

**BEDIENUNGSANLEITUNG**

**Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme des Gerätes sorgfältig durch und bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf, um später ggf. nachschlagen zu können.**



**ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE**

- **Dieses Gerät darf von Kindern ab einem Alter von 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bzw. von Personen, die über keine Erfahrung oder Kenntnisse im Umgang mit Elektrogeräten verfügen, verwendet werden, sofern sie beaufsichtigt oder in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen werden und in der Lage sind, die damit verbundenen Gefahren zu verstehen.**
- **Achten Sie darauf, dass dieses Gerät von Kindern nicht als Spielzeug benutzt wird.**

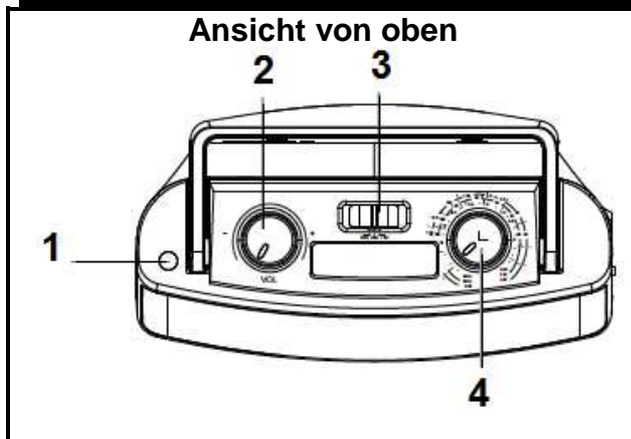
- **Nur für die Anwendung im Innenbereich geeignet.**
- **Das Gerät muss vor Spritzwasser geschützt werden und es dürfen keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände, wie z. B. Vasen, auf das Gerät gestellt werden.**

**SICHERHEITSHINWEISE**

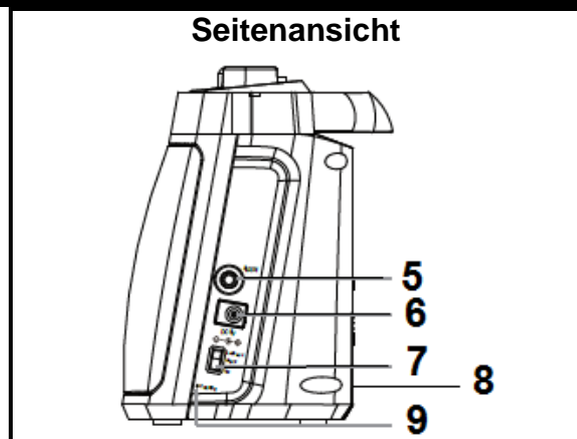
- Benutzen Sie das Radio nicht für einen anderen als den vorgesehenen Zweck.
- Bevor Sie das Radio an das Stromnetz anschließen, vergewissern Sie sich, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Spannung Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Schließen Sie Ihr Gerät immer an eine leicht zugängliche Steckdose an.

- Wenn Sie das Stromkabel von der Steckdose trennen, ziehen Sie das Stromkabel immer am Stecker heraus, nicht am Kabel selbst.
- Wickeln Sie das Kabel nicht um das Gerät auf und achten Sie darauf, dass es nicht verdreht wird.
- Tauchen Sie das Gerät, das Stromkabel oder den Stecker niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie das Gerät oder das Kabel niemals mit nassen Händen an.
- Es wird empfohlen, das Gerät regelmäßig zu überprüfen. Verwenden Sie das Gerät nicht:
  - wenn der Stecker oder das Stromkabel beschädigt ist;
  - wenn das Gerät in irgendeiner Weise beschädigt wurde;
  - wenn das Gerät heruntergefallen ist.
- Trennen Sie in den folgenden Fällen das Stromkabel vom Gerät:
  - nach jeder Nutzung;
  - vor allen Wartungs- und Reinigungsarbeiten;
  - bei Störungen oder Fehlfunktionen;
  - wenn das Gerät länger nicht benutzt wird.
- Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren. Wenn es beschädigt ist, muss es von einem qualifizierten Fachmann oder einer Fachwerkstatt repariert werden, um mögliche Gefahren zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur das im Lieferumfang enthaltene Zubehör.
- Schützen Sie das Gerät vor Wärmequellen, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, hohen Temperaturen, Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Setzen Sie das Radio keinen Erschütterungen oder schweren Stößen aus.
- Modifizieren, zerlegen oder durchbohren Sie das Gerät nicht.
- Versuchen Sie niemals, das Radio selbst zu reparieren. Sämtliche Reparaturen müssen von einem qualifizierten Fachmann durchgeführt werden.

## PRODUKTBE SCHREIBUNG



1. Teleskopantenne
2. Lautstärkeregl er
3. Frequenzwahlschalter
4. Tuning-Regler
5. AUX-Buchse



6. 5V DC-Anschluss (Kabel nicht im Lieferumfang enthalten – siehe Informationen im Abschnitt: „Technische Angaben“)
7. MODUS-Schalter (nur Radio oder AUX – AUS – Radio mit Bewegungsmelder)
8. Netzanschluss für das Stromkabel (an der Rückseite des Geräts)
9. Netzkontrollleuchte

## TECHNISCHE ANGABEN

Das Radio kann wahlweise mit 2 verschiedenen Stromquellen betrieben werden:

- 1) Schließen Sie das Stromkabel (im Lieferumfang enthalten) am Netzanschluss „AC IN“ (8) an der Rückseite des Radios an.

#### Hinweis:

- Das Kabel befindet sich im Batteriefach.
- Die Netzkontrollleuchte **(9)** leuchtet nur auf, wenn das Stromkabel am Stromnetz angeschlossen ist. Sie leuchtet nicht, wenn das Radio mit Batterien betrieben wird.

- 2) Alternativ können Sie **2 D/ LR20 Batterien** (nicht im Lieferumfang enthalten) mit je 1,5 V in das Gerät einlegen.

#### Technische Angaben im Detail

- **230 V~ 50 Hz 1,5 W**
- oder **2 D/ LR20 Batterien, 3 V**
- Frequenzbereiche:
  - FM: 88-108 MHz
  - AM: 530-1600 KHz
  - SW: 8 -18 MHz

#### Technische Angaben zum 5 V Anschluss

- **Eingang: 220-240 V~ 50 Hz 0,15 A**
- **Ausgang: 5 V 500 mA**
- **Anschlusstyp: Buchse (female)**
- **Anschlussdurchmesser: 6,3 mm**

#### **BETRIEB DES RADIOS**

##### **NUR RADIOBETRIEB**

- Stellen Sie den Modus-Schalter **(7)** auf „RADIO/ AUX“, um nur die Radiofunktion ohne Bewegungsmelder zu nutzen.
- Mit dem Lautstärkereglern **(2)** stellen Sie die gewünschte Lautstärke ein.
- Stellen sie den Wahlschalter **(3)** auf die gewünschte Frequenz: FM, AM oder SW.
- Nun können Sie mit dem Tuning-Regler **(4)** Ihren Sender auswählen. Dazu ganz einfach den Regler in eine Richtung drehen.

#### **Hinweis:**

Wenn Sie FM- oder SW-Band empfangen, ziehen Sie die Teleskopantenne **(1)** über die gesamte Länge heraus und passen Sie ggf. den Winkel an.

Wenn Sie AM -Band empfangen, stellen Sie Ihr Radio so auf, dass die integrierte Antenne eine optimale Empfangsqualität bietet.

- Um das Radio abzuschalten, stellen Sie den MODUS-Schalter **(7)** auf „OFF“.

