



ÜBERSICHT

Homecare 2017

HEIMCARE
Pneumologie
Neonatologie
Anästhesie
Intensivbeatmung
Schlafdiagnostik
Service
Patientenbetreuung

Inhalt

Schlafapnoetherapie

prisma SOFT	3
prisma20C	3
SOMNOsoft 2	3
Air Sense 10 Elite	4
DreamStation CPAP Pro.....	4
prisma SMART	4
prisma20A	5
SOMNObalance	5
DreamStation Auto-CPAP.....	5
Air Sense 10 Auto Set	6
prisma25S-C	6
prisma25S	6
SOMNOvent auto-S	7
DreamStation Auto BiPAP.....	7
SOMNOvent auto-ST	8
prisma25ST	8
BiPAP ST 20	8
AirCurve 10 ST	9
BiPAP Auto SV System	
One 60 Series	9

Schlafapnoetherapie/ Heimbeatmung

prismaCR	9
SOMNOvent CR	10
A30 / A30-S Sliver Series	10
A 40 Silver Series.....	10

Titration

prismaLAB	11
-----------------	----

Heimbeatmung

Trilogy 100	12
prisma Vent30	12
prisma Vent40	12
VENTIlogic plus / VENTIlogic LS	13
EO-150	13
Vivo 50	13
Vivo 60	14
Astral 100 SC/ 100/ 150	14

Atemtherapie

LÖWENSTEIN m-neb pressue+	15
Sami - Der Seehund	16
Vernebler InnoSpire Elegance	16
Inhalationsgerät MicroElite Deluxe ..	16
Threshold IMT - Atemtrainer für die	
Einatemmuskulatur	17
Threshold PEP - expiratorischer	
Atemtrainer	17
Personal Best Taschen Peak	
Flow Meter	17

Masken Homecare (Auswahl)

Air Fit N IO	18
Amara	18
ComfortGel Blue	18
ComfortGel Blue Full	19
EasyLife	19
Eson	19
FitLife	20
FlexiFit 43I	20
JOYCEeasy	20
JOYCEeasy Full Face	21
JOYCEeasy Next FF	21
JOYCEone	21
JOYCEone Full Face	22
JOYCE SilkGel	22
Mirage FX	22
Opus 482	23
Nuance	23
Pilairo Q.....	23
Quattro Air	24
Simplus	24
Zest Q	24

Masken Klinik

JOYCEclinic FF.....	25
---------------------	----

Pulsoximetrie

Masimo Radical	26
Masimo RAD-8/Masimo RAD-8v	26
Masimo RAD-5/Masimo RAD-5v	26

SIDS Monitore

VitaGuard VG 2100	27
VitaGuard VG 3100	27

Sauerstofftherapie

Flüssigsauerstoff-Systeme	28
Sauerstoff in Gasflaschen	28
EverFlo	28
Compact 525	29
SimplyGo	29
iGo	29

Sekretmanagement

Cough Assist E70	30
The Vest	30
MyAirvo 2	30

Absaugung

Allegra M30	31
-------------------	----

NEU!

prisma SOFT



Dieses neue CPAP-Gerät in der prisma Produktlinie von Löwenstein Medical bietet alles, was ein modernes Therapiegerät für die Schlafatemtherapie braucht. Charakteristisch für das neue System sind das besonders gut ablesbare Display, die einfache klassische Benutzerführung und der leistungsfähige Blower mit einer sehr hohen Lebensdauer. Neben dem bekannt niedrigen Betriebsgeräusch des Herstellers sorgen weitere Leistungsmerkmale wie die bewährte Expirationshilfe softPAP für eine möglichst komfortable Therapie. Kombinierbar mit dem bekannten Befeuchter prismaAQUA.

Hilfsmittelnummer: 14.24.20.0073
Befeuchter: 14.24.17.2043



prisma20C

Das Premium-CPAP von Löwenstein Medical überzeugt nicht nur durch das moderne, funktionelle Design mit großem Touchdisplay. Das Gerät verfügt über eine exzellente Blowertechnologie zur präzisen Druckregulation und ist angenehm leise, gerade auch bei höheren Druckwerten. Der optionale Atemgasanfeuchter prismaAQUA kann mit einer Schlauchheizung betrieben werden.

Hilfsmittelnummer: 14.24.20.0065
Befeuchter: 14.24.17.2043



SOMNOsoft 2

Dieses erfolgreiche Therapiegerät von Löwenstein Medical ist druckstabil, flüsterleise, einfach zu bedienen und verfügt über die intelligente Ausatemhilfe softPAP. Mit der OPP-Technologie werden obstruktive und zentrale Atmungsstörungen sicher erkannt und ausgewiesen.

Hilfsmittelnummer: 14.24.20.0053
Befeuchter: 14.24.17.2023

Schlafapnoetherapie



Air Sense 10 Elite

Das hochwertige CPAP-Therapiegerät von ResMed besteht durch den außergewöhnlich leisen Easy-Breathe-Motor und zahlreiche innovative Ansätze für eine möglichst optimale, individuelle Therapieeinstellung und -überwachung. Das System ist kombinierbar mit dem HumidAir-Atemgasanfeuchter, der über die bewährte Climate-Control-Technologie verfügt.

Hilfsmittelnummer: 14.24.20.0066

Befeuchter: 14.24.17.2044



DreamStation CPAP Pro

Dieses neue Therapiegerät verbindet bekannte und bewährte Technologie erstmal mit den typischen konsumerorientierten Designmerkmalen von Philips Respironics. Moderne Benutzerführung mit LCD-Farbanzeige und täglicher Rückmeldung an den Patienten. Herausragend bei dem Gerät sind das umfangreiche Leistungspaket im Bereich der Atemwegsbefeuchtung sowie die modulare Konnektivität für die optionale Fernübertragung von Daten.

Hilfsmittelnummer: 14.24.20.0070

Befeuchter: 14.24.17.1010

NEU!



prisma SMART

Das neue prisma SMART setzt die Tradition hochwertiger Auto-CPAP-Geräte aus dem Hause Löwenstein Medical fort und ermöglicht überdies durch die neue Auswahlmöglichkeit für eine klassische oder dynamische Druckregulation eine für den Patienten individualisierte Atemtherapie. Die bekannte Expirationshilfe softPAP ist jederzeit zuschaltbar. Klassische, einfache Benutzerführung mit besonders gut ablesbarem Display. Im Lieferumfang sind Pollenfilter bereits enthalten. Kombinierbar mit dem bekannten Atemwegsanfeuchter prismaAQUA.

Hilfsmittelnummer: 14.24.21.0054

Befeuchter: 14.24.17.2043



prisma20A

Das Auto-CPAP-Gerät aus der Premium-Gerätelinie prisma von Löwenstein Medical bietet alle Voraussetzungen für einen erfolgreichen Therapieverlauf. Funktionelle Bedienoberfläche mit großem Touchdisplay, exzellenter Motor mit hohen Leistungsreserven, intelligente Druckregulation im Atemzyklus. Umfangreiche Komfortfunktionen und der validierte Auto-CPAP-Algorithmus mit FOT-Technologie. Der anklickbare Atemgasanfeuchter prismaAQUA verfügt über die Option zur Schlauchheizung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.21.0044

Befeuchter: 14.24.17.2043



SOMNObalance

Dieses Auto-CPAP-Gerät von Löwenstein Medical überzeugt durch sehr gute Therapieergebnisse. Erstes Therapiegerät mit der patentierten OPP-Technik zur Unterscheidung von zentralen und obstruktiven Atmungsstörungen. Das Gerät kann wahlweise mit oder ohne die Expirationshilfe softPAP betrieben werden. Optional ist der leistungsfähige Atemgasanfeuchter SOMNOaqua integrierbar. Sehr leises Betriebsgeräusch und hervorragende Verarbeitung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.21.0003

Befeuchter: 14.24.17.2023



DreamStation Auto-CPAP

Revolutionär im Design, bewährt in der Technik. Grundlage dieses Therapiegeräts ist der validierte Algorithmus von Philips Respironics zur Druckregulation bei obstruktiver Schlafapnoe, zusätzlich kombinierbar mit den Expirationshilfen C-Flex oder A-Flex. Innovative Technik bei der Atemwegsanfeuchtung u. a. mit Dry-Box-Technologie zur Vermeidung von Wasserrückfluss und optionaler Schlauchheizung. Das Therapiegerät ist vorbereitet für verschiedene Möglichkeiten zur Datenfernübertragung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.21.0049

Befeuchter: 14.24.17.1010



Air Sense 10 Auto Set

Das Auto-CPAP-Gerät von ResMed überzeugt mit durchdachtem Design für eine noch leichtere Bedienung des Geräts. Der bewährte Auto-Set-Algorithmus sorgt zusammen mit dem leistungsfähigen Easy-Breathe-Motor für ein zuverlässiges Therapieergebnis. Zusätzliche weitere innovative Funktionen für die Überwachung der Behandlung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.21.0045

Befeuchter: 14.24.17.2044



prisma25S-C

Dieses Therapiegerät von Löwenstein Medical ist ein klassisches BiLevel-S-Gerät mit allen Vorteilen der prisma-Therapieserie. Hochwertiger Blower mit einem Druckbereich bis 25 hPa und deutlichen Leistungsreserven. Dreistufig einstellbarer Trigger. Optional kombinierbar mit prismaAQUA und Schlauchheizung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.22.0029

Befeuchter: 14.24.17.2043



prisma25S

Dieses BiLevel-Auto-Gerät von Löwenstein Medical setzt mit zahlreichen Innovationen neue technische Maßstäbe in seiner Produktklasse. Großes, farbiges Touchdisplay. Intelligente Triggerfunktionen. Wahlweise mit TRI-Level, dem klinischen validierten Algorithmus für maximale Druckeinsparung. Optional mit prismaAQUA und Schlauchheizung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.23.0011

Befeuchter: 14.24.17.2043



SOMNOvent auto-S

Dieses hochwertige BiLevel-Gerät von Löwenstein Medical führt aufgrund seiner intelligenten Druckregelung die Therapie bei nächtlichen Atmungsstörungen dort erfolgreich fort, wo CPAP- oder APAP-Geräte nicht mehr für einen sicheren Behandlungserfolg ausreichen. Automatische Anpassung des Triggers an die Patientenatmung (WMtrak).

Hilfsmittelnummer: 14.24.23.0005
Befeuchter: 14.24.17.2019

NEU!

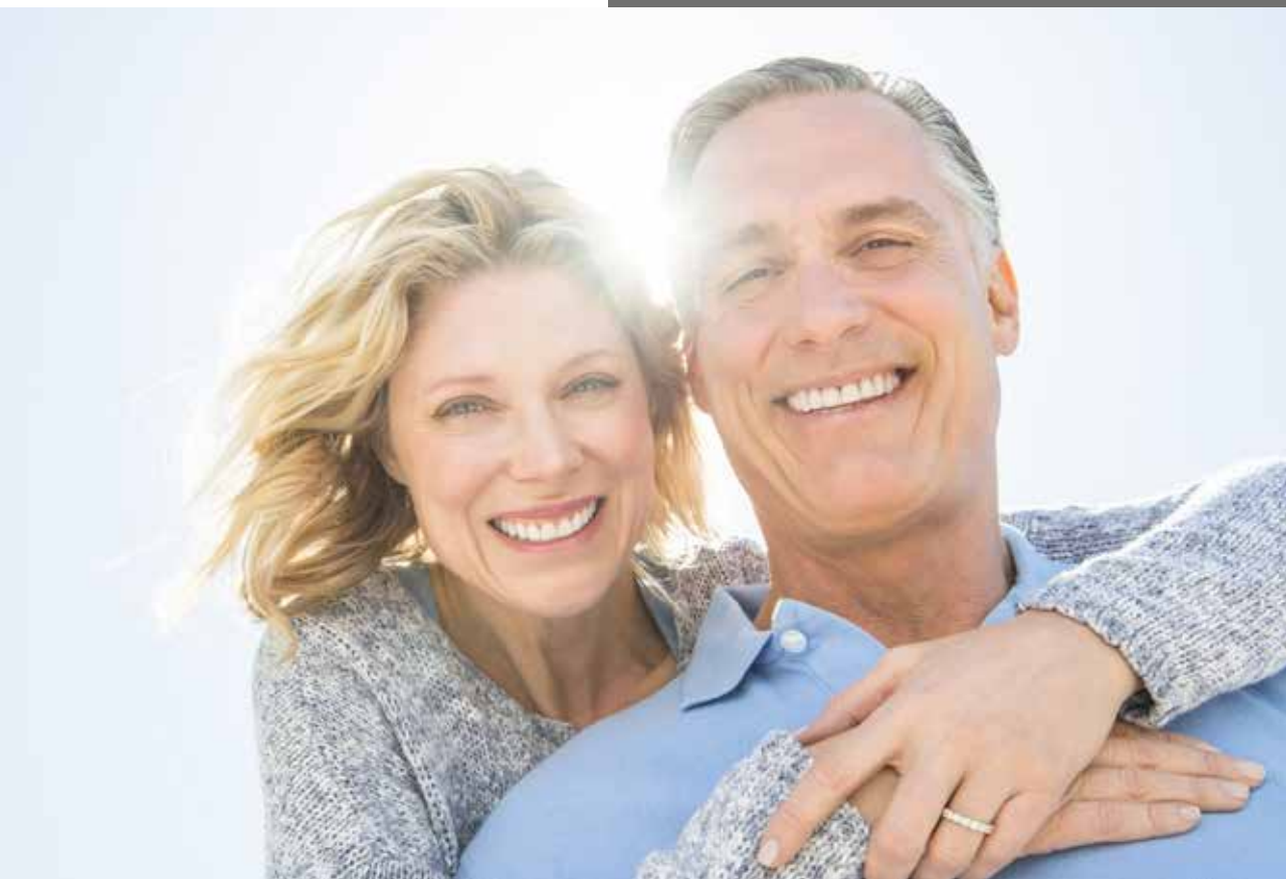


DreamStation Auto BiPAP

Einzigartige Druckregelung mit automatischer Triggeranpassung (Auto-Trak), Bi-Flex zur Druckentlastung bei Ausatmung und validiertem BiPAP-Auto-Algorithmus mit differenzierter Erkennung nächtlicher Atmungsstörungen. Optional integrierbarer mit intelligenter Steuerung und Dry-Box-Technologie zur Verhinderung von Wasserrücklauf in die Technik.

Hilfsmittelnummer: 14.24.23.0012
Befeuchter: 14.24.17.1010

Schlafapnoetherapie





SOMNOvent auto-ST

Das weltweit erste automatische BiLevel-Gerät von Löwenstein Medical bietet eine Vielzahl technischer Innovationen für die Behandlung komplexer nächtlicher Atmungs- und Ventilationsstörungen und ist dennoch so einfach zu bedienen wie ein CPAP-Gerät.

Hilfsmittelnummer: 14.24.24.0023
Befeuchter: 14.24.17.2019



prisma25ST

In diesem BiLevel ST-Gerät für die Schlafatemtherapie kombiniert Löwenstein Medical bekannte technische Highlights wie Auto-TRI-Level, SCOPES und WMtrak mit einem außerordentlich leistungsfähigen Motor und einer modernen Prozessorteknik. Einfache Bedienung und Therapiedarstellung durch das typische Touchdisplay der prisma-Therapiegeräte.

Hilfsmittelnummer: 14.24.24.0036
Befeuchter: 14.24.17.2043



BiPAP ST 20

Dieses Therapiegerät komplettiert die erfolgreiche System One Serie für die Therapie zentraler und komplexer Schlafatemstörungen. Druckbereich von 4 bis 20 mbar, verfügbare Modi: CPAP, BiLevel S, BiLevel ST. Automatische Steuerung des Triggerverhaltens und Ausatemhilfe Bi-Flex zur Optimierung des Heimtherapieerfolges. Kombinierbar mit dem intelligenten System One Atemgasanfeuchter.

Hilfsmittelnummer: 14.24.24.0029
Befeuchter: 14.24.17.2035



AirCurve 10 ST

Das AirCurve™ 10 ST ist ein hochwertiges und komfortables BiLevel-ST Gerät zur Therapie von obstruktiver und zentraler Schlafapnoe mit einstellbarer Hintergrundfrequenz, das für eine präzise Synchronisation zwischen Patient und Therapiergerät sorgt, und so Komfort und eine effiziente Behandlung sicherstellt. Optional einzusetzen mit dem HumidAir Atemluftbefeuchter für eine intelligente und effiziente Atemwegsanfeuchtung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.24.0035
Befeuchter: 14.24.17.2044



BiPAP Auto SV System One 60 Series

Sehr präzise Drucksteuerung im Einklang mit der Atmung des Patienten durch die Auto-Trak-Technologie. Einzigartige automatische Justierung des expiratorischen Drucks für die sichere Beseitigung von zentralen schlafbezogenen Atmungsstörungen mit zusätzlicher oberer Atemwegsobstruktion. Natürlich auch ausgerüstet mit dem innovativen Anfeuchtungssystem inkl. der einzigartigen Dry-Box-Technologie in dem optionalen System One Befeuchter.

Hilfsmittelnummer: 14.24.25.0010
Befeuchter: 14.24.17.2040



prismaCR

Das Spitzenprodukt der prisma-Serie verbindet einen modernen Hochleistungsblower mit der klinisch evaluierten Beatmungstechnik von Löwenstein Medical zur Behandlung zentraler und komplexer schlafbezogener Atmungsstörungen. Antizyklische Servoventilation (AcSV) mit Auto-EPAP-Steuerung und optionale TRILevel-Technik sorgen für hervorragende individuelle Therapieoptionen, einzigartig ist dabei der mögliche Druckbereich von 4-30 hPa.

Hilfsmittelnummer: 14.24.25.0011
Befeuchter: 14.24.17.2043



SOMNOVent CR

Klinisch und wissenschaftlich geprüftes Therapiesystem von Löwenstein Medical für zentrale/komplexe Schlafapnoe und Cheyne-Stokes-Atmung. High-End-Beatmungstechnik mit Antizyklisch Modulierter Ventilation (AZMV), automatischem Trigger (WMtrak), automatischer Druckreglung (Auto-TRI-Level) und Prio S, der innovativen Steuerung der Hintergrundfrequenz. Extrem leise, nur 26 dB bei 10 mbar.

Hilfsmittelnummer: 14.24.25.0002

Befeuchter: 14.24.17.2019



A30/A30-S Silver Series

Die Silver Series ist die komplett überarbeitete Version der erfolgreichen Vorgängermodelle von Philips Respironics mit noch mehr Druckstabilität in hohen Bereichen und einem nochmals gesenkten Betriebsgeräusch. Geblieben ist die einzigartige Beatmungstechnik mit dem absolut präzisen Trigger und der validierten automatischen Druckregelung AVAPS im A30 Silver Series. Kombinierbar mit Atemgasanfeuchter (Dry-Box-Technologie) inkl. intelligenter Steuerung und optionaler Schlauchheizung.

Hilfsmittelnummer A30: 14.24.11.0013

Hilfsmittelnummer A30 S: 14.24.10.0010

Befeuchter: 14.24.17.1008



A40 Silver Series

Das A40 Silver Series bietet dem Anwender noch mehr Komfort gepaart mit technologischen Innovationen wie einer stark verlängerten Batterielaufzeit, einer optionalen Schlauchheizung für den anklickbaren Atemgasbefeuchter. Optional mit automatischer Anpassung Tidalvolumen und EPAP.

Hilfsmittelnummer: 14.24.11.0012

Befeuchter: 14.24.17.1008



prismaLAB

Alle Modi und Leistungsmerkmale der kompletten prismaLINE in einem ausgesprochen kompakten und leisen Gerät - prismaLAB ist aktuell die modernste Systemplattform für die Therapieeinstellung im Schlaflabor. Optimal kombinierbar mit der prismaTS-Software für Fernbedienung und Protokollierung von Titration und Behandlungsergebnis.



