ITALIANO



# Guida rapida GPS 100 RICEVITORE PER LA NAVIGAZIONE SATELLITARE

Le istruzioni per iniziare velocemente!



MAP

TREE

800ft

CANYON

<u>Niente</u> si avvicina ad un Cobra®



#### Tasti

I tasti di comando di tutte le funzioni del ricevitore GPS 100 sono:

#### Tasto ALIMENTAZIONE

- accende e spegne l'unità premendolo e tenendolo premuto per 2 secondi
- accende e spegne la retroilluminazione del display premendolo brevemente

#### Tasto PAGE

- permette di passare da una pagina principale all'altra
- funge da "scappatoia" per uscire da un menù o da un'opzione qualsiasi e tornare alla pagina principale di partenza

#### Tasto ZOOM AVANTI/INDIETRO

- permette di ingrandire o di rimpicciolire qualsiasi mappa sul display
- permette di selezionare le varie opzioni nelle pagine principali e negli altri menù

#### Tasto ENTER

- premerlo per accettare la selezione evidenziata
- memorizza ("marca") la posizione corrente come waypoint premendolo e tenendolo premuto per 2 secondi

# **OPERAZIONI BASILARI**



# Installazione delle batterie 🖬 🛽

Per il suo funzionamento, il ricevitore GPS 100 utilizza due batterie stilo (AA), non incluse nella confezione. Per installarle, girare in senso antiorario la vite a mezzaluna e rimuovere il coperchio dell'apposito vano. Inserire le due batterie, rispettando la polarità indicata. Rimontare il coperchio e girare in senso orario la vite a mezzaluna per fissarlo.

Come alimentazione ausiliaria, è possibile utilizzare un adattatore/alimentatore per veicoli (non incluso nella confezione, vedere "Accessori opzionali" nel manuale).

# Per iniziare

Per utilizzare il ricevitore GPS 100, bisogna prima acquisire il "punto" della propria posizione corrente. A tal proposito, bisogna trovarsi in un luogo aperto e senza nessun ostacolo che ostruisca la vista dell'orizzonte. Premere e tenere premuto il tasto ALIMENTAZIONE per 2 secondi 3. Appare così una schermata di avvio 3 seguita dall'indicazione della ricerca in corso dei segnali dei satelliti GPS. Una volta acquisiti ed agganciati i segnali dei satelliti, sullo schermo verrà immediatamente visualizzata la pagina Mappa: l'apparecchio è così pronto per l'uso.

**NOTA:** alla prima accensione del ricevitore GPS 100, ci vorranno circa 50 secondi per agganciare i vari satelliti della rete GPS.

## Accensione della retroilluminazione del display

Ad apparecchio acceso, premendo brevemente il tasto ALIMENTAZIONE s'illuminerà il display. Dopo 15 secondi dall'ultima pressione di un tasto qualsiasi, l'illuminazione si spegnerà. 1 2



#### **3** Tasto ALIMENTAZIONE



#### 4 Schermata di avvio





## LE CINQUE PAGINE PRINCIPALI

Tutti i comandi necessari per la navigazione con il ricevitore GPS 100 sono collocati in cinque pagine o menù principali. Una volta acceso l'apparecchio, per sfogliare le varie pagine basta premere il tasto PAGE **1**.

- La pagina Mappa visualizza una mappa della propria posizione corrente ed i dati di Vai a, della traccia o della rotta durante la navigazione.
- La pagina Indicatori visualizza una bussola che indica la direzione corrente di marcia o la direzione verso il waypoint successivo.
- 4 La pagina Dati moto visualizza varie informazioni personalizzabili relative alla navigazione o alla posizione corrente.
- La pagina Dati navigazione permette l'accesso alle varie funzioni (incluse creazione, cancellazione o navigazione) relative a waypoint, tracce e rotte.
- La pagina Sistema permette l'accesso alle varie impostazioni e regolazioni del sistema.

# Scelta delle opzioni

Da una delle cinque pagine principali, premere brevemente il tasto ENTER per visualizzare il menù con le opzioni disponibili per quella pagina. Utilizzare il tasto ZOOM AVANTI/INDIETRO per sfogliare le varie sezioni e premere il tasto ENTER per scegliere l'opzione evidenziata. Premere il tasto PAGE per ritornare al menù principale.

#### 1 Tasto PAGE

#### 🛛 Pagina Mappa





Pagina Indicatori

CANYON 22.9 mi 22.9 mi 5 E 5 E 23.9 mi





5 Pagina Dati navigazione







# WAYPOINT



# Navigazione tramite waypoint

La pagina Dati navigazione 🚺 dù accesso alle funzioni di navigazione. Da qui, è possibile creare e memorizzare fino a 500 waypoint (una posizione specifica che è possibile "marcare" e richiamare successivamente), visualizzare la direzione del comando "Vai a" verso un waypoint qualsiasi 🛐 🛃, modificare le informazioni relative ad un waypoint, cancellarlo, vederlo ardiare o cercarne uno da una lista. Ciascun waypoint può essere denominato a piacere o contrassegnato con un simbolo particolare.

NOTA: durante la navigazione, appare sempre un'icona raffigurante un escursionista anell'angolo in basso a destra della pagina Mappa e di quella Indicatori 3.

#### Nuovo waypoint Creazione manuale

- 1. Evidenziare e selezionare WAYPOINT 1.
- 2. Evidenziare e selezionare DIGITA: 5.
- Modificare o confermare il nome ed il simbolo predefiniti. Digitare la posi-zione e l'altitudine del nuovo waypoint 6. (L'altitudine non è un'indicazione necessaria per la creazione manuale di un waypoint).
- 4. Evidenziare e selezionare SALVA 6.

# Marca corrente

- 1. Evidenziare e selezionare WAYPOINT 🚺.
- 2. Evidenziare e selezionare MARCA: 5.
- **3.** Modificare o confermare il nome ed il simbolo che appare di default **6**.
- Evidenziare e selezionare SALVA

Selezione rapida di un waypoint: per marcare (memorizzare) un waypoint relativo alla propria posizione corrente, premere e mantenere premuto il tasto ENTER per 2 secondi. Verrà così visualizzata una schermata di conferma.





# TRACCE E ROTTE

## Le tracce e le rotte

Selezionando due o più waypoint è possibile creare una rotta 11. A quel punto il ricevitore GPS 100 vi indicherà la via per seguire quella rotta con precisione.

È anche possibile creare e memorizzare fino a 10 tracce 21. L'apparecchio, inoltre, registra automaticamente il percorso di marcia e rappresenta graficamente la traccia seguita. A quel punto, è anche possibile ritornare sui propri passi invertendo la direzione di quella stessa traccia.

## Cancellazione del Registro tracce

Il registro del ricevitore GPS 100 ha spazio per 2000 punti per tracce attive. Quando però il relativo registro è pieno, non sarà più possibile aggiungerne delle altre se non si fa un pò di spazio. Per cancellare il registro delle tracce:

- Dalla pagina Dati navigazione, evidenziare e selezionare TRACCE utilizzando prima il tasto ZOOM AVANTI/INDIETRO e poi quello ENTER per visualizzare la pagina Tracce 22.
- Evidenziare e selezionare CANCELLA 3
  per cancellare dal registro tutti i dati di marcia registrati fino a quel momento. La registrazione automatica dei dati di marcia ricomincerà così da zero.
- **3.** Premere il tasto PAGE **5** per ritornare alla pagina principale.

#### 1 Rotta



Scegli Cancella



#### 2 Tracce







#### 5 Tasto PAGE



## NAVIGAZIONE DI TRACCE E ROTTE

## Navigazione di una traccia selezionata

Per visualizzare il percorso di navigazione lungo una traccia selezionata:

- Dalla pagina Dati navigazione evidenziare e selezionare TRACCE
- Evidenziare e selezionare la traccia che si desidera navigare
- Evidenziare e selezionare NAVIGA 3. Evidenziare e selezionare AVANTI per percorrere la traccia selezionata dal punto di partenza a quello di arrivo 4. Evidenziare e selezionare invece INDIETRO per navigare la traccia a ritroso, vale a dire iniziando dal punto di arrivo verso quello di partenza 4.
- Si passerà così alla pagina Mappa indicante il percorso da seguire per quella traccia.

## Navigazione di una rotta selezionata

Per visualizzare il percorso di navigazione lungo una rotta:

- 1. Dalla pagina Dati navigazione evidenziare e selezionare ROTTA 1
- Evidenziare e selezionare NAVIGA S. Evidenziare e selezionare AVANTI per percorrere la rotta selezionata dal punto di partenza a quello di arrivo S. Evidenziare e selezionare invece INDIETRO per navigare la rotta a ritroso, vale a dire iniziando dal punto di arrivo verso quello di partenza S.
- 3. Si passerà così alla pagina Mappa indicante il percorso da seguire per quella rotta.

#### 🚺 Pagina Dati **P** Tracce naviaazione OF DATI NOU. TRACCE REG 60% WAYPOINT 223-NOU-01 CA TRACCE 04-0TT-01 NO ROTTA 02-0TT-01 18-SET-01 CAMPO1 CAMP02 2 SELCIATO ELIMINA SENTIERO1 OPZIONI **3** Opzioni e 4 Direzioni Anteprima di una traccia 18-SET-01 18-SET-01 INIZIO INIZIO -SOOTT TERMINE DIREZIONE AVANTI NAVIGA IDIETRO RINOMINA ELIMINA ELIMINA 5 Opzioni e 6 Direzioni Anteprima di una rotta BOTTA ROTTA PARKING PARKING MOLO MOLO EZIONE NAVIGA NUOUO INDIETRO MODIFICA MODIFICH

DETTAGLI

DETTAGLI





# PAGINA INDICATORI ARRESTO Navigazione

# Arresto navigazione

Per arrestare la navigazione corrente (Vai a, Rotta o Tracce), evidenziare e selezionare STOP NAVIG **1**. Evidenziare e scegliere Sì per confermare il comando. Evidenziare e selezionare invece NO per continuare normalmente. Premere il tasto PAGE per ritornare alla pagina principale **2**.

# Pagina Indicatori

La pagina Indicatori contiene un "puntatore" visivo che indica la direzione di marcia da seguire per arrivare al waypoint successivo 3 e mostra con delle frecce gli eventuali scostamenti (a destra o a sinistra) 4 5 dalla direttrice. Indica anche di quanto (in piedi, miglia, metri o chilometri) ci si è scostati dalla direttrice.

## Collegamento satellite interrotto o disattivo

Nei casi in cui viene a mancare l'aggancio al satellite o si spegne la funzione di GPS, sul display appariranno alcune icone in movimento (tipo quelle sotto) per tutto il tempo necessario alla riacquisizione del satellite o fino alla riaccensione della funzione di GPS.

La sequenza di icone in movimento quando viene a mancare l'aggancio al satellite.





La sequenza di icone in movimento quando viene spenta la funzione di GPS.



 Arresto navigazione
 INDICATORI 
 TOP INAUG STOP INAUG STOP INAUG STOP INAUG VALIGAZ. VALIG



3 Sulla direttrice



A destra della direttrice

A sinistra della direttrice







# Fare una passeggiata di prova

Consigliamo di esercitarvi un pò con il ricevitore GPS 100 facendo una passeggiata di prova attorno all'isolato.

- Seguendo le istruzioni, installare le batterie ed uscire all'aperto. È importante che l'orizzonte attorno a voi non sia coperto da eventuali ostacoli che possano oscurare la ricezione del segnale dei satelliti. Accendere l'unità premendo e tenendo premuto il tasto ALIMENTAZIONE per 2 secondi. Dare il tempo al ricevitore di acquisire ed agganciare i satelliti in modo da avere il "punto" della posizione corrente. A operazione ultimata, l'unità passerà automaticamente alla pagina Mappa. (Ricordare che premendo in tasto PAGE è possibile sfogliare le cinque pagine principali con i vari menù).
- 2. Dalla pagina Mappa, fare un pò di apprendistato selezionando le varie opzioni secondo le istruzioni. Ad esempio, provare a marcare la posizione corrente come primo waypoint e fare un giro nel vicinato continuando a marcare il percorso dal punto iniziale a quello finale. (Vedere illustrazione sotto). Tornare quindi al punto di partenza utilizzando la pagina Dati navigazione dello strumento e selezionando i comandi NAVIGA e INDIETRO per ritornare sui propri passi.

NOTA: durante la navigazione all'indietro, scostarsi volutamente dal percorso per capire come l'apparecchio visualizza la deviazione, rispetto alla rotta o alla traccia, nella pagina Indicatori. Continuare l'apprendistato fino a capire bene il funzionamento del ricevitore GPS 100. Per istruzioni più dettagliate, fare sempre riferimento al manuale completo in dotazione all'unità.



## Nota importante

Scopo di questa Guida rapida è di fornire soltanto un breve riepilogo delle indicazioni basilari sul funzionamento e sulle modalità di funzionamento del ricevitore GPS 100. Per approfondire tali nozioni si raccomanda la lettura attenta del manuale completo. Si conosceranno così tutte le funzioni e le potenzialità dell'apparecchio, rimanendo stupiti dalle prestazioni che è in grado di offrire.



#### La linea di prodotti di qualità della Cobra® comprende:

Radio CB Radio microTALK® Rilevatori radar/laser Ricevitori GPS Sistemi Safety Alert® per le notizie sul traffico

Accessori vari

Accessori HighGear™

Per ulteriori informazioni o per eventuali acquisti, visitare il nostro sito web all'indirizzo:

# www.cobra.com

# Niente si avvicina ad un Cobra®

©2003 Cobra® Electronics Corporation 6500 West Cortland Street Chicago, IL 60707 USA

Stampato in Cina Accessorio n. 480-042-P