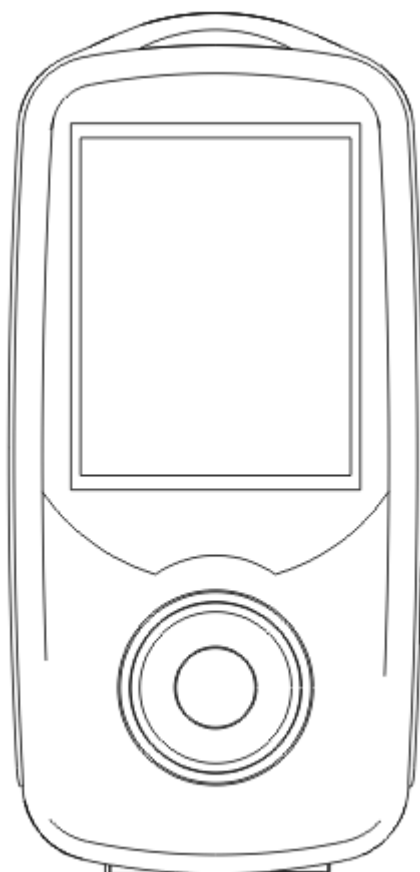


AGPTek langlebiger MP3 Player



Bitte kontaktieren Sie uns bei Fragen oder Anregungen via Leo@agptek.com. Helfen Sie uns, diesen Musik-Player zum besten Player der Welt zu machen.

Index

Ein-, Ausschalten.....	3
Musik.....	3
Lautstärkeregelung.....	3
Shuffle / Zufällige Wiedergabe.....	3
Easy-Modus.....	4
Dateien übertragen.....	4
Laden.....	5
Video.....	5
Radio.....	6
Aufzeichnung.....	6
E book.....	6
FAQ:.....	6
Wie wird die Playlist verwendet.....	7
Wie Sie Musik oder Audio-Bücher sortieren.....	8
Wie Sie große Musikmengen laden.....	9
Wie Sie Musik-CDs laden.....	9
Unterstützte Formate.....	11
Sortierung Ihrer Musik auf der SD-Karte nach Interpreten, Alben und Genres.....	11
Während der Wiedergabe von Songs auf dem Startbildschirm zugreifen.....	11
Wiedergabe von der letzten Position.....	12
Warum werden keine flac- oder andere Dateiformate abgespielt?.....	12

Ein-/Ausschalten

Stellen Sie den Schieber Recht dem Gerät auf „on“.

Halten Sie die Play-Taste (mittlere Taste) für 3 Sekunden gedrückt, um das Gerät ein- bzw. auszuschalten.

Musik

Halten Sie die rechte Taste (▶▶) gedrückt zum Schnellvorlauf; drücken Sie kurz, um zum nächsten Titel zu gelangen.

Halten Sie die linke Taste (◀◀) gedrückt zum Schnellrücklauf; kurz drücken, um zum vorherigen Titel zu gelangen.

Zurück: Drücken Sie kurz die VOL-Taste, um zum letzten Menü zurückzukehren.

Drücken Sie lange Play-Taste zum Ausschalten / auf

Lautstärkeregelung - Halten Sie die VOL-Taste während der Musikwiedergabe gedrückt, bis der Lautstärkebalken angezeigt wird und lassen Sie dann die VOL-Taste los (wichtig!). Drücken Sie nun "M" oder "VOL" jeweils kurz zur Einstellung. Der Lautstärkebalken schließt sich automatisch nach wenigen Sekunden, wenn keine Eingabe mehr erfolgt oder Sie "◀◀" oder "▶▶" drücken, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.

Shuffle/Zufällige Wiedergabe - Zum Starten müssen Sie im Musik-Wiedergabemodus sein. Drücken Sie die Taste „M“ und wählen Sie



den „Wiedergabemodus“ mit der Play-Taste (II) aus. Ein Untermenü erscheint, wählen Sie dort „Shuffle“ und „EIN“.

