

Mirage™ SoftGel

MASQUE NASAL

Guide de mise en place



1

- Tournez le sélecteur MicroFit jusqu'à la position 24, de façon à ce que le support frontal soit étiré au maximum.



2

- Détachez la boucle inférieure du harnais, positionnez le masque sur le nez et passez le harnais par-dessus la tête.



3

- Rattachez la boucle inférieure du harnais, en vous assurant qu'elle s'est enclenchée avec un déclic.



4

- Ajustez les sangles supérieures uniformément. Ne serrez pas de façon excessive.



5

- Ajustez les sangles inférieures jusqu'à l'obtention d'une position confortable.



6

- Raccordez une des extrémités du circuit respiratoire à la pièce pivotante et l'autre extrémité à l'appareil respiratoire.
- Mettez l'appareil respiratoire sous tension.



CONSEIL

- Ajustez le sélecteur pour corriger une fuite d'air au niveau du nez.



CONSEIL

- Ajustez les sangles inférieures pour corriger une fuite d'air au niveau de la lèvre supérieure.

Mirage™ SoftGel

MASQUE NASAL

Confort ConvertAble™

Le masque nasal Mirage™ SoftGel offre un confort exceptionnel et satisfait aux normes de performance et de qualité qui font la renommée des produits ResMed. Facile et rapide à mettre

en place, le Mirage SoftGel fait partie de la gamme exclusive ConvertAble™ de ResMed, vous offrant le choix de deux coussins de masque de taille différente sur un contour durable.

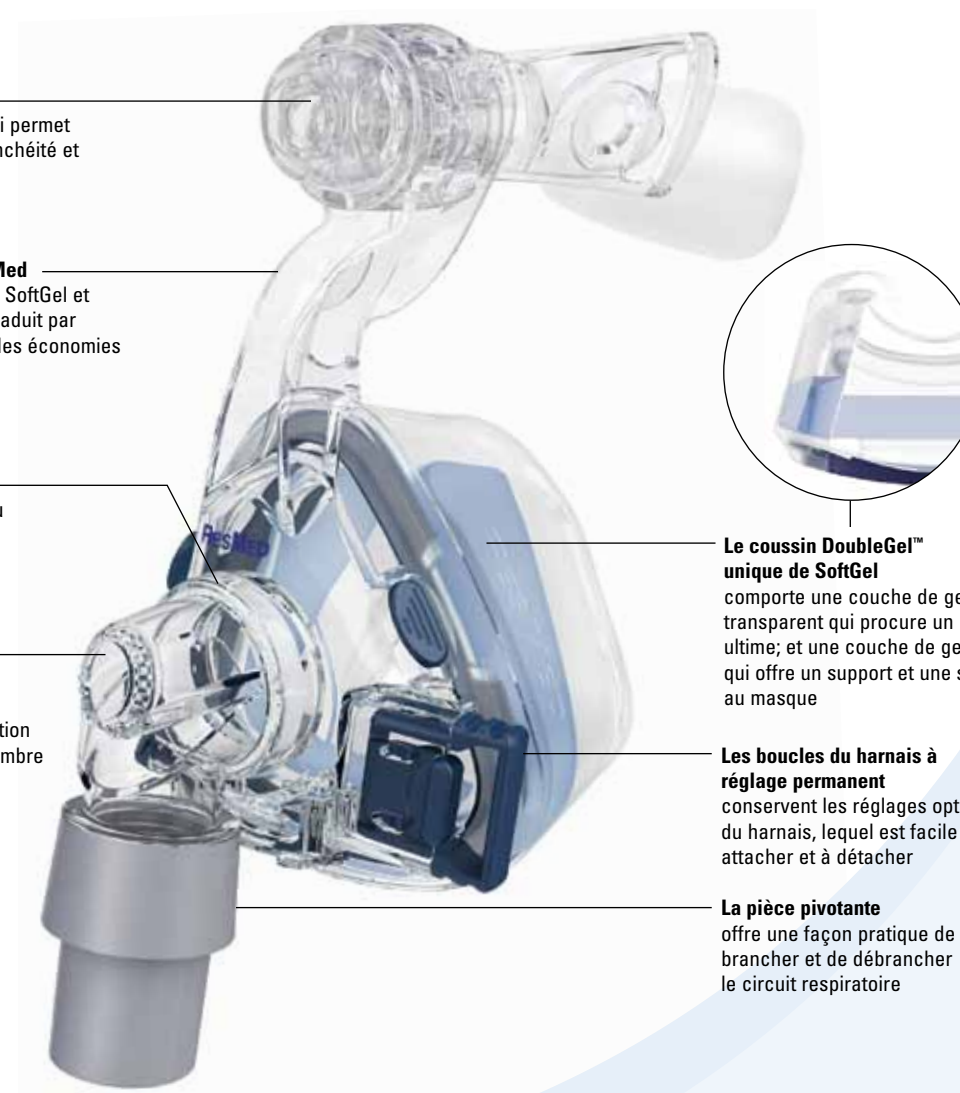
Le sélecteur MicroFit est doté de 24 réglages, ce qui permet d'optimiser l'ajustement, l'étanchéité et le confort du masque

