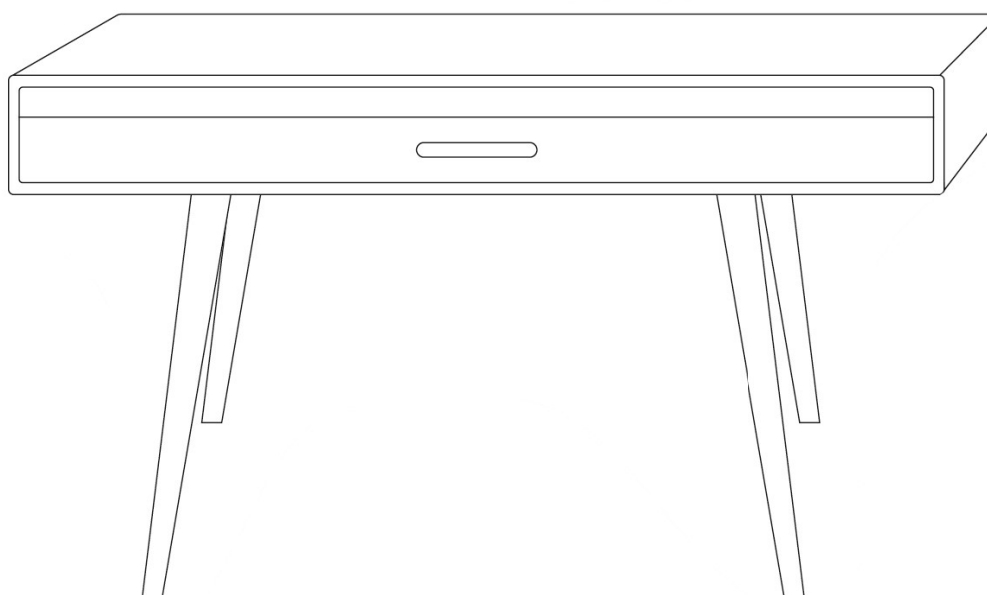


CLASSIC CANTABILE

DP 730 Digital Design Piano



Bedienungsanleitung / User Manual

Version: 08/2023

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 und verstehen Sie diese Bedienungsanleitung, bevor Sie dieses Instrument 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 mündige Personen und Nutzer, 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 dieses Gerät nicht als Spielzeug verwenden. Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial spielen.



WARNUNG

Gefahr der Sachbeschädigung! Wir haften nicht für Unfälle, die infolge der Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise oder durch falsche Handhabung auftreten.

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.

 **WARNUNG**

Vorsicht

Bitte beachten Sie folgende grundlegenden Hinweise, um sich oder andere nicht zu gefährden und Schäden an externen Geräten zu vermeiden.

 **HINWEIS**

Warnhinweise

Bauen Sie das Instrument nicht auseinander und nehmen Sie keine Modifikationen daran vor. Dies könnte Verletzungen durch Stromschlag zur Folge haben. Betrauen Sie eine Fachwerkstatt mit eventuell nötigen Service- und Wartungsarbeiten oder wenden Sie sich an Ihren Händler.

Wenn Sie feststellen, dass das Stromkabel deutliche Gebrauchsspuren aufweist, das Gerät Fehlfunktionen aufweist, verbrannt riecht oder raucht, ziehen Sie umgehend den Stecker aus der Steckdose und beauftragen Sie einen Techniker mit der Reparatur.

Bevor Sie das Instrument reinigen, sollten Sie es vom Strom trennen.

Stellen Sie das Instrument stets auf eine ebene, stabile Oberfläche, um einen sicheren Stand zu gewährleisten.

Benutzen Sie das Instrument nicht in feuchter oder nasser Umgebung.

Stellen Sie keine Gefäße darauf, die mit Flüssigkeiten gefüllt sind, wie z.B. Vasen, Gläser oder Flaschen.

Legen Sie keine kleinen Gegenstände darauf, die hineinrutschen könnten, wie z.B. Haarnadeln, Nähnadeln oder Münzen.

Stellen Sie keine brennenden Kerzen auf das Instrument.

 **HINWEIS**

Vorsichtsmaßnahmen

Um Schäden am Instrument zu vermeiden, stellen Sie es nicht an Plätze mit hohen Temperaturen oder viel Staub, stellen Sie es nicht direkt neben eine Klimaanlage und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.

Stellen Sie das Instrument nicht in die Nähe von anderen elektrischen Geräten, um Interferenzen zu vermeiden.

Wenden Sie im Umgang mit dem Instrument keinerlei Gewalt an und stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.

Trennen Sie das Instrument vom Strom, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen. Um das Gerät vom Strom zu trennen, ziehen Sie bitte am Stecker, nicht am Kabel. Gehen Sie bitte vorsichtig mit dem Stromkabel um. Es sollte nicht in der Nähe von Heizkörpern liegen, Sie sollten keine schweren Gegenstände daraufstellen und es so verlegen, dass keine Personen darauf treten oder darüber fallen könnten.

Bitte beachten Sie, dass dauernde hohe Lautstärke Ihr Gehör dauerhaft schädigen kann.

Passen Sie daher die Lautstärke sorgfältig an.

Reinigen Sie das Instrument nur mit einem weichen, trockenen Tuch (bei stärkeren Verschmutzungen ggfls. auch leicht angefeuchtetes Tuch). Verwenden Sie zur Reinigung keine chemischen Reinigungsmittel (keine Verdünnungsmittel, Lösemittel, Alkohol) und keine imprägnierten Reinigungstücher.

 **WARNUNG**

Netzteil

Bitte schließen Sie das mitgelieferte Netzteil an eine Steckdose mit der richtigen Spannung an. Schließen Sie es nicht an andere Netzspannungen an als die, für welche das Instrument vorgesehen ist. Ziehen Sie den Netzstecker, falls Sie das Produkt für längere Zeit nicht benutzen oder wenn es zu einem Gewitter kommt.

© 2023

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.

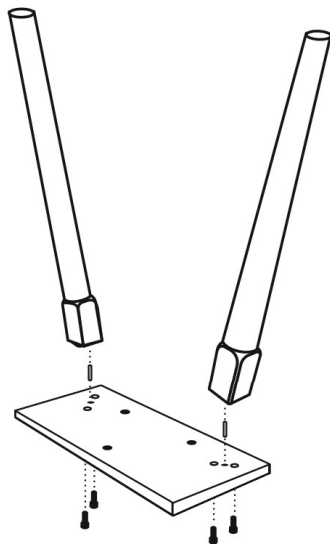
Inhaltsverzeichnis

Zusammenbau	5
Anschlusspanel an der Unterseite	7
USB to Host	7
MIDI In/Out.....	7
Audio In.....	7
Audio Out.....	7
Netzteilbuchse.....	7
Bedienelemente und Kopfhörerbuchsen an der Unterseite	8
Power.....	8
Auto-Power-Off	8
Volume.....	8
Kopfhöreranschlüsse (Headphones)	8
Bluetooth Audio.....	9
Bluetooth MIDI	9
Klaviaturschlitten.....	9
Funktionsweise der Pedale	10
Sustain.....	10
Sostenuto.....	10
Soft	10
Trouble Shooting	11
Produktspezifikationen	12

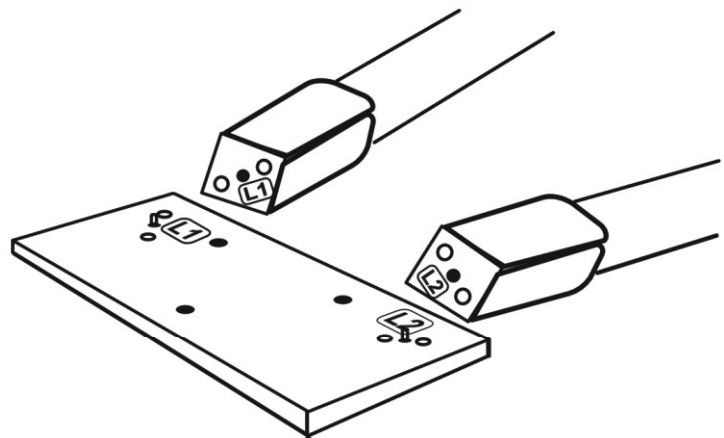
Zusammenbau

Entnehmen Sie zuerst alle Einzelteile aus der Umverpackung.

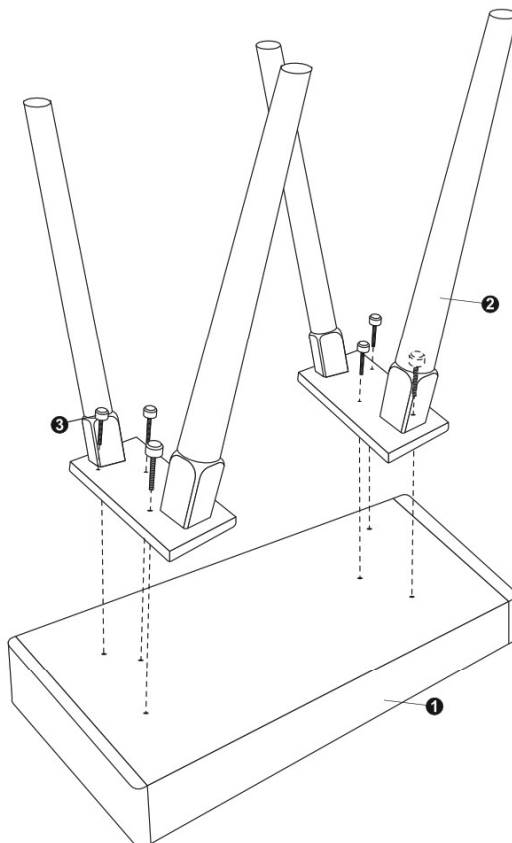
Montieren Sie jeweils zwei Standbeine an jede der beiden Aufnahmeplatten. Versehen Sie erst die entsprechenden Löcher der Halteplatten mit einem Dübel, stecken dann das passende Bein auf und fixieren es mit jeweils zwei Innensechskantschrauben. Zur



richtigen Positionierung der Beine richten Sie einfach die jeweiligen Aufkleber L1, L2, R1 und R2, wie in der folgenden Grafik zu sehen, zueinander aus, damit sie nach der Montage übereinander liegen.



Legen Sie den Spieltisch (1) vorsichtig umgedreht auf eine weiche Unterlage.

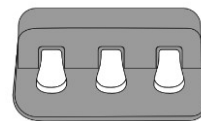


Befestigen Sie die Aufnahmeplatten mit den montierten Standbeinen (2) mit Hilfe der sechs Kunststoffkopfschrauben (3) sicher am Spieltisch.

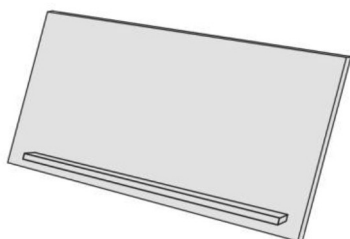
Heben Sie das Instrument nun an und stellen es auf die Beine.

Achtung: Lassen Sie sich hierbei von einer zweiten Person helfen. Achten Sie darauf, die Standbeine beim Umdrehen des Instruments nicht einseitig zu belasten.

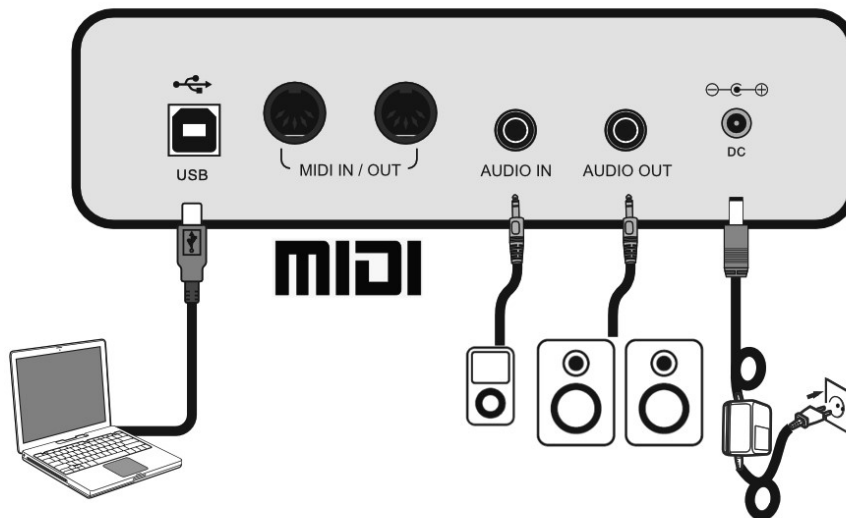
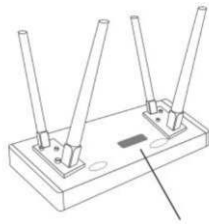
Sollten Sie die mitgelieferte Pedaleinheit nutzen wollen, verbinden Sie den Multipin-Stecker des Pedalkabels mit der Buchse an der Unterseite des Pianos. Achten Sie hierbei auf die richtige Position der Steckerpins. Üben Sie dabei keine Gewalt auf den Stecker des Pedalkabels aus.



Der beiliegende Notenhalter kann bei Bedarf einfach an der gewünschten Position auf die Oberseite des Instruments gestellt werden.



Anschlusspanel an der Unterseite



USB to Host

Über die USB to Host Buchse können Sie Ihr Piano mittels eines USB A->B Kabels zu einem Computer verbinden.

MIDI In/Out

Über die MIDI Out Buchse können Sie MIDI-Daten an ein externes MIDI-fähiges Gerät senden.

Über die MIDI In Buchse kann Ihr Piano MIDI-Daten einer externen Signalquelle empfangen.

Audio In

Mit dem Audio In Eingang können Sie Musiksignale einer externen Musikquelle über die Lautsprecher Ihres Pianos wiedergeben.

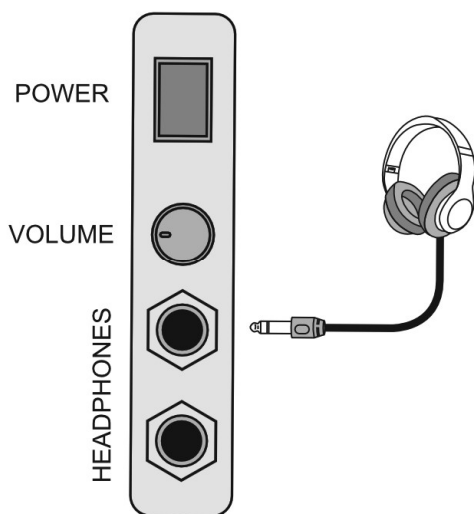
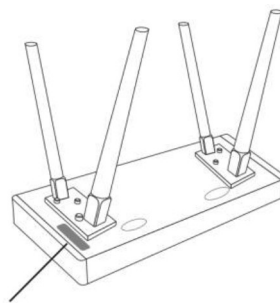
Audio Out

Mit dem Audio Out Anschluss können Sie Ihr Piano an einen Musikverstärker anschließen.

Netzteilbuchse

Verwenden Sie das Instrument ausschließlich mit dem mitgelieferten Netzteil. Verbinden Sie zuerst den Hohlstecker des Netzteils mit der Netzteilbuchse am Instrument. Verbinden Sie dann das Netzteil zur Steckdose.

Bedienelemente und Kopfhörerbuchsen an der Unterseite



Power

Mit dem Netzschalter nehmen Sie Ihr Instrument in Betrieb.

Ihr Piano verfügt über einen hochwertigen Klavierklang, welcher im Digital-Audio-Analog-Sampling Verfahren erstellt wurde.

Bitte schalten Sie Ihr Instrument bei Nichtbenutzung aus, um Energie zu sparen.

Auto-Power-Off

Dieses Instrument verfügt über eine Auto-Power-Off-Funktion. Um Energie zu sparen, schaltet sich das Piano selbständig aus, falls es für längere Zeit nicht benutzt wird.

Volume

Mit diesem Drehregler können Sie die Lautstärke Ihres Pianospiele einstellen.

Kopfhöreranschlüsse (Headphones)

Die beiden Kopfhöreranschlüsse direkt neben dem Lautstärkeregler können gleichzeitig genutzt werden. Beim Anschluss eines Kopfhörers an eine der Kopfhörerbuchsen werden die Lautsprecher des Instruments deaktiviert.

Achten Sie auf eine angemessene Lautstärkeneinstellung. Zu hohe Lautstärke bzw. die zu lange Nutzung von Kopfhörern kann Gehörschäden verursachen.

Bluetooth Audio

Sie können das Piano über Bluetooth mit Ihrem Mobilgerät verbinden, um es zur kabellosen Wiedergabe von Audiodaten zu nutzen.

Der Bluetooth Name lautet „DP-730“, PIN 0000.

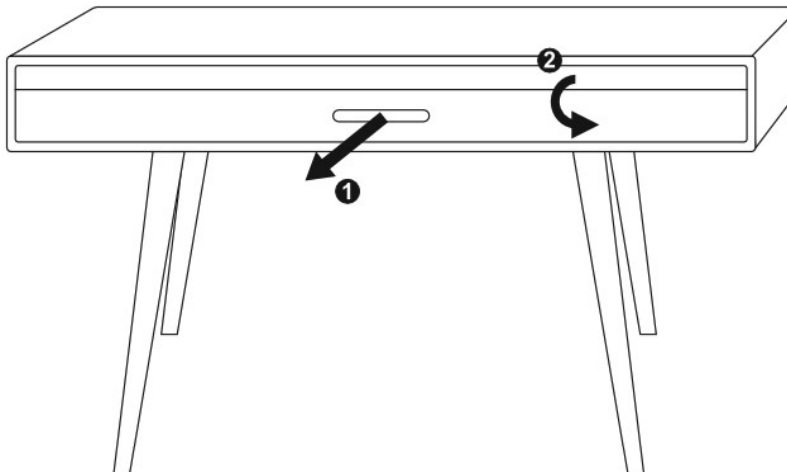
Bluetooth MIDI

Das Piano kann MIDI-Daten über Bluetooth zu Ihrem Mobilgerät senden, um die Tastatur als Eingabemedium für MIDI-Fähige Anwendungen wie z.B. GarageBand zu nutzen. Wählen Sie hierzu das Instrument (DP-730) in den App-Einstellungen als Bluetooth-Eingabegerät aus.

Klaviaturschlitten

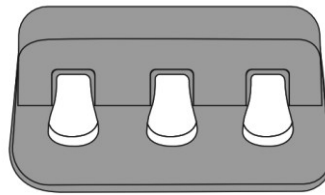
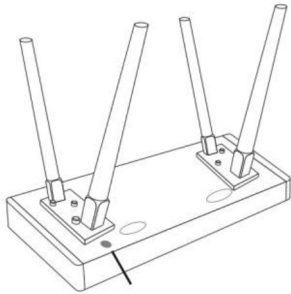
Das DP-730 verfügt über einen einzigartigen Klaviaturschlitten, welcher die Tastatur wie in einer Schublade unsichtbar verschwinden lässt. Die Klaviatur ist somit perfekt vor Staub und anderen Störfaktoren geschützt und das Instrument fügt sich dezent und stimmig in die Raumgestaltung ein.

Ziehen Sie den Klaviaturschlitten (1), vergleichbar einer Schublade, einfach am Griff bis zum Anschlag heraus und klappen Sie anschließend die Klaviaturblende (2) nach unten. Zum Schließen des Instruments gehen Sie in umgekehrter Reihenfolge vor.



Funktionsweise der Pedale

Ihr Instrument verfügt über eine leichte und standsichere Dreier-Pedal-Einheit, welche bei Bedarf über ein Multipin-Kabel zum Spieltisch verbunden werden kann.



Soft Sostenuto Sustain

Sustain

Das rechte Pedal (Sustain) simuliert das Anheben aller Dämpfer im echten Flügel und bewirkt somit, dass alle angeschlagenen Saiten auch nach dem Loslassen der jeweiligen Taste weiterklingen. Dies verleiht dem Instrument in vielen Spielsituationen einen volleren Ton.

Sostenuto

Das mittlere Pedal (Sostenuto) simuliert das Anheben einzelner Dämpfer im echten Flügel und bewirkt somit das Fortklingen des oder der direkt vor dem Pedaleinsatz angeschlagenen Töne. Alle Töne welche nach dem Pedaleinsatz angeschlagen werden verbleiben weiterhin im Staccato (kurz).

Soft

Das linke Pedal (Soft) simuliert das Verschieben der Anschlagsmechanik im echten Flügel und bewirkt somit einen etwas gedämpften und leiseren Klang des Instruments. Die klangliche Auswirkung des Soft Pedals ist wie beim echten Flügel sehr dezent und hauptsächlich in Verbindung mit dem Sustain Pedal merklich klangverändernd.

Trouble Shooting

Sollte eine Funktionsstörung auftreten, prüfen Sie bitte folgende Fehlerquellen.

Fehler	Ursache	Lösung
Das Piano lässt sich nicht einschalten	1. Das Netzkabel ist nicht eingesteckt 2. Das Instrument hat sich durch die Auto-Power-Off-Funktion selbständig ausgeschaltet 3. Die Steckdose hat keinen Strom	1. Stecken Sie das Netzkabel richtig ein 2. Drücken Sie den Netzschalter mehrmals 3. Nutzen Sie eine andere Steckdose
Das Piano gibt keinen Ton aus den Lautsprechern aus	1. Die Lautstärke ist auf den kleinsten Wert eingestellt 2. Ein Kopfhörer(adapter) steckt in der Kopfhörerbuchse 3. Das Netzkabel ist nicht eingesteckt	1. Erhöhen Sie die Lautstärkeeinstellung 2. Entfernen Sie den Kopfhörer(adapter) aus der Kopfhörerbuchse 3. Stecken Sie das Instrument an eine Steckdose an
Das Instrument gibt Störgeräusche aus	1. Es befinden sich Geräte mit Störeeigenschaften (Gefrierschrank, Waschmaschine o.ä.) in der näheren Umgebung 2. Objekte auf oder in der Nähe des Instruments resonieren mit 3. Die Störgeräusche treten nur bei Nutzung eines Kopfhörers auf	1. Entfernen Sie das Piano aus der näheren Umgebung von anderen Elektrogeräten (speziell solchen mit Motoren) 2. Entfernen Sie resonierende Objekte aus der Umgebung des Pianos 3. Reinigen Sie den Kopfhörerstecker oder tauschen Sie den Kopfhörer aus

Produktspezifikationen

Keyboard	88 anschlagsdynamische Hammertasten
Sound	DAAS (Digital-Audio-Analog-Sampling)
Anschlagsempfindlichkeit	Werkseitig eingestellt. Der Dynamikkurve des für das Digital-Audio-Analog-Sampling verwendeten Flügels nachempfunden
Max. Polyphonie	128
Voices	1 (Piano)
Pedale	3 (Soft, Sostenuto, Sustain)
Anschlüsse	USB to Host, MIDI In/Out, Audio In (6,35mm Stereoklinke), Audio Out (6,35mm Stereoklinke), Netzteil, 2x Kopfhörer (6,35mm Stereoklinke), Pedal (Multipin)
Lautsprecherleistung	2x20W 8Ω
Abmessungen (BxTxH in mm)	1320x405x815 (ohne Notenhalter)
Mitgeliefertes Zubehör	Notenhalter, Pedaleinheit, Netzteil 15V, 2000mA, + innen

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. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer vom Hausmüll getrennt entsorgt werden müssen.

Bitte entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder im Recycling-Center.

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, sei es ausdrücklich oder durch schlüssiges Handeln, rechtlich zu binden.

VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Musikhaus Kirstein GmbH, dass der Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

http://www.kirstein.de/docs/Konformitaetserklaerung/CE_Konformitaetserklaerung_00092800.pdf

 **KIRSTEIN.de**

Musikhaus Kirstein GmbH

Bernbeurener Str. 11

86956 Schongau – Germany

Telefon: 0049-8861-909494-0

Fax: 0049-8861-909494-19

