

IHR SPEZIALIST FÜR SAUERSTOFF- UND BEATMUNGSTHERAPIE





Asthma Bronchitis COPD Migräne
THERAPIEGERÄTE
Schlafapnoe Herzschwäche Wunde

Schlafapnoe Herzschwäche Wunde Neuromuskulär Krebs

# NEU Comfort Cough II Hustenassistent

# - optional mit High Frequency Chest Wall Oscillation (HFCWO) -

Der Comfort Cough II Hustenassistent findet Anwendung im Sekretmanagement im klinischen sowie im HomeCare-Bereich und eignet sich sowohl für Kinder als auch Erwachsene, die aufgrund eines verringerten Peak-Cough-Flows (maximaler Hustenstoß) nicht effektiv husten können und dementsprechend über keine effektive Mobilisierung des Sekrets verfügen.



Die Sekretmobilisation erfolgt durch eine schnelle Umschaltung von positiven auf negativen Druck und der dadurch entstehenden Erhöhung des Exspirationsflows.

Eine noch effizientere Sekretmobilisation wird durch die optionale Zuschaltung der Oszillation erzielt. Die Vibration kann während der In- und/oder Exspiration im Modus "Auto" oder "Manuell" zugeschaltet werden. Dies ermöglicht eine bessere und effizientere Entfernung der Bronchialsekrete und eine Erhöhung des PCF-Wertes (Peak-Cough Flow oder auch Hustenspitzenfluss).

#### Betriebsmodi

#### • Auto/Manuell:

Manuelle, automatische oder synchronisierte Hustenassistenz von -70 bis +70cmH2O. Oszillation zuschaltbar

- Perkussion
- Mit Maske: Zur Sekretmobilisation und -beförderung bzw. Abtransport in Richtung der oberen Atemwege
- Mit Gurt: High Frequency Chest Wall Oscillation (HFWCO)

Optionaler Perkussions-Gurt in Gr. XS-L Durch die Methode HFCWO wird das Sekret durch hochfrequente Oszillation ("Tiefenschwingungen") gelöst, ohne Druck auf den Thorax auszuüben. Die Viskosität des Sekrets wird verringert und der Patient wird dabei unterstützt, das Sekret zu mobilisieren und abzuhusten.



#### Indikationen, u.a.

- Muskeldystrophie
- Spinale Muskelatrophie
- Amyotrophe Lateralsklerose (ALS)
- Multiple Sklerose (MS)
- Mukoviszidose (Cystische Fibrose, CF)
- Rezidivierende Pneumonien
- Emphysem
- Bronchiektasie
- Myasthenia gravis (neurologische Erkrankung)
- Guillain-Barré-Syndrom (Nervenerkrankung)

#### Vorteile auf einen Blick

- LCD-Display mit Druckanzeige als Balken oder Graph
- Preset-Funktion für bis zu 9 Voreinstellungen
- •Inkl. herausnehmbaren Akku
- •Für Erwachsene und Kinder geeignet
- •Oszillation während der In- und/oder Exspiration
- Mit praktischer Atemschlauchhalterung
- Optional HFCWO mit Perkussions-Gurt sowie SpO2-Messung über Fingersensor
- Anwendung mit Gesichtsmaske oder Perkussions-Gurt

OXYCARE GmbH Medical Group • Holzweide 6 • 28307 Bremen

FON 0421-48 99 6-6 • FAX 0421-48 99 6-99 • E-Mail ocinf@oxycare.eu





### **IHR SPEZIALIST FÜR SAUERSTOFF- UND BEATMUNGSTHERAPIE**



Asthma Bronchitis COPD Migrane THERAPIEGERÄTE Wunde Schlafapnoe Herzschwäche

#### Krebs Neuromuskulär

#### Technische Daten

**Betriebsmodus** Automatisch/Manuell

Einatemdruck (Ip) 0 bis +70cmH2O (in Schritten von je 1cmH2O) Ausatemdruck (Ep) 0 bis -70cmH2O (in Schritten von je 1cmH2O)

Einatemdauer (Ti) 0,0 bis 5,0 Sekunden (in Schritten von je 0,1 Sekunden) Ausatemdauer (Te) 0,0 bis 5,0 Sekunden (in Schritten von je 0,1 Sekunden) Pausendauer (Tp) 0,0 bis 5,0 Sekunden (in Schritten von je 0,1 Sekunden)

Trigger (Auslöser) 1 (empfindlich) bis 9 (weniger empfindlich)

Einatemdurchfluss Niedrig, Mittel, Hoch

1 bis 20 Hz Frequenz 1 bis 10cmH2O **Amplitude** 

**Betriebsmodus Perkussion** 

0 bis +70cmH2O (in Schritten von je 1cmH2O) Einatemdruck 10 bis 780 CPM (in Schritten von je 10 CPM) Frequenz

I:E-Verhältnis 5:1 bis 1:5

**Allgemeine Informationen** 

Maße 287 x 273 x 218mm (B x H x T)

Gewicht 4,6kg (ohne Zubehör)

Akkulaufzeit mind. 4 Zyklen (typischer Zyklus: 36x Husten bei ±40cmH20)

70% bis 100% im Bereich +-2% (Oxymeter), 25 bis 250 BPM (Puls) Pulsoxymetrie (optional)

Nennspannung 100-240V~ Nennfrequenz 50/60 Hz Nennleistung 120VA

Lieferumfang

Gerät, Akku, SD-Karte, Schlauch, Maske Gr. 5 (Erw.), Bakterien- und Virenfilter, Adapter, SpO2-Fingerclipsensor, Transporttasche, Gebrauchsanweisung

## Beatmung mit COPD-Modi



OXYVENT CUDE 30 ATV Made in Germany Sonderpreis 2.695,00 €

prisma VENT30/40/50-C LUISA von Löwenstein Medical Trilogy EVO von Philips Respironics Astral I50/Stellar I50 von ResMed **OXYvent Cube 30 ATV** - Made in Germany





Membran-Vernebler, Ultraschallvernebler, Vernebler mit Schall-Vibration insbesondere für Nasennebenhöhlenentzündung sowie Standard-Inhalationsgeräte für die ganze Familie

OXYCARE GmbH Medical Group • Holzweide 6 • 28307 Bremen

FON 0421-48 99 6-6 • FAX 0421-48 99 6-99 • E-Mail ocinf@oxycare.eu