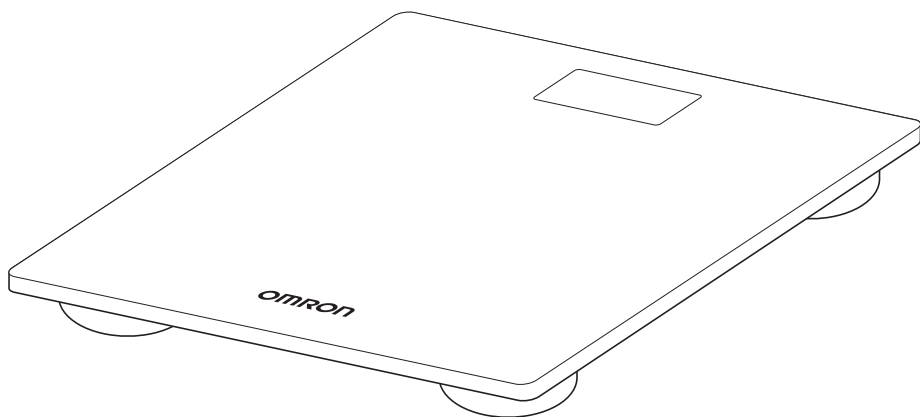


Yhdistettävä vaaka

HN300T2 Intelli IT (HN-300T2-EBK / HN-300T2-EGY)

Käyttöohje



# Sisältö

---

Johdanto .....	2
Tärkeitä turvallisuustietoja .....	3
Laitteen osat ja toiminnot.....	5
Ennen painon mittaamista .....	7
Painon mittaaminen .....	9
Lukeman siirtäminen .....	10
Useiden käyttäjien painon kehityksen seuranta .....	11
Oletusasetusten palautus .....	12
Virheviestit ja vianmääritys .....	13
Kunnossapito.....	14
Kalibrointi.....	14
Tekniset tiedot.....	15
Tuotteen oikea hävittäminen (sähkö- ja elektroniikkaromu, WEEE).....	16
Ohjeet ja valmistajan ilmoitus .....	16

# Johdanto

Kiitos OMRON Connected Scale HN300T2 Intelli IT -vaa'an hankkimisesta. Laite on tarkoitettu pääasiassa tavalliseen kotikäyttöön.

## Turvallisuusohjeet

Tässä käyttöoppaassa on tärkeitä tietoja tuotteesta. Kaikki nämä ohjeet on LUETTAVA ja YMMÄRRETTÄVÄ tuotteen turvallisen ja asianmukaisen käytön varmistamiseksi. **Jos et ymmärrä näitä ohjeita tai jos sinulla on kysyttävää, ota yhteys OMRON-vähittäisliikkeeseen tai -jälleenmyyjään ennen tuotteen käyttöä. Kysy lääkäriltä lisätietoja omasta painostasi.**

## Käyttötarkoitus

OMRON Connected Scale HN300T2 Intelli IT on tarkoitettu painon mittaamiseen ja näyttämiseen. Se on tarkoitettu vain kotikäyttöön.

## Vastaanottaminen ja tarkastus

Poista tuote ja muut osat pakkauksesta ja tarkista, että niissä ei ole vaurioita. Jos laite tai muut osat ovat vaurioituneet, ÄLÄ KÄYTÄ niitä ja ota yhteys OMRON-vähittäisliikkeeseen tai -jälleenmyyjään.

# Tärkeitä turvallisuustietoja

Lue tämän käyttöoppaan tärkeät turvallisuusohjeet ennen laitteen käyttöä. Noudata tämän käyttöoppaan ohjeita huolellisesti turvallisuussyistä.

**▲ Varoitus** Merkki mahdollisesti vaarallisesta tilanteesta, joka voi aiheuttaa kuoleman tai vakavan vamman, jos sitä ei vältetä.

- Keskustele lääkärin tai terveydenhuollon ammattilaisen kanssa ennen painonpudotuksen tai liikuntaohjelman aloittamista.
- Lopeta vaa'an käyttö ja keskustele lääkärisi kanssa, jos koet ihoärsytystä toisessa tai molemmissa jaloissasi.
- ÄLÄ käytä vaakaa liukkailla pinnoilla, kuten märällä lattialla.
- Pidä vaaka poissa imeväisten, pikkulasten ja lasten ulottuvilta.
- ÄLÄ hyppää vaa'an päälle. Tämä voi aiheuttaa putoamisen tai liukastumisen, mikä voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
- ÄLÄ käytä vaakaa, kun vartaloasi ja/tai jalkasi ovat märät, kuten kylvyn tai suihkun jälkeen.
- ÄLÄ astu tämän vaa'an reunoiille tai näytön päälle, sillä saatat silloin menettää tasapainosi ja kaatua, mikä voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
- Toisen henkilön tulee avustaa liikuntarajoitteista henkilöä tämän vaa'an käytössä kaatumisen välttämiseksi vaa'alle ja siitä pois astuttaessa.
- ÄLÄ työnnä sormia mihinkään vaa'an aukkoon tai vaa'an sisään.
- Käytä sisätiloissa.
- ÄLÄ käytä vaakaa muihin kuin tässä oppaassa kuvattuihin tarkoituksiin.
- Vaakaa EI SAA käyttää samanaikaisesti muiden sähköisten lääkintälaitteiden kanssa. Laitteet saattaisivat tällöin toimia virheellisesti ja/tai näyttää epätarkan lukeman.
- ÄLÄ vahingoita lasia. Lasi voi rikkoutua ja aiheuttaa loukkaantumisen.

## Pariston käyttö

- Jos paristonestettä vuotaa ja sitä joutuu silmiin, iholle tai vaatteisiin, huuhtele alue välittömästi runsaalla määrällä puhdasta vettä. Ota yhteys lääkäriin, jos paristonestettä on joutunut silmiin tai iholle.

## Tiedonsiirto

- Tämä tuote lähettää radiotaajuuksia (RF) 2,4 GHz:n taajuusalueella. ÄLÄ käytä tätä tuotetta lentokoneessa tai sairaaloissa tai muissa paikoissa, joissa radiotaajuuksien käyttö on kielletty.

**▲ Huomio** Ilmaisee mahdollisesti vaarallisen tilanteen, joka voi aiheuttaa käyttäjälle tai potilaalle vähäisiä tai kohtalaisia vammoja tai vahingoittaa laitetta tai muuta omaisuutta.

- Puhdista vaaka ennen käyttöä, jos sitä on käyttänyt henkilö, jolla on ihosairaus jaloissa.
- ÄLÄ aseta vaakaa seinää vasten, koska se voi aiheuttaa vammoja tai vaa'an toimintahäiriöitä.
- ÄLÄ yritä purkaa, muokata tai korjata vaakaa.
- ÄLÄ aseta vaakaa pehmustetulle lattiapinnalle, kuten matolle, koska tällöin mittauksen tulos ei välttämättä ole tarkka.
- ÄLÄ upota vaakaa tai mitään sen osia veteen.
- ÄLÄ aseta vaakaa lämmönlähteiden lähelle tai ilmastointilaitteen alle.
- Vältä altistusta suoralle auringonvalolle.
- Vältä vaa'an altistamista voimakkailla iskuilla tai tärinällä.
- ÄLÄ pese vaakaa vedellä.
- ÄLÄ pyyhi vaakaa bentseenillä, bensiinillä, maalinohennusaineella tai muulla haihtuvalla liuottimella.
- ÄLÄ aseta vaakaa paikkaan, jossa se altistuu kemikaaleille tai syövyttävälle höyrylle.
- Säilytä vaakaa vaakasuoralla pinnalla.
- ÄLÄ säilytä esineitä vaa'an päällä.

### Pariston käyttö

- Vaihda käytetyt paristot uusiin välittömästi.
- ÄLÄ altista paristoja liekeille tai tulelle.
- ÄLÄ aseta pariston napoja väärin päin.
- Käytä vaa'assa VAIN neljää AAA-mangaani- tai -alkaliparistoa. ÄLÄ käytä muun tyyppisiä paristoja. ÄLÄ käytä uusia ja vanhoja paristoja samanaikaisesti. Vaihda kaikki neljä paristoa aina samalla kertaa.
- ÄLÄ käytä erityyppisiä paristoja samanaikaisesti.
- Hävitä laite, paristot ja osat paikallisten määräysten mukaisesti. Määräystenvastainen hävittäminen voi saastuttaa ympäristöä.
- Poista paristot vaa'asta, jos sitä ei käytetä vähintään kolmeen kuukauteen.
- ÄLÄ käytä paristoja niiden viimeisen käyttöpäivän jälkeen.
- Varmista, että 30 cm:n etäisyydellä vaa'asta ei ole mittauksen aikana matkapuhelimia tai muita sähkölaitteita, jotka muodostavat sähkömagneettisen kentän. Vaaka saattaisi tällöin toimia virheellisesti ja/tai näyttää epätarkan lukeman.

### Tiedonsiirto

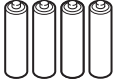
- ÄLÄ vaihda paristoa silloin, kun vaaka lähettää mittaustulosta älylaitteeseen. Tämä voi johtaa vaa'an virheelliseen toimintaan ja mittaustuloksen siirtämisen epäonnistumiseen.
- Kun vaaka lähettää mittaustulosta älylaitteeseen, vaa'an lähelle EI SAA asettaa sirukortteja, magneetteja, metalliesineitä tai muita laitteita, jotka muodostavat sähkömagneettisen kentän. Tämä voi johtaa vaa'an virheelliseen toimintaan ja mittaustuloksen siirtämisen epäonnistumiseen.

# Laitteen osat ja toiminnot

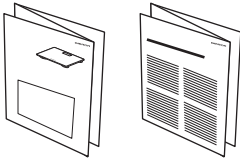
## Pakkauksen sisältö



Vaaka



4 AAA-mangaaniparistoa



Käyttöopas

Sovelluksen ohje (Kuinka seurata useiden eri käyttäjien painon kehitystä?)

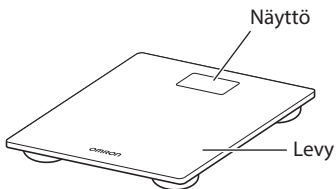


Rajoitetun takuun lomake

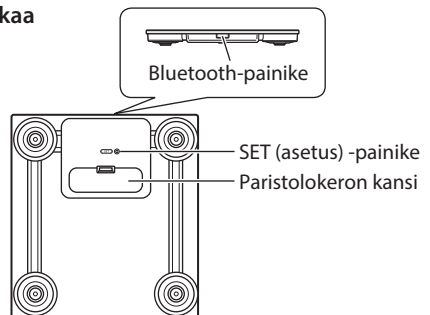
## Tuotteen yleiskatsaus

### Päyksikkö:

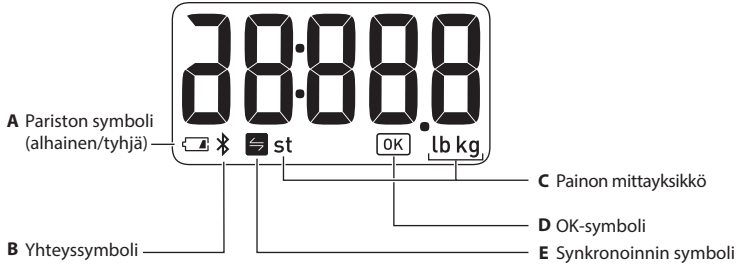
#### Edestä



#### Takaa



## Näyttö:



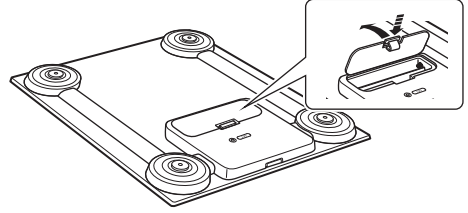
## Näytön symbolit

<b>A</b>		Vilkkuu, kun paristojen varaus on alhainen.
		Näkyy, kun paristot ovat tyhjentyneet.
<b>B</b>		Vilkkuu/tulee näkyviin, kun vaakaa yhdistetään älylaitteeseen tai lukemia siirretään tai kun vaaka palautetaan oletusasetuksiin.
<b>C</b>	<b>st lb kg</b>	Vilkkuu/tulee näkyviin, kun valitaan painon mittayksikkö, ja tulee näkyviin punnitsemisen aikana.
<b>D</b>		Vilkkuu, kun vaaka on yhdistetty älylaitteeseen tai lukemat on siirretty onnistuneesti.
<b>E</b>		Tulee näkyviin, jos lukeman siirto ei onnistunut, kun vaaka on yhdistetty älylaitteeseen.

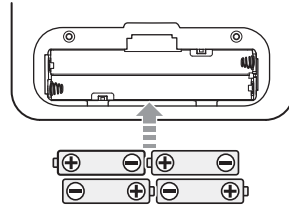
# Ennen painon mittaamista

## 1. Paristojen asentaminen

- 1 Avaa vaa'an takaosassa oleva paristokotelon kansi.



- 2 Asenna paristot oikein päin oikealla ja paristokotelon sisäpuolella olevien kuvien mukaisesti.



- 3 Sulje paristolokeron kansi.

