

Garmin® HUD

Manuale Utente



Luglio 2013

190-01608-31_0A

Stampato a Taiwan

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 per gli attuali aggiornamenti e ulteriori informazioni sull'uso del prodotto.

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

Il marchio e il logo Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro uso da parte di Garmin è concesso su licenza. iPad® e iPhone® sono marchi di Apple® Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Android™ è un marchio di Google Inc. Windows® è un marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. Gli altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.

Operazioni preliminari

⚠ ATTENZIONE

Per avvisi sul prodotto e altre informazioni importanti, consultare la guida *Informazioni importanti sulla sicurezza e sul prodotto* inclusa nella confezione.

Applicazione della pellicola al parabrezza

AVVERTENZA

Prima di applicare la pellicola al parabrezza, verificare la conformità a tutte le disposizioni e ordinanze nell'area di guida. Alcune leggi vietano o limitano l'applicazione di pellicole sul parabrezza. L'applicazione della pellicola in conformità a tutte le disposizioni e ordinanze applicabili è responsabilità dell'utente. Garmin non è responsabile di eventuali multe, penalità o danni derivanti dalle disposizioni od ordinanze relative all'uso del dispositivo Garmin.

Non applicare la pellicola su superfici asciutte. L'applicazione della pellicola su una superficie asciutta e il tentativo di rimuovere le bolle causa danni alla pellicola.

Prima di applicare la pellicola, verificare la posizione con il dispositivo acceso. Non è possibile spostare la pellicola dopo che è stata applicata e si è asciugata.

È possibile utilizzare la pellicola inclusa per riflettere lo schermo sul parabrezza.

- 1 Selezionare la posizione su cui applicare la pellicola.

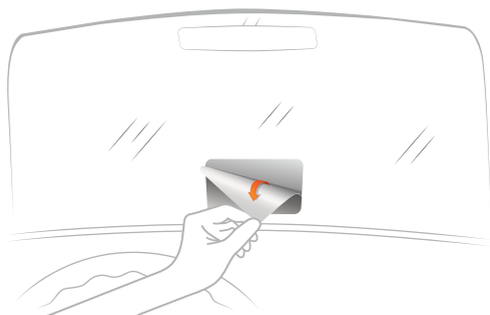
Per ulteriori dettagli, consultare la guida *Informazioni importanti sul prodotto e sulla sicurezza*.

- 2 Pulire e asciugare il parabrezza con un panno privo di lanugine.
- 3 Spruzzare acqua pulita sul parabrezza.
L'acqua consente alla pellicola di attaccarsi al parabrezza.
- 4 Tirare la linguetta bianca per rimuovere lo strato protettivo dal lato adesivo della pellicola.
- 5 Applicare la pellicola al parabrezza con lo strato protettivo e la linguetta verde rivolti verso l'alto.
- 6 Se necessario, spostare la pellicola nella posizione di visualizzazione ideale mentre il parabrezza è ancora umido.
- 7 Utilizzare una scheda per rimuovere le bolle indirizzandole verso il bordo della pellicola.

Rimuovere le bolle solo quando lo strato protettivo superiore è ancora applicato alla pellicola.

Minore sarà il numero di bolle sulla pellicola, migliore sarà la visualizzazione dei dati.

- 8 Tirare la linguetta verde per rimuovere lo strato protettivo finale dalla pellicola.



Collegamento della lente riflettente

È possibile utilizzare la lente riflettente a incastro invece della pellicola sul parabrezza. Ciò consente di utilizzare lo schermo

direzionale in altri veicoli o nelle aree in cui l'uso della pellicola è vietato.

Inserire la lente riflettente nel dispositivo.



Collegamento all'alimentazione del veicolo

È possibile caricare uno smartphone utilizzando la porta USB sul connettore di alimentazione del veicolo.

- 1 Collegare il cavo di alimentazione accendisigari a una presa di alimentazione del veicolo.
- 2 Collegare l'altra estremità del cavo di alimentazione del dispositivo ① al piccolo foro sul dispositivo.



- 3 Se necessario, collegare il cavo di alimentazione dello smartphone alla porta USB ②.

Posizionamento del dispositivo sul cruscotto

⚠ ATTENZIONE

Quando si posiziona il dispositivo nel veicolo, osservare tutte le condizioni relative al posizionamento elencate nella guida *Informazioni importanti sulla sicurezza e sul prodotto*.

- 1 Selezionare una posizione per il dispositivo.
- 2 Pulire e asciugare la parte del cruscotto sulla quale verrà installato il dispositivo.
- 3 Posizionare il dispositivo sul cruscotto.
- 4 Premere la base verso il basso.
La base si adatta alla forma del cruscotto.
- 5 Regolare l'angolo di visualizzazione all'occorrenza.

SUGGERIMENTO: la regolazione dell'angolo di visualizzazione consente anche di aumentare la luminosità dello schermo.

Se la superficie inferiore del dispositivo si muove sul cruscotto a causa dell'accumulo di polvere e sporizia, pulirlo utilizzando un panno inumidito solo con acqua. Non utilizzare sapone né detergenti liquidi.

Collegamento del dispositivo allo smartphone

Prima di poter utilizzare lo schermo direzionale, è necessario collegarlo allo smartphone.

- 1 Collegare il dispositivo e accertarsi che sia acceso.
- 2 Posizionare lo smartphone e il dispositivo a una distanza massima di 10 metri (33 piedi) l'uno dall'altro.
- 3 Sullo smartphone, attivare il vivavoce Bluetooth® e cercare i dispositivi.
Viene visualizzato un elenco dei dispositivi Bluetooth nelle vicinanze.
- 4 Selezionare il dispositivo Garmin HUD nell'elenco.

Se sullo smartphone è attivato il rilevamento automatico dei dispositivi associati, il dispositivo si collega automaticamente allo smartphone ogni volta che i due dispositivi vengono accesi e si trovano nell'area di portata l'uno dell'altro.

Concepito per iPad® 3GS o versioni successive e iPad 2 o versioni successive.

"Concepito per iPhone e iPad" indica che un accessorio elettronico è stato appositamente progettato per il collegamento rispettivamente con iPhone o iPad e che lo sviluppatore attesta che l'accessorio è conforme agli standard di prestazione Apple®. Apple non è responsabile del funzionamento di questo dispositivo o della sua conformità agli standard normativi e di sicurezza. Tenere presente che l'uso di questo accessorio con iPhone o iPad potrebbe influire sulle prestazioni della rete wireless.

Navigazione

Visualizzazione durante la navigazione

Dopo aver creato un percorso sullo smartphone e sull'applicazione compatibile, il dispositivo visualizza le informazioni relative al percorso sul parabrezza o sulla lente riflettente.



①	Distanza dalla svolta successiva
②	Ora di arrivo prevista
③	Velocità corrente e limite di velocità, se disponibile
④	Corsia di percorrenza (la freccia colorata all'interno indica la corsia corretta)
⑤	Direzione della svolta successiva
⑥	Lato della via in cui si trova la destinazione

Icone di stato

	Autovelox nelle vicinanze
	Traffico
	Destinazione
	Velocità corrente e limite di velocità, se disponibile
	Veicolo che supera il limite di velocità

Caratteristiche tecniche

Temperatura operativa	Da -15° a 60 °C (da 5° a 140 °F)
Temperatura di stoccaggio	Da -40° a 85 °C (da -40° a 185 °F)
Tensione e corrente operativa	10–28 V cc (OVP @ 30 V cc); generalmente 12 V cc, 1,5 Amp e 24 V cc, 0,8 Amp
Tensione porta USB	5 V cc
Corrente porta USB	2,1 Amp

Compatibilità del prodotto

Lo schermo direzionale Garmin è compatibile con Garmin StreetPilot® per iPhone® o con le applicazioni per dispositivi mobili NAVIGON™. L'applicazione NAVIGON è compatibile con alcuni smartphone Android™ e Windows® 8 con tecnologia Bluetooth.

www.garmin.com/support



913-397-8200
1-800-800-1020



0808 238 0000
+44 870 850 1242



1-866-429-9296



+43 (0) 820 220 230



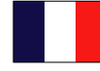
+32 2 672 52 54



+45 4810 5050



+358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+49 (0)180 6 427646



+ 39 02 36 699699



0800 - 023 3937
035 - 539 3727



+ 47 815 69 555



00800 4412 454
+44 2380 662 915



+ 35 1214 447 460



+ 34 93 275 44 97



+ 46 7744 52020

Garmin International, Inc.

1200 East 151st Street
Olathe, Kansas 66062, Stati Uniti

Garmin (Europe) Ltd.

Liberty House, Hounslow Business Park,
Southampton, Hampshire, SO40 9LR Regno Unito

Garmin Corporation

No. 68, Zhangshu 2nd Road, Xizhi Dist.
New Taipei City, 221, Taiwan (RDC)

