

MAGNEX[®]



Mini Video SHUTTLE Serie DVS4000

Manuale di Istruzione

Gentile Acquirente!

Grazie di aver comprato un nostro prodotto. Per sicurezza è opportuno leggere attentamente questo manuale prima di connettere, usare e regolare le impostazioni del prodotto.

Consigliamo di conservare il CD-Rom e copiare i file sul vostro pc per un migliore e rapido uso in futuro.

Note di sicurezza

**ATTENZIONE: Per evitare rischi di corti circuiti,
non esporre il prodotto a pioggia od umidità.**

Non lasciare il prodotto al sole, vicino a campi magnetici, esposto alla polvere, umidità e ad apparati elettrici che emettono disturbi radioelettrici. L'uso del prodotto con modalità diverse da quelle di seguito descritte può provocarne il danneggiamento e relativa decadenza della garanzia.

Non lasciar cadere il lettore o porlo sotto oggetti pesanti.

Per evitare il rischio di contatti accidentali o corti circuiti, non tentare di aprire il lettore. Per ogni esigenza di intervento sul prodotto contattare service@magnex.it

Non rimuovere le batterie durante l'uso, il prodotto può risultare danneggiato con perdita dei dati in esso contenuti.

Gli estremi delle condizioni di garanzia sono elencati nel certificato di garanzia che trovate nella confezione o che si può scaricare dal sito web.

Si riporta il punto 8. che nel caso specifico è importante:

E' escluso il risarcimento di danni diretti e indiretti causati a persone o cose conseguenti al malfunzionamento, all'uso o all'interruzione del funzionamento del prodotto. In particolare sono esclusi dalla garanzia la perdita di dati, il danneggiamento delle periferiche connesse al box dagli utenti e danni a cose o persone.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

La marcatura CE è valida solo per i prodotti venduti nell'Unione Europea.

Nota: Tutte le specifiche e i particolari di progetto possono essere cambiati senza ulteriore informazione né obbligazione da parte dell'azienda.

Avvertenze per lo smaltimento:



Il lettore contiene una batteria che quando esausta deve essere smaltita negli appositi contenitori per batterie che si trovano nei negozi di materiale elettrico/elettronico.

Il lettore stesso se inservibile deve essere smaltito presso gli appositi centri di raccolta presso i punti vendita in accordo alle regole vigenti localmente (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

Il lettore Mini Video SHUTTLE serie 4000 rappresenta l'ultima generazione di dispositivi multimediali digitali portatili, supporta formati musicali multipli, inclusi: MP1, MP2, MP3, WMA, WMV, ASF e WAV. La sua eccellente qualità del suono, la grande affidabilità ed il design raffinato lo rendono un piccolo gioiello di tecnologia.

Caratteristiche

- Funzione film MTV (formato AMV)
- Funzione di esplorazione delle immagini JPEG
- Lettore Multi-Code: Supporta MP1, MP2, MP3, WMA, WMV, ASF e WAV
- Firmware aggiornabile. (nel caso si rendano necessari aggiornamenti)
- Funzione FM

Potete ascoltare la radio FM e memorizzare le Vs. emittenti favorite utilizzando i comandi Auto Preset o Manual Preset. Il lettore può salvare 40 (20 per ogni banda) emittenti a differenti frequenze.

- Disco USB

Potete gestire i files direttamente tramite l'icona "Disco removibile" nella finestra di "Risorse del computer" con vari sistemi operativi, (con driver solo per Win 98SE).

- Modalità Disco "Private Space"

La memoria del lettore può essere divisa in due parti utilizzando i software tools allegati, ed una può essere protetta per nascondere il contenuto e renderlo inaccessibile a terzi.

- Registrazione/ Riproduzione

Il lettore supporta la registrazione attraverso il microfono incorporato e salva in formato WAV e ACT. Contemporaneamente supporta riproduzione di segmenti A-B o riproduzione per confronto.

- 7 modalità di equalizzazione : Normal, Rock, Pop, Classic, Soft, Jazz e DBB
- Modalità di ripetizione: Normale, Repeat il brano, Cartella, Ripeti Cartella, Ripeti Tutti, Casuale, Intro.
- Spegnimento: Potete impostare "Sleep Timer" o "Off Time" secondo le Vs. preferenze.
- Menù GUI (Graphic User Interface – Interfaccia Grafica Utente) con icone animate.

Se le operazioni del lettore non corrispondono a quanto descritto nel manuale visitate il ns. sito web www.magnex.it per le ultime informazioni sul lettore.

1. Controlli e Comandi

• Tasti



• Display



2. Operazioni di base

• Accesso al menù di sistema

Premendo il tasto **Mode** si accede al menù di sistema, incluso il menù principale (pressione prolungata del tasto **mode** a lettore fermo), sotto-menu in modalità di riproduzione (premere per accedere) e sotto-menù a lettore fermo (premere per accedere).

• Esplorazione

- Avanti o indietro veloce durante la riproduzione dei brani

• Accesso alle diverse modalità

Potete accedere alle diverse modalità dal menù principale.

Menù principale: (pressione prolungata del tasto **Mode**)



Modalità musica:



Modalità video:



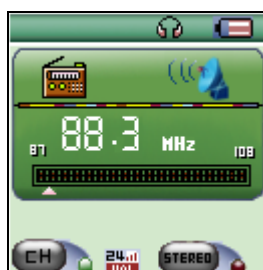
Modalità di registrazione:



Modalità vocale:



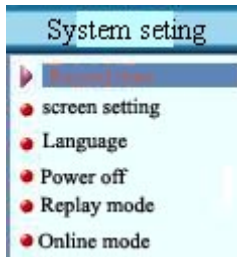
Modalità Radio FM



Esplorazione immagini:



Impostazioni di sistema:



Modalità USB quando collegato al PC:



- **Controllo Volume**

Premere “VOL-” per diminuire il volume.

Premere “VOL+” per aumentare il volume.

- **Accensione / Spegnimento**

Tenere premuto a lungo “Play”

- **Riproduzione & Stop (Pausa durante la registrazione)**

Premere “Play”. Potete premere il tasto **Play** per uscire velocemente da qualunque menù.

3. Tasti operativi

- Avvio/Riproduzione/Pausa/Stop, premere il tasto “Play”
- “Power”: accensione o spegnimento del lettore mp3.
- “Loop”: si accede alla modalità di ripetizione
- “Mode” si accede ai menù ed ai sotto-menù.
- “VOL+/VOL-”: aumenta o diminuisce il volume
- Next: per passare al brano successivo o aumentare la velocità di riproduzione
- Pre: per passare al brano precedente
- “REC”: modalità di registrazione

4. Riproduzione musica e video

- **Operazioni base**

1. Collegare gli auricolari

2. Premere il tasto di accensione

Tenere premuto a lungo il tasto PLAY per accendere il lettore ed accedere alla modalità musicale.

Premere nuovamente il tasto per riprodurre la musica.

3. Per selezionare la musica
Pre: per selezionare il brano precedente
Next: per selezionare il brano successivo
4. Regolazione del volume
Premere "VOL-" per diminuire il volume
Premere "VOL+" per aumentare il volume

• Modalità di equalizzazione

1. Stato di riproduzione musicale
2. Premere il tasto **Mode** per accedere al sotto-menù di riproduzione
3. Premere **Next** per selezionare il menù di equalizzazione
4. Premere **Mode** per accedere al menù di selezione di equalizzazione
5. Premere **Next** per selezionare e premere **Mode** per confermare la selezione

• Visualizzazione dei testi (funzione Karaoke)

Questo lettore supporta i file "*.LRC" per la visualizzazione sincrona dei testi durante la riproduzione dei brani musicali.

Come utilizzare i files lyric?

Salvare il file con lo stesso nome del brano corrispondente.

Esp.: Nome file musicale: Andy-Water.mp3

Nome file Lyric: Andy-Water.lrc

- 1 la canzone ha il corrispondente file lyric ma questo non viene visualizzato.
 - 2 premere a lungo **Mode** per accedere al menù Lyrics.
 3. Premere **Mode** per tornare alla modalità di riproduzione musicale.
 4. Sfogliate manualmente le lyrics.
- Premere **VOL** per sfogliare le lyrics.

• Riproduzione filmati video AMV

Questo lettore supporta il formato video AMV che consente la visione di videoclip disponibili nei vari formati video digitali più comuni, dopo essere stati convertiti in AMV tramite il pratico e semplice software AMV Video Converter (presente nel CD-Rom). Questo programma vi consente anche di "convertire" in AMV solo la parte dei filmati che più vi interessa.

5. Registrazione vocale

Assicuratevi che la batteria non abbia una bassa carica.

Il lettore può arrivare a salvare 99 files di registrazione per ogni cartella.

