



DreamStation 2

Auto CPAP Advanced

Philips DreamStation 2 Auto CPAP Advanced

Die DreamStation 2 Advanced ist der nächste Entwicklungsschritt der klinisch bewährten,^{1,2} integrierten Schlaflösungen. Sie wurde entwickelt, um die Funktionseffizienz und eine vereinfachte Benutzererfahrung zu gewährleisten; dazu gehören eine flexible Einrichtung, ein vollständig integrierter Luftbefeuchter, ein Modem, erweiterte Komfortfunktionen sowie Tools für das Patientenmanagement.

Effiziente Einrichtung

Die Flexibilität bei der Einrichtung ermöglicht es Ihnen, das auszuwählen, was sich für Ihr Geschäft am besten eignet.

1. Schnelle Einrichtung und sofort einsatzbereit³

- Akzeptanz datengesteuerter Voreinstellungen.
- Abgesetzte Personalisierung mit Philips Care Orchestrator.

2. Optimierte und automatisch geführte Einrichtung am Gerät

Ramp Plus

Mit der Funktion Ramp Plus können Patienten einen komfortablen Startdruck einstellen.

- Ramp Plus Druckbereiche von 4 bis 10 cm H₂O.
- Einmal eingestellt, wird Ramp Plus automatisch für zukünftige Therapiesitzungen aktiviert.
- Der Druck wird automatisch erhöht, wenn ein Ereignis erkannt wird.

Integrierte Befeuchtung

Die vollständig integrierte adaptive Befeuchtung passt die Temperatur der Luftbefeuchter-Heizplatte automatisch an, um eine konstante relative Atemluftfeuchtigkeit für den Patienten aufrechtzuerhalten.

- Die Temperatureinstellungen für beheizte Schläuche sind optional.
- Anpassungen können während der Therapie einfach vorgenommen werden.
- Eine Wassersparfunktion ist enthalten.

Optionaler beheizter mikroflexibler Schlauch, 12 mm

Der Philips-Schlauch mit dem kleinsten Durchmesser ist bequem zu tragen und benötigt weniger Platz als herkömmliche Schläuche.

Gerätefunktionen

- Ramp Plus
- Einstellungen für die Luftbefeuchtung und den beheizten Schlauch
- FLEX
- Opti-Start
- EZ-Start
- CPAP-Check
- Auto-Trial
- Prüfung des Maskensitzes
- Erweiterte Ereigniserkennung
- Kurvenformdaten
- Bluetooth-Oximetrie-Kompatibilität

Verbesserte Konnektivität

Ein integriertes Mobilfunkmodem und automatische Bluetooth-Kopplung ermöglichen die Einrichtung aus der Ferne und den einfachen Zugriff auf Daten sowohl für Ihr Pflorgeteam als auch für Ihre Patienten.

- Nehmen Sie bei Bedarf Verschreibungsänderungen vor und greifen Sie auf Therapiedaten zu.
- Verwenden Sie Leistungsprüfungen für eine einfache Fehlerdiagnose aus der Ferne

Tagesaktuelles Feedback

Funktionen zur Ferndatenerfassung und -einbindung helfen bei der Leistungsverfolgung.

- Philips Care Orchestrator liefert relevante Patientendaten und hilft Ihnen bei der Vorhersage und Lösung der meisten Patientenliegen.
- Mit der Philips DreamMapper App können Patienten ihre eigenen nächtlichen Schlafdaten einsehen, um motiviert zu bleiben und ihre Therapie zu verfolgen.



Spezifikationen

DreamStation 2 Auto CPAP Advanced

Modus	CPAP, Auto-CPAP
Druckbereich	4 bis 20 cm H ₂ O
FLEX-Druckentlastung	Aus, 1-3
Ramp Plus-Dauer	15 Minuten, 30 Minuten, 45 Minuten
Ramp Plus-Anfangsdruck	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 cm H ₂ O oder aus
Luftbefeuchtung	Adaptive Befeuchtung und Schlauchheizungseinstellungen (optional)
Luftbefeuchterkapazität	325 ml
Datenspeicherkapazität (mindestens)	Geräteintern: <6 Monate
Höhenausgleich	Automatisch
Filter	Wiederverwendbarer Pollenfilter; ultrafeiner Einwegfilter
Gerätesteuerung	LCD-Farb-Touchscreen; Therapietaste drücken
Gewährleistung	2 Jahre
Abmessungen	256.8 mm × 158.5 mm × 84.8 mm (L × B × H)
Gewicht ohne Netzteil, leerer Wassertank	1040 g
Gewicht mit Netzteil, leerer Wassertank	1336 g
Stromversorgung	100-240 VAC, 50/60 Hz, 1.0-2.0 A

1. Frédéric Gagnadoux, Dirk Pevernagie, et al., «Validation of the System One RemStar Auto A-Flex for Obstructive Sleep Apnea Treatment and Detection of Residual Apnea-Hypopnea Index: A European Randomized Trial.» *Journal of Clinical Sleep Medicine*, 13(2):283-290, 2017.
2. Clete A. Kushida, Richard B. Berry, et al., «Positive Airway Pressure Initiation: A Randomized Controlled Trial to Assess the Impact of Therapy Mode and Titration Process on Efficacy, Adherence, and Outcomes.» *Sleep*, 34(8):1083-1092, 2011.
3. Setzt die Annahme der intelligenten Standardeinstellungen voraus. Alternativ können Sie verschriebene Therapien vollständig über Care Orchestrator ohne Berührung des Gerätes einrichten.

Bestellinformationen

DreamStation 2 Auto CPAP Advanced	Artikelnummer
DreamStation 2 Auto CPAP Advanced mit Luftbefeuchter und Mobilfunkmodem/BT	EUX520H15C
Luftbefeuchtung	Artikelnummer
Wassertank DS2 mit Deckel	1142832
DS2 Einlass-/Auslassdichtung	1142836
Schläuche	Artikelnummer
Standardschlauch, 15 mm	PR15
Beheizter Schlauch, 15 mm	HT15
Mikroflexibler Schlauch, 12 mm	PR12
Mikroflexibler, beheizter Schlauch, 12 mm	HT12
12 mm Schlauch Geräteadapter	1147466
Filter	Artikelnummer
Pollenfilter DS2, wiederverwendbar (1 St.)	1142687
Ultrafeiner Filter DS2, Einwegfilter (1 St.)	1142828
Ultrafeiner Filter DS2, Einwegfilter (6 St.)	1142831
Zubehör zum Nonin WristOx₂	Artikelnummer
WristOx ₂ ® 3150 mit Bluetooth® Low Energy	1144877
Weicher, wiederverwendbarer Fingersensor, WristOx ₂ , SM	1147077
Weicher, wiederverwendbarer Fingersensor, WristOx ₂ , M	1147178
Weicher, wiederverwendbarer Fingersensor, WristOx ₂ , L	1147179
WristOx ₂ ® PC-USB-Schnittstellenkabel	1147180
Weiteres Zubehör	Artikelnummer
Gerätetasche DS2	1142834
Abgeschirmtes Gleichstromkabel - DreamStation	1120746
Abgeschirmtes Gleichstromkabelsystem - DreamStation	1120747
Philips, PAP, 80-W-Netzteil	1144267