

BC™ 35 TRÅDLØST BAKKAMERA

Brugervejledning

© 2018 Garmin Ltd. eller dets datterselskaber

Alle rettigheder forbeholdes. I henhold til lovgivningen om ophavsret må denne vejledning ikke kopieres, helt eller delvist, uden skriftligt samtykke fra Garmin. Garmin forbeholder sig retten til at ændre eller forbedre sine produkter og til at ændre indholdet af denne vejledning uden at være forpligtet til at varsle sådanne ændringer og forbedringer til personer eller organisationer. Gå til www.garmin.com for at finde aktuelle opdateringer og supplerende oplysninger om brugen af dette produkt.

Garmin® og Garmin logoet er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber, registreret i USA og andre lande. BC™ er et varemærke tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin.

Android™ er et varemærke tilhørende Google Inc. Wi-Fi® er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance Corporation.

Indholdsfortegnelse

Introduktion.....	1
Visning af bakkameraet.....	1
Parring af et BC 35 bakkamera med en Garmin® navigationsenhed.....	1
Guidelinjer.....	1
Flere kameraer.....	1
Indstillinger for trådløst og netværk.....	2
Appendiks.....	2
Indeks.....	3

Introduktion

⚠ ADVARSEL

Se guiden *Vigtige produkt- og sikkerhedsinformationer* i æsken med produktet for at se produktadvarsler og andre vigtige oplysninger.

Visning af bakkameraet

Din enhed viser video fra det tilsluttede bakkamera på forskellige måder, afhængig af hvordan kameraet er strømtilsluttet.

- 1 Vælg en indstilling til visning af video:
 - Hvis du har sluttet kameraet til en baklygte (anbefales), skal du sætte gearstangen i bakgear. Enheden viser automatisk video fra bakkameraet.
 - Hvis kameraet forbindes til en konstant strømkilde, skal du vælge **☺ > Bakspejl** for at se kameraet manuelt.
- 2 Vælg en indstilling for at genoptage normal enhedsdrift:
 - Hvis du har sluttet kameraet til en baklygte (anbefales), skal du fjerne gearstangen fra bakgear. Enheden genoptager automatisk normal drift.
 - Hvis transmitteren forbindes til en konstant strømkilde, skal du vælge **←** for at skjule kameraet manuelt.

Parring af et BC 35 bakkamera med en Garmin® navigationsenhed

Du skal aktivere Wi-Fi® indstillingen på din Garmin navigationsenhed, før du kan oprette forbindelse til et kamera. BC 35 trådløst bakkamera er kompatibelt med nogle Garmin navigationsenheder med Android™. Gå til garmin.com/BC35 for at få yderligere oplysninger om opdatering af enhedskompatibilitet.

Du kan parre op til fire BC 35 trådløse bakkameraer med din kompatible Garmin navigationsenhed.

- 1 Opdater din navigationsenhed til den nyeste software.

Din enhed understøtter muligvis ikke BC 35 kameraet uden den nyeste software. Du finder oplysninger om opdatering i brugervejledningen til din navigationsenhed.
- 2 Tænd Garmin navigationsenheden, og placer den inden for 3 m (10 fod) fra kameraet.
- 3 Vælg **☺ > Bakspejl**.
- 4 Vælg en funktion:
 - Hvis dette er det første kamera, du knytter til navigationsenheden, skal du vælge **Tilføj nyt kamera**.
 - Hvis dette er et ekstra kamera, du knytter til navigationsenheden, skal du vælge **☺ > Vælg kamera > Tilføj nyt kamera**.
- 5 Følg instruktionerne på skærmen.
BEMÆRK: Parringskoden eller adgangskoden er placeret på senderen eller kameraet.

Når du fuldfører parringsprocessen med kameraet for første gang, tilknyttes det automatisk til Garmin navigationsenheden.

Guidelinjer

BEMÆRK

Guidelinje-funktionen er kun beregnet til information og reference. Du er ansvarlig for at holde øje med omgivelserne.

