

1 Überprüfen der beigefügten Teile

Überprüfen Sie nach Öffnen der Verpackung, ob alle Gegenstände vollständig vorhanden sind. Sollte etwas fehlen, benachrichtigen Sie Ihren Roland-Vertragspartner.
 * Diesem Produkt ist kein Kick-Pedal beigefügt. Verwenden Sie eine handelsübliche Fußmaschine.

Drum-Ständer:

Nr.	Name	Anzahl
1	Mittelteil	1
2	Gebogenes Rohr	2
3	Gerades Rohr L (lang)	1
4	Gerades Rohr R (kurz)	1
5	Rohr für die Snare-Drum	1
6	Cymbal-Stange (kurz)	2
7	Cymbal-Stange (lang)	1
8	Halteklammer	3
9	Pad-Halterung	3
10	Pad-Halterung (mit Klammer)	1
11	Kabelklemme	4
12	Kabelbinder	2

Drum-Soundmodul / Pads / Andere

- Hi-hat Control Pedal
- Kick Pad (KD-10)
- Cymbal Pad für die Hi-hat (CY-5)
- Cymbal Pad für Crash/Ride (CY-8 x 2)
- V-Pad für Snare (PDX-8)
- V-Pad für Tom (PDX-6A x 3)
- Halterung für das Drum-Soundmodul
- Drum-Soundmodul (TD-07)
- spezielles Verbindungskabel
- AC-Adapter
- Stimmschlüssel
- Aufbauanleitung (dieses Dokument)
- Bedienungsanleitungs-Set
- Diesem Produkt ist kein Kick-Pedal beigefügt. Verwenden Sie eine handelsübliche Fußmaschine.

Aufrufen des Video Manual

Sie können den unten stehenden QR Code scannen und darüber das Quick Start Video aufrufen. In diesem Video wird erklärt, wie das Set aufgebaut wird.

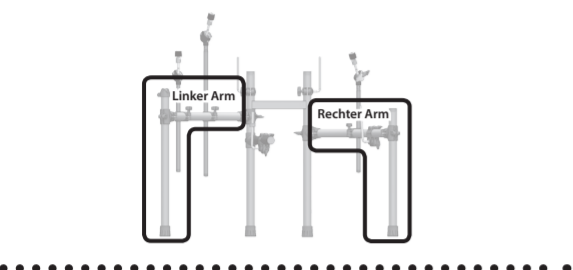
2 Zusammenbauen des Ständers

* Legen Sie unter den Ständer einen Roland Drum-Teppich (TDM-Serie), damit der Boden, auf dem der Ständer steht, nicht beschädigt wird.
 * Der in dieser Anleitung beschriebene Aufbau ist für ein Set, das vom einem Rechtshänder gespielt wird. Wenn Sie das Set für einen Linkshänder aufbauen möchten, lesen Sie den Abschnitt „Aufbau für Linkshänder“ unten rechts auf dieser Seite.

WICHTIG

- Wenn Sie den Drum-Ständer auf- oder abbauen, achten Sie darauf, sich nicht die Finger zwischen dem Ständer und den beweglichen Teilen einzuklemmen. Kinder sollten das Gerät nur unter Aufsicht einer erwachsenen Person verwenden.
- Bauen Sie den Ständer an einer Stelle auf, an der Sie genügend Platz haben.
- Verwenden Sie keinen elektronischen Schraubendreher, ansonsten können die Schraubenköpfe beschädigt werden.

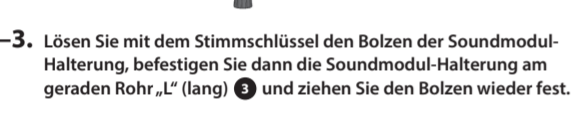
1. Befestigen der linken und rechten Arme



* Legen Sie die Arme auf den Boden, während Sie diese befestigen.

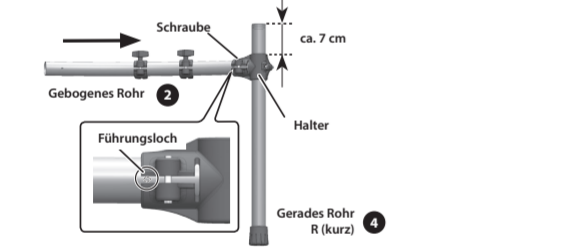
Linker Arm

- 1-1. Lösen Sie mit dem Stimmschlüssel den Bolzen der Halterung an dem geraden Rohr „L“ (lang) 2 und stecken Sie das gebogene Rohr ein 3.
- * Als allgemeine Regel können Sie definieren: Stecken Sie das gebogene Rohr soweit hinein, bis das Führungslöcher in der Aussparung der Halterung zu sehen ist.
- 1-2. Ziehen Sie den Bolzen mit dem Stimmschlüssel fest.



