

## Waga platformowa MS2504



### Opis produktu:

Niskoprofilowa waga medyczna MS2504 z antypoślizgową platformą, poręczami i czujnikami tensometrycznymi jest idealna dla pacjentów potrzebujących wsparcia podczas stania.

### Zdjęcia produktu:



### Szczegółowy opis produktu:

## Waga platformowa MS2504

Niskoprofilowa, antypoślizgowa platforma, poręcze i czujniki tensometryczne o dużej pojemności sprawiają, że waga medyczna MS2504 jest idealna dla pacjentów, którzy potrzebują dodatkowego wsparcia podczas stania. Platforma jest wzmocniona i wystarczająco szeroka, aby pomieścić krzesło dla pacjentów, którzy nie mogą stać.

## Informacje:

Rodzaj: platformowa  
Transmisja danych: bezprzewodowa  
Transmisja danych: USB  
Zasilanie: baterie AA (6 szt.)  
Zasilanie: adapter  
Zasilanie: akumulator (opcjonalnie)  
Akcesoria opcjonalne: drukarka termiczna TP2100 (USB)  
Akcesoria opcjonalne: mechaniczny wzrostomierz HM201M  
Akcesoria opcjonalne: cyfrowy wzrostomierz HM200D, HM201D  
Akcesoria opcjonalne: bezprzewodowa drukarka termiczna TP2110 (z modułem bezprzewodowym).  
Cechy konstrukcyjne: regulowany spód  
Cechy konstrukcyjne: koła samonastawne  
Cechy konstrukcyjne: poziomica  
Dokładność pomiaru: 100 g  
Funkcje: HOLD  
Funkcje: BMI  
Funkcje: Print  
Funkcje: Tare  
Funkcje: Pre-Tare  
Funkcje: Backlight  
Nośność: 300 kg  
Waga urządzenia: 20,8 kg  
Wymiary ogólne: 550 x 550 x 1090 mm  
Wymiary platformy: 550 x 550

## Model: