

Acer MP120

Návod na použitie

Verzia 1.0

acer

Autorské práva

Copyright 2006 Acer Inc., všetky práva vyhradené. Žiadna časť tejto príručky nesmie byť reprodukováná, uložená vo vyhľadávacom systéme, prekladaná do akéhokoľvek jazyka alebo počítačového jazyka v akomkoľvek tvare alebo spôsobom - elektronicky, mechanicky, magneticky, opticky, chemicky, manuálne alebo iným spôsobom bez predchádzajúceho písomného súhlasu od spoločnosti Acer Computer GmbH.

Vzdanie sa zodpovednosti

Spoločnosť Acer Inc. nenesie žiadnu zodpovednosť alebo záruky, priamo vyjadrené alebo odvodené, za obsah tejto príručky a v žiadnom prípade nenesie záruku za predajnosť produktu alebo spôsobilosť na konkrétny účel. Všetok softvér popísaný v tejto príručke je predávaný alebo poskytovaný „tak ako je“. Pokiaľ sa softvér preukáže ako defektný, kupujúci (a nie táto spoločnosť, jej distribútor alebo predajca) 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 tejto príručky bez predchádzajúceho upozornenia akejkoľvek osoby o týchto zmenách.

Všetky značky a názvy produktov, používané v tomto dokumente, sú ochranné známky a/alebo registrované ochranné známky príslušných spoločností.

Všetky značky a názvy produktov, používané v tomto dokumente, sú ochranné známky a/alebo registrované ochranné známky príslušných spoločností.

Obsah

I	Bezpečnostné upozornenia	3
II	Popis produktu	3
1.	Vlastnosti.....	3
2.	Umiestnenie tlačidiel	4
3.	Obsah balenia / Príslušenstvo.....	5
4.	Inštalácia USB ovládača	5
5.	USB pripojenie a bezpečné odpojenie od počítača.....	6
III	Funkcie a ovládanie	6
1.	Základné ovládanie	6
2.	Režim MUSIC – prehrávanie hudobných súborov	7
3.	Režim REC – Nahrávanie	12
4.	Režim VOICE	13
5.	Rozhlasový FM prijímač (voliteľné)	14
6.	Nastavenie	16
IV	Často kladené otázky a odpovede (FAQ)	18
V	Technické údaje.....	19

I Bezpečnostné upozornenia

1. Návod na použitie si, prosím, dôkladne celý prečítajte.
2. Návod si odložte pre budúce použitie.
3. Udržujte prehrávač v suchu.
4. Nevystavujte prehrávač priamemu slnečnému žiareniu.
5. Zabráňte postriekaniu prehrávača kvapalinou. V opačnom prípade môže dôjsť k jeho poškodeniu alebo úrazu osôb elektrickým prúdom.
6. Pokiaľ sa vyskytne niektorá z nasledujúcich situácií, obráťte sa prosím na autorizované servisné stredisko značky Acer:
 - ◆ Ak do prehrávača natečie kvapalina
 - ◆ Ak prehrávač navlhne
 - ◆ V prípade, že prehrávač nepracuje správne, alebo keď sa bežným postupom uvedeným v tomto návode nemôže z niektorej funkcie vrátiť do normálneho stavu
 - ◆ Pokiaľ vám prehrávač spadol alebo sa nejako poškodil
7. Nepoužívajte prehrávač v nasledujúcich situáciách:
 - ◆ Počas šoférovania automobilu
 - ◆ Ak vykonávate nebezpečnú prácu
 - ◆ Ak prechádzate ulicou
 - ◆ V akejkoľvek inej situácii, vyžadujúcej plnú koncentráciu
8. V prípade, že chcete pevný disk prehrávača formátovať, zvolte, prosím, formát FAT.
9. Na čistenie prehrávača nepoužívajte žiadne spreje alebo tekuté čistiace prostriedky. Na vyčistenie povrchu prehrávača použite zľahka navlhčenú mäkkú handričku.
10. Počas počúvania pomocou slúchadiel si nastavte vhodnú úroveň hlasitosti, pretože v opačnom prípade si môžete poškodiť sluch.
11. Poznámka: Nesprávne použitie batérie môže viesť k explózii. Dodržujte pokyny uvedené v časti týkajúcej sa batérie.
12. Nezahadzujte vybité batérie do bežného odpadu. Recyklujte ich.

II Popis produktu

Blahoželáme vám ku kúpe prehrávača Acer MP120. Tento produkt zobrazuje na displeji ponuky, názvy skladieb, text skladieb a ID3 informácie. Kombinácia vynikajúcej kvality zvuku, vysokej spoľahlivosti a elegantného vzhľadu z neho vytvára unikátne zariadenie. Pevne veríme, že tento produkt vám poskytne všetko, čo očakávate od moderného digitálneho zariadenia.

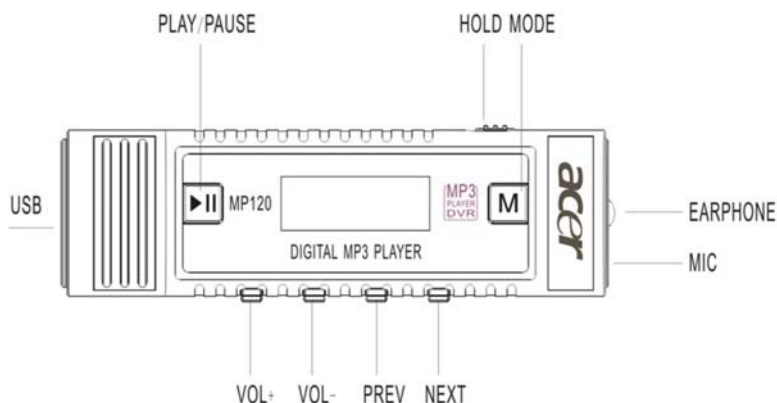
1. Vlastnosti

- **Displej** - STN LCD displej, 7 stupňov podsvietenia.
- **Prehrávanie hudobných súborov** – Podpora mnohých typov hudobných súborov: MP1, MP2, MP3, WMA a WAV, vrátane WMDR10 WMA.
- **Príjem stereofónneho FM rozhlasového vysielania** – Automatické i manuálne vyhľadávanie rozhlasových staníc (voliteľné).
- **USB disk bez potreby ovládača** – Prehrávač môžete použiť ako USB disk bez potreby akéhokoľvek softvéru – všetky súborové operácie sa vykonávajú cez „Removable Disk“ (Vymeniteľný disk) v „My Computer“ (Tento počítač). V operačných systémoch Windows 2000 a novších nie je potrebné použiť žiaden ovládač.
- **Nahrávanie / Opakovanie** – Prístroj umožňuje záznam zvuku z externých zdrojov prostredníctvom mikrofónu. Nahrávky sa ukládajú vo formátoch WAV a ACT. Prístroj tiež disponuje funkciou opakovania prehrávania.
- **7 režimov ekvalizéra** – Natural, Rock, Pop, Classic, Soft, Jazz a DBB.
- **Mnoho režimov prehrávania** – Normálne prehrávanie, Opakovanie jednej skladby, Prehrávanie skladieb zo zvolenej zložky, Opakované prehrávanie skladieb zo zvolenej zložky,

Opakované prehrávanie všetkých skladieb, Prehrávanie skladieb zo zvolenej zložky v náhodnom poradí a Prehrávanie prvých 10 sekúnd zo skladieb vo zvolenej zložke.

- **Automatické vypínanie** – Užitočná funkcia pre úsporu energie.
- **Animovaná ponuka** – Intuitívna animovaná ponuka s doplňujúcimi textami umožňuje jednoduché používanie!
- **Viacjazyčná podpora** – Prehrávač podporuje niekoľko jazykov: zjednodušená čínština, tradičná čínština, angličtina, francúzština, nemčina, taliančina, holandčina a španielčina.

2. Umiestnenie tlačidiel



2.1 Hlavná ponuka



2.2 Tlačidlá a prepínače

Prehrávač je vybavený šiestimi tlačidlami a jedným prepínačom:

- Tlačidlo PLAY/PAUSE: Zapnutie prehrávača (dlhé stlačenie), spustenie prehrávania, pauza, zastavenie prehrávania a vypnutie prehrávača (dlhé stlačenie).
- Tlačidlo PREV: Voľba predchádzajúcej skladby (krátke stlačenie) alebo rýchly posun smerom vzad (dlhé stlačenie).
- Tlačidlo NEXT: Voľba nasledujúcej skladby (krátke stlačenie) alebo rýchly posun smerom vpred (dlhé stlačenie).
- Tlačidlo VOL+: Zvýšenie úrovne hlasitosti.
- Tlačidlo VOL-: Zníženie úrovne hlasitosti.
- Tlačidlo MODE: Zmena režimu.
- Prepínač HOLD: Blokovanie tlačidiel.

Poznámka: Tlačidlo môžete stlačiť krátko, dlho alebo ho pridržať:

- ① Krátke stlačenie: Stlačenie a uvoľnenie tlačidla do 2 sekúnd.
- ② Dlhé stlačenie: Stlačenie a uvoľnenie tlačidla po viac než 2 sekundách.
- ③ Pridržanie: Stlačenie a uvoľnenie tlačidla až po vykonaní požadovanej operácie.

2.3 Porty

- USB: Štandardný USB port.
- EARPHONE: Štandardný konektor pre pripojenie slúchadiel.

2.4 Nahrávanie

- MIC: Mikrofónny vstup.

3. Obsah balenia / Príslušenstvo

Skontrolujte, či balenie prehrávača obsahuje nasledujúce príslušenstvo:

- ✓ Prehrávač Acer MP120
- ✓ Informácia o vplyve na životné prostredie
- ✓ Inštalačný CD disk
- ✓ Batéria AAA LR03
- ✓ QSG
- ✓ Slúchadlá s FM anténou

4. Inštalácia USB ovládača

USB ovládač je potrebné nainštalovať len pre operačný systém Windows 98/98SE. Postup inštalácie:

Vložte priložený CD disk do CD-ROM mechaniky. Inštalátor sa spustí automaticky a na monitore sa zobrazí nasledujúca obrazovka.



Kliknete na tlačidlo „Install“ (Inštalovať) a podľa zobrazených pokynov inštaláciu dokončíte. Po nainštalovaní ovládača reštartujte počítač.

Kontrola inštalácie USB ovládača

Pomocou USB kábla prepojte prehrávač MP120 s počítačom.

Zvoľte „Control Panel“ (Ovládacie panely) > „System“ (Systém) > „Device Manager“ (Správca zariadení) - zobrazí sa nasledujúce okno:



V položke „Disk drives“ (Diskové jednotky) zvoľte jednotku prehrávača - zobrazí sa nainštalovaný USB ovládač.

Upozornenie: Pokiaľ sa USB ovládač v tomto okne nezobrazí, preinštalujte ho.

5. USB pripojenie a bezpečné odpojenie od počítača

5.1 USB pripojenie

Pokiaľ je MP3 prehrávač pripojený k počítaču, na LCD displeji je zobrazený nasledujúci obraz:



Pokiaľ MP3 prehrávač zapisuje alebo číta dáta, na LCD displeji je zobrazený nasledujúci obraz:



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

5.2 Bezpečné odpojenie od počítača

1) V paneli úloh zvolte ikonu **Plug and play device** (Zariadenie pre okamžité použitie) a pravým tlačidlom zvolte možnosť **Safely remove hardware** (Bezpečne odobrať hardvér).



2) Zvoľte zariadenie, ktoré chcete odobrať a kliknite na tlačidlo **Stop** (Zastaviť).

3) Zvoľte jednotku, ktorú chcete odobrať a kliknite na tlačidlo **OK**.

4) Kliknite na tlačidlo **Close** (Zavrieť) pre dokončenie požadovanej operácie.

Upozornenie: Abnormálne odpojenie prístroja od počítača môže spôsobiť poškodenie prehrávača.

III Funkcie a ovládanie

1. Základné ovládanie

1.1 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.

1.2 Voľba funkcie

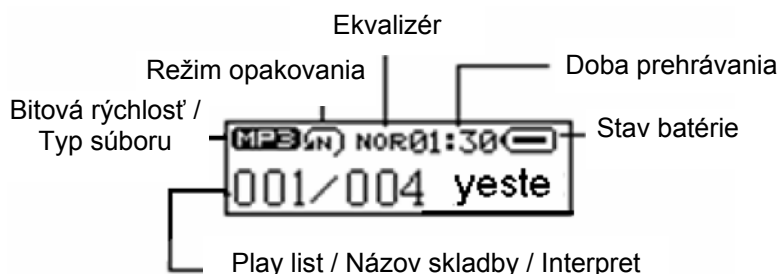
Pomocou tlačidiel NEXT a PREV sa môžete pohybovať po jednotlivých položkách v hlavnej ponuke. Krátkym stlačením tlačidla MODE potvrdíte voľbu zvolenej položky – na displeji sa následne zobrazí príslušný obsah.



2. Režim MUSIC – prehrávanie hudobných súborov

V tomto režime môžete prehrávať MP3 a WMA súbory a súčasne na displeji zobrazovať text skladby.

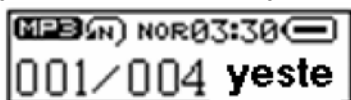
2.1 Popis rozhrania



2.2 Prehrávanie hudby

2.2.1 Základné funkcie

V pohotovostnom stave režimu MUSIC stlačte tlačidlo PLAY pre spustenie prehrávania. Na displeji sa zobrazí nasledujúci obraz.



Počas prehrávania hudobného súboru môžete vykonávať nasledujúce operácie:

- Krátkym stlačením tlačidla PLAY pozastavíte prehrávanie (pauza).
- Dlhým stlačením tlačidla PLAY zastavíte prehrávanie.
- Pridrжанím tlačidla NEXT alebo PREV aktivujete rýchly posun smerom vpred alebo vzad v rámci aktuálnej skladby. Týmto umožníte vyhľadanie úseku skladby. Krátkym stlačením tlačidla NEXT alebo PREV prejdete na nasledujúcu alebo predchádzajúcu skladbu. V pohotovostnom režime zvolíte krátkym stlačením tlačidla NEXT alebo PREV nasledujúcu alebo predchádzajúcu skladbu.
- Krátkym stlačením tlačidla MODE vstúpíte do nastavenia režimu MUSIC.
- Krátkym stlačením tlačidla VOL zobrazíte rozhranie pre nastavenie úrovne hlasitosti.








2.2.2 Ovládanie hlasitosti

Po zobrazení rozhrania pre nastavenie hlasitosti môžete krátkym stlačením tlačidla VOL+ alebo VOL- zmeniť nastavenie úrovne hlasitosti. Aktuálne nastavená úroveň hlasitosti bude indikovaná na displeji.










2.3 Nastavenie režimu MUSIC

Stlačením tlačidla MODE počas prehrávania hudobných súborov zobrazíte na displeji ponuku nastavenia.

	Repeat
	Equalizer
	Tempo rate
	Replay
	Replay times
	Replay gap
	Exit

2.3.1 Nastavenie opakovania

V režime MUSIC sprístupnite ponuku Repeat a krátkym stlačením tlačidla NEXT alebo PREV zvolíte požadovaný režim opakovania. Voľbu potvrdíte stlačením tlačidla ENTER. K dispozícii sú nasledujúce možnosti: Normal, Repeat One, Folder, Repeat Folder, Repeat All, Random a Intro.

	Normal
	Repeat One
	Folder
	Repeat Folder
	Repeat All
	Random
	Intro

Normal: Po prehraní všetkých skladieb z aktuálnej zložky bude prehrávanie pokračovať skladbami z ďalšej zložky a tak ďalej, až do prehrania všetkých skladieb zo všetkých zložiek.

Repeat One: Opakovanie jednej zvolenej skladby.

Folder: Prehrávanie skladieb zo zvolenej zložky.

Repeat Folder: Opakované prehrávanie skladieb zo zvolenej zložky.

Repeat All: Opakované prehrávanie všetkých skladieb.

Random: Prehrávanie skladieb zo zvolenej zložky v náhodnom poradí.

Intro: Prehrávanie prvých 10 sekúnd zo skladieb vo zvolenej zložke.

2.3.2 Nastavenie zvukových efektov

V režime MUSIC sprístupnite ponuku EQ a krátkym stlačením tlačidla NEXT alebo PREV zvolíte požadovaný režim ekvalizéra. Voľbu potvrdíte stlačením tlačidla ENTER. K dispozícii sú nasledujúce možnosti: Nor (Natural), Rock, Pop, Clas (Classic), Soft, Jazz a DBB.

	Natural
	Rock
	Pop
	Classic
	Soft
	Jazz
	DBB

2.3.3 Opakovanie úseku A-B

V režime MUSIC zvolíte režim opakovania úseku A-B. Na displeji začne blikať znak „A“. Stlačením tlačidla NEXT označíte začiatok úseku – znak „A“ prestane blikať a začne blikať znak „B“. Ďalším stlačením tlačidla NEXT označíte koniec úseku. Označený úsek A-B sa bude opakovanne prehrávať. Pokiaľ stlačíte tlačidlo NEXT tretíkrát, vstúpite do režimu Porovnávania/Nasledovania. Stlačením tlačidla MODE ukončíte operáciu nastavenia a vrátite sa späť do režimu normálneho prehrávania.

2.3.4 Opakovanie

Počas prehrávania MP3 skladieb môžete sprístupniť režim opakovania úseku A-B a potom stlačiť tlačidlo NEXT pre sprístupnenie režimu opakovania. Teraz sa môžete krátkym stlačením tlačidla MODE vrátiť do režimu normálneho prehrávania. Pokiaľ znovu krátko stlačíte tlačidlo NEXT, vrátite sa do režimu opakovania úseku A-B.

2.3.5 Nastavenie počtu opakovaní

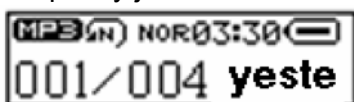
Spôsob nastavenia je podobný ako postup v časti Nastavenie zvukových efektov. Táto položka určuje, koľkokrát sa bude úsek A-B opakovať.

2.3.6 Nastavenie intervalu opakovania

Spôsob nastavenia je podobný ako postup v časti Nastavenie zvukových efektov. Táto položka určuje interval medzi dvoma opakovaniami (v sekundách).

2.4 Pauza

V režime pauzy je zobrazenie na displeji nasledujúce:



Počas pauzy môžete vykonávať nasledujúce operácie:

Krátkym stlačením tlačidla PLAY obnovíte prehrávanie.

Dlhým stlačením tlačidla PLAY zastavíte prehrávanie.

Pridržaním tlačidla PLAY prehrávač vypnete.

Krátkym stlačením tlačidla VOL zobrazíte rozhranie pre nastavenie úrovne hlasitosti.

Stlačením tlačidla NEXT alebo PREV zvolíte nasledujúcu alebo predchádzajúcu skladbu.











Dlhým stlačením tlačidla NEXT alebo PREV aktivujete rýchly posun smerom vpred alebo vzad.

Krátkym stlačením tlačidla MODE vstúpite do nastavenia zložky režimu MUSIC.

Dlhým stlačením tlačidla MODE sa vrátite do hlavnej ponuky.

2.4.1 Nastavenie zložky

Po sprístupnení nastavenia zložky je zobrazenie na displeji nasledujúce:

	Playlist
	Artists
	Album
	Genre
	Composers
	License Inf
	Local folder
	Delete file
	Delete all
	Exit

Play list:

Zoznam súborov pre prehrávanie.

Artists:

Zoznam interpretov.

Genre:

Zoznam žánrov.

Composers:

Zoznam skladateľov.

License Inf:

Informácie o licencií.

Local folder:

Zvoľte túto položku a pomocou tlačidla NEXT alebo PREV zvoľte zložku, ktorú chcete sprístupniť.

Potvrďte tlačidlom MODE.

Delete file:

Zvoľte túto položku a stlačte tlačidlo ENTER. Pomocou tlačidla NEXT alebo PREV zvoľte možnosť YES (Áno) a vymazanie potvrdíte krátkym stlačením tlačidla MODE.

Delete all:

Táto položka má podobnú funkciu ako Delete file, ale namiesto vymazania jedného súboru dôjde k vymazaniu všetkých súborov. Po vymazaní všetkých súborov sa prehrávač vráti do pohotovostného stavu.

Exit:

Ukončenie ponuky.

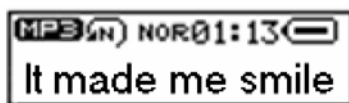
2.5 Zobrazovanie textu skladby

Pokiaľ je k dispozícii súbor s textom skladby, počas prehrávania hudby sa na displeji automaticky zobrazuje text skladby. Text skladby sa zobrazuje synchronne s priebehom prehrávania skladby. V závislosti od nastavenia režimu prehrávania sa po skončení aktuálnej skladby začne prehrávať ďalšia skladba. Pokiaľ má nasledujúca skladba k dispozícii súbor s textom skladby, bude sa na displeji zobrazovať text skladby. V opačnom prípade bude na displeji zobrazené rozhranie normálneho prehrávania.

2.5.1 Normálne prehrávanie

① Popis rozhrania

Text skladby v čínštine: Pokiaľ textový reťazec v jednom riadku súboru s textom skladby (súbor LRC) musí byť zobrazený na viacerých obrazovkách, pre každú obrazovku sa vypočíta priemerná synchronizačná časová značka. Poznámka: Každá polovica čínskeho znaku je umiestnená do ďalšieho riadku.



Text skladby v angličtine: S textom skladby v angličtine sa zaobchádza podobne ako v prípade čínštiny. Pokiaľ musí byť slovo zobrazené na dvoch riadkoch, použije sa spojovací znak „-“. Každé dvoj znakové slovo bude umiestnené na ďalšom riadku.

② Funkcie tlačidiel

Krátke stlačenie tlačidla PLAY: pozastavenie prehrávania (pauza) skladby i zobrazovania textu skladby.

Dlhé stlačenie tlačidla PLAY: zastavenie prehrávania skladby.

Pridržanie tlačidla PLAY: vypnutie prehrávača.

Krátke stlačenie tlačidla VOL: vstup do rozhrania pre nastavenie úrovne hlasitosti.

Krátke stlačenie tlačidla MODE: vstup do nastavenia režimu MUSIC.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: návrat do hlavnej ponuky.

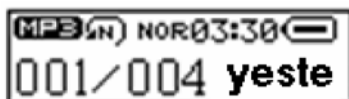
Krátke stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: voľba nasledujúcej alebo predchádzajúcej skladby a zobrazenie textu skladby (pokiaľ je k dispozícii súbor s textom skladby), alebo návrat do rozhrania prehrávania.

Pridržanie tlačidla NEXT alebo PREV: rýchly posun smerom vpred alebo vzad.

2.5.2 Pauza počas prehrávania

Počas pauzy v prehrávaní je pozastavené i zobrazovanie textu skladby - aktuálna poloha skladby i textu skladby zostane uchovaná.

① Popis rozhrania



② Funkcie tlačidiel

Krátke stlačenie tlačidla PLAY: obnovenie prehrávania skladby.

Dlhé stlačenie tlačidla PLAY: zastavenie prehrávania skladby a vypnutie prehrávača.

Krátke stlačenie tlačidla MODE: vstup do nastavenia režimu MUSIC.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: návrat do hlavnej ponuky.

Krátke stlačenie tlačidla VOL: vstup do rozhrania pre nastavenie úrovne hlasitosti.

Krátke stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: voľba nasledujúcej alebo predchádzajúcej skladby.

Dlhé stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: rýchly posun smerom vpred alebo vzad.

2.5.3 Synchronizácia textu skladby

Prístroj automaticky zisťuje prítomnosť súboru s textom skladby (LRC), ktorý musí mať rovnaký názov ako samotná skladba a musí byť umiestnený v rovnakej zložke.

Celková dĺžka textu jednej skladby nesmie presiahnuť 100 obrazoviek. Tento prehrávač podporuje súbory typu *.LRC, ktoré umožňujú synchrónne zobrazovanie textu skladby počas prehrávania skladby. Texty skladieb si môžete stiahnuť napr. z webovej stránky <http://www.51lrc.com>.

Ako používať súbory LRC?

Názov súboru s textom skladby (súbor LRC) musí byť rovnaký ako názov príslušného hudobného súboru. Napr. skladbe William Castle-Zhou Jielun.mp3 zodpovedá LRC súbor s názvom William Castle-Zhou Jielun.lrc.

2.6 Zložky

- Tento prehrávač podporuje 8 úrovní zložiek.
- Sekvencia zložiek predstavuje sekvenciu položiek v hlavnej štruktúre.
- Nehudobné súbory: Indikácia nehudobných súborov.

2.7 Blokovanie tlačidiel HOLD

Pomocou funkcie HOLD môžete zabrániť nesprávnej funkcii prístroja, spôsobenej neúmyselným stlačením nesprávneho tlačidla. Presuňte prepínač HOLD na bočnej strane prístroja do zamknutej polohy. Na displeji sa zobrazí ikona zámku. Presunutím prepínača do odomknutej polohy ikona zmizne.



Poznámka: Keď je prehrávač vypnutý a má zablokované tlačidlá, musíte pred zapnutím prístroja presunúť prepínač HOLD do odomknutej polohy.

3. Režim REC – Nahrávanie

3.1 Popis rozhrania

Zvoľte položku Record z hlavnej ponuky. Na displeji sa zobrazí nasledujúci obraz:



Krátke stlačenie tlačidla PLAY: spustenie nahrávania.

Krátke stlačenie tlačidla MODE: vstup do nastavenia režimu REC.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: návrat do hlavnej ponuky.



Local folder: Zvoľte zložku, ktorú chcete použiť.

REC type: Zvoľte požadovaný typ záznamu. K dispozícii sú štyri možnosti: Quality REC, Long-time REC, Quality Sound Control a Long-time Sound Control.

Quality REC: formát WAV, dobrá kvalita.

Long-time REC: formát ACT, bežná kvalita.

Quality Sound Control: formát WAV (kontrola nahrávania zvuku – prístroj zastaví nahrávanie v dobe, kedy nezachytí žiaden zvuk).

Long-time Sound Control: formát ACT.

Exit: Návrat do pohotovostného stavu režimu REC.

3.2 Spustenie nahrávania

① Spustenie nahrávania

V pohotovostnom stave režimu REC krátko stlačte tlačidlo PLAY pre spustenie nahrávania. Na displeji sa spustí odpočítavanie.

Krátke stlačenie tlačidla PLAY: pozastavenie nahrávania (pauza).

Dlhé stlačenie tlačidla PLAY: ukončenie nahrávania a uloženie záznamu.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: uloženie záznamu a návrat do hlavnej ponuky.

② Pozastavenie nahrávania (pauza)

Krátke stlačenie tlačidla PLAY: obnovenie nahrávania.

