



besenconi
LUXURY YACHT SOLUTIONS

ZUC

BESENZIONI UNIT CONTROL 



W H I T E V E R S I O N



Scaricare
Besenconi Control Device
dall'APP Store



Con **ZUC** Besenconi Unit Control è possibile utilizzare il proprio smartphone per gestire la movimentazione della passerella idraulica Besenconi installata a bordo tramite tecnologia bluetooth.

Servono due semplici passi:

- 1 **Scaricare la APP - Besenconi Control Device** dall'app store e Verificare la Compatibilità della App con sistema operativo del proprio device: IOS 10.0 o superiore - Android 8.0 o superiore
- 2 **Acquistare ZUC - Besenconi Unit Control**
Per identificare il **ZUC - Besenconi Unit Control** (ricevitore/adattatore bluetooth) compatibile con la **PASSERELLA** installata a bordo è fondamentale fornire alcune informazioni:
 - Comunicare il numero di Matricola della passerella localizzato sotto la stessa
 - Comunicare se possibile il Codice della scheda elettronica:
es. **C608SB** a questi codici corrisponde l'interfaccia **7FF99620 WHITE VERSION** per il funzionamento della passerella
es. **RSP** a questa sigla corrisponde l'interfaccia **7FF99617 BLACK VERSION** per il funzionamento della passerella



Guarda
video



ISTRUZIONI D'INSTALLAZIONE ED USO

Informazioni importanti:

Prima di procedere al posizionamento, all'installazione e alla messa in funzione dell'apparecchio, leggere attentamente questo libretto di istruzioni che contiene informazioni importanti sul montaggio, la sicurezza e l'uso. **Non cambiare o manipolare alcuna parte del dispositivo.**

Un uso improprio può provocare danni a persone e/o cose.

Besenzoni S.p.A. non può essere ritenuta responsabile per danni causati dall'inosservanza di queste indicazioni. Conservare con cura le presenti istruzioni d'uso e consegnarle ad un eventuale futuro utente.

L'installazione del **BUC - Besenzoni Unit Control** contenuta in questa scatola **deve essere effettuata da un tecnico specializzato**. Per vostra comodità potete consultare la sezione "Azienda e rivenditori" contenuta nella **APP - Besenzoni Control Device** con la mappa dei nostri Service ufficiali ai quali potrete rivolgervi.

In questa scatola sono contenuti:

- A** 1 **BUC - Besenzoni Unit Control**.
Ricevitore / Adattatore Bluetooth **codice 7FF99620** per funzionamento di n. 8 smartphone/device.
- B** 1 cavo connettore al pannello comandi a **4 tasti**
per la movimentazione della **PASSERELLA ESTERNA**.
- C** 1 cavo connettore al pannello comandi a **6 tasti**
per la movimentazione della **PASSERELLA RIENTRANTE**.

Le istruzioni d'installazione ed uso in Italiano ed Inglese sono disponibili su:
www.besenzoni.it/landing/buc



GARANZIA

Besenzoni fornisce una garanzia sul prodotto in conformità della normativa vigente. In casi di disputa:

- a) per clienti italiani sarà competente l'Autorità giuridica italiana in particolare il foro di Bergamo.
- b) per cliente esteri si ritiene competente l'arbitrato della Camera di Commercio Internazionale.

BESENZONI S.p.A. Via Molere 2 - 24067 Sarnico (BG) Italy
Tel. +39 035 910456 r.a. | Fax +39 035 4261633 | info@besenzoni.it | www.besenzoni.it

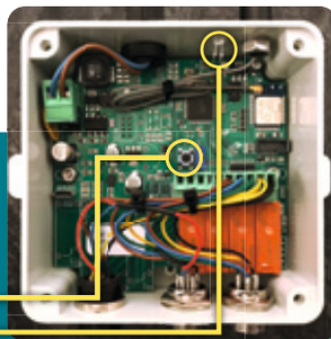
PROCEDURA DI INSTALLAZIONE

- Togliere alimentazione al sistema che movimentata la passerella.
- Installare il ricevitore/adattatore **ZUC** lontano da fonti di calore e disturbi elettromagnetici.
- Selezionare il cavo connettore adatto tra i due in dotazione fig. B e C a seconda che la passerella installata sull'imbarcazione sia esterna o rientrante:

Ipotesi 1: per la movimentazione di una PASSERELLA ESTERNA collegata ad un pannello comandi a n. 4 tasti fig. E si deve utilizzare il cavo connettore **fig. B** con 4 PINs; è necessario aprire il Ricevitore / Adattatore Bluetooth e selezionare il DIP switch su ON.

Ipotesi 2: per la movimentazione di una PASSERELLA RIENTRANTE collegata ad un pannello comandi a n. 6 tasti fig. F si deve utilizzare il cavo connettore **fig. C** con 6 PINs; il Ricevitore / Adattatore Bluetooth ha di default il DIP-switch blu su 1.

- Prendere il connettore **fig. B** o **C**, collegarlo prima alla **ZUC** e poi alla presa del pannello comandi con lo stesso numero di PINs (4 o 6) all'interno della centralina elettronica **fig. D**.
- Prendere nota della password indicata sull'etichetta applicata sulla parte frontale della **ZUC**.
- Alimentare la scheda **ZUC** con linea stabilizzata a 12/24 volt.
- Ridare alimentazione al sistema.



PROCEDURA AZZERAMENTO DEVICES MEMORIZZATI:

- 1) Aprire il coperchio del **ZUC** togliendo le 4 viti.
- 2) Premere il pulsante **S1** indicato nell'immagine per 2 secondi sino a quando il **Led blu** si spegne.
- 3) Richiudere il coperchio del ricevitore.

E ATTIVAZIONE

- Attivare il bluetooth del mobile.
- Aprire l'**APP** sul proprio mobile, durante la configurazione l'**APP** chiede il permesso per la geolocalizzazione, il consenso deve essere dato per il corretto funzionamento del **ZUC**.
- Cliccare su Impostazioni dal menù a tendina in alto a sx.
- Impostare un codice di sblocco a vostra scelta da utilizzare anche in futuro.
- Disattivare la modalità Demo e flaggare "Avvio da Comandi".
- Cliccare su "imposta codice del dispositivo" e inserire **il codice di sicurezza a 5 cifre (password)** riportate sull'etichetta del **ZUC**.
- Cliccare su "Selezione del dispositivo" e selezionare il dispositivo corrispondente al nome indicato sull'etichetta del **ZUC** es. Name: Besenzoni1006.
- Cliccare sul tasto Menù a tendina.
- Cliccare su Comanda e successivamente sullo schermo per avviare la **APP**.
- Nella schermata successiva appariranno i comandi per la movimentazione della passerella.
- Per la corretta movimentazione della passerella è necessario tenere premuto il comando selezionato in maniera continua, in caso contrario verrà visualizzato sullo schermo del dispositivo un avviso di Errore. Premere nuovamente il comando in modo continuativo per riavviare il funzionamento della movimentazione.



NOTA

Impostazioni: selezionando Avvio Comandi alla successiva apertura della APP, una volta sbloccata, si avrà accesso diretto alla sezione comandi.

La movimentazione della passerella tramite APP non esclude il funzionamento del telecomando già in possesso dell'utente.

