

Informazioni generali sulle batterie

REGOLAMENTO (UE) 2023/1542

Le informazioni che identificano il fabbricante conformemente all'articolo 38, paragrafo 7;

Fabbricante	Produttore/ importatore:
Guangzhou Great Power Energy&Technology Co., Ltd. No. 912 West Village segment, Shiliang Road, Shawan Town, Panyu District, Guangzhou City, Guangdong Province 511483, P.R.China jinml@greatpower.net http://www.greatpower.net/	SOLO Kleinmotoren GmbH Industriestraße 9 71069 Sindelfingen Germany info@solo-germany.com http://solo.global/

La categoria della batteria e le informazioni che la identificano conformemente all'articolo 38, paragrafo 6;

Designazione	Batteria agli ioni di litio 11V 2,5Ah		
Modello	SFLB_III		
Categoria della batteria	Batteria portatile		
Numero di prodotto	14853		
Il luogo di fabbricazione (ubicazione geografica dello stabilimento di fabbricazione della batteria)	Cina		
La data di fabbricazione (mese e anno)	Vedere la targhetta		
Peso	177,2g		
Capacità	27,75Wh		
Composizione chimica	Li(NiCoMn)O ₂ / C		
Sostanze pericolose presenti nella batteria diverse dal mercurio, dal cadmio o dal piombo	CAS-No.:	Nome chimico internazionale REGOLAMENTO (UE)1272/2008	
	616-38-6	dimethyl carbonate	
	7440-50-8	copper	
	7429-90-5	aluminium	
Agente estinguente utilizzabile	Acqua in abbondanza, gas CO ₂ , gas azoto, agente estinguente chimico in polvere e schiuma antincendio		
Materie prime critiche presenti nella batteria con una concentrazione superiore allo 0,1 % in peso/peso	Materia prima	Concentrazione	Origine
	Alluminio/bauxite	2,7%	sconosciuto
	Cobalto	2,5%	sconosciuto
	Rame	5,3%	sconosciuto
	Litio	2,62%	sconosciuto
	Manganese	7,5%	sconosciuto
	Grafite naturelle	20%	sconosciuto
	Nichel	11,41%	sconosciuto

Smaltimento

Non gettare le batterie nei rifiuti domestici.
 Batterie ed imballaggi devono essere avviati ad un riciclaggio rispettoso dell'ambiente.



Simbolo indicante la raccolta differenziata delle batterie