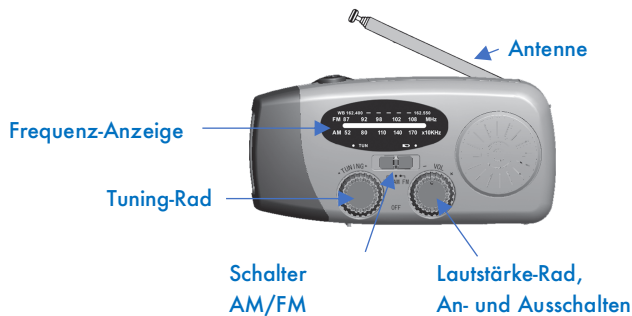


MULTIFUNKTIONSRADIO

Ohne Batterien – der integrierte Akku wird mit Kurbel oder Solarenergie aufgeladen



Funktionen

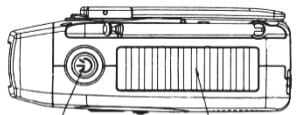
- Helle LED-Taschenlampe
- FM/AM-Radio
- Zum Nachladen von Mobiltelefonen
- Entladungs- und überladungsgeschützt
- Verschiedene Lademöglichkeiten für internen Akkumulator: Handkurbel für internen Dynamo, über Solar-Panel, USB-Kabel zum Aufladen z.B. über Laptop
- Sprühwassergeschützt (entspricht IpX3-Norm)

Radio

- Um das Radio einzuschalten dreht man das Lautstärke-Rad im Uhrzeigersinn
- Man kann zwischen AM (MW) und FM (UKW) wählen. Für besseren Empfang Antenne herausziehen
- Durch das Drehen des Tuning-Rads kann man einen Radiosender wählen. Das grüne Licht (TUN) leuchtet, wenn ein Sender voll anliegt

Taschenlampe

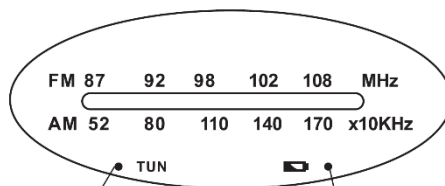
- Wird über Lichtschalter an- und ausgeschalten



Den Akku des Radios aufladen

1. Radio über Solarpanel aufladen

Zum völligen Aufladen Radio 10-12 Stunden normaler Sonneneinstrahlung aussetzen. Wenn das Radio lädt, leuchtet die rote Ladeanzeige



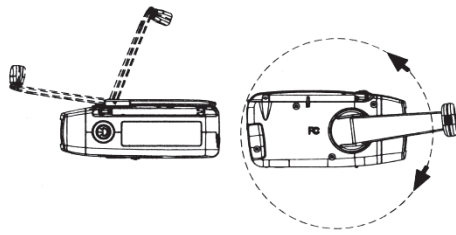
leuchtet grün, wenn Sender voll anliegt

Ladeanzeige

2. Radio über Handkurbel aufladen

Um die Batterie mit der Kurbel zu laden, klappen Sie diese zuerst aus. Beim ersten Gebrauch oder wenn das Radio für 60 oder mehr Tage nicht genutzt wurde, sollte 3-5 Minuten gekurbelt werden. Die Drehrichtung spielt hierbei keine Rolle. Während des Kurbelns leuchtet die Ladeanzeige rot.

Nachfolgend sorgt 1 Minute Kurbeln (bei 130 U/Min) für: 15-20 Leuchtzeit der Taschenlampe oder 5-10 Radiobetrieb oder um ein angeschlossenes Mobiltelefon für ein 3-5 minütiges Gespräch zu laden

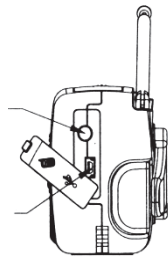


3. Aufladen des Radios über USB

Das Radio wird über das Ladekabel (Mini-USB- Anschluss) mit einem Computer verbunden (USB-Anschluss). Die Ladeanzeige leuchtet auf, sobald der NH-MH-Akku lädt.

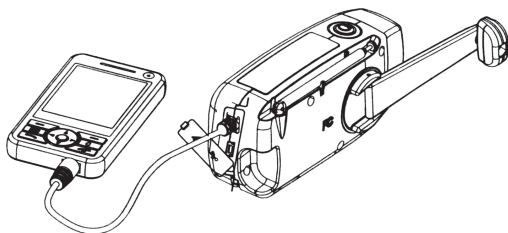
Buchse für Klinkenstecker zum Aufladen von Handys etc. über das Radio

Buchse für USB-Kabel um das Radio über einen Laptop aufzuladen



Nachladen von Smartphones, MP3-Player usw.

Nachdem die Gummikappe vor der 2,5-mm-Stereo-Buchse entfernt wurde, verbindet man das Radio über den Klinkenstecker mit dem jeweiligen Gerät. In der Regel muss an das Kabel noch der mitgelieferte USB-Adapter angeschlossen werden, in den das jeweilige Handyladekabel (nicht mitgeliefert) gesteckt wird.



Überladungsschutz

Die rote Ladeanzeige geht aus, wenn der Akku des Radios vollständig geladen ist.

Entladeschutz

Sollte der Akku aus irgendeinem Grund überladen oder kurzgeschlossen worden sein, wird die Stromversorgung automatisch gestoppt.

Sinkt die Batteriespannung unter 2,5 V, wird die Stromversorgung automatisch abgeschaltet.

Technische Daten

Gewicht ca.: 200 g
Gerätemaße (LxBxH) ca.: 128 x 60 x 45 mm
Max. Leistung: 0,5 W (alle Radiofunktionen)

Radiofrequenzbereich:
UKW (FM) 87 - 108 MHz
MW (AM) 520 - 1710 kHz

Dynamobatterie: Aufladbare NiMH-Batterie 3,6V / 300mAh
Arbeitsspannung: 2,7 V – 4,2 V

Technische und optische Änderungen jederzeit vorbehalten.

Pflege, Wartung, weitere Hinweise

Zur Reinigung außen mit einem weichen, feuchten Tuch abwischen. Nicht mit aggressiven Reinigungs- oder Scheuermitteln behandeln. Das Radio ist nicht völlig wasserdicht, nur sprühwassergeschützt (gemäß IPx3), also nicht in Wasser tauchen.

Bei Erstgebrauch oder wenn das Radio 60 Tage oder mehr nicht genutzt wurde, 3 – 5 Minuten ankurbeln oder per Solar aufladen.

Stellen Sie das Gerät immer so auf, dass die Lüftungsöffnungen nicht blockiert oder verdeckt (z. B. von einem Vorhang, einer Decke, einer Zeitung, etc.) werden. Das Gerät darf z. B. nicht auf einem Bett, Sofa, Teppich, etc. aufgestellt werden. Für eine ausreichende Belüftung sollte ein Freiraum von mindestens 5 cm um das Gerät herum eingehalten werden. Das Gerät darf nicht in die Nähe von Hitzequellen, wie z. B. einer Heizung, einem Herd oder anderen Geräten gelangen.

Es dürfen keine Objekte in das Gehäuse des Gerätes gelangen. Das Gerät darf niemals in Kontakt mit irgendwelchen Flüssigkeiten gelangen. Halten Sie das Gerät fern von offenem Feuer. Stellen Sie keine brennenden Kerzen oder ähnliches auf das Gerät.

Eine zu hohe Lautstärke bei Verwendung von Kopfhörern kann zu Hörschäden führen.

WARNUNG: Um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu verringern, öffnen Sie niemals das Gehäuse dieses Gerätes. Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren. Wartungsarbeiten und Reparaturen dürfen ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.

Batterien und Akkus dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Jeder Verbraucher ist verpflichtet, alte Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde, seines Stadtteils oder im Handel abzugeben, so dass sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

Für zu entsorgende Elektro- und Elektronikaltgeräte gibt es ein besonderes, kostenfreies Entsorgungssystem. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem lokalen Entsorgungsunternehmen oder von dem Händler, bei dem Sie dieses Produkt erworben haben. Mit der getrennten Entsorgung helfen Sie, die Umwelt und Gesundheit Ihrer Mitmenschen zu schützen

Wir übernehmen für dieses Produkt eine Gewährleistung für die Dauer von 24 Monaten ab Kaufdatum. Ausgeschlossen von der Gewährleistung sind Verschleißteile, ästhetische Teile, Produkte mit beschädigtem Garantiesiegel oder nicht lesbarer/vorhandener Seriennummer, sowie Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung und/oder unsachgemäßem Gebrauch, durch den Gebrauch von nicht originalen Ersatzteilen, ungeeigneter Verpackung oder aus irgendeinem weiteren Grund verursacht werden, die dem Produkt nicht zuzuschreiben sind. Auf Zubehörteile oder auch auf eingebaute Akkus gewähren geben wir eine Garantie von 6 Monaten ab Kaufdatum. Beachten Sie unbedingt die Warnhinweise in der Bedienungsanleitung. Im Gewährleistungsfall wenden Sie sich bitte an service@ready24.com.

WEEE-Nummer DE84885105

Made in China

Ready24 ist eine Marke von
Orgidea Ready24 UG (haftungsbeschränkt)
Sonnborner Str. 27
42327 Wuppertal

Telefon: +49 202 25860942
E-Mail: service@ready24.com
Internet: www.ready24.com

READY24.COM