#### **RADIOBETRIEB MIT BEWEGUNGSMELDER-FUNKTION**

##### **Informationen zum Bewegungsmelder:**

- Sensortyp: PIR
- Erfassungsreichweite: 6 Meter
- Erfassungswinkel: 90° (abschaltbar)

1. Schalten Sie das Radio ein und wählen Sie den gewünschten Sender aus, der gespielt werden soll, sobald sich das Radio aktiviert, wenn es eine Bewegung erkennt.
2. Stellen Sie den Modus-Schalter **(7)** auf „AUTO“, um den Bewegungsmelder-Modus zu aktivieren.
3. Das Radio aktiviert sich automatisch und spielt den zuvor ausgewählten Sender, sobald Sie den Raum betreten.
4. Wird keine Bewegung festgestellt, schaltet es sich nach 3 Minuten wieder aus.

5. Wenn Sie die Bewegungsmelder-Funktion deaktivieren und das Radio abschalten möchten, stellen Sie den Modus-Schalter einfach auf „OFF“.



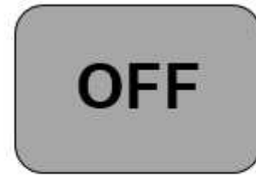
PIR Sender  
Erfassungsreichweite:  
6 Meter



Modus-Schalter auf  
„AUTO“



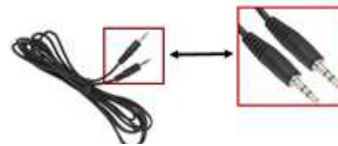
Das Radio schaltet  
sich nach 3 Minuten  
automatisch ab, wenn  
keine Bewegung  
erfasst wird.



Position OFF  
Bewegungsmelder-  
Funktion und Radio  
sind deaktiviert

### AUX-AUDIOSCHNITTSTELLE (AUX-Eingang)

1. Stellen Sie den Modus-Schalter auf RADIO/AUX-IN.
2. Schließen Sie das Radio nun über ein 3,5-mm Dual-Klinkenkabel (nicht im Lieferumfang enthalten - siehe Bild) an einen Computer, MP3-Player etc. an.
3. Nachdem Sie diese Verbindung hergestellt haben, können Sie die auf Ihrem Computer vorhandenen MP3-Audiodateien über das Radio wiedergeben. Das Radio funktioniert in diesem Fall als externer Lautsprecher.



**3,5 mm Dual-Klinkenkabel**

### SICHERHEITSHINWEISE ZU DEN BATTERIEN

- Wenn das Radio mit Batterien betrieben wird und der Ton schwächer wird, ersetzen Sie die alten Batterien durch neue.
- Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn Sie das Radio über einen längeren Zeitraum nicht nutzen möchten.
- Verwenden Sie keine Alkaline, normale (Zink-Kohle) und wiederaufladbare (Nickelhydrid) Batterien gemeinsam.
- Mischen Sie keine alten und neuen Batterien.
- Versuchen Sie niemals, nicht aufladbare Batterien aufzuladen.
- Entnehmen Sie wiederaufladbare Batterien vor dem Aufladen aus dem Gerät (sofern möglich).
- Aufladbare Batterien sollten immer unter der Aufsicht eines Erwachsenen aufgeladen werden.
- Entnehmen Sie leere Batterien.
- Schließen Sie die Stromversorgungsanschlüsse nicht kurz.
- Verwenden Sie immer die empfohlenen oder gleichwertige Batterien.
- Beachten Sie die Polarität der Batterien.

**ACHTUNG:** Dieses Gerät dürfen Sie nicht zusammen mit Ihrem Hausmüll entsorgen. Für diese Art von Produkten wird von den Gemeinden ein Getrenntsammlsystem bereitgestellt. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung, um Informationen über die Standorte der Sammelstellen zu erhalten. Elektro- oder Elektronikprodukte enthalten gefährliche Substanzen, die schädliche Auswirkungen auf die Umwelt oder die menschliche Gesundheit haben, und müssen daher recycelt werden.

Dieses Symbol gibt an, dass die Entsorgung der Elektro- und Elektronikgeräte über ein Getrenntsammlsystem erfolgt. Es stellt eine Mülltonne dar, die durch ein Kreuz durchgestrichen ist.

Importiert von PRODIS SAS - 1, rue de Rome F-93110 Rosny-sous-Bois

Hergestellt in der VRC

Vermarktung durch EUROTUPS VERSAND GMBH D-40764 LANGENFELD

