

**MASCHERA A CUSCINETTI NASALI
BREVIDA**
COMPLETA DI FASCE NUCALI E DI DUE
CUSCINETTI DI
DIVERSA MISURA INTERCAMBIABILI (XS-S E M-
L)



La maschera a cuscinetti nasali BREVIDA è progettata per garantire il massimo comfort del paziente senza rinunciare alle prestazioni.

L'innovativo cuscinetto AirPillow auto conformante e la scelta tra cuscinetti nasali di diversa misura garantiscono massima versatilità.

Grazie al rivoluzionario cuscinetto AirPillow, la maschera a cuscinetti nasali BREVIDA porta comfort, tenuta e facilità d'uso a livelli ottimali.

Cuscinetto Airpillow™

Morbido, confortevole ed efficace, è progettato per auto gonfiarsi con la pressione della CPAP e garantire una tenuta efficace e confortevole direttamente nelle narici e attorno al naso.

Gonfiandosi alleggerisce il peso della maschera che rimane "in sospensione" e può muoversi e ruotare in qualsiasi direzione garantendo un comfort ottimale senza compromettere l'aderenza del cuscinetto stesso.

Il cuscinetto Airpillow™ è disponibile in due diverse misure intercambiabili tra loro (Xs-S e M-L).

Il cuscinetto in silicone Airpillow™ ha uno spessore variabile (tecnologia VTSTM) per alleggerire la pressione dello stesso nei punti di maggior contatto con il naso. I supporti laterali del cuscinetto Airpillow™, sono stati progettati per ridurre la probabilità di spostamento del cuscinetto durante il sonno.

Tecnologia VisiBlue™

La tecnologia VisiBlue™ è stata sviluppata ed integrata sulla maschera per garantire un corretto posizionamento, utilizzo, smontaggio e riassettaggio della maschera da parte del paziente, grazie a delle colorazioni azzurre incorporate sulle parti principali della maschera (cuscinetto, struttura della maschera, connettori e nucale).

La tecnologia VisiBlue™ semplifica inoltre il processo di educazione all'utilizzo della maschera da parte degli operatori del settore e del personale sanitario.

Fasce nucali regolabili

Le nuove fasce nucali, morbide, leggere e prive di cuciture interne sono state progettate per garantire un confort ottimale a contatto con il viso del paziente.

La stabilità delle stesse permette alla maschera di rimanere in posizione durante il sonno.

Le fasce nucali sono regolabili tramite delle chiusure in velcro in modo da potersi adattare a tutti i pazienti; sono stati inseriti dei rilievi visivi per agevolare e garantire la corretta regolazione.

Diffusore lavabile

Il connettore ventilato è dotato dell'innovativo diffusore lavabile a lunga durata che riduce il rumore per un utilizzo della maschera silenziosissimo e diffonde l'aria riducendolo al minimo il fastidioso flusso di uscita dalla maschera.

Il diffusore integrato nel coperchio è ora lavabile e più duraturo e non richiede pertanto la sostituzione periodica del filtro diffusore.

Tubo Flessibile

Il tubo di erogazione è leggero, flessibile e progettato per ridurre al minimo la pressione e la trazione esercitate dalla maschera sul viso.

La giuntura a sfera garantisce una maggiore flessibilità nel movimento e nel posizionamento del tubo.

Contenuto della confezione:

Maschera a cuscinetti nasali multimisura BREVIDA
Due cuscinetti intercambiabili in silicone Airpillow™ - 1 cuscinetto misura Xs-S ed 1
Cuscinetto misura M-L
Fasce nucali regolabili
Due diffusori lavabili (uno di ricambio)
Semplice Guida per indossare la maschera
Manuale d'uso multilingua

Caratteristiche della maschera:

- Spazio morto:
Misura Xs-S: 29cc
Misura M-L: 33cc;
- Resistenza al flusso:

Calo di pressione in maschera Xs-S con diffusore a 50 L/min: 1,7 cmH₂O +/- 12%
Calo di pressione in maschera M-L con diffusore a 50 L/min: 1,0 cmH₂O +/- 12%
Calo di pressione in maschera Xs-S con diffusore a 100 L/min: 6,2 cmH₂O +/- 11%
Calo di pressione in maschera Xs-S con diffusore a 100 L/min: 3,8 cmH₂O +/- 11%