



# HM250U

## Przenośny stadiometr ultradźwiękowy

Zbudowany zgodnie z tymi samymi standardami, co profesjonalne wagi medyczne Chardera, przenośny stadiometr ultradźwiękowy HM250 wykorzystuje podwójne czujniki ultradźwiękowe i automatycznie kalibrowane czujniki 3D G – sensor, aby zapewnić dokładny pomiar wysokości.

Mały i kompaktowy, jest świetną opcją dla podróżujących praktyków!!!



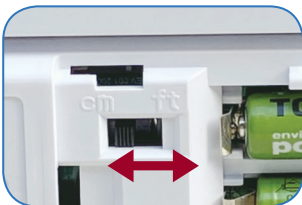
### Funkcje



Kompaktowy rozmiar, łatwy do przenoszenia



Aby użyć należy rozłożyć



Wybór pomiędzy cm a ft



Wskaźnik nachylenia G-sensora zapewnia dokładność



### Specyfikacja

Zasięg	50–250cm, (1'8"–7'0")
Podziałka	0.1 cm
Wymiary	Folded: 349(L) x 64(D) x 23(H) mm Extended: 349(W) x 315(D) x 30(H) mm
Waga	0.19 kg
Wyświetlacz	50 x 20 mm
Pochylenie	G-sensorLED (>5°)
Zasilanie	AAA batterie