

GARMIN[®]

MINIKORTLESER

INSTALLERINGSINSTRUKSJONER

Viktig sikkerhetsinformasjon

⚠ ADVARSEL

Se veiledningen *Viktig sikkerhets- og produktinformasjon* i produktesken for å lese advarsler angående produktet og annen viktig informasjon.

Ikke fjern den innebygde sikringsholderen når du kobler til strømkabelen. Riktig sikring må være på plass slik det vises i produktspesifikasjonene. Dette forhindrer mulighet for personskade eller skade på produktet som følge av brann eller overoppheting. Hvis du kobler til strømkabelen uten riktig sikring på plass, ugyldiggjøres produktgarantien.

⚠ FORSIKTIG

Bruk alltid vernebriller, hørselsvern og støvmaske når du borer, skjærer eller sliper.

LES DETTE

Du må alltid undersøke hva som er på den motsatte siden av overflaten, før du begynner å bore eller skjære.

Følg disse instruksjonene når du installerer enheten, slik at du oppnår best mulig ytelse og unngår skade på båten.

Les alle installeringsinstruksjonene før du går videre med installeringen. Hvis du opplever problemer i forbindelse med installeringen, kan du kontakte Garmin[®] produktsupport.

Nødvendige verktøy

- Stjerneskrutrekker
- Bor
- Borbits på 2,7 mm (³/₃₂ tommer)
- Hullsag på 38 mm (1¹/₂ tommer)

Hensyn ved montering av kortleser

LES DETTE

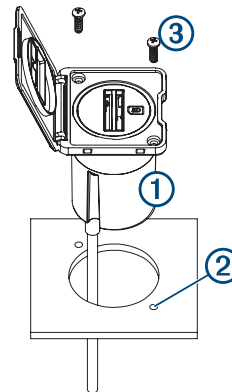
Denne enheten skal monteres på et sted som ikke er utsatt for ekstreme temperaturer eller forhold. Temperaturområdet for denne enheten er oppført i produktspesifikasjonene. Hvis enheten blir utsatt for temperaturer utenfor det spesifiserte temperaturområdet, under oppbevaring eller bruk, kan det føre til feil på enheten. Skade forårsaket av ekstreme temperaturer og følgene av det dekkes ikke av garantien.

Kortleseren kan monteres innebygd i dashbordet ved hjelp av de medfølgende festeanordningene. Tenk over følgende når du velger monteringssted.

- Kortleseren bør monteres på et tilgjengelig sted. Du må kunne få tilgang til kortleseren ved behov for å sette inn og ta ut minnekort som inneholder ekstra kart- og enhetsoppdateringer, og for å overføre brukerdata.
- For å unngå interferens med et magnetisk kompass bør enheten ikke installeres nærmere et kompass enn verdien for trygg kompassavstand som er oppført i produktspesifikasjonene.
- Monteringsstedet må gi rom for kabelstrek og tilkoblinger.

Montere kortleseren

- 1 Velg et passende monteringssted.
- 2 Bruk en hullsag på 38 mm (1¹/₂ in.) til å skjære ut monteringsoverflaten.
- 3 Bruk om nødvendig en fil og sandpapir til å endre størrelsen på hullet.
- 4 Plasser enheten ① i utskjæringen, og marker plasseringen til de to styrehullene ②.



- 5 Ta enheten ut av utskjæringen.
- 6 Bor styrehullene på 2,7 mm (³/₃₂ tommer).
- 7 Plasser enheten i utskjæringen med logoen vendt opp.
- 8 Fest enheten til monteringsoverflaten ved hjelp av de medfølgende skruene ③.
- 9 Monter ferrittkjernen på kabelen nær kontakten for å overholde forskrifter og redusere støy.
- 10 Før kabelen bort fra kilder som kan føre til interferens.
- 11 Koble kabelen til USB OTG-porten på en kompatibel kartplotter.

Mer informasjon

Spesifikasjoner

Mål (B × H × D)	50,8 × 50,8 × 61 mm (2 × 2 × 2,4 tommer) unntatt kabelen
Vekt	114 g (4,025 oz.)
Temperaturområde	Fra 5 til 158 °F (fra -15 til 70 °C)
Materiale	Fullstendig tett, støtsikker legering
Kapslingsgrad	IEC 60529 IPX7 ¹
Inngangseffekt	4,75 til 5,25 VDC
Sikring	7,5 A, 42 V hurtigsikring
Maksimalt strømforbruk på 5 VDC	2,5 W
Vanlig strømforbruk på 5 VDC	100 mA
Maksimalt strømforbruk på 5 VDC	500 mA
Trygg kompassavstand	53,3 cm (21 tommer)

¹ Enheten tåler utilsiktet kontakt med vann ned til 1 meter i opptil 30 minutter. Du finner mer informasjon på www.garmin.com/waterrating.

