

# **VIDEOCAMERA POSTERIORE WIRELESS BC<sup>™</sup> 35**

---

**Manuale Utente**

© 2018 Garmin Ltd. o sue affiliate

Tutti i diritti riservati. Ai sensi delle norme sul copyright, non è consentito copiare integralmente o parzialmente il presente manuale senza il consenso scritto di Garmin. Garmin si riserva il diritto di modificare o migliorare i prodotti e di apportare modifiche al contenuto del presente manuale senza obbligo di preavviso nei confronti di persone o organizzazioni. Visitare il sito Web [www.garmin.com](http://www.garmin.com) per gli attuali aggiornamenti e ulteriori informazioni sull'uso del prodotto.

Garmin® e il logo Garmin sono marchi di Garmin Ltd. o società affiliate, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. BC™ è un marchio di Garmin Ltd. o delle società affiliate. L'uso di tali marchi non è consentito senza consenso esplicito da parte di Garmin.

Android™ è un marchio di Google Inc. Wi-Fi® è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance Corporation.

## Sommario

Introduzione .....	1
Visualizzazione della videocamera posteriore .....	1
Associazione di una videocamera posteriore BC 35 a un dispositivo di navigazione Garmin® .....	1
Linee guida .....	1
Più videocamere .....	2
Impostazioni wireless e di rete .....	2
Appendice .....	2
Indice .....	3



## Introduzione

### ⚠ AVVERTENZA

Se guiden *Vigtige oplysninger om sikkerhed og produkter i æsken* med produktet for at se produktadvarsler og andre vigtige oplysninger.

## Visualizzazione della videocamera posteriore

Il dispositivo mostra le immagini provenienti dalla videocamera posteriore in diversi modi, a seconda di come quest'ultima è collegata all'alimentazione.

- 1 Selezionare un'opzione di visualizzazione del video:
  - Se l'alimentazione della videocamera è prelevata dalla lampadina di retromarcia (soluzione consigliata), innestare la retromarcia del veicolo.  
Il dispositivo visualizza automaticamente il video dalla videocamera posteriore.
  - Se la videocamera è collegata a una fonte di alimentazione fissa, selezionare **⊕ > Rear View** per visualizzare manualmente la videocamera.
- 2 Selezionare un'opzione per riprendere il normale funzionamento del dispositivo:
  - Se l'alimentazione della videocamera è prelevata dalla lampadina di retromarcia (soluzione consigliata), disinnestare la retromarcia del veicolo.  
Il dispositivo riprende automaticamente il normale funzionamento.
  - Se il trasmettitore è collegato a una fonte di alimentazione fissa, selezionare **←** nascondere manualmente la videocamera.

## Associazione di una videocamera posteriore BC 35 a un dispositivo di navigazione Garmin®

È necessario attivare l'impostazione Wi-Fi® sul dispositivo di navigazione Garmin prima di connettersi a una videocamera.

La videocamera posteriore wireless BC 35 è compatibile con alcuni dispositivi di navigazione Garmin con Android™. Visitare il sito Web [garmin.com/BC35](http://garmin.com/BC35) per ulteriori informazioni sulla compatibilità del dispositivo.

È possibile associare fino a quattro videocamere posteriori BC 35 al dispositivo di navigazione Garmin compatibile.

- 1 Aggiornare il dispositivo di navigazione alla versione software più recente.  
Il dispositivo in uso potrebbe non supportare la videocamera BC 35 senza il software più recente. Per ulteriori informazioni sull'aggiornamento, consultare il Manuale Utente del dispositivo di navigazione.
- 2 Accendere il dispositivo di navigazione Garmin e posizionarlo a una distanza massima di 3 m (10 piedi) dalla videocamera.
- 3 Selezionare **⊕ > Rear View**.
- 4 Selezionare un'opzione:
  - Se questa è la prima videocamera che si collega al dispositivo di navigazione, selezionare **Aggiungi nuova videocamera**.
  - Se questa è una videocamera aggiuntiva che si collega al dispositivo di navigazione, selezionare **: > Scegli una videocamera > Aggiungi nuova videocamera**.
- 5 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

**NOTA:** il codice o la password di associazione si trova sul trasmettitore o sulla videocamera.

Dopo aver completato il processo di associazione con una videocamera per la prima volta, questa si collega automaticamente al dispositivo di navigazione Garmin.