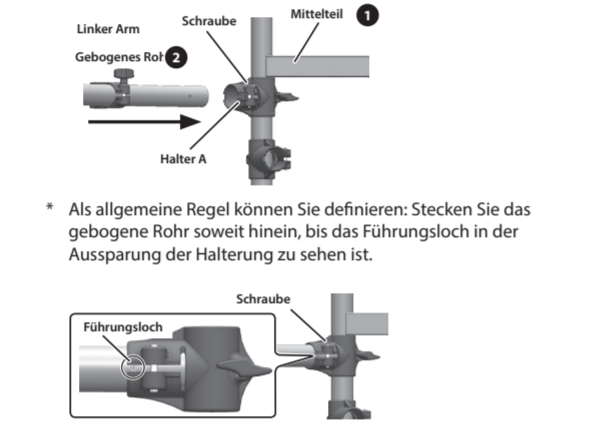
Rechter Arm

- 1-3. Lösen Sie mit dem Stimmschlüssel den Bolzen der Soundmodul-Halterung, befestigen Sie dann die Soundmodul-Halterung am geraden Rohr „L“ (lang) 3 und ziehen Sie den Bolzen wieder fest.
- 1-4. Lösen Sie mit dem Stimmschlüssel den Bolzen der Halterung an dem geraden Rohr „R“ (kurz) 4 und stecken Sie das gebogene Rohr ein 2.
- * Als allgemeine Regel können Sie definieren: Stecken Sie das gebogene Rohr soweit hinein, bis das Führungslöcher in der Aussparung der Halterung zu sehen ist.
- 1-5. Ziehen Sie den Bolzen mit dem Stimmschlüssel fest.



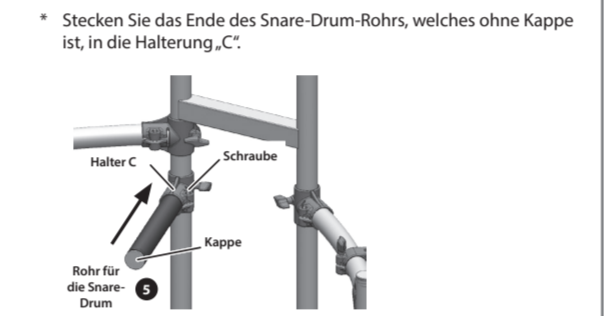
2. Befestigen der linken und rechten Arme am Stativ

- 2-1. Lösen Sie mit dem Stimmschlüssel den Bolzen der Halterung „A“ (diese ist mit zwei Halterungen am linken Rohr des Mittelteils 1 befestigt) und stecken Sie den linken Arm (welchen Sie bei Schritt 1 zusammengebaut haben) in die Halterung „A“ des Ständers ein.
- 2-2. Ziehen Sie dann den Bolzen mit dem Stimmschlüssel fest.
- 2-3. Senken Sie die Halterung „B“ des rechten Rohrs 1 auf die in der Abbildung gezeigten Position.
- 2-4. Lösen Sie mit dem Stimmschlüssel den Bolzen der Halterung „B“ und stecken Sie den rechten Arm (welchen Sie bei Schritt 1 zusammengebaut haben) in die Halterung „B“ des Mittelteils 1 ein.
- 2-5. Ziehen Sie den Bolzen mit dem Stimmschlüssel fest.



3. Befestigen des Rohrs für die Snare-Drum

- 3-1. Lösen Sie mit dem Stimmschlüssel den Bolzen der Halterung „C“ und stecken Sie das Rohr für die Snare-Drum 5 in die Halterung „C“ des Mittelteils ein 1.
- 3-2. Ziehen Sie den Bolzen mit dem Stimmschlüssel fest.
- * Stecken Sie das Ende des Snare-Drum-Rohrs, welches ohne Kappe ist, in die Halterung „C“.