Le contour ConvertAble ResMed convient aux coussins Mirage SoftGel et Mirage Activa™ LT ce qui se traduit par une efficacité commerciale, des économies et une flexibilité

La rotation du coude à 360° permet de positionner le tuyau pour un confort optimal

Les orifices de ventilation par insufflation de conception silencieuse dispersent l'air doucement et silencieusement dans la direction opposée au partenaire de chambre

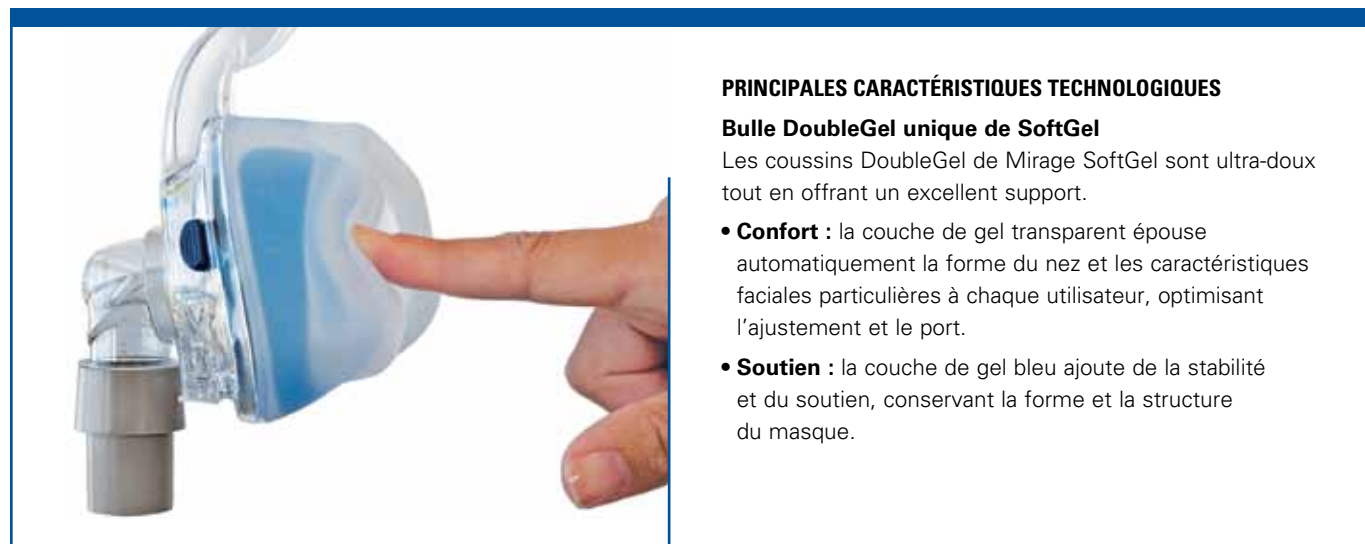
La cloison du coude aide au lavage du CO₂ et réduit les bruitsnoise output



