

Transportvorschriften Flugzeuge

IATA DGR 2020

Überblick

UN 3090	LITHIUM-METALL-BATTERIEN					siehe Kapitel	
UN 3091	LITHIUM-METALL-BATTERIEN, IN AUSRÜSTUNGEN						
	LITHIUM-METALL-BATTERIEN, MIT AUSRÜSTUNGEN VERPACKT						
Klasse	9	Verschied. gefährliche Güter	x	x	x	3.9	
Nebengefahr	-						
Klassifizierung	-	Lithium Batterien	x	x	x	3.9.2.6	
Verpackungsgruppe		Siehe Verpackungsanweisungen				3.0.3	
Verpackungsanweisungen	968	Lithiummetallbatterien			x	5.9	
	970	Lithiummetallbatterien in Geräten eingebaut		x		5.9	
	969	Lithiummetallbatterien mit Geräten verpackt	x			5.9	
Gefahrenkennzeichen	9	Lithiumbatterien	x	x	x	7.3.18.2	
Freigestellte Mengen	E0	Nein	x	x	x	2.6	
Begrenzte Mengen	-	Verboten	x	x	x	2.7	
Max. netto Passagierflugzeug	5 kg	s.a. Verpackungsvorschriften	³⁾	³⁾	³⁾ X		
Frachtflugzeug	Max. netto	35 kg	s.a. Verpackungsvorschriften	³⁾	³⁾	³⁾ X	
	Abfertigungs-kennzeichen	Ja	Cargo Aircraft Only	x	x	x	7.4.2
Sonderbestimmungen		A48	Verpackungstests		x		4.4
		A88	Prototypen	x	x	x	
		A99	Über 35 kg	x	x	x	
		A154	Defekte Batterien	x	x	x	
		A164	Wärmeentwicklung	x	x	x	
		A181	Verschiedene Kombinationen	x	x		
		A182	Ausrüstung ausschließlich bestehend aus Lithiummetallbatterien	⁴⁾	⁴⁾		
		A183	Verbot Abfallbatterien			x	
		A 185	Batteriebetriebenen Fahrzeuge	x	x		
		A201	Spezielle Ausnahmen			x	
		A206	Übergangsfrist Gefahrenkennzeichen	x	x	x	
		A213					

This

document was truncated here because it was created in the Evaluation Mode.