

CS (čeština)


**Obecné informace o bateriích
NAŘÍZENÍ (EU) 2023/1542**
identifikační údaje zhotovitele v souladu s čl. 38 odst. 7;

zhotovitelem	výrobce/dovozcem
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/

Categoría de pila o batería e información que la identifique de conformidad con el artículo 38, apartado 6

název	lithium-iontová baterie 18V 2,5Ah		
Model	14920		
kategorie baterie	přenosnou baterií		
číslo produktu	14920		
místo výroby (zeměpisná poloha výrobního závodu na výrobu baterií)	Čína		
datum výroby (měsíc a rok)	vytištěno na typovém štítku		
hmotnost	390g		
kapacita	46,25Wh		
chemické složení	LiNiCoAlO ₂		
nebezpečné látky obsažené v baterii, jiné než rtuť, kadmium nebo olovo	CAS-No.:	Mezinárodní chemický název: NAŘÍZENÍ (EU)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		
použitelná hasicí látka	Malý požár: HFC CLEAN AGENT nebo pěnový hasicí prášek odolný vůči alkoholu; Přehřátí baterie: Použijte ochranné pomůcky a ponořte přehřátou baterii do vody; Velký požár: Velké množství vody.		
kritické suroviny obsažené v baterii v koncentraci vyšší než 0,1 % hmotnostních hmotnosti.	surovina	koncentrace	původ
	hliník/bauxit	1...10%	Čína, Vietnam
	kobalt	1...10%	Indonésie
	měď	5...15%	Kanada, Recyklovaný
	lithium	1...10%	Čína, Chile
	mangan	1...10%	Indonésie
	přírodní grafit	1...3%	Čína
	nikl	<1%	Čína, Indonésie, Austrálie, Japonsko


Likvidace
**Akumulátory nevyhazujte do domovního odpadu!
Akumulátory a obaly je třeba odevzdat k ekologické
recyklaci.**


Symbol pro tříděný sběr baterií