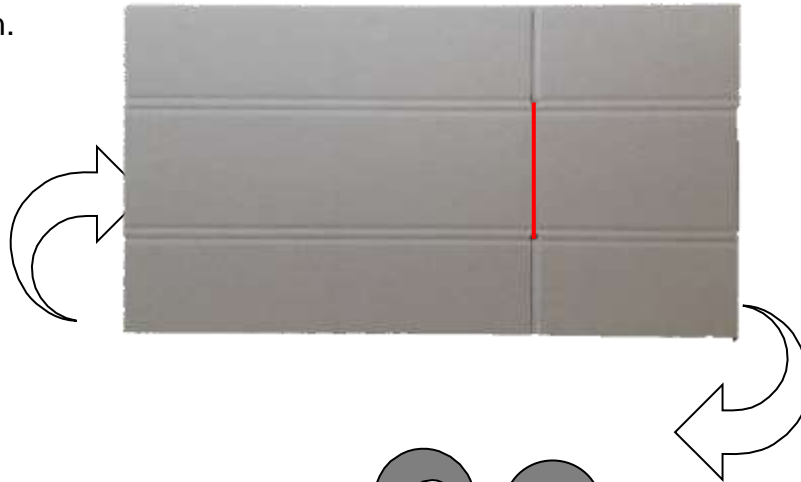
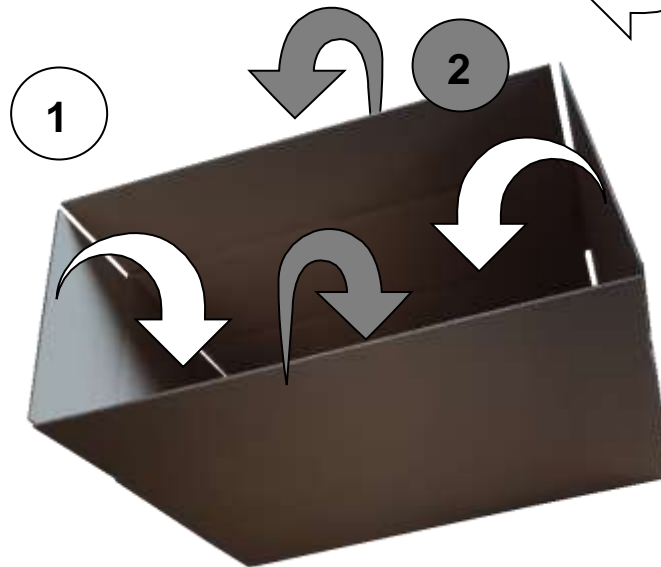


Faltanleitung für Zubehörkarton und Versandkarton

Schritt 1
Den Karton auffalten.



Schritt 2
Zuerst die kleinen Laschen nach Innen falten.
Anschließend die großen Laschen ebenfalls nach Innen falten.
Den Karton mit Klebeband verschließen.



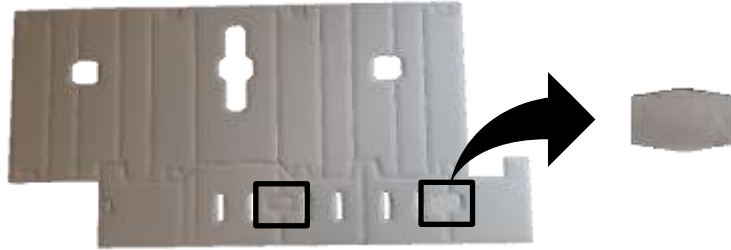
Schritt 3
Den Karton wenden und befüllen.
Anschließend Laschen wie unter Schritt 2 falten und verkleben.



Faltanleitung für Kartonage Frontseite

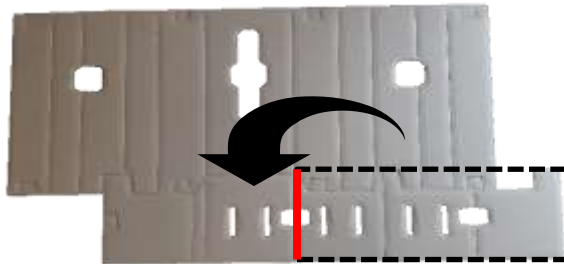
Schritt 1

Den Karton mit der gefalzten Seite nach oben plan hinlegen. Markierte Bereiche herausdrücken (soweit noch nicht erfolgt).



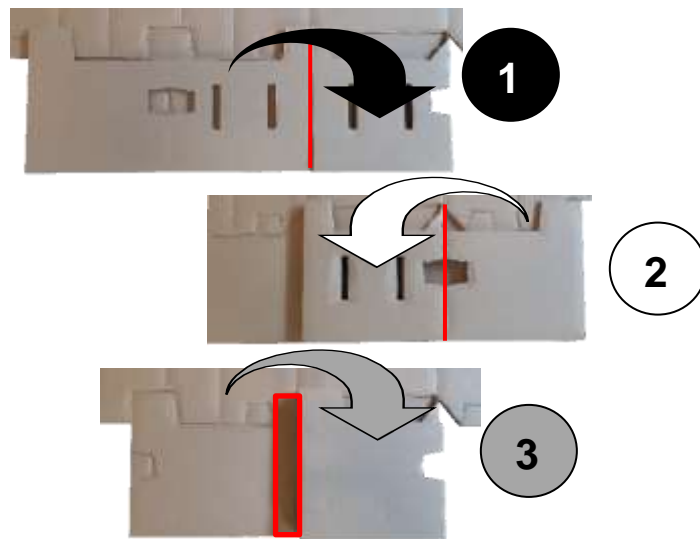
Schritt 2

Markierte Laschen (- - -) nach links über dem gekennzeichneten Falz (I) falten.



Schritt 3

(1) +(2) Die überstehenden Laschen im Wechsel von links nach rechts über dem Falz einschlagen.
(3) Mit der letzten Lasche, diese hat einen breiteren Falz, werden die anderen Laschen eingewickelt.



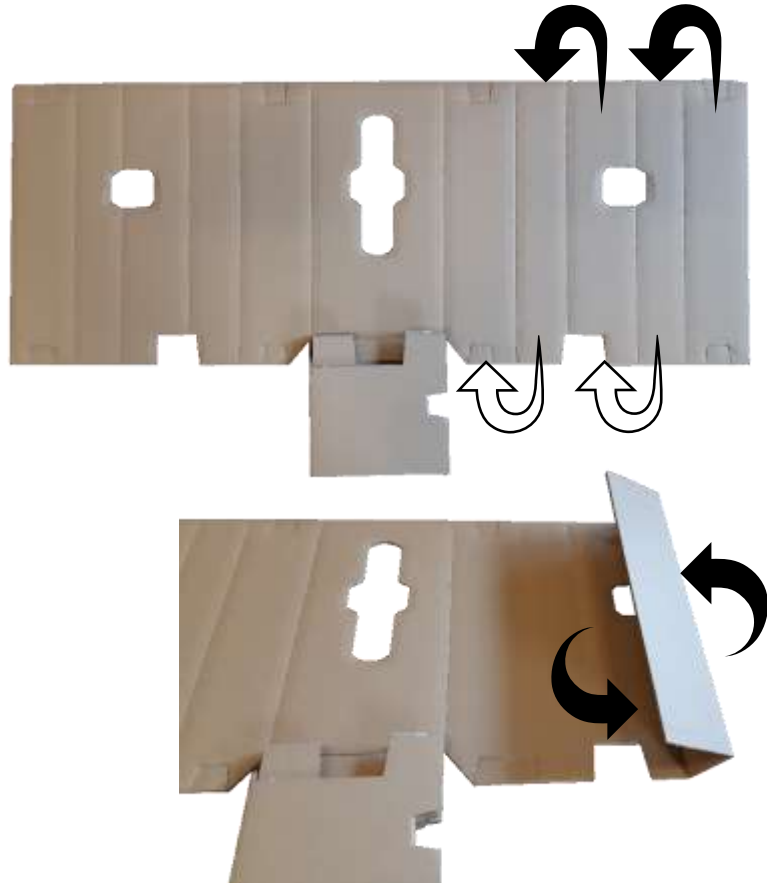
Schritt 4

Zum Verbinden die Haltelasche nach unten drücken.
! Hinweis ! Nicht heraustrennen, da ansonsten kein Verbund hergestellt werden kann!



Schritt 5

Von rechts nach links die Laschen nacheinander an jedem Falz einschlagen und nach innen zusammenrollen.



Schritt 6

Zum Verbinden die Haltelasche an der Ober- und Unterseite nach innen drücken.

! Hinweis ! Nicht heraustrennen, da ansonsten kein Verbund hergestellt werden kann!



OBEN



UNTEN



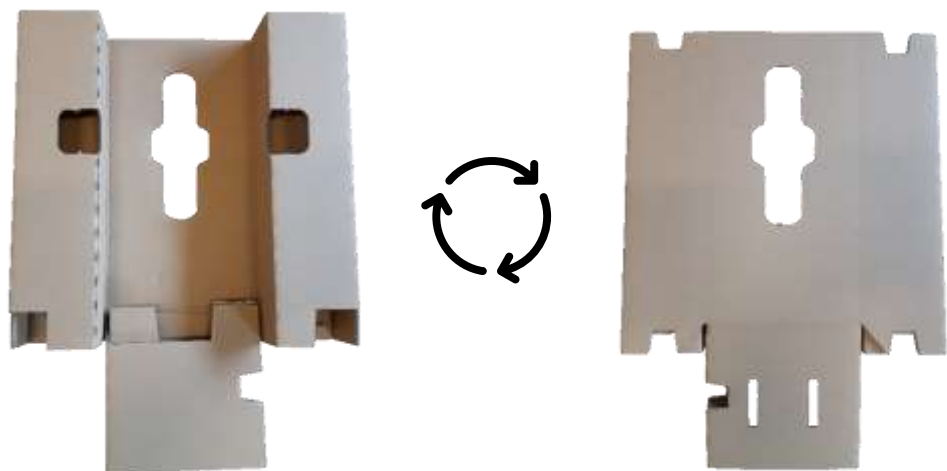
Schritt 7

Die Schritte 5 und 6 sind für die linke Seite entsprechend zu wiederholen.



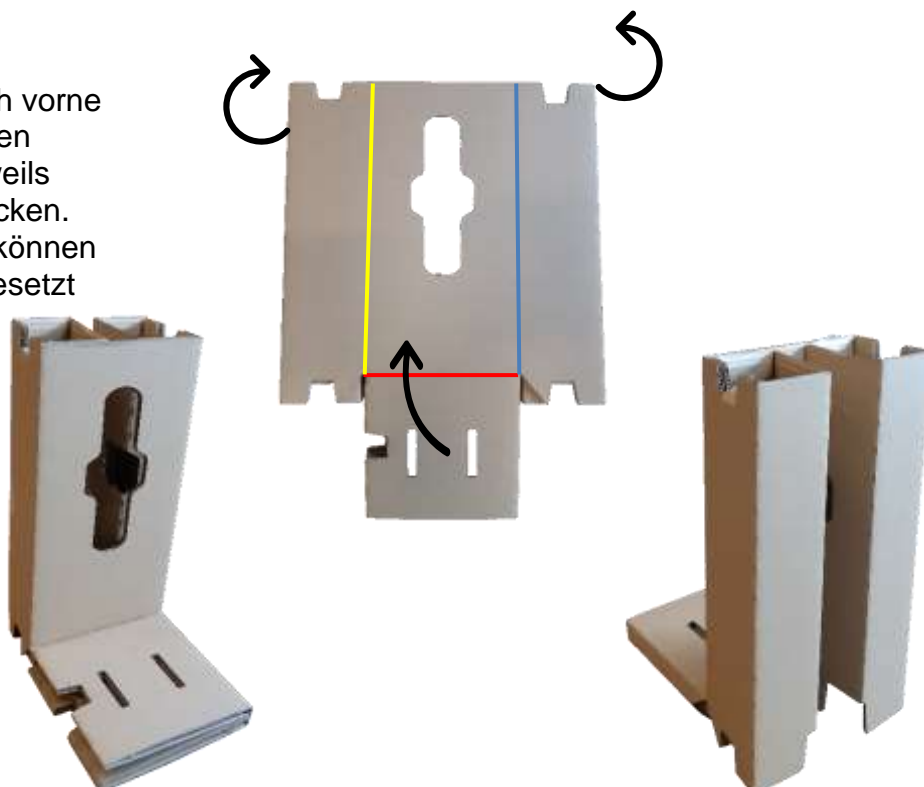
Schritt 8

Nach Abschluss der Faltung die Kartonage wenden.



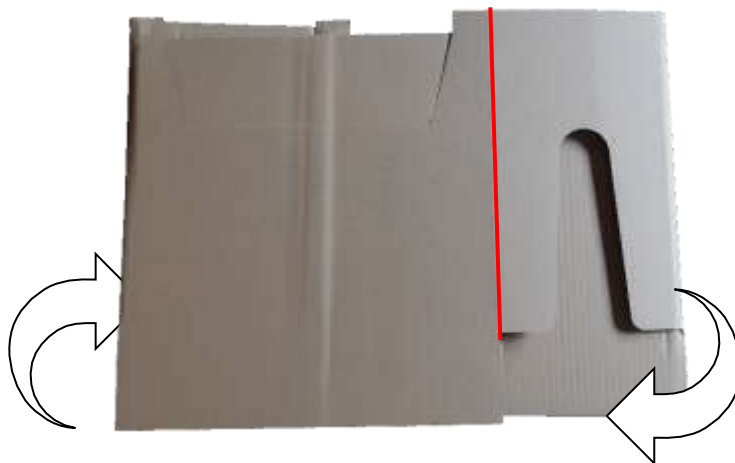
Schritt 9

Den Bodenteil nach vorne falten und die beiden seitlichen Teile jeweils nach hinten umknicken. Zur Stabilisierung können Klebestreifen eingesetzt werden.

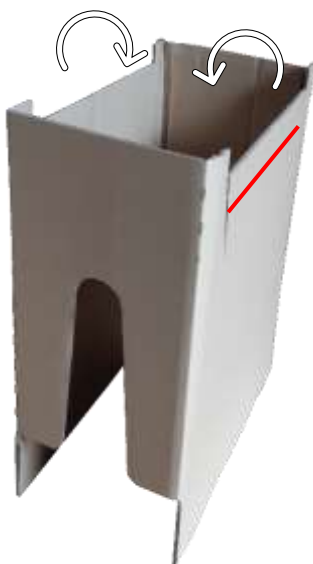


Faltanleitung für Kartonage Mittelstück

Schritt 1
Den Karton entfalten.



Schritt 2
Stützlaschen nach innen falten.



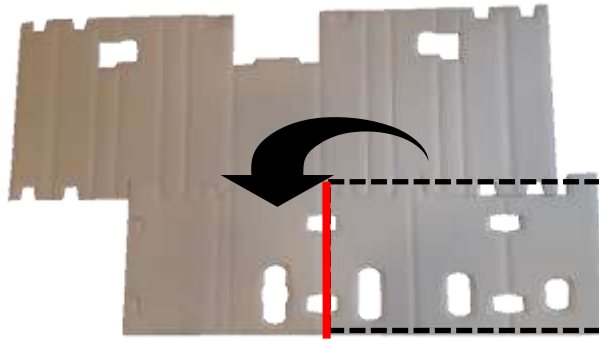
Schritt 3
Stützlaschen mit Klebeband fixieren.



Faltanleitung für Kartonage Rückseite (Motor)

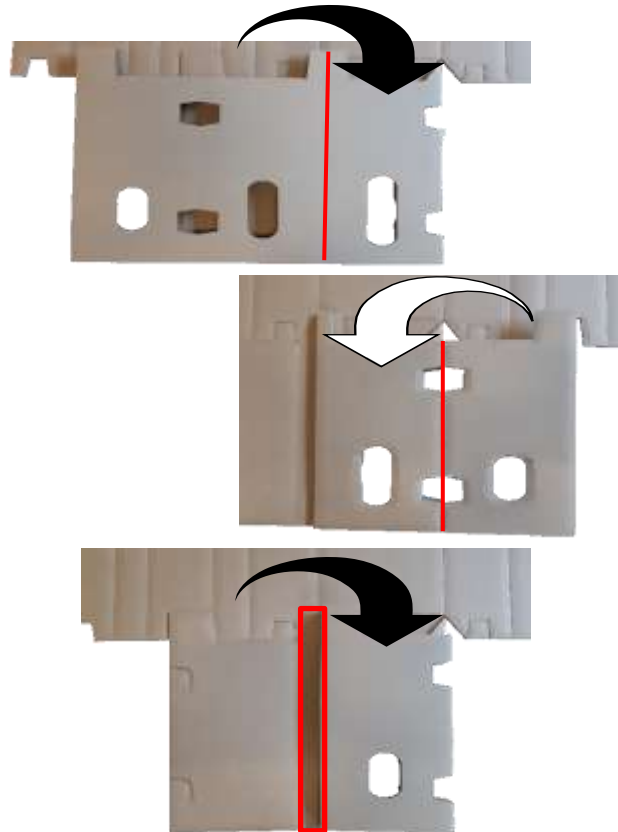
Schritt 1

Den Karton mit der gefalzten Seite nach oben plan hinlegen.
Markierte Laschen (- - -) nach links entlang dem gekennzeichneten Falz (I) umschlagen.



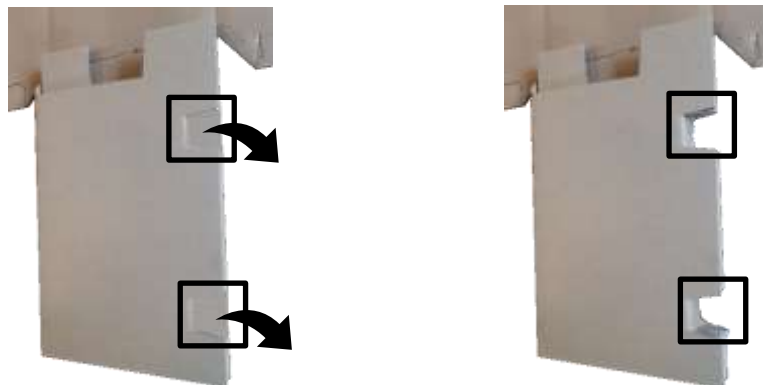
Schritt 2

Die überstehenden Laschen im Wechsel von links nach rechts entlang dem Falz einschlagen.
Mit der letzten Lasche, diese hat einen breiteren Falz, werden die anderen Laschen eingewickelt.



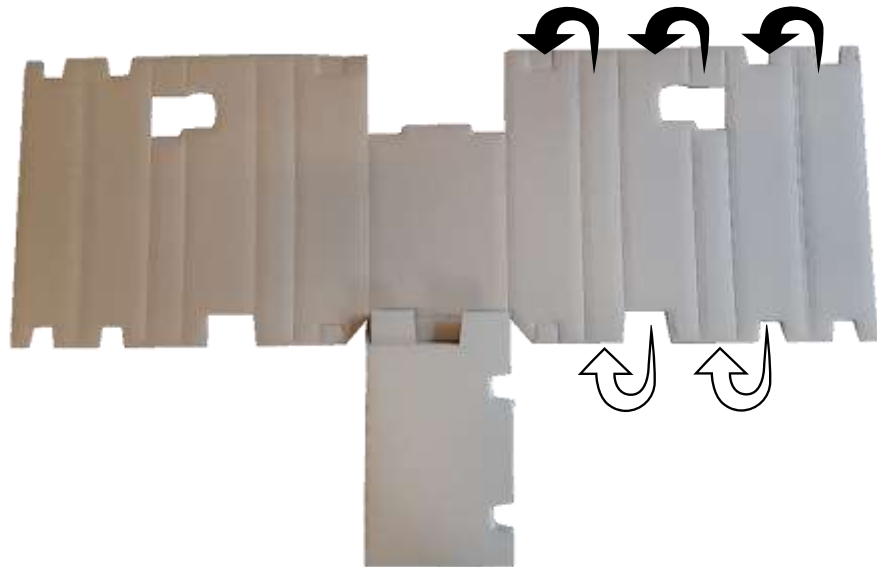
Schritt 3

Zum Verbinden die beiden Haltelasche nach unten drücken.
! Hinweis ! Nicht heraustrennen, da ansonsten kein Verbund hergestellt werden kann!



Schritt 4

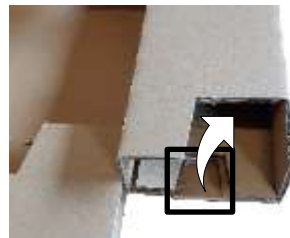
Von rechts nach links die Laschen nacheinander an jedem Falz einschlagen und nach innen zusammenrollen.



Schritt 5

Zum Verbinden die Haltelasche an der Ober- und Unterseite nach innen drücken.

! Hinweis ! Nicht heraustrennen, da ansonsten kein Verbund hergestellt werden kann!



OBEN

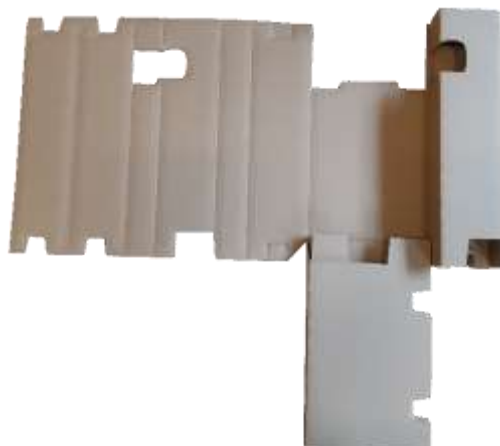


UNTEN



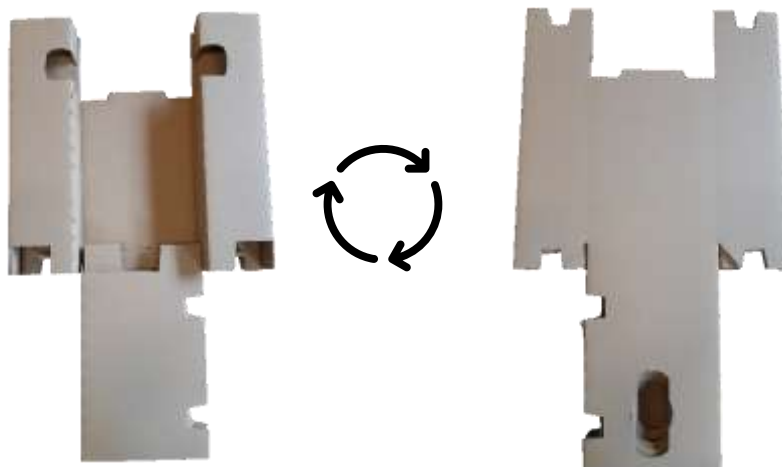
Schritt 6

Die Schritte 4 und 5 sind für die linke Seite entsprechend zu wiederholen.



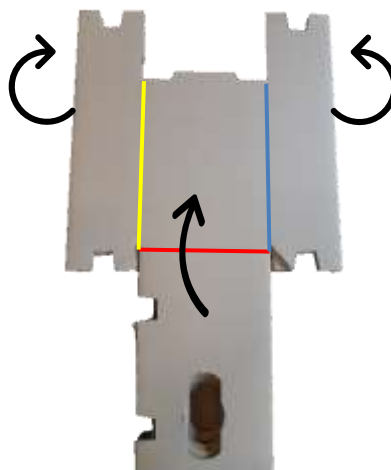
Schritt 7

Nach Abschluss der Faltung die Kartonage wenden.



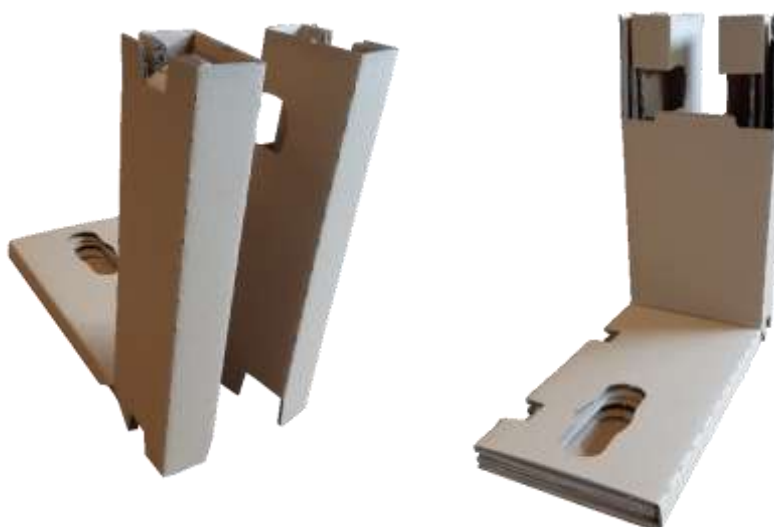
Schritt 8

Den Bodenteil nach vorne falten und die beiden seitlichen Teile jeweils nach hinten umknicken.



Schritt 9

Zur Stabilisierung können Klebestreifen eingesetzt werden.



Verpacken

Vorbereitung

Zum Verpacken des Scooters werden Paketklebeband und folgende Kartonage Teile benötigt:

1x Versandkarton

1x Kartonage Frontseite

1x Kartonage Mittelstück

1x Kartonage Rückseite

1x Zubehörcarton



Schritt 1

Frontseite des Scooters in die vorgesehene Kartonage einsetzen:



Schritt 2

Rückseite des Scooters in die vorgesehene Kartonage einsetzen:



Schritt 3

Scooter mit Kartonage für Front- und Rückseite in den Versandkarton einsetzen:



Schritt 4

Durch Einsetzen des Kartonage Mittelstücks in die dafür vorgesehene Lücke zwischen Kartonage für Front- und Rückseite werden alle Teile im Versandkarton vor dem Verrutschen gesichert:



Schritt 5

Befüllten Zubehör Karton Einsetzen und Versandkarton schließen:



Schritt 6

Den Versandkarton zweimal über Kreuz durchgehend verkleben, damit sich das Klebeband beim Versand nicht selbstständig lösen kann:

