



# 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 anschmiegende, 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

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 iF Design Award und dem German Design Award ausgezeichnet.



## Einfach aufsetzen.



1  
Lösen Sie beide Clips von der Maske.



2  
Streifen Sie die Kopfbänderung über Ihren Kopf.



3  
Befestigen Sie die Clips unten an der Maske.



4  
Stellen Sie die oberen Kopfbänderungen so locker wie möglich, aber so fest wie nötig ein.



Stellen Sie die unteren Kopf-  
bänderungen 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.



## 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  
Gr. XL: WM 25576

**Maskenkissen  
CARA Full Face**  
Gr. S: WM 25601  
Gr. M: WM 25602  
Gr. L: WM 25603  
Gr. XL: WM 25676

**Reißleine  
CARA Full Face**  
WM 25623

Weitere Informationen zu unseren Therapielösungen, Zubehör und Maskensystemen finden Sie unter [loewensteinmedical.com](http://loewensteinmedical.com)

## Technische Daten

	<b>CARA</b>	<b>CARA Full Face</b>	<b>CARA</b>	<b>CARA Full Face</b>
Produktklasse nach Verordnung MDR (EU) 2017/745	II a	II a	Strömungswiderstand • bei 50 l/min • bei 100 l/min	0,2 hPa 0,9 hPa 0,12 hPa 0,5 hPa
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) 70 x 125 x 75 mm (Größe XL)	93 x 145 x 89 mm (Größe S) 93 x 160 x 90 mm (Größe M) 93 x 174 x 91 mm (Größe L) 96 x 185 x 100 mm (Größe XL)	Strömungswiderstand Notfallausatemventil Toleranz: ± 1 hPa • Inspiration bei 50 l/min • Expiration bei 50 l/min	– – 0,6 hPa 0,8 hPa
Gewicht	58 g (Größe XS) 59 g (Größe S/M) 60g (Größe M/L) 69 g (Größe XL)	93 g (Größe S) 97 g (Größe M) 102 g (Größe L) 109 g (Größe XL)	Schalldruck Notfallausatemventil • Öffnen: • Schließen:	– – ≤ 1,0 hPa < 4,0 hPa
Totraumvolumen	74 ml (Größe XS) 76 ml (Größe S/M) 79 ml (Größe M/L) 98 ml (Größe XL)	180 ml (Größe S) 219 ml (Größe M) 244 ml (Größe L) 291 ml (Größe XL)	Angegebener Zweizahl- Geräusch-Emissionswert nach ISO 4871: • Schalldruckpegel: • Schallleistungspegel: • Unsicherheitsfaktor:	18 dB(A) 26 dB(A) 3 dB(A) 19 dB(A) 27 dB(A) 3 dB(A)
Therapiedruckbereich	4 hPa – 30 hPa	4 hPa – 25 hPa	Lebensdauer	5 Jahre
Schlauchanschluss: Konus nach EN ISO 5356-1	Ø 22 mm (männl.)	Ø 22 mm (männl.)	Gebrauchsduer	bis zu 12 Monate <sup>1</sup>
Temperaturbereich • Betrieb • Lagerung und Transport	+5 °C bis +40 °C -20 °C bis +70 °C	+5 °C bis +40 °C -20 °C bis +70 °C	Angewandte Normen	EN ISO 17510: 2020
Angegebener Zweizahl- Geräusch-Emissionswert nach ISO 4871: • Schalldruckpegel: • Schallleistungspegel: • Unsicherheitsfaktor:				
Lebensdauer				
Gebrauchsduer				
Angewandte Normen				

<sup>1</sup> Die Gebrauchsduer ist abhängig von der Reinigung und der verwendeten Reinigungsmittel, von der täglichen Tragedauer, vom Therapiedruck und von der individuellen Schweißsekretion. Die Nutzung des zweiten Maskenkissens (optional enthalten) verlängert nicht die Gebrauchsduer.

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

CARA	XS	WM 25590	14.24.16.2073
CARA	S/M	WM 25600	14.24.16.2073
CARA	M/L	WM 25610	14.24.16.2073
CARA	XL	WM 25580	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
CARA Full Face	XL	WM 25680	14.24.16.6059

**€ 0197**

Made in  
Germany

  
Lowenstein Medical Technology  
Kronsalsweg 40  
22525 Hamburg, Deutschland

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



  
Menschen im Mittelpunkt