Le coussin DoubleGel™ unique de SoftGel comporte une couche de gel transparent qui procure un confort ultime; et une couche de gel bleu qui offre un support et une stabilité au masque

Les boucles du harnais à réglage permanent conservent les réglages optimaux du harnais, lequel est facile à attacher et à détacher

La pièce pivotante offre une façon pratique de brancher et de débrancher le circuit respiratoire



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES

Bulle DoubleGel unique de SoftGel

Les coussins DoubleGel de Mirage SoftGel sont ultra-doux tout en offrant un excellent support.

- **Confort** : la couche de gel transparent épouse automatiquement la forme du nez et les caractéristiques faciales particulières à chaque utilisateur, optimisant l'ajustement et le port.
- **Soutien** : la couche de gel bleu ajoute de la stabilité et du soutien, conservant la forme et la structure du masque.

AVANTAGES POUR L'UTILISATEUR

Douceur et confort inégalés

- La couche externe du coussin DoubleGel est d'une douceur inégalée. La couche de gel bleu ajoute de la stabilité et du soutien au masque
- L'ajustement s'effectue facilement — aussi bien pour les utilisateurs actuels que pour les nouveaux patients

Thérapie ultrasilencieuse

- De petits orifices intégrés, placés de façon stratégique, dispersent l'air en silence. Cela se traduit par une bonne nuit de sommeil pour les patients et leurs partenaires de chambre

Ajustement du masque facilité

- L'utilisation combinée du coussin à double paroi Mirage et de la conception du coussin DoubleGel vient simplifier l'ajustement du masque
- Le coussin épouse les contours du visage de l'utilisateur, obtenant très facilement un ajustement optimal

Masque ConvertAble égale liberté de choix

- Les masques ConvertAble ResMed offrent le choix de deux coussins de taille différente pour un seul contour
- La liberté de choix aide les patients à accepter leur thérapie plus rapidement et à poursuivre leur traitement

AVANTAGES POUR LES PROFESSIONNELS

ConvertAble égale utilisation optimale des stocks

- Softgel est un masque multi-patient polyvalent réutilisable en laboratoire
- Les composants interchangeables et partagés favorisent une utilisation optimale des stocks et les économies
- Les temps de mise en place et de formation sont réduits
- Le Mirage SoftGel est extrêmement durable, ce qui assure une performance constante et une diminution du nombre de rappels

Satisfaction du client et observance accrue

- Taux d'observance du traitement accru grâce à un ajustement parfait au premier essai, pour un confort de longue durée
- Coussins interchangeables qui améliorent le taux d'observance du traitement chez les patients tout en évitant le coût élevé associé aux remplacements de masque
- Le choix de confort et de l'ajustement assurent la satisfaction du patient — minimisant ainsi le nombre de rappels
- Le masque est accompagné d'une trousse complète de soutien à l'utilisateur comprenant un sac de voyage et un guide d'utilisation contenant des instructions d'ajustement et d'entretien

PRÉFÉRENCES DES PATIENTS

- huit patients sur dix estiment que le confort et la durabilité du masque SoftGel sont supérieurs à celui et à celle des autres masques en gel¹
- trois patients sur quatre estiment qu'ils dorment mieux avec SoftGel¹



CODES DE PRODUIT

Masque nasal Mirage SoftGel

Médium	61601
Large	61602

CODES DE PRODUIT

Codes de remboursement

Masque nasal utilisé avec un appareil de pression positive expiratoire, 1 tous les 3 mois	A7034
Coussin de remplacement pour le masque nasal, 2 par mois	A7032
Harnais utilisé avec un appareil de pression positive expiratoire, 1 tous les 6 mois	A7035

Mirage™ SoftGel

MASQUE NASAL

Détail des composants

Système complet

M 61601 L 61602

Contour complet*

(sans harnais)

61627 (M)
61628 (L)

