

HEMOCARE



APERÇU HEMOCARE

Sommaire

Thérapie de l'apnée du sommeil

prisma JOURNAL	3
prisma20A	3
prisma SMART (plus/max)	4
prisma CLOUD	4
prisma25S	5
prisma25ST	5
prisma30ST-HFT	6
prismaCR	6
prisma LAB	6

Ventilation en milieu non hospitalier

LUISA	7
prisma VENT40	7
prisma VENT50	8
prisma VENT50-C	8

Masques nasaux

CARA	9
JOYCEone	9
JOYCEeasy	10
JOYCE Silk Gel	10

Masques Full Face

LENA	11
CARA Full Face	11
JOYCEone Full Face	12
JOYCEeasy Full Face	12
JOYCEeasy next FF	13
JOYCE Full Face SilkGel	13

Masques hospitaliers

JOYCEclinic FF	14
----------------------	----

Aspiration

Allegra M30	14
-------------------	----

Traitement à haut débit

LM Flow / LM Flow 100	15
LM High Flow nasal Cannula	15

Humidificateur

prismaAQUA	16
prismaVENT AQUA	16
LM 2000	17

Polysomnographie

Sonata	17
--------------	----

Polygraphie

Scala	18
SOMNOcheck micro CARDIO	18

Diagnostic respiratoire

LEOSound	19
----------------	----

Banque de données du sommeil

Banque de données du sommeil (SDB)	19
---	----

Oxygénothérapie

Inogen G3	20
Inogen G5	20
EverFlo	20

Autres produits

LÖWOSAN	21
Lingettes spéciales	21
Coussinet nasal Gecko	22
SchnarchStopp	22
APAP de voyage Z1	23



prisma JOURNAL

prisma JOURNAL permet d'accéder simplement et rapidement aux données thérapeutiques enregistrées sur les appareils prisma SOFT, prisma SMART, prisma 20C et prisma 20A. prisma JOURNAL aide les patients à gérer eux-mêmes leur traitement. La représentation des données thérapeutiques est confortable et complète. Il est également possible de recevoir des informations sur la qualité du sommeil ainsi que générer un aperçu du traitement avant impression.

prisma20A

L'appareil auto-CPAP de la ligne d'appareils premium prisma de Löwenstein Medical remplit toutes les conditions pour une thérapie réussie. Panneau de commande fonctionnel avec un grand écran tactile, excellente turbine avec de grandes réserves de puissance, régulation intelligente de la pression pendant le cycle respiratoire. Grand nombre de fonctions de confort et algorithme auto-CPAP validé doté de la technologie FOT. L'humidificateur de gaz respiratoire prismaAQUA à clipser sur l'appareil dispose d'une option de chauffage de circuit.

Référence :

29600HL-4110
29601HL-4110

prisma20A avec sac Premium
prisma20A avec sac Basic

Référence du circuit patient :

29083

tuyau chauffant prisma 15 mm



NOUVEAU!

prisma SMART (plus/max)

Le prisma SMART perpétue la tradition d'appareils auto-CPAP haut de gamme de Löwenstein Medical et permet par ailleurs aussi une thérapie respiratoire individualisée du patient grâce à la possibilité de sélection d'une régulation de pression classique ou dynamique. L'aide à l'expiration softPAP connue est disponible à tout moment.

NOUVEAU : variantes prisma SMART plus et max avec des fonctions télémétriques supplémentaires.



prisma CLOUD

prisma CLOUD est la solution de télémédecine complète pour le médecin et le patient dans le cadre de la thérapie respiratoire à domicile. Les données thérapeutiques peuvent être analysées et actualisées à tout moment. Dans de nombreux cas, d'éventuelles optimisations nécessaires peuvent être effectuées par le prestataire de soins de santé directement par le biais de prisma CLOUD.

prisma CLOUD est certifié par dispositif médical.