## Linee guida

### AVVISO

La funzione linee guida è concepita al solo scopo informativo e di riferimento. L'utente è responsabile dell'attenzione posta all'ambiente circostante.

Le linee guida forniscono una rappresentazione visiva approssimativa del percorso del veicolo durante la retromarcia. Per fornire un riferimento ottimale, è necessario allineare le linee guida di ciascuna videocamera posteriore. Non utilizzare la funzione linee guida se le linee guida non sono state allineate.

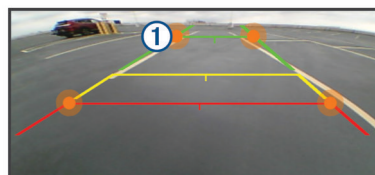
### Allineamento delle linee guida

Per un riferimento ottimale, le linee guida devono essere allineate in modo da riflettere quelli che sono i bordi esterni del veicolo. Allineare le linee guida separatamente per ciascuna videocamera posteriore.

- 1 Posizionare il veicolo con un lato allineato a un marciapiede o alle righe di un parcheggio.  
È possibile posizionare il veicolo all'interno di uno spazio di sosta e quindi muoversi verso quello successivo. Ciò consente di utilizzare le righe di un parcheggio come punti di riferimento per l'allineamento.  
Il marciapiede o le righe di un parcheggio devono essere chiaramente visibili sul dispositivo.
- 2 Nel menu principale, selezionare **⊕ > Rear View**.
- 3 Se è stata associata più di una videocamera, selezionare **: > Scegli una videocamera** e selezionare la videocamera da configurare.
- 4 Selezionare **: > Impostazioni > Regola linee guida**.
- 5 Trascinare i cerchi sugli angoli delle linee guida ① in modo che corrispondano all'angolo e alla posizione del marciapiede o alle righe di un parcheggio.

Le linee guida vengono visualizzate direttamente sopra i punti di riferimento.

La sezione rossa delle linee guida deve essere allineata all'estremità posteriore del veicolo.



- 6 Se necessario, riposizionare il veicolo con l'altro lato allineato a un marciapiede o alle righe di un parcheggio e ripetere la procedura di allineamento.  
Cercare di mantenere simmetriche le linee guida, anche se il veicolo non è perfettamente allineato al marciapiede o alle righe di un parcheggio.
- 7 Selezionare **←** una volta completato l'allineamento.

### Mostrare o nascondere le linee guida

- 1 Selezionare **⊕ > Rear View**.
- 2 Se è stata associata più di una videocamera, selezionare **: > Scegli una videocamera** e selezionare la videocamera da configurare.
- 3 Selezionare **: > Impostazioni**.

- 4 Selezionare o deselezionare la casella di controllo **Mostra linee guida**.

## Reimpostare l'allineamento

È possibile reimpostare le linee guida ai valori predefiniti.

- 1 Selezionare > **Rear View**.
- 2 Se è stata associata più di una videocamera, selezionare > **Scegli una videocamera** e selezionare la videocamera da configurare.
- 3 Selezionare > **Impostazioni** > **Regola linee guida**.
- 4 Selezionare > **Reimposta**.

## Più videocamere

È possibile associare fino a 4 videocamere wireless con un dispositivo Garmin compatibile. Ad esempio, è possibile associare una videocamera posteriore installata nell'abitacolo a un'altra installata su un rimorchio. Dalla schermata videocamera è possibile scorrere i flussi video di tutte le videocamere associate. È possibile cambiare l'ordine di visualizzazione delle diverse videocamere.

## Passare da una videocamera all'altra

Quando più videocamere posteriori trasmettono al dispositivo, è possibile passare tra una vista e l'altra delle videocamere.

- 1 Selezionare > **Rear View**.
- 2 Selezionare > **Scegli una videocamera**.
- 3 Selezionare una videocamera.

Viene visualizzato il feed video della videocamera e il nome della videocamera viene visualizzato nella parte superiore della schermata.