Durch Drücken von "⏮" oder "⏭" gelangen Sie zurück zum Hauptmenu.

Easy-Modus

Easy-Modus ermöglicht es, mit einem Klick die Lautstärke einzustellen und Lieder zu überspringen. Speziell für die Verwendung beim Sport und beim Fahren.

Drücken Sie während der Lied-Wiedergabe die Play-Taste bis die Anzeige „Easy Mode“ erscheint. Auf der linken Bildschirmseite erscheint nun ein Musik-Symbol (Noten). Dies bedeutet dass Sie in Easy-Modus sind.

Durch Drücken der Tasten „M“ und „VOL“ können Sie nun die Lautstärke regeln, ohne den Umweg über den Lautstärkebalken zu gehen.

Halten Sie die Play-Taste erneut gedrückt, um wieder in den normalen Modus zu gelangen.

Achtung: wenn sich der Player im "Easy Mode" befindet, können Sie nur die Lautstärke einstellen und Lieder überspringen.

Wenn Sie im Normalmodus sind, wenden Sie bitte die Vorgehensweise unter „Lautstärkeregelung“ an.

Dateien übertragen

Schließen Sie den Player mittels USB-Kabel an den Computer an, dann können Sie Dateien auf den Player übertragen.

Laden

Verwenden Sie zum Laden das USB-Kabel.

Sie können das Gerät über den Computer oder ein Ladegerät per USB-Kabel aufladen.

Video

Spielen / Pause: kurzes Drücken der Play-Taste.

Schneller Rücklauf / schneller Vorlauf: langes Drücken der Taste **⏮** / **⏭**.

Zurück zum Menü: drücken Sie „VOL“ oder "⏮" für kurze Zeit, um zum letzten Menü zurückzukehren.

HINWEIS: Das Gerät unterstützt nur 160 * 128 Videos. Sie können Video-Dateien mittels der Tools im Gerät konvertieren.

Radio

Wählen Sie im Hauptmenu „Radio“ durch Drücken der Play-Taste.

Wählen Sie im Untermenü durch Drücken der „M“- oder "VOL"-Taste voreingestelltes Radio / Rundfunk des Benutzers (Senderwahl) / Manuelle Einstellung / Automatische Einstellung.

Aufzeichnung

Wählen Sie im Hauptmenü „Aufzeichnung“ durch Drücken der Play-Taste aus.



Wählen Sie im Untermenü durch Drücken der „M“- oder "VOL"-Taste

Spracheaufnahme starten / Aufnahmebibliothek / Aufnahme Format / Aufnahme-Einstellungen.

Drücken Sie die Play-Taste, um die Eingabe zu wählen.

Drücken Sie nach der Sprachaufzeichnung VOL um die Aufzeichnung zu beenden und wählen Sie durch Drücken der Play-Taste, ob die Aufzeichnung gespeichert wird.

E book

Drücken Sie M/VOL um die Seiten zu blättern;  /  um in ein anderes Buch zu wechseln

Sie können das E-Book auf dem MP3-Player nicht lesen? Öffnen Sie das txt-Dokument, klicken Sie auf "Speichern unter" und speichern Sie es als "UTF-8". Kopieren Sie die txt-Datei in den Ordner E-Book in den MP3 Player.

FAQ:

1. Wenn das Gerät blockiert, schalten Sie es aus und starten Sie es neu.
2. Wenn das Gerät jeden Titel nur 10 Sekunden anspielt, schalten Sie die Slide-Funktion aus oder stellen Sie auf Werkseinstellungen zurück.
3. Gerät kann nicht eingeschaltet werden
 - überprüfen Sie, ob es ausgeschaltet ist
 - verbinden Sie es zum Laden mit dem Computer und überprüfen Sie es danach erneut.

- wenn das Gerät nach dem Laden noch immer nicht verwendet werden kann, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice.

