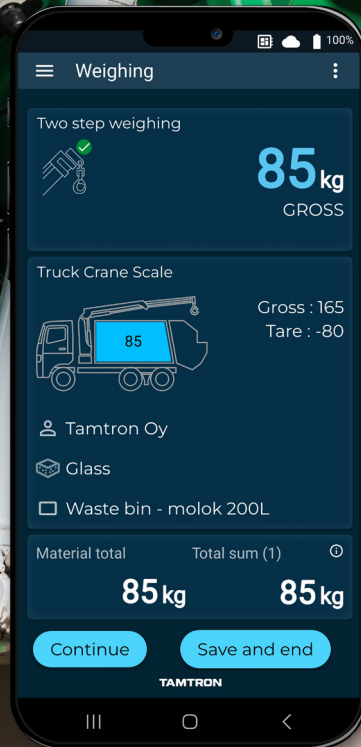


TEHOSTA
MATERIAALIN-
KÄSITTELYÄ
TARKALLA JA
SUJUVALLA
PUNNITUKSELLA



TAMTRON AUTONOSTURI- VAAKA (LCS)



Tamtronin edistyksellinen Autonosturivaaka varmistaa tarkan punnituksen, saumattomat työnkulut sekä sujuvan käytön osana päivittäistä materiaalin käsittelyä. Autonosturivaaka auttaa hallitsemaan materiaalivirtoja tehokkaasti ja läpinäkyvästi etenkin kierrätys- ja kuljetusaloilla. Kaupalliseen käyttöön hyväksytty ratkaisu tuo älykkään punnituksen kaikkiin ajoneuvoihin asennettaviin nostureihin, pitäen toiminnan tehokkaana, jäljitettävänä ja luotettavana joka päivä.

Tamtronin Autonosturivaaka yhdistyvät tarkkuus, nopeus sekä punnituksen saumaton integroitavuus osaksi päivittäisiä materiaalinkäsittelytoimintoja. Punnitus tapahtuu langattomasti normaalin nosturityöskentelyn aikana, mikä mahdollistaa keskeytyksettömän työskentelyn. Tyhjennettävien säiliöiden NFC-tunnistus sekä automaattinen brutto-, taara- ja nettopunnitus puolestaan tekevät koko punnitusprosessista erittäin nopean ja sujuvan.

Jokaiseen punnitustapahtumaan on mahdollista liittää työkohtaisia valokuvia ja kommentteja, mikä parantaa työn dokumentointia ja jäljitettävyyttä. Langattoman tiedonsiirron ja Tamtronin pilvipalveluintegraation ansiosta punnitusdata on käytettävissä reaaliaikaisesti, mikä tukee laskutuksen läpinäkyvyyttä sekä tehokkaampaa reittisuunnittelua ja kalustonhallintaa.

Punnitusjärjestelmä on yhteensopiva kaikkien ajoneuvoihin asennettavien nostureiden, myös teleskoopipuumimallien, kanssa ja integroitavissa helposti olemassa oleviin työnkulkuihin ja järjestelmiin.

EDUT

- ▶ Säiliöiden automaattinen tunnistus NFC:n avulla
- ▶ Reaaliaikainen punnitusdata saatavilla Tamtronin pilvipalvelussa
- ▶ Langaton vaakariipuke ja mobiilisovellus
- ▶ Hyväksytty kaupalliseen käyttöön



VAIVATON PUNNITUS OSANA PÄIVITTÄISTÄ TYÖSKENTELYÄ

Tamtronin Autonosturivaa'an avulla punnitus tapahtuu saumattomana osana materiaalin-keräystä. Punnitusjärjestelmä toimii sujuvasti käyttäjän työrytmin mukana, ilman ylimääräisiä työvaiheita tai odottelua. Punnitusta ohjataan helpokäyttöisellä mobiilisovelluksella, joka mahdollistaa nopean ja vaivattoman työskentelyn ilman keskeytyksiä.

Kaupalliseen käyttöön hyväksytyt Autonosturivaa'an avulla varmistat, että jokainen punnittu kuorma täyttää läpinäkyvän laskutuksen ja jäljitettävyyden vaatimukset. Luotettava punnitus-tieto helpottaa raportointia, mutta rakentaa myös luottamusta eri toimijoiden välillä.

Reaaliaikainen tiedonsiirto yhdistää punnitusprosessin suoraan logistiikka- ja toiminnanohjausjärjestelmiisi. Tämä mahdollistaa tehokkaamman reittisuunnittelun, sujuvamman materiaalinkäsittelyn sekä paremman käyttöasteen kalustollesi. Automaattisten yhteenlasku- ja vähennystoimintojen ansiosta materiaalien keräys ja toimitus sujuvat nopeammin, hallitummin ja ennakoitavammin.

TARKKAAN JA LUOTETTAVAAN PUNNITUKSEEN – TUTUSTU AUTONOSTURIVAAKAAN



TEKNISET TIEDOT

- ▶ Vakiokapasiteetit..... 4 t
- ▶ Asennus..... Puomin päässä liitoskappaleen kautta; saatavana myös silmukalla tai pallonivelrakenteella
- ▶ Yhteensopivuus..... Rotaattorilla (enintään 1500 Nm)
- ▶ Toimintalämpötila..... -20 °C – +50 °C (-4 °F – 122 °F)
- ▶ Akun käyttöaika..... 80 tuntia (täyteen ladattuna)

LISÄVARUSTEET

- ▶ Bluetooth-tulostin
- ▶ Tamtronin pilvipalvelu

TAMTRONIN PILVIPALVELU – ONE CLOUD

Punnitustiedot siirtyvät vaa'alta pilveen saumattomasti, jolloin ne ovat sekä organisaation että tarvittavien sidosryhmien käytettävissä. Tieto on saatavilla reaaliajassa, juuri siellä missä sitä tarvitaan – Tamtronin One Cloud -pilvipalvelu tehostaa toimintaasi virtaviivaistamalla tiedonhallintaa sekä päivittäisiä prosesseja.

- ▶ Hallitse tietoa turvallisesti selkeän käyttöliittymän avulla
- ▶ Lähetä tilaukset suoraan vaa'alle nopeasti ja vaivattomasti
- ▶ Punnitustieto saatavilla missä ja milloin tahansa – 24/7

LANGATON VAAKARIIPUKE

MOBIILISOVELLUS



TAMTRON

Vestonkatu 11
33561 Tampere

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

WWW.TAMTRON.COM

Tamtron on johtava edistyskellisten punnitusratkaisujen toimittaja maailmassa. Tarjoamme innovatiivisia punnitus- ja annosteluteknologioita, kattavia elinkaari palveluita sekä nykyaikaisia, pilvipohjaisia digitaalisia palveluita. Punnitusratkaisumme palvelevat akkumateriaaliteollisuuden, elintarviketeollisuuden, kaivosteollisuuden ja metallinjalostuksen, kemianteollisuuden, kierrätys- ja energiateollisuuden, logistiikan, maanrakennus- ja rakennusteollisuuden, metsäteollisuuden, prosessi- ja valmistavan teollisuuden sekä satamien tarpeita. Pääkonttorimme sijaitsee Suomessa, ja toimimme globaalisti tytäryhtiöidemme sekä laajan kumppaniverkostomme kautta.

PAIKALLINEN JAKELIJASI: