

ALS Merkblatt - Die wichtigsten Daten im Überblick!

Container Info:

20´ Container Standard	Innenmaße	5,92 x 2,35 x 2,25 m
40´ Container Standard	Innenmaße	12,06 x 2,35 x 2,4 m
40´ Container „High Cube“	Innenmaße	12,06 x 2,35 x 2,7 m

Frankatur:

EXW	-	Ab Werk
FCA	-	Frei Frachtführer
FAS	-	Frei Längsseite Seeschiff
FOB	-	Frei an Bord
CFR	-	Kosten & Fracht
CIF	-	Kosten, Versicherungen, Fracht
CIP	-	Frachtfrei versichert
DES	-	Geliefert ab Schiff
DEQ	-	Geliefert ab Kai (verzollt)
DDU	-	Geliefert unverzollt
DDP	-	Geliefert verzollt

Volumenberechnung:

Luftfracht:	$1 \text{ kg} = 6 \text{ cdm}$	$L \times B \times H \cdot / . 6.000$
		$(120 \times 80 \times 100 \text{ cm} \cdot / . 6000 = 160 \text{ kg}$ „frachtpflichtiges Gewicht“)
Seefracht:	$1.000 \text{ kg} = 1 \text{ m}^3$	
		$(200 \times 80 \times 120 \text{ cm} = 1,92 \text{ m}^3 = 1920 \text{ kg}$ „frachtpflichtiges Gewicht“)

Export-Ausfuhrerklärung:

Ab 1.000,- EUR Warenwert

Umrechnungsfaktoren Maße / Volumen / Gewichte:

cm	x	0,3937	=	Inches	x	2,54	=	cm
cm	x	0,0328	=	Feet	x	30,48	=	cm
m	x	3,281	=	Feet	x	0,305	=	m
m	x	1,094	=	Yards	x	0,914	=	m
km	x	0,6114	=	Miles	x	1,6093	=	km
cm ³	x	0,061	=	Cu. Inches	x	16,3873	=	cm ³
m ³	x	35,3134	=	Cu. Feet	x	0,0283	=	m ³
kg	x	2,2046	=	Pounds	x	0,4536	=	kg
to	x	2204,62	=	Pounds	x	0,00045	=	to

Zeitunterschiede zu Deutschland:

Sydney	+ 9 h	Moskau	+ 2 h	Mexiko City	- 7 h
Tokio	+ 8 h	London	- 1 h	Los Angeles	- 9 h
Peking	+ 7 h	New York	- 6 h	Hawaii	- 11 h