Titration



Trilogy 100

Das Trilogy 100 von Philips Respironics setzt neue Maßstäbe in der außerklinischen Beatmung. Trilogy 100 verbindet einzigartige Flexibilität mit einer fortschrittlichen Benutzeroberfläche. Das Trilogy 100 liefert alle Druck- und Volumenmodi zur invasiven und nicht-invasiven Beatmung von Kindern und Erwachsenen. Ferner finden Sie die bekannten Philips Respironics Technologien wie digital Auto-Trak und AVAPS-Funktion im Trilogy 100 wieder. Das kompakte Design, geringes Gewicht, hohe Autonomie durch abnehmbaren Lithium-Ionen-Akku und das sehr niedrige Betriebsgeräusch erleichtern die Mobilität des beatmeten Patienten erheblich.

Hilfsmittelnummer: 14.24.12.1009

NEU!

prisma Vent30

Mit dem neuen prisma VENT30 wird die Zukunft zur Wirklichkeit. Anwender lieben die einfache Bedienung ebenso wie die adapterlose Kompatibilität mit Zubehör der prisma-LINE. Der vollständige Satz an Beatmungsmodi sowie Drücke von bis zu 30 hPa, ermöglichen flexiblen Einsatz, auch unter sich verändernden Bedingungen. Die Funktionen AirTrap Control, Triggersperrzeit genau wie die expiratorische Rampe, geben Sicherheit und Komfort für die Beatmung bei COPD. Integrierte Grafiken bieten zu jedem Zeitpunkt nützliche Informationen, damit jeder Parameter sicher eingestellt werden kann.

Hilfsmittelnummer: 14.24.10.0059 (Gerät ohne Akku)

Hilfsmittelnummer: 14.24.10.0060 (Gerät mit Akku)

Befeuchter: 14.24.17.2043



NEU!

prisma Vent40

prisma VENT40 bietet Sicherheit und noch mehr Flexibilität: Dank des großen Druckbereichs bis 40 hPa und der Volumenkompensation ist das Gerät für die Therapie eines breiten Spektrums an Erkrankungen bestens geeignet. Sowohl prisma VENT30 als auch prisma VENT40 kommen mit vollständigem Alarmmanagement, integrierten Netzteil und optionalem internen Akku mit bis zu 12 Stunden Laufzeit. So kann prisma VENT problemlos transportiert und stets sicher verwendet werden.

Hilfsmittelnummer: 14.24.11.0015 (Gerät ohne Akku)

Hilfsmittelnummer: 14.24.11.0016 (Gerät mit Akku)

Befeuchter: 14.24.17.2043





VENTILlogic plus/ VENTILlogic LS

Mit VENTILlogic plus und VENTILlogic LS beginnt die neue Generation von Beatmungsgeräten. Sie bieten ein Höchstmaß an Sicherheit und Vielseitigkeit – jeden Tag, jederzeit. Speziell für die invasive und nicht-invasive Beatmung von Kindern und Erwachsenen im stationären, mobilen und häuslichen Bereich entwickelt. Beide Geräte verfügen über einzigartige Funktionen wie LIAM (Lung Insufflation Assist Manöver) zur Unterstützung des Hustenstoßes, TA-Modus (Timed Adaptiv) zur effektiven Entlastung der Atempumpe, AirTrap Control zur automatischen Ausatemüberwachung, Triggersperrzeit für einen effektiven Schutz vor Fehltriggerung, expiratorischer Druckrampe zur Steigerung des Ausatemvolumens und der Volumenkompensation für ein stabiles Tidalvolumen. VENTILlogic plus und VENTILlogic LS können individuell mit einem Leckage- oder Einschlauchsystem betrieben werden. Zusätzlich bietet VENTILlogic LS ein Doppelschlauchsystem mit Patientenventil und volumenkontrollierte Beatmungsmodi.

Hilfsmittelnummer VENTILlogic plus: 14.24.11.2007
Hilfsmittelnummer VENTILlogic LS: 14.24.12.1007

NEU!

Mit C-Flow Therapie!



EO-150

Das EO-150 überzeugt durch sein einzigartiges Click & Go Konzept: Austauschbare und unabhängig von der Station zu betreibende Beatmungsmodule verringern das Gesamtgewicht und die Größe der Beatmungseinheit, die Mobilität der Patienten hingegen wird dadurch erheblich gesteigert. Auch die Übertragung des Patientenmodus und der Alarme auf Tablet-PC oder Smartphone vereinfacht die Mobilität und schafft so größtmögliche Freiräume für die Patienten.

Hilfsmittelnummer: 14.24.12.1023



Vivo 50

Das Beatmungsgerät Vivo 50 von Breas vereint den neuesten Stand der Technik mit herausragendem Design und hochwertiger Verarbeitung für eine optimale Versorgung. Mit einfachster Bedienbarkeit, patentierter Trigger-Technologie iSync, der Ziel-Volumen-Funktion, druck- und volumenkontrollierter Modi sowie umfangreichen anderen Einstellmöglichkeiten bietet dieses Gerät eine unvergleichbare Flexibilität. Optional können CO₂-, SpO₂- und FiO₂-Sensoren angeschlossen werden.

Hilfsmittelnummer: 14.24.12.1013



Vivo 60

Das neue lebenserhaltende Beatmungsgerät Vivo 60 wurde für Kinder und erwachsene Patienten entwickelt, die auf eine sichere und zuverlässige Beatmung angewiesen sind. Vivo 60 bietet ein hochgenaues Beatmungsvolumen und hohe Trigger-Empfindlichkeit, umfangreiche Monitoringfunktionen (SpO₂, CO₂ und FiO₂), Anzeige von Druck, Flow und Volumen als Werte und als Kurven. Zusätzliche Sicherheit durch Messung des ausatmeten Volumens bei Doppelschlauchsystemen. Entwickelt für den stationären Einsatz in klinischen und häuslichen Umgebungen sowie für den mobilen Einsatz, niedriges Betriebsgeräusch, Batteriebetriebsdauer 12 Stunden, umfangreiches Zubehör.

Hilfsmittelnummer: 14.24.12.1022



Astral 100 SC / 100 / 150

Mit Astral 100 SC für nicht-beatmungsabhängige und Astral 100 / 150 für beatmungsabhängige Patienten führt ResMed eine neue Geräteserie ein, die von der Ersteinstellung bis zum täglichen Einsatz mehr Freiheit, zuverlässige Versorgung und Effizienz für Sie und Ihre Patienten bietet.

Die Highlights der Astral Geräteserie

- Erwachsene und Kinder ab 5 kg
- Invasiv, NIV, Mundstück
- Einschlauch-, Doppelschlauch- und Leckagesystem
- Druck- und Volumenmodi
- 2 – 4 Beatmungsprogramme

Grenzen überwinden

Das Astral Beatmungsgerät wiegt nur 3,2 kg, ist kompakt und bietet zusammen mit der externen Batterie und dem Mobility Bag optimale Voraussetzungen für den mobilen Einsatz. Die Kombination von internen und externen Akkus sorgt für eine Laufzeit von bis zu 24 Stunden. So wird die Planung der täglichen Aktivitäten leichter.

