

# Anmeldt EF-typegodkendelse

## E 18301

### Ansøger/anmelder m.v.

iCycle ApS  
Dannebrogsgade 3, 4. th.  
1660 København V

Tlf. nr. 31610135

Fs. j. nr. .... FS601-009204  
Udstedelsesdato .. 29-6-2010

### Identifikation og påskrifter

VIN-kodebeskrivelse Fabrikantkode (nr. 1-3)..... -

Tegn nr.

4... - 8... -  
5... - 9... -  
6... - 10... -  
7... - 11... -  
-

Art ..... **Stor knallert**

Mærke ... **Kalkhoff**

Model ... **Pro Connect S Dame**

Type ..... -

EF-typegodkendelsesnummer ..... e1\*2002/24\*0444

Placering af Fabrikationsplade ..... -  
Navn eller varemærke ..... -  
Type og stelnummer ..... På lodret stelrør, under sadel  
Komponentmærkningsskilt ..... -

### Komponentmærkning

Variantnr. ....	Alle		
VIN-mærkning .....	-		
1. Luftfilter .....	-		
2. Karburator .....	-		
3. Indsugningsmanifold .....	-		
4. Cylinder .....	-		
5. Topstykke .....	-		
6. Krumtapfus .....	NUA009D (EBDCC2)		
7. Udstødningsrør .....	-		
8. Lyddæmper .....	-		
9. Forreste kædehjul/remskive .....	-		
10. Bageste kædehjul/remskive .....	-		
11. Elektronisk styring af tænding/indsprøjtning .....	-		
12. Bøsning .....	-		
Hastighedsbegrænsning, art .....	-		
placering .....	-		

### Vægte

Nr.	Variant Betegnelse	Egenvægt (kg)	Køreklar vægt (kg)	Totalvægt (kg)	Akseltryk (kg)	
					1. aksel	2. aksel
1	9 Gear S (Small, 45 cm stel)	-	22	120	-	-
2	9 Gear M (Medium, 50 cm stel)	-	22	120	-	-
3	9 Gear L (Large, 55 cm stel)	-	22	120	-	-
4						
5						
6						

### Dimensioner

Variantnr. ....	Alle		
VIN-mærkning .....	-		
Akselafstand .....	-		
Sporvidde, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Længde .....	1860		
Bredde .....	460		

**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. ....	1		
VIN-mærkning .....	-		
Fabrikat .....	-		
Type/mærkning .....	Panasonic NUA009D		
Drivmiddel .....	EI		
Princip .....	-		
Cylindre .....	-		
Slagvolumen .....	cm <sup>3</sup>	-	
Maks. effekt (EF) .....	0,3		
Cylinderdiameter .....	mm	-	
Stempel			
sidelængde .....	mm	-	
totallængde .....	mm	-	
stempelpind-underkant .....	mm	-	
indskæring i underkant ..	mm x mm	-	
Standmåling .....	dB(A)	-	
ved .....	omdr./min	-	
EF/ECE-godkendelsesnr. for støj .....		-	
Gearkasse .....	Manuel		
Maks. hastighed .....	40		

**Bærende elementer**

Variantnr. ....	1		
VIN-mærkning .....	-		
Stel .....	-		
Hjulophæng, 1. aksel .....	-		
.....	-		
2. aksel .....	-		
.....	-		
Fjedre, 1. aksel .....	-		
.....	-		
2. aksel .....	-		
.....	-		
Følge, 1. aksel .....	21 x 660		
.....	-		
2. aksel .....	21 x 660		
.....	-		
Dæk, 1. aksel .....	37 x 622		
.....	-		
2. aksel .....	37 x 622		
.....	-		

**Bemærkninger**

Siddepladser (antal): 1  
Intet tegn i stelnummeret angiver maksimal hastighed.  
Godkendelsens dataindhold er reduceret jf. meddelelse nr. 1874.  
Miljønorm: -