

### DreamMapper Philips

conçue pour permettre à votre patient de s'approprier son traitement en devenant un acteur à part entière.

[www.philips.fr/DreamMapper](http://www.philips.fr/DreamMapper)



### Booster Tonic Philips

conçue pour aider vos patients apnéiques à reprendre une activité physique régulière et améliorer leur qualité de vie.

[www.philips.fr/BoosterTonic](http://www.philips.fr/BoosterTonic)



## e-santé : quels termes pour quelles pratiques ?

### Télesurveillance médicale

Acte de télémedecine impliquant obligatoirement un médecin. Permet de s'assurer de la tolérance et de l'efficacité du traitement du patient

### Télesuivi

Transmission des données de traitement permettant un suivi médical du patient à distance par le prestataire de service à domicile

### Téléobservance

Mesure à distance de l'observance

### En cas d'informations complémentaires ou d'aide sur l'activation des données

N'hésitez pas à nous contacter au 02 51 89 36 00 choix 3. Du lundi au vendredi, de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30 ou par mail [ssd.Hotline@philips.com](mailto:ssd.Hotline@philips.com)

\*Sauf Trilogy et CoughAssist E70

1. Contal O, Vignaux L, Combesure C, Pepin JL, Jolliet P, Janssens JP. Monitoring of non-invasive ventilation by built-in software on home bilevel ventilator : a bench test study. Chest 2012 Feb;141(2):469-76. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21778253>

Document à destination des professionnels de santé

**EncoreAnywhere** (DM classe I) est un logiciel conçu par Philips et destiné à être utilisé par des professionnels, pour recueillir, stocker, gérer et visionner les données d'observance créées par de nombreux appareils Philips pour la thérapie respiratoire et le traitement du sommeil à domicile.

**DreamMapper** est une application mobile et un site Internet conçus 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 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 SÜD Product Service GmbH (0123). Lire attentivement les instructions d'utilisation.

© 2020 Koninklijke Philips N.V. Tous droits réservés.

Date de création : Septembre 2020 - PN4123839 CA 09/01/2020

[www.philips.com](http://www.philips.com)

