

SV (svenska)**solo**[®]**Allmän information om batterier
FÖRORDNING (EU) 2023/1542****Information som identifierar tillverkaren i enlighet med artikel 38.7.**

tillverkare	producent/ importör
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/

Batteriets kategori och information som identifierar batteriet i enlighet med artikel 38.6.

beteckning	Litiumjonbatteri 18V-2,5Ah		
modell	14920		
batterikategori	bärbart batteri		
produktnummer	14920		
tillverkningsort (batteritillverkningsanläggningens geografiska position)	Kina		
tillverkningsdatum (månad och år)	se typskylt		
vikt	390g		
kapacitet	46,25Wh		
kemisk sammansättning	LiNiCoAlO ₂		
andra farliga ämnen i batteriet än kvicksilver, kadmium eller bly	CAS-No.:	Internationellt kemiskt namn FÖRORDNING (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		
användbart släckningsmedel	Liten brand: HFC-rengöringsmedel eller alkoholbeständigt skumsläckningspulver Överhettning av batteri: Använd skyddsutrustning och doppa det överhettade batteriet i vatten Stor brand: Stor mängd vatten		
råmaterial av avgörande betydelse som ingår i batteriet i en koncentration över 0,1 viktprocent	råvara	koncentration	Ursprung
	aluminium/bauxit	1...10%	Kina, Vietnam
	Kobolt	1...10%	Indonesien
	Koppar	5...15%	Kanada, Återvunnet
	Litium	1...10%	Khina, Chile
	Mangan	1...10%	Indonesien
	Naturlig grafit	1...3%	Kina
	nickel	<1%	Kina, Indonesien, Australien, Japan,

**Avfallshantering**

Kasta inte batterier i hushållssoporna!
 Batterier och förpackningar ska omhändertas på miljövänligt sätt för återvinning.



Symbol för separat insamling av batterier