

# PSION AUT



## Onboard computer - AUT

- Battery operated, however, normally mounted in a vehicle charging cradle
- Continuous weight display
- Automatic and non-automatic weighing. Normally used for automatic weighing
- 6 memory banks
- Automatic adding
- Power supply: 12 VDC
- Software: BlueAutoScale
- Type approval: OIML R51 class y(b), 500e

## Fahrzeug-Computer -AUT

- Akkubetrieben, aber normalerweise in einer Fahrzeugladestation montiert
- Kontinuierliche Gewichtsanzeige
- Automatische und nicht-automatische Wiegung
- 6 Speicher
- Automatische Addierung
- Speisung: 12 VDC
- Software: BlueAutoScale
- Eichklasse: OIML R51, Klasse y(b), 500e

## Ordinateur de bord - AUT

- Alimentation par batterie, normalment monté dans un chargeur embarqué
- Affichage du poids continu
- Pesage automatique ou non-automatique
- 6 mémoires
- Addition automatique
- Alimentation: 12 VDC
- Logiciel: BlueAutoScale
- Classe d'homologation: OIML R51, classe y(b), 500e

## Fordonsdator – AUT

- Batteridrivnen, men monteras normalt i en fordonladdare
- Kontinuerlig viktvisning
- Automatisk och icke-automatisk vägning
- 6 minnesbankar
- Automatisk addering
- Matning: 12 VDC
- Mjukvara: BlueAutoScale
- Typgodkännande: OIML R51, klass y(b), 500e

<b>Application</b>	Material handlers, forwarders, recycling cranes, timber trucks with cabin, etc
<b>Einsatz</b>	Umschlaggeräte, Rückezüge, Recyclingkräne, LKW-Holzladekräne mit Kabine, usw.
<b>Usage</b>	Pellets de manutention, Remorques forestiers, grue de recyclage, Grues de camions à bois avec cabine, etc
<b>Användning</b>	Materialhanterare, skotare, recyclingkranar, lastbilskrantar för timmertransport, m. m.