**PHILIPS**

Solutions digitales

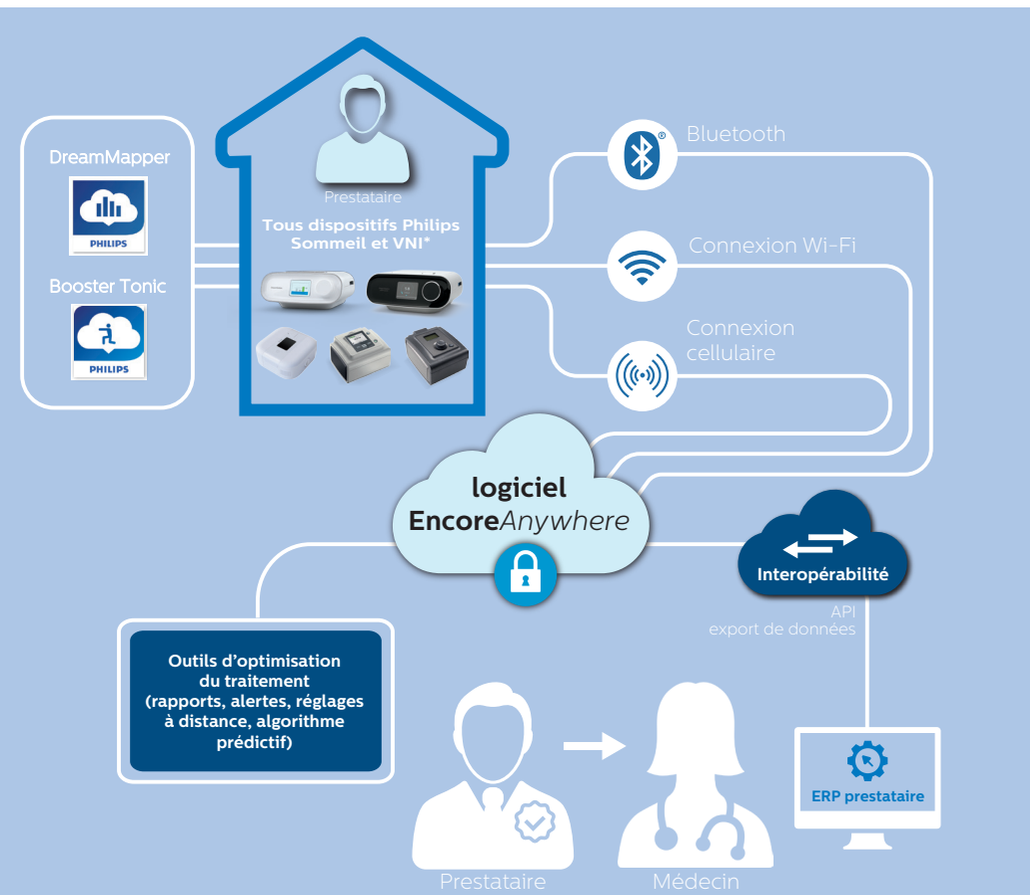


## De la téléobservance à la télémédecine

avec les solutions digitales Philips

# Outils et accompagnement pour accroître votre efficacité et favoriser l'adhésion thérapeutique

Les solutions digitales Philips sont conçues pour optimiser la prise en charge de vos patients souffrant de troubles respiratoires du sommeil et d'insuffisance respiratoire chronique.



*Avertissement : Les données fournies par le logiciel ne sont qu'une partie des nombreux éléments à prendre en compte lors de l'évaluation de l'efficacité de la thérapie et ne se substituent pas aux données essentielles pour établir un diagnostic ou une surveillance des patients.*

# Télésuivi et télésurveillance avec EncoreAnywhere

## Simple

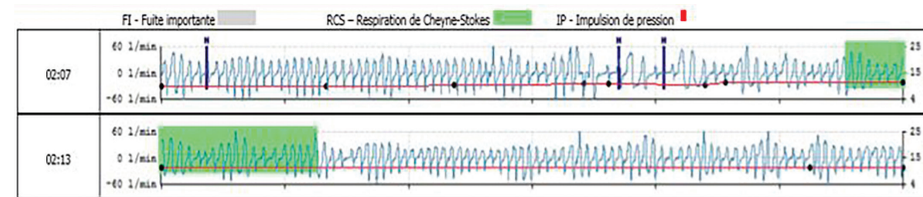
- **Solution unique** pour l'ensemble des dispositifs Sommeil et VNI Philips\*
- **Modularité** de transmission des données via réseau cellulaire, Wi-Fi, Bluetooth®, carte SD
- **Interprétation simplifiée** grâce à la visualisation immédiate de l'adhésion au traitement de vos patients
- **Communication simplifiée** : notification disponible entre les différents acteurs prenant en charge vos patients au sein de la plateforme



Visualisation des données de traitement

## Pratique

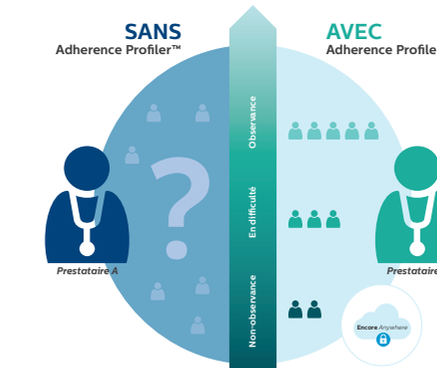
- **Analyse détaillée des données cliniques** : rapports et courbes de débit et de pression
- **Paramétrage des alertes** : gestion par exception avec le paramétrage de protocoles d'alertes sur les données cliniques
- Modification à distance de l'ensemble des réglages
- **Fiabilité des données transmises**<sup>1</sup>



Courbes débit et de pression

## Complet

- **Partage de données** : communication des données avec vos systèmes tiers (interface de programmation API et export de données EPDEsq)
- **Optimisation du temps et des ressources** : algorithme prédictif Adherence Profiler et rapport de télésuivi



Adherence Profiler : algorithme prédictif

Relation	Date d'inclusion	Nombre de patients	Observance	Score														
25/04/2017	246	15/12/2017	11,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
27/04/2017	246	14/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
29/04/2017	247	13/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
25/04/2017	246	13/12/2017	11,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
24/04/2017	246	11/12/2017	11,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
22/04/2017	251	09/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
19/04/2017	253	06/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
18/04/2017	254	05/12/2017	11,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
13/04/2017	259	28/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
11/04/2017	261	26/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
07/04/2017	268	22/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
07/04/2017	265	22/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
07/04/2017	265	22/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
04/04/2017	268	19/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
04/04/2017	268	19/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
30/03/2017	273	14/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
28/03/2017	275	12/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
27/03/2017	276	11/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
27/03/2017	276	11/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
24/03/2017	279	08/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
24/03/2017	279	08/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%
24/03/2017	279	08/12/2017	10,0%	12,5	46,3%	4,6	1,8%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%	5,1%	12,7%

Rapport de télésuivi

# Une équipe dédiée pour vos projets de télésuivi

- Disponibilité et réactivité
- Expertise et conseil
- Formation
- Pilotage quotidien de la performance



Du **lundi** au **vendredi**, de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30.  
**02 51 89 36 00** (choix 3)