

DRUMCRAFT

DrumCraft Serie

Thomann GmbH
Hans-Thomann-Straße 1
96138 Burgebrach
Deutschland
Telefon: +49 (0) 9546 9223-0
Internet: www.thomann.de

10.07.2024, ID: 482708, etc. (V2)

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeine Hinweise	4
	1.1 Symbole und Signalwörter.....	4
2	Sicherheitshinweise	5
3	Leistungsmerkmale und Lieferumfang	6
4	Montage	9
	4.1 Bass-Drum montieren.....	9
	4.2 Stand-Tom montieren.....	10
	4.3 Hardware-Paket montieren.....	11
	4.4 Drum-Kessel stimmen.....	12
	4.5 Drum-Set aufstellen.....	15
	4.6 Becken montieren.....	17
5	Umweltschutz	20

1 Allgemeine Hinweise

Dieses Dokument enthält wichtige Hinweise zum sicheren Betrieb des Produkts. Lesen und befolgen Sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie das Dokument zum späteren Nachschlagen auf. Sorgen Sie dafür, dass es allen Personen zur Verfügung steht, die das Produkt verwenden. Sollten Sie das Produkt verkaufen, achten Sie bitte darauf, dass der Käufer dieses Dokument erhält.

Unsere Produkte und Dokumentationen unterliegen einem Prozess der kontinuierlichen Weiterentwicklung. Daher bleiben Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich in der aktuellsten Version der Dokumentation, die für Sie unter www.thomann.de bereitliegt.

1.1 Symbole und Signalwörter

In diesem Abschnitt finden Sie eine Übersicht über die Bedeutung der Symbole und Signalwörter, die in diesem Dokument verwendet werden.

Signalwort	Bedeutung
GEFAHR!	Diese Kombination aus Symbol und Signalwort weist auf eine unmittelbar gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führt, wenn sie nicht gemieden wird.
VORSICHT!	Diese Kombination aus Symbol und Signalwort weist auf eine möglicherweise gefährliche Situation hin, die zu geringfügigen oder leichten Verletzungen führen kann, wenn sie nicht gemieden wird.
HINWEIS!	Diese Kombination aus Symbol und Signalwort weist auf eine möglicherweise gefährliche Situation hin, die zu Sach- und Umweltschäden führen kann, wenn sie nicht gemieden wird.
Warnzeichen	Art der Gefahr
	Warnung vor einer Gefahrenstelle.

2 Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Verwenden Sie das Gerät ausschließlich wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

Das Gerät darf nur von Personen benutzt werden, die über ausreichende physische, sensorische und geistige Fähigkeiten sowie über entsprechendes Wissen und Erfahrung verfügen. Andere Personen dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie von einer für ihre Sicherheit zuständigen Person beaufsichtigt oder angeleitet werden.



GEFAHR!

Erstickungs- und Verletzungsgefahr für Kinder!

An Verpackungsmaterialien und Kleinteilen können Kinder ersticken. Beim Umgang mit dem Produkt können Kinder sich verletzen. Lassen Sie Kinder niemals mit Verpackungsmaterial und dem Produkt spielen. Bewahren Sie Verpackungsmaterial niemals in der Reichweite von Babys und Kleinkindern auf. Entsorgen Sie Verpackungsmaterial bei Nichtgebrauch stets ordnungsgemäß. Lassen Sie Kinder das Produkt nicht unbeaufsichtigt benutzen! Halten Sie Kleinteile von Kindern fern und achten Sie darauf, dass sich keine Kleinteile vom Produkt lösen, mit denen sie spielen könnten.



VORSICHT!

Schnittgefahr an den Händen durch scharfe Kanten bei der Montage!

An Werkzeugen, Schrauben und Bauteilen können scharfe Kanten vorhanden sein, an denen beim Zusammenbau Schnittgefahr besteht. Achten Sie beim Zusammenbau und beim Verschrauben der Einzelteile auf scharfe Kanten. Tragen Sie ggf. Schutzhandschuhe.