Dlhé stlačenie tlačidla PLAY: ukončenie nahrávania a uloženie záznamu.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: uloženie záznamu a návrat do hlavnej ponuky.

3.3 Vybitá batéria

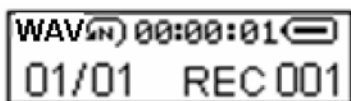
Pokiaľ sa počas nahrávania vybije batéria, prehrávač automaticky ukončí nahrávanie, uloží záznam a vyzve vás k výmene batérie.

Upozornenie: Pokiaľ je batéria v prehrávači vybitá alebo pokiaľ bol prehrávač dlhšiu dobu bez vlozenej batérie, môže sa stať, že nebude možné prehrávať skladby využívajúce ochranu DRM.

4. Režim VOICE

4.1 Popis rozhrania

Zvoľte položku Voice z hlavnej ponuky a krátko stlačte tlačidlo MODE. Na displeji sa zobrazí nasledujúci obraz:



4.2 Zastavenie

Krátke stlačenie tlačidla PLAY: spustenie prehrávania súboru.

Dlhé stlačenie tlačidla PLAY: vypnutie prehrávača.

Krátke stlačenie tlačidla VOL: vstup do rozhrania pre nastavenie úrovne hlasitosti.

Krátke stlačenie tlačidla MODE: vstup do nastavenia zložky režimu REC.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: návrat do hlavnej ponuky.

Krátke stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: voľba nasledujúceho alebo predchádzajúceho súboru.

Dlhé stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: rýchly posun smerom vpred alebo vzad.

Nastavenie zložky režimu REC

Local folder:

Zvoľte túto položku a pomocou tlačidla NEXT alebo PREV zvoľte zložku, ktorú chcete sprístupniť. Potvrďte tlačidlom ENTER.

Delete file:

Počas zastaveného prehrávania krátko stlačte tlačidlo MODE pre vstup do ponuky mazania. Zvoľte položku Delete file a stlačte tlačidlo ENTER. Pomocou tlačidla NEXT alebo PREV zvoľte možnosť YES (Áno) a vymazanie potvrdíte krátkym stlačením tlačidla ENTER.

Delete all:

Táto položka má podobnú funkciu ako Delete file, ale namiesto vymazania jedného súboru dôjde k vymazaniu všetkých súborov. Po vymazaní všetkých súborov sa prehrávač vráti do pohotovostného stavu režimu MUSIC.

Exit:

Ukončenie ponuky

4.3 Prehrávanie nahrávky

Krátke stlačenie tlačidla PLAY: pozastavenie prehrávania (pauza).

Dlhé stlačenie tlačidla PLAY: vypnutie prehrávača.

Krátke stlačenie tlačidla VOL: vstup do rozhrania pre nastavenie úrovne hlasitosti.

Krátke stlačenie tlačidla MODE: vstup do nastavenia prehrávania nahrávky.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: návrat do hlavnej ponuky.

Krátke stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: voľba nasledujúceho alebo predchádzajúceho súboru.

Dlhé stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: rýchly posun smerom vpred alebo vzad.

Nastavenie prehrávania nahrávky

Repeat mode:

Rovnaká funkcia ako v režime MUSIC. Podrobnosti v nastavení režimu opakovania.

A-B mode:

Rovnaká funkcia ako v režime MUSIC. Podrobnosti v nastavení režimu opakovania úseku A-B.

Exit:

Ukončenie rozhrania prehrávania.

4.4 Pauza počas prehrávania nahrávky

Krátke stlačenie tlačidla PLAY: obnovenie prehrávania súboru.

Dlhé stlačenie tlačidla PLAY: vypnutie prehrávača.

Krátke stlačenie tlačidla MODE: vstup do nastavenia prehrávania režimu REC.

Krátke stlačenie tlačidla VOL: vstup do rozhrania pre nastavenie úrovne hlasitosti.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: návrat do hlavnej ponuky.

Krátke stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: voľba nasledujúceho alebo predchádzajúceho súboru.

Dlhé stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: rýchly posun smerom vpred alebo vzad.

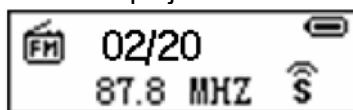
4.5 Chybové zobrazenie v režime VOICE

Pokiaľ neboli nahrané žiadne súbory alebo boli všetky súbory vymazané, na displeji sa zobrazí informačná správa.

Pokiaľ prístroj nájde nesprávny typ súboru, na displeji sa zobrazí informačná správa.

5 Rozhlasový FM prijímač (voliteľné)

Dlho stlačte tlačidlo MODE pre vstup do hlavnej ponuky, a zvolte položku FM Radio. Prístroj vstúpi do režimu rozhlasového FM prijímača. Na displeji sa zobrazí nasledujúci obraz:









Ikona „S“ signalizuje stereofónny signál.

Položka „02/20“ indikuje aktuálny kanál z 20 možných.

Položka „87,7 MHz“ indikuje frekvenciu aktuálneho kanála.

5.1 Ponuka režimu FM prijímača

V režime rozhlasového FM prijímača môžete stlačením tlačidla MODE kedykoľvek zobrazit ponuku, ktorá obsahuje 8 položiek:

	Save
	Search mode
	Record
	Delete
	Delete all
US	Normal Band
JP	Japan Band
	Exit

5.2 Uloženie

Pokiaľ nájdete stanicu s dobrým signálom, zvolíte položku Save a stlačíte tlačidlo MODE pre uloženie stanice.

Uložená stanica sa pridá do zoznamu rozhlasových staníc.

