

**Všeobecné informácie o batériách
NARIADENIE (EÚ) 2023/1542**
informácie identifikujúce zhotoviteľa v súlade s článkom 38 ods. 7

zhotoviteľ	Výrobca/dovozca
SOLO Kleinmotoren GmbH Industriestraße 9 71069 Sindelfingen Germany info@solo-germany.com http://solo.global/	SOLO Kleinmotoren GmbH Industriestraße 9 71069 Sindelfingen Germany info@solo-germany.com http://solo.global/

kategóriu batérie a informácie identifikujúce batériu v súlade s článkom 38 ods. 6;

Označenie	lítium-iónová batéria 18V-2,5Ah		
Model	14920		
kategória batérie	prenosná batéria		
číslo produktu	14920		
miesto výroby (zemepisná poloha závodu na výrobu batérií)	Čína		
dátum výroby (mesiac a rok)	pozri typový štítok		
hmotnosť	390g		
kapacitu	46,25Wh		
chemické zloženie	LiNiCoAlO ₂		
nebezpečné látky vyskytujúce sa v batérii iné ako ortuť, kadmium alebo olovo	CAS-No.:	Medzinárodný chemický názov NARIADENIE (UE)1272/2008	
	7440-44-0	carbon	
	12031-65-1	Lithium nickel dioxide	
	7429-90-5	aluminium	
	7440-50-8	copper	
	12190-79-3	Cobalt lithium dioxide	
	616-38-6	Dimethyl carbonate	
	7440-02-0	Nickel	
16812-54-7	Nickel sulphide		
použiteľná hasiaca látka	Malý požiar: HFC Clean Agent alebo penový hasiaci prášok odolný voči alkoholu Prehriatie batérie: Noste ochranné prostriedky a ponorte prehriatu batériu do vody Veľký požiar: Veľké množstvo vody		
kritické suroviny vyskytujúce sa v batérii v koncentrácii nad 0,1 hmotnostných %	suroviny	koncentrácie	Pôvod
	hliník/bauxit	1...10%	Čína, Vietnam
	kobalt	1...10%	Indonézia
	meď	5...15%	Kanada, Recyklovaný
	lítium	1...10%	Čína, Čile
	mangán	1...10%	Indonézia
	prírodný grafit	1...3%	Čína
	nikel	<1%	Čína, Indonézia, Austrália, Japonsko


Likvidácia

Neodhadzujte akumulátory do komunálneho odpadu!
Akumulátory a obaly sa musia odovzdať na ekologickú recykláciu.



Symbol triedeného zberu batérií