

Reise Puls Oximeter
Modell/Art.N° MD-650P

Voyage Oximètre de Pouls
Modèle/Art.N° MD-650P

Ossimetro a dito
Modello/Art N° MD-650P



Geeignet für Kinder und Erwachsene
Kompaktes kleines Gerät
Benutzerfreundlich
Schnelle Resultate
Indikator für SpO2 und Pulsschlag
Pulssuche durch die Histogrammanzeige
Niedriger Stromverbrauch
Batteriedauer ca. 16 h
Automatische Abschaltung bei Nichtgebrauch

Convient aux enfants et aux adultes
Compact petit appareil
Utilisation facile
Résultats rapides
Indicateur de SpO2 et du pouls
Recherche du pouls par le voyant de l'histogramme
Faible consommation d'énergie
Autonomie de la pile à environ 16 h
Eteint automatiquement lorsqu'il est hors service

Adatto per bambini e adulti
Apparecchio compatto
Facile da usare
Elaborazione veloce dei risultati
Visualizzatore digitale SpO2 e polso
Ricerca delle pulsazioni tramite istogramma
Risparmio energetico
Autonomia con pile circa 16 ore
Spegnimento automatico in caso d'inattività

Vertrieb – Distribution - Distributore
Max Stäubli AG, CH-8812 Horgen

www.maxstaebli.ch

info@maxstaebli.ch

1.3 Allgemeine Spezifikation

Anzeige	LED Anzeige: SpO ₂ und Pulsschlag, Pulshistogramm, Niedrige Batterieanzeige
SpO₂ Bereich, % Genauigkeit, %	0 – 100 % 80 – 100 ±2% 65 – 79 ±3%
Pulsschlagbereich, bpm Genauigkeit, %	30 bpm to 250 bpm 1% of full scale
Alarm	Kein
Probart	Mit eingebauter Fingerprobe
Temperatur	0□~ 55□(im Betrieb) -20□~55□ (in Aufbewahrung)
Feuchtigkeit	15 ~ 95% (im Betrieb) 10 ~ 95% (in Aufbewahrung)
Stromvoraussetzungen	3 Stücke von "AAA" Batterie
Schnelles Messen	6~8 Sekunden (abhängig von den persönlichen Bedingungen)
Stromverwaltung	Stromsparfunktion, schaltet sich nach 10 Sekunden automatisch aus, wenn es nicht benutzt wird
Größe, mm	73 x 45 x 43 mm
Gewicht, gr	60 g (netto)
Sicherheit	GMP MFG. CE 0434

1.3 Spécifications générales

1.3 Specifiche generali

Affichage	Grand indicateur LED, Saturation SpO ₂ , Taux de pouls, Pouls bar graphe, Indicateur de niveau bas des piles	Visualizzatore (Display)	Visualizzatore LED grande Saturazione SpO ₂ , freq. cardiaca digitale e grafica , Indicatore livello batterie
Plage de SpO₂, % Exactitude, %	0 jusqu'à 100 % 80 – 100 ±2%, 65 – 79 ±3%	Gamma misura SpO₂, % Precisione, %	0 a 100% 80 – 100+ - 2%, 65 – 79 + -3%
Plage de taux de pouls, Exactitude, %	30bpm jusqu'à 250bpm ±1 % ou mesure complet	Gamma misura battito. Precisione, %	30bpm fino a 250bpm + -1% a fine misura
Alarme	néant	Allarmi	nessuno
Type de sonde	Senseur de doigt intégré	Tipo sensore	A dito integrato apparecchio
Température	0□~ 55□(Operating) -20□~55□ (Storage)	Temperatura	0° a 55° (in funzione) -20° a 55° (deposito)
Humidité	15 ~ 95% (Operating) 10 ~ 95% (Storage)	Umidità	15 a 95% (in servizio) 10 a 95% (deposito)
Nécessité d'alimentation	3 pièces piles AAA	Alimentazione	3 elementi AAA
Mesure rapide	6~8 secondes (dépendant de conditions individuelles)	Misura rapida	6 a 8 sec (a seconda della situazione)
Gestion de l'alimentation	Fonction d'économie en énergie qui éteint l'unité automatiquement après 10 secondes d'inactivité	Risparmio energetico	Spegnimento automatico dopo 10 sec d'inattività
Dimensions, mm	73 x 45 x 43 mm	Dimensioni, mm	73 x 45 x 43 mm
Poids, g	60 g (Net)	Peso, g	60g (netto)
Sécurité	GMP MFG., CE 0434	Sicurezza	GMP MFG, CE 0434