5.3 Vyhľadávanie

Pokiaľ zvolíte položku Search mode, zobrazí sa ponuka, kde môžete zvoliť režim vyhľadávania – Auto Search, Freq mode a Station mode.

Voľba režimu vyhľadávania



Pokiaľ zvolíte položku Search mode a stlačíte tlačidlo MODE, zobrazí sa ponuka, ktorá obsahuje štyri položky:

Auto Search:

Pokiaľ zvolíte túto položku, prístroj začne automaticky vyhľadávať a ukladať rozhlasové stanice.

Freq mode:

Pokiaľ zvolíte túto položku, zobrazí sa rozhranie pre vyhľadávanie podľa frekvencie:

Vždy keď vstúpíte do režimu Freq mode alebo keď počúvate rádio, môžete tlačidlami NEXT a PREV zmeniť frekvenciu. Po nájdení stanice sa na displeji zobrazí ikona  - teraz môžete stanicu uložiť. Pokiaľ prístroj žiadnu stanicu nenájde, ikona  sa nezobrazí.

Pokiaľ budete chcieť nájdenú stanicu uložiť, stlačíte tlačidlo MODE pre zobrazenie ponuky režimu FM a zvolíte položku Save.

Station mode:

Pokiaľ zvolíte túto položku, môžete počas počúvania rádia meniť pomocou tlačidla NEXT alebo PREV rozhlasové stanice.

Exit:

Táto položka slúži pre ukončenie ponuky vyhľadávania.

5.4 Nahrávanie

Pokiaľ zvolíte položku Record, prístroj začne nahrávať vysielanie z aktuálne zvolenej rozhlasovej stanice.

5.5 Vymazanie

Pokiaľ zvolíte položku Delete a stlačíte tlačidlo MODE, zvolená rozhlasová stanica sa vymaže.

5.6 Vymazanie všetkých

Pokiaľ zvolíte položku Delete all a stlačíte tlačidlo MODE, všetky automaticky uložené rozhlasové stanice sa vymažú.

5.7 Normálne pásmo

Pokiaľ zvolíte položku Normal band, môžete prehľadávať frekvenčné pásmo 87 MHz až 108 MHz.

5.8 Japonské pásmo

Pokiaľ zvolíte položku Japan band, môžete prehľadávať frekvenčné pásmo 76 MHz až 90 MHz.

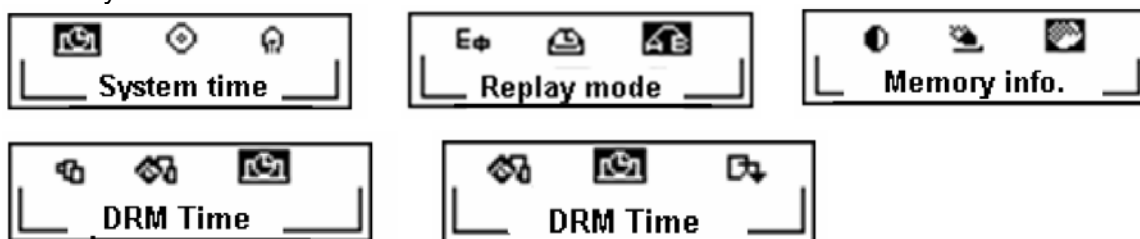
5.9 Ukončenie

Položka Exit slúži pre ukončenie ponuky.

Pre ukončenie režimu rozhlasového prijímača stlačte tlačidlo MODE pre zobrazenie hlavnej ponuky a potom zvolte režim MUSIC alebo VOICE.

6 Nastavenie

Zvoľte položku System z hlavnej ponuky a stlačte tlačidlo MODE pre vstup do rozhrania nastavenia systému.



Krátke stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: voľba nasledujúceho alebo predchádzajúceho režimu.

Dlhé stlačenie tlačidla NEXT alebo PREV: posun smerom vpred alebo vzad.

Krátke stlačenie tlačidla MODE: vstup do zvoleného režimu.

Dlhé stlačenie tlačidla MODE: návrat do hlavnej ponuky.

Dlhé stlačenie tlačidla PLAY: vypnutie prehrávača.

6.1 Systémový čas

Systémový čas je nahrávací čas.

Pokiaľ krátko stlačíte tlačidlo VOL-, začne blikať indikátor roka. Teraz môžete tlačidlami PREV/NEXT zmeniť nastavenie roka. Ostatné údaje môžete upraviť rovnakým spôsobom. Krátkym stlačením tlačidla MODE potvrdíte zadaný čas.

6.2 Príprava k pripojeniu

Zvoľte položku USB on-line preparation a určite spôsob použitia prístroja - multimedialne zariadenie alebo USB disk. Potom pripojte prístroj k počítaču, kde bude pracovať ako zvolený typ zariadenia.

6.3 Doba podsvietenia

V tejto položke môžete zmeniť podsvietenie displeja.

Krátko stlačte tlačidlo PREV alebo NEXT pre voľbu podsvietenia. Následne stlačte tlačidlo MODE pre potvrdenie voľby a ukončenie ponuky.

6.4 Voľba jazyka

V tejto položke zvolíte požadovaný jazyk.

 Simple Chinese
 English
 Trad Chinese
 French
 German
 Italian
 Dutch
 Spanish

6.5 Nastavenie vypínania

V tejto položke môžete nastaviť automatické vypínanie alebo prepínanie do úsporného režimu. Spôsob nastavenia je podobný ako postup v časti Nastavenie zvukových efektov.