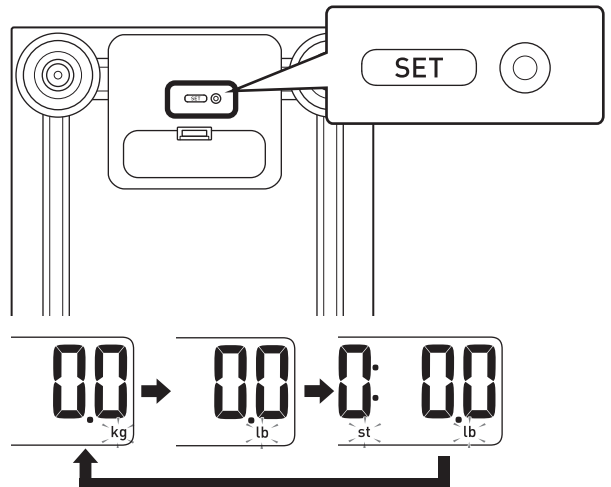
### Huomautus

- Aseta vaaka kovalle, tasaiselle ja vaakasuoralle lattialle heti paristojen asentamisen jälkeen. Vaaka kalibroitu automaattisesti.
- Kun "☐"-symboli ja "A1" tulevat näkyviin, vaihda kaikki neljä paristoa uusiin. Muistiin tallennetut tiedot pysyvät muistissa, vaikka paristot poistetaan.
- Käytetyt paristot on hävitettävä paikallisten säädösten mukaisesti.

## 2. Painon mittayksikön valitseminen

- 1 Kun vaaka on pois päältä, paina [SET]-painiketta valitaksesi haluamasi mittayksikön "kg", "lb" tai "st".

Painon mittayksikön oletusasetuksena on "kg".  
Painon mittayksikkö tallennetaan 10 sekunnin kuluttua.  
Vaa'an virta katkeaa automaattisesti kolmen sekunnin kuluttua.





### 3. Vaa'an yhdistäminen laitepariksi älylaitteen kanssa

Jos haluat siirtää lukemia, noudata alla olevia ohjeita. Tämä vaaka voidaan yhdistää laitepariksi kahden älylaitteen kanssa, jolloin kaksi henkilöä voi hallita mittaustietoja.

#### 1 Ota Bluetooth käyttöön älylaitteessa.



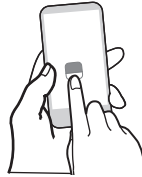
#### 2 Lataa ja asenna maksuton OMRON connect -sovellus älylaitteeseen.

Jos olet jo käyttänyt OMRON connect -sovellusta ja luonut tilin, avaa sovellus ja lisää uusi vaaka.



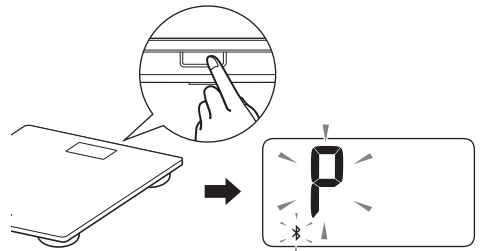
#### 3 Avaa sovellus ja noudata älylaitteessa näkyviä ohjeita laiteparin muodostukseen.

Varmista, että vaaka on alle viiden metrin päässä älylaitteesta.



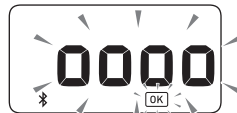
#### 4 Paina [Bluetooth]-painiketta (vaa'an sivussa) yli kahden sekunnin ajan.

Näytössä vilkkuu "Ⓜ"-symboli ja "P"-symboli.



#### 5 Varmista, että vaa'an yhteyden muodostaminen onnistui.

Kun vaaka on yhdistetty älylaitteeseen, "OK"-symboli vilkkuu.



#### Huomautus

- Kun näyttöön tulee "Err", noudata sovelluksen ohjeita.
- Vaaka sammuu automaattisesti 10 sekunnin kuluttua.
- Huomaa, että OMRON ei ole vastuussa sovelluksessa olevien tai muiden tietojen menetyksestä.
- Tämä vaaka voi tallentaa enintään kaksi laiteparin muodostustietoa.
- "OMRON connect" on ainoa sovellus, jota suosittelemme käyttämään vaa'an kanssa tietojen siirtämiseen.



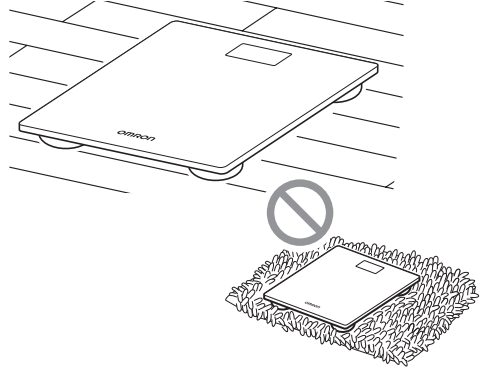
# Painon mittaaminen

Paino kannattaa mitata samaan aikaan joka päivä yhdenmukaisuuden varmistamiseksi.

