



Spécifications du modèle 506 Série Anniversaire (Première série)

Modèle 506 Série Anniversaire : série de production limitée de 600 articles fabriqués à la main et sur commande. Seuls les composants et les matériaux de haut de gamme, fabriqués par ou pour Čezeta Motors sont utilisés. L'assemblage est assuré par notre usine à Prostějov en République tchèque. La série de production est numérotée #1-#600 et signée par notre fondateur, M. Eamonn Neil Smith.

Votre modèle 506 est disponible :

- en deux variantes de performance : 506/01 et 506/02
- avec un an d'assistance personnelle 24/7
- en dix couleurs différentes
- avec sept accessoires optionnels

Modèle / Performance	Modèle 506/01	Modèle 506/02
Portée	80-100 km	120-150 km
Vitesse	85 km/h	120 km/h
Accélération 0-50 km/h	4,5 secondes	3.2 secondes
Chargement typique (220/240 V)	42 km par heure de chargement	42 km par heure de chargement
Accessoires optionnels		
Finition bicolore		Oui
Pare-brise		Oui
Pneus à flanc blanc		Oui
GPS/GSM CAN app alarme		Oui
Phare adaptif		Oui
Système d'enceintes Bluetooth		Oui
Fil permettant de se recharger n'importe où		Oui



Spécifications du modèle 506

HOMOLOGATION EUROPÉENNE

Classe A1, équivalent d'un scooter de 125 cm³. Conduite possible sans permis de conduire spécial en fonction de la législation nationale.

CORPS

Châssis en acier galvanisé avec la coque en composite et un élément décoratif en chrome-acier

Longueur : 200 cm / Empattement : 134 cm

Hauteur de selle : 78 cm / Hauteur de phare : 15 cm

Longueur de selle : Suffisante pour transporter vous et votre amour. Roues : 130/90-13

Poids sans batterie : 115 kg. Poids avec la batterie : 137 kg (506/01) / 147 kg (506/02)

MOTEUR ČEZETA

Modèle 506/01 : puissance nominale de 5,7 kW / boost de 7,2 kW offrant 0-50 km/h en 4,5 secondes et une vitesse maximale de 85 km/h (ce qui est meilleur qu'un scooter de 125 cm³).

Modèle 506/02 : puissance nominale de 9,2 kW / boost de 11 kW offrant 0-50 km/h en 3,2 secondes et une vitesse maximale de 120 km/h (ce qui correspond à un scooter sport de 300 cm³).

BATTERIE

La batterie Čezeta utilise des cellules Panasonic 18650 haute performance (les mêmes que Tesla) intégrées dans le système de gestion de la batterie Čezeta.

Le 506/01 est équipé d'une batterie dont la capacité est de 4 kWh et la tension nominale de 84 V ce qui offre une portée de 80-100 km.

Le 506/02 est équipé d'une batterie dont la capacité est de 6 kWh (5% de plus) et la tension nominale de 84 V ce qui offre une portée de 120-150 km.

CHARGEMENT

Le chargeur 1,8 kW très puissant intégré permet de charger le véhicule à partir d'une prise domestique (90V-260V) à la vitesse de 42 km par heure de chargement. Une charge de 80 % prend 2 heures (506/01) ou 3 heures (506/02). Un câble de charge avec un connecteur de type 2, qui est disponible en accessoire optionnel, permet de se brancher sur n'importe quelle borne de recharge publique (voir ci-dessous).

COULEURS

Couleur unique disponible en standard

Combinaison de deux couleurs disponible en option (voir ci-dessous)

SUSPENSION

Fourche avant lien leader, fourche arrière bras oscillant

Deux amortisseurs de chocs réglables arrière et avant



FREINS & PNEUS

Disque de frein avant simple (506/01) / double disque (506/02) et disque arrière simple

Système de freinage combiné

Étriers de frein à disque

Frein de stationnement à commande au pied

Pneus Mitas 130/90-13

ACCÉLÉRATEUR SWAY™

Accélérateur Sway Čezeta à 2 voies avec le SREC variable (système de récupération de l'énergie cinétique) freinage récupératif. L'accélérateur unique pour un contrôle exceptionnel lors de l'accélération et du freinage. L'utilisation du SREC permet d'avoir jusqu'à 15 % de portée supplémentaire en kilomètres gratuits tout en diminuant l'usure des freins à disques.

SÉLECTEUR DYNAMICS™

Le sélecteur de profil numérique à 3 voies avec la marche arrière offre trois options de performance avec des niveaux de couple différents : pleine puissance, ville et pluie. Comme cela, vous aurez le scooter entièrement sous votre contrôle dans toutes les conditions de conduite. Grâce à la marche arrière, le scooter Čezeta est facile à manipuler dans toutes les directions.

ACCESSOIRES INCLUS

Sélecteur de performance de trois niveaux avec la marche arrière

Interrupteur de sécurité de détection de collision

Chargeur puissant intégré de 1,8 kW avec un câble d'extension de 3 m pour se brancher sur les prises CA

Porte-bagage avant

Poches de rangement avant

Indicateur de vitesse, totalisateur et indicateur de l'état de charge

Contacteur à clé et verrouillage du guidon

Klaxon deux tons

Interrupteur à commande au pied 2 prises USB 5V

Crochet à bagage

Coffre de selle

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Deux couleurs – finition bicolore classique des années 1950

Pare-brise – fabriqué en Slovaquie. Identique au pare-brise vintage des années 1960

Pneus à flanc blanc – fabriqués en République tchèque par Mitas

Éclairage de bas de caisse – bandes lumineuse à DEL allumées jour et nuit changement de couleur avec un dispositif de commande

GPS/GSM CAN App alarme – fabriquée en République tchèque, se connecte au système électronique central et peut être contrôlé par une application depuis votre smartphone.

Phare adaptable – phare DEL inclinable avec compensation intelligente de l'angle d'inclinaison en cas d'éclairage insuffisant. Quand le scooter s'incline ou tourne, une optique et des DEL complémentaires des deux côtés du phare sont automatiquement activées afin d'assurer que l'éclairage reste sur la route où il est nécessaire (inclinaison de jusqu'à trente degrés).



Système d'enceintes Bluetooth – fabriqué en République tchèque. Pour plus de sécurité. Se connecter à votre smartphone.

Fil de charge pour se brancher sur des bornes de recharge publiques – file de charge de 3 m avec un connecteur de type 2 pour profiter pleinement des bornes de recharge publiques. Comparée à la charge à la maison à partir d'une prise domestique, la capacité de charge est jusqu'à deux fois plus rapide.