

Handbuch

LightRec Diktiergerät



Herzlichen Glückwunsch! Sie kauften gerade den besten verkleidet Voice Recorder jemals gemacht. Wir hoffen, dass Sie dieses Produkt nutzen, das von aTTo digital entwickelt wurde.

ATTo Digital beabsichtigt nicht, den LightRec Voice Recorder ohne die notwendige Erlaubnis zu verwenden, die für die Aufzeichnung jeglicher Situation erforderlich sind.

Es ist die Verantwortlichkeit des Nutzers, alle Recherchen bezüglich Ihrer persönlichen Situation und Anwendung zu tun, bevor Sie das Produkt benutzen,, überprüfen und konsultieren Sie bitte Ihre lokalen Gesetze. Weder LightRec noch ATTo digital kann für jegliche Verluste oder Schäden jeglicher Art haftbar gemacht werden (direkt, indirekt, Folgeschäden oder andere) die sich aus der Verwendung von (oder Unfähigkeit) unserer Produkte ergeben können.

● Aussehen und Knöpfe:



Hauptfunktionen:

- High Fidelity Aufnahme
- Leichtere Verkleidung
- Wählbare Voice aktiviert/kontinuierliche Aufzeichnung
- Zeitstempel Aufzeichnungen
- 27 Stunden Akkulaufzeit
- Integriertes Mikrophon mit hoher Empfindlichkeit
- USB Datenübertragung und aufladen

Wie die LightRec verwenden

Bevor Sie das Gerät benutzen, möchten Sie es zuerst aufladen: Entfernen Sie die Kappe und stecken Sie es in eine USB-Quelle (USB-Port des Computers, Ladegerät, Powerbank, etc.)

WICHTIG:

Wenn Sie das Gerät aufladen (eingesteckt in einen USB-Anschluss), vergewissern Sie sich, dass der **Schalter ausgeschaltet ist**.

◆ **PC-Verbindung:** Sobald Sie es angeschlossen haben, öffnen Sie "Arbeitsplatz" (in Windows) oder Finder (für MAC), und doppelklicken Sie auf das neue Laufwerk, das es in Ihrem System erscheint. In dieser neuen Partition müssen Sie einen Ordner namens "RECORD" finden, der die aufgezeichneten Audiodateien enthält.

◆ Zeiteinstellung:

Bitte verbinden Sie den Recorder mit dem PC und erstellen Sie eine neue Textdatei in den Ordner-RECORD mit dem Namen der Datei: Zeit. Es ist sehr wichtig, dass die Datei "txt" in den Ordner- RECORD ist, sonst wird das Gerät nicht die Zeit einstellen und es wird das ursprüngliche Datum und die Uhrzeit des Herstelungsdatums verwenden. Also im Ordner-RECORD müssen Sie jetzt sehen, eine Ordner-Voice (wo die Audio-Dateien gespeichert werden) und die neue Textdatei, die Sie vor dem Namen: Time, mit der Erweiterung der Datei .txt erstellt haben. Öffnen Sie time.txt Datei mit jedem Texteditor in Ihrem System installiert und setzen Sie die aktuelle Uhrzeit und Datum mit dem folgenden Format: yyyyymmddhhmmss, wo yyyy - ist vierstelliges Jahr (ex 2017), mm - ist 2-stelligen Monat (zB für Mai ist 05), dd - 2-stelliger Tag (zB wenn es heute auf Platz 3 steht - muss man 03 setzen). hh - bedeutet 2-stellige Stunde im 24-Stunden-Format (nicht a.m. oder p.m.) - ex. für die Uhrzeit 5 Uhr Sie müssen die Ziffer 17 verwenden, für 6 Uhr ist 06, etc; mm - ist 2-stelliges Format für Minuten und ss - ist 2-stelliges Format für Sekunden.

Nehmen wir zum Beispiel, wie man das Format von Datum und Uhrzeit erstellt: Wenn heute 22 vom Mai 2017 ist, die Zeit ist 05:24 Uhr. Sie müssen in die time.txt Datei die folgenden Ziffern setzen:

20170522172400 (keine Leerzeichen vorne oder hinter diesen Ziffern).

Nachdem Sie diese Ziffern in die Datei "txt" eingefügt haben, müssen Sie

den Recorder vom Computer trennen, und wenn Sie es einschalten, erstellt das Gerät automatisch Audiodateien, die nach der Uhrzeit und dem Datum benannt sind, wenn Sie das Gerät starten.

● **Operationen:**

◆ **Einmalige taste Aufnahme:**

Schieben Sie den "ON / OFF" -Knopf in die "ON" -Position (zur Außenseite des Produkts) und der Rekorder schaltet sich ein - eine rote LED leuchtet für 5 Sekunden auf; Danach wird es in ein blaues Licht wechseln, das 5 Mal blinkt und das Licht wird ausgeschaltet und bleibt während der Aufnahme ausgeschaltet. Dies bedeutet, dass sich der Recorder im Aufnahmemodus befindet.

Drücken Sie "Mode", um die Aufnahme-Modi vom anfänglichen "Continuous Recording Mode" auf "Voice aktivierte Recording Mode" zu verschieben.

Während sich der Recorder im Aufnahmemodus befindet, drücken Sie einmal die Mode-Taste. Der Rekorder wird die blaue LED blinken lassen, abhängig davon, welcher Modus bereits eingestellt ist (schnell im sprachaktivierten Modus und langsamer im kontinuierlichen Aufnahmemodus). Während die blaue LED blinkt, drücken Sie erneut die Mode-Taste, je nachdem, ob das Gerät auf Aufnahme eingestellt ist. Wenn das Licht erlischt, bevor Sie die Mode-Taste drücken, drücken Sie erneut die Mode-Taste und drücken Sie während dieser 5 Sekunden erneut, während die blaue LED blinkt. Nachdem Sie die Mode-Taste gedrückt haben, können Sie den Status des Aufnahmemodus anhand des schnellen Blinkens des blauen Lichts überprüfen.

So mit **LightRec** Voice Recorder können Sie zwischen 2 Recording Modi wählen:

1. Kontinuierlicher Aufnahmemodus, der der Recorder Standard-Betriebsmodus ist, mit einer Aufnahme-Qualität von 192 kbps. LightRec wird bis zu 27 Stunden aufnehmen (wenn die Batterie voll ist) alle Töne / Stimmen auf einem 15 ft Radius kontinuierlich.
2. Voice aktivierte Recording-Modus mit einer Qualitäts-Aufzeichnung von 512 kbps für eine genauere Voice-Aktivierungs-System. In diesem Modus wird nur aufgezeichnet, wenn Sounds/Voice im Recorder-Action-Radius erkannt werden. Die Perioden der Zeit mit völliger Stille wird nicht aufgezeichnet, um lange Stunden der Stille Aufzeichnung so zu

vermeiden, so können Sie das Filmmaterial viel einfacher hören, vor allem die langen Stundenaufnahmen.

WICHTIG: Wenn Sie das Gerät auf Voice aktivierten Modus eingestellt haben, wird das Gerät automatisch angehalten, wenn die Lautstärke der Sound-Quelle unter 40dB ist. Es wird wieder aufzeichnen, sobald ein Geräusch über 40dB entdeckt wird. Die 40 dB entspricht einer normalen Gespräche im Umkreis von 10 Fuß.

Nützliche Tipps zum Verständnis des Geräts:

1. Das blaue Licht im CONTINUOUS-Aufnahmemodus blinkt langsamer, als es im VOICE ACTIVATED-Aufnahmemodus blinkt.

2. Wenn der eingebaute Speicher voll ist, blinkt das blaue Licht sehr schnell und schaltet automatisch ab. Bitte verbinden Sie das Gerät mit dem PC, um unnötige Dateien zu löschen oder zu übertragen, um etwas Speicherplatz des Geräts freizugeben, oder wenn Sie die Recorder-Dateien nicht mehr benötigen, können Sie das Laufwerk auswählen und so werden Sie schnell alle Dateien löschen.

3. Bitte beachten Sie, dass Sie im Aufnahmemodus nicht die Kappe des **LightRec** entfernen müssen. Das Loch für das Mikrofon befindet in der Nähe der Fangriemenöse.

Alles, was Sie tun müssen, ist den Schalter auf ON drücken und einen Aufnahmemodus auszuwählen.

Der Recorder speichert die Aufzeichnung automatisch nach jeder vier Stunden kontinuierlicher Aufzeichnung, und beginnen dann, die nächste Datei aufzuzeichnen.

Hinweis: jedesmal, wenn Sie den Schalter einschalten, startet der Recorder eine neue Aufzeichnung, die eine neue Datei erstellt.

Wenn Sie es beispielsweise dreimal ein-und ausschalten, erstellt der Recorder 3 aufgezeichnete Dateien, die jedem Zeitpunkt entsprechen.

Hinweis: Sie können diese Dateien in andere Namen Ihrer Wahl wie jede andere Computer-Datei umbenennen, aber erst nachdem Sie die Dateien in den PC kopiert haben. Bearbeiten Sie den Namen der Aufnahmen nicht direkt auf dem eingebauten Speicher, und kopieren Sie keine anderen Dateien in den Ordner LightRec RECORD (alle anderen Dateien können nur außerhalb des Ordners kopiert werden.)

◆ **Aufnahme aufhören:**

Während der Aufzeichnung schieben Sie die "On/Off"-Taste auf "Off" Position, so dass die blaue Kontrollleuchte erlischt. LightRec stoppt die Aufnahmefunktion und speichert die Aufnahmedateien automatisch.

◆ **Wiedergabe:**

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, und verbinden Sie es mit dem PC, um die Audiodateien wiederzugeben, indem Sie auf den Ordner "RECORD" gehen und doppelklicken Sie auf die Datei, die Sie anhören möchten. Sie können die Aufnahmen mit jedem Audio-Player anhören (unsere Empfehlung ist es, die kostenlose Version von VLC Player oder BS Player zu verwenden;)

Klicken Sie hier für den Download-Link

<http://www.videolan.org/vlc/Index.html> oder

<http://BSplayer.com/BSplayer-English/Download.html>

◆ **Aufladen:**

Bitte verbinden Sie das Gerät mit dem PC oder einem USB-Stecker, um ihn aufzuladen. Wenn der Indikator rot wird und blinken, bedeutet dies, dass der Recorder aufgeladen wird. Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, blinkt die rote Statusanzeige nicht mehr und bleibt immer hell. Es kann kontinuierlich arbeiten etwa 27 Stunden, sobald es voll aufgeladen ist.

Sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist (in der Regel knapp über 1 Stunde), können Sie das Gerät vom USB-Anschluss auswerfen.

Hinweis: Wenn die rote Kontrollleuchte während der Aufnahme blinkt, bedeutet dies, dass die Stromversorgung nicht ausreicht. Bitte verbinden Sie es mit PC oder Ladegerät, wird es gleichzeitig Aufnahme und Aufladen. Wichtig: während der Aufzeichnung wird das Symbol für Wechselmedien nicht auf dem PC angezeigt, wenn Sie verbunden sind- Sie müssen es ausschalten, wenn Sie die Partition mit aufgezeichneten Dateien sehen möchten.

Hilfe! Mein Recorder funktioniert nicht!

Wenn Sie feststellen, dass Ihr Recorder nicht funktioniert, geben Sie nicht nur noch und davon ausgehen, dass es defekt ist.

Bitte überprüfen Sie die häufigsten Probleme:

Wenn Sie das Gerät an den Computer anschließen und die Partition für die LightRec nicht angezeigt wird, überprüfen Sie, ob die ein-/aus-Taste in Off-Position steht.

Wenn das Gerät nicht aufgeladen ist, überprüfen Sie bitte, ob das rote Licht eingeschaltet ist, wenn Sie den Recorder an Ihr USB-Ladegerät anschließen. Eine sehr häufige Situation ist, wenn das Gerät an einen USB-Computer angeschlossen ist und nach einer Weile geht der Computer in den Standby-Modus, so dass der USB-Anschluss nicht mehr verfügbar wird. Sie können anstelle des USB-Anschlusses Ihres Computers wählen, um das Gerät mit einem USB-Ladegerät aufzuladen, ähnlich dem, das Sie Ihr Smartphone aufladen.

Wenn Sie das Gerät einschalten und das blaue Licht sehr schnell blinkt, bedeutet das, dass die Erinnerung an den Recorder voll ist. Schließen Sie das Gerät an den Computer an, und löschen oder verschieben Sie die Dateien aus dem Voice Recorder.

Während unserer Tests bei einem sehr kleinen Prozentsatz von der LightRec, beobachteten wir ein seltsames Geräusch im Gerät, wie etwas im Inneren gebrochen ist. Dieser Lärm wird von der Batterie, die von der greifen Klammer, wo Sie positioniert ist, wenn der Recorder von einer harten Oberfläche getroffen wird, oder wird in einer sehr heißen oder feuchten Umgebung, oder auch während der Schifffahrt zu Ihnen. Wenn Sie auf diese Situation stoßen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst, um so schnell wie möglich Abhilfe zu erhalten.

Alles sollte jetzt perfekt funktionieren. Wenn nicht, wenden Sie sich bitte an ATTo Digital Customer Support unter Verwendung unserer e-Mail-Adresse: support@atto-digital.com oder besuchen Sie unsere Website: www.ATTO-Digital.com für die neuesten Video-Anleitungen und aktualisierte Benutzerhandbücher.

Anfertigen ihrer Aufzeichnungen tüchtig mehr professionell

Für den technisch Gleichgesinnten Benutzer können Sie Ihre Aufnahmen mit jedem beliebigen Audio-Editor bearbeiten, mit dem Sie vertraut sind. Es gibt eine Menge freier Software, die im Internet wie Audacity, Waveshop, Wavosaur, etc. vorhanden ist.

Sofern Sie nicht in einer akustisch behandelten Umgebung aufnehmen, werden Sie oft feststellen, dass Ihre Aufnahmen viel Lärm oder Rauschen

haben. Es ist immer schöner, "saubere" Aufnahmen zu hören. Um die Dinge so einfach für Sie wie möglich zu machen, haben wir ein einfaches Tutorial auf, wie man Hintergrundgeräusche aus Ihren Aufnahmen mit der Software namens Audacity, die kostenlos heruntergeladen werden kann, zu entfernen. Besuchen Sie einfach Google, suchen Sie nach "Audacity Download" und laden Sie es auf Ihren Computer. Sobald Sie es angebracht haben, sind Sie bereit zu gehen.

◆ Technische Spezifikationen

Größe:	69mm*20mm*7mm	Gewicht:14g
Stromversorgung:	Polymer Akku 3.7V 120mAh	
Akkulaufzeit:	Bis zu 27 Stunden im Aufnahmemodus	
Aufnahmeformat:	.WAV, 192Kbps Kontinuierlich / 512Kbps Voice Aktiviert	
Aufnahmekapazität:	4GB: ca. 47 Stunden / 17 Stunden	
	8GB: ca. 94 Stunden / 35 Stunden	
	16GB: ca. 188 stunden / 70 stunden	
Unterstützungssystem:	Windows 2000/XP/7/8/Android/MacOS	

Für technische Unterstützung können Sie uns jederzeit kontaktieren:

Email: support@atto-digital.com

Website: www.atto-digital.com

Herzliche Grüße,
aTTo Digital Support Team