3 Leistungsmerkmale und Lieferumfang

- Drum-Set mit folienbezogenen Kesseln
- Größe der Bass-Drum: 20" oder 22"
- Farbe: Schwarz, Turquoise Sparkle, Natural Gain
- Kesselmaterial: 7-lagiges Pappelholz
- Kesselstärke: 6,8 mm
- Sticks im Lieferumfang enthalten
- Kesselsatz und Hardware-Paket im Lieferumfang enthalten
- Becken und Hocker optional erhältlich



Prüfen Sie vor der Montage des Drum-Sets die Vollständigkeit der Lieferung anhand der folgenden Auflistung.

Je nach Modell können einzelne Komponenten und Mengenangaben variieren.

In diesem Drum-Set sind keine Becken enthalten.

Das Drum-Set wird in drei Kartons geliefert und ist in Einzelteile zerlegt. Sortieren Sie die Einzelteile vor der Montage nach der folgenden Zugehörigkeit.

Snare-Drum



Die Snare-Drum wird fertig montiert geliefert.

Bass-Drum



Folgende Teile gehören zur Bass-Drum:

- 1 × Trommelkessel
- 2 × Spannreifen (Hoops)
- 2 × Fell (1 × Schlagfell und 1 × Resonanzfell)
- 16 × Spannschraube (Vierkant) mit Unterlegscheibe
- 16 × Spannklaue
- 2 × Bass-Drum-Fuß

2 × Hänge-Toms



Die Hänge-Toms werden fertig montiert geliefert.

Stand-Tom



Folgende Teile gehören zum Stand-Tom:

- 1 × Trommelkessel
- 2 × Spannreifen
- 2 × Fell
- 16 × Spannschraube mit Unterlegscheibe
- 3 × Stand-Tom-Fuß

Hardware-Paket

Folgende Teile gehören zum Hardware-Paket:

1 × Fußmaschine



1 × Hi-Hat-Ständer



1 × Snare-Drum-Ständer



Leistungsmerkmale und Lieferumfang



2 × Galgenbeckenständer



2 × Tom-Halter und Adapter

Zubehör



Folgende Teile gehören zum Zubehör:

- 1 × Stimmschlüssel
- 1 Paar Schlagzeugstöcke

4 Montage

4.1 Bass-Drum montieren



1. ▶ Stellen Sie den Bass-Drum-Kessel so hin, dass die Schrauben der Tom-Halterosette nach unten zeigen.
2. ▶ Legen Sie das Resonanzfell (mit Logo-Aufdruck) auf den Bass-Drum-Kessel.
3. ▶ Legen Sie einen Spannreifen über das Resonanzfell.
4. ▶ Richten Sie das Resonanzfell so aus, dass der Schriftzug „DrumCraft“ parallel zur Tom-Halterosette liegt.
 - ⇒ Das Resonanzfell liegt an allen Seiten gleichmäßig auf dem Rand des Bass-Drum-Kessels auf.



5. ▶ Legen Sie auf 16 Spannschrauben jeweils eine Unterlegscheibe und eine Spannklau.



6. ▶ Fixieren Sie 8 Spannschrauben auf dem Spannreifen vom Resonanzfell und ziehen Sie die Spannschrauben kreuzweise leicht an.
7. ▶ Drehen Sie den Bass-Drum-Kessel um 180°.
8. ▶ Optional: Legen Sie ein Dämpfungkissen in den Bass-Drum-Kessel.
9. ▶ Legen Sie das Schlagfell (ohne Logo-Aufdruck) auf den Bass-Drum-Kessel.
10. ▶ Legen Sie den Spannreifen über das Schlagfell.
 - ⇒ Das Schlagfell liegt an allen Seiten gleichmäßig auf dem Rand des Bass-Drum-Kessels auf.
11. ▶ Fixieren Sie 8 Spannschrauben auf dem Spannreifen vom Schlagfell und ziehen Sie die Spannschrauben kreuzweise leicht an.

