

# Käyttöohje

Suomi

**6175**  
**Rahavaakalaskuri**



## Tulostettava versio

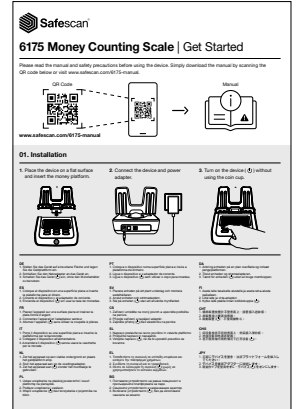
**Napsauta tästä** avataksesi tulostettavan version käyttöohjeesta valitulla kielellä.

### Sisällysluettelo

<b>1. <a href="#">Pakkauksen sisältö</a></b>	04
<b>2. <a href="#">Safescan 6175</a></b>	05
<b>3. <a href="#">Näyttö ja painikkeet</a></b>	06
<b>4. <a href="#">Ensimmäinen käyttökerta</a></b>	07
4.1. Asennus	
4.2. Aseta alue (käyttöpaikka)	
4.3. Valitse valuutta	
<b>5. <a href="#">Laskentaohjeet</a></b>	10
5.1. Kolikoiden laskenta	
5.2. Seteleiden laskenta	
5.2.1. Liian monta seteliä alustalla	
5.2.2. Epälooginen paino havaittu	
5.3. Saman nimellisarvon vanhojen ja uusien versioiden laskeminen	
5.4. Kolikkorullien laskeminen	
5.4.1. Kolikkorullien/-pussien laskeminen automaattisella kolikkorullan tunnistuksella 'AUTO'	
5.4.2. Samanpainoisten kolikkorullien/-pussien laskeminen	
5.4.3. Kolikkorullien/-pussien laskeminen/näyttäminen nimellisarvoittain	
5.5. Laskennan lopettaminen	
5.5.1. Näytä nykyisen laskennan tulokset	
5.5.2. Laskujen tulosten tyhjentäminen / korjaaminen	
5.5.3. Tallenna / tulosta* / ASETA pankki / lisää viite	
5.5.4. Vie laskennan tulokset Safescan- rahanlaskujärjestelmään	
5.5.5. Aloita uusi laskenta	

<b>6. <a href="#">Valikko ja käyttö</a></b>	24
6.1. Yleinen käyttö	
6.2. Valikkorakenne	
6.3. Uusi laskenta	
6.4. Punnitusvaaka	
6.5. Valuutta	
6.6. Kolikkorullien/-pussien ja setelinippujen, muiden kuin käteiserien sekä toisen kolikkokupin kalibrointi	
6.7. Muiden kuin käteiserien kalibrointi	
6.7.1. Tositteiden kalibrointi	
6.7.2. Polettien kalibrointi	
6.8. Toisen kolikkokupin kalibrointi	
6.9. Set device (Laitteasetusten määrittäminen)	
6.9.1. Alivalikkorakenne	
6.9.2. Kellonajan ja päivämäärän asetus	
6.10. Näytä tallennetun laskennan tulokset	
6.11. Tyhjennä kaikki laskelmat	
<hr/>	
<b>7. <a href="#">Laskentavalikko ja käyttö</a></b>	47
7.1. Laskentavalikon avaaminen	
7.2. Laskentavalikon rakenne	
7.3. Tallenna laskenta	
7.4. Aseta pankki	
7.5. Aseta viitenumero	
7.6. Tulosta	
<hr/>	
<b>8. <a href="#">Vianmäärittäminen</a></b>	53
<hr/>	
<b>9. <a href="#">Ladattava akku (lisävaruste)</a></b>	59
9.1. Ladattavan Safescan LB-205 -akun asennus	
9.2. Ladattavan akun tilan ilmaisu	
<hr/>	
<b>10. <a href="#">Päivitykset</a></b>	60
<hr/>	
<b>11. <a href="#">Turvatoimet</a></b>	61
<hr/>	
<b>12. <a href="#">Saatavana olevat lisävarusteet</a></b>	63
<hr/>	
<b>13. <a href="#">Tekniset tiedot</a></b>	64

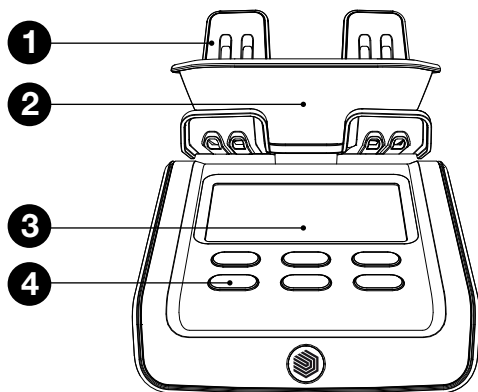
# 1. Pakkauksen sisältö



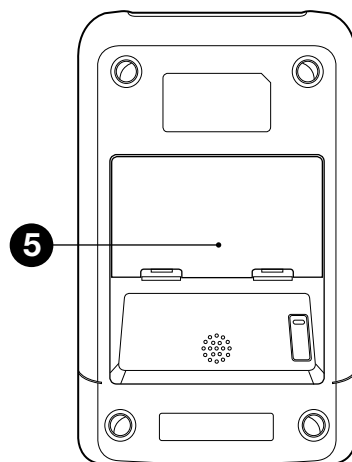
1. Safescan 6175 -rahavaakalaskuri
2. Raha-alusta
3. Kolikkokuppi
4. USB/MCS-liitântäkaapeli
5. Virta-adapteri (12 V/0,5 A, 6 W)
6. Aloituskansio/Turvallisuusohjeet

## 2. Safescan 6175

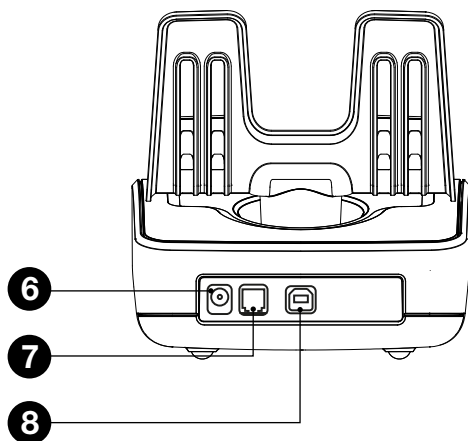
### Edestä



### Alhaalta

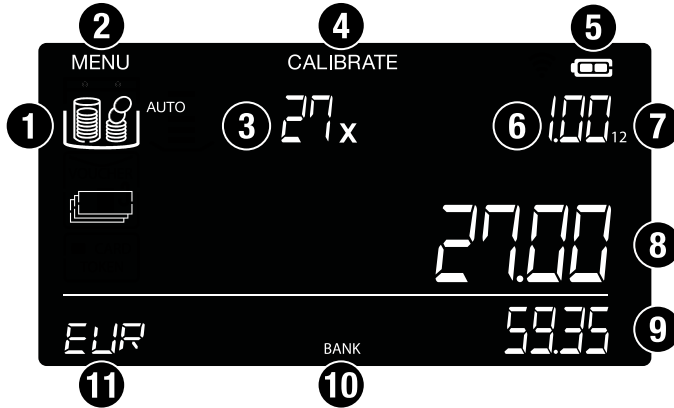


### Takaa

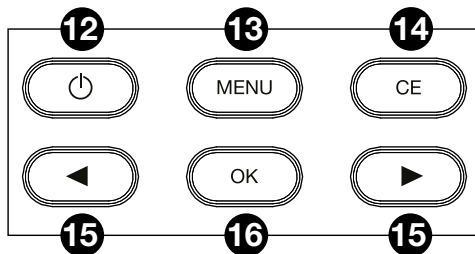


1. Raha-alusta
2. Kolikkokuppi
3. LCD-näyttö
4. Ohjausnäppäimet
5. Akkulokero
6. Virtaliitin
7. Tulostusliitin
8. USB/MCS-liitäntäportti

### 3. Näyttö ja painikkeet



1. Rahallista arvoa omaavat kohteet (kolikot, setelit, niput ja muut kuin käteiserät)
2. Asetusvalikko
3. Määrä
4. Kalibrointivalikko
5. Akun lataustason ilmaisin
6. Nimellisarvo
7. Nimellisarvoversio
8. Nykyinen arvo / arvo alustalla
9. Laskettu kokonaisarvo
10. Aktiivinen pankkitoiminto
11. Valuutta



12. Virta PÄÄLLE/POIS
13. Avaa asetusvalikko
14. Tyhjennä kirjaus / takaisin
15. Navigointinäppäimet
16. Vahvista valinta / Lisää arvo kokonaissummaan

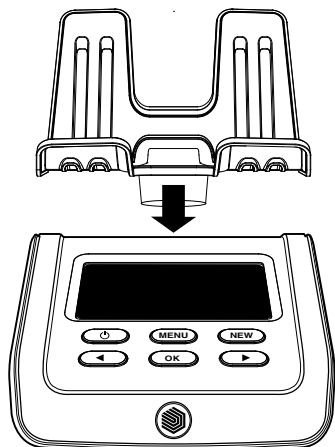
## 4. Ensimmäinen käyttökerta

---

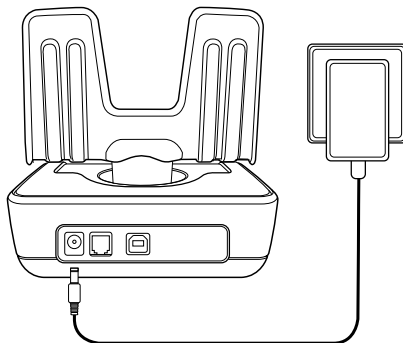
### 4.1. Asennus

---

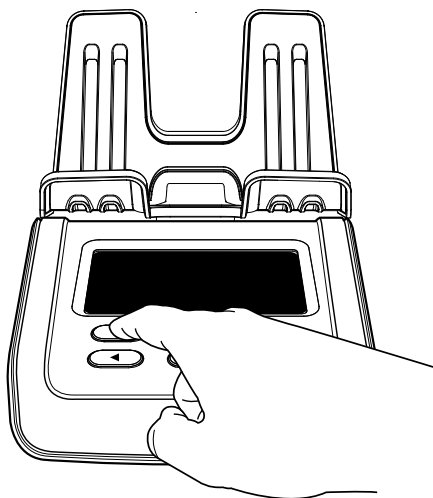
1. Aseta laite tasaiselle alustalle ja aseta raha-alusta paikalleen.



2. Liitä laite ja virta-adapteri.



3. Kytke laite päälle (⏻).



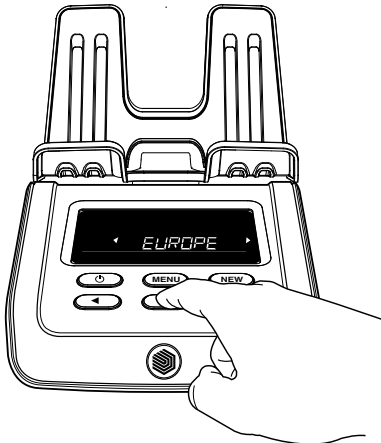
**Huomaa: ÄLÄ aseta kolikkokuppia vielä alustalle, kun kytket laitetta päälle!**

## 4.2. Aseta alue (käyttöpaikka)

1. Valitse käynnistyksen jälkeen alue / sijainti, jossa haluat käyttää laitetta.
2. Valitse nuolipainikkeilla ( ◀ ▶ ) seuraavista vaihtoehdoista (**EUROOPPA, ISO-BRITANNIA, USA, KAAKKOIS-ASIA ja AUSTRALIA**).



3. Kun olet valinnut oikean alueen, paina "OK"-painiketta.

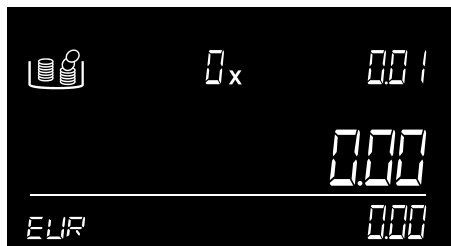
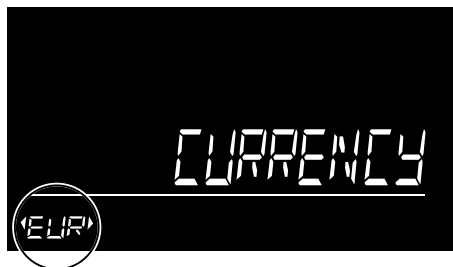




### 4.3. Valitse valuutta

---

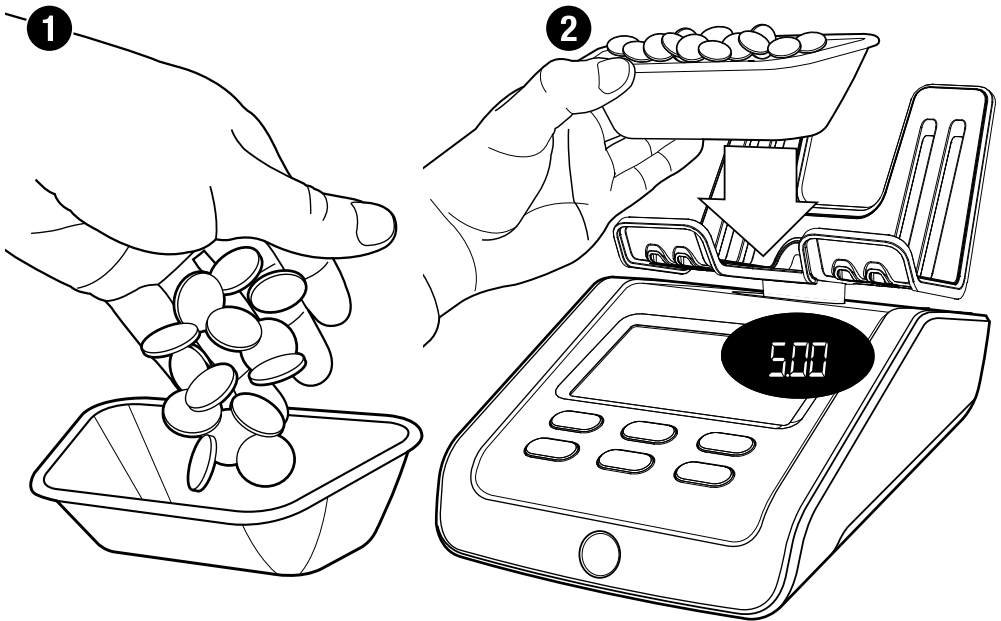
1. Valitse seuraavaksi nuolipainikkeilla (◀▶) oletusvaluutta ja tallenna valintasi painamalla ”OK”-painiketta.
2. Laite aktivoi nyt laskentatilan. Sen avulla voit aloittaa laskentasi aloittaen pienimmästä nimellisarvosta.



## 5. Laskentaohjeet

**Huomaa:** Laske yksi nimellisarvo kerrallaan. Varmista tehokasta laskentaa varten, että kolikot tai setelit on lajiteltu etukäteen. Käytä aina kolikkokuppia kolikoita laskiessasi.

### 5.1. Kolikoiden laskenta

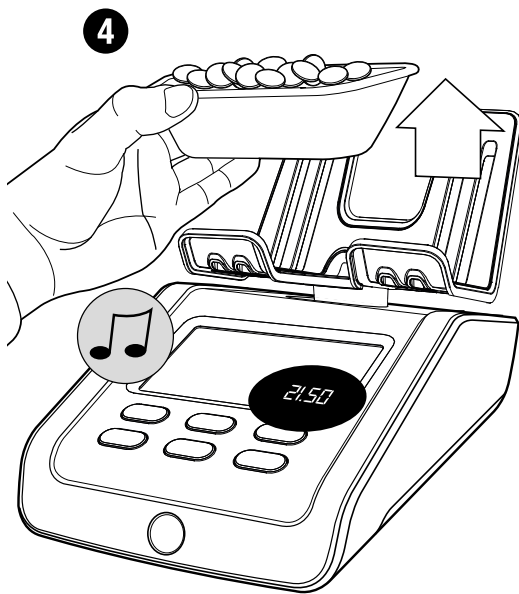


Laite näyttää nimellisarvon näytön oikeassa yläkulmassa. Aseta näytetyn nimellisarvon kolikot kolikkokuppiin.

Kun kaikki kolikot on kuljetettu, aseta kolikkokuppi laitteen raha-alustalle.



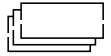
Kolikoiden määrä ja arvo näytetään. Kun laite on lopettanut laskennan, kuulet äänimerkin vahvistukseksi.



Ota kolikkokuppi pois alustalta. Laskentatulos lisätään kokonaissummaan. Kuulet äänimerkin vahvistukseksi.

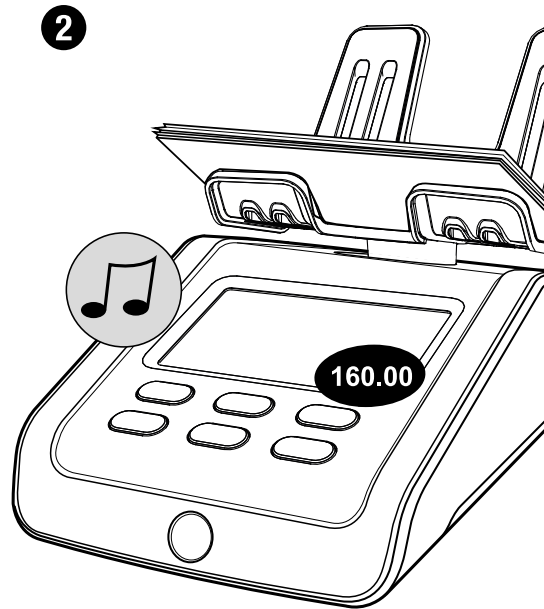
6175-laite siirtyy automaattisesti seuraavaan kolikoiden nimellisarvoon. Vaihtoehtoisesti voit valita nimellisarvon (◀▶)-painikkeilla. Kun nimellisarvoltaan suurimmat kolikot on laskettu, 6175-laite siirtyy automaattisesti pienimmän seteleiden nimellisarvon kohdalle.

## 5.2. Seteleiden laskenta



Kun olet laskenut kaikki irtokolikot, laite siirtyy seteleihin. Aloitetaan näytön oikeassa yläkulmassa näkyvästä nimellisarvosta.

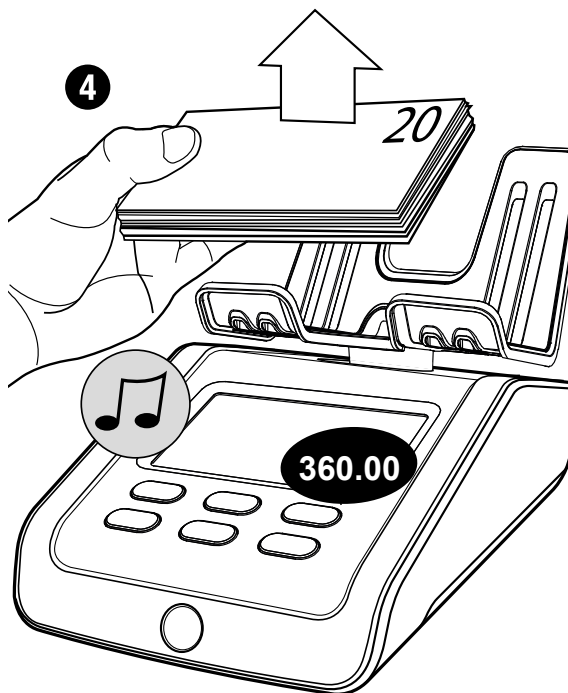
Aseta näytetyn nimellisarvon setelit laitteen raha-alustalle. Tee se pienissä, enintään 25 setelin erissä, jotta laskenta olisi mahdollisimman tarkka.



Kuulet äänimerkin vahvistukseksi siitä, että setelit on laskettu. Tämän jälkeen näytölle tulee seteleiden kokonaismäärä ja -arvo ja arvo lisätään kokonaissummaan.



Jätä ensimmäinen pino rahaalustalle ja lisää seuraava pino samanarvoisia seteleitä. Jatka pinojen lisäämistä, kunnes kaikki valitun arvoiset setelit on laskettu.



Poista kaikki setelit alustalta samanaikaisesti. Kuulet äänimerkin vahvistukseksi siitä, että setelit on laskettu. Niiden arvo lisätään kokonaissummaan. 6175-laite siirtyy automaattisesti seuraavaan seteleiden nimellisarvoon.

## 5.2.1. Liian monta seteliä alustalla



Alustalla on liikaa seteleitä. Näytössä näkyy teksti "**Remove ..-.... pcs**" (Poista .. - .. kpl). Poista ehdotuksen mukainen setelimäärä, kunnes 6175-laite pystyy määrittämään setelien määrän. Jatka seteleiden lisäämistä alustalle pienissä erissä.

## 5.2.2. Epälooginen paino havaittu



Havaittu epälooginen paino: 6175 ei pysty määrittämään oikeaa setelimäärää alustalla. Näytössä näkyy teksti "**Remove Some**" (Poista osa). Poista muutama seteli (enintään 5 kpl kerralla), kunnes 6175-laite on saanut määritettyä seteleiden määrän. Jatka seteleiden lisäämistä alustalle pienissä erissä.

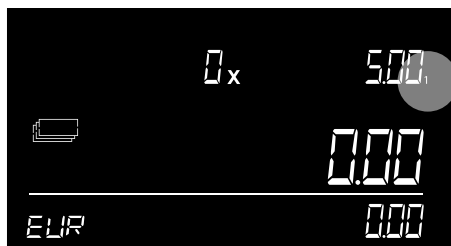
### 5.3. Saman nimellisarvon vanhojen ja uusien versioiden laskeminen

---

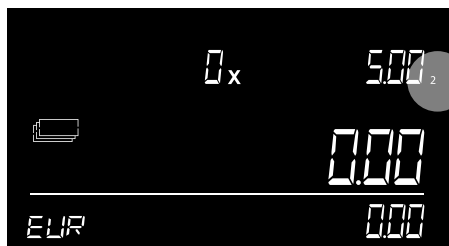
Jos vanhan ja uuden seteliversion (nimellisarvo) painoero on tietyissä rajoissa, ne voidaan laskea yhdessä. Niitä ei tarvitse ensin lajitella. Huomaa, että voit laskea enintään 20 seteliä kerralla.

Jos eri versioiden välinen painoero ei ole sallitun rajan sisällä, Safescan 6175 voi pyytää sinua laskemaan ne erikseen.

Versiot näkyvät näytössä.



Versio 1 on vanha versio



Versio 2 on uusi versio.

---

Aina kun esiasennetusta valuutasta julkaistaan uusi versio tai nimellisarvo, voit päivittää Safescan 6175:n ilmaiseksi lataamalla valuutan päivityksen osoitteesta **[www.safescan.com](http://www.safescan.com)**.

## 5.4. Kolikkorullien laskeminen

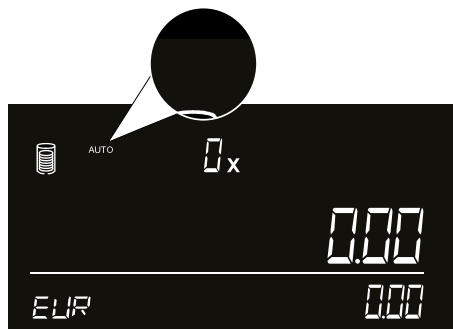
---

Aseta raha-alustalle vain täydet kolikkorullat. Tämä tarkoittaa, että kolikkorulla sisältää oikean määrän kolikoita ja että kaikkien kolikoiden nimellisarvo ja valuutta on sama.

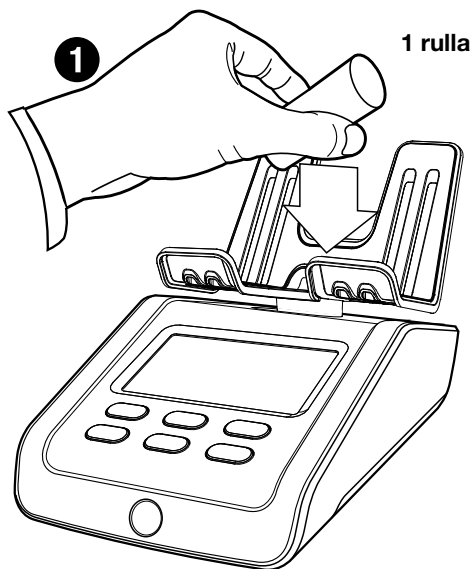
**EUR-, GBP-, USD-** ja **HKD-**kolikkorullien painot on esikalibroitu laitteeseen. Muiden valuuttojen kolikkorullien painot voidaan kalibroida manuaalisesti. Katso luvusta 4.2.6. ohjeet kolikkorullien kalibrointiin.



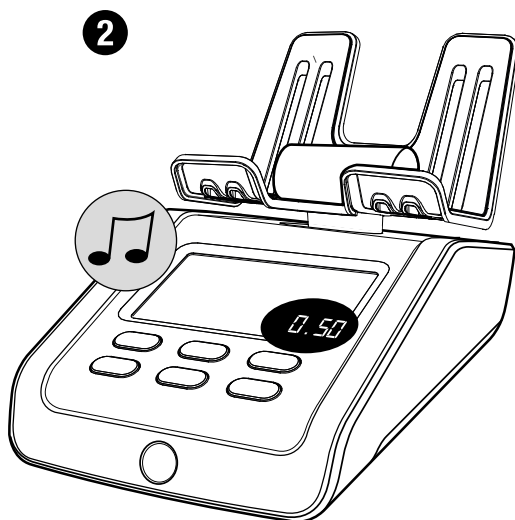
### 5.4.1. Kolikkorullien/-pussien laskeminen automaattisella kolikkorullan tunnistuksella 'AUTO'



Automaattinen kolikkorullien tunnistus alkaa heti irtonaisten seteleiden laskemisen jälkeen. Näytössä näkyy 'AUTO'-kuvake.



Aseta yksi kokonainen kolikkorulla valittua valuuttaa rahatasolle.



Kolikkorullan vahvistamisen jälkeen kuuluu äänimerkki. Rullan määrä, arvo ja rullan nimellisarvo tulevat pian näyttöön (2 sekuntia). Tämän jälkeen näytetään kolikkorullien kokonaismäärä ja arvo.

3



+ 1 rulla  
+ 1 rulla  
+ 1 rulla

4



Lisää toinen kolikkorulla alustalle ja odota vahvistusääntä, ennen kuin lisäät seuraavan kolikkorullan. Toista tämä prosessi lisäämällä kolikkorullia yksi kerrallaan, kunnes kaikki kolikkorullat ovat alustalla ja ne on laskettu.

Poista kaikki kolikkorullat raha-alustalta. Laskentatulos lisätään kokonaissummaan.

Huomaa, että automaattinen rullatoiminto ei ole käytettävissä HKD-valuutalle. Noudata kohdassa 5.4.3 kuvattua menettelyä.

## 5.4.2. Samanpainoisten kolikkorullien/-pussien laskeminen

Joistakin valuutoista on olemassa kolikkopaketteja, joiden paino on sama mutta nimellisarvot poikkeavat toisistaan. Kun Safescan 6175 havaitsee tällaisen paketin, se antaa sinulle mahdollisuuden valita oikea nimellisarvo. Alla on esimerkki tämän toiminnon käytöstä.



1. Laite on havainnut pakkauksen, jonka paino vastaa useita eri nimellisarvoja. Näytölle tulee viesti **"SELECT"** (Valitse), ja nuolet vilkkuvat.

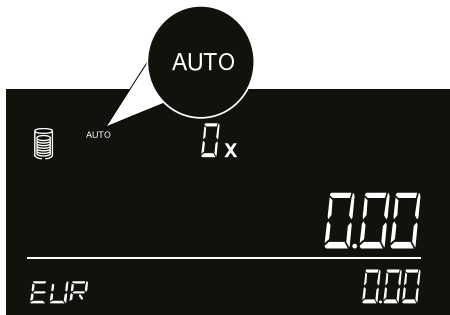
2. (◀▶)-painikkeilla voit valita alustalle asetetun kolikkorullan/-pussin nimellisarvon.



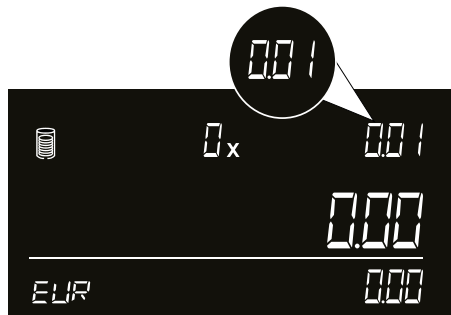
3. Vahvista kolikkorullan/-pussin nimellisarvo **"OK"**-painikkeella. Laite lisää laskentatulokset kokonaissummaan.

4. 2 sekunnin kuluttua nimellisarvomerkintä häviää. Laite on valmis vastaanottamaan seuraavan kolikkorullan/-pussin.

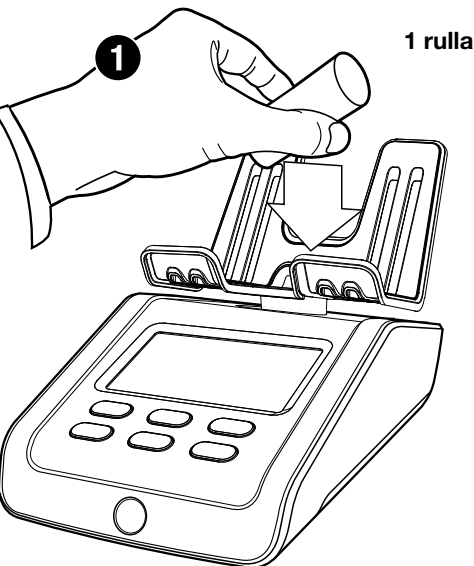
### 5.4.3. Kolikkorullien tai -pussien laskeminen ja näyttäminen nimellisarvoittain



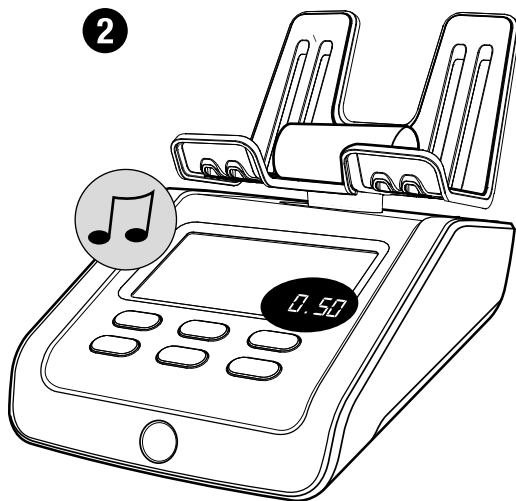
Jos haluat laskea kolikkorullat nimellisarvoittain, käytä (◀▶)-painikkeita 'AUTO'-kolikkorullien valitsemiseen. Paina "OK"-painiketta.



Käytä (▶)-painiketta valitaksesi ensimmäisen käytettävissä olevan kolikkorullan nimellisarvon.



Aseta yksi kokonainen kolikkorulla valittua nimellisarvoa rahatasolle.



Kolikkorullan vahvistamisen jälkeen kuuluu äänimerkki. Näytölle tulevat määrä, arvo ja rullan nimellisarvo.

3

+ 1 rulla  
+ 1 rulla  
+ 1 rulla



Lisää toinen kolikkorulla valittua nimellisarvoa ja odota vahvistusääntä, ennen kuin lisäät seuraavan kolikkorullan. Toista tämä prosessi lisäämällä kolikkorullia yksi kerrallaan, kunnes kaikki tämän nimellisarvon kolikkorullat ovat alustalla ja ne on laskettu.

4



Poista kaikki kolikkorullat raha-alustalta. Laskentatulokset lisätään kokonaissummaan. Laite siirtyy automaattisesti seuraavaan kolikkorullan nimellisarvoon.

## 5.5. Laskennan lopettaminen

---

### 5.5.1. Näytä nykyisen laskennan tulokset

---

Voit tarkastella kolikkorullien laskentatuloksia valitsemalla ( ◀▶ )-painikkeiden avulla '**AUTO**'-kolikkorullat ja painamalla "**OK**"-painiketta nähdäksesi kolikkorullien laskennan erilliset tulokset.

### 5.5.2. Laskentatulosten tyhjentäminen / korjaaminen

---

Voit milloin tahansa laskennan aikana tyhjentää tai lisätä laskentatuloksia laskentakohteeseen. Siirry vain sen kohteen kohdalle, jota on muutettava, ( ◀▶ )-painikkeiden avulla. Tässä kohdassa voit:

- lisätä laskettavaa valitusta laskentakohteesta laskennan loppuun saattamiseksi.
- tyhjentää "**CE**"-painiketta painamalla valitun laskentakohteen laskentatulokset. Kun haluat tyhjentää koko laskelman, aloita uusi laskenta **VALIKON** kohdissa kuvatulla tavalla.

### 5.5.3. Tallenna / tulosta\* / ASETA pankki / lisää viite

---

Safescan 6175: ssä on kätevä laskentavalikko, joka sisältää kaikki tarvittavat toiminnot kohteiden laskemiseen ja tulosten viemiseen.

Paina vain "**OK**" laskennan aikana päästäksesi laskentavalikkoon. Katso lisätietoja luvusta 7.

### \* Tulosta laskennan tulokset

---

Kun laskenta on valmis, voit tulostaa laskennan tulokset valinnaisella Safescan TP-230 -tulostimella.

## 5.5.4. Vie laskennan tulokset Safescan- rahanlaskujärjestelmään

---

Yhdistä Safescan 6175 tietokoneeseen laskentatulosten viemiseksi. Käynnistä Safescan-rahanlaskentaohjelmisto. Kun suoritat yksittäisen laskennan, napsauta "Live Count" -kuvaketta nähdäksesi nykyisen laskennan ja valitse sitten "hyväksy" tallentaaksesi laskennan tuloksen. Kun olet tallentanut yhden tai useamman laskennan 6175:n muistiin, lataa nämä laskennan tulokset Safescan 6175:stä tietokoneellesi napsauttamalla Count Data (Laskennan tiedot) -kuvaketta. Katso lisätietoja Safescan MCS -ohjelmiston käyttöoppaasta. Voit ladata käyttöohjeen osoitteesta [www.safescan.com](http://www.safescan.com).

## 5.5.5. Aloita uusi laskenta

---

Voit aloittaa uuden laskennan painamalla "**MENU**"-painiketta. Näytössä näkyy teksti "**NEW COUNT**" (**UUSI LASKENTA**). Vahvista "**OK**"-painikkeella.

## 6. Valikot ja käyttö

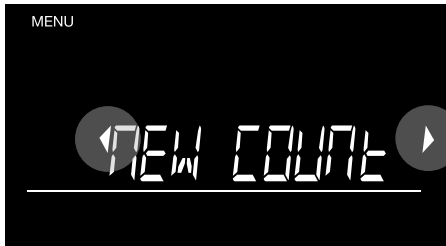
---

Tämä luku sisältää toimintaohjeet ja selittää Safescan 6175:n erilaiset valikkorakenteet.

### 6.1. Yleinen käyttö

---

Kun tietty toiminto on pakollinen tai mahdollisia vaihtoehtoja on useita, voit siirtyä (◀▶)-painikkeilla. Kun navigointi on mahdollista tai kun valinta on tehtävä valikossa, näytöllä näkyy 2 vilkkuvaa nuolta. Esimerkiksi:



2 vilkkuvaa nuolta tarkoittaa, että voit siirtyä käytettävissä olevien valikkokohtien välillä.



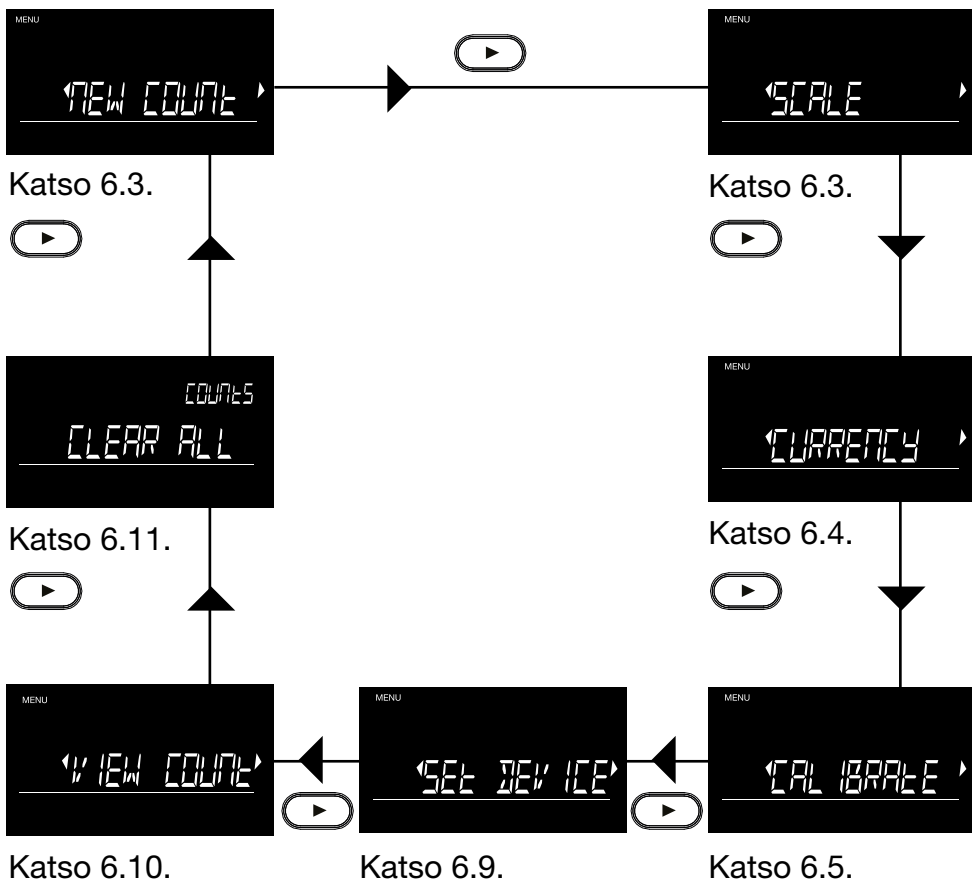
2 vilkkuvaa nuolta tarkoittaa, että sinun on valittava numero.

Valinnan voi vahvistaa painamalla **"OK"**-painiketta. Voit palata edelliseen vaiheeseen painamalla **"CE"**-painiketta.



## 6.2. Valikkorakenne

Voit siirtyä laitevalikkoon painamalla "**MENU**"-painiketta. Voit selata kohteita (◀▶)-painikkeilla. Voit syöttää vaihtoehdon painamalla "**OK**"-painiketta. Valikkorakenne on seuraava:

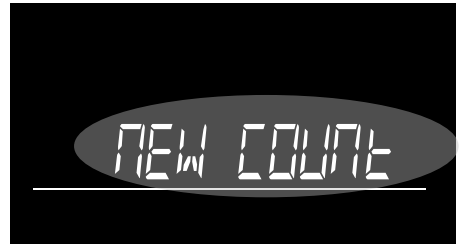


## 6.3. Uusi laskenta

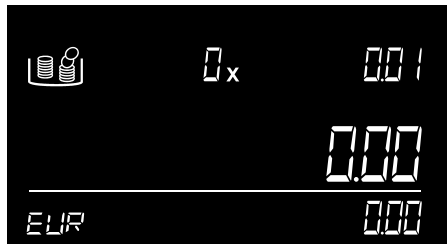
---



Kun haluat aloittaa uuden laskennan ja poistaa kaikki olemassa olevat tulokset, paina **"OK"** -painiketta, kun näytöllä lukee **"NEW COUNT"** (UUSI LASKENTA).



Teksti alkaa vilkkua.  
Paina **"OK"**-painiketta uudelleen vahvistaaksesi.



Kone palaa takaisin laskentaikkunaan, joka on nollattu.

## 6.4. Punnitusvaaka

---



Aktivoi punnitusvaakatoiminto painamalla **"OK"**-painiketta.



Näyttö siirtyy nyt punnitustilaan.



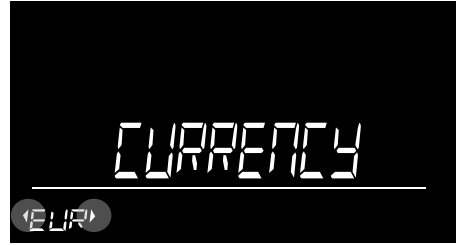
Voit nyt punnita esineitä 0,05 gramman tarkkuudella.

Voit taarata punnitusvaa'an painamalla **"OK"**-painiketta, kun oletuskohde, esim. kuppi, on asetettu vaa'alle. Näytössä näkyy \*-merkki, ja arvo nollautuu. Kun oletuskohde on poistettu, sen paino näkyy negatiivisena arvona.

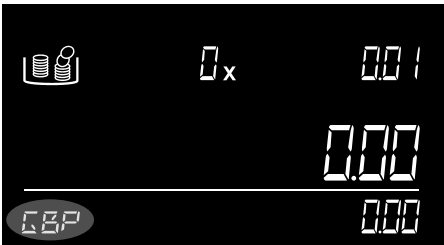
## 6.5. Valuutta



Kun haluat vaihtaa valuuttaa, paina "OK"-painiketta, kun näytöllä on **CURRENCY** (VALUUTTA) -ikkuna.



Aktiivisen valuutan ilmaisevat nyt 2 vilkkuvaa nuolta. Siirry haluamaasi valuuttaan (◀▶) -painikkeilla.



Kun olet painanut "OK"-painiketta, kone palaa takaisin laskentanäyttöön, jossa näkyy valittu valuutta.

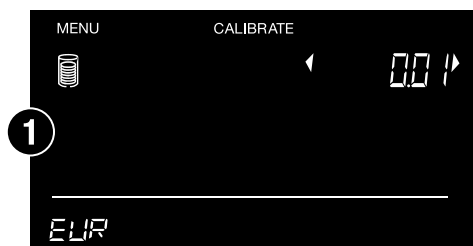
## 6.6. Kolikkorullien, kolikkopussien, setelinippujen muiden kuin käteiserien tai toisen kolikkokuppien kalibrointi



Irtokolikoiden ja setelien lisäksi Safescan 6175:llä voidaan laskea kolikkorullia, kolikkopusseja, setelinippuja ja muita kuin käteiseriä sekä tunnistaa toinen kolikkokuppi. Nämä kohteet on kuitenkin ensin kalibroitava. Siirry kalibrointitilaan painamalla ”OK”-painiketta, kun näytöllä on **CALIBRATE** (KALIBROI) -ikkuna. Kun olet kalibrointitilassa, siirry haluamasi nimellisarvon kohdalle (◀▶)-painikkeilla. Jos haluat siirtyä seuraavaan kalibrointikohtaan, paina ”MENU”-painiketta. Järjestys on Kolikkorullat - Seteliniput - Tositteet - Poletit - Toinen kolikkokuppi.

Jokaisen niputetun kohteen (kolikkorullan, kolikkopussin tai setelinipun) kalibrointiprosessi on sama, ja se etenee seuraavasti:

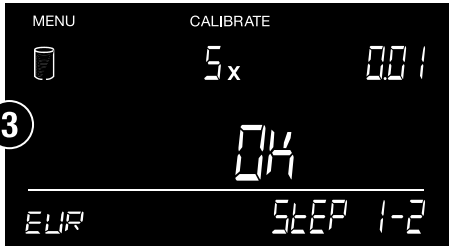
### Kalibroi kolikkorullat/-pussit ja seteliniput



Esimerkki: Kolikkorullia varten. Siirry haluttuun nimellisarvoon painamalla (◀▶)-painiketta ja vahvista ”OK”-painikkeella.



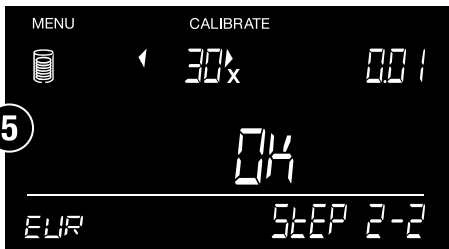
Asesta nyt alustalle 5 tyhjää kolikkorullaa (kyseistä nimellisarvoa).



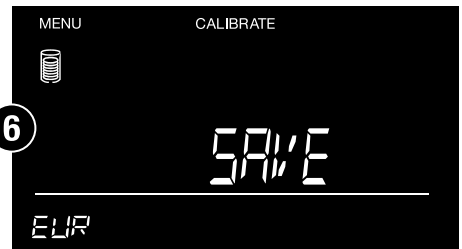
Nyt kone pyytää sinulta vahvistusta. Anna vahvistus painamalla **"OK"**-painiketta.



Siirry seuraavaan kalibroitivaiheeseen poistamalla kolikkorullat.



Valitse rullien sisältämä kolikkomäärä (◀▶) -painikkeilla ja paina **"OK"**-painiketta.



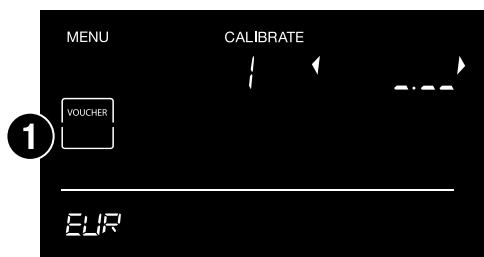
Tallenna **"OK"**-painikkeella. Rulla on nyt kalibroitu ja tallennettu koneeseen.

Kalibroitivalikko siirtyy nyt seuraavaan nimellisarvoon. Toista prosessi valitsemalla haluttu nimellisarvo edellä kuvatulla tavalla, tai poistu kalibroititilasta painamalla **"OK"**-painiketta. Jos haluat siirtyä seuraavaan kalibroitikohtaan, käytä **"MENU"**-painiketta.

