



CARA



Dormire in modo eccellente.

CARA

Dormire in modo eccellente.

Le maschere nasali e oro-nasali della famiglia CARA rispondono in modo moderno ai requisiti di perfetta vestibilità, elevato comfort di utilizzo, espirazione piacevole e silenziosa e buona compatibilità cutanea. Le apprezzatissime maschere CARA di Löwenstein soddisfano i pazienti grazie alla loro leggerezza, alla perfetta aderenza del cuscinetto della maschera alle forme del viso, alle opzioni di regolazione e ad altri dettagli intelligenti. CARA è la soluzione giusta per quasi tutti i pazienti.

Perfetta aderenza e stabilità

La prima impressione è quella che conta. Il cuscinetto della maschera risulta morbido, flessibile ed ergonomico. Allo stesso tempo rimane ben stabile sul viso e si adatta con precisione ai contorni: la soluzione ideale per un comfort prolungato, anche senza nessuna imbottitura frontale.

Perfezionamento continuo di soluzioni già collaudate

Il sistema di espirazione frazionato vicino allo snodo sferico è una soluzione collaudata da decenni. La gamma CARA perfeziona questa caratteristica. Un numero minore di componenti semplifica la manipolazione, riduce il peso e contribuisce alla tutela dell'ambiente riducendo la produzione e lo smaltimento dei materiali.

Questi miglioramenti tuttavia non impattano sulla modalità diffusa di deflusso dell'aria, utile ad evitare un disturbo per i pazienti stessi e i loro partner a letto, né sulla chiusura superiore che impedisce una deviazione di flusso d'aria verso gli occhi.

CARA: una soluzione eccellente

CARA non solo ha conquistato gli utenti, ma si è anche aggiudicata premi di design riconosciuti a livello internazionale, come ad esempio il "Focus Open" e il "German Design Award".



Focus Open 2018
Special Mention

BADEN-WÜRTTEMBERG
INTERNATIONAL DESIGN AWARD

Applicazione semplice



1 Sganciare entrambe le clip dalla maschera.



2 Far passare le cinghie sul capo.



3 Fissare le clip sul lato inferiore della maschera.



4 Allentare il più possibile le cinghie superiori, ma mantenendole fisse quanto necessario.



Cinghie per fissaggio alla testa con codifica a colori
- Area colorata
(petrolio o bordeaux) in alto

Cuscinetto della maschera
morbido ed ergonomico in 4 taglie

Cordino di rilascio per sganciare
rapidamente le cinghie

Materiale
molto
resistente

Inserimento o
montaggio fisso
a scelta

Sistema di espirazione
silenzioso e diffuso

Snodo sferico a 360°
e rotazione 3D
per una libertà di momento
senza limiti

Attualmente
disponibile
anche nella
taglia
XL



5

Allentare il più possibile le cinghie inferiori, ma mantenendole fisse quanto necessario.



6

Regolare le cinghie sul capo in modo che la parte inferiore non vada a contatto con i lobi delle orecchie.



7

Allentare il più possibile il supporto per la fronte che non deve risultare aderente.



Il video dedicato agli utenti è disponibile su YouTube.

Pezzi di ricambio



Cinghie per fissaggio alla testa CARA clip incluse
XS: WM 25191
Standard: WM 25192



Cinghie per fissaggio alla testa CARA Full Face clip incluse
WM 25243



Cinghie per fissaggio alla testa XL CARA/CARA Full Face clip non incluse
WM 25338



Cuscinetto della maschera CARA
Taglia XS: WM 25189
Taglia S/M: WM 25238
Taglia M/L: WM 25239
Taglia XL: WM 25576



Cuscinetto della maschera CARA Full Face
Taglia S: WM 25601
Taglia M: WM 25602
Taglia L: WM 25603
Taglia XL: WM 25676



Cordino di rilascio CARA Full Face
WM 25623

Ulteriori informazioni sulle soluzioni terapeutiche, sugli accessori e sui sistemi di maschere sono disponibili all'indirizzo loewensteinmedical.com.

Dati tecnici

	CARA	CARA Full Face		CARA	CARA Full Face
Classe prodotto ai sensi di MDR (UE) 2017/745	II a	II a	Resistenza al flusso		
Dimensioni (L x H x P)	72 x 112 x 70 mm (taglia XS) 72 x 117 x 70 mm (taglia S/M) 72 x 118 x 70 mm (taglia M/L) 70 x 125 x 75 mm (taglia XL)	93 x 145 x 89 mm (taglia S) 93 x 160 x 90 mm (taglia M) 93 x 174 x 91 mm (taglia L) 96 x 185 x 100 mm (taglia XL)	• a 50 l/min • a 100 l/min	0,2 hPa 0,9 hPa	0,12 hPa 0,5 hPa
Peso	58 g (taglia XS) 59 g (taglia S/M) 60 g (taglia M/L) 69 g (taglia XL)	93 g (taglia S) 97 g (taglia M) 102 g (taglia L) 109 g (taglia XL)	Resistenza al flusso valvola di espirazione d'emergenza		
Spazio morto	74 ml (taglia XS) 76 ml (taglia S/M) 79 ml (taglia M/L) 98 ml (taglia XL)	180 ml (taglia S) 219 ml (taglia M) 244 ml (taglia L) 291 ml (taglia XL)	Tolleranza: ± 1 hPa	-	0,6 hPa
Intervallo della pressione terapeutica	4 hPa - 30 hPa	4 hPa - 25 hPa	• Inspirazione a 50 l/min • Espirazione a 50 l/min	-	0,8 hPa
Raccordo del tubo flessibile: a forma conica, conforme a EN ISO 5356-1	Ø 22 mm (maschio)	Ø 22 mm (maschio)	Pressione di attivazione valvola di espirazione d'emergenza	-	0,5 hPa
Range di temperatura	da +5 °C a +40 °C	da +5 °C a +40 °C	• Apertura: • Chiusura:	-	2,2 hPa
	da -20 °C a +70 °C	da -20 °C a +70 °C	Valore delle emissioni di rumore a due cifre riportato ai sensi di ISO 4871:		
			• Livello di pressione acustica:	18 dB(A)	19 dB(A)
			• Livello di potenza sonora:	26 dB(A)	27 dB(A)
			• Fattore di indeterminazione:	3 dB(A)	3 dB(A)
			Vita utile	5 anni	5 anni
			Durata utile	fino a 12 mesi ¹	fino a 12 mesi ¹
			Norme applicate	EN ISO 17510: 2020	EN ISO 17510: 2020

¹ La durata utile dipende dalla pulizia e dai detergenti utilizzati, dal tempo d'impiego di ogni giorno, dalla pressione terapeutica e dalla sudorazione del paziente. L'utilizzo del secondo cuscinetto della maschera (facoltativo) non prolunga la durata utile.

Descrizione	Taglia	Cod. articolo.
CARA	XS	WM 25590
CARA	S/M	WM 25600
CARA	M/L	WM 25610
CARA	XL	WM 25580
CARA Full Face	S	WM 25630
CARA Full Face	M	WM 25640
CARA Full Face	L	WM 25650
CARA Full Face	XL	WM 25680

CE 0197

Made in
Germany


Löwenstein Medical Technology
Kronsaalweg 40
22525 Hamburg, Germania

Sede centrale
Löwenstein Medical
Arzbacher Straße 80
56130 Bad Ems, Germania
T. +49 2603 9600-0
F. +49 2603 9600-50
info@loewensteinmedical.com
loewensteinmedical.com



 With people in mind

