

TAMTRON



TAMTRON ONE POWER HJULLASTARVÅG

**TYPGODKÄNNED FÖR KOMERSIELLT BRUK,
GER DIG TAMTRON ONE POWER HJULLASTARVÅG
EN SNABB OCH EFFEKTIV VÄGNING MEDAN DU LASTAR**

Den lättanvända One Power hjullastarvågen väger materialet under lyftet och gör lastningen snabbare och mer effektivt.

Vågen har tre vägningslägen. Det lättanvända upplagsvägningsläget möjliggör kontroll av materialflöden när du krossar och sorterar. Minnesvägning används när du lastar material för olika kunder eller på olika bilar under samma arbetsskift till exempel. Enkelvägning är lämpligt då du inte behöver separera material eller annan information eller om du har många olika förare som lastar själva.

- ▶ Noggrana vägningsresultat, 0.5-2.0 %
- ▶ Typgodkännad för komersiellt användande
- ▶ Tre vägningslägen för olika applikationer
- ▶ Vägningdata kan överföras till molntjänst och via integration vidare till ett erp eller annat system
- ▶ Modern Tamtron One display



HANTERA VÄGNINGSINFORMATION

Vägningsinformation som sparas i minnet på Tamtron One Power hjullastarvåg kan skrivas ut vid varje vägning eller överförs för att användas i affärsverksamheter via USB, en molntjänst eller via integration direkt till ett ERP eller annat system.

Via trådlös kommunikation kan ordrar överförs direkt till vågen och när lastningen är slutförd är det möjligt att fakturera ordern omedelbart. Optimerade lass och information om materialflöden i realtid är några av verktygen för en optimal resursanvändning. Med informationen från vågen kan arbetsplatser optimeras för att vara så effektiva som möjligt och rapportering mellan samarbetspartners blir lättare.

SÄKRARE VERKSAMHET

Noggrannheten i vågen förbättrar säkerheten eftersom risker genom överlast kan undvikas och lastbilen kan lastas noggrant utan att överskrida tillåtna viktgränser. Säkerheten kan vidare utökas med funktioner som startspärr eller backkamera ansluten till vågen.

TAMTRON ONE POWER VÅGMODELLER

Alla one power hjullastarvågmodeller sparar vägningsinformationen till ett loggminne och viktig information, t.ex. Kunder och material, kan sparas i vågen. De grundläggande modellerna One Power 100 och One Power 200 levereras inte med dataöverföringsmöjlighet, men de kan lätt uppdateras till en mer avancerad one power modell när som helst.

TAMTRON ONE DISPLAY SPECIFIKATIONER

- ▶ Dimension 205x144x45 mm utan fäste
- ▶ Vikt 1 kg (med fäste)
- ▶ Driftspänning 12/24VDC
- ▶ 7" 800x480 TFT LCD med kapacitiv touchskärm
- ▶ 2xCAN (1xCAN med 12VDC spänningsmatning)
- ▶ Analog composite video-input
- ▶ 1xRS232 för printar med 24VDC spänningsmatning
- ▶ 2xUSB 2.0
- ▶ 2G/3G/4G mobildata
- ▶ Wi-Fi 802.11b/g
- ▶ Bluetooth 4.1
- ▶ GPS/GLONASS
- ▶ Absolut positionssensor
- ▶ Intern summer
- ▶ Digital I/O (3xDigital in, 1xDigital ut, 1xPWM ut)
- ▶ IP 67
- ▶ Driftstemperatur -25 – +50 °C

ONE POWER 100

- ▶ Fyra minnen för att spara information
- ▶ 1,000 vågsedlar i minnet

ONE POWER 200

- ▶ Åtta minnen för att spara information
- ▶ 10 000 vågsedlar i minnet

ONE POWER 300i

- ▶ Tolv minnen för att spara information
- ▶ 10 000 vågsedlar i minnet
- ▶ Dataöverföring till molntjänst via internet

POWER PC

- ▶ 10 000 vågsedlar i minnet
- ▶ Integration till ERP och logistikhanteringssystem



TAMTRON

TAMTRON SVERIGE
Nattvindsgatan 9
652 21 Karlstad
Sverige
Tel. 054-402 08 40
viktigt@tamtron.se
WWW.TAMTRON.SE

Tamtron är en ledande leverantör av avancerade vägningslösningar och erbjuder innovativ vägning- och doseringsteknik, omfattande livscykeljänster och moderna molnbaserade digitala tjänster. Genom att stödja industrier som bygg, gruvarbete, träförädling, avfallshantering, logistik och tillverkning, verkar Tamtron globalt med sitt huvudkontor i Finland. Företaget har en stark närvaro i Europa genom sina dotterbolag och sitt globala partnersätverk.