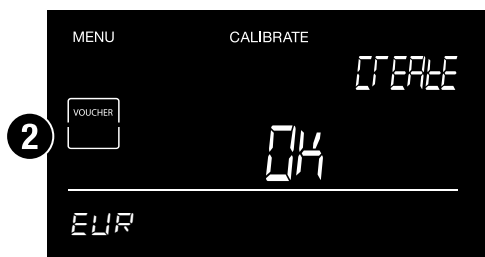
## 6.7. Muiden kuin käteyserien kalibrointi

Safescan 6175 voi laskea muita kuin käteyseriä, kuten tositteita, poletteja ja pelimerkkejä. Kalibroi nämä kohteet ja aseta ne saataville laskentavalikossa alla olevien ohjeiden mukaan.

### 6.7.1. Tositteiden kalibrointi



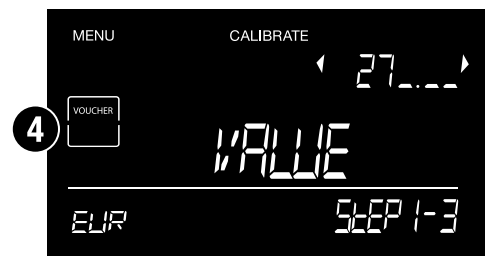
Siirry (◀▶)/ (MENU) -painikkeilla kohtaan "vouchers" (tositteet) ja paina "OK"-painiketta.



Vahvasta tositteen kalibrointi painamalla "OK"-painiketta uudelleen.



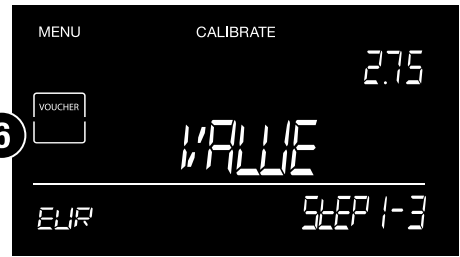
Aseta ensimmäisen numeron numero (◀▶)-painikkeilla. Esimerkiksi "2". Käytä numeroa painamalla "OK"-painiketta. Seuraava numero alkaa vilkkua.



Aseta seuraava numero (◀▶) -painikkeilla. Esimerkiksi "7". Käytä numeroa painamalla "OK"-painiketta. Seuraava numero alkaa vilkkua.



Aseta seuraavan numeron numero (◀▶) -painikkeilla. Esimerkiksi "5". Käytä numeroa painamalla "OK"-painiketta. Seuraava numero alkaa vilkkua.



Esimerkiksi: Tositteen arvo on: **2,75**

Vahvasta "OK"-painikkeella. Merkintä 275 muunnetaan automaattisesti arvoon: 2,75 (desimaalit: ",75").



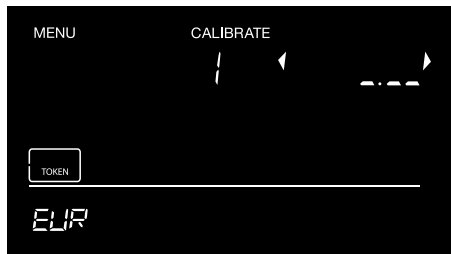
Aseta 10 tosittetta alustalle. Punnittuaan tositteet laite antaa äänimerkin. Vahvasta "OK"-painikkeella.



Tallenna tosittien asetukset "OK"-painikkeella. Laite siirtyy automaattisesti seuraavaan kalibroitavaan tositteeseen. Kalibroi seuraava tosite painamalla "OK"-painiketta tai poistu kalibrointivalikosta painamalla "CE"-painiketta.



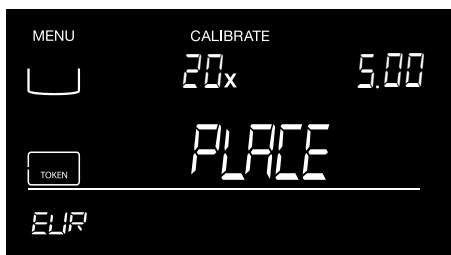
## 6.7.2. Polettien kalibrointi



Siirry (◀▶)/ (MENU) -painikkeilla kohtaan "tokens" (poletit) ja paina **"OK"**-painiketta.

Menettely on sama kuin edellisessä luvussa kuvattu tositteiden kalibrointi.

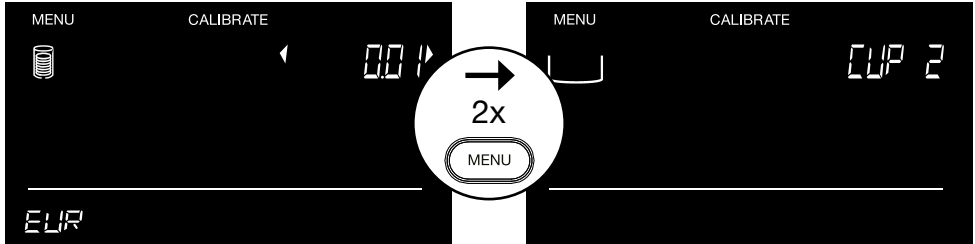
Siinä on kuitenkin kaksi eroa tositteiden kalibrointiin verrattuna:



1. Laite pyytää sinua asettamaan siihen 20 polettia.
2. Polettien punnitsemiseen on käytettävä mukana toimitettua kolikkokuppia. Tämä tarkoittaa, että kolikkokuppiin on asetettava 20 polettia ennen sen asettamista laitteeseen.

## 6.8. Toisen kolikkokupin kalibrointi

Safescan 6175 tunnistaa automaattisesti kolikkokupit, joiden vakiopaino on 33,5 grammaa. Jos kassalaatikossasi on eripainoisia kuppeja, voit määrittää Safescan 6175:n tunnistamaan ne.



Kun painat "OK"-painiketta, saat kehoitteen asettaa kuppi paikalleen.



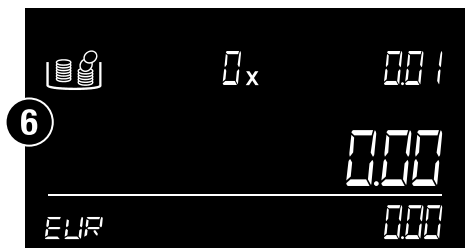
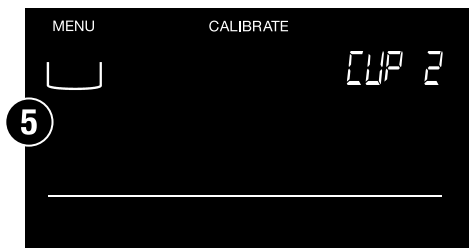
Laite näyttää, että kupin paino on käsitelty.



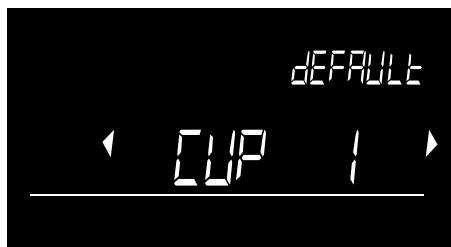
Vahvista kalibrointi "OK"-painikkeella.



Kuppi on nyt kalibroitu.



Palaa laskentanäyttöön painamalla "OK"-painiketta.



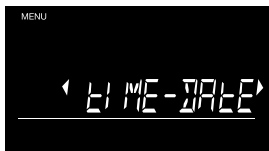
Jatkossa, kun käynnistät Safescan 6175 -laitteen, sinua pyydetään vahvistamaan, kumman kupin haluat valita: laitteen mukana oletuksena tulleen kupin (CUP 1) vai kalibroidun kupin (CUP 2). Valitse (◀▶)-painikkeilla haluamasi kuppi. Valinta tallentuu automaattisesti.

## 6.9. Set device (Laiteasetusten määrittys)

Safescan 6175 tunnistaa automaattisesti kolikkokupit, joiden vakiopaino on 33,5 grammaa. Jos kassalaatikossasi on eripainoisia kuppeja, voit määrittää Safescan 6175:n tunnistamaan ne. Siirry tähän valikkokohtaan painamalla "OK"-painiketta. Kun olet **SET DEVICE** (Laiteasetusten määrittys) -tilassa, voit liikkua alakohtien välillä (◀▶)-painikkeilla.



### 6.9.1. Alivalikkorakenne



Katso 6.9.2 - A



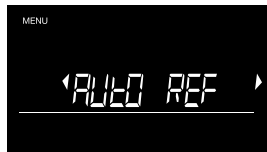
Katso 6.9.2 - B



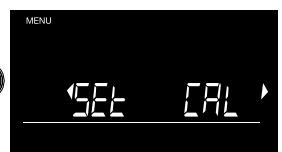
Katso 6.9.2 - C



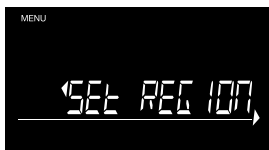
Katso 6.9.2 - D



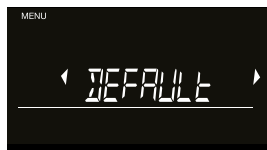
Katso 6.9.2 - E



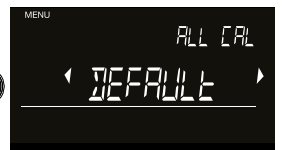
Katso 6.9.2 - F



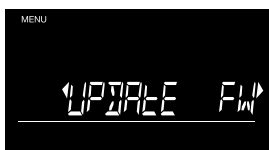
Katso 6.9.2 - G



Katso 6.9.2 - H



Katso 6.9.2 - I



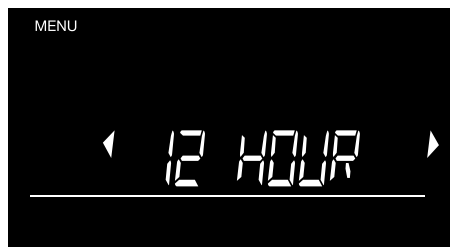
Katso 6.9.2 - J

## 6.9.2. Kellonajan ja päivämäärän asetus

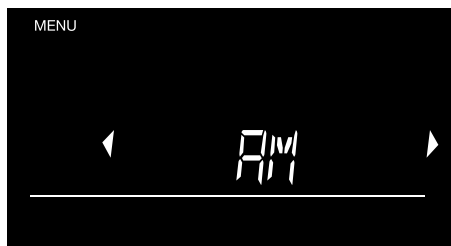
### A. Kellonajan ja päivämäärän asetus



Käynnistä TIME-DATE-  
asetusprosessi painamalla  
"OK"-painiketta.



Vaihda 12 tunnin ja 24  
tunnin formaattien välillä (◀▶)-  
painikkeilla ja vahvista  
painamalla "OK"-painiketta.



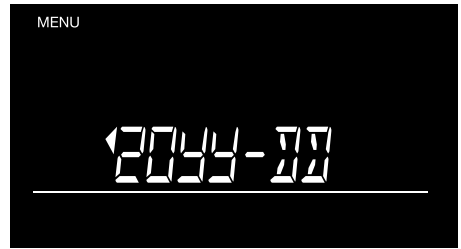
Vaihda aamupäivän (AM) ja  
iltapäivän (PM) välillä (◀▶)-  
painikkeilla, ja vahvista "OK"-  
painikkeella.



Tunnit alkavat nyt vilkkua.  
Paina lyhyesti (◀▶)-  
painikkeita suurentaaksesi  
tai pienentääksesi lukemaa 1  
tunnilla tai pitkään selataksesi  
tunteja. Vahvista "OK"-  
painikkeella.



Minuutit alkavat nyt vilkkua. Paina lyhyesti (◀▶)-painikkeita suurentaksesi tai pienentääksesi lukemaa 1 minuutilla tai pitkään selataksesi minuutteja. Vahvasta "OK"-painikkeella.