• Avvio registrazione in Modalità di registrazione

1. Accedere al menù principale.



2. Premere **Next** per selezionare la modalità di registrazione.
3. Premere **Mode** per accedere alla modalità di registrazione.
4. Premere **Play** per avviare la registrazione.
5. Premere **Play** per mettere in pausa la registrazione. (l'icona del tempo inizierà a lampeggiare)
6. Premere **Play** per continuare la registrazione.
7. Tenere premuto a lungo **Play** per terminare la registrazione.

NOTA:

I files registrati nella cartella "Recording Stop submenu/ /Local Folder".

Se "Overflow" appare sul display ciò significa che la memoria del lettore è piena. Provvedete a cancella qualche files per liberare dello spazio.

Se "over record" appare sul display ciò significa che nella cartella selezionata sono già stati memorizzati i 99 files disponibili. Selezionate un'altra cartella.

• **Selezione tipo di registrazione**

1. A lettore fermo
2. Premete *Mode* per accedere al sotto-menù di registrazione.
3. Premete *Next* per selezionare il tipo di registrazione
4. Premere *Mode* per acedere a questa opzione
5. Premere *Next* per selezionare il tipo di registrazione desiderato
6. Premere *Mode* per confermare la selezione
7. Premere *Play* per avviare la registrazione

Tipo di registrazione:

32K WAV	Fine REC	WAM format	Fine timbre
8K ACT	Long REC	ACT format	Generic timbre
32K WAV	Fine VOR	WAV format	Voice control record
8K WAV	Long VOR	ACT format	Voice control record

6. Riproduzione dei files registrati

1. Accedere al menù principale.
2. Premere **Next** per selezionare la "Modalità Vocale" (Voice mode)
3. Premere **Mode** per accedere ala modalità vocale
4. Premere **Play** per iniziare la riproduzione
5. Selezionare i files registrati:
 - Pre:** per selezionare il precedente file registrato
 - Next:** per selezionare il file registrato successivo

• **Conversione files ACT in files WAV**

Il formato ACT può essere convertito in formato WAV grazie al programma di conversione presente nel CD-Rom.

1. Avviare il programma "Sound Converter" e cliccare su **"Open"**
2. Selezionare il file ACT da convertire

3. Cliccare su "Convert" per avviare il processo di conversione

Oltre alla conversione di files da ACT a WAV il programma può anche riprodurre file WAV e MP3

7. Come utilizzare la radio FM

1. Accedere al menù principale
2. Premere **Next** per selezionare la modalità FM
3. Premere **Mode** per accedere alla modalità FM
4. Premere **Mode** per accedere ai sotto-menù FM
5. Sotto-menù FM

• Modalità di ricerca

Selezionate l'icona di modalità ricerca dal menù FM, poi premete **Mode** per accedere al sotto-menù di ricerca.

Funzione modalità frequenza :

Premere Prev/Next ed il lettore avanzerà a singoli passi di 100KHZ per la ricerca manuale delle emittenti radiofoniche ; premere i tasti Prev/Next per circa 2 secondi, il lettore inizierà la scansione automatica, ogni 100KHz, delle frequenze e si fermerà sulle stazioni trovate.
Se volete terminare la scansione premete **Prev / Next**

Funzione di ricerca delle stazioni :

Se sul lettore si trovano più stazioni premere **Prev / Next** per ascoltare le stazioni.

Funzione di auto ricerca:

Quando selezionate la funzione di auto ricerca il lettore passa in rassegna le frequenze tra gli 87.5MHZ ed i 108MHZ e salva le stazioni trovate

• Livello di ricerca

Ci sono otto gradi diversi, il lettore, durante la scansione, ricerca le emittenti in base alla potenza del loro segnale in funzione del grado selezionato

• Salvataggio

Salvataggio in sequenza della stazione ricercata manualmente

• Cancellazione

Cancella la stazione se esiste

• Selezione banda

Nel sotto-menù FM selezionate l'icona e premete il tasto **Mode** per accedere alla sezione di selezione della banda, poi premete **Next** per selezionare la banda di frequenza, premete **Mode** nuovamente per confermare la scelta finale

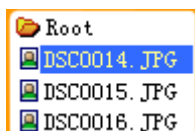
8. Visualizzazione immagini JPEG

Il lettore permette di visualizzare le foto formato JPEG (estensione .jpg) (baseline).

Per velocizzare la visualizzazione è opportuno non inserire immagini troppo grandi. Ad. Es. il lettore è in grado di aprire foto ad es. da 8 Mpixels (3264x2448) ma il tempo di apertura della foto è piuttosto elevato. Si consiglia di non superare i 1600x1200 pixels (il minimo è 128x96). Per sfruttare tutta la superficie (quadrata) del display si

possono rizezionare le foto a 1024x1024 o 1600x1600. Il ridimensionamento si può operare anche con Windows Microsoft Editor, mentre il risezionamento richiede un programma di fotoritocco tipo quelli allegati alle fotocamere digitali.

Selezione files:



Accedere alla selezione files

Premere il tasto “play” per sfogliare le JPEG

Premere “Next/Last” per selezionare il file precedente/successivo

Premere “mode” accedere al sotto-menù:

1. cartella locale
2. impostazioni di riproduzione
3. cancellazione
4. uscita

Impostazioni di riproduzione: riproduzione manuale e riproduzione automatica

Riproduzione automatica: potete selezionare la velocità di scorrimento immagini da 1 a 8 secondi

Sfoggia immagini

Accedere alle immagini da sfogliare:



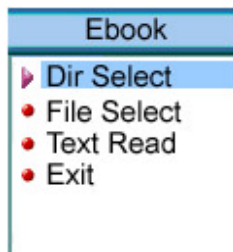
Premere “Next/Prev” per visualizzare l’immagine successiva/precedente

Tenere premuto a lungo il tasto “mode” per tornare al menù precedente

9. E-BOOK

Il lettore permette di visualizzare i files di testo TXT.

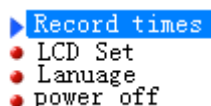
- **Per visualizzare i file TXT:**



1. Accedere al menù principale.
2. Premere **Next** per selezionare la “Modalità E-Book”
3. Premere **Mode** per accedere alla modalità E-Book
4. Premere **Next o Prev** per selezionare la cartella, poi il file da leggere
6. Selezionato il file Premere **Mode** per accedere al file, quindi premere **Pre/Next** per scorrere il testo

10. Impostazioni di sistema (SETUP)

I parametri di sistema possono essere impostati ed ogni opzione varia in funzione della versione di firmware. Accedere al menù principale, premere il tasto Next per selezionare l'icona delle impostazioni di sistema (SETUP) poi premere Mode per accedere al sotto-menù delle impostazioni di sistema:



• Introduzione ai parametri

Data e Ora (Clock)	Imposta ora e data della registrazione del file
LCD Set (Display)	Imposta luminosità e auto-oscuramento dello schermo
Lingua (Language)	Imposta la lingua utilizzata sul display
Autospegnimento (Power Off)	Imposta un tempo dopo il quale il lettore si spegne automaticamente se rimane inattivo
Modalità riproduzione (Replay mode)	Imposta la modalità di riproduzione (auto/manual)
Modalità USB (On-line Mode)	Opzione specificatamente per la funzione “Private Space”
Stato memoria (Memory info)	Mostra la capacità della memoria e percentuale di utilizzo
Versione del FirmWare	Mostra la versione del firmware
Aggiornamento FirmWare	Specifico per aggiornamento firmware
Esci (Exit)	Uscita dall'interfaccia corrente

• Istruzioni

◦ Lingua

- 1 . Nel menù delle impostazioni di sistema premere **Next/Prev** per selezionare l'icona della lingua
- 2 . Premere **Mode** per accedere al menù "Language"
- 3 . Premere Next/Prev button per selezionare la lingua desiderata. L'icona corrisponde alla lingua: Cinese semplificato; Inglese; Cinese tradizionale; Giapponese; Koreano; Francese; Italiano; Tedesco; Spagnolo; Svedese; Portoghese; Danese; Olandese
- 4 . Premere **Mode** per confermare ed uscire

◦ **Impostazioni LCD**

1. Luminosità: regolazione
2. Modalità nero (0-30): imposta il tempo che deve passare dall'ultima pressione dei tasti prima che il display diventi nero
3. Uscita

◦ **Spegnimento**

Passi operativi, fate riferimento alle impostazioni della lingua

"Off Time" è il tempo, passato il quale, il lettore si spegne se è rimasto inattivo (unità: secondi) quando non viene premuto alcun tasto ed il lettore è inattivo si spegnerà automaticamente per risparmiare energia. Se avete selezionato "0" la funzione di risparmio energia è inattiva.

"Sleep Timer" è il tempo, impostato dall'utente, trascorso il quale il lettore si spegne automaticamente (unità: minuti). Questa funzione è stata studiata per ascoltare musica prima di dormire.

Nota: Le impostazioni di "Sleep Timer" è valido solo una volta ed una volta che il lettore si spegne le impostazioni si annullano automaticamente

◦ **Modalità di riproduzione/ripetizione**

Passi operativi, fate riferimento alle impostazioni di equalizzazione

Ripetizione manuale significa che nella riproduzione di un segmento A-B il punto finale può essere impostato manualmente

Ripetizione automatica significa che nella ripetizione di un segmento A-B il punto di fine può essere impostato automaticamente

◦ **Contrasto**

Passi operativi, fate riferimento alle impostazioni della retro-illuminazione del display

◦ **Modalità online**

Passi operativi, fate riferimento alle impostazioni di equalizzazione

Alcuni sistemi operativi (esp. Windows 2K SP4) non riescono a supportare due drive con un unico disco USB. Nel caso, se la funzione "Private Space" è attiva, selezionate quale disco avete intenzione di utilizzare: "single ordinary disk" o "single encrypted disk", per ottenere una corretta visualizzazione durante la

connessione al PC.

- **Informazioni memoria**

Il numero visualizzato rappresenta la capacità totale del lettore e la percentuale di memoria utilizzata

- **Versione F/W**

Passi operativi, fate riferimento alle impostazioni lingua

- **Aggiornamento F/W**

Funzione specifica per l'aggiornamento firmware



Consigli: dopo che si è premuto il tasto **Mode** per la selezione delle opzioni potete premere il tasto **Play** per uscire direttamente dai menù. L'operazione è valida in qualsiasi menù.

11. Disco USB

Il lettore supporta le funzioni standard dei dischi USB tipo MSDC (Mass Storage Device Class) con sistemi operativi Windows98 (driver necessari), Windows Me, 2K, XP e successivi (driver NON necessari), Mac OS 10.3 e successivi, Linux Redhat 8.0 e successivi

Il lettore supporta l'alimentazione attraverso la porta USB (e al contempo ricarica la batteria). In modalità Standby Mode premere **Mode** per chiudere il menù principale poi selezionate la modalità desiderata.

Il lettore supporta anche la modalità di risparmio energetico

- **Come collegarlo al PC?**

Accendere il lettore e collegare il cavo USB per accedere alla modalità 1

Il lettore può mostrare tre diverse modalità di collegamento al PC

1. Standby
2. Downloading
3. Uploading

12. Aggiornamento Firmware

Il lettore supporta l'aggiornamento firmware con l'utilizzo dei tools (programmi applicativi software del CD-Rom) da installare sul PC.

- **Accedere al menù principale**

1. Premere **Next** per selezionare le Impostazioni di Sistema "System Setting"
2. Premere **Mode** per accedere al menù delle Impostazioni di Sistema
3. Premere **Next** per selezionare l'Aggiornamento Firmware (tradotto sul display "Promozione....")
4. Premere **Mode** per accedere al sotto-menù di aggiornamento firmware
5. Collegare il lettore al PC
6. Lanciare l'applicativo per l'aggiornamento "MP3 Player Update" poi premere "choose firmware of new version"
7. Selezionate il nuovo firmware (potete trovarlo nel CD incluso nella confezione oppure sul ns. sito)
8. Premete il tasto "Start" per avviare l'aggiornamento

9. Se la procedura ha successo sul display apparirà l'icona sotto riportata



Attenzione:

L'aggiornamento Firmware è un'operazione critica che va eseguita solo se vi sono difetti del dispositivo che possono venire corretti con, appunto, il cambio di firmware.

Se il prodotto non evidenzia difetti, non servirà rilasciare un nuovo firmware.

Operazioni non corrette di aggiornamento firmware possono causare problemi nella funzionalità del lettore.

Leggete attentamente questo manuale prima di procedere all'aggiornamento del firmware

Il software di aggiornamento firmware è studiato specificatamente per questo lettore e non valido per altri modelli; altri firmware non sono validi per questo lettore

13. Selezione Cartelle

• Selezione cartelle (nel sotto-menù di lettore fermo)

Potete salvare files in differenti cartelle (le cartelle devono essere create in precedenza su PC), per gestire e riprodurre files in accordo con i diversi tipi. Il lettore supporta fino a 99 cartelle

1. Nell'interfaccia di lettore fermo (l'esempio è in modalità di riproduzione ma le cartelle possono essere selezionate sia in modalità Vocale, sia in modalità di Registrazione)
2. Premete **Mode** per entrare nel sotto-menù di lettore fermo
3. Premete **Mode** nuovamente per entrare nel sotto-menù di selezione delle cartelle
4. Premete **Next** o **Prev** per selezionare la cartella
5. Premete **Mode** per confermare la cartella selezionata

Nota: cartelle indipendenti possono essere impostate per corrispondere alla modalità musicale, di registrazione e vocale, le tre modalità non sono vincolate alla cartella corrispondente

• Cancellazione File (Stop sotto-menù)

Files e stazioni FM possono essere cancellati nelle corrispondenti modalità

1. A lettore inattivo (Non esiste una modalità di lettore inattivo in modalità FM)
2. Premete **Mode** per accedere allo Stop sottomenù
3. Premete **Prev/Last** per selezionare "Delete" o "Delete All".
4. Premete **Mode** per accedere al sotto-menù di cancellazione
5. Premere **Next** per selezionare "NO" o "YES".
6. Premete **Mode** per confermare e la cancellazione avrà inizio
 - ♦ "Delete all" significa che tutti i files della cartella verranno cancellati (ad esempio, operando nella cartella di riproduzione col "Delete All" tutti i files musicali verranno eliminati mentre i files registrati verranno cancellati)
 - ♦ L'interfaccia di cancellazione è molto più semplice in modalità FM, cambia solo il terzo passo. Saranno le stazioni ad essere cancellate
 - ♦ Quando si cancellano files su PC fate attenzione a scollegare in modo sicuro il lettore in caso contrario i files non verranno cancellati


• Modalità di riproduzione (sotto-menù di riproduzione)

Quando si riproducono files registrati è possibile selezionare differenti modalità di riproduzione (ripeti tutti, casuale, etc.) La prima opzione nel sotto-menù di riproduzione è la modalità di riproduzione. Il lettore riprodurrà i files in accordo con la modalità selezionata


☐ REPEAT

	Normal	Play files in current folder in normal sequence
	Repeat One	Play a single music file repeatedly
	Folder	Play all music files in current folder in sequence
	Repeat Folder	Play all music files in current folder repeatedly
	Repeat All	Play all music files repeatedly

☐ SHUFFLE

	Random	Play music files in current folder randomly
---	--------	---

☐ INTRO

	Intro	Play the first 10 seconds of each music file in
--	-------	---

• Tempo Rate (sotto-menù riproduzione)

Durante la riproduzione di brani musicali (solo formato MP3) o registrati, differenti “tempo rate” possono essere impostate (più lento o più veloce) senza cambiare la tonalità ed il suono


1. Durante la riproduzione dei files
2. Premete **Mode** per accedere la sotto-menù di riproduzione
3. Premere **Next** per selezionare il Tempo Rate
4. Premete **Mode** per accedere al Tempo Rate
5. Premere **Next** per accelerare il tempo rate oppure **Prev** per rallentare il tempo rate
6. Premete per confermare il tempo rate desiderato ed uscire dal sotto-menù

Nota: le impostazioni di Tempo Rate adatto per ogni files fino a quando viene modificato


• Modalità di ripetizione

Accedere al sotto-menù di ripetizione


◦ Ripetizione A-B

1. In modalità Musicale o Vocale
 2. Premete **Mode** per accedere al sotto-menù di riproduzione
 3. Premere **Next** per selezionare “Replay”
 4. Premete **Mode** per accedere al sotto-menù di ripetizione
- L'icona “A”  lampeggerà in modalità di ripetizione ed il punto d'inizio verrà settato.




5. Premere **Next** per impostare il punto “A”.

dopo il punto “A”, lampeggerà l'icona “B”  per impostare il punto di fine B



6. Premere **Next** per impostare “B”

L'icona di ripetizione  rimarrà fissa e la ripetizione del segmento A-B inizierà. Quando sarà raggiunto il numero di ripetizioni del segmento impostato in precedenza il lettore tornerà alla normale riproduzione. Nella modalità di ripetizione, premendo **Prev** potete impostare nuovamente “A” per selezionare un altro segmento (impostazioni di ripetizione, fate riferimento “Replay Times” in questa sezione)

◦ **Follow Read (questa funzione non è fruibile in modalità Vocale)**

1. Durante la ripetizione del segmento A-B, premere Next per accedere alla modalità Follow Read
2. L'icona di ripetizione  cambia nell'icona Follow Read , inizia la registrazione. Il tempo di registrazione è lungo quanto il segmento A-B
3. Al termine del tempo di registrazione l'icona cambia in , il suono originale viene riprodotto. Premere **Next** per accedere al confronto
4. In questa modalità premendo il tasto **Prev** si ritorna alla modalità di ripetizione A-B

◦ **Confronto “Comparison” (questa funzione non è fruibile in modalità vocale)**

1. Accedere a questa modalità, l'icona di ripetizione diventa  ed i file registrati dall'utente vengono riprodotti
 2. Dopo la riproduzione l'icona si modifica in  ed il brano originale riprodotto
 3. Dopo la riproduzione del suono originale il suono registrato viene riprodotto nuovamente. L'intera procedura non avrà termine (senza le limitazioni del Replay Times) fino alla pressione del tasto **Mode**
- In questa modalità premendo o Follow Read Mode.

Nei tre punti sopra descritti premendo il tasto **Mode** è possibile uscire dalla modalità di ripetizione direttamente

• **Replay Times (Sotto-menù di riproduzione)**

Passi operativi, fate riferimento alle impostazioni per la retro-illuminazione

Replay times significa che il segmento A-B sarà riprodotto un numero prefissato di volte al termine del quale il lettore uscirà dalla modalità di ripetizione

• **Replay Gap (Sotto-menù di riproduzione)**

Passi operativi, fate riferimento alle impostazioni per la retro-illuminazione

Replay gap significa spezzare il periodo tra differenti tempi di riproduzione (unità: secondi).

14. Attenzione

• **Funzione “Private Space”**

Molti utenti di MP3 sono sorpresi dai problemi di accessibilità dei dati da parte di terzi. Quando terze persone utilizzano un lettore possono avere accesso alle informazioni private, cosa che può causare seri problemi

Comunque la funzione “Private Space” permette di risolvere questo problema durante l'utilizzo da parte di persone estranee

E' possibile dividere lo spazio del disco in due parti, con qualunque proporzione, con i tools (sul PC si vedranno due lettere facenti riferimento alle due partizioni del disco USB. Windows 2K e SP4 dovranno essere installati, in caso contrario si vedrà apparire una sola lettera. Senza questa installazione l'utente dovrà scegliere l'opzione "single ordinary disk" o "single encrypted disk" in "Online Mode" dal menù impostazioni di sistema). Una parte potrà essere protetta in quanto spazio privato e necessiterà di password per l'accesso al contenuto. (Se non si cripta nessuna delle due parti la memoria potrà essere trattata come due dischi singoli)

1. Connettere il lettore al PC.
2. Avviare il tool "MP3 Player Disk Tool".
3. Il primo è il tool di formattazione. Selezionate "Partition and encrypt" ed impostate la capacità desiderata per il disco da proteggere, poi selezionate user name e password. Compilate il campo "New user name", poi il campo "New password", poi ripetete la password nel campo "New password Confirm". Dopo aver terminato le operazioni descritte sopra cliccate sul tasto "Start" per dare inizio all'operazione
4. La partizione finisce con inserimento del suggerimento

Premete "OK", e riavviate il PC

Due dischi verranno visualizzati dopo il riavvio (è possibile che solo una lettera venga visualizzata sotto Windows 2K SP4). Cliccate per accedere alla parte criptata di disco (la seconda), vi troverete tre files, due files privati ed un eseguibile con soli 300K di spazio.

Avviate l'eseguibile "R disk Decrypt.exe", inserite user name e password nel box di dialogo. Se sono corrette avrete accesso al disco ed i files potranno essere copiati

User Name e password sono richieste per accedere alla parte criptata di memoria in ogni connessione al PC

✱ **Nota:** Dividendo un disco in due parti i dati in esso contenuti verranno cancellati, ricordatevi di farne una copia. Anche unire due parti in una sola cancellerà tutti i dati presenti.

✱ **Attenzione:** non perdetevi user name e password in caso contrario non potrete avere accesso alla parte protetta dei dischi e ai dati in essa contenuti e dovrete procedere all'unione delle due parti per eliminare la parte protetta con conseguente perdita di files

15. Risoluzione dei problemi

Nessuna alimentazione	Controllare che la batteria sia stata inserita correttamente. Controllate che il lettore sia acceso.
Nessun suono dagli auricolari	Controllate che il volume non sia impostato su "0" e gli auricolari collegati correttamente. Controllate che il connettore degli auricolari non sia sporco. MP3 corrotti danno luogo ad un rumore statico ed il suono viene escluso. Assicuratevi che i file non siano corrotti.
Caratteri in LCM sono corrotti	Controllate di aver selezionato la lingua giusta
Pessima ricezione della radio FM	Regolate la posizione degli auricolari e del lettore. Spegnerle altre apparecchiature presenti nelle vicinanze. Gli auricolari devono essere usati come antenna.
Fallito trasferimento dei files	Controllate che il cavo non sia danneggiato e collegato correttamente. Controllate che i driver siano installati correttamente. Controllate che la memoria del lettore non sia piena.

