



*MC Edition*



# MC Edition.

## Prêtes pour un nouveau tour de piste.

Maserati Corse : deux mots qui évoquent la performance, la victoire et la conduite audacieuse. Les Levante, Ghibli et Quattroporte les plus performantes ont été exclusivement dessinées pour mettre en valeur leur esprit intrépide ancré dans nos gènes.

La Maserati MC Edition représente le nouveau tour de piste d'une course perpétuelle vers le progrès, la prolongation d'une histoire qui a commencé sur la ligne de départ de la Targa Florio il y a plus de 95 ans.

### UNE PUISSANCE SANS COMPROMIS, UN PLAISIR DE CONDUITE INÉGALÉ

Les Levante, Ghibli et Quattroporte MC Edition sont équipées de moteurs V8 mélodieux. Cette puissance extraordinaire s'associe à une ingénierie de haute technologie et à un design exceptionnel pour offrir un plaisir de conduite ultime, accompagné de l'émblématique rugissement Maserati.

### LA PUISSANCE DU DÉTAIL

Les incomparables Levante, Ghibli et Quattroporte MC Edition sont disponibles en Giallo Corse et Blue Vittoria. Un hommage aux couleurs de la ville de Modène, que sont le jaune et le bleu.

L'âme puissante de la MC Edition se manifeste au travers de détails distinctifs. En tête de course, le badge MC Edition sur l'aile et le pilier B. L'extérieur Black Piano est contrasté par le fini noir brillant des roues qui accentue sa personnalité intrépide. Les étriers de frein bleus sont un autre clin d'œil à notre ville natale.

### LA COMPÉTITION CHEVILLÉE AU CORPS

Le lien unique que cette édition partage avec la ville de Modène et le monde du sport automobile s'incarne également à l'intérieur. Les éléments en fibre de carbone y sont déclinés dans une fascinante nuance de bleu et de jaune. Les surpiqûres bleues qui mettent en valeur le cuir naturel Black Pieno fiore sont accompagnées d'inserts en denim. Et pour couronner le tout, l'appuie-tête est orné du logo MC Edition et un badge dédié trône au centre de la console.





#### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	5020 mm
Largeur (avec rétroviseurs)	2158 mm
Largeur (sans rétroviseurs)	1981 mm
Hauteur (*)	1698 mm
Empattement	3004 mm
Rayon de braquage	11800 mm
Volume du coffre	580 l
Capacité du réservoir	80 l
Poids homologué	1980 kg
Poids moyen	2170 kg

#### MOTEUR

Nombre de cylindres et configuration	V8
Déplacement	3799 cc
Alésage	86.5 mm
Temps	80.8 mm
Rapport de compression	9.44:1
Puissance maximale	427 kW (580 CV)
Régime moteur à puissance maximale	6750 rpm
Couple de pointe	730 Nm
Régime moteur au couple de pointe	2500 - 5000 rpm

#### TRANSMISSION

Transmission	Automatique 8 rapports
--------------	------------------------

#### PERFORMANCE

Vitesse maximale	302 km/h
Accélération (0 à 100 km/h)	4.1 s
Distance de freinage (100 à 0 km/h)	34.5 m
Consommation (cycle mixte)	14 - 14.6 l/100 km
Consommation (cycle bas)	21.7 - 22.2 l/100 km
Consommation (cycle moyen)	14.5 - 15 l/100 km
Consommation (cycle élevé)	12 - 12.6 l/100 km
Consommation (cycle très élevé)	12.6 - 13.2 l/100 km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle mixte)	317 - 330 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle bas)	492 - 503 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle moyen)	327 - 339 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle élevé)	272 - 285 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle très élevé)	286 - 299 g/km
Norme	Euro 6D Final

#### LEVANTE MC EDITION

Longueur	5020 mm
Largeur (avec rétroviseurs)	2158 mm
Largeur (sans rétroviseurs)	1981 mm
Hauteur (*)	1698 mm
Empattement	3004 mm
Rayon de braquage	11800 mm
Volume du coffre	580 l
Capacité du réservoir	80 l
Poids homologué	1980 kg
Poids moyen	2170 kg

Nombre de cylindres et configuration	V8
Déplacement	3799 cc
Alésage	86.5 mm
Temps	80.8 mm
Rapport de compression	9.44:1
Puissance maximale	427 kW (580 CV)
Régime moteur à puissance maximale	6750 rpm
Couple de pointe	730 Nm
Régime moteur au couple de pointe	2500 - 5000 rpm

