

- Solo -

MP3 Audio Player MINI speziell für sehbehinderte und blinde Menschen



ein Produkt der:

fluSoft GbR

Tannenstraße 2, D 01099 Dresden

Tel: +49/0 351 404570

Fax: +49/0 351 4045777

Email: info@flusoft.de

Web: <https://www.flusoft.de>

Inhaltsverzeichnis

Begriffe.....	2
Übersicht.....	3
Bedienung.....	3
Funktionen.....	5
Wiedergabe vom Speicher-Sticks (USB).....	5
Batterie und Laden.....	5
Hinweise.....	5
Anschließen des Ladegeräts.....	6
Batteriestatus.....	6
Kopfhörer / Ohrhörer.....	6
Drahtgebundene Kopfhörer.....	6
Verbinden mit einem Bluetooth Kopfhörer.....	6
Neue Verbindung herstellen Zum ersten Verbinden gehen Sie wie folgt vor:.....	6
Ein ‚bekanntes‘ Gerät verbinden.....	7
Bluetooth Hinweise.....	7
Sicherheitshinweise.....	7
EU und BS Declaration of Conformity.....	7
Entsorgung und Recycling.....	8
Produkt Regelungen.....	8

Begriffe

- **Track:** Bei Musik entspricht ein Track meist einem Titel. Bei Hörbüchern kann ein Track einem Absatz, einen Kapitel oder einer zeitlichen Einheit (z.B. 2 oder 5 Minuten) entsprechen.

- **Buch / Ordner:** Einzelne Bücher werden jeweils in einem Unterordner gespeichert. Somit sind in diesem Handbuch die Wörter „Buch“ und „Ordner“ Synonyme.
- **Batterie / Akku:** Der Player erhält seine Betriebsspannung aus einem Akkumulator (Akku). Gleichbedeutend wird hier der Begriff „Batterie“ verwendet, auch wenn im Deutschen meist eine nicht wieder aufladbare chemische Batterie verstanden wird.

Übersicht



Bedienung

1 Play / Pause / Batteriestatus Taste

Drücken Sie diese Taste kurz während der Wiedergabe zum Pausieren und erneut kurz zum Fortsetzen.

Drücken Sie diese Taste lange (ca. 3 Sekunden), um den visuellen und auditiven Batteriestatus anzufordern. Die Ansagen des Batteriestatus erfolgen in englischer Sprache.

2 Vorheriger Track / Zurück Taste

Drücken Sie diese Taste kurz, um einen Track zurück zu

springen. Halten Sie diese Taste, um innerhalb eines Tracks zurück zu spulen.

< 4 >

3 Nächster Track / Vorwärts Taste

Drücken Sie diese Taste kurz, um zum nächsten Track zu springen. Halten Sie diese Taste, um innerhalb des Tracks vorwärts zu spulen.

4 Reset /Buch wechseln (Ordner) Taste

Drücken Sie diese Taste, um zum nächsten Buch zu wechseln (Ordner) oder Halten Sie diese Taste, um ein Reset zum Beginn von Buch 1 auszuführen.

5 USB Port

Stecken Sie den USB-Stick in diesen Port (Achtung: der Stick passt nur in eine Richtung).

6 LED Anzeige:

Rot: Wiedergabe angehalten oder kein USB-Stick

Rot blinkt: Wiedergabe.

Blau blinkt langsam: Verbindung zum letzten Bluetooth Gerät herstellen

Blau blinkt schnell: Verbindung zu neuem Bluetooth Gerät herstellen

7 Ein / Aus / Lautstärke Steuerung

Drehen Sie den Knopf im Uhrzeigersinn, um das Gerät einzuschalten. Sie hören einen mechanischen 'Klick'. Nun wirkt der Knopf wie ein Lautstärkeregler, drehen Sie den Knopf also etwas weiter und stellen so die gewünschte Lautstärke ein.

< 4 >

8 Kopfhörer-Anschluss (3,5 mm Klinke, rund)

Nutzen Sie diesen Anschluss für Ihren Kopfhörer mit einem 3,5 mm Klinkenstecker.

9 Verbindung zur Trageschlaufe

A Batterie Status LED

Diese 10 LEDs zeigen visuell den aktuellen Status der Batterieladung an. Jede LED steht für ungefähr 10% Kapazität.

B USB C Ladebuchse

Verwenden Sie diese Buchse mit dem mitgelieferten Ladekabel, um den internen Akku zu laden.

Daneben befindet sich die Status LED fürs Laden:

Wird das Ladegerät angeschlossen, leuchtet diese LED gelb; ist der Ladevorgang abgeschlossen, geht sie aus.

C Tastensperre

Schieben Sie diesen Schalter nach rechts (bzw. unten), um die Tasten zu sperren. Das ist die empfohlene Position des Players, wenn er in Ihrer Tasche ist.

Funktionen

Wiedergabe vom Speicher-Sticks (USB)

Stecken Sie einfach den USB-Stick in den USB-Port und schalten das Gerät ein. Ihr Gerät findet automatisch den Stick und beginnt die Wiedergabe.

Nutzen Sie die anderen Tasten zur Navigation.

Lesezeichen

Das Gerät erinnert sich automatisch an die Leseposition und dies auch über mehrere Sticks hinaus.

Batterie und Laden

Hinweise

Wir empfehlen Ihnen bei der ersten Nutzung die Batterie für 6-8 Stunden und anschließend für 1-2 Stunden zu laden (wenn nötig). Wir empfehlen Ihnen das Ladegerät nicht ständig angeschlossen zu lassen, da dies die Lebensdauer der Batterie verringert.

Anschließen des Ladegeräts

Um das USB-C Ladegerät anzuschließen, verbinden Sie das USB-C-Kabel mit dem Player und dem Stromadapter. Diesen müssen Sie natürlich mit einer Steckdose (230V, 60Hz) verbinden. Statt des Stromadapters können Sie natürlich auch eine Powerbank verwenden.

Batteriestatus

Batteriestand niedrig Warnung: Drei Pieptöne ertönen, wenn die Batterie schwach ist (ca. 5 Minuten vor dem Ausschalten). Dies wird alle 2 Minuten und dann alle 10 Sekunden wiederholt bis der Akku leer ist.

Kopfhörer / Ohrhörer

Drahtgebundene Kopfhörer

Neben dem USB-Port finden Sie die Kopfhörerbuchse. Sie können jeden Kopfhörer mit einem 3,5 mm Klinenstecker verwenden. Wenn Sie einen solchen Kopfhörer nutzen wird Bluetooth deaktiviert.

Verbinden mit einem Bluetooth Kopfhörer

Es gibt sehr viele Bluetooth Kopfhörer und Lautsprecher. Wir haben versucht, den Kopplungsvorgang so einfach wie möglich zu machen. Achten Sie darauf, dass kein kabelgebundener Kopfhörer angeschlossen ist, wenn Sie Bluetooth nutzen möchten. Ihr Player erinnert sich an die letzte Verbindung und versucht eine erneute Kopplung beim Einschalten des Geräts.

Neue Verbindung herstellen

Zum ersten Verbinden gehen Sie wie folgt vor:

- 1) Stellen Sie bitte sicher:
 - a) Ihr Solo und der Kopfhörer sind max. 1m entfernt
 - b) Beide Geräte sind geladen.
 - c) Die Bedienungsanleitung des Kopfhörers liegt bereit.
 - d) Wenn möglich deaktivieren Sie alle Bluetooth-Geräte in der Nähe.
- 2) Schalten Sie ihr Bluetooth-Gerät in den Pairing Modus (bei Kopfhörern ist dies meist ein langer Druck auf den Einschalt-Knopf). Oft blinkt nun eine blaue oder blau/rote LED. Bitte schauen Sie ins Gerätehandbuch für weitere Informationen.

- 3) Schalten Sie nun den Player ein und nach wenigen Sekunden drücken Sie die Vor- und Zurücktaste gemeinsam. Sie spüren 3 kurze Vibrationen und die Status LED blinkt schnell. Der Solo versucht nun eine Verbindung herzustellen.

Ist die Verbindung erfolgreich, spüren Sie eine lange Vibration. Und die Wiedergabe startet, falls ein USB-Stick eingesteckt ist. Ihr Bluetooth Gerät sollte Sie über die Verbindung auch informieren.

Ein ‚bekanntes‘ Gerät verbinden

1. Schalten Sie den Kopfhörer ein.
2. Schalten Sie den Player ein.
3. Die Verbindung sollte automatisch innerhalb von 15 Sekunden hergestellt sein. Dies wird durch das lange Vibrieren signalisiert und die Wiedergabe startet.

Bluetooth Hinweise

Wenn Ihr Player das Gerät nicht innerhalb von 30 Sekunden gefunden hat, sucht er automatisch nach neuen Geräten zum paaren.

Besteht eine Verbindung, die aber verloren geht, wird dies durch 3 kurze Vibrationen signalisiert. Die Status-LED blinkt schnell und ein Wiederaufbau der Verbindung startet.

Der Player unterstützt keine simultane Verbindung von drahtgebundenen und Bluetooth-Geräten.

Sicherheitshinweise

Erlauben Sie nicht, dass das Gerät in Berührung mit Wasser, Dampf oder Sand kommt. Setzen Sie das Gerät keiner extremen Hitze aus (direkte Sonneneinwirkung, Fahrzeuge, Heizungen usw.) Versuchen Sie nicht das Gerät zu öffnen oder Teile zu entfernen. Sollten am Gerät Fehler auftreten, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

EU und BS Declaration of Conformity

Dieses Produkt wurde entwickelt, getestet und zertifiziert unter Berücksichtigung folgender Standards:

Radio Equipment Directive 2014/53/EU

ETSI EN 300 328 v2.1.1(2016-11)

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0(2017-03)

Draft ETSI EN 301 489-1 V3.2.0(2017-03)

EN 62479: 2010

EN 60065:2014

EMC Directive - 2014/30/EU

EN 55032:2015

EN 55020:2007+A11:2011+A12:2016

EN 6100-3-2:2014

EN 6100-3-2:2013

BS 1363-1:2016+A1;2018

Bluetooth

Bluetooth: 4.2 Dual mode

2402-2480MHz, OP MAX 1.2dBm

Entsorgung und Recycling

Dieses Produkt enthält eine Lithium-Batterie und darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können das Gerät an Ihren Händler geben oder über Wertstoffhöfe entsorgen.

Produkt Regelungen

Dieses Produkt ist CE-zertifiziert.

Komponenten, Materialien und Baugruppen entsprechen dem RoHS.

