



Funkuhr mit UKW-Radio und Wettervorhersage

Modell: BARM839 / BARM839A

BEDIENUNGSANLEITUNG

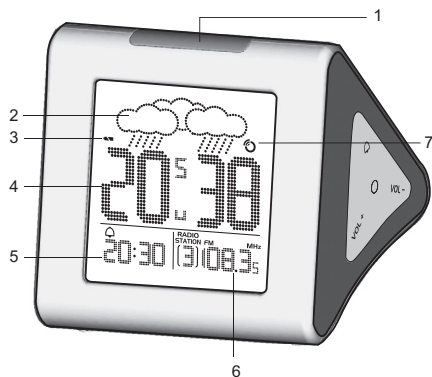
INHALT

Übersicht	2
Vorderansicht.....	2
Untere Ansicht	2
Rechte / Linke Ansicht.....	3
Erste Schritte	3
Batterien einlegen.....	3
Funkuhr	4
Zeitsignalempfang.....	4
Die Uhr manuell einstellen.....	4
Alarm	5
UKW-Radio	5
Einschlafmodus für Radio.....	6
Wettervorhersage	6
Reset	6
Vorsichtsmaßnahmen	6
Technische Daten	7
Über Oregon Scientific	7
EU - Konformitätserklärung	7



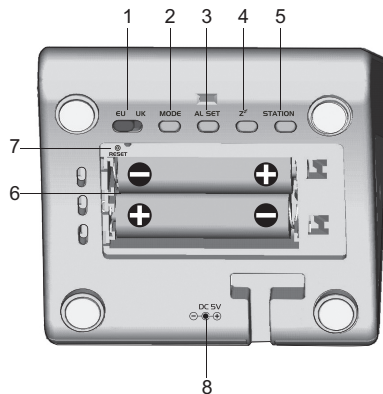
ÜBERSICHT

VORDERANSICHT (ABB. 1)



1. **SNOOZE / LIGHT:** Alarm stummschalten; Hintergrundbeleuchtung aktivieren
2. Wettervorhersage
3. Batterieladeanzeige
4. Uhrzeit mit Sekunden, Wochentag oder Zeitzone
5. Anzeige von Kalender oder Alarmzeit
6. Radiosender oder EinschlafTIMER
7. Indikator für Zeitsignalempfang

UNTERE ANSICHT (ABB. 2)

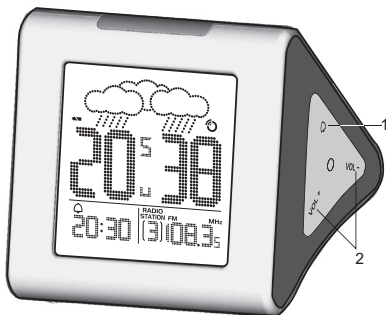


1. **EU / UK:** Nächstgelegenes Funksignal auswählen (nur BARM839)
2. **MODE:** Anzeigemodi der Uhr ändern; Uhreinstellungsmodus aufrufen
3. **AL SET:** Zwischen Alarmzeit und Kalender umschalten; Alarmeinstellungsmodus aufrufen
4. **Z^Z:** Radio-Einschlafmodus einstellen
5. **STATION:** Radiosender speichern; gespeicherte Radiostationen durchsuchen
6. Batteriefach



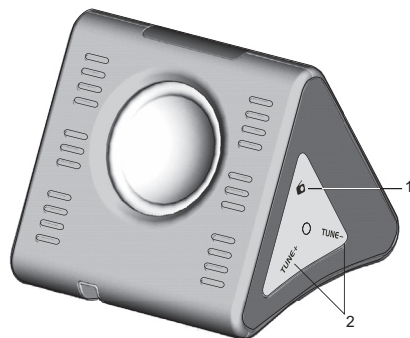
- RESET:** Gerät auf Standardeinstellungen zurücksetzen
- Anschluss für Netzadapter: bei Anschluss leuchtet der grüne LED-Indikator auf der Unterseite

RECHTE / LINKE ANSICHT (ABB. 3)



RECHTE ANSICHT:

- : Alarmfunktion der Uhr aktivieren / deaktivieren
- VOL + / VOL -:** Einstellung erhöhen / verringern; Zeitempfangssignal aktivieren / deaktivieren; Lautstärke des Radios erhöhen / verringern



LINKE ANSICHT:

- : Radio ein- oder ausschalten
- TUNE + / TUNE -:** Radiofrequenz erhöhen / verringern

ERSTE SCHRITTE

BATTERIEN EINLEGEN

- Öffnen Sie das Batteriefach.
- Legen Sie die Batterien ein und achten Sie auf die Übereinstimmung der Polaritäten (siehe ABB 2).
- Nach jedem Batteriewechsel auf **RESET** drücken.

gibt an, dass die Batterien schwach sind.

FUNKUHR**ZEITSIGNALEMPFANG**

Dieses Produkt synchronisiert seine Uhr automatisch mit einem Zeitsignal.

BARM839:

Verschieben Sie den Schalter **EU / UK**, um das Empfangssignal auszuwählen.

- EU: Signal DCF-77: innerhalb von 1500 km (932 Meilen) von Frankfurt, Deutschland.
- UK: Signal MSF-60: innerhalb von 1500 km (932 Meilen) von Anthorn, England.

BARM839A:

- Signal WWVB-60: innerhalb von 3200 km (2000 Meilen) von Fort Collins, Colorado. Stellen Sie die gewünschte Zeitzone manuell ein (Pacific, Mountain, Central oder Eastern).

So aktivieren / deaktivieren Sie den Signalempfang:

Halten Sie **VOL +** gedrückt, um den Signalempfang zu aktivieren, oder **VOL -** um diesen zu deaktivieren.

HINWEIS Der Empfang nimmt etwa 2-10 Minuten in Anspruch. Wenn das Signal schwach ist, kann es bis zu 24 Stunden dauern, bis ein gültiges Signal empfangen wird.

Indikator für Zeitsignalempfang:

STARKES SIGNAL	SCHWACHES SIGNAL	KEIN SIGNAL
		

DIE UHR MANUELL EINSTELLEN

1. Halten Sie **MODE** gedrückt.
2. Drücken Sie auf **VOL +** oder **VOL -**, um die Einstellungen zu ändern.
3. Drücken Sie zur Bestätigung auf **MODE**.
4. Die Reihenfolge der Einstellungen lautet: Zeitzone, 12-/24-Stundenformat, Stunde, Minute, Jahr, Kalendermodus (Tag-Monat / Monat-Tag), Monat, Tag und Sprache.

BARM839: Der Zeitzonenausgleich stellt die Uhr auf bis zu +/- 23 Stunden von der empfangenen Signalzeit ein.

BARM839A: Wählen Sie die Zeitzone aus: (P) Pacific, (E) Eastern, (C) Central oder (M) Mountain.

HINWEIS Die Sprachoptionen sind Englisch (E), Deutsch (D), Französisch (F), Italienisch (I) und Spanisch (S).





So wählen Sie den Anzeigemodus aus:

Drücken Sie auf **MODE**, um zwischen Uhrzeit mit Sekunden, Wochentag oder Zeitzone zu wählen.



ALARM

So stellen Sie den Summer- oder Radioalarm ein:



1. Halten Sie **AL SET** gedrückt.
2. Drücken Sie auf **VOL + / VOL -**, um Stunde / Minute / Alarmtyp einzustellen.
3. Drücken Sie zur Bestätigung auf **AL SET**.  oder  gibt an, dass der Alarm aktiviert ist.
4. Die Reihenfolge der Einstellungen lautet: Stunde, Minute, Alarmtyp (Summeralarm  oder Radioalarm ).
5. Wenn Radioalarm ausgewählt wurde, drücken Sie auf **STATION**, um die Radiostation auszuwählen, und auf **VOL + / VOL -**, um die Lautstärke zu regulieren.

HINWEIS Stellen Sie sicher, dass der Netzadapter am Gerät angeschlossen ist, um den Radioalarm aktivieren zu können.

So aktivieren / deaktivieren Sie den Alarm:

Drücken Sie auf .

So schalten Sie den Alarm stumm:


- Drücken Sie auf **SNOOZE / LIGHT**, um den Alarm 8 Minuten lang stummzuschalten.  oder  blinkt und weist darauf hin, dass die Schlummerfunktion aktiviert ist.
- ODER
- Drücken Sie eine beliebige andere Taste, um den

Alarm auszuschalten und ihn nach 24 Stunden erneut zu aktivieren.

HINWEIS Das Radio bleibt 120 Minuten lang eingeschaltet, wenn keine Taste gedrückt wird.

UKW-RADIO

Wiedergabe des Radios:

1. Drücken Sie auf , um das Radio einzuschalten.
2. Drücken Sie auf **VOL + / VOL -**, um die Lautstärke einzustellen.
3. Drücken Sie auf **TUNE + / TUNE -**, um die Radiofrequenz zu ändern; Taste gedrückt halten, um den automatischen Sendersuchlauf nach einer verfügbaren Frequenz zu starten.

HINWEIS Stellen Sie sicher, dass der Netzadapter am Gerät angeschlossen ist, damit das Radio funktioniert.

So speichern Sie eine Radiostation:

Halten Sie **STATION** bei einer bestimmten Frequenz gedrückt. Es können insgesamt 8 Stationen gespeichert werden.

So wählen Sie eine Radiostation aus:

Drücken Sie mehrmals auf **STATION**.







EINSCHLAFMODUS FÜR RADIO

Dieses Radio ist mit einem Countdown-EinschlafTIMER ausgestattet, der so eingestellt werden kann, dass sich das Gerät nach einem Zeitraum von bis zu 120 Minuten selbstständig abschaltet.

1. Drücken Sie auf **Z^{zz}**, um den Radio-Einschlafmodus aufzurufen.
2. Drücken Sie erneut auf **Z^{zz}**, um die Einstellung für die Einschlafzeit zu ändern (120, 90, 60, 45, 30, 15, 0).
3. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Radio-Einschlafmodus zu verlassen. Der EinschlafTIMER wird automatisch aktiviert.

WETTERVORHERSAGE

Dieses Produkt erstellt eine Wettervorhersage der nächsten 12 bis 24 Stunden innerhalb eines Radius von 30-50 km (19-31 Meilen), bei einer Genauigkeit von 75%.

			
Sonnig	Teilweise bewölkt	Bewölkt	Regnerisch

RESET

Drücken Sie auf **RESET**, um das Gerät auf die Standardeinstellungen zurückzusetzen.

VORSICHTSMAßNAHMEN

- Setzen Sie das Gerät keiner extremen Gewalteinwirkung und keinen Stößen aus, und halten Sie es von übermäßigem Staub, Hitze oder Feuchtigkeit fern.
- Sie dürfen die Belüftungsöffnungen nicht mit Gegenständen abdecken, wie z.B. Zeitungen, Vorhänge, usw.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser. Falls Sie eine Flüssigkeit über das Gerät verschütten, trocknen Sie es sofort mit einem weichen, faserfreien Tuch.
- Reinigen Sie das Gerät keinesfalls mit scheuernden oder ätzenden Mitteln.
- Machen Sie sich nicht an den internen Komponenten des Geräts zu schaffen, da dies zu einem Verlust der Garantie führen kann.
- Verwenden Sie nur neue Batterien. Verwenden Sie keinesfalls neue und alte Batterien gemeinsam.
- Die in dieser Anleitung dargestellten Abbildungen können sich vom Original unterscheiden.
- Entsorgen Sie das Gerät ausschließlich in den dafür vorgesehenen, kommunalen Sammelstellen, die Sie bei Ihrer Gemeinde erfragen können.
- Wenn dieses Produkt auf bestimmte Holzflächen gestellt wird, kann die Oberfläche beschädigt werden. Oregon Scientific ist nicht haftbar für solche Beschädigungen. Entsprechende Hinweise entnehmen Sie bitte der Pflegeanleitung Ihres Möbelherstellers.

- Der Inhalt dieser Anleitung darf ohne Genehmigung des Herstellers nicht vervielfältigt werden.
- Verbrauchte Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Bitte geben Sie sie bei einer Sammelstelle für Altbatterien bzw. Sondermüll ab.
- Bitte beachten Sie, dass manche Geräte mit einem Batterieunterbrechungstreifen bestückt sind. Vor dem ersten Gebrauch müssen Sie den Streifen aus dem Batteriefach ziehen.

HINWEIS Die technischen Daten für dieses Produkt und der Inhalt der Bedienungsanleitung können ohne Benachrichtigung geändert werden.

TECHNISCHE DATEN

TYP	BESCHREIBUNG
BASEISEINHEIT	
L x B x H	95 x 95 x 85 mm
Gewicht	250 g (ohne Batterie)
UKW-Frequenzbereich	87,5 – 108,0 MHz
Voreingestellte Senderspeicher für UKW-Radio	8
Alarm	<ul style="list-style-type: none"> • Vom Benutzer wählbarer Radioalarm (120 Minuten) oder Summeralarm (2 Minuten) • 8-Minuten-Schlummerfunktion
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Batterien UM-3 (AA) 1,5V • DC-Netzadapter 5V

7

ÜBER OREGON SCIENTIFIC

Besuchen Sie unsere Website www.oregonscientific.de und erfahren Sie mehr über unsere Oregon Scientific-Produkte. Auf der Website finden Sie auch Informationen, wie Sie im Bedarfsfall unseren Kundendienst erreichen und Daten herunterladen können.

Für internationale Anfragen besuchen Sie bitte unsere Website: www2.oregonscientific.com/about/international.

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Oregon Scientific, das die Funkuhr mit UKW-Radio und Wettervorhersage (Modell: BARM839 / BARM839A) mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt. Eine Kopie der unterschriebenen und mit Datum versehenen Konformitätserklärung erhalten Sie auf Anfrage über unseren Oregon Scientific Kundendienst.



KONFORM IN FOLGENDEN LÄNDERN

Alle Länder der EU, Schweiz **(CH)**
und Norwegen **(N)**