



MC Edition



MC Edition. Klaar voor een nieuwe ronde.

Maserati Corse: twee woorden die performance, triomf en gedurfde rijprestaties symboliseren. De meest potente Levante, Ghibli en Quattroporte zijn exclusief gestyled om de sportieve inborst te weerspiegelen die in onze genen is verweven.

De Maserati MC Edition is de nieuwste ronde van een niet-aflatende wedstrijd, van een verhaal dat meer dan 95 jaar geleden begon op de startlijn van de Targa Florio.

COMPROMISLOZE KRACHT, WEERGALOOS RIJPLEZIER

Het hart van de Levante, Ghibli en Quattroporte MC Edition zijn hun indrukwekkende V8-motoren. Uitzonderlijk vermogen gepaard aan HiTech engineering en een bijzonder design voor het ultieme rijcomfort, met het iconische geluid van Maserati.

KRACHTIGE DETAILS

De ongeëvenaarde MC Edition van de Levante, Ghibli en Quattroporte is beschikbaar in Giallo Corse en Blu Vittoria, een trotse ode aan de stadskleuren van Modena, geel en blauw.

De forse ziel van de MC Edition spreekt uit opvallende details. De MC Edition badge op het spatbord en op de B-stijl zet meteen de toon. Het Black Piano aan de buitenkant steekt af tegen de glossy zwarte wielen om zijn onverschrokken karakter te benadrukken. De blauwe remkluwen verwijzen naar Maserati's geboortestad.

RASECHT RACETALENT

De unieke band van de MC Edition met de stad Modena en de autosportwereld komt ook tot uiting in het interieur met carbonvezel elementen in fascinerende blauwe en gele tinten met blauwe stiksels op het Zwarte Pienofiore-leer en Denim inzetstukken. Als kers op de taart prijkt op de hoofdsteun het logo van de MC Edition en troont vooraan in het midden op de console een speciale badge.





AFMETINGEN EN GEWICHTEN

Lengte	5020 mm
Breedte (inclusief zijspiegels)	2158 mm
Breedte (exclusief zijspiegels)	1981 mm
Hoogte (*)	1698 mm
Wielbasis	3004 mm
Draaicirkel	11800 mm
Bagageruimte	580 l
Brandstoftankinhoud	80 l
Technische massa	1980 kg
Gemiddeld gewicht	2170 kg

MOTOR

Aantal cilinders en opstelling	V8
Cilinderinhoud	3799 cc
Boring	86.5 mm
Slag	80.8 mm
Compressieverhouding	9.44:1
Maximaal vermogen	427 kW (580 CV)
Motortoerental bij max. vermogen	6750 rpm
Maximumkoppel	730 Nm
Motortoerental bij maximumkoppe	2500 - 5000 rpm

TRANSMISSIE

Transmissie	Automatisch 8 versnellingen
-------------	-----------------------------

PERFORMANCE

Maximum snelheid	302 km/h
Acceleratie (0 - 100 km/h)	4.1 s
Remafstand (100 - 0 km/h)	34.5 m
Brandstofverbruik (Gecombineerde cyclus)	14 - 14.6 l/100 km
Brandstofverbruik (Lagesnelheidsfase)	21.7 - 22.2 l/100 km
Brandstofverbruik (Middelhogesnelheidsfase)	14.5 - 15 l/100 km
Brandstofverbruik (Hogesnelheidsfase)	12 - 12.6 l/100 km
Brandstofverbruik (Extra-hogesnelheidsfase)	12.6 - 13.2 l/100 km
CO ₂ emissies (Gecombineerde cyclus)	317 - 330 g/km
CO ₂ emissies (Lagesnelheidsfase)	492 - 503 g/km
CO ₂ emissies (Middelhogesnelheidsfase)	327 - 339 g/km
CO ₂ emissies (Hogesnelheidsfase)	272 - 285 g/km
CO ₂ emissies (Extra-hogesnelheidsfase)	286 - 299 g/km
Verordening	Euro 6D Final

LEVANTE MC EDITION

Lengte	5020 mm
Breedte (inclusief zijspiegels)	2158 mm
Breedte (exclusief zijspiegels)	1981 mm
Hoogte (*)	1698 mm
Wielbasis	3004 mm
Draaicirkel	11800 mm
Bagageruimte	580 l
Brandstoftankinhoud	80 l
Technische massa	1980 kg
Gemiddeld gewicht	2170 kg

Aantal cilinders en opstelling	V8
Cilinderinhoud	3799 cc
Boring	86.5 mm
Slag	80.8 mm
Compressieverhouding	9.44:1
Maximaal vermogen	427 kW (580 CV)
Motortoerental bij max. vermogen	6750 rpm
Maximumkoppel	730 Nm
Motortoerental bij maximumkoppe	2500 - 5000 rpm

Transmissie	Automatisch 8 versnellingen
-------------	-----------------------------

