

PoweREC Diktiergerät
Das wahrscheinlich vielseitigste Diktiergerät der Welt

Bedienungsanleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf des Diktiergeräts mit dem leistungsstärksten Akku aller Zeiten!

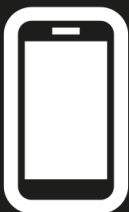
*Sie sind jetzt stolzer Besitzer eines ausgezeichnet entwickelten
Audiorekorders von
aTTo digital*

Videolanleitungen verfügbar

<https://www.youtube.com/watch?v=kqvUs5eb7yY>

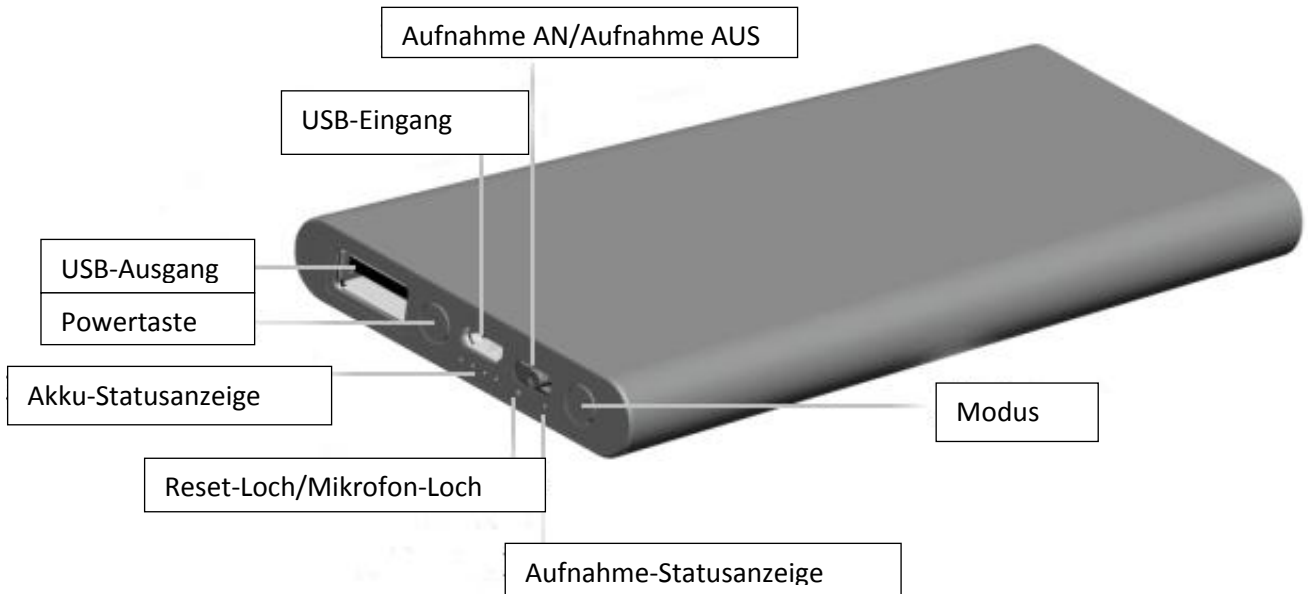


Scanne mich



Scan me

1. TASTEN UND FUNKTIONEN:



2. PASSENDES ZUBEHÖR:



3. HAUPTFUNKTIONEN:

- ✓ Highfidelity-Aufnahme im MP3-Format
- ✓ 5000 mAh Powerbank
- ✓ Auswahl zwischen sprachaktivierter/kontinuierlicher Aufnahme
- ✓ Zeitgestempelte Aufnahmen
- ✓ 380 Stunden Akkulaufzeit
- ✓ Eingebautes, hochempfindliches Mikrofon
- ✓ USB-Datenübertragung und -Aufladung (Aufzeichnung während des Ladevorgangs möglich)

4. START, STOPP UND SPEICHERN VON AUFNAHMEN

Drücken Sie die Taste "AUFNAHME AN/AUS" auf "AN". Sobald die rote LED-Anzeige auf grün wechselt, beginnt das Gerät aufzunehmen. **HINWEIS:** Bitte beachten Sie, dass das Gerät im zuletzt vor dem Ausschalten genutzten Betriebsmodus gestartet wird.

Um zwischen den Aufnahmemodi zu wechseln, drücken Sie bei grüner LED-Anzeige bitte die Taste "**Modus**".

Aufnahmestopp: Drücken Sie während der Aufnahme die Taste "Aufnahme AN/AUS" auf "AUS". Die grüne LED-Anzeige leuchtet nun rot. **PoweREC** stoppt die Aufnahme und speichert die Aufnahmedateien automatisch.

Das **PoweREC** Diktiergerät verfügt über **2 AUFNAHMEMODI:**

1. Sprachaktivierter Aufnahmemodus mit einer Aufnahmequalität von 128 kbps.

In diesem standardmäßig voreingestelltem Modus beginnt das Gerät die Aufnahme ERST DANN, wenn Geräusche/Stimmen im Aktionsradius erkannt werden. In Zeiten kompletter Stille, stoppt das Gerät die Aufnahme. Lange Zeiten vollkommener Stille werden damit verhindert. Dies erleichtert das spätere Anhören der Audiodateien.

2. Kontinuierlicher Aufnahmemodus mit einer Aufnahmequalität von 128 kbps.

PoweREC nimmt kontinuierlich bis zu 141 Stunden alle Geräusche/Stimmen innerhalb eines Radius von 4,5m auf seinem 8GB Speicher auf (bei voller Akkuladung und ausreichend freiem Speicherplatz).

WICHTIG!

Sinkt der Geräuschpegel im sprachaktivierten Modus unter 40dB, hält das Gerät die Aufnahme AUTOMATISCH an. Die Aufnahme wird fortgesetzt, sobald Geräusche über 40dB im Aufnahmeradius erkannt werden. 40dB entsprechen der Lautstärke einer normalen Unterhaltung innerhalb eines Radius von 3 Metern.

Sollten innerhalb eines Zeitraumes von mehr als 30 Minuten keine Geräusche erkannt werden, wird die aktuelle Audiodatei gespeichert. Das Gerät setzt die Aufnahme in einer neuen Audiodatei fort, sobald wieder Geräusche im Umkreis wahrgenommen werden.

5. AKTIVEN AUFNAHMEMODUS PRÜFEN

Sie können ganz einfach überprüfen, in welchem Aufnahmemodus sich Ihr Gerät gerade befindet:

1. Blinkt die grüne LED-Anzeige abwechselnd befindet sich das Gerät im sprachaktivierten Modus.
2. Leuchtet die grüne LED-Anzeige dauerhaft, befindet sich das Gerät im kontinuierlichen Aufnahmemodus.

Bitte beachten Sie, dass Sie den aktuellen Aufnahmemodus nur bei GRÜNER LED-ANZEIGE (abwechselnd blinkend oder dauerhaft leuchtend) wechseln können.

6. HÖREN SIE SICH IHRE AUFNAHMEN AUF EINEM WINDOWS PC ODER MAC AN

Verbinden Sie das Gerät über einen USB-Anschluss mit dem PC. **Achten Sie**

dabei darauf, dass der Aufnahmeschalter auf AUS steht.

Nach dem Anschließen öffnen Sie "Dieser PC" (für Windows-Nutzer) oder den Finder (für MAC) und klicken doppelt auf das neu erschienene Laufwerk.

Auf diesem neuen Laufwerk "POWEREC" finden Sie einen Ordner namens "**RECORD**" (AUFNAHMEN), in dem alle Audiodateien gespeichert sind. Klicken Sie doppelt auf die Datei, die Sie sich anhören möchten. Sie können sich die Audiodateien mit jedem gängigen Audio-Player anhören.

Um Ihr Diktiergerät zu schützen, entfernen Sie das Laufwerk immer über "HARDWARE SICHER ENTFERNEN"!

7. DATUM UND UHRZEIT EINSTELLEN:

Sobald Sie die Powerbank mit Ihrem Computer verbinden, können Sie auf den Ordner RECORD zugreifen.

Im Ordner RECORD befindet sich eine Textdatei namens **time.txt**, die die werkseitigen Zeit- und Datumseinstellungen enthält.

Öffnen Sie die Datei **time.txt** mit jedem beliebigen Texteditor Ihres Systems und tragen Sie die aktuelle Uhrzeit und das Datum in folgendem Format ein:
yyyymmddhhmmss:

yyyy- vierstelliges Jahresformat (z.B. 2018), **mm** - 2 stelliges Monatsformat (z.B. für Mai: 05), **dd** - 2 stelliges Tagesformat (z.B., wenn heute der 3. ist: 03).
hh - 2 stelliges Stundenformat (24 Stundenformat, nicht AM oder PM) - z.B. für 17 Uhr: 17, für 06 Uhr morgens: 06, usw.; **mm** - 2 stelliges Minutenformat und **ss** - 2 stelliges Sekundenformat.

Bitte nutzen Sie zum besseren Verständnis des benötigten Formats folgendes Beispiel:

Wenn heute der **22. Mai 2018**, um **17:24**Uhr wäre, müsste Folgendes in der Textdatei stehen: **20180522172400** (keine Leerzeichen vor oder nach den Zahlen).

Nachdem Sie die entsprechenden Zahlen eingetragen haben, speichern Sie die time.txt-Datei und trennen das Diktiergerät vom Computer.

Sobald Sie das Diktiergerät starten, werden die Audiodateien automatisch mit

dem richtigen Datum und Zeitstempel versehen.

Wenn Sie aus irgendeinem Grund die Datei "time.txt" im RECORD-Ordner nicht finden sollten, folgen Sie bitte den nachfolgenden Anweisungen zur Erstellung einer neuen "time.txt"-Datei:

Verbinden Sie das Diktiergerät mit Ihrem Computer und gehen Sie in den Ordner **RECORD**. Erstellen Sie in diesem Ordner eine neue Textdatei und nennen Sie diese "time". Achten Sie darauf, dass die Datei korrekt im Order RECORD erstellt wird. Andernfalls kann das Gerät die Zeit nicht einstellen und verwendet stattdessen die werkseitig eingestellten Datums- und Uhrzeitinformationen.

Zusammenfassung: Im Ordner RECORD befindet sich ein Unterordner mit dem Namen VOICE (Stimme), in dem alle Audiodateien gespeichert werden, und die **time.txt** Datei, in die Sie die richtige Uhrzeit und das Datum entsprechend der zuvor genannten Schritte einstellen können.

8. HÖREN SIE SICH IHRE AUFNAHMEN AUF EINEM ANDROID-SMARTPHONE AN:

Verwenden Sie je nach Telefonmodell ein passendes OTG-Kabel und verbinden Sie das POWEREC damit über sein USB-Kabel an.

**VERBINDEN SIE DAS OTG-KABEL NIEMALS MIT DEM POWEREC!
DAS IPHONE IST MIT DER ANHÖRFUNKTION NICHT KOMPATIBEL,
ES KANN NUR AUFGELADEN WERDEN!**

9. POWERECT AUFLADEN:

Bitte verbinden Sie das Diktiergerät zum Aufladen mit dem PC oder einer anderen USB-Stromquelle. Während das Gerät geladen wird, blinkt eine blaue LED-Anzeige auf. Die 4 blauen LED-Lichter blinken während des Ladevorgangs abwechselnd auf und zeigen damit den aktuellen Akkustand an.

Das Diktiergerät ist vollständig aufgeladen, wenn die Lichter nicht mehr abwechselnd blinken und dauerhaft leuchten.

Wie lange dauert es, bis der Akku vollständig geladen ist?

- bei einer Ausgangsleistung von 5V/2A (siehe Etikett Ladegerät) - 3 Stunden
- bei einer Ausgangsleistung von 5V/1A (siehe Etikett Ladegerät) - 6 Stunden

Der Akku des PoweREC hält im vollaufgeladenen Zustand bis zu 380 Stunden. **HINWEIS! Die Aufnahmefunktion steht auch bei gleichzeitiger Nutzung des Geräts als Powerbank (zum Aufladen anderer Geräte) zur Verfügung. Der Akku entlädt sich aufgrund des erhöhten Stromverbrauchs jedoch schneller, als die genannten 380 Stunden.**

10. AKKU-LADESTATUS ÜBERPRÜFEN:

Die Powerbank und das Diktiergerät laufen über denselben 5000mAh-Akku. Um den Status der Akkuladung zu überprüfen, drücken Sie einmal kurz auf die Powerbank-Taste:

- 4 blaue LEDs - 100% Akkuladung
- 3 blaue LEDs - 75% Akkuladung
- 2 blaue LEDs - 50% Akkuladung
- 1 blaue LED - 25% Akkuladung

Wenn die blaue LED-Anzeige während der Aufnahme aufblinkt, weist dies auf eine nicht ausreichende Stromversorgung hin. Die Leuchtanzeige erlischt automatisch nach 40 Sekunden. Um diese früher auszuschalten, drücken Sie zweimal kurz auf die Powertaste.

Ist der Akkustand niedrig, können Sie das Diktiergerät an eine Stromquelle anschließen. Es kann gleichzeitig aufgenommen und aufgeladen werden.

Wichtig: Während des Aufladens ist auf dem PC kein Symbol für den Wechseldatenträger zu sehen. Um auf das Laufwerk zuzugreifen, schalten Sie das Gerät AUS.

11. PoweREC ALS POWERBANK NUTZEN:

PoweREC ist nicht nur ein zuverlässiges Diktiergerät. Sie können es außerdem als Powerbank verwenden, um Ihr Smartphone oder Tablet von Unterwegs aus aufzuladen.

Dazu müssen Sie die aufzuladenden Geräte einfach nur am USB-Ausgang der Powerbank anschließen.

Bitte beachten Sie, dass die 4 blauen LED-Lampen leuchten, sobald die Powerbank voll aufgeladen ist.

Jedes blaue Licht steht für 25% Akkuladung. Erlischt also ein Licht, ist die Akkulaufzeit Ihres Geräts um 25% reduziert. Blinkt an Ihrem Gerät nur noch ein blaues Licht, muss das Gerät aufgeladen werden.

12. POWEREC ALS EXTERNES LAUFWERK NUTZEN:

Bei ausgeschaltetem Aufnahmemodus können Sie das Gerät auch als externes Laufwerk nutzen.

Sie können jede beliebige Datei auf dem 8GB integrierten PoweREC-Speicher **speichern** und danach das Gerät weiterhin als Powerbank oder Diktiergerät verwenden.

Bitte kopieren Sie keine Dateien in den Ordner RECORD. Sie können auf dem Laufwerk so viele Ordner erstellen, wie Sie möchten.

13. HILFREICHE TIPPS:

Sobald der integrierte Speicher voll ist, blinkt für etwa 10 Sekunden ein Licht auf, bevor das Gerät AUSGESCHALTET wird. Bitte verbinden Sie dann das Gerät mit dem PC, um unnötige Dateien zu löschen oder auf Ihre Festplatte zu übertragen, um Speicherplatz freizumachen. Sollten Sie die aufgenommenen

Dateien nicht mehr benötigen, können Sie das Laufwerk auch formatieren und damit schnell alle Dateien auf dem Laufwerk löschen.

Um eine neue Aufnahme zu starten, müssen Sie das Gerät auf AN schalten und einen Aufnahmemodus wählen.

Das Diktiergerät speichert daraufhin automatisch eine Audiodatei nach jeweils vier Stunden ununterbrochener Aufnahme und erstellt eine neue Aufnahmedatei.

Hinweis: Jedes Mal, wenn Sie das Gerät auf AN schalten, startet das Diktiergerät eine neue Aufnahme und erstellt eine neue Datei.

Wenn Sie das Gerät z.B. 3 Mal AN und AUS schalten, erstellt der Rekorder jedes Mal entsprechend eine Aufnahmedatei.

Sie können diese Dateien nach Belieben, wie jede andere PC-Datei auch, umbenennen, nachdem Sie die entsprechenden Dateien auf Ihren Computer kopiert bzw. verschoben haben.

Ändern Sie den Namen der Aufnahme NICHT direkt im integrierten Speicher. Kopieren Sie **KEINE anderen Dateien in den PoweREC-RECORD-Ordner**.

Wozu dient das mitgelieferte OTG-Kabel:

- Zugriff auf den Speicher und die Audiodateien des Diktiergeräts direkt von Ihrem Smartphone aus. Für Smartphones mit USB-C-Ausgang nutzen Sie bitte den Adapter.

HINWEIS: Ganz neue Smartphone-Modelle könnten mit dem OTG-Kabel nicht kompatibel sein. Apple-Geräte sind ebenfalls ein besonderer Fall und nicht mit dem OTG-Kabel kompatibel.

14. HILFE! Mein Diktiergerät funktioniert nicht!

Wenn Sie der Meinung sind, dass Ihr Diktiergerät nicht funktioniert, geben Sie nicht so schnell auf: es muss kein Defekt vorliegen.

Hier eine Liste der am häufigsten auftretenden Probleme und Ratschläge zur Fehlerbehebung:

Wenn Sie das Gerät an den Computer anschließen und kein **PoweREC**-Laufwerk erscheint, überprüfen Sie bitte, ob die Taste "Aufnahme AN/AUS" auf AUS steht.

Wenn das Gerät nicht auflädt, überprüfen Sie bitte, ob die blaue LED-Anzeige leuchtet, sobald Sie das Diktiergerät an Ihr USB-Ladegerät anschließen. Es kommt häufig vor, dass beim Anschluss des Geräts an den USB-Ausgang eines Computers, der PC nach einiger Zeit in den Standby-Modus wechselt und der USB-Anschluss dann nicht mehr zur Verfügung steht. Sie können Ihr Gerät mit jedem USB-Ladegerät aufladen (als würden Sie z.B. Ihr Smartphone aufladen). Wenn Sie das Gerät auf AN schalten und die blaue LED sehr schnell blinkt, deutet dies auf einen vollen Speicher des Diktiergeräts hin. Verbinden Sie das Gerät mit dem PC und löschen oder verschieben Sie die Dateien an einen anderen Speicherort.

Jetzt sollte alles perfekt funktionieren!

Sollten weiterhin Probleme bestehen können Sie sich mit dem aTTo Digital Kundenservice über folgende E-Mail-Adresse in Verbindung setzen: attodigitalusa@gmail.com. Oder besuchen Sie unsere Webseite: www.attodigital.com, um sich die aktuellsten Videoanleitungen und Benutzerhandbücher anzusehen.

15. LASSEN SIE IHRE AUFNAHMEN PROFESSIONELLER KLINGEN

Für technisch versierte Nutzer:

Sie können Ihre Aufnahmen mit jedem beliebigen Audio-Bearbeitungsprogramm bearbeiten. Es existieren zahlreiche, kostenlose Programme, wie z.B. Audacity, Waveshop, Wavosaur usw.

Wenn Sie Ihre Aufnahmen nicht gerade in einer akustisch abgeschirmten

Umgebung aufnehmen, verfügen die Audiodateien oft über zahlreiche Hintergrundgeräusche oder Rauschen. Es ist immer schöner, sich "saubere" Aufnahmen anzuhören.

Um die Sache für Sie so einfach wie möglich zu machen, haben wir ein einfaches Tutorial erstellt, wie Sie Hintergrundgeräusche mit der Software Audacity (kostenloser Download erhältlich) entfernen können.

Suchen Sie in Google einfach nach "Audacity Download" und laden Sie das Programm auf Ihren PC. Nach der Installation können Sie auch schon loslegen.

16. TECHNISCHE ANGABEN:

Größe:	118 x 62,5 x 11,2 mm	Gewicht: ca. 147g
Stromversorgung:	Polymerbatterie 3,7V 5000mAh	
Akkulaufzeit:	Bis zu 380 Stunden im Aufnahmemodus	
Aufnahmeformat:	MP3, 128Kbps kontinuierlich/ sprachaktiviert	
Aufzeichnungskapazität:	4GB: ungefähr 71 Std.	
	8GB: ungefähr 141 Std.	
	16GB: ungefähr 282 Std.	
Unterstützte Systeme:	Windows7/8 /10 Android / MacOS	

Für technische Unterstützung können Sie sich jederzeit mit uns in Verbindung setzen:

E-Mail: attodigitalusa@gmail.com

Webseite: www.atto-digital.com

Mit freundlichen Grüßen
Ihr **aTTo digital** Support-Team