



AirFit™ F10
Masque facial



Vous allez enfin
voir l'apnée du
sommeil d'un
bon œil...
voire des deux !

Changez de point de vue sur l'apnée du sommeil grâce au nouveau masque facial AirFit F10. Sans support frontal, l'AirFit F10 bénéficie de la simplicité et de la facilité de mise en place du masque Quattro Air pour offrir à vos patients le confort dont ils ont besoin.

Avec l'AirFit F10, un nouvel air de liberté va souffler.



Champ de vision dégagé

Grâce à son entourage sans support frontal, le masque facial AirFit F10 offre au patient un champ de vision totalement dégagé et la possibilité de porter des lunettes, de regarder la TV ou de lire tout en portant son masque.

Étanchéité et stabilité

La bulle double jupe Spring Air et l'entourage rigide travaillent en synergie pour apporter stabilité et étanchéité tout au long de la nuit.

Facilité d'utilisation

Avec seulement 4 composants, le masque AirFit F10 est facile à monter, à nettoyer et à remonter. Intuitif, il est conçu pour faciliter la vie de vos patients.

Mise en place rapide

Moins de 2 minutes: c'est le temps nécessaire à vos patients pour mettre en place le masque AirFit F10*. Sa simplicité et son nombre de composants réduit rendent son utilisation intuitive et vous aident à réduire les retours et les questions de la part de vos patients.



Caractéristiques et avantages de l'AirFit F10

Le harnais SoftEdge™ est composé d'un textile réduisant les marques sur le visage et assurant confort et maintien



Bulle clipsable pour une mise en place facilitée

Les événements à diffusion circulaire diffusent l'air en douceur et en silence, sans gêne pour le patient et son conjoint

Coude à retrait rapide pour fixer et détacher le coude plus facilement



Entourage rigide discret conçu pour offrir stabilité et champ de vision dégagé

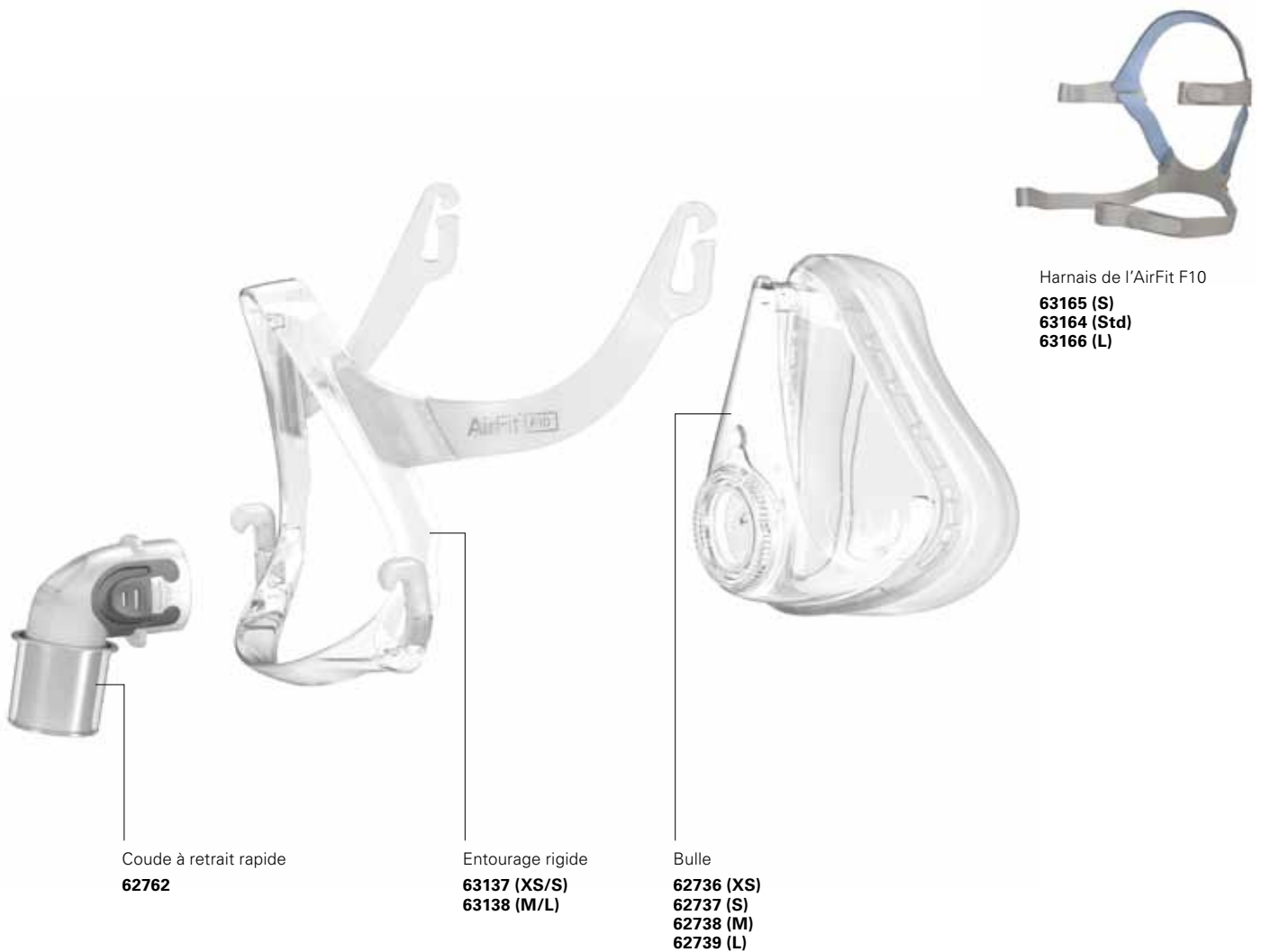
Bulle double jupe Spring Air™ pensée pour offrir confort et étanchéité

Boucles du harnais dessinées pour simplifier la fixation et faciliter l'utilisation du masque



Les housses en tissu sont fournies pour améliorer le confort des patient

Composants de l'AirFit F10



Coude à retrait rapide
62762

Entourage rigide
63137 (XS/S)
63138 (M/L)

Bulle
62736 (XS)
62737 (S)
62738 (M)
62739 (L)

Harnais de l'AirFit F10
63165 (S)
63164 (Std)
63166 (L)

Pour plus de détails, veuillez vous référer au guide utilisateur.

Codes Produits (système complet)

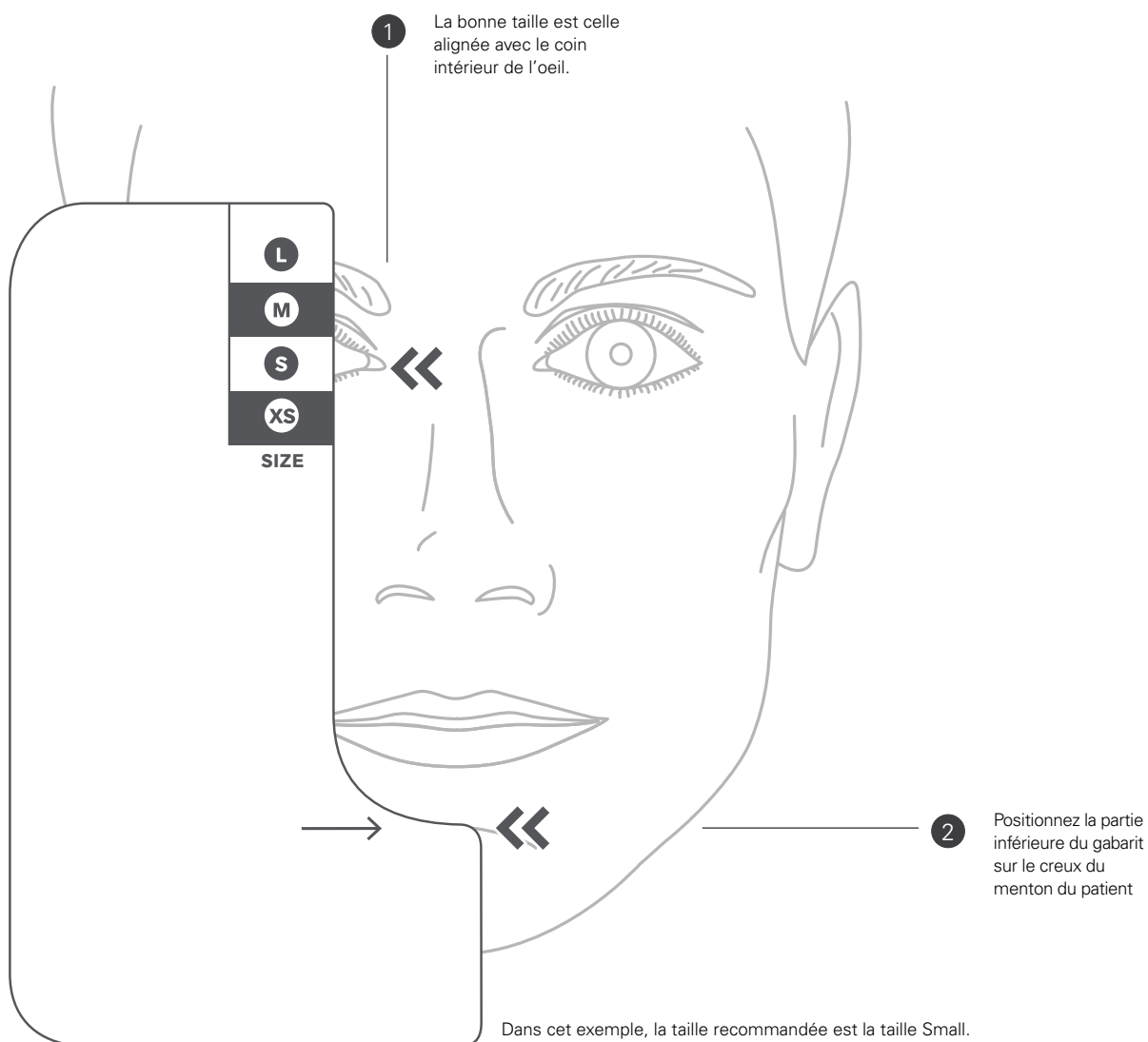
AirFit F10: X-Small	63104
AirFit F10: Small	63105
AirFit F10: Medium	63106
AirFit F10: Large	63107

Tous les masques sont livrés avec un harnais de taille standard, excepté la taille Extra Small qui est livrée avec un harnais taille Small.

AirFit™ F10
Masque facial

Conseil de mise en place du masque AirFit F10

Afin de choisir la taille la plus adaptée, utilisez le gabarit de l'AirFit F10 comme guide. Positionnez la partie inférieure du gabarit sur le creux du menton du patient. Alignez la partie supérieure avec le coin de l'oeil de votre patient. La taille adaptée est celle indiquée sur le gabarit, comme indiqué sur le schéma ci-dessous.



Information utile

- Assurez-vous que la bouche du patient soit entre-ouverte lors du choix de la taille.

Guide de mise en place du masque AirFit F10



- Retirez le coude du masque en appuyant sur les boutons situés sur les côtés et en le tirant pour l'ôter.



- Détachez les deux sangles inférieures du harnais et maintenez la bulle sur votre visage. Alignez le bas de la bulle avec le creux de votre menton et le haut avec le coin de votre oeil.



- Ajustez les sangles de façon égale jusqu'à ce que le masque soit stable.



- Faites passer les sangles inférieures sous vos oreilles, puis fixez le harnais aux crochets inférieurs prévus à cet effet sur l'entourage rigide du masque.



- Ajustez les sangles inférieures du harnais de façon égale jusqu'à ce que le masque soit stable.
- Le masque doit être ajusté fermement sans être inconfortable. Veillez à ne pas trop serrer.



- Raccordez le coude au circuit respiratoire de votre appareil. Fixez l'ensemble coude et circuit respiratoire au masque en appuyant sur les boutons situés sur les côtés et en poussant sur l'entourage rigide.
- Allumez votre appareil pour obtenir un débit d'air.
- Vous pouvez vous allonger pour finaliser les ajustements.