Thérapie de l'apnée du sommeil





prisma25S

Cet appareil BiLevel auto de Löwenstein Medical définit, avec ses nombreuses innovations, de nouveaux critères techniques pour les produits de sa catégorie. Grand écran tactile en couleur. Fonctions de déclenchement intelligentes. Au choix avec TRI-Level, l'algorithme validé cliniquement pour une économie de pression maximale. En option avec prismaAQUA et chauffage de circuit.

Référence :
29900HL-4110 prisma25S

Référence du circuit patient :
29067 tuyau chauffant prisma 19 mm



prisma25ST

Cet appareil BiLevel-ST de Löwenstein Medical pour le traitement des troubles respiratoires du sommeil enregistre les meilleures ventes et associe de multiples atouts techniques à une turbine ultraperformante et une technologie de processeur moderne. Unique en son genre, le mode Auto-ST ouvre de nouvelles perspectives au traitement des TRS.

NOUVEAU : également disponible avec des algorithmes optimisés pour une thérapie BiLevel encore plus confortable.

Référence :
29920HL-4110 prisma25ST

prisma30ST-HFT

Le prisma30ST-HFT est l'appareil de thérapie à privilégier pour le traitement des patients souffrant de troubles respiratoires liés au sommeil, d'une respiration autonome chroniquement réduite ou d'insuffisance respiratoire. Équipé d'options BiLevel à réglage automatique et manuel, d'une fonctionnalité volume cible, du mode haut débit, d'une multitude de paramètres de confort et d'options de connectivité modernes, le prisma30ST-HFT permet de multiples applications pour une assistance respiratoire efficace et confortable.

Référence :

4CH12813

prisma30ST-HFT



prismaCR

Le produit phare de la gamme prisma associe un ventilateur haute performance moderne à la technique de ventilation évaluée cliniquement de Löwenstein Medical pour le traitement de troubles respiratoires centraux et complexes liés au sommeil. La ventilation auto asservie (AcSV) avec commande auto-EPAP et la technologie TRILevel en option garantissent d'excellentes options de thérapie individuelles, la plage de pression possible de 4 à 30 hPa est unique.

Référence :

29960HL-4110

prismaCR

Référence du circuit patient :

29067

tuyau chauffant prisma 19 mm



prismaLAB

L'ensemble de la thérapie de l'apnée du sommeil – tous les modes et caractéristiques de performance dans un appareil extrêmement compact et silencieux. PrismaLAB est actuellement la plateforme système la plus moderne pour le paramétrage de la thérapie en laboratoire du sommeil. Il peut être combiné de manière optimale avec le logiciel prisma TS pour la commande à distance et la journalisation de la titration et du résultat du traitement.

NOUVEAU : également disponible avec des algorithmes optimisés pour une thérapie BiLevel encore plus confortable.

Référence :

29980HL-4110

prisma LAB



NOUVEAU!



breatheanywhere.com

LUISA

Ce produit innovant de Löwenstein Medical est particulièrement mobile, compact et léger. Il fonctionne aussi bien à la verticale qu'à l'horizontale et peut être installé en toute flexibilité sur un fauteuil roulant ou un lit. Grâce à une durée de fonctionnement de la batterie atteignant jusqu'à 18 heures, ses utilisateurs voient leur rayon d'action augmenter et profitent d'un gain de sécurité rassurant. Avec le grand écran 10 pouces, l'utilisation de LUISA est un véritable jeu d'enfant. À la structure des menus très intuitive s'ajoutent des fonctions facilitant l'utilisation quotidienne.

Ventilation à partir de 30 ml VT, mode haut débit, CPAP et MPV possibles dans tous les circuits patients.

Référence :
4CH12956

LUISA



prisma VENT40

Le ventilateur moderne prisma VENT40 offre sécurité et flexibilité : Grâce à la vaste plage de pression jusqu'à 40 hPa et à la compensation du volume, l'appareil est très bien adapté à la thérapie d'une grande diversité de maladies. Prisma VENT40 dispose d'un système de gestion des alarmes complet, d'un bloc d'alimentation intégré et d'une batterie interne en option. L'appareil peut donc être transporté sans problème et constamment utilisé en toute sécurité.

