

TLC *max*

SUPER
SOCO

Twitter : @SocoFrance
Facebook : Super Soco France
Instagram : @Super_soco_france
Linkedin : Super Soco France



WILD GRACE

Éléments classiques uniques au **Café Racer**.
Deviens un motard élégant.



Éléments classiques uniques au Café Racer.

Clignotants LED haute intensité

Modèle circulaire de type cigare
Technologie sonore ultrasonique.
Étanche à l'eau et à la poussière,
pour correspondre aux standards EUROPE.

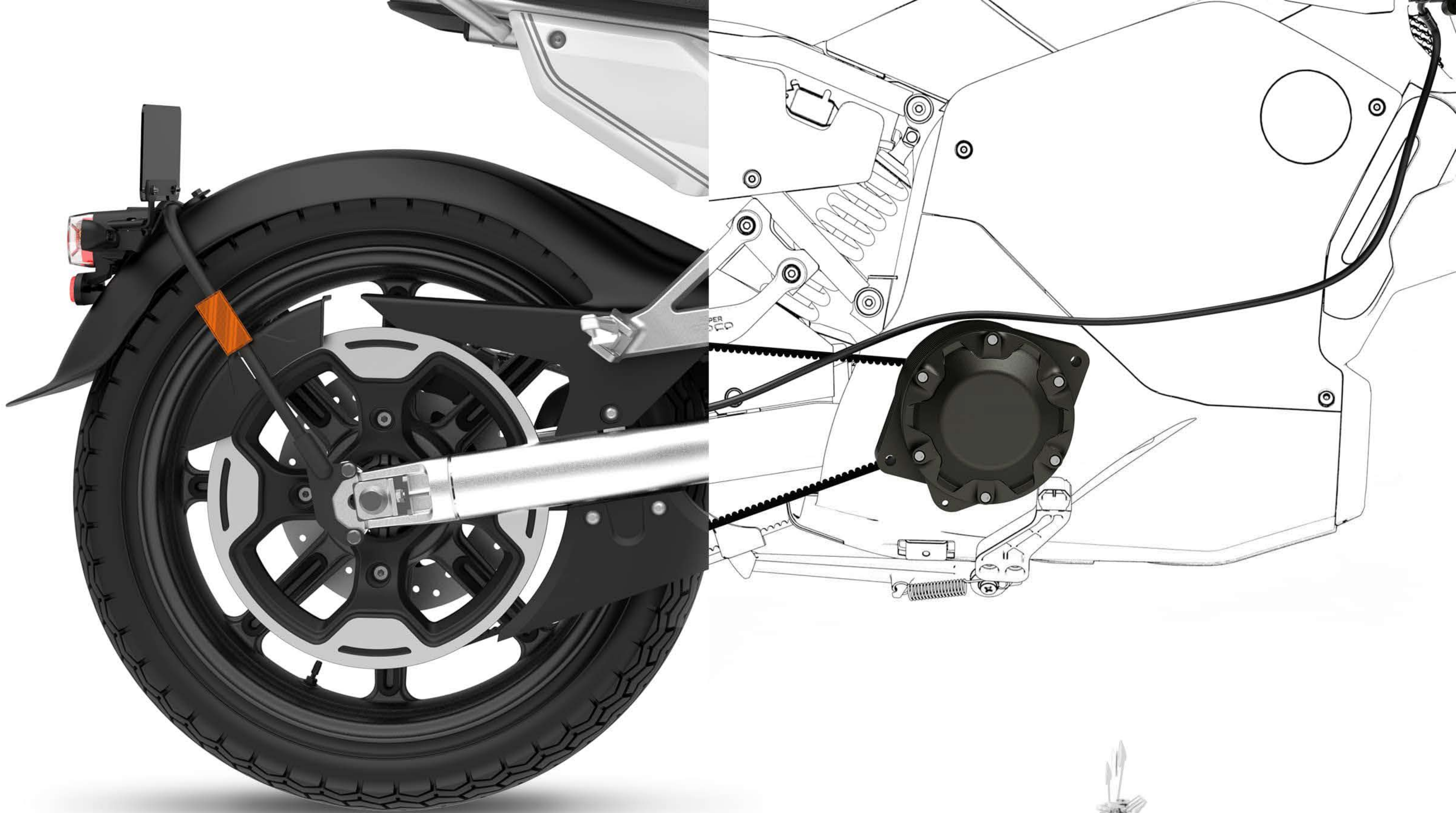
Feu stop LED intégré et panoramique

Portée visuelle panoramique supérieur à 270°,
pour une meilleure sécurité.



ÉCLAIRAGE DYNAMIQUE LED

Adapté à toutes les conditions, de jour comme de nuit.
Puissant éclairage; Grand angle pour une meilleure sécurité.



MOTEUR CENTRAL HAUTE PUISSANCE

Créez votre propre "Fast and Furious"

Nouveau moteur développé pour augmenter le ratio poids/puissance et équilibré le couple entre la roue avant et la roue arrière. Fonctionne avec une courroie. Expérience sportive améliorée.



Couple



Degré de pente



Puissance



Conversion d'énergie

COMPTEUR ÉLECTRONIQUE LCD

Une technologie ingénieuse combinant modernité et style rétro Classique
du design **Café Racer**.
Plus raffiné, plus simple et gracieux, améliorant le rétro-éclairage et les détails de
texture.





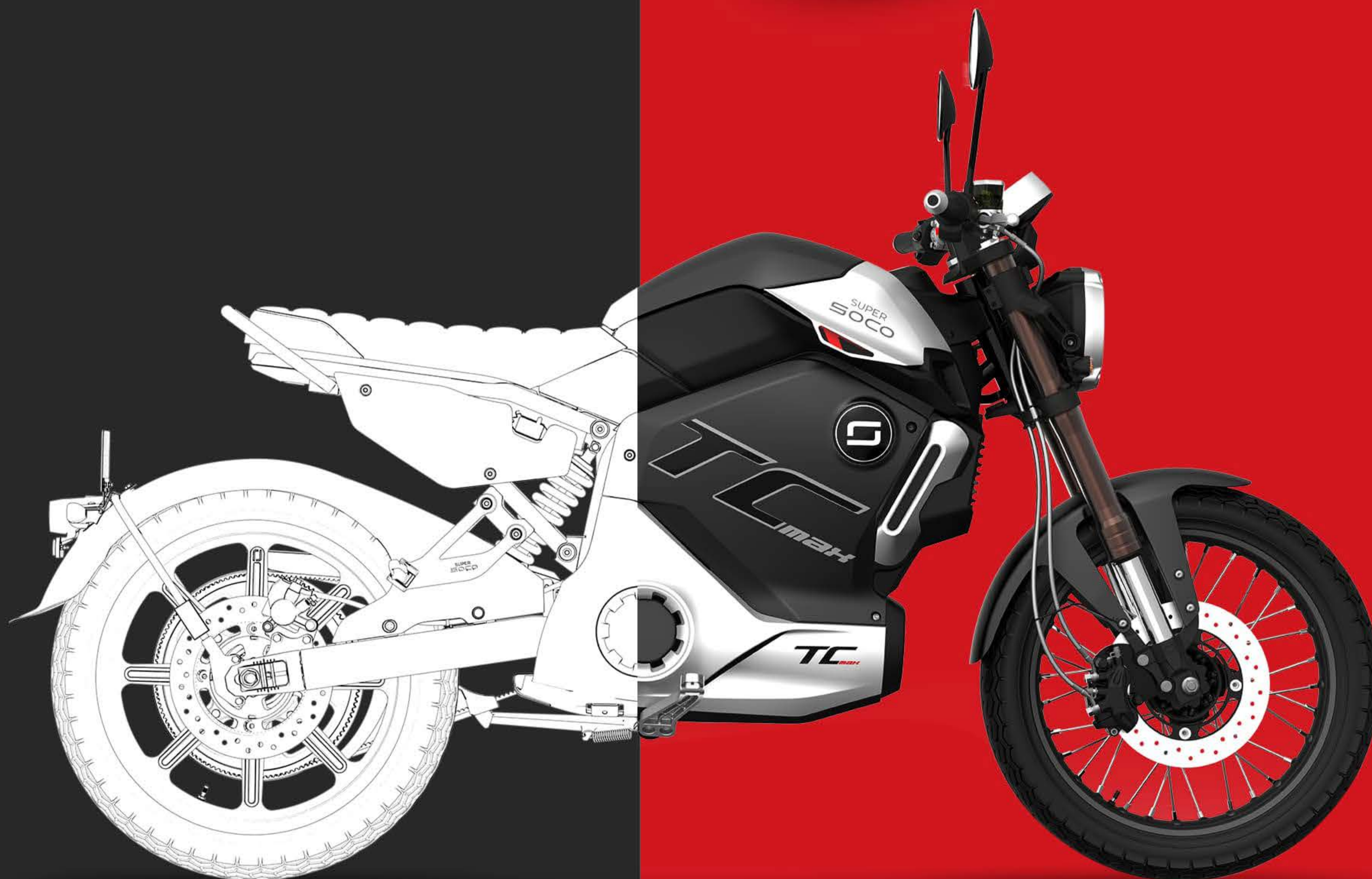
Batterie lithium haute capacité ATL

Réussite des tests UN38.3.
Cellules au lithium à haute capacité de 3240Wh.
EXTRACTIBLE



Contrôleur FOC VECTOR 3.0

Connexion haut débit système d'algorithme à haute précision BMOS3.0 permettant d'augmenter la puissance de 67% tout en utilisant la même quantité d'énergie



• Roue version aluminium

• Version roue à rayons



Application Smartphone

Développé par SUPER SOCO, le BMOD V3.3 est une combinaison parfaite avec l'application SUPER SOCO, permettant de vous connecter à votre véhicule et au cloud.
Fonctionnalités : diagnostic, anti-vol, localisation GPS, historiques des trajets.

* La disponibilité de l'application SUPER SOCO est soumise à conditions.
Rapprochez-vous de votre concession.

Système de freinage CBS issu des technologies de compétition

Disque avant 220mm, étrier flottant double piston

Disque arrière 180mm, étrier flottant mono freinage

rapide, même à haute vitesse.

Performance de freinage stable et équilibré.



TC MAX CARACTERISTIQUES

Modèle	TC-MAX	Degré de pente maximum	17°
L*I*H	1963*710*1047mm	Poids	103.5kg
Couple	180 N·m	Compteur	LCD instrument
Autonomie	60-80-140 km	Couleur d'éclairage	Blanc
Voltage	72V	Puissance moyenne	3500 W
Capacité batterie extractible	45Ah	Puissance maximum	5000 W
Moteur	Moteur central à courroie	Fonctions intelligentes	Démarrage sans clé/ Application smarthphone
Vitesse maximum	95KM/h	Freins	CBS

* Ces données sont issues d'essais en laboratoire dans des conditions fermées et à titre d'informations uniquement.



Version roues aluminium



Version roues à rayons



www.vmosoco.fr
contact@super-soco.fr



4 certificats d'homologation
 EEC, CCIC, CMA, CNAS