## 1 Aseta vaaka kovalle, tasaiselle ja vaakasuoralle lattialle.

### Huomautus

- Älä aseta vaakaa pehmustetulle pinnalle, kuten matolle.



## 2 Astu vaa'an päälle, kun se on pois päältä, ja lue mittaustulos.

Virta kytkeytyy automaattisesti päälle, ja mittaus käynnistyy.  
Pysy paikallaasi mittauksen aikana.



## 3 Kun painolukema vilkkuu, mittaus on valmis.



## 4 Astu pois vaa'alta.

Vaaka sammuu automaattisesti 10 sekunnin kuluttua.  
Jos haluat siirtää lukemasi, katso kohta "Lukeman siirtäminen".

# Lukeman siirtäminen

Avaa sovellus älylaitteella.

## 1. Automaattinen siirto

Lukemasi lähetetään älylaitteeseen automaattisesti 30 minuutin kuluessa vaa'an sammumisen jälkeen.

### Huomautus

- Jos lukemasi lähetetään ennen kuin vaaka sammuu, näytössä näkyy "✂"-symboli lähetyksen aikana.



## 2. Manuaalinen siirto

Jos haluat siirtää lukemat manuaalisesti, paina [Bluetooth]-painiketta, kun virta on pois päältä.

Näytössä näkyy "✂"-symboli lähetyksen alusta loppuun.



Vaaka sammuu automaattisesti 10 sekuntia siirron jälkeen.

### Huomautus

- Jos "✂"-symbolia ei näy, katso lisätietoja kohdasta "Tietoja ei siirretä." "Virheviestit ja vianmääritys"-osiossa.
- Vaaka voi tallentaa enintään 30 lukemaa. Tallennettuja lukemia ei voi tarkastella vaa'an näytöltä. Lukemia voi tarkastella sovelluksessa siirron jälkeen.
- Kun näytössä näkyy "↔"-symboli, lukemaa ei siirretty. Siirrä lukemat ennen vanhimman lukeman poistamista.

# Useiden käyttäjien painon kehityksen seuranta

Jos vaa'alla on useita käyttäjiä, suosittelemme käyttämään sovelluksen Autofilter-toimintoa. Näin varmistat, että seuraat vain omia tuloksiasi ja ainoastaan omat painotietosi näytetään älylaitteellasi. Kaksi käyttäjää voi seurata painotietojaan eri älylaitteissa.

## 1 Lataa ja asenna OMRON connect -sovellus älylaitteeseesi. Katso ”3. Vaa’an yhdistäminen laitepariksi älylaitteen kanssa”.

Vaakaan voidaan liittää kaksi älylaitetta.

## 2 Avaa sovellus ja rekisteröi vaaka.

## 3 Määritä Autofilter-toiminto.

- a. Kun punnitset vaa'alla ensimmäisen kerran, näyttöön ilmestyy rekisteröinnin vahvistus.
- b. Vahvista, että näytetty arvo on oma painosi ja rekisteröi se.

Seuraavien punnitusten tiedot suodatetaan sovellukseen kirjatun uusimman painon perusteella seuraavan synkronoinnin aikana, ja vain omat tietosi\* näkyvät älylaitteen sovelluksessa.

\* Jos painosi on hyvin lähellä toisen käyttäjän painoa, toisen käyttäjän paino saattaa tulla näkyviin. Tässä tapauksessa voit poistaa arvon sovelluksesta.

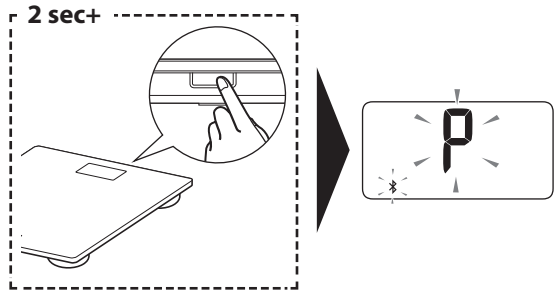
# Oletusasetusten palautus

Palauta vaa'an oletusasetukset noudattamalla alla olevia ohjeita. Tämä toimenpide poistaa kaikki muistiin tallennetut lukemat ja laiteparin muodostustiedot.

Varmista, että vaaka on pois päältä.

