

BC™ 40 WIRELESS BACKUP CAMERA

Brukerveiledning

© 2019 Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper

Med enerett. I henhold til opphavsretslovene må ingen deler av denne brukerveiledningen kopieres uten skriftlig samtykke fra Garmin. Garmin forbeholder seg retten til å endre eller forbedre produktene sine og gjøre endringer i innholdet i denne brukerveiledningen uten plikt til å varsle noen person eller organisasjon om slike endringer eller forbedringer. Gå til www.garmin.com for å finne gjeldende oppdateringer og tilleggsinformasjon vedrørende bruk av dette produktet.

Garmin® og Garmin logoen er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper som er registrert i USA og andre land. BC™ og Garmin Express™ er varemerker for Garmin Ltd. eller tilhørende datterselskaper. Disse varemerkene kan ikke brukes uten uttrykkelig tillatelse fra Garmin.

Bluetooth® ordmerket og logoene eies av Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk som Garmin gjør av disse, er underlagt lisens. Wi-Fi® er et registrert merke for Wi-Fi Alliance Corporation.

Innholdsfortegnelse

Innledning	1
Installering	1
Kjøretøybrakettmontering for Nord-Amerika	1
Kjøretøybrakettmontering for Europa	2
Sette inn AA-batterier	2
Montere kameraet på braketten	3
Parkoble kameraet med en Garmin navigasjonsenhet	3
Parkoble flere kameraer med en Garmin navigasjonsenhet	3
Se video fra ryggekameraet	4
Veksle mellom kameraer	4
Justere kameravinkelen	4
Fjerne kameraet fra braketten	4
Innstillinger for ryggekamera	4
Justere veiledningslinjene	4
Endre kamerarekkefølgen	5
Gi et kamera nytt navn	5
Fjerne et parkoblet kamera	5
Informasjon om enheten	5
Programvareoppdateringer	5
Spesifikasjoner	5
Feilsøking	5
Kameraet bruker lang tid på å koble til eller kobler ikke til	5
Kameraet fungerer ikke godt i kaldt vær	6
Tillegg	6
Installeringshensyn for bobilmontering	6
Indeks	8

Innledning

⚠ ADVARSEL

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

Disse installeringsinstruksjonene gjelder ikke for et bestemt kjøretøy og skal brukes som en veiledning under installering av produktet på kjøretøyet. Kontakt kjøretøyprodusenten hvis du har spørsmål som gjelder kjøretøyet.

Installering

Kjøretøybrakettmontering for Nord-Amerika

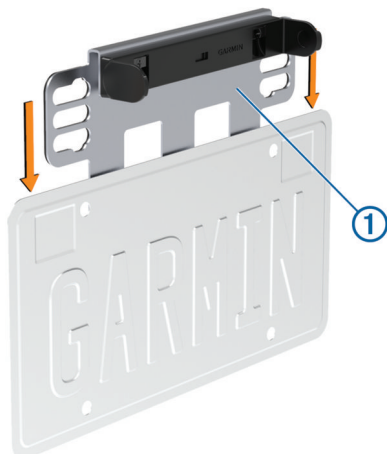
Montere braketten på kjøretøyet

- 1 Fjern skruene fra nummerskiltet fra baksiden av kjøretøyet, og fjern nummerskiltet, rammer og skiltdeksler.

MERK: Kamerabracetten skal installeres rett på nummerskiltet, og den er ikke kompatibel med rammer og skiltdeksler.

- 2 Skyv metallbraketten over toppen eller bunnen av nummerskiltet.

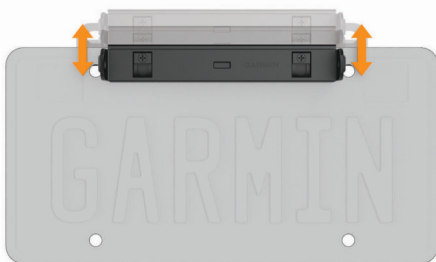
Den flate metallplaten ① på braketten glir bak nummerskiltet.



MERK: Det anbefales å installere kameraet over nummerskiltet, hvis det er mulig. Hvis det ikke er nok plass over nummerskiltet på kjøretøyet, kan du anordne braketten for montering under nummerskiltet (*Installere kameraet nederst på nummerskiltet, side 1*).

- 3 Hold nummerskiltet og braketten på skiltområdet på kjøretøyet, og skyv braketten opp eller ned for å justere monteringshullene etter hullene på nummerskiltet.

