

# TAMTRON

WEIGH TO KNOW

## TAMTRON ANV AUTONOSTURIVAAKA

EDISTYNYT, TARKKA PUNNITUSJÄRJESTELMÄ  
KIERRÄTYSNOSTUREIHIN TEHOSTAA LOGISTIKKAKETJUA  
JA ON HYVÄKSYTTY KAUPALLISEEN KÄYTTÖÖN

Tamtron ANV -autonosturivaa'alla punnitseminen käy vaivattomasti normaalin työskentelyn ohessa. Käsinäytöltä punnitustieto lähetetään langattomasti ajoneuvopäätteessä olevalle ajojärjestelyohjelmalle. Langaton anturi sopii kaikkiin ajoneuvonostureihin.

Punnitusjärjestelmä on hyväksytty kaupalliseen käyttöön ja punnitustuloksia saa käyttää laskutusperusteena. Reaaliaikainen raportointi ja materiaalien seuranta on tehokasta työn optimointia.

- ▶ Tarkkuus  $\pm 0,1\%$
- ▶ Kaupalliseen käyttöön hyväksytty
- ▶ Nopea ja helppokäyttöinen
- ▶ Langaton tiedonsiirto



## HYVÄKSYTTY JA TARKKA PUNNITUS

ANV-autonosturivaa'an punnitusjärjestelmä on hyväksytty kaupalliseen käyttöön ja punnitus-tulokset ovat lakisääteinen peruste laskutukselle.

## HELPPO JA KÄYTÄNNÖLLINEN PUNNITUS

Vaakaa on helppo ja nopea käyttää, ja sillä ylläpidät tehokasta työskentelyä kuormatessa. Langattomalla käsinäytöllä ohjaat vaa'an toimintaa myös pidemmän matkan päästä. ANV-autonosturivaa'an käyttö käy vaivattomasti normaalin työskentelyn ohessa.

## OPTIMOIJAJOREITIT

Ajantasainen, kattava materiaalien ja määrien valvonta lisää toiminnan läpinäkyvyyttä ja selkeyttä ajoreittien optimointia ja aikataulutusta. Summa- ja taaraustoiminnot mahdollistavat sujuvan materiaalin käsittelyn.

## LISÄVARUSTEET

- ▶ 12-näppäinen käsinäyttö
- ▶ Tiedonsiirto PC:lle
- ▶ Integraatiot kolmannen osapuolen järjestelmiin



## TAMTRON ANV-VAAKA

Tamtron-autonosturivaaaka toimitetaan langattomalla anturilla ja DR10-käsinäytöllä.

### TEKNINEN TIETO

- ▶ Kapasiteetit: 2t, 3t, 5t, 10t
- ▶ Puomin päähän sovitettu anturi; saatavilla myös ripustinkappaleella ja kääntäjään yhteensopivalla lisäosalla
- ▶ Käyttölämpötila: -20°C ... +50°C
- ▶ Käyttöaika täyteenladatulla akulla 80h

### KÄSINÄYTTÖ DR10

- ▶ 4 näppäintä tehokkaaseen käyttöön
- ▶ Muistiot eri materiaaleille ja muulle punnitustiedolle
- ▶ Langaton tiedonsiirto anturin, käsinäytön ja ajotietokoneen välillä



- 1: Langaton anturi
- 2: Käsinäyttö DR10
- 3: Tiedonsiirto ajotietokoneelle (optio)

ANV\_FL\_1

# TAMTRON

PL 15 (Vestonkatu 11)  
33561 Tampere

Puh. 03 3143 5000  
weighing@tamtron.fi

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

Tamtron on punnitusalan edistyksellinen tuotevalmistaja ja punnitustiedon hallintapalvelujen palveluntarjoaja, joka on sitoutunut laadukkaaseen ja vastuunkantavaan palveluun. Yrityksen menestys perustuu kykyyn tuottaa alan innovatiivisimpia ja kilpailukykyisimpiä punnitusratkaisuja. Tamtronin punnitusratkaisut helpottavat ja tehostavat asiakkaiden arkea muun muassa kierrätyksen ja jätteenkäsittelyn toiminnoissa, metsäteollisuudessa ja puunkäsittelyssä, valmistavan teollisuuden alalla, satamissa, rakennus- ja kaivosteollisuudessa sekä kuljetuksen ja logistiikan alalla. ISO 9001:2008 -laatusertifioitu osaaminen varmistaa toimitusten korkealuokkaisen laadun.

Kansainvälisesti toimivan yrityksen liikevaihto on 22 miljoonaa euroa, ja konsernissa työskentelee 140 ammattilaista. Yhtiön päätoimipaikka on Suomessa ja tytäryhtiöt Ruotsissa, Puolassa, Saksassa, Tšekissä ja Slovakiassa. Vahvan kotimarkkinakaupan lisäksi Tamtron vie tuotteitaan maailmanlaajuisesti yli 60 maahan. Tamtron on luotettava kumppani vaativiin punnitusratkaisuihin yli 40 vuoden kokemuksella.