

VERPACKUNGSLEITFADEN FÜR ELEKTRONISCHE WARE



Recommended weight

1= 0.5 kg / 1 lb	5= 10 kg / 20 lb
2= 1 kg / 2 lb	6= 15 kg / 30 lb
3= 2 kg / 4 lb	7= 20 kg / 40 lb
4= 5 kg / 10 lb	8= 25 kg / 50 lb

ELEKTRONISCHE WARE

ENDPRODUKTE UND KOMPONENTEN

Elektronische Waren wie Tablets, Computer und Komponenten sind empfindlich und müssen gut gegen Transportbeschädigung geschützt werden.

Einzelhandelsverpackungen reichen nicht aus, um während des Transports einen angemessenen Schutz zu bieten. Deshalb empfiehlt DHL Express für den Transport jeglicher elektronischer Ware das Karton-in-Karton-Prinzip.



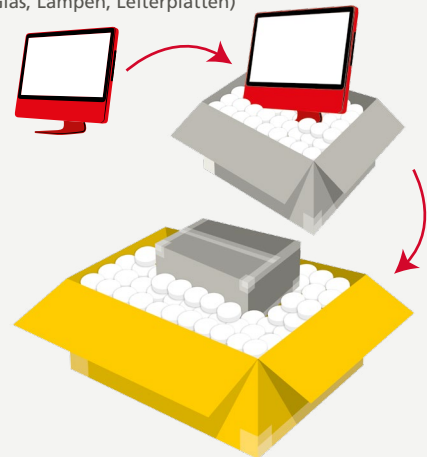
EMPFOHLENE VERPACKUNGSART: KARTON-IN-KARTON-PRINZIP

- Prüfen Sie den zu versendenden Artikel, um sicherzustellen, dass keine Schäden vorliegen.
- Packen Sie das Produkt samt innerem Polstermaterial in die Originalverpackung des Herstellers.
- Wenn die Originalverpackung nicht mehr verfügbar oder beschädigt ist, wickeln Sie den Artikel in mehrere Schichten Luftpolsterfolie oder maschinell geknülltes Kraftpapier, so dass eine Polsterschicht von mindestens 6 cm Dicke den Artikel schützt.
- Besorgen Sie einen starken äußeren Karton, der an allen Abmessungen mindestens 14 cm größer als der innere Karton ist. Dieser Karton sollte stark genug sein, um Ihren Artikel angemessen zu schützen. Für schwerere Artikel empfehlen wir einen Karton aus zweiwelliger Wellpappe.
- Füllen Sie den Boden des äußeren Kartons mit 6 cm Füllmaterial, bevor Sie den inneren Karton hineingeben. Lassen Sie auf allen Seiten einen Abstand von mindestens 6 cm, bevor Sie um den inneren Karton herum mehr Füllmaterial auffüllen. Füllen Sie alle Hohlräume auf, um beste Ergebnisse zu erzielen. Wir empfehlen hierfür maschinell geknülltes Kraftpapier.
- Alternativ können auch Kantenschutzelemente aus Hartschaum verwendet werden, um ausreichend Abstand zwischen dem inneren und dem äußeren Karton zu gewährleisten. Diese Alternative ist jedoch nicht so effektiv.
- Verschließen und verkleben Sie den Mittelschlitz und die Randslitze des Kartons mit fadenverstärktem Verschlussband in Form eines Hs.

Karton-in-Karton-Prinzip


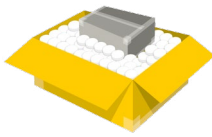


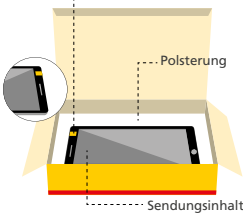
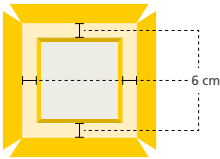

Schutzniveau: ■ ■ ■

Geeignet für zerbrechliche, kleine, dünne und unregelmäßig geformte Gegenstände (z. B. Vasen, Glas, Lampen, Leiterplatten)



Hinweis: Wird elektronische Ware versendet, die in einer statikfreien Umgebung verpackt wurde, untersuchen Sie das Produkt nicht auf Schäden, es sei denn, es kann unter ähnlichen Bedingungen neu verpackt werden. Untersuchen Sie stattdessen die Innenverpackung auf Anzeichen von Rissen oder Beschädigung durch Stöße.

