

eta

ANALYTISCHE BADEZIMMERWAAGE

VITAL TRAINER

ETA778090000

Einzigartige Anwendung
für Intelligente Geräte

Vital Body
Plus



Großes LCD-Display -
Anzeige der Messdaten



ITO-Technologie für höhere
Messgenauigkeit



Vital Body Plus Spezialanwendung
für Intelligente Geräte



Speicher für bis zu 8 Personen



ITO-Technologie für höhere Messgenauigkeit
Erfasst und bewertet Daten - metabolisches
Alter, Viszeraalfett, Körperfett, Körperwasser,
Muskeln, Knochen, empfiehlt eine
Mindestkalorienbedarf und bewertet den BMI



Folgt Fortschritte



Kompatibel mit Android 4.4. (und höher);
iPhone 4S und iOS 8.0 (und höher)

- In Kombination mit der einzigartigen Anwendung hilft es bei der Überwachung, die Entwicklung grundlegender Körpermerkmale regelmäßig aufzuzeichnen und bewerten zu können
- Energieeffiziente drahtlose BT (4.2)-Technologie für die Übertragung der gemessenen Daten an die VITAL Anwendung auf Mobiltelefonen, Tablets etc.
- Maximale Gewichtskapazität bis zu 180 kg / 396 lb / 28 st
- Unterscheidungsmerkmal 100 g
- Glas-Wiegefläche
- Sofortiges Wiegen - einfach auf die Waage treten - schaltet sich automatisch ein, bereit zum Wiegen
- Automatische Abschaltung, automatische Rückstellung
- Überlastungsanzeige
- Anzeige für schwache Batterie
- Mit 5 Parametern zur Messung - Größe, Gewicht, Alter, Geschlecht und biologisch resistent
- Einfache und hygienische Wartung
- Betrieb mit 4 Stück AAA-Batterien (im Lieferumfang enthalten)

FARBE

schwarz

LOGISTISCHE DATEN

Größe der Verpackung:

Höhe (cm): 3.60

Breite (cm): 34.50

Tiefe (cm): 33.50

Gewicht (kg): 2,25

Größe des Produkts:

Höhe (cm): 2.50

Breite (cm): 32.00

Tiefe (cm): 32.00

Gewicht (kg): 2.00

EAN: 8590393261048

eta

ANALYTISCHE BADEZIMMERWAAGE

VITAL TRAINER

ETA778090000

SMART HOLIDAY APP

- Körperanalyse (mehr als 18 Parameter)
 - Zugriff auf Daten von jedem Gerät aus
 - Fähigkeit, Ergebnisse zu teilen
 - Daten mit anderen Anwendungen synchronisieren (Google Fit, Apple Health, Fitbit)
- z.B. viszerales Fett, Körperfett, Knochen, Körperwasser, Muskeln, Kalorienaufnahme, BMI und mehr

