

Masque facial



La performance pour un plus grand confort

Le confort est unique. Le confort est une affaire personnelle. Le confort est un élément clé de la réussite d'un traitement.^{1,2} Voilà pourquoi nous pensons que le confort est important tout au long d'une nuit de sommeil, pas seulement pendant la consultation initiale.

Les technologies F&P Vitera™ vont de pair pour assurer la stabilité, respirabilité, et le confort tout au long de la nuit.



90 %

des patients ont jugé le masque Vitera aussi confortable ou plus confortable sur le visage que leur masque habituel.³

Systeme sûr et stable.

93 % des patients de l'étude ont évalué le masque comme étant stable et ont constaté qu'il était resté en place pendant l'utilisation. 80 % de ces patients ont également remarqué que la fuite était identique ou inférieure à celle de leur masque actuel.^{4,5}

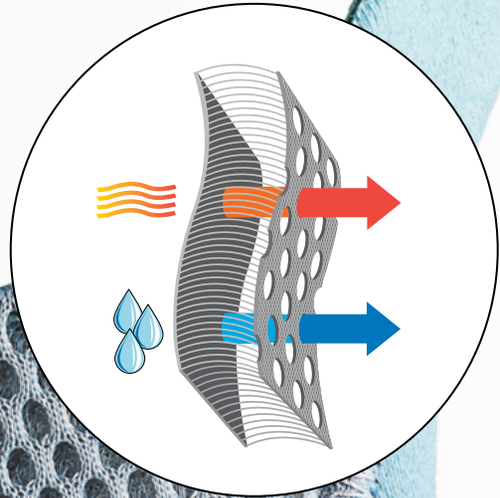
La liberté de mouvement

RollFit™ XT, grâce à une capacité à glisser de plus de 93 % par rapport au RollFit de la génération précédente, combinée à la barre de stabilité, permet de maintenir le corps en place.⁶ Le corps en silicone souple glisse d'avant en arrière. Le petit corps Vitera est maintenant plus petit et le grand corps est maintenant plus grand que notre masque facial de la génération précédente.



88 %

des patients ont pu dormir dans la position de leur choix tout au long de la nuit.⁷



Harnais confortable pourvu de la technologie VentiCool™

Le harnais Vitera est doté de VentiCool, un tissu respirant exclusif inspiré des vêtements de sport qui laisse échapper plus d'air et d'humidité que le matériau utilisé dans notre gamme principale de masques faciaux.*

95 %

des patients ont évalué le confort du harnais identique ou meilleur que celui de leur masque actuel.⁸

* Des tests internes montrent que, comparativement aux harnais de nos principaux masques faciaux, le harnais pourvu de la technologie VentiCool offre une circulation de l'air 21 fois supérieure et un transfert de l'humidité accru d'au moins 35 %.⁹

