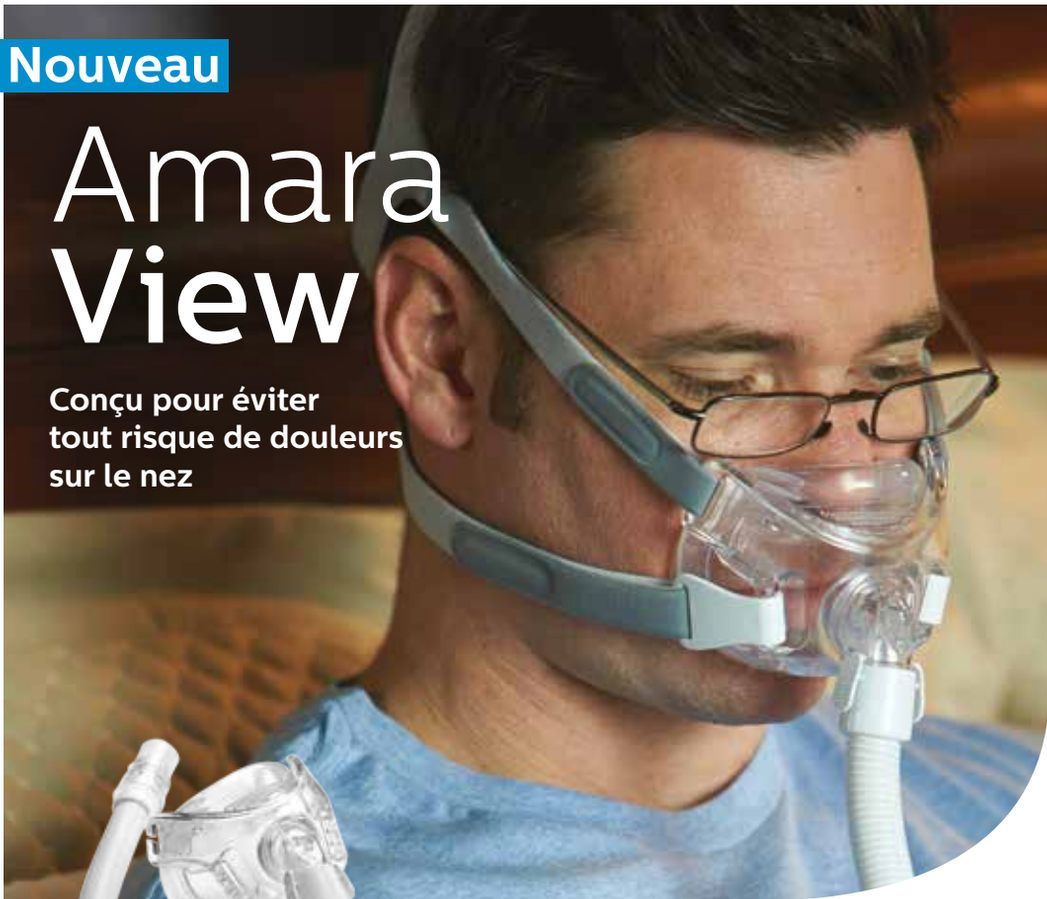


**Nouveau**

# Amara View

Conçu pour éviter  
tout risque de douleurs  
sur le nez



**PHILIPS**

# Guide de mise en place du masque Amara View



## Clips du harnais

Pour le déconnecter, saisir et tourner en direction opposée à la coque.

## Harnais

Desserrer-le en allongeant les sangles.



## Coussin

Maintenir délicatement le masque sur votre visage et **placer le coussin au-dessous de votre nez**. Maintenir le masque en place et remonter le coussin.

**Note : ne pas placer le coussin sur votre nez, mais en-dessous, juste posé sur vos narines.**



## Harnais

Faire passer le harnais par-dessus votre tête. Tenir le masque contre votre visage.



## Masque

Maintenir le masque en place et appuyer les clips pour la mise en place.



## Harnais

Tirer les languettes en arrière pour ajuster à égalité les sangles inférieures et supérieures.



## Circuit de ventilation

Brancher le circuit flexible (inclus avec votre appareil de PPC ou à deux niveaux de pression) au pivot du circuit du masque Amara View.

# Nouveau masque naso-buccal Amara View

## Design novateur

qui prévient les marques,  
l'inconfort et les rougeurs  
sur l'arête nasale.

## Champ de vision plus dégagé

que les autres naso-  
buccaux les plus utilisés\*

## Possibilité de mettre des lunettes,

lire ou regarder la télé



## Le plus petit et léger

des masques naso-  
buccaux du marché\*

## Facile d'utilisation

avec un design  
modulaire pour 3  
tailles de coussins

\*test interne : données disponibles

Amara View est un masque naso-buccal à contact minimal destiné à servir d'interface pour l'application d'un traitement par PPC ou à deux niveaux. Il est réservé aux patients (> 30 kg) pour lesquels un traitement par PPC ou à deux niveaux a été prescrit. Ce dispositif fait l'objet d'un remboursement par les organismes d'assurance maladie dans certaines conditions : consulter la LPPR. Ce dispositif de classe IIa 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 le manuel de l'utilisateur fourni avec le dispositif, pour une utilisation en toute sécurité.

Fabricant : Philips Respironics, 1001 Murry Ridge Lane, Murrysville, PA 15668, USA. Máj 20 mai 2014.