Guidelinjer angiver en omtrentlig visuel gengivelse af køretøjets bane i bakgear. For at få den mest nøjagtige reference skal du

justere guidelinjerne for hver enkelt bakkamera. Du bør ikke bruge guidelinje-funktionen, hvis du ikke har justeret guidelinjerne.

Justering af guidelinjer

Det bedste resultat opnås, hvis guidelinjerne justeres i forhold til yderkanterne på køretøjet. Du bør justere guidelinjerne separat for hvert enkelt bakkamera.

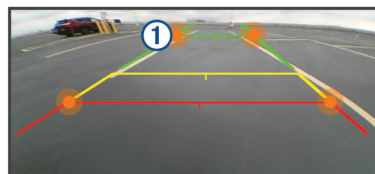
- 1 Placer køretøjet med den ene side tæt langs en kantsten, indkørsel eller linjerne i en parkeringsbås.

Du kan evt. placere køretøjet midt i en parkeringsbås og derefter trille frem i næste bås. Derved får du mulighed for at bruge parkeringsbåsens linjer bag køretøjet som referencepunkter til placering.

Kantstenen, indkørslen eller parkeringsbåsens linjer skal kunne ses tydeligt på enheden.
- 2 Fra hovedmenuen skal du vælge **☺ > Bakspejl**.
- 3 Hvis du har mere end ét kamera parret, skal du vælge **☺ > Vælg kamera** og vælge det kamera, der skal justeres.
- 4 Vælg **☺ > Indstillinger > Juster guidelinjer**.
- 5 Træk i cirklerne i hjørnerne af guidelinjerne ①, så de passer til vinklen og placeringen i forhold til kantstenen, indkørslen eller parkeringsbåsens linjer.

Guidelinjerne bør være placeret direkte oven på dine referencepunkter.

Den røde del af guidelinjerne skal være justeret med bagenden af dit køretøj.



- 6 Du kan evt. prøve at placere køretøjet igen med den anden side tæt langs en kantsten, indkørsel eller parkeringsbåsens linjer og gentage justeringsprocessen.

Forsøg at holde guidelinjerne symmetriske, selv når køretøjet ikke er perfekt justeret i forhold til kantsten, indkørsel eller parkeringsbåsens linjer.
- 7 Vælg **←**, når justeringen er fuldført.

Vis eller skjul guidelinjer

- 1 Vælg **☺ > Bakspejl**.
- 2 Hvis du har mere end ét kamera parret, skal du vælge **☺ > Vælg kamera** og vælge det kamera, der skal justeres.
- 3 Vælg **☺ > Indstillinger**.
- 4 Marker eller fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Vis guidelinjer**.

Gendannelse af justering

Du kan nulstille guidelinjer til standardindstillingerne.

- 1 Vælg **☺ > Bakspejl**.
- 2 Hvis du har mere end ét kamera parret, skal du vælge **☺ > Vælg kamera** og vælge det kamera, der skal justeres.
- 3 Vælg **☺ > Indstillinger > Juster guidelinjer**.
- 4 Vælg **↺ > Nulstil**.

Flere kameraer

Du kan parre op til 4 trådløse kameraer med en kompatibel Garmin enhed. Du kan for eksempel parre et bakkamera, der er installeret på kabinen, med et andet bakkamera, der er

installeret på en anhænger. Fra kameravisningen kan du skifte mellem videofeeds fra alle parrede kameraer. Du kan ændre den rækkefølge, som kameraerne vises i, når du skifter mellem kameraer.

Skift mellem kameraer

Når flere kameraer sender til din enhed, kan du skifte mellem kameraernes visninger.

- 1 Vælg  > **Bakspejl**.
- 2 Vælg  > **Vælg kamera**.
- 3 Vælg et kamera.

Videofeedet fra kameraet vises, og kameraets navn vises øverst på skærmen.

Ændring af kameraretningen

Afhængig af kameraets placering på dit køretøj kan videoen på din enhed være vendt på hovedet eller spejlvendt som standard. Du kan rotere videobilledet vandret eller spejlvende det lodret for at korrigere videobilledets retning.

