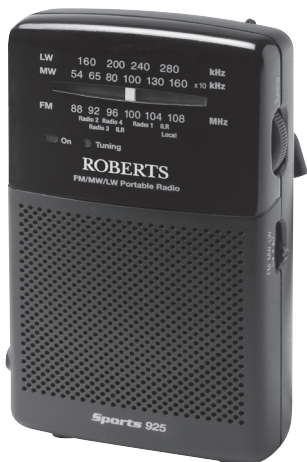


# ROBERTS

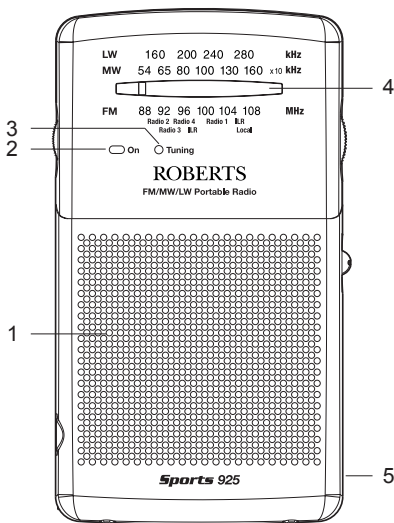


## ***Sports 925***

3-Band batteriebetriebenes Kofferradio

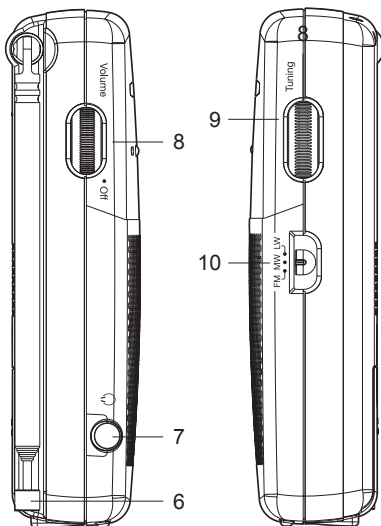
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor  
Inbetriebnahme

## Bedienelemente



1. Lautsprecher
2. Betriebsanzeige
3. Abstimmmanzeige
4. Abstimmskala
5. Batteriefach

## Bedienelemente

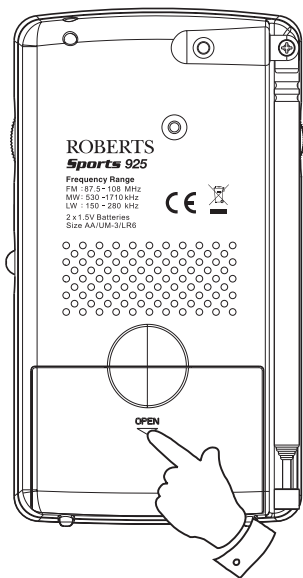


6. Teleskopantenne
7. Kopfhörerbuchse
8. Lautstärkeregler
9. Abstimmregler
10. Wellenbandschalter

## Batterien einsetzen

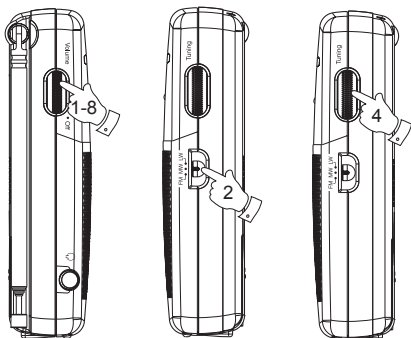
1. Öffnen Sie das **Batteriefach** auf der Rückseite Ihres Radios, indem Sie den Deckel in Pfeilrichtung schieben.
2. Legen Sie zwei Batterien LR6 (Größe AA) in das Batteriefach ein. Achten Sie darauf, dass alle Batterien mit korrekter Polarität eingesetzt werden, wie im Batteriefach gezeigt. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
3. Verringerte Leistung, verzerrter und „stotternder“ Ton sind Zeichen dafür, dass die Batterien ausgetauscht werden müssen.
4. Wird das Radio für einen längeren Zeitraum nicht verwendet, so entnehmen Sie die Batterien aus dem Radio.

**WICHTIGER HINWEIS:** Die Batterien dürfen nicht zu starker Wärme durch Sonneneinstrahlung, Feuer oder ähnliches ausgesetzt werden. Nach dem Gebrauch sollten Einweg-Batterien möglichst an einer Sammelstelle abgegeben werden. Auf keinen Fall dürfen Batterien durch Verbrennung entsorgt werden.



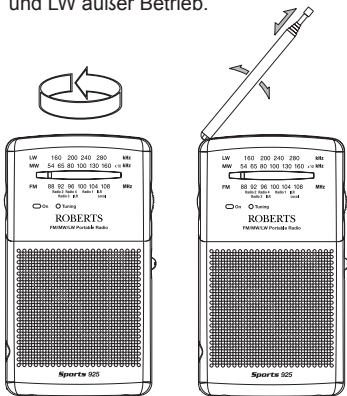
## Bedienung Ihres Radios

1. Schalten Sie Ihr Radio ein, indem Sie den **Lautstärkeregler** nach rechts drehen, bis Sie ein Klickgeräusch hören. Die **Betriebsanzeige** leuchtet auf.
2. Stellen Sie den **Umschalter für das Frequenzband** auf das gewünschte Band ein.
3. Drehen Sie den **Lautstärkeregler**, bis ein zischendes Geräusch hörbar ist.
4. Drehen Sie den **Abstimmknopf**, um den gewünschten Sender zu wählen. Die **Abstimmanzeige** leuchtet, wenn der Sender richtig abgestimmt ist. Im MW- und LW-Bereich zeigt die Abstimmkala in Kilohertz (kHz) an. Im FM-Bereich zeigt die Abstimmkala in Megahertz (MHz) an.



5. Für den MW- oder LW-Empfang drehen Sie Ihr Radio in die Stellung mit dem besten Empfang.
6. Für den FM-Empfang ziehen Sie die **Teleskopantenne** vollständig aus und dann richten Sie sie für den besten Empfang aus.
7. Drehen Sie den **Lautstärkeregl**er auf den gewünschten Wert.
8. Zum Ausschalten Ihres Radios drehen Sie den **Lautstärkeregl**er ganz nach links, bis Sie ein Klickgeräusch hören.

Hinweis: Die Teleskopantenne ist auf MW und LW außer Betrieb.



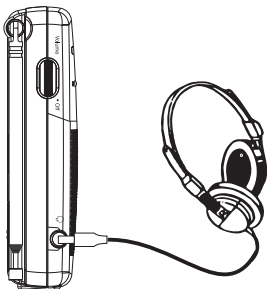
## Kopfhörer

Eine 3,5 mm **Kopfhörerbuchse** auf der linken Seite Ihres Radios dient dem Anschluss von Ohrhörern oder Kopfhörern. Der Anschluss der Kopfhörer schaltet die integrierten Lautsprecher automatisch stumm. Beachten Sie bitte, dass die Empfindlichkeit von Kopfhörern sehr variiert. Wir empfehlen daher, die Lautstärke leise zu stellen, bevor Sie Kopfhörer am Radio anschließen. Regeln Sie die Lautstärke herunter, bevor Sie Ihre Kopfhörer abtrennen.

**WICHTIG:** Übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann zu Hörschäden führen.



Zur Vermeidung von Hörschäden hören Sie Musik nicht zu lange bei hoher Lautstärke.





## Sicherheitshinweise

Setzen Sie Ihr Radio weder Wasser, Dampf noch Sand aus. Betreiben und lagern Sie das Gerät nicht bei extremen Temperaturen. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt in Autos, auf Fensterbänken oder in der Sonne stehen.

Wir empfehlen die Verwendung des FM-Bereichs wann immer möglich, da in der Regel als im MW-Bereich bessere Ergebnisse in Bezug auf Qualität und Störungsfreiheit erzielt werden.

Das Typenschild befindet sich auf der Rückseite Ihres Radios.

Das Radio ist für moderates Klima ausgelegt.



## Spezifikationen

### Batterien

2 x LR6 (AA)

### Batteriedauer

Ca. 60 Stunden bei 4 Stunden täglichem Radiohören bei normaler Lautstärke mit Alkali-Batterien.

### Frequenzgang

FM 87,5-108 MHz,

MW 530-1710 kHz

LW 150-280 kHz

## Spezifikationen

Lautsprecher 57 mm

Ausgangsleistung 50 mW bei 8 Ohm

Kopfhörerbuchse 3,5 mm

### Aerial System

UKW-Teleskopantenne

MW Eingebaute Ferritantenne

LW Eingebaute Ferritantenne

*Änderungen der Spezifikationen vorbehalten*

## Garantie

Dieses Gerät ist für vierundzwanzig Monate ab dem Kaufdatum für den Originalerwerber bei Defekten aufgrund Fertigungs- oder Materialfehlern gemäß nachstehenden Abläufen garantiert. Sollten während dieser Garantiezeit Komponenten oder Bauteile ausfallen, so werden diese kostenfrei ersetzt oder repariert.

Ausgeschlossen von der Garantie sind: 1. Schäden aufgrund unsachgemäßer Benutzung. 2. Folgeschäden. 3. Produkte mit entfernten oder verfälschten Seriennummern. Hinweis: Beschädigte oder abgebrochene Teleskopantennen sind von der Garantie ausgeschlossen.

Garantieansprüche: Jegliche Garantieansprüche müssen über den Fachhändler erfolgen, von dem das Produkt gekauft wurde. Es ist wahrscheinlich, dass Ihr Roberts-Händler in der Lage ist, jeden möglichen Defekt schnell und effizient zu beheben, aber sollte es erforderlich sein, schickt der Händler das Produkt an den Kundendienst des Unternehmens zur Wartung. Kann das Gerät nicht an den Roberts-Fachhändler zurückgegeben werden, von dem es gekauft wurde, so wenden Sie sich bitte unter Verwendung der Kontaktdetails auf der Website [www.robertsradio.com](http://www.robertsradio.com) an Roberts Radio.

Für Reparaturen außerhalb der Garantiezeit siehe Registerkarte „Kundendienst“ auf der Website [www.robertsradio.com](http://www.robertsradio.com).

*Diese Hinweise beeinträchtigen nicht die gesetzlichen Rechte des Verbrauchers.*

## **ROBERTS RADIO LIMITED**

Am Goldenen Feld 18  
95326 Kulmbach  
Deutschland



Website: <http://www.robertsradio.com>

© 2016 Roberts Radio Limited

*Issue 2a DE*