4.2 Stand-Tom montieren



Zum besseren Transport wurden die Spannreifen auf einer Seite des Stand-Tom-Kessels mit den Spannschrauben fixiert.

- 1.** ▶ Um die Felle aufziehen zu können, lösen Sie die vormontierten Spannschrauben.
- 2.** ▶ Entfernen Sie beide Spannreifen.
- 3.** ▶ Legen Sie ein Fell auf die Oberseite des Stand-Tom-Kessels. Dieses Fell dient als Schlagfell.
- 4.** ▶ Legen Sie einen Spannreifen über das Schlagfell.
 - ⇒ Das Schlagfell liegt an allen Seiten gleichmäßig auf dem Rand des Stand-Tom-Kessels auf.
- 5.** ▶ Legen Sie auf 16 Spannschrauben jeweils eine Unterlegscheibe.
- 6.** ▶ Fixieren Sie 8 Spannschrauben auf dem Spannreifen vom Schlagfell und ziehen Sie die Spannschrauben kreuzweise leicht an.
- 7.** ▶ Schrauben Sie die 3 Stand-Tom-Füße an die vorgesehenen Halterungen an.
 - ⇒ Die Standbeine sind montiert und nach außen weggedreht.
 - ⇒ Die beiden hintenliegenden Stand-Tom-Füße sind mittig befestigt.
 - ⇒ Der zum Spieler zugewandte Stand-Tom-Fuß ist leicht fixiert und wird später im Sitzen eingestellt.
- 8.** ▶ Drehen Sie den Stand-Tom-Kessel um 180°.
- 9.** ▶ Legen Sie das zweite Fell auf den Stand-Tom-Kessel. Dieses Fell dient als Resonanzfell.
- 10.** ▶ Legen Sie den Spannreifen über das Resonanzfell.
 - ⇒ Das Resonanzfell liegt an allen Seiten gleichmäßig auf dem Rand des Stand-Tom-Kessels auf.
- 11.** ▶ Fixieren Sie 8 Spannschrauben auf dem Spannreifen vom Resonanzfell und ziehen Sie die Spannschrauben kreuzweise leicht an.
 - ⇒ Der Stand-Tom ist montiert.

4.3 Hardware-Paket montieren

4.3.1 Fußmaschine montieren



HINWEIS!

Sachschäden durch falsche Montage des Beaters!

Wenn das untere Ende des Schafts zu weit durchgesteckt wird, kann das Bass-Drum-Fell beschädigt werden. Weitere Informationen zur Montage finden Sie in der Bedienungsanleitung der Fußmaschine.

Schrauben Sie den Beater in die Halterung der Fußmaschine.

⇒ Die Fußmaschine ist montiert.

4.3.2 Hi-Hat-Ständer montieren



1. ➤ Klappen Sie die 3 Beine des Hi-Hat-Ständers so weit auf, bis ein sicherer Stand zwischen dem Fußpunkt des Hi-Hat-Ständers und den Beinen erreicht ist.
2. ➤ Fixieren Sie die 3 Beine mit der Flügelschraube.
3. ➤ Drücken Sie die 2 Rundeisenstäbe zusammen und stecken Sie die Rundeisenstäbe in die Aussparungen am Rahmen des Hi-Hat-Ständers.



4. ➤ Fixieren Sie die Zugstange im Gewinde des Stativs.
 5. ➤ Führen Sie das Mittelrohr über die Zugstange und fixieren Sie das Mittelrohr.
- ⇒ Der Hi-Hat-Ständer ist montiert.

