

BLAUPUNKT

CLR 50

Bedienungsanleitung



Enjoy it.

UKW-Radio mit USB

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis.....	2
Einleitung.....	3
Sicherheitshinweise.....	4
Bedienungsanleitung und Warnhinweise.....	4
I nstallation.....	5
Netzanschluss und Bedienung.....	6
Service und Reparaturen.....	9
Reinigung.....	10
Seriennummer.....	10
Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten.....	11
Batterien.....	11
A llgemeine Sicherheitsvorschriften.....	11
Entsorgung von Batterien.....	12
ERP2 (Energieverbrauchsrelevante Produkte).....	12
Blaupunkt Competence Center Copyright.....	12
Bedienelemente und Anschlüsse.....	13
Bedienung des Gerätes.....	16
Netzanschluss und Inbetriebnahme.....	16
Batteriebetrieb.....	16
Uhrenradio ein- und ausschalten.....	17
Uhrzeiteinstellungen.....	17
Weckereinstellungen.....	17
1. Wecker einstellen.....	17
2. Wecker einstellen.....	18
Wecker bedienen.....	19
NAP: Kurzschlaf-Timer nutzen.....	20
FM: UKW-Radiobetrieb.....	21
UKW-Antenne einstellen.....	21
Manueller/automatischer Sendersuchlauf.....	21
UKW-Radiosender als voreingestellt abspeichern.....	21
Lautstärke einstellen.....	22
SLEEP: Schlaffunktion (automatisches Ausschalten).....	22
DIM: Dimmer-Einstellungen.....	23
Automatische Anpassung der Display-Helligkeit.....	23
Fehlerbehebung.....	24
Technische Spezifikation.....	25
Lieferumfang.....	25
EG-Konformitätserklärung und Benutzungsbereich.....	26

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie unser Produkt erworben haben. Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem neuen Uhrenradio CLR 50.

Diese Bedienungsanleitung enthält detaillierte Informationen und Anweisungen, die Ihnen dabei helfen sollen, auf einfachem Wege das Beste aus Ihrem neuen Uhrenradio CLR 50 herauszuholen.

Lesen Sie bitte alle Informationen sorgfältig durch, bevor Sie Ihr neues Uhrenradio CLR 50 in Betrieb nehmen!

Der Hersteller ist unter keinen Umständen verantwortlich für:

1. Verlust oder Beschädigung von persönlichen Daten;
2. Mittelbare Schäden an der Soft- oder Hardware, die durch falsche Bedienung oder fahrlässige Handhabung entstanden sind;
3. Reparaturen Ihres Produkts;
4. oder andere Unfälle.

Sollten die Anweisungen dieser Bedienungsanleitung vom Benutzer missverstanden werden, war dies nicht vorherzusehen und aus diesem Grund ist der Hersteller auch nicht verantwortlich für mögliche Schäden, die durch die Nutzung dieser Bedienungsanleitung entstanden sind. Dies gilt auch für **alle** Ansprüche Dritter, die aus der Benutzung dieses Produkts oder dieser Bedienungsanleitung entstehen können.

Wir behalten uns vor Informationen in dieser Bedienungsanleitung und technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Das von Ihnen erworbene Gerät ist für die gewerbliche Nutzung nicht vorgesehen.

Achtung:

Das Aussehen und die Funktionen des Gerätes können ohne Ankündigung verändert werden.

Sicherheitshinweise

Bedienungsanleitung und Warnhinweise

GEFAHR

NICHT ÖFFNEN!
STROMSCHLAGGEFAHR



Das Pfeilblitzsymbol in einem aufrecht stehenden Dreieck warnt den Nutzer vor nicht isolierten Teilen mit „gefährlicher Spannung“, die sich im Gerät befinden. Diese Spannung kann so hoch sein, dass Stromschlaggefahr besteht.

ACHTUNG: ENTFERNEN SIE NICHT DAS GEHÄUSE DIESES GERÄTES, DA SONST EINE ERHÖHTE STROMSCHLAGGEFAHR BESTEHT. IM INNEREN DES GERÄTES BEFINDEN SICH KEINE TEILE, DIE VOM NUTZER SELBST REPARIERT WERDEN KÖNNEN.

LASSEN SIE REPARATUREN VON QUALIFIZIERTEN REPARATURFACHLEUTEN DURCHFÜHREN.



Das Ausrufezeichen in einem aufrecht stehenden Dreieck weist in den technischen Unterlagen, wie z. B. der Bedienungsanleitung, den Nutzer auf wichtige Betriebs- und Wartungs- (Reparatur-) Hinweise hin. Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu Verletzungen oder zur Beschädigung des Gerätes führen.



Das CE Zertifikationssymbol weist darauf hin, dass wir das Produkt getestet und attestiert haben, um dessen Übereinstimmung mit allen gültigen Vorschriften und Anforderungen der EU festzustellen, insbesondere mit den EU-Richtlinien: 1999/5/EC, 2002/96/EC, 1275/2008 und 2006/66/EC.

1. Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung zu Ihrer eigenen Sicherheit sorgfältig und vollständig durch. Lesen und beachten Sie alle Warnhinweise auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.
2. Lesen Sie die Bedienungsanleitung, um sich mit den Eigenschaften des Gerätes vertraut zu machen. Nur auf diese Weise können Sie die höchste Leistung und maximale Freude mit diesem Gerät erfahren.
3. Zum späteren Nachschlagen bewahren Sie die Bedienungsanleitung bitte an einem sicheren Ort auf.
4. Die Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen und der Wartung des Gerätes vertraut zu machen. Wenn eine Reparatur notwendig ist, wenden Sie sich bitte unbedingt an unseren Service.

5. Das Gerät **soll** gemäß den Anweisungen und Diagrammen, die Bestandteil dieser Bedienungsanleitung sind, installiert und bedient werden.
6. Dieses Produkt ist so entworfen und hergestellt worden, damit dem Benutzer maximale Sicherheit gewährleistet wird. Bitte befolgen Sie deshalb genau alle Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung.

Installation

1. Das Gerät ist für den Gebrauch in moderaten Klimazonen bestimmt. Verwenden Sie es nicht in tropischen Klimazonen oder bei Temperaturen über 35 °C.
2. Installieren Sie das Gerät gemäß Herstelleranweisungen und lokalen Vorschriften.
3. ERDUNG oder POLARISIERUNG: Es ist nicht erforderlich, das Gerät zu erden. Stellen Sie sicher, dass der Stecker vollständig in der Wandsteckdose oder das Verlängerungskabel in der Anschlussbuchse eingesteckt ist. Dies soll verhindern, dass Spannungsstifte oder der Erdungsstift freigelegt werden. Einige Versionen dieses Gerätes haben ein Netzkabel mit einem gepolten Wechselstromstecker (einem Stecker, bei dem ein Spannungsstift breiter ist als der Andere). Dies dient als Sicherheitseinrichtung. Wenn Sie nicht imstande sind den Stecker vollständig in eine Steckdose einzustecken, versuchen Sie ihn umgekehrt einzustecken. Wenn dies ebenfalls nicht funktioniert, setzen Sie sich mit einem Elektriker in Verbindung, damit dieser die veraltete Steckdose austauschen kann. Versuchen Sie niemals den Stecker gewaltsam in eine Steckdose einzustecken. Die Sicherheitsvorkehrungen des gepolten Steckers dürfen nicht umgangen werden. Wenn Sie ein Verlängerungsnetzkabel oder ein Netzkabel benutzen, das nicht mit diesem Gerät mitgeliefert wird, **soll** es mit einem speziell ummantelten Schutzkontaktstecker versehen sein sowie die Sicherheitszulassung gemäß den Vorschriften des Benutzungslands erfüllen.
4. Stellen Sie das Gerät nicht an schlecht belüfteten Plätzen auf. Vermeiden Sie auch schmutzige oder staubige Plätze. Wählen Sie keine instabilen, beweglichen oder vibrierenden Flächen. Am besten stellen Sie das Gerät in eine saubere, gut belüftete und trockene Umgebung.
5. Lassen Sie ausreichend Platz um das Gerät herum frei (mindestens 20 cm oberhalb und jeweils 5 cm an jeder Seite). Prüfen Sie bitte, ob die Luft um das Gerät herum auch frei zirkulieren kann.
6. WASSER und FEUCHTIGKEIT: Setzen Sie das Gerät niemals Regen oder Feuchtigkeit aus, um Brand oder elektrischen Schlägen vorzubeugen.
7. WARNUNG: Benutzen Sie elektrische Geräte niemals in der Nähe von Wasser, z. B. nah an Badewannen, Waschbecken, Schwimmbecken, Ausgussbecken, in feuchten Kellern oder ähnlichen Orten. Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe von fließendem, spritzendem oder tropfendem Wasser.

8. **WÄRME:** Setzen Sie das Gerät niemals direkter Sonnen- oder Hitzeabstrahlung aus. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von anderen Geräten auf, die starke Wärme oder magnetische Wellen abstrahlen wie z. B. in die Nähe von Heizkörpern, Heizlüftern, Öfen, Videorecordern, Stereo-Anlagen, Verstärkern, Radios oder großen Lautsprechern. Solche Geräte können den Ton beeinflussen.
9. **BELÜFTUNG:** Stellen Sie sicher, dass die Ventilationsöffnungen des Gerätes nicht versperrt werden, denn sonst kann das Gerät überhitzen oder nicht richtig funktionieren. Stellen Sie das Gerät nicht auf Betten, Sofas, Teppiche oder ähnliche Flächen, auf denen die Ventilationsöffnungen leicht verstopft werden können. Stellen Sie das Gerät nicht in geschlossene Räume wie z. B. in Bücherregale oder in Einbauschränke. Entfernen Sie alle Gegenstände wie z. B. Tischdecken, Gardinen, Vorhänge oder Zeitungen, die die Ventilationsöffnungen des Gerätes versperren können.
10. Stellen Sie keine Gegenstände mit offener Flamme oder mit Wasser wie z. B. Kerzen oder Blumenvasen auf das Gerät. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät. Hohe Temperaturen oder tropfendes Wasser können das Gehäuse beschädigen und einen Brand oder Kurzschluss verursachen.

Netzanschluss und Bedienung

1. **ENERGIEQUELLE:** Um das Gerät betriebsfähig zu machen, müssen Sie es an die Stromversorgung anschließen. Stellen Sie vor dem Anschließen sicher, dass die Nennspannung des Gerätes den örtlichen Spannungswerten entspricht. Ist dies nicht der Fall, kann das Gerät beschädigt werden. Die Angaben über die Voltspannung des Gerätes befinden sich auf dessen Typenschild, welches auf der Rück- oder Unterseite des Gerätes zu finden ist. Wenn Sie sich nicht sicher sind, über welche Spannung Ihr Stromnetz verfügt, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler oder Ihr Stromversorgungsunternehmen.
2. **WARNUNG: Der Netzstecker (Netzadapter) wird als Trennschalter zur Unterbrechung der Stromversorgung verwendet. Aus diesem Grund muss der Netzstecker jederzeit betriebsfähig und zugänglich sein.**
3. Wenn Sie das Gerät vollständig ausschalten möchten, müssen Sie den Netzstecker (Netzadapter) des Gerätes von der Steckdose oder von der Netzanschlussbuchse des Gerätes entfernen. Die Steckdose und die Netzanschlussbuchse müssen jederzeit zugänglich sein wenn Sie das Gerät benutzen.
4. Wenn Sie nicht imstande sind den Stecker des Netzkabels (Netzadapters) ganz in eine Steckdose einzustecken, versuchen Sie ihn umgekehrt einzustecken. Wenn dies ebenfalls nicht funktioniert, setzen Sie sich mit einem Elektriker in Verbindung. Versuchen Sie niemals den Stecker gewaltsam in eine Steckdose einzustecken.

5. Nutzen Sie nur Netzsicherungen des richtigen Typs und der richtigen Nennkapazität, um das Gerät dauerhaft vor Brandgefahr zu schützen. Die richtigen Sicherungsspezifikationen für jeweilige Spannungsbereiche sind auf dem Produkt markiert.
6. Wenn der Netzstecker an die Wandsteckdose angeschlossen ist, ist das Gerät auch an die Stromversorgung angeschlossen, selbst wenn Sie das Gerät nicht eingeschaltet haben.
7. Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, stellen Sie sicher, dass das Netzkabel (Netzadapter) fest und richtig an Steckdose und Gerät angeschlossen ist.
8. Verwenden Sie nur mitgelieferte Zubehörteile (Netzkabel, Netzadapter usw.), um mögliche Schäden zu vermeiden. Verwenden Sie keine Zubehörteile oder Zusatzgeräte, die nicht vom Produkthersteller empfohlen werden.
9. **STROMKABELSCHUTZ:** Stromkabel sollten so verlegt werden, dass niemand darauf treten kann. Stromkabel dürfen nicht zwischen Gegenständen eingeklemmt werden. Stellen Sie keine Gegenstände auf Stromkabeln ab. Achten Sie besonders auf die Verbindungsstellen zwischen Kabeln und Steckern, Kabeln und Verlängerungskabeln sowie Kabeln und dem Gerät.
10. **ÜBERLASTUNG:** Überlasten Sie niemals die Wandsteckdosen, Verlängerungskabel oder Mehrfachsteckdosen. Andernfalls besteht Brand- und Stromschlaggefahr.
11. Versuchen Sie niemals den Netzstecker (das Netzkabel) selbst zu reparieren. Der Netzstecker (das Netzkabel, der Netzadapter) darf nur von einem qualifizierten Fachbetrieb gewechselt werden.
12. Überprüfen Sie regelmäßig den Netzstecker (das Netzkabel, den Netzadapter) auf Beschädigungen. Ist der Netzstecker (der Netzadapter, das Netzkabel) beschädigt, sollten Sie das Gerät auf keinen Fall einschalten und bedienen. In solchen Fällen wenden Sie sich bitte umgehend an einen qualifizierten Service-Techniker oder an den Lieferanten dieses Gerätes. Wenn der Netzstecker (der Netzadapter, das Netzkabel) beschädigt ist, versuchen Sie bitte niemals das Gerät an eine andere Stromquelle anzuschließen, weil dadurch das Gerät irreparabel beschädigt werden kann. Dies kann auch zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
13. Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht verwenden, sollten Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Fassen Sie das Kabel am Netzstecker an. Ziehen Sie niemals direkt am Netzkabel. Berühren Sie das Netzkabel (den Netzadapter) niemals mit feuchten Händen.
14. Benutzen Sie das Gerät auf keinen Fall, sollte das Netzkabel (der Netzadapter) zerfasert oder anderweitig beschädigt sein. Dies gilt auch dann, wenn das Netzkabel irgendwelche Risse oder Abriebschäden entlang seiner Länge aufweist oder der Netzstecker bzw. dessen Stifte beschädigt sind.
15. **GEWITTER:** Während eines Gewitters sollten Sie das Gerät vom Stromnetz trennen, um Überspannungsschäden durch Blitzschlag vorzubeugen.

16. Schalten Sie das Gerät bei Nichtbenutzung aus, sei es auch nur für kurze Zeit. Lassen Sie das Gerät während es eingeschaltet ist nicht unbeaufsichtigt, es sei denn, dieser Betriebsmodus sollte ausdrücklich gewünscht sein. Schalten Sie das Gerät mit der Einrichtung aus, die dafür vorgesehen ist. Stellen Sie sicher, dass Ihre Familie darüber Bescheid weiß, wie das Gerät bedient und ausgeschaltet wird.
17. ESD-WARNHINWEIS: Wenn das Gerät nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert oder auf keine Bedienelemente reagiert und keine Funktionen durchführt, kann dafür starke elektrostatische Störung die Ursache sein. In solchen Fällen schalten Sie bitte das Gerät aus und ziehen den Netzstecker aus der Steckdose. Warten Sie ein paar Sekunden. Danach stecken Sie den Netzstecker wieder in die Steckdose und schalten das Gerät ein. Es sollte anschließend wieder normal funktionieren. Wenn dies nicht der Fall sein sollte, dann stellen Sie das Gerät bitte an einem anderen Platz auf oder schließen Sie es an eine andere Steckdose an. Wenn dies ebenfalls nicht helfen sollte, setzen Sie sich bitte mit unserem Service oder mit einem qualifizierten Fachmann in Verbindung.
18. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
19. Schalten Sie das Gerät nach Gebrauch wieder aus. Sollte das Gerät zufällig ausgeschaltet werden, schalten Sie es wieder ein. Zwischen Aus- und Einschalten des Gerätes sollen mindestens 30 Sekunden vergehen.
20. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt wenn es eingeschaltet ist. Es sei denn, dies ist ausdrücklich für die Funktionsweise des Gerätes verlangt. Schalten Sie das Gerät mit der Einrichtung aus, die dazu bestimmt ist. Stellen Sie sicher, dass Ihre Familie weiß wie man das Gerät bedienen und ausschalten soll.
21. Die Kontrolltasten des Gerätes dürfen nur zu jenen Zwecken benutzt werden, die in dieser Bedienungsanleitung genannt und beschrieben werden.
22. Versuchen Sie niemals irgendwelche Vorgänge mit diesem Gerät durchzuführen, die nicht in dieser Bedienungsanleitung genannt und beschrieben werden. Auf diese Weise können Sie das Gerät irreparabel beschädigen. Dies kann auch zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen. Bedienen Sie das Gerät ausschließlich gemäß den Anleitungen in dieser Bedienungsanleitung.
23. Schieben Sie keine Gegenstände durch die Öffnungen des Gerätes. Sie können dabei Spannung führende Teile berühren oder Bauteile kurzschließen. Sprühen oder schütten Sie niemals irgendwelche Flüssigkeiten direkt auf das Gerätegehäuse. Dabei besteht Brand- und Stromschlaggefahr.

24. Das Gerät ist nicht für die Bedienung mit einem externen Timer oder einem separaten Fernbedienungssystem geeignet.
25. Kondenswasser im Gerät z. B., sichtbar hinter dem LCD-Display, kann unter folgenden Bedingungen auftreten:
 - a. Unmittelbar nachdem die Heizung eingeschaltet wurde.
 - b. In einem dunstigen oder feuchten Raum.
 - c. Unmittelbar nachdem das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung gebracht wurde.
26. Falls sich Kondenswasser gebildet hat, kann dies zu Fehlfunktionen des Gerätes führen. Lassen Sie das Gerät für ca. 1 Stunde ausgeschaltet stehen, um das Problem zu beheben.
27. Stellen Sie die Lautstärke nicht auf die höchste Stufe ein, wenn Sie Abschnitte mit sehr geringem oder keinem Audio-Eingangssignal hören. Haben Sie die höchste Stufe der Lautstärke eingestellt, kann der Lautsprecher beschädigt werden, sollte ein Abschnitt mit hohem Audio-Eingangssignal plötzlich wiedergegeben werden.
28. Die Konformitätserklärung finden Sie auf www.blaupunkt.de. Möchten Sie weitere Informationen haben, wenden Sie sich bitte an service@mp-products.de.

Service und Reparaturen

1. Wenn das Gerät während der Bedienung nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, verwenden Sie nur die in der Bedienungsanleitung benannten Bedienelemente. Wenn Sie andere Bedienelemente unsachgemäß einstellen, können Sie das Gerät beschädigen. Wenn Sie nicht imstande sind den normalen Betrieb des Gerätes wiederherzustellen, setzen Sie sich bitte mit unserem Service oder einem qualifizierten Fachmann in Verbindung.
2. Sollte Ihr Gerät fachgerechte Wartung oder Überprüfung benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an unser Service-Center.
3. GERÄT REPARIEREN: Alle Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem und autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden. Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu reparieren. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
4. ERSATZTEILE: Wenn irgendwelche Teile ersetzt werden müssen, achten Sie bitte darauf, dass nur solche Ersatzteile verwendet werden, die vom Hersteller zugelassen werden oder dieselben Eigenschaften wie das Originalteil haben. Wenn nicht zugelassene Ersatzteile verwendet werden, besteht unter anderem Brand- und Stromschlaggefahr.
5. SERVICE KONTAKTIEREN: Wenn folgende Umstände auftreten sollten, trennen Sie bitte das Gerät unverzüglich vom Stromnetz und wenden Sie sich an unseren Service oder an einen qualifizierten Reparaturfachbetrieb:
 - a. Das Stromkabel oder der Netzstecker ist beschädigt.
 - b. In das Gerät ist Flüssigkeit eingedrungen.
 - c. Das Gerät ist Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt worden.
 - d. In das Gerät sind Gegenstände eingedrungen.

- e. Wenn das Gerät nicht einwandfrei funktioniert oder irgendwelche merkwürdigen Leistungsänderungen auftreten, obwohl die Hinweise der Bedienungsanleitung strikt befolgt werden.
 - f. Wenn das Gerät (das Gehäuse) z. B. nach einem Fall oder einem Schlag mechanisch beschädigt wird.
6. Verwenden Sie bitte das Gerät niemals weiter, wenn es beschädigt wurde oder wenn Sie Zweifel an der ordnungsgemäßen Funktion haben sollten. In solchen Fällen schalten Sie das Gerät bitte unverzüglich aus, trennen es von der Stromversorgung und wenden sich an unseren Service oder an Ihren Händler.
 7. Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu zerlegen oder umzubauen. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.
 8. Versuchen Sie niemals das Gehäuse zu öffnen, weil lebensgefährliche Spannung im Geräteinneren fließt. Es besteht Verletzungsgefahr! Entfernen Sie keine Schrauben, um das Gehäuse des Gerätes selbständig zu öffnen. Wenden Sie sich bitte an unseren Service oder an qualifiziertes Fachpersonal, sollte dies notwendig sein.
 9. SICHERHEITSKONTROLLE: Nach Abschluss aller Reparaturarbeiten sollten Sie vom Reparaturfachbetrieb eine Sicherheitsüberprüfung des gesamten Gerätes durchführen lassen, um sicherzustellen, dass sich das Produkt in einem einwandfreien Zustand befindet.
 10. Der Hersteller dieses Produkts haftet nicht für Rundfunk- oder Fernsehstörungen, die durch unautorisierte Modifikationen dieses Gerätes verursacht wurden.

Reinigung

1. Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung unbedingt aus und trennen es vom Stromnetz. Auf diese Weise beugen Sie der Gefahr von elektrischen Stromschlägen oder Bränden vor.
2. Verwenden Sie zur Reinigung keine Flüssigreiniger oder Reiniger in Spraydosen. Sprühen oder schütten Sie niemals irgendwelche Flüssigkeit direkt auf das Gehäuse.
3. Wischen Sie das Gehäuse mit einem weichen, trockenen und fusselfreien Tuch ab. Auf diese Weise können Sie Staub und andere Partikel am besten entfernen.
4. Wenn durch Fingerabdrücke die Vorderseite schmutzig oder verschmiert ist, benutzen Sie ein mit milder Seife- und Wasserlösung leicht angefeuchtetes, weiches Tuch. Benutzen Sie keine Scheuer- oder Poliermittel, da diese die Oberfläche des Gerätes beschädigen können.

Seriennummer

Das Gerät ist mit einer Seriennummer versehen. Diese Nummer gilt ausschließlich für dieses Gerät und ist sonst niemandem bekannt.

Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten

1. Wenn sich das Symbol eines durchgestrichenen Abfalleimers auf einem Produkt oder in seiner Bedienungsanleitung befindet, erfüllt dieses Produkt die Voraussetzungen der EU-Richtlinie 2002/96/EC.
2. Alle Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen getrennt vom Hausmüll an dafür staatlich vorgesehenen Stellen entsorgt werden.
3. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten vermeiden Sie Umweltschäden und schützen Ihre Gesundheit.
4. Weitere Informationen zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung oder im Fachgeschäft, in welchem Sie das Gerät erworben haben.
5. Bevor Sie ein Altgerät verschrotten, entfernen Sie die Batterien der Fernbedienung und entsorgen sie ordnungsgemäß an einer Sammelstelle.
6. In vielen Ländern der EU ist die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten über den Haus- und/oder Restmüll ab 13.8.2005 verboten - in Deutschland ab 23.3.2006.



Batterien

Allgemeine Sicherheitsvorschriften

1. Vor dem Gebrauch müssen Sie 2 Batterien des Typs AAA (nicht im Lieferumfang enthalten) in das Batteriefach des Gerätes einlegen. Achten Sie bitte darauf, dass die Polarität der Batterien den Markierungen + und - im Batteriefach entspricht. Auf keinen Fall verwenden Sie eine andere Energiequelle für den Batteriebetrieb.
2. Verwenden Sie ausschließlich Batterien mit dem gleichen Ladezustand. Benutzen Sie auf keinen Fall gleichzeitig alte und neue Batteriesorten oder verschiedene Batteriesorten.
3. Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen, entfernen Sie die Batterien, um Korrosionsschäden vorzubeugen.
4. Leere oder beschädigte Batterien sollen unverzüglich entfernt werden, um Korrosionsschäden vorzubeugen.
5. Ersetzen Sie immer die beiden Batterien gleichzeitig durch neue, voll aufgeladene Batterien des gleichen Typs.
6. Versuchen Sie niemals Batterien wieder aufzuladen, zu erhitzen, kurzzuschließen, zu zerlegen, zu vergraben oder zu verbrennen.
7. Lassen Sie keine Gegenstände, insbesondere aus Metall ins Batteriefach eindringen. Batterien sollen nicht gemeinsam mit Metallgegenständen aufbewahrt oder getragen werden. Dies kann Kurzschluss, Auslaufen oder Explosion verursachen.

8. Setzen Sie Batterien niemals direkter Sonnen- oder Hitzestrahlung aus wie z. B. in der Nähe von Heizungen, Feuer oder ähnlichen Objekten.
9. **VORSICHT!** Unsachgemäße Installation von Batterien kann Auslaufen und Korrosionsschäden verursachen.
10. Überprüfen Sie die Batterien regelmäßig.
11. Wenn Batterien auslaufen, wischen Sie die Flüssigkeit aus dem Batteriefach ab. Anschließend tauschen Sie die Batterien aus. **VORSICHT!** Batterieflüssigkeit kann Hautausschlag verursachen. Sind Sie mit Batterieflüssigkeit in Berührung gekommen, spülen Sie die betroffenen Hautstellen sofort mit Wasser.
12. Wenden Sie sich unverzüglich an einen Arzt wenn Sie Batteriesäure geschluckt haben. Sind Ihre Augen mit Batteriesäure in Berührung gekommen, spülen Sie sie sofort mit Wasser und setzen Sie sich unverzüglich mit Ihrem Arzt in Verbindung.

Entsorgung von Batterien

Das Produkt enthält Batterien, die von der Batterierichtlinie der Europäischen Union (2006/66/EC) gedeckt wird. Informieren Sie sich über die lokalen Vorschriften, wie Batterien ordnungsgemäß entsorgt werden sollen. Wenn Sie die Batterien ersetzen, achten Sie bitte darauf, dass die verbrauchten oder beschädigten Batterien gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden. Entsorgen Sie Batterien nicht im herkömmlichen Hausmüll. Ausgewechselte Batterien oder Akkus sind unter Beachtung von geltenden Vorschriften zu entsorgen. Sie sollen an einer dafür vorgesehenen Sammelstelle abgegeben werden. Nur auf diese Weise können sie sicher und umweltgerecht verwertet werden. Vergraben Sie die Batterien nicht und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung von Batterien vermeiden Sie Umweltschäden und schützen Ihre Gesundheit.



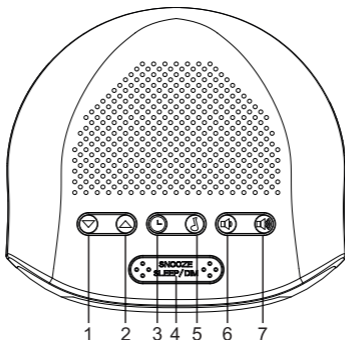
ERP2 (Energieverbrauchsrelevante Produkte)

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Ökodesign-Richtlinie Nr. 1275/2008 der Europäischen Kommission über den Stromverbrauch elektrischer und elektronischer Haushalts- und Bürogeräte im Bereitschafts- und Aus-Zustand (Standby-Modus) sowie die Anforderungen der entsprechenden Durchführungsverordnungen, weil das Gerät mit einem externen Niederspannungsnetzteil zusammenarbeitet. Weitere Einzelheiten hierzu finden Sie in der Ökodesign-Richtlinie Nr. 1275/2008.













Blaupunkt Competence Center Copyright

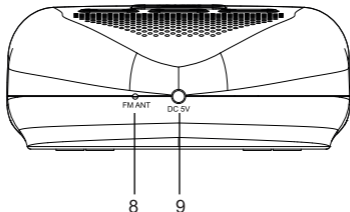
© 2010 Alle Rechte bleiben dem Blaupunkt Competence Center Audio MAX Power Products GmbH & Co. KG vorbehalten. Dieses Material darf nur für den persönlichen Gebrauch vervielfältigt, kopiert oder vertrieben werden.

Bedienelemente und Anschlüsse

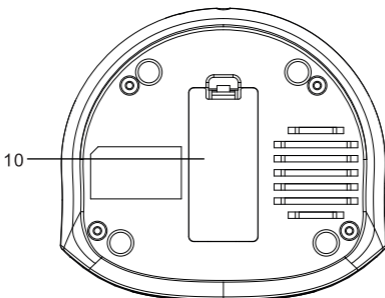


1. ▼ (Navigationstaste rückwärts):
 - a. Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus (FM) kurz die Navigationstaste rückwärts ▼, um einen manuellen Sendersuchlauf rückwärts in der UKW-Frequenzskala zu starten.
 - b. Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus (FM) länger die Navigationstaste rückwärts ▼, um einen automatischen Sendersuchlauf rückwärts in der UKW-Frequenzskala zu starten.
 - c. Drücken Sie bei der Uhrzeit- und Weckereinstellungen die Navigationstaste rückwärts ▼, um die gewünschte Stunden- und Minutenzahl einzustellen.
2. ▲ (Navigationstaste vorwärts):
 - a. Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus (FM) kurz die Navigationstaste vorwärts ▲, um einen manuellen Sendersuchlauf vorwärts in der UKW-Frequenzskala zu starten.
 - b. Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus (FM) länger die Navigationstaste vorwärts ▲, um einen automatischen Sendersuchlauf vorwärts in der UKW-Frequenzskala zu starten.
 - c. Drücken Sie bei der Uhrzeit- und Weckereinstellungen die Navigationstaste vorwärts ▲, um die gewünschte Stunden- und Minutenzahl einzustellen.

3.  (Einstellungstaste):
 - a. Drücken Sie im Standby-Modus die Einstellungstaste , um die Uhrzeit einzustellen.
 - b. Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus (FM) die Einstellungstaste , um die Speichernummer der voreingestellten Radiosender einzustellen.
 - c. Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus (FM) die Einstellungstaste , um die voreingestellten Radiosender auszuwählen und einzuschalten.
4. SNOOZE/SLEEP/DIM (Schlummer-, Einschlaf-, Dimmer- und Kurzschlaf-Taste): Drücken Sie diese Taste, um die Schlummerfunktion SNOOZE, die Einschlaffunktion SLEEP, die Hintergrundbeleuchtung des Displays DIM und den Kurzschlaf-Timer NAP einzustellen.
5.  (Standby-Taste): Drücken Sie kurz die Standby-Taste , um das Gerät in den Bereitschaftsbetrieb (Standby-Betrieb) zu versetzen und wieder zu aktivieren (einzuschalten).
6.  (Lautstärkereglern und 1. Wecker-Taste):
 - a. Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus (FM) den Lautstärkereglern , um die Lautstärke zu verringern.
 - b. Drücken Sie im Standby-Modus die 1. Wecker-Taste , um den 1. Wecker einzustellen.
7.  (Lautstärkereglern und 2. Wecker-Taste):
 - a. Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus (FM) den Lautstärkereglern , um die Lautstärke zu erhöhen.
 - b. Drücken Sie im Standby-Modus die 2. Wecker-Taste , um den 2. Wecker einzustellen.



8. FM ANT (UKW-Antenne): Richten Sie bitte die Position der Wurfantenne oder des Gerätes bestmöglich aus, um so das stärkste Funksignal empfangen zu können.
9. DC 5V (Gleichstrombuchse/Netzanschlussbuchse): Um das Gerät mit Strom zu versorgen (betriebsfähig zu machen), schließen Sie den Gleichstromstecker (DC) des mitgelieferten AC-/DC-Netzadapters an die Gleichstrombuchse DC 5V an. Schließen Sie danach den Wechselstromstecker (AC) des mitgelieferten AC-/DC-Netzadapters an eine Steckdose an.



10. Batteriefach. Legen Sie 2 Batterien des Typs AAA in das Batteriefach des Gerätes ein. Die Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten. Während einer vorübergehenden Unterbrechung der Stromversorgung braucht Ihr Uhrenradio den Batteriebetrieb für die Notstromversorgung. Achten Sie bitte darauf, dass die Polarität der Batterien den Markierungen + und - im Batteriefach entspricht. Verwenden Sie auf keinen Fall eine andere Energiequelle für den Batteriebetrieb.

Bedienung des Gerätes

Netzanschluss und Inbetriebnahme

Vorsicht! Um das Gerät betriebsfähig zu machen, müssen Sie es an die Stromversorgung anschließen. Vor dem Anschluss stellen Sie sicher, dass die Nennspannung des Gerätes den örtlichen Spannungswerten entspricht. Ist dies nicht der Fall, kann das Gerät beschädigt werden.

1. Schließen Sie den Gleichstromstecker (DC-Stecker) des mitgelieferten AC-/DC-Adapters (Gleich-/Wechselstromadapters) an die Gleichstrombuchse DC 5.5 V auf der Rückseite des Uhrenradios an.
2. Schließen Sie den Netzstecker (AC-Stecker) des mitgelieferten AC-/DC-Adapters (Gleich-/Wechselstromadapters) an eine Wechselstromsteckdose an. Stellen Sie bitte sicher, dass der Netzstecker vollständig in die Steckdose eingesteckt ist.

Batteriebetrieb

Im Falle einer vorübergehenden Unterbrechung der Stromversorgung braucht Ihr Uhrenradio 2 x Batterien des Typs AAA für die Notstromversorgung der Uhr und der Wecker.



Um die 2 Batterien des Typs AAA zu installieren:

1. Entfernen Sie die Abdeckung des Batteriefaches auf der Unterseite des Gerätes.
2. Legen Sie 2 Batterien des Typs AAA (nicht im Lieferumfang enthalten) in das Batteriefach ein. Achten Sie bitte darauf, dass die Polarität der Batterien den Markierungen + und – im Batteriefach entspricht.
3. Schieben Sie anschließend die Abdeckung des Batteriefaches wieder zurück, bis diese wieder fest sitzt.








Anmerkung:

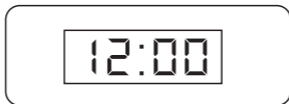
Die Batterien dienen der Notstromversorgung der folgenden Einstellungen: Uhrzeit, Wecker, voreingestellte Radiosender usw.

Uhrenradio ein- und ausschalten

Drücken Sie die Standby-Taste , um das Uhrenradio einzuschalten oder in den Bereitschaftsbetrieb (Standby-Betrieb) zu versetzen (auszuschalten). Im Bereitschaftsbetrieb (Standby-Betrieb) sind alle Funktionen des Gerätes deaktiviert. Sie können allerdings jederzeit ohne längeres Warten wieder aktiviert werden. Drücken Sie dafür einfach erneut die Standby-Taste .

Uhrzeiteinstellungen

1. Haben Sie Ihr Uhrenradio an die Stromversorgung angeschlossen, schaltet sich das Display des Gerätes ein. Die Uhrzeit blinkt auf dem Display.
2. Drücken und halten Sie die Einstellungstaste  bis die Stundenanzeige auf dem Display zu blinken beginnt.
3. Drücken Sie kurz die Navigationstasten  und , um die gewünschte Stundenzahl einzustellen.
4. Drücken Sie erneut die Einstellungstaste , um die eingestellte Stundenzahl zu bestätigen.
5. Die Minutenanzeige beginnt auf dem Display zu blinken. Drücken Sie kurz die Navigationstasten  und , um die gewünschte Minutenzahl einzustellen.
6. Drücken Sie erneut die Einstellungstaste , um die eingestellte Minutenzahl zu bestätigen. Die Uhrzeiteinstellung ist nun abgeschlossen.














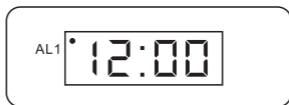
Weckereinstellungen

1. Wecker einstellen

Ihr Uhrenradio ist mit zwei Weckern ausgestattet, die Sie separat voneinander einstellen können. Bevor Sie den 1. und/oder den 2. Wecker einstellen, überprüfen Sie bitte, ob die richtige Uhrzeit eingestellt ist.

Um den 1. Wecker einzustellen:



1. Halten Sie im Standby-Modus die Taste  solange gedrückt, bis die Stundenanzeige auf dem Display zu blinken beginnt.
2. Drücken Sie kurz die Navigationstasten  und , um die Stunde der gewünschten Weckzeit für den 1. Wecker einzustellen.
3. Drücken Sie erneut die Taste , um die eingestellte Stundenzahl zu bestätigen.
4. Die Minutenanzeige beginnt auf dem Display zu blinken. Drücken Sie kurz die Navigationstasten  und , um die Minuten der gewünschten Weckzeit für den 1. Wecker einzustellen.
5. Drücken Sie erneut die Taste , um die eingestellte Minutenzahl zu bestätigen.
6. Die Meldung „b“ erscheint auf dem Display. Drücken Sie kurz die Navigationstasten  und , um das gewünschte Wecksignal auszuwählen. Es stehen Ihnen folgende Optionen zur Verfügung: „b“ = Wecken mit Summer oder „F“ = Wecken mit Radio.
7. Drücken Sie erneut die Taste , um die ausgewählte Option des Wecksignals zu bestätigen.
8. Das Wecker-Icon in Form eines Punktes  „•“ erscheint nun auf dem Display, wie in der Zeichnung unten dargestellt. Die Einstellung des 1. Weckers ist jetzt abgeschlossen.

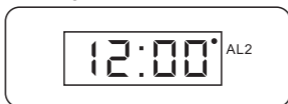
**Anmerkung:**

Beachten Sie bitte, dass der 1. Wecker bereits eingestellt und eingeschaltet ist, wenn sich der rote Punkt in der linken oberen Ecke des Displays befindet.

2. Wecker einstellen

Um den 2. Wecker einzustellen:

1. Drücken Sie die Taste  und führen Sie dieselben Einstellungen durch wie für den 1. Wecker oben beschrieben.
2. Benutzen Sie die Taste , um die Einstellungen des 2. Weckers zu bestätigen.
3. Wenn die Einstellung des 2. Weckers abgeschlossen ist, erscheint das Wecker-Icon in Form eines Punktes „●“ auf dem Display, wie in der Zeichnung unten dargestellt.

**Anmerkung:**

Beachten Sie bitte, dass der 2. Wecker bereits eingestellt und eingeschaltet ist, wenn sich der rote Punkt in der rechten oberen Ecke des Displays befindet.

Wecker bedienen

1. Drücken Sie im Standby-Modus die Taste  oder die Taste , um die Einstellungen des 1. oder 2. Weckers zu öffnen oder zu schließen.
2. Sie können den 1. und den 2. Wecker auf dieselbe Uhrzeit einstellen. Der 1. Wecker hat dann den Vorrang, wenn beide Wecker auf dieselbe Uhrzeit eingestellt sind.
3. Wenn das Weckersignal ertönt, können Sie die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM drücken, um das Weckersignal kurzzeitig zu unterbrechen. Gleichzeitig schalten Sie die Schlummerfunktion SNOOZE ein. Die voreingestellte Schlummerzeit beträgt 5 Minuten. Das Weckersignal ertönt erst wieder nach der voreingestellten Schlummerzeit.
4. Sie können ebenfalls kurz die Standby-Taste  drücken, um das Weckersignal zu unterbrechen. Das Weckersignal wird am nächsten Tag zur gleichen Uhrzeit wiederholt, vorausgesetzt, dass das Uhrenradio an der Stromversorgung angeschlossen ist.
5. Nach dem Start ertönt das Weckersignal 5 Minuten lang und wird anschließend automatisch beendet.
6. Haben Sie nicht 2 x Batterien des Typs AAA (nicht im Lieferumfang enthalten) im Batteriefach auf der Unterseite des Gerätes installiert,

gehen die Uhrzeit- und Weckereinstellungen verloren, sobald das Uhrenradio von der Stromversorgung getrennt wird.

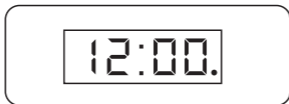
7. Schaltet sich der 2. Wecker ein, wenn der 1. Wecker klingelt oder die Schlummerfunktion SNOOZE aktiv ist, setzt der 2. Wecker den 1. Wecker außer Kraft.

NAP: Kurzschlaf-Timer nutzen


Ihr Uhrenradio ist mit einem Kurzschlaf-Timer NAP ausgestattet. Mit der Kurzschlaffunktion NAP können Sie das Wecksignal so einstellen, dass sich der Kurzschlafwecker nach voreingestellter Zeit automatisch einschaltet. Dabei brauchen Sie keine Weckereinstellungen zu ändern.

Um den Kurzschlaf-Timer NAP einzustellen:

1. Drücken Sie im Standby-Modus kurz die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM. Jedes Mal wenn Sie die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM drücken, blenden Sie auf dem Display eine andere Kurzschlafzeit NAP in Minuten ein. Die Kurzschlafzeiten erscheinen und blinken auf dem Display.
2. Drücken Sie erneut die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM, bis Sie die gewünschte Kurzschlafzeit ausgewählt haben. Nach Ablauf dieser schaltet sich der Wecker wieder automatisch ein.
3. Sie können eine der folgenden Optionen der Kurzschlafzeit auswählen: n 05 (5 Minuten), n 15 (15 Minuten), n 30 (30 Minuten), n 45 (45 Minuten), n 60 (60 Minuten), n 75 (75 Minuten), n 90 (90 Minuten) oder OFF (die Kurzschlaffunktion wird deaktiviert).
4. Haben Sie die gewünschte Kurzschlafzeit NAP eingestellt, warten Sie 3 Sekunden ab, um die Einstellung zu bestätigen. Das Bild auf dem Display flackert und verschwindet. Der rote Punkt erscheint in der rechten unteren Ecke des Displays (wie auf der Zeichnung unten dargestellt). Dies bedeutet, dass die Kurzschlafzeit NAP erfolgreich eingestellt wurde.



1. Haben Sie die Kurzschlafzeit NAP eingestellt, können Sie einmal die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM drücken, um die verbleibende Kurzschlafzeit zu überprüfen.






2. Der Kurzschlafwecker klingelt nachdem die voreingestellte Kurzschlafzeit abgelaufen ist. Das Wecksignal dauert 5 Minuten. Danach wird die Kurzschlaffunktion NAP automatisch ausgeschaltet, sollten Sie keine weiteren Handlungen unternehmen.
3. Ist das Wecksignal der Kurzschlaffunktion NAP zu laut, können Sie die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM drücken, um es auszuschalten oder eine neue Kurzschlafzeit einzustellen. Sie können ebenfalls die Standby-Taste  drücken, um das Radio einzuschalten und gleichzeitig die Kurzschlaffunktion NAP zu deaktivieren. Der rote Punkt verschwindet wieder vom Display nachdem die Kurzschlaffunktion NAP ausgeschaltet wurde.

FM: UKW-Radiobetrieb

UKW-Antenne einstellen

Richten Sie bitte die Position der Wurfantenne oder des Gerätes bestmöglich aus, um so das stärkste Funksignal empfangen zu können.







Manueller/automatischer Sendersuchlauf

1. Drücken Sie die Standby-Taste , um das UKW-Radio einzuschalten.
2. Drücken Sie kurz die Navigationstasten  oder , um einen manuellen Sendersuchlauf schrittweise rückwärts oder vorwärts in der UKW-Frequenzskala durchzuführen. Wird ein UKW-Radiosender gefunden, hält der Sendersuchlauf automatisch an.
3. Halten Sie die Navigationstaste  oder  etwas länger gedrückt, um einen automatischen Sendersuchlauf rückwärts oder vorwärts in der UKW-Frequenzskala durchzuführen. Wird ein UKW-Radiosender gefunden, hält der Sendersuchlauf automatisch an.

UKW-Radiosender als voreingestellt abspeichern

Sie können bis zu 20 UKW-Radiosender je nach Ihren Präferenzen als voreingestellt im Speicher Ihres Uhrenradios abspeichern. Auf diese Weise können Sie direkt und schnell Ihre Lieblingsradiosender finden und einschalten.



1. Wenn Sie einen automatisch oder manuell eingestellten Radiosender empfangen, können Sie ihn als voreingestellt abspeichern. Halten Sie

- dafür die Einstellungstaste  solange gedrückt, bis das Display zu blinken beginnt.
2. Drücken Sie die Navigationstasten  und , um die gewünschte Speichernummer für den empfangenen Radiosender auszuwählen. Der empfangene Radiosender wird unter der eingestellten Speichernummer als voreingestellt abgespeichert. Drücken Sie erneut die Einstellungstaste , um die Auswahl zu bestätigen.
 3. Wahlweise können Sie einen Radiosender automatisch als voreingestellt abspeichern. Drücken Sie dafür die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM, wenn Sie den ausgewählten Radiosender gerade empfangen. Das Gerät wird automatisch den Radiosender als voreingestellt unter der ersten freien Speichernummer abspeichern. Wenn der Voreinstellungsspeicher voll ist (20 Radiosender gespeichert), steht diese Funktion nicht mehr zur Verfügung.
 4. Drücken Sie die Einstellungstaste , um einen voreingestellten Radiosender einzuschalten. Jedes Mal wenn Sie die Einstellungstaste  drücken, wählen Sie einen anderen Radiosender aus. Die ausgewählten Radiosender werden auf dem Display eingeblendet.

Anmerkungen:

1. Beachten Sie bitte, dass vorher gespeicherte Radiosender durch Neue automatisch ersetzt werden, wenn Sie für den neu voreingestellten Radiosender eine Speichernummer auswählen, die bereits in Verwendung ist.
2. Sie können bis zu 20 UKW-Radiosender als voreingestellt abspeichern.

Lautstärke einstellen

Drücken Sie im Radio-Betriebsmodus die Navigationstasten  und , um die Lautstärke von 00 bis 15 einzustellen.

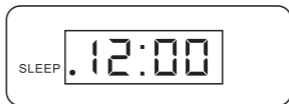
SLEEP: Schlaffunktion (automatisches Ausschalten)

Mit der Schlaffunktion SLEEP können Sie ein Zeitintervall einstellen, nach welchem sich das Gerät automatisch ausschaltet.

Um ein Zeitintervall für das automatische Ausschalten des Gerätes einzustellen:

1. Drücken Sie im aktiven Betriebsmodus die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM. Jedes Mal wenn Sie die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM drücken, blenden Sie auf dem Display ein anderes Zeitintervall des automatischen Ausschaltens in Minuten ein.

2. Drücken Sie wiederholt die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM, bis Sie das gewünschte Zeitintervall des automatischen Ausschaltens ausgewählt haben. Sie können eine der folgenden Optionen auswählen: 90 (90 Minuten), 80 (80 Minuten), 70 (70 Minuten), 60 (60 Minuten), 50 (50 Minuten), 40 (40 Minuten), 30 (30 Minuten), 20 (20 Minuten), 10 (10 Minuten), oder OFF (die Funktion des automatischen Ausschaltens deaktivieren).
3. Wählen Sie das gewünschte Zeitintervall des automatischen Ausschaltens innerhalb von 3 Sekunden aus. Das Bild auf dem Display flackert und verschwindet. Der rote Punkt erscheint auf dem Display (wie in der Zeichnung unten dargestellt). Dies bedeutet, dass die Einschlaffunktion SLEEP erfolgreich eingestellt wurde.



Anmerkungen:

1. Haben Sie das Zeitintervall des automatischen Ausschaltens eingestellt, können Sie die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM drücken, um die verbliebene Einschlafzeit zu überprüfen.
2. Das UKW-Radio geht automatisch in den Standby-Modus, sobald die voreingestellte Einschlafzeit abgelaufen ist.

DIM: Dimmer-Einstellungen

Ihr Uhrenradio ist mit einer einstellbaren Hintergrundbeleuchtung des Displays ausgestattet. Sie können eine der beiden Beleuchtungsstufen auswählen. Drücken Sie dafür im Standby-Modus die Taste SNOOZE/SLEEP/DIM solange, bis Sie die gewünschte Hintergrundbeleuchtung ausgewählt haben.

Automatische Anpassung der Display-Helligkeit

Die LED-Anzeige hat die hellste Hintergrundbeleuchtung, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Die LED-Helligkeit schaltet sich automatisch in die dunkelste Stufe um, wenn das Gerät 5 Sekunden lang nicht betätigt wird. Ihr Uhrenradio schaltet automatisch die hellste Hintergrundbeleuchtung ein, sobald Sie irgendeine Taste des Gerätes drücken.

Fehlerbehebung

Bevor Sie sich mit unserem Service in Verbindung setzen, prüfen Sie bitte, ob sich der Fehler anhand unten stehenden Hinweisen eventuell selbständig beheben lässt. Setzen Sie sich bitte mit unserem Service erst dann in Verbindung, wenn das nicht der Fall sein sollte.

Störungen werden meistens nicht durch technische Mängel oder Defekte des Gerätes verursacht, sondern durch Bedienungsfehler. Aus diesem Grund sind diese ggf. relativ leicht behebbar.


Die häufigsten Ursachen von Störungen sind nicht angeschlossene oder falsch (zu schwach) angeschlossene Stecker (Kabel).

Wenn Sie Probleme mit dem Gerät haben, versuchen Sie zuerst folgendes:

1. Überprüfen Sie bitte, ob die Verbindung mit der Stromversorgung in Ordnung ist. Stellen Sie sicher, dass der Netzadapter am Gerät und an der Wandsteckdose richtig und fest angeschlossen ist.
2. Überprüfen Sie bitte, ob das Gerät eingeschaltet ist.
3. Überprüfen Sie bitte, ob die Lautstärke ausreichend hoch eingestellt ist.

Vorsicht!

Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu reparieren oder das Gehäuse zu öffnen. Dies kann zum sofortigen Verlust des Garantieanspruchs führen.

Fehler	Lösung
Keine Stromversorgung	Überprüfen Sie bitte, ob der Netzadapter richtig an der Steckdose und am Gerät angeschlossen ist.
Der Radioempfang wird automatisch unterbrochen. Es gibt kaum Radiosender. Der Ton ist nicht klar.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Richten Sie bitte die Position der Wurfantenne oder des Gerätes bestmöglich aus, um so das stärkste Funksignal empfangen zu können. 2. Führen Sie einen neuen Sendersuchlauf durch.
Weckereinstellung und Radiosender werden nicht gespeichert.	Überprüfen Sie bitte, ob die Batterien im Batteriefach auf der Unterseite des Gerätes leer sind. Ersetzen Sie unverzüglich leere oder beschädigte Batterien durch Neue.
Kein Ton	Überprüfen Sie bitte, ob die Lautstärke nicht zu niedrig eingestellt ist. Notfalls drücken Sie kurz die Navigationstaste  , um die Lautstärke zu erhöhen.

Technische Spezifikation

1. Nennausgangsleistung: 1,0 W
2. Frequenzgang: 100 Hz ~ 20 kHz
3. Standby-Stromverbrauch: <0,5 W
4. Stromverbrauch: 3,0 W
5. Lautsprecherimpedanz: 8 Ω (Ohm)
6. Produktgröße: 127 mm (Länge) x 114 mm (Breite) x 54 mm (Höhe)
7. Produktgewicht: ca. 280 g

Anmerkung: Die technischen Daten dienen nur als Referenz und können ohne Ankündigung geändert werden.

Lieferumfang

Überprüfen Sie bitte nun, ob alle aufgeführten Teile auch Bestandteil der Lieferung sind:

1. Haupteinheit: 1 St.
2. Bedienungsanleitung: 1 St.
3. Netzadapter: 1 St.

Sollten evtl. dennoch Originalzubehöerteile fehlen, dann kontaktieren Sie bitte unmittelbar den Verkäufer des Gerätes.

EG-Konformitätserklärung und Benutzungsbereich



Artikel-Nr.: CLR 50

Beschreibung: Uhrenradio

Handelsname: Blaupunkt

Zuständige Vertragspartei: MAX Power Products GmbH & Co. KG, Mittlerer
Hasenpfad 5, 60598 Frankfurt, Germany

Blaupunkt Competence Center Audio MAX Power Products GmbH & Co. KG erklärt hiermit, dass das Produkt der Klasse 1 die grundlegenden Anforderungen und die übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG erfüllt.

Dieses Gerät kann in allen EU- und EFTA-Ländern verwendet werden.

Die vollständige Konformitätserklärung können Sie auf unserer Webseite www.blaupunkt.de herunterladen.



Enjoy it.

Competence Center Audio
MAX Power Products GmbH & Co. KG
Mittlerer Hasenpfad 5
60598 Frankfurt
Germany
www.blaupunkt.com
Service Hotline: 00 800 1300 1400
(kostenlos aus dem Festnetz sowie den Mobilfunknetzen)

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.