

pt (português)

SOLO®

Informações gerais sobre as baterias

REGULAMENTO (UE) 2023/1542

A informação que identifica o nome do fabricante, nos termos do artigo 38.o, n.o 7

Fabricante	Produtor/ Importador
Collection Power Sources Co., Ltd. 4/F, Bldg4, JinLi Industrial Park, Jinniu West Road, Pingshan New District. Shenzhen, China https://www.collection-ps.cn	SOLO Kleinmotoren GmbH Industriestraße 9 71069 Sindelfingen Germany info@solo-germany.com http://solo.global/

A categoria da bateria e a informação que identifica a bateria, nos termos do artigo 38.o , n.o 6

Designação	bateria de íões de lítio 3,7V-1,4Ah		
Modelo	CLBF_II		
categoria de bateria	Bateria portátil		
número do produto	-		
O local de fabrico (a localização geográfica de uma unidade de fabrico da bateria);	China		
A data de fabrico (mês e ano);	ver placa de identificação		
O peso;	39g		
A capacidade;	5,18Wh		
A composição química	Li(Ni _{0,5} Co _{0,2} Mn _{0,3})O ₂ /C		
As substâncias perigosas presentes na bateria, além do mercúrio, cádmio ou chumbo	CAS-No.:	Nome químico internacional REGULAMENTO (UE) 1272/2008	
	616-38-6	dimethyl carbonate	
	7440-50-8	copper	
	7429-90-5	aluminium	
O agente extintor a utilizar	Bastante água, gás CO ₂ , gásnitrogénio, pó químico, agente extintor e espuma de incêndio		
As matérias-primas essenciais presentes na bateria numa concentração ponderal superior a 0,1 %	Matérias-primas críticas REGULAMENTO (UE) 2024/1252	Concentração	Origem
	alumínio/bauxita	1...5%	desconhecido
	Cobalto	1...5%	desconhecido
	Cobre	5-15%	desconhecido
	lítio		desconhecido
	manganês		desconhecido
	grafite natural	20-30%	desconhecido
	níquel		desconhecido

Eliminação

Não deitar as baterias no lixo doméstico!
As baterias e embalagens devem ser recicladas de forma ambientalmente correta.



Símbolo para a recolha seletiva de baterias