



JOYCEone

Votre premier choix : gain de temps et précision.



JOYCEone

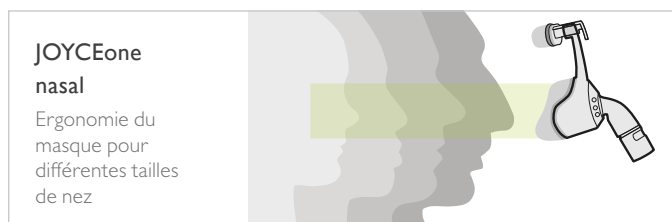
Fait pour vous !



JOYCEone

Votre premier choix : gain de temps et précision.

L'ajustement compliqué, c'est du passé. Avec JOYCEone, nous vous proposons aujourd'hui le masque de ventilation taille unique qui convient presque toujours. Il est le résultat de nombreux tests effectués sur patients de toutes origines et est disponible en nasal et bucco-nasal.



Confort et observance du patient optimisés

Le dispositif à ressort très flexible de la cale frontale s'ajuste automatiquement de sorte qu'elle repose toujours sur le front de manière stable et confortable à la bonne distance pour un traitement optimal. De plus, grâce à sa forme optimisée, la simple jupe du masque trouve automatiquement la position idéale – indépendamment de la taille du nez ou du visage.

Bien pensé jusque dans le moindre détail

Vos patients aimeront JOYCEone dès le premier contact. En plus du confort et de la précision d'ajustement, plus aucune confusion n'est possible : le code couleur du harnais et des attaches à clips permet au patient de monter et démonter JOYCEone rapidement et correctement.

Gain de temps sans compromis

En un mot : le principe intelligent JOYCEone vous fait gagner un temps précieux – sans avoir à faire de compromis au niveau des soins administrés au patient. JOYCEone – fait pour vous !



Les avantages de JOYCEone

- Gain de temps : taille unique de la jupe du masque **1** et ajustement automatique de la cale frontale **2**
- Assemblage sans aucune confusion possible : code couleur du harnais et des attaches **4**
- Économique : une taille qui convient à presque tous les patients
- Pratique : facile à nettoyer
- Agréable : fuite intentionnelle silencieuse **3**
- Solide : matériaux extrêmement résistants



Désignation

Référence

JOYCEone Nasal

WM 25260

JOYCEone Full Face

WM 25290

JOYCEone Full Face NV

WM 25270

Accessoires

Harnais
clips d'attache inclus
WM 25255



Jupe du masque

JOYCEone nasal
en silicone
WM 25253



JOYCEone Full Face
en silicone
WM 25293



Kit rotule articulée

JOYCEone Nasal
anneau de sécurité,
raccord coudé, douille rotative,
obturateur
WM 15908



JOYCEone Full Face
anneau de sécurité,
raccord coudé, valve
d'expiration d'urgence,
douille rotative, obturateur
WM 15944



Coussinet frontal
en silicone
WM 26801



Kit adaptateur endoscopique

JOYCEone Full Face NV
anneau de sécurité NV,
raccord coudé
endoscopique NV
WM 15864



Kit raccord coudé

JOYCEone Full Face NV
anneau de sécurité NV,
raccord coudé NV
WM 25269



Sangle d'ouverture rapide
Déverrouillage rapide
WM 26890



Toutes nos solutions thérapeutiques, nos accessoires et nos masques sous loewensteinmedical.de

Caractéristiques techniques

	JOYCEone Nasal	JOYCEone Full Face	JOYCEone Full Face NV	JOYCEone Nasal	JOYCEone Full Face	JOYCEone Full Face NV
Classe d'appareil selon la directive 93/42/CEE	II a			Résistance à l'écoulement • à 50 l/min • à 100 l/min	0,05 hPa 0,28 hPa	0,08 hPa 0,32 hPa
Dimensions (L x H x P)	ca. 96 x 115 x 83 mm	ca. 120 x 150 x 100 mm		Résistance d'écoulement de la valve • Inspiration à 50 l/min: • Exhalation à 50 l/min:	– –	0,5 hPa 0,5 hPa
Poids	87 g	100 g	95 g	Pression de commutation Valve d'expiration d'urgence • Ouverture : • Fermeture :	– –	1 hPa 2 hPa
Plage de pression thérapeutique	de 4 à 30 hPa			Déclaration des valeurs d'émission sonore selon ISO 4871 • pression acoustique : • puissance acoustique : • facteur d'incertitude :	15 dB(A) 23 dB(A) 3 dB(A)	– – –
Raccord circuit patient (raccord conique selon EN ISO 5356-1)	Ø 22 mm (mâle)	Ø 22 mm (femelle)		Durée d'utilisation	jusqu'à 12 mois ¹	
Raccord de prise de pression	Ø 4 mm	–		Normes appliquées	EN ISO 17510-2:2009	
Attaches larges	24 mm					
Températures limites • en fonctionnement : • stockage :	de +5 °C à +40 °C de -20 °C à +70 °C					

¹ Les matériaux utilisés dans la fabrication des masques ont tendance à s'user plus rapidement s'ils sont nettoyés avec des détergents agressifs. Il est donc parfois nécessaire de changer certaines pièces avant la date indiquée.

CE 0197

MENTIONS LEGALES* :

Indications : Masque destiné à acheminer le débit d'air (avec ou sans adjonction d'oxygène) de façon non invasive pour le traitement de l'apnée du sommeil ainsi que pour la ventilation non invasive de patients souffrant d'insuffisance respiratoire. Utilisation à usage multiple par un seul patient à domicile ou par plusieurs patients en milieu hospitalier.

Classe du dispositif médical : IIa

Organisme notificateur : TÜV 0197 - Rheinland LGA Products GmbH, Nuremberg-Germany

Bon usage : Lire attentivement la notice d'utilisation fournie 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

Fabricant : Löwenstein Medical Technology GmbH + Co. KG - Allemagne

Distributeur : Löwenstein Médical France

Ce document est destiné aux professionnels de santé et prestataires de santé à domicile.

Löwenstein Medical Technology
Kronsaalweg 40, 22525 Hamburg
Allemagne
T: +49 40 54702-0
F: +49 40 54702-461
info@loewensteinmedical.de
www.loewensteinmedical.de

Löwenstein Médical France
Z.I. 5 Rue Lavoisier, 91430 Igny
France
T: +33 1 693553-35
F: +33 1 694139-00
info@loewensteinmedical.fr
www.loewensteinmedical.fr

LÖWENSTEIN
medical

