

PULSIOSSIMETRO A DITO DIMED

Semplice e conveniente, piccolo, leggero (50gr. con batterie) facile da trasportare. Un segnale appare sul display per indicare quando la potenza delle batterie non è sufficiente a garantire un corretto funzionamento. Spegnimento automatico dopo 8 secondi senza segnale. E' sufficiente l'inserimento di un dito nell'ossimetro per avere dopo pochi secondi i valori di ossimetria e pulsazioni/minuto. Due batterie tipo AAA garantiscono misurazioni per circa 30 ore. Incluso nella confezione un comodo laccetto.



LTD800

Display a Led luminosi

Misure

58x32x34h mm 50gr (batterie incluse).



Dimensioni reali



LTD805

Display a cristalli liquidi, ruotante per una corretta visione da ogni lato. Ad ogni singola pressione del tasto di accensione corrisponde una posizione del display. Tenendolo premuto si regola l'intensità della luminosità del display

55x30x35h

Nella confezione:
Ossimetro
Manuale d'uso in Italiano
Batterie



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------|--|
| SpO2: | 35÷99% |
| Pulsazioni: | 30÷254 bpm |
| Pulse wave: | Barra visiva per ampiezza pulsazioni |
| Consumo: | Meno di 30mA - 2 batterie tipo AAA alcaline - Avviso batteria scarica |
| Risoluzione: | ± 1% per SpO2 ; ± 1 bpm per le pulsazioni |
| Accuratezza di misura: | ± 1% per valori misurati in condizioni di luce diurna naturale rispetto a camera oscurata. |