Maximum snelheid	302 km/h
Acceleratie (0 - 100 km/h)	4.1 s
Remafstand (100 - 0 km/h)	34.5 m
Brandstofverbruik (Gecombineerde cyclus)	14 - 14.6 l/100 km
Brandstofverbruik (Lagesnelheidsfase)	21.7 - 22.2 l/100 km
Brandstofverbruik (Middelhogesnelheidsfase)	14.5 - 15 l/100 km
Brandstofverbruik (Hogesnelheidsfase)	12 - 12.6 l/100 km
Brandstofverbruik (Extra-hogesnelheidsfase)	12.6 - 13.2 l/100 km
CO ₂ emissies (Gecombineerde cyclus)	317 - 330 g/km
CO ₂ emissies (Lagesnelheidsfase)	492 - 503 g/km
CO ₂ emissies (Middelhogesnelheidsfase)	327 - 339 g/km
CO ₂ emissies (Hogesnelheidsfase)	272 - 285 g/km
CO ₂ emissies (Extra-hogesnelheidsfase)	286 - 299 g/km
Verordening	Euro 6D Final

GHIBLI MC EDITION

Lengte	4971 mm
Breedte (inclusief zijspiegels)	2128 mm
Breedte (exclusief zijspiegels)	1945 mm
Hoogte (*)	1461 mm
Wielbasis	2998 mm
Draaicirkel	11700 mm
Bagageruimte	500 l
Brandstoftankinhoud	80 l
Technische massa	1960 kg
Gemiddeld gewicht	2020 kg

Aantal cilinders en opstelling	V8
Cilinderinhoud	3799 cc
Boring	86.5 mm
Slag	80.8 mm
Compressieverhouding	9.44:1
Maximaal vermogen	426 kW (580 CV)
Motortoerental bij max. vermogen	6750 rpm
Maximumkoppel	730 Nm
Motortoerental bij maximumkoppe	2250 - 5250 rpm

Transmissie	Automatisch 8 versnellingen
-------------	-----------------------------

Maximum snelheid	326 km/h
Acceleratie (0 - 100 km/h)	4.3 s
Remafstand (100 - 0 km/h)	34 m
Brandstofverbruik (Gecombineerde cyclus)	12.3 - 12.6 l/100 km
Brandstofverbruik (Lagesnelheidsfase)	20.1 - 20.4 l/100 km
Brandstofverbruik (Middelhogesnelheidsfase)	13.4 - 13.4 l/100 km
Brandstofverbruik (Hogesnelheidsfase)	10.6 - 10.9 l/100 km
Brandstofverbruik (Extra-hogesnelheidsfase)	10.3 - 10.7 l/100 km
CO ₂ emissies (Gecombineerde cyclus)	279 - 285 g/km
CO ₂ emissies (Lagesnelheidsfase)	454 - 461 g/km
CO ₂ emissies (Middelhogesnelheidsfase)	302 - 303 g/km
CO ₂ emissies (Hogesnelheidsfase)	240 - 246 g/km
CO ₂ emissies (Extra-hogesnelheidsfase)	233 - 241 g/km
Verordening	Euro 6D Final

QUATTROPORTE MC EDITION

Lengte	5262 mm
Breedte (inclusief zijspiegels)	2128 mm
Breedte (exclusief zijspiegels)	1948 mm
Hoogte (*)	1481 mm
Wielbasis	3171 mm
Draaicirkel	11800 mm
Bagageruimte	530 l
Brandstoftankinhoud	80 l
Technische massa	2000 kg
Gemiddeld gewicht	2060 kg

*Versie voor de Europese markt

Aantal cilinders en opstelling	V8
Cilinderinhoud	3799 cc
Boring	86.5 mm
Slag	80.8 mm
Compressieverhouding	9.44:1
Maximaal vermogen	426 kW (580 CV)
Motortoerental bij max. vermogen	6750 rpm
Maximumkoppel	730 Nm
Motortoerental bij maximumkoppe	2250 - 5250 rpm

Transmissie	Automatisch 8 versnellingen
-------------	-----------------------------

Maximum snelheid	326 km/h
Acceleratie (0 - 100 km/h)	4.5 s
Remafstand (100 - 0 km/h)	34 m
Brandstofverbruik (Gecombineerde cyclus)	12.2 - 12.5 l/100 km
Brandstofverbruik (Lagesnelheidsfase)	20.1 - 20.5 l/100 km
Brandstofverbruik (Middelhogesnelheidsfase)	13.4 - 13.4 l/100 km
Brandstofverbruik (Hogesnelheidsfase)	10.6 - 10.8 l/100 km
Brandstofverbruik (Extra-hogesnelheidsfase)	10.1 - 10.3 l/100 km
CO ₂ emissies (Gecombineerde cyclus)	276 - 282 g/km
CO ₂ emissies (Lagesnelheidsfase)	455 - 465 g/km
CO ₂ emissies (Middelhogesnelheidsfase)	302 - 304 g/km
CO ₂ emissies (Hogesnelheidsfase)	238 - 243 g/km
CO ₂ emissies (Extra-hogesnelheidsfase)	228 - 233 g/km
Verordening	Euro 6D Final

Deze gegevens verwijzen naar tests die zijn uitgevoerd in overeenstemming met de Verordening (EU) 2017/1151, bijgewerkt in juli 2021. Controleer of MY22 Maserati Connect beschikbaar is in uw land.





maserati.com