Référence :
29550HL-4110

prisma VENT40

Ventilation en milieu non hospitalier



prisma VENT50

Outre la ventilation à fuite comme sur le prisma VENT40, avec le nouveau prisma VENT50 il est désormais également possible d'utiliser le circuit monobranche à valve avec l'embout patient. S'y ajoutent une plage de pression encore plus grande jusqu'à 50 hPa, des modes de ventilation par embout buccal en pression et volume contrôlés (MPVp et MPVp) ainsi que la fonction LIAM (Lung Insufflation Assist Maneuver) pour l'aide à la toux et la gestion des sécrétions. Le prisma VENT 50 dispose d'un système de gestion des alarmes complet et d'une batterie avec une durée de fonctionnement de 12 heures maximum.

Référence :
4CH11595

prisma VENT50



prisma VENT50-C

Comparé au prisma VENT50, le prisma VENT50-C est en outre équipé du mode haut débit (HFT). En mode HFT, l'appareil délivre un débit constant de 5 à 60 l/min. De l'oxygène peut également être ajouté. Ce débit est administré au patient après chauffage et humidification (par ex. avec le prisma VENT AQUA) par l'intermédiaire de canules nasales appropriées. Ces canules nasales sont disponibles dans différentes tailles pour l'utilisation non invasive. Un adaptateur est également disponible pour les applications invasives.

Référence :
30690HL-4110

prisma VENT50-C

Ventilation en milieu non hospitalier

CARA



CARA est le masque nasal le plus moderne de Löwenstein Medical. Il perfectionne ce qui a fait ses preuves de manière moderne et convaincant par sa légèreté, sa petite taille et son design réussi. La jupe bien ajustée qui s'adapte en douceur et le système expiratoire extrêmement silencieux sont les détails importants qui facilitent la vie du patient.

Référence :

25590	Masque CARA, taille XS
25600	Masque CARA, taille S/M
25610	Masque CARA, taille M/L

Référence des pièces de rechange :

25189	Jupe, taille XS
25238	Jupe, taille S/M
25239	Jupe, taille M/L
25191	Harnais XS
25192	Harnais standard
25233	Harnais, clips inclus
25236	Clips (lot de 2)
25237	Douille rotative / adaptateur de tuyaux CARA



JOYCEone

Un masque nasal très innovant de Löwenstein Medical. Grâce à la conception ingénieuse du capitonnage et élastique de la cale frontale, une taille de masque convient à pratiquement toutes les formes de visages. Bruit d'expiration très faible et entière liberté de mouvement grâce à la rotule articulée brevetée.

Référence :

25260	Masque nasal JOYCEone
-------	-----------------------

Référence des pièces de rechange :

25253	Capitonnage JOYCEone
25255	Harnais JOYCEone, clips inclus
26801	Coussinet frontal
25206	Raccord coudé, venté
25216	Douille rotative, venté
26890	Sangle d'ouverture rapide (déverrouillage rapide)



JOYCEeasy

Le masque nasal JOYCEeasy remanié de Löwenstein Medical convainc par une forme encore améliorée et une très bonne qualité de fabrication. Les éléments éprouvés comme la rotule articulée et le système expiratoire silencieux et diffus ont bien sûr été conservés. Bruit d'expiration extrêmement faible.

