

prismaLINE



CPAP-Therapie

- Intuitive Bedienung
- forcierte Oszillationstechnik (FOT) (außer bei prismaCR)
- Ausatemerleichterung softPAP einstellbar bei prisma20C und prisma20A
- Compliance Management wie kontinuierliches Masken- und Therapiefeedback
- Speicherung der respiratorischen Ereignisse auf SD-Karte
- Befeuchter zum ergänzen
- beheizbarer Schlauch erhältlich (optional)

Technische Daten

Therapiegeräte zur Behandlung nächtlicher Schlafapnoe mit positivem Atemwegsdruck

prismaLINE	CPAP prisma20C	Auto-CPAP prisma20A	Bi-Level prisma25S-C
------------	-------------------	------------------------	-------------------------

Einstellbare Parameter

Betriebsarten	CPAP	CPAP / Auto-CPAP	CPAP / Bi-Level S
Druckbereich	4 bis 20 hPa	4 bis 20 hPa	4 bis 25 hPa
Softstart einstellbar	✓	✓	✓
Ausatemerleichterung softPAP	✓	✓	✗
Ein-/Ausschaltautomatik	✓	✓	✓
Anstiegszeit einstellbar	✗	✗	✓
Trigger einstellbar	✗	✗	✓

Datenmanagement

	SD-Karte
--	----------

Abmessungen und Gewicht

Gerät ohne Luftbefeuchter (Breite x Höhe x Tiefe)	170 x 135 x 180 mm
Gerät ohne Luftbefeuchter (Gewicht)	1.400 g
Luftbefeuchter (prismaAQUA) (Breite x Höhe x Tiefe)	140 x 135 x 180 mm
Luftbefeuchter (prismaAQUA) (Gewicht)	600 g
Gerät mit Luftbefeuchter (Breite x Höhe x Tiefe)	310 x 135 x 180 mm
Gerät mit Luftbefeuchter (Gewicht)	2.000 g

Filter

Luftfilter	✓	✓	✓
Pollenfilter (optional)	✓	✓	✓

Elektrische Daten

Netzeingangsbereich	115–230V
---------------------	----------

Mittlerer Schalldruckpegel

Betrieb nach ISO 80601-2-70	ca. 26,5 dB(A) bei 10 hPa
-----------------------------	---------------------------

Optional erhältliches Zubehör

anklickbarer Befeuchter	✓	✓	✓
beheiztes Schlauchsystem	✓	✓	✓

Die technischen Daten sind vorbehaltlich technischer Änderungen

Technische Daten

Therapiegeräte zur Behandlung nächtlicher Schlafapnoe mit positivem Atemwegsdruck

prismaLINE	Auto-Bi-Level prisma25S	Bi-Level prisma25ST	Bi-Level CS prismaCR
------------	----------------------------	------------------------	-------------------------

Einstellbare Parameter

Betriebsarten	CPAP/Auto-CPAP/ Bi-Level S/auto S/Tri-Level	CPAP/Auto-CPAP/ Bi-Level S/T/auto S/T/Tri-Level	CPAP/ASV/TriLevel
Druckbereich	4 bis 25 hPa	4 bis 25 hPa	4 bis 30 hPa
Softstart einstellbar	✓	✓	✓
Ausatemerleichterung softPAP	✗	✗	✗
Ein-/Ausschaltautomatik	✓	✓	✓
Anstiegszeit einstellbar	✓	✓	✓
Trigger einstellbar	✓	✓	✗

Datenmanagement

	SD-Karte
--	----------

Abmessungen und Gewicht

Gerät ohne Luftbefeuchter (Breite x Höhe x Tiefe)	170 x 135 x 180 mm
Gerät ohne Luftbefeuchter (Gewicht)	1.400 g
Luftbefeuchter (prismaAQUA) (Breite x Höhe x Tiefe)	140 x 135 x 180 mm
Luftbefeuchter (prismaAQUA) (Gewicht)	600 g
Gerät mit Luftbefeuchter (Breite x Höhe x Tiefe)	310 x 135 x 180 mm
Gerät mit Luftbefeuchter (Gewicht)	2.000 g

Filter

Luftfilter	✓	✓	✓
Pollenfilter (optional)	✓	✓	✓

Elektrische Daten

Netzeingangsbereich	115–230V
---------------------	----------

Mittlerer Schalldruckpegel

Betrieb nach ISO 80601-2-70	ca. 26,5 dB(A) bei 10 hPa
-----------------------------	---------------------------

Optional erhältliches Zubehör

integrierbarer/anklickbarer Befeuchter	✓	✓	✓
O ₂ -Zuschaltventil	✓	✓	✓

Die technischen Daten sind vorbehaltlich technischer Änderungen



Stand: 0418 | Die technischen Daten sind vorbehaltlich technischer Änderungen.



VitalAire GmbH

Servicetel. 0800 / 2 51 11 11* · Servicefax 0800 / 2 02 02 02* · www.vitalaire.de · info@vitalaire.de

*gebührenfrei