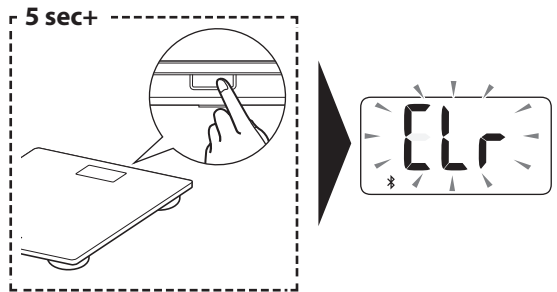
## 1 Paina [Bluetooth]-painiketta yli kahden sekunnin ajan.

Näyttö vilkkuu oikealla esitetyllä tavalla.



## 2 Paina [Bluetooth]-painiketta uudelleen yli viiden sekunnin ajan.

Näyttö vilkkuu oikealla esitetyllä tavalla ja "P"-symboli lakkaa vilkkumasta.

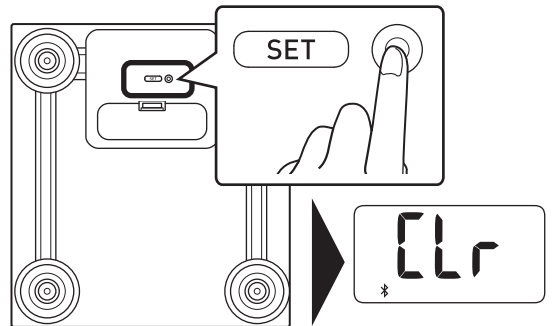


## 3 Paina [SET]-painiketta.

Kun näyttö lakkaa vilkkumasta, kaikki asetukset on palautettu kokonaan.









### Huomautus

- Vaaka sammuu automaattisesti 10 sekunnin kuluttua.
- Tämä toiminto ei poista tietoja sovelluksesta.



# Virheviestit ja vianmääritys

Jos mittauksen aikana ilmenee mitään alla kuvatuista ongelmista, tarkista, ettei 30 cm:n etäisyydellä ole mitään muita sähkölaitteita. Jos ongelma ei poistu, katso lisätietoja seuraavasta taulukosta.

Näyttö/ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
 tulee näkyviin	Vaaka ei voi muodostaa yhteyttä älylaitteeseen tai siirtää tietoja oikein.	Noudata sovelluksessa näytettyjä ohjeita. Jos "Err"-symboli tulee näkyviin vielä sovelluksen tarkistuksen jälkeen, ota yhteys OMRON-vähittäisliikkeeseen tai -jälleenmyyjään.
 tulee näkyviin	Liukuit mittauksen aikana.	Siirry pois vaa'alta, niin se sammuu automaattisesti 10 sekunnin kuluttua. Punnitse sitten uudelleen.
	Punnitsit huoneessa, jossa on voimakkaita magneettikenttiä.	Punnitse uudelleen toisessa huoneessa.
 tulee näkyviin	Tapahtui laitevirhe.	Ota yhteys OMRON-vähittäisliikkeeseen tai -jälleenmyyjään.
 tulee näkyviin	Painosi on punnittavissa olevan alueen ulkopuolella.	
 tulee näkyviin	Virheellinen kohdistaminen automaattisen kalibroinnin aikana.	Punnitse uudelleen.
 tulee näkyviin	Lukemaasi ei siirretty.	Siirrä lukemat sovellukseen. Katso lisätietoja kohdasta "Lukeman siirtäminen". Kun lukemat on siirretty, tämä symboli häviää.
 viikkuu	Paristojen varaus on alhainen.	Suosittellemme vaihtamaan kaikki neljä paristoa uusiin. Katso lisätietoja kohdasta "1. Paristojen asentaminen".
 tulee näkyviin	Paristot ovat tyhjentyneet.	Vaihda kaikki paristot uusiin. Katso lisätietoja kohdasta "1. Paristojen asentaminen".
	Paristojen navat ovat väärinpäin.	Tarkista, että paristot on asetettu oikein. Katso lisätietoja kohdasta "1. Paristojen asentaminen".
	Käyttäjän paino on alle 10 kg.	Tämä vaaka edellyttää vähintään 10 kg:n painoa, jotta se kytkeytyy automaattisesti päälle. Jos käyttäjä painaa alle 10 kg, aseta vaa'alle vähintään 10 kg painava esine, jotta vaaka kytkeytyy päälle, ja mittaa sitten paino.
Tietoja ei siirretä.	Yhteysvirhe.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Varmista, että lähellä ei ole häiriölähteitä.</li> <li>Siirrä vastaanottava laite viiden metrin säteelle vaa'asta.</li> <li>Jos ongelma jatkuu edelleen, katso lisätietoja OMRON connect -sovelluksen Ohje-osioista.</li> </ul>
Mittauslukema on suurempi tai pienempi kuin todellinen arvo. Lukemasi vaihtelee suuresti eri punnituskerroilla.	Punnitset matolla, pehmustetulla lattiapinnalla tai epätasaisella lattialla.	Varmista, että vaaka on asetettu oikein kovalle, tasaiselle ja vaakasuoralle lattialle.
	Vaaka ei kalibroituun automaattisesti oikein.	Kalibroi vaaka. Katso lisätietoja kohdasta "Kalibrointi".

