

## Definition Artikelkriterien Logistik

Krit.-No	Bezeichnung	Art	Länge	Schlüssel-Tabelle
----------	-------------	-----	-------	-------------------

3864	Verpackungsart	Key	3	739
------	----------------	-----	---	-----

Beschränkung / Regulärer Ausdruck	Beschränkung - textliche Beschreibung
-----------------------------------	---------------------------------------

`[\w]{1,3}`

Alphanumerischer Key; 1-3 Stellen

Definition / Beschreibung
---------------------------

Diese Kriterium dient zur Beschreibung der Art der Verpackung der Endverbrauchereinheit. Dies ist i.d.R. eine Einzelverpackung, die direkt das Packgut umschließt, wie z.B. Kunststoffbehälter oder Kanister für Flüssigkeiten. Für den Fall, dass die Endverbrauchereinheit mehrfach verpackt ist, wird hier die äußerste und sichtbare Verpackung angegeben, z.B. bei einem in Papier eingewickelten Produkt, das in einen Karton verpackt ist, wäre der Karton zu spezifizieren.

Beispiele für die Verwendung
------------------------------

Motoröl kann in Form eines Kunststoffbehälters/ Kanister oder Fass als kleinste Form einer Einzelverpackung verpackt werden, handelt es sich hingegen um eine Sammelverpackung wie z.B. Scheibenwischersatz ( 2 Stück) können diese z.B. in Kartons verpackt werden.

In dem Kriterium ist der entsprechende alphanumerische Code aus der Schlüsseltabelle einzugeben. In den vorliegenden Beispielen 'CT' (Karton) oder 'JC' für den Kunststoffkanister.



Andere Informationen / Querverweise
-------------------------------------

Die verwendeten Codes entsprechen dem UN Standard UN-ECE-REC21-Rev8. Sie werden durch einige Codes aus der Konsumgütererweiterung ergänzt, die mit dem Zusatz „GS1-Code“ markiert sind. Die Schlüsseltabelle in TecDoc beinhaltet nur einen Teil der Codes dieser Norm. Die Aufnahme weitere Codes ist möglich.

Quelle / Weblinks
-------------------

[https://www.unece.org/fileadmin/DAM/cefact/recommendations/rec21/rec21rev1\\_ecetrd195e.pdf](https://www.unece.org/fileadmin/DAM/cefact/recommendations/rec21/rec21rev1_ecetrd195e.pdf)