

Techno

Lettore portatile di CD/MP3/WMA

Manuale dell'utente



©2003 Tutti i diritti riservati.

<http://www.waitec.it>

Gentile Cliente,

La ringraziamo per aver acquistato il TECHNO, un lettore CD portatile per MP3/MP3 e CD. Per prestazioni ottimali e per la massima sicurezza, la invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni. Prima di collegare il prodotto, di utilizzarlo o di regolarlo, le consigliamo di leggere le istruzioni fino in fondo. La invitiamo anche a conservare il CD del manuale per riferimenti futuri.

Per navigare nella guida dell'utente

La guida per l'utente è nel formato Adobe Acrobat (.PDF).


Importante:

Si consiglia di usare Adobe Acrobat Reader versione 4.0 o superiore, per visualizzare e stampare la guida dell'utente TECHNO. Acrobat Reader 4.0 è disponibile sul CD del manuale TECHNO.


Fare clic sui testi blu, sottolineati, per passare ad un'altra sezione del documento o per andare ad un sito Internet.

Fare clic sul link Indice in cima ad ogni pagina per andare all'indice della guida dell'utente.

Come usare Acrobat

Fare clic sui tasti di navigazione  nella barra degli strumenti di Acrobat per andare alla prima pagina, alla pagina precedente, alla pagina successiva o all'ultima pagina della guida dell'utente.

Fare clic sul tasto di stampa nella barra degli strumenti  di Acrobat per stampare la guida dell'utente.

Fare clic sul tasto del riquadro mostra/nascondi  nella barra degli utensili di Acrobat per visualizzare un elenco di segnalibri.

I segnalibri sono link all'indice della guida dell'utente. Fare clic su un segnalibro per passare alla pagina della guida dell'utente che contiene l'argomento selezionato.

4 Introduzione

- 4.1 Confezione
- 4.2 Visione d'insieme del lettore TECHNO
- 4.3 Collegamenti

1 Altro

- 1.1 FAQ
- 1.2 Ricerca degli errori

Sommario

1

5 Uso del lettore

- 5.1 Per iniziare
- 5.2 Riproduzione della musica

2 Caratteristiche tecniche

- 2.1 Audio
- 2.2 I/O
- 2.3 Alimentazione

6 Modalità funzione

- 6.1 Display a cristalli liquidi LCD
- 6.2 Pulsante e modalità:
 - Tasti regolazione volume
 - Tasti di navigazione a 4 vie:
 - Commutatore Hold
 - Tasto Navigazione/EQ
 - Navigazione
 - Impostazione equalizzatore
 - Tasto Menu e Menu
 - Opzioni di menu

3 Avvertenze

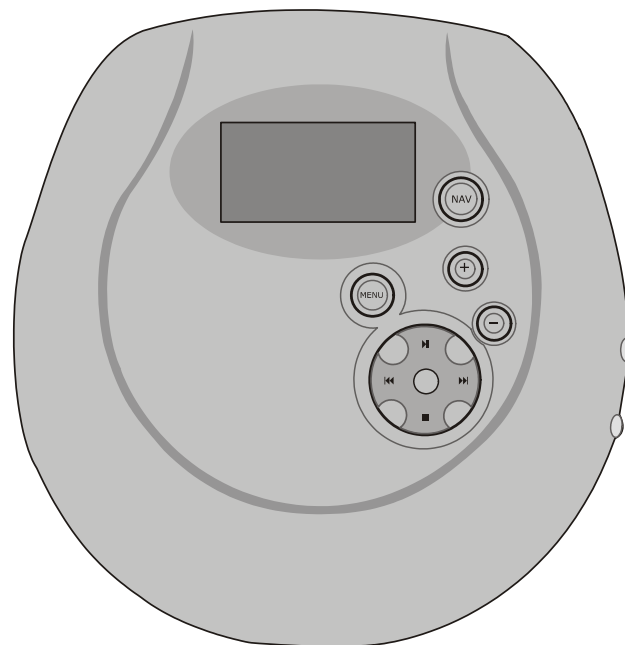
- 3.1 Attenzione
- 3.2 Avvertenza
- 3.3 Termini e condizioni di garanzia



Introduzione

Confezione

LETTORE TECHNO MP3/WMA/CD



Introduzione

Confezione

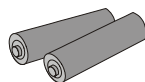
CD del manuale



Cuffia



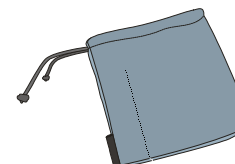
2 pile AA



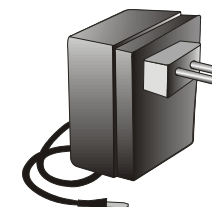
Guida rapida



Custodia



Alimentatore di rete



Panoramica del lettore TECHNO

PRESA JACK DC IN Inserire lo spinotto dell'adattatore di rete

Introduzione
Panoramica del lettore TECHNO

Display (a cristalli liquidi LCD)

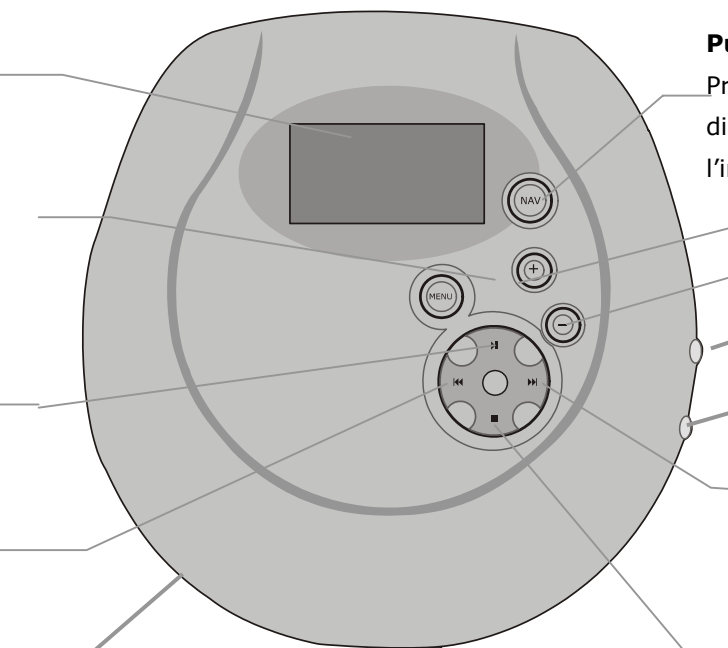
Menu: Premere per impostare un programma (a riproduzione arrestata); permette di impostare la ripetizione dei brani, l'equalizzatore, il file, il ripristino della riproduzione, il segnale acustico, la retroilluminazione, ecc.

Play/Pause ▶ : Premere il pulsante per avviare la riproduzione o per porre in pausa la riproduzione; tenere premuto per accendere il lettore; permette di spostare il cursore in modalità

Search/Skip ⏪: Premere per tornare alla traccia/directory precedente; permette di tornare al menu / al contenuto musicale precedente

Hold: blocca la funzione attuale del lettore

Open:
Per aprire il coperchio del lettore



Pulsante NAV (Navigazione / EQ):

Premere il pulsante per navigare all'interno del disco; Tenere premuto il pulsante per scegliere l'impostazione dell'equalizzatore

Volume +: Permette di aumentare il livello del volume sonoro

Volume -: Permette di diminuire il livello del volume sonoro

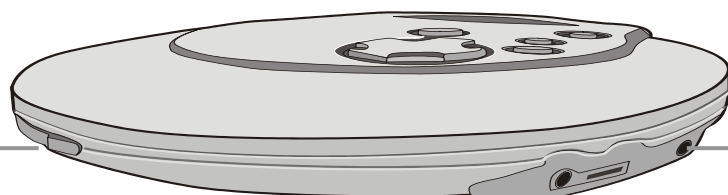
Presa per uscita di linea (Line Out)

Presa per cuffia (Earphone)

Search/Skip ⏪: Premere per passare alla traccia / directory successiva; per scegliere un determinato contenuto musicale da riprodurre o per scegliere un determinato valore.

Stop : Premere per arrestare la riproduzione; tenere premuto per spegnere il lettore; permette di spostare il cursore verso il basso in modalità Menu e Navigazione..

Open:
Per aprire il coperchio del lettore



Line Out:
per collegare il lettore ad un impianto audio esterno

Earphone:
per collegare auricolari, cuffie o dispositivo remoto in line

Uso del lettore

Per iniziare

Uso del lettore

Riproduzione della musica

4

1 Togliere il lettore dalla confezione

Assicurarsi che il lettore sia completo dei seguenti accessori:

- Lettore DAV396 Ultra sottile per CD/MP3
- Auricolare
- Guida di avvio rapido
- 1 CD con manuale
- Custodia
- Adattatore
- Tagliando di garanzia
- 2 batterie ricaricabili del tipo AA

2 Alimentazione elettrica

1. Sfilare e aprire il coperchio del vano pile sul retro del lettore TECHNO
2. Inserire le due pile fornite corredo. Accertarsi che le pile siano inserite correttamente facendo sì che il + e il - delle pile combacino con i rispettivi simboli presenti all'interno del lettore TECHNO
3. Rimontare il coperchio del vano pile.
4. Inserire lo spinotto dell'adattatore di rete fornito a corredo nella presa laterale DC IN del lettore TECHNO e la spina dell'adattatore di rete in una presa di rete.

Nota:

- Una volta collegato l'adattatore di rete, il lettore verrà commutato per l'utilizzo dell'alimentazione elettrica dall'ingresso in C.C. (DC IN) al posto delle pile.
- È vietato l'impiego di pile non ricaricabili insieme all'adattatore di rete. Prima di utilizzarle con l'adattatore di rete, verificare che le pile siano di tipo ricaricabile.
- L'adattatore inizia a caricare le batterie appena il lettore viene spento.
- Si consiglia vivamente di scollegare l'adattatore di rete non appena le pile sono completamente cariche.
- Utilizzare esclusivamente l'adattatore di rete fornito a corredo, poiché altri tipi di adattatore di rete possono danneggiare l'apparecchio qualora non siano compatibili con il lettore.

3 Collegamenti

3. Collegare gli auricolari forniti a corredo alla presa jack apposita sul lato del lettore.
4. Se si utilizza il telecomando, collegare l'auricolare al telecomando e questo alla presa jack dell'auricolare/telecomando sul lato del lettore.

Riproduzione della musica

1 Inserire il disco

- 1 Fare scorrere il pulsante **Open** per sbloccare ed aprire il coperchio del CD.
- 2 Togliere l'insero di cartone.
- 3 Inserire un CD o un CD MP3 nel lettore, con l'etichetta rivolta verso l'alto.
- 4 Chiudere il coperchio del CD.

NOTA: Il lettore TECHNO può riprodurre CD con i seguenti loghi:



2 Iniziare la riproduzione

- 1 Premere e tenere premuto il pulsante **Play/Pause** ► II per accendere il lettore ed iniziare la riproduzione.
NOTA: vi sarà un lieve ritardo mentre il lettore carica i brani musicali e le informazioni relative.
- 2 All'accensione dell'apparecchio si attiva la retroilluminazione del display LCD del lettore, onde facilitarne la visualizzazione, per poi disattivarsi dopo pochi secondi, in caso di assenza di selezioni, al fine di preservare la carica delle pile.
- 3 Premere il pulsante **STOP** per arrestare la riproduzione. Tenere premuto il pulsante **STOP** per spegnere il lettore.

Nota: Se il lettore non si illumina o l'apparecchio appare inattivo, controllare il commutatore HOLD e verificare che sia disinserito.

Uso del lettore

Riproduzione della musica

5

Display LCD



Funzione

Display LCD

6

1. Numero directory / Numero traccia / Tempo trascorso

- Visualizza il numero della directory selezionata.
- Numero della traccia sul CD. Nel numero traccia verrà visualizzato il numero seriale della traccia riprodotta.
- Tempo trascorso in relazione alla traccia. Nel tempo relativo alla traccia verrà visualizzato in un primo tempo il tempo totale corrispondente alla traccia prima della relativa riproduzione.
- Indica il livello numerico del volume (da 0 a 32) allorché si premono i **pulsanti di regolazione volume**. Dopo un breve lasso di tempo, l'indicatore viene sostituito dalla visualizzazione del **tempo relativo alla traccia**

2. Formato musicale/ Nome directory

- Se una traccia è codificata in formato MP3 o WMA, il tipo di file (MP3, WMA, ecc.) verrà visualizzato in questa riga del display.
- Se la traccia è presente nella directory principale / sottodirectory del CD, in questa riga del display verrà visualizzato il nome dell'etichetta di volume / directory del CD.
- Se il CD è di tipo audio CD-DA, in questa riga del display verrà visualizzata l'indicazione "Audio CD".

3. Nome file / Tag ID3

- Se una traccia è codificata in formato MP3 o WMA, questa riga del display visualizzerà, scorrendo avanti e indietro in senso orizzontale, il nome del file e le informazioni relative al Tag ID3.
- Qualora non siano presenti informazioni relative al Tag ID3, questa riga del display visualizzerà, scorrendo avanti e indietro in senso orizzontale, il nome del file della traccia codificata.
- Se il CD è di tipo audio CD-DA, questa riga del display visualizzerà, scorrendo avanti e indietro in senso orizzontale, il numero di traccia (es.: Audio Track 01) del contenuto musicale.

4. Indicatori Ripetizione

Si illumina per visualizzare alcune modalità di.

- La modalità di ripetizione è Repeat One (= Ripetizione del contenuto musicale attuale).
- La modalità di ripetizione è Repeat ALL (= Ripetizione dell'intero contenuto musicale).
- La modalità di ripetizione è Repeat Directory (= Ripetizione della directory attuale).

5. Indicatori Random

Si illumina per visualizzare alcune modalità di.

- La modalità di ripetizione è Random.
- La modalità di ripetizione è Random ALL.
- La modalità di ripetizione è Random DIR.
- La modalità di ripetizione è RDM ALL DIR(Random ALL DIR).

6. Indicatore pile

Visualizza la carica residua delle pile. L'illuminazione di tutti e tre i segmenti indica che le pile sono completamente cariche.

L'assenza di illuminazione di tutti e tre i segmenti indica che le pile sono scariche. Quando la carica residua delle pile è inferiore al 20%, l'indicatore pile lampeggia.

Funzione

Display LCD

7

Pulsante e modalità

I pulsanti sul lato superiore del TECHNO sono: Menu NAV (Navigazione) / EQ

VOLUME + VOLUME - Play/Pause, Stop, Avanti, Indietro (sono i tasti di navigazione a 4 vie in modalità menu e navigazione)

Funzione

Pulsante e modalità

8

Volume + e -

- Premendo il pulsante - si diminuisce il livello del volume.
- Premendo il pulsante + si aumenta il livello del volume.

Quando si premono i **pulsanti di regolazione volume**, il display indica il livello del volume in modo numerico, con una gamma di valori da 0 a 32, la cui distribuzione prevede delle variazioni ampie nella parte inferiore della scala.

Tasti di navigazione a 4 vie:

Play/Pause —Premendo una volta si accende l'apparecchio e si avvia la riproduzione della traccia specificata dal valore dell'opzione Resume (vedere l'opzione di menu Resume).

Premendo il pulsante **Play/Pause** durante la riproduzione di una traccia si pone in pausa la riproduzione della traccia e sul display lampeggerà l'indicazione del tempo relativo alla traccia per segnalare che la riproduzione è posta in pausa.

- **In modalità Navigazione** — Permette lo scorrimento verso l'alto tra le tracce presenti nelle directory e nelle play list presenti nel disco.
- **In modalità Menu** – Permette lo scorrimento verso l'alto per passare alle voci di Menu precedenti / superiori (= spostamento verso l'alto del cursore).

AVANTI – In riproduzione, premendo una volta si passa alla traccia successiva. Tenendo premuto, si avanza rapidamente lungo la traccia attualmente riprodotta.

- **In modalità Navigazione** – Permette di selezionare le directory e/o le play list e di riprodurre le tracce selezionate.
- **In modalità Menu** – Permette di accedere ad un menu o di selezionare un'impostazione.
- **In modalità Modifica opzioni** –Permette di confermare la selezione di un valore di opzione e di tornare in **Modalità Menu**.

Indietro – In riproduzione, premendo una volta si passa alla traccia precedente. Tenendo premuto si torna rapidamente indietro nella traccia attualmente riprodotta.

- **In modalità Navigazione** – Permette di tornare alla directory precedente, alla play list o alla directory principale. Se si preme a partire dalla directory principale, non seguirà alcuna azione.
- **In modalità Menu** – Permette di tornare al menu precedente.
- **In modalità Modifica opzioni** – Permette di tornare al menu precedente.

Stop – Premendo una volta si arresta la riproduzione. Se l'apparecchio viene arrestato per 60 secondi, si spegnerà.

Tenendo premuto il pulsante Stop per circa 1,5 secondi, si spegnerà l'apparecchio.

- **In modalità Navigazione** – Permette lo scorrimento verso il basso tra le tracce nelle directory e le play list presenti nel disco.

- **In modalità Menu** – Permette di passare alle voci di menu successive (= spostamento verso il basso del cursore).

Commutatore Hold/Release

Il commutatore Hold/Release sarà ubicato sull'apparecchio in posizione laterale.

- Quando si trova in posizione ON

Il commutatore Hold/Release bloccherà tutti i pulsanti dell'apparecchio e impedirà l'esecuzione delle azioni richieste.

Quando si preme un pulsante qualsiasi, tranne il commutatore Hold e/o Open, il lettore visualizzerà l'indicazione "LOCKED" per circa 1 secondo.

Se si accende il lettore con il commutatore Hold in posizione ON, il lettore visualizzerà l'indicazione "Locked" e si spegnerà. In tal caso, portare il commutatore in posizione OFF e accendere il lettore.

- Quando si trova in posizione OFF, il commutatore Hold/Release sbloccherà i pulsanti e permetterà il normale funzionamento dell'apparecchio.

NOTA: Il commutatore Hold/Release non accende o spegne l'apparecchio. Soltanto blocca o sblocca i pulsanti per evitare che l'apparecchio venga attivato accidentalmente.

Navigazione del disco

Modalità Navigazione

Quando si preme il pulsante di **Navigazione/EQ**, il TECHNO passa in modalità di Navigazione. In tale modalità, premendo i tasti di navigazione a 4 vie è possibile selezionare rapidamente una traccia dalle directory, le play list e le tracce del CD da riprodurre.

1. Premere il pulsante **Navigazione/EQ** per impostare il TECHNO in modalità Navigazione. Sul display LCD verranno visualizzate le directory e le tracce presenti nel disco. Se sul disco sono presenti dei file di play list M3U, sul display LCD verranno visualizzate due opzioni: "Navigation" ("Navigazione") e "Play List". Per riprodurre brani presenti nella play list configurata mediante file M3U, scegliere "Play List". Per navigare lungo l'intero disco, scegliere "Navigation".
2. Premere il pulsante Stop per spostarsi verso il basso lungo l'elenco delle directory o le play list.
Premere il pulsante **Play/Pause** per spostarsi verso l'alto lungo l'elenco delle directory o le play list.
Premendo il pulsante Stop o Play/Pause si sposterà verso il basso o verso l'alto il cursore accanto ai nomi di directory e ai nomi di play list.
3. Premere il pulsante **Avanti** per accedere alla directory o alla play list indicata dal cursore. Verrà visualizzato il contenuto della directory o della play list.

Funzione

Pulsante e modalità

9

4. Premere il pulsante **Stop** per spostarsi verso il basso lungo l'elenco dei titoli relativi alle tracce.
Premere il tasto **Play/Pause** per spostarsi verso l'alto nell'elenco.
Premendo il pulsante Stop o Play/Pause il cursore > accanto ai nomi delle tracce verrà spostato.
5. Premere il pulsante **Avanti** per riprodurre la traccia indicata dal cursore.

Supporto M3U:

M3U è la play list salvata nel CD. Grazie al supporto M3U, il nuovo TECHNO di WAITEC permette di riprodurre il contenuto musicale nella sequenza definita tramite il file M3U senza operazioni complesse e noiose..

Selezione dell'impostazione EQ

Tenendo premuto il pulsante di **Navigazione/ EQ** per circa 1,5 secondi, il TECHNO entrerà in modalità EQ. Una volta attivata la modalità **EQ**, verranno presentate ciclicamente delle preimpostazioni, visualizzandole una alla volta in sequenza. Se entro pochi secondi non viene intrapresa alcuna azione, l'apparecchio tornerà alla visualizzazione relativa alla **riproduzione** e risulterà attiva l'ultima preimpostazione selezionata.

- Normal (impostazione predefinita)
- Classic
- Pop
- Jazz
- Rock
- [User] (impostazione equalizzatore personalizzata dall'utente)

Impostazione equalizzatore personalizzata

Il TECHNO permette di creare un'impostazione definita dall'utente regolando le tonalità basse e alte. In modalità Equalizzatore, servirsi del pulsante **Play/Pause** o **Stop** per selezionare l'opzione relativa alla modalità [User]. Premendo il pulsante **Avanti** il display LCD visualizzerà quanto segue:

1. Premere il pulsante **Avanti** per entrare in modalità di impostazione User EQ; il display apparirà come raffigurato a destra. Il numero e le parentesi accanto a Bass (Bassi) lampeggeranno.
2. Premere il pulsante **Play/Pause** per aumentare il valore di Bass (Bassi). Premere il pulsante **Stop** per aumentare il valore di Bass (Bassi).
3. Premere il pulsante Avanti per far sì che il numero all'interno delle parentesi [] cessi di lampeggiare e quello all'interno delle parentesi [] successive lampeggi.
4. Premere il pulsante Play/Pause per aumentare il valore di Treble (Alti).
5. Premere il pulsante Stop per diminuire il valore di Treble (Alti). Premere il pulsante Indietro per tornare in modalità EQ..

User EQ	
Bass	[0]
Treble	[0]

Funzione

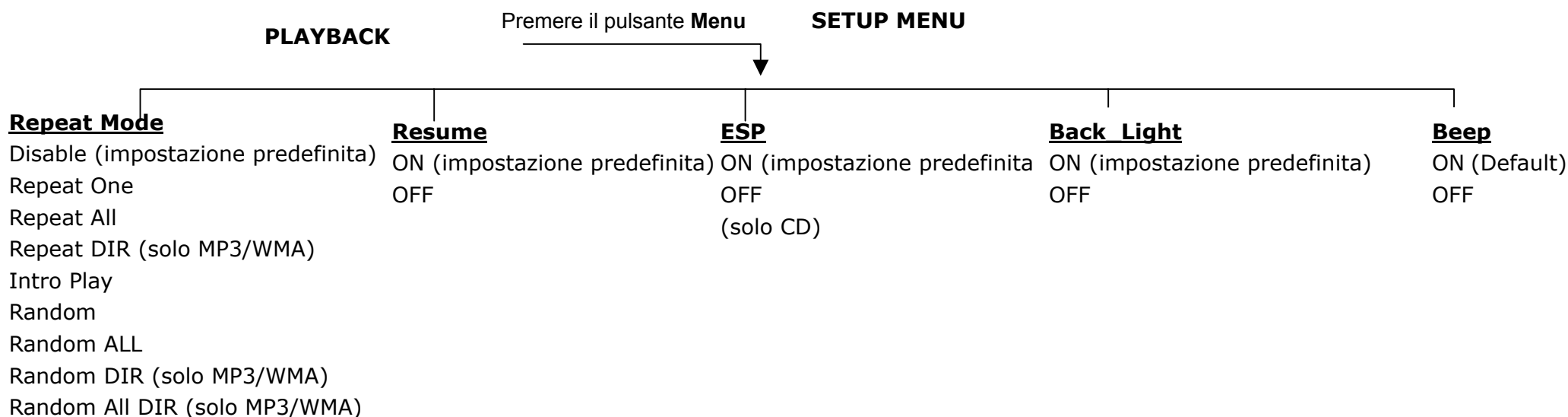
Menu e pulsante

Modalità MENU

1. Premere il pulsante **MENU**.
2. Premere il pulsante **Stop** per spostarsi verso il basso nell'elenco delle opzioni di menu.
3. Premere il pulsante **Play/Pause** per spostarsi verso l'alto nell'elenco delle opzioni di menu.
4. Premere il pulsante **Avanti** per selezionare ed accedere ad una opzione di menu.
In tal modo verranno poi visualizzati i valori di opzione dell'opzione di menu.
6. Premere il pulsante **Stop** per spostarsi verso il basso nell'elenco dei valori di opzione; premere il pulsante **Play/Pause** per spostarsi verso l'alto nell'elenco.
7. Premere il pulsante **Avanti** per selezionare e confermare una determinata opzione di menu.
8. Premere il pulsante **Indietro** per tornare in modalità menu.

Menu principale

Premendo il pulsante **MENU**, l'apparecchio visualizzerà l'elenco delle voci di menu. L'utente utilizzerà quindi i tasti di navigazione a 4 vie per navigare tra le opzioni di menu. Le opzioni di menu saranno:



Funzione

Menu e pulsante
Modalità Menu

Funzione

12

Menu e pulsante
Modalità Menu

Repeat mode (Modalità di ripetizione)

Il lettore TECHNO di WAITEC supporta 10 modalità di ripetizione.

Per un CD di **MP3** o **WMA**, la sequenza delle modalità di ripetizione è la seguente:

Disable -> Repeat One -> Repeat ALL -> Repeat DIR-> Intro Play -> Random-> Random ALL -> Random DIR -> RDM ALL DIR-> Disable

Per un **CD-DA**, la sequenza delle modalità di ripetizione è la seguente:

Disable -> Repeat One -> Repeat ALL -> Intro Play -> Random -> Random ALL -> Disable

Legenda:

- **Disable** (è l'impostazione predefinita)
- **Repeat one:** Ripetizione continua del contenuto musicale attuale.
- **Repeat ALL:** Ripetizione continua della riproduzione dell'intero contenuto musicale un file dopo l'altro.
- **Repeat DIR:** Ripetizione continua della riproduzione del contenuto musicale presente nella directory attuale.
- **Intro Play:** Riproduzione dei primi 10 secondi di ogni traccia.
- **Random:** Riproduzione in ordine casuale dell'intero contenuto musicale con arresto una volta riprodotta l'intero contenuto musicale.
- **Random ALL:** Riproduzione in ordine casuale dell'intero contenuto musicale senza arresto.
- **Random DIR:** Riproduzione in ordine casuale del contenuto musicale presente nella directory attuale.
- **RDM ALL DIR:** Riproduzione in ordine casuale del contenuto musicale per directory.

Back-light (Retroilluminazione)

Questa opzione stabilisce l'accensione o meno della retroilluminazione dopo aver premuto i pulsanti. Le opzioni saranno:

- **ON** (predefinita)
- **OFF**

Le pressioni sui comandi di volume equivarranno a una pressione di pulsante che attiva l'illuminazione dell'apparecchio.

Resume (Ripristino riproduzione)

Se questa opzione ha il valore ON, all'accensione l'apparecchio riprenderà la riproduzione di una traccia dal medesimo punto in cui era in corso la riproduzione al momento dello spegnimento dell'apparecchio. Se questa opzione presenta il valore OFF, all'accensione l'apparecchio inizierà a riprodurre la prima traccia presente sul CD. Le opzioni disponibili saranno:

- **ON**, che attiverà la funzione di resume (predefinita).
- **OFF**, che disattiverà la funzione di resume.

ESP

L'opzione ESP commuterà la quantità di dati musicali memorizzati durante la riproduzione di un CD-DA. Le opzioni saranno:

- **ON** (predefinita)
- **OFF**

NOTA: la funzione ESP per il contenuto musicale in formato MP3/WMA sarà sempre disponibile a prescindere dall'impostazione ESP del menu.

Beep (Segnale acustico)

Questa opzione stabilisce l'emissione o meno di un segnale acustico per rendere più comodo l'uso del lettore in occasione della pressione dei pulsanti.

- **ON attiva** la funzione di segnale acustico (predefinita).
- **OFF disattiva** la funzione di segnale acustico.

Funzione

Menu e pulsante

Modalità menu

Domande poste frequentemente (FAQ)

1. Che tipo di CD posso usare con il lettore TECHNO?

Si possono usare CD con file musicali MP3/ WMA o normali CD audio musicali.

2. Posso usare CD audio insieme con file MP3?

No. Si possono riprodurre dischi CD o CD con file musicali MP3. I due tipi diversi non possono essere riprodotti insieme.

3. Posso riprodurre CD-R e/o CD-RW?

Sì, si possono riprodurre CD-R e/o CD-RW. Il lettore supporta il formato Multi-Session, per cui sul CD-R o CD-RW si possono aggiungere brani.

4. Dove si trova l'indicatore della batteria sul mio TECHNO?

Sul TECHNO l'indicatore della batteria si trova nell'angolo in alto a destra del display. I segmenti dell'icona della batteria mostrano la carica presente. Se tutti e tre i segmenti sono illuminati, la batteria ha una carica completa. Se i segmenti non sono illuminati, la batteria è scarica.

5. Che tipo di protezione antiscesse è presente su TECHNO di WAITEC?

Il TECHNO fa uso della funzione Electronic Shock Protection (ESP) per prevenire eventuali salti durante la riproduzione. Quando si riproducono file MP3/WMA, si ha un tempo di protezione massimo di 480/960 secondi. Quando si riproducono CD audio, si possono avere fino a 120 secondi protezione antiscesse.

6. Come funziona l'E.S.P (protezione antiscesse)?

Quando il lettore inizia a funzionare, i dati del brano vengono messi in un buffer. Il CD si ferma mentre i brani escono dalla memoria, il che aiuta a conservare la durata della batteria. Quando rimangono circa 30 secondi nel buffer, il CD inizia di nuovo a girare e riempie di nuovo il buffer. Attenzione: durante tutto questo tempo, se il TECHNO vibra a tal punto che il buffer non si può riempire, ad esempio durante il jogging o in bicicletta, il lettore potrebbe iniziare a saltare brani. occorre fare riempire il buffer per avere un audio senza scosse-salti.

7. Che tipo di batterie posso usare con il TECHNO?

Il dispositivo fa uso di batterie alcaline e di batterie Ni-MH ricaricabili(a corredo).

8. Quanto tempo di riproduzione si ha con due batterie alcaline?

Il tempo di riproduzione varia a seconda del tipo di batteria e del contenuto musicale. Ciononostante, come riferimento si tenga conto che i dischi MP3 hanno un tempo di riproduzione musicale massimo di 15 ore, i CD audio hanno un massimo di 8 ore di tempo di riproduzione con ESP attivato e 10 ore con ESP disattivato.

Ricerca degli errori

Ricerca degli errori

15

Problema	Punto da controllare	Soluzione
Il lettore non si accende	Tasto Hold	Assicurarsi che il tasto Hold sia su OFF.
	Batterie Le batterie sono state inserite correttamente? Le batterie sono scariche? Adattatore di rete Collegamento allentato? L'adattatore di rete è collegato correttamente?	Inserire le batterie Sostituire le batterie Collegare bene l'adattatore Collegare correttamente l'adattatore di rete.
Non si può avviare la riproduzione oppure la riproduzione si interrompe durante la lettura del CD	Il coperchio del disco è chiuso bene? L'unità è nella modalità HOLD ? Sulla lente c'è della condensa? Il CD è stato inserito correttamente? Il CD è graffiato o danneggiato?	Chiudere bene il coperchio del disco Disattivare HOLD Attendere fino a che la lente non si è pulita Porre il CD con l'etichetta rivolta verso l'alto Provare un altro CD
Non c'è audio o la qualità audio è insufficiente	Le spine di collegamento sono state inserite correttamente? Il volume è troppo basso? La spina della cuffia è sporca? L'unità si trova vicino a campi magnetici forti?	Controllare tutti i collegamenti Regolare il volume Pulire la spina della cuffia Allontanare l'apparecchio dai campi magnetici forti

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche tecniche

16

Unità	Specifiche	Valore
Audio	Frequenza di campionamento	8/16/22/32/44/48 KHz
	Bit rate	16/32/64/96/112/128/160/192/224/256/320
	EQ	Normale/Pop/Classica/Jazz/Rock/User
	Rapporto audio/rumore	> 88 dB
	Risposta in frequenza	20Hz - 20KHz
	Potenza massima	>5mW (320hm)
	ESP tempo(massima)	WMA 960 secondi,MP3 480 secondi CD-DA 120 secondi
I/O	Presa jack multiporta per cuffia	Stereo
	Presa jack per uscita in linea	Stereo
	Display LCD	3 linee di caratteri insieme a retroilluminazione
Interfaccia per l'utente	8 pulsanti (come spiegato sopra)	Pulsanti a pressione
Alimentazione	Batterie AA	2 x AA batterie
	Porta DC-IN	Porta d'ingresso 4,5V c.c.
Tempo di riproduzione	Modalità MP3/128kps/con batterie alcaline	12 ~ 15 ore
	CD-DA con ESP	7 ~ 8 ore
	CD-DA senza ESP	8 ~ 10 ore

*Tutte le specifiche e le fotografie sono soggette a modifica senza preavviso.

Avvertenze

Attenzione

- Sono possibili rischi di esplosione, danno o fuoriuscita di liquido delle batterie, se queste vengono sostituite in modo incorretto o se viene usato un tipo non adatto. Smaltire le batterie usate secondo le legislazioni nazionali vigenti.
- Si sconsiglia l'uso delle cuffie durante la guida di un veicolo. In alcuni stati e regioni è illegale. Fare attenzione e restare all'erta durante la guida. Spegnerne il lettore se il dispositivo disturba o distrae durante il controllo di un'attrezzatura di qualsiasi tipo.
- Non usare le cuffie ad alto volume. Gli esperti sconsigliano la riproduzione continua prolungata.
- Laser della classe 1- radiazione del laser invisibile quando il lettore è aperto e i dispositivi di sicurezza disattivati; evitare l'esposizione al raggio del laser.

Avvertenza Tenere l'unità lontano dalla luce diretta del sole, da campi magnetici forti, da polvere eccessiva, da umidità e da dispositivi elettronici/elettrici (personal computer, fax, ecc..) che generano un disturbo elettrico.

Termini e condizioni di garanzia

WAITEC N.V. garantisce i prodotti WAITEC contro qualsiasi difetto di materiale o fattura a condizione che il prodotto venga usato correttamente, per un periodo di due anni a partire dalla data di acquisto. Nel caso in cui si riscontrino eventuali difetti del prodotto durante il periodo di garanzia, WAITEC riparerà o sostituirà, a sua discrezione, il prodotto difettoso.

Questa garanzia non è valida se:

- il prodotto è stato utilizzato o conservato in condizioni di manutenzione o uso anomale;
- il prodotto è stato riparato, modificato o alterato, a meno che tali riparazioni, modifiche o alterazioni non siano state espressamente autorizzate per iscritto da WAITEC;
- il prodotto è stato soggetto ad abuso, negligenza, fulmini, corto circuito, confezionamento improprio o incidente;
- il prodotto è stato installato in modo non appropriato, oppure;
- il numero di serie del prodotto è stato staccato o è mancante.

In nessuna circostanza WAITEC sarà ritenuta responsabile per danni diretti, speciali o consequenziali quali, ma non limitatamente, danni o perdita di proprietà o unità, perdita di profitti o guadagni, costo per la sostituzione di merce, o spese o inconvenienti causati dalle interruzioni del servizio. In nessuna circostanza sarà possibile ottenere come rimborso un importo più alto del prezzo d'acquisto del prodotto.

Per ottenere una riparazione in garanzia, è possibile che venga richiesta una prova d'acquisto per confermare che il prodotto è ancora in garanzia.

Assistenza clienti WAITEC

Se occorre assistenza sul prodotto, si può contattare direttamente WAITEC, tramite i servizi elettronici di assistenza attivi 24 ore al giorno oppure per mezzo dell'assistenza telefonica.

Se un prodotto WAITEC necessita di riparazione o sostituzione, chiamare il numero telefonico e richiedere istruzioni sulla procedura da seguire.

World Wide Web: www.waitec.it

Hot line telefonica: 06 66541963 (9-13 e 14:30-18:30)

E-mail: support@waitec.it

Avvertenze

Attenzione

Avvertenza

Termini di garanzia