16. Specifiche

Dimensioni	75*40*18mm	
Peso	52g	
Finestra LCM	1.5"	
Connessione PC	Full-speed USB2.0	
Memoria	128M - 1GB	
Batteria	Litio 3,7V 700mAh	
Registrazione	Sample rate	8KHz
	Formato di registrazione	WAV (32K bps), ACT (8K bps)
	Tempo di registrazione	35 hours (ACT , 128M Flash)
MP3, WMA, WMV, ASF	Uscita max auricolari	(L) 10mW + (R) 10mW (32Ohm)
	MP3 bit rate	8K bps – 320K bps
	WMA, WMV, ASF bit rate	5K bps – 384K bps
	Risposta in frequenza	20Hz to 20KHz
	SNR	85dB
	Distorsione	<0.05%

Formato musicale	MP1、MP2、MP3、WMA、WMV、ASF、WAV
Temperatura di esercizio	-5 to 40 °C
Lingue supportate	Cinese semplificato , Cinese tradizionale , Giapponese , Koreano , Inglese , Francese, Italiano , Tedesco, Spagnolo , Svedese , Portoghese , Danese, Olandese, Russo, Ceco
Sistemi operativi	Windows98/SE/ME/2K/XP、Mac OS 10、Linux 2.4.2

Condizioni Generali di Garanzia

1. Il funzionamento del prodotto è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto del primo utente per quanto riguarda i difetti originari di fabbricazione e confezionamento che si evidenziano successivamente all'acquisto. La batteria al litio contenuta nel lettore (trattandosi di componente le cui prestazioni diminuiscono leggermente nel tempo e la cui durata dipende in gran parte dalle condizioni d'uso) è garantita per un periodo di 6 mesi.

2. Per uso aziendale tipo SOHO (small office - home office) la durata della garanzia è sempre e comunque limitata a 12 mesi dalla data di acquisto.

3. La garanzia comprende la riparazione o la sostituzione del prodotto riscontrato difettoso, nella fabbricazione o nel materiale, dal nostro centro d'assistenza. Qualsiasi pezzo difettoso sostituito diventerà di nostra proprietà.

4. La validità del certificato di garanzia è subordinata alle seguenti condizioni:

A) che esso sia accompagnato dal documento fiscale di acquisto (scontrino, fattura, ricevuta fiscale) da cui si riscontri chiaramente il nome del punto vendita in cui si è comprato l'oggetto e la sua data di acquisto.

B) che una fotocopia di tali documenti sia allegata al prodotto inviato in riparazione assieme alla fotocopia del modulo RMA.

C) che il prodotto sia nel suo imballo originale o equivalente per la sicurezza del trasporto.

5. La garanzia decade per i danni provocati da incuria, uso ed installazioni errati non conformi alle avvertenze riportate nel manuale di istruzioni, per incidenti, manomissioni o riparazioni errate, per i danni intervenuti durante il trasporto dopo l'acquisto.

6. Nel caso si debba far valere questa garanzia, occorre compilare il modulo RMA, preferibilmente una sua fotocopia, ed inviarla via fax al numero di tel. 02 93901384 o via e-mail all'indirizzo

La garanzia è "on-center" con trasporto per e dal centro di assistenza a carico del cliente, ovvero con addebito delle spese di trasporto qualora il cliente scelga la spedizione tramite i corrieri convenzionati con il centro.

7. La durata della garanzia decorre dalla data di acquisto, di cui fa fede il documento fiscale d'acquisto (scontrino o fattura).

8. E' escluso il risarcimento di danni diretti e indiretti causati a persone o cose con- seguenti al malfunzionamento, all'uso o all'interruzione del funzionamento del prodotto.

9. Questa è l'unica garanzia valida. Nessuno è autorizzato a modificarne i termini e a rilasciarne

altre verbali o scritte.

Centro di Assistenza Post-Vendita:
LYTECH S.r.l. • Via Risorgimento, 84 • 20017 RHO (MI)
Tel.: 02 93901383 • Fax: 02 93901384 • E-mail: service@magnex.it

Modulo RMA

Autorizzazione Reso Materiale

Prodotto: DVS4000

N. di serie (eventuale):

Dati dell'acquirente*:

Nome :

Via :

Citta' :

Tel. : Fax :

Descrizione del difetto:

.....

.....

.....

Timbro (eventuale) del rivenditore

Da inviare a (allegando fotocopia documento d'acquisto):

Fax: 02 93901384 • E-mail: service@magnex.it

* La compilazione del presente modulo implica l'autorizzazione al trattamento dei dati personali in esso inseriti al solo fine della riparazione e/o sostituzione dell'oggetto in garanzia.