

Autorapport (gratis versie)

MITSUBISHI MITSUBISHI OUTLANDER



Het kenteken ZP-375-H hoort bij een Mitsubishi Mitsubishi Outlander. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-07-2019. De APK is geldig tot 05-07-2025. Het lege gewicht is 1.855 kg en de maximale toegestane massa is 2.390 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>9. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>10. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>11. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>12. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>13. Trekkkracht</u>
<u>6. Motor</u>	<u>14. As #1</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	<u>15. As #2</u>
<u>8. Brandstof #2</u>	

1. Algemeen

Merk	Mitsubishi
Model	Mitsubishi Outlander
Handelsbenaming	Mitsubishi Outlander
Type	CW0
Variant	GGP21
Uitvoering	AVEJRRRC5DAAA
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0406*31
Fabrikant	Mitsubishi Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.489
BPM tarief	€ 1.940
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-07-2019
Datum afgifte Nederland	05-07-2019

Datum laatste tenaamstelling	05-07-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	05-07-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	4B12
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.360 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	130,00 kW (177 pk)
------------------------------------	--------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	55,00 kW (75 pk)
-------------------------------------	------------------

Hybrideverbruik WLTP	169,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	45 km
Hybride actieradius in stad WLTP	57 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	99,00 kW (135 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,0 liter/100 km (50,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	40 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	46 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.375 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	470 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.855 kg
Rijklaar gewicht	1.955 kg
Technisch limiet massa	2.390 kg
Wettelijk limiet massa	2.390 kg
Maximum massa samenstelling	3.970 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.255 kg
Wettelijk limiet	1.255 kg
Spoorbreedte	154 cm