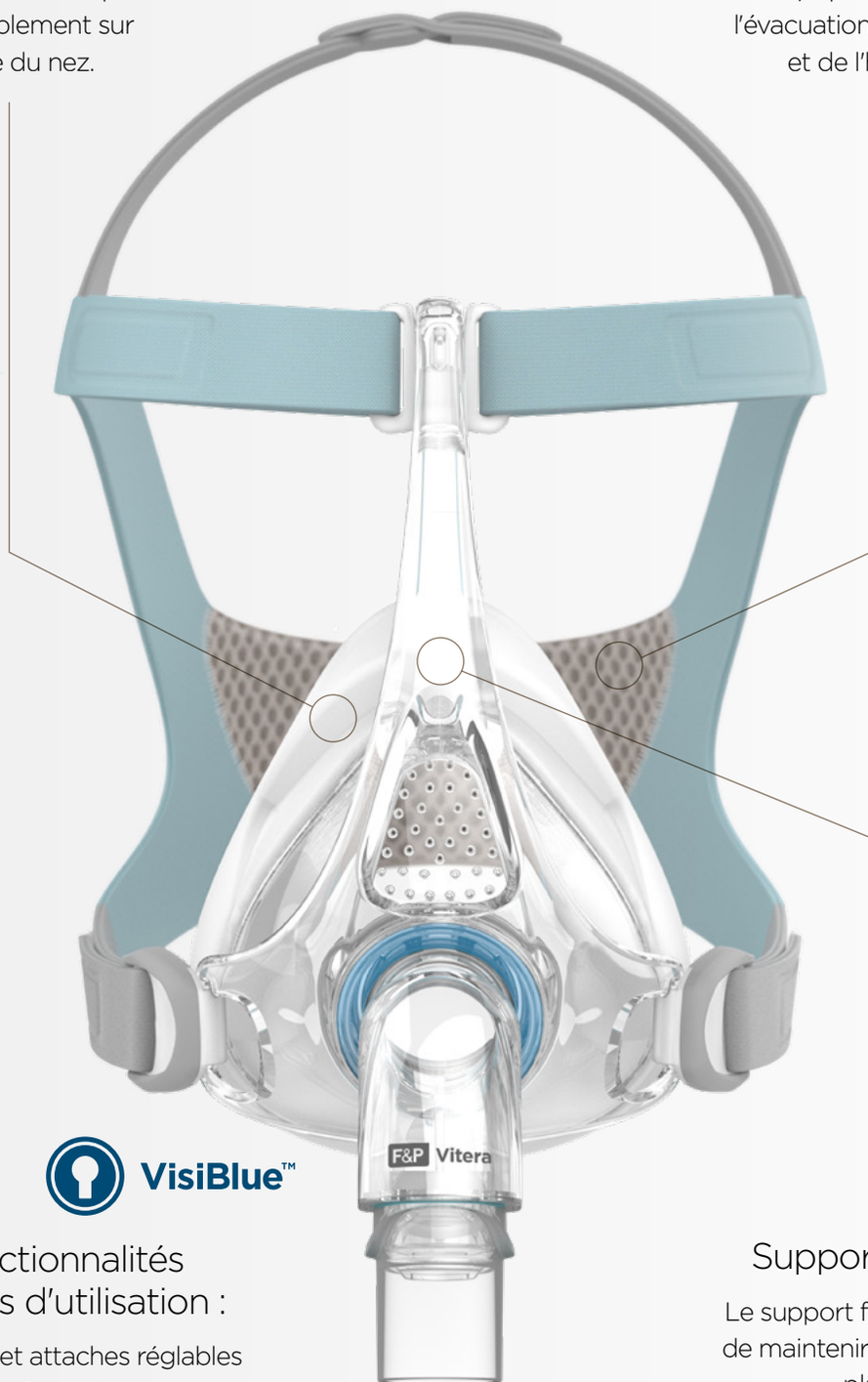
Caractéristiques et avantages clés

Corps RollFit XT

Se règle pour s'adapter confortablement sur l'arête du nez.

Technologie VentiCool

Harnais en tissu respirant conçu pour permettre l'évacuation de la chaleur et de l'humidité.



Fonctionnalités simples d'utilisation :

- Harnais et attaches réglables
- Attache frontale amovible

Support frontal

Le support frontal permet de maintenir le masque en place.

Guide de mise en place



Étape 1.

Tenir la partie avant du masque d'une main et le harnais de l'autre. Vérifier qu'une attache du harnais est décrochée du cadre.



Étape 2.

Placer le corps sur le visage et guider le harnais sur la tête.



Étape 3.

Accrocher sur le cadre l'attache du harnais qui n'était pas encore fixée.



Étape 4.

Serrer délicatement les sangles du harnais en commençant par les sangles inférieures, puis mettre en place sans les serrer les sangles frontales bleues.

