

Page 1:

Profesjonell vekt med kroppsanalyse



CS10B bruksanvisning

Page 2:

Forholdsregler

1. Følgende personer bør ikke bruke dette produktet:

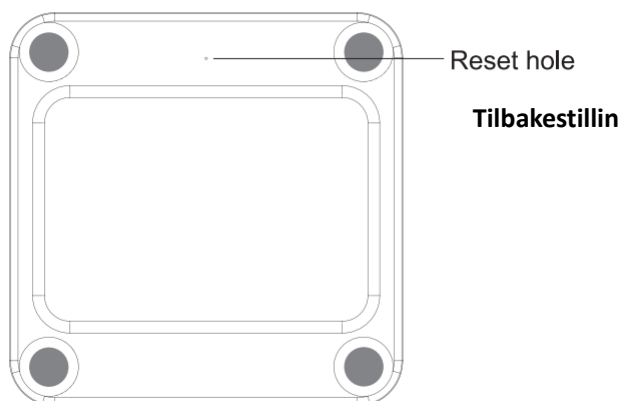
- Personer som har implanterte medisinske enheter, for eksempel pacemaker.
- Personer som har kunstig hjerte eller annet elektronisk medisinsk utstyr.
- Personer som bruker bærbart elektronisk medisinsk utstyr, for eksempel EKG.

2. Ikke hopp på produktet.

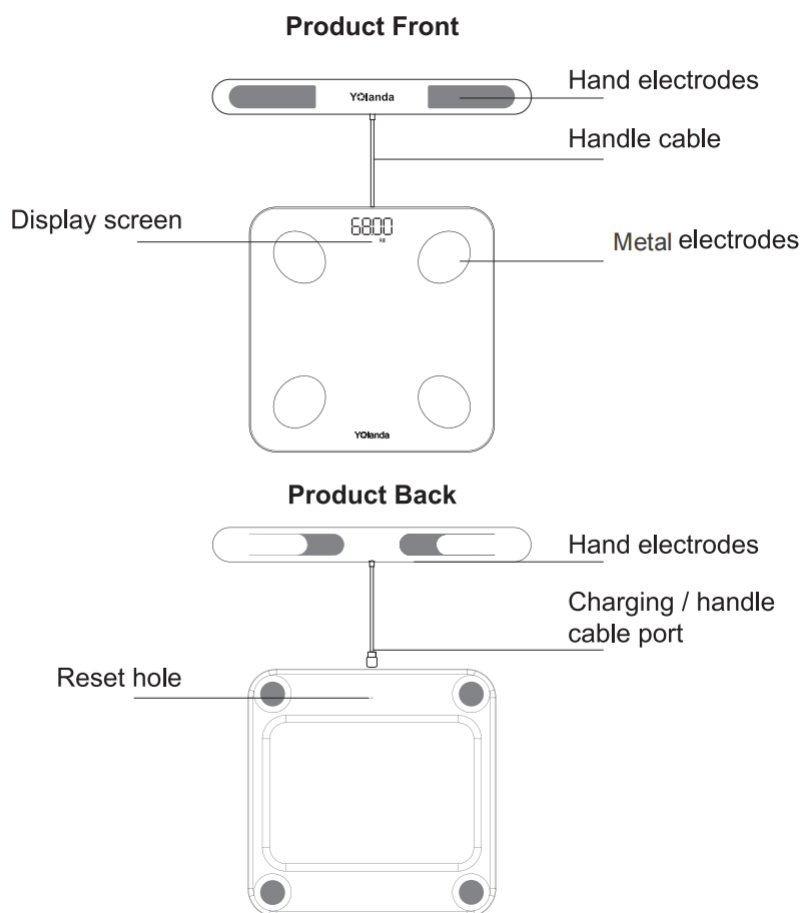
3. Mål til samme tid og under samme forhold hver dag.

4. For nøyaktig måling må vekten plasseres på hardt og flatt gulv.

5. Hvis det er stort avvik i vekten, kan du prøve å tilbakestille den ved å føre en tynn gjenstand, for eksempel en nål, inn i tilbakestillingshullet.