Référence :

25510	Masque nasal JOYCEeasy, taille S
25520	Masque nasal JOYCEeasy, taille M
25530	Masque nasal JOYCEeasy, taille L

Référence des pièces de rechange :

26803	Capitonnage JOYCEeasy, taille S
26813	Capitonnage JOYCEeasy, taille M
26823	Capitonnage JOYCEeasy, taille L
25505	Harnais, clips d'attache inclus
26801	Coussinet frontal JOYCEeasy nasal
25278	Raccord coudé, venté – imprimé
25216	Douille rotative, venté
26890	Sangle d'ouverture rapide Easy (déverrouillage rapide)

Les masques représentés ici ne sont qu'une sélection de notre palette de produits. Pour plus d'informations, également concernant notre offre de masques d'autres marques, veuillez vous adresser à notre service après-vente. Téléphone : +41 56 416 41 11



JOYCE SilkGel

Grâce à la combinaison de gel haut de gamme et de silicone antifricction spécial, ce masque de thérapie de Löwenstein Medical est extrêmement bien toléré par la peau et épouse parfaitement le contour du visage. Il est très facile à nettoyer et disponible en trois tailles.

Référence :

26118	JOYCE SilkGel, taille S
26128	JOYCE SilkGel, taille M
26138	JOYCE SilkGel, taille L

Référence des pièces de rechange :

26152	Capitonnage JOYCE SilkGel, taille S
26153	Capitonnage JOYCE SilkGel, taille M
26154	Capitonnage JOYCE SilkGel, taille L
26350	Harnais SILKstrap, clips inclus
26270	Coussinet frontal SilkGel

NOUVEAU!



LENA

Pour de nombreuses personnes, inspirer et expirer va de soi. Mais les patients qui souffrent d'insuffisance ventilatoire ou de troubles respiratoires liés au sommeil ont besoin d'aide pour cela. LENA – le nouveau masque Full Face de Löwenstein Medical – a été développé dans ce but précis.

L'accent est mis sur un ajustement confortable du masque, en particulier lorsque des pressions élevées sont appliquées ou qu'il y a une grande différence de pression entre l'inspiration et l'expiration. La jupe à lèvres d'étanchéité doubles répond à ces besoins. Associant un harnais bien serré et la liaison stable entre la jupe et le corps du masque, LENA garantit un bon maintien de nuit comme de jour.

Des détails comme le système expiratoire silencieux et diffus, la rotule articulée, la commande intuitive, le raccord intégré d'injection d'oxygène, les différentes variantes vented et non vented ainsi que les accessoires – sangle d'ouverture et adaptateur d'endoscopie – complètent LENA.



CARA Full Face

Le nouveau masque Full Face de la gamme CARA associe de manière unique confort, forme et étanchéité, qui en font l'un des masques les plus innovants pour la thérapie respiratoire. La jupe particulièrement souple est dotée de structures superficielles différenciées qui ont été optimisées pour les différentes régions du visage.

Le masque est particulièrement léger et, en raison de sa construction compacte, il ne réduit pratiquement pas le champ de vision. Il est également doté de la rotule articulée connue de Löwenstein Medical pour la plus grande liberté de mouvement possible du tuyau de raccordement.

Référence :

25630	CARA Full Face, taille S
25640	CARA Full Face, taille M
25650	CARA Full Face, taille L

Références des pièces de rechange

25601	Jupe, taille S
25602	Jupe, taille M
25603	Jupe, taille L
25243	Harnais
25623	Sangle d'ouverture rapide

Masques Full Face



JOYCEone Full Face

Ce masque bucco-nasal de Löwenstein Medical réunit tous les avantages de la gamme JOYCEone, modèle de réussite : Léger, compact, très confortable, matériaux très robustes, simple à manipuler et à nettoyer.

Référence :

25290

Masque JOYCEone Full Face

Référence des pièces de rechange :

25293

Capitonnage JOYCEone Full Face

25255

Harnais JOYCEone, clips inclus

26801

Coussinet frontal

15944

Rotule articulée JOYCEone Full Face

26890

Sangle d'ouverture rapide
(déverrouillage rapide)



JOYCEeasy Full Face

Ce masque bucco-nasal de Löwenstein Medical, modèle de réussite et résultat du perfectionnement constant de nos produits, impressionne par son confort de port et par de nombreux détails bien pensés comme le silicone antifriction spécial, la rotule articulée unique dans le raccord du tuyau ou le raccord de mesure de la pression intégré. Disponible dans les tailles S, M et L.

