal pour :
- plus de liberté de mouvement
- un angle de vision dégagé
- un visage sans marques rouges au réveil

www.philips.fr/dreammapper

Téléchargez l'application (ou site internet) pour :
- comprendre votre maladie et sa prise en charge
- mesurer l'efficacité du traitement grâce à un accès à vos données
- faciliter l'acceptation d'un traitement contraignant dans votre vie

Témoignages d'utilisateurs convaincus³ :



La DreamStation à pression positive Philips est très silencieuse.⁴



Avec le DreamWear tu as un sentiment de légèreté et tu as l'impression qu'il n'y a pas de masque.⁵



DreamMapper permet de bien s'adapter au traitement et d'évaluer son efficacité.⁶

Optimisez les bénéfices de votre traitement par PPC^(7,8) !

Découvrez également l'application Booster Tonic pour reprendre simplement une activité physique régulière et associer les bénéfices de la kinésithérapie linguale.

Pour en savoir plus : www.philips.fr/BoosterTonic



Vous aussi, prenez votre traitement en main. Parlez-en à votre médecin !