4. Einstellen der senkrechten Rohre

- 4-1. Stellen Sie das Mittelteil 1 aufrecht und lösen Sie die Flügelschrauben der Halterungen „A“ und „B“ (zwei Positionen) auseinander.
- 4-2. Stellen Sie einen Winkel ein, bei dem der Ständer aufrecht und stabil steht. Drehen Sie dann die beiden Flügelschrauben wieder fest.
- 4-3. Stellen Sie sicher, dass die vier auf dem Boden stehenden Rohre exakt senkrecht stehen. Wenn der Ständer wackelt, lösen Sie Bolzen der Halterungen der geraden Rohre „L“ (lang) und „R“ (kurz) und stellen Sie die Höhe neu ein. Ziehen Sie dann die Bolzen an den Halterungen wieder fest.

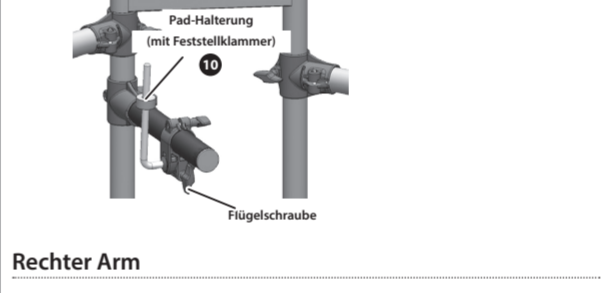


5. Befestigen der Pad-Halterungen

WICHTIG
 Die oberen Enden der Halterungen sind spitz. Achten Sie darauf, sich nicht zu verletzen.

Mittelteil/Snare-Drum-Rohr

- 5-1. Setzen Sie die Halteklammern 8 auf die Spitze der Rohre 1 und ziehen Sie diese mit den Flügelschrauben fest.
- 5-2. Stecken Sie die Pad-Halterungen 9 in die Halteklammern 8 und ziehen Sie diese mit den Flügelschrauben fest.
- 5-3. Setzen Sie die Pad-Halterung 10 auf das Snare-Drum-Rohr 5 und ziehen Sie diese mit der Flügelschraube fest.
- 5-4. Befestigen Sie die Pad-Halterung mit der Feststellklammer 11 am Snare-Drum-Rohr 5 und ziehen Sie diese mit der Flügelschraube fest.

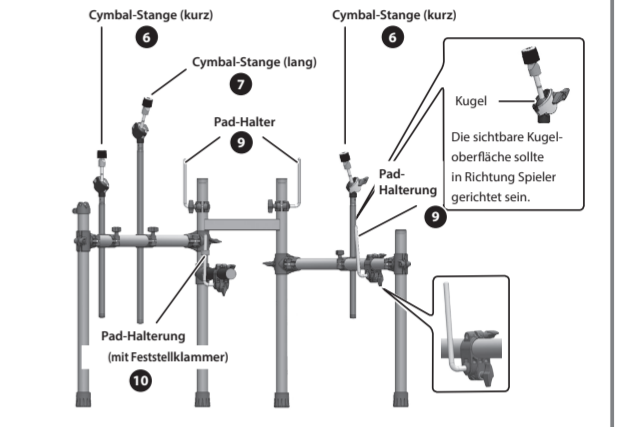


Rechter Arm

- 5-5. Stecken Sie die Pad-Halterung 9 in die Halteklammern 8 und ziehen Sie diese mit der Flügelschraube fest.

6. Befestigen der Cymbal-Halterungen

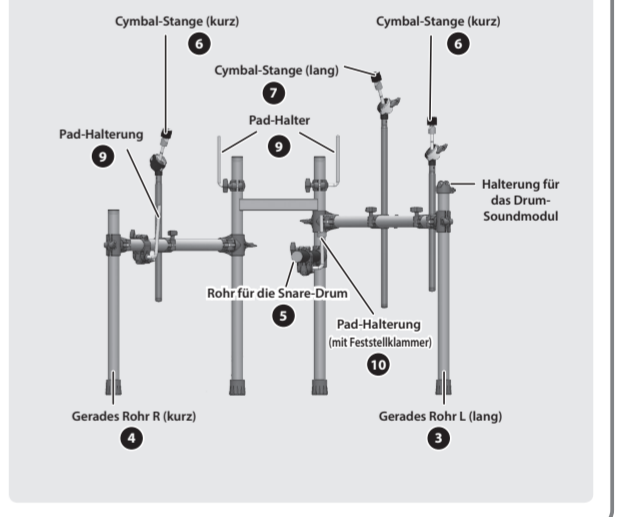
6-1. Führen Sie die Haltestangen der Hi-hat, des Ride Cymbal (kurz) 6 und des Crash Cymbal (lang) 7 in die jeweilige Halterung des gebogenen Rohrs 2 und stellen Sie die Position und Ausrichtung ein (siehe Abbildung unten).



