



01

Überprüfen der beigelegten Teile

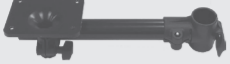
Überprüfen Sie nach Öffnen der Verpackung, ob alle Gegenstände vollständig vorhanden sind. Sollte etwas fehlen, benachrichtigen Sie Ihren Roland-Vertragspartner.

Benötigte Zeit: ca. 17 min.

* Sie benötigen für den Aufbau einen Schraubendreher (Typ Phillips #2, handelsübliches Zubehör).

TD313

- V31 (Drum-Soundmodul) x 1
- Halteplatte-Set für das Soundmodul x 1



- PDX-12 (V-Pad für Snare) x 1
- Flügelschraube 1
- PD-8H (V-Pad für Tom1, 2) x 2
- PD-10H (V-Pad für Tom3) x 1
- CY-5 (V-Cymbal für Hi-Hat) x 1
- FD-9 (Hi-hat Control Pedal) x 1
- CY-12C-T (V-Cymbal für Crash1) x 1
- CY-14R-T (V-Cymbal für Ride) x 1
- KD-10 (Kick Pad) x 1
- Stimmsschlüssel x 1

- Bedienungsanleitung
- TD313 Aufbauanleitung (dieses Dokument)
 - V31 Kurzanleitung
 - Roland Cloud Connect Setup Guide
 - PDX-12 Bedienungsanleitung
 - PD-10H/PD-8H Bedienungsanleitung
 - CY-5 Bedienungsanleitung
 - FD-9 Bedienungsanleitung
 - CY-14R-T/CY-12C-T Bedienungsanleitung
 - KD-10 Bedienungsanleitung
 - Kick Drum-Patch
 - Anti-Rutsch Folie
 - Informationsblatt (Verwendung der Anti-Rutsch Folie)

- Kabel
- Spezielles Verbindungskabel x 1 (dem V31 beigelegt)

* Das Zubehör für das V31 und PDX-12 befindet im Karton des entsprechenden Produkts.

* Der Stimmsschlüssel befindet sich in der Plastiktasche, in der auch die Bedienungsanleitung verpackt ist.

MDS-Compact

* Informationen zu den dem Ständer (MDS-Compact) beigelegten Teile finden Sie in der Bedienungsanleitung, wenn Sie die Vollständigkeit der Einzelteile überprüfen.

* Diesem Produkt ist keine Fußmaschine beigelegt. Verwenden Sie eine handelsübliche Fußmaschine.

02

Zusammenbauen des Ständers

Benötigte Zeit: ca. 40 min.

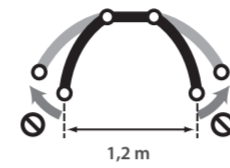
Bauen Sie den Ständer auf (MDS-Compact) wie im Video Manual beschrieben.

Wenn Sie auf das MDS-Compact Owner's Manual Bezug nehmen, befestigen Sie den A-Typ (für die Hi-hat) und folgen Sie den nachfolgend aufgeführten Bediensritten, um die Halteplatte für das Soundmodul zu befestigen.

- Entfernen Sie die Soundmodul-Halterung, welche Sie bei Zusammenbau des Ständers befestigt haben.
- Befestigen Sie das Halteplatte-Set für das Soundmodul, das sich in der Verpackung des Drum-Soundmoduls befindet, auf dem Rohr, von dem Sie die Soundmodul-Halterung entfernt haben.

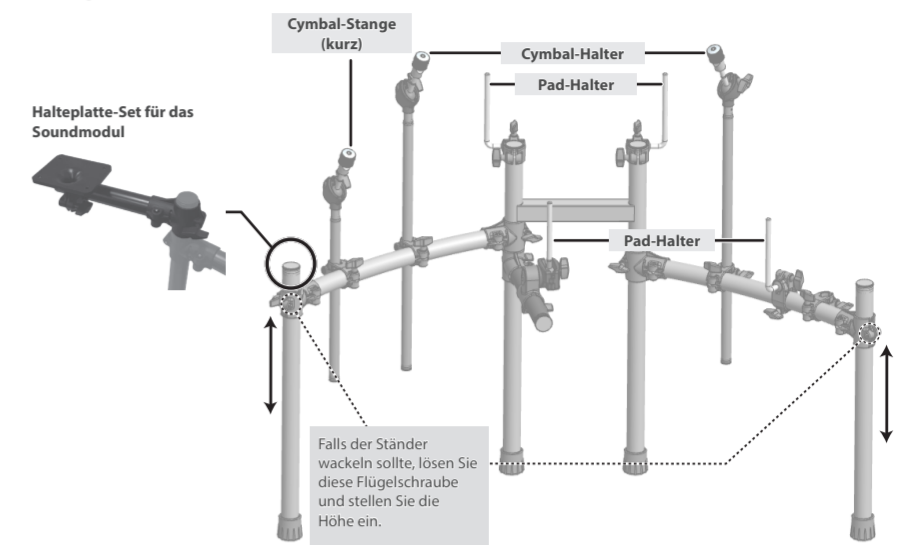
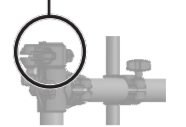
Stellen Sie die Länge des Rohrs so ein, dass die Halterung des Halteplatte-Set für das Soundmodul fest auf dem Rohr sitzt.

- Die oberen Enden der Halterungen sind spitz. Seien Sie daher vorsichtig.
- Wenn Sie den Ständer aufstellen oder zusammen klappen, achten Sie darauf, sich nicht die Finger bzw. Handflächen zu verletzen.
- Stellen Sie sicher, dass die vier senkrechten Rohre gerade stehen.



* Aus Sicherheitsgründen sollte der Ständer nicht weiter als 1,2 Meter gespreizt werden. Ansonsten kann der Ständer umkippen.

Soundmodul-Halterung



Falls der Ständer wackeln sollte, lösen Sie diese Flügelschraube und stellen Sie die Höhe ein.

03

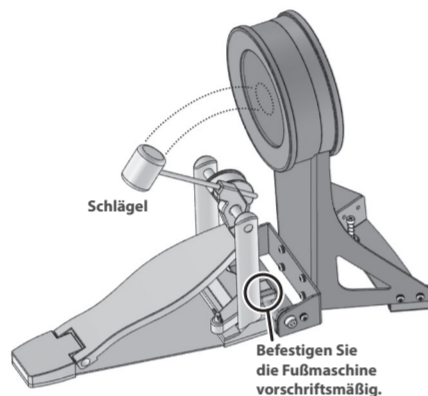
Aufbauen des Kick-Pad (KD-10)

Benötigte Zeit: ca. 3 min.

- Wenn Sie die Anti-Rutsch-Folie verwenden möchten, lesen Sie dazu die Hinweise im Informationsblatt „Leaflet Note“ (Using anti-slip sheet), welches diesem Produkt beigelegt ist.
- Befestigen Sie die Fußmaschine.

Positionieren Sie den Schlägel so, dass dieser auf die Mitte der Spielfläche trifft und befestigen Sie dann die Fußmaschine am KD-10.

* Sie können handelsübliche Schlägel (Filz, Plastik, Holz) verwenden. Wenn Sie einen Filzschlägel verwenden, befestigen Sie das Drum-Patch (siehe Hinweise auf der rechten Seite „Verwendung eines Filzschlägels“).



Befestigen Sie die Fußmaschine vorschriftsmäßig.

Verwendung eines Filz-Schlägels

- Um die Aufschlagfläche des Fells zu schützen, befestigen Sie das beigelegte Kick Drum-Patch auf der Oberfläche des Schlagfells.

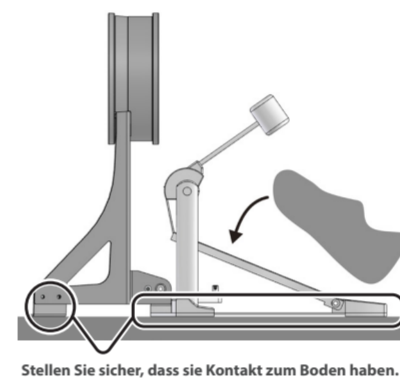
Wenn Sie auf einen anderen Schlägel (keinen Filz-Schlägel) wechseln, können Sie das Kick Drum-Patch auf dem Schlagfell belassen.

* Wenn Sie das Kick Drum-Patch abziehen und die Spuren der Klebestreifen beseitigen möchten, verwenden Sie ein Tuch mit etwas Spiritus.

* Verwenden Sie das Tuch mit Spiritus nur für die Fläche des Kick Drum-Patch, nicht für andere Teile des Geräts. Die Verwendung von Spiritus auf Oberflächen mit Plastik oder Holz kann Verfärbungen oder Beschädigungen zur Folge haben.

- Treten Sie auf die Fußmaschine und stellen Sie sicher, dass diese fest montiert ist und stabil steht.

Stellen Sie sicher, dass die Unterseite des KD-10 und die Fußmaschine festen Kontakt zum Boden haben.



Stellen Sie sicher, dass sie Kontakt zum Boden haben.

Referenz

Weitere Details zum Kick-Pad finden Sie im „KD-10 Bedienungsanleitung“.

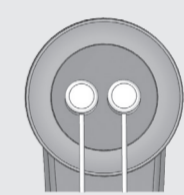
Verwendung eines Doppel-Pedals

Positionieren Sie die beiden Schlägel so, dass diese gleich weit von der Mitte des Pads entfernt sind. Wenn der Abstand der Schlägel zur Mitte des Pad ungleichmäßig ist, ist das durch den weiter entfernten Schlägel erzeugten Signal leiser oder klingt nicht wie erwartet.

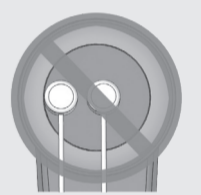
Bei Verwendung eines Doppel-Pedals ist die Empfindlichkeit geringer als bei Benutzung eines Einzelpedals. Erhöhen Sie in diesem Fall die Empfindlichkeit im Soundmodul.

Weitere Details finden Sie im V31 Bedienungsanleitung.

korrekte Position



falsche Position



04

Befestigen der Teile

Weitere Details zu den Teilen finden Sie in der Bedienungsanleitung des jeweiligen Produkts.

* Bevor Sie die Teile anbringen, stellen Sie sicher, dass die vier senkrechten Rohre gerade stehen.

Benötigte Zeit: ca. 30 min.

6 Befestigen des Drum-Soundmoduls (V31)

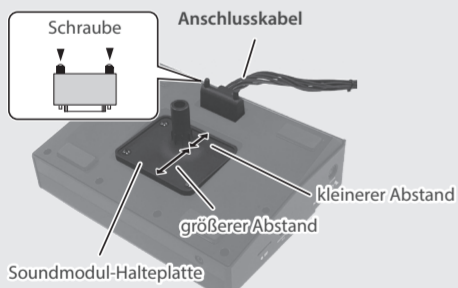
* Befestigen Sie vorher die Halteplatte des Soundmoduls. Siehe „02: Zusammenbauen des Ständers“.

- Entfernen Sie die Soundmodul-Halterung vom Halteplatten-Set des Soundmoduls.

- Drehen Sie das Drum-Soundmodul um.

* Wenn Sie das Gerät umdrehen, achten Sie darauf, dass die Bedienelemente nicht beschädigt werden.

- Entfernen Sie die Schrauben an der Unterseite des Drum-Soundmoduls und befestigen Sie die Soundmodul-Halterung am Drum-Soundmodul.



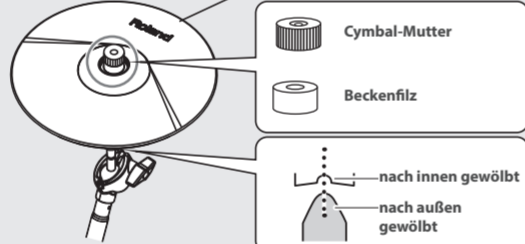
- Befestigen Sie das dem Drum-Soundmodul beigelegte Verbindungskabel am Drum-Soundmodul (Unterseite). Drücken Sie den Stecker vollständig in die Buchse und drehen Sie dann die beiden Schrauben am Stecker fest.



- Drehen Sie die Halterung wie in der Abbildung gezeigt und Setzen Sie dann Stift der Soundmodul-Halterung in die Aussparung der Halterung und befestigen Sie diese.

4 Befestigen der Hi-hat (CY-5)

„Roland“-Logo auf der entfernten liegenden Seite



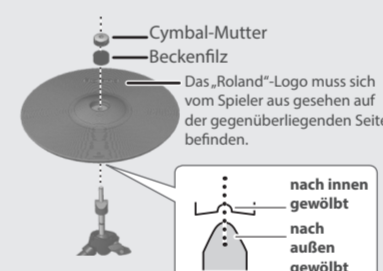
Ziehen Sie die Cymbal-Mutter so weit fest, dass das Pad bei Anschlagen nicht wackelt. Verwenden Sie die Cymbal-Mutter und den Beckenfilz, die dem Drum-Ständer beigelegt sind.

5 Befestigen des Crash Cymbal (CY-12C-T) und Ride Cymbal (CY-14R-T)

- Positionieren Sie das Cymbal-Pad so, dass das nach innen gewölbte Teil an der Unterseite des Cymbal-Pad auf dem nach außen gewölbten Teil der Cymbal-Halterung aufliegt.

- Ziehen Sie die Cymbal-Mutter so weit fest, dass das Cymbal noch ausreichend schwingen kann.

* Verwenden Sie die Cymbal-Mutter und den Beckenfilz, die dem Drum-Ständer beigelegt sind.

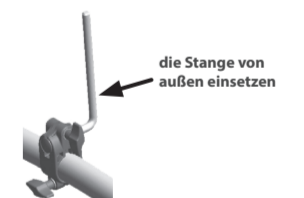


3 Befestigen der Snare (PDX-12) und der Toms (PD-8H/PD-10H)



Befestigen Sie die beigelegte Flügelschraube am PDX-12, bevor Sie das Pad am Ständer montieren.

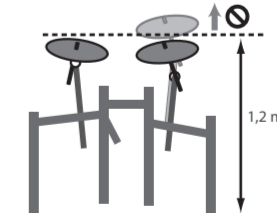
Sie erhalten mehr Platz für die Floor Tom (PD-10H), wenn Sie die Stange der Pad-Halterung von außen einstecken.



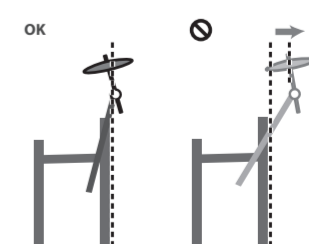
Einstellen der Position des Cymbal-Pad

* Positionieren Sie die Cymbal-Pads wie in der Abbildung unten dargestellt, damit der Ständer beim Spielen nicht umkippen kann.

Stellen Sie die Stange auf eine Höhe, so dass der höchste Punkt des Cymbal-Pad nicht höher liegt als 1,2 Meter.



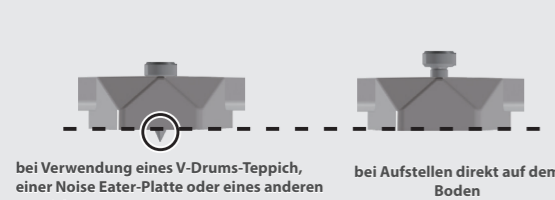
Achten Sie darauf, dass die Mitte des Cymbal-Pad nicht über das hintere Rohr des Ständers hinausragt.



2 Positionieren des Hi-Hat Control Pedal (FD-9)

Wenn Sie das Pedal auf einen V-Drum Teppich, eine Noise Eater-Platte (NE-10, NEQ-H) oder einen anderen Teppich stellen, sollten Sie die Dornenschrauben verwenden, damit das Pedal sicher und fest steht.

Dornenschrauben



bei Verwendung eines V-Drums-Teppichs, einer Noise Eater-Platte oder eines anderen Teppichs

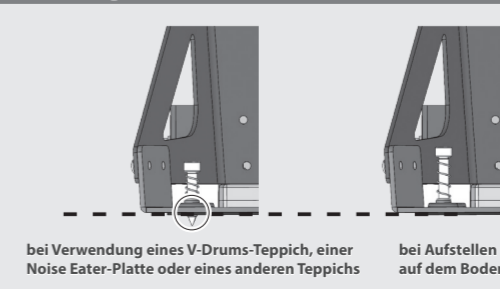
bei Aufstellen direkt auf dem Boden

- Die Dornen können den Boden beschädigen.
- Die Dornen der Schrauben sind sehr spitz. Seien Sie daher vorsichtig.

1 Installieren des Kick-Pad (KD-10)

Wenn Sie das Pedal auf einen V-Drum Teppich, eine Noise Eater-Platte (NE-10) oder einen anderen Teppich stellen, sollten Sie die Dornenschrauben verwenden, damit das Pedal sicher und fest steht.

* Der NEQ-K Noise Eater kann mit diesem Produkt nicht verwendet werden, da dieser nur mit dem KDQ-8 benutzt werden kann.



bei Verwendung eines V-Drums-Teppichs, einer Noise Eater-Platte oder eines anderen Teppichs

bei Aufstellen direkt auf dem Boden

- Die Dornen können den Boden beschädigen.
- Die Enden der Dornenschrauben sind sehr spitz. Seien Sie daher vorsichtig.



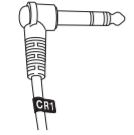
4 5 1 0 0 0 9 3 2 0 1 - 0 2 1

05

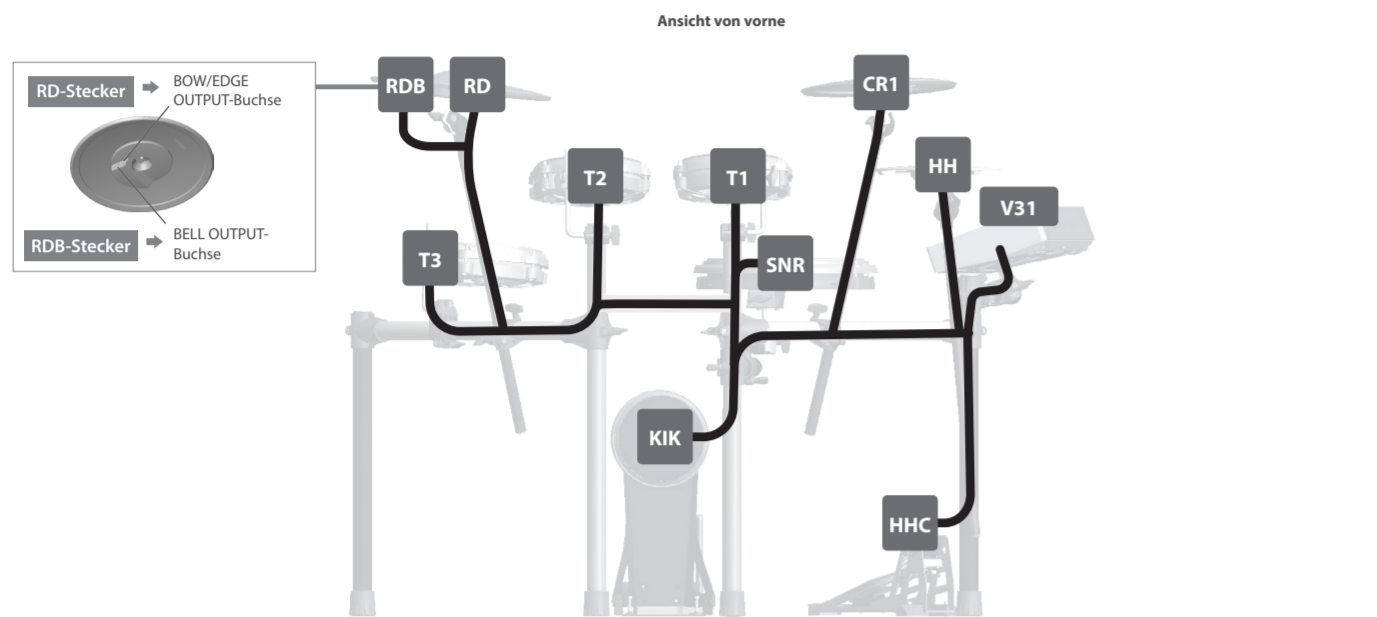
Anschließen der Pads an das V31

Benötigte Zeit: ca. 10 min.

- Die einzelnen Stecker besitzen Beschriftungen, an denen zu erkennen ist, welches Kabel an welchem Pad angeschlossen werden muss. Schließen Sie die einzelnen Kabel an die OUTPUT-Buchse jedes Pad an wie in der Abbildung gezeigt.



- * Stellen Sie sicher, dass der Stecker fest in der Buchse des jeweiligen Pad sitzt.
- * Einige Kabel haben eine Schutzkappe auf dem Stecker. Entfernen Sie die Schutzkappe, bevor Sie ein Kabel an ein Pad anschließen.



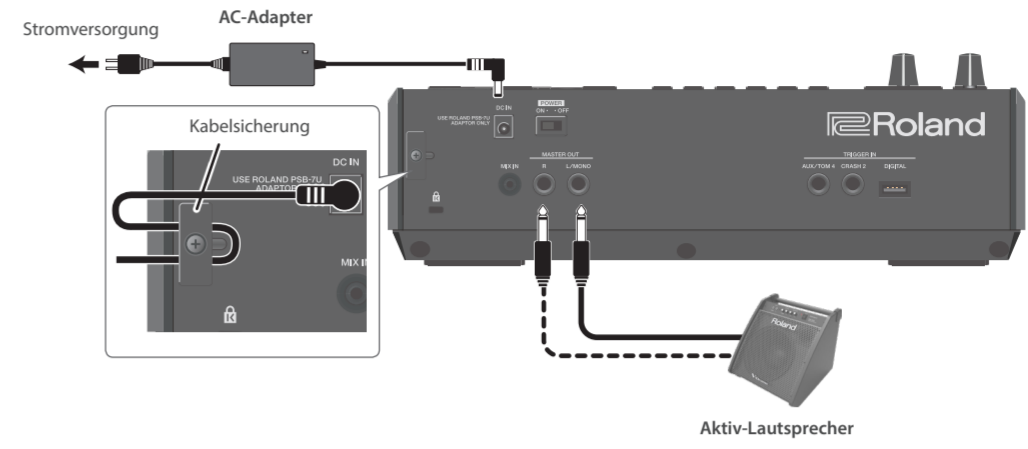
- * Verlegen Sie die Kabel so, dass diese Sie nicht bei Spielen stören. Verwenden Sie die Kabel-Clips und die Kabelbinder. Wickeln Sie das Kabel um die Rohre des Ständers.
- * Die in der Abbildung gezeigte Verkabelung ist ein empfohlenes Beispiel.

06

Anschließen des AC-Adapters und der Lautsprecher

Schließen Sie den AC-Adapter, die Lautsprecher bzw. Kopfhörer an (siehe Anleitung des V31).

- * Um Fehlfunktionen bzw. eventuellen Beschädigungen vorzubeugen, regeln Sie immer die Lautstärke auf Minimum und lassen Sie alle Geräte ausgeschaltet, wenn Sie Kabelverbindungen vornehmen.



Aufbau für Linkshänder

Das in dieser Aufbauanleitung beschriebene Setup ist für Rechtshänder. Wenn Sie Linkshänder sind, lesen Sie den Abschnitt „Aubau des TD313 für Linkshänder“ auf der Roland-Internetseite.
https://roland.cm/td313_om



Damit ist der Aufbau abgeschlossen.

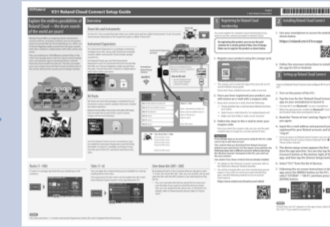
Wenn Sie die Sounds spielen können, installieren Sie als nächstes die „Roland Cloud Connect“ App.

Mithilfe dieser App können Sie weltweit bekannte Drum-Kits wie die von DW sowie die Sounds von bekannten Songs aus den Bereichen Rock, Metal und Pop spielen, indem Sie diese Sounds mithilfe der mobilen App in das Soundmodul übertragen.

Mit diesen Sounds können Sie die Kenntnisse Ihres Schlagzeug-Spiels vertiefen und Ihre gesamte Performance bereichern.

Es werden regelmäßig neue Inhalte veröffentlicht und wir hoffen, dass Sie diese nutzen können, um neue Möglichkeiten für Ihre Drum Performance auszutesten.

Informationen zur Installation der App finden Sie im „Roland Cloud Connect Setup Guide“ (separates Dokument).

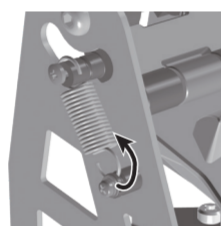


FD-9 (Hi-hat Control Pedal)

Einstellen des Spiel-Widerstands

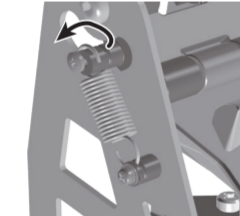
Sie können den Spielwiderstand reduzieren, indem Sie entweder die linke oder rechte Feder entfernen. Achten Sie darauf, sich dabei nicht die Finger bzw. Handflächen zu verletzen.

- Lösen Sie den unteren Haken.

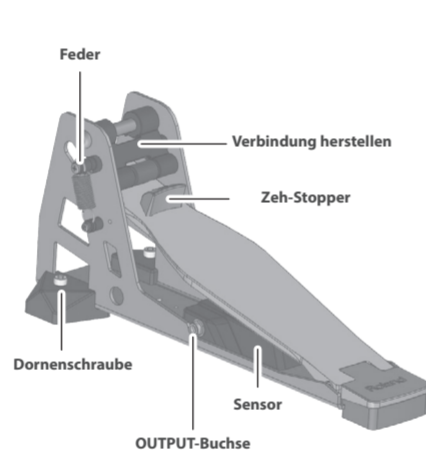


eine der beiden Federn entfernen.

- Lösen Sie den oberen Haken.



Bezeichnungen

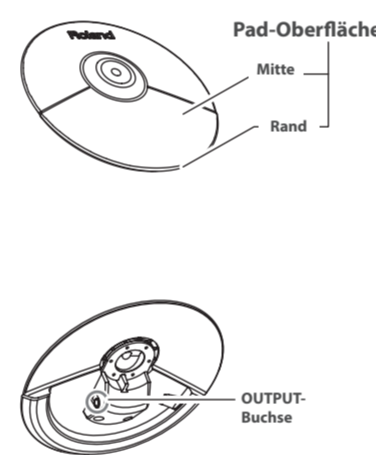


CY-5 (Hi-hat)

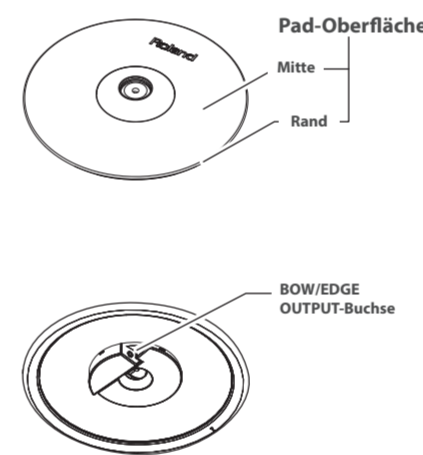
CY-12C-T (Crash)

CY-14R-T (Ride)

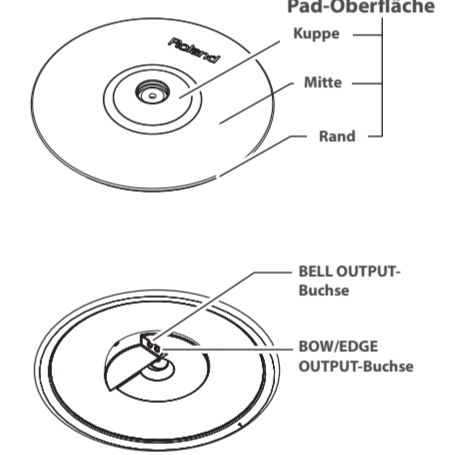
CY-5 Bezeichnungen



CY-12C-T Bezeichnungen



CY-14R-T Bezeichnungen

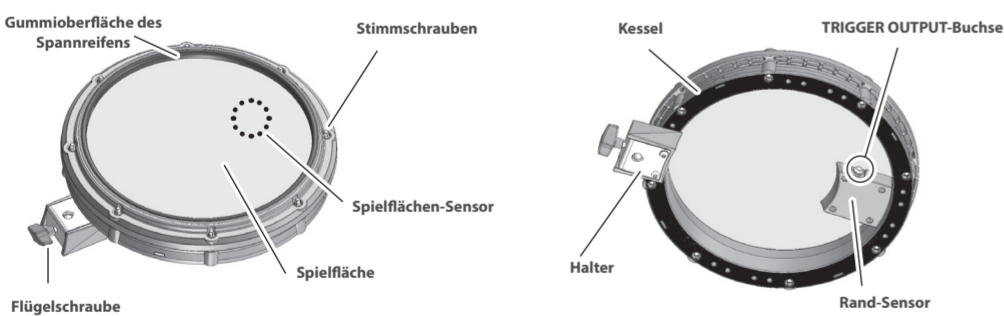


WICHTIG

Die Oberfläche der Pads können nach längere Zeit verfärben, dieses beeinträchtigt aber nicht die Funktionalität der Pads.

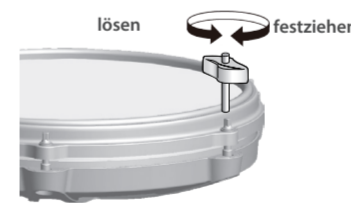
PDX-12 (Snare)

Bezeichnungen



Einstellen der Spielflächen-Spannung

Ab Werk ist das Fell nicht fest gespannt. Spannen Sie das Fell, bevor Sie das Pad verwenden.

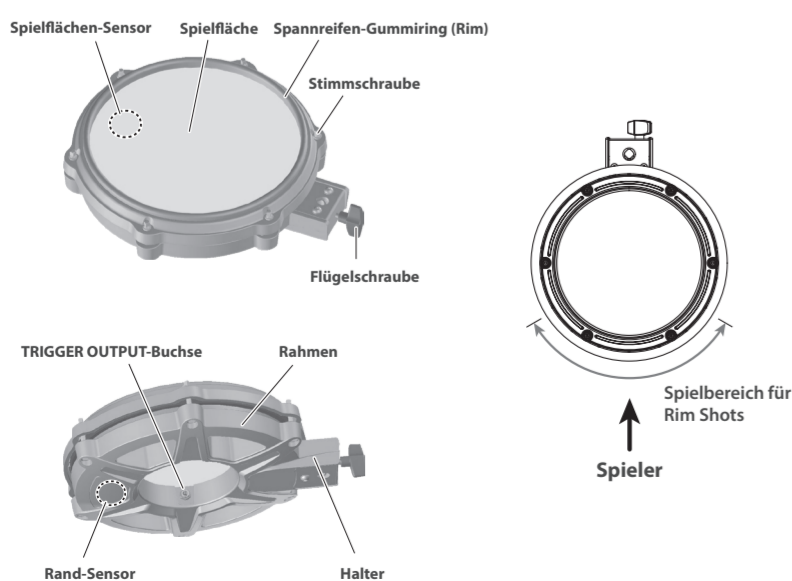


- Ziehen Sie die jeweils gegenüber liegenden Spannschrauben nacheinander leicht an, beginnend mit der Position „1“.
- Ziehen Sie danach alle Spannschrauben nach, bis alle festgezogen sind.

- * Ziehen Sie dabei die Spannschraube zu Beginn nicht vollständig fest. Ansonsten kann es passieren, dass das Fell ungleichmäßig gespannt wird und Fehlfunktionen auftreten können.

PD-8H/PD-10H (Tom)

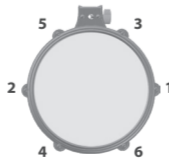
Bezeichnungen



WICHTIG

Stellen Sie sicher, dass das Fell stark genug gespannt ist.

Einstellen der Spielflächen-Spannung



- Ziehen Sie die jeweils gegenüber liegenden Spannschrauben nacheinander leicht an, beginnend mit der Position „1“.
Das Ziel ist, eine Fellspannung zu erreichen, die der einer akustischen Trommel entspricht.
- Ziehen Sie die Stimm-schrauben nacheinander mit einem Stimm-schlüssel fest.