Référence :

25910

JOYCEeasy Full Face, taille S

25920

JOYCEeasy Full Face, taille M

25930

JOYCEeasy Full Face, taille L

Référence des pièces de rechange :

26853

Capitonnage JOYCEeasy Full Face,
taille S

26863

Capitonnage JOYCEeasy Full Face,
taille M

26873

Capitonnage JOYCEeasy Full Face,
taille L

25505

Harnais, clips d'attache inclus

26801

Coussinet frontal JOYCEeasy Full Face

26890

Sangle d'ouverture rapide
(déverrouillage rapide)

JOYCEeasy next FF

La version remaniée du modèle de réussite qu'est le masque JOYCEeasy Full Face de Löwenstein Medical est dotée d'un capitonnage optimisé et d'un nouveau harnais, tous deux spécialement conçus pour des pressions élevées. Clip d'attache ergonomique facile à utiliser pour une manipulation simple du masque. Particulièrement adapté aux patients ayant besoin d'une ventilation ou souffrant d'apnée du sommeil dont le visage est normal à adipeux. Variante NV également disponible.

Référence :

25109HLO	JOYCEeasy Next FF Vented, taille S
25119HLO	JOYCEeasy Next FF Vented, taille M
25129HLO	JOYCEeasy Next FF Vented, taille L

Référence des pièces de rechange :

25105	Harnais
25269	Raccord coudé
15944	Rotule articulée
15864	Adaptateur d'endoscopie

JOYCE Full Face SilkGel

JOYCE SilkGel est la variante en gel des masques éprouvés de la gamme JOYCE. Des masques nasaux et bucco-nasaux sont disponibles. Le silicone spécial de qualité supérieure utilisé pour le capitonnage et le coussinet frontal garantit encore plus de confort grâce à sa surface antifriction. Le coussinet frontal en gel et le harnais à la forme optimisée complètent parfaitement les masques SilkGel.

Référence :

26418	JOYCE SilkGel Full Face, taille S
26428	JOYCE SilkGel Full Face, taille M
26438	JOYCE SilkGel Full Face, taille L

Référence des pièces de rechange :

26452	Capitonnage JOYCE Full Face SilkGel, taille S
26453	Capitonnage JOYCE Full Face SilkGel, taille M
26454	Capitonnage JOYCE Full Face SilkGel, taille L
26350	Harnais SILKstrap, clips inclus
26270	Coussinet frontal SilkGel



JOYCEclinic FF

Un masque Full Face utilisable sur un seul patient de Löwenstein Medical pour la ventilation aiguë non invasive. Ajustement rapide et simple du masque alliant sécurité et confort même à des pressions élevées. Avec 3 tailles et 4 adaptateurs coudés différents, vous disposez toujours du masque adapté à la situation et à la combinaison d'appareils utilisée. Sangle d'ouverture prémontée immédiatement reconnaissable pour une déconnexion rapide du masque. L'adaptateur d'endoscopie en option permet d'effectuer une bronchoscopie sans devoir interrompre la ventilation.

Référence :

26805	JOYCEclinic FF NV, taille S
26815	JOYCEclinic FF NV, taille M
26825	JOYCEclinic FF NV, taille L
26840	JOYCEclinic FF vented, taille S
26850	JOYCEclinic FF vented, taille M
26860	JOYCEclinic FF vented, taille L

Référence des pièces de rechange :

26835	Harnais
15864	Adaptateur d'endoscopie



Allegra M30

Le nouveau concept technique d'Allegra M30 ouvre des possibilités de décontamination uniques, ce qui rend la pompe d'aspiration particulièrement économique. En mode batterie ou stationnaire, l'Allegra M30 convainc par sa robustesse et sa longue durée de vie.