Océanie, Canada, Europe occidentale, Moyen-Orient (modèle U)*

CODE	DESCRIPTION
VIT1SU	Masque facial Vitera - Petit
VIT1MU	Masque facial Vitera - Moyen
VIT1LU	Masque facial Vitera - Grand
VIT1SSU	Masque Vitera - Petit/petit (deux corps)
VIT1MMU	Masque Vitera - Moyen/moyen (deux corps)
VIT1LLU	Masque Vitera - Grand/grand (deux corps)
VIT1MLU	Masque Vitera - Moyen/grand (deux corps)

Asie, Europe orientale (Modèle Z)*

CODE	DESCRIPTION
VIT1SZ	Masque facial Vitera - Petit
VIT1MZ	Masque facial Vitera - Moyen
VIT1LZ	Masque facial Vitera - Grand

Pièces de rechange

CODE	DESCRIPTION
400VIT131	Masque facial Vitera sans harnais - Petit*
400VIT132	Masque facial Vitera sans harnais - Moyen*
400VIT133	Masque facial Vitera sans harnais - Grand*
400VIT111	Corps Vitera - Petit
400VIT112	Corps Vitera - Moyen
400VIT113	Corps Vitera - Grand

CODE	DESCRIPTION
400VIT121	Harnais Vitera - Petit
400VIT122	Harnais Vitera - Moyen/grand
400FPH241	Raccord pivotant F&P
400VIT151*	Attache frontale et attaches Vitera
400VIT171	Coude Vitera

*Non disponible dans certains pays

1. Silva, R. S. et al. An orientation session improves objective sleep quality and mask acceptance during positive airway pressure titration. Sleep Breath. (2008). doi:10.1007/s11325-007-0138-6. 2. Kryger, M., Roth, T. & Dement, W. Principles and Practice of Sleep Medicine. (Elsevier, 2010). 3. 37 patients sur 41 ont évalué le masque comme aussi confortable ou plus confortable que leur masque actuel. Étude de validation interne menée sur 41 participants aux États-Unis en 2017. 4. 38 patients sur 41 ont évalué le masque comme étant aussi stable ou plus stable que leur masque actuel. Étude de validation interne menée sur 41 participants aux États-Unis en 2017. 5. 33 patients sur 41 ont évalué que la fuite était identique ou inférieure à celle de leur masque actuel. Étude de validation interne menée sur 41 participants aux États-Unis en 2017. 6. Les tests internes montrent que le corps RollFit™ XT a une capacité à glisser de plus de 93 % par rapport au RollFit™ de la génération précédente. 7. 36 patients sur 41 ont indiqué qu'ils pouvaient toujours ou la plupart du temps dormir dans leur position préférée. Étude de validation interne menée sur 41 participants aux États-Unis en 2017. 8. 39 patients sur 41 ont évalué le confort du harnais identique ou meilleur que celui de leur masque actuel. Étude de validation interne menée sur 41 participants aux États-Unis en 2017. 9. Étude interne du test de respirabilité du tissu du modèle F&P Vitera avec la technologie VentiCool par rapport aux matériaux des harnais F&P Simplus™ et F&P FlexiFit™.

Le masque facial F&P Vitera est destiné aux adultes dont le poids est ≥ 30 kg (66 lb) et qui nécessitent, après la pose d'un diagnostic médical, un traitement par PPC ou par ventilation à deux niveaux de pression (VNDDP). Le masque facial F&P Vitera est conçu pour une utilisation à domicile sur un patient unique ou sur des patients multiples en milieu hospitalier ou dans tout autre environnement clinique où il est possible de le désinfecter correctement entre chaque patient.

Classe du dispositif médical : Class IIa
Organisme notifié : TÜV SÜD Product Service GmbH
Le nom du fabricant ou du mandataire : Fisher & Paykel Healthcare

Veillez lire attentivement les instructions d'utilisation et les étiquettes de ce dispositif médical.

A l'attention et pour utilisation des professionnels uniquement. Il est strictement interdit de diffuser ces outils promotionnels auprès du public et Fisher & Paykel Healthcare ne pourra être tenue responsable si cela venait à se produire.

Vitera, RollFit, VentiCool, Simplus, FlexiFit et VisiBlue sont des marques commerciales de Fisher & Paykel Healthcare Limited.
Pour obtenir des informations sur les brevets, voir www.fphcare.com/ip