

Guida rapida quatix™

Guida rapida di quatix

⚠ ATTENZIONE

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

Operazioni preliminari

Completare queste attività per impostare il dispositivo e apprendere le funzioni di base.

- 1 Caricare il dispositivo (pagina 2).
- 2 Apprendere informazioni su profili e dati del sensore (pagina 2).
- 3 Acquisire satelliti e registrare la traccia (pagina 3).
- 4 Registrare e navigare verso un waypoint (pagina 3).
- 5 Apprendere informazioni sulle applicazioni (pagina 3).
- 6 Trasmettere dati dalla rete NMEA 2000® (pagina 4).
- 7 Registrare il dispositivo (pagina 5).
- 8 Scaricare il Manuale Utente (pagina 5).

Tasti



①	💡	Selezionare per attivare o disattivare la retroilluminazione. Tenere premuto per accendere o spegnere il dispositivo.
②	△	Selezionare per scorrere le pagine di dati, le opzioni e le impostazioni.
③	▽	Selezionare per scorrere le pagine di dati, le opzioni e le impostazioni.
④	↶	Selezionare per tornare alla schermata precedente. Tenere premuto per visualizzare la pagina di stato.
⑤	Tasto blu	Selezionare per aprire il menu della schermata corrente. Selezionare per scegliere un'opzione e visualizzare un messaggio. Tenere premuto per contrassegnare un waypoint.

Caricamento del dispositivo

AVVERTENZA

Per evitare la corrosione, asciugare accuratamente i contatti e l'area circostante prima del caricamento o del collegamento a un computer.

Il dispositivo è alimentato da una batteria incorporata agli ioni di litio ricaricabile utilizzando una presa 220v (con apposito adattatore) o una porta USB di un computer.

- 1 Inserire l'estremità del cavo USB nell'adattatore CA o in una porta USB del computer.
- 2 Inserire l'adattatore CA standard.
- 3 Allineare il lato sinistro della base di ricarica ① alla scanalatura sul lato sinistro del dispositivo.



- 4 Allineare il lato con perni del caricabatterie ② ai contatti sul retro del dispositivo.
Una volta collegato il dispositivo a una fonte di alimentazione, il dispositivo si accende.
- 5 Caricare completamente il dispositivo.

Profili

Impostando i profili è possibile ottimizzare il dispositivo in base al tipo di utilizzo. Ad esempio, le impostazioni e le visualizzazioni sono diverse quando si utilizza il dispositivo per le navigazioni in barca a vela rispetto a quando lo si utilizza per le navigazioni in motoscafo.

Quando si utilizza un profilo e si modificano impostazioni quali i campi dati o le unità di misura, le modifiche vengono salvate automaticamente nel profilo.

Modifica dei profili

Quando si cambia attività, è possibile modificare rapidamente la configurazione del dispositivo cambiando profilo, in modo che si adatti all'attività svolta.

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Profili**.
- 3 Selezionare un profilo.

Il profilo selezionato è quello attualmente attivo. Qualsiasi modifica apportata viene salvata nel profilo attivo.

Visualizzazione delle pagine dati

Le pagine dati personalizzabili consentono di accedere rapidamente e in tempo reale ai dati relativi alla bussola, al barometro e ai sensori della temperatura. Quando si avvia il rilevamento o la navigazione vengono visualizzate ulteriori pagine dati.

Le pagine dati possono anche mostrare i dati trasmessi dalla rete NMEA 2000 tramite un Garmin® GNT™.

Nell'ora della pagina dati, selezionare △ o ▽ per scorrere le pagine dati.

NOTA: i dati relativi ai sensori non vengono registrati sul dispositivo.

Pagine dati

Per impostazione predefinita, le pagine relative a orari, bussola, barometro e temperature vengono visualizzate in tutti i flussi delle pagine di dati. L'organizzazione e l'aspetto di altre pagine di dati variano a seconda di queste condizioni.

