

Schnellstartanleitung

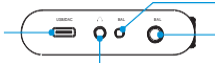
**M6** &  
**M6** Pro

## Sicherheitsanweisungen

1. Reparieren, demontieren oder modifizieren Sie das Gerät nicht ohne Genehmigung.
2. Verwenden Sie das Gerät nicht in heißen, kalten, staubigen oder feuchten Umgebungen. Vermeiden Sie jeglichen Kontakt mit Flüssigkeiten.
3. Dieses Gerät kann während des Ladevorgangs warm werden.
4. Vermeiden Sie, dass das Gerät während des Gebrauchs herunterfällt, reibt oder gegen harte Gegenstände stößt, da sonst Kratzer auf der Oberfläche, eine Unterbrechung der Stromversorgung, Datenverlust oder andere Hardwareschäden verursacht werden. Bitte vermeiden Sie auch heftige Vibrationen oder Stöße
5. Bitte genießen Sie die Musik in einer angemessenen Lautstärke, um Ihr Gehör nicht zu beeinträchtigen und das Soundsystem nicht zu beschädigen. Bevor Sie Ihren Kopfhörer an das Gerät anschließen, drehen Sie bitte zuerst die Lautstärke herunter.
6. Reinigen Sie das Gerät nicht mit Chemikalien oder Reinigungsmitteln, da sonst die Oberfläche und die obere Beschichtung beschädigt werden können.
7. Trennen Sie das Gerät nicht während des Formatierens oder Übertragens von Dateien ab, da sonst ein Programmfehler auftreten kann.
8. Der USB-Anschluss dient nur zur Datenübertragung oder zum Aufladen. Bitte versuchen Sie, dieses Gerät nicht zu benutzen, wenn es geladen wird.
9. Wenn dieses Gerät nicht benutzt wird, laden Sie es bitte regelmäßig auf, um die Lebensdauer des Akkus zu gewährleisten.
10. Bitte ersetzen Sie den Akku nur durch einen Akku des gleichen Typs wie das Originalakku, da bei unsachgemäßem Austausch Explosionsgefahr besteht.
11. Setzen Sie den Akku niemals dem Sonnenlicht, Feuer oder anderen heißen Umständen aus.
12. Bitte laden Sie die Update-Datei unserer offiziellen Website [www.shanling.com](http://www.shanling.com) und aktualisieren Sie sie entsprechend der Anleitung.

# Bezeichnung

USB-Typ C  
Datenanschlus  
ss



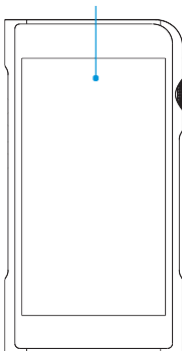
2,5 mm symmetrischer  
Kopfhörerausgang  
4,4-mm-Ausgang für  
symmetrischen Kopfhörer

3,5 mm Kopfhörer-/Leitungsausgang

Status Anzeige

4,7 Zoll Touchscreen (720x1280)

Lautstärkereger  
Power-/Sperrtaste



Taste für vorherige Auswahl  
Play/Pause-Taste  
Nächste Auswahl-taste



TF-Karten-  
Steckplatz

# Bedienungshinweise




## Ein / Aus / Bildschirmsperre

1. Einschalten: Halten Sie die Netzta<sup>s</sup>te 2 Sekunden lang gedrückt, die Statusanzeige leuchtet auf und das Gerät schaltet sich ein.
2. Ausschalten: Halten Sie die Netzta<sup>s</sup>te für 2 Sekunden gedrückt. Im Display erscheinen die Auswahlfenster "Ausschalten" und "Neustart". Klicken Sie auf "Ausschalten", um das Gerät auszuschalten.
3. Bildschirmsperre: Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät kurz die Netzta<sup>s</sup>te, um den Bildschirm zu sperren und die Anzeige auszuschalten. Drücken Sie die Netzta<sup>s</sup>te erneut, um das Gerät zu entsperren.

## Gesten / Floating Ball Bedienung

1. Gestenmodus (Einstellungen - Display- Virtueller Tasten-modus - Gesture mode)  
Zurück zum Vorherigen: Schieben Sie vom linken Bildschirmrand aus nach rechts oder vom rechten Bildschirmrand aus nach links.  
Zurück zum Hauptbildschirm: Schieben Sie vom unteren Rand des Bildschirms nach oben.  
Multitasking: Schieben Sie vom unteren Rand des Bildschirms nach oben und halten Sie Ihren Finger bis sie den Bildschirm berühren.
2. Virtueller Home Button (Einstellung - Display - Virtueller Tasten-modus- Floating box mode)  
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

1. Zurück  kurz drücken, um zum vorherigen Titel oder zum Anfang des aktuellen Titels zu springen. Langes Drücken für schnellen Rücklauf im aktuell spielenden Titel.
2. Weiter  kurz drücken, um zum nächsten Titel zu springen. Langes Drücken, um im aktuell spielenden Titel schnell vorwärts zu springen.
3. Wiedergabe- und Pausentasten  kurzes Drücken zum Abspielen oder Anhalten der Wiedergabe.

## Lautstärkereglern

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 und schaltet sich aus, wenn der Akku voll ist.

## TF-Karten-Anschluss

Der Anschluss ist nur für die Standard-TF-Karte (Micro SD) und unterstützt eine Kapazität von bis zu 2TB.

Öffnen Sie die TF-Kartenabdeckung, schieben Sie die TF-Karte in der angegebenen Richtung in den Kartenschlitz und drücken Sie sie leicht an, bis sie einrastet. Drücken Sie erneut, um die Karte zu entfernen.

## Kopfhörerausgang Schnittstelle

Die Schnittstelle ist eine Standard-3,5-mm-Kopfhörerbuchse.

## Symmetrischer Kopfhörerausgang

Die Schnittstelle ist eine standardmäßige 2,5-mm-, 4,4-mm symmetrische Kopfhörerbuchse.

# Firmware-Aktualisierung

1. Wenn Sie die Firmware aktualisieren, stellen Sie bitte sicher, dass der M6 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".

## TF-Karten-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 den M6 beschädigen.
4. Wenn der M6 nicht gestartet werden kann, kann dies an einer niedrigen Spannung oder einem erschöpften Akku liegen; bitte laden Sie ihn auf und starten Sie ihn erneut.
5. Wenn das System einfriert oder abstürzt, 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, ein anderes Paar Kopfhörer oder ein anderes Kabel zu verwenden, und stellen Sie sicher, dass die Systemlautstärke richtig eingestellt ist.

## Zubehör

---

Schnellstartanleitung: 1

USB A zu Typ-C Kabel: 1

Garantiekarte: 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.



MQA

MQA (Master Quality Authenticated) ist eine preisgekrönte britische Technologie, die den Klang der ursprünglichen Master-Aufnahme wiedergibt. Die Master-MQA-Datei ist vollständig authentifiziert und klein genug, um sie zu streamen oder herunterzuladen.

Der M6(21) ist mit der MQA-Technologie ausgestattet, die es Ihnen ermöglicht, MQA-Audiodateien und -Streams wiederzugeben und dabei den Klang der ursprünglichen Master-Aufnahme zu erhalten. Die LED des M6(21) leuchtet grün oder blau, um anzuzeigen, dass das Gerät einen MQA-Stream oder eine MQA-Datei dekodiert und abspielt, und zeigt die Herkunft an, um sicherzustellen, dass der Klang mit dem des Quellmaterials identisch ist. Es leuchtet blau, um anzuzeigen, dass es eine MQA Studio-Datei abspielt, 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