Appearance



Beskrivelse

Forsiden av produktet

- Håndelektroder
- Kabel til håndtak
- Skjerm
- Metallektroder

Baksiden av produktet

- Håndelektroder
- Ladeport / port til kabel til håndtak
- Tilbakestillingshull

Page 4

Spesifikasjoner

Modell CS10B

Mål Vekt: 260 x 260 x 24 mm Håndtak: 320 x 35 x 35 mm

Kapasitet 0,2–180 kg

Displaytype LED

Visning (LED-skjerm) Vekt

Strømforsyning 400 mAh litiumbatteri

Driftsstrøm < 40 mA

Dataoverføring Bluetooth

Testmetode Direkte segmentert multifrekvens BIA-metode

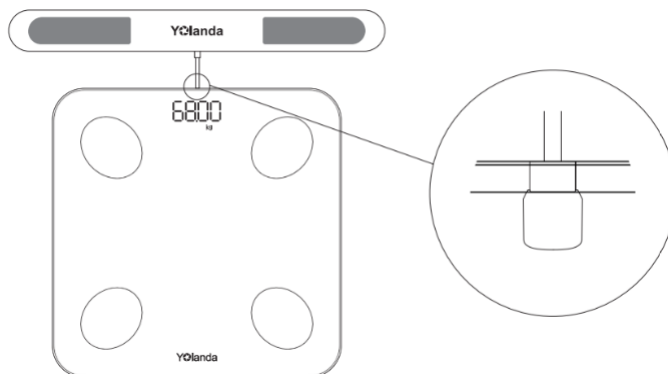
Elektroder metode Tetrapolar 8-pinkts taktile elektrodemetoder

Tilbehør CS10B-vekt, målehåndtak, type C ladekabel, bruksanvisning

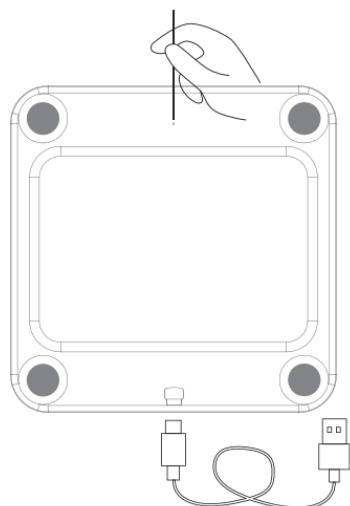
Page 5

Installasjon/lading

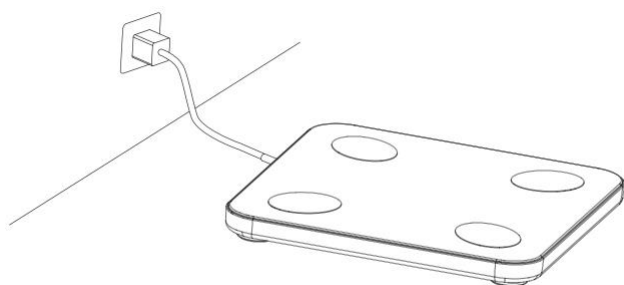
Koble kabelen til håndtaket inn i type C-porten på toppen av vekten.



Før første bruk må vekten lades, og det må føres en liten gjenstand inn i tilbakestillingshullet for å aktivere den.



Når vekten viser «Lo», betyr det at batterinivået er lavt. Da må vekten lades. Som vist i bildet under må du bruke USB-kabelen og adapteren (mobillader på 5 A / 1 A kan brukes) for å lade produktet.



Page 6

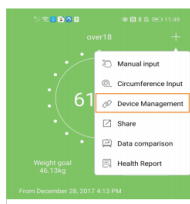
Bruke appen

Last ned appen

Skann QR-koden, eller søk etter og last ned [Feelfit](#) i App Store or Google play



Sammenkobling og veiing



①

Åpne Feelfit, slå på Bluetooth (over Android 6.0 systeminnstillinger for å aktivere stedstilgang), klikk på «+» og velg «Device Management».



②

Gå på vekten med bare og tørre føtter.

Page 7



③

Trykk på enhetens navn på sammenkoblingssiden.



④

Fortsett å stå på vekten og holde i håndtaket i 10–15 sekunder. Målingene vises i appen når du er ferdig.

