

# Technaxx® \* Gebrauchsanleitung Handkurbel und Solarradio TX-238

Eine ausführliche Gebrauchsanleitung finden Sie unter  
[www.technaxx.de/products](http://www.technaxx.de/products)

Lesen Sie vor der ersten Benutzung des Gerätes die Gebrauchsanweisung und die Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung oder Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in der Verwendung dieses Geräts unterwiesen. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit diesem Gerät spielen.

Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung zum späteren Auskunft oder Teilen des Produkts sorgfältig auf. Machen Sie dasselbe mit dem Originalzubehör für dieses Produkt. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

***Genießen Sie Ihr Produkt \* Teilen Sie Ihre Erfahrungen und Meinungen auf einem der bekannten Internetportale.***

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden – bitte stellen Sie sicher, dass Sie das neueste Gebrauchsanleitung verwenden, das auf der Website des Herstellers verfügbar ist.

## **Unterstützung**

Servicetelefonnummer für technischen Unterstützung: **01805 012643\*** (14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus den Mobilfunknetzen). Kostenlose E-Mail: **support@technaxx.de**

Die Support-Hotline ist Mo-Fr von 9.00 bis 13.00 Uhr und 14.00 bis 17.00 Uhr erreichbar

## **Pflege und Wartung**

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen oder leicht angefeuchteten, fusselfreien Tuch.

Verwenden Sie keine Scheuermittel, um das Gerät zu reinigen.

- Wischen Sie das Äußere des Geräts mit einem weichen, feuchten Tuch ab.
- Wischen mit einem weichen, feuchten Tuch ab.
- Reinigen Sie die Linse der Lampe mit einem handelsüblichen Linsenreiniger oder Brillenreiniger.
- Verwenden Sie zur Reinigung keine scharfen, scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Substanzen.
- Das Radio ist nicht vollständig wasserdicht, sondern nur nach IPX3-Standard. BITTE NICHT untertauchen!
- Wenn Sie das Radio länger als 60 Tage nicht benutzt haben oder zum ersten Mal benutzen, laden Sie es bitte mit einer Kurbel auf oder laden Sie es 3-5 Minuten lang im Sonnenlicht auf, um den internen Akku zu aktivieren.  
interner Akku ist aktiviert.

**Garantie 2 Jahre**

## **Merkmale**

AM/FM-Radio

Superhelle LED-Taschenlampe

USB-A-Ausgang zum Aufladen mobiler Geräte

Sonnenbatterie

Handkurbel

Handschlaufe

Funkantenne für perfekten Empfang

## **Technische Spezifikationen**

Frequenzbereich	AM 520-1710Khz FM 87-108MHz
Maße	130 x 50 x 60mm
Gewicht	220g
Produktmaterial	ABS/PC/PVC
Energieverbrauch	3W (max)
Betriebsspannung	2.7V-4.2V
Ausgangsspannung/-strom	5V/ 900mA
Wasserfeste Ebene	IPX – 3
LED-Taschenlampe	1W/30LM
Energiequelle	3.7V/ 2000mAh 18650 Li-on
Packungsinhalt	Solarradio, Handschlaufe, USB-Kabel, Gebrauchsanleitung

Laden:	~2,5h durch Kurbel, ~50h durch Solar
Laufzeit	~20-40 h

## Behandlung

Drehen Sie den Lautstärkereglер im Uhrzeigersinn, um das Radio einzuschalten und die Lautstärke einzustellen.

Wählen Sie AM, FM für die verschiedenen Radiobänder.

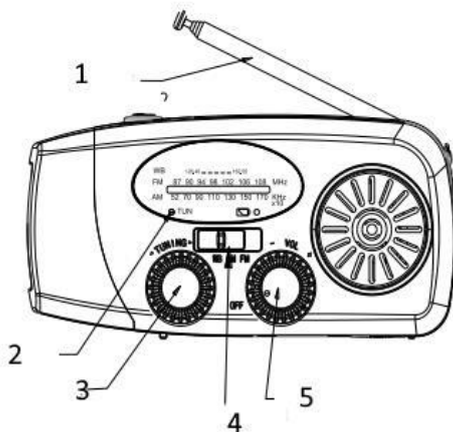
Für einen besseren Empfang verlängern Sie bitte die Radioantenne.

Drehen Sie den "Tuner"-Wahlschalter, um den Sender einzustellen.

Das grüne Licht (TUN) leuchtet bei gutem Empfang.

### Verwendung der Taschenlampe

Drücken Sie die Taste auf der Oberseite des Geräts, um die Taschenlampe ein- oder auszuschalten.



1	Antenne
2	Frequenzband
3	Frequenz einstellen
4	AM FM
5	Ein/ Aus/ Lautstärke

## Energieerzeugung

### A. Solarenergie

Stellen Sie das Radio etwa 10-12

Stunden lang in mittleres Sonnenlicht. Das rote "Ladelicht" zeigt an, wann das Gerät aufgeladen wird.

Klappen Sie die Kurbel auf

Drehen Sie die Handkurbel für 3-5 Minuten (Richtung spielt keine Rolle), um den internen Akku zum ersten Mal aufzuladen oder wenn der Akku länger als 60 Tage nicht aufgeladen wurde.

Das rote Licht leuchtet, während Sie die Kurbel betätigen.

### B. Handkurbel

Drehen Sie für die folgenden Chargen die Handkurbel ca. 1 Minute (ca. 130 Umdrehungen pro Minute). Damit haben Sie

15-20 Minuten Dauerlicht mit allen 3 LED-Lampen oder auch  
15-20 Minuten Radiofunktion bei mittlerer Lautstärke.

Wenn Sie ein Handy aufladen, erhalten Sie ca.

3-4 Minuten Sprechzeit.

### **C. Aufladen über USB-Anschluss**

Stecken Sie ein Ende des Ladekabels in die Micro-USB-Buchse und das andere Ende beispielsweise in einen USB-Anschluss eines Computers. Das rote Licht leuchtet, während der NI-MH-Akku aufgeladen wird.

### **Laden Sie Ihr Mobiltelefon, Ihren MP3-Player usw. auf:**

Dieses Solar-Kurbelradio kann USB-Geräte über den Li-Ion-Akku des Radios oder durch Kurbeln mit einer Geschwindigkeit von 130-150 RMP/Minute aufladen.

Stecken Sie ein Ende des Ladekabels in den USB-Anschluss und das andere Ende in das zu ladende Gerät.

#### **Hinweis:**

- Diese Funktion dient nur zum Aufladen der USB-Geräte im Notfall. Verwenden Sie es nicht als normale Powerbank.
- Das mitgelieferte Ladekabel dient nur zum Aufladen von Micro-USB-/iPhone-Geräten (mit Adapter). Andere USB-Geräte sollten mit dem Original-Ladekabel aufgeladen werden.

### **LADESICHERUNG**

Das rote Licht schaltet sich aus, wenn das Radio aufgeladen ist.

### **ENTLADUNGSSICHERUNG:**

Wenn der Akku überladen oder ein Kurzschluss erkannt wird, wird der USB-Ausgang automatisch deaktiviert.

### **Warnungen und Vorsicht**

- Die Verwendung des Geräts in lebenserhaltenden Anwendungen, bei denen vernünftigerweise erwartet werden kann, dass ein Ausfall des Geräts den Ausfall der lebenserhaltenden Ausrüstung verursacht oder ihre Sicherheit oder Wirksamkeit erheblich beeinträchtigt, wird nicht empfohlen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe einer brennbaren Anästhesiemischung mit Luft, Sauerstoff oder Lachgas und auch nicht in der Nähe von brennbaren Materialien, Dämpfen oder Gasen.
- Da das Gerät während des Betriebs ausreichend belüftet werden muss, blockieren Sie keine Lüfter- oder Kühlöffnungen und decken Sie das Gerät nicht ab. Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizlüftern oder in direktem Sonnenlicht.
- Halten Sie das Gerät stets trocken und trennen Sie es, wenn es nicht verwendet wird.
- Schalten Sie

angeschlossene Geräte aus, bevor (!) Sie Ihren Motor starten. Schließen Sie KEINEN Überspannungsschutz, Luftloch oder USV-System an das Gerät an. Wenn Sie Wechselstrom-Verlängerungskabel anschließen, verwenden Sie die schwerste praktische Stärke. ● Bevor Sie ein Batterieladegerät oder einen Adapter anschließen, überprüfen Sie dessen Handbuch, um sicherzustellen, dass die technischen Spezifikationen des Geräts den Empfehlungen des externen Batterieladegeräts oder Adapters entsprechen.

## Konformitätserklärung



Die EU-Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse angefordert werden: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (in der unteren Leiste „Konformitätserklärung“).

## Entsorgung



Entsorgung der Verpackung. Verpackungsmaterialien bei der Entsorgung sortenrein sortieren.

Karton und Pappe im Altpapier entsorgen. Folien sind der Wertstoffsammlung zuzuführen.



Altgeräte entsorgen (Gilt in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit getrennter Sammlung (Wertstoffsammlung) Altgeräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Altgeräte, die nicht mehr verwendet werden können, getrennt vom Hausmüll zu entsorgen, z. bei einer Sammelstelle in seiner Gemeinde oder seinem Landkreis abgeben. Dadurch wird sichergestellt, dass die Altgeräte fachgerecht recycelt und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Aus diesem Grund sind Elektrogeräte mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet.



Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden! Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe\* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde/Stadt oder unentgeltlich im Handel abzugeben, damit sie einer

Umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

(\* gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei.)

Entfernen Sie die vor Abgabe alle Batterien. Geben Sie Ihr Produkt mit eingebauter Batterie und nur im entladenen Zustand an Ihrer Sammelstelle zurück!

Weitere Informationen zum Batteriegesetz finden Sie auch im Internet unter [www.batteriegesetz.de](http://www.batteriegesetz.de).

In China hergestellt

Vertrieben von:

Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG  
Konrad-Zuse-Ring 16-18,  
61137 Schöneck, Germany