

# Montera och ansluta MapR Touch



[Klikk for norsk versjon.](#)



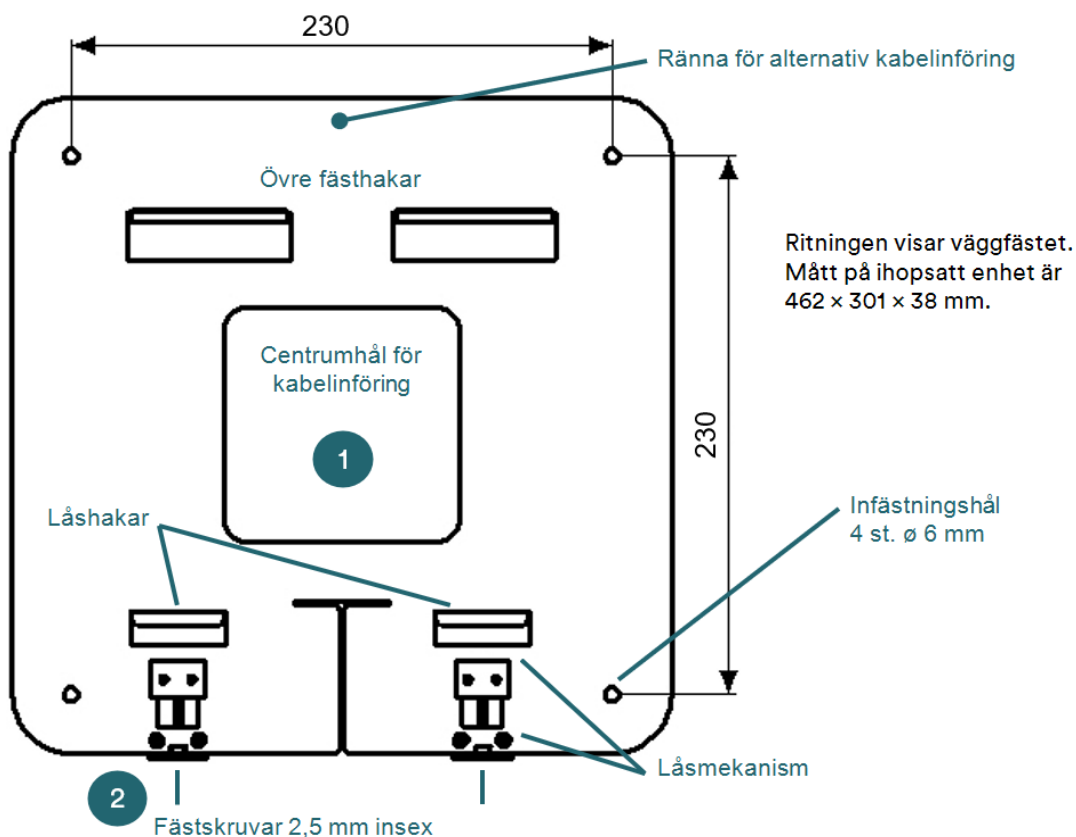
[Suomeksi, paina tästä!](#)

## Förberedelser

- MapR Touch kräver en undercentral med stort minne (firmware-version med F8 på slutet). *Krav: UC-50 version 3.01F8 eller senare.*
- Krav: R-CARD M5 version 5.48.0 eller senare.
- Enheten ansluts via TCP/IP men strömförsörjningen behöver inte ske via lokalbussen. Alternativ matning fungerar lika bra. Tänk dock på att batteribackup krävs i en larmklassad anläggning.

## Montering

Montera enheten på ca. 150 cm höjd för bekvämt handhavande och bästa läsbarhet. Enheten måste monteras mot en lodrät vägg och får ej monteras högre än 200 cm över golv. Se till att använda fästelement anpassade för väggmaterialet.



Använd externa kablage av god kvalitet. Rekommendation: Använd kablar som uppfyller minst IEC 60332-1-2, IEC 60332-1-3, IEC 60332-2-2 eller motsvarande.

1. Dra fram ca. 50 cm kabel för dolt kabelmontage. Se till att kabelröret kommer ut i centrumhålet på väggfästet (1).
2. Häng överkanten på enhetens centrumhål på övre fästhakarna. När enheten hänger stabilt, lås fast den genom att skruva fästskruvarna (2) medurs tills låshakarna greppar fast om centrumhållets nederkant.
3. Dra in kablarna under nedre kanten på enhetens plastchassi och genom hålet ovanför dragavlastaren i kretskortslådan. (Se 3 i nedanstående bild.)
4. Öppna locket och anslut kontaktdonen till respektive kontakt på kretskortet.
5. **Viktigt:** Fäst kablarna med buntband vid dragavlastaren (4), oavsett kabelankare.
6. Stäng locket och montera fast enheten när byglarna inte längre är i Menyläge.
7. Ta bort skyddsplasten från displayfönstret.