Aufbau für Linkshänder

Gehen Sie wie folgt vor, um das Set für Linkshänder aufzubauen.

- Befestigen Sie die Halterungen an den Rohren des Mittelteils 1 so, dass sich zwei Halterungen auf der rechten Seite und eine Halterung auf der linken Seite befinden.
- Befestigen Sie die linken und rechten Arme so am Ständer, dass sich das gerade Rohr „L“ (lang) 3 auf der linken Seite und das gerade Rohr „R“ (lang) 4 auf der rechten Seite des Mittelteils 1 befindet.
- Befestigen Sie das Snare-Drum-Rohr 5 auf der rechten Seite des Mittelteils 1.
- Befestigen Sie die Pad-Halterungen 9, 10 und Cymbal-Halterungen 6, 7 wie in der Abbildung gezeigt.



3 Befestigen der Teile am Set

WICHTIG
 Wenn Sie das Hi-hat Control Pedal, das Fußpedal oder die Cymbal Pads bewegen, achten Sie darauf, sich dabei nicht die Finger zu verletzen (Gefahr der Quetschung zwischen den beweglichen und festen Teilen). Kinder sollten das Gerät nur unter Aufsicht einer erwachsenen Person verwenden.

Befestigen von Hi-hat (CY-5) und Crash Cymbal / Ride Cymbal (CY-8)

* Verwenden Sie die Cymbal-Mutter und den Beckenfitz, die dem Ständer beigefügt sind.

1. 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.
2. Hi-hat: Ziehen Sie die Cymbal-Mutter so weit fest, dass das Pad bei Anschlägen nicht wackelt.
 Crash/Ride Cymbal: Ziehen Sie die Flügelschraube so weit fest, dass das Cymbal nach ausreichend schwingen kann.

* Damit der Drum-Ständer nicht umkippt, sollten die äußeren Beine nicht weiter als 1,2 Meter auseinander stehen.

Befestigen des Drum-Moduls (TD-07)

Verwenden Sie für die Befestigung des Drum-Soundmoduls die am Drum-Soundmodul befestigten Bolzen (siehe Abbildung).

* Wenn Sie das PDX-8 (Snare) befestigen, lesen Sie vorher den Abschnitt „Die Feststellklammer“ auf der anderen Seite.

Positionieren Sie das KD-10 so, dass es gut zu spielen ist.

Befestigen des Kick-Pedal (KD-10)

1. Befestigen Sie das Fußpedal (im Handel erhältlich) am Kick Pad.
2. Positionieren Sie das Fußpedal so, dass der Schlagel auf die Mitte des Fells trifft.
 Der Schlagel muss die Mitte der Oberfläche treffen.
3. Treten Sie auf das Kick-Pedal und stellen Sie sicher, dass es fest montiert ist und stabil steht.
 Stellen Sie sicher, dass die Unterseite des Kick-Pedal festen Kontakt zum Boden haben.

Einstellen der Position des Cymbal-Pads

Die Cymbal-Stangen müssen so eingestellt sein, dass die Oberfläche der Cymbal-Pads nicht höher liegt als 1,2 Meter über dem Boden.

Damit der Drum-Ständer nicht umkippt, stellen Sie sicher, dass die Mitte des Cymbal Pad mit der Rückseite des Ständers abschließt und nicht darüber hinaus ragt.

Befestigen der Snare (PDX-8) und Toms (PDX-6A)

festziehen lösen

4 Anschließen der Pads am Drum-Soundmodul (TD-07)

Die Anschlüsse

1. Verbinden Sie den Steckanschluss des Spezialkabels mit dem Soundmodul (siehe Abbildung unten). Drücken Sie den Stecker vollständig in die Buchse und drehen Sie dann die beiden Schrauben am Stecker fest.
2. Die Enden der einzelnen Kabel sind mit kleinen Schildern versehen, welche die Pads bezeichnen, an denen das jeweilige Kabel angeschlossen werden muss. Nehmen Sie die Verbindungen vor wie in der Abbildung rechts gezeigt.