- Défaites les bandes adhésives des sangles supérieures du harnais.
- Repositionnez les deux sangles de façon égale, juste assez pour assurer l'étanchéité, puis rattachiez les bandes adhésives.
- Votre masque est maintenant prêt à être utilisé.



Options

- Ajustez la sangle inférieure du harnais au-dessus ou en-dessous de vos cheveux en fonction de votre coiffure
- Pour plus de confort, des housses en tissu sont disponibles.

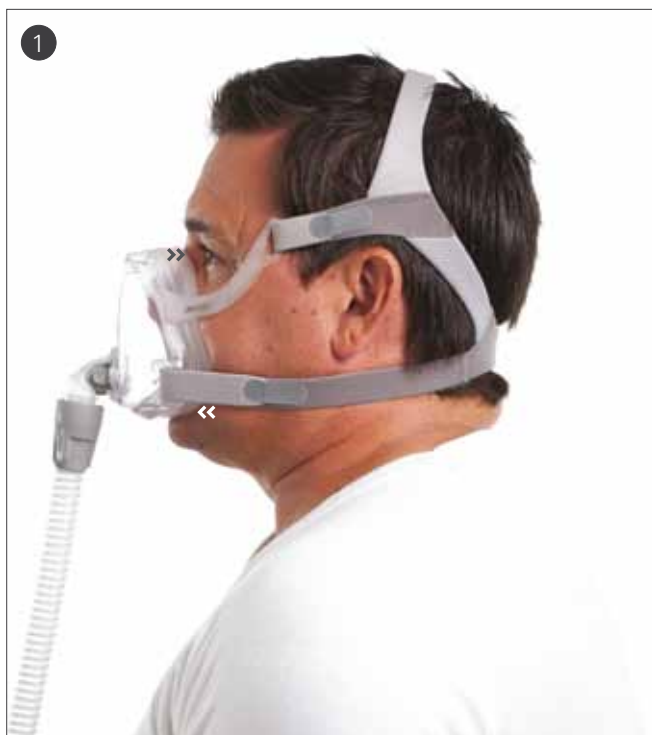


ResMed

AirFit™ F10

Masque facial

Positionnement de la bulle de l'AirFit F10



- Positionnez la partie inférieure de la bulle dans le creux du menton du patient. Puis alignez la partie supérieure de la bulle avec le coin de l'œil de votre patient.

- AirFit F10 se positionne sur l'arête nasale ou sous le niveau des yeux.

*Rapport clinique D627-154 ResMed. 25 participants. Comparaison des masques faciaux ResMed. Durée totale de l'étude : 44 jours - Aout 2013.



ResMed Ltd
1 Elizabeth Macarthur Drive
Bella Vista NSW 2153 Australia

Distribué par :
EC REP ResMed (UK) Ltd 96 Jubilee
Ave Milton Park Abingdon Oxfordshire
OX14 4RW, Royaume-Uni.
ResMed SAS, Parc Technologique de
Lyon, 292 allée Jacques Monod, 69791
Saint-Priest Cedex, France.

AirFit est une marque déposée de ResMed Ltd. Veuillez consulter le site www.resmed.com pour obtenir les coordonnées d'autres bureaux ResMed dans le monde. AirFit, SoftEdge and Spring Air sont des marques commerciales de ResMed Ltd et sont déposées auprès de l'Office américain des brevets et des marques commerciales.

Dénomination : AirFit™ F10.

Indications : Masque facial destiné à acheminer au patient de façon non-invasive le débit d'air (avec ou sans adjonction d'oxygène) produit par un appareil de pression positive continue tel qu'un appareil de PPC (Pression Positive Continue) ou d'aide inspiratoire avec PEP (pression expiratoire positive). Utilisation par des patients (poids > 30kg) à qui un traitement par pression positive a été prescrit. Usage multiple par un seul patient à domicile ou usage multiple par plusieurs patients en milieu médical.

Dispositif médical de classe : IIa - **Evaluation de la conformité par :** TÜV0123.

Bon usage : Lire attentivement le manuel utilisateur fourni avec le dispositif.

Remboursement : Pris en charge par les organismes d'assurance maladie dans certaines situations : consultez les modalités sur le site www.ameli.fr. © 2014 ResMed Ltd. 1017250/2014-04

