

Acer MP500

Manuale dell'utente

Versione 1.0

acer

Diritti d'autore

Copyright 2006 Acer Inc. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, trascritta, archiviata in sistemi d'archiviazione o tradotta in qualsiasi lingua o linguaggio di computer, in nessuna forma o tramite alcun mezzo, sia esso elettronico, meccanico, magnetico, ottico, chimico, manuale o altro, senza previa autorizzazione scritta di Acer Computer GmbH.

Limitazione delle responsabilità

Acer Inc. non si assume alcuna responsabilità né offre garanzie - esplicite o implicite - nei confronti dei contenuti del presente documento ed in particolare non concede alcuna garanzia di commerciabilità o idoneità a scopi specifici. Qualsiasi software descritto in questo manuale è venduto o dato in licenza "come è". Se i programmi si guastano in seguito all'acquisto, sarà l'acquirente (e non questa azienda, i suoi distributori o i suoi concessionari) ad assumersi l'onere di tutti i costi necessari alla manutenzione, riparazione e di qualsiasi danno conseguente o accidentale provocato da qualsiasi difetto del software. Inoltre, Acer Computer GmbH si riserva il diritto di rivedere questa pubblicazione e di eseguire modifiche periodiche dei suoi contenuti senza alcun obbligo, da parte dell'azienda, di informare chiunque di tali revisioni o modifiche.

Tutte le marche ed i nomi di prodotti utilizzati in questo documento sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati dei loro rispettivi proprietari.

Tutte le marche ed i nomi di prodotti utilizzati in questo documento sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati dei loro rispettivi proprietari.

Contenuti

I	<u>Dichiarazione sulla sicurezza</u>	2
II	<u>Descrizione del prodotto</u>	2
	1. Caratteristiche principali	2
	2. Rappresentazione grafica del prodotto	3
	3. Accessori della confezione	3
	4. Caricamento batteria	4
	5. Collegamento di interfacce esterne	5
	6. Uso del telecomando	5
	7. Installazione del driver USB	6
	8. Gestione delle directory	8
	9. Rimozione sicura	8
III	<u>Funzioni di base</u>	9
	1. Menu principale	9
	2. Esecuzione video	10
	3. Riproduzione musicale	11
	4. Visualizzazione immagini	13
	5. E-book	15
	6. Visualizzazione e Registrazione di programmi esterni	17
	7. Operazioni dei file	18
	8. Menu impostazioni	21
	9. Conversione del formato file video	23
	10. Aggiornamento del firmware	25
IV	<u>Problemi comuni e loro soluzioni</u>	26
V	<u>Specifiche del prodotto</u>	27

I Dichiarazione sulla sicurezza

1. Leggere attentamente e completamente questa dichiarazione sulla sicurezza.
2. Conservare in modo appropriato questo manuale per riferimenti futuri.
3. Mantenere asciutta questa unità.
4. Evitare di esporre unità alla luce diretta del sole.
5. Non versare alcun liquido sull'unità, diversamente si provocheranno guasti o ricevere una scossa elettrica.
6. Mettersi in contatto con personale qualificato all'assistenza per far controllare il lettore MP500 nei seguenti casi:
 - ◆ Del liquido è penetrato nell'unità
 - ◆ L'unità è soggetta al fenomeno della condensa
 - ◆ Il funzionamento dell'unità non è normale, oppure, non si è in grado di tornare al normale stato operativo seguendo le istruzioni di questo manuale
 - ◆ L'unità è caduta oppure è danneggiata
7. Non usare il lettore MP500 nei seguenti casi:
 - ◆ Mentre si è alla guida di un veicolo
 - ◆ Mentre si svolgono lavori pericolosi
 - ◆ Mentre si cammina per strada
 - ◆ In qualsiasi situazione che richiede la massima attenzione
8. Usare il formato FAT32 per formattare il disco rigido del lettore MP500.
Non eseguire la partizione del disco del lettore MP500.
9. Non usare liquidi o agenti spray per pulire l'unità. Usare un panno morbido inumidito per pulire l'unità.
10. Regolare il volume ad un livello adeguato quando si ascolta la musica con le cuffie, per evitare danni all'udito.
11. Note: L'uso improprio delle batterie può provocare esplosioni! Usare correttamente le batterie come da istruzioni della sezione: Batteria!
12. Non smaltire le batterie usate insieme alla spazzatura urbana; riciclarle in base alle normative locali.

II Descrizione del prodotto

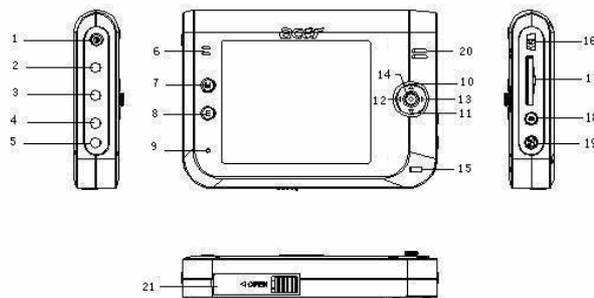
Congratulazioni per l'acquisto del lettore Acer MP500. Questo prodotto è un lettore e registratore multimediale ad alte prestazioni con batteria rimovibile agli ioni di Litio. Il lettore Acer MP500 è in grado di eseguire file MUSICA e video di vari formati, con una eccezionale riproduzione visiva e sonora. Inoltre si possono registrare i segnali MUSICA e video. Questo prodotto è anche un dispositivo d'archiviazione mobile USB, che può essere usato per archiviare e gestire i dati personali.

1. Caratteristiche principali

- Display – Schermo LCD TFT 3,6 pollici. Visualizzazione in modo chiaro delle immagini e dei video.
- Archiviazione di massa – Disco rigido integrato 1.8 pollici da 20GB, che può archiviare una vasta quantità di dati (il disco rigido da 30GB è optional).
- Esecuzione video – Supporta la riproduzione di file video in formato MPEG-4 SP, Xvid e WMV-9 SP@ML.
- Esecuzione MUSICA – Supporta la riproduzione di file MUSICA in formato MP3 (MPEG1 Layer2, Layer3) e WMA (WMA 8/9).

- Sincronizzazione testi – Supporta la sincronizzazione di brano musicale testi del brano.
- Visualizzazione immagini – Supporto del formato file JPEG. Le immagini possono essere copiate nel lettore MP500 per essere visualizzate.
- Lettura testi – Supporta la funzione di lettura testi in formato .txt (funzione e-book).
- Registrazione – Supporta la funzione di registrazione video ed MUSICA. Questa funzione serve per registrare i segnali MUSICA e video da origini esterne.
- Input ed Output AV – Supporto interfaccia input AV. Sull'ampio schermo del lettore MP500 si possono guardare i programmi TV, e grazie al ricevitore infrarossi si può usare il telecomando. Supporta anche l'interfaccia d'output AV e si possono trasferire i segnali video ed MUSICA del lettore MP500 a periferiche d'output MUSICA e video (come televisori).
- Interfaccia USB 2.0 – Supporta operazioni USB 2.0 a massima e bassa.
- Alloggio scheda SD/MMC – Supporto scheda SD/MMC.
- Batteria – Batteria integrata ricaricabile agli ioni di Litio.
- Conversione formato video – I file video che non possono essere eseguiti sul lettore possono essere convertiti usando il software di conversione video.
- Multilingue – Supporto di molte lingue, includendo Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Olandese e Spagnolo.
- Aggiornamento del firmware – Supporto dell'aggiornamento firmware.

2. Assegnazione dei tasti



1 Power	8 Esc	15 IR sensor
2 DC In	9 Power LED	16 Usb Connector
3 Earphone	10 Up	17 SD Card Slot
4 AV Out	11 Down	18 Suspend
5 AV In	12 Left	19 Lock Switch
6 MIC	13 Right	20 Speaker
7 Menu	14 Enter (Pause)	21 Battery

3. Accessori della confezione

Controllare che la confezione contenga tutti gli accessori che seguono:

- ✓ Lettore Acer MP500
- ✓ Batteria agli ioni di litio
- ✓ Manuale dell'utente
- ✓ CD d'installazione
- ✓ Adattatore di corrente
- ✓ Cavo AV
- ✓ Cavo USB

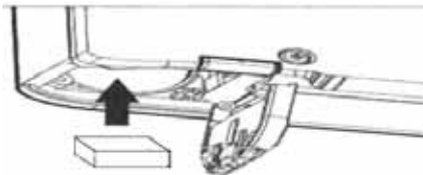
- ✓ Cuffie stereo
- ✓ Telecomando
- ✓ Custodia di pelle

4. Caricamento della batteria

Questa sezione include: installazione e caricamento della batteria, uso dell'adattatore di corrente esterno.

4.1 Installazione della batteria

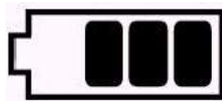
- 1) Accertarsi che il lettore MP500 sia spento, aprire il coperchio dello scomparto batterie come indicato.
- 2) Inserire la batteria ricaricabile e chiudere il coperchio dello scomparto batterie.



4.2 Indicazione del livello di carica



Carica completa



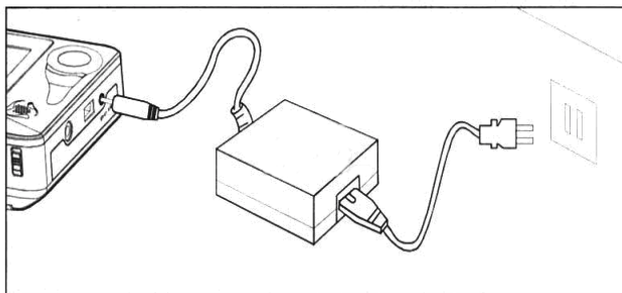
Carica parzialmente consumata



Scarica

Nota: se il livello di carica indica la batteria scarica, significa che la batteria è scarica e che deve essere sostituita.

4.3 Caricamento della batteria



Usare l'adattatore di corrente esterno per caricare la batteria. La procedura di carica può essere sia col lettore MP500 acceso o spento. Usare il caricabatterie usando il metodo che segue:

- 1) Inserire la batteria nel caricabatterie fornito in dotazione.
- 2) Collegare il cavo d'alimentazione all'adattatore di corrente.
- 3) Inserire la spina CC dell'adattatore di corrente alla porta CC del lettore MP500.
- 4) Inserire la spina nella presa di corrente.

Nota: non rimuovere la batteria durante la procedura di ricarica.

4.4 Uso dell'adattatore di corrente

Usare l'adattatore di corrente esterno per alimentare direttamente il lettore MP500. Il metodo operativo è uguale a quello per caricare la batteria.

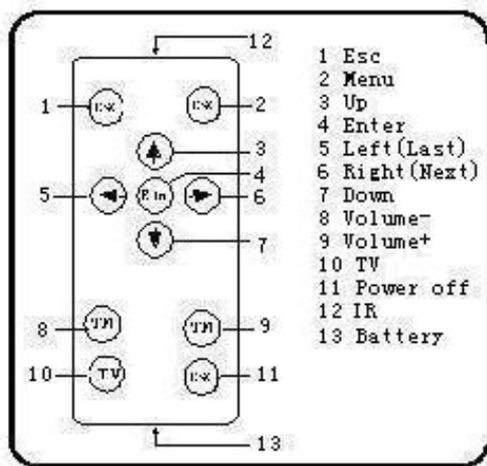
5. Collegamento di interfacce esterne



- 1) Collegamento del televisore per riprodurre
Usare un cavo AV per collegare la presa output AV del lettore MP500 e la presa d'input segnale del televisore.
- 2) Collegamento del televisore per registrare
Usare un cavo AV per collegare la presa output segnale del televisore e la presa d'input AV del lettore MP500.
- 3) Collegamento di dispositivi MUSICA
Inserire il cavo AV nella presa input AV del lettore MP500. Collegare i terminali segnale MUSICA (sinistra/destra) del cavo AV usando il cavo di tipo a Y. Inserire l'altra estremità del cavo di tipo a Y nella presa d'output del dispositivo MUSICA.
- 4) Collegamento al computer
Usare il cavo USB per collegare il lettore MP500 al computer per trasferire i dati.
- 5) Collegamento delle cuffie stereo
Inserire le cuffie stereo nella presa corrispondente del lettore MP500.

6. Uso del telecomando (optional)

Questa sezione descrive come usare il telecomando per far funzionare il lettore MP500. Le funzioni dei tasti del telecomando sono identiche alle funzioni dei tasti del lettore MP500.

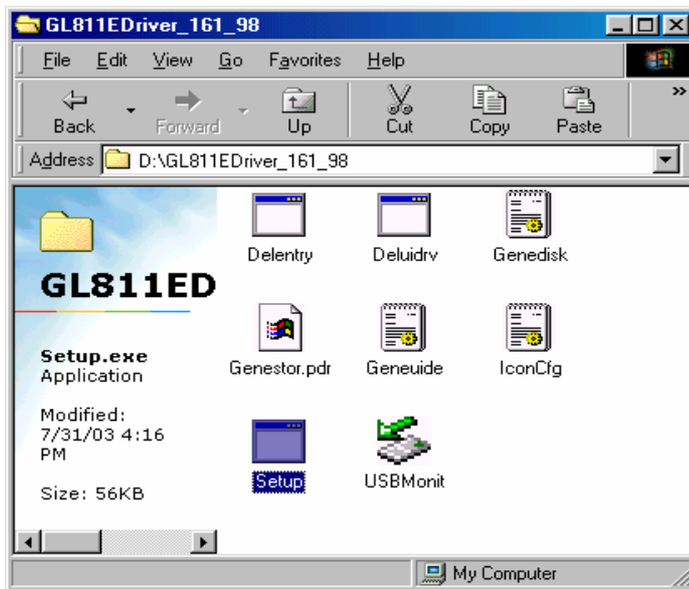


Numero	Telecomando	Funzione
1	ESC	Uscita (oppure torna al livello precedente)
2	MEMU	Accesso all'interfaccia del menu
3	SU	Selezione direzione (su)
4	INVIO	Conferma
5	SINISTRA / INDIETRO	Selezione direzione (sinistra) / file precedente
6	DESTRA / AVANTI	Selezione direzione (destra) / file successivo
7	GIÙ	Selezione direzione (giù)
8	VOLUME -	Diminuisce il volume
9	VOLUME+	Aumenta il volume
10	TV	Cambia schermata
11	SPEGNIMENTO	Interruttore d'alimentazione
12	IR	Porta di rilevamento infrarossi
13	Batteria	Batteria

7. Installazione delle driver USB

Solo i sistemi operativi Windows98/SE necessitano dell'installazione del driver USB. Le procedure d'installazione sono le seguenti:

- 1) Inserire il CD fornito in dotazione nell'unità CD-ROM. Fare doppio clic sul file Setup.exe, nella directory principale del CD, ed avviare l'installazione del driver.

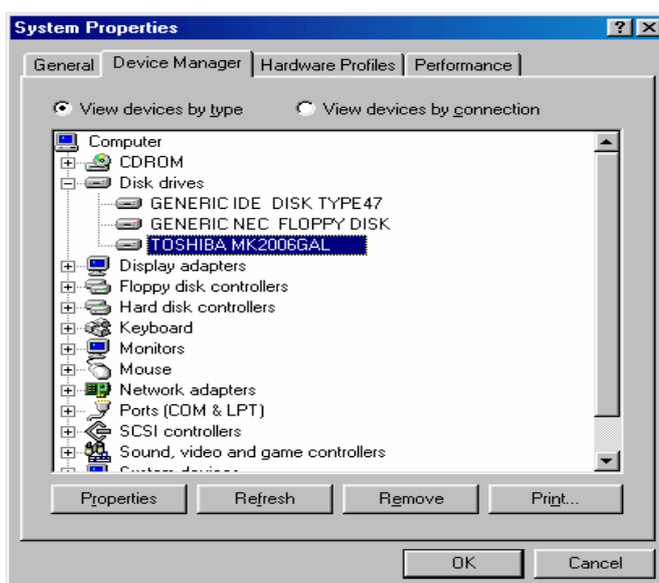


2) Fare clic su <OK> e riavviare il computer. L'installazione del driver è terminata.



Conferma d'installazione del driver USB.

- 1) Accendere il lettore MP500 ed usare il cavo USB per collegarlo al computer.
- 2) Selezionare [Pannello di controllo / Sistema / Gestione periferiche]. Sarà visualizzata la seguente schermata.

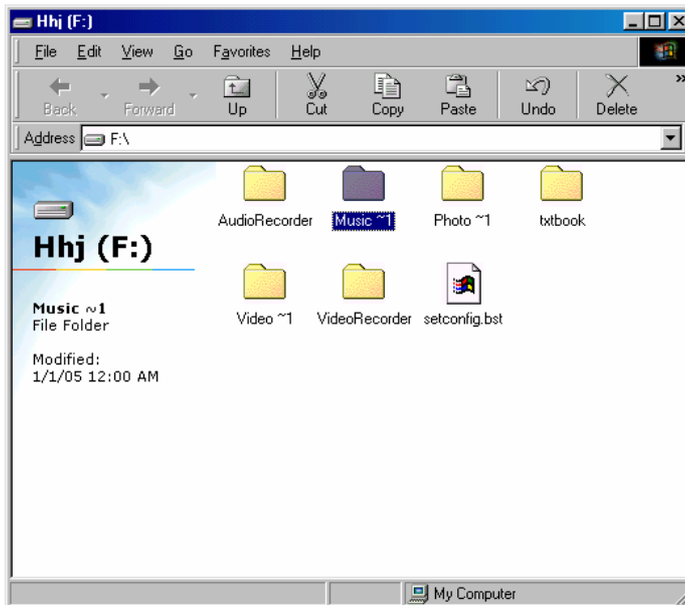


3) Selezionare le unità disco e sarà visualizzata l'unità USB installata.

Nota: Se l'unità USB non è visualizzata dopo avere eseguito la procedura descritta in precedenza, rimuovere ed installare di nuovo l'unità USB.

8. Gestione delle directory

1) Quando la macchina host è collegata in modo normale al computer, l'icona del disco sarà visualizzata nelle [Risorse del computer]. Ci sono sei directory, come [music], [Video], [photo], [textbook], [VideoRecorder] e [MUSICAREcorder].



Nota: Non eliminare manualmente le directory predefinite [music], [music], [photo], [textbook], [VideoRecorder] e [MUSICAREcorder] della directory principale del disco, perché la loro eliminazione provocherà anomalie nel funzionamento del prodotto. Se queste directory sono state eliminate accidentalmente, spegnere e riaccendere il lettore MP500; questa operazione ripristinerà automaticamente le directory.

2) Archiviare i file nelle directory corrispondenti in base al tipo.

- ◆ Directory Music: File MUSICA
- ◆ Directory Video: File video
- ◆ Directory Photo: Immagini
- ◆ Directory Textbook: Libri elettronici
- ◆ Directory VideoRecorder: Registrazioni video
- ◆ Directory MUSICAREcorder: Registrazioni MUSICA

9. Rimozione sicura dal computer

1) Selezionare l'icona del [dispositivo Plug and Play] nell'area di notifica, fare clic col tasto destro del mouse e selezionare [Rimozione sicura dell'hardware].



- 2) Selezionare il dispositivo hardware da terminare e poi fare clic sul pulsante [Stop].
- 3) Selezionare l'unità che deve essere terminata e fare clic sul pulsante [Conferma].
- 4) Fare clic sul pulsante [Chiudi] per terminare l'operazione.

Nota: l'interruzione anomala del collegamento di questo prodotto con il computer può danneggiare il prodotto.

10. Accensione / spegnimento

- 1) Accensione: Tenere premuto per 2 secondi il tasto d'accensione/spegnimento e lo schermo visualizzerà il logo d'accensione Acer. S accederà all'interfaccia del menu principale.



- 2) Spegnimento: Tenere premuto per 2 secondi il tasto d'accensione/spegnimento; il lettore si spegnerà dopo che sullo schermo è apparso il messaggio [power off].

III Funzioni di base

1. Selezioni del menu principale

Dopo l'accensione, sullo schermo è visualizzato il menu principale (come mostrato sotto nella figura).

Nell'interfaccia principale sono visualizzate diverse icone: Video, MUSICA, Picture, E-book, Record, Files, Recupero e Setup. Premere il tasto "Esc" per nascondere le icone dall'interfaccia principale e lo sfondo apparirà chiaramente sullo schermo. Premendo di nuovo il tasto Menu, le icone saranno visualizzate nuovamente sullo schermo. Premere il tastierino direzionale per selezionare le funzioni desiderate (su, giù, sinistra e destra) e premere il tasto Invio per confermare ed accedere alla corrispondente interfaccia operativa. Premere per 2-3 secondi il tasto di Blocco per attivare la funzione di blocco della tastiera; premerlo di nuovo per sbloccare la tastiera.



2. Esecuzione video

- 1) Selezionare la funzione Video nell'interfaccia principale e premere il tasto Invio per confermare ed accedere all'interfaccia dell'elenco file video.



- 2) Premere il tasto "Menu" per richiamare il menu operativo dei file. Le operazioni dettagliate sono spiegate nella sezione dedicata alle operazioni dei file.



- a. Desktop: Selezionare "Desktop" per tornare all'interfaccia principale.

- b. View (Visualizza), New (Nuovo), Copy (Copia), Move (Sposta), Paste (Incolla), Delete (Elimina), Rename (Rinomina)
 - c. File Information (Informazioni file):: Attiva o disattiva la colonna con le informazioni del file.
- 3) Nell'interfaccia dell'elenco file video, usare il tasto "su" o "giù" per selezionare il file video e premere "Invio" per avviare l'esecuzione.
- 4) Durante l'esecuzione video, si possono eseguire le seguenti operazioni:
- a. Premere il tasto "Esc" per terminare l'esecuzione e tornare all'elenco dei file video.
 - b. Premere il tasto "su" o "giù" per regolare il volume.
 - c. Premere il tasto "Invio" per mettere in pausa l'esecuzione e premere di nuovo "Invio" per riprendere l'esecuzione.
 - d. Premere il tasto "sinistra" o "destra" per eseguire il file precedente o successivo.
 - e. Premere e tenere premuto per più di 2 secondi il tasto "sinistra" o "destra" per andare avanti o indietro velocemente ed abilitare una ricerca con la barra d'avanzamento del tempo d'esecuzione; rilasciare il tasto per riprendere la riproduzione.

Nota: la funzione d'avanzamento o retrocessione rapida è eseguita solamente quando il video è in pausa.

- f. Durante l'esecuzione video, premere il tasto "Menu" per visualizzare l'icona del menu funzioni.



(Pausa, avanti veloce, indietro veloce, successivo, precedente, modalità di ripetizione, rapporto proporzioni)



(Modalità di ripetizione: ripetizione singola, ripetizione totale)



(Rapporto proporzioni: 4:3, 16:9, dimensioni originali, rapporto proporzioni)

Nota: Usare il tasto "sinistra" o "destra" per selezionare i menu ed usare il tasto "Invio" per confermare.

- g. Quando si seleziona l'avanzamento o la retrocessione rapida, si può usare il tasto "sinistra" o "destra" per cambiare la velocità (X2, X4, X8, X16) e premere il tasto "Invio" per riprendere l'esecuzione normale.

Nota: la funzione d'avanzamento o retrocessione rapida è eseguita quando il video è in esecuzione. Questa funzione aiuta a selezionare con precisione la posizione d'esecuzione.

3. Riproduzione musicale



- 1) Selezionare la funzione "Music" nell'interfaccia principale e premere il tasto "Invio" per confermare ed accedere all'interfaccia dell'elenco file video.



- 2) Premere il tasto “Menu” per richiamare il menu operativo dei file; le operazioni dettagliate sono spiegate nella sezione dedicata alle operazioni dei file.



- a. Desktop: Selezionare “Desktop” per tornare all’interfaccia principale.
 - b. View (Visualizza), New (Nuovo), Copy (Copia), Move (Sposta), Paste (Incolla), Delete (Elimina) e Rename (Rinomina): Fare riferimento alla descrizione delle operazioni dei file.
 - c. File Information (Informazioni file): Attiva o disattiva la colonna con le informazioni del file.
- 3) Nell’interfaccia dell’elenco file musicali, usare il tasto “su” o “giù” per selezionare il file musicale e premere “Invio” per confermare. Si accederà all’interfaccia d’esecuzione musicale, e l’esecuzione sarà avviata.



- 4) Durante l'esecuzione musicale, si possono eseguire le seguenti operazioni:
 - a. Premere il tasto "Esc" per terminare l'esecuzione e tornare all'elenco dei file.
 - b. Premere il tasto "su" o "giù" per regolare il volume.
 - c. Premere il tasto "Invio" per mettere in pausa l'esecuzione e premere di nuovo "Invio" per riprendere l'esecuzione.
 - d. Premere il tasto "sinistra" o "destra" per eseguire il file precedente o successivo.
 - e. Premere e tenere premuto per più di 2 secondi il tasto "sinistra" o "destra" per andare avanti o indietro velocemente ed abilitare una ricerca con la barra d'avanzamento del tempo d'esecuzione. Rilasciare il tasto per riprendere la riproduzione.

- 5) Durante l'esecuzione musicale, premere il tasto "Menu" per visualizzare l'icona del menu funzioni:



(Pausa, avanti veloce, indietro veloce, precedente, successivo, modalità di ripetizione A-B, informazioni ID3, funzione EQ e musica in sottofondo)



(Modalità di ripetizione: ripetizione singola, ripetizione totale ed esecuzione casuale)



(Informazioni musicali e visualizzazione dei testi LRC)

Nota: Usare il tasto "sinistra" o "destra" per selezionare i menu ed usare il tasto "Invio" per confermare. Premere il tasto "Esc" o "Menu" per riprendere la riproduzione normale.

- 6) Per visualizzare i testi del brano musicale, il file LRC deve essere di formato Unicode ed il nome del file dei testi deve essere identico a quello del brano musicale. Usare un PC Notebook per aprire i file dei testi scaricati e salvarli usando la codifica Unicode.
- 7) Selezionare l'esecuzione della musica in sottofondo e questa continuerà ad essere eseguita quando si torna alla finestra di livello superiore.

4. Visualizzazione immagini



- 1) Selezionare la funzione “Photo” nell’interfaccia principale e premere il tasto “Invio” per confermare ed accedere all’interfaccia dell’elenco file immagini.



- 2) Premere il tasto “Menu” per richiamare il menu operativo dei file; le operazioni dettagliate sono spiegate nella sezione dedicata alle operazioni dei file.



- a. Desktop: Selezionare “Desktop” per tornare all’interfaccia principale.
- b. View (Visualizza), New (Nuovo), Copy (Copia), Move (Sposta), Paste (Incolla), Delete (Elimina) e Rename (Rinomina): Fare riferimento alla descrizione delle operazioni dei file.
- c. File Information (Informazioni file): Attiva o disattiva la colonna con le informazioni del file.

- 3) Nell'interfaccia dell'elenco file immagini, usare il tasto "su" o "giù" per selezionare l'immagine e premere "Invio" per confermare ed iniziare a vedere le immagini.
- 4) Durante la visualizzazione delle immagini, si possono eseguire le seguenti operazioni:
 - a. Premere il tasto "Esc" per terminare la visualizzazione delle immagini e tornare all'elenco dei file.
 - b. Premere il tasto "sinistra" o "destra" per visualizzare l'immagine precedente o successiva.
- 5) Durante la visualizzazione delle immagini, premere il tasto "Menu" per richiamare il menu operativo delle immagini:



Successivo, precedente, modalità di visualizzazione, imposta come sfondo, rotazione a sinistra di 90°, rotazione a destra di 90°, riduzione, ingrandimento, modalità di visualizzazione immagini e musica di fondo.

  Modalità di visualizzazione: visualizzazione presentazione, termina presentazione.

   Modalità di visualizzazione immagini: quattro immagini, nove immagini ed una immagine.

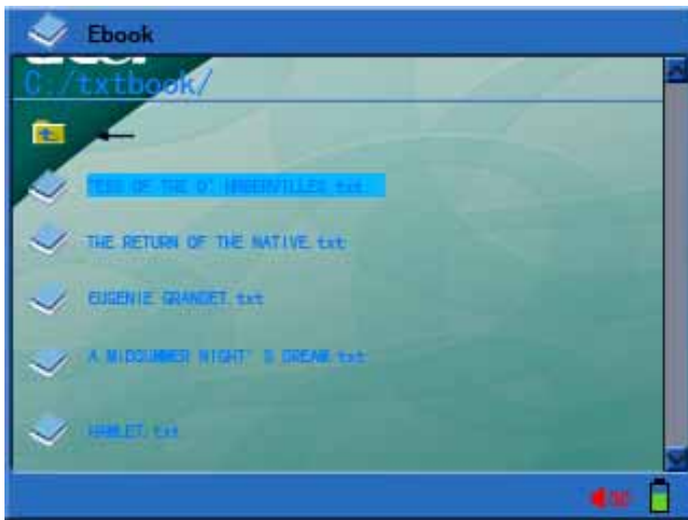
- a. Usare il menu per aprire o chiudere la funzione di presentazione. L'intervallo della presentazione può essere impostato nel menu impostazioni.
- b. Desktop Background (Sfondo del desktop): Selezionare la funzione "Setup as background" (Imposta come sfondo) e l'immagine corrente sarà impostata come sfondo del desktop. Usando questa funzione si possono impostare come sfondo le immagini archiviate nel lettore MP500.
- c. Quando l'immagine è ridotta, usare i tasti "su", "giù", "sinistra" e "destra" per spostarsi nell'immagine e premere il tasto "Invio" per uscire dallo stato zoom.
- d. Nel menu, selezionare Background Music per cambiare la musica di fondo e continuare a visualizzare le immagini.

Nota: per eseguire immagini e musica sincronizzate è necessario per prima cosa eseguire la musica e poi selezionare la funzione musica di fondo nel menu.

5. Lettura di libri elettronici



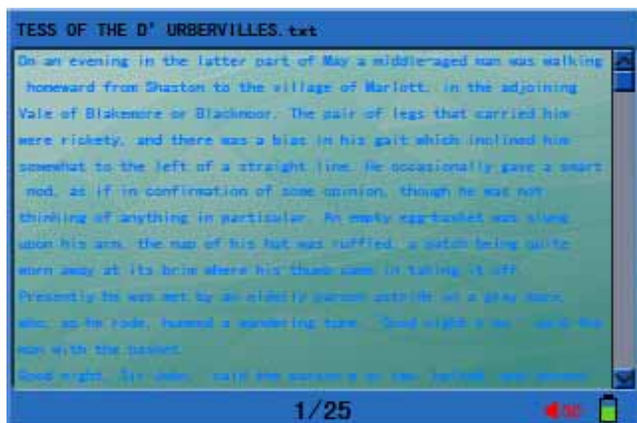
- 1) Selezionare la funzione "E-book" nell'interfaccia principale e premere il tasto "Invio" per confermare ed accedere all'interfaccia dell'elenco file E-book.



- 2) Premere il tasto “Menu” per richiamare il menu operativo dei file; le operazioni dettagliate sono spiegate nella sezione dedicata alle operazioni dei file.



- a. Desktop: Selezionare “Desktop” per tornare all’interfaccia principale.
 - b. View (Visualizza), New (Nuovo), Copy (Copia), Move (Sposta), Paste (Incolla), Delete (Elimina) e Rename (Rinomina): Fare riferimento alla descrizione delle operazioni dei file.
 - c. File Information (Informazioni file): Attiva o disattiva la colonna con le informazioni del file.
- 3) Nell’interfaccia dell’elenco file E-book: Usare il tasto “su” o “giù” per selezionare il libro elettronico e premere il tasto “Invio” per aprire e visualizzare sullo schermo il libro.



- 4) Durante la lettura del libro elettronico, si possono eseguire le seguenti operazioni:
 - a. Premere il tasto “su” o “giù” per eseguire le funzioni di scorrimento pagina su e pagina giù.
 - b. Premere il tasto “Esc” per terminare la lettura del libro elettronico e tornare all’elenco dei file. Se le pagine di visualizzazione del libro elettronico sono più di 10, premere "Esc" per tornare alla visualizzazione della finestra di dialogo "Save Bookmark?" (Salvare segnalibro?). Selezionare “Yes” (Sì) per salvare il segnalibro, selezionare “No” per non salvarlo.
 - c. Premere il tasto “sinistra” o “destra” per eseguire il file precedente o successivo.
- 5) Durante la lettura del libro elettronico, premere il tasto “Menu” per far apparire il menu funzioni.



(File precedente, file successivo, musica di fondo)

Nel menu, selezionare Background Music per cambiare la musica di fondo (se il numero di pagine visualizzate è superiore a 10, il segnalibro sarà salvato automaticamente).

Nota: per eseguire immagini e musica sincronizzate è necessario per prima cosa eseguire la musica e poi selezionare la funzione musica di fondo nel menu.

- 6) I formati supportati di libri elettronici sono i seguenti: *.txt e *.lrc; la codifica dei file deve essere Unicode.

6. Visualizzazione e Registrazione di programmi esterni



Prima di accendere questa unità, usare il cavo AV per collegare il connettore input AV del lettore MP500 ed il connettore output AV del dispositivo A/V.

- 1) Registrazione programmi:
 - a. Nell’interfaccia principale, selezionare “Record” e premere il tasto “Invio” per confermare l’accesso all’interfaccia di registrazione.



- b. Selezionare il "RecKind" (Tipo di registrazione): "Video", "MUSICA" (registra solo sonoro) con segnale d'input e Discorso (registra solo dal microfono) e premere "Invio" per confermare.
- c. Selezionare "Quality" (Qualità): HighQ (Qualità alta), MediumQ (Qualità media) e LowQ (Qualità bassa); premere "Invio" per confermare.
- d. Premere il tasto "Esc" per terminare la registrazione, spegnere il lettore MP500 e rimuovere il cavo AV.
- e. Premere il tasto "Ritorna" per terminare la registrazione. Spegner MP500 e rimuovere il cavo AV.
- f. Premere il tasto "Invio" per continuare la registrazione. Tale funzione permetterà di vedere l'anteprima mentre quando non sono in corso registrazioni.

2) Funzione d'output video:

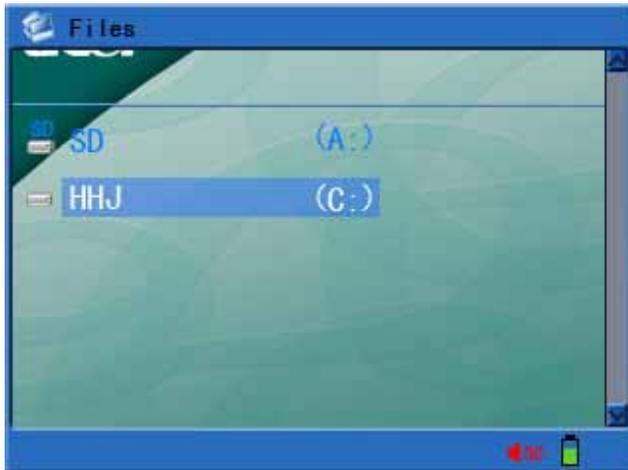
- a. Usare il cavo AV per collegare il connettore output AV del lettore MP500 ed il connettore input AV del dispositivo AV per godersi il video a schermo intero l'MUSICA stereo. (Fare riferimento al Manuale dell'utente dei dispositivi AV per informazioni sui collegamenti.)
- b. Accendere il lettore MP500 ed il televisore o dispositivo MUSICA stereo, impostare il lettore MP500 sulla normale esecuzione video o MUSICA.
- c. Quindi, premere il tasto "Sospendi" (non premerlo troppo a lungo), il video sarà visualizzato sullo schermo TV e l'MUSICA sarà emesso dal dispositivo MUSICA stereo.
- d. Premere di nuovo il tasto "Sospendi" per terminare l'output AV e riprendere la visualizzazione sul lettore MP500 Player.

Nota: L'impostazione TV del lettore MP500 deve essere conforme all'impostazione del televisore durante la visualizzazione video. (L'opzione MP500 TV Setup è mostrata nel menu impostazioni, mentre l'impostazione TV del televisore è indicata nel suo Manuale.)

7. Operazioni dei file



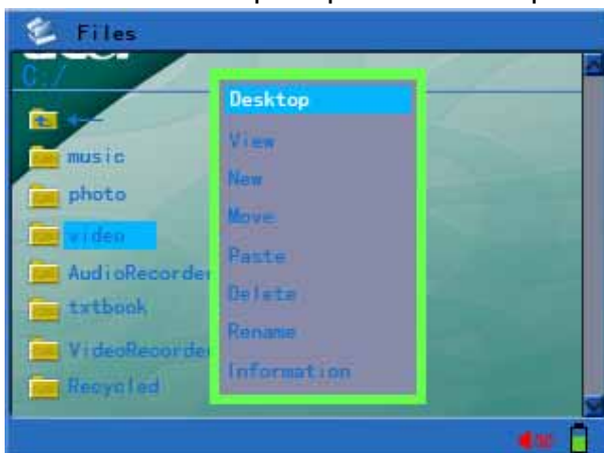
- 1) Nell'interfaccia principale, selezionare "File" e premere il tasto "Invio" per confermare l'accesso all'interfaccia del dispositivo d'archiviazione. I file di dati, MUSICA o video possono essere archiviati nel disco rigido o nella memoria esterna (come le schede SD/MMC).



- 2) Se i file di dati, MUSICA o video sono archiviati nel disco rigido, selezionare il disco C e premere il tasto "Invio" per accedere all'interfaccia dell'elenco file.



- 3) Usare il tasto "su" o "giù" per selezionare il file o la cartella che si vuole usare, poi premere il tasto "Menu" per aprire il menu operativo del file.



- a. Desktop: Selezionare "Desktop" per tornare all'interfaccia principale.
- b. View (Visualizza): Selezionare "View" per accedere alla directory selezionata. (Se è selezionata una cartella, tale operazione apparirà nel menu.)

- c. Copy (Copia): Selezionare il file o la cartella che si vuole usare, premere il tasto "Menu" per aprire il menu operativo; selezionare "Copy", premere il tasto "Menu" per aprire il menu operativo, selezionare "Paste" (Incolla), apparirà il messaggio di conferma "Paste", selezionare "YES" (Sì) per avviare l'operazione; selezionare "NO" per annullarla. (Se è selezionato un file, tale operazione apparirà nel menu.)
- d. New Folder (Nuova cartella): Premere il tasto "Menu" per richiamare il menu operativo e selezionare l'opzione "New" (Nuovo). Dopo la selezione apparirà l'elenco di selezione dei caratteri. Premere il tasto "Menu" per salvare il nuovo nome della cartella.
- e. Move (Sposta): Collocare il cursore sul file o sulla cartella da spostare, premere il tasto "Menu" per aprire il menu operativo, selezionare "Move", quindi apparirà il messaggio di conferma dello spostamento. Selezionare "Yes" (Sì) e premere il tasto "Menu" per richiamare il menu operativo della directory. Selezionare "Paste", apparirà il messaggio di conferma "Paste", poi selezionare "Yes" (Sì) o "No".
- f. Paste (Incolla): usato nelle operazioni di copiatura e spostamento.
- g. Delete (Elimina): Collocare il cursore sul file o sulla cartella da eliminare, premere il tasto "Menu" per aprire il menu operativo, selezionare "Delete", quindi apparirà il messaggio di conferma d'eliminazione. Selezionare "Yes" (Sì) o "No".
- h. Rename (Rinomina): Collocare il cursore sul file o sulla cartella da rinominare, premere il tasto "Menu" per aprire il menu operativo, selezionare "Rename", quindi apparirà il messaggio di conferma di rinomina. Usare il tastierino direzionale per selezionare i caratteri ed il tasto centrale del tastierino direzionale per confermare l'inserimento. Premere il tasto "Menu" per archiviare il nome e premere il tasto "Esc" per uscire ed annullare l'operazione di rinomina.
- i. File Information (Informazioni file): Attiva o disattiva la colonna con le informazioni del file.

8. Menu Impostazioni



- 1) Selezionare "Setup" nell'interfaccia principale e premere il tasto "Invio" per confermare ed accedere all'interfaccia delle impostazioni del sistema.



2) Il menu delle impostazioni del sistema include i seguenti contenuti:

a. Display (Schermo): Questo menu include l'impostazione della backlight brightness, text color, focus text, focus color.

Backlight Brightness (Intensità illuminazione):

imposta l'intensità dell'illuminazione. 10% (10% dell'intensità totale), 20% (20% dell'intensità totale)...100% (intensità totale).

Text Color (Colore del testo): Colore del testo non evidenziato. I valori del colore vanno da 001 a 255.

Focus Text (Testo evidenziato): Colore del testo evidenziato. I valori del colore vanno da 001 a 255.

Focus Color (Colore evidenziatore): Colore della barra evidenziatrice. I valori del colore vanno da 001 a 255.



b. Power Setup (Impostazioni energetiche): Questo menu include l'impostazione dell'illuminazione e dello spegnimento.

Backlight Setup (Impostazione illuminazione): Intervallo per spegnere automaticamente lo schermo LCD: ci sono a disposizione 0-255 minuti; 000 disabilita la funzione di spegnimento.

Power Off (Spegnimento): Intervallo di spegnimento automatico: ci sono a disposizione 0-255 secondi; 000 disabilita la funzione di spegnimento.



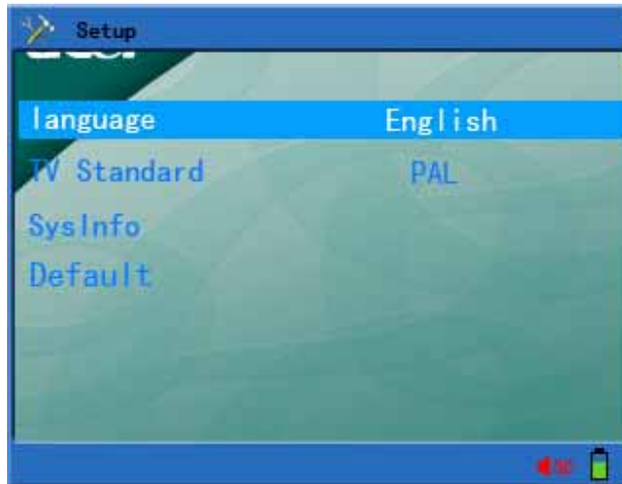
c. System Setup (Impostazione del sistema): Questo menu include l'impostazione della lingua, sistema TV, informazioni del sistema ed impostazioni predefinite.

Language (Lingua): Imposta la lingua delle interfacce e mette a disposizione otto lingue, includendo Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo e Olandese.

Television (TV): Imposta i formati TV: PAL/NTSC.

System Information (Informazioni del sistema): Contengono le informazioni sull'azienda, la descrizione del prodotto, la data della versione, lo spazio libero e lo spazio usato del disco.

Factory Setup (Impostazioni predefinite): Ripristina i valori predefiniti.



d. Play Mode Setup (Impostazione modalità d'esecuzione): Questa voce d'impostazione include l'intervallo della presentazione e la modalità d'esecuzione musicale.

Picture Interval Time (Intervallo presentazione): ci sono a disposizione 001-255 minuti per impostare l'intervallo di visualizzazione delle immagini di una presentazione.

Music Play Mode (Modalità esecuzione musicale): Ci sono a disposizione tre modalità per impostare l'esecuzione musicale: casuale, esecuzione singola e ripetuta.



9. Conversione del formato file video

Conversione video WMV9:

Microsoft Windows Media Encoder 9 Series può convertire video/MUSICA in formato Windows Media, che è un potentissimo strumento di conversione. Di seguito è data una breve introduzione della procedura di conversione di Windows Media Encoder.

Note: Requisiti del sistema PC:

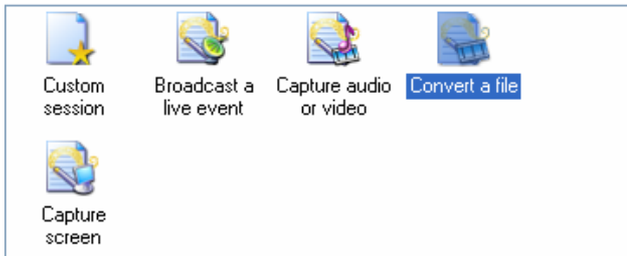
- a. Windows Media Player9 o versione più recente.
- b. DirectX9.
- c. Window Media Encoder9.

Questi software possono essere scaricati dal sito Microsoft.

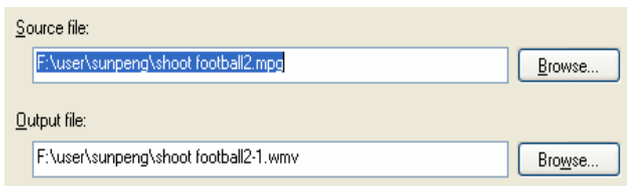
Con Windows Media Encoder, si possono selezionare per la conversione file video con estensione WMV, ASF, AVI, MPG, RM, RMVB e DAT.

Una volta determinato il file sorgente da convertire, si può selezionare la Conversione guidata, fornita nel software, in base alle proprie necessità di personalizzazione delle specifiche (es. risoluzione, velocità di trasmissione e frequenza di quadro) del file da emettere e convertire.

- 1) Selezionare “Start” -> “Program (Programmi)” -> “Windows Media” -> “Windows Media Encoder” per eseguire Windows Media Encoder. Selezionare la voce “Conversion File” (Conversione file).



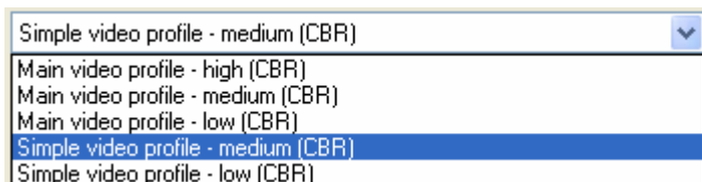
- 2) Selezionare il file d'origine che deve essere convertito nel campo “Source” (Origine), selezionare il percorso della destinazione e dare un nome al file nel campo Output.



- 3) Dopo avere scritto il nome fare clic su Next (Avanti) e selezionare “Windows Media Hardware Configuration File” e fare clic su Next (Avanti).



- 4) Selezionare “Simple Video Configuration File – Medium (CBR)” nel menu a discesa Video.

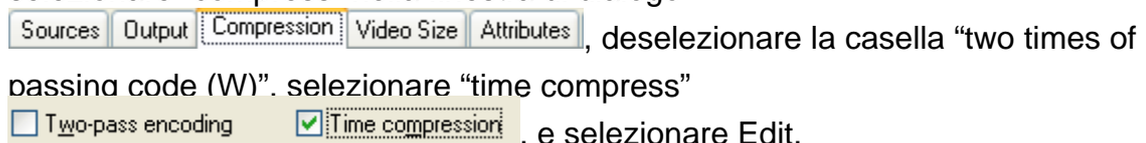


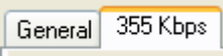
Selezionare “MUSICA Configuration File L1 (CBR)” nel menu a discesa MUSICA.



- 5) Fare clic su Next (Avanti).Inserire del testo a piacimento nella finestra di dialogo, oppure lasciarla vuota.
- 6) Fare clic su Next (Avanti). Disabilitare l'opzione “Single click ‘Finish’ to start conversion” e poi fare clic su Finish (Fine).
- 7) Fare clic su “Property”,

selezionare “compress” nella finestra di dialogo



- 8) Selezionare la voce “355Kbps”  nella finestra “custom code setup”, nella colonna “frame rate” cambiare “15fps” su “30fps” . Quindi fare clic sul pulsante “OK” e poi sul pulsante “Application” per chiudere la finestra di dialogo delle proprietà.
- 9) Fare clic su “Start Coding” ed attendere il completamento della procedura di codifica.

10. Aggiornamento del firmware

Attenersi alle fasi che seguono per scaricare le revisioni del firmware ed aggiornare il prodotto.

- 1) Andare al sito Acer (<http://www.acer-euro.com>) e scaricare la versione più aggiornata del firmware di questo prodotto.
- 2) Collegare il prodotto al computer usando il cavo USB.
- 3) Copiare la versione aggiornata del firmware nella directory principale del disco rigido integrato del lettore MP500.
- 4) Scollegare il lettore dal computer usando la normale procedura.
- 5) Riavviare l'unità e l'aggiornamento del prodotto sarà condotto a termine automaticamente.

Nota: accertarsi che la batteria abbia carica sufficiente per portare a termine l'aggiornamento. Se si verifica un ammanco d'alimentazione durante l'aggiornamento, il prodotto subirà gravi danni. Quindi, collegare il cavo d'alimentazione prima di avviare la procedura d'aggiornamento per garantire la continuità d'alimentazione.

IV Problemi comuni e loro soluzioni

Questa sezione fornisce la soluzione ad alcuni problemi comuni che si possono riscontrare usando il prodotto. Leggere questa sezione per vedere se si riescono a risolvere i problemi. In caso contrario, mettersi in contatto con il servizio assistenza.

1. Problema: Il prodotto non si accende e lo schermo LCD non visualizza alcuna informazione.
Soluzione: Accertarsi che la batteria sia carica.
2. Problema: I tasti non funzionano.
Soluzione: 1) Controllare se lo schermo LCD visualizza la dicitura "Hold";
2) Se lo schermo LCD visualizza la dicitura "Hold", premere per 2 secondi il tasto "Blocco" per sbloccare i tasti.
3. Problema: Dopo avere selezionato TV come modalità d'output, l'immagine è tremolante oppure non può essere visualizzata in modo normale.
Soluzione: Quando si usa il televisore, accertarsi di impostare correttamente il formato TV. In Cina ed in Europa usare [pal], in Corea usare [ntsc].
4. Problema: Spegnimento improvviso
Soluzione: 1) Controllare l'impostazione di [power off] in [system set] del menu principale;
2) Controllare che la batteria non sia scarica, nel qual caso ricaricarla.
5. Problema: Lo schermo LDC si spegne improvvisamente
Soluzione: Controllare se è stato premuto il tasto Sospensione e se è stata avviata la conversione.
6. Problema: I file video, MUSICA ed immagini non sono riprodotti.
Soluzione: 1) Il formato dei file deve essere tra quelli supportati dal prodotto;
2) Accertarsi che il formato dei file è tra quelli supportati dal prodotto e di avere selezionato la corretta modalità d'esecuzione.
3) Se il file non è tra quelli supportati dal prodotto, usare il software di conversione dei file – come descritto in questo manuale – per convertire il file in un formato supportato.
7. Problema: Non c'è emissione sonora, oppure il volume è troppo basso durante l'esecuzione MUSICA e video.
Soluzione: Accertarsi che il volume non sia troppo basso. Regolare il volume usando gli appositi tasti.
8. Problema: Quando viene riprodotto un video o viene visualizzata un'immagine, la finestra è troppo piccola.
Soluzione: 1) La finestra del file video registrato è troppo piccola.
2) La dimensione del file immagine è troppo piccola.

V Specifiche del prodotto

	Category	Parameter Specifications
System	Built-in Storage	1.8" 20GB Hard Disk SD/MMC / MMC Card
	File Management	Single file copy & paste, File/ Folder deletion, Rename and Folder Creation
	File System	FAT 16/32
User Interface	Key Definition	Power, Suspend, Up, Down, Left, Right, Esc, Mode, Lock
	Remote Control	Infrared sensor
	Language	Multi-language Menu and Filename Display
	File View Mode	List View & Icon
Power Supply	Switching Adapter	AC 100-240V in, DC 5V, 2.4A output
	Battery	Rechargeable Li-Polymer 3.7V/1800mAh
	Playback Time	Video: 4 hours, MUSICA: 8 hours (average)
	Power Saving	Auto Power off, Screen saver and Hard Disk spin down
Display	Interface	3.5" TFT LCD
	Resolution	320x240 (RGB) Pixels
	Brightness	Backlight Adjustable
	View Angle	Up: 10deg, Down: 30deg Left: 45deg, Right: 45deg
AV Input / Recording	Video	CVBS (PAL/NTSC)
	MUSICA	Line in Stereo
	Speech	Built-in Microphone
AV Output	Video	TV Line out (PAL/NTSC)
	MUSICA	Line out Stereo
	Earphone	30mW, 320hm, 1 outlet
Firmware Upgrade	DSP	System Auto Upgrade when Update File available
USB 2.0	Device	USB 2.0 /USB 1.1 interface
		Operation System: Windows98/98SE/ME/2000XP Mac OS 9.0 and Later
General	Dimensions	126x82x24 mm
	Weight	220g wtth battery
	Operation Temperature	0 to 40

Supported File Types And Functions

		File Type	Description
Decoding	Video	MPEG-4(*.ASF, *.AVI)	MPEG-4 Simple Profile 720*480 @ 30fps 2-channels MPEG-1 & 2 Layer3(MP3) Video Bit rate Up to 4Mbps
		MPEG-4(*.MP4)	MPEG-4 Simple Profile 720*480 @ 30fps 2-channels MPEG-4 AAC-LC Video Bit rate Up to 4Mbps
		XVID (*.AVI)	Up to 640*352 @ 30fps, MPEG-1&2 Layer III Video Bit rate Up to 3.5Mbps
		WMV9 (*.WMV or *.ASF)	WMV9 SP@ML 352*288 @ 30fps, WMA9 L2 Video Bit rate Up to 4Mbps Minimum Support 10fps
	MUSIC A	MP3 (*.MP3)	MPEG-1&2 Layer III, sample rate up to 48KHz , Bit rate:24-320Kbps , CBR&VBR, 2-channels
		WMA (*.WMA)	WMA8/9 ,sample Rate up to 48KHz ,Bit rate :32-384Kbps,CBR , 2-channels
	Image	JPEG (*.JPG)	Baseline YUV and Grayscale (No progressive) Up to 3264*2448 Pixels for HDD
		GIF (*.GIF)	Static; Up to 1000*1000
		BMP (*.BMP)	Monochrome,8-bit Indexed-Color ,RGB ,RLE8 Up to 1400*1050
Encoding	Video	ISO MPEG-4 (*.ASF)	320*240 @ 30 fps, MP3 Stereo
	MUSIC A	MP3 (*.MP3)	2 Channels : 16KHz ,32Kbps 24KHz , 64Kbps 32KHz , 96Kbps

acer

<http://www.acer-euro.com>