SW1



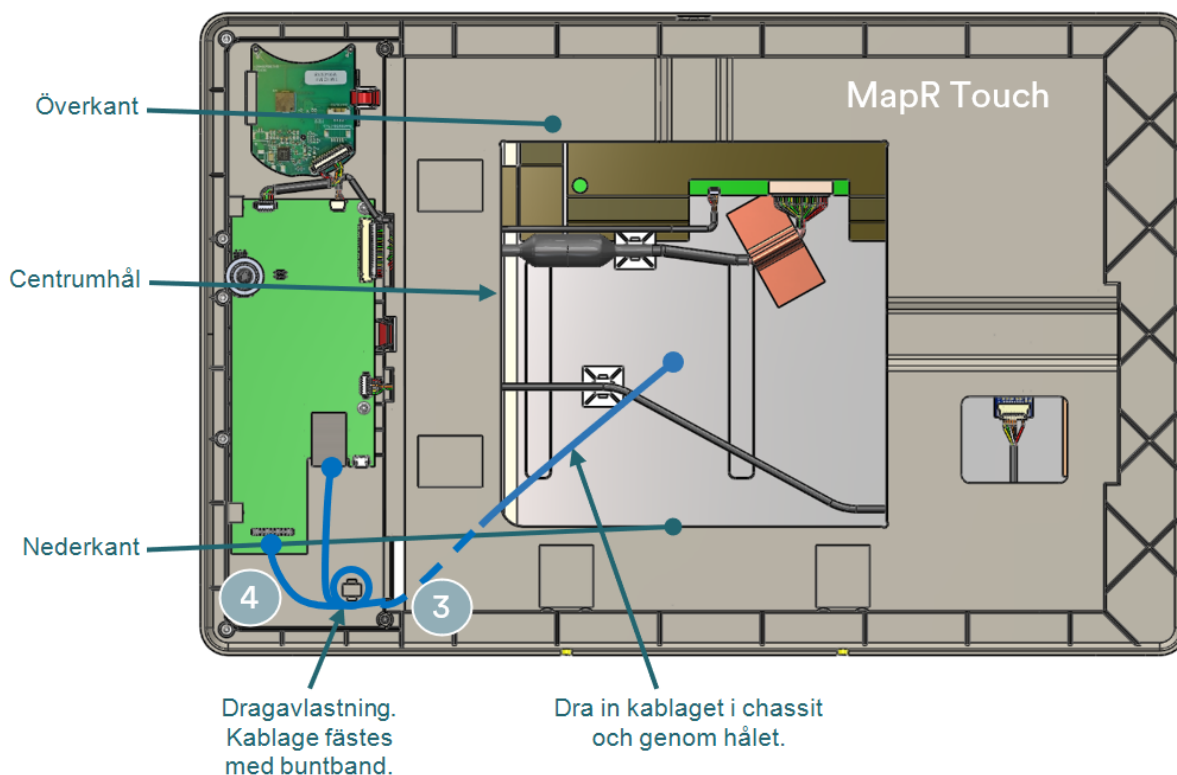
Med byglarna på detta sätt startar enheten i menyläge. Montera byglarna och starta om enheten. Om enhetsadressen är 0 startar enheten också i menyläge.

Följ instruktioner på skärmen. Ta bort bygeln när inställningen är klar.



Med byglarna på detta sätt startar enheten i driftläge.

**!** Om knockouthål i produktens ovansida används för kabelinstallation, ska hålet efteråt tätas.



## Anslutning

Rekommendation: Anslut via TCP/IP direkt mot en egen undercentral, allra helst mot den som är utsedd till centralapparat i larmsystemet. Detta för snabbaste överföring av enhetsunik data och uppgradering från R-CARD M5.

Viktigt:

- Det finns inga säkringar på kretskortet!
- Ethernet får endast kopplas till LAN-portar och får ej anslutas till WAN-portar.
- Ingång **P8** för IR-detektor får inte användas till larmfunktion i certifierat larmsystem.

Följ instruktioner på skärmen. *Ta bort bygeln när inställningarna är klara.*

För information om kopplingsalternativ, inställningsmenyn och inställningar i R-CARD M5, vänligen se manualen *R-CARD 5000 – Installera*. Manualer och övrig produktdokumentation finns i mappen **Document** på installationsmediet för R-CARD M5. Manualer kan även laddas ner från [RCOs webbplats](#), under **Mediaarkivet > Manualer** (inloggning krävs).