Sicher versorgen

Über die Anzeige von Echtzeitkurven, Patientendaten und Trendanzeigen auf einem großen Farb-Touchscreen kann die Therapie überprüft und der Zustand des Patienten verfolgt werden. Integrierbare FiO₂- und SpO₂-Messungen vervollständigen die Therapiedaten. Die Anzeige des RSBI bietet ein deutliches Mehr an Therapieüberwachung auch Zuhause.

Einfach. Klar.

Dank intuitiver Bedienoberfläche und Einstellungsassistent kann das Astral Beatmungsgerät schnell und präzise auf den Patienten eingestellt werden – das Astral Beatmungsgerät wurde entwickelt, damit die Betreuung des beatmeten Patienten einfach und effizient wird.

Astral 100 SC Hilfsmittelnummer: 14.24.11.2011

Astral 100 Hilfsmittelnummer: 14.24.12.1019

Astral 150 Hilfsmittelnummer: 14.24.12.1020



LÖWENSTEIN m-neb pressure+



Auf dem Weg der Genesung durchläuft der Patient unterschiedliche Krankheitsphasen und Krankenstationen. Ob während der Intensivbeatmung, im Zuge der nicht-invasiven Beatmung, unter Atemtherapie oder in der außerklinischen Beatmung. Der kompakte LÖWENSTEIN m-neb Mesh-Vernebler steht durchgängig zur gezielten medikamentösen Anwendung bereit. Derselbe Verneblerkopf kann in der vollständigen Prozesskette – von der Intensivbeatmung über die Therapieanwendung bis zur Selbstverabreichung – weiterverwendet werden.

Hilfsmittelnummer: In Beantragung.



Atemtherapie



Sami – Der Seehund

Sami ist der neue Kompressorvernebler für Kinder im einzigartigen und kinderfreundlichen Design. Er wurde entwickelt, um es Eltern und Kinderärzten einfacher zu machen und den kleinsten Patienten dabei dennoch eine optimale und erfolgreiche Therapie zu ermöglichen. Folgende Komponenten sind Bestandteile des Sets: Sami Kompressor, Vernebler mit Mundstück und Maske, Schlauch, Filter, Tragetasche und Bedienungsanleitung.



Vernebler InnoSpire Elegance

Zuverlässige Arzneimittelverabreichung für Patienten im Krankenhaus und zu Hause: Mit der Inhalationstherapie des InnoSpire Elegance ist es möglich, Arzneimittel direkt über die Einatmung zu sich zu nehmen. Dabei wird der Wirkstoff direkt in die Atemwege transportiert. Speziell bei Erkältungen und Husten ist diese Form der Arzneimittelverabreichung besonders gefragt und findet hier häufig Anwendung. Das Gerät ist sowohl für Erwachsene als auch für Kinder geeignet.



Inhalationsgerät MicroElite Deluxe

Erleben Sie Ihre Unabhängigkeit neu. MicroElite ist der kompakte und komfortable Medikamentenvernebler für unterwegs. Die bewährte Technologie des Kompressorverneblers sorgt dabei für eine einfache und leichte Verabreichung der meisten allgemein verordneten Medikamente. Mit einem aufladbaren Akku und einem internationalen Netzadapter ist der MicroElite Vernebler ein optimaler Reisebegleiter.

Threshold IMT – Atemtrainer für die Einatemmuskulatur

Das Threshold IMT bildet ein optimales Training für die Einatemmuskulatur. Die Lunge wird dabei auf neuartige Weise gestärkt – unkompliziert und effektiv. Dafür sorgt ein strömungsunabhängiges Einwegventil mit gleichbleibendem und individuell einstellbarem Druck (9 bis 41 cm H₂O). Bei regelmäßiger Anwendung wird die Atemmuskulatur gezielt trainiert, die Lunge gekräftigt und die Ausdauer langfristig verbessert.



Threshold PEP – expiratorischer Atemtrainer

Threshold PEP bezeichnet ein spezielles Gerät zur Bronchialreinigung und Freihaltung der Atemwege. Das integrierte Einwegventil sorgt dabei für einen positiven Druck beim Ausatmen. Auf diese Weise werden die Atemwege geöffnet und die Bronchien gereinigt. Das Threshold PEP überzeugt zudem durch leichte Handhabung und schnelle Reinigung.



Personal Best Taschen Peak Flow Meter

Das Peak Flow Meter Personal Best ermöglicht die Messung und Überwachung der Peak Flow Werte von Kindern und Erwachsenen. Durch das Messen des maximalen expiratorischen Flusses (PEF) werden Atemstörungen wie beispielsweise Asthma mit Hilfe leicht einstellbarer Farbmarkierungen kontrolliert.





Air Fit N10

Diese neue Atemmaske von ResMed vereinigt in einem neuen Konzept den hohen Tragekomfort einer Nasenspitzenmaske mit der Passgenauigkeit einer klassischen Nasenmaske. Gute Abdichtung durch das doppelwandige Maskenkissen und freies Blickfeld durch die besondere Rahmenkonstruktion. Erhältlich in drei verschiedenen Größen, auch in einer Variante speziell für die Frau.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.3025



Amara

Diese Nasen-Mund-Maske des Herstellers Philips Respironics überzeugt durch ein leises Abströmgeräusch, eine sehr gute Abdichtung in dem sensiblen Kinnbereich und eine ungewöhnlich einfache Handhabung für den Patienten. Erhältlich in den Größen P, S, M und L, als Gel-Variante und auf Anfrage auch als Non-Vent-Variante.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.6038



ComfortGel Blue

Exzellente Passgenauigkeit, herausragendes Anpassungsvermögen an die Gesichtskonturen und nicht zuletzt das geringe Gewicht waren schon immer die bekannten Vorteile der Geltechnologie von Philips Respironics. Die ComfortGel Blue fügt mit einem optimierten Stirnkissen, einem geringeren Abströmgeräusch und einer verbesserten Gelzusammensetzung noch wesentliche Verbesserungen hinzu.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.2036

Comfort Gel Blue SE: 14.24.16.0007

Masken Homecare (Auswahl)



ComfortGel Blue Full

Gegenüber dem Vorgängermodell (ComfortGel Full) überarbeitete Nasen-Mund-Maske. Hoher Tragekomfort durch austauschbares Gel-Maskenkissen und verbesserte Stirnstütze, jetzt leiseres Betriebsgeräusch durch Mikro-Ausatemschlitze.

Erhältlich in 4 Größen, auch als Variante ohne integriertes Ausatemventil (Non-Vent-Maske).