Selaa päivämääräformaatteja (◀▶)-painikkeilla. Vahvasta haluamasi formaatti painamalla "OK"-painiketta. Aseta nyt samaan tapaan vuosi, kuukausi ja päivä.



Näyttöön tulee lyhyt esikatselu asetetusta ajasta ja päivämäärästä. Tämän jälkeen 6175-laite palaa alivalikkoon.

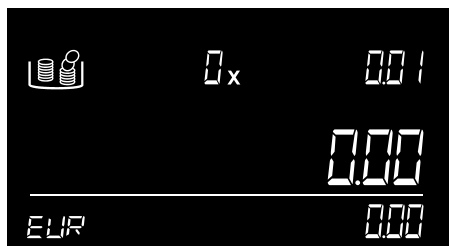
## B. AUTOMAATTINEN LISÄYS

Kun **AUTO ADD** (AUTOMAATTINEN LISÄYS) -toiminto on aktiivisena, Safescan 6175 lisää lasketun nimellisarvon määrän ja arvon automaattisesti kokonaistulokseen, kun nimellisarvo poistetaan alustalta. **AUTO ADD (AUTOMAATTINEN LISÄYS)** -toiminto on aina oletusarvoisesti päällä. Kun kytket toiminnon pois päältä, lisää nimellisarvotulokset kokonaissummaan painamalla ”OK”-painiketta.



Jos haluat aktivoida toiminnon tai poistaa sen käytöstä, paina ”OK”-painiketta, kun näytöllä näkyy teksti **AUTO ADD** (AUTOMAATTINEN LISÄYS).

Kytke virta **PÄÄLLE** ja **POIS** (◀▶)-painikkeilla ja vahvista ”OK”-painikkeella.



Laite palaa takaisin laskentanäyttöön.

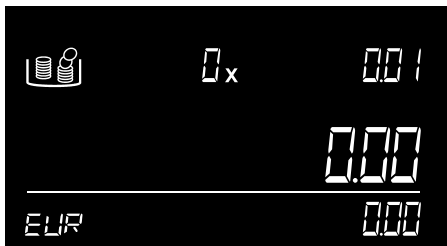
## C. AUTO NEXT (AUTOMAATTINEN SEURAAVA)

Kun **AUTO NEXT** (AUTOMAATTINEN SEURAAVA) -toiminto on aktiivisena, kone siirtyy automaattisesti seuraavaan nimellisarvoon, kun kohteet on poistettu alustalta. Kun tämä toiminto on kytketty pois päältä, sinun on käytettävä ( ► )-painiketta siirtyäksesi seuraavaan nimellisarvoon. Oletusarvon mukaan Auto Next (Automaattinen seuraava) -asetus on **PÄÄLLÄ**.



Jos haluat aktivoida toiminnon tai poistaa sen käytöstä, paina "**OK**"-painiketta, kun näytöllä näkyy teksti **AUTO NEXT** (AUTOMAATTINEN SEURAAVA).

Kytke virta **PÄÄLLE** ja **POIS** ( ◀ ▶ )-painikkeilla ja vahvista "**OK**" -painikkeella.



Laite palaa takaisin laskentanäyttöön.



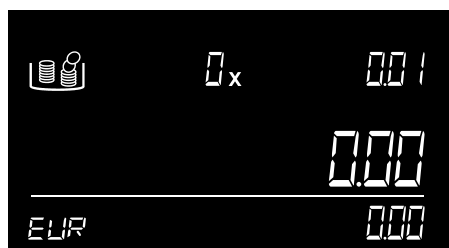
## D. AUTO BANK (AUTOMAATTINEN PANKKI)

Kun aktivoit **AUTO BANK** (AUTOMAATTINEN PANKKI) -toiminnon, Safescan 6175 pyytää sinua asettamaan pankkisumman jokaisen uuden laskennan alussa.



Jos haluat aktivoida toiminnon tai poistaa sen käytöstä, paina "**OK**"-painiketta, kun näytöllä näkyy teksti **AUTO ADD** (AUTOMAATTINEN LISÄYS).

Kytke virta **PÄÄLLE**- ja **POIS** (◀▶)-painikkeilla ja vahvista "**OK**"-painikkeella.



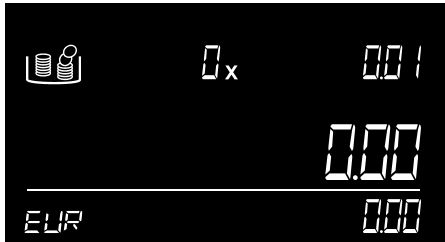
Laite siirtyy laskentanäyttöön.

## D. AUTO REF (AUTOMAATTINEN VIITE)

Kun aktivoit **AUTO REF** (Automaattinen viite) -toiminnon, Safescan 6175 pyytää sinua lisäämään viitenumeron jokaisen uuden laskennan alussa.



Jos haluat aktivoida toiminnon tai poistaa sen käytöstä, paina "**OK**"-painiketta, kun näytöllä näkyy teksti **AUTO ADD** (AUTOMAATTINEN LISÄYS).



Laite siirtyy laskentanäyttöön.



Kytke virta **PÄÄLLE** ja **POIS** (◀▶)-painikkeilla ja vahvista "**OK**"-painikkeella.

## F. Kalibroi kuormituskenno uudelleen



Jos (ylikuormituksen tai kovan iskun vuoksi) Safescan 6175:n kuormituskenno / punnitus-elementti on vaurioitunut, saattaa olla tarpeen kalibroida se uudelleen.

1. Paina "OK"-painiketta aloittaaksesi uudelleenkalibrointiprosessin.
2. Laite aloittaa "taarauksen" ja pyytää asettamaan 500 gramman painon\* alustalle.
3. Kun olet asettanut 500 gramman painon alustalle, laite aloittaa kalibrointiprosessin automaattisesti. Näytössä teksti "Sampling" (Näytteenotto) vilkkuu.
4. Kun prosessi on valmis, laitteen näytölle tulee teksti: Finished. Please remove the weight from the money platform. (Valmis. Poista paino raha-alustalta.) Laite on nyt käyttövalmis.

\* Voit ostaa 500 gramman kalibrointipainon osoitteesta [www.safescan.com](http://www.safescan.com). Jos et löydä sitä verkkosivuilta, ota meihin yhteyttä.

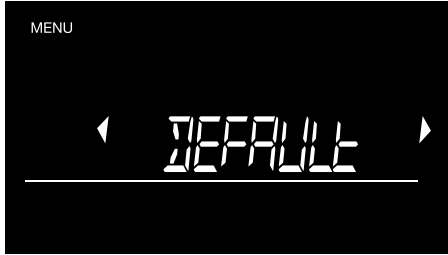
## G. Alueasetus



Valitse alue, jolla käytät Safescan 6175 -laitettasi. Käytä (◀▶)-painikkeita liikkumiseen vaihtoehtojen "EUROPE" (Eurooppa), "UK" (Yhdistynyt kuningaskunta), "USA", "S-E ASIA" (Kaakkois-Aasia) ja "AUSTRALIA" välillä. Vahvista "OK"-painikkeella.

## H & I. Tehtaan oletusasetuksen palautus

---



Paina **"OK"**-painiketta aloittaaksesi koneen nollauksen. Jos haluat aloittaa Safescan 6175:n käytön alusta, voit palauttaa laitteen tehdasasetukset. Oletus: Palauta oletusasetukset säilyttäen kolikkopakettien käyttäjän kalibroinnit. Oletusarvo **'All Cal'** (Kalibroi kaikki): Palauta oletusasetukset, mukaan lukien käyttäjän kalibroinnit ja kolikkopaketit.

**VAROITUS:** Kun valitset oletuspalautusasetuksen **"ALL CAL"** (kalibroi kaikki), kaikki mukautetut asetukset, kuten kalibroidut kohteet, poistetaan ja kaikki perusasetukset palaavat käyttöön uudelleenkäynnistyksestä alkaen.

Jos haluat ladata uudelleen ennalta määritetyt kolikkorullatiedot **EUR:lle, GBP:lle, USD:lle** ja **HKD:lle**, suorita valuuttapäivitysohjelmistotyökalu ja valitse **"Kyllä"**, kun näytölle tulee ponnahdusikkuna, jossa kysytään, haluatko sisällyttää ennalta määritetyt kolikkorullatiedot laitteeseesi. Tallenna nämä tiedot uudelleen Safescan-rahavaakalaskuriin painamalla **"Tallenna laitteeseen"** -painiketta.

## J. Laiteohjelman päivitys



Aseta laite laiteohjelmiston päivitystilaan painamalla **"OK"**-painiketta. Laiteohjelmistopäivitykset (soveltuvin osin) ovat saatavilla osoitteessa **www.safescan.com**.

Lataa laiteohjelmiston päivityspaketti ja päivitä Safescan 6175 -laite noudattamalla mukana tulleita ohjeita.

## 6.10. Näytä tallennetun laskennan tulokset



Voit tarkastella tallennettuja laskentatuloksia painamalla **"OK"**-painiketta.



Viimeksi tallennetun laskennan numero (M#) alkaa vilkkua. Siirry nuolinäppäimillä (◀▶) halutun laskennan numeron kohdalle ja tarkastele tuloksia painamalla **"OK"**-painiketta.

- Käytä nuolinäppäimiä (◀▶) tarkastellaksesi laskennan tuloksia.
- Siirry edelliseen vaiheeseen **"CE"**-painikkeella.
- Tulosta valitut laskentatulokset painamalla **"OK"**-painiketta.

## 6.11. Tyhjennä kaikki laskelmat

---



Avaa **CLEAR ALL** (TYHJENNÄ KAIKKI) -toiminto painamalla ”OK”-painiketta.



**CLEAR ALL** (TYHJENNÄ KAIKKI) -teksti alkaa vilkkua. Paina ”OK”-painiketta tyhjentääksesi kaikki laskentatulokset laitteesta.

## 7. Laskentavalikko ja käyttö

---

Laskentavalikko sisältää kaikki toiminnot, jotka ovat hyödyllisiä laskennan aikana ja sen jälkeen. Tässä valikossa voit:

- tallentaa tuloksia
- lisätä laskelmaan viitenumeron
- asettaa pankin arvon
- tulostaa laskennan tulokset

### 7.1. Laskentavalikon avaaminen

---

Avaa laskentavalikko painamalla **"OK"**-painiketta.

- Laskentavalikkoon pääsee aina laskennan aikana.
- Laskentavalikon voi avata vain, kun raha-alusta on tyhjä.

