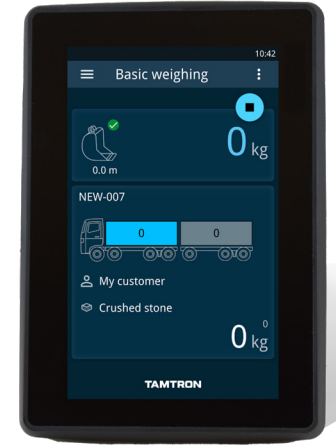


# TAMTRON

## MAKSIMOI TEHOKKUUS MAANRAKENNUS- JA RAKENNUSTEOLLISUUDESSA

# TAMTRON KAIVINKONE- VAAKA



Tamtronin uuden sukupolven Kaivinkonevaaka on suunniteltu tehostamaan työskentelyäsi. Kaivinkonevaa'an avulla lastaat kuormat optimaalisesti, minkä lisäksi vaaka integroituu vaivattomasti eri järjestelmiin ja toimii luotettavasti kaikissa olosuhteissa. Työskentelysi sujuu tehokkaammin, vähennät virheiden määrää ja siirät enemmän materiaalia, minimoiden ylimääräiset seisokit sekä maksimoiden koneen käyttöasteen. Tamtronin patentoitu kaivinkonevaakateknologia on yhteensopiva kaikkien kaivinkonemallien kanssa.

Tamtronin Kaivinkonevaa'assa yhdistyvät tarkkuus, nopeus ja helppokäyttöisyys. Automaattinen punnitus tapahtuu kuormauksen aikana, jolloin ylimääräisiä pysähdyksiä ei tarvita – säästät aikaa ja tehostat työskentelyäsi varmistaen, että jokainen kuorma on lastattu optimaalisesti. Vältä ylikuormista aiheutuvia sakkomaksuita, mutta myös kuormien vajaatäytöltä.

Internetyhteyden ja Tamtron Cloud-pilvipalvelun myötä saat käyttösi Tamtronin etätuen sekä reaaliaikaisen datasiirron, mikä tarkoittaa nopeampaa takaisinmaksua koneinvestoinnillesi.

Vaakateknologia on yhteensopiva kaikkien kaivinkonemerkkien ja -mallien kanssa ja helposti integroitavissa myös OEM-ohjausjärjestelmiin sekä olemassa oleviin prosesseihin.

### EDUT

- ▶ Tarkka punnitustulos <2 %
- ▶ Automaattinen punnitus kuormauksen aikana
- ▶ Moderni, käyttäjäystävällinen ohjelmisto
- ▶ Internetyhteys & Tamtronin tuki ja huolto
- ▶ Yhteensopiva kaikkien kaivinkonemerkkien ja -mallien kanssa

TAMTRON

# TEKNISET TIEDOT

## OMINAISUUDET

- ▶ Mitat (ilman näytön asennustelineitä).....205 x 144 x 45 mm
- ▶ Paino (mukaanlukien näytön asennusteline) .....1 kg
- ▶ Käyttöjännite .....12/24VDC
- ▶ Suojausluokka.....IP67
- ▶ Toimintalämpötila .....-25-+50°C
- ▶ Näyttö.....7" kosketusnäyttö
- ▶ Näytön resoluutio.....800 x 480
- ▶ Punnitustarkkuus.....<2 % kuormasta
- ▶ Mittayksiköt.....Kg, pauna, tonni (metrijärjestelmä), lyhyt tonni (US), pitkä tonni (UK)
- ▶ Liitäntärajapinnat.....4G, WLAN, GPS, USB, Ethernet, Bluetooth

## PUNNITUSTOIMINNOT

- ▶ Dynaaminen punnitus.....✓
- ▶ Automaattinen punnitus.....✓
- ▶ Tavoitepainon syöttö.....✓
- ▶ Ylikuorman varoitus.....✓
- ▶ Tauko-ominaisuus.....✓
- ▶ Työmaan yhteenvedonäkymä.....✓
- ▶ Punnitustietojen tilastot.....✓
- ▶ Perustietojen hallinta.....✓

## LISÄOMINAISUUDET

- ▶ Tamtronin pilvipalvelu.....Saatavilla
  - ▶ Punnitusdatan hallinnointi.....✓
  - ▶ Käyttäjien hallinnointi.....✓
  - ▶ Raporttien hallinnointi.....✓
  - ▶ Perustietotyyppien uudelleennimeäminen.....✓
  - ▶ Perustietotyyppien linkittäminen.....✓
  - ▶ Tilausten hallinnointi.....✓
  - ▶ Etätukiyhteys.....✓
  - ▶ Langattomat päivitykset verkosta.....✓
- ▶ Paikatieto GPS:n kautta.....Saatavilla
- ▶ Tiedonsiirtoliitäntä Ethernetin kautta (REST API).....Saatavilla
- ▶ Tiedonsiirtoliitäntä pilvestä (REST API).....Saatavilla
- ▶ Tuki useammalle kauhalle.....Saatavilla

**SIIRRÄ ENEMMÄN,  
VÄHENNÄ VIRHEITÄ  
JA MAKSIMOI  
TEHOKKUUS  
TYÖMAILLASI**



**PAINEANTURI X 6**



**KULMA-ANTURI X 4**



**TAMTRON ONE  
-OHJELMISTO JA  
NÄYTTÖ**

# TAMTRON

Vestonkatu 11  
33561 Tampere

Puh. +358 3 3143 5000  
sales.onboard@tamtron.com

[WWW.TAMTRON.COM](http://WWW.TAMTRON.COM)

**PAIKALLINEN JAKELIJASI:**

Tamtron on johtava edistyksellisten punnitusratkaisujen toimittaja maailmassa. Tarjoamme innovatiivisia punnitus- ja annosteluteknologioita, kattavia elinkaaripalveluita sekä nykyaikaisia, pilvipohjaisia digitaalisia palveluita. Punnitusratkaisumme palvelevat rakennus-, kaivos-, puunjalostus-, jätehuolto-, logistiikka- ja valmistusteollisuutta. Pääkonttorimme sijaitsee Suomessa, ja toimimme globaalisti tytäryhtiöidemme sekä laajan kumppaniverkostomme kautta.