Informationen zum Transport von tragbaren elektronischen Geräten und Batterien

Allgemein gilt

- Alle tragbaren elektronischen Geräte im eingecheckten Gepäck müssen komplett ausgeschalten sein (nicht im Schlafoder Standby-Modus).
- Geräte und Batterien müssen vor Beschädigung geschützt sein und unbeabsichtigte Aktivierung muss verhindert werden.
- Die Mitnahme von beschädigten Batterien und Geräten ist untersagt.
- Geräte oder Batterien mit einer Leistung von mehr als 160 Wattstunden (Wh) oder 8g Lithiumgehalt (LC) sind verboten, ausgenommen medizinische Geräte und Mobilitätshilfen.

Anmerkung: Wattstunden (Wh) = Ampère Stunden (Ah) x Volt (V) oder Milli Amp Stunden (mAh) Volt (V)/1000

Vorschriften zu einzelnen Batterien, Akkus oder Powerbanks

- Im aufgegebenen Gepäck verboten
- Mitnahme nur in der Passagierkabine erlaubt
- Müssen vor Beschädigung und Kurzschluss geschützt sein
- Lithium Batterien: max. 2 (einzelne/Ersatz) Batterien oder Powerbanks mit einer Leistung zwischen 100 und 160 Wh erlaubt
- Auslaufsichere Batterien: max. 2 Ersatzbatterien

Richtlinien für Lithium Batterien

Gepäck mit eingebauter Lithium Batterie		Transportkonditionen	
	Beschränkung von Wh oder LC	Im/als Handgepäck	Im/als aufgegebenes Gepäck
nicht ausbaubar	max. 0,3 g LC oder 2,7 Wh nur Knopfzellen erlaubt	•	•
	über 0,3g LC oder 2,7Wh	VERBOTEN	
ausbaubar	max. 0,3 g LC oder 2,7 Wh nur Knopfzellen erlaubt	•	•
	über 0,3 g LC oder 2,7 Wh, bis max. 2 g LC oder 100 Wh Batterie muss in der Kabine befördert werden		8
<u> </u>	zwischen 100 Wh und 160 Wh	Genehmigung der Fluggesellschaft erforderlich	8
	über 160 Wh	VERBOTEN	

Gebrauch (Unter z.B. Kamera, Mol	pnische Geräte für den persönlichen rhaltungs- und Haushaltselektronik biltelefon, Laptop, Tablet, elektrische elzeuge, medizinische Geräte)	Transportkonditionen	
	Beschränkung von Wh or LC	lm/als Handgepäck	Im/als aufgegebenes Gepäck
	max. 100 Wh oder 2 g LC	Entnommene Batterien oder Ersatz- batterien nur im/als Handgepäck	 Max. 3 Geräte größer als ein Smartphone Komplett ausgeschaltet Keine unbeabsichtigte Aktivierung möglich Darf nicht mit entflammbaren Gegenständen (z.B. Haarspray, Parfum, Desinfektionsmittel) verpackt werden. Batterie nach Möglichkeit entfernen und im Handgepäck transportieren
	zwischen 100 Wh und 160 Wh	Genehmigung der Fluggesellschaft erforderlich	8
∂ ∂ !—!	Fortbewegungsmittel unabhängig von der Leistung	VERBOTEN	
•	Tragbare medizinische Geräte zwischen 100 Wh und max. 160 Wh oder zwischen 2g LC und max. 8g LC	Genehmigung der Fluggesellschaft erforderlich Max. 2 Ersatzakkus	8







Information on Portable Electronic Devices and Batteries

General rules

- All portable electronic devices in checked baggage must be completely switched off (not in sleep or hibernation mode).
- Measures must be taken to protect the device from damage and to prevent unintentional activation.
- Any damaged, defective or recalled batteries or battery powered devices are forbidden for transport.
- Any lithium battery powered device or lithium battery with more than 160 watt hours (Wh) or 2g lithium content (LC) are forbidden for transport except medical devices and mobility aids.

Note: Watthours (Wh) = Amp hours (Ah) x Voltage (V) or Milli Amp Hours (mAh) x Voltage (V)/1000

Rules for spare / loose batteries or powerbanks

- Forbidden in checked baggage
- Must be carried in/as carry-on baggage in passenger cabin
- Must be protected from damage and short circuit
- Lithium batteries: max. 2 spare / loose batteries or powerbanks with a power capacity between 100 and 160 Wh
- Non-spillable batteries: max. 2 spare batteries

Guidelines related to lithium batteries

Baggage with installed lithium batteries		Transport conditions	
	Restrictions on Wh rating or LC	in/as carry-on baggage	in/as checked baggage
non-removeable	max. 0.3g LC or 2.7Wh Only lithium button cells allowed	•	•
	exceeding 0.3g LC or 2.7Wh	FORBIDDEN	
removeable	max. 0.3 g LC or 2.7 Wh Only lithium button cells allowed	•	Ø
	exceeding 0.3 g LC or 2.7 Wh, up to max. 2 g LC or 100 Wh Battery must be removed and carried in the cabin	⊘	×
Ē	exceeding 100 Wh up to max. 160 Wh	Airline approval required	8
	exceeding 160 Wh	FORBIDDEN	

(consumer electro	nic Devices for personal use onics such as camera, mobile phone, ectric toiletries, toys, medical devices)	Transport conditions	
	Restrictions on Wh or LC	in/as carry-on baggage	in/as checked baggage
	max. 100 Wh or 2 g LC		 Max. 3 devices larger than a smartphone Completely switched off No accidental activation possible Not to be packed with flammable content in same bag (e.g. hair spray, perfume, hand sanitizer) Whenever possible remove battery and carry in cabin
	More than 100 Wh and max. 160 Wh	Airline approval required	&
3	Transport devices (e.g. hover board, e-bike, e-scooter) regardless of power capacity	FORBIDDEN	
•	Portable medical devices with more than 100 Wh and max. 160 Wh or more than 2g and max. 8g LC	Airline Approval required Max. 2 spare batteries	8