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.6036

Die hier dargestellten Masken stellen nur eine Auswahl aus unserem Produktbereich dar. Bitte sprechen Sie für weitere Informationen unsere Fachberater an.
Telefon: 026 03/9 60 00



EasyLife

Die Maske mit der innovativen Auto-Seal-Technologie. Einfacher robuster Aufbau, sehr leichte Handhabung und als Besonderheit die patentierte Doppelkissenkonstruktion, die sich unter der Therapie selbst anpasst. Verfügbar in 4 Größen mit oder ohne Ausatemvorrichtung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.2034

EasyLife SE: 14.24.16.0006



Eson

Bei der Entwicklung dieser neuen Atemmaske wurde größtes Augenmerk auf eine unproblematische und einfache Handhabung gelegt. Drei ergonomische Komponenten vereinigen sich dabei zu einer kompakten Therapiemaske, die in puncto Komfort, Passgenauigkeit und Luftzuggeräuschen keine Wünsche offenlässt. Das ergonomisch geformte Kopfband ermöglicht zusammen mit den Easy-Clip-Haken ein müheloses Auf- und Absetzen.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.2048

Masken Homecare (Auswahl)



FitLife

Die Homecare-Variante der erfolgreichen PerforMax Maske. Ganzgesichtsmaske mit sehr hoher Dichtigkeit auch bei höherem Beatmungsdruck. Speziell geeignet für nicht-invasive Beatmung und Patienten, die keine anderen Maskentypen tolerieren. Verfügbar in 2 Größen mit oder ohne Ausatemvorrichtung.

Hilfsmittelnummer

FitLife mit Ausatemvorrichtung:
FitLife ohne Ausatemvorrichtung:

14.24.16.6027
14.24.16.1007

**Die hier dargestellten Masken stellen nur eine Auswahl aus unserem Produktbereich dar. Bitte sprechen Sie für weitere Informationen unsere Fachberater an.
Telefon: 0 26 03/9 60 00**



FlexiFit 43 I

Eine sehr häufig eingesetzte Nasen-Mund-Maske. Auch hier die selbstformende FlexiFit-Technik und das bewährte Glider-Befestigungssystem. Spezielles anatomisches Design bis unter das Kinn für einen besseren Sitz im Bereich des Unterkiefers. Alle 3 Dichtungsgrößen im Preis inbegriffen, erhältlich mit oder ohne Ausatemventil.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.6016



JOYCEeasy

Die JOYCEeasy Nasalmaske von Löwenstein Medical überzeugt durch ausgewogene Passform und sehr gute Fertigungsqualität. Die JOYCEeasy ist ausgesprochen leise und besitzt mit Weinmann SilkTec eine Oberflächenbeschichtung, die den Tragekomfort im Vergleich zu anderen Silikonmasken erhöht. Erhältlich in den Größen S, M und L.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.2048

Masken Homecare (Auswahl)



JOYCEeasy Full Face

Als Ergebnis stetiger Produktweiterentwicklung beeindruckt die erfolgreiche Nasen-Mund-Maske von Löwenstein Medical mit sehr ausgeglichenen Trageeigenschaften und vielen durchdachten Details wie die spezielle Oberflächenbeschichtung SilkTec, das einzigartige Kugelgelenk im Schlauchanschluss oder den integrierten Druckmessanschluss. Eine Maske praktisch ohne erkennbare Schwächen, erhältlich in den Größen S, M und L.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.6039

NEU!



JOYCEeasy Next FF

Die auf jahrelangem Marktfeedback basierende überarbeitete Version der JOYCEeasy Full Face von Löwenstein Medical. Rundum erneuerter Maskenwulst inkl. Längenanpassung und eine neue Kopfbänderung, beides speziell für hohe Drücke konzipiert. Leichtgängiger, ergonomischer Bänderungsclip für ein einfaches Handling der Maske. Besonders geeignet für Beatmungs- sowie Schlafapnoepatienten mit normalen bis adipösen Gesichtern. Auch als NV-Variante erhältlich.

Hilfsmittelnummer: In Beantragung.



JOYCEone

Eine sehr innovative, neue Nasalmaske von Löwenstein Medical. Durch die geschickte Konstruktion des Maskenwulstes und die federnde Konstruktion der Stirnstütze passt eine Maskengröße praktisch zu der Gesichtsform. Sehr leise und natürlich mit SilkTec, der cleveren Oberflächenveredelung für mehr Hautfreundlichkeit und bessere Hygiene.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.2052

Masken Homecare (Auswahl)



JOYCEone Full Face

Auch diese neue Nasen-Mund-Maske von Löwenstein Medical vereinigt alle Vorteile der erfolgreichen JOYCEone-Serie: Leicht, kompakt, hoher Tragekomfort, sehr robuste Materialien und einfach in Handhabung und Reinigung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.6049



JOYCE SilkGel

Die Kombination von hochwertigem Gel und der Oberflächenveredelung SilkTec bietet bei dieser Therapiemaske von Löwenstein Medical höchste Hautfreundlichkeit und herausragende Anpassung an die Gesichtskontur. Sehr leicht zu reinigen. Erhältlich in drei Größen und auf Anfrage auch als Non-Vent-Variante ohne integrierte Ausatemvorrichtung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.2037



Mirage FX

Die erfolgreiche Nasenmaske von ResMed verbindet sehr gute Trageeigenschaften mit einfachem Aufbau und müheloser Handhabung. Hervorragende Dichtigkeit durch das doppelwandige Spring-Air Maskenkissen mit besonders weicher Polsterung am Nasenrücken. Erhältlich auch in einer speziellen Variante für weibliche Patienten.

Hilfsmittelnummern:

14.24.16.2038 (Mirage FX)

14.24.16.2044 (Mirage FX for Her)

Masken Homecare (Auswahl)



Opus 482

Eine beliebte und innovative Nasenspitzenmaske von Fisher & Paykel. Klein, leicht und wunderbar komfortabel mit anatomisch gestalteter kissenartiger Silikonabdichtung, konturiertem Kopfband und einem frei beweglichen Schlauchansatz. Alle 3 Dichtungsgrößen im Preis inbegriffen.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.3008



Nuance

Die Nuance von Philips Respironics ist die erste Nasenspitzenmaske in der Gelkissentechnologie mit einer bemerkenswert guten Abdichtung in den Nasenöffnungen trotz minimaler Abmessungen und außerordentlichem Tragekomfort. Erhältlich mit Gel- oder Stoff-Rahmen.

Hilfsmittelnummer Gel-Rahmen: 14.24.16.3027

Hilfsmittelnummer Stoff-Rahmen: 14.24.16.3028



Pilairo Q

Diese federleichte Nasalkissenmaske von Fisher & Paykel bietet dem Patienten eine erstaunliche Bewegungsfreiheit. Durch die neuartige, selbstaufblasende Air-Pillow-Dichtung ist dennoch ein sicherer Maskensitz für die Therapie gewährt. Deutlich gesenktes Abströmgeräusch gegenüber dem Vorgängermodell.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.3016

Masken Homecare (Auswahl)



Quattro Air

Diese Nasenmundmaske von ResMed basiert auf der bekannten Mirage Quattro. Leichter und komfortabler als das Vorgängermodell, aber mit der gleichen zuverlässigen Abdichtung auch bei höheren Beatmungsdrücken. Erhältlich in drei Größen und auch als speziell geformte Variante für weibliche Patienten.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.6041



Simplus

Die Simplus von Fisher & Paykel ist aktuell eine der beliebtesten Nasen-Mund-Masken. Die spezielle Roll-Fit-Dichtung, der leichte und dennoch robuste Rahmen sowie das besonders hochwertige ErgoForm-Kopfband wurden für die Maske nochmals überarbeitet und geschickt aufeinander abgestimmt. Erhältlich in drei verschiedenen Größen.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.6040



Zest Q

Eine der komfortabelsten Nasenmasken überhaupt. Sehr gute Passform und hoher Tragekomfort durch die bekannte FlexiFit-Technik und das Glider-Befestigungssystem, optimierter Luftdiffusor und einfachere Reinigung durch die Easy-Clip-Silikondichtung.

Hilfsmittelnummer: 14.24.16.2030

Masken Homecare (Auswahl)



JOYCEclinic FF

Eine Single-Patient-Use Full-Face-Maske von Löwenstein Medical für die akute nicht-invasive Beatmung. Schnelle, einfache Maskenanpassung und ein sicherer, komfortabler Maskensitz auch bei hohen Drücken. Mit 3 Größen und 4 unterschiedlichen Winkeladaptern finden Sie für jede Situation und Gerätekombination die passende Maske. Vormontierte, sofort erkennbare Reißleine zur schnellen Diskonnection der Maske. Der als praktisches Zubehör erhältliche Endoskopie-Adapter ermöglicht die Bronchoskopie, ohne die Beatmung unterbrechen zu müssen.





Masimo Radical

Signal-IQ Indikator zur Beurteilung der Signalqualität bei Bewegung und geringer Durchblutung, der SPO_2 , Pulsfrequenz, Alarm und plethysmographische Wellenform anzeigt. FastSat (ab Software V3) erkennt einzigartig genau schnelle Änderungen des SAO_2 -Wertes. Radical ist mit SatShare, RS 232 Schnittstelle und Schwesternruf (für RDSI) ausgestattet. Dank automatischer Display-Rotation auch vertikal aufstellbar.



Masimo RAD-8/ Masimo RAD-8v

Das Masimo SET Puls-Oximeter Rad-8/8v wurde speziell für die Überwachung der Blutsauerstoffsättigung im Krankenhaus, Transport und der Homecare-Versorgung entwickelt. Die innovative Sensorkonstruktion ermöglicht eine schnelle Signalfindung beim Einschalten des Gerätes. Extrem leicht an Gewicht, besteht Rad-8/8v mit höchster Empfindlichkeit, Spezifität, Genauigkeit und Zuverlässigkeit bei der Messung. Rad-8/8v ist in den Ausführungen horizontal oder vertikal erhältlich.



Masimo RAD-5/ Masimo RAD-5v

Ein Pulsoxymeter, der die Stärken von Masimo SET in einem praktischen Handgerät vereint. Display-Anzeige für Signal IQ, Alarme und Perfusionsindex, bei Rad-5 zusätzlich APOD und FASTSat. Rad-5v ist ideal für Kurzzeitmonitoring geeignet, Rad-5 zusätzlich auch für Langzeitmonitoring. Optional mit Schutzmantelung und Standfuß erhältlich.



VitaGuard VG 2100

Der Herz- und Atmungs-Überwachungsmonitor bietet höchste Flexibilität, da er automatisch zwischen Netzadapter und Batteriebetrieb umschaltet. Durch seine Größe und sein leichtes Gewicht eignet er sich optimal als ambulantes Überwachungssystem.

Hilfsmittelnummer: 21.24.02.4014



VitaGuard VG 3100

Der Herz-, Atmungs- und Sauerstoff-Überwachungsmonitor ist dank seiner Größe und seines leichten Gewichtes optimal als ambulantes Überwachungssystem geeignet. Er bietet höchste Flexibilität, da er automatisch zwischen Netzadapter und Batteriebetrieb umschaltet.

Hilfsmittelnummer: 21.24.02.5005

Flüssigsauerstoff-Systeme

Eine Therapie mit Flüssigsauerstoff ist indiziert zur sicheren Sauerstofflangzeittherapie bei mobilen Patienten und insbesondere bei belastungsabhängiger Hypoxämie. Flüssigsauerstoff-Systeme bestehen aus häuslichen Standgeräten als Vorratsbehälter und portablen, leichten Behältern, in welche der Flüssigsauerstoff vom Patienten abgefüllt werden kann. Heinen + Löwenstein versorgt Patienten mit Flüssigsauerstoff sowie mit allen zugehörigen medizintechnischen Produkten.



Sauerstoff in Gasflaschen

Sauerstoff in Gasflaschen dient der Ergänzung einer Sauerstofftherapie in besonderen therapeutischen Situationen. Heinen + Löwenstein versorgt Patienten mit Sauerstoff in Gasflaschen sowie mit allen zugehörigen medizintechnischen Produkten.



EverFlo

Kompakter Sauerstoffkonzentrator für Klinik- und Heimbereich mit extrem niedrigem Gewicht (14 kg). Sehr einfache Bedienbarkeit und geringes Betriebsgeräusch. Für das Gerät sind keine regelmäßigen Instandhaltungsarbeiten erforderlich.

Hilfsmittelnummer: 14.24.04.0056



Compact 525

Leistungsfähig, robust und sehr langlebig – der Compact 525 wurde speziell für die Sauerstofflangzeittherapie entwickelt und erfüllt mühelos die hohen nationalen Qualitätsanforderungen. Durch die einfache Bedienung kann der Patient bereits nach kurzer Einweisung das Gerät sicher bedienen.

Hilfsmittelnummer: 14.24.04.0057

DeVilbiss SimplyGo Sauerstoffkonzentrator



SimplyGo

Der neue tragbare Sauerstoffkonzentrator SimplyGo setzt im Markt Akzente. Bei einem Gewicht von nur noch 4,5 kg ermöglicht der SimplyGo einen kontinuierlichen Sauerstofffluss von bis zu 2 l/min. Alternativ kann der Sauerstoff im pulsierenden Modus oder im Schlafmodus als Bolus verabreicht werden. Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff, einfach zu transportieren durch komfortable Tragetasche oder Trolley. Sehr leicht auszutauschende Akkus für noch mehr Autonomiezeit ohne Netzbetrieb.

Hilfsmittelnummer: 14.24.04.6900



iGo

Kompakt und stark – der portable Konzentrator iGo von DeVilbiss kombiniert die Sauerstofflangzeittherapie mit größerer Mobilität. Dank moderner Akkutechnologie ist in Abhängigkeit von Flussrate und Modus ein netzunabhängiger Betrieb über mehrere Stunden möglich.

Hilfsmittelnummer: 14.24.04.6003



Cough Assist E70

Der neue Cough Assist E70 zeichnet sich durch seine übersichtliche und einfache Bedienung aus. Er sorgt dafür, dass Kinder und Erwachsene ihr Lungensekret abhusten können. Das Gerät ist wahlweise manuell, per Fußpedal oder automatischen Betrieb einstellbar. Cough Assist E70 hilft Patienten, wieder frei durchzuatmen.

Hilfsmittelnummer: 14.24.08.3003



The Vest

The Vest hilft bei gestörter Sekretmobilisation im Zusammenhang mit verschiedenen Krankheitsbildern – insbesondere bei Mukoviszidose, chronisch-obstruktiven Lungenerkrankungen oder neurologischen Erkrankungen wie Muskeldystrophie. Mittels hochfrequenter Be- und Entlastung der Thoraxwand werden sogenannte „Mikro-Hustenstöße“ über eine aufblasbare Weste erzeugt. Diese lösen zähe Lungensekrete und transportieren sie in Richtung der zentralen Atemwege.

Hilfsmittelnummer: 14.24.08.2001



MyAirvo 2

MyAirvo 2 befeuchtete Atemunterstützung für Zuhause. MyAirvo 2 setzt einen neuen Maßstab für die Atemtherapie in der Klinik und Zuhause. Der integrierte Luftflussgenerator in Verbindung mit einem beheizten Atemgasbefeuchter und das innovative Sauerstoffzufuhrsystem bieten Leistungsstärke und Benutzerfreundlichkeit. MyAirvo 2 kann mittels Nasenbrillen- und Tracheostomie-Anschluss betrieben werden. Der Flow lässt sich in Schritten von 5 l/min über einen Bereich von 15 l/min bis 45 l/min einstellen und erreicht nahezu 100 % relative Feuchte bei Körpertemperatur (37 °C).

NEU!



Allegra M30

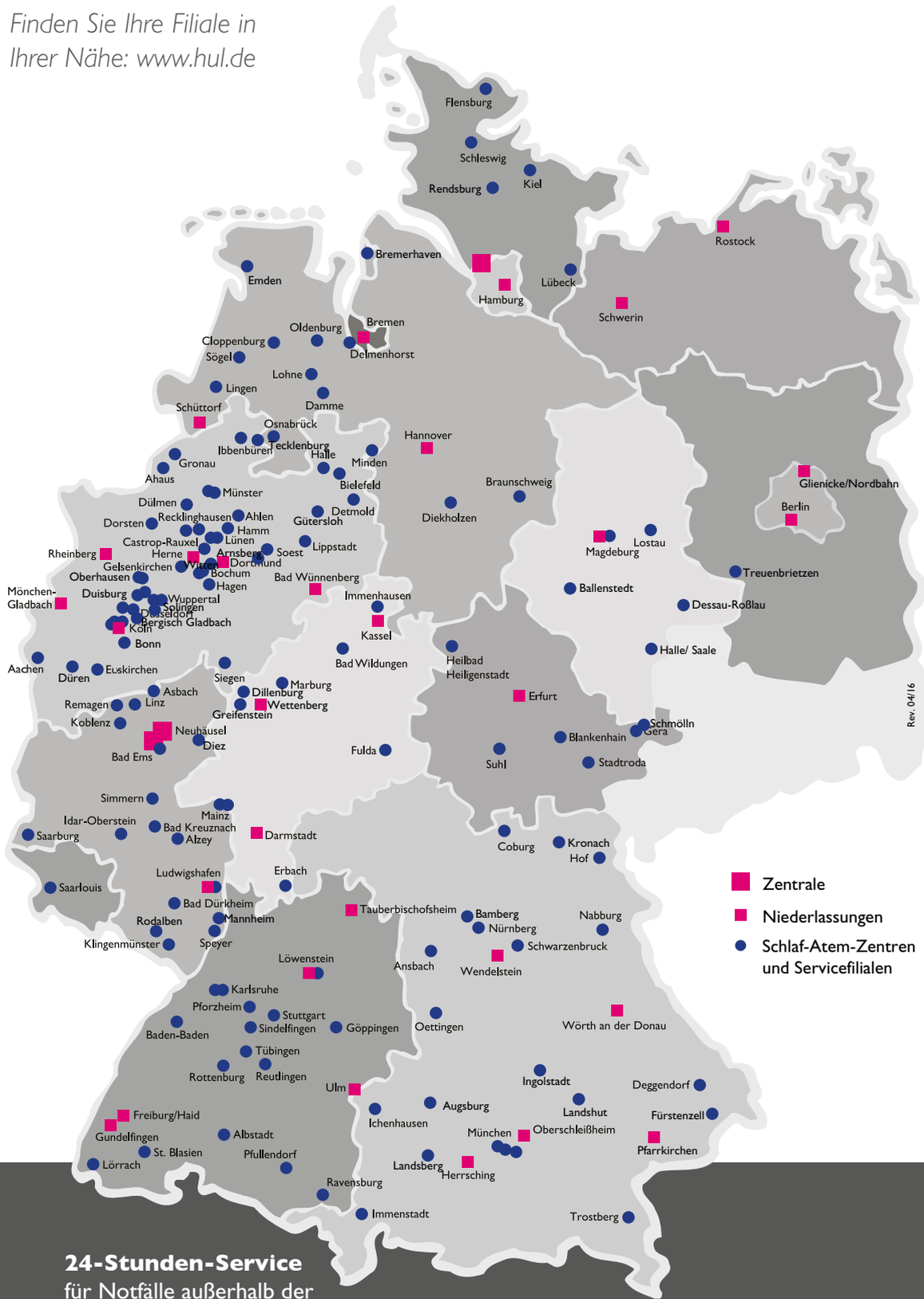
Das neuartige technische Konzept der Allegra M30 eröffnet einzigartige Wiederaufbereitungsmöglichkeiten und macht die Absaugpumpe damit außergewöhnlich wirtschaftlich. Ob im Akkubetrieb oder stationär, die Allegra M30 überzeugt durch ihre Robustheit und Langlebigkeit.

Hilfsmittelnummer: In Beantragung.



Absaugung

Finden Sie Ihre Filiale in Ihrer Nähe: www.hul.de



- Zentrale
- Niederlassungen
- Schlaf-Atem-Zentren und Servicefilialen

24-Stunden-Service
für Notfälle außerhalb der
Geschäftszeiten:

Tel.: 0800-1 0021 20

freecall

