

Ferrari 296 , 2025

Ferrari 296 GTS 03/2025

Оборудование

Золотые тормозные суппорты, Передний тоннель из карбона, Кожаная окантовка сидений Rosso Ferrari, Чёрные выхлопные патрубки, Экстерьер Extracampionario, Карбоновое рулевое колесо с LED-индикаторами, Эмблемы Scuderia Ferrari на крыльях, Цвет кузова Nero Daytona, Матовые диски Oro Chiaro Opaco, Ковровое покрытие Nero, Красные ремни безопасности, Карбоновые вставки панели приборов, Вышивка Cavallino на подголовниках Rosso, Вышивка итальянского флага на подголовниках, Интерьер из кожи Cuoio, Карбоновые сиденья Daytona Racing, Ручная регулировка высоты сиденья, Специальная прострочка Rosso, Apple CarPlay, Адаптивная передняя светотехника, MyFerrari Connect, Лифт передней подвески, Электрохромные наружные зеркала, Передние парковочные датчики, Пакет персонализации, Аудиосистема Premium Hi-Fi, Специальные опции, Система кругового обзора, Система восстановления угнанного автомобиля, Беспроводная зарядка смартфона

Обзор

Ferrari 296 GTS 03/2025 представляет собой бензиновый подключаемый гибрид в кузове кабриолет для езды с открытым верхом и динамичного вождения. [%READMORE%](#) Этот Ferrari 296 GTS на Кипре предлагает двухместную компоновку и компактный премиальный салон.

Ходовые качества

Автомобиль оснащён автоматической коробкой передач. Он обеспечивает уверенное и сбалансированное движение в динамичных дорожных условиях.

Интерьер и оснащение

Салон рассчитан на два посадочных места. Внутреннее пространство ориентировано на комфорт и удобство в формате кабриолета.

Технологии и ассистенты

Автомобиль оснащён стандартными системами безопасности и помощи водителю. Они поддерживают удобство и уверенность во время движения.

Экстерьер

Автомобиль выполнен в кузове кабриолет. Цвет кузова — чёрный.

Характеристики:

ID: JYS-784

Цена: 380000.00 EUR


Цвет интерьера: Коричневый


Кол-во сидений: 2

Сторона руля: Правый


Состояние: Новый

Кол-во владельцев: 1


 563 km

 3.0 l

 2WD

 Бензин-Гибрид PHEV

 Робот

 Кабриолет