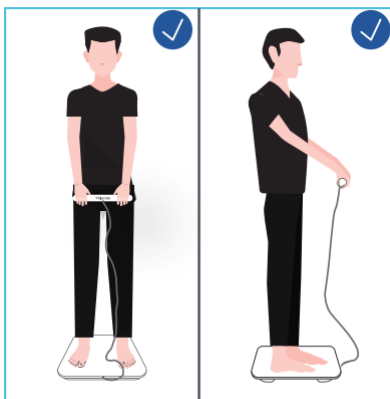


⑤

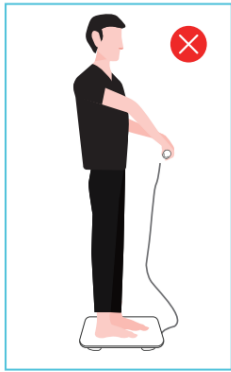
Nå kan du vise målingene og rapporten i appen.

Page 8

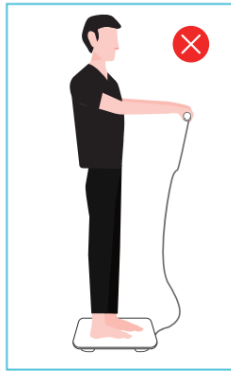
Stilling under testing



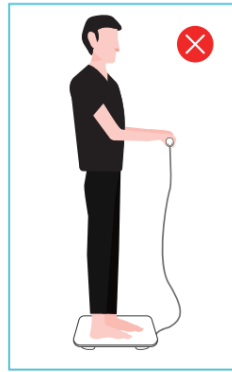
Stå rett, strekk armene ut fra kroppen, bruk lette klær, og ikke la armene komme i berøring med midjen.



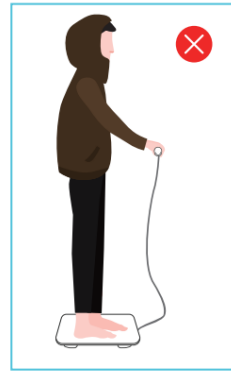
Armene er bøyd innover



Armene holdes for høyt



Armene er bøyd for lavt



Klærne er for tunge

Page 9

Plassere føttene

Gå på vekten barføtt. Ikke la føttene og lårene berøre hverandre.



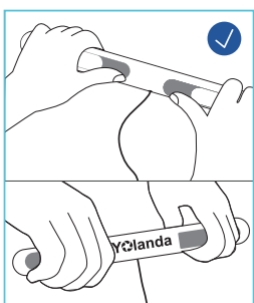
Hælene skal ikke berøre hverandre eller føre til at føttene vris



Føttene skal ikke berøre hverandre. Holde hendene

Holde hendene





Plasser tomlene på de ovale elektrodene og de fire fingrene på stripen med elektroder, og hold dem på plass. Kabelen til håndtaket skal være vendt nedover.



Ikke hold den i hånden.



Kabelen til håndtaket skal ikke være vendt

	Ladeikonet lyser under lading.
	Bluetooth-ikonet lyser når Bluetooth er tilkoblet.
	Påminnelsen om lavt batterinivå.
	Påminnelse om overbelastning.

Advarsel

Enheten overholder del 15 av FCC-reglene. Bruken forutsetter følgende: (1) Enheten skal ikke forårsake skadelig interferens, og (2) enheten må tåle interferens, inkludert interferens som kan føre til uønsket drift.

Endringer som ikke er godkjent av den parten som har ansvaret for overholdelse, kan føre til at brukeren ikke lenger har lov til å bruke utstyret.

MERK: Utstyret er testet og overholder grensene for klasse B digital enhet, i samsvar med del 15 i FCC-reglene. Disse grensene er utviklet for å gi egnet beskyttelse mot skadelig interferens i private hjem. Utstyret kan generere radiofrekvensenergi. Hvis det ikke monteres og brukes i samsvar med bruksanvisningen, kan det føre til skadelig interferens for radiokommunikasjon. Men det er ingen garanti for at det ikke oppstår interferens i en bestemt installasjon.

Hvis utstyret forårsaker skadelig interferens for radio- eller TV-mottak, som kan kontrolleres ved å slå utstyret av og på, bør brukeren korrigere interferensen ved hjelp av ett eller flere av disse tiltakene:

- Flytte antennen.
- Øke avstanden mellom utstyret og mottakeren.
- Koble utstyret til en annen stikkontakt enn den mottakeren er koblet til.
- Kontakte forhandleren eller en erfaren radio/TV-reparatør.

Enheten er evaluert for å oppfylle generell krav om RF-eksponering. Enheten kan brukes i forhold for flyttbar eksponering uten begrensninger. FCC ID:2ANDX-CS10B