



Technische specificaties

1.0L MPI-T

MOTOR

Brandstof		Benzine
Brandstofsoort		Benzine ongelood - E10 ongelood
Motorinhoud	cc	999
Boring x slag	mm	72.2 x 81.3
Aantal cilinders / kleppen	#	3 / 12
Maximum vermogen	pk (kW) @ TPM	90 (67) @ 4.500 - 5.000
Maximum koppel	Nm @ TPM	160 @ 2.000- 3.750
Distributie type		Ketting
Turbo		Ja
Injectiesysteem		Multi-point
Inhoud brandstoftank	l	48
CO2-emissie gecombineerd	g/km WLTP	134-139
Brandstofverbruik gecombineerd	l/100 km WLTP	5.9-6,2

TRANSMISSIE

Type		Handgeschakeld
Aantal voorwaartse versnellingen		6

PRESTATIES

Topsnelheid	km/u	170
0-100 km/u	s	14

BESTURING EN REMMEN

Besturingssysteem		Elektronische variabele stuurbechrchtiging
Draaicirkel tussen stoepranden	m	11.1
Remmen voor, type en diameter		Geventileerde schijven, 280mm
Remmen achter, type		Trommels of schijven (versies met ePKB)
Elektronische remkrachtverdeling		Ja
ABS		Ja
Brake Assist System		Ja
Electronic Stability Control		Ja
Maximaal geremd trekgewicht	kg	1.200
Maximaal ongeremd trekgewicht	kg	640

AFMETINGEN EN GEWICHTEN

Maximale dakbelasting	kg	80
Wielbasis	mm	2.639
Spoorbreedte voor	mm	1.562
Spoorbreedte achter	mm	1.547
Totale lengte	mm	4.236
Overhang voor	mm	883
Overhang achter	mm	713
Totale breedte zonder / met zijspiegels	mm	1.797 / 2.003
Onbeladen hoogte zonder / met dakrails	mm	1.575
Onbeladen hoogte met achterklep open	mm	2.041
Tildrempel	mm	723
Grondspeling onbeladen / maximale belasting	mm	142 / 174
Bagageruimte	l	422
Bagageruimte met rugleuning achterbank neergeklapt	l	1.275
Breedte toegang bagageruimte	mm	1.023
Maximale laadlengte met neergeklapte rugleuning	mm	1.571

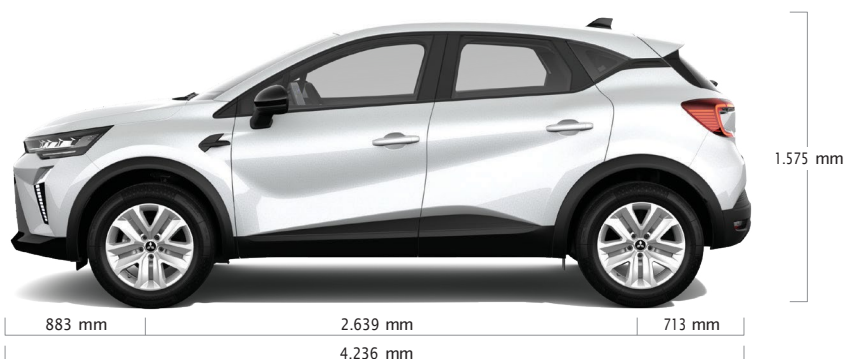
ASX

Values are indicative and subject to homologation



Technische specificaties

1.0L MPI-T





Technische specificaties

1.3L DI-T Mild Hybrid

MOTOR

Brandstof		Benzine
Brandstofsoort		Benzine ongelood - E10 ongelood
Motorinhoud	cc	1.332
Boring x slag	mm	72.2 x 81.3
Aantal cilinders / kleppen	#	4 / 16
Maximum vermogen	pk (kW) @ TPM	140 (103) @ 4.500 - 6.000
Maximum koppel	Nm @ TPM	260 @ 3.500
Distributie type		Ketting
Turbo		Ja
Injectiesysteem		Direct
Inhoud brandstoftank	l	48
CO2-emissie gecombineerd	g/km WLTP	134 - 139
Brandstofverbruik gecombineerd	l/100 km WLTP	5.9 - 6.2

TRANSMISSIE

Type		Handgeschakeld
Aantal voorwaartse versnellingen		6

PRESTATIES

Topsnelheid	km/h	180
0-100 km/u	s	10.4

BESTURING EN REMMEN

Besturingssysteem		Elektronische variabele stuurbechrchtiging
Draaicirkel tussen stoerpranden	m	11.1
Remmen voor, type en diameter		Geventileerde schijven, 280mm
Remmen achter, type		Trommels of schijven (versies met ePKB)
Elektronische remkrachtverdeling		Ja
ABS		Ja
Brake Assist System		Ja
Electronic Stability Control		Ja
Maximaal geremd trekgewicht	kg	1.200
Maximaal ongeremd trekgewicht	kg	665

AFMETINGEN EN GEWICHTEN

Maximale dakbelasting	kg	80
Wielbasis	mm	2.639
Spoorbreedte voor	mm	1.562
Spoorbreedte achter	mm	1.547
Totale lengte	mm	4.236
Overhang voor	mm	883
Overhang achter	mm	713
Totale breedte zonder / met zijspiegels	mm	1.797 / 2.003
Onbeladen hoogte zonder / met dakrails	mm	1.575
Onbeladen hoogte met achterklep open	mm	2.041
Tildrempel	mm	723
Grondspeling onbeladen / maximale belasting	mm	142 / 174
Bagageruimte	l	422
Bagageruimte met rugleuning achterbank neergeklapt	l	1.275
Breedte toegang bagageruimte	mm	1.023
Maximale laadlengte met neergeklapte rugleuning	mm	1.571

ASX

Values are indicative and subject to homologation



Technische specificaties

1.3L DI-T Mild Hybrid





Technische specificaties

1.3L DI-T 7DCT Mild Hybrid

ENGINE		
Brandstof		Benzine
Brandstofsoort		Benzine ongelood - E10 ongelood
Motorinhoud	cc	1.332
Boring x slag	mm	72.2 x 81.3
Aantal cilinders / kleppen	#	4 / 16
Maximum vermogen	pk (kW) @ TPM	160 (116) @ 5.500
Maximum koppel	Nm @ TPM	270 @ 1.750
Distributie type		Ketting
Turbo		ja
Injectiesysteem		Direct
Inhoud brandstoftank	l	48
CO2-emissie gecombineerd	g/km WLTP	134 - 139
Brandstofverbruik gecombineerd	l/100km WLTP	5.9 - 6.2
TRANSMISSIE		
Type		Automaat, dubbele koppeling
Aantal voorwaartse versnellingen		7
PRESTATIES		
Topsnelheid	km/h	180
0-100 km/u	s	8.5
BESTURING EN REMMEN		
Besturingssysteem		Elektronische variabele stuurbechrchtiging
Draaicirkel tussen stoerpranden	m	11.1
Remmen voor, type en diameter		Geventileerde schrijven, 280mm
Remmen achter, type en diameter		Trommels of schijven (versies met ePKB)
Elektronische remkrachtverdeling		Ja
ABS		Ja
Brake Assist System		Ja
Electronic Stability Control		Ja
Maximaal geremd trekgewicht	kg	1.500
Maximaal ongeremd trekgewicht	kg	690
AFMETINGEN EN GEWICHTEN		
Maximale dakbelasting	kg	80
Wielbasis	mm	2.639
Spoorbreedte voor	mm	1.562
Spoorbreedte achter	mm	1.547
Totale lengte	mm	4.236
Overhang voor	mm	883
Overhang achter	mm	713
Totale breedte zonder / met zijspiegels	mm	1.797 / 2.003
Onbeladen hoogte zonder / met dakrails	mm	1.575
Onbeladen hoogte met achterklep open	mm	2.041
Tildrempel	mm	723
Grondspeling onbeladen / maximale belasting	mm	142 / 174
Bagageruimte	l	422
Bagageruimte met rugleuning achterbank neergeklapt	l	1.275
Breedte toegang bagageruimte	mm	1.023
Maximale laadlengte met neergeklapte rugleuning	(mm)	1.571



Technische specificaties

1.3L DI-T 7DCT Mild Hybrid



Values are indicative and subject to homologation





Technische specificaties

1.6L Hybrid

MOTOR		
Brandstof		Benzine + elektrisch
Brandstofsoort		Benzine ongelood - E10 ongelood
Motorinhoud	cc	1.598
Boring x slag	mm	78.0 x 83.6
Aantal cilinders / kleppen	#	4 / 16
Maximum vermogen	pk (kw) @ TPM	145 (105) gecombineerd (69) @ 5.600 (ICE) (36) @ 1.677 - 6.000 (elektromotor)
Maximum koppel	Nm @ TPM	148 @ 3.200 - 3.600 (ICE) 205 @ 0-1.600 (elektromotor)
Distributie type		Ketting
Turbo		Nee
Injectiesysteem		Multi-point
Inhoud brandstoftank	l	39
CO2-emissie gecombineerd	g/km WLTP	106 - 111
Brandstofverbruik gecombineerd	l/100km WLTP	4.7 - 4.9

TRANSMISSIE		
Type		Automatisch, hybride
Aantal voorwaartse versnellingen		2 elektromotor, 4 benzinemotor

PRESTATIES		
Topsnelheid	km/h	170
0-100 km/u	s	10.0

PRESTATIES EN REMMEN		
Besturingssysteem		Elektronische variabele stuurbechrchtiging
Draaicirkel tussen stoerpranden	m	11.1
Remmen voor, type en diameter		Geventileerde schrijven, 296mm
Remmen achter, type en diameter		Schijven
Elektronische remkrachtverdeling		Ja
ABS		Ja
Brake Assist System		Ja
Electronic Stability Control		Ja
Maximaal geremd trekgewicht	kg	750
Maximaal ongeremd trekgewicht	kg	720

AFMETINGEN EN GEWICHTEN		
Maximale dakbelasting	kg	80
Wielbasis	mm	2.639
Spoorbreedte voor	mm	1.562
Spoorbreedte achter	mm	1.547
Totale lengte	mm	4.236
Overhang voor	mm	883
Overhang achter	mm	713
Totale breedte zonder / met zijspiegels	mm	1.797 / 2.003
Onbeladen hoogte zonder / met dakrails	mm	1.575
Onbeladen hoogte met achterklep open	mm	2.041
Tildrempel	mm	723
Grondspeling onbeladen / maximale belasting	mm	142 / 174
Bagageruimte	l	326
Bagageruimte met rugleuning achterbank neergeklapt	l	1.149
Breedte toegang bagageruimte	mm	1.023
Maximale laadlengte met neergeklapte rugleuning	mm	1.571



Technische specificaties

	1.6L Hybrid
--	-------------

TRACTION BATTERY		
Tractie batterij type		Lithium Ion
Tractie batterij voltage	V	150 - 285
Tractie batterij capaciteit	kWh	1.2
Tractie batterij gewicht	kg	39

