

NABO

WR 100

Kompaktes
AM/FM Holzradio



Sicherheitshinweise &
Bedienungsanleitung

www.nabo.at

Sehr geehrter NABO-Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für ein NABO Produkt entschieden haben.

NABO Produkte sind so konzipiert, dass sie selbst bei Topausstattung noch kinderleicht in der Bedienung sind.

Wir arbeiten ständig daran, die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und stetig zu verbessern.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Gebrauch durch und beachten Sie die Sicherheitshinweise.

Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Verwendung Ihres NABO Produkts.

NABO-Sales-Team

IMPRESSUM

Hersteller, Importeur, Medieninhaber, Herausgeber, Verleger sowie Redaktion:

baytronic Handels GmbH, Harterfeldweg 4, 4481 Asten,
07224 / 68378 -0, office@baytronic.at, www.baytronic.at
FN: 204682d, Handelsgericht Linz
UID-Nr.: ATU51029300



ACHTUNG!
STROMSCHLAGEGFAHR!
NICHT ÖFFNEN!



Um die Gefahr von Stromschlägen zu vermeiden, das Gehäuse (bzw. die Rückseite) nicht abnehmen und/oder das Gerät selbst reparieren. Es befinden sich keine Bauteile im Gerät, die vom Benutzer repariert werden können. Reparaturen stets vom Fachmann ausführen lassen.



- Das Ausrufezeichen dient dazu, Sie auf wichtige vorhandene Betriebs- und Wartungsanleitungen in der produktbegleitenden Dokumentation hinzuweisen.
- Setzen Sie das Produkt nicht direkter Sonneneinstrahlung oder starker Hitze aus. Hohe Erwärmung führt zu einer kurzen Lebensdauer der elektronischen Komponenten, beschädigt den Akku und verformt einige Kunststoffteile.
- Setzen Sie das Produkt nicht kalten Umgebungen aus, um Schäden an der Leiterplatte zu vermeiden.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt zu zerlegen.
- Lassen Sie das Produkt nicht fallen, setzen Sie es nicht starken Vibrationen aus und stoßen Sie es nicht hart an, um Schäden an der Elektronik zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine chemischen Produkte und Reinigungsmittel, um das Produkt zu reinigen.
- Vermeiden Sie Kratzer mit scharfen Gegenständen auf der Oberfläche.

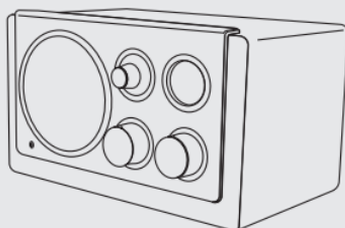


- Der Blitz dient dazu, Sie vor unisolierten und gefährlichen spannungsführenden Stellen innerhalb des Gerätegehäuses zu warnen, an denen die Spannung groß genug ist, um für den Menschen die Gefahr eines Stromschlages zu bergen.
- Um Brandgefahr und die Gefahr eines Stromschlages zu vermeiden, setzen Sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus.
- Lassen Sie das Produkt nicht kontinuierlich am Ladegerät angeschlossen.

Wenn das Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert, senden Sie es an den von NABO autorisierten Kundendienst. Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen, die Probleme zu lösen.

Um die Produktleistung zu verbessern, aktualisieren wir die Produkte. Änderungen vorbehalten!

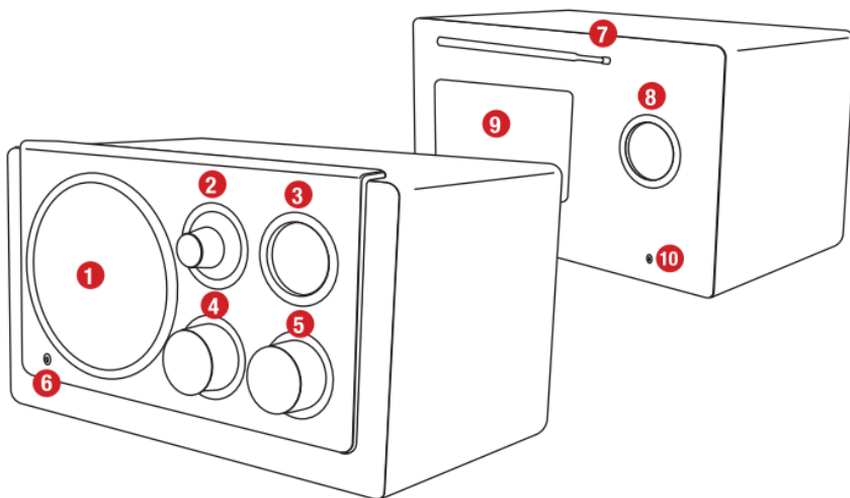
2. ZUBEHÖRLISTE



WR 100



Bedienungsanleitung



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1 Lautsprecher | 6 AUX-IN (AUS-Eingang) |
| 2 FM/AM/AUX (UKW/MW/AUX)-Umschalter | 7 Teleskopantenne |
| 3 Frequenzbereiche | 8 Bassreflexöffnung |
| 4 Lautstärkeregler | 9 Batteriefach |
| 5 Frequenz-Abstimm Drehknopf | 10 AC IN (Netzanschluss) |

4. BEDIENUNGSANLEITUNG



1. Stellen Sie den Funktionsumschalter(3) ein. Der Lautstärkeregler (6) muss auf MIN gedreht sein. Stecken Sie den Netzstecker (8) in eine geeignete Steckdose.
2. Drehen Sie den Funktionsumschalter (3) in die Stellung FM (UKW), AM (MW) oder AUX.
3. Stellen Sie den Lautstärkeregler (6) in die geeignete Position und drehen Sie zum Einstellen des gewünschten Senders den Frequenz-Abstimmknopf.
4. Ziehen Sie zum Empfang von UKW-Sendern die Teleskopantenne (2) aus, um durch Einstellen ihrer Länge und Ausrichtung den Empfang zu verbessern.
5. Mittelwelle empfangen Sie mittels der integrierten Ferrit-Antenne und sie können durch Drehen des Radios den Empfang verbessern.
6. Stellen Sie den Funktionsumschalter (3) auf AUX. Anschließend stecken Sie das MP3-Kabel in AUX IN, um MP3-Dateien wiederzugeben.

5. VORSICHT

1. Bevor Sie das Radio mit der Stromversorgung verbinden, prüfen Sie zuerst, ob die Spannungen übereinstimmen.
2. Stellen Sie das Radio nicht an Orten auf, an denen hohe Temperaturen und Feuchtigkeit herrschen. Insbesondere nicht Wasser oder Regen aussetzen.
3. Die hintere Abdeckung nicht öffnen, da dies zu einem elektrischen Schlag oder anderen Gefährdungen führen kann.
4. Wenn das Radio längere Zeit nicht benutzt wird, stellen Sie den Funktionsschalter in die Stellung OFF (Aus) und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

6. TECHNISCHE DATEN

PRODUKTMERKMALE

- FM | AM Holzradio
- Analoger AM/FM Tuner
- AUX Eingang
- Integrierter Lautsprecher
- Beleuchtete Frequenzanzeige
- Drehbare Teleskopantenne
- Netz- und Batteriebetrieb

LEISTUNGSDATEN

Batteriebetrieb	: 4x 1,5V (AA Batterien)*
Stromversorgung	: AC 230V / 50Hz

*Batterien nicht im Lieferumfang enthalten

MERKMALE

- (BxHxT): 226 x 130 x 156mm
- Gewicht: 1,4kg

7. KONFORMITÄT



HINWEISE ZUR KONFORMITÄT

Hiermit erklärt die Baytronic HandelsgmbH, dass der Funkanlagentyp WR 100 der Richtlinie 2014/5 EU entspricht. Der vollständige Text der EU- Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: www.nabo.at



DE Entsorgung

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie kleine Elektroaltgeräte mit einer Kantenlänge bis zu 25 cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgeben. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.



AT Entsorgung

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie Elektroaltgeräte beim Kauf eines neuen Geräts der gleichen Art und mit derselben Funktion bei einem stationären Händler unentgeltlich zurückgeben. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

Das Gerät kann Stoffe enthalten, die bei falscher Entsorgung Umwelt und menschliche Gesundheit gefährden können. Das Materialrecycling hilft, Abfall zu reduzieren und Ressourcen zu schonen. Durch die getrennte Sammlung von Altgeräten und deren Recycling tragen Sie zur Vermeidung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei.



baytronic Handels GmbH
Harterfeldweg 4, 4481 Asten
07224 / 68378 -0
www.nabo.at