Du bør bruke monteringsposisjonen som passer kjøretøyet og som dekker minst mulig av nummerskiltet. Du må unngå å dekke over tekst eller tall på nummerskiltet. Noen jurisdiksjoner forbyr all dekking av nummerskiltet. Det er ditt ansvar å følge monteringsreglene for nummerskilt.



- 4 Før skruene inn gjennom toppen av nummerskiltet og braketten, og inn i monteringshullene for nummerskiltet på kjøretøyet.



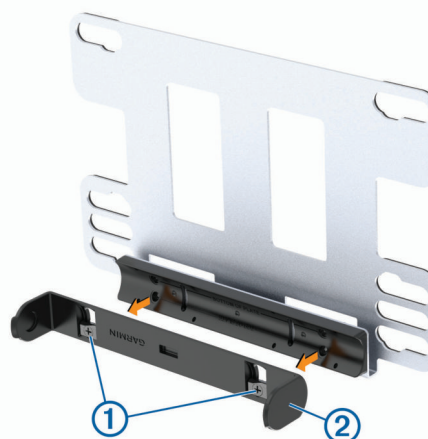
- 5 Stram skruene på nummerskiltet fullstendig.
- 6 Monter skruene fra nummerskiltet i de nederste hullene på nummerskiltet, og stram dem (valgfritt).

Dette alternativet er ikke tilgjengelig for alle kjøretøy eller for alle monteringsbrakettposisjoner.

Installere kameraet nederst på nummerskiltet

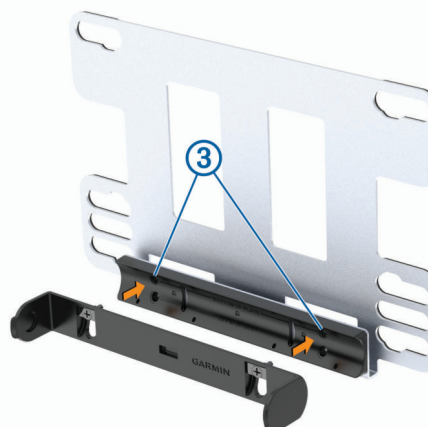
For at kameravinkelen skal kunne justeres riktig, må Garmin® logoen på kameraklemmen være riktig vei når braketten installeres på kjøretøyet. Kamerabracetten er ved utpakking konfigurert til å monteres øverst på nummerskiltet. Når du monterer kameraet nederst på nummerskiltet, må du ta av, rotere og feste kameraklemmen igjen. Dette gjør at du kan justere kameravinkelen ordentlig.

- 1 Bruk en stjerneskrutrekker til å fullstendig løsne de to skruene på kameraklemmen ①, og fjern kameraklemmen ② fra metallbraketten.



- 2 Roter kameraklemmen 180 grader, slik at Garmin logoen er vendt med høyre side opp.

- 3 Før de to skruene fra kameraklemmen inn i hullene som er merket **BOTTOM OF PLATE** ③.



- 4 Stram begge skruene.

- 5 Fest ett eller to lag med den medfølgende monteringsstapen på baksiden av den flate monteringsbraketten, ved bunnen (valgfritt).

Monteringsstapen fester baksiden av monteringsbraketten til kjøretøyet ved hjelp av dobbeltsidig lim. Dette bidrar til å redusere kameravibrering, særlig hvis kjøretøyet ikke har monteringshull nederst på nummerskiltet. Du kan stable opp to lag med festetape hvis ett lag ikke er tykt nok til å festes til kjøretøyet.

MERK: Monteringsstapen erstatter ikke skruene på nummerskiltet. Du må feste braketten og nummerskiltet til kjøretøyet med minst to skruer fra nummerskiltet, enten du fester monteringsstapen eller ikke.

Kjøretøybrakettmontering for Europa

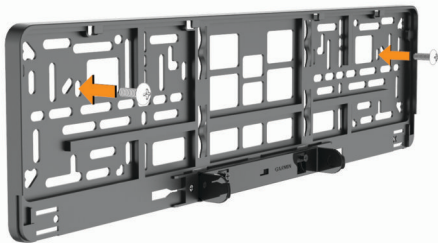
Montere braketten på kjøretøyet

- 1 Fjern nummerskiltet og skiltholderen fra baksiden av kjøretøyet, og bruk skruene fra nummerskiltet til å montere kamerabaketten.
- 2 Posisjoner kamerabaketten på kjøretøyet, og juster hullene i braketten etter monteringshullene til nummerskiltet på kjøretøyet.

Kamerabaketten har en rekke hull og spor for å være universelt kompatibel med alle kjøretøy.

