



GIMA

DISPOSITIVO CPAP

Codice: 53700
Categoria: CPAP e AUTOCPAP
Unità di vendita: 1 pz.
Quantitativi minimi: 1
Dispositivo: Dispositivo medico
Classe: II A
NSIS: 1815144
CND: Z12030102
EAN13: 6922166500061



Descrizione: DISPOSITIVO PAP DI VENTILAZIONE - CPAP

I dispositivi PAP (Positive Airway Pressure, in italiano Ventilazione a Pressione Positiva) sono il supporto notturno ideale dei pazienti.

Fungono da compressori d'aria, fornendo costantemente aria compressa ai pazienti per evitare il collasso delle vie respiratorie.

CPAP : Dispositivo di ventilazione continua a pressione positiva

**Migliora da subito la qualità del sonno
Non provoca disturbi, è comodo e sicuro**

Facile da usare, crea pochissimo disagio

Silenzioso, rumore = 28 dB: Estremamente silenzioso grazie a 4 metodi per ridurre il livello di rumore.

Pratico e durevole fino 20.000 ore di utilizzo.

Anni di studi clinici dimostrano che riduce la pressione media di trattamento e fornisce un'esperienza terapeutica gradevole.

Collegato al concentratore di ossigeno per fornire ossigeno tramite mascherina in modo da aiutare ad alleviare i sintomi di ipercapnia.

Software interno: GB, IT. Fornito con borsa per il trasporto, 2 filtri, scarico d'aria, umidificatore riscaldato, mascherina respiratoria, adattatore, cavo per alimentazione e manuale (GB, IT).

Caratteristiche tecniche:

- Modalità di trattamento: CPAP**
- Campo di pressione: 4~20 cm H₂O ±0.5 cm H₂O**
- Lasso di tempo di incremento: 0~45 min**
- Protezione allarme: allarme per caduta mascherina**
- Alimentazione: 100-240 V, 50-60 Hz DC 24 V**
- Compensazione automatica altimetrica: 3500 m**
- Sistema di circuito d'aria USM: sistema di circuito d'aria ultra silenzioso**
- PCM: tecnologia anti-rumore**
- Tecnica 3A di auto adattamento di regolazione della frequenza**



GIMA

Dimensioni - peso: 27x13,5xh 10 cm - 1,5 kg