Référence :

4CH11101	Allegra M30
----------	-------------



LM Flow / LM Flow 100

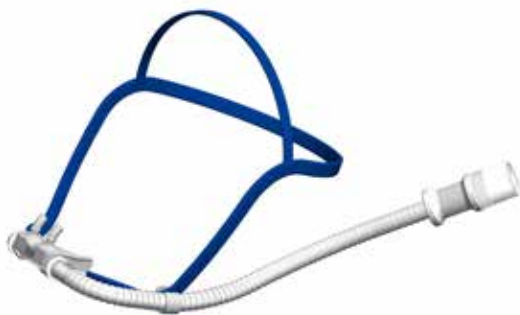
La gamme LM Flow se distingue par le panneau de commande intuitif et par la mesure d'oxygène intégrée. « L'écran tactile » du modèle LM Flow 100 permet un réglage rapide et précis de l'oxygène inspiratoire et un débit maximal de 80 l/min. L'humidificateur intégré assure une mise à température optimale du gaz respiratoire, également pour les débits élevés. Spécialement développé pour répondre aux besoins des patients à domicile dans le cadre d'un traitement à long terme, le modèle LM Flow prend le relais pour la poursuite du traitement à la sortie de l'hôpital.

Référence :
4CH12415 LM Flow 100
4CH12417 LM Flow

Les appareils suivants de notre marque sont également adaptés au haut débit : prisma30ST-HFT (page 6), prisma VENT50-C (page 8), LUISA (page 7).

LM High Flow nasal Cannula

La canule nasale haut débit LM High Flow nasal Cannula de Löwenstein Medical est très facile à utiliser grâce à sa fixation développée dans ce but. Grâce à la propriété unique de leur matériau, les lunettes nasales s'adaptent individuellement à la narine, garantissant une thérapie haut débit efficace avec 80 l/min maximum et un très grand confort. La conception spéciale du modèle LM High Flow nasal Cannula permet d'effectuer la thérapie haut débit du côté gauche ou droit.



Référence :
4CH12424 LM High Flow nasal Cannula pour adultes, taille S
4CH12425 LM High Flow nasal Cannula pour adultes, taille M
4CH12426 LM High Flow nasal Cannula pour adultes, taille L
4CH12427 LM High Flow nasal Cannula pour enfants, taille S
4CH12428 LM High Flow nasal Cannula pour enfants, taille M
4CH12429 LM High Flow nasal Cannula pour enfants, taille L

Traitement à haut débit



prismaAQUA

prismaAQUA – l'humidificateur performant de Löwenstein Medical pour tous les appareils de thérapie des gammes prismaLINE (thérapie des troubles respiratoires liés au sommeil) et prisma VENT (ventilation). Avec fonction de préchauffage confortable, chauffage de circuit en option.

Référence :
29680HLO
29490HLO

prismaAQUA
prismaAQUA, blanc



prisma VENT AQUA

Le nouvel humidificateur actif convainc par sa manipulation extrêmement simple. Il détecte automatiquement si un chauffage de circuit et une sonde de température sont raccordés et démarre dans le mode correspondant. De par son utilisation simple et son système de gestion des alarmes complet, il est parfaitement adapté aux applications exigeantes dans la ventilation non invasive et la thérapie haut débit.

Référence :
100506

prisma VENT AQUA

Humidificateur



LM 2000

Le modèle LM 2000 est une nouvelle génération de systèmes d'humidification actifs mis au point pour être utilisés sur les nouveau-nés, les enfants et les adultes. Le grand écran tactile permet d'accéder confortablement et rapidement à l'ensemble des informations et des fonctions.

- ▶ Réglage individuel intuitif de la température
- ▶ Modes réglables : Invasif / non invasif / weaning
- ▶ Économiseur d'écran pour le mode nuit
- ▶ Détection automatique de la chambre d'eau
- ▶ Détection électronique du niveau d'eau
- ▶ Possibilité de réglage de la température et de l'humidité

Référence :
4CH12585

LM 2000



Sonata

Sonata est un système de polysomnographie moderne, à la pointe de la technologie et offrant une flexibilité maximale ainsi qu'une vaste gamme de fonctionnalités, le tout conformément aux critères de l'AASM. Des algorithmes constamment optimisés permettent une analyse préalable fiable et valide de l'enregistrement.

Grâce à ses 65 canaux, à son design attrayant, à la fonctionnalité WLAN intégrée et à la flexibilité au niveau des capteurs, de l'application et de l'utilisation, il est le partenaire idéal pour vos futurs examens polysomnographiques.

Référence :
4CH12462

Sonata




Scala

Scala redéfinit la polygraphie cardiorespiratoire. Les canaux de mesure classiques de la respiration peuvent être complétés à tout moment de signaux électrophysiologiques programmables, sans aucun coût supplémentaire. Le tout moyennant un prix d'achat incroyablement intéressant.

Référence :
4CH12895

Scala

Pour les consommables et accessoires de systèmes de diagnostic d'autres prestataires, veuillez contacter notre service après-vente : +41 56 416 41 11.

SOMNOcheck micro CARDIO

En plus des paramètres habituels – IAH, OI, indice d'éveil autonome, fréquence cardiaque et ronflements – ce dispositif de surveillance du sommeil est le premier à déterminer le Cardiac Risk Index (CRI).

Il fournit des informations sur le risque cardio-vasculaire de vos patients, les maladies cardio-vasculaires existantes et les étapes de diagnostic à effectuer. Les analyses sont basées sur l'onde de pouls déterminée par pulsoxymétrie, à l'aide de laquelle des arythmies et une respiration de Cheyne-Stokes peuvent également être détectées.

Référence :
94570

SOMNOcheck micro CARDIO



Polygraphie



LEOSound

LEOSound est un nouveau système de diagnostic spécialement conçu pour enregistrer et analyser la toux, l'asthme et les bruits pulmonaires sur une longue période.

Les modifications de bruits pulmonaires normaux sont une indication importante de processus pathologiques dans le système bronchique et les poumons. Pour clarifier des symptômes diffus comme la détresse respiratoire, la sibilance (wheezing) et la toux, il est judicieux d'enregistrer les bruits pulmonaires pendant la nuit sur une longue période afin d'en saisir la qualité et la quantité. LEOSound permet par ailleurs d'assurer le suivi de traitements médicamenteux, par exemple chez les enfants et les adultes asthmatiques. Ce système est un excellent complément de l'auscultation classique avec un stéthoscope et, grâce à la station de connexion fournie, une utilisation ambulatoire ne pose aucun problème.

Référence :
4CH10584

LEOSound

Banque de données du sommeil (SDB)



Le logiciel d'organisation de votre laboratoire du sommeil. La banque de données du sommeil (SDB) offre les fonctions les plus variées pour optimiser les procédures de votre laboratoire du sommeil. De l'enregistrement des données de patient, possible à la main, par lecture de leur carte vitale ou à partir des données obtenues via les interfaces HL7 ou GDT à la planification des cas, des rendez-vous – ambulatoires ou stationnaires – et de l'affectation des salles du laboratoire ainsi que des appareils de polygraphie. Elle vous permet en outre d'importer et d'exporter des données de base et de diagnostic des patients ainsi que des documents dans divers produits logiciels, ou encore de lancer des enregistrements polygraphiques ou polysomnographiques. La génération automatique de documents comme des comptes-rendus, des ordonnances, etc. selon votre modèle et une fonction de statistiques sont également intégrées.



INOGEN G3

Ce concentrateur portable d'INOGEN G3 est léger (2,2 kg avec batterie Li-ions), robuste et performant. Débit pulsé réglable sur 4 positions. Jusqu'à 8 heures d'autonomie avec une batterie double.

