



# MEX

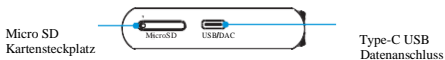


Schnellstartanleitung

## Sicherheitsinstrumente Sicherheitshinweise

1. Reparieren Sie das Gerät nicht ohne Erlaubnis nicht, zerlegen oder modifizieren.
2. Bitte verwenden Sie dieses Gerät nicht in heißen, falten, staubigen oder feuchten Umständen. Vermeiden Sie jede Belichtung mit Flüssigkeiten.
3. Dieses Gerät kann während des Ladens warm werden.
4. Verhindern Sie, dass das Gerät während des Gebrauchs fallend, reibbar oder abgestürzt wird, ansonsten Oberflächenkratzer, Batterieunterbrechung, Datenverlust oder andere Hardwareschäden verursacht werden. Bitte vermeiden Sie auch gewalttätige Vibrationen oder Wirkung.
5. Bitte genießen Sie die Musik in einem ordnungsgemäßen Volumen, um zu vermeiden, dass Sie Ihre Anhörung beeinträchtigen und den Klang beschädigen. Bevor Sie das Gerät, erheben Sie bitte das Volumen.
6. Reinigen Sie dieses Gerät nicht mit Chemikalien oder Waschmitteln, da sonst seine Oberfläche und die obere Beschichtung beschädigt werden können.
7. Trennen Sie dieses Gerät nicht während der Formatierung oder Weitergabe von Dateien. Andernfalls kann ein Programmfehler auftreten.
8. Der USB-Anschluss ist nur für die Datenübertragung oder -ladung. Bitte versuchen Sie, dieses Gerät zu vermeiden, dass dieses Gerät berechnet wird.
9. Wenn dieses Gerät nicht verwendet wird, laden Sie es regelmäßig auf, um die Akkulaufzeit zu garantieren.
10. Bitte ersetzen Sie die Batterie nur mit dem gleichen Typ, da die ursprünglichen Ersatzteile, da der unangemessene Ersatz das Explosionsrisiko ergibt.
11. Setzen Sie die Batterie niemals Sonnenlicht, Feuer oder andere heiße Umstände aus.
12. Laden Sie die Aktualisierungsdatei von unserer Offizielle-Seite [www.shanling.com](http://www.shanling.com) herunter, und aktualisieren Sie rechenschaftsbedingt an den Anweisungen.

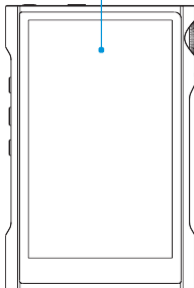
## Bezeichnungen



Power Taste /  
Lautstärkeregelrad

4.2 Zoll-Touchscreen (768x1280)

Status indicator



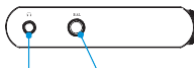
Taste für vorherige Auswahl

Play/Pause-Taste

Nächste Auswahl

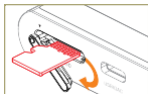
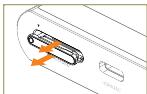
3,5 mm Kopfhörer/  
Leitung output

4,4 mm symmetrischer Kopfhörerausgang



## Schematisches Diagramm

### Zugriff auf die Micro-SD-Karte






1. Drücken Sie auf die linke Ecke und die Kartenabdeckung springt heraus.
2. Ziehen Sie die Abdeckung langsam heraus.
3. Drehen Sie die Abdeckung weg, um auf die Micro-SD-Karte

## Betriebsanleitung

### Ein/Aus / Bildschirm sperren

1. Einschalten: Halten Sie die Netztaste 2 Sekunden lang gedrückt, die Statusanzeige leuchtet auf und das Gerät schaltet sich ein.
2. Ausschalten: Drücken und halten Sie die Netztaste für 2 Sekunden. Im Display erscheinen die Auswahlfenster "Ausschalten" und "Neustart". Klicken Sie auf "Ausschalten", um das Gerät auszuschalten.
3. Bildschirmsperre: Während das Gerät eingeschaltet ist, drücken Sie kurz die Netztaste, um den Bildschirm zu sperren und das Display auszuschalten. Drücken Sie die Netztaste erneut, um das Gerät zu entsperren.

### Aktivieren Sie die Navigationsleiste (Einstellungen-Anzeige Virtueller Tastenmodus)

-  : Zurück zum vorherigen.
-  : Zurück zum Hauptbildschirm.
-  : Mehrfachnutzung

## Gesten / Floating Ball Bedienung

1. Gestenmodus (Gesture mode) (Einstellungen - Display – Navigationsgeräte im tacho)

Zurück zum Vorherigen: Schieben Sie vom linken Bildschirmrand aus nach rechts oder vom rechten Bildschirmrand aus nach links.

Zurück zum Hauptbildschirm: Streichen Sie vom unteren Rand des Bildschirms nach oben. Multitasking: Schieben Sie vom unteren Rand des Bildschirms nach oben und halten Sie Ihren Finger den Bildschirm berühren.

2. Virtueller Home Button (Floating box mode) (Einstellung - Display - Navigationsgeräte im tacho)

Zurück zum vorherigen: Klicken Sie auf die schwebende Kugel auf dem Bildschirm.

Zurück zum Desktop: Drücken und halten Sie die schwebende Kugel auf dem Bildschirm. Multitasking: Doppelklicken Sie auf die schwebende Kugel auf dem Bildschirm

## Zurück / Weiter / Wiedergabe & Pause

3. Zurück ⤴ kurz drücken, um zum vorherigen Titel oder zum Anfang des aktuellen Titels zu springen. Langes Drücken für schnellen Rücklauf im aktuell spielenden Titel.

4. Weiter  $\checkmark$  kurz drücken, um zum nächsten Titel zu springen.  
Langes Drücken, um im aktuell wiedergegebenen Titel vorzuspringen.
5. Wiedergabe- & Pause-Tasten  $\gg$  kurzes Drücken zum  
Abspielen oder Anhalten der Wiedergabe.

## Lautstärkeregler

Drehen Sie das Rad im Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu erhöhen, drehen Sie das Rad gegen den Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu verringern.

## Aufladen

Unterstützt QC3.0-Schnellladung und Standard-USB-Laden. Wenn das USB-Kabel angeschlossen ist, zeigt das Display das Batterieladesymbol und den Ladezustand an. Die Statusanzeige leuchtet während des Ladevorgangs rot auf und schaltet sich aus, wenn der Akku voll ist.

## Micro-SD-Kartenanschluss

1. Der Anschluss ist nur für die Standard-Micro-SD-Karte vorgesehen und unterstützt eine Kapazität von bis zu 2TB.
2. Öffnen Sie die Abdeckung der Micro-SD-Karte, stecken Sie die Micro-SD-Karte in der angegebenen Richtung in den Kartenschacht und drücken Sie sie leicht an, bis sie einrastet. Drücken Sie erneut, um die Karte zu entfernen.

## Firmware Update

1. Wenn Sie die Firmware aktualisieren, stellen Sie bitte sicher, dass der M3X vollständig geladen ist.
2. Bedienen Sie den Player nicht während des Update-Vorgangs.

### Online – Update

Während das Gerät mit dem lokalen Wi-Fi-Netzwerk verbunden ist, sucht es automatisch nach einer neuen Firmware-Aktualisierung. Um manuell nach einer neuen Firmware zu suchen, gehen Sie in das Menü "Technischer Support - Firmware-Update - Online-Update" und klicken Sie auf "Nach Update suchen".



## Über Micro SD-Karte - Update

1. Bitte laden Sie das Firmware-Update der offiziellen Website von Shanling herunter. Kopieren Sie die neueste Firmware-Datei in das Stammverzeichnis der Micro-SD-Karte.
2. Gehen Sie zu "Technischer Support - Firmware-Update - Lokales Update", wählen Sie den Pfad zur Firmware-Datei und klicken Sie auf Update.

## Häufige Probleme

3. Es wird empfohlen, einen DC5V 2A-Adapter zu verwenden. Die Verwendung eines Adapters mit höherer Spannung kann M3X beschädigen.
4. Wenn M3X nicht gestartet werden kann, kann dies durch eine niedrige Spannung oder eine erschöpfte Batterie verursacht werden.
5. Sollte das System einfrieren oder abstürzen, halten Sie bitte die Einschalttaste 12 Sekunden lang gedrückt, um ein Herunterfahren zu erzwingen. Um das Gerät nach dem erzwungenen Herunterfahren wieder einzuschalten, halten Sie die Einschalttaste 12 Sekunden lang gedrückt.
6. Wenn Geräusche aus dem Kopfhörer kommen, ist der Kopfhörerausgang möglicherweise nicht richtig angeschlossen.
7. Wenn kein Ton zu hören ist, versuchen Sie, einen anderen Kopfhörer oder ein anderes Kabel zu verwenden, und stellen Sie sicher, dass die Systemlautstärke richtig eingestellt ist.

## Zubehör

Schnellstartanleitung: 1

Garantiekarte: 1

USB A auf Typ-C Kabel: 1

Vordere Schutzfolie: 1

Rückseitige Schutzfolie: 1



Qualcomm® aptX™ HD

Qualcomm aptX ist ein Produkt von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder seinen Tochtergesellschaften.

Qualcomm ist eine Marke von Qualcomm Incorporated, eingetragen in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. aptX ist eine Marke von Qualcomm Technologies International, Ltd, eingetragen in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Qualcomm aptX is a product of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries.

Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries. aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries.



MQA

Der M3X-Player verfügt über die MQA-Technologie, mit der Sie MQA-Audiodateien und -Streams wiedergeben können, die den Klang der ursprünglichen Master-Aufnahme wiedergeben.

Die LED des tragbaren M3X-Players leuchtet grün, um anzuzeigen, dass das Gerät einen MQA-Stream oder eine MQA-Datei dekodiert und wiedergibt, und kennzeichnet die Herkunft, um sicherzustellen, dass der Klang mit dem des Quellmaterials identisch ist. Sie leuchtet blau, um anzuzeigen, dass eine MQA-Studio-Datei abgespielt wird, die entweder im Studio vom Künstler/Produzenten freigegeben oder vom Urheberrechtsinhaber verifiziert wurde.

Besuchen Sie [mqa.co.uk](http://mqa.co.uk) für weitere Informationen.

MQA und das Sound Wave Device sind eingetragene Warenzeichen von MQA Limited © 2016

können jederzeit ohne weitere Ankündigung geändert werden.