

HaminaKotka Satama Oy

AKSELIPUNNITUSOHJE

1. WEB-LIITTYMÄ

Kun olet kirjautunut web-liittymään, valitse kohta akselipunnitus.

Näkymä Web-liittymässä:

Vaakalupa

Yritys * HAMINAKOTKA SATAMA OY ▼

Uusi yritys

Luparyhmä * VAAKALUVITUS ▼

Kertapunnitus

Akselipunnitus

Alkaa 04.09.2014
...

Näyttöviestien kieli RUS ▼

Rekisterinumero A123BC12

Viitenumero ABCD1234567

OK

2. VAA'ALLA

Akselivaaka sijaitsee heti vaa'an sisäänmenopuomin jälkeen.

Erittäin tärkeää on ajaa tasaista kävelyvauhtia, jotta akselivaaka rekisteröi painot mahdollisimman tarkasti.

HUOM! Mikäli vauhti on liian nopea, punnitustapahtuma epäonnistuu.



AKSELIVAACA

3. PUNNITUSTOSITE/AKSELIPAINO

Punnitustositteelle tulostuu akselivaa'an sekä siltavaa'an tiedot. Akselivaaka ja siltavaaka ovat omat punnitusyksikkönsä. Tästä johtuen näiden kahden eri vaa'an punnitustuloksissa voi olla pieniä eroja. Tarkan punnitustuloksen saamiseksi on erittäin tärkeää ajaa tasaista kävelyvauhtia.

ESIMERKKITOSITE, JOSSA MUKANA AKSELIPAINOT

HaminaKotka Satama Oy
Merituulentie 424 C 48310 Kotka

PUNNITUSTOSITE - WEIGHING TICKET
Nro: 1 04.09.2014 00:00

REK.NRO/VEHICLE ID : A123BC12

ASIAKAS/CUSTOMER: HaminaKotka Satama Oy

Kertapunnitus

Punnitukset / Weighings
23460 kg [146472] (11460/12000)

PAINO/WEIGHT: 23460 kg 04.09.2014 00:00

Akselipainot/Axle weights

- 1 5900 kg
- 2 5170 kg
- 3 3830 kg
- 4 4000 kg
- 5 4160 kg

VIITE/REFERENCE: ABCD1234567

**SILTAVAA'AN
PUNNITUSTULOS**

**AKSELIVAA'AN
PUNNITUSTULOKSET**