



Specifiche Tipo 506 serie Anniversario (prima serie)

Modello 506 Serie del 60° Anniversario: produzione limitata di 600 unità costruite a mano usando materiali di alta qualità e componenti fabbricati da o per Čezeta Motors nella Repubblica Ceca e assemblati presso lo stabilimento Čezeta Motors di Prostějov, Repubblica Ceca. Numero seriale # 1 - # 600 e firmato dal fondatore Neil Eamonn Smith.

Il tuo modello 506 Elettrico è disponibile:

- in due varianti di prestazioni, 506/01 e 506/02
- garanzia estesa con 1 anno 24/7 di assistente personale (servizio di concierge) incluso
- con contratto di noleggio della batteria o di acquisto della batteria
- in dieci varianti di colore
- con sette accessori opzionali

Modello / prestazioni	Modello 506/01	Modello 506/02
Raggio tipico	80 -100 km	120 -150 km
Velocità massima	85 km/h	120 km/h
Accelerazione 0-50 km/h	4.3 secondi	2.7 secondi
Carica tipica (220/240V)	42 km per ora	42 km per ora
Accessori opzionali		
Tinta a due colori		Si
Parabrezza		Si
Gomme a parete bianca		Si
GPS/GSM CAN App Allarme		Si
Luci adattive		Si
Sistema di altoparlanti Bluetooth		Si
Sistema di ricarica pubblica		Si



Modello 506 Elettrico Specifiche

OMOLOGAZIONE EU

Classe A1 UE, pari a uno scooter 125cc, può essere guidato senza nessuna patente a seconda delle leggi locali.

CORPO

Telaio in acciaio zincato con calotta in materiale composito.

Corpo e finiture in acciaio cromato Lunghezza: 200 cm / Passo 134 cm

Altezza seduta: 78 cm / altezza della luce: 15 cm

Lunghezza sedile: grande per avere spazio per portare il tuo amante.

Ruote: 130 / 90-13

Peso senza batteria: 115 kg. Peso con batteria: 137 kg (506/01) / 147 kg (506/02)

MOTORE ELABORATO - ČEZETA

506/01 5.7kW nominali / spinta da 7.2kW offre l'accelerazione 0-50 km / h in 4,5 secondi e velocità massima di 85 chilometri all'ora (meglio di uno scooter 125cc).

506/02 9.2kW nominali / spinta da 11kW offre l'accelerazione 0-50 km / h in appena 3,2 secondi e velocità massima di 120 km / h (equivalente ad uno scooter sportivo 300cc).

BATTERIA

Čezeta utilizza le collaudate cellule di Panasonic 18.650 ad elevate prestazioni (le stesse usate da Tesla), integrati con il sistema di gestione della batteria Čezeta.

Il 506/01 dispone di un pacchetto di capacità da 4kWh con una tensione nominale di 84V che offre una gamma tipica di 80 km -100 km.

Il 506/02 dispone di un pacchetto di capacità da 6kWh 50% più grande con una tensione nominale di 84V che offre una gamma tipica di 120 km -150 km. I pacchetti sono disponibili su un contratto di noleggio di 3 anni o l'acquisto a titolo definitivo.

RICARICA

Caricatore di bordo da 1.8kW che consente la ricarica in qualsiasi presa domestica standard (90V-260V) ad una velocità di 42 km all'ora di ricarica. Un 80% di carica dura 2 ore (506/01) o 3 ore (506/02). Un cavo di ricarica con un connettore di tipo 2 è disponibile come accessorio opzionale per la ricarica pubblica (vedi sotto).

COLORI

schema di colori unico disponibile di serie.

Schema di colori a due tonalità disponibile come accessorio opzionale (vedi sotto)

SOSPENSIONI

Forcella anteriore principale, forcellone posteriore regolabili
ammortizzatori dual-shock anteriori e posteriori

FRENI E PNEUMATICI

dischi anteriori singolo (506/01) / doppia (506/02) e posteriore combinato

Singoli freni a disco

Pinze di sistema personalizzate



Freni di stazionamento
Pneumatici Mitas 130 / 90-13

SWAY™ ACCELERATORE

Acceleratore Sway a 2 vie Čezeta con la variabile KERS (sistema di recupero dell'energia cinetica) frenata con recupero. Una valvola a farfalla unica che garantisce un controllo eccezionale in accelerazione e frenata. L'uso del KERS fornisce fino al 15% ulteriore di raggio in miglia liberi e riduce anche l'usura dei freni a disco.

DYNAMICS™ SELEZIONE

Il selettore profilo digitale a 3- vie con inversione fornisce una scelta di tre opzioni di prestazione con diversi livelli di coppia: piena potenza, sulla città e la pioggia, per darvi il controllo completo in ogni condizione di guida. C'è anche una regolazione per fare muovere facilmente il Čezeta in qualsiasi direzione inversa.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

Selettore di profilo delle prestazioni a 3 vie con Reverse Crash di rilevamento di taglio
Interruttore di sicurezza
Caricabatterie di bordo da 1.8kW e cavo di prolunga anteriore di serie di 3m con presa AC
Portapacchi anteriore
Tasche anteriori
Tachimetro, contachilometri e calibri per lo stato di carica
Interruttore e sterzo con chiave di blocco
Clacson bitonale
Tasto cut-off
2 x 5V prese USB
Gancio bagagli
Vano sotto sella

ACCESSORI OPZIONALI

Vernice bicolore - il classico 1950 finitura con schema di colori a due tonalità.

Parabrezza - Fabbricato in Slovacchia. Identico al parabrezza d'epoca dal 1960.

Gomme a parete bianca - Realizzate in Repubblica Ceca da Mitas.

Illuminazione sotto-scocca - strisce di luce, giorno e notte, in esecuzione a LED. Colore che cambia con il regolatore.

GPS / GSM CAN App - Realizzato nella Repubblica Ceca. Si collega al sistema elettronico centrale con controllo tramite App smartphone.

Faro adattivo - LED 'faro appoggiato' con compensazione angolo di piega intelligente degli anabbaglianti. Quando curva e si inclina la lampada attiverà automaticamente i LED e le ottiche aggiuntive su entrambi i lati per mantenere il fascio di luce sulla strada dove è necessario, fino a trenta gradi.

Sistema di altoparlanti Bluetooth - Realizzato nella Repubblica Ceca. Utile per una maggiore sicurezza. Si collega allo smartphone.

Cavo di carica per l'uso in punti di ricarica pubblici - 3m di cavo carica in piombo con connettore di tipo 2 per l'uso nei punti di ricarica pubblici. Capacità di carica fino a due volte più veloce rispetto ad una normale presa casalinga.