

DIVA 125e

ΟΔΗΓΗΣΤΕ 125άρι

Χωρίς δίπλωμα μοτοσυκλέτας / Χωρίς εξετάσεις



3000 Watt
ΜΕΓΙΣΤΗ
ΣΤΙΓΜΙΑΙΑ ΙΣΧΥΣ



Μπαταρίες Λιθίου
40Ah / Μπαταρία
Αποσπώμενες



4,2 kWh/ 100km
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ



Αυτονομία
Έως 115km
Με οδήγηση βάσει της
έγκρισης τύπου
Έκδοση 1 μπαταρία
Έως 60km

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

VER.07.2023



Full LED

Τα σύγχρονα φωτιστικά σώματα τεχνολογίας LED ξεχωρίζουν αισθητικά από τα DRL φώτα σε σχήμα μπούμερανγκ στην εμπρόσθια ποδιά και στη στεφάνη του προβολέα.

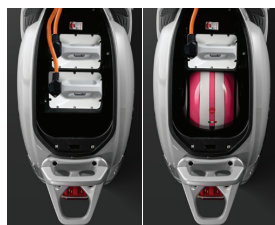


Υψηλής Αισθητικής Πίνακας Οργάνων

Στις ενδείξεις της TFT LED οθόνης περιλαμβάνονται το επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας, το επιλεγμένο πρόγραμμα ταχύτητας D(ECO)/ S(SPORT)/ R(REVERSE), η στιγμιαία κατανάλωση και ο ολικός/μερικός χιλιόμετρος.

Αποσπώμενες μπαταρίες

Με 8 συστήματα ασφαλούς λειτουργίας. Κάτω από τη σέλα της DIVA125e βρίσκονται έξυπνα τοποθετημένες οι αποσπώμενες μπαταρίες (72V-40Ah / μπαταρία). Στην έκδοση με μία μπαταρία, ο μεγάλος χώρος αποθήκευσης μπορεί να φιλοξενηθεί ένα κράνος JET.



Κινητήρας που ξεχωρίζει

Η πλειοψηφία των ηλεκτρικών scooters διαθέτει hub motors (κινητήρες με ρόλο ζάντας) με αποτέλεσμα να καταπονούνται περισσότερο από τις ανωμαλίες του δρόμου. Στο DIVA 125e, όμως, εδράζεται στην

αριστερή πλευρά του ψαλιδιού, με θεαματικά μικρότερο ποσοστό καταπόνησης.

Σχάρα Αλουμινίου

Η DIVA φέρει ενσωματωμένη σχάρα αλουμινίου. Η έκδοση LX συνοδεύεται από παρμπρίζ και ομόχρωμη βαλίτσα με πλάτη συνεπιβάτη.



Ασφάλεια κατά την πέδηση

Οι δύο δίσκοι και το σύστημα συνδυασμένης πέδησης (CBS) εξασφαλίζουν μεγαλύτερη αίσθηση ασφάλειας.

Φόρτιση

Η φόρτιση γίνεται μέσω του φορτιστή 84V1 8Ah και χρειάζονται 2,5-3 ώρες για την πλήρη φόρτιση κάθε μπαταρίας.

Τα οχήματα μπορεί να διαφοροποιηθούν από τον κατασκευαστή χωρίς ειδοποίηση. Οι φωτογραφίες που εμφανίζονται στο site μπορεί να διαφέρουν σε λεπτομέρειες. Παρακαλούμε ενημερωθείτε από το δίκτυο συνεργατών της ΓΚΟΡΓΚΟΛΗΣ Α.Ε. για τις τελευταίες εξελίξεις στα τεχνικά χαρακτηριστικά και τις προδιαγραφές των οχημάτων.

* Προϋπόθεση η κατοχή διπλώματος αυτοκινήτου.

Δείτε αναλυτικότερα τις προϋποθέσεις για οδήγηση με δίπλωμα αυτοκινήτου:

<https://www.gorgolis.gr/isodynamia-diplomaton-proyprotheseis>

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΜΑΖΕΣ

ΜΗΚΟΣ - ΠΛΑΤΟΣ - ΥΨΟΣ 1850mm * 660mm * 1120mm

ΜΕΤΑΞΟΝΙΟ 1280mm

ΒΑΡΟΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑ) 75Kg

ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ / ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

ΣