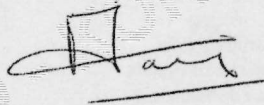


**EG-CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING  
COMPLETE VOERTUIGEN**  
Ondergetekende M. VALET, vertegenwoordiger van AUTOMOBILES CITROËN,  
verklaart dat het voertuig:

- 0.1. Merk (maatschappelijke zetel fabrikant) : CITROËN  
 0.2. Type : V  
     Variant : A  
     Uitvoering : BHXH-N2B00K  
 0.2.1. Handelsbenaming : JUMPY SPACETOURER  
 0.4. Categorie voertuig : M1  
 0.5. Maatschappelijke zetel en adres van de fabrikant : AUTOMOBILES CITROËN  
     7, Rue Henri Sainte-Claire Deville 92500 Rueil-Malmaison (France)  
 0.6. Plaats en wijze van bevestiging van de voorgeschreven platen : DEURSTIJL CENTRAAL -  
     zelfklever  
     Plaats van het voertuigidentificatienummer : MOTORRUMTE  
 0.9. Naam en adres vertegenwoordiger van de fabrikant (eventueel) : /  
 0.10. Voertuigidentificatienummer : VF7VABHXHJZ062176

is in alle opzichten in overeenstemming met het type zoals beschreven in de goedkeuring e2\*2007/46\*0530\*04 verleend op 07/11/2017 en mag permanent worden geregistreerd in de lidstaten met rechts rijdend verkeer en die metrische eenheden voor de kilometerteller.


Paris, 11/06/2018



Responsable Marchés Spéciaux et Distribution.  
Monsieur Michel VALET

Fait à Braine-l'Alleud, pour le compte de PSA Groupe le 14/06/2018



  
Marthe Bouvier  
Manager Homologation  
Avenue de Finlande, 8  
B - 1420 Braine-l'Alleud

001981N

Gedaan te Eigenbrakel, in opdracht van PSA Groupe op 14/06/2018

- Algemene constructiekenmerken van het voertuig**
1. Aantal assen en wielen : 2-4  
 3. Aangedreven assen (\*) : 1 vooraan -
- Belangrijkste afmetingen**
4. Wielbasis : 2925 mm  
 4.1. Afstand tussen de assen : 2925 mm  
 5. Lengte : 4609 mm  
 6. Breedte : 1920 mm  
 7. Hoogte : 1910 mm
- Massa's**
13. Massa in rijklaare toestand : 1611 kg  
 13.2. Werkelijke massa voertuig : 1834 kg  
 16.1. Technisch toelaatbare maximummassa in beladen : 2635 kg  
 16.2. (...) voorzien op elke as : 1.: 1500 kg  
     2.: 1500 kg  
 16.4. (...) van het geheel : 4035 kg  
 18. Technisch toelaatbare getrokken maximummassa in geval van  
 18.1. Aanhangwagen : / kg  
 18.3. Middenasaanhangwagen : 1800 kg  
 18.4. Niet-beremde aanhangwagen : 750 kg  
 19. Technisch toelaatbare maximale statische verticale belasting van het koppelpunt : 72 kg
- Aandrijving**
20. Motorfabrikant : CITROËN  
 21. Motorcode zoals vermeld op de motor : BH01  
 22. Weringsprincipe : 4 takt - ontsteking door compressie  
 23. Geheel elektrisch : neen  
 23.1. Hybride (elektrisch) voertuig :  
 24. Aantal en opstelling van de cilinders : 4 in lijn  
 25. Cilinderinhoud : 1560 cm<sup>3</sup>  
 26. Brandstof : diesel  
 26.1. : monofuel  
 27.1. Nettomaximumvermogen : 85 kw à 3500 tr/min  
**Maximalsnelheid**  
 29. Maximalsnelheid : 160 km/h
- Assen en vering**
30. Afstand tussen de assen : 1.: 1630 mm  
     2.: 1618 mm
35. Band/wielcombinatie : Zie tabel punt 52  
 Rolweerstandsklasse :
- Remmen**
36. Remverbinding voor de aanhangwagen : /
- Carrosserie**
38. Carrosseriecode : AF  
 40. Kleur van het voertuig : oranje  
 41. Aantal en configuratie van de deuren: 2 klapdeuren en 2 schuifdeuren  
 42. Aantal zitplaatsen (inclusief bestuurderzitplaats) : 8  
 42.1. Aantal zitplaatsen uitsluitend bestemd voor gebruik bij stilstaand voertuig : /  
 42.3. Aantal voor rolstoelgebruikers toegankelijke plaatsen : /

**Milieuprestaties**

46. Geluidsniveau stationair : 77 dB (A) bij een toerental van 2625 tr/min-1 - tijdens voorrijden : 69.2 dB (A)

47. Uitlaatemissieniveau: Euro 6 W

48. Uitlaatemissies

Nummer van de basisregelgeving en de recentste wijzigingsregelgeving die van toepassing zijn: 715/2007\*2016/646W

1.2. Testprocedure: type I: Euro 6

	CO	THC	NMHC	NOx	THC+NOx	NH3	Deeltjes (massa)	Deeltjes (aantal)
	mg/km	mg/km	mg/km	mg/km	mg/km	ppm	mg/km	#/km
diesel	195.9	/	/	34.7	54	/	0.45	0.5 x 10 <sup>11</sup>

48.1. gecorrigeerde absorptiecoëfficiënt rook: 0.51 m-1

49. CO2 emissies/brandstofverbruik/elektriciteitsverbruik:

1. Alle aandrijflijnen behalve geheel elektrische wagens:

	NEDC-waarden		Stad/Cyclus		Verkeer buiten de stad		Gecombineerd		Gewogen,		Afwijkingsfactor	Verificatiefactor
	g/km	l/100 km	g/km	l/100 km	g/km	l/100 km	g/km	l/100 km	g/km	l/100 km		
diesel	143	5.5	127	4.9	133	5.1	/	/	/	/	/	/

3. Voertuig uitgerust met een of meer eco-innovaties: neen

**Diversen**

52. Opmerkingen:

Gehomologeerde band/wielcombinatie:

	215/65 R16C 98R	215/60 R17C 98R	225/55 R17 98R			
A51	7.00J16 (e=46)	7.00J17 (e=46)	7.00J17 (e=46)	/	/	/
A52	215/65 R16C 98R	215/60 R17C 98R	225/55 R17 98R	/	/	/
/	7.00J16 (e=46)	7.00J17 (e=46)	7.00J17 (e=46)	/	/	/

(\*) (aantal, plaats, onderlinge verbinding)