# Kunnossapito

## Kunnossapito

Suojele vaakaa vaurioilta noudattamalla seuraavia ohjeita:

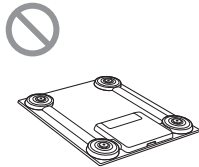
- Puhdista vaakaa pehmeällä ja kuivalla liinalla tai pehmeällä liinalla, joka on kostutettu miedolla (neutraalilla) puhdistusaineella.
- Puhdista levy pehmeällä liinalla, joka on kostutettu puhdistusalkoholilla.
- Säilytä vaakaa puhtaassa ja turvallisessa paikassa.
- Älä käytä vaa'an puhdistamiseen hankaavia tai haihtuvia puhdistusaineita, bensiiniä, ohenteita tai vastaavia liuottimia.
- Älä puhdista vaakaa upottamalla sitä veteen.

## Asianmukainen säilytys

Vaaka kalibroitu automaattisesti uudelleen, kun se ei ole käytössä. Jos automaattinen kalibrointi ei toimi, katso kohdasta "Kalibrointi" ohjeet vaa'an manuaaliseen kalibrointiin. Automaattisen kalibroinnin varmistamiseksi älä säilytä vaakaa alla olevissa kuvissa esitetyillä tavoilla:



Vaaka nojaa seinää tai muita esineitä vasten.



Vaaka on asetettu ylösalaisin.



Vaaka on asetettu matolle.



Vaa'an päälle on asetettu tavaroita.

## Kalibrointi

Kalibroi vaakaa noudattamalla alla olevia ohjeita.

**1 Aseta vaakaa kovalle, tasaiselle ja vaakasuoralle lattialle.**

**2 Kytke virta päälle painamalla vaa'an pintaa kädelläsi.**

Nosta sitten heti kätesi vaa'alta.

**3 Kun näytössä näkyy "0,0 kg" (tai "0,0 lb", "0,0 st"), odota minuutti ennen kuin sammutat vaa'an.**

Sen jälkeen voit punnita vaa'alla.

# Tekniset tiedot

Tuotteen kuvaus	Yhdistettävä vaaka
Malli (koodi)	HN300T2 Intelli IT (HN-300T2-EBK / HN-300T2-EGY)
Näyttö	5–150 kg, 0,1 kg:n välein (11–330 lb, 0,2 lb:n välein) (0 st 11 lb – 23 st 8 lb, 0,2 lb:n välein)
Painon tarkkuus	5–150 kg ±(1 % + 0,1 kg) (11–330 lb ±[1 % + 0,2 lb]) (0 st 11 lb – 23 st 8 lb ±[1 % + 0,2 lb])
Siirtomenetelmä	<b>Bluetooth®</b> Low Energy
Langaton tiedonsiirto	Taajuusalue: 2,4 GHz (2 400–2 483,5 MHz) Modulaatio: GFSK Efektiivinen säteilyteho: <20 dBm
Virtalähde	Neljä AAA-paristoa
Pariston kesto	Noin 3 kuukautta mangaaniparistoilla Noin 6 kuukautta alkaliparistoilla (Kun kutakin akkutyyppeä käytetään kahteen mittaukseen ja kahteen tiedonsiirtoon päivässä, 23 °C:n huonelämpötilassa)
Käyttöolosuhteet	+5...+40 °C / 30–85 %:n suhteellinen kosteus (ei tiivistymistä) / 860–1 060 hPa
Säilytysolosuhteet	–20...+60 °C / 10–95 %:n suhteellinen kosteus (ei tiivistymistä)
Paino	Noin 1,5 kg paristot mukaan lukien
Ulkomitat	Noin 270 (l) × 26,4 (k) × 290 (s) mm
Sisältö	Digitaalinen vaaka, neljä AAA-mangaaniparistoa, käyttöopas, sovelluksen ohje, rajoitetun takuun lomake

## Huomautus

- Teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilmoittamatta.
- Tuotteen valmistuspäivä on merkitty laitteeseen: ensimmäiset neljä numeroa tarkoittavat valmistusvuotta, seuraavat kaksi numeroa valmistuskuukautta, seuraavat kaksi numeroa valmistuspäivää.

## Tietoja langattoman tiedonsiirron käyttöliittymästä

Tuotteen Bluetooth-toimintoa käytetään yhteyden muodostamiseen mobiililaitteiden tiettyihin sovelluksiin, jotta mobiililaitteen päivämäärän ja ajan asetus voidaan synkronoida tuotteeseen ja tuotteen mittaustiedot voidaan synkronoida mobiililaitteeseen. Tietojen lisäkäsittely mobiililaitteella on käyttäjän harkinnassa. Tämä tuote toimii lisensoimattomalla 2,4 GHz:n ISM-kaistalla, jolla kuka tahansa kolmas osapuoli voi siepata radioaallot joko tahallisesti tai tahattomasti mihin tahansa tuntemattomaan tarkoitukseen. Jos tätä tuotetta käytetään lähellä muita samaa taajuusaluetta käyttäviä langattomia laitteita, kuten mikroaaltouunia tai langatonta lähiverkkoa, laitteissa voi esiintyä häiriöitä. Jos häiriöitä esiintyy, lopeta muiden laitteiden käyttö tai siirrä tämä tuote etäälle muista langattomista laitteista ennen kuin yrität käyttää sitä.



## Tuotteen oikea hävittäminen (sähkö- ja elektroniikkaromu, WEEE)

Jos tuotteessa tai sen asiakirjoissa on tämä merkki, sitä ei saa hävittää muun talousjätteen mukana, kun sen käyttöikä on lopussa.

Jotta vältetään kontrolloimattoman jätteenhävityksen aiheuttamat ympäristöön ja ihmisten terveyteen kohdistuvat haitat, tämä tuote on erotettava muista jätteistä ja kierrätettävä asianmukaisesti materiaalien kestävän uudelleenkäytön edistämiseksi.

Tietoja siitä, minne ja miten tämä laite voidaan palauttaa ympäristöä kuormittamatonta kierrätystä varten, on saatavissa joko laitteen myyntiliikkeestä tai kunnan-/kaupunginhallitukselta.

Yrityskäyttäjien tulee ottaa yhteyttä tavaran toimittajaan ja tarkistaa ostosopimuksen ehdot. Tuotetta ei saa hävittää yhdessä muiden kaupallisten jätteiden kanssa.



## Ohjeet ja valmistajan ilmoitus

- OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. vakuuttaa täten, että radiolaitteet, joiden tyyppi on HN-300T2-EBK ja HN-300T2-EGY, vastaavat direktiivin 2014/53/EU vaatimuksia.
- EU:n vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavana seuraavasta Internet-osoitteesta: [www.omron-healthcare.com](http://www.omron-healthcare.com)
- Tämä OMRON-tuote on valmistettu OMRON HEALTHCARE Co., Ltd., Japan -yrityksen tarkan laatujärjestelmän mukaisesti.



Apple ja Apple-logo ovat Apple Inc. -yrityksen tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa ja muilla alueilla. App Store on Apple Inc.:n palvelumerkki.

Google Play ja Google Play -logo ovat Google LLC -yrityksen tavaramerkkejä.

**Bluetooth**®-sanamerkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc. -yrityksen omistamia ja rekisteröimiä tavaramerkkejä, joihin OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. -yrityksellä on lisenssiin perustuva käyttöoikeus. Muut tavaramerkit ja kaupanimet ovat omistajiensa omaisuutta.

Valmistaja	<b>OMRON HEALTHCARE Co., Ltd.</b> 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 JAPANI	
EU-edustaja	<b>OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V.</b> Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, ALANKOMAAT <a href="http://www.omron-healthcare.com">www.omron-healthcare.com</a>	
Tuotantolaitos	<b>KRELL PRECISION (YANGZHOU) CO., LTD.</b> No. 28, Xingyang Road, Economic Development Zone, Yangzhou, Jiangsu 225009, Kiina	
Tytäryhtiöt	Maahantuojat Yhdistyneessä kuningaskunnassa	<b>OMRON HEALTHCARE UK LTD.</b> Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, UK <a href="http://www.omron-healthcare.com/distributors">www.omron-healthcare.com/distributors</a>
	<b>OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH /</b> <b>OMRON SANTÉ FRANCE SAS</b> <a href="http://www.omron-healthcare.com/distributors">www.omron-healthcare.com/distributors</a>	

Valmistettu Kiinassa

<https://www.omron-healthcare.com/>