* Stellen Sie sicher, dass der Stecker fest in der Buchse des jeweiligen Pads sitzt.

Die Kabelführungen (Ansicht von der Rückseite)

* Verlegen Sie die Kabel so, dass diese Sie nicht bei Spielen stören. Verwenden Sie die Kabel-Clips 1 und die Kabelbinder 2. Wickeln Sie die Kabelbinder um die Rohre des Ständers.

Der Anschluss „CR2“ wird hier nicht verwendet. Dieser wird benutzt, wenn Sie ein zusätzliches Cymbal Pad sowie Halterung (MDY-Standard) erworben haben. Wenn Sie diesen Anschluss nicht verwenden, lassen Sie die Abdeckung auf der Buchse. Befestigen Sie das Kabel so, dass es Sie beim Spielen nicht stört.

5 Anschließen des AC-Adapters und des Kopfhörers bzw. Lautsprechers

Schließen Sie den AC-Adapter, die Lautsprecher bzw. Kopfhörer an (siehe Anleitung des TD-07 Soundmoduls).

* 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

Bauen Sie den Ständer auf wie im Abschnitt „2 Aufbau für Linkshänder“ beschrieben. Befestigen Sie dann die Pads und Cymbal-Pads an und verbinden Sie die Kabel wie in der Abbildung rechts gezeigt.

Die Kabelführungen (Ansicht von der Rückseite)

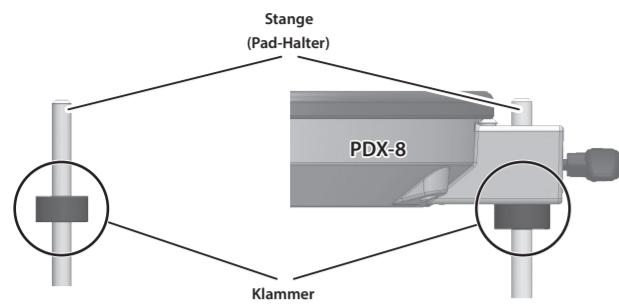
Der Anschluss „CR2“ wird hier nicht verwendet. Dieser wird benutzt, wenn Sie ein zusätzliches Cymbal Pad sowie Halterung (MDY-Standard) erworben haben. Wenn Sie diesen Anschluss nicht verwenden, lassen Sie die Abdeckung auf der Buchse.

Damit sind der Aufbau und die Anschlüsse abgeschlossen. Schalten Sie das Soundmodul ein (siehe „TD-07 Owner's Manual“) und prüfen Sie, ob alle Pads und Cymbal-Pads einen Sound erzeugen.

Beschreibung der einzelnen Teile

Die Feststellklammer

Die Feststellklammer ermöglicht, dass das Pad in einer festen Höhe montiert werden kann. Ab Werk ist die Feststellklammer in einer empfohlenen Position vormontiert.

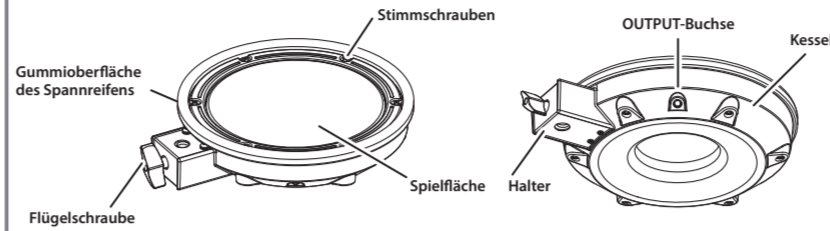


WICHTIG

Wenn die Feststellklammer in der Position verändert oder entfernt wird, um die Position des PDX-8 (Snare) neu einzustellen, ist es möglich, dass die Stange weiter hervorsteht. Achten Sie darauf, sich an dem hervorstehenden Teil der Stange nicht zu verletzen.

PDX-8 (Snare) / PDX-6A (Tom)

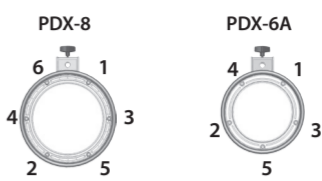
Bezeichnungen



WICHTIG

- Stellen Sie sicher, dass das Fell stark genug gespannt ist.
- Das PDX-6A unterstützt nicht die Rim Shot-Spieltechnik.

