

# Tiger Tiger S Café Race



Motor : 3000w  
Versiones disponibles

BATERIA	VEL MAX * <sub>1</sub>	AUTONOMIA * <sub>2</sub>
Batería de plomo 72v 20ah	Hasta 55 km/hr	N/D
Batería de litio 72v 20ah	Hasta 60 km/hr	N/D
Batería de litio 72v 40ah	Hasta 60 km/hr	N/D

N/D - En espera de la nueva y mejorada autonomía.

Motor : 4000w  
Versiones disponibles

BATERIA	VEL MAX * <sub>1</sub>	AUTONOMIA * <sub>2</sub>
Batería de plomo 72v 20ah	Hasta 65 km/hr	N/D
Batería de litio 72v 20ah	Hasta 70 km/hr	N/D
Batería de litio 72v 40ah	Hasta 70 km/hr	N/D

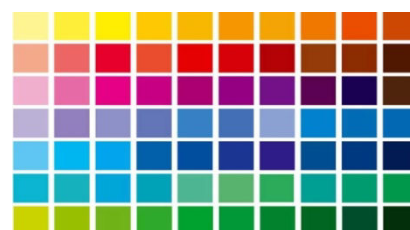
N/D - En espera de la nueva y mejorada autonomía.

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

\*<sub>2</sub> 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 con tu estilo de vida.



### ESPECIFICACIONES TECNICAS

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

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