4. Schlechter Klang

- überprüfen Sie, ob das Headset sauber ist. Schmutz kann schlechten Klang verursachen.
- überprüfen Sie, ob die Musikdatei beschädigt ist. Testen Sie mit einem anderen Lied. Eine beschädigte Musikdatei kann schwere Störungen verursachen.

5. Kein Ton im Kopfhörer

- bitte überprüfen Sie, ob die Lautstärkeregelung auf 0 steht
- bitteüberprüfen Sie, ob es ein Problem mit der Verbindung zum Kopfhörer gibt

6. Hörbücher werden nicht abgespielt

Wenn das Hörbuch im aax-Format vorliegt, verwenden Sie bitte das verlinkte Tool zum Konvertieren:

http://download.cnet.com/Free-AAC-to-MP3-Converter/3000-2140_4-76060139.html oder <http://toptitleweb.com/howtos/convert-aax-to-mp3.html>

7. Wenn das Gerät die Micro-SD-Karte nicht erkennt, wechseln Sie bitte vom lokalen Ordner zum Kartenordner

Die Playlist verwenden

Das Bearbeiten von Playlisten im mp3-Player kann lästig sein, egal ob es sich um einen iPod oder andere Player handelt.

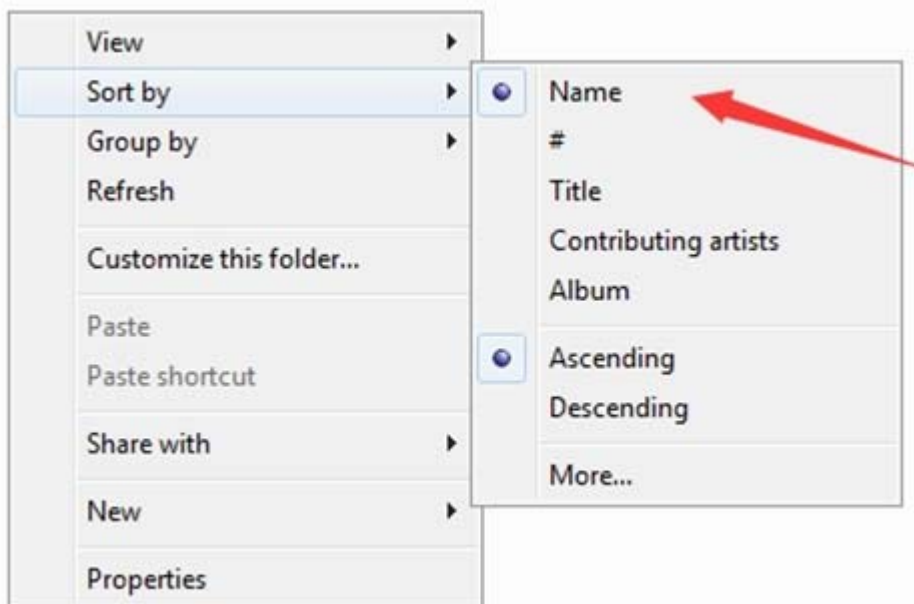
Es gibt ein einfaches, kostenloses Programm namens Mediamonkey (MM), das Sie für die Übertragung von Wiedergabelisten auf den AGPTek verwenden können. Erstellen Sie einfach Ihre Wiedergabelisten in MM und klicken Sie dann mit der rechten Maustaste auf den Dateinamen. Wählen Sie "Synch zu X:" (Speicher Ihres mp3-Players).

<http://www.mediamonkey.com/download/>

Musik oder Hörbücher sortieren

Die Kopierfolge hat die höchste Priorität. Bevor Sie Dateien in den Player kopieren, ordnen Sie sie auf Ihrem Computer in die richtige Reihenfolge.

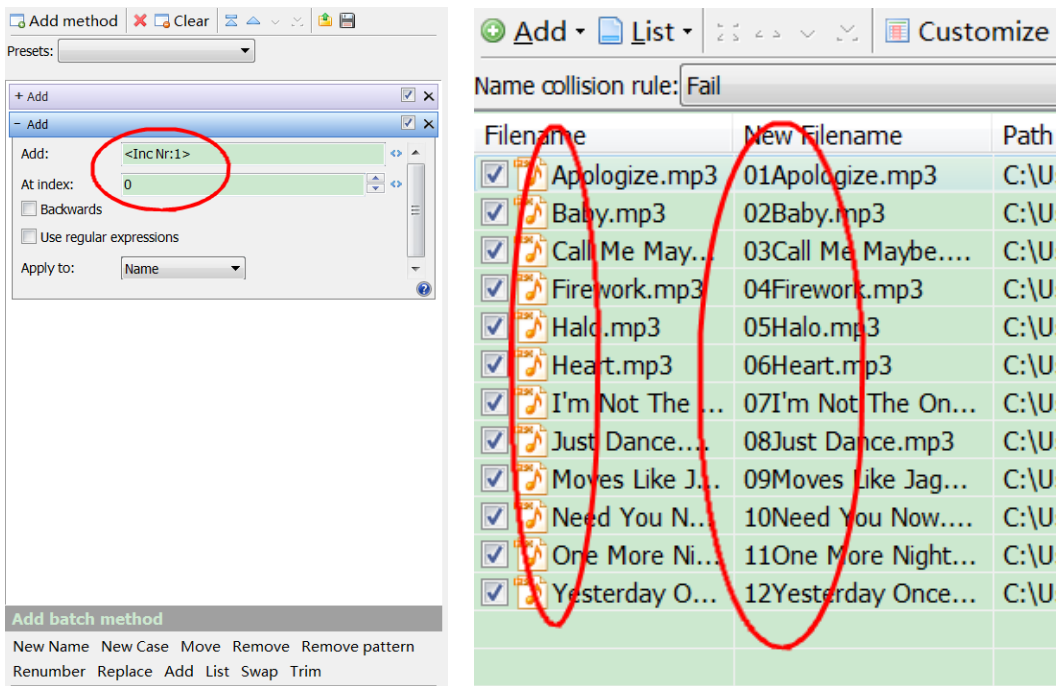
(mit Namen, wie im Bild unten. Nicht durch #, es wird durch SCII sortiert).



Wenn der Dateiauftrag nach Namen sortiert ist bevor Sie ihn in den Player kopieren, bleibt die richtige Reihenfolge bestehen.

Wenn Ihre Musik nicht richtig sortiert ist, verwenden Sie den „Advanced Renamer“. Laden Sie den Advanced Renamer und fügen Sie Ihrer Musik in

der Liste die Nummern 01 für Track 1, 02 für Track 2 usw. zu. (s. Bild)



Klicken Sie auf „Start batch“ im oberen Bereich des Fensters. In dem neuen Fenster klicken Sie auf Start. Laden Sie Ihre Musik in Ihren MP3-Player und drücken Sie die Play-Taste, um den Ordner zu öffnen und die Reihenfolge zu prüfen.

Wie Sie große Mengen Musik laden

Bilden Sie separate Ordner auf der SD-Karte und verschieben Sie Ihre Lieder in diese. Dies können Sie auf Ihrem PC im Windows-Explorer tun.

Wie Sie Musik-CDs laden

Eine ganze Musik-CD kann auf eine einzelne Audiodatei und ein Übersichtsblatt aufgeteilt werden.