Transmission	Automatique 8 rapports
--------------	------------------------

Vitesse maximale	302 km/h
Accélération (0 à 100 km/h)	4.1 s
Distance de freinage (100 à 0 km/h)	34.5 m
Consommation (cycle mixte)	14 - 14.6 l/100 km
Consommation (cycle bas)	21.7 - 22.2 l/100 km
Consommation (cycle moyen)	14.5 - 15 l/100 km
Consommation (cycle élevé)	12 - 12.6 l/100 km
Consommation (cycle très élevé)	12.6 - 13.2 l/100 km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle mixte)	317 - 330 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle bas)	492 - 503 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle moyen)	327 - 339 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle élevé)	272 - 285 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle très élevé)	286 - 299 g/km
Norme	Euro 6D Final

#### GHIBLI MC EDITION

Longueur	4971 mm
Largeur (avec rétroviseurs)	2128 mm
Largeur (sans rétroviseurs)	1945 mm
Hauteur (*)	1461 mm
Empattement	2998 mm
Rayon de braquage	11700 mm
Volume du coffre	500 l
Capacité du réservoir	80 l
Poids homologué	1960 kg
Poids moyen	2020 kg

Nombre de cylindres et configuration	V8
Déplacement	3799 cc
Alésage	86.5 mm
Temps	80.8 mm
Rapport de compression	9.44:1
Puissance maximale	426 kW (580 CV)
Régime moteur à puissance maximale	6750 rpm
Couple de pointe	730 Nm
Régime moteur au couple de pointe	2250 - 5250 rpm

Transmission	Automatique 8 rapports
--------------	------------------------

Vitesse maximale	326 km/h
Accélération (0 à 100 km/h)	4.3 s
Distance de freinage (100 à 0 km/h)	34 m
Consommation (cycle mixte)	12.3 - 12.6 l/100 km
Consommation (cycle bas)	20.1 - 20.4 l/100 km
Consommation (cycle moyen)	13.4 - 13.4 l/100 km
Consommation (cycle élevé)	10.6 - 10.9 l/100 km
Consommation (cycle très élevé)	10.3 - 10.7 l/100 km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle mixte)	279 - 285 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle bas)	454 - 461 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle moyen)	302 - 303 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle élevé)	240 - 246 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle très élevé)	233 - 241 g/km
Norme	Euro 6D Final

#### QUATTROPORTE MC EDITION

Longueur	5262 mm
Largeur (avec rétroviseurs)	2128 mm
Largeur (sans rétroviseurs)	1948 mm
Hauteur (*)	1481 mm
Empattement	3171 mm
Rayon de braquage	11800 mm
Volume du coffre	530 l
Capacité du réservoir	80 l
Poids homologué	2000 kg
Poids moyen	2060 kg

\*Version marché européen

Nombre de cylindres et configuration	V8
Déplacement	3799 cc
Alésage	86.5 mm
Temps	80.8 mm
Rapport de compression	9.44:1
Puissance maximale	426 kW (580 CV)
Régime moteur à puissance maximale	6750 rpm
Couple de pointe	730 Nm
Régime moteur au couple de pointe	2250 - 5250 rpm

Transmission	Automatique 8 rapports
--------------	------------------------

Vitesse maximale	326 km/h
Accélération (0 à 100 km/h)	4.5 s
Distance de freinage (100 à 0 km/h)	34 m
Consommation (cycle mixte)	12.2 - 12.5 l/100 km
Consommation (cycle bas)	20.1 - 20.5 l/100 km
Consommation (cycle moyen)	13.4 - 13.4 l/100 km
Consommation (cycle élevé)	10.6 - 10.8 l/100 km
Consommation (cycle très élevé)	10.1 - 10.3 l/100 km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle mixte)	276 - 282 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle bas)	455 - 465 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle moyen)	302 - 304 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle élevé)	238 - 243 g/km
Émissions de CO <sub>2</sub> (cycle très élevé)	228 - 233 g/km
Norme	Euro 6D Final

Les données correspondent aux tests exécutés conformément au Règlement (UE) 2017/1151, mis à jour en juillet 2021. Vérifiez la disponibilité de Maserati Connect sur les modèles 2022 dans votre pays.





[maserati.com](http://maserati.com)