

Pronomic SD-BP30 Silent Guide V2 System

Verfügbare Komponenten



SDT-BP30 V2 (Sender)
Art.Nr. 00114943



SDH-100 (Kopfhörer)
Art.Nr. 00114945



SDR-BP30 V2 (Empfänger)
Art.Nr. 00114949

Bedienungsanleitung

Version: 10.2025

© 2025

Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt. Die Vervielfältigung dieser Bedienungsanleitung, auch auszugsweise, ist nur mit Genehmigung der Musikhaus Kirstein GmbH gestattet. Gleiches gilt für die Vervielfältigung oder das Kopieren von Bildern, auch in geänderter Form.

Inhalt

Detaillierte Sicherheitshinweise:	4
1. Funktionen des Senders SDT BP-30 (Artikel 00114943)	5
1.1 Bedienung.....	6
1.2 Technische Daten des Taschensenders SDT BP-30	8
2. Funktionen des Empfängers SDR BP-30 (Art. 00114949)	9
2.1 Bedienung.....	10
2.2 Technische Daten des Empfängers SDR BP-30	11
3. FAQ / Fehlersuche:	12
4. Wartung:	12
5. Reinigung:	12
WEEE-Erklärung (Waste of Electrical and Electronic Equipment):	13

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Gerät der Pronomic Silent Guide V2 Serie entschieden haben. Um sicherzustellen, dass Sie mit diesem Produkt voll und ganz zufrieden sind, lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie das Produkt verwenden. Sollten Ihnen Erklärungen oder Hinweise aus dieser Anleitung unklar sein, darf das Gerät nicht in Betrieb genommen werden. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung an einem sicheren Ort auf. Die Bedienungsanleitung muss an alle nachfolgenden Anwender weitergegeben werden.



Bedienungsanleitung beachten!



Mit dem Signalwort **WARNUNG** sind die Gefahren gekennzeichnet, die ohne Vorsichtsmaßnahmen zu schweren Verletzungen führen können.



Mit dem Signalwort **HINWEIS** sind allgemeine Vorsichtsmaßnahmen gekennzeichnet, die im Umgang mit dem Produkt beachtet werden sollen.



Bilder und Bildschirmdarstellungen in dieser Bedienungsanleitung können vom Erscheinungsbild des tatsächlichen Produkts geringfügig abweichen, solange dies keine negativen Auswirkungen auf die technischen Eigenschaften und Sicherheit des Produkts hat.



Alle personenbezogenen Formulierungen in dieser Bedienungsanleitung sind geschlechtsneutral zu betrachten.

Diese Bedienungsanleitung gilt für Personen, die von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Bedienung des Gerätes eingewiesen wurden und nachgewiesen haben mit dem Gerät umgehen zu können.



Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt.

Alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung wurden nach bestem Wissen und Gewissen kontrolliert. Weder Autor noch Herausgeber können jedoch für Schäden haftbar gemacht werden, die in Zusammenhang mit der Verwendung dieser Bedienungsanleitung stehen.

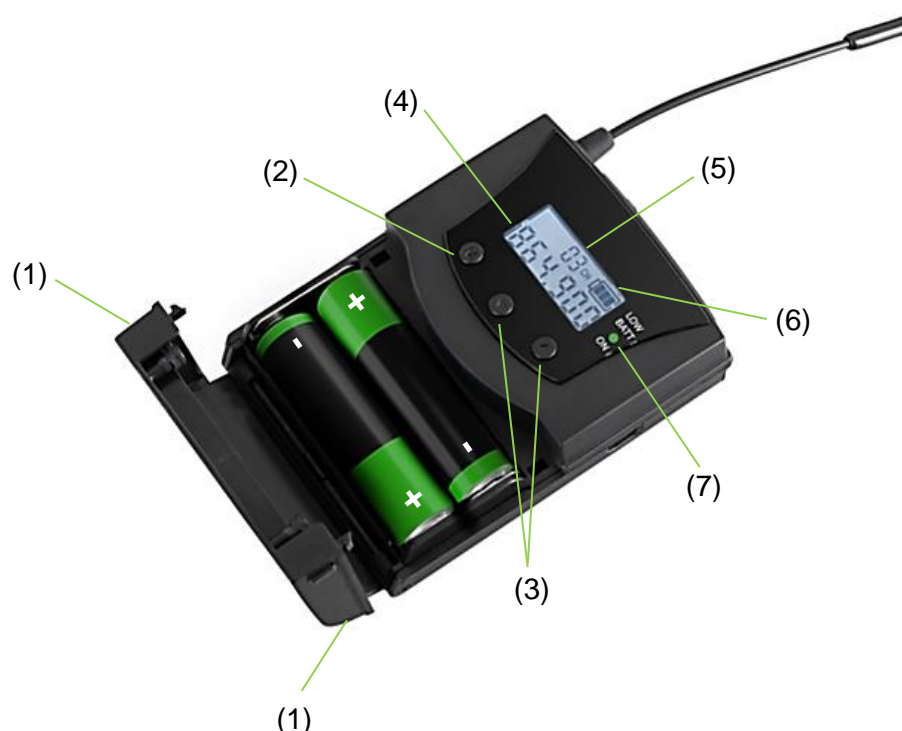
Sonstige, in diesem Dokument aufgeführte Produkt-, Marken- und Unternehmensbezeichnungen können die Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Die Einhaltung sämtlicher anwendbarer Urheberrechtsgesetze liegt in der Verantwortung des Anwenders dieses Dokuments.

Detaillierte Sicherheitshinweise:

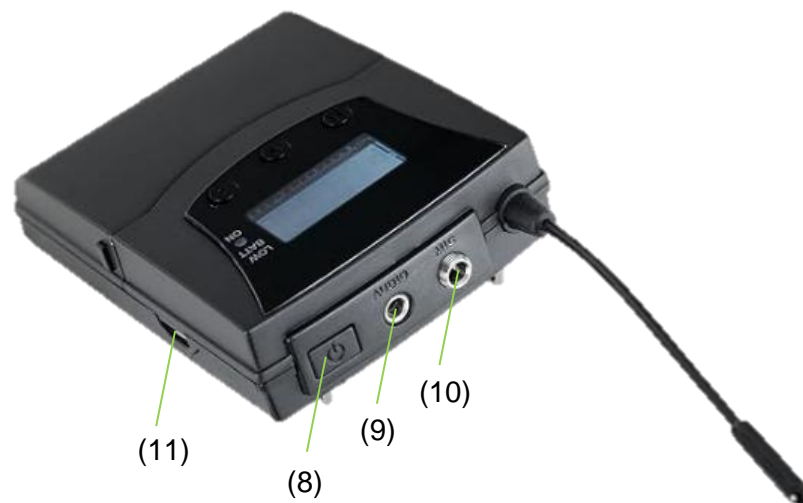
- Lesen Sie das Handbuch.
- Bewahren Sie diese Anleitung auf.
- Beachten Sie alle Warnungen.
- Befolgen Sie alle Anweisungen.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten auf, die Wärme erzeugen.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör. Beachten Sie, dass die Funkverbindung nur bei Verwendung von Pronomic Silent Disco /Silent Guide **V2 (Version 2)** Zubehör und Geräten einwandfrei funktioniert.
- Sowohl Sender als auch Empfänger sind auf der Rückseite des Gehäuses mit einem Clip ausgestattet, mit dem Sie das Gerät an Ihrem Gürtel oder anderen geeigneten Bekleidungssteilen befestigen können. Achten Sie bitte darauf, dass der Clip gut, aber nicht zu eng oder zu fest befestigt ist, um Spannungen beim Gehen, Springen oder Tanzen zu vermeiden. Wenn der Clip zu eng befestigt ist oder unter Spannung steht, kann er brechen oder Druck und Verletzungen verursachen
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und nehmen Sie die Batterien heraus, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.
- Wenden Sie sich bezüglich aller Wartungsarbeiten an qualifiziertes Servicepersonal. Eine Wartung ist erforderlich, wenn das Gerät auf irgendeine Weise beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist, Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerät gefallen sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallen gelassen wurde.

1. Funktionen des Senders SDT BP-30 (Artikel 00114943)

Für den Betrieb benötigen Sie 2 hochwertige AA-Batterien oder AA-Akkus (diese sind nicht im Lieferumfang enthalten). Wenn Sie Akkus vom Typ 1,2V / 800 mAh verwenden, können Sie sie direkt im Gerät über die USB-Buchse laden. Idealerweise wird empfohlen 1,2V / 2.500mAh-Akkus zu verwenden. Aufgrund der hohen Ladeleistung müssen diese Akkus dann aber entnommen und über ein externes Ladegerät geladen werden.



- 1 **Entriegelung** Batteriefachdeckel
- 2 **M** – Menü Taste
Drücken Sie diese Taste für ca. 2 Sekunden um folgende Funktionseinstellung zu aktivieren:
Kanalwahl / Audio-Lautstärke / Mikrofon-Lautstärke
- 3 **AUF ▲ / AB ▼** - Taste
- 4 **Frequenzanzeige**
- 5 **CH** – Kanalanzeige
01 = 863.300 MHz | 02 = 863.900 Mhz | 03 = 864.900 MHz
- 6 **Batterie Anzeige** – zeigt den Ladestatus der Batterie / Akku
- 7 **ON Anzeige** – grüne LED leuchtet wenn Gerät angeschalten ist



8 **Ein/Aus Taster**

Drücken Sie die Taste ca. 2 Sekunden um das Gerät ein- bzw. auszuschalten

Durch kurzes Drücken des „Ein/Aus“ Schalters (2) kann das Mikrofon stummgeschaltet werden. Erneutes kurzes Drücken schaltet das Mikrofon wieder ein

9 **AUDIO** – Audio Eingang (3,5mm Miniklinkenbuchse)

Verwenden Sie diesen Eingang zum Anschließen Ihrer Audioquelle (CD-Player, etc.)

10 **MIC** – Mikrofon Eingang (3,5mm Miniklinkenbuchse)

Durch kurzes Drücken des „Ein/Aus“ Tasters (2) kann das Mikrofon stummgeschaltet werden. Erneutes kurzes Drücken schaltet das Mikrofon wieder ein

11 **USB-Ladeanschluss**

Wenn Sie wiederaufladbare Batterien verwenden, können Sie diesen Anschluss zum Aufladen der Batterien verwenden. **ACHTUNG:** nur bis 800mAh! Über 800mAh müssen die Akkus entnommen und in einem externen Ladegerät aufgeladen werden

1.1 Bedienung

Einlegen oder Wechseln der Batterie:

Durch Drücken der beiden kleinen Tasten (1) an der Seite des Gehäuses entriegeln Sie den Batteriefachdeckel. Öffnen Sie ihn und legen die Batterien in das dafür vorgesehene Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität.

Ein bzw. Ausschalten:

Drücken Sie die Taste (8) für 2 Sek. um das Gerät ein- bzw. auszuschalten

Mikrofoneingang:

Verwenden Sie diesen Eingang (10), um Ihr Mikrofon anzuschließen

Audio-Eingang:

Verwenden Sie diesen Eingang (9) zum Anschließen Ihrer Audioquelle (CD-Player, Smartphone usw.)

Menü (M):

Drücken Sie die Taste (2) für ca. 2 Sek. um folgende Funktionseinstellung zu aktivieren:

a) Kanalwahl

Drücken Sie die Taste 'M', bis Sie die Frequenz (z.B. 863.900) auf dem LCD-Bildschirm blinken sehen. Mit den Pfeiltasten (3) ▲ AUF und ▼ AB können Sie die gewünschte Frequenz auswählen. Es stehen 3 unterschiedliche Frequenzen zur Auswahl, die jeweils einem Kanal zugeordnet sind (Kanal 01-03). Drücken Sie „M“ kurz erneut zur Bestätigung oder warten Sie nach Ihrer Auswahl kurz, dann wechselt der Blinkmodus in den Stillstand und hält die gewählte Einstellung.

b) Audio-Lautstärke

Drücken Sie die Taste 'M', bis Sie die Frequenz auf dem LCD-Bildschirm blinken sehen, dann drücken Sie die Taste 'M' erneut, um die Zeichen "AU" (AUX) auf dem LCD-Bildschirm blinken zu sehen. Drücken Sie dann bitte die Pfeiltasten ▲ AUF und ▼ AB, um die gewünschte Lautstärke des Audio-Musiksignals einzustellen

c) Mikrofon-Lautstärke

Drücken Sie die Taste 'M', bis Sie die Frequenz auf dem LCD-Bildschirm blinken sehen, dann drücken Sie die Taste 'M' erneut, um die Zeichen "VO" (Voice) auf dem LCD-Bildschirm blinken zu sehen. Dann drücken Sie bitte Pfeiltasten ▲ AUF und ▼ AB, um die Mikrofonlautstärke auf den gewünschten Pegel einzustellen

MUTE Funktion

Möchten Sie ihr genutztes Mikrofon auf Stumm stellen, so drücken Sie KURZ den Ein / Aus Taster (8). Erneutes kurzes Drücken der gleichen Taste aktiviert Ihr Mikrofon wieder.



Bitte stellen Sie sicher, dass die gewählte Frequenz (Kanal) an Sender und Empfänger(n) gleich eingestellt ist. Andernfalls kann kein Signal übertragen werden.

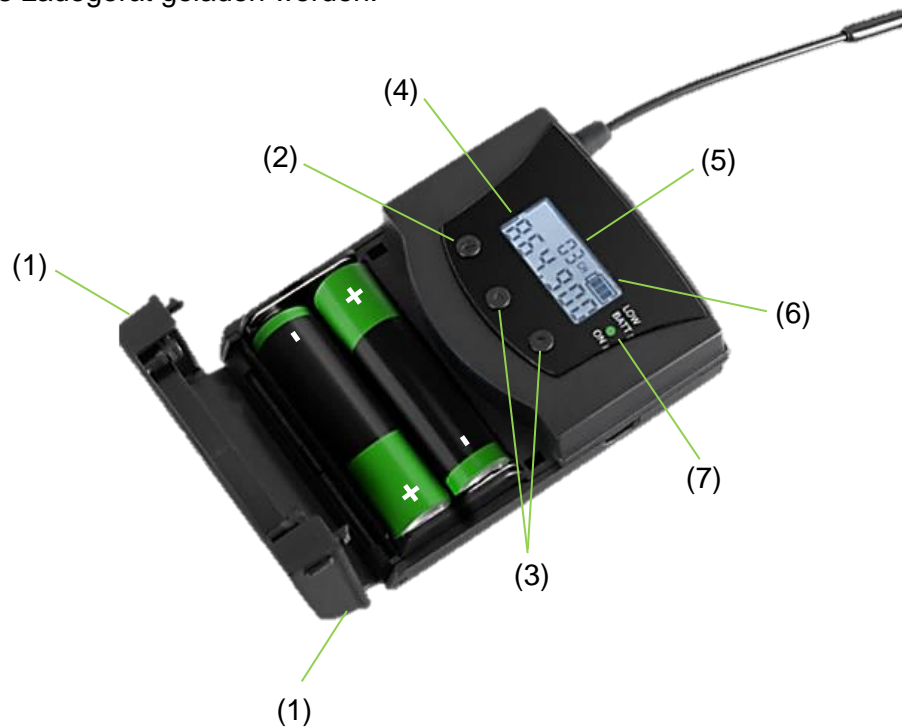
Werden mehrere Sender verwendet, so können die Benutzer des tragbaren Empfängers in ihrem Empfängermenü einen der drei Kanäle des jeweiligen Senders auswählen, den Sie hören wollen.

1.2 Technische Daten des Taschensenders SDT BP-30

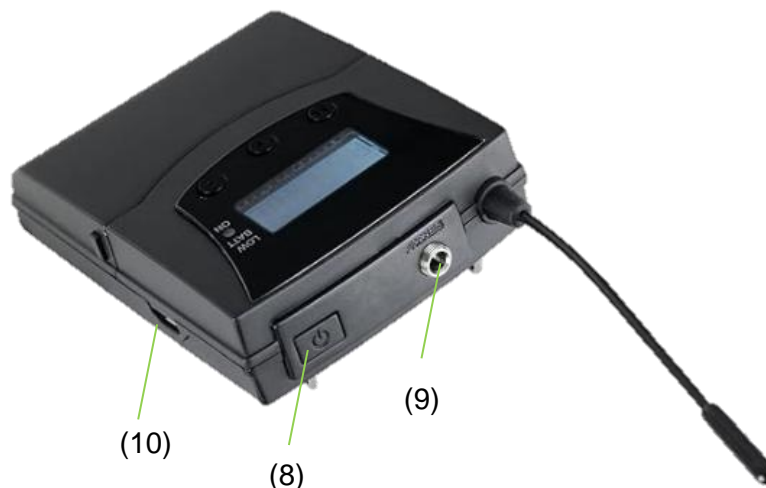
Übertragsunsart:	UHF
Sendefrequenz:	Innerhalb 863-865MHz 863.300, 863.900, 864.900 MHz
Sendeleistung:	<10mW
Modulation Frequenzversatz:	50KHZ
Audio-Eingangsspannung:	500mVrms@1KHZ
Mikrofon-Eingangsspannung:	20mVp-p-Eingang
Betriebsspannung:	2,0~3,0V DC Verwenden Sie 2 hochwertige 1,5V AA-Batterien /alternativ Akkus Typ 1.2V 800mAh od. 2.500 mAh (Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten)
Arbeitsstrom:	90mA±10mA
Benutzungsdauer mit neuen Batterien:	ca. 24 Stunden (abhängig von den benutzen Batterien oder Akkus)
Ladespannung:	5V
Ladestrom:	200mA
Ladezeit bei Akkunutzung:	ca. 12 Stunden (je nach Typ)

2. Funktionen des Empfängers SDR BP-30 (Art. 00114949)

Für den Betrieb benötigen Sie 2 hochwertige AA-Batterien oder AA-Akkus (diese sind nicht im Lieferumfang enthalten). Wenn Sie Akkus vom Typ 1,2V / 800mAh verwenden, können Sie sie direkt im Gerät über die USB-Buchse laden. Idealerweise wird empfohlen 1,2V / 2.500mAh-Akkus zu verwenden. Aufgrund der hohen Ladeleistung müssen diese Akkus dann aber entnommen und über ein externes Ladegerät geladen werden.



- 1 **Entriegelung** Batteriefachdeckel
- 2 **M** – Menü Taste
Drücken Sie diese Taste für ca. 2 Sekunden, um den Empfangskanal einzustellen
- 3 **AUF ▲ / AB ▼** – Taste
Durch Drücken der **AUF** Taste wird die Wiedergabelautstärke erhöht, durch Drücken der **AB** Taste reduziert
- 4 **Frequenzanzeige**
- 5 **CH** – Kanalanzeige
01 = 863.300 MHz | 02 = 863.900 Mhz | 03 = 864.900 MHz
- 6 **Batterie Anzeige** – zeigt den Ladestatus der Batterie / Akku
- 7 **ON Anzeige** – grüne LED leuchtet wenn Gerät angeschalten ist

**8 Ein/Aus Taster**

Drücken Sie die Taste ca. 2 Sekunden um das Gerät ein- bzw. auszuschalten

9 PHONES – Audio Ausgang (3,5mm Miniklinkenbuchse)

Verwenden Sie diesen Ausgang zum Anschließen Ihres Kopfhörers

10 USB-Ladeanschluss

Wenn Sie wiederaufladbare Batterien verwenden, können Sie diesen Anschluss zum Aufladen der Batterien verwenden. **ACHTUNG:** nur bis 800mAh! Über 800mAh müssen die Akkus entnommen und in einem externen Ladegerät aufgeladen werden

2.1 Bedienung

Einlegen oder Wechseln der Batterie:

Durch Drücken der beiden kleinen Tasten (1) an der Seite des Gehäuses entriegeln Sie den Batteriefachdeckel. Öffnen Sie ihn und legen die Batterien in das dafür vorgesehene Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität.

Ein bzw. Ausschalten:

Drücken Sie die Taste (8), um das Gerät ein- bzw. auszuschalten

PHONES:

Verwenden Sie diesen Ausgang (9) zum Anschließen Ihres Kopfhörers

Menü (M):

Empfangskanal einstellen - Taste (2)

Kanalwahl

Drücken Sie die Taste 'M' für ca. 2 Sek. bis Sie die Kanalanzeige (z.B. 01 CH) auf dem LCD-Bildschirm blinken sehen. Durch erneutes kurzes Drücken wechseln Sie auf den nächst folgenden Kanal. Insgesamt stehen 3 Kanäle zur Verfügung. Durch den Wechsel des Kanals ändert sich auch die dazugehörige Frequenzanzeige. Drücken Sie so oft die Taste kurz, bis Ihr gewünschter Kanal angezeigt wird.

Nach ca. 5 Sek. hört die Kanalanzeige auf zu blinken und Ihr zuvor gewählter Kanal ist gespeichert.

Wiedergabelautstärke einstellen:

Durch Drücken der **AUF** Taste wird die Wiedergabelautstärke erhöht, durch Drücken der **AB** Taste reduziert



Bitte stellen Sie sicher, dass die gewählte Frequenz (Kanal) an Sender und Empfänger(n) gleich eingestellt ist. Andernfalls kann kein Signal übertragen werden.

Werden mehrere Sender verwendet, so können die Benutzer des tragbaren Empfängers in ihrem Empfängermenü einen der drei Kanäle des jeweiligen Senders auswählen, den Sie hören wollen.

2.2 Technische Daten des Empfängers SDR BP-30

Modulation:	UHF
Empfangsfrequenz:	Innerhalb 863-865MHz 863.300, 863.900, 864.900 MHz
Empfangs-Empfindlichkeit:	<10mdBuVemf
Empfangsfrquenzgang:	30Hz – 15kHz
S/N-Rate	>80dB
Betriebsspannung:	2,0~3,0V DC Verwenden Sie 2 hochwertige 1,5V AA-Batterien /alternativ Akkus Typ 1.2V / 800mAh od. 2.500mAh (Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten)
Arbeitsstrom:	105mA±10mA
Benutzungsdauer:	ca. 24 Stunden (abhängig von den verwendeten Batterien bzw. Akkus)
Ladespannung:	5V
Ladestrom:	200mA
Ladezeit bei Akkunutzung:	ca. 12 Stunden (je nach Typ)

Der Pronomic Silent Guide **SDR BP-30** V2 Empfänger ist auch mit dem Pronomic Silent Disco SDT-40 V2 Sender kompatibel. Sie können somit mit Ihrem eigenen Kopfhörer und dem SDR BP-30 Empfänger an einem Pronomic Silent Disco Event teilnehmen. Sie müssen nur beachten, dass alle verwendeten Geräte aus der Pronomic Silent Disco V2 und Silent Guide V2 Serie verwendet werden.

Das komplette Sortiment finden Sie auf unserer Homepage www.kirstein.de.

Sie können sich auch gerne an einen unserer Fachberater wenden.
Die Kontaktdaten dazu finden Sie ebenfalls auf unserer Homepage.

3. FAQ / Fehlersuche:

Warum höre ich keinen Ton?

- Stellen Sie sicher, dass die Kopfhörerempfänger auf denselben Kanal wie der Sender eingestellt sind. (**bitte beachten:** nur Silent Disco V2 – und Silent Guide V2 Geräte sind untereinander kompatibel)
- Überprüfen Sie die Lautstärkepegel bei:
 - o Musikquelle
 - o Alle an den Sender angeschlossenen Tongeräte
 - o Hörer für Headset(s)
- Überprüfen Sie die Verbindungen von der Musikquelle zum Audioeingang des Senders.
- Vergewissern Sie sich, dass die internen Akkus/Batterien sowohl für den Sender als auch für den Empfänger vollständig geladen sind.

Wie viele Receiver können gleichzeitig arbeiten?

- Es gibt keine Begrenzung für die Anzahl der Empfänger, die sich in einem Bereich innerhalb eines Kanals befinden können.

Gibt es einen Pairing-Prozess, um Empfänger und Sender zu koppeln?

- Nein, es gibt keinen Pairing-Vorgang außer der Auswahl des entsprechenden Kanals (Frequenz) mit der Menütaste am Sender und Empfänger

4. Wartung

Ihr Gerät erfordert keine besondere Wartung. Wenden Sie sich jedoch im Falle einer Fehlfunktion an ein zugelassenes Servicecenter bzw. Kirstein.de

5. Reinigung

Verwenden Sie zur Reinigung ein fusselfreies und nur leicht feuchtes Tuch.

WEEE-Erklärung (Waste of Electrical and Electronic Equipment)

Ihr Produkt wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelbar und wiederverwendbar sind. Das Symbol bedeutet, dass Ihr Produkt am Ende seiner Lebensdauer vom Hausmüll getrennt entsorgt werden muss.

Entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer örtlichen Sammelstelle oder Recyclingstelle. Bitte helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen, in der wir alle leben.

CE Konformität VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Musikhaus Kirstein GmbH, dass der Funkanlagentyp [Pronomic SD-BP30V2] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

https://www.kirstein.de/docs/manuals/00114949/conformity_declaration_DE.pdf

Alle technischen Daten und Erscheinungsbilder können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Die Musikhaus Kirstein GmbH übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Handbuch enthaltenen Beschreibungen, Fotos oder Aussagen. Gedruckte Farben und Spezifikationen können geringfügig vom Produkt abweichen. Produkte der Musikhaus Kirstein GmbH werden nur über autorisierte Händler vertrieben. Distributoren und Händler sind keine Vertreter der Musikhaus Kirstein GmbH und nicht befugt, die Musikhaus Kirstein GmbH in irgendeiner Weise rechtlich zu binden.

 **KIRSTEIN.de**

Musikhaus Kirstein GmbH
Bernbeurener Str. 11
D-86956 Schongau
Telefon/Phone: 0049-8861-909494-0
info@kirstein.de

