

Ersatzteile



Kopfbänderung
CARA
inkl. Bänderungsclips
XS: WM 25191
Standard: WM 25192

Kopfbänderung
CARA Full Face
inkl. Bänderungsclips
WM 25243

XL-Kopfbänderung
CARA/CARA Full Face
ohne Bänderungsclips
WM 25338

Maskenkissen
CARA
Gr. XS: WM 25189
Gr. S/M: WM 25238
Gr. M/L: WM 25239

Maskenkissen
CARA Full Face
Gr. S: WM 25601
Gr. M: WM 25602
Gr. L: WM 25603

Reißleine
CARA Full Face
WM 25623

Weitere Informationen zu unseren Therapielösungen, Zubehör und Maskensystemen finden Sie unter loewensteinmedical.com

Technische Daten

	CARA	CARA Full Face		CARA	CARA Full Face
Produktklasse nach Verordnung MDR (EU) 2017/745	II a	II a	Strömungswiderstand		
Abmessungen (B x H x T)	72 x 112 x 70 mm (Größe XS) 72 x 117 x 70 mm (Größe S/M) 72 x 118 x 70 mm (Größe M/L)	93 x 145 x 89 mm (Größe S) 95 x 160 x 90 mm (Größe M) 95 x 174 x 91 mm (Größe L)	• bei 50 l/min • bei 100 l/min	0,2 hPa 0,9 hPa	0,15 hPa 0,5 hPa
Gewicht	58 g (Größe XS) 59 g (Größe S/M) 60g (Größe M/L)	93 g (Größe S) 97 g (Größe M) 102 g (Größe L)	Strömungswiderstand Notfallausatemventil		
Totraumvolumen	74 ml (Größe XS) 76 ml (Größe S/M) 79 ml (Größe M/L)	180 ml (Größe S) 219 ml (Größe M) 244 ml (Größe L)	• Inspiration bei 50 l/min • Expiration bei 50 l/min	- -	0,6 hPa 0,8 hPa
Therapiedruckbereich	4 hPa – 30 hPa	4 hPa – 25 hPa	Schalldruck Notfallausatemventil		
Schlauchanschluss: Konus nach EN ISO 5356-1	Ø 22 mm (männl.)	Ø 22 mm (männl.)	• Öffnen: • Schließen:	- -	0,5 hPa 2,2 hPa
Temperaturbereich	+5 °C bis +40 °C -20 °C bis +70 °C	+5 °C bis +40 °C -20 °C bis +70 °C	Angegebener Zweizahl-Geräusch-Emissionswert nach ISO 4871:		
• Betrieb	+5 °C bis +40 °C	+5 °C bis +40 °C	• Schalldruckpegel: • Schallleistungspegel: • Unsicherheitsfaktor:	18 dB(A) 26 dB(A) 3 dB(A)	19 dB(A) 27 dB(A) 3 dB(A)
• Lagerung	-20 °C bis +70 °C	-20 °C bis +70 °C	Lebensdauer	5 Jahre	5 Jahre
			Gebrauchsduer	bis zu 12 Monate ¹	bis zu 12 Monate ¹
			Angewandte Normen	EN ISO 17510: 2020	EN ISO 17510: 2020

¹ Materialien, die zur Herstellung von Masken verwendet werden, altern, wenn sie z. B. aggressiven Reinigungsmitteln ausgesetzt sind.
Im Einzelfall kann es daher notwendig sein, Maskenteile früher zu ersetzen.

Gerätebezeichnung Gr. Artikel-Nr. HMV-Pos.-Nr.

CARA Nasal	XS	WM 25590	14.24.16.2073
CARA Nasal	S/M	WM 25600	14.24.16.2073
CARA Nasal	M/L	WM 25610	14.24.16.2073
CARA Full Face	S	WM 25630	14.24.16.6059
CARA Full Face	M	WM 25640	14.24.16.6059
CARA Full Face	L	WM 25650	14.24.16.6059

€ 0197



Löwenstein Medical Technology
Kronsalsweg 40
22525 Hamburg, Deutschland

Vertrieb + Service
Löwenstein Medical
Arzbacher Straße 80
56130 Bad Ems, Deutschland
T. +49 2603 9600-0
F. +49 2603 9600-50
info@loewensteinmedical.com
loewensteinmedical.com



CARA

Ausgezeichnet schlafen.

CARA. Ausgezeichnet schlafen.

Perfekte Passform, hoher Tragekomfort, angenehme und leise Ausatmung und gute Hautverträglichkeit – Die Nasal- und Mund-Nasen-Masken der CARA-Familie perfektionieren diese Anforderungen auf moderne Art und Weise. Unsere erfolgreichen CARA-Masken überzeugen durch ihre **Leichtigkeit, das sich sanft anschmiegsame, passgenaue Maskenkissen, die guten Einstellmöglichkeiten** und weitere pfiffige Details. Für nahezu jeden Maskenträger bietet CARA die richtige Lösung.

Maskenkissen – passgenau und stabil

Der erste Eindruck stimmt. Das Maskenkissen ist weich, nachgiebig und anschmiegsam. Dennoch sitzt es stabil auf dem Gesicht und passt sich genau den jeweiligen Konturen an – optimal für einen langen Tragekomfort, sogar ganz ohne Stirnpolster.

Bewährtes perfektionieren – unastbar leise

Das spaltförmige Ausatemsystem nahe dem Kugelgelenk ist seit Jahrzehnten bewährt. Die CARA-Familie perfektioniert dieses. Weniger Teile erleichtern die Handhabung, reduzieren das Gewicht und helfen der Umwelt durch weniger Materialproduktion und -entsorgung.

Erhalten bleiben das diffuse Abströmen, um weder Patient noch Bettpartner zu stören, sowie der obere geschlossene Bereich, um keine Luft Richtung Augen strömen zu lassen.

CARA ist ausgezeichnet

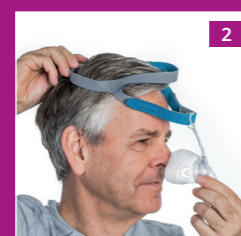
CARA konnte nicht nur Sie überzeugen, sie wurde mit international anerkannten Designpreisen wie dem Focus Open und dem German Design Award ausgezeichnet.



Einfach aufsetzen.



Lösen Sie beide Clips von der Maske.



Streifen Sie die Kopfbänderung über Ihren Kopf.



Befestigen Sie die Clips unten an der Maske.



Stellen Sie die oberen Kopfbänderungen so locker wie möglich, aber so fest wie nötig ein.



Stellen Sie die unteren Kopfbänderungen ebenfalls so locker wie möglich, aber so fest wie nötig ein.



Stellen Sie die Kopfbänderung auf dem Kopf so ein, dass sie unten nicht mit den Ohr läppchen kollidieren.



Die Stirnstütze so locker wie möglich einstellen, sie muss nicht anliegen.



Unser Anwendervideo finden Sie auf YouTube.

