

CARO

MECHANISCHER INSUFFLATOR-EXSUFFLATOR



ÜBERALL DURCHATMEN. CARO.

Husten, sich räuspern: etwas ganz Alltägliches? Nicht für unsere Patient:innen, die das aufgrund ihrer Erkrankung nicht effektiv selbst tun können. Da kommt CARO ins Spiel, der mechanische Insufflator-Exsufflator von Löwenstein. Mit CARO als Stand-Alone-Gerät erweitern wir unser Portfolio um den essenziellen Bereich des Sekretmanagement. Im Zusammenspiel mit LUISA schaffen wir eine Systemlösung für die außerklinische Beatmung. CARO bietet etablierte Qualität made in Germany aus dem Hause Löwenstein. Mit dem höchsten Anspruch an Sicherheit und Zuverlässigkeit.

Intuitive Bedienung

Durch den einfachen und intuitiven Menüaufbau ist die Bedienung in kürzester Zeit erlernt. Ein echter Vorteil, wenn es schnell gehen muss, und im hektischen Pflegealltag nicht viel Zeit für Schulungen bleibt. Besonders einfach ist die Bedienung für alle, die bereits mit LUISA vertraut sind, denn wesentliche Elemente der Menüführung haben wir übernommen.

Mobilität

In der Variante mit Akku kann CARO kabellos bis zu einer Stunde genutzt werden. Eine separat erhältliche Mobilitätstasche schützt CARO unterwegs vor Schmutz und Spritzwasser und ermöglicht die Therapiedurchführung, ohne das Gerät auszupacken. Bereit für das nächste Abenteuer.



Mehr Informationen

Flexibilität

Genau wie LUISA funktioniert CARO stehend und liegend und kann an Rollstühlen und Betten platziert werden. Flexibel und raumsparend kann CARO auf einem Fahrgestell – allein oder zusammen mit LUISA – bewegt oder mit einer Wandhalterung genutzt werden.





LIEFERUMFANG

		Artikel-Nr.	Artikel-Nr. Konfiguration:
		LMT 31260-4110	LMT 31220-4110
Grundgerät CARO ohne Akku	LMT 31210	-	X
Grundgerät CARO mit Akku	LMT 31215	X	-
Schlauchsystem inkl. Atemsystemfilter, 180 cm, 22 mm Ø, für MI-E	LMT 270931	X	X
Set, 2 Grobstaubfilter Patient	LMT 31325	X	X
Set, 2 Grobstaubfilter Kühlluft	LMT 31196	X	X
Schutztasche CARO	LMT 31194	X	X
Taschenanhänger CARO	LMT 31262	X	X
Netzanschlussleitung	WM 24177	X	X
Handschaalter CARO	LMT 31250	X	X
Gebrauchsanweisung	LMT 68600	X	X
USB-C-Stick 32GB	LMT 31414	X	X
Zugentlastung	LMT 31338	X	X
Endprüfprotokoll	LMT 31298	X	X
Patientenpass CARO	LMT 31186	X	X
Patienteninformation	LMT 28209	X	X

ZUBEHÖR

Schlauchsystem inkl.

Atemsystemfilter für MI-E

- 90 cm, 22 mm Ø
- 180 cm, 22 mm Ø

LMT 271191
LMT 270931

Mobilitätstasche CARO

Set Geräteplatte

Set Fahrgestellplatte 2.0 Wandhalterung für Normschiene

USB-C-Stick 32GB

Verbindungsleitung Xpod® SpO2-Sensor

LMT 31195

LMT 31359

LMT 31371

LMT 31368

LMT 31414

LMT 31593

SpO2-Sensor

- Größe S
- Größe M
- Größe L

LMT 31580

LMT 31396

LMT 31388

Fahrgestell Klinik bestehend aus:

- Fahrgestell 2.0 (LMT 31355)
- Set Fahrgestellplatte 2.0 (LMT 31371)
- Set Geräteplatte (LMT 31359)
- Netzeilhalterung (LMT 31351) LMT 31370
- Wasserbeutelhalterung (LMT 31353)
- Schlauchhalterung (LMT 31352)
- Sauerstoffflaschen-Halterung (LMT 31354)

Fahrgestell Homecare besteht aus:

- Fahrgestell 2.0 (LMT 31355)
- Set Fahrgestellplatte 2.0 (LMT 31371)
- Set Geräteplatte (LMT 31359) LMT 31360
- Netzeilhalterung (LMT 31351)

Set CARO Erweiterung Fahrgestell 2.0 besteht aus:

- Erweiterung Fahrgestell 2.0 (LMT 31356)
- Zusatzgewichte Fahrgestell 2.0 (LMT 15590) LMT 31340

Werden LUISA und CARO gemeinsam auf dem Fahrgestell genutzt, ist das Set CARO Erweiterung Fahrgestell 2.0 separat zu bestellen. Die Schlauchhalterung und das Set Geräteplatte müssen separat bestellt werden.

Kontaktieren Sie uns gerne, um ein individuelles Angebot zu besprechen:

E-Mail: klinik@ifm-medical.de | Telefon: 0641 - 98 256 - 985



IfM
medical

IfM Ingenieurbüro für Medizintechnik GmbH
Im Ostpark 4 | 35435 Wettenberg
Telefon: 0641 - 98 256 - 0 | E-Mail: info@ifm-medical.de | www.ifm-medical.de

502-480b08122025