

EVMOTORS

Ensambladora de Vehículos Eléctricos



Ficha Técnica
Motocicleta

Tiger Tiger S Café Race

Motor : 3000w
Versiones disponibles

BATERIA	VEL MAX * ₁	AUTONOMIA * ₂
Batería de plomo 72v 20ah	Hasta 55 km/hr	Hasta 40 kms
Batería de litio 72v 20ah	Hasta 60 km/hr	Hasta 40 kms
Batería de litio 72v 40ah	Hasta 60 km/hr	Hasta 80 kms

Motor : 4000w
Versiones disponibles

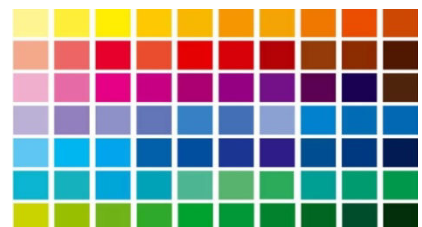
BATERIA	VEL MAX * ₁	AUTONOMIA * ₂
Batería de plomo 72v 20ah	Hasta 65 km/hr	Hasta 35 kms
Batería de litio 72v 20ah	Hasta 70 km/hr	Hasta 35 kms
Batería de litio 72v 40ah	Hasta 70 km/hr	Hasta 70 kms

*₁ Valor máximo con carga completa en baterías, La Velocidad máxima dependerá del peso de carga y condiciones del camino.

*₂ Valor máximo de autonomía en condiciones controladas de manejo, dependerá del peso de carga, cantidad de energía en baterías al inicio del ciclo de operación, condiciones del camino, así como hábitos de conducción.

El modelo **Tiger** cuenta con un motor de 3000w y 4000w a elegir, Su diseño **Café Race** nos permite manejar con un ángulo bajo al volante y asiento al color deseado además de contar con alto torque para la ciudad.

En EVMOTORS no sólo ensamblamos motocicletas eléctricas, ensamblamos tu propia idea personalizándola con tus colores y haciendo realidad tu proyecto para que viajes con un estilo único, el color que va contigo y con tu estilo de vida.



2022

Bvd García de león #1244-2, Col. Nueva Chapultepec
C.P. 58280, Morelia Michoacán, México. Tel. (443) 315 2885

Ficha Técnica
Motocicleta

Tiger Tiger S Café Race

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Carga máxima	150kg
Tipo de marco	Acero
Peso sin baterías	70kg
Dimensiones (largo x alto al asiento)	1.87m x 79cm
Altura	1.10m
Llanta delantera	3.00-17
Llanta trasera	3.00-17
Alarma	Sí
Freno delantero	Disco
Freno trasero	Disco
Luz diurna	no
Tablero digital	Si
Direccionales led	Si
Luces alta y baja	Halógeno
Candado en volante	Si
Encendido sin llave	Si
Pasos de aceleración	Si
Pastilla de seguridad	Si
Sensor de seguridad en caballete lateral	si
Sensor de seguridad en manijas de freno	Si
freno regenerativo	No
Porta equipaje bajo asiento	No
Cargador	si
Tiempo de carga	Hasta 12 hrs *1

*1 El tiempo máximo de carga dependerá de la cantidad de energía en las baterías al momento de comenzar la carga

2022