

## RMCD-avansert



Varenummer:

RMCD-ADV

Opprettet 29.12.2024

## Beskrivelse

Med RMCD-Road Marking Control Device har vi utviklet et helt nytt system for mer komfortabel betjening av veimerkemaskiner.

RMCD-CAN-bussystemet danner grunnlaget. Sammen med RMCD-Drive, det intuitive betjenings-elementet, kan du lese av all relevant informasjon på det høyoppløselige displayet eller ganske enkelt taste den inn.

I tillegg til et helt nytt brukergrensesnitt (RMCD-grensesnitt) har vi lagt inn flere funksjoner. For eksempel endring av linje- eller spaltelengder under arbeidet. En påminnesfunksjon for service og mye mer.

### Fordeler:

- RMCD-Road Marking Control Device - Standard
- RMCD-Drive (unik håndtering)
- RMCD-grensesnitt (moderne brukergrensesnitt i farger)
- RMCD-CAN-buss
- 5-tommers fargeskjerm med høy oppløsning
- Enkel, intuitiv betjening

# Beskrivelse

- Alle relevante data på ett dashbord
- Linje-/spalteautomatikk
- Endre linje og spalte under merkeaktiviteten
- Registrering av utført arbeid
- Serviceintervaller vises på displayet
- Tilgjengelig på mange språk
- Tilpasning av dimensjoner og enheter
- Konsekvent utseende og følelse av Light, STD, ADV og PRO

## Ytterligere fordeler med RMCD Advanced:

- Registrering av arbeidsaktivitetene dine
- Automatiske og halvautomatiske forhåndsinnstillinger
- Automatisk leggingsrapport
- Ikke mer arbeid blir glemt
- Registrering av gulvtemperatur, lufttemperatur og luftfuktighet
- Rapport i tilfelle en klage
- Automatisk overføring av data via telematikksystemet
- Raskere fakturering av arbeidet ditt (mens teamet fortsatt er på vei fra byggeplassen)
- Visualisering av telematikkdataene
- Fungerer på airless-, airspray- og kaldplastmaskiner



## RMCD Drive Cab Control Joystick

Varenummer: BPL-4000109

RMCD-Drive Cab Joystick er kontrollenheten for din RMCD-løsning.



## Deutsch støpsel, 3-polet, overstøpt, IP67, 0,75mm<sup>2</sup>.

Varenummer: BPL-4001901

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0,75/2m

for trykksensor til RMCD - kontrollanordning for veimerking



## RMCD-skjerm OPUS B3 Eco Basic QT

Varenummer: BPL-4001903

Egnet for:  
RMCD-Standard  
RMCD-avansert  
RMCD-Profesjonell

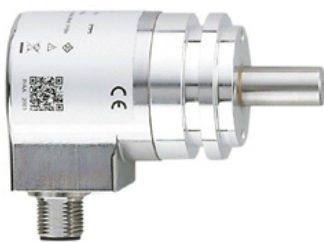


## RMCD-trykksensor

Varenummer: BPL-4001945

Elektronisk trykksensor; 0...250 bar; 0...3625 psi;  
1/4" utvendig gjenge  
rAnalogt signal; 4...20 mA

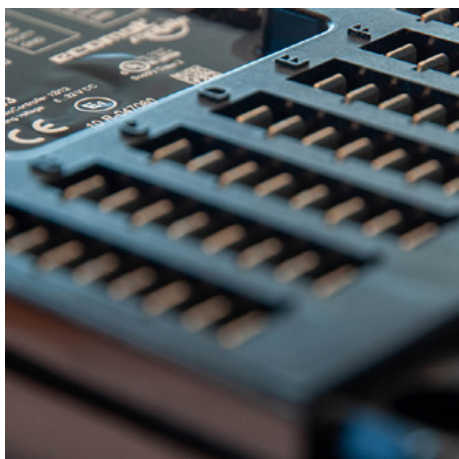
# Reservedeler



## RMCD-koder

Varenummer: BPL-4001946

Dimensjon:  
Diameter 36,5 mm / L = 76 mm  
uten oppsamlingshjul



## RMCD CAN-buss

Varenummer: BPL-4001977

egnet for RMCD-Road-Marking-Control-Device (kontrollenhet for veimerking)



## Hus med kretskort og kabel

Varenummer: BPL-A1005812

Inkl. montering av kretskort og kabelsett.  
Kabel for enkoder vedlagt.

Kabel for ekstra sensorer, telematikkmodul og aktuatorer.



## M12 kabelkontakt vinklet 5m

Varenummer: BPL-B12090-CPS-002

5 meter 4-polet CAN-kabel med 120 ohm motstand  
for enkoderen til RMCD - kontrollenhet for veimerking



# Reservedeler



## Fuktighets- og temperaturmåler

Varenummer: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Sender for pluggbare prober



## CT-SF22-C3 Miniaturpyrometer

Varenummer: MEP-4800103.003

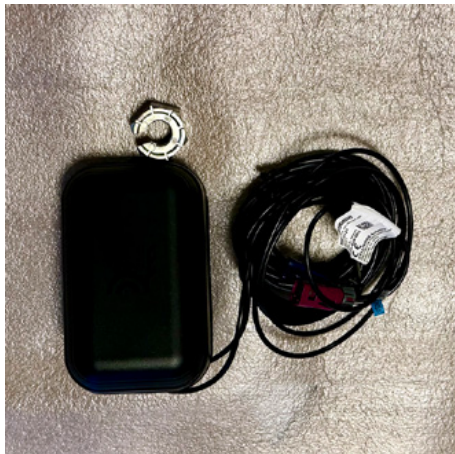
egnet for RMCD - Avansert



## Antennekabel

Varenummer: PRO-136000198

satt sammen med svarte tråder, 1mm<sup>2</sup>, L=2m



## Antenne for telematikkssystem

Varenummer: PRO-157000121

Kombi takantenne for mobilradio/GNSS, flat-rektangulær, takmontering for skruing



## CANlink mobile 3657 for telematikmodul

Varenummer: PRO-253004097

Trådløst CAN-grensesnitt for datautveksling  
rvia 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA og 4G/LTE verdensomspennende

---



## RMCD-avansert

Varenummer: RMCD-ADV

Med RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED har vi utviklet et helt nytt system basert på RMCD-CAN-bussystemet som gjør det enklere å betjene veimerkemaskiner. Systemet kan konfigureres på mange forskjellige måter og har et bredt spekter av bruksområder.



## RMCD-LIGHT

Varenummer: RMCD-Light

RMCD Light for kontroll:

- Hastighet
- fargeutskrift
- Registrering av merkearbeid med fargedisplay



## RMCD-Professional

Varenummer: RMCD-PRO

Med RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL har vi utviklet et helt nytt system basert på RMCD-CAN-bussystemet som gjør det enklere å betjene veimerkemaskiner. Det variabelt konfigurerbare systemet har et bredt spekter av bruksområder.



## RMCD-standard

Varenummer: RMCD-STD

Med RMCD-Road Marking Control Device STANDARD har vi utviklet et helt nytt system basert på RMCD-CAN-bussystemet som gjør det enklere å betjene veimerkemaskiner. Det variabelt konfigurerbare systemet har et bredt spekter av bruksområder.