



CARA Per un sonno pluripremiato.

Vestibilità perfetta, comodità elevata, espirazione silenziosa e gradevole e buona tollerabilità cutanea: le maschere nasali e naso-boccali della linea CARA sono dispositivi moderni che perfezionano ulteriormente queste caratteristiche.

Il successo delle nostre maschere CARA è dovuto alla loro leggerezza, al cuscinetto della maschera che aderisce perfettamente al viso in modo delicato, alle varie possibilità di regolazione e a tanti altri dettagli intelligenti.

CARA ha la soluzione appropriata per qualsiasi esigenza degli utenti.



CARA, semplice da applicare.



1 Allentare le due clip della maschera.



2 Infilare le fasce sulla testa.



3 Fissare le clip in basso sulla maschera.



4 Regolare le fasce superiori per la testa il più lente possibile, ma quanto più strette necessario.



5 Regolare le fasce inferiori per la testa il più lente possibile, ma quanto più strette necessario.



6 Regolare la fascia per la testa in modo che la parte inferiore non tocchi i lobi auricolari.



7 Regolare l'appoggio frontale affinché non stringa, ma sia semplicemente appoggiato.



Su YouTube è disponibile il nostro tutorial.

Cuscinetto della maschera: stabilità e perfetta aderenza

La prima impressione è quella giusta. Il cuscinetto della maschera è morbido, flessibile e confortevole. Ciò nonostante aderisce perfettamente al volto e si adatta al suo contorno. È ideale per una vestibilità a lungo termine, persino senza cuscinetto per la fronte.

Un ulteriore passo avanti: incredibilmente silenziosa

La forma particolare dell'espilatore in prossimità del giunto sferico è una soluzione comprovata da decenni. La linea CARA ha perfezionato ulteriormente questa caratteristica. Un numero inferiore di pezzi facilita l'utilizzo, riduce il peso e l'impatto sull'ambiente grazie alla produzione e allo smaltimento di meno materiali.

Rimangono inalterati l'espirazione diffusa per non disturbare il paziente né il vicino di letto e la parte superiore chiusa, per evitare che l'aria fuoriesca in direzione degli occhi.

CARA è pluripremiata

CARA ha convinto non solo gli utilizzatori, ma anche la giuria del premio internazionale di design Focus Open.

E l'Istituto indipendente Hohenstein. Solo i tessuti che non contengono sostanze dannose per la salute, come la fascia per la testa della linea CARA, ricevono la certificazione riconosciuta in ambito internazionale OEKO-TEX STANDARD 100.



Focus Open 2016
Special Mention

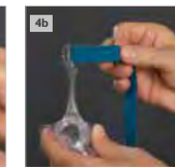
BADEN-WÜRTTEMBERG
INTERNATIONAL DESIGN AWARD



Testato per sostanze nocive.
www.oeko-tex.com/standard100

I vantaggi di CARA

- Cuscinetto della maschera morbido e confortevole, in 3 misure
- Espilatore diffuso e silenzioso 1a, 1b
- Incredibilmente leggera 2
- Fascia per la testa con codice colori – parte colorata (petrolio o rosso rubino) in alto
- Possibilità di regolazione del nastro superiore per un posizionamento perfetto a prescindere dalle dimensioni del capo 3
- Scelta tra la possibilità di infilare la maschera o il montaggio fisso 4a, 4b
- Cordicella a strappo per uno smontaggio rapido 5
- Giunto sferico a 360° e rotazione 3D per la massima libertà di movimento 6
- Materiale estremamente resistente



CARA - Made in Germany



LINEA CARA

Parti di ricambio

Fasce per la testa CARA
incl. clip
XS: WM 25191
Standard: WM 25192



Fasce per la testa
CARA Full Face
incl. clip
WM 25243



Cuscinetto della maschera
CARA
Mis. XS: WM 25189
Mis. S/M: WM 25238
Mis. M/L: WM 25239



Cuscinetto della maschera
CARA Full Face
Mis. S: WM 25601
Mis. M: WM 25602
Mis. L: WM 25603



Cordicella a strappo
CARA Full Face
WM 25623



Per ulteriori informazioni sulle nostre soluzioni terapeutiche, gli accessori e i sistemi di maschere consultare l'indirizzo: loewensteinmedical.de

Dati tecnici

	CARA	CARA Full Face
Classe del prodotto secondo la direttiva 93/42/CEE	II a	II a
Dimensioni (L x A x P)	72 x 112 x 70 mm (Mis. XS) 72 x 117 x 70 mm (Mis. S/M) 72 x 118 x 70 mm (Mis. M/L)	93 mm x 145 mm x 89 mm (Mis. S) 95 mm x 160 mm x 90 mm (Mis. M) 95 mm x 174 mm x 91 mm (Mis. L)
Peso	58 g (Mis. XS) 59 g (Mis. S/M) 60g (Mis. L/M)	93 g (Mis. S) 97 g (Mis. M) 102 g (Mis. L)
Pressione della terapia	4 hPa – 30 hPa	4 hPa – 25 hPa
Attacco del tubo flessibile Cono conforme EN ISO 5356-1	Ø 22 mm (maschio)	Ø 22 mm (maschio)
Intervallo di temperature • Funzionamento: • Stoccaggio:	da +5 °C fino a +40 °C da -20 °C fino a +70 °C	da +5 °C fino a +40 °C da -20 °C fino a +70 °C
Resistenza di flusso • a 50 l/min • a 100 l/min	0,2 hPa 0,9 hPa	0,15 hPa 0,5 hPa
Resistenza al flusso valvola anti-afissia • Inspirazione a 50 l/min • Espirazione a 50 l/min	–	0,6 hPa 0,8 hPa
Intensità del suono valvola anti-afissia • Apertura: • Chiusura:	–	0,5 hPa 2,2 hPa
Indicazione a due cifre del valore di emissione acustica secondo ISO 4871: • Livello di pressione acustica: • Livello di potenza acustica: • Fattore di incertezza:	18 dB(A) 26 dB(A) 3 dB(A)	19 dB(A) 27 dB(A) 3 dB(A)
Durata	fino a 12 mesi ¹	fino a 12 mesi ¹
Norme applicate	EN ISO 17510-2:2009	EN ISO 17510-2:2009

¹ I materiali impiegati per realizzare le maschere si usano ad esempio se esposti a detergenti aggressivi. Nel caso specifico potrebbe perciò essere necessario sostituire prima la maschera.

CE 0197

Denominazione degli apparecchi	Misura	N. articolo
CARA Nasal	XS	WM 25590
CARA Nasal	S/M	WM 25600
CARA Nasal	M/L	WM 25610

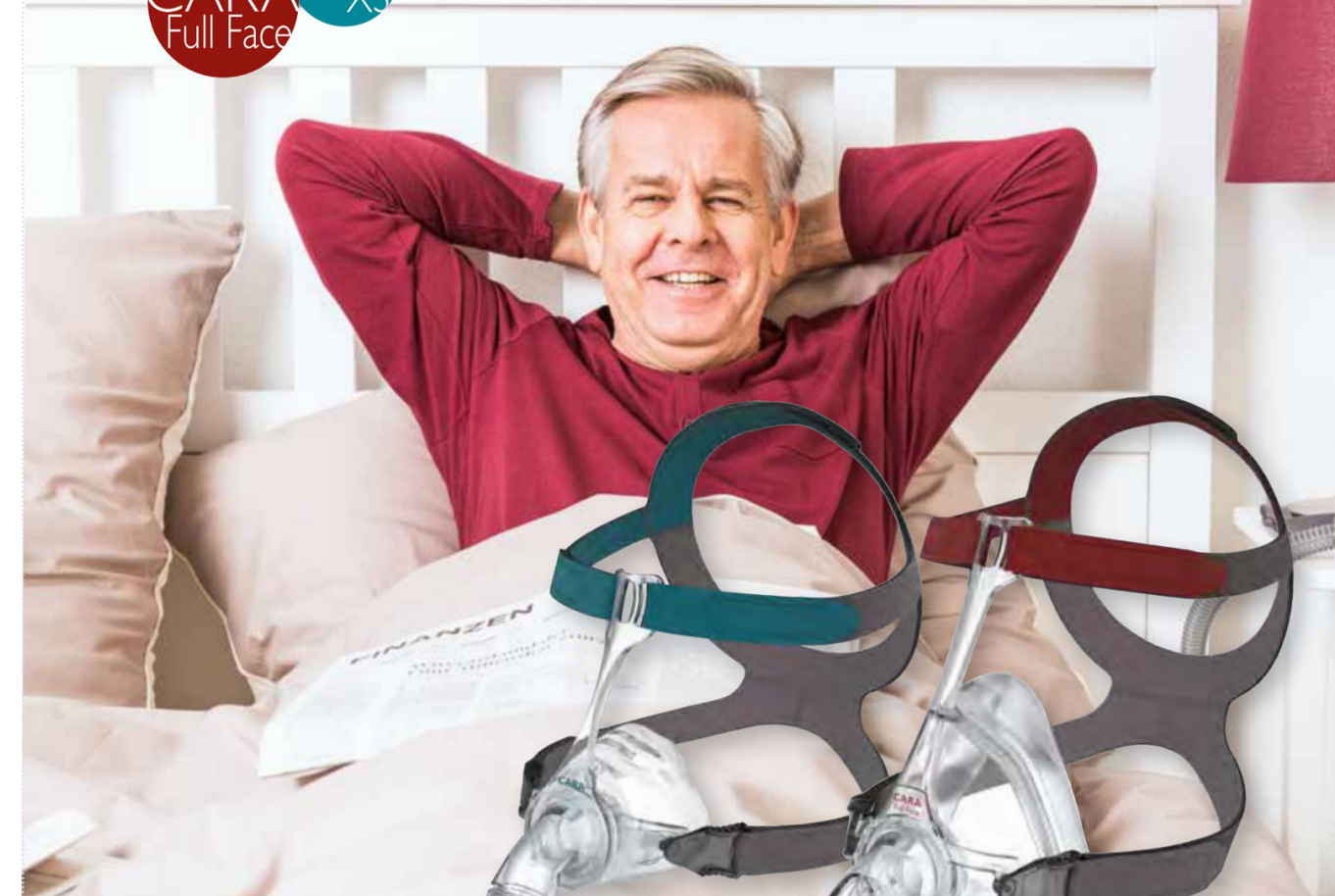
Denominazione degli apparecchi	Misura	N. articolo
CARA Full Face	S	WM 25630
CARA Full Face	M	WM 25640
CARA Full Face	L	WM 25650

Löwenstein Medical Technology
Kronsaaßweg 40, 22525 Hamburg
Germania
T: +49 40 54702-0
F: +49 40 54702-461
info@loewensteinmedical.de
www.loewensteinmedical.de



© Tutti i diritti riservati. Per qualsiasi tipo di riproduzione è richiesta l'espressa autorizzazione della ditta Löwenstein Medical Technology. Tutti i dati senza garanzia per ragioni tecniche di stampa.

NOVITÀ
CARA Full Face
CARA XS



CARA

Per un sonno pluripremiato.

