

Drie rijmodiNieuwe (MY19) Outlander PHEV

Voorlopige specificaties

Al deze gegevens moeten nog door de EU worden gehomologeerd - Uitrusting en details kunnen verschillen per model / markt

	EU – specificaties Instyle
Lengte	4.695 mm
Breedte	1.800 mm
Hoogte	1.710 mm
Wielbasis	2.670 mm
Spoorbreedte (V / A)	1.540 mm / 1.540 mm
Bodemvrijheid	190 mm
Aanloophoek	21°
Overschrijdingshoek	19.0°
Afloophoek	22.5°
Sleepvermogen	1.500 kg
Leeggewicht	1.880 tot 1.900 kg
Laadvolume	<ul style="list-style-type: none"> - 5 passagiers / met subwoofer: 453 liter (tot plafond*: 721 liter) - 2 passagiers / met subwoofer: 868 liter (tot plafond*: 1.584 liter) - Bergvak onder laadvloer voegt nog 35 liter toe <p style="text-align: right;">*zonder schuifdak</p>
Draaicirkel	5,30 m
Ophanging voor	MacPherson-veerpoten
Ophanging achter	meerarmig
Remmen (V / A)	Geventileerde schijven / volle schijven
Wielen & banden	225/55R18
Motor	<ul style="list-style-type: none"> - 88 x 97 mm (2.360 cc) - Compressieverhouding: 12.0 - 135 pk bij 4.500 o/m - 211 Nm bij 4.500 o/m - Brandstoftank: 45 liter
Elektromotor voor	<ul style="list-style-type: none"> - 82 pk - 137 Nm
Elektromotor achter	<ul style="list-style-type: none"> - 95 pk - 195 Nm
Generator	- Niet gecommuniceerd
Aandrijfbatterij	<ul style="list-style-type: none"> - Lithium-Ion - 88 cellen - 300 V - 13.8 kWh
Laadtijd	<ul style="list-style-type: none"> - Normaal laden aan wisselstroom 230 V 16A: 4 uur - Snelladen*: ± 80% in 25 minuten - V2X (smart grid)-compatibel

*Slechts 80%, zodat met de overige 20% nog energie van het regeneratief remmen kan worden opgeslagen

(EU-specificaties)	MY18 Outlander PHEV (NEDC-protocol)	Nieuwe (MY19) Outlander PHEV (WLTP-protocol)
---------------------------	---	--

Topsnelheid*	170 km/u	170 km/u
0 – 100 km/u*	10,8	10,5
Hernemingen* (40 - 60 km/u) (80 - 100 km/u)	2,8sec 4,3sec	2,5sec 3,7sec
Topsnelheid* – EV Mode	125 km/u	135 km/u
Rijbereik – EV Mode	54 km	45 km (WLTP***)
Verbruik**	1,7 l / 100km	2,0 L / 100km (WLTP)
CO₂-uitstoot**	41 g/km	46 (WLTP)

*waar wettelijk toegelaten

**gemengde cyclus

***EAER