

Nouveauté - Ferrari F80

C'est la nouveauté qui met en ébullition le milieu automobile : Ferrari annonce sa toute nouvelle supercar d'exception, la F80.



Cette Ferrari F80 représente un concentré de technologies issues des courses d'endurance et de la Formule 1. Ce modèle hybride associe un moteur thermique V6 et une technologie électrique avancée. Le V6 3.0 développe 900 ch à lui-seul, ce qui en fait le moteur Ferrari avec la plus haute puissance spécifique (300 ch/L). Il est dérivé de la Ferrari 499P, victorieuse des 24 Heures du Mans, partageant avec elle des éléments clés de la chaîne cinématique. L'ajout de deux moteurs électriques (un à l'avant et un à l'arrière) porte la puissance totale à 1'200 chevaux.





Le système hybride, conçu par Ferrari, intègre une batterie haute tension inspirée de la F1, associée à une gestion innovante de l'énergie pour alimenter les différents systèmes du véhicule. L'aérodynamique a été également optimisée, produisant une force d'appui de 1'000 kg à 250 km/h. Un aileron arrière actif et une suspension adaptative ajustent la traînée et la hauteur de caisse pour garantir des performances maximales en toutes circonstances.



De plus, La nouvelle supercar de Maranello est équipée d'un système de freinage CCM-R Plus, développé en collaboration avec Brembo, et de pneus Michelin spécialement conçus pour maximiser l'adhérence. Le châssis en fibre de carbone et aluminium confère une rigidité accrue, tandis que le design futuriste, inspiré de la F1, reflète l'orientation vers la performance extrême. L'auto promet une vitesse maximale de 400 km/h, la plaçant parmi les véhicules de route les plus rapides au monde. L'accélération est tout aussi impressionnante : le 0 à 100 km/h est réalisé en seulement 2,2 secondes, tandis que le 0 à 200 km/h est atteint en 5,5 secondes.



La Ferrari F80 sera produite en édition très limitée, avec seulement 500 unités prévues, renforçant ainsi son exclusivité. Le lancement officiel est attendu pour le premier trimestre 2025 et son prix de base devrait avoisiner les 3 millions d'euros.