Référence :
4CH10566
4CH10558

Inogen One G3 avec pile pour 4 h
Inogen One G3 avec pile pour 8 h



INOGEN G5

L'Inogen One G5 est actuellement le concentrateur d'oxygène portable qui offre la plus grande quantité d'oxygène par kilo du marché. Avec des réglages du débit de 1 à 6 litres, il a été développé pour rendre la plupart des utilisateurs d'appareils respiratoires moins dépendants 24 heures sur 24. Il peut être chargé à domicile ou pendant les déplacements et offre ainsi de la liberté aux patients sous oxygène.

Référence :
4CH12803

Inogen G5



EverFlo

Concentrateur d'oxygène compact au poids extrêmement faible (14 kg) pour l'hôpital et les établissements d'hébergement. Manipulation très simple et fonctionnement silencieux. Cet appareil ne nécessite aucune maintenance régulière.

Référence :
4CH10524

EverFlo



LÖWOSAN

Le détergent spécial à l'odeur agréable permet de nettoyer les masques de thérapie respiratoire et les tuyaux de thérapie en ménageant les matériaux. Les parfums et colorants utilisés sont biodégradables à plus de 90 %. LÖWOSAN garantit à la fois l'hygiène et la fraîcheur.

Contenu : 250 ml

Référence :
4CH10696

LÖWOSAN



Lingettes spéciales

Pratiques pour le nettoyage quotidien. Enlèvent la saleté, les graisses, les huiles et autres résidus organiques sans utiliser de produits chimiques. Produit de nettoyage naturel extrait de noix de coco et d'autres extraits végétaux.

Les lingettes sont biodégradables, ne contiennent ni alcool ni latex et sont en pur coton. Disponibles avec parfum d'agrumes ou sans odeur.

Référence :
4CH10479
4CH10480

Lingettes spéciales neutres
Lingettes spéciales parfum d'agrumes

Autres produits



Coussinet nasal Gecko

Améliorez le confort de votre masque et réduisez au minimum les fuites, les marques et les irritations cutanées avec le coussinet nasal Gecko. Le coussinet Gecko en gel polymère hypoallergénique sans latex peut être utilisé sur tous les masques nasaux et Full Face. Ce support souple, agréable à porter, est posé sur la base du nez avant la mise en place du masque. La durée d'utilisation recommandée est de 30 jours.

Référence :

4CH10396

4CH10397

Coussinet nasal Gecko, taille S

Coussinet nasal Gecko, taille L



SchnarchStopp

Cette bande spéciale empêche de dormir sur le dos et favorise le sommeil en position latérale. La bande SchnarchStopp est composée d'une pièce moulée (WendeStopp) avec deux tiges en plastique et une bande. La bande élastique est en matériau extensible respirant et convainc par sa manipulation simple.

Référence :

4CH10709

4CH10710

4CH10711

4CH10712

SchnarchStopp pour hommes, taille M

SchnarchStopp pour femmes, taille M

SchnarchStopp pour hommes, taille L

SchnarchStopp pour femmes, taille L

Autres produits



APAP de voyage Z1

Découvrez le nouveau Z1 auto. Grâce à son algorithme de thérapie unique et à une fréquence d'échantillonnage élevée, le Z1 auto assure une thérapie efficace extrêmement réactive à une pression globale faible par rapport au CPAP standard. Le résultat : une thérapie douce, un motif respiratoire naturel et une utilisation agréable. Profitez du plus grand confort chaque nuit, que vous soyez chez vous ou sous une tente loin de tout. Le Z1 auto a été conçu pour vous.

Référence :
4CH10635

APAP de voyage Z1 avec batterie



Autres produits



Rev. 03/2021

Löwenstein Medical
Arzbacher Straße 80, 56130 Bad Ems
Allemagne
T : +49 2603 9600-0
F : +49 2603 9600-50
info@hul.de
www.hul.de

Löwenstein Medical Schweiz
Seestrasse 14b, 5432 Neuenhof
Suisse
T : +41 56 416 41 11
F : +41 56 416 41 21
info@loewensteinmedical.ch
loewensteinmedical.ch

Consulter le site Internet :

