



Acer Advanced MP3 Player

MP3 Prehrávač

Návod na použitie

Ver 1.1

Copyright

Copyright © 2004 Acer Inc., Všetky práva vyhradené. Nie je dovolené žiadnu časť tohto návodu na použitie reprodukovat', uchovávať vo vyhľadávacích systémoch, prekladať do akéhokoľvek jazyka alebo počítačového jazyka v akomkoľvek tvare alebo spôsobom či už elektronicky, mechanicky, magneticky, opticky, chemicky alebo manuálne alebo iným spôsobom bez predchádzajúceho písomného súhlasu od spoločnosti Acer Computer GmbH.

Vzdanie sa a obmedzenie zodpovednosti

Spoločnosť Acer Inc. nenesie žiadnu zodpovednosť alebo záruky, priamo vyjadrené alebo odvodené, s ohľadom na obsah tohto návodu na použitie a v žiadnom prípade nenesie záruku za predajnosť tohto produktu alebo spôsobilosť na rôzne účely použitia. Všetok softvér opísaný v tomto návode je predávaný alebo poskytovaný „tak ako je“. Ak sa softvér preukáže ako defektný, kupujúci (a nie táto spoločnosť, jej distribútor alebo jej diler) preberá všetky náklady spojené so servisom, opravou a akýmkoľvek vedľajším alebo následným poškodením vyplývajúcim z chyby softvéru. Okrem toho si spoločnosť Acer Computer GmbH vyhradzuje právo z času na čas uskutočniť úpravy a zmeny v obsahu tohto návodu bez predchádzajúceho upozornenia akejkoľvek osoby o týchto zmenách.

Všetky značky, názvy produktov, obchodné známky a/alebo registrované obchodné známky spomenuté v tomto návode na použitie sú vlastníctvom príslušných spoločností.

Obsah:

1. Úvodné informácie	4
1.1 Popis produktu	4
1.2 Obsah balenia.....	4
1.3 Vlastnosti MP3 prehrávača.....	4
1.4 Technické parametre	5
1.5 Systémové požiadavky	5
2. Sprievodca inštaláciou MP3 prehrávača	6
2.1 Operačný systém Windows 98	6
2.2 Operačný systém Windows ME/2000/XP	8
2.3 Operačný systém Mac OS 9.x	9
2.4 Operačný systém Linux 2.4 core	9
3. Odinštalovanie MP3 prehrávača	10
3.1 Odinštalovanie v operačnom systéme Windows 98	10
3.2 Odinštalovanie v op. systéme Windows ME/2000/XP	10
3.3 Odinštalovanie v operačnom systéme Mac OS 9.x	11
3.4 Odinštalovanie v operačnom systéme Linux 2.4 core	11
4 Funkcie a ovládanie	12
4.1 Zapnutie / Vypnutie	12
4.2 Prehrávanie hudobných súborov	12
4.3 Ovládanie režimu opakovania.....	12
4.4 Režim ekvalizéra.....	13
4.5 Opakovanie úseku A-B	13
4.6 Ovládanie hlasitosti.....	14
4.7 Funkcia blokovania tlačidiel	14
4.8 Hlavné menu	14
4.9 Menu systémových nastavení.....	15
4.10 Nahrávanie reči.....	16
4.11 Voľba hlasovej zložky	17
4.12 Obsluha súborového systému	17
4.13 Prehrávania hlasových súborov.....	18
4.14 Ako synchronizovane zobrazit' text skladby.....	18
4.14.1 Ako vytvorit' súbor s textom skladby.....	18
4.14.2 Zobrazenie súboru s textom skladby.....	19
4.15 Použitie softvéru	19
4.15.1 Použitie softvéru pre formátovanie prehrávača	19
4.15.2 Použitie softvéru pre konverziu zvuku	20
4.15.3 Použitie softvéru pre inováciu firmvéru.....	20
5. Bezpečnostné informácie	22
6. Odpovede na často kladené otázky	23
6.1 Prehrávač nejde zapnúť.....	23
6.2 Na LCD displeji nie je nič zobrazené	23
6.3 Pre užívateľov systému Windows 98 - Počítač nerozpozná prehrávač.....	23
6.4 Kedy je potrebné vymeniť batériu	23

1. Úvodné informácie

1.1 Popis produktu

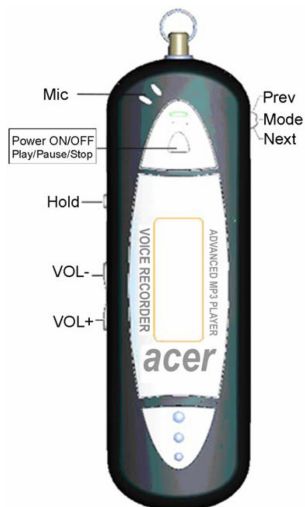
Prepínač Hold: slúži na uzamknutie všetkých funkčných tlačidiel.

Volume -: slúži na zníženie hlasitosti.

Volume +: slúži na zvýšenie hlasitosti.

Tlačidlo Power ON / Play / Pause / Stop / Power OFF: slúži na ovládanie zapnutia / spustenia / pozastavenia / zastavenia / vypnutia.

Tlačidlo Prev / Mode / Next: slúži na vstup do menu a na voľbu nasledujúcej a predchádzajúcej položky.



1.2 Obsah balenia

Balenie MP3 prehrávača obsahuje nasledujúce príslušenstvo. Ak niektorá z uvedených položiek chýba, obráťte sa na vášho predajcu.

- MP3 prehrávač Acer Advanced MP3 Player
- QSG
- AAA batéria
- Slúchadlá so zavesením na krk
- Inštalačný CD disk

1.3 Vlastnosti MP3 prehrávača

Váš MP3 prehrávač Acer Advanced je multifunkčné zariadenie s vysokou kvalitou zvuku a nízkou spotrebou energie. Jeho hlavné vlastnosti sú:

- Možnosť prehrávania MP3 a WMA súborov
- Možnosť synchronného zobrazovania textu skladby
- Možnosť inovácie firmvéru cez USB rozhranie
- 7 režimov ekvalizéra
- Možnosť dlhotrvajúceho nahrávania reči a hlasová aktivácia záznamu VOX
- Možnosť zmeny kontrastu a času EL zobrazovania LCD displeja
- Možnosť použitia ako veľkokapacitného pamäťového zariadenia
- Podpora rôznych režimov prehrávania a opakovania úseku A-B
- Možnosť obnovenia stavu prehrávania pred vypnutím

1.4 Technické parametre

Parameter	Špecifikácia parametra
Počítač	IBM PC, kompatibilné PC, notebook s rozhraním USB
Rozhranie	Universal Serial Bus 1.0/1.1 (USB 1.0/1.1)
Pamäťové médium	Flash pamäť EMS
Napájanie	Napájané cez USB rozhranie bez pripojeného napájania, počas prehrávania skladieb potreba 1 AAA batérie
Prenosová rýchlosť	Zápis: 1000 kB/s max., Čítanie: 1000 kB/s max.
Operačný systém	Windows 98/ME/2000/XP, Mac OS 9.x, Linux 2.4 Core
Výstup pre slúchadlá	16 Ohm slúchadlá, výstup 10 mW + 10 mW
Doba nahrávania	Max. 17 hodín, 128M
Podporované bitové rýchlosti	MPEG1 Layer 1: 32 kb/s až 448 kb/s MPEG1 Layer 2: 32 kb/s až 384 kb/s MPEG1 Layer 3: 32 kb/s až 320 kb/s MPEG2/2.5 Layer 1: 32 kb/s až 256 kb/s MPEG2/2.5 Layer 2: 8 kb/s až 160 kb/s MPEG2/2.5 Layer 3: 8 kb/s až 160 kb/s
Kapacita	64 MB / 128 MB / 256 MB / 512 MB
LCD displej	96 x 26 bodov
Prevádzkové podmienky	-20 °C až +40 °C
Skladovacie podmienky	-40 °C až +60 °C
Rozmery	96,5 mm x 30 mm x 21 mm
Životnosť	Viac ako jeden milión prepisovacích cyklov Čítanie nemá vplyv na dobu životnosti Dáta je možné uchovávať viac ako desať rokov
Ovládač	Inštalácia ovládača je potrebná len pre operačný systém Windows 98, ostatné operačné systémy (Windows ME a novšie) nepotrebujú ovládač

1.5 Systémové požiadavky

1) Požiadavky na osobný počítač (PC)

IBM PC, kompatibilné PC, notebook s rozhraním USB

2) Požiadavky na operačný systém

Microsoft Windows 98/ME/2000/XP, Mac OS 9.x, Linux 2.4 Core alebo iný operačný systém podporujúci protokol USB Mass Storage.

2. Sprievodca inštaláciou MP3 prehrávača

Keď je MP3 prehrávač pripojený k počítaču, na LCD displeji je zobrazený nasledovný obraz:



Keď MP3 prehrávač zapisuje alebo číta dáta, na LCD displeji je zobrazený nasledovný obraz:



Neodpájajte MP3 prehrávač od počítača počas zápisu alebo čítania dát. V opačnom prípade môže dôjsť k strate údajov.

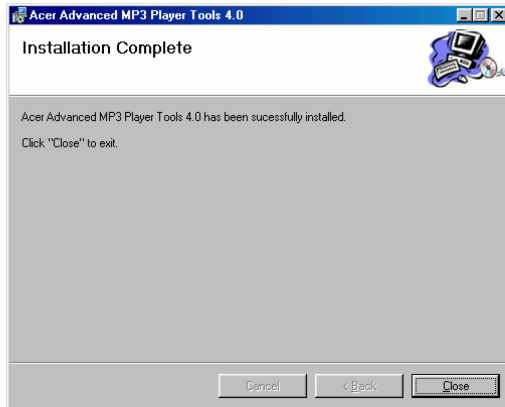
2.1 Operačný systém Windows 98

V operačnom systéme Windows 98 inštalátor nainštaluje ovládač a softvér.

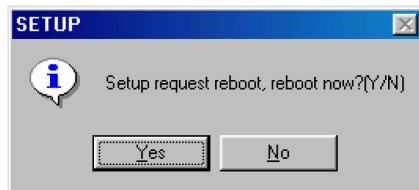
- 1) Vložte CD disk do CD-ROM mechaniky.
- 2) Zobrazí sa rozhranie automatického spustenia, kde kliknete na ikonu Installation (Inštalovať) - zobrazí sa nasledovné okno:



- 3) Kliknite na tlačidlo Next (Ďalej) a postupujte podľa inštaláčnych pokynov - zobrazí sa nasledovné okno:

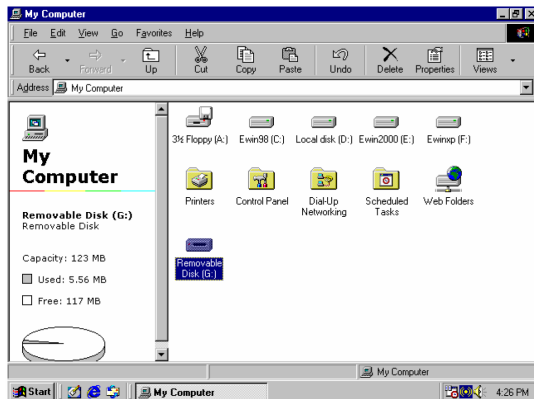


4) Kliknite na tlačidlo Finish (Dokončiť) - zobrazí sa nasledovné okno:



5) Kliknite na tlačidlo Finish (Dokončiť) - systém sa reštartne.

6) Po reštarte systému pripojte MP3 prehrávač k USB portu - zobrazí sa „Removable disk“ (Vymeniteľný disk). To znamená, že MP3 prehrávač môžete použiť ako pevný disk.



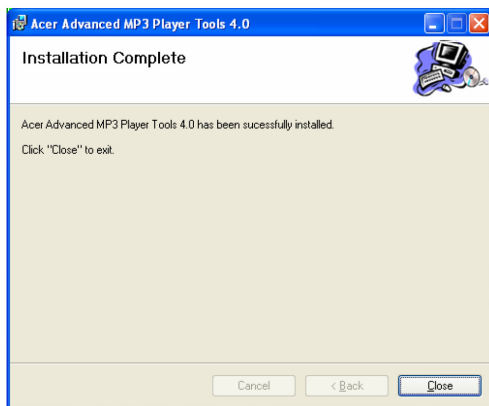
2.2 Operačný systém Windows ME/2000/XP

V operačnom systéme Windows 2000/XP inštalátor nainštaluje len softvér.

- 1) Vložte CD disk do CD-ROM mechaniky.
- 2) Zobrazí sa rozhranie automatického spustenia, kde kliknite na ikonu Installation (Inštalovať) - zobrazí sa nasledovné okno:

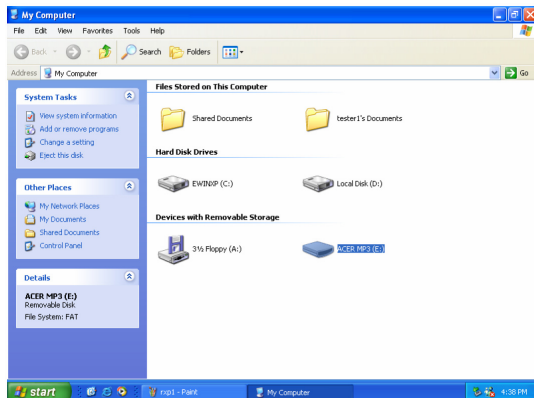


- 3) Kliknite na tlačidlo Next (Ďalej) a postupujte podľa inštaláčnych pokynov - zobrazí sa nasledovné okno:



- 4) Kliknite na tlačidlo Finish (Dokončiť) pre dokončenie inštalácie.

Pripojte MP3 prehrávač priamo k USB portu počítača. Systém MP3 prehrávač automaticky rozpozná a v „My computer“ (Môj počítač) sa zobrazí symbol jednotky „Removable disk“ (Vymeniteľný disk), ktorý môžete použiť ako pevný disk.



2.3 Operačný systém Mac OS 9.x

Pripojte MP3 prehrávač Acer Advanced priamo k USB portu počítača. Systém MP3 prehrávač automaticky rozpozná a na pracovnej ploche sa zobrazí symbol jednotky „Untitled“, ktorý môžete použiť ako pevný disk.

2.4 Operačný systém Linux 2.4 core

V operačnom systéme Linux postupujte nasledovne:

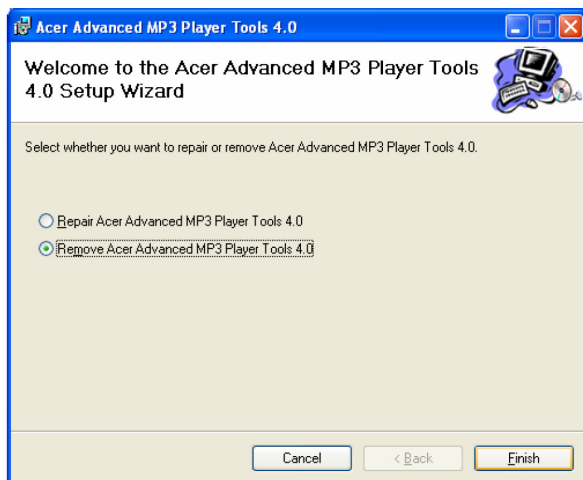
- 1) Zapnite počítač a prihláste sa ako root.
- 2) Pripojte MP3 prehrávač k USB portu počítača.
- 3) Zadajte príkaz „mount/dev/sda1/mnt“, ktorý vytvorí pre MP3 prehrávač adresár, ku ktorému namountuje flash disk.

Upozornenie: Použitie položky „sda1“ alebo príkazu „mount/dev/sda1/mnt“ môže byť potrebné vzhľadom na stav počítača alebo flash disku zmeniť. Postupujte podľa pravidiel systému Linux.

3. Odinštalovanie MP3 prehrávača

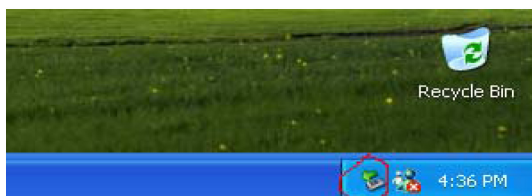
3.1 Odinštalovanie v operačnom systéme Windows 98

- 1) Hardvérové odinštalovanie: Keď prestanete MP3 prehrávač používať, vytiahnite ho z USB portu až keď indikátor zhasne. Symbol „Removable disk“ (Vymeniteľný disk) zmizne automaticky.
- 2) Odinštalovanie ovládača: Ak chcete odinštalovať ovládač MP3 prehrávača, vložte CD disk do CD-ROM mechaniky a kliknite na inštalačné tlačidlo - zobrazí sa nasledovné okno. Kliknite na tlačidlo Next (Ďalej) a postupujte podľa sprievodcu pre dokončenie inštalácie.

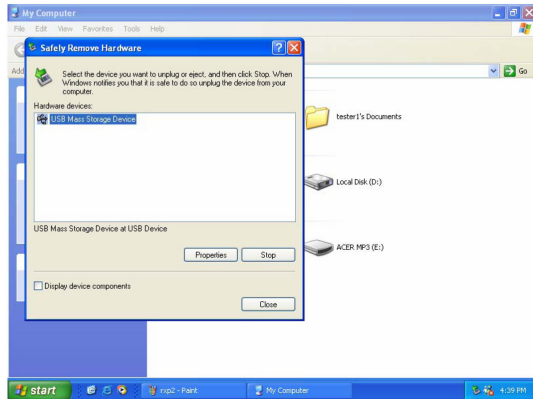


3.2 Odinštalovanie v op. systéme Windows ME/2000/XP

- 1) Dvackrát kliknite na ikonu „Pull out or eject the hard disk“ (Odobrať alebo odpojiť zariadenie) v pravom dolnom rohu panelu úloh - pozrite nasledovný obrázok.

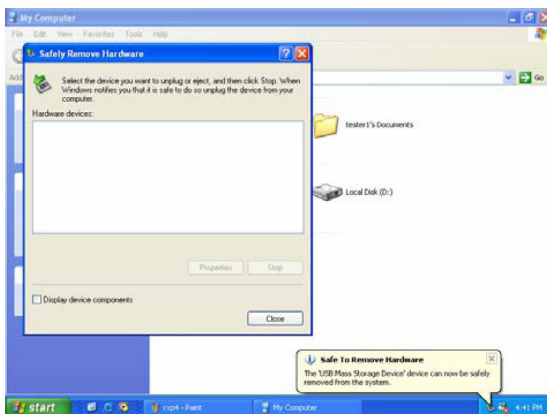


- 2) Zvoľte možnosť „USB Mass Storage Device“ (Veľkokapacitné pamäťové zariadenie USB).



3) Kliknite na „Stop“ (Zastaviť).

4) Keď sa zobrazí správa „USB Mass Storage Device equipment can be removed safely from the system“ (Veľkokapacitné pamäťové zariadenie USB môžete teraz bezpečne odobrať zo systému), kliknite na „OK“ a potom MP3 prehrávač odpojte.



3.3 Odinštalovanie v operačnom systéme Mac OS 9.x

- 1 Zvoľte disk „Untitled“ (Neoznačený).
- 2 Kliknite na menu „Others“ (Ostatné) a zvoľte možnosť „Pull out“ (Odpojiť).
- 3 Keď sa zobrazí správa „Now you can pull the box-hardware from USB equipment, because Macintosh has finished its management“ (Teraz môžete odpojiť USB zariadenie, pretože systém Macintosh ukončil jeho správu), kliknite na „OK“ a potom MP3 prehrávač odpojte z USB portu.

3.4 Odinštalovanie v operačnom systéme Linux 2.4 core

Pred odpojením MP3 prehrávača zadajte príkaz „umount/mnt“. Systém ukončí činnosť flash disku a zariadenie môžete teraz bezpečne odpojiť.

4 Funkcie a ovládanie

V režime menu slúži tlačidlo Mode na potvrdenie voľby a pre vstup do alebo návrat z submenu.

4.1 Zapnutie / Vypnutie

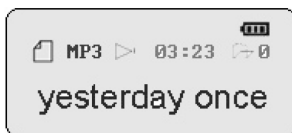
Pre zapnutie MP3 prehrávača stlačte tlačidlo „Power ON / Play / Pause / Stop / Power OFF“ (▶||) na 2 - 3 sekundy.

Pre vypnutie MP3 prehrávača počas prehrávania stlačte tlačidlo „Power ON / Play / Pause / Stop / Power OFF“ (▶||) na 3 - 5 sekúnd.

V pohotovostnom režime sa prehrávač vypne automaticky po 30 sekundách nečinnosti.

4.2 Prehrávanie hudobných súborov

Ak MP3 prehrávač zapnete, prehrávač vstúpi do pohotovostného režimu, stlačte tlačidlo (▶||); alebo ak pripojíte MP3 prehrávač k počítaču, stlačte tlačidlo „Mode“ pre aktivovanie režimu prehrávania hudby - pozrite nasledovný obrázok:

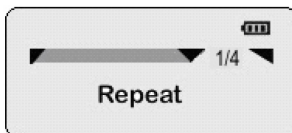


V režime prehrávania stlačte tlačidlo „▶▶“ alebo „◀◀“ pre voľbu nasledujúcej alebo predchádzajúcej skladby.

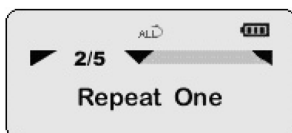
V režime prehrávania stlačte tlačidlo Mode pre vstup do menu režimu prehrávania. V menu sa nachádzajú 4 položky Repeat (Opakovanie), Equalizer (Ekvalizér), Replay (Opakovanie úseku) a Exit (Ukončenie) - ich podrobný popis nájdete v častiach 4.3, 4.4, 4.5 a 4.6.

4.3 Ovládanie režimu opakovania

V režime prehrávania stlačte tlačidlo Mode pre vstup do menu režimu prehrávania - pozrite nasledovný obrázok:



Stlačte tlačidlo Mode pre vstup do submenu nastavenia opakovania - pozrite nasledovný obrázok:

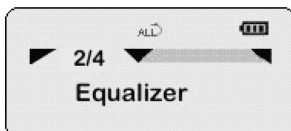


Teraz môžete pomocou tlačidla „▶▶“ alebo „◀◀“ zmeniť režim opakovania z režimu Normal (Normálny režim) na režim Intro (Úvod), Repeat All (Opakovanie všetkých skladieb), Random (Náhodné prehrávanie) alebo Repeat One (Opakovanie jednej skladby). Stlačte tlačidlo Mode pre potvrdenie voľby.

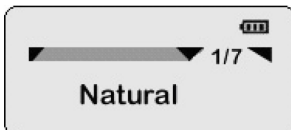
Režim opakovania Intro znamená, že MP3 prehrávač bude prehrávať z každej skladby len prvých 10 sekúnd.

4.4 Režim ekvalizéra

V režime prehrávania stlačte tlačidlo Mode pre vstup do menu prehrávania a zvolte položku Equalizer - pozrite nasledovný obrázok:



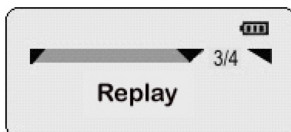
Stlačte tlačidlo Mode pre vstup do režimu nastavenia ekvalizéra - pozrite nasledovný obrázok:



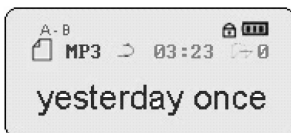
Ekvalizér obsahuje 7 režimov (Jazz, Rock, Classic, Pop, Soft, DBB a Natural). Pomocou tlačidla „▶▶“ alebo „◀◀“ môžete zmeniť režim ekvalizéra.

4.5 Opakovanie úseku A-B

V režime prehrávania stlačte tlačidlo Mode pre vstup do menu prehrávania a zvolte položku Replay pre opakovanie skladby alebo zvoleného úseku skladby - pozrite nasledovný obrázok:



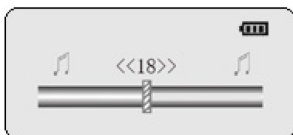
Po vstupe do režimu opakovania úseku A-B, kým blíkajú písmená A, stlačte tlačidlo Next pre nastavenie počiatočného bodu. Kým blíkajú písmená B, stlačte tlačidlo Next pre nastavenie koncového bodu. MP3 Prehrávač bude opakovane prehrávať zvolený úsek skladby.



Pre zrušenie režimu opakovania úseku A-B stlačte tlačidlo Mode.

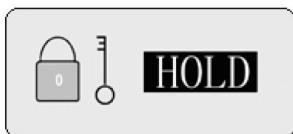
4.6 Ovládanie hlasitosti

Ak je MP3 prehrávač v pohotovostnom režime alebo režime prehrávania, stlačte tlačidlo „VOL+“ alebo „VOL-“, pre ovládanie hlasitosti - na LCD displeji bude zobrazenie podobné tomu na nasledovnom obrázku.



4.7 Funkcia blokovania tlačidiel

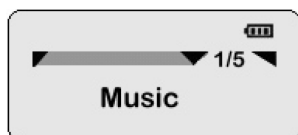
Použitím funkcie blokovania tlačidiel (Hold) môžete zabrániť zlyhaniu MP3 prehrávača pri neúmyselnom stlačení nesprávneho tlačidla. Presuňte prepínač Hold na bočnej strane MP3 prehrávača do polohy HOLD (Tlačidlá blokované). Na LCD displeji sa zobrazí ikona uzamknutia. Presunutím prepínača do polohy HOLD OFF (Tlačidlá neblokované) ikona uzamknutia z displeja zmizne.



Poznámka: Ak je prístroj vypnutý a zároveň zablokovaný, pred jeho zapnutím ho musíte najprv odblokovať.

4.8 Hlavné menu

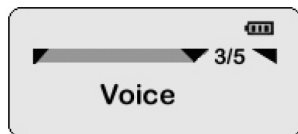
Kedykoľvek môžete na 3 - 5 sekúnd stlačiť tlačidlo Mode pre vstup do hlavného menu, ktoré obsahuje 5 položiek. Pre voľbu položky menu použite tlačidlo „▶▶“ alebo „◀◀“.



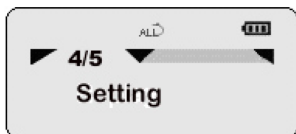
Zvoľte túto položku pre vstup do hudobnej zložky za účelom prehrávania MP3/WMA súborov.



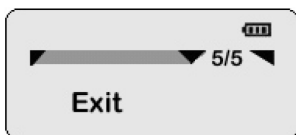
Zvoľte túto položku pre vstup do režimu nahrávania.



Zvoľte túto položku pre vstup do hlasovej zložky za účelom prehrávania hlasových súborov.



Zvoľte túto položku pre vstup do menu systémových nastavení.



Zvoľte túto položku pre ukončenie menu.

4.9 Menu systémových nastavení

Keď v hlavnom menu zvolíte položku „Sys function“, vstúpite do menu systémových nastavení.

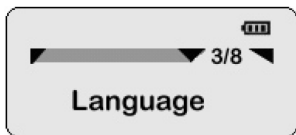
V menu systémových nastavení sa nachádza 8 submenu. Pre voľbu položky menu použite tlačidlo „▶▶“ alebo „◀◀“ a pre potvrdenie voľby tlačidlo „Mode“. Pozrite si nasledovné obrázky:



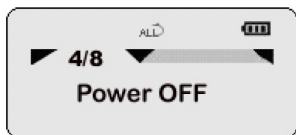
Tu sa zobrazuje približný čas nahrávania.



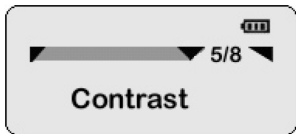
Zmena doby podsvietenia displeja. Dobu podsvietenia môžete nastaviť od 0 do 30 sekúnd po 5 sekundových krokoch. Ak zvolíte možnosť 0 sekúnd, podsvietenie sa po stlačení akéhokoľvek tlačidla neaktivuje.



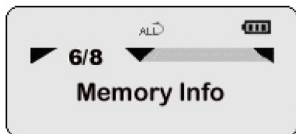
Zmena nastavenia jazyka MP3 prehrávača.



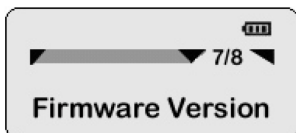
Zmena doby vypnutia alebo spánku v prípade straty signálu prehrávača. Tieto dve položky môžete nastaviť od 0 do 60 sekúnd po 5 sekundových krokoch.



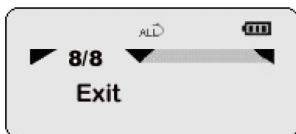
Zmena kontrastu LCD displeja (0 až 15).



Informácie o stave pamäti MP3 prehrávača.



Informácie o verzii firmvéru zariadenia.



Ukončenie menu systémových nastavení.

4.10 Nahrávanie reči

V režime prehrávania stlačte na 3 - 5 sekúnd tlačidlo Mode pre vstup do hlavného menu a zvolte položku „Record“. Submenu režimu nahrávania sa zobrazí tak, ako na nasledovnom obrázku:



Pre zmenu typu nahrávania Long Rec (Dlhotrvajúci záznam), Fine Rec (Kvalitný záznam), Long VOR (Dlhotrvajúci záznam VOR) alebo Fine VOR (Kvalitný záznam VOR) použite tlačidlo Next / Prev, a potom stlačte tlačidlo Play pre spustenie nahrávania. Uvidíte nasledovné zobrazenie:



Pre pozastavenie nahrávania stlačte tlačidlo „▶||“ - pozrite nasledovný obrázok:



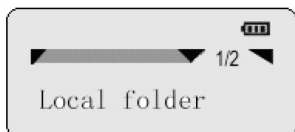
Pre pokračovanie v nahrávaní stlačte opäť tlačidlo „▶||“. Po dokončení nahrávania stlačte na 4 - 5 sekúnd tlačidlo „▶||“ pre uloženie nahrávky. Na LCD displeji sa zobrazí ukladanie súboru nasledovne:



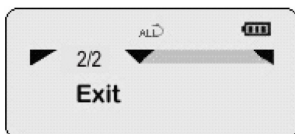
Zaznamenaný súbor sa uloží pod názvom „REC**.WAV“ alebo „REC**.ACT“ do hlasovej zložky. Pre ukončenie nahrávacieho režimu stlačte tlačidlo Mode pre vstup do hlavného menu, kde zvolíte hudobný alebo hlasový režim.

4.11 Voľba hlasovej zložky

V pohotovostnom režime nahrávania hlasu stlačte tlačidlo Mode pre vstup do submenu nahrávania, v ktorom sa nachádzajú dve nasledovné položky:



Túto položku použijete pre voľbu zložky, v ktorej predpokladáte, že sa hlasové súbory nachádzajú.

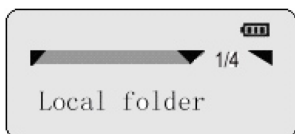


Ukončenie submenu nahrávania.

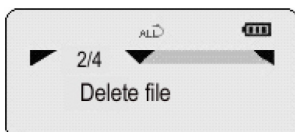
4.12 Obsluha súborového systému

V pohotovostnom režime alebo režime pauzy stlačte tlačidlo Mode pre vstup do režimu obsluhy súborového systému - na LCD displeji je zobrazený nasledovný obraz:

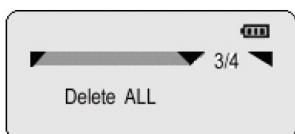
V tomto režime sa nachádzajú štyri položky Local folder (Lokalizovať zložku), Delete file (Zmazať súbor), Delete all (Zmazať všetky súbory) a Exit (Ukončenie). Nasleduje ich podrobný popis:



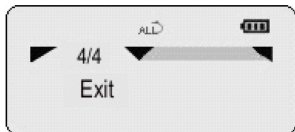
Túto položku použijete pre voľbu zložky, v ktorej predpokladáte, že sa hudobné súbory nachádzajú.



Zvolením tejto položky vstúpite do rozhrania voľby súboru, kde môžete pomocou tlačidla „▶▶“ alebo „◀◀“ zvoliť možnosť „yes“ (Áno) alebo „no“ (Nie) a tlačidlom Mode vašu voľbu potvrdiť - zmazať aktuálny MP3 súbor. Pre zrušenie mazania môžete použiť tlačidlo Play.



Zvolením tejto položky vstúpite do rozhrania voľby súboru, kde môžete pomocou tlačidla „▶▶“ alebo „◀◀“ zvoliť možnosť „yes“ (Áno) alebo „no“ (Nie) a tlačidlom Mode vašu voľbu potvrdiť - zmazať všetky MP3 súbory. Pre zrušenie mazania môžete použiť tlačidlo Play.



Ukončenie režimu obsluhy súborového systému.

4.13 Prehrávanie hlasových súborov

Zvoľte režim prehrávania hlasových súborov stlačením tlačidla Mode na 3 - 5 sekúnd v režime prehrávania pre sprístupnenie hlavného menu a voľbu hlasovej položky. Po zvolení požadovaného súboru zo zoznamu stlačte tlačidlo „▶|” pre prehratie hlasovej zložky alebo ho stlačte opätovne pre zastavenie prehrávania - pozrite si nasledovný obrázok.



4.14 Ako synchronizovane zobrazit' text skladby

4.14.1 Ako vytvorit' súbor s textom skladby

Sú dva spôsoby:

- 1) Použite program Word Pad pre úpravu textu skladby.
- 2) Použite špecializovaný softvér pre úpravu textu skladby.

Je dôležité, aby bol text skladby upravený v súlade s prehrávacím časom.

Formát „[mm:ss]“ alebo „[mm:ss.fff]“ (minúty : sekundy)

mm: minúty

ss: sekundy

Príklad: Angel's Tale

[00:00.00]Angel's Tale

[00:12.72]Here in my heart,

[00:17.55]Memories linger,

[00:22.23]I hold them sacred,

[00:28.61]Safe from all others,

[00:32.99]Angel's tale.

[00:42.56]A love such a this,

[00:47.54]Once in a lifetime,

[00:53.17]Lost in your beauty,

[00:58.99]Still dreaming of you,

[01:05.32]Angel's tale.

[01:12.58]You drove the sinner from me,

[01:19.57]And shone with such glary,

.....
[04:49.74] make: xxy 2004.2.6

POZNÁMKA: Použite program Word Pad pre úpravu súboru, a po dokončení úprav ho uložte. V dialógovom okne ukladania zvolte ako typ súboru možnosť **ALL FILES (Všetky súbory)** a prípona musí byť ***.lrc**.

Názov súboru: **XXX.lrc** (nezabudnite pridať príponu .lrc)

Typ súboru: All files (Všetky súbory) (nezabudnite zvoliť možnosť All files (Všetky súbory), nepoužívajte možnosť Text file (Textový súbor))

4.14.2 Zobrazenie súboru s textom skladby

Názov skladby musí byť zhodný s názvom súboru s textom skladby a oba súbory sa musia nachádzať v rovnakej zložke. Prípona súboru skladby môže byť *.mp3 alebo *.wma, a prípona súboru s textom skladby musí byť *.lrc.

Príklad: „yesterday once more.mp3“ a „yesterday once more.lrc“

4.15 Použitie softvéru

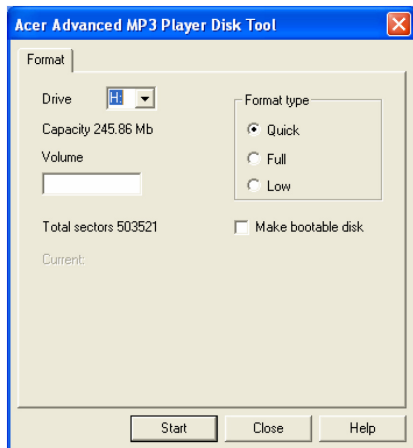
Po nainštalovaní softvéru do vášho počítača ho môžete použiť pre manažovanie prehrávača.

4.15.1 Použitie softvéru pre formátovanie prehrávača

- 1 Ak sa váš MP3 prehrávač poškodí, môže byť nutné ho opätovne naformátovať pomocou nástroja na formátovanie MP3 prehrávača.
- 2 Pre voľbu tohto nástroja si pozrite nasledovný obrázok:



- 3 Po zvolení formátovacieho nástroja sa zobrazí okno s nasledovnými možnosťami:



Drive: tu môžete zvoliť písmeno jednotky, ktorú chcete naformátovať.

Volume: tu môžete zadať menovku jednotky.

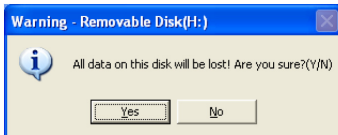
Quick: zvolte túto možnosť pre rýchle naformátovanie zariadenia.

Full: zvolte túto možnosť pre úplné naformátovanie zariadenia.

Low: zvolte túto možnosť pre nízko úrovňové naformátovanie zariadenia.

Bootable: označte túto možnosť ak chcete vytvoriť bootovací disk.

- 4 Stlačte tlačidlo Start - zobrazí sa nasledovná správa. Pre automatické naformátovanie jednotky kliknite na tlačidlo Yes (Áno).



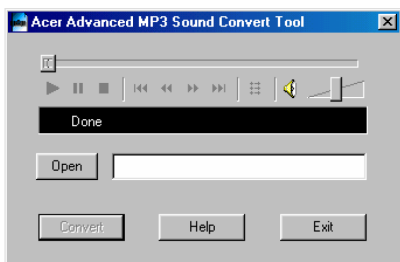
- 5 Ak zvolíte možnosť bootovania a naformátujete prehrávač pomocou tohto nástroja, vytvorí sa bootovací disk, takže budete môcť použiť prehrávač pre bootovanie počítača.

Upozornenie: Pred formátovaním prehrávača si zálohujte všetky údaje, pretože pri formátovaní dôjde k zmazaniu všetkých dát. Ak odpojíte prehrávač počas nízko úrovňového formátovania, dôjde k jeho poškodeniu!

4.15.2 Použitie softvéru pre konverziu zvuku

Tento nástroj slúži na konverziu súborov rcd/rec/act, zaznamenaných MP3 prehrávačom, do súboru typu WAV.

- 1 Spustíte nástroj na konverziu zvuku.
- 2 Zobrazí sa nasledovné okno:



[Open]: Pre otvorenie súboru typu WAV, MP3 alebo rcd/rec/act. Súbory typu WAV a MP3 môžete prehrávať priamo. Pre prehrávanie súborov typu rcd/rec/act ich musíte najprv prekonvertovať na typ WAV.

[Convert]: Vykoná konverziu. Tlačidlo je prístupné len pri voľbe súboru typu rcd/rec/act.

[Help]: Zobrazí dialógové okno pomocníka.

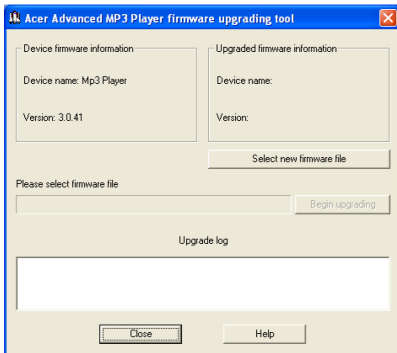
[Exit]: Ukončí tento program.

- 3 Stlačte tlačidlo Open - zobrazí sa okno prieskumníka. Zvoľte súbor, ktorý chcete otvoriť.
- 4 Ak otvoríte súbor typu MP3 alebo WAV, môžete ho pomocou tohto nástroja priamo prehrať.
- 5 Ak otvoríte súbor typu RCD/REC/ACT, môžete ho pomocou tohto nástroja prekonvertovať od súboru typu WAV.

4.15.3 Použitie softvéru pre inováciu firmvéru

Tento nástroj je určený pre inováciu firmvéru vášho MP3 prehrávača.

- 1 Spustíte nástroj pre inováciu firmvéru.
- 2 Zobrazí sa nasledovné okno:



Device Firmware information: v tejto časti sú zobrazené informácie o aktuálnej verzii firmvéru prehrávača.

Upgraded firmware information: v tejto časti sú zobrazené informácie o inovovanej verzii firmvéru prehrávača.

Select new firmware file: zobrazí sa okno prieskumníka, kde môžete zvoliť súbor s firmvérom (*.bin).

Upgrade Log: v tejto časti sa zobrazuje zápisník počas inovácie firmvéru.

- 3 Zvoľte súbor s firmvérom a stlačte tlačidlo „Begin upgrading“ - spustí sa automatická inovácia firmvéru a informácie o inovácii sa zobrazia zrozumiteľne.

Poznámka: Pre inováciu firmvéru zvoľte správny súbor s firmvérom, pretože v opačnom prípade dôjde k nenávratnému poškodeniu prehrávača.

5. Bezpečnostné informácie

Prečítajte pozorne si nasledovné informácie. Akékoľvek nedodržanie nasledovných informácií môže spôsobiť poškodenie prehrávača a stratu záruky.

- Ak nebudete prehrávač dlhšiu dobu používať, vyberte z neho batériu.
- Pred zapnutím prehrávača sa uistite, že prepínač blokovania odblokovaný.
- Nevystavujte prehrávač teplu, vlhku a statickej elektrine.
- Prehrávač nehádzte na zem ani na neho nepokladajte ťažké predmety.
- Vibrácie a nárazy môžu spôsobiť poškodenie prehrávača.
- Neumiestňujte prehrávač v blízkosti akejkoľvek tekutiny.
- Neskladujte prehrávač v oblastiach s vysokou vlhkosťou, silným magnetickým poľom alebo vysokou teplotou.
- Na čistenie prehrávača nepoužívajte prostriedky na báze riedila, alkoholu alebo benzénu, pretože môžu spôsobiť zmenu farby prehrávača alebo poškodiť jeho povrch. Na vyčistenie povrchu prehrávača použite mäkkú handričku.
- Prehrávač nikdy neotvárajte - hrozí jeho poškodenie.
- Nevystavujte prehrávač extrémnym teplotám (viac ako +60°C) ani priamemu slnečnému žiareniu. Nenechávajte prehrávač vo vyhriatom automobile, najmä počas teplých období.
- Odporúčame vám, aby ste počas prenosu údajov z/do prehrávača nikdy neodpájali prehrávač od počítača skôr, ako prestane displej blikať. V opačnom prípade môže dôjsť k strate údajov!
- Odporúčame vám si dáta pre istotu pravidelne zálohovať.

6. Odpovede na často kladené otázky

6.1 Prehrávač nejde zapnúť

- Skontrolujte, či sa v prehrávači nachádzajú batérie.
- Zapnite počítač, pripojte prehrávač k USB portu a zapnite ho.
- Ak vyššie uvedené kroky nevyriešia váš problém, vykonajte inováciu firmvéru a naformátujte prehrávač. Firmvér môžete nájsť a stiahnuť si z našich webových stránok.

6.2 Na LCD displeji nie je nič zobrazené

- Stlačte tlačidlo Play/Pause pre zapnutie prehrávača.
- Ak vyššie uvedený krok nevyrieši váš problém, vykonajte inováciu firmvéru a naformátujte prehrávač.

6.3 Pre užívateľov systému Windows 98 - Počítač nerozpozná prehrávač

- Ak používate operačný systém Windows 98, pripojte najprv prehrávač k USB portu počítača a až keď operačný systém rozpozná prehrávač ako nový hardvér, nainštalujte ovládač.
- Ak počítač prehrávač nerozpozná, zopakujte predchádzajúci krok.
- Ak vyššie uvedené kroky nevyriešia váš problém, vykonajte inováciu firmvéru a naformátujte prehrávač.

6.4 Kedy je potrebné vymeniť batériu

- Ak ikona stavu batérie na LCD displeji je prázdna a bliká.
- Ak sa prehrávač počas prehrávania samovoľne vypne alebo sa po zapnutí rýchlo vypne.

acer

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