



00010178 Soundking AK20GR | 00009806 Soundking AK20RA  
00010176 Soundking AK20BA | 00010177 Soundking AK20G



## Bedienungsanleitung

Version 10.2020



---

© 2020

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**

<b>Allgemeine Sicherheitshinweise .....</b>	<b>3</b>
<b>Soundking AK20 GR.....</b>	<b>4</b>
<b>Soundking AK20 RA.....</b>	<b>5</b>
<b>Soundking AK20 BA.....</b>	<b>6</b>
<b>Soundking AK20 G .....</b>	<b>7</b>
<b>WEEE-Erklärung (Waste of Electrical and Electronic Equipment) .....</b>	<b>8</b>

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Um sicherzustellen, dass Sie mit diesem Produkt voll und ganz zufrieden sind, lesen Sie sorgfältig diese Bedienungsanleitung, bevor Sie unser Produkt verwenden. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung an einem sicheren Ort auf. Die Bedienungsanleitung muss an alle nachfolgenden Anwender weitergegeben werden.



Bedienungsanleitung beachten!



**WARNUNG**

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



**HINWEIS**

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



**HINWEIS**

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.



**HINWEIS**

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.



**WARNUNG**

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

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Setzen Sie dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus, um Brand- oder Schockgefahr zu vermeiden.
- Die Wartung und Reparatur muss von qualifiziertem Servicepersonal durchgeführt werden. Öffnen Sie das Gehäuse niemals selbst.
- Stellen Sie vor dem Anschluss an die Stromversorgung sicher, dass die Stromspannung der Betriebsspannung des Geräts entspricht.
- Das Gerät hat Lüftungsschlitze um es vor Überhitzung zu schützen. Diese müssen frei bleiben um die Luftzirkulation nicht zu behindern.
- Vermeiden Sie übermäßige Hitze, Feuchtigkeit, Staub und Vibrationen.
- Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil.
- Stellen Sie vor dem Einschalten des Gerätes den Lautstärkeregler auf die minimalste Lautstärke ein.
- Um die Sicherung auszutauschen, muss das qualifizierte Servicepersonal die Stromversorgung unterbrechen. Es darf nur die gleiche Sicherung, welche ab Werk bereits verbaut ist, verwendet werden.
- Reinigen Sie das Gerät ausschließlich mit einem weichen und trockenen Tuch.

## Soundking AK20 GR



**Volume Clean:** Mit diesem Drehregler lässt sich die Lautstärke im Clean Kanal einstellen

**Gain Overdrive:** Hier kann die Intensität der Verzerrung geregelt werden

**Volume Overdrive:** Drehen Sie an diesem Regler um die Lautstärke im Overdrive Kanal anzupassen

**Treble:** Regeln Sie hier den klanglichen Höhenanteil im Mix

**Middle:** Regeln Sie hier den klanglichen Mittenanteil im Mix

**Bass:** Regeln Sie hier den klanglichen Bassanteil im Mix

**Reverb:** Hier kann die Intensität des Reverb (Nachhall) eingestellt werden

### Spezifikationen

Leistung	20 Watt RMS, 60 Watt PEAK
Equalizer	Treble, Middle, Bass
Ausgangs impedanz	4-Ohm 8" Speaker
Anschlüsse	Instrumenten Eingang, Kopfhörer Ausgang, Anschluss für externen Speaker (8-Ohm mindestens)
Gewicht	7kg
Abmessungen	346mm Breite x 343mm Höhe x 192mm Tiefe
Eingangsleistung	220V - 240V / 50 Hz
Sicherung	T500mA H/250V

## Soundking AK20 RA



**Depth Overdrive:** Drehen Sie an diesen Reglern um die Lautstärke im Overdrive Kanal anzupassen und die klangliche Tiefe anzupassen

**Volume Clean:** Mit diesem Drehregler lässt sich die Lautstärke im Clean Kanal einstellen

**Treble:** Regeln Sie hier den klanglichen Höhenanteil im Mix

**Middle:** Regeln Sie hier den klanglichen Mittenanteil im Mix

**Bass:** Regeln Sie hier den klanglichen Bassanteil im Mix

**Presence:** Bei Anpassung dieses Reglers werden die Höhen betont oder gedämpft

**Reverb:** Hier kann die Intensität des Reverb (Nachhall) eingestellt werden

### Spezifikationen

Leistung	20 Watt RMS, 60 Watt PEAK
Equalizer	Treble, Middle, Bass, Presence
Ausgangsleistung	8-Ohm 8" Speaker
Anschlüsse	Instrumenten Eingang, Kopfhörer Ausgang, Effect Loop (Return & Send)
Gewicht	7,2kg
Abmessungen	358mm Breite x 341mm Höhe x 192mm Tiefe
Eingangsleistung	220V - 240V / 50 Hz
Sicherung	T500mA H/250V

## Soundking AK20 BA



**Volume:** Mit diesem Drehregler lässt sich die Lautstärke im Clean Kanal einstellen

**Treble:** Regeln Sie hier den klanglichen Höhenanteil im Mix

**Middle:** Regeln Sie hier den klanglichen Mittenanteil im Mix

**Bass:** Regeln Sie hier den klanglichen Bassanteil im Mix

**Presence:** Bei Anpassung dieses Reglers werden die Höhen betont oder gedämpft

### Spezifikationen

Leistung	20 Watt RMS, 60 Watt PEAK
Equalizer	Treble, Middle, Bass, Presence
Ausgangs impedanz	8-Ohm 8" Speaker
Anschlüsse	Instrumenten Eingang, Kopfhörer Ausgang
Gewicht	7,5kg
Abmessungen	368mm Breite x 372mm Höhe x 210mm Tiefe
Eingangslleistung	220V - 240V / 50Hz
Sicherung	T500mA H/250V

## Soundking AK20 G



**Volume Clean:** Mit diesem Drehregler lässt sich die Lautstärke im Clean Kanal einstellen

**Gain Overdrive:** Hier kann die Intensität der Verzerrung geregelt werden

**Volume Overdrive:** Drehen Sie an diesem Regler um die Lautstärke im Overdrive Kanal anzupassen

**Treble:** Regeln Sie hier den klanglichen Höhenanteil im Mix

**Middle:** Regeln Sie hier den klanglichen Mittenanteil im Mix

**Bass:** Regeln Sie hier den klanglichen Bassanteil im Mix

### Spezifikationen

Leistung	20 Watt RMS, 60 Watt PEAK
Equalizer	Treble, Middle, Bass
Ausgangs impedanz	4-Ohm 8" Speaker
Anschlüsse	Instrumenten Eingang, Kopfhörer Ausgang, Anschluss für externen Speaker (8-Ohm mindestens)
Gewicht	7kg
Abmessungen	346mm Breite x 343mm Höhe x 192mm Tiefe
Eingangsleistung	220V - 240V / 50Hz
Sicherung	T500mA H/250V

## **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.

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 Straße 11  
86956 Schongau – Germany**

