

# RAVAS RCS

## HYDRAULISK VEKTINDIKATOR



GROVERE VEKTBeregning FOR ALLE  
INNENDØRS GAFFELTRUCKER

EFFEKTIVT HJELPEMIDDEL FOR BEREgNING  
AV FORSENDELSSEVEKTER OG LASTING AV  
KJØRETØYER

VEIESENSOR MONTERES ENKELT INN I  
TRUCKENS HYDRAULISKE KRETS

SENSOREN ER IKKE UTSATT FOR MEKANISK  
PÅVIRKNING OG ER NÆR SAGT UMULIG Å  
ØDELEGGE

BRUKERVENNLIG INDUSTRIELL INDIKATOR  
DREVET AV 4 AA BATTERIER

KAN MONTERES PÅ STEDET

### SYSTEMPAKKE

- Veiesensor
- Pakning
- Indikator 2100 med 4 AA batterier og monteringsbrakett
- Referansemerker for løftehøyde
- Monterings- og kalibreringsinstruksjoner
- Norsk brukerveiledning

### FUNKSJONER

- ◆ Automatisk og manuell nullstilling
- ◆ Brutto / netto veiing
- ◆ Automatisk tarering og manuell inntasting av taraverdi
- ◆ Summering med sekvensnummer
- ◆ Feilmeldinger per display
- ◆ Sikring mot 300% overbelastning





Kontroll ved forsendelse og mottak av varer

**RAVAS**

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Kapasitet	: tilpasses truckens kapasitet (2500, 5000 eller 10000 kg)
Oppløsning	: ved kapasitet 2500 kg trinn per 10 kg : ved kapasitet 5000 kg trinn per 20 kg : ved kapasitet 10000 kg trinn per 50 kg
System toleranse	: 2% av VEKTENS KAPASITET (se tabell)
Beskyttelse	: IP65
Indikator	: LCD, digital høyde 18mm
Taster	: 3 funksjonstaster samt av / på tast
Strømforsyning	: 6 vdc fra 4 AA batterier
Driftstid batteri	: Ca 1 år avhengig av bruk
Auto shut-off	: 3 minutter, kan endres

## VEIETOLERANSER:

LØFTEKAPASITET	MAKSIMUM AVVIK *
 1200 kg	 50 kg
1600 kg	50 kg
2000 kg	50 kg
2500 kg	50 kg
3000 kg	100 kg
4500 kg	100 kg
7500 kg	200 kg

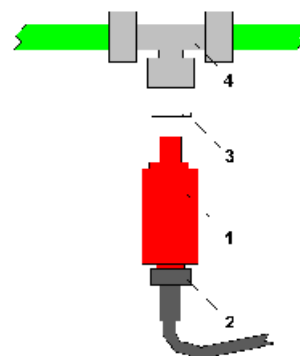
\* Avvikene kan forekomme både over og under vekten som vises i displayet.

### VEIEMETODE:

Føreren løfter lasten noe over referansehøyden.  
Så senkes gaflene forsiktig ned til referansepunktet.  
Når gaflene står stille kalkulerer indikatoren vekten og viser resultatet i displayet.

## OPSJONER

- Strømforsyning 12 Vdc fra truckens batteri
- Omformer 80, 48, 36 or 24 volt – 12 volt
- Powersupply via oppladbart batteri: 12 Vdc, 1,2 Ah, inkludert lader. Levert i Savar innfatning
- Termoprinter eller matrix printer i separat hus; kun ved 12 Vdc versjon
- RS232 output; kun for tilkobling til skriver, kun for 12 Vdc versjon
- For 0,1% nøyaktig veiing se andre RAVAS **veicelle** baserte systemer, som veiegaffer og jekketrallevekter etc.



1. Sensor
2. Sensorkabel med kontakt
3. Sealing ring
4. T-kobling (ikke inkludert)

# RAVAS

**RAVAS Europe B.V.**

Importør Norge:

**Autodata as**

PB. 345

1702 Sarpsborg

☎ 69 10 24 80

📠 69 10 24 89

[www.autodata-as.no](http://www.autodata-as.no)

[www.ravas.com](http://www.ravas.com)