Poznámka: Pokiaľ nastavíte úsporný režim, nastavenie bude fungovať len jedenkrát. Po vypnutí prístroja sa nastavenie automaticky zruší. Pre opätovné použitie tejto funkcie ho musíte znovu nastaviť.

6.6 Nastavenie opakovania

V tejto položke môžete zvoliť manuálny alebo automatický režim opakovania.

Manuálny režim: text nie je možné prerušiť počas opakovania úseku A-B, manuálne môžete zvoliť len bod prerušenia.

Automatický režim: text je možné prerušiť počas opakovania úseku A-B. (Táto funkcia je vhodná pre čítanie anglických textov bez hudobného doprovodu.)

Spôsob nastavenia je podobný ako postup v časti Nastavenie zvukových efektov.

6.7 Nastavenie kontrastu

V tejto položke môžete zvoliť nastavenie kontrastu.

Spôsob nastavenia je podobný ako postup v časti Nastavenie zvukových efektov.

6.8 Režim prepojenia

Nastavenie režimu prepojenia s počítačom.

Multiple-disk: V počítači sú zobrazené všetky diskové partície.

Single common disk: V počítači sú zobrazené len všetky nezakódované diskové partície.

Single encrypted disk: V počítači sú zobrazené len zakódované diskové partície.

Po nastavení tejto položky a po pripojení prístroja k počítaču sa v počítači zobrazí zvolený disk.

6.9 Informácie o voľnej kapacite

Zobrazenie celkovej kapacity pamäťového priestoru a percentuálne zobrazenie využitej kapacity.

6.10 Verzia firmvéru

Zobrazenie aktuálnej verzie firmvéru prehrávača.

6.11 Inovácia firmvéru

Tento nástroj je určený pre inováciu firmvéru vášho MP3 prehrávača.

1. Spustíte nástroj pre inováciu firmvéru.
2. Zvoľte súbor s firmvérom a stlačte tlačidlo „Begin upgrading“ - spustí sa proces automatickej inovácie firmvéru.

Poznámka: Pre inováciu firmvéru zvoľte správny súbor s firmvérom. V opačnom prípade môže dôjsť k nevratnému poškodeniu prehrávača.

6.12 Ukončenie

Zvoľte túto položku pre návrat do hlavnej ponuky.

IV Často kladené otázky a odpovede (FAQ)

1 Prehrávač nie je možné zapnúť

- Skontrolujte, či sú v prehrávači vložené batérie.
- Zapnite počítač, pripojte prehrávač k USB portu a zapnite ho.
- Pokiaľ vyššie uvedené postupy nevyriešia váš problém, inovujte firmvér a naformátujte pamäť prehrávača. Najnovší firmvér môžete získať z našich webových stránok.

2 Na LCD displeji sa nič nezobrazuje

- Stlačte tlačidlo Play/Pause pre zapnutie prehrávača.
- Pokiaľ vyššie uvedený postup nevyrieši váš problém, inovujte firmvér a naformátujte pamäť prehrávača.

3 Pre používateľov systému Windows 98 - Počítač nerozpozná prehrávač

- Pokiaľ používate operačný systém Windows 98: pripojte najskôr prehrávač k USB portu počítača, a až keď operačný systém rozpozná prehrávač ako nový hardvér, nainštalujte ovládač.
- Pokiaľ počítač prehrávač nerozpozná, zopakujte predchádzajúci krok.
- Pokiaľ vyššie uvedené postupy nevyriešia váš problém, inovujte firmvér a naformátujte pamäť prehrávača.

4 Kedy je potrebné vymeniť batériu?

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

V Technické údaje

Položka	Špecifikácia
Počítač	Počítač IBM PC, kompatibilný počítač alebo notebook s USB rozhraním
Rozhranie	Univerzálna Sériová Zbernica 1.0/1.1 (USB 1.0/1.1)
Pamäťové médium	Flash pamäť
Napájanie	Režim USB: Napájanie prostredníctvom USB rozhrania Prehrávanie hudby: Napájanie prostredníctvom jednej AAA batérie
Prenosová rýchlosť	Max. rýchlosť zápisu: 1000 kB/s Max. rýchlosť čítania: 1000 kB/s
Operačný systém	Windows 98 / ME / 2000 / XP
Výstup na slúchadlá	32 Ohm, 5 mW
Doba záznamu	Max. 30 hodín, 128 M
Podporované bitové rýchlosti	MPEG1 Layer1: 32 kb/s až 320 kb/s MPEG1 Layer2: 32 kb/s až 320 kb/s MPEG1 Layer3: 32 kb/s až 320 kb/s MPEG2 Layer3: 8 kb/s až 320 kb/s WMA: 8 kb/s až 320 kb/s, podpora DRM10
Rozhlasový FM prijímač (voliteľné)	Japonsko: 76 MHz až 90 MHz Štandardne: 87 MHz až 108 MHz
Kapacita	64 MB / 128 MB / 256 MB / 512 MB / 1 GB / 2 GB
LCD displej	96 x 26 bodov, 7 stupňov podsvietenia
Pracovná teplota	0°C až +40°C
Skladovacia teplota	-40°C až +60°C
Rozmery	92 mm x 28 mm x 24,5 mm
Životnosť	Viac než milión prepisovacích cyklov, pričom čítanie nemá na životnosť žiadny vplyv; dlhodobé uchovanie dát - minimálne 10 rokov
Ovládač	Inštalácia ovládača je potrebná len pre operačný systém Windows 98, ostatné operačné systémy (napr. Windows ME, Windows 2000 a novšie) ovládač nepotrebujú.

acer

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