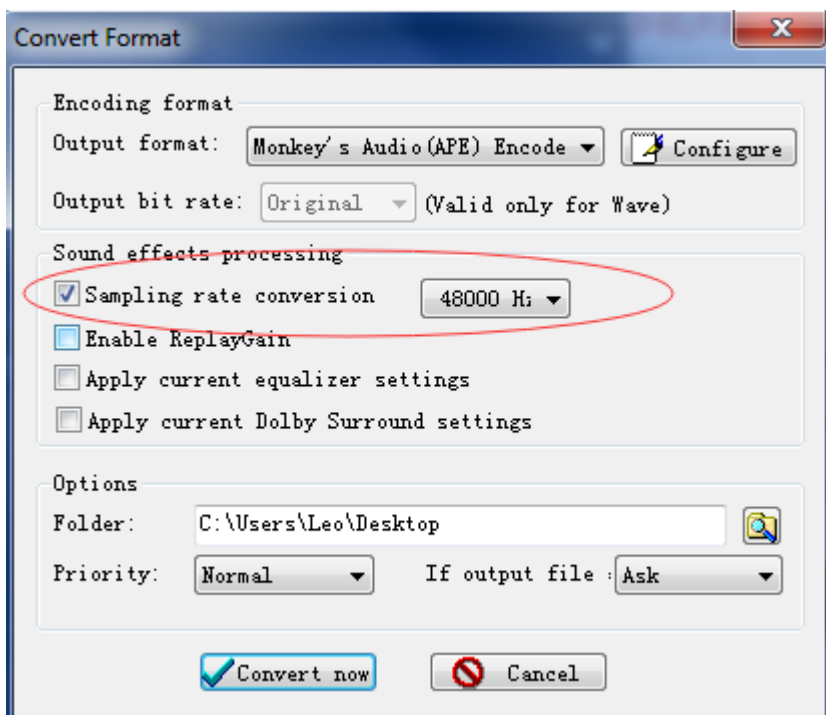
Oft behandeln Software Audio-Player und Hardware-digitale Audio-Player jede Audio-Datei als einen einzelnen Playlist-Eintrag. Dies macht es schwer die einzelnen Lieder auszuwählen und zu erkennen. Eine Lösung besteht darin,

die Original-Audiodatei in eine Reihe von separaten Dateien, eine pro Lied aufgeteilt.

Schritt 1: Laden Sie TTPlayer über <http://images.agptek.us/image/TTPlayer.rar> und ziehen Sie dann Ihre CD in den TTPlayer.

Schritt 2: Wählen Sie die Musik, die Sie konvertieren möchten und wählen Sie "convert format" durch Drücken der rechten Maus-Taste.

Schritt 3: Wählen Sie nun "Monkey's Audio(APE)" und die Übertragungsrate von 44000 oder 48000 Hz, und dann "convert now"



Schritt 4: Wenn die Konvertierung abgeschlossen ist, verschieben Sie die einzelnen Dateien in Ihren MP3-Player. Nun, genießen Sie Ihre Musik!

Unterstützte Formate

Musik-Format	MP3/WAV/APE/WMA/FLAC etc
Video-Format	AMV (converted video)
Bild	JPG/JPEG/BMP
E-book	Unterstützung TXT
FM Radio	Unterstützung Radio
Songtexte Anzeige	Unterstützung LRC Songtexte
Aufzeichnung	WAV

Sortierung Ihrer Musik auf der SD-Karte nach Interpreten, Alben und Genres

1. Legen Sie die Micro SD-Karte in den Player
2. Wählen Sie "Ordner" und dann "Kartenordner" aus. Wählen Sie ein Lied aus. Sie befinden sich nun im Lied-Bildschirm
3. Zurück auf dem Startbildschirm wählen Sie das "Musik"-Zeichen. Sie können nun alle Titel auf Ihrer Micro SD-Karte sehen und nach Künstler, Alben und Genres sortieren.

Während der Wiedergabe von Songs auf den Startbildschirm zugreifen

1. Drücken Sie "VOL", um zum letzten Menü zu gelangen
2. Drücken Sie die linke Taste drei Mal um zurück zum Home-Bildschirm zu gelangen.

Wiedergabe von der letzten Position

1. Drücken Sie die linke Taste, um den Abspiel- / Album-Bildschirm zu verlassen.
2. Drücken Sie lange die Play-Taste, um das Gerät auszuschalten.

Das nächste Mal wenn Sie das Gerät einschalten, wird die Wiedergabe an dieser Position fortgesetzt.

Warum werden keine flac- oder andere Dateiformate abgespielt?

Das Gerät spielt flac, die Musikdatei kann allerdings nur innerhalb der folgenden Bereiche wiedergegeben werden:

MP3	MP1	Bit rate:32kbps---448kbps
		Sampling rate:8KHz---48KHz
	MP2	Bit rate:8kbps---384kbps
		Sampling rate:8KHz---48KHz
	MP3	Bit rate:8kbps---320kbps
		Sampling rate:8KHz---48KHz
WMA		Bit rate:5kbps---384kbps
		sampling rate:8KHz---48KHz
OGG		Bit rate:Q0--Q10(20kbps---499kbps)
		sampling rate:8KHz---48KHz
APE		Bit rate: Fast\Normal
		Compression(800kbps-1000kbps)
		sampling rate:8KHz---48KHz
FLAC		Bit rate:L0--L8(1000kbps-1200kbps)
		sampling rate:8KHz---48KHz
WAV	IMA-ADPCM	Bit rate:32kbps---384kbps
		sampling rate:8KHz---48KHz
	MS-ADPCM	Bit rate:32kbps---384kbps
		sampling rate:8KHz---48KHz
	PCM	Bit rate:128kbps---1536kbps
		sampling rate:8KHz---48KHz
AAC-LC		Bit rate:(8kbps---320kbps)
		Sampling rate:8KHz---48KHz
ACELP		Bit rate:5kbps---64kbps
		sampling rate:8KHz---16KHz

Sie können die Musik mit Hilfe des TTPlayers in den abspielbaren Bereich konvertieren. Wählen Sie die Musik, die Sie konvertieren möchten, und drücken Sie die rechte Maustaste, wählen Sie “convert format”.

Wählen Sie “Monkey’s Audio (APE)” und die Übertragungsrate von 44000 oder 48000 Hz, und dann “convert now”.

Wie kann man durch Bluetooth das FM Radio hoeren?

1. Erstens, schliessen Sie den Kopfhörer an den Kopfhöreranschluss an. Da um dem FM Radio durch Bluetooth zu hoeren, muss der Kopfhörer als Antenne funktioniert werden.

Dann folgen Sie bitte die folgende Schritte: FM Radios - Users - select a frequency - die Taste "M" drücken

2. Wählen Sie "Bluetooth Link" - verbinden Sie Ihrem Bluetooth Lautsprecher mit dem MP3

Wenn es in der Bluetooth Mode, koennen die Musik zufaellig oder widerholte wiedergegeben werden?

Ja. Unter den Wiedergabe Mode, drücken Sie die Taste "M", dann wird eine Liste mit "shuffle", "repeat" und “equalizer”.

Warum kann ich der MP3 Player mit meinem Bluetooth Geraet bei dem zweiten Mal nicht verbinden?

Wenn es so einem gesagten Fall ist(d.h Sie haben den MP3 Player mit Ihrem Bluetooth-Geraet beim ersten Mal erfolgreich verbindet, aber es faellt beim zweiten Versuch.)Bitte finden Sie "divice list" - druecken Sie "divice list" - waehlen Sie die Name Ihres Bluetooth-Geraets, dem Sie mit MP3 verbinden moechten (z.B "BT divice name")

- waehlen Sie "Bluetooth umpiring", dann wird "BT divice name" von der Liste verschwunden. Dann befolgen Sie die Schritte zum Herstellen der Verbindung wie beim ersten Mal.

Warum kann ich den MP3 Player nicht mit der Handys verbinden?

Der MP3 Player kann nicht mit der Handys, Tablets und anderen Aenliche verbunden werden, weil meist Handys und Tablets nicht ein Bluetooth Empfaenger sind, sondern ein Sender. Sie koennen aber Bluetottg-Geraete wie Headsets, Freisprecheinrichtungen in Verbindung mit Ihrem MP3 verwenen.