MERK: Du kan montere braketten i begge retninger. Hvis du monterer braketten med kameraet øverst på lisensplaten, må du ta av, rotere og feste kameraklemmen igjen (*Installere kameraet øverst på nummerskiltet, side 2*).

- 3 Før skruene fra nummerskiltet gjennom braketten og inn i monteringshullene på kjøretøyet.



- 4 Trekk skruene helt til.

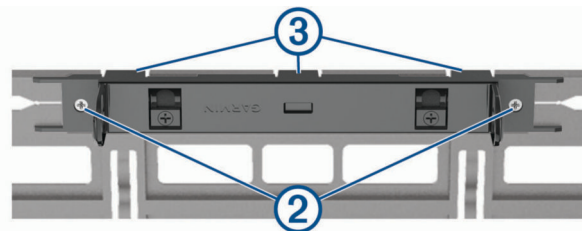
Installere kameraet øverst på nummerskiltet

Når braketten er installert på kjøretøyet, må Garmin logoen på kameraklemmen være riktig vei. Braketten er ved utpakking konfigurert til å monteres nederst på nummerskiltet. Når du monterer kameraet øverst på nummerskiltet, må du ta av, rotere og feste kameraklemmen igjen. Dette gjør at du kan justere kameravinkelen ordentlig.

- 1 Hvis du allerede har montert festeskivene på nummerskiltet, må du fjerne dem ved å skyve opp enden på hver av klemmene ved hjelp av hakkene ①, og skyve dem utover.



- 2 Løsne de to skruene ② på kameraklemmen fullstendig, ved hjelp av en stjerneskrutrekker.



- 3 Skyv tappene ③ forsiktig opp langs ytterkanten av kameraklemmen, og fjern kameraklemmen fra braketten.
- 4 Roter kameraklemmen 180 grader, slik at Garmin logoen er vendt med høyre side opp.
- 5 Fest kameraklemmen på braketten igjen, og stram begge skruene.

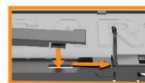


Installere nummerskiltet på braketten

- 1 Plasser kanten på nummerskiltet bak tappene, langs den smale holderkanten, og sving underkanten av skiltet inn i braketten.



- 2 Sett de to festeklemmene til nummerskiltet inn i holdersporene, og skyv dem mot midten.



- 3 Hold inne endene på festeklemmene til de låses på plass i holderen.



Sette inn AA-batterier

Enheten drives av to 1,5 V AA-batterier (medfølger ikke). For best mulig resultat bør du bruke litiumbatterier, som gir lenger batterilevetid og bedre ytelse ved lave temperaturer.

LES DETTE

Ikke bruk AA-batterier med en spenningsspesifikasjon som er høyere enn 1,5 V. Høyere spenning forårsaker permanent skade på kameraet. Ikke bruk oppladbare AA-litium-ionbatterier. Litium-ionbatterier bruker en annen teknologi enn ikke-oppladbare litiumbatterier, og kan skade kameraet permanent.

- 1 Roter begge batterideklene ① mot forsiden av kameraet, og fjern dem.



- 2 Sett et AA-batteri inn på hver side av kameraet med den positive polen utover.



- 3 Kontroller at pakningen ② på begge batteridekslene er ren og godt plassert i fordypningen.



- 4 For hvert av batteridekslene plasserer du dekselet på kameraet, trykker det godt inn og dreier det mot baksiden av kameraet for å låse det på plass.

MERK: Selv om batteridekslene kan byttes ut, anbefales det å installere dekslene som vist i illustrasjonene.

LES DETTE

Kameraet er ikke vanntett hvis pakningene ikke er rene og riktig plassert, og dekslene ikke er ordentlig fastlåste.

- 5 Kontroller at alle dekslene er helt tette, og at ingen del av pakningen stikker ut mellom dekselet og kameraet.



Montere kameraet på braketten

- 1 Plasser den ene siden av kameraet på braketten med objektivet vendt utover.



- 2 Trykk den andre siden mot braketten til den klikker på plass.
3 Trekk forsiktig i kameraet for å kontrollere at begge sidene er fastlåste i braketten.

Parkoble kameraet med en Garmin navigasjonsenhet

Du kan parkoble kameraet med en kompatibel Garmin navigasjonsenhet. Hvis du vil ha mer informasjon om kompatible Garmin enheter, kan du gå til produksiden på garmin.com/bc40.

- 1 Oppdater navigasjonsenheten til den nyeste programvaren.

Det kan hende enheten din ikke støtter BC 40 kameraet hvis det ikke har den nyeste programvaren. Du finner mer informasjon om programvareoppdatering i brukerhåndboken til navigasjonsenheten.

- 2 Sett inn batterier i kameraet.

Kameraet går automatisk inn i parkoblingsmodus, og LED-lyset blinker blått mens kameraet er i parkoblingsmodus. Kameraet forblir i parkoblingsmodus i fem minutter. Hvis parkoblingsmodusen utløper, kan du ta ut batteriene og sette dem inn på nytt.

- 3 Sørg for at den kompatible Garmin navigasjonsenheten er utenfor kjøretøyet og innen 1,5 m fra kameraet, og slå på navigasjonsenheten.

Enheten registrerer kameraet automatisk og ber deg om å koble deg til det.

- 4 Velg **Ja**.

TIPS: Hvis ikke navigasjonsenheten registrerer kameraet automatisk, kan du velge **Innstillinger > Trådløst kamera > Legg til nytt kamera** for å parkoble manuelt.

Enheten parkobles med kameraet, og skjermbildet for veiledningslinjer vises.

- 5 Bruk pilene på skjermen til å justere veiledningslinjene, og velg **↻ (Justere veiledningslinjene, side 4)**.

Hvis kameraet eller kjøretøyet ikke er posisjonert ideelt for å kunne fullføre justeringen av veiledningslinjen, kan du fullføre justeringen fra kamerainnstillingene senere.

- 6 Angi et navn for kameraet (valgfritt).

Du bør bruke et beskrivende navn som tydelig identifiserer kameraets plassering.

- 7 Velg **Ferdig**.

Parkoble flere kameraer med en Garmin navigasjonsenhet

Du kan parkoble opptil 4 BC 40 trådløse ryggekameraer med den kompatible Garmin navigasjonsenheten.

- 1 Sett inn batterier i kameraet.

Kameraet går automatisk inn i parkoblingsmodus, og LED-lyset blinker blått mens kameraet er i parkoblingsmodus. Kameraet forblir i parkoblingsmodus i fem minutter. Hvis parkoblingsmodusen utløper, kan du ta ut batteriene og sette dem inn på nytt.

- 2 Sørg for at den kompatible Garmin navigasjonsenheten er utenfor kjøretøyet og innen 1,5 m fra kameraet, og slå på navigasjonsenheten.

- 3 Gå til Garmin navigasjonsenheten, og velg **Innstillinger > Trådløst kamera > Legg til nytt kamera**.

Enheten parkobles med kameraet, og skjermbildet for veiledningslinjer vises.

- 4 Bruk pilene på skjermen til å justere veiledningslinjene, og velg **↻ (Justere veiledningslinjene, side 4)**.

Hvis kameraet eller kjøretøyet ikke er posisjonert ideelt for å kunne fullføre justeringen av veiledningslinjen, kan du fullføre justeringen fra kamerainnstillingene senere.

- 5 Angi et navn for kameraet (valgfritt).



Du bør bruke et beskrivende navn som tydelig identifiserer kameraets plassering.

- 6 Velg **Ferdig**.

Etter du har parkoblet flere kameraer, kan du bytte mellom kameraene i kameravisningen (*Veksle mellom kameraer, side 4*) og angi rekkefølgen kameraene vises i (*Endre kamerarekkefølgen, side 5*).

Se video fra ryggekameraet

Etter at du har parkoblet kameraet med en kompatibel Garmin navigasjonsenhet, blir kameravisningen automatisk vist når du slår på navigasjonsenheten, og du kan vise kameraet manuelt når som helst.

- Hvis navigasjonsenheten er koblet til et tenningskoblede strømuttak (anbefales), slår du på kjøretøyet.
- Hvis navigasjonsenheten er koblet til et strømuttak som alltid er på, slår du på navigasjonsenheten.
- Hvis du vil vise kameraet manuelt, velger du  / .
- Hvis du vil vise eller skjule kameraet ved hjelp av talekommando, kan du si **Vis video** eller **Skjul video**.

MERK: Talekommandoene kan variere avhengig av navigasjonsenhetsmodell. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for alle språk eller krever kanskje ekstra oppsett av navigasjonsenheten for noen språk. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du sjekke Voice Command-appen eller Talekontroll-appen på navigasjonsenheten, eller brukerveiledningen til navigasjonsenheten.

Kameravisningen åpnes. Når kameraet registrerer at kjøretøyet beveger seg fremover, slutter kameraet automatisk å sende video, og navigasjonsenheten går tilbake til normal drift. Kameraopptaket forkastes automatisk etter 2 minutter og 30 sekunder, enten kjøretøyet har beveget seg fremover eller ikke.

Veksle mellom kameraer


Du kan bla gjennom videostrømmer fra alle parkoblede kameraer.

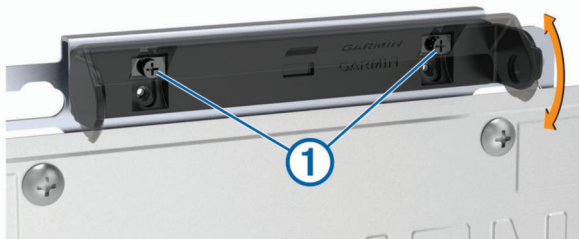
Gå til kameravisningen, og velg .

Videostrømmen fra neste kamera vises, og navnet på kameraet vises øverst i skjermbildet.

Justere kameravinkelen

Du kan justere kameravinkelen opp og ned for å få best mulig sikt for kjøretøyet.

- 1 Kjør til et plant område der du har klar sikt bak kjøretøyet.
- 2 Fjern kameraet fra braketten (*Fjerne kameraet fra braketten, side 4*).
- 3 Bruk en stjerneskrutrekker til å løsne de to justeringsskruene .



- 4 Vipp braketten opp eller ned. Kameraet skal vende rett ut eller litt nedover for de fleste kjøretøy.
- 5 Stram justeringsskruene for å låse braketten i den nye stillingen.
- 6 Monter kameraet på braketten.

- 7 Vis kameraet ved hjelp av Garmin navigasjonsenheten (*Se video fra ryggekameraet, side 4*), og kontroller kameravinkelen.


Når kameraet er i riktig vinkel, skal den nederste linjen av bildet være på linje med den bakerste delen av kjøretøyet, for eksempel støtfangeren eller tilhengerfestet. Objekter over horisonten skal vises på mellom en fjerdedel og en tredjedel av toppen av bildet.

- 8 Gjenta om nødvendig denne prosedyren til kameravinkelen er riktig.

ADVARSEL

Når du har justert kameravinkelen, må du justere veiledningslinjene (*Justere veiledningslinjene, side 4*). Hvis du har konfigurert veiledningslinjene tidligere, så er de ikke nøyaktige etter at kameravinkelen ble forandret. Hvis du ikke justerer veiledningslinjene riktig, kan det forårsake en ulykke eller kollisjon som kan føre til alvorlig personskade, død eller skade på eiendom.

Fjerne kameraet fra braketten

Trykk forsiktig på tappen  på den ene siden av braketten og utover, og trekk den siden av kameraet ut av braketten.



Innstillinger for ryggekamera

Velg **Innstillinger** > **Trådløst kamera**, og velg deretter navnet på ryggekameraet.

Snu videoen: Gjør det mulig å snu bildet opp/ned eller speilvende det.

Veiledningslinjer: Angir foretrukne veiledningslinjer som skal vises på kameravideoen.

Gi nytt navn: Gjør det mulig å gi nytt navn til det parkoblede kameraet.

Angi standardkamera: Angir rekkefølgen kameraene vises i i kameravisningen. Kameraet øverst på listen er standardkameraet og vises først hver gang kameravisningen vises.

Opphev paring: Fjerner det parkoblede kameraet.

Automatisk aktivering: Muliggjør automatisk standardvisning av kameraet på Garmin navigasjonsenheten hver gang den er slått på. Hvis navigasjonsenheten er koblet til et tenningskoblede strømuttak, kan du bruke denne funksjonen til å vise ryggekameraet automatisk når du starter kjøretøyet.

Videooppløsning: Stiller inn kvaliteten på kameravideoen. Høyere oppløsningsinnstillinger gir et mer detaljert bilde, men bruker mer batteri.

MERK: Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle navigasjonsenheter.

Justere veiledningslinjene

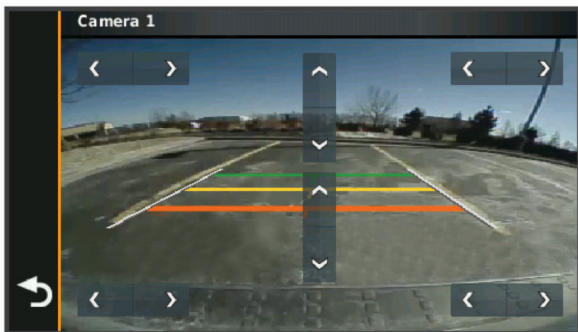
For best mulig referanse bør veiledningslinjene justeres slik at de viser ytterkantene av kjøretøyet. Du bør justere veiledningslinjene separat for hvert ryggekamera. Når du endrer kameravinkelen, bør du umiddelbart justere veiledningslinjene på nytt.

- 1 Posisjoner kjøretøyet slik at førersiden er justert etter en innkjørsel, fortauskanten eller parkeringsrutelinjer.

TIPS: Det kan være nyttig å posisjonere kjøretøyet midt i en parkeringsrute og deretter kjøre frem til neste rute. Dermed kan du bruke de bakre linjene på parkeringsruten som referansepunkt for justeringen.

- 2 Velg **Innstillinger** > **Trådløst kamera** på den parkoblede Garmin navigasjonsenheten.
- 3 Velg navnet på det parkoblede kameraet, og velg **Veiledningslinjer** > **Juster veiledningslinjer**.
- 4 Bruk pilene i skjermhjørnene til å flytte endene på den hvite veiledningslinjen på førersiden.

Veiledningslinjen skal vises rett over fortaus-, innkjørsels- eller parkeringsrutelinjen.



- 5 Bruk pilene midt på skjermbildet til å flytte de fargede veiledningslinjene opp eller ned.
Den røde veiledningslinjen bør justeres etter den bakre delen av kjøretøyet. Det kan være den bakre støtfangeren, et tilhengerfeste eller et annet objekt som stikker ut bak på kjøretøyet.
- 6 Posisjoner kjøretøyet med passasjersiden justert etter fortaus-, innkjørsels- eller parkeringsrutelinjene, og bruk pilene til å justere den hvite veiledningslinjen på passasjersiden.
Veiledningslinjene bør være symmetriske.

Endre kamerarekkefølgen

Du kan endre rekkefølgen kameraene vises i, når du bytter kamera.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Trådløst kamera**.
- 2 Velg et kamera.
- 3 Velg **Angi standardkamera**.
Det vises en liste over parkoblede kameraer.
- 4 Dra hvert kamera til ønsket plassering på listen.
Når du veksler kameraer fra kameravisningen, vises kameraene i oppført rekkefølge, fra øverst til nederst. Kameraet øverst på listen er standardkameraet og vises først hver gang kameravisningen vises.

Gi et kamera nytt navn

Du kan endre navnet som vises over kameraet i kameravisningen. Du bør bruke et beskrivende navn som tydelig identifiserer kameraets plassering.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Trådløst kamera**.
- 2 Velg et kamera.
- 3 Velg **Gi nytt navn**.

Fjerne et parkoblet kamera

Du kan parkoble opptil 4 trådløse kameraer med en kompatibel Garmin navigasjonsenhet. Hvis du allerede har parkoblet maksimalt antall kameraer, må du oppheve parkoblingen på ett før du kan parkoble et annet.

- 1 Velg **Innstillinger** > **Trådløst kamera** fra en parkoblet Garmin navigasjonsenhet.
- 2 Velg et kamera.
- 3 Velg **Opphev paring**.

Informasjon om enheten

Programvareoppdateringer

Programvareoppdateringer for kameraet mottas automatisk gjennom den parkoblede Garmin navigasjonsenheten. Du bør oppdatere programvaren for Garmin navigasjonsenheten regelmessig for å holde både den og kameraet oppdatert. Du finner mer informasjon om programvareoppdatering i brukerhåndboken til Garmin navigasjonsenheten.

Oppdatere kameraprogramvaren

Før du kan oppdatere kameraprogramvaren, må du parkoble kameraet med en kompatibel Garmin navigasjonsenhet (*Parkoble kameraet med en Garmin navigasjonsenhet, side 3*).

Velg et alternativ på den parkoblede Garmin navigasjonsenheten:

- Koble til et Wi-Fi® nettverk, og velg **Innstillinger** > **Oppdateringer** > **Installer alle**.
- Installer alle tilgjengelige oppdateringer gjennom Garmin Express™ appen.

Du finner mer informasjon i brukerveiledningen for Garmin navigasjonsenheten.

Navigasjonsenheten laster ned egne oppdateringer og oppdateringer til BC 40-kameraet, hvis det er tilgjengelig. Neste gang enheten kobles til kameraet, sender den automatisk oppdateringen til kameraet. En melding og en fremdriftsindikator vises på navigasjonsenhetsskjermen mens kameraet oppdateres. Det tar ca. ett minutt å installere kameraoppdateringen.

Kontrollere kameraets programvareversjon

Før du kan kontrollere kameraets programvareversjon, må du parkoble kameraet med en kompatibel Garmin navigasjonsenhet (*Parkoble kameraet med en Garmin navigasjonsenhet, side 3*).

- 1 På den parkoblede Garmin navigasjonsenheten velger du **Innstillinger** > **Enhet** > **Om**.
Enheden viser versjonsinformasjonen til all programvare som finnes på enheten.
- 2 Finn kameranavnet i listen.
Versjonsnummeret til programvaren vises ved siden av kameranavnet.

Spesifikasjoner

Batteritype	To uttakbare 1,5 V AA. Litium er anbefalt.
Vanntetthet for kamera og sender	IEC 60529 IPX7
Driftstemperaturområde	Fra -20 til 70°C (fra -4 til 158°F)
Trådløse frekvenser/protokoller	Wi-Fi 2,4 GHz ved +13 dBm nominell Bluetooth® 2,4 GHz

Feilsøking

Kameraet bruker lang tid på å koble til eller kobler ikke til

Det kan hende at kameraets trådløse tilkobling til navigasjonsenheten er svak hvis det tar lang tid å vise video, hvis videoen ofte stopper eller bufrer, eller hvis kameraet ikke viser video på navigasjonsenheten i det hele tatt. Interferens

med tilkoblingen kan skyldes andre trådløse signaler eller ledninger eller strukturelle elementer i kjøretøyet.

Du kan prøve disse alternativene for å forbedre stabiliteten til den trådløse tilkoblingen mellom kameraet og navigasjonsenheten.

- Flytt navigasjonsenheten til et annet sted på dashbordet eller frontruten.
- Ta kameraet ut av braketten, snu det opp-ned og sett det tilbake i braketten.

Når kameraet er montert med Garmin logoen opp-ned, snur det automatisk videoen opp-ned neste gang det kobles til navigasjonsenheten slik at bildet blir vendt i riktig retning. Ved å snu kameraet opp-ned endrer du plasseringen av den trådløse antennen og det kan i noen tilfeller forbedre tilkoblingskvaliteten.

- Monter kameraet et annet sted på nummerskiltet. Hvis kameraet for eksempel er montert øverst på nummerskiltet, kan du prøve å flytte det til bunnen av nummerskiltet, eller omvendt.
- Prøv ett eller flere av disse alternativene for å redusere kilder til Wi-Fi interferens:
 - Still inn at den trådløse ruterer hjemme skal bruke en annen kanal enn kanal 11. Kameraet kommuniserer med navigasjonsenheten via et 2,4 GHz Wi-Fi signal på kanal 11. Hvis du reduserer antallet enheter i nærheten som bruker samme kanal, kan den trådløse tilkoblingen forbedres.
 - Slå av Wi-Fi radioen på andre enheter i bilen, for eksempel smarttelefonen eller det mobile Wi-Fi tilgangspunktet.

Kameraet fungerer ikke godt i kaldt vær

Hvis du har problemer med trådløs kameratilkobling eller videostabilitet i kaldt vær, må du kontrollere at du bruker AA-litiumbatterier i enheten. Alkaliske batterier og NiMH-batterier blir raskt tappet for strøm ved lave temperaturer, og selv helt nye alkaliske batterier eller NiMH-batterier fungerer kanskje ikke i det hele tatt i svært kalde omgivelser. AA-litiumbatterier gir lenger batterilevetid og jevnere strøm, spesielt i kalde omgivelser.

Tillegg

Installeringshensyn for bobilmontering

LES DETTE

Garmin anbefaler på det sterkeste at braketten monteres av en erfaren montør som har den nødvendige kunnskapen om vannbestandighet og montering i bil. Hvis du monterer braketten feil, kan det føre til skade på kjøretøyet eller kameraet.

Hvis du ikke tar monteringshensynene til etterretning, kan det føre til skade på kameraet eller kjøretøyet. Garmin er ikke ansvarlig for skader på kameraet eller kjøretøyet som oppstår under montering eller som følge av at kamerabraketten kobles fra kjøretøyet.

Du kan bruke det valgfrie tilbehøret for bobilmontering til å montere kameraet på et annet område enn på nummerskiltet til bobilen.

Når du velger monteringsposisjon og monterer bobilbraketten, må du ta hensyn til det følgende.

- Du må velge et velegnet monteringssted for kameraet før du begynner å bore hull i kjøretøyet. Du bør kontrollere at kameravisningen fra monteringsstedet gir ønsket sikt. Du må også kontrollere at monteringsoverflaten er egnet til at braketten kan kobles til på riktig måte, og at

monteringssskruene ikke kommer i veien for innvendige ledninger eller bobilfunksjoner.

- Du må bruke riktige monteringssskruer for kjøretøyets ytre monteringsoverflate. Monteringssskruene som følger med, er bare beregnet for montering på biler med glassfibereksteriør, og de bør ikke brukes til biler med eksteriør av aluminium eller andre materialer. Før du monterer skruene, må du kontrollere at skruene er riktig lengde og ikke skader innvendige komponenter.
- Du må forsegle skruene, hullene og braketten med et tetningsmiddel for utendørs vannbestandighet for å forhindre at det kommer vann inn i kjøretøyet eller i skallet til kjøretøyet.

Montere bobilbraketten i kjøretøyet

LES DETTE

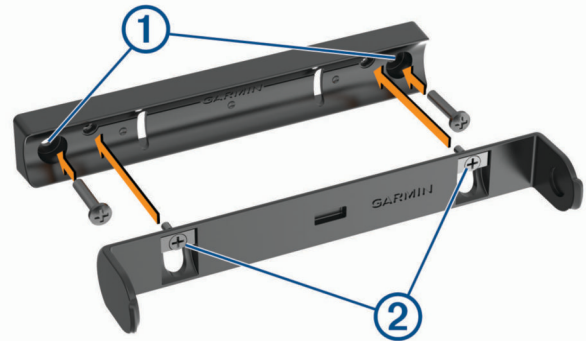
Garmin anbefaler på det sterkeste at braketten monteres av en erfaren montør som har den nødvendige kunnskapen om vannbestandighet og montering i bil. Hvis du monterer braketten feil, kan det føre til skade på kjøretøyet eller kameraet.

Hvis du ikke tar monteringshensynene til etterretning, kan det føre til skade på kameraet eller kjøretøyet. Garmin er ikke ansvarlig for skader på kameraet eller kjøretøyet som oppstår under montering eller som følge av at kamerabraketten kobles fra kjøretøyet.

Når du skal montere braketten, trenger du et bor med en borbits på 3,2 mm (1/8 tommer), en blyant, en PH-stjerneskrutrekker, tetningsmiddel for utendørs vannbestandighet og to M4-skruer (følger med for enkelte kjøretøy).

- 1 Plasser monteringssokkelen mot monteringsoverflaten der du vil montere kameraet, og merk posisjonen til de to monteringshullene ① med en blyant eller et annet skriveredskap.

Du bør kontrollere at braketten er i vater og riktig plassert.



- 2 Fjern monteringssokkelen fra monteringsoverflaten, og bruk en borbits på 3,2 mm (1/8 tommer) til å bore styrehull på de to stedene du har merket.

LES DETTE

Hvis du borer i en glassfiberoverflate, kan det hende du må bruke en spesialisert borbits eller bore mot klokken for å unngå å skade glassfiberen. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du kontakte kjøretøyprodusenten eller en profesjonell montør.

- 3 Bruk tetningsmiddel for vannbestandighet rundt de borede styrehullene, og hele veien rundt kanten på baksiden av monteringssokkelen der den kommer i kontakt med kjøretøyet.

Du må bruke et tetningsmiddel for utendørs vannbestandighet som kan feste seg til den ytre overflaten på kjøretøyet uten å skade den. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du kontakte kjøretøyprodusenten eller en profesjonell montør.

- 4 Plasser monteringssockelen mot overflaten, og juster monteringshullene i sockelen etter de borede styrehullene.
- 5 Fest monteringssockelen til kjøretøyet med to M4-skruer.
MERK: De medfølgende skruene er beregnet for montering i en bobil med glassfiberskall. Du må kontrollere at skruene er riktig lengde og egnet for den ytre monteringsoverflaten på kjøretøyet. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du kontakte kjøretøyprodusenten eller en profesjonell montør.
- 6 Fest kameraklemmen til monteringssockelen med de to forhåndsmonterte skruene ②.

Indeks

B

batterier, sette inn **2**

brakett

fjerne **4**

justere **4**

F

feilsøking **5, 6**

K

kamera

parkobling **3**

viser **4**

kameraer **4, 5**

bytte **4, 5**

parkobling **5**

rygge **4**

veiledningslinjer **4**

M

montere enheten **1–3, 6**

O

oppdatere, programvare **5**

P

programvare **5**

oppdatere **5**

R

ryggekamera **4, 5**. *Du finner mer informasjon under kameraer*

S

spesifikasjoner **5**

T

trådløst kamera **4, 5**. *Du finner mer informasjon under kameraer*

V

veiledningslinjer, justere **4**