Einstellen der Fellspannung

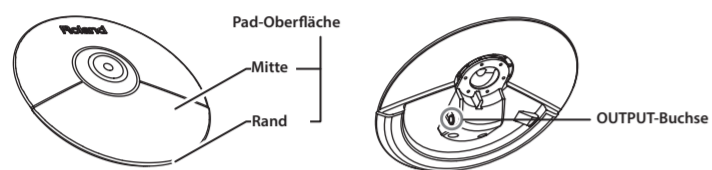


1. Ziehen Sie die jeweils gegenüber liegenden Spannschrauben nacheinander leicht an, beginnend mit der Position „1“. Das Ziel ist, eine Fellspannung zu erreichen, die der einer akustischen Trommel entspricht.
2. Ziehen Sie die Stimmsschrauben nacheinander mit einem Stimmlüssel fest.

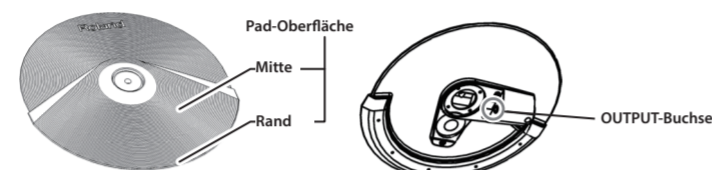
CY-5 (Hi-hat) / CY-8 (Crash, Ride)

Bezeichnungen

CY-5 (Hi-hat)



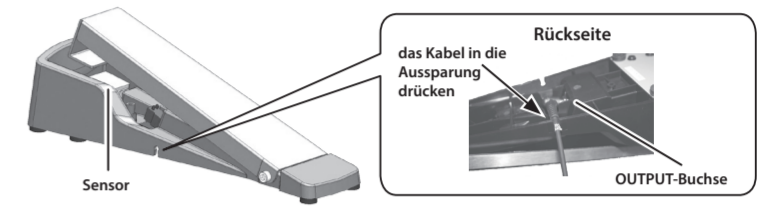
CY-8 (Crash/Ride)



WICHTIG

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

Hi-hat Control Pedal



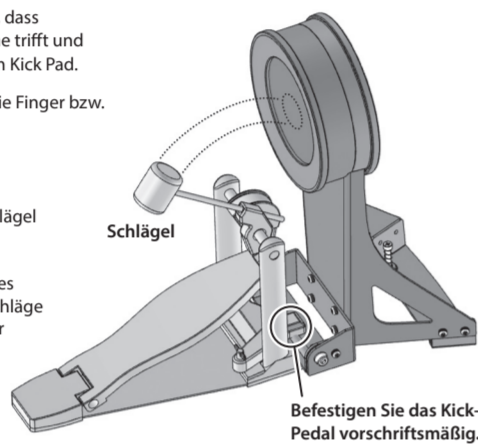
KD-10 (Kick)

01 Befestigen Sie das Kick-Pedal.

Positionieren Sie den Schlägel so, dass dieser auf die Mitte der Spielfläche trifft und befestigen dann das Fußpedal am Kick Pad.

- * Achten Sie darauf, sich nicht die Finger bzw. Handflächen zu verletzen.

- * Sie können handelsübliche Schlägel (Folz, Plastik, Holz) verwenden. Wenn Sie einen Schlägel mit Filz-Oberfläche verwenden, ist es möglich, dass Spuren der Aufschläge auf der Spielfläche sichtbar bleiben.

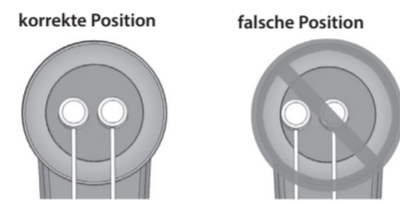


Verwendung eines Doppel-Pedals

Positionieren Sie die beiden Schlägel so, dass diese gleich weit von der Mitte des Pads entfernt sind.

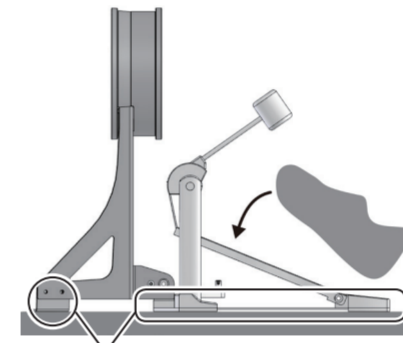
Wenn der Abstand der Schlägel zu Mitte des Pads ungleichmäßig ist, ist das durch den weiter entfernten Schlägel erzeugten Signal leiser oder klingt nicht wie erwartet. Bei Verwendung eines Doppel-Pedals ist die Empfindlichkeit geringer als bei Benutzung eines Einzelpedals. Erhöhen Sie die Empfindlichkeit im Soundmodul.

