

# Anmeldt EF-typegodkendelse

## E 18375

### Ansøger/anmelder m.v.

ZEPIA Energy ApS  
Demetervej 13  
9210 Aalborg SØ

Tlf. nr.

Fs. j. nr. .... FS601-009314  
Udstedelsesdato .. 19-7-2010

### Identifikation og påskrifter

VIN-kodebeskrivelse                      Fabrikantkode (nr. 1-3)..... ZJM                      Art ..... **Stor knallert**  
Tegn nr.    Mærke ... **XIAOFEILU**  
4... -    8... -    Model ... **L1e**  
5... -    9... -    Type ..... **HRTK122-1**  
6... -    10... -  
7... -    11... -

EF-typegodkendelsesnummer ..... e11\*2002/24\*0894  
Placering af Fabrikationsplade ..... På højre side, nederst på stel ved støtteben  
Navn eller varemærke ..... -  
Type og stelnummer ..... Bag dæksen, på stelrør under kronrør.  
Komponentmærkningsskilt ..... -

### Komponentmærkning

Variantnr. ....	Alle		
VIN-mærkning .....	-		
1. Luftfilter .....	-		
2. Karburator .....	-		
3. Indsugningsmanifold .....	-		
4. Cylinder .....	-		
5. Topstykke .....	-		
6. Krumtaphus .....	-		
7. Udstødningsrør .....	-		
8. Lyddæmper .....	-		
9. Forreste kædehjul/remskive .....	-		
10. Bageste kædehjul/remskive .....	-		
11. Elektronisk styring af tænding/indsprøjtning .....	-		
12. Bøsning .....	-		
Hastighedsbegrænsning, art .....	Motor controller		
placering .....	I batterium		

### Vægte

Nr.	Variant Betegnelse	Egenvægt (kg)	Køreklar vægt (kg)	Totalvægt (kg)	Akseltryk (kg)	
					1. aksel	2. aksel
1	Med Lithium Ion Batteries	-	132	282	-	-
2	Med Silicon Batteries	-	172	322	-	-
3						
4						
5						
6						

### Dimensioner

Variantnr. ....	Alle		
VIN-mærkning .....	-		
Akselafstand .....	-		
Sporvidde, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Længde .....	1980		
Bredde .....	670		

**Bremser**

Variantnr. ....	-		
VIN-mærkning .....	-		
Håndbremse, højre .....	-		
venstre .....	-		
Fodbremse .....	-		
1. aksel			
hovedcylinder .....	mm	-	
hjulbremse, art .....		-	
dimension.....	stk / mm x mm	-	
slidmål .....	mm	-	
huller i skive.....	stk / mm	-	
hjulcylinder .....	stk / mm	-	
2. aksel			
hovedcylinder .....	mm	-	
hjulbremse, art .....		-	
dimension.....	stk / mm x mm	-	
slidmål .....	mm	-	
huller i skive.....	stk / mm	-	
hjulcylinder .....	stk / mm	-	

**Motor, udstødning m.v.**

Variantnr. ....	Alle		
VIN-mærkning .....	-		
Fabrikat .....	-		
Type/mærkning .....	60V50080		
Drivmiddel .....	EI		
Princip .....	-		
Cylindre .....	-		
Slagvolumen .....	cm <sup>3</sup>	-	
Maks. effekt (EF) .....	kW	3,0	
Cylinderdiameter .....	mm	-	
Stempel			
sidelængde .....	mm	-	
totallængde .....	mm	-	
stempelpind-underkant .....	mm	-	
indskæring i underkant ..	mm x mm	- x	
Standmåling .....	dB(A)	-	
ved .....	omdr./min	-	
EF/ECE-godkendelsesnr. for støj .....		-	
Gearkasse .....		-	
Maks. hastighed .....	km/t	45	

**Bærende elementer**

Variantnr. ....	1		
VIN-mærkning .....	-		
Stel .....	-		
Hjulophæng, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Fjedre, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Fælge, 1. aksel .....	3.50 x 13		
2. aksel .....	3.50 x 13		
Dæk, 1. aksel .....	130/60 - 13		
2. aksel .....	130/60 - 13		

**Bemærkninger**

Siddepladser (antal): 2  
Intet tegn i stelnummeret angiver maksimal hastighed.  
Godkendelsens dataindhold er reduceret jf. meddelelse nr. 1874.

Euronorm: -