

ANALIZZATORE DI APNEA DEL SONNO

• 33676 ANALIZZATORE DI APNEA DEL SONNO

Adatto per chi soffre di sindrome delle apnee ostruttive del sonno (OSAS), malattie polmonari croniche ostruttive, asma, malattie vascolari o pazienti sopra i 60 anni.

Per uso domestico e ospedaliero. Caratteristiche:

- modello da polso, maneggevole e leggero
- dispositivo multi-funzione, adatto per ottenere maggiori informazioni fisiologiche
- misurazione SpO₂, frequenza cardiaca, suono cardiaco, grafico a barre
- indicazione dell'andamento del battito e del flusso d'aria nasale
- allarme in caso di batteria scarica, dito non collegato e superamento limite
- luminosità schermo regolabile
- orologio
- autoaccensione/spengimento
- registratore multi-care
- registrazione dati continua per 20 ore
- caricamento dati da USB a PC
- software di analisi per PC



33676

• 33677 SONDA ADULTI IN GOMMA SpO₂ da giorno

• 33678 SONDA IN NON-TESSUTO SpO₂ da notte - conf. da 2 pz.

• 34172 CANNULA NASALE OSSIGENO

DOTAZIONE STANDARD

Sonda SpO ₂ monouso per adulti e neonati	Adattatore e cavo USB
Sonda SpO ₂ riutilizzabile per adulti	Cannula nasale ossigeno
Software	Manuale (GB, IT)



33676

CE 0123

CARATTERISTICHE TECNICHE

Campo di misura del flusso d'aria nasale:	0-40 rpm ± 2 rpm
Campo di misura SpO ₂ :	0-100 % ± 2 % (70-100 %), risoluzione 1%
Campo di misura frequenza cardiaca:	30-250 bpm ± 2 bpm or ± 2% (select the larger)
Resistenza luce esterna:	La differenza tra il valore misurato in condizioni di luce artificiale e luce naturale interna e quello misurato in luogo buio è minore di ± 1 %
Schermo:	1,8" colour OLED
Consumo:	≤ 70 mA
Alimentazione:	batteria al litio ricaricabile 3,7 V
Durata batteria:	funziona per più di 20 ore consecutive
Safety Type:	alimentato internamente, parte applicata tipo BF
Dimensioni dispositivo:	69x50x17,3 mm
Peso:	100g (batteria al litio inclusa)

DISPOSITIVI PAP DI VENTILAZIONE: CPAP E AUTO CPAP



53700

CE 0123



53701

• 53700 DISPOSITIVO PAP DI VENTILAZIONE - CPAP

• 53701 DISPOSITIVO PAP DI VENTILAZIONE - CPAP/AUTO 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. I macchinari PAP includono cpap, auto cpap e bipap.

CPAP: Dispositivo di ventilazione continua a pressione positiva
Auto CPAP: Dispositivo automatico di ventilazione continua a pressione positiva

BiPAP: Dispositivo di ventilazione a pressione positiva a due livelli
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.

yuwell

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, sd card (solo 53701), adattatore, cavo per alimentazione e manuale (GB, IT)

• 53704 TUBO FLESSIBILE PER L'ARIA

• 53705 MASCHERINA NASALE

• 53706 FILTRO ARIA IN COTONE - conf. da 10-

Se ne consiglia la sostituzione ogni 2-3 mesi

• 53707 CONNETTORE per concentratore di ossigeno



53705

CARATTERISTICHE TECNICHE

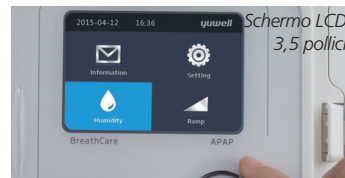
Modalità di trattamento:	CPAP, Auto CPAP (solo 53701)
Campo di pressione:	4~20 cm H ₂ O
Precisione di pressione:	± 0,5 cm H ₂ O
Lasso di tempo di incremento:	0~45 min
Protezione allarme:	allarme per caduta mascherina
Alimentazione:	100-240 V, 50-60 Hz DC 24 V
Compensazione automatica altimetrica:	3500 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	regolazione della frequenza
Dimensioni - peso:	27x13,5xh 10 cm - 1,5 kg



Due parti staccabili



Umidificatore con capienza per un intero giorno



Schermo LCD 3,5 pollici



Borsa per il trasporto