## Modifica dell'orientamento della videocamera

A seconda della posizione della videocamera nel veicolo, il video sul dispositivo potrebbe apparire capovolto o speculare per impostazione predefinita. Ruotare il video in orizzontale o capovolgere il video in verticale per correggere il video.

- 1 Selezionare > **Rear View** > > **Impostazioni**.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Selezionare **Ruota video**.  
**NOTA:** si tratta di un'opzione utile per le videocamere posizionate sulla parte anteriore o posteriore del veicolo.
  - Selezionare **Capovolgi video**.  
**NOTA:** si tratta di un'opzione utile per le videocamere posizionate ai lati del veicolo.

## Cambiare l'ordine di visualizzazione delle videocamere

È possibile modificare l'ordine delle videocamere nell'elenco. Quando più di una videocamera è in fase di trasmissione, l'ordine delle videocamere determina quale video viene visualizzato.

- 1 Selezionare > **Rear View**.
- 2 Selezionare > **Imposta priorità**.  
Viene visualizzato un elenco di videocamere associate.
- 3 Trascinare ciascuna videocamera nella posizione desiderata nell'elenco.  
Le videocamere in cima all'elenco hanno la priorità quando più di una videocamera è in fase di trasmissione.  
**NOTA:** è possibile passare manualmente da una videocamera in trasmissione all'altra, indipendentemente

dalla posizione nell'elenco (*Passare da una videocamera all'altra, pagina 2*).

## Ridenominare una videocamera

È possibile cambiare il nome visualizzato della videocamera nella relativa schermata. Utilizzare un nome descrittivo che identifichi chiaramente la posizione della videocamera.

- 1 Nel menu principale, selezionare > **Rear View**.
- 2 Se è stata associata più di una videocamera, selezionare > **Scegli una videocamera** e selezionare la videocamera da rinominare.
- 3 Selezionare > **Impostazioni** > **Rinomina**.

## Rimuovere una videocamera associata

Se sono già state associate 4 BC 35 al dispositivo, rimuoverne una prima di associare un'altra videocamera.

- 1 Selezionare > **Rear View**.
- 2 Se necessario, selezionare > **Scegli una videocamera** e selezionare la videocamera da rimuovere.
- 3 Selezionare > **Impostazioni** > **Annulla associazione**.
- 4 Selezionare **OK**.

## Impostazioni wireless e di rete

### Attivazione e disattivazione dell'impostazione Connessione rapida

La videocamera posteriore wireless BC 35 utilizza Wi-Fi per comunicare con il dispositivo di navigazione Garmin. L'attivazione dell'impostazione Connessione rapida aumenta la priorità della connessione della videocamera sul dispositivo. Ciò consente al dispositivo di stabilire più rapidamente una connessione con la videocamera associata, tuttavia ciò può influire sulla velocità di connessione di altri dispositivi Wi-Fi.

- 1 Nel menu principale, selezionare > **Rear View**.
- 2 Se è stata associata più di una videocamera, selezionare > **Scegli una videocamera** e selezionare la videocamera da configurare.
- 3 Selezionare > **Impostazioni**.
- 4 Selezionare o deselezionare la casella di controllo **Connessione rapida**.

## Appendice

### Specifiche

Tensione in ingresso della videocamera e del trasmettitore	Da 9 a 28 V cc
Fusibile del trasmettitore	500 mA, fusibile rapido
Assorbimento in corrente della videocamera e del trasmettitore	150 mA a 12 V cc
Classificazione di impermeabilità (videocamera)	IEC 60529 IPX7*
Classificazione di impermeabilità (trasmettitore)	Non impermeabile
Temperatura operativa	Da -20 a 70 °C (da -4 a 158 °F)

\*La videocamera resiste all'esposizione accidentale all'acqua fino a 1 m per 30 min. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web [garmin.com/waterrating](http://garmin.com/waterrating).

# Indice

## C

caratteristiche tecniche **2**

## F

fotocamera, associazione **1**

## L

linee guida **1**

allineamento **1, 2**

Linee guida **1**

## V

videocamera posteriore **1, 2**. *Vedere*

videocamere

videocamera wireless **2**. *Vedere* videocamere

videocamere **1, 2**

associazione **2**

linee guida **1, 2**

Linee guida **1**

passaggio **2**

posteriori **1**

## W

Wi-Fi **2**