**"OK"**-painikkeen painamisen jälkeen näytölle tulee ensimmäinen toiminto: **"SAVE COUNT"** (TALLENNA LASKENTA).

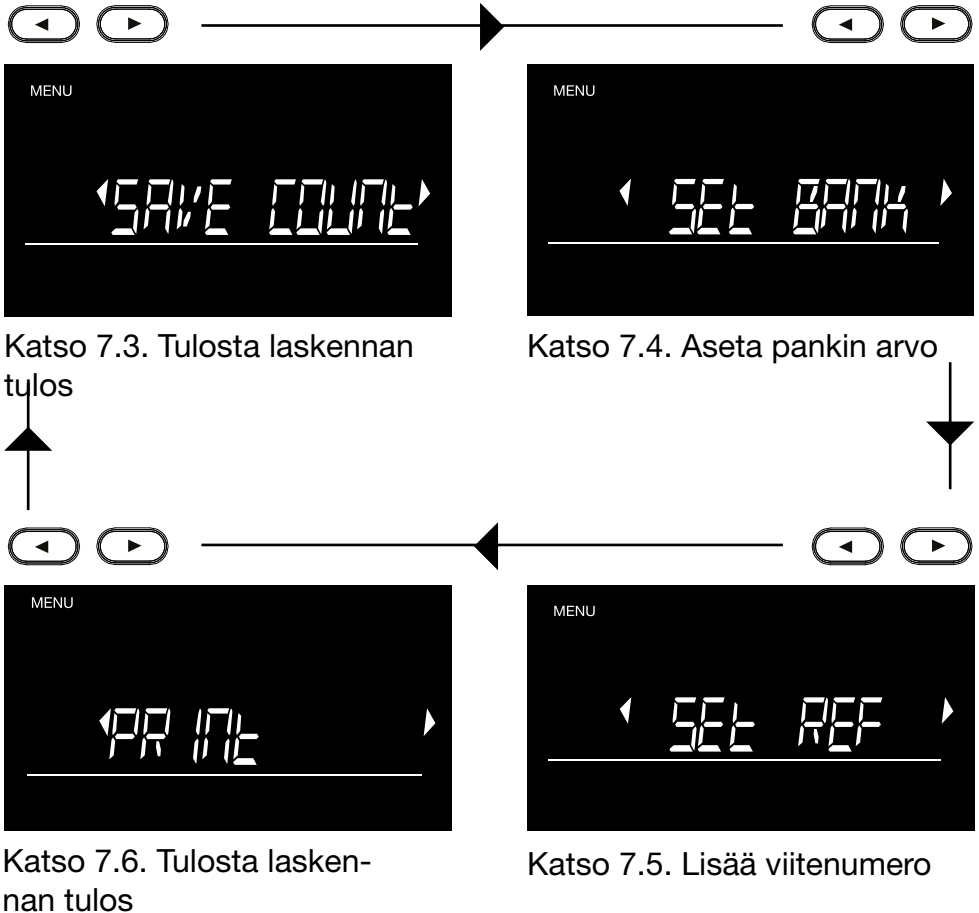
Selaa eri toimintoja ( ◀ ▶ ) -näppäimillä, ja valitse yksi niistä painamalla **"OK"**-painiketta.



Jos molemmat nuolinäppäimet vilkkuvat, voit siirtyä käytettävissä olevien valikkokohtien välillä.

## 7.2. Laskentavalikon rakenne

Selaa eri toimintoja (◀▶) -näppäimillä ja valitse yksi painamalla **OK-painiketta**. Valikkorakenne toimii seuraavasti:





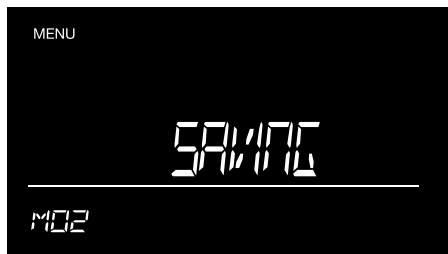
## 7.3. Tallenna laskenta

---

Voit tallentaa laskentatuloksesi laitteen sisäiseen muistiin **"SAVE COUNT"** (TALLENNA LASKENTA) -ominaisuudella. Voit käsitellä niitä milloin tahansa itsellesi sopivana ajankohtana.



Tallenna laskentatulokset **"OK"**-painikkeella.



Laskentatulos on nyt tallennettu laitteeseen. Linkitetty muistin numero näkyy vasemmassa alakulmassa.

---

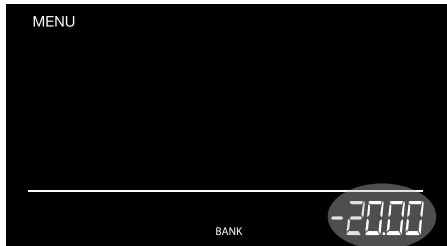
Kun laskentatulos on tallennettu, laite palaa laskentanäyttöön. Jos haluat käyttää jotakin muuta laskentavalikon toimintoa, avaa laskentavalikko painamalla **"OK"**-painiketta uudelleen.

## 7.4. Aseta pankki

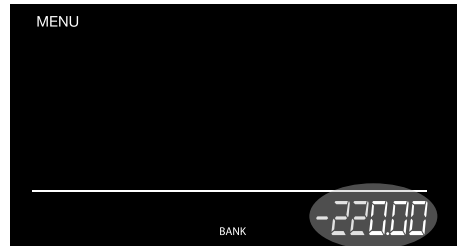
Voit lisätä kassalaatikon aloitusarvon käyttämällä ”**SET BANK**” (ASETA PANKKI) -valintaa.



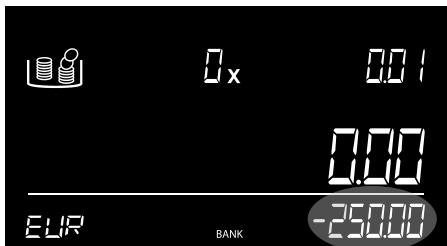
Valitse pankkitoiminto painamalla ”**OK**”-painiketta, ja syötä kassalaatikon aloitusarvo.



TAI



Syötä pankin arvo (◀▶)-näppäimillä ja vahvista painamalla ”**OK**”-painiketta.



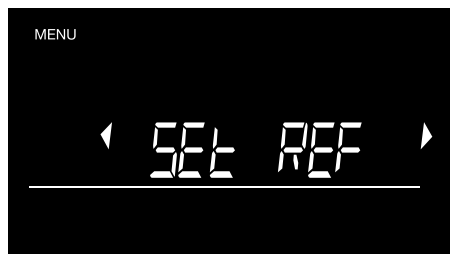
Pankin arvo näytetään nyt negatiivisena aloitustuloksena, joka vähennetään kokonaissummasta.

Paina ja pidä painettuna (◀▶)-näppäimiä syöttääksesi suurempia pankin arvoja. Lukema kasvaa automaattisesti. Vahvista ”**OK**”-painikkeella.

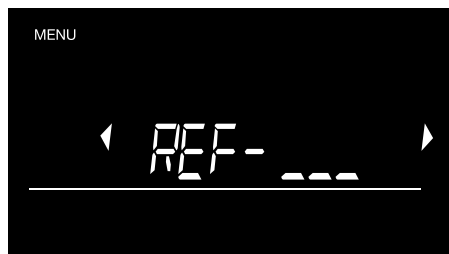
Kun pankin arvo on määritetty, laite palaa takaisin laskentanäyttöön. Jos haluat käyttää jotain muuta laskentavalikon toimintoa, paina ”**OK**”-painiketta uudelleen avatakseen laskentavalikon.

## 7.5. Aseta viitenumero

Viitetoiminnon avulla voit linkittää viitenumeron laskennan tuloksiin. Tämä numero voidaan yhdistää tiettyyn kassalaatikkoon tai työntekijään.



Aseta viitenumero painamalla ”OK”-painiketta.



Aseta ensimmäinen numero ( ◀ ▶ ) -painikkeilla. Vahvista numero ”OK”-painikkeella. Toinen numero alkaa nyt vilkkua.

Paina ”OK”-painiketta uudelleen vahvistaaksesi asettamasi viitenumeron tai käytä (◀▶) -näppäimiä ja toista ensimmäinen vaihe asettaaksesi toisen ja kolmannen numeron.

### HUOMAA:

Aiemmin määritetyt viitenumerot tulevat näkyviin avattaessa **SET REF** (ASETA VIITE) -toimintoa. Käytä (◀▶) -näppäimiä käydäksesi läpi eri numerot, ja käytä niitä painamalla ”OK”-painiketta.

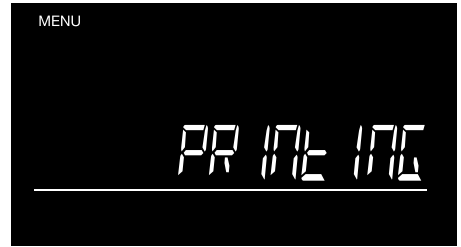
Syötä uusi viitekoodi painamalla ”CE”-painiketta.

Viitenumeron lisäämisen jälkeen laite palaa takaisin laskentanäyttöön. Jos haluat käyttää jotain muuta laskentavalikon toimintoa, avaa laskentavalikko painamalla ”OK”-painiketta uudelleen.

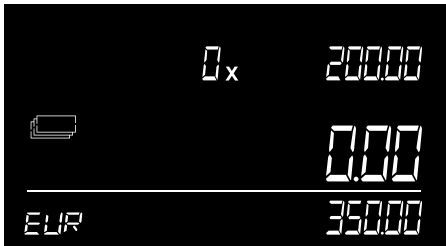
## 7.6. Tulosta



Voit tulostaa laskentatulokset yhdistämällä Safescan TP-230 -tulostimen ja painamalla ”OK”-painiketta.



Ilmoitus ”**PRINTING**” (**TULOSETAAN**) näkyy Safescan TP-230:n tulostaessa.



Laite palaa takaisin laskentanäyttöön, kun tulostus on valmis. Jos haluat käyttää jotain muuta laskentavalikon toimintoa, avaa laskentavalikko painamalla ”OK”-painiketta uudelleen.

## 8. Vianmääritys

---

Tässä luvussa kuvataan Safescan 6175 -laitteen toimintaa ja laitteen valikkorakennetta.

### Virheviesti



### Kuvaus

#### **EPÄILY - TARKISTA KOHDE**

Kolikkorullassa havaittu väärä määrä kolikoita / setelinipussa havaittu väärä määrä seteleitä.



#### **Ratkaisu:**

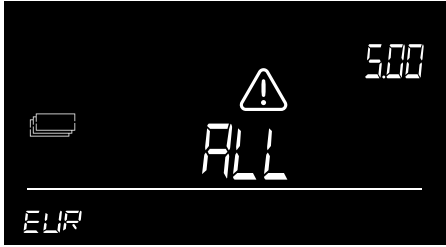
Tarkista kolikkorulla/ setelinippu puuttuvien tai ylimääräisten kolikoiden/ setelien varalta. Korjaa tämä ja laske uudelleen. Koska seteleiden painotoleranssi on suuri, 6175-laite ei pysty tunnistamaan puutteellisia setelinippuja.



#### **POISTA KAIKKI**

Alustalla on edelleen esineitä sen jälkeen, kun "OK"-painiketta on painettu - tai raha-alusta ei ollut tyhjä taarauksen aikana.

## Virheviesti



## Kuvaus

### Ratkaisu:

Tyhjennä alusta kaikista esineistä ennen "OK"-painikkeen painamista tai uuden komennon antamista. Varmista, ettei alustalla ole esineitä 6175-laitteen taaratessa itseään.

## Laskettu määrä ei ole oikein

## Laskettu määrä on virheellinen.

Tarkista, oliko kolikkokuppi jo asetettu laitteeseen käynnistyksen aikana. Tällöin kupin paino taarataan automaattisesti, mikä aiheuttaa virheellisen tuloksen (koskee vain kolikoita). Tarkista, onko raha-alusta poistettu ja asetettu takaisin paikalleen laskennan aikana

### Ratkaisu:

- Poista kuppi alustalta ja aseta se sille uudelleen tai käynnistä laite uudelleen. Varmista, että kuppi ei ole alustalla, kun 6175-laite käynnistyy.
- Älä koskaan siirrä tai poista raha-alustaa (uudelleen) laskennan aikana

## Virheviesti



## Kuvaus

### YLIKUORMITUS

Raha-alustalle on asetettu liikaa painoa

#### Ratkaisu:

Poista kaikki paino alustalta. Jos viesti katoaa: jatka 6175-laitteen käyttöä normaalisti. Jos viesti pysyy näytöllä: sammuta 6175-laite ja kytke se takaisin päälle. Jos viesti näkyy usein tai ei poistu, ota yhteyttä Safescanin asiakaspalveluun.



