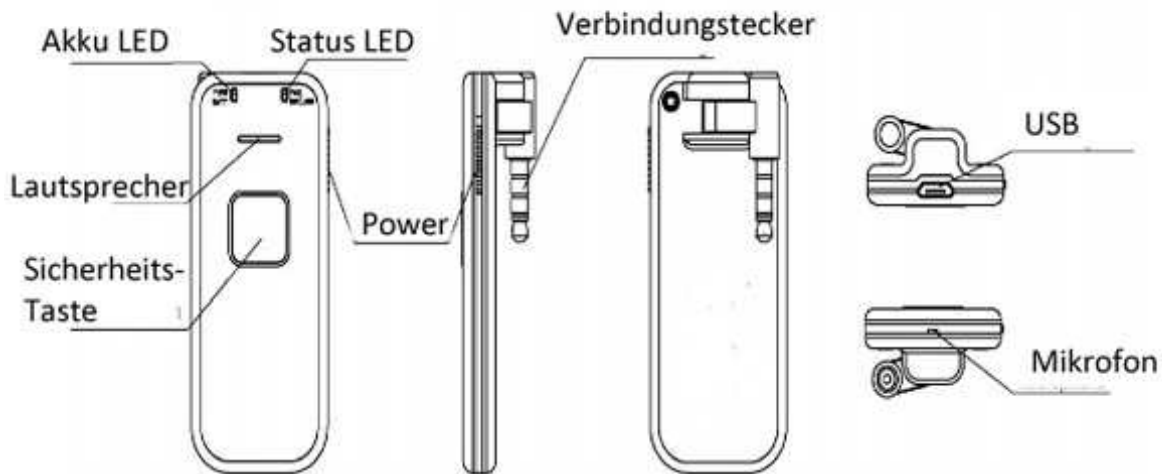


## Bedienungsanleitung – Handy Scrambler



### Einschalten

Schieben Sie den Power-Schalter zur Oberseite des Geräts, um es einzuschalten. Die Akku-LED und die Status-LED schalten sich ein. Letztere blinkt rot, wenn die Verschlüsselung deaktiviert ist.

**Hinweis:** Falls die Akku-LED ebenfalls rot blinkt, ist der Akku fast leer und sollte neu geladen werden.



### Verbindung mit dem Mobiltelefon

Verbinden Sie das Gerät mit dem Mobiltelefon, indem Sie den Stecker in die passende Buchse für das Headset stecken.



Am Ende des Einsteckens sollte ein Klick-Ton zu hören sein. Wenn die rote Status-LED erlischt, bedeutet es, dass das Gerät korrekt verbunden wurde. Blinkt diese weiterhin, versuchen Sie bitte das Gerät erneut zu verbinden.

Das Gerät lässt sich so drehen, dass es in der Mitte des Smartphones positioniert werden kann.

Ist das Smartphone korrekt mit dem Gerät verbunden, sind Mikrofon und Lautsprecher des Smartphones deaktiviert. Sie sprechen und hören per Mikrofon und Lautsprecher des Geräts. Ist das Gerät abgeschaltet, hören Sie keinen Ton. Es muss zum Telefonieren eingeschaltet sein.



### Gesicherter Anruf

Um einen gesicherten Anruf durchzuführen, muss der Anrufer und der Angerufene über dieses Gerät verfügen.

- Verbinden Sie beide Geräte mit dem jeweiligen Smartphone.
- Stellen Sie die Lautstärke auf Maximum.
- Einer der beiden Gesprächsteilnehmer muss die Sicherheitstaste drücken. Die andere Partei wartet.
- Beide hören dann einen Signaltone und die Status-LED blinkt blau und rot.
- Ein Piepton erklingt bei beiden Teilnehmern, die Status-LED leuchtet blau. Der Sicherheitsmodus ist eingerichtet. Es dauert ca. ein bis zwei Sekunden bis eine befriedigende Audioqualität erreicht ist.

**Hinweis:** Schalten Sie das Gerät nach dem Telefonat ab, um den Akku zu schonen.

## 2

### *Akku laden*

Verbinden Sie das Gerät per USB-Kabel mit dem PC oder einem USB-Ladegerät. Es dauert ca. 2 Stunden für einen kompletten Ladevorgang.

Leuchtet die Akku-LED rot, lädt der Akku. Leuchtet die Akku-LED grün, ist der Akku fertig geladen.

### *Akkustatus*

- Akku LED blinkt rot: weniger als 10 Minuten Leistung verbleibend
- Akku LED leuchtet rot: weniger als 20 Minuten Leistung verbleibend
- Akku LED leuchtet Orange: Weniger als 30 Minuten Leistung verbleibend
- Akku LED leuchtet grün: Mehr als 30 Minuten Leistung verbleibend.

Laden Sie Ihr Gerät z.B. wenn Sie ohnehin Ihr Smartphone laden.

### *Fehlerbehebung*

- Wenn die Sicherheits-Taste gedrückt wird, die Status-LED aber rot bleibt, entfernen Sie das Gerät vom Handy und stecken Sie es erneut ein.
- Wenn Sie den Signal-Ton hören, aber die Status-LED nichts anzeigt, erhöhen Sie die Lautstärke des Mobiltelefons.
- Wenn trotz grüner Signal LED keine vernünftige Sprachübertragung erfolgt, entfernen Sie das Gerät, stecken Sie es erneut an und stellen Sie sicher, dass die Lautstärke am Maximum ist.
- Kommt es zu einem lauten Fiepen am Lautsprecher (ist z.B. bei iPhone möglich), verringern Sie die Lautstärke etwas.



QR-Code zum Produkt

# 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 Batteriehändler 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](http://www.alarm.de)

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