



Simplement CapFit™

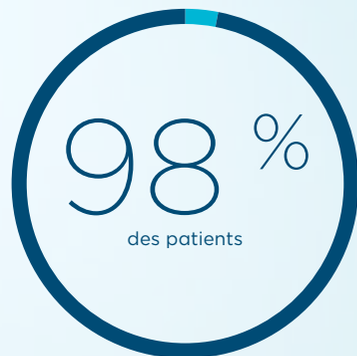
Comme la mise en place d'une casquette

Contrairement aux autres masques, le masque F&P Evora™ incorpore un harnais CapFit qui a été conçu pour être mis en place comme une casquette - un mouvement simple et intuitif que connaissent les patients.

La structure du harnais permet de s'assurer que le coussin est présenté au bon endroit à chaque fois, pour vous faciliter la vie et celle de vos patients.



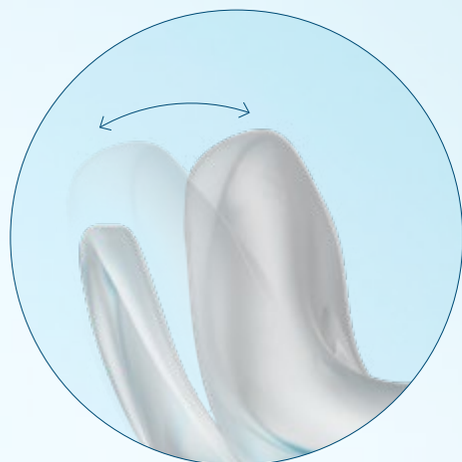
ont trouvé Evora simple à mettre en place.¹



ont trouvé Evora simple à retirer et à mettre en place dans le noir.²

La prochaine génération de Support Dynamique

Les ailettes de stabilité fonctionnent en synergie avec le coussin flottant pour permettre une liberté de mouvement tout en maintenant le masque confortablement en place.



Coussin flottant

S'engage pour s'enrouler autour du nez, en fournissant une étanchéité flexible et confortable.



Ailettes de stabilité

Conçues pour maintenir le coussin flottant en place pendant toute la nuit.



Soutenir l'efficacité de votre entreprise

La recherche clinique montre que la complexité de conception du masque³, une mauvaise mise en place du masque et l'inconfort⁴ peuvent entraîner plus de temps passé avec les patients et, en définitive, une non-observance.⁴

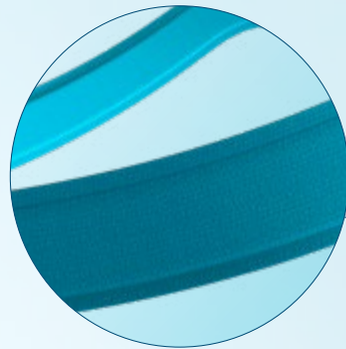
Lorsque vous choisissez un nouveau masque, pensez à la manière dont votre choix peut impacter le temps que vous passez sur :

- La mise en place
- L'instruction
- Le nettoyage
- Le soutien continu et la motivation
- La résolution des problèmes de masque
- Les réglages ultérieurs du masque



Harnais CapFit

Harnais de taille unique minimal pour une mise en place simple et intuitive.



Tissu doux tricoté

Harnais confortable conçu avec AirEdges pour éviter de laisser des marques sur le visage.



Corps nasal compact

Coussin flottant doux qui s'installe confortablement sous le nez pour créer un coussin discret.



Débit d'air radial

Trous d'évacuation gravés au laser conçus pour réduire le bruit et le courant d'air.



Résumé de la mise en place du masque

Ajustez la
sangle
supérieure



Ajustez la
sangle inférieure



Vérifiez l'espace

Pour obtenir des instructions supplémentaires, veuillez vous reporter à la section Mise en place du masque dans le guide d'utilisation et d'entretien d'Evora.

Modèle A

Code	Description
EVOISA	Masque nasal Evora modèle A Petit
EVO1MA	Masque nasal Evora modèle A Moyen
EVO1LA	Masque nasal Evora modèle A Large
EVO1WA	Masque nasal Evora modèle A Extra Large

Pièces de rechange

Code	Description
400EVO115	Coussin nasal Evora de rechange - Petit
400EVO116	Coussin nasal Evora de rechange - Moyen
400EVO117	Coussin nasal Evora de rechange - Large
400EVO118	Coussin nasal Evora de rechange - Extra Large
400FPH341	Raccord pivotant blanc F&P
400EVO122	Sangle arrière nasale Evora de rechange
400EVO121	Harnais Evora de rechange

1. 20 thérapeutes respiratoires sur 21 ont évalué la simplicité du masque nasal Evora comme très simple ou simple à mettre en place. Étude de validation interne menée avec 21 thérapeutes respiratoires aux États-Unis d'Amérique en 2019. 2. 43 participants sur 44 ont pu mettre en place et retirer le masque nasal Evora une fois ce dernier ajusté, dans le noir. Étude de validation interne menée sur 44 participants aux États-Unis en 2019. 3. Brown DL, Concannon M, Kaye AB, Zupancic M, Lisabeth LD. *Comparison of two headgear systems for sleep apnea treatment of stroke patients.* Cerebrovasc Dis. 2009;27(2):183-6. Funded by National Institute of Neurological Disorders and Stroke (K23 NS051202). 4. Bachour A, Vitikainen P, Maasilta P. *Rates of initial acceptance of PAP masks and outcomes of mask switching.* Sleep Breath. 2016 May;20(2):733-8 Funded by Helsinki University Special Fund (V1016SK001).

CapFit et Evora sont des marques déposées de Fisher & Paykel Healthcare Limited. Pour des renseignements sur les brevets, veuillez consulter la page www.fphcare.com/ip
REF 618463 REV A 2020-01 © 2020 Fisher & Paykel Healthcare Limited. 