Weitere Details finden Sie im „TD-07 Owner's Manual“.



02 Treten Sie auf das Kick-Pedal und stellen Sie sicher, dass es fest montiert ist und stabil steht.

Stellen Sie sicher, dass die Unterseite des Kick Pad und das Fußpedal festen Kontakt zum Boden haben.

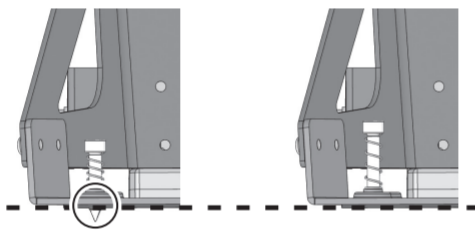


WICHTIG

- Stellen Sie sicher, dass das Kick Pad und das Fußpedal fest und sicher montiert sind.
- Achten Sie darauf, sich nicht die Finger bzw. Handflächen zu verletzen.
- Es kann vorkommen, dass sich die Schrauben, mit denen das Pedal an der Platte befestigt ist, lockern und das Pedal wackelt. Ziehen Sie in diesem Fall die Schrauben wieder fest.

03 Justieren der Ankerbolzen

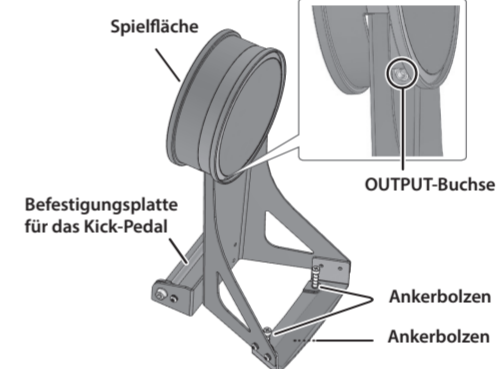
Wenn Sie das Pedal auf einen V-Drum Teppich oder anderen Teppich stellen bzw. eine Noise Eater-Platte (NE-10) verwenden, sollten Sie die Ankerbolzen verwenden, damit das Pedal sicher und fest steht.



WICHTIG

- Die Dornen der Ankerbolzen können den Boden beschädigen.
- Die Dornen der Ankerbolzen sind sehr spitz. Achten Sie darauf, sich nicht zu verletzen.

Bezeichnungen



SICHERHEITSHINWEISE

ANWEISUNGEN ZUR VERMEIDUNG VON FEUER, ELEKTRISCHEM SCHLAG ODER PERSONENSCHÄDEN

Über die Hinweise **⚠** WARNUNG und **⚡** ACHTUNG

⚠ WARNUNG	Wird für Anweisungen verwendet, die den Anwender vor Lebensgefahr oder der Möglichkeit schwerer Verletzungen bei falscher Anwendung des Geräts warnen sollen.
⚡ ACHTUNG	Wird für Anweisungen verwendet, die den Anwender vor Verletzungsgefahr oder der Möglichkeit von Sachbeschädigung bei falscher Anwendung des Geräts warnen sollen. * Als Sachbeschädigung werden Schäden oder andere unerwünschte Auswirkungen bezeichnet, die sich auf Haus/Wohnung und die darin enthaltene Einrichtung sowie Nutz- oder Haustiere beziehen.

Über die Symbole

⚠	Das Symbol ⚠ weist den Anwender auf wichtige Anweisungen oder Warnungen hin. Die genaue Bedeutung des Symbols ist an der Abbildung innerhalb des Dreiecks zu erkennen. Im Falle des links abgebildeten Symbols sind dies allgemeine Vorsichtsmaßnahmen, Warnungen oder Gefahrenhinweise.
⌚	Das Symbol ⌚ weist den Anwender auf Vorgänge hin, die niemals ausgeführt werden dürfen (verboten sind). Welcher Vorgang genau nicht ausgeführt werden soll, ist an der Abbildung innerhalb des Kreises zu erkennen. Im Falle des links abgebildeten Symbols bedeutet es hier, dass das Gerät niemals auseinander genommen werden darf.
⚡	Das Symbol ⚡ weist den Anwender auf Vorgänge hin, die ausgeführt werden müssen. Welcher Vorgang genau ausgeführt werden soll, ist an der Abbildung innerhalb des Kreises zu erkennen. Im Falle des links abgebildeten Symbols bedeutet es hier, dass das Netzkabel aus der Steckdose gezogen werden muss.