## MUISTI TÄYNNÄ

Muistitila laskentatulosten tallentamista varten on täynnä.

#### Ratkaisu:

1. Paina "MENU"-painiketta ja käytä (◀▶) -painikkeilla siirtyäksesi kohtaan Tyhjennä kaikki laskennan tulokset. (katso luku 6.11.)
2. Liitä 6175 rahanlaskujärjestelmään ja lataa laskennan tulokset välilehdeltä: "COUNT DATA" (LASKENTATIEDOT) tietokoneeseesi.

## Virheviesti



## Kuvaus

### Poista .. - .. KPL

Vaa'alla on liikaa painoa, jotta 6175-laite voisi määrittää kolikoiden tai seteleiden tarkan määrän.

### Ratkaisu:

Poista raha-alustalta ilmoituksen mukainen kolikko- tai setelimäärä, kunnes 6175-laite pystyy määrittämään määrän. Jatka laskemista. Setelit tulee asettaa alustalle aina enintään 25 kpl:n pino kerrallaan. Samasta nimellisarvosta voidaan laskea 2 versiota:

Ensimmäisessä setelipinossa raha-alustalla saa olla enintään 10 seteliä.

Seuraavissa setelipinoissa saa olla enintään 15 seteliä.



## Virheviesti



## Kuvaus

**REMOVE SOME** (Poista osa)  
Koskee vain seteleiden laskentaa. Paino vaa'alla on epälooginen. Se johtuu setelin painotoleranssista - 6175-laite ei voi määrittää alustalla olevien seteleiden tarkkaa määrää.

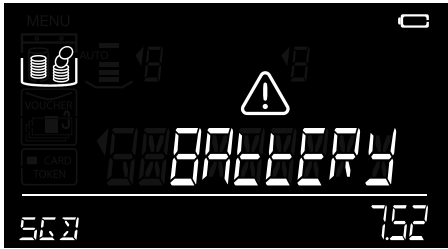
### Ratkaisu:

Poista pieni määrä seteleitä, kunnes 6175-laite pystyy määrittämään niiden määrän. Jatka laskemista. Setelit tulee asettaa alustalle aina enintään 25 kpl:n pino kerrallaan. Samasta nimellisarvosta voidaan laskea 2 versiota:

Ensimmäisessä setelipinossa raha-alustalla saa olla enintään 10 seteliä.

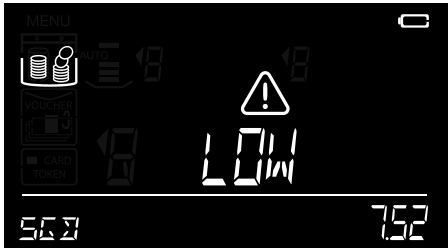
Seuraavissa setelipinoissa saa olla enintään 15 seteliä.

## Virheviesti



## Kuvaus

**BATTERY LOW** (Akun varaus alhainen)  
Akun teho on alle 5 %.



## Ratkaisu:

Kytke virta-adapteri akun lataamista varten. Tämä viesti voi näkyä vain, kun Safescan LB-205 -akku on paikallaan.



## VIKA

Punnituskenno on viallinen, punnitus/laskenta ei mahdollista.

## Ratkaisu:

Ota yhteyttä Safescanin asiakaspalveluun

## 9. Ladattava akku (lisävaruste)

---

### 9.1. Ladattavan Safescan LB-205 -akun asennus

---

1. Irrota virta-adapteri.
2. Irrota raha-alusta vaa'asta.
3. Käännä laite ylösalaisin ja avaa akkulokeron kansi (katso luku 3.1).
4. Aseta akku akkulokeroon, kytke johto ja sulje kansi.
5. Aseta raha-alusta vaa'alle.
6. Kytke virta-adapteri akun lataamista varten.

### 9.2. Ladattavan akun tilan ilmaisu

---

- Käynnistettäessä: Sisäsegmentit vilkkuvat 5 sekunnin ajan -> akkua ladataan.
- Käynnistettäessä: Kaikki segmentit vilkkuvat 5 sekunnin ajan, ja tämän jälkeen akun kuvake jää päälle -> akku on ladattu täyteen.



Laite saa virtaa vain akusta:

- Koko akkukuvake on valaistu -> Akun varaus on 100 %



- Puolet akun merkkivalosta on täynnä\* -> Akussa on virtaa yli 50 %
- Puolet akusta vilkkuu jatkuvasti -> Akun varaus alle 20 %



- Tyhjän akun merkkivalo vilkkuu\* -> Akku on tyhjä (akussa on virtaa alle 5 %) Näytössä vilkkuu viesti Battery Low (Akku tyhjä), liitä virta-adapteri akun lataamiseksi.

**Huomautus: akun kesto voi lyhentyä useiden latausjaksojen jälkeen - tämä on yleistä ladattavia akkuja käytettäessä**

## 10. Päivitykset

---

Katso lisätietoja laite- ja valuuttapäivityksistä osoitteesta **[www.safescan.com](http://www.safescan.com)**.

Laiteohjelmistopäivitykset ladataan laitteelle valikon Update FW (Laiteohjelmiston päivitys) -kohdasta, katso 6.9.2 - J. Painotaulukon päivitykset tehdään ilmaisen valuuttapäivitysohjelmistotyökalun avulla. Tämä ohjelmisto tarkistaa automaattisesti laiteohjelmiston päivitykset ja lataa viimeisimmän painotaulukkotiedoston 6175-laitteeseen.

Päivitysohjeet löytyvät päivityspaketista, joka on ladattavissa osoitteessa **[www.safescan.com](http://www.safescan.com)**.

## 11. Turvatoimet

---

### Safescan 6175

**VAROITUS! Näiden varotoimien noudattamatta jättäminen voi johtaa oikosulkuihin ja vakaviin loukkaantumisiin, kuten palovammoihin, sähköiskuihin ja palovaaraan.**



- Älä koskaan käytä vaurioitunutta virta-adapteria/-johtoa.
- Käytä aina ja ainoastaan mukana toimitettua virta-adapteria.
- Älä koskaan altista laitetta, virta-adapteria tai johtoja nesteille tai kosteudelle, äläkä koske niihin märin käsin.
- Älä koskaan kosketa virta-adapteria tai kytke sitä (irti), kun kätesi ovat märät.
- Irrota aina laite sähköverkosta, jos haluat siirtää sen eri paikkaan.
- Ota aina kiinni pistokkeesta, kun irrotat laitteen pistorasiasta, älä koskaan vedä johdosta.
- Älä koskaan roiski nestettä tai kemiallisia (puhdistus) aineita laitteen päälle.
- Jos nestettä roiskuu laitteen päälle, katkaise aina virta verkkopistorasiasta, irrota akku (jos asennettu) ja ota yhteyttä Safescaniin saadaksesi apua.

**VAROITUS! Tuotteen tai punnituselementin vaurioituminen**



- Varmista, ettei vieraita esineitä (kolikoita, papariliittimiä, niittejä) pääse putoamaan koneen sisään, sillä ne voivat estää koneen mekaanisten osien ja punnituselementin liikkumisen ja vaurioittaa niitä tai hajottaa ne niin, että takuusi raukeaa.
- Aseta 6175-laite aina tasaiselle ja tukevalle alustalle ja pidä raha-alustan ympäristö tyhjänä.
- Vältä laitteen vahingoittuminen tai toimintahäiriöt puhdistamalla laite kuivalla liinalla. Älä käytä märkää tai kosteaa liinaa tai (kemiallisia) puhdistustuotteita.

## **HUOMAA! Laitteen toimintahäiriön tai vahingoittumisen vaara.**



- Kuten missä tahansa tarkkuuspunnitusvaa'assa, punnitustulokseen vaikuttaa suuri ilmavirta. Älä siis käytä laitetta jäähdytyspuhaltimien,ilmastointilaitteiden, avointen ikkunoiden jne. läheisyydessä.
- Aseta punnittavat kohteet punnitusalueelle varovasti, älä heitä tai pudota niitä.
- Älä pudota, lyö tai ravista 6175-laitetta.
- Älä koskaan aseta yli 1,5 kg painavia esineitä 6175-laitteeseen.
- Safescan 6175 ei tunnista väärennöksiä.
- Älä pura laitetta, koska silloin takuu raukeaa välittömästi.
- Älä koskaan jätä mitään tavaroita - edes kolikkokuppia - raha-alueelle silloin, kun laite ei ole käytössä tai kun sitä säilytetään pidempään.
- Älä käytä konetta pölyisissä tai likaisissa ympäristöissä, sillä tämä johtaa anturien toimintahäiriöihin.
- Jos konetta ei käytetä pitkään aikaan, irrota pistoke pistorasiasta mahdollisten laitevaurioiden välttämiseksi.
- Vältäaksesi laitteen vahingoittumisen käytä vain lisävarusteena saatavaa ladattavaa Safescan LB-205 -akku.

## **LB-205-AKKU (valinnainen tuote)**

### **VAROITUS! Palovammariski, palovaara ja myrkytysvaara**

#### **Vakavan loukkaantumisen vaara**



- Säilytä akut aina erillään avotulesta, kuivassa ja viileässä.
- Vältä aina koskemista akkuun paljain käsin, jos akku on ruostunut tai vuotanut.

### **VARO! Vaurio, vuoto**



- Irrota akku laitteesta, jos se on ollut pitkään käyttämättä tai varastossa.
- Saasteiden välttämiseksi paristot tulee hävittää paikallisten määräysten mukaisesti.

## 12. Saatavana olevat lisävarusteet

---

### **Ladattava akku**

Safescan LB-205 -akku

### **Lämpökuittitulostin**

Safescan TP-230

### **Rahanlaskentaohjelmisto**

Safescan MCS

### **Punnittava kolikkokuppisarja**

Safescan 4141CC

Safescan 4617CC

## 13. Tekniset tiedot

---

### Ominaisuudet

- Rahavaakalaskuri kolikoiden, seteleiden, setelinippujen ja kolikkorullien laskemiseen.
- Tallenna laskentatulokset muistiin
- Lisää viitenumero laskentaan
- Voidaan käyttää myös tarkkuuspunnitusvaakana (huom.: ei ”lakisääteistä hyväksyntää kaupankäyntiin”).

### Valuutat

Riippuu alueesta - katso lisätietoja osoitteesta [www.safescan.com](http://www.safescan.com)

**Mitat** (PxLxK) 22,3 x 14,2 x 14,7 cm / 8,8 x 5,6 x 5,8 tuumaa

**Näyttö** 4,1 tuuman suurikontrastinen LCD-näyttö

**Liitännät** USB-B tietokoneeseen, RJ-10 tulostimeen

**Sähkövirtaa koskevat vaatimukset** Tehonlähde 12 V/0,5 A

### Virrankulutus

Enint. 2,4 W toimintatilassa (ei akun latausta)

Enint. 6 W toimintatilassa (mukaan lukien akun lataus)

Enint. 50 mW valmius-/joutokäyntitilassa

**Käyttölämpötila** 0 - 40 °C

**Säilytyslämpötila** -25 ~ 55 °C

**Enimmäiskuormitettavuus** 1,5 kg / 3,3 lbs

**Maksimitarkkuus** 0,05 g

**Nettopaino** 660 g / 23 oz

**Sertifiointi** CE, FCC, RoHS



**Safescan<sup>®</sup>**

---

**Safescan B.V.**  
Box 7067, 2701AB Zoetermeer, NL  
Suunniteltu Euroopassa - valmistettu Kiinassa  
[www.safescan.com](http://www.safescan.com)  
© 2023 Safescan. Kaikki oikeudet pidätetään  
SAFESCAN® on rekisteröity tavaramerkki

---

[www.safescan.com](http://www.safescan.com)

20231