RESMED

SCHLAF PORTFOLIO & ZUBEHÖR

S9™ SerieCPAP-, APAP- & BILEVEL THERAPIEGERÄTE

VPAP™S & ST BILEVEL THERAPIEGERÄTE

AutoSetCS™ – PaceWave™
ASV THERAPIEGERÄTE



RESMED THERAPIEGERÄTE

Portfolio für die Behandlung schlafbezogener Atmungsstörungen

CPAP/APAP

Bei konstantem oder variablem Druckbedarf.

BiLevel S

Bei hohen Drücken und/oder gefährdeter Compliance.

BiLevel ST

Bei Overlap mit milder COPD, beginnendem OHS, zentraler Schlafapnoe.

VPAP ST

BiLevel ST - Beatmung bis 25 hPa mit einstellbarer Atemfrequenz

> Art.-Nr. 36118 HiMi-Nr. 14. 24. 24. 0024

ASV

Bei zentraler Schlafapnoe/ Cheyne-Stokes-Atmung und / oder komplizierten Fällen von SBAS.

AutoSet CS – PaceWave

ASV-Adaptive Servoventilation mit **ASVAuto Modus**

> Art.-Nr. 36170 HiMi-Nr. 14. 24. 25. 0009

VPAP S

BiLevel S – Druckunterstützung mit fester BackUp-Frequenz

> Art.-Nr. 36114 HiMi-Nr. 14. 24. 22. 0024

S9 AutoSet

APAP – automatisch der richtige Druck je nach Bedarf

CPAP – mit Erkennung von zentralen

Art.-Nr. 36115 HiMi-Nr. 14. 24. 21. 0035

HiMi-Nr. 14. 24. 20. 0052

Art.-Nr. 36113

S9 Auto 25

Auto-BiLevel - EasyBreathe Druckunter-

Art.-Nr. 36116

stützung kombiniert mit APAP

HiMi-Nr. 14. 24. 23. 0007



S9 Elite

Apnoen und EPR

TITRATION IM SCHLAFLABOR

Das S9 VPAP Tx Lab System ist das komplette Titrationssystem für das Schlaflabor. Es umfasst alle Funktionen und Therapiemodi für erwachsene und pädiatrische Patienten (von CPAP bis iVAPS) entsprechend der ResMed Therapiegeräte von S9 Elite über AutoSet CS PaceWave bis zu Stellar.

Die Titrations-Software EasyCare Tx ermöglicht die komfortable Ferneinstellung und Überwachung des S9 VPAP Tx bzw. der ResMed Therapiegeräte und ist kompatibel mit führenden PSG-Systemen.

Vom Kontrollraum aus können Sie ganz einfach Änderungen an den Einstellungen der Therapie vornehmen, Therapiemodi wechseln ohne Geräte zu tauschen und die Titration dokumentieren.

S9 VPAP Tx Lab System

bestehend aus

- S9 VPAP Tx Titrationsgerät
- H5i beheizbarer Atemluftbefeuchter
- ClimateLine™ beheizbares Schlauchsystem
- S9 USB-Adapter mit USB-Kabel
- 90 W Netzteil
- S9 Tragetasche

36020

Tx Link Verbindungsmodul

mit Kabeln und EasyCare Tx CD

25101





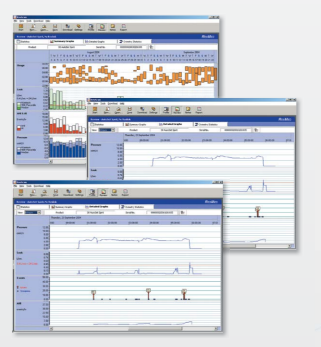
LÖSUNG FÜR DAS PATIENTENMANAGEMENT

Der Einsatz der ResMed Therapiegeräte wird durch bewährte Datenmanagement-Werkzeuge unterstützt. Diese ermöglichen ein effizientes Patienten- und Therapiedaten-Management durch den schnellen und problemlosen Zugriff auf die erforderlichen Informationen, sei es für einen raschen Überblick, eine tiefergehende Bewertung des Therapieverlaufs oder die Dokumentation.