BEACHTEN SIE IMMER FOLGENDES

⚠ WARNUNG

Nur den beigegefügt AC-Adapter nutzen und auf eine korrekte Spannung achten

Verwenden Sie nur den dem Gerät beigegefügt AC-Adapter. Achten Sie darauf, dass die verwendete Stromversorgung die gleiche Spannung besitzt wie der AC-Adapter. Die Benutzung von anderen Netzadaptern mit ggf. unterschiedlicher Polarität oder Spannung kann sowohl das Gerät als auch den Netzadapter beschädigen bzw. zu Stromschlägen führen.

⚠ VORSICHT

Hinweis für den Transport

Wenn Sie das Instrument bewegen bzw. transportieren möchten, gehen Sie wie nachfolgend beschrieben vor. Das Instrument sollte mindestens von zwei Personen transportiert werden. Achten Sie darauf, dass das Instrument vorsichtig und waagrecht transportiert wird. Achten Sie darauf, dass dabei keine Verletzungen auftreten bzw. das Instrument nicht beschädigt wird.

- Ziehen Sie die Schrauben fest, die das Instrument mit dem Ständer verbinden. Überprüfen Sie regelmäßig, ob sich die Schrauben eventuell gelockert haben.
- Ziehen Sie das Netzkabel ab.
- Ziehen Sie alle zu externen Geräten führenden Kabel ab.
- Trennen Sie die Verbindung zum Fußpedal.
- Ziehen Sie das Kabel vom Kick Pad ab.
- Ziehen Sie das Kabel vom Hi-hat Control Pedal ab.

Nicht die Finger bzw. Hände verletzen

Wenn Sie eines der folgenden beweglichen Teile anfassen bzw. betätigen, achten Sie darauf, sich nicht die Finger bzw. Füße zu verletzen. Kinder sollten das Instrument nur unter Aufsicht einer erwachsenen Person spielen bzw. bedienen.

- Hi-hat Control Pedal
- Fußpedal

• Unterseite des Cymbal Pad (siehe Abbildung)

Kleine Gegenstände außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren

Bewahren Sie kleine Gegenstände immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf, um Unfällen wie z.B. das Verschlucken kleiner Gegenstände vorzubeugen.

- Mitgeliefertes Zubehör
Cymbal-Mutter
- Abnehmbare Teile
Schrauben
CR2-Steckerabdeckung

WICHTIGE HINWEISE

Positionierung

- Abhängig vom Material und der Oberflächentemperatur der Abstellfläche können die Gummifüße an der Unterseite des Geräts Abdrücke erzeugen, die eventuell nicht mehr zu beseitigen sind.

Zusätzliche Hinweise

- Dieses Gerät ist so konstruiert, dass es beim Spielen möglichst wenig Spielgeräusche erzeugt. Es ist aber möglich, dass bei Spielen dieses Geräts die entstehenden Vibrationen über den Boden und die Wände in benachbarte Räume übertragen werden können. Überprüfen Sie dieses, wenn Sie das Instrument spielen.
- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial entsprechend der gesetzlichen gültigen Bestimmungen.

- Die Gummioberflächen sind mit einem Konservierungsstoff überzogen, um eine langfristige Spielfähigkeit zu erhalten. Es ist möglich, dass nach einiger Zeit dieser Konservierungsstoff weiße Flecken auf der Oberfläche bildet oder aufgrund eines Produkttests im Werk bereits weiße Flecken auf der Oberfläche zu sehen sind. Diese Flecken beeinträchtigen nicht die Spielfähigkeit bzw. Funktionalität des Produkts.

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

Hinweise zu Copyrights und Warenzeichen

- Roland und V-Drums sind eingetragene Warenzeichen bzw. Warenzeichen der Roland Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
- Alle anderen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind eingetragene Warenzeichen bzw. Warenzeichen des Inhabers der jeweiligen Namenrechte.