

*easy to everyone  
safe to everywhere*

# TUDE





L'affidabilità e dinamicità tipica del marchio CJR si triplica, dando forma ad un modello dal carattere futuristico e all'avanguardia.

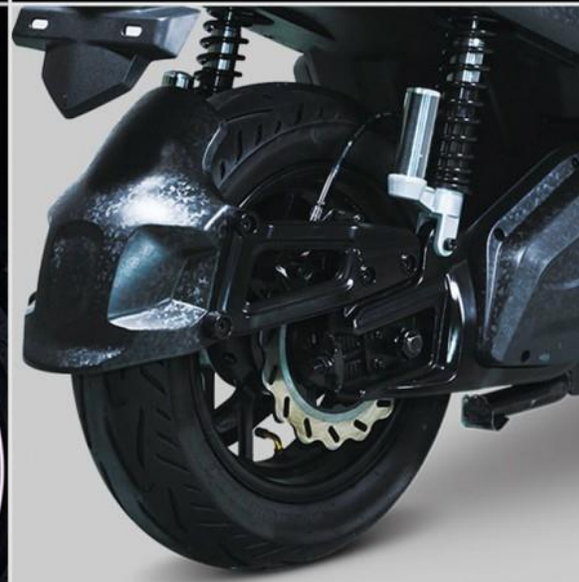
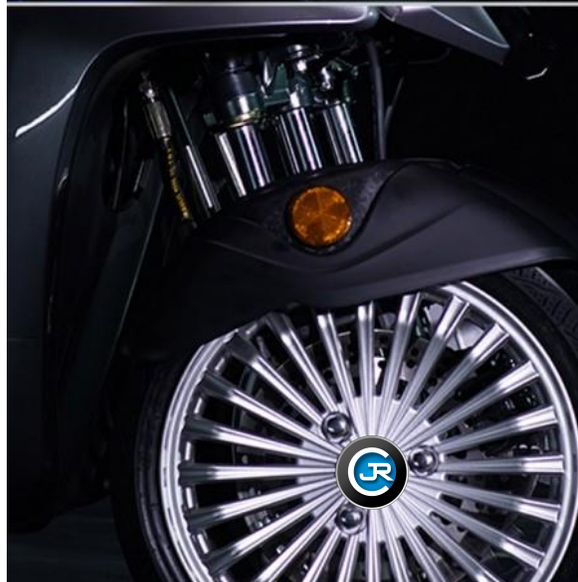
Disponibile nelle versioni 1500W – 3000W e 5000W.

La tecnologia giroscopica del TUDE e la gestione elettronica delle ruote anteriori, dotata di doppia forcella idraulica, ammortizzatore posteriore regolabile e impianto frenante CBS (Combined Brake System) composto da freni a disco anteriori e posteriori con pinze a doppio pistoncino ( di serie su tutte le versioni), trasmette sicurezza e confort su qualsiasi fondo stradale .

batterie a litio rimovibili, porta USB, fari a LED, Display TFT e vano sotto sella da 36L adatto per 2 caschi o altri oggetti personali.

The logo for TUDE, featuring the word "TUDE" in a large, stylized, serif font with a metallic or embossed appearance.





La versione **TUDE 45**, il più piccolo della gamma è l'ideale per chi da un E-scooter cerca confort e sicurezza.

Batteria al litio da 40 Ah (Ampere-ora) offre un'autonomia massima di 80 km e una velocità massima di 45 km / h.

POTENZA	1500W
CATEGORIA	L1e – CICLOMOTORE
VELOCITA' MAX	45 km/h
AUTONOMIA	80KM
CAPACITA' DELLA BATTERIA	60V 40AH
CARICA BATTERIE	60V – 7,5 A.
TEMPO DI RICARICA	5h
DIMENSIONI	1975x760x1330mm
PESO	130 kg
CARICO UTILE	160 kg
SOSPENSIONE (ANT/POST)	Idraulico
FRENI (ANT/POST)	dischi rotore a doppio pistone da 260mm/220mm
PNEUMATICI	80 / 80-14 / 130 70-12
TELECOMANDO	SI
PORTA USB	SI
FARI	LED
TIPO BATTERIA	li-ion NMC



La versione **TUDE 70** è per chi non rinuncia alle alte prestazioni contenendo il costo di acquisto.

Motore da 3000W e batteria al litio da 80 Ah (Ampere-ora) offre un'autonomia massima di 100 km e consente una velocità massima di 70 km / h. Possibilità di aggiungere un secondo kit di batteria e raggiungere così i 200 km di autonomia.

POTENZA	3000W
CATEGORIA	L3e – MOTOCICLO
VELOCITA' MAX	70 km/h
AUTONOMIA	100KM (200KM)
CAPACITA' DELLA BATTERIA	60V 2*40AH (4*40AH)
CARICA BATTERIE	60V – 7,5 A.
TEMPO DI RICARICA	5h
DIMENSIONI	1975x760x1330mm
PESO	140 kg
CARICO UTILE	160 kg
SOSPENSIONE (ANT/POST)	Idraulico
FRENI (ANT/POST)	dischi rotore a doppio pistone da 260mm/220mm
PNEUMATICI	80 / 80-14 / 130 70-12
TELECOMANDO	SI
PORTA USB	SI
FARI	LED
TIPO BATTERIA	li-ion NMC



La versione **TUDE 100** è la versione più performante della gamma.

Caratterizzata da un motore da 5000W con trasmissione a cinghia e batteria al litio da 80 Ah (Ampere-ora) offre un'autonomia massima di 100 km e una velocità massima di 100 km / h.

Possibilità di aggiungere un secondo kit di batteria e raggiungere così i 200 km di autonomia.

POTENZA	5000W
CATEGORIA	L3e – MOTOCICLO
VELOCITA' MAX	100 km/h
AUTONOMIA	100KM (200KM)
CAPACITA' DELLA BATTERIA	60V 2*40AH (4*40AH)
CARICA BATTERIE	60V – 7,5 A.
TEMPO DI RICARICA	5h
DIMENSIONI	1975x760x1330mm
PESO	140 kg
CARICO UTILE	160 kg
SOSPENSIONE (ANT/POST)	Idraulico
FRENI (ANT/POST)	dischi rotore a doppio pistone da 260mm/220mm
PNEUMATICI	80 / 80-14 / 130 70-12
TELECOMANDO	SI
PORTA USB	SI
FARI	LED
TIPO BATTERIA	li-ion NMC





**CJR**  
MOTORECO  
DRIVE 2 CHANGE



**Collegamento Bluetooth  
Con 2 Altoparlanti**

 **CJR MOTORECO**  
DRIVE 2 CHANGE 

*Take time to Gallop*



 **CJR MOTORECO**  
DRIVE 2 CHANGE 

*Green travel, enjoy riding*



**CJR**  
**MOTORECO**  
DRIVE 2 CHANGE



MOTORECO SRL  
Viale Giulio Cesare 27  
RICCIONE (RN)

[www.cjrmotoreco.com](http://www.cjrmotoreco.com)  
[info@cjrmotoreco.com](mailto:info@cjrmotoreco.com)