

GUIDA RAPIDA PER L'AVVIO DEL SISTEMA GPS

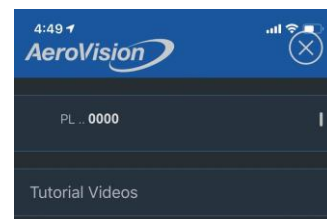


“Sono diventato un falconiere migliore grazie alle decisioni che posso prendere con il sistema GPS di Marshall. E' davvero fantastico” – Steve Chindgren


Congratulazioni per l'acquisto del tuo Sistema GPS di Marshall. Scoprirai che è molto di più di uno strumento di recupero migliore. I nostri clienti ci dicono che abbia migliorato di molto la loro falconeria, in aspetti fondamentali, inimmaginabili fino a pochi anni fa. Ci auguriamo possa diventare uno strumento indispensabile del tuo essere falconiere.

PREPARAZIONE DEL TUO NUOVO SISTEMA GPS:

-  Scarica “AeroVision4” dall'App Store sul tuo dispositivo Apple.
-  Assicurati che il Bluetooth sia acceso sul tuo dispositivo Apple.
-  Avvia AeroVision toccando l'icona sullo schermo.
-  Abilita i servizi di localizzazione sul tuo dispositivo Apple. Durante l'utilizzo vedrai un punto rosso (posizione GPS del dispositivo Apple *) al centro dello schermo.
-  Accendi il PocketLink (il ricevitore dati) toccandolo sul simbolo dell'accensione con il magnete in dotazione.
-  In AeroVision, seleziona l'icona Marshall in alto a sinistra per aprire il menu Impostazioni AV. Vedrai il numero di serie (S/N) del tuo PocketLink in alto, nel menu Impostazioni. Seleziona questo numero per connettere il PocketLink.
-  Mentre sei in campo aperto, installa la batteria nel tuo GPS RT. Il LED lampeggerà inizialmente in verde (avvio), quindi arancione (ricerca dei satelliti) e diventerà blu entro 2-3 minuti, a segnale GPS acquisito.



IL TRASMETTITORE GPS E' CONNESSO AL SISTEMA E PRONTO ALL'USO.

-  Puoi avere accesso ad importanti video tutorial nella parte superiore del menu Impostazioni. Guarda questi video per familiarizzare con il tuo sistema GPS Marshall. I tutorial sono brevi video organizzati per argomento e contengono le istruzioni operative fondamentali da utilizzare ora ed in futuro. Possono essere guardati più volte per imparare cose nuove, mano a mano che la tua esperienza aumenta e nascono nuove domande. Sono sempre a tua disposizione, non su un DVD a casa. Per visualizzare i video online, è possibile accedervi dall'indirizzo: <https://marshallradio.com/eu/>

Nota per i falconieri che montano il trasmettitore a zampa: tutti i trasmettitori sono forniti con la molla per il montaggio a coda. Per rimuoverla, svita la protezione dell'antenna. C'è una rondella blu che trattiene la molla. Tira la rondella e la molla verso il basso, con movimenti alternati avanti ed indietro, fino a liberarle. Dopo aver rimosso la molla, reinstalla la rondella e riavvita la protezione. Custodisci la molla per poter facilmente convertire il tuo trasmettitore all'uso a coda o zainetto!



Accedi al menu Impostazioni.

Guarda i video tutorial.

Visualizza il registro di volo.

Imposta le settaggi del sistema.

Tocca per aumentare la freccia direzionale e la distanza. Ottimo per il tracciamento ed il recupero del falco.

Tocca per selezionare i dati in tempo reale. Fino a 2, sui telefoni più piccoli. Fino a 4, sui telefoni più grandi ed iPad.

Scorri verso destra per accedere al menu Trasmissione, regolare l'orientamento della mappa e settare il tuo obiettivo.

Scorri verso sinistra per registrare un volo.

Scorri verso l'alto per visualizzare le statistiche del trasmettitore.

Il colore mostrato sul volo indica in quale modalità ci si trova. Nel volo mostrato sopra, il Verde è ECO, il Blu è HD. Tieni premuto il cerchio sul tuo dispositivo per cambiare modalità.

Chiama liberamente per domande allo (801) 936-9000 | 845 West Center Street, North Salt Lake, Utah 84054 | www.marshallradio.com



Dispositivi compatibili: iPad Air * e versioni successive, iPad Mini Gen 2 * e versioni successive, iPhone 6 e versioni successive. I dispositivi più recenti offrono l'esperienza più reattiva, soprattutto quando si tracciano più trasmettitori.

* Nota: AeroVision funziona solo su iPad abilitati alla trasmissione dati cellulare (il chip GPS integrato nei modelli abilitati alla trasmissione dati cellulare è necessario affinché AeroVision conosca la propria posizione). Non è necessaria una connessione dati cellulare durante l'utilizzo; una connessione Internet è necessaria solo durante il download di mappe (che può essere facilmente effettuata in anticipo)



Social media: Unisciti al "Gruppo di supporto GPS AeroVision" su Facebook, dove è possibile trovare assistenza e supporto tecnico. Riceverai risposta alle domande direttamente dall'azienda e dagli altri utenti con esperienza. Questo è un gruppo chiuso e ti verrà chiesto di fornire i numeri di serie del tuo dispositivo per poterne fare parte.