

Sempre pronti ad aiutarti

Registrare il prodotto e richiedere assistenza all'indirizzo
www.philips.com/welcome



CMD310



Manuale utente

PHILIPS

Sommario

1	Importante	3
	Sicurezza	3
	Avviso	3

2	Sistema audio per auto	5
	Introduzione	5
	Contenuto della confezione	5
	Panoramica del sistema	6

3	Prima dell'uso	8
	Installazione del sistema audio per auto	8

4	Guida introduttiva	12
	Accensione	12
	Modifica delle impostazioni di sistema.	12
	Impostazione dell'orologio	12
	Selezione di una sorgente	13

5	Ascolto della radio	14
	Selezionare una regione radio	14
	Selezionare una sensibilità del sintonizzatore	14
	Sintonizzazione su una stazione radio	14
	Memorizzazione delle stazioni radio preferite.	14
	Sintonizzazione su una stazione preimpostata	15
	Riproduzione con RDS	15

6	Utilizzo di dispositivi Bluetooth	18
	Associazione di un dispositivo	18
	Riproduzione di audio da un dispositivo Bluetooth	18
	Composizione di una chiamata	18

7	Riproduzione da un dispositivo di archiviazione USB	20
	Controllo della riproduzione	20

8	Riproduzione da un dispositivo esterno	21
----------	---	-----------

9	Utilizzo della base docking	22
	Modelli di iPod/iPhone compatibili	22
	Preparazione per l'uso della base docking	22
	Caricare l'iPhone o l'iPod Touch	23
	Regolazione del supporto della base docking	23
	Associazione dell'iPhone tramite Bluetooth	24
	Riproduzione di audio tramite la base docking	24
	Utilizzo dell'applicazione CarStudio	24
	Ricarica dell'iPhone o dell'iPod Touch	25
	Rimozione dell'iPod o dell'iPhone Touch dalla base docking	25
	Riposizionamento del supporto per la base docking.	25

10	Regolazione dell'audio	27
	Regolazione del livello del volume.	27
	Disattivazione dell'audio	27
	Utilizzo dell'effetto sonoro DBB	27
	Attivare l'audio massimo	27
	Selezione di una zona di ascolto	27
	Attivazione dell'audio ad ampio spettro sonoro	27
	Selezione di un'impostazione predefinita dell'equalizzatore audio.	27
	Altre impostazioni audio	28

11	Regolazione delle impostazioni di sistema	29
-----------	--	-----------

12	Informazioni aggiuntive	30
	Ripristino del sistema	30
	Sostituire il fusibile	30

13	Informazioni sul prodotto	31
-----------	----------------------------------	-----------

14	Risoluzione dei problemi	32
	Informazioni generali	32
	Informazioni sui dispositivi Bluetooth	32

15	Glossario	34
-----------	------------------	-----------

1 Importante

Sicurezza

Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il dispositivo. La garanzia non copre i danni derivanti dal mancato rispetto delle istruzioni fornite.

- La modifica del prodotto può causare radiazioni EMC pericolose o un tipo di funzionamento non sicuro.
- Il dispositivo è stato progettato solo per il funzionamento a 12 V CC con messa a terra negativa.
- Per ridurre il rischio di incidenti, non accettare né effettuare chiamate, né guardare video durante la guida.
- Per una guida sicura, regolare il volume a un livello confortevole.
- I fusibili inappropriati possono causare danni o incendi. Consultare personale qualificato quando si verifica la necessità di sostituire un fusibile.
- Utilizzare solo l'hardware di montaggio in dotazione per un'installazione sicura.
- Al fine di evitare cortocircuiti, non esporre il dispositivo, il telecomando o le batterie del telecomando a pioggia o acqua.
- Non esporre il dispositivo a gocce o schizzi.
- Non posizionare sul dispositivo oggetti potenzialmente pericolosi (ad esempio oggetti che contengono liquidi o candele accese).
- Non inserire oggetti nelle fessure di ventilazione o nelle altre aperture del dispositivo.
- Pulire il dispositivo con un panno morbido e umido. Non usare sostanze come alcol, prodotti chimici o detersivi sul dispositivo.
- La base docking è progettata solo per iPhone e iPod Touch. Non collegarvi nessun altro dispositivo.

- Rischio di danni al supporto della base docking: non posizionare o appendere alcun oggetto su di esso.
- Rischio di incendio o di danni al sistema audio per auto: non posizionare alcun altro oggetto nel vano per il supporto per la base docking.
- Rischio di danni all'iPhone o all'iPod Touch: estrarre l'iPhone o l'iPod Touch dalla base docking prima di riporre il supporto per la base docking.

Avviso

Qualsiasi modifica o intervento su questo dispositivo, se non espressamente consentito da WOOX Innovations, può invalidare il diritto dell'utente all'uso dell'apparecchio.

Conformità

CE 1177

Questo prodotto è conforme ai requisiti sulle interferenze radio della Comunità Europea.

Salvaguardia dell'ambiente



Questo prodotto è stato progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.



Quando su un prodotto si trova il simbolo del bidone dei rifiuti con una croce, significa che tale prodotto è soggetto alla Direttiva Europea 2002/96/CE. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici.

Attenersi alle normative locali per lo smaltimento dei rifiuti e non gettare i vecchi prodotti nei normali rifiuti domestici.

Il corretto smaltimento dei prodotti usati aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.

Informazioni per il rispetto ambientale

L'uso di qualsiasi imballo non necessario è stato evitato. Si è cercato, inoltre, di semplificare la raccolta differenziata, usando per l'imballaggio tre materiali: cartone (scatola), polistirene espanso (materiale di separazione) e polietilene (sacchetti, schiuma protettiva).

Il sistema è composto da materiali che possono essere riciclati e riutilizzati purché il disassemblaggio venga effettuato da aziende specializzate. Attenersi alle norme locali in materia di riciclaggio di materiali per l'imballaggio, batterie usate e apparecchiature obsolete.

Made for



iPod



iPhone

"Made for iPod" (Specifico per iPod) e "Made for iPhone" (Specifico per iPhone) indicano che un accessorio elettronico è stato creato per il collegamento specifico ad iPod e iPhone ed è certificato dallo sviluppatore che ne garantisce la compatibilità con gli standard Apple in termini di prestazioni. Apple non è responsabile per il funzionamento di questo dispositivo o per la sua conformità agli standard normativi e di sicurezza. L'utilizzo di questo accessorio con iPod o iPhone può influire sulle prestazioni wireless.

iPod e iPhone sono marchi registrati di Apple Inc., negli Stati Uniti e in altri paesi.

Altri marchi e nomi di marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Copyright

2014 © WOOX Innovations Limited. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. WOOX si riserva il diritto di modificare i prodotti senza l'obbligo di implementare tali modifiche anche nelle versioni precedenti.

Avviso sul marchio

Il marchio e i logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc., pertanto l'utilizzo di tali marchi da parte di WOOX Innovations è consentito su licenza.



Windows Media e il logo Windows sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

2 Sistema audio per auto

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare il proprio prodotto sul sito: www.philips.com/welcome.

Introduzione

Grazie a questo sistema, è possibile:

- ascoltare audio da dispositivi di archiviazione USB, iPhone, iPod Touch e altri dispositivi esterni
- ascoltare stazioni radio,
- ricaricare iPhone o iPod Touch, ed
- effettuare chiamate.

È possibile migliorare l'uscita audio con i seguenti effetti sonori:

- Dynamic Bass Boost (DBB)
- Controllo automatico della sonorità

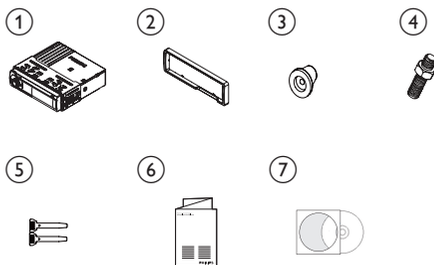
Supporti riproducibili:

- Dispositivo di archiviazione USB
 - Compatibilità: USB 2.0, USB 1.1
 - Supporto classe: MSC (Mass Storage Class)
 - File system: FAT16, FAT32
 - Capacità massima: 32 GB
 - File: .mp3, .wma V4, V7, V8, V9 (L1, L2)
 - Frequenze di campionamento MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
 - Velocità di trasferimento MP3: 8-320 kbps e velocità di trasferimento variabile
WMA: 64-192 kbps e velocità di trasferimento variabile
 - Tag ID3 v2.0 o superiore
 - Numero massimo di album/cartelle: 99
 - Numero massimo di brani/file: 999

- Livello massimo di directory: 8
- Formati non supportati
File audio in formato AAC, WAV, PCM
File WMA protetti da codifica DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
File WMA in formato senza perdita
- Modelli di iPhone e iPod
 - iPhone 4S
 - iPhone 4
 - iPhone 3GS
 - iPhone 3G
 - iPod Touch (terza e quarta generazione)

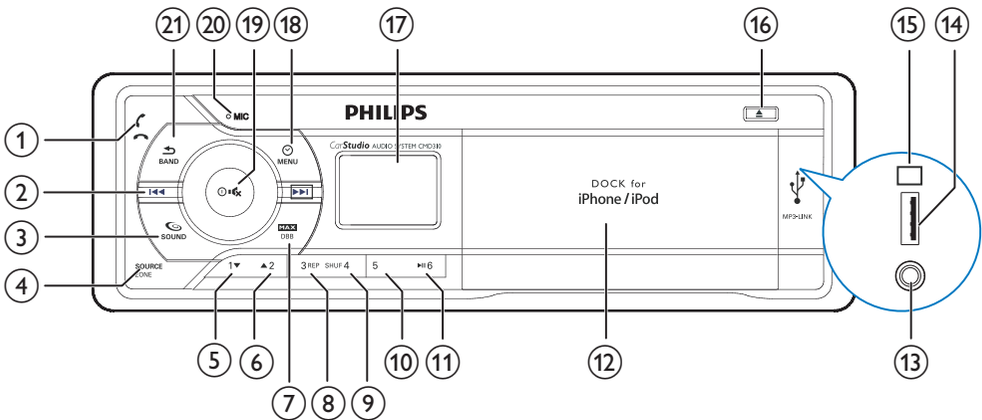
Contenuto della confezione

Controllare che la confezione contenga i seguenti componenti:



- ① Unità principale e pannello anteriore (con rivestimento)
- ② Mascherina
- ③ Cuscinetto in gomma
- ④ 1 vite
- ⑤ 2 attrezzi per il disassemblaggio
- ⑥ Manuale dell'utente
- ⑦ CD-ROM (con manuale dell'utente)

Panoramica del sistema



- ①
- Premere per rispondere o ricomporre una chiamata.
 - Premere per rifiutare la chiamata.

- ②
- Consentono di sintonizzarsi su una stazione radio.
 - Premere questo pulsante per passare al brano precedente.
 - Tenere premuto questo pulsante per riavvolgere un brano.

- ③
- Premere questo pulsante per abilitare/disabilitare l'effetto full sound.
 - Tenere premuto per accedere al menu delle impostazioni audio.

- ④
- Premere più volte per selezionare una sorgente.
 - Tenere premuto per attivare la selezione delle zone di ascolto.

- ⑤
- In modalità radio, premere per selezionare la stazione radio preimpostata del n. 1.
 - In modalità radio, tenere premuto per memorizzare la stazione radio corrente sul canale n. 1.
 - Per brani .wma e .mp3, premere per selezionare l'album o la cartella seguente.

- ⑥
- In modalità radio, premere per selezionare la stazione radio preimpostata del n. 2.
 - In modalità radio, tenere premuto per memorizzare la stazione radio corrente sul canale n. 2.
 - Per brani .wma e .mp3, premere per selezionare l'album o la cartella precedente.

- ⑦
- Premere per attivare o disattivare il volume massimo.
 - Tenere premuto per attivare o disattivare l'effetto audio DBB (dynamic bass boost).

⑧ 3 REP

- In modalità radio, premere per selezionare la stazione radio preimpostata del n. 3.
- In modalità radio, tenere premuto per memorizzare la stazione radio corrente sul canale n. 3.
- Per i brani, premere per selezionare una modalità di ripetizione: ripetere il brano attuale o ripetere tutti i brani nell'album o cartella corrente.

⑨ SHUF 4

- In modalità radio, premere per selezionare la stazione radio preimpostata del n. 4.
- In modalità radio, tenere premuto per memorizzare la stazione radio corrente sul canale n. 4.
- Per i brani, premere per cominciare a riprodurre in ordine casuale tutti i brani nell'album o cartella corrente.

⑩ 5

- In modalità radio, premere per selezionare la stazione radio preimpostata del n. 5.
- In modalità radio, tenere premuto per memorizzare la stazione radio corrente sul canale n. 5.

⑪ 6

- In modalità radio, premere per selezionare la stazione radio preimpostata del n. 6.
- In modalità radio, tenere premuto per memorizzare la stazione radio corrente sul canale n. 6.
- Consente di avviare, mettere in pausa o riprendere la riproduzione dei brani audio.

⑫ Base docking per iPhone/iPod Touch

⑬ MP3-LINK

- Consente di collegare alla presa di uscita audio (di solito si tratta della presa per cuffie stereo) un dispositivo esterno.

⑭ USB

- Consente il collegamento di un dispositivo di archiviazione USB.

⑮ RESET

- Premere per ripristinare i valori predefiniti delle impostazioni del sistema.

⑯

- Premere per espellere il supporto della base docking.

⑰ Schermo LCD

⑱ MENU

- Premere una volta per visualizzare l'orologio di sistema.
- Tenere premuto per accedere al menu di sistema.

⑲

- Premere per accendere il sistema.
- Tenere premuto per spegnere il sistema.
- Premere per disattivare l'audio degli altoparlanti o per riattivarlo.
- Premere per confermare un'opzione.
- Ruotare per passare da un'opzione di menu ad un'altra.
- Ruotare per regolare il livello del volume.

⑳ MIC

- Microfono integrato.

㉑ BAND

- Premere per uscire dal menu corrente.
- Premere ripetutamente per selezionare una banda del sintonizzatore.
- Tenere premuto per trasferire la chiamata.

3 Prima dell'uso

! Attenzione

- Utilizzare i comandi solo come indicato dal presente manuale dell'utente.

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

Quando si contatta il centro assistenza clienti, fornire il modello e il numero di serie del dispositivo. Il numero di modello e il numero di serie si trovano sulla parte inferiore. Annotare i numeri qui:

Modello n.: _____

N. serie: _____

Installazione del sistema audio per auto

Queste istruzioni sono per un'installazione tipica. Tuttavia, se l'auto presenta requisiti diversi, adeguare le istruzioni di conseguenza. Per informazioni relative ai kit di installazione, consultare il rivenditore.

! Attenzione

- Questo sistema è stato progettato solo per il funzionamento a 12V CC con messa a terra negativa.
- Installare sempre questo sistema nel cruscotto di un'automobile. Altre posizioni possono risultare pericolose, poiché il retro del sistema si surriscalda durante l'uso.
- Per evitare cortocircuiti: prima di collegare il sistema, verificare che il motore sia spento.
- Assicurarsi di collegare i cavi di alimentazione giallo e rosso dopo aver effettuato il collegamento di tutti gli altri cavi.
- Verificare che tutti i cavi siano isolati con nastro isolante.
- Verificare che i cavi non rimangano impigliati sotto le viti o nelle parti mobili (ad esempio, la guida del sedile).
- Verificare che tutti i cavi di messa a terra siano collegati ad un punto comune di messa a terra.
- Utilizzare solo l'hardware di montaggio in dotazione per un'installazione sicura.
- I fusibili inappropriati possono causare danni o incendi. Consultare personale qualificato quando si verifica la necessità di sostituire un fusibile.
- Quando si collegano altri dispositivi a questo sistema, verificare che la potenza nominale del circuito dell'auto sia più elevata del valore complessivo dei fusibili di tutti i dispositivi collegati.
- Non collegare mai i cavetti degli altoparlanti alla scocca in metallo o al telaio dell'auto.
- Non collegare mai i cavetti degli altoparlanti tra loro.

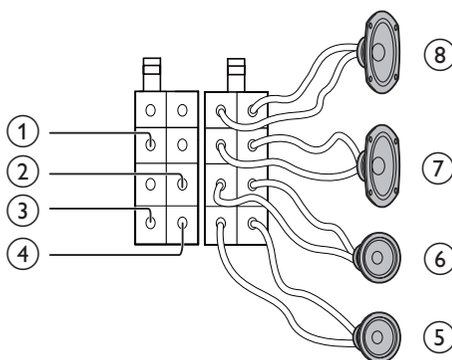
Collegamento dei cavetti

I connettori maschio ISO non sono forniti.

! Attenzione

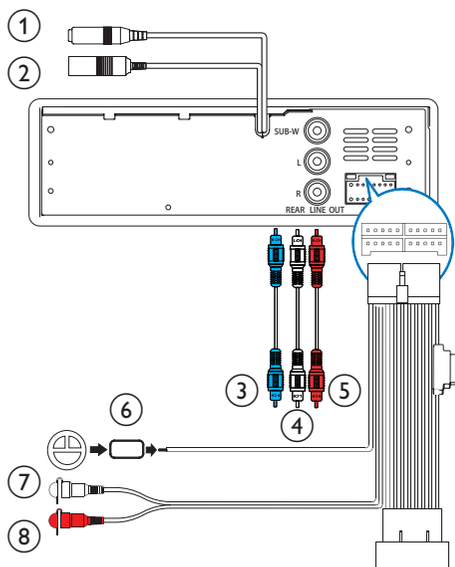
- Verificare che tutti i cavi siano isolati con nastro isolante.

- 1 Controllare attentamente il cablaggio dell'auto, quindi collegarlo ai connettori ISO maschio forniti.



Connettore	Collegamento a
1 Cavo giallo	Batteria dell'auto a +12V sempre attiva.
2 Cavo blu/ bianco	Cavo di controllo dell'antenna elettrica o cavo di alimentazione dell'amplificatore dell'antenna. Se non c'è alcuna antenna elettrica o amplificatore di antenna, o si tratta di un'antenna telescopica operata manualmente, non è necessario collegare questo cavo.
3 Cavo nero	Una superficie metallica dell'auto. Collegare il cavo nero di messa a terra prima di collegare i cavi giallo e rosso di alimentazione.
4 Cavo rosso	Terminale di alimentazione a + 12V che è attivo nella posizione accessoria (ACC) dell'interruttore di accensione. Se non c'è alcuna posizione accessoria, collegare al terminale della batteria da + 12V che è sempre attiva. Verificare che il cavo nero (messa a terra) sia collegato prima ad una superficie metallica dell'auto.
5 Cavi verde e verde/nero	Altoparlante sinistro (posteriore)
6 Cavi bianco e bianco/nero	Altoparlante sinistro (anteriore)
7 Cavi grigio e grigio/nero	Altoparlante destro (anteriore)
8 Cavi viola e viola/nero	Altoparlante destro (posteriore)

- 2 Collegare l'altra estremità del connettore standard al sistema audio dell'auto.



Connettore	Collegamento a
1 ANTENNA	Antenna per la radio
2 External Mic	Un microfono esterno per le chiamate
3 SUBWOOFER (Presca)	Subwoofer
4 REAR LINE OUT L (Presca)	Altoparlante posteriore sinistro
5 REAR LINE OUT R (Presca)	Altoparlante posteriore destro
6 OE REMOTE (Marrone)	Telecomando OE
7 FRONT LINE OUT L	Altoparlante anteriore sinistro
8 FRONT LINE OUT R	Altoparlante anteriore destro

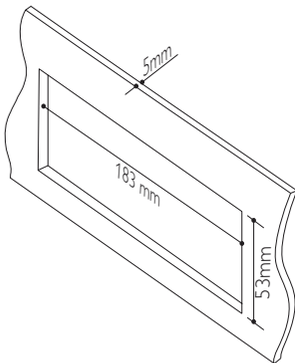


Suggerimento

- La disposizione dei pin per i connettori ISO dipende dal tipo di veicolo. Verificare che i collegamenti siano corretti per evitare danni al sistema.

Montare nel cruscotto

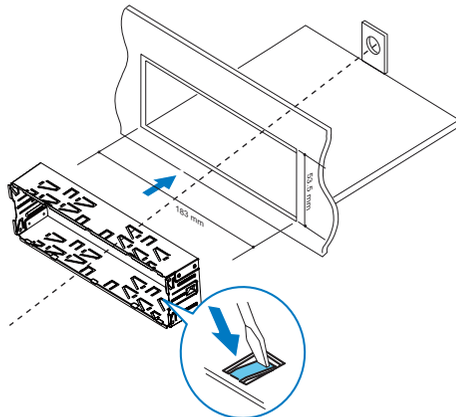
- 1 Se l'auto non dispone di un computer di bordo di guida o navigazione, scollegare il terminale negativo della batteria dell'auto.
 - Se si scollega la batteria dell'auto che dispone di un computer di bordo di guida o di navigazione, il computer potrebbe perdere la sua memoria.
 - Per evitare cortocircuiti quando la batteria dell'auto non è scollegata, verificare che i fili scoperti non entrino in contatto tra loro.
- 2 Verificare che l'apertura del cruscotto dell'auto rientri in queste misure:



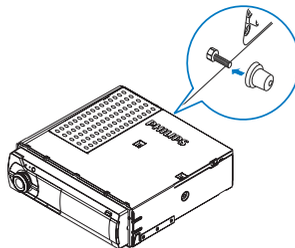
- 3 Installare il rivestimento nel cruscotto e piegare le linguette verso l'esterno per fissare il rivestimento.

Nota

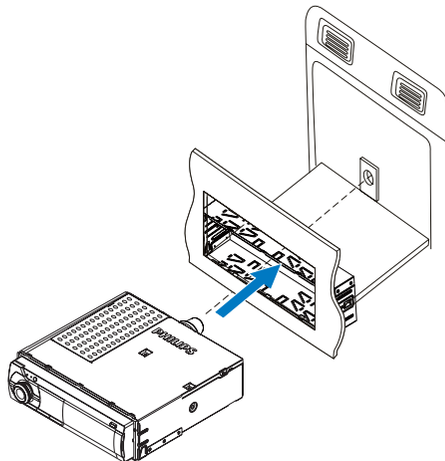
- Se il sistema viene fissato con le viti fornite anziché tramite il rivestimento, saltare questo passaggio.



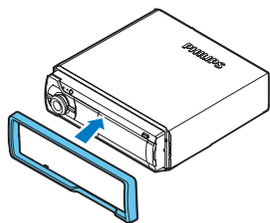
- 4 Posizionare il cuscinetto in gomma fornito sull'estremità del bullone di montaggio.



- 5 Fare scorrere il sistema nel rivestimento fino a farlo scattare in posizione.



6 Inserire la mascherina.



7 Ricollegare il terminale negativo della batteria dell'auto.

4 Guida introduttiva

Accensione

Premere .

↳ [WELCOME] scorre sul display.

- Per spegnere il sistema, tenere premuto  fino a che non viene visualizzato [GOODBYE].

Modifica delle impostazioni di sistema.

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere ripetutamente  per selezionare un'opzione di riproduzione.
 - [RDS]
 - [PTY >]
 - [RDS AF]
 - [RDS TA]
 - [RDS REG]
 - [RDS CT]
 - [STORE >]
 - [AREA]
 - [LOCAL]
 - [CLOCK]
 - [CLOCK 12H]
 - [BEEP]
 - [BKO]
 - [DIMMER]
 - [DEMO]
- 3 Ruotare  per selezionare un'impostazione.
 - Per uscire dall'impostazione, premere .

Impostazione dell'orologio

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere ripetutamente  fino a quando [CLOCK] e l'ora corrente non vengono visualizzati.
 - ↳ Se l'orologio non è stato impostato prima, viene visualizzato [00:00].
- 3 Ruotare  per impostare l'ora.
- 4 Premere  per confermare.
- 5 Ruotare  per impostare i minuti.
- 6 Premere  per confermare.

Impostare il formato di orologio

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere ripetutamente  fino a che non viene visualizzato [CLOCK 12H] o [CLOCK 24H].
- 3 Ruotare  per selezionare un'impostazione.
 - [CLOCK 12H]: formato 12 ore
 - [CLOCK 24H]: formato 24 ore

Visualizzare l'orologio

Premere  per visualizzare l'orologio.

- Per uscire, premere un tasto qualsiasi.

Selezione di una sorgente

Nota

- Quando tutte le altre sorgenti non sono disponibili, il sistema commuta automaticamente la sorgente su **[RADIO]**.

Premere più volte **SOURCE ZONE** per selezionare una sorgente.

- **[RADIO]**: radio FM/AM
- **[MP3-LINK]**: ingresso audio attraverso la presa **MP3-LINK**
- **[BT AUDIO]**: l'audio è stato trasferito da un dispositivo Bluetooth
- **[USB]**: quando un dispositivo di archiviazione USB è collegato e riconosciuto, è possibile selezionare questa sorgente per riprodurre i file audio salvati su esso.
- **[iPHONE]**: quando un iPhone o iPod Touch sono collegati e riconosciuti, è possibile selezionare questa sorgente per riprodurre le rispettive playlist.

5 Ascolto della radio

Selezionare una regione radio

È possibile selezionare una regione radio che corrisponda alla propria posizione.

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato [AREA].
- 3 Ruotare  per selezionare un'opzione:
 - [USA] (Stati Uniti)
 - [EUR] (Europa occidentale)
 - [RUS] (Russia)
 - [AUS] (Australia)
 - [EAS] (Medio oriente)
 - [ASI] (Asia Pacifico)
 - [JAP] (Giappone)
 - [LAT] (America Latina)

Selezionare una sensibilità del sintonizzatore

Per ricevere più stazioni radio o solo stazioni con segnale forte, è possibile modificare la sensibilità del sintonizzatore.

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato [LOCAL].
- 3 Ruotare  per selezionare un'impostazione.
 - [LOCAL ON] (locale on): ricerca di stazioni solo con segnale forte.
 - [LOCAL OFF] (locale off): ricerca di stazioni con segnale forte e debole.

Sintonizzazione su una stazione radio

- 1 Premere più volte  per impostare la sorgente su [RADIO].
- 2 Premere ripetutamente  per selezionare una banda: [FM1], [FM2], [FM3], [AM1] o [AM2].
- 3 Tenere premuto  o  fino a che le cifre della frequenza iniziano a lampeggiare.
- 4 Premere ripetutamente  o  per sintonizzarsi manualmente su una stazione radio.
 - ↳ La stazione radio viene trasmessa.
 - Per cercare una stazione radio automaticamente, premere  o .

Memorizzazione delle stazioni radio preferite.

Nota

- È possibile memorizzare un massimo di 6 stazioni per ciascuna banda.

Memorizzazione automatica delle stazioni radio

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato [STORE >].
- 3 Premere  per confermare.
 - ↳ Le stazioni con segnale più forte della banda selezionata sono memorizzate automaticamente nei canali preimpostati.

Memorizzazione manuale delle stazioni radio

- 1 Premere ripetutamente  per selezionare una banda.
- 2 Sintonizzarsi su una stazione radio che si desidera memorizzare.
- 3 Tenere premuto un pulsante numerico per tre secondi.
↳ La stazione viene memorizzata nel canale selezionato.
- 4 Ripetere i passaggi 2 e 3 per memorizzare altre stazioni radio.
 - Per sostituire una stazione radio, memorizzarne un'altra nello stesso canale.

Sintonizzazione su una stazione preimpostata

- 1 Premere ripetutamente  per selezionare una banda.
- 2 Premere un tasto numerico per selezionare una stazione preimpostata.

Riproduzione con RDS

La funzione RDS (Radio Data System) è attiva solo nelle aree con stazioni FM che trasmettono segnali RDS. Se si è sintonizzati su una stazione RDS, viene visualizzato il nome della stazione.

Attivazione della funzione RDS

Nota

- La funzione RDS è attivata per impostazione predefinita.

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.

- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato [RDS].
- 3 Ruotare  per selezionare [RDS ON].
↳ La funzione RDS è attivata.
 - Per disattivare la funzione RDS, ruotare  per selezionare [RDS OFF].

Selezionare un tipo di programma

Prima di sintonizzarsi sulle stazioni RDS, è possibile selezionare il tipo di programma e consentire la ricerca esclusiva dei programmi della categoria selezionata.

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato [PTY >].
- 3 Premere  per confermare.
- 4 Ruotare  per selezionare un tipo di programma, quindi premere  per confermare.

Voce	Tipo di programma	Descrizione
1	NEWS (Notizie)	Notiziari
2	AFFAIRS	Politica e attualità
3	INFO	Programmi speciali di carattere divulgativo
4	SPORT	Sport
5	EDUCATE	Istruzione e formazione avanzata
6	DRAMA	Letteratura e commedie radiofoniche
7	CULTURE	Cultura, religione e società
8	SCIENCE	Scienza
9	VARIED	Programmi di intrattenimento
10	POP M	Musica pop
11	ROCK M	Musica rock
12	EASY M	Musica leggera
13	LIGHT M	Musica classica leggera
14	CLASSICS	Musica classica

Voce	Tipo di programma	Descrizione
15	OTHER M	Programmi musicali speciali
16	WEATHER	Previsioni del tempo
17	FINANCE	Finanza
18	CHILDREN	Programmi per bambini
19	SOCIAL	Programmi di carattere sociale
20	RELIGION	Religione
21	PHONE IN	Programmi con telefonate in diretta
22	TRAVEL	Viaggi
23	LEISURE	Divertimento
24	JAZZ	Musica jazz
25	COUNTRY	Musica country
26	NATION M	Musica folkloristica
27	OLDIES	Musica revival
28	FOLK M	Musica folk
29	DOCUMENT	Documentari
30	TEST	Prova sveglia
31	ALARM	Sveglia

Uso di frequenze alternative

Se il segnale di una stazione RDS è debole, attivare la funzione AF (Frequenza alternativa) per la ricerca di un'altra stazione che trasmetta lo stesso programma.

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato **[RDS AF]**.
- 3 Ruotare  per selezionare un'impostazione:
 - **[AF ON]**: attiva la funzione AF.
 - **[AF OFF]**: disattiva la funzione AF.

Impostazione della regione per la sintonizzazione AF

È possibile impostare la regione per la sintonizzazione AF:

[REG ON]	Solo le stazioni RDS nella regione corrente possono essere sintonizzate automaticamente.
[REG OFF]	Tutte le stazioni RDS possono essere sintonizzate automaticamente.

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato **[RDS REG]**.
- 3 Ruotare  per selezionare un'impostazione.

Ricezione di annunci sul traffico

Se si desidera ricevere annunci relativi al traffico, attivare la funzione TA (Annunci del traffico).

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato **[RDS TA]**.
- 3 Ruotare  per selezionare un'impostazione:
 - **[TA ON]**: quando viene trasmesso un annuncio sul traffico, il sistema passa automaticamente alla modalità sintonizzatore ed inizia a riprodurre l'annuncio relativo al traffico. Quando l'annuncio sul traffico è finito, il sistema ritorna alla modalità precedente.
 - **[TA OFF]**: l'annuncio sul traffico non si inserisce.



Suggerimento

- Quando un annuncio relativo al traffico si inserisce, è possibile premere  per tornare alla modalità precedente.

Sincronizzazione dell'orologio di sistema

È possibile sincronizzare l'orologio di sistema con una stazione RDS che trasmette segnali orari.

- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere più volte  fino a che non viene visualizzato **[RDS CT]**.
- 3 Ruotare  per selezionare un'impostazione:
 - **[CT ON]**: sincronizza l'orologio di sistema con una stazione radio RDS.
 - **[CT OFF]**: non sincronizza l'orologio di sistema.



Suggerimento

- L'accuratezza dell'ora dipende dalla stazione RDS che trasmette il segnale orario.

6 Utilizzo di dispositivi Bluetooth

Con questo sistema audio per auto, è possibile riprodurre file audio da un lettore o effettuare una chiamata tramite Bluetooth.

Associazione di un dispositivo

Nota

- WOOX Innovations non garantisce la compatibilità con tutti i dispositivi Bluetooth.
- Prima di accoppiare un dispositivo con questo sistema, leggere il manuale dell'utente del dispositivo per verificare la compatibilità.

Sul dispositivo, eseguire i passaggi elencati di seguito.

- 1 Attivare l'opzione Bluetooth per la ricerca di altri dispositivi Bluetooth
- 2 Nell'elenco dei dispositivi, selezionare **CMD310**.
- 3 Inserire la password predefinita "0000".
↳ Se l'associazione viene effettuata con successo, viene visualizzato **[PAIRED]**.
 - Per scollegare il dispositivo, disabilitare la funzionalità Bluetooth.

Riproduzione di audio da un dispositivo Bluetooth

- 1 Accoppiare il dispositivo Bluetooth con questo sistema.
- 2 Premere più volte ^{SOURCE} _{ZONE} per impostare la sorgente su **[BT AUDIO]**.
↳ La riproduzione si avvia automaticamente.
 - Se la riproduzione non si avvia, premere **▶||6**.
 - Per mettere in pausa, premere nuovamente **▶||6**.
 - Per passare al brano precedente/ successivo, premere **◀◀◀ / ▶▶▶**.

Suggerimento

- È possibile controllare la riproduzione anche dal dispositivo Bluetooth.

Composizione di una chiamata

Nota

- Mantenere la connessione Bluetooth attiva tra il sistema ed il telefono cellulare.

Composizione di un numero

Sul telefono cellulare, chiamare un numero.

↳ Viene visualizzato **[CALL---**].

Ricomposizione ultimo numero

- 1 Premere **↶**.
↳ Viene visualizzato **[REDIAL]**.
- 2 Premere **⓪** **ⓧ** per confermare.
↳ Viene visualizzato **[CALL---**].

Risposta a una chiamata in arrivo

Quando il sistema riceve una chiamata, viene visualizzato il numero di telefono o **[PHONE IN]**.
Premere  per rispondere alla chiamata.

Rifiuto di una chiamata in arrivo

Tenere premuto  finché non viene visualizzato **[END]**.

Conclusione di una chiamata

Per concludere una chiamata in corso, premere .

Trasferimento della voce al telefono cellulare

Tenere premuto  finché non viene visualizzato **[TRANSFER]**.

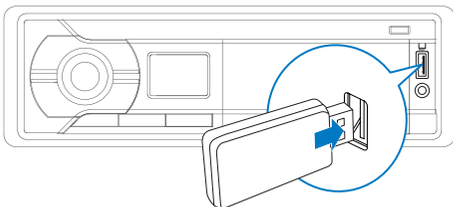
- ↳ L'audio degli altoparlanti è disattivato e la voce proviene solo dal telefono cellulare.

7 Riproduzione da un dispositivo di archiviazione USB

Questo sistema può riprodurre file .mp3 e .wma copiati su un dispositivo di archiviazione USB compatibile.

Nota

- WOOX Innovations non garantisce la compatibilità con tutti i dispositivi di archiviazione USB.
- Il file system NTFS (New Technology File System) non è supportato.



- 1 Collegare il dispositivo di archiviazione USB alla presa .
- 2 Premere ripetutamente **SOURCE ZONE** fino a che non viene visualizzato **[USB]**.
↳ La riproduzione si avvia automaticamente.

Se la riproduzione non inizia automaticamente:

- 1 Premere **1▼ / ▲2** per selezionare una cartella.
- 2 Premere **◀◀ / ▶▶** per selezionare un file.
- 3 Premere **▶||6** per avviare la riproduzione.

Controllo della riproduzione

Durante la riproduzione, seguire le istruzioni riportate sotto per controllare l'esecuzione.

Pulsanti	Funzioni
▶ 6	Consente di mettere in pausa o riavviare la riproduzione.
◀◀ / ▶▶	Consentono di passare al brano precedente/successivo. Tenere premuto per riavvolgere un brano o per avviare la ricerca veloce in avanti in un brano.
1▼ / ▲2	Consentono di passare alla cartella precedente o successiva, se esiste.
3 REP	Consente di selezionare una modalità di ripetizione. <ul style="list-style-type: none">• [REPEAT TRACK]: consente di ripetere il brano corrente• [REPEAT ALL]: consente di ripetere tutti i brani• [REPEAT FOLDER]: consente di ripetere tutti i brani nella cartella corrente
SHUF 4	Consente di attivare o disattivare la riproduzione casuale. <ul style="list-style-type: none">• [SHUF FOLDER]: consente la riproduzione casuale di tutti i brani nella cartella corrente• [SHUF ALL]: riproduce tutti i brani in ordine casuale.• [SHUF OFF]: consente di riprodurre i brani in sequenza

8 Riproduzione da un dispositivo esterno

È possibile utilizzare il sistema come altoparlante per amplificare l'uscita audio da un dispositivo esterno, ad esempio un lettore MP3.

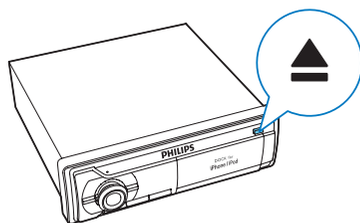
- 1 Premere più volte ^{SOURCE} _{ZONE} per impostare la sorgente su **[MP3-LINK]**.
- 2 Collegare il cavo MP3 Link fornito:
 - alla presa **MP3-LINK** sul sistema e
 - alla presa di uscita audio (di solito si tratta della presa per cuffie stereo) sul dispositivo esterno.
- 3 Riprodurre l'audio sul dispositivo esterno.

9 Utilizzo della base docking

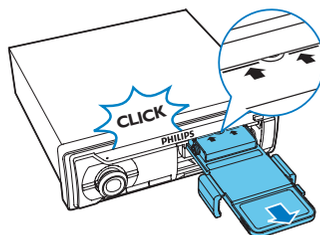
Un'applicazione **CarStudio** è disponibile nell'iTunes App Store per questo sistema audio per auto. Per usufruire di tutte le funzionalità, scaricare l'applicazione sull'iPhone o sull'iPod Touch.

Nota

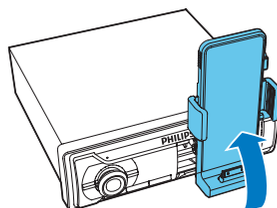
- Se l'applicazione CarStudio non è installata, una finestra di dialogo richiede di scaricarla quando l'iPhone o l'iPod Touch sono posizionati sulla base docking e sono riconosciuti.
- Se l'applicazione CarStudio è installata, una finestra di dialogo ne richiede l'avvio quando l'iPhone o l'iPod Touch sono posizionati sulla base docking e sono riconosciuti.



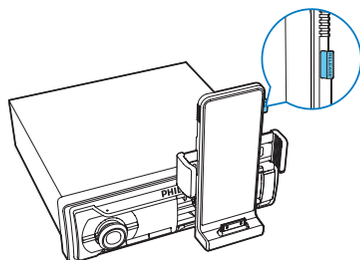
- 2 Estrarre il supporto della base docking fino a che non scatta in posizione.



- 3 Ruotare il supporto della base docking verso l'alto.



- 4 Tenere premuto **RELEASE** per allentare i ganci.



Modelli di iPod/iPhone compatibili

Questo sistema audio per auto supporta i modelli di iPod e iPhone indicati di seguito.

- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPod Touch (terza e quarta generazione)

Preparazione per l'uso della base docking

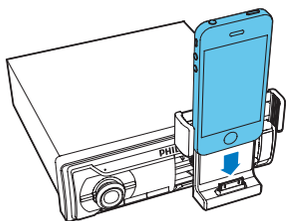
- 1 Premere ▲ per espellere la staffa della base docking.

Caricare l'iPhone o l'iPod Touch

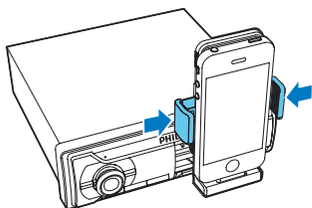
Nota

- Prima di caricare l'iPhone o l'iPod Touch, verificare che il supporto della base docking sia in posizione verticale.

- Collegare l'iPhone o l'iPod Touch al supporto della base docking con lo schermo rivolto in avanti.
↳ Il sistema commuta automaticamente la sorgente su [iPHONE]. In caso contrario, premere ripetutamente SOURCE ZONE per commutare la sorgente.



- Serrare i ganci per fissare l'iPhone o l'iPod Touch.



Regolazione del supporto della base docking

! Attenzione

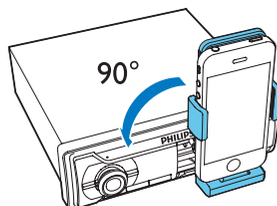
- Quando il supporto della base docking è in posizione verticale, non ruotarlo in senso orario.
- Quando il supporto della base docking è in posizione orizzontale, non ruotarlo in senso antiorario.

Passaggio alla modalità orizzontale

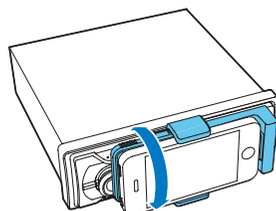
Nota

- Prima di ruotare il supporto della base docking in senso antiorario, verificare di riuscire a vedere la linea di indicazione sul lato sinistro. In caso contrario, tirare in fuori il supporto della base docking.

- Ruotare il supporto della base docking di 90° in senso antiorario.

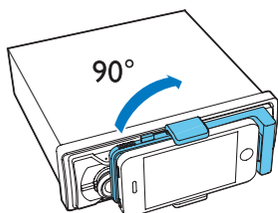


- Regolare l'angolo visuale.

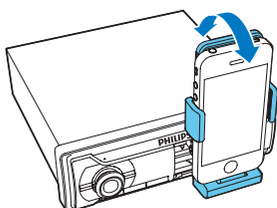


Passaggio alla modalità verticale

- 1 Ruotare il supporto della base docking di 90° in senso orario.



- 2 Regolare l'angolo visuale.



Associazione dell'iPhone tramite Bluetooth

Nota

- Per usare la funzione viva voce, innanzitutto associare l'iPhone con il sistema audio per auto tramite Bluetooth.
- Verificare che la funzionalità Bluetooth sia attiva sull'iPhone.

Per un iPhone che usa iOS 4.X o versione precedente

- Completare manualmente l'associazione. (Fare riferimento a "Utilizzo di dispositivi Bluetooth" > "Associazione di un dispositivo")

Per un iPhone che utilizza iOS 5.X

- La prima volta, completare manualmente l'associazione. In seguito, l'associazione è completata automaticamente quando l'iPhone viene posizionato sulla base docking e riconosciuto.

Riproduzione di audio tramite la base docking

Se l'applicazione **CarStudio** non è installata sull'iPhone o iPod Touch, eseguire i passaggi elencati di seguito.

- 1 Accendere il sistema audio per auto.
- 2 Premere più volte **SOURCE ZONE** per impostare la sorgente su **[iPHONE]**.
- 3 Riprodurre un file audio o una stazione radio sull'iPhone o iPod Touch.

Utilizzo dell'applicazione CarStudio

Nota

- Per utilizzare le funzionalità più recenti, aggiornare l'applicazione sull'iPhone o iPod Touch quando richiesto da un messaggio di aggiornamento.
- Dopo l'aggiornamento, l'interfaccia e le funzionalità potrebbero essere diverse da quanto descritto in questa sezione. Eseguire le operazioni necessarie.
- Per passare senza problemi dalla modalità orizzontale e quella verticale, verificare che la funzionalità di orientamento automatico sull'iPhone o sull'iPod Touch sia impostata su **[Portrait Orientation Unlocked]** (Orientamento verticale sbloccato).

Modalità verticale

In modalità verticale, passare le dita sullo schermo per usare una delle seguenti funzionalità.

- Visualizzare le informazioni disponibili sull'ora e sul tempo.
- Ascoltare la playlist sull'iPhone o sull'iPod Touch.
- Ascoltare la radio
- Modificare le impostazioni
- Ascoltare l'audio trasferito attraverso la presa **MP3-LINK**.

Modalità orizzontale

In modalità orizzontale, toccare le icone per accedere alle seguenti funzionalità.

- Ascoltare la playlist sull'iPhone o sull'iPod Touch.
- Ascoltare la radio
- Ascoltare l'audio trasferito attraverso la presa **MP3-LINK**.
- Effettuare chiamate.
- Modificare le impostazioni audio.

Ricarica dell'iPhone o dell'iPod Touch

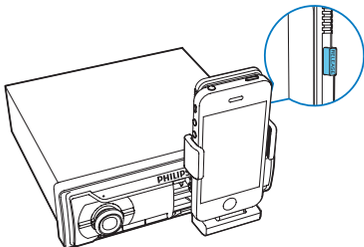
Quando l'iPhone o l'iPod Touch sono posizionati sulla base docking e sono riconosciuti, viene avviata la ricarica.

Rimozione dell'iPod o dell'iPhone Touch dalla base docking

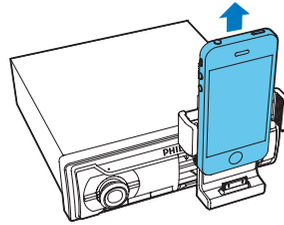
Nota

- Prima di rimuovere l'iPhone o l'iPod Touch, verificare che il supporto della base docking sia in posizione verticale.

- 1 Tenere premuto **RELEASE** per allentare i ganci.



- 2 Estrarre l'iPhone o l'iPod Touch.



Suggerimento

- Per sicurezza, rimuovere l'iPhone o l'iPod Touch dalla base docking prima di lasciare l'auto.

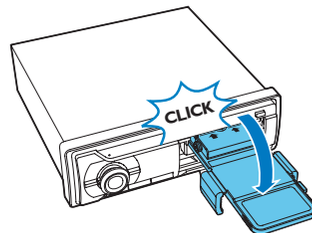
Riposizionamento del supporto per la base docking.



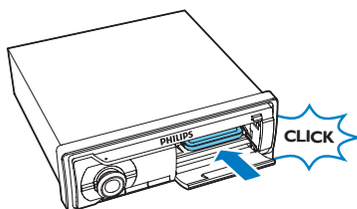
Nota

- Prima di riporre il supporto per la base docking, verificare di aver rimosso l'iPhone o l'iPod Touch e di aver serrato i ganci.

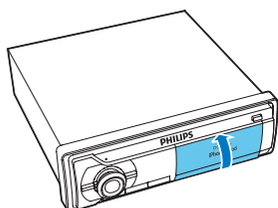
- 1 Ruotare il supporto della base docking verso il basso fino a farlo scattare in posizione.
↳ È possibile vedere la linea di indicazione nella parte alta del pannello della base di docking. In caso contrario, tirare in fuori il pannello della base docking fino a quando non si riesce a vederla.



- 2 Spingere il pannello della base docking verso l'interno fino a farlo scattare in posizione.



- 3 Richiudere lo sportellino.



10 Regolazione dell'audio

Le operazioni seguenti sono valide per tutti i supporti compatibili.

Regolazione del livello del volume.

Ruotare  in senso orario o in senso antiorario.

Disattivazione dell'audio

Premere .

- Per ripristinare l'audio, premere nuovamente .

Utilizzo dell'effetto sonoro DBB

Tenere premuto  fino a quando non viene visualizzata una delle impostazioni seguenti.

- **[DBB ON]**: Dynamic Bass Boost (DBB) è attivato.
- **[DBB OFF]**: DBB è disattivato.

Attivare l'audio massimo

Premere ripetutamente  per selezionare una delle seguenti impostazioni:

- **[MAX ON]**: utilizzo della funzione audio massimo.
- **[MAX OFF]**: ritorno all'audio personalizzato.

Selezione di una zona di ascolto

- 1 Tenere premuto  fino a quando non viene visualizzata una delle impostazioni seguenti.
 - **[ALL]**: per tutti i passeggeri
 - **[FRONT-L]**: solo per il sedile anteriore sinistro
 - **[FRONT-R]**: solo per il sedile anteriore destro
 - **[FRONT]**: solo per i passeggeri sui sedili anteriori
- 2 Ruotare  per selezionare un'impostazione.

Attivazione dell'audio ad ampio spettro sonoro

Premere ripetutamente  per selezionare una delle seguenti impostazioni:

- **[FULL ON]**: attivazione dell'audio ad ampio spettro sonoro
- **[FULL OFF]**: utilizzo dell'equalizzatore preimpostato selezionato

Selezione di un'impostazione predefinita dell'equalizzatore audio.

- 1 Tenere premuto  fino a che **[EQ]** ed il nome dell'equalizzatore corrente vengono visualizzati.
- 2 Ruotare  per selezionare un'impostazione predefinita dell'equalizzatore audio.
 - **[FLAT]** (piano)
 - **[POP]** (Pop)
 - **[ROCK]** (Rock)
 - **[JAZZ]** (Jazz)
 - **[CLASSIC]** (Classica)

- **[TECHNO]** (techno)
- **[OPTIMAL]** (ottimale)
- **[USER]** (impostazioni utente)

Altre impostazioni audio

- 1 Tenere premuto  finché non viene visualizzato **[EQ]**.
- 2 Premere ripetutamente  per selezionare un'impostazione.
 - **[BALANCE]**: bilanciamento dell'audio dagli altoparlanti sinistro e destro (da 12L a 12R)
 - **[FADER]**: dissolvenza dell'audio dagli altoparlanti anteriori e posteriori (da 12R a 12F)
 - **[BASS]**: livello dei toni bassi (da -7 a +7)
 - **[TREBLE]**: livello dei toni alti (da -7 a +7)
 - **[SUBW]**: attivazione o disattivazione del subwoofer
- 3 Ruotare  in senso orario o in senso antiorario per modificare le impostazioni.

11 Regolazione delle impostazioni di sistema

[DEMO]	[DEMO ON]	Consente di dimostrare tutte le funzionalità quando il sistema è inattivo per più di 120 secondi.
	[DEMO OFF]	Consente di disabilitare la modalità demo.

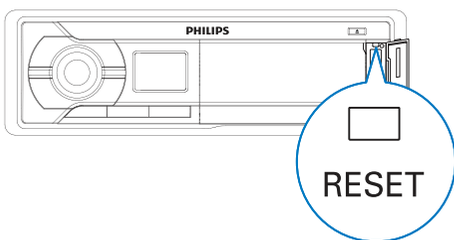
- 1 Tenere premuto  per accedere al menu di sistema.
- 2 Premere ripetutamente  fino a che una delle impostazioni seguenti non viene visualizzata.
 - [BEEP], [BKO], [DIMMER] o [DEMO]
- 3 Ruotare  per modificare le impostazioni.

[BEEP]	[BEEP ON]	Consente di attivare il segnale acustico dei pulsanti.
	[BEEP OFF]	Consente di disattivare il segnale acustico dei pulsanti.
[BKO]	[BKO 10S]	Consente di spegnere automaticamente lo schermo 10 secondi dopo l'ultima operazione.
	[BKO 20S]	Consente di spegnere automaticamente lo schermo 20 secondi dopo l'ultima operazione.
	[BKO OFF]	Consente di non spegnere mai automaticamente lo schermo.
[DIMMER]	[DIMMER HIGH]	Consente di aumentare il livello di luminosità dello schermo.
	[DIMMER LOW]	Consente di diminuire il livello di luminosità dello schermo.

12 Informazioni aggiuntive

Ripristino del sistema

È possibile ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica del sistema.

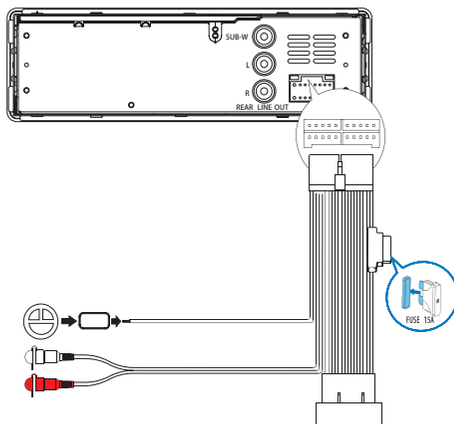


- 1 Aprire la protezione della presa USB, presa **MP3-LINK** ed il tasto **RESET**.
- 2 Premere **RESET** con la punta di una penna a sfera o con uno stuzzicadenti.
↳ Il sistema è ripristinato.

Sostituire il fusibile

In caso di mancanza di alimentazione, controllare il fusibile e sostituirlo se danneggiato.

- 1 Rimuovere il sistema dal cruscotto.
- 2 Controllare il collegamento elettrico.
- 3 Rimuovere il fusibile danneggiato dal pannello posteriore.
- 4 Inserire un nuovo fusibile con le stesse specifiche (15 A).



Nota

- Se il nuovo fusibile si danneggia di nuovo, potrebbe essersi verificato un malfunzionamento interno. Consultare il distributore.

13 Informazioni sul prodotto



Nota

- Le informazioni relative al prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.

Alimentazione	12V CC (11V - 16V), messa a terra negativa
Fusibile	15 A
Impedenza altoparlanti più adatta	4-8 Ω
Potenza massima in uscita	50 W \times 4 canali
Potenza in uscita continua	22 W \times 4 RMS (4 Ω 10% T. H. D.)
Tensione in uscita del preamplificatore	2,5 V
Livello aux-in	500 mV
Dimensioni (L \times A \times P)	188 \times 58 \times 199,5 mm
Peso	1,32 kg

Radio

Gamma di frequenza - FM	87,5 - 108 MHz (100 kHz per passaggio nella ricerca automatica e 50 kHz per passaggio nella ricerca manuale)
Gamma di frequenza - AM (MW)	522 - 1620 KHz (9 kHz) 530 - 1710 kHz (10 kHz)
Sensibilità utilizzabile - FM	8 μ V
Sensibilità utilizzabile - AM (MW) (S/N = 20 dB)	30 μ V

Bluetooth

Potenza in uscita	0 dBm (Classe 2)
Banda di frequenza	Banda ISM 2,4000 GHz - 2,4835 GHz
Portata	3 metri (spazio libero)
Standard	Specifiche Bluetooth 2.0

14 Risoluzione dei problemi



Avvertenza

- Non rimuovere il rivestimento del prodotto per nessun motivo.

Al fine di mantenere valida la garanzia, non provare a riparare l'unità.

Se si verificano problemi quando si utilizza il dispositivo, consultare l'elenco riportato di seguito prima di richiedere l'assistenza. Se il problema persiste, consultare il sito Web di Philips (www.philips.com/support). Quando si contatta il centro assistenza clienti, tenere il prodotto vicino per fornire il numero di modello e il numero di serie.

Informazioni generali

Assenza di alimentazione o audio.

- Il sistema non riceve alimentazione dalla batteria dell'auto o la batteria dell'auto è scarica. Alimentare il sistema con la batteria dell'auto.
- Il motore dell'auto non è acceso. Accendere il motore dell'auto.
- Il cablaggio non è collegato correttamente. Controllare i collegamenti.
- Il fusibile è bruciato. Sostituire il fusibile.
- Il volume è troppo basso. Consentono di regolare il volume.
- Se le soluzioni indicate sopra non risolvono il problema, premere il pulsante **RESET**.
- Verificare che il brano in riproduzione sia in un formato compatibile.

Disturbo nelle trasmissioni.

- I segnali sono troppo deboli. Selezionare altre stazioni con segnali più forti.
- Verificare il collegamento dell'antenna dell'automobile.
- Modificare l'impostazione di trasmissione da stereo a mono.

Le stazioni preimpostate sono andate perse.

- Il cavo della batteria non è collegato correttamente. Collegare il cavo della batteria al terminale sempre attivo.

Sul display viene visualizzato ERR-12

- Errore dati USB. Collegare il dispositivo di archiviazione USB.

La ricezione del segnale GPS dell'iPhone o dell'iPod Touch è debole.

- Rimuovere l'iPhone o l'iPod Touch dalla base docking, e posizionarlo in un altro punto per una migliore ricezione del segnale.

Informazioni sui dispositivi Bluetooth

Impossibile accoppiare il dispositivo con tecnologia Bluetooth al sistema audio per auto.

- Il dispositivo non supporta i profili richiesti dal sistema.
- La funzione Bluetooth del dispositivo non è abilitata. Per informazioni sull'attivazione della funzione, fare riferimento al manuale dell'utente del dispositivo.

Dopo aver connesso un dispositivo abilitato Bluetooth la qualità dell'audio è insoddisfacente.

- Il microfono non è posizionato correttamente. Regolare la posizione del microfono. Ad esempio, posizionare il microfono sul cruscotto vicino al guidatore.
- La ricezione Bluetooth è scarsa. Avvicinare il dispositivo al sistema audio per auto o rimuovere eventuali ostacoli tra il sistema e il dispositivo.

La riproduzione di musica non è disponibile sul sistema anche se la connessione Bluetooth è avvenuta correttamente.

- Il dispositivo non può essere utilizzato con il sistema per riprodurre la musica.

Il telefono cellulare accoppiato continua a connettersi e disconnettersi.

- La ricezione Bluetooth è scarsa. Avvicinare il telefono cellulare al sistema audio per auto o rimuovere eventuali ostacoli tra il sistema e il telefono cellulare.
- Alcuni telefoni cellulari potrebbero connettersi e disconnettersi costantemente quando si effettua o si termina una chiamata. Questo non indica malfunzionamenti del sistema.
- In alcuni telefoni cellulari, la connessione Bluetooth viene disattivata automaticamente per aumentare la durata della batteria. Questo non indica malfunzionamenti del sistema.

15 Glossario

M

MP3

Un formato di file con un sistema di compressione dei dati audio. MP3 è l'abbreviazione di Motion Picture Experts Group 1 (o MPEG-1) Audio Layer 3.

W

WMA (Windows Media Audio)

Un formato audio di proprietà di Microsoft, che fa parte della tecnologia Microsoft Windows Media. Comprende strumenti Microsoft Digital Rights Management e la tecnologia di codifica Windows Media Video e Windows Media Audio.



2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX
Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

CMD310_12_UM_V3.0

