

Bedienungsanleitung Richtmikrofon



- A. Mikrofon
- B. Parabolschüssel
- C. Monokular / 8-fach
- D. Ein-/Aus-Schalter
- E. Aufnahmetaste
- F. Wiedergabetaste
- G. Frequenzregler (auf der Rückseite)
- H. Kopfhörerbuchse
- I. Batteriefach
- J. Kopfhörer

- Richten Sie das Gerät nicht auf die Sonne oder die Nähe der Sonne, wenn Sie durch das Monokular blicken. Das Auge kann sofort und dauerhaft geschädigt werden und erblinden.
- Benutzung des Geräts durch Kinder nur unter Aufsicht von Erwachsenen.
- Die Farben, die technischen Angaben und das Zubehör können von den in dieser Anleitung gezeigten abweichen.

Einführung

Das Richtmikrofon ist ein vielseitig verwendbares Gerät.

Es eignet sich z.B. ideal für das Beobachten von Vögeln und anderen frei lebenden Tieren. Das leistungsstarke Monokular lässt die Objekte 8-mal näher erscheinen.

Das starke Richtmikrofon erfasst menschliche Stimmen in normaler Unterhaltungslautstärke bis zu einer Entfernung von 100 Metern und mehr. Schwache Vogelstimmen werden deutlich erkennbar empfangen.

Die Tonaufnahmen können zur späteren Wiedergabe oder zur Übertragung auf ein normales Tonbandgerät auf dem integrierten Digital Speicher aufgezeichnet werden.

Angaben zur Batterie

Das Gerät benötigt eine 9V-Batterie. Keine alten Batterien benutzen. Batterie herausnehmen, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird. Es ist gefährlich, eine nicht-wiederaufladbare Batterie zu laden. Batterie nicht auseinander nehmen. Batteriepole nicht kurzschließen. Batterie nicht ins Feuer werfen, sie könnte explodieren.

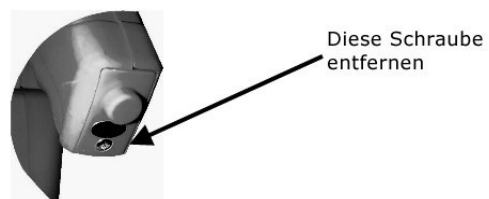
Zusammenbau

1. Einzelteile vorsichtig auf dem Karton nehmen.
2. Die Parabolschüssel sollte so ausgerichtet werden, dass die beiden Füße nach unten zeigen und die Monokularöffnung über der Schüsselmitte platziert ist.
3. Die durchsichtige Parabolschüssel vorn am Richtmikrofon anbringen, indem die beiden Zungen vorn am Gerät leicht zusammengedrückt werden und die Schüssel über die beiden Sperrzungen geschoben wird.



Einlegen der Batterie

1. Das Gerät wird mit einer 9V-Alkalibatterie betrieben.
2. Deckel des Batteriefachs mit Hilfe eines Kreuzschlitzschraubenziehers abnehmen. Siehe Abbildung.
3. Eine neue 9V-Batterie einlegen und die Anschlussklemmen (+ und -) auf den Batterieanschluss des Geräts drücken. + und - nicht verwechseln. Die Batterie passt nur in einer Stellung.
4. Deckel des Batteriefachs wieder aufsetzen und Befestigungsschraube festziehen. Das Gerät ist jetzt betriebsbereit.



2

Das Monokular

Das Richtmikrofon ist mit einem Monokular mit 8facher Vergrößerung ausgestattet. Die Objekte erscheinen 8-mal größer, als mit dem nackten Auge betrachtet. Das Scharfstellen des Bildes erfolgt durch Drehen des am Auge befindlichen Gummiringes.

Das Monokular ist mit einer herunter-klappbaren Augenmuschel ausgestattet. Ist diese herunter geklappt, haben Brillenträger ein größeres Sichtfeld.

Benutzung der Hörfunktion

1. Kopfhörer in die Kopfhörerbuchse stecken.
2. Gerät auf das gewünschte Objekt richten
3. Ein-/Aus-Schalter drücken. Jetzt sind die Geräusche mit hoher Verstärkung zu hören.

Der Frequenzregler

Die verstärkten Geräusche sind oft von unerwünschtem Hintergrundlärm, wie z.B. störendem Verkehrslärm, begleitet. Mit dem Frequenzregler (siehe Abbildung) kann dieser unerwünschte Lärm reduziert werden.

Einfach den Frequenzregler drehen, bis die Lärmreduzierung optimal ist.



Tonaufzeichnung

Der Digitalspeicher des Richtmikrofons hat Platz für eine Aufzeichnung von rund 12 Sekunden Länge.

Zum Aufzeichnen einfach die auf der rechten Seite des Geräts befindliche Aufnahmetaste drücken. Während der Aufnahme leuchtet eine rote LED-Anzeige.

Zum Abhören der Aufzeichnung die Wiedergabetaste drücken. Die Wiedergabe erfolgt über die Kopfhörer. Bei nochmaligem Drücken der Aufnahmetaste wird die vorherige Aufzeichnung gelöscht.



Übertragen der Aufzeichnung

Eine Aufnahme kann auf ein normales Tonbandgerät (oder Digitalrekorder, etc.) übertragen werden. Hierfür ist ein Verbindungskabel mit einem 3,5mm-Klinkenstecker an jedem Ende erforderlich.

Den einen Stecker des Verbindungskabels in die Kopfhörerbuchse des Richtmikrofons und den anderen Stecker in die Eingangs- oder Mikrofonbuchse des Aufnahmegeräts stecken.

Aufnahmetaste des Audiorecorders und dann die Wiedergabetaste des Richtmikrofons drücken.

Die rote LED-Anzeige des Richtmikrofons leuchtet, bis die Übertragung beendet ist. Kann man mit dem Audiorekorder während der Aufnahme mit einem Kopfhörer mithören, so ist eine direkte und wesentlich längere Aufzeichnung auf den Audiorekorder möglich, indem das Verbindungskabel in die Kopfhörerbuchse des Richtmikrofons und in die Eingangs- oder Mikrofonbuchse des Audiorecorders gesteckt und der Kopfhörer in die Kopfhörerbuchse des Audiorecorders gesteckt wird. Aufnahmetaste des Audiorecorders drücken, jetzt wird so lange auf das Tonband aufgezeichnet, wie die Aufnahmetaste gedrückt wird.

Allgemeine Hinweise

Symbole / Bedeutung



Innerhalb des Gehäuses existiert nicht isolierte, gefährliche Spannung, die einen starken Stromschlag, der für Menschen tödlich sein kann, auszulösen vermag.



Lesen Sie die Anleitung gründlich, bevor Sie das Gerät benutzen.



Die von ALONMA® angebotenen bleifreien Produkte erfüllen die Anforderungen der europäischen Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung gefährlicher Substanzen (RoHS). Der Herstellungsprozess läuft ohne Blei oder die anderen in der Richtlinie aufgeführten, gefährlichen Substanzen ab. Ebenso ist das Produkt frei von diesen Bestandteilen.



Das Produkt muss am Ende seiner Lebensdauer separat gesammelt und entsorgt werden. Dies gilt auch für das Zubehör, wenn es mit dem selben Symbol gekennzeichnet ist. Entsorgen Sie das Produkt nicht im normalen Hausmüll, sondern im dafür vorgesehenen Sondermüll. Geben Sie es an einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikschrott ab.



Ein mit CE-gekennzeichnetes Gerät erfüllt die Anforderungen zur Vermeidung von Funkstörungen. Genauer bedeutet dies, dass das Gerät keine schädlichen Störungen verursachen darf und im Gegenzug jegliche empfangene Störung akzeptieren muss, auch wenn dies einen ungewollten Betrieb verursacht.



Achten Sie beim Batterie- oder Akkubetrieb auf die richtige Polung. Entfernen Sie bei längerer Nichtnutzung Akku oder Batterie. Ersetzen Sie immer alle Batterien gleichzeitig. Achten Sie darauf, dass die Batterien oder Akkus nicht kurzgeschlossen werden. Entsorgen Sie die Batterien und Akkus ordnungsgemäß und nicht über den Hausmüll. Jeder Batteriehandler stellt dafür Sammelbehälter bereit. Zusätzlich gibt es Problemstoffsammelstellen in den Gemeinden.

Achtung: Gefahr von Stromschlägen

Beugen Sie Stromschlägen vor und setzen Sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus, falls dies nicht ausdrücklich erlaubt ist oder es mit einem Schutzgrad ab IP54 beworben wird. Dies gilt auch für Netzteile.

Betreiben Sie das Gerät nur mit der Stromversorgung, die auf dem Typenschild angegeben ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden durch unsachgemäße Verwendung.

Haftungsausschluss

Wir behalten uns das Recht vor, die Inhalte dieser Anleitung jederzeit zu überarbeiten oder Teile daraus zu entfernen. ALONMA® gibt keinerlei Zusicherungen und übernehmen keine rechtsgültige Haftung hinsichtlich Exaktheit, Vollständigkeit oder Nutzbarkeit dieser Anleitung. Die Inhalte dieser Anleitung können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle innerhalb dieser Anleitung genannten und ggf. durch Dritte geschützten Marken- und Warenzeichen unterliegen uneingeschränkt den Bestimmungen des jeweils gültigen Kennzeichenrechts und den Besitzrechten der jeweiligen eingetragenen Eigentümer. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

Copyright

Copyright by ALONMA® GmbH. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art (auch Auszugsweise) oder EDV-Erfassung bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers.

WEEE-Reg.-Nr. DE 22378710

www.alarm.de

[Entdecken Sie die Welt der eBooks auf www.expertenwissen.eu](http://www.expertenwissen.eu)