WARENSPEZIFISCHE ANWEISUNGEN

Ware	Fachspezifische Anweisung	
Laptop oder Desktop-PC	<p>Ohne Kundennummer dürfen Sie pro Paket maximal einen Laptop mit einem Lithium-Ionen-Akku versenden.</p> <p>DHL Express empfiehlt für den Versand von Laptops den Einsatz von Spezialkartons.</p>	
Datenspeichergeräte	<p>Das Karton-in-Karton-Prinzip wird für Speichermedien mit Festplatte empfohlen.</p> <p>Nicht empfindliche Speichermedien wie Flash-Laufwerke erfordern keine zusätzliche Verpackung, müssen jedoch in einem ausreichend großen Karton mit genügender Innenpolsterung verpackt werden, sodass der Versandaufkleber deutlich sichtbar ist.</p>	
Fernseher oder Monitore	<p>Fernseher oder Monitore sollten in ihre Originalverpackung komplett mit intakter Schaumstoffpolsterung gegeben werden.</p> <p>Da die Original-Kartons nicht für den Einzelversand ausgelegt sind, empfehlen wir auch hier unbedingt das Karton-in-Karton-Prinzip.</p>	
Telefone und Tablets	<p>Für den Transport von Mobiltelefonen oder Tablets ist eine Spezialverpackung verfügbar. Bitte wenden Sie sich an Ihr DHL Express Kundenservice-Team vor Ort für weitere Informationen.</p> <p>Stellen Sie bei Verwendung Ihrer eigenen Verpackung sicher, dass das Gerät mit einem Mindestabstand von 6 cm zu den Außenwänden mit geeignetem Füllmaterial wie Luftpolsterfolie umfüllt wird, bevor Sie einen starken Karton aus zweiwelliger Wellpappe hineinlegen.</p> <p>Geräte dieser Art können Lithium-Ionen-Akkus enthalten, die strengen Versandvorschriften unterliegen. Bitte wenden Sie sich an Ihr Team für weitere Informationen.</p>	 <p>Stellen Sie sicher, dass die Einschalttaste vor versehentlicher Aktivierung geschützt ist</p> 
Zerbrechliches Elektronik-Zubehör	<p>Verwenden Sie einen Karton aus zweiwelliger Wellpappe, der für die Größe und das Gewicht des zu versendenden Artikels ausgelegt ist.</p> <p>Verpacken Sie den Inhalt gut gepolstert mit einem Mindestabstand von 6 cm zu den Außenwänden des Kartons.</p> <p>Stellen Sie beim Versand mehrerer Gegenstände in einem einzigen Karton sicher, dass sie gut voneinander getrennt sind. Nutzen Sie für einen zusätzlichen Schutz das Karton-in-Karton-Prinzip.</p>	
Nicht zerbrechliches Elektronik-Zubehör	<p>Für leichtere Gegenstände eignet sich ein Karton aus einwelliger Wellpappe. Ist die Verpackung für den Einzelhandel bestimmt, ist eine Umverpackung erforderlich, um oberflächliche Transportspuren zu vermeiden.</p>	

LI-ION



VORSCHRIFTEN BEZÜGLICH LITHIUM-IONEN-AKKUS

Der Transport von Lithium-Ionen-Akkus unterliegt strengen nationalen und internationalen Versandvorschriften. Auf unserer Website erhalten Sie weitere Informationen. Wenden Sie sich alternativ an Ihr

Team vor Ort.

Tipp: Für Ihre Datensicherheit empfiehlt DHL, alle kritischen Daten, die auf elektronischen Geräten gespeichert sind, vor dem Transport zu entfernen oder zu verschlüsseln.