- 1 Vælg  > **Bakspejl** >  > **Indstillinger**.
- 2 Vælg en mulighed:

- Vælg **Roter video**.

BEMÆRK: Dette er nyttigt til kameraer, der er placeret foran eller bag på køretøjet.

- Vælg **Flip-video**.

BEMÆRK: Dette er nyttigt til kameraer, der er placeret på den ene side af køretøjet.

Ændring af kamerarækkefølgen

Du kan ændre rækkefølgen af kameraerne på listen. Når mere end ét kamera sender, afgør rækkefølgen af kameraerne, hvilken video der vises.

- 1 Vælg  > **Bakspejl**.
- 2 Vælg  > **Indstil prioritering**.




Der vises en liste over parrede kameraer.

- 3 Træk hvert kamera til den ønskede placering på listen. Kameraer øverst på listen har prioritet, når mere end ét kamera sender.

BEMÆRK: Du kan skifte manuelt til ethvert kamera, de sender, uanset hvor det er på listen (*Skift mellem kameraer*, side 2).




Omdøbning af et kamera

Du kan ændre det navn, der vises oven over et kamera i kameravisningen. Du bør bruge et beskrivende navn, som klart identificerer kameraets placering.

- 1 Fra hovedmenuen skal du vælge  > **Bakspejl**.
- 2 Hvis du har mere end ét kamera parret, skal du vælge  > **Vælg kamera** og vælge det kamera, der skal omdøbes.
- 3 Vælg  > **Indstillinger** > **Omdøb**.

Fjernelse af et parret kamera




Hvis du allerede har parret 4 BC 35 kameraer med din enhed, skal du fjerne et parret kamera, før du kan parre et nyt.

- 1 Vælg  > **Bakspejl**.
- 2 Hvis det er nødvendigt, skal du vælge  > **Vælg kamera** og vælge det kamera, der skal fjernes.
- 3 Vælg  > **Indstillinger** > **Annuler parring**.
- 4 Vælg **OK**.

Indstillinger for trådløst og netværk

Aktivering og deaktivering af indstillingen Hurtig tilslutning

BC 35 trådløst bakkamera anvender Wi-Fi til at kommunikere med din Garmin navigationsenhed. Aktivering af indstillingen Hurtig tilslutning øger prioriteringen af kameraforbindelsen på enheden. Det hjælper enheden med at etablere en forbindelse med det parrede kamera hurtigere, men påvirker forbindelseshastigheden for andre Wi-Fi enheder.

- 1 Fra hovedmenuen skal du vælge  > **Bakspejl**.
- 2 Hvis du har mere end ét kamera parret, skal du vælge  > **Vælg kamera** og vælge det kamera, der skal justeres.
- 3 Vælg  > **Indstillinger**.
- 4 Marker eller fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Hurtig tilslutning**.

Appendiks

Specifikationer

Forsyningsspænding til kamera og transmitter	Fra 9 til 28 Vdc
Transmittersikring	500 mA, fast-blow
Strømforbrug for kamera og transmitter	150 mA ved 12 V DC
Vandtæthedsklasse (kamera)	IEC 60529 IPX7*
Vandtæthedsklasse (sender)	Ikke vandtæt
Driftstemperaturområde	Fra -20° til 70° C (fra -4° til 158° F)

*Kameraet tåler hændelig udsættelse for vand op til 1 m i op til 30 min. Du kan finde flere oplysninger på garmin.com/waterrating.

Indeks

B

bakkamera [1](#), [2](#). Se kameraer

G

guidelinjer [1](#)

justere [1](#)

K

kamera, parre [1](#)

kameraer [1](#), [2](#)

guidelinjer [1](#)

parre [2](#)

sikkerhedskopier [1](#)

skifte [1](#), [2](#)

S

specifikationer [2](#)

T

trådløst kamera [1](#), [2](#). Se kameraer

W

Wi-Fi [2](#)

