



## LaserGuide+

*Trucklaser för ökad säkerhet och produktivitet*

# LaserGuide+

Trucklaser för ökad säkerhet och produktivitet

## Fördelar

- Lättare att se på vilken höjd gafflarna befinner sig
- Förbättrar ergonomin för truckföraren
- Minskar antalet skador på gods och ställage
- Ökar säkerheten vid arbete på höglager
- Ger lägre kostnader för godshantering
- Ökar produktiviteten och förbättrar lönsamheten



En ljusstark laser visar gafflarnas position i förhållande till godset och ställage

## Inställningsmöjligheter

LaserGuide+ erbjuder två inställningsmöjligheter, vibrationsläge och fjärrkontrollsläge. I vibrationsläget tänds lasern automatiskt när trucken eller gafflarna sätts i rörelse och släcks efter en kort stund när trucken eller gafflarna inte längre är i rörelse. I fjärrkontrollsläget tänds lasern med fjärrkontrollen och släcks efter ca 20 sekunder (fabriksinställd).

## Montering

- Justerbart fäste med kraftiga magneter
- Förberett för ytterligare säkring med stålband
- Höj- och sänkbar laserhuvud för inriktning av laserlinjen
- Roterbart laserhuvud möjliggör montering framför eller bakom balk
- Laserhuvud med magnetfäste
- Laserdrivning med uppladdningsbart batteripack



Kraftiga magneter underlättar montering



Lysdioder visar status vid t.ex. laddning

## Tekniska specifikationer

Modell	TRC-VIB-RF
Uteffekt	Laserklass 2M (SS-EN 60825-1)
Våglängd	635 - 640nm (ljusröd)
Optik	Linje med 90° spridningsvinkel
Inställningsmöjligheter	Vibrationsläge Fjärrkontrollsläge
Batteri	Li-ion 1.25Ah (en laddning räcker upp till en vecka)
Batteriladdare	In 110 - 230V AC, Ut 5V DC, 1A
Dimensioner (inkl. fäste)	B (bredd): 71mm D (Djup): 50mm L (Längd): 85mm + 55mm för laserhuvud

## LATRONIX AB

Propellervägen 10  
S-183 62 TÄBY, Sverige

Tel: 08-446 48 30  
Fax: 08-446-48 39

e-mail: sales@latronix.se  
www.latronix.se