4.3.3 Snare-Drum-Ständer montieren



1. ➤ Klappen Sie die 3 Beine des Snare-Drum-Ständers so weit auf, bis ein sicherer Stand zwischen dem Fußpunkt des Snare-Drum-Ständers und den Beinen erreicht ist.
2. ➤ Fixieren Sie die 3 Beine mit der Flügelschraube.
3. ➤ Stecken Sie das Oberteil mit den Trägerarmen in das Fußteil und fixieren Sie das Oberteil.



4. ➤ Um die Trägerarme zu öffnen, lösen Sie die Überwurfmutter.
⇒ Der Snare-Drum-Ständer ist montiert.

4.3.4 Beckenständer montieren



1. ➤ Klappen Sie die 3 Beine des Beckenständers so weit auf, bis ein sicherer Stand zwischen dem Fußpunkt des Beckenständers und den Beinen erreicht ist.
2. ➤ Fixieren Sie die 3 Beine mit der Flügelschraube.
3. ➤ Stecken Sie das Mittelrohr und das Distanzrohr auf den Standfuß und fixieren Sie beide mit der Flügelschraube.
⇒ Der Beckenständer ist montiert.

4.4 Drum-Kessel stimmen



Um eine gleichmäßige Spannung zu gewährleisten, werden die Spannschrauben gleichmäßig und kreuzweise fixiert. Zu Beginn werden die Spannschrauben mit max. einer Umdrehung fixiert. Am Ende werden die Spannschrauben mit einer $\frac{1}{4}$ - bis $\frac{1}{8}$ -Drehung fixiert. Um den Ton zu prüfen, klopfen Sie mit dem Finger ca. 3 cm vom Rand entfernt auf das Fell. Klopfen Sie immer an der Spannschraube, die Sie gerade einstellen.



Schlagfell und Resonanzfell werden auf den gleichen Ton gestimmt. Eine Veränderung der Tonhöhe nach persönlichem Geschmack ist selbstverständlich möglich.

4.4.1 Snare-Drum stimmen

Die Snare-Drum wird montiert geliefert. Bis auf ein paar geringfügige Korrekturen sollte die Snare-Drum korrekt gestimmt sein.

- 1.** ▶ Um den Ton des Schlagfells zu prüfen, klopfen Sie mit dem Finger ca. 3 cm vom Rand entfernt auf das Schlagfell. Klopfen Sie bei allen Spansschrauben.
 - ⇒ Die Töne klingen bei allen Spansschrauben gleich.
- 2.** ▶ Entspannen Sie den Snare-Teppich am Resonanzfell. Klemmen Sie dazu einen Schlagzeugstock zwischen Spannringkante und Snare-Teppich. Der Schlagzeugstock darf das Resonanzfell nicht berühren.
- 3.** ▶ Um den Ton des Resonanzfells zu prüfen, klopfen Sie mit dem Finger ca. 3 cm vom Rand entfernt auf das Resonanzfell. Klopfen Sie bei allen Spansschrauben.
 - ⇒ Die Töne klingen bei allen Spansschrauben gleich.
- 4.** ▶ Entfernen Sie den Schlagzeugstock und spannen Sie den Snare-Teppich.



Die Spannung des Snare-Teppichs hat einen großen Einfluss auf das Schwingverhalten des Resonanzfells und den typischen Snare-Sound.

⇒ Die Snare-Drum ist gestimmt.

4.4.2 Bass-Drum stimmen



- 1.** ▶ Drücken Sie mit beiden Händen mittelfest auf das Schlagfell.
 - ⇒ Das Schlagfell wird gleichmäßig an den Bass-Drum-Kessel gedrückt und kann dabei Geräusche machen.
- 2.** ▶ Fixieren Sie die Spansschrauben kreuzweise mit jeweils einer Umdrehung.
 - ⇒ Das Schlagfell erzeugt einen Ton.
 - ⇒ Auf dem Schlagfell sind keine Falten sichtbar.
- 3.** ▶ Drehen Sie den Bass-Drum-Kessel um 180°.
- 4.** ▶ Drücken Sie mit beiden Händen mittelfest auf das Resonanzfell.
 - ⇒ Das Resonanzfell wird gleichmäßig an den Bass-Drum-Kessel gedrückt und kann dabei Geräusche machen.
- 5.** ▶ Fixieren Sie die Spansschrauben kreuzweise mit jeweils einer Umdrehung.
 - ⇒ Das Resonanzfell erzeugt einen Ton.
 - ⇒ Auf dem Resonanzfell sind keine Falten sichtbar.
 - ⇒ Die Bass-Drum ist gestimmt.

4.4.3 Hänge-Toms und Stand-Toms stimmen

- 1.** ▶ Um das Schlagfell zu fixieren, drücken Sie das Schlagfell mit den Händen nach unten.
- 2.** ▶ Fixieren Sie die Spannschrauben kreuzweise mit jeweils einer Umdrehung.
 - ⇒ Das Schlagfell erzeugt einen Ton.
 - ⇒ Auf dem Schlagfell sind keine Falten sichtbar.
- 3.** ▶ Um den Ton des Schlagfells zu prüfen, klopfen Sie mit dem Finger ca. 3 cm vom Rand entfernt auf das Schlagfell. Klopfen Sie bei allen Spannschrauben.
 - ⇒ Die Töne klingen bei allen Spannschrauben gleich.
- 4.** ▶ Prüfen Sie den Ton des Schlagfells bei allen 3 Toms.
 - ⇒ Die Töne des Schlagfells bei allen 3 Toms passen zueinander und sind stimmig.
- 5.** ▶ Drehen Sie die Toms um 180°.
- 6.** ▶ Um das Resonanzfell zu fixieren, drücken Sie das Resonanzfell mit den Händen nach unten.
- 7.** ▶ Fixieren Sie die Spannschrauben kreuzweise mit jeweils einer Umdrehung.
 - ⇒ Das Resonanzfell erzeugt einen Ton.
 - ⇒ Auf dem Resonanzfell sind keine Falten sichtbar.
- 8.** ▶ Um den Ton des Resonanzfells zu prüfen, klopfen Sie mit dem Finger ca. 3 cm vom Rand entfernt auf das Resonanzfell. Klopfen Sie bei allen Spannschrauben.
 - ⇒ Die Töne klingen bei allen Spannschrauben gleich.
- 9.** ▶ Prüfen Sie den Ton des Resonanzfells bei allen 3 Toms.
 - ⇒ Die Töne des Resonanzfells bei allen 3 Toms passen zueinander und sind stimmig.
- 10.** ▶ Schlagen Sie abwechselnd das Schlagfell und das Resonanzfell an.
 - ⇒ Wenn der Ton des Resonanzfells dem Ton des Schlagfells näherkommt, klingt der Drum-Kessel lauter und klarer.
- 11.** ▶ Wenn das Fell zu sehr gespannt wird, verschwindet der klare Ton. Lösen Sie alle Spannschrauben gleichmäßig mit derselben Umdrehung und beginnen Sie von vorn.



Das einzelne Rückwärtsstimmen ist bei Drum-Fellen nicht möglich.

4.5 Drum-Set aufstellen

Um ein optimales Spiel zu ermöglichen, benötigt man nicht nur gestimmte Kessel, sondern auch eine optimal angepasste Positionierung aller Instrumente des Schlagzeugs. Der im Folgenden beschriebene Aufbau gilt für Rechtshänder. Für Linkshänder gilt die entsprechend gespiegelte Version. Eine rutschfeste Unterlage, Teppich oder Ähnliches ist Voraussetzung für einen sicheren Stand.

4.5.1 Schlagzeughocker einstellen



- ➔ Stellen Sie die Höhe des Schlagzeughockers so ein, dass der Oberschenkel des Spielers fast waagrecht ist.
- ⇒ Der Schlagzeughocker ist eingestellt.