Ensemble contour*

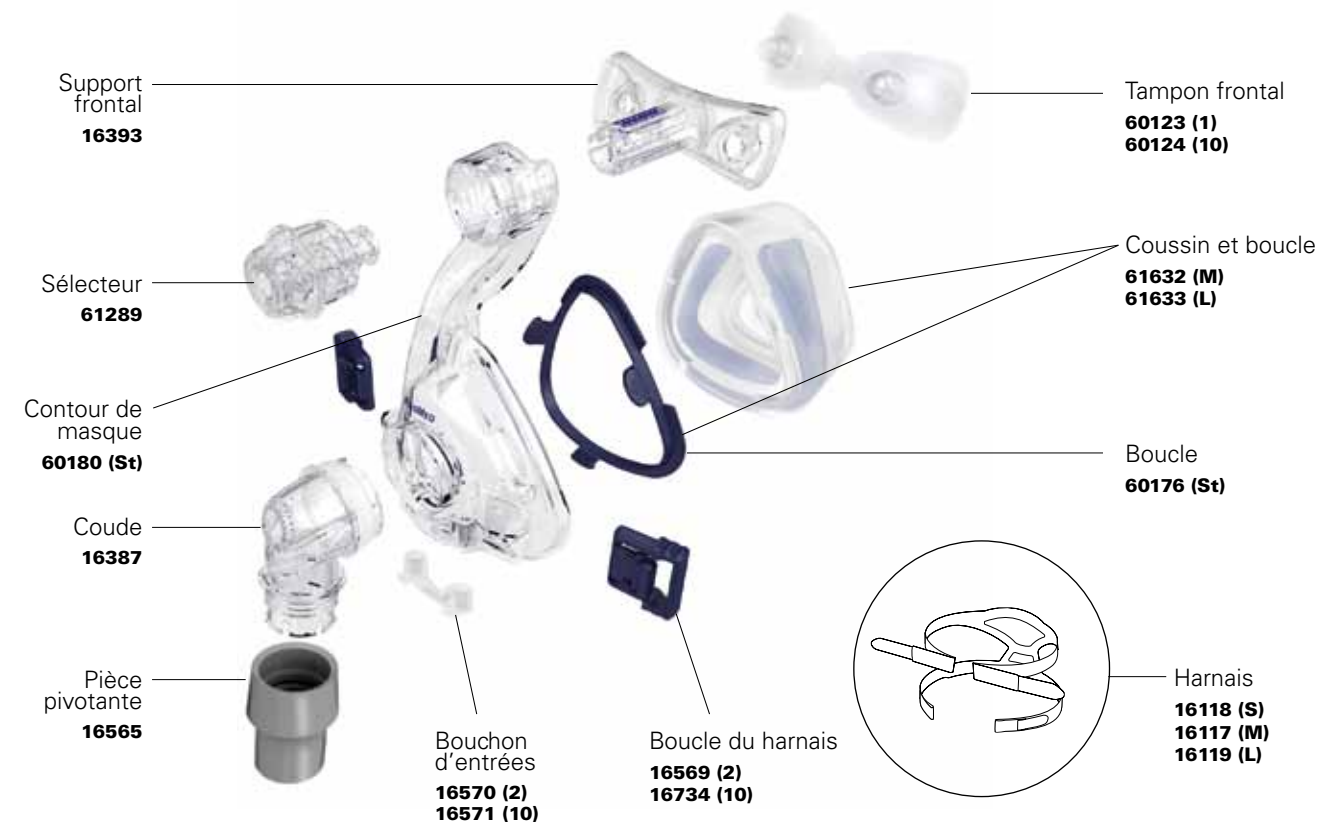
(sans harnais, sans coussin)

60175 (St.)

Ensemble coude

(coude, pièce pivotante)

16399



M Médium

L Large

St Standard

* contient des boucles pour harnais



Pour de plus amples renseignements, consultez le guide d'utilisation du masque nasal Mirage SoftGel.

¹ Étude de marché sur les masques nasaux en gel réalisée par ResMed.