- Profilo attivo
- Condizione di rilevamento, navigazione o semplice visualizzazione dei dati del sensore
- Condizione di trasmissione di flussi di dati NMEA 2000 tramite Garmin GNT

È possibile personalizzare i campi di dati in ogni pagina. Alcuni campi di dati sono disponibili solo se si trasmettono flussi di dati NMEA 2000.

Rilevamento e navigazione

Acquisizione dei segnali satellitari e registrazione di una traccia

Prima di poter utilizzare le funzioni di navigazione GPS, come la registrazione di una traccia, è necessario acquisire i segnali satellitari.

Il dispositivo potrebbe aver bisogno di una visuale completamente libera del cielo per acquisire il segnale satellitare. La data e l'ora vengono impostate automaticamente in base alla posizione GPS.

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Avvia GPS**.
- 3 Attendere che il rilevamento dei satelliti sia completato.
- 4 Avviare la navigazione per registrare una traccia.
Vengono visualizzate la distanza e il tempo.
- 5 Selezionare ▾ per visualizzare lo scorrimento delle pagine dati.
- 6 Tenere premuto ↶.
- 7 Selezionare un'opzione:
 - Selezionare **Traccia in pausa** per sospendere il rilevamento.
 - Selezionare **Salva traccia** per salvare la traccia.
 - Selezionare **Cancella traccia** per eliminare la traccia senza salvare.
 - Selezionare **Interrompi GPS** per disattivare il GPS senza eliminare la traccia.

Navigazione verso un waypoint

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Avvia GPS**.
- 3 Attendere che il rilevamento dei satelliti sia completato.
- 4 Selezionare il tasto blu.
- 5 Selezionare **Waypoint**, quindi selezionare un waypoint dall'elenco.
- 6 Selezionare **Vai**.



Il dispositivo visualizza il tempo a destinazione ①, la distanza a destinazione ② e l'ora di arrivo prevista ③.

- 7 Selezionare ▾ per visualizzare la pagina della bussola.



I due contrassegni ④ fungono da indicatore di rilevamento. L'indicatore blu nella parte superiore ⑤ indica punti nella direzione verso cui si è rivolti.

- 8 Allineare i contrassegni all'indicatore blu sulla parte superiore.
- 9 Continuare a viaggiare nella stessa direzione finché non si raggiunge la destinazione.

Interruzione della navigazione

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Stop navigazione**.

Contrassegnare un waypoint

Prima di poter contrassegnare la posizione corrente come waypoint, è necessario avere un fix valido.

- 1 Tenere premuto il tasto blu.
- 2 Selezionare un'opzione:
 - Per salvare il waypoint senza modifiche, selezionare **Salva**.
 - Per apportare modifiche al waypoint, selezionare **Modifica**, apportare le modifiche e selezionare **Salva**.

Applicazioni

Visualizzazione delle informazioni sulle maree

È possibile visualizzare le informazioni relative a una stazione di marea, compresa altezza e momento del periodo.

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Maree > Cerca vicino**.
- 3 Selezionare un'opzione:
 - Per eseguire una ricerca vicino a un waypoint precedentemente salvato, selezionare **Waypoint** e scegliere o cercare un waypoint.
 - Per eseguire una ricerca vicino a una specifica città, selezionare **Città** e scegliere o cercare una città.

Verrà visualizzato un elenco delle stazioni maree vicino alla posizione selezionata.

- 4 Selezionare una stazione.

Verrà visualizzato un grafico delle maree di 24 ore per la data corrente, contenente i dati relativi all'altezza corrente ① e al momento in cui si verificheranno le alte ② e basse maree ③ successive.



- 5 Selezionare un'opzione:
 - Per visualizzare informazioni più dettagliate sui successivi momenti selezionare ▾.
 - Per scorrere il grafico delle maree, premere il tasto blu e **Scorri carta**.
 - Per visualizzare le informazioni sulle maree per una data diversa, selezionare **Modifica data** e scegliere la data.

Tack Assist

Prima di iniziare una regata, è possibile impostare l'angolo di virata ottimale per l'imbarcazione. Durante la regata il dispositivo indicherà il corretto angolo di virata.

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Assist virata > Calibrazione completa**.

Regate

Prima di poter utilizzare il timer da regata è necessario selezionare il profilo di navigazione e impostare il timer. È inoltre possibile impostare una linea di partenza virtuale. Per ulteriori informazioni, vedere il Manuale Utente.

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Regata > Regata**.
- 3 Selezionare Δ e ∇ per sincronizzare il timer da regata con il conto alla rovescia premere il tasto blu per avviare il timer.

SUGGERIMENTO: se necessario, dopo aver avviato il timer, è possibile selezionare Δ e ∇ per modificarne il valore.

Impostazione del timer da regata

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Regata > Impostazione > Timer regata**.
- 3 Utilizzare il tasto blu, Δ e ∇ per impostare l'orario.

Pilota automatico

Prima di poter utilizzare quatrix per controllare il pilota automatico, è necessario installare e configurare un sistema di pilota automatico Garmin GHP™ compatibile e associare quatrix al dispositivo GHC™. Per ulteriori informazioni, vedere il Manuale Utente quatrix e il Manuale Utente del pilota automatico.

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Pilota automatico**.
- 3 Selezionare un'opzione:
 - Per attivare il mantenimento direzione del pilota automatico, mantenere una rotta stabile, selezionare **Attiva** e rilasciare il timone.



- Per guidare l'imbarcazione, attivare il mantenimento direzione del pilota automatico e selezionare o tenere premuto Δ e ∇ per sterzare a destra o a sinistra.
- Selezionare **Percorsi** e premere un pulsante azione. Sulla mappa verrà visualizzato un grafico dell'azione eseguita dal pulsante.
- Selezionare **Disattiva** per prendere il timone.

Sensori ANT+™

Il dispositivo può essere utilizzato con i sensori ANT+ wireless. Per ulteriori informazioni sulla compatibilità e l'acquisto dei sensori opzionali, accedere a <http://buy.garmin.com>.

Flusso di dati NMEA 2000

In fase di rilevamento o navigazione il dispositivo può inviare informazioni e dati da una rete NMEA 2000 dotata di Garmin GNT.

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Impostazione > Sensore ANT > GNT > Attivato**.
Le pagine di dati visualizzano le informazioni dei sensori connessi alla rete NMEA 2000. È possibile personalizzare i campi dei dati visualizzati in ogni pagina di dati.
- 3 Selezionare \curvearrowright due volte.
- 4 Selezionare **N2K in streaming** per iniziare a trasmettere i dati NMEA 2000.

Per arrestare il flusso dati NMEA 2000, premere il tasto blu e selezionare **Interrompi N2K**.

Utilizzo del MOB automatico

Se il dispositivo è connesso a Garmin GNT, è possibile impostare l'attivazione automatica della funzione predefinita di uomo a mare automatico se il dispositivo perde la portata di GNT.

- 1 Selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **MOB automatico > Attivato**.

Condivisione dei dati

Invio di dati a HomePort™

Prima di poter inviare dati a HomePort, è necessario acquistare HomePort e installarlo nel computer (www.garmin.com/homeport).

È possibile visualizzare tracce e waypoint nel computer.

- 1 Collegare il dispositivo al computer tramite il cavo USB.
Il dispositivo viene visualizzato come unità rimovibile in Risorse del computer sui computer Windows® e come volume installato sui computer Mac®.
- 2 Avviare HomePort.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Invio di dati a BlueChart® Mobile

Prima di poter inviare dati con l'applicazione BlueChart Mobile, è necessario installarla nel dispositivo mobile (www.garmin.com/bluechartmobile).

È possibile visualizzare tracce e waypoint nel dispositivo mobile.

- 1 In quatrix selezionare il tasto blu.
- 2 Selezionare **Condividi dati > BlueChart Mob..**
- 3 Avviare BlueChart Mobile nel dispositivo mobili.
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Per maggiori informazioni, vedere la Guida di BlueChart Mobile.

Risoluzione dei problemi

Reset del dispositivo

Se il dispositivo smette di rispondere, potrebbe essere necessario reimpostarlo con un reset.

- 1 Tenere premuto Ⓛ per almeno 25 secondi.
- 2 Tenere premuto Ⓛ per un secondo per accendere il dispositivo.

Manutenzione del dispositivo

AVVERTENZA

Non utilizzare oggetti acuminati per pulire il dispositivo.

Evitare l'uso di detergenti chimici, solventi e insettifughi che possono danneggiare i componenti e le rifiniture in plastica.

Sciacquare accuratamente il dispositivo con acqua dolce dopo l'esposizione a cloro, acqua salata, creme solari, cosmetici, alcool o altri prodotti chimici corrosivi. L'esposizione prolungata a queste sostanze può danneggiare il corpo del dispositivo.

Evitare di premere i tasti sott'acqua.

Evitare urti eccessivi e utilizzare il prodotto con cura per non ridurne la durata.

Caratteristiche tecniche

Tipo di batteria	Batteria agli ioni di litio da 500 mAh
Durata della batteria	Fino a 6 settimane
Impermeabilità	Impermeabile fino a 164 piedi (50 m) NOTA: l'orologio è progettato per il nuoto in superficie.

Temperatura operativa	Da -4 °F a 122 °F (da -20 °C a 50 °C)
Frequenza radio/ protocollo	2,4 GHz ANT+ protocollo di comunicazione wireless Dispositivo Bluetooth® Smart

Informazioni sulla batteria

La durata effettiva della batteria dipende dalla frequenza con la quale si utilizza il GPS, i sensori del dispositivo, i sensori wireless e la retroilluminazione.

Durata della batteria	Modo
16 ore	Modalità normale GPS
25 ore	NMEA 2000 streaming, GPS disattivato
Fino a 2 settimane	Sensore modalità Sempre ON
Fino a 6 settimane	Modalità orologio

Registrazione del dispositivo

Per un'assistenza completa, eseguire subito la registrazione online.

- Visitare il sito Web <http://my.garmin.com>.
- Conservare in un luogo sicuro la ricevuta di acquisto originale o una fotocopia.

Manuale Utente

La versione più recente del Manuale Utente può essere scaricata dal Web.

- 1 Visitare il sito Web www.garmin.com/support.
- 2 Selezionare **Manuali**.
- 3 Attenersi alle istruzioni riportate sullo schermo per selezionare il prodotto in uso.

Ulteriori informazioni

È possibile reperire ulteriori informazioni su questo prodotto nel sito Web Garmin.

- Visitare il sito Web www.garmin.com/marine.
- Visitare il sito Web www.garmin.com/learningcenter.
- Visitare il sito Web <http://buy.garmin.com> oppure contattare il proprio rivenditore Garmin per informazioni sugli accessori opzionali e sulle parti di ricambio.

www.garmin.com/support

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

 +32 2 672 52 54

 +49 (0)180 6 427646

 00800 4412 454
+44 2380 662 915

 0808 238 0000
+44 870 850 1242

 +45 4810 5050

 + 39 02 36 699699

 + 35 1214 447 460

 1-866-429-9296

 +358 9 6937 9758

 0800 - 023 3937
035 - 539 3727

 + 34 93 275 44 97

 +43 (0) 820 220 230

 + 331 55 69 33 99

 + 47 815 69 555

 + 46 7744 52020

Garmin International, Inc.

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

Garmin (Europe) Ltd.

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

Garmin Corporation

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

Garmin® e il logo Garmin sono marchi di Garmin Ltd. o società affiliate, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. ANT+™, HomePort™, BlueChart® Mobile, quatix™, GHC™, GHP™ e GNT™ sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate. L'uso di tali marchi non è consentito senza consenso esplicito da parte di Garmin.

Il marchio e i logo Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro uso da parte di Garmin è concesso su licenza. Mac® è un marchio registrato di Apple Computer, 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.