4.5.2 Snare-Drum-Ständer aufstellen



1. ➔ Fixieren Sie die Snare-Drum auf dem Snare-Drum-Ständer. Dazu öffnen Sie die Arme des Snare-Drum-Ständers so weit, dass die Arme über den unteren Spannreifen greifen.
2. ➔ Fixieren Sie die Überwurfmutter.



Achten Sie darauf, dass die Arme den Snare-Teppich oder die Abhebung nicht beeinträchtigen.



- ⇒ Die Abhebung zeigt zum Spieler.
- 3. ➔ Stellen Sie die Höhe der Snare-Drums so ein, dass die Hände mit den Sticks das Schlagfell berühren, aber die Hände nicht die Oberschenkel berühren.
- 4. ➔ Stellen Sie eine leichte Neigung der Snare-Drums zum Spieler ein, um das Trommeln und Rimshots zu vereinfachen.
- ⇒ Der Snare-Drum-Ständer ist aufgestellt.

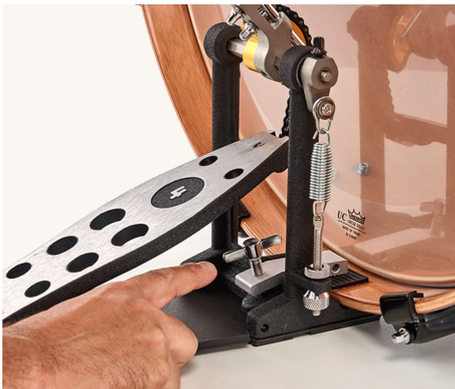
4.5.3 Bass-Drum aufstellen



1. ➤ Klappen Sie die Bass-Drum-FüÙe so weit aus, dass die Bass-Drum-FüÙe ca. 45° nach vorn zeigen.
2. ➤ Wenn ein Teppich unter dem Drum-Set liegt, schrauben Sie die GummifüÙe so weit ein, bis die Spikes sichtbar werden.
⇒ Die Spikes verhaken sich im Teppich und verhindern, dass die Bass-Drum sich bewegt.



3. ➤ Stellen Sie die Länge der Bass-Drum-FüÙe so ein, dass ein ca. fingerbreiter Abstand zwischen Boden und Unterkante der Spannringe entsteht.
⇒ Der Bass-Drum-Kessel neigt sich weder nach vorn noch nach hinten.
4. ➤ Um die Memoryklammern zu fixieren, verwenden Sie den Stimmschlüssel.
⇒ Die Einstellungen der Bass-Drum-FüÙe bleiben erhalten (auch bei der Demontage).



5. ➤ Schieben Sie die vormontierte Fußmaschine auf den Spannring.
6. ➤ Fixieren Sie die Fußmaschine mit der Kralle.



Um den Spannreifen vor Kratzern zu schützen, können Sie Klebeband verwenden.



7. ➤ Fixieren Sie den Adapter für die Tom-Halter in der Tom-Rosette an der Bass-Drum.



8. ➤ Stecken Sie die Tom-Halter in den Adapter und fixieren Sie die Memoryklammern.
⇒ Die Einstellungen der Tom-Halter bleiben erhalten (Länge und Winkel der Tom-Halter).
⇒ Die Bass-Drum ist aufgestellt.

4.5.4 Bass-Drum und Hi-Hat ausrichten



1. ▶ Stellen Sie die Bass-Drum auf die rechte Seite und den Hi-Hat-Ständer auf die linke Seite der Snare-Drum.
 - ⇒ Die Snare-Drum ist zwischen den Knien des Spielers, aber die Knie berühren nicht die Snare-Drum.
 - ⇒ Das Bass-Drum-Pedal und das Hi-Hat-Pedal sind dort, wo die Füße des Spielers in aufrechter Sitzposition sind. Die Pedale bilden ein V, das zum Schlagzeughocker zeigt.
 - ⇒ Der untere Spannreifen der Snare-Drum liegt knapp über dem Spannreifen der Bass-Drum.



2. ▶ Fixieren Sie das kleine Hänge-Tom am linken Tom-Halter und das große Hänge-Tom am rechten Tom-Halter
 - ⇒ Die Tom-Halter treffen jeweils rechtwinklig an den Hänge-Toms auf.
3. ▶ Stellen Sie die Höhe und den Winkel der Hänge-Toms so ein, dass die Hände mit den Sticks das Schlagfell berühren, aber die Hände nicht die Oberschenkel berühren.
 - ⇒ Die Hänge-Toms berühren sich nicht gegenseitig und nicht die Bass-Drum.



4. ▶ Stellen Sie das Stand-Tom neben den rechten Oberschenkel des Spielers.
 - ⇒ Die Snare-Drum, das Stand-Tom und das Bein des Spielers haben genügend Platz.
5. ▶ Stellen Sie die Höhe des Stand-Toms entsprechend der Höhe der Snare-Drum ein.
 - ⇒ Beide Spannreifen sind gleich hoch.
 - ⇒ Das Schlagfell des Stand-Toms hat keinen Neigungswinkel, sondern ist horizontal.
 - ⇒ Von oben betrachtet haben die Snare-Drum, die Hänge-Toms und das Stand-Tom eine V-förmige Anordnung.
 - ⇒ Das Drum-Set ist aufgestellt.

4.6 Becken montieren



In diesem Drum-Set sind keine Becken enthalten.

4.6.1 Hi-Hat-Becken montieren



1. ➤ Legen Sie eine Metallscheibe und eine Filzunterlage auf den Hi-Hat-Ständer.
2. ➤ Legen Sie das untere Becken (mit der Beschriftung „bottom“) auf den Hi-Hat-Ständer.



3. ➤ Fixieren Sie das obere Becken (mit der Beschriftung „top“) mit dem Haltesystem Hi-Hat-Clutch. Dazu drehen Sie die Halterung auf den Kopf und legen die Halterung in Ihre Handfläche.
4. ➤ Legen Sie auf die Halterung eine Filzunterlage, das obere Becken (mit der Wölbung nach unten), eine weitere Filzunterlage, eine Unterlegscheibe und eine Verschraubung.



5. ➤ Schieben Sie das obere Becken auf die Zugstange, sodass es lose auf dem unteren Becken liegt.



6. ➤ Stellen Sie die Höhe des Hi-Hat-Ständers so ein, dass die Unterseite des Hi-Hat-Beckens ca. eine Handbreit über den Spannreifen der Snare-Drum liegt.
7. ➤ Schieben Sie das Hi-Hat-Pedal halb herunter und fixieren Sie die Flügel-schraube der Hi-Hat-Clutch.
⇒ Das Hi-Hat-Becken ist montiert.

4.6.2 Ride- oder Crash-Becken montieren



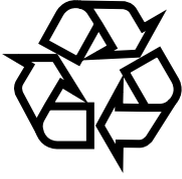
1. ➤ Montieren Sie das Ride- oder Crash-Becken zwischen dem Stand-Tom und dem rechten Hänge-Tom. Dazu legen Sie eine Metallscheibe und eine Filzunterlage auf den Beckenständer.



2. ➤ Legen Sie das Ride- oder Crash-Becken auf die Filzunterlage.
3. ➤ Legen Sie eine weitere Filzunterlage auf das Ride- oder Crash-Becken und fixieren Sie das Becken mit der Flügelschraube.
⇒ Das Ride- oder Crash-Becken ist montiert.

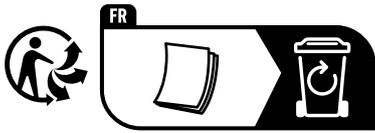
5 Umweltschutz

Entsorgung des Verpackungsmaterials



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen etc. ordnungsgemäß entsorgt werden.

Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.



Beachten Sie den Entsorgungshinweis zur Dokumentation in Frankreich.

