

The background features a silver car on the right side, partially visible, set against a vibrant blue background with white, wavy, abstract lines that create a sense of motion and connectivity. The overall aesthetic is modern and technological.

mObriDge

Manuale dell'utente
Libretto di istruzioni per l'installazione Bluetooth

MOST |  **Bluetooth**[®]

Indice

Il menu Telefono dell'unità principale	03
Connessione del telefono cellulare	04
Effettuare e ricevere chiamate	05
Rubrica telefonica	06
Interruttore di bypass	09
Garanzia	09



2010 Fiberdyne Systems Pty Ltd

L'unità mObridge collega l'iPod all'unità principale della vettura tramite la rete a fibra ottica MOST®.



Parrot

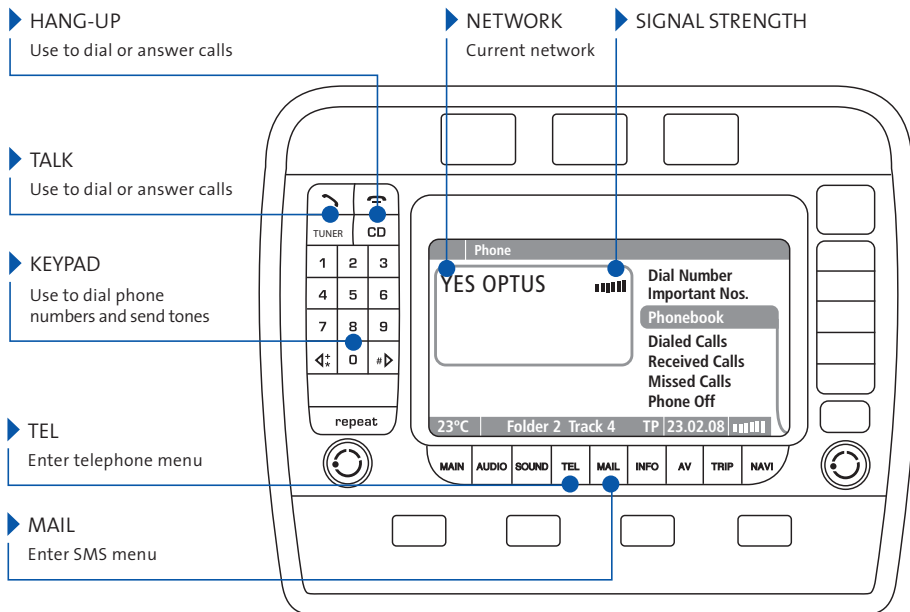


Benvenuti a mObridge Bluetooth

mObridge Bluetooth è il kit telefonico after-market più avanzato per le vetture provviste di bus MOST. Oltre a integrare la tecnologia Parrot Bluetooth dispone di interfaccia audio per iPod e sorgenti ausiliari, per un'esperienza multimediale completa. Ed è interamente controllabile con i comandi sul volante e i comandi radio della vettura, così da sembrare un dispositivo di serie.

Il menu Telefono dell'unità principale

Il menu Telefono viene visualizzato quando si preme il pulsante TEL sull'unità principale.



Connessione del telefono a Bluetooth mObridge

Abbinamento del telefono

Per poter utilizzare il telefono cellulare con mObridge Bluetooth è necessario effettuare l'abbinamento. Abbinando il telefono a mObridge, si crea un legame tra i dispositivi che consente a mObridge di connettersi automaticamente al telefono, scaricare la rubrica ed effettuare chiamate.. L'abbinamento è un'operazione molto semplice e si esegue direttamente dal telefono cellulare.

Nota: mObridge supporta un massimo di 5 abbinamenti . Se si abbinano un sesto telefono cellulare, 5 verrà eliminato automaticamente

Nota: il tempo di riconnessione Bluetooth si allunga se all'unità sono abbinati più telefoni cellulari.

- 01 Inserire l'accensione del veicolo per alimentare l'unità principale.
- 02 Utilizzando il proprio telefono cellulare, iniziare la ricerca dei dispositivi Bluetooth.
- 03 mObridge apparirà tra i dispositivi rilevati dal telefono.
- 04 Effettuare l'abbinamento con mObridge dal telefono cellulare. Alla richiesta di inserimento della

passkey immettere 1234a meno che l'installatore di mObridge non abbia modificato le impostazioni della passkey.

- 05 La procedura di abbinamento di mObridge al telefono cellulare è completata. Per alcuni telefoni cellulari occorre consentire manualmente la sincronizzazione premendo il tasto "OK" sul telefono, ma nella maggior parte la connessione avviene automaticamente.
- 06 Il telefono cellulare e la rubrica saranno ora accessibili dall'unità principale!

Per istruzioni di abbinamento specifiche, consultare il manuale dell'utente in dotazione al telefono.

Eliminazione dei dispositivi abbinati

Dal menu CD6 Bluetooth (solo mObridge Combo) è possibile visualizzare l'elenco dei dispositivi abbinati in qualunque momento. I dispositivi attualmente connessi sono contrassegnati da un asterisco.

Per eliminare un dispositivo abbinato tramite il menu CD6 (solo mObridge Combo) selezionare Bluetooth->Elimina dispositivo nel CD6 del cambiadischi.

Dopo aver disattivato la connessione Bluetooth sul telefono cellulare, selezionare, “Cancella <menu telefono> dalla finta rubrica visualizzata sulla radio e premere “dial”.

Effettuare e ricevere chiamate

È possibile effettuare e ricevere chiamate direttamente dall'unità principale o utilizzando i comandi sul volante, oltre che, naturalmente, dal telefono cellulare.

01 Visualizzare il menu Telefono premendo il pulsante TEL.

Per effettuare le chiamate

02 Selezionare **Componi numero** per comporre manualmente il numero utilizzando i tasti numerici visualizzati sullo schermo dell'unità principale.

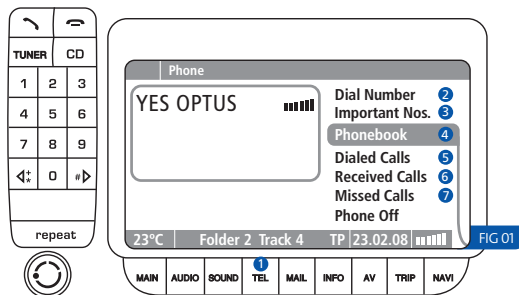
03 Selezionare **Numeri importanti** per chiamare un numero memorizzato nell'unità principale.

04 Selezionare **Rubrica** per scegliere e chiamare un numero registrato nella rubrica.

05 Selezionare **Chiamate effettuate** per comporre un numero dell'elenco dei numeri chiamati di recente.

06 Selezionare **Chiamate ricevute** per chiamare un numero dell'elenco delle chiamate ricevute di recente.

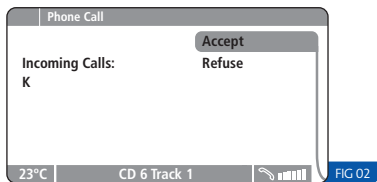
07 Selezionare **Chiamate Perse** per chiamare un numero dell'elenco delle chiamate senza risposta (vedere figura 01).



Per rispondere a una chiamata

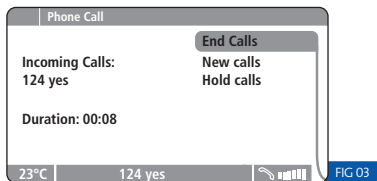
L'arrivo di una chiamata provoca il silenziamento della radio ed è annunciato da un segnale acustico. Sull'unità principale compare la schermata delle chiamate in arrivo.

Per rispondere a una chiamata in arrivo, premere il pulsante di conversazione o selezionare **Rispondo**. Per rifiutare la chiamata, selezionare **Rifiuta** (vedere figura 02).



Per riagganciare

Premere il pulsante di riaggancio sull'unità principale, o selezionare **Fine** dal menu Telefono dell'unità principale (vedere figura 03).



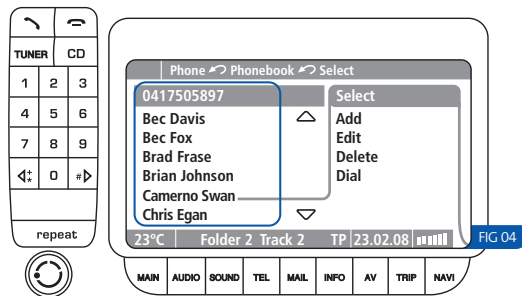
Rubrica

mObridgeBluetooth effettua la sincronizzazione delle rubriche dei telefoni supportati e dell'unità principale.

È possibile scorrere l'elenco delle voci della rubrica per selezionare e comporre (il numero desiderato (figura 04).

Nota: Porsche supporta solo 150voci di rubrica.

Nota: Mercedes, BMW and Audi supportano 1000voci di rubrica.



Sincronizzazione della rubrica

Dopo che il telefono è stato abbinato e connesso, mObridge inizia automaticamente la sincronizzazione della rubrica e la visualizza sull'unità principale, a condizione che il telefono sia compreso nell'elenco dei dispositivi supportati.

Per alcuni telefoni cellulari occorre consentire manualmente la sincronizzazione premendo il tasto "OK" sul telefono.

Nota: l'unità principale Porsche utilizza il proprio elenco degli ultimi numeri chiamati, ultime chiamate e ultime chiamate ricevute.

Ascolto audio in streaming dal dispositivo Bluetooth (solo mObridge Combo)

mObridge Bluetooth permette di ascoltare audio di alta qualità in streaming tramite la connessione Bluetooth del telefono o del lettore mp3 direttamente nella vettura.

mObridge ABT2010 supporta il profilo A2DP. La sorgente audio deve essere modificata in A2DP nel menu CD6. Premere e mantenere premuto a lungo il pulsante FFWD per scorrere tutte le opzioni disponibili di Aux In, iPod e A2DP presenti nel track 3 dell'elenco CD6 Aux/Menu.

Selezionare A2DP per scegliere l'audio Bluetooth e riprodurre i brani presenti sul dispositivo audio connesso.

Comandi Bluetooth della rubrica

L'unità mObridge Bluetooth permette di connettere e eliminare i dispositivi Bluetooth utilizzando i comandi della rubrica, che sono abilitati automaticamente quando non è connesso alcun dispositivo Bluetooth. L'unità principale visualizza le voci di rubrica in funzione della numero di dispositivi abbinati all'unità mObridge Bluetooth. L'accesso alla rubrica dipende dal tipo di vettura. Consultare il manuale dell'utente in dotazione alla vettura per utilizzare l'interfaccia del telefono.

Effettuato l'accesso alla rubrica vengono visualizzati i dispositivi abbinati: a questo punto l'utente può selezionare una voce specifica per connettere un dispositivo differente o eliminare un dispositivo abbinato. Dopo l'eliminazione di un dispositivo l'aggiornamento della rubrica e la visualizzazione del nuovo elenco di dispositivi abbinati potrebbero richiedere alcuni secondi.

La figura sottostante illustra i comandi della rubrica con due dispositivi abbinati. Selezionando una delle due voci di rubrica il dispositivo specifico verrà connesso o eliminato (vedere 05).

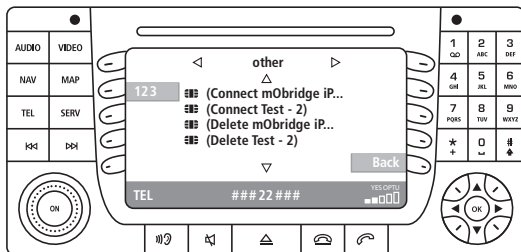


FIG 05

La figura sottostante illustra la connessione a un dispositivo specifico effettuata selezionando la voce di rubrica corrispondente (vedere figura 06).

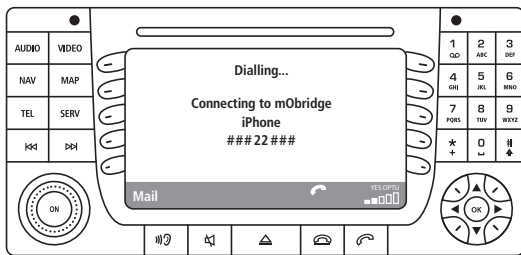


FIG 06

Per eliminare un dispositivo abbinato dall'unità mObridge Bluetooth, l'utente può selezionare la voce che corrisponde al dispositivo. Nell'esempio illustrato in figura viene selezionata la voce "Deleting Test - 2" per eliminare il dispositivo "Test - 2" dall'elenco Bluetooth dei dispositivi (vedere figura 07).

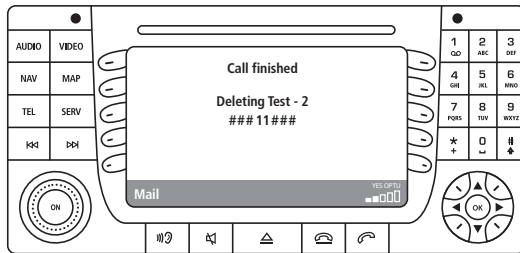


FIG 07

Nota: i comandi Bluetooth BMW utilizzano la normale interfaccia Bluetooth della vettura e non includono i comandi della rubrica. Consultare il manuale dell'utente in dotazione alla vettura per conoscere i comandi di queste funzioni.

Nota: i comandi Bluetooth Audi utilizzano la normale interfaccia Bluetooth della vettura e non includono i comandi della rubrica. Consultare il manuale dell'utente in dotazione alla vettura per conoscere i comandi di queste funzioni.

Interruttore di bypass

L'interruttore di bypass rende "invisibile" l'unità mObridge al sistema bus MOST della vettura. L'utilizzo principale di questa funzione è di facilitare gli interventi di manutenzione del concessionario effettuati con il computer diagnostico, garantendo che l'unità mObridge non interferisca con il procedimento.

La funzione può essere abilitata premendo questo interruttore cinque volte. Una volta che la funzione di bypass sia stata attivata, il bus MOST verrà interrotto per due secondi e la funzione non potrà essere riattivata per i successivi 10 secondi.

Dopo l'attivazione, l'interruttore di bypass rimane attivo per tutti i cicli di alimentazione, fino a quando non verrà disattivato con seseguite in un lasso di tempo inferiore a 5 secondi.

Garanzia

L'interfaccia audio mObridge è garantita per qualunque difetto di fabbricazione per un periodo di 12 mesi dal momento dell'acquisto. In caso di difetti di funzionamento, le parti dell'interfaccia audio mObridge riscontrate difettose saranno sostituite o riparate a discrezione del costruttore.

Per qualunque domanda riguardante l'interfaccia audio mObridge, contattare l'assistenza locale, facendo riferimento all'elenco stampato sull'ultima pagina di questo manuale.

Informazioni FCC (solo per gli USA)

Questa apparecchiatura ha superato il collaudo di conformità ai limiti per i dispositivi digitali di Classe B, Parte 15 dei Regolamenti FCC. Tali limiti sono stabiliti per fornire una ragionevole protezione dalle interferenze nocive nelle installazioni residenziali. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare radiofrequenze che, qualora l'installazione e l'utilizzo dell'apparecchiatura non fossero conformi alle istruzioni, potrebbero interferire con le comunicazioni radio. Non viene tuttavia garantito che tali interferenze non si verifichino in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura interferisce con la ricezione degli apparecchi radiotelevisivi, cosa che può essere facilmente riscontrabile accendendo e spegnendo il dispositivo, l'utente può cercare di correggere il problema adottando una o più delle misure di seguito indicate:

- ▶ Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente
- ▶ Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore
- ▶ Collegare l'apparecchiatura a una presa o a un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore
- ▶ Consultare il rivenditore o rivolgersi a un tecnico radio/televisivo

Avvertenza: Qualunque modifica non espressamente approvata da mObridge, Inc. potrebbe inficiare il diritto dell'utente di utilizzare questa apparecchiatura.



AMERICA DEL NORD

Indirizzo: 800 South Pacific Coast Highway
Suite 8 - #348 REDONDO BEACH CALIFORNIA 90277

Telefono: 1-888-766-2743

Informazioni: sales@mobridge-usa.com

ASIA-PACIFICO

Indirizzo: 2/88 Northgate Drv Thomastown Melbourne VIC 3074

Telefono: +61 3 9013 9758

Informazioni: sales@mobridge.com.au

EUROPE

Indirizzo: Marconiweg 15 3899 BR, Zeewolde Paesi Bassi

Telefono: +31 36 521 84 31

Informazioni: sales@mobridge-eu.com