Die Patientenmanagement-Software ResScan bietet für alle ResMed Schlaf- und Beatmungs-Geräte alle relevanten Informationen zu Patient, Therapie (Compliance, Einstellungen, Therapiedaten) sowie Therapiegerät (Gerätetyp, Seriennummer, Alarme und Ereignisse, etc.). So wird eine Optimierung der Behandlung ermöglicht.

Umfassende klinische Daten stehen in Statistiken, Trend- und Detailgrafiken (u.a. mit AHI (obstruktiv/zentral), Leckage, Fluss-, Druckkurven, etc.) zur Verfügung. Sie erlauben die individuelle Therapieauswertung bis auf Atemzugbasis sowie die Bewertung von Therapieergebnissen.

Einfach anpassbare Therapieberichte (als Ausdruck oder PDF) liefern jederzeit die gewünschten Informationen und unterstützen die effektive Kommunikation auch per E-Mail.







THERAPIEMANAGEMENT FÜR HÖCHSTE COMPLIANCE

EasyCare Online ist die drahtlose Therapiemanagement-Lösung von ResMed und steht für Patientenbetreuung auf einer neuen Ebene – proaktiv und miteinander verbunden. Modernste, innovativste und sicherste telemedizinische Technologien ermöglichen optimiertes Therapiemanagement für höchste Patientencompliance – und damit einen dauerhaft erholsamen Schlaf für die Patienten.

Ärzte, Schlaflabore und/oder Leistungserbringer können eventuelle Besonderheiten des Therapieverlaufes oder spezifische Patientenprobleme erkennen und schnell eine Lösung zur Verbesserung der Situation finden. Sie haben von überall sicheren Zugriff auf Patientendaten und Informationen über die Behandlung unter Berücksichtigung der Anforderungen des Bundesdatenschutzgesetzes (BDSG).

Die Ermittlung umfassender Compliance- und Therapiedaten und deren Dokumentation wird erleichtert, Arbeitsabläufe werden rationalisiert und vereinfacht. Dies gibt mehr Zeit für die Patientenbetreuung und sichert eine hohe Versorgungsqualität.

Cockpit für Informationen

Über die farbcodierte 10-Tage-Übersicht (Ampel) können genau die Patienten ausgewählt werden, die aktuell einer proaktiven Betreuung und therapieverbessernden Maßnahmen bedürfen.

Berichte

Mit den praktischen PDF-Berichten kann die Therapie im Detail analysiert, kommuniziert und dokumentiert werden.

Von EasyCare Online profitieren alle Beteiligten, vom Patienten bis zum Kostenträger.



H5i™ ATEMLUFTBEFEUCHTER

Beheizbare, integrierte Atemluftbefeuchtung mit höchster Befeuchterleistung von mehr als 17,5 mg H₂O pro Liter. Die Einstellung erfolgt über das S9-Therapiegerät. Bei Verwendung der Climate Control Funktion zusammen mit einem beheizbaren ClimateLineTM Atemschlauch im "Auto"-Modus, stellt der Patient lediglich die für ihn angenehme Temperatur ein – die Regelung erfolgt automatisch, zudem wird Kondensation effektiv verhindert.



Art.-Nr. 36907 HiMi-Nr. 14. 24.17. 3010





36891



Zubehör

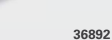
BEFEUCHTER H5i







für Befeuchterdeckel





Befeuchterdeckel (ohne Dichtung)



Schlauchanschluss und Clip

36894

36920

24921

24964

24961

BEHEIZBARE SCHLÄUCHE & KOMFORTHÜLLEN

36995

36997

36810



ClimateLine beheizbares Schlauchsystem, 15mm ID



ClimateLine^{MAX}
beheizbares Schlauchsystem, wie 36995,
aber mit 19 mm ID, empfohlen für Bi-Level
Druck größer als 20 cm H₂O*



SlimLine Komforthülle für Schläuche mit 15 mm ID, wie z.B. 36810



ClimateLine^{MAX} **oxy**beheizbares Schlauchsystem, wie 36997,
aber mit O₂ Anschlussport für Sauerstoffeinleitung



Standardschlauch Komforthülle 33963 für Schläuche mit 19 mm ID, wie z.B. 14948

SCHLÄUCHE



SlimLine Schlauch 180 cm, 15 mm ID*, flexibel & leicht



Standardschlauch 300 cm, 19 mm ID, autoklavierbar



14948

Standardschlauch 200 cm, 19 mm ID, autoklavierbar



Standardschlauch grau, 183 cm, 19 mm ID

NETZTEILE



Netzteil 90 Watt (auch für RPS II)



Netzteil 30 Watt ideal für Reisen, mit diversen Steckeradaptern, unterstützt nicht den H5i

MOBILE STROMVERSORGUNG



Gleichstromkonverter 36970 12V/90W (auch 24V) für mehr Mobilität zum Anschluss an 12/24V Batterien

ResMed Power Station II

ResMed Power Station II

ResMed Power Station II

Transporttasche

PSU-Netzgerätadapter

Akku-Pack



ResMed Power Station II 26V enthält Akkupack, Netzteiladapter, Netzteil und Tragetasche



24926 ResMed Power Station II

Kupplungskit für den Anschluss
von zwei Akkus



von zwei Akkus

24946

36823



ResMed Power Station II
DC Kabel



24952 S9 Gerätetasche schwarz

36860

0

OXIMETRIE



S9 Oximeter Adapter für Oximetrie-Messungen unter Therapie



36940

22307

24966

26960

Einmal-Fingerflexsensoren 3 Stück



ResMed Xpod Oximeter 22305 Oximeter-Kabel zur Verbindung des Oximetrie Adapters mit Sensoren



Fingerflexsensor wiederverwendbar, 300 cm, 1 Sensor und 25 Klebebänder

SCHNITTSTELLEN-ADAPTER





36950

36843

36841

S9 USB Adapter inkl. Kabel für Tx Link zur Fernsteuerung mit Easy Care Tx und die Verbindung mit ResScan



S9 Embletta Adapter inkl. Kabel für Embletta Diagnose-Systeme

36955

SD-KARTEN



SD-Card Karte mit Versandkarte 1 Stück 10 Stück



SD-Kartenleser (USB Stick) **USB** Verlängerungskabel

36931 7071015

11

BAKTERIENFILTER & FILTER



Antibakterieller Filter 50 Stück

2 Stück

12 Stück



Filter mit Wärme- & Feuchtigkeitstauscher (HMEF) für Erwachsene, 50 Stück



EasyCare Tx-Software für Fernsteuerung via Tx Link, für VPAP Tx System



ResScan Software Patientenmanagement & Berichte, USB o SD-Karte

16936

Standardfilter mit 88% Abscheidegrad Hypoallergenfilter mit 99% Abscheidegrad 36851 2 Stück 36856 36852 12 Stück 36857

SAUERSTOFFEINLEITUNG



Sauerstoffeinleitungsadapter



Sauerstoffsicherheitsventil

22001

SONSTIGES

T-Adapter



7071609



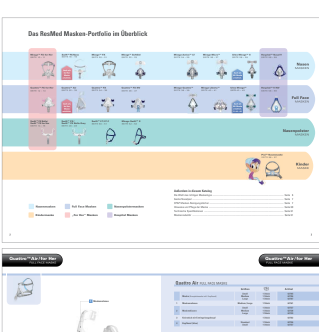
Filterabdeckung 36859

10

^{*} Die jeweils aktuelle Software ist auf CD verfügbar (Art.-Nr. auf Anfrage) oder über das Fachhandelsportal herunterladbar.

RESMED





Informationen zu ResMed Masken und Zubehör finden Sie in unserem aktuellen Maskenkatalog.

Überreicht durch:

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter www.resmed.com

Vertrieb durch: ResMed Deutschland GmbH, Haferwende 40, 28357 Bremen, Tel 0421 48993-0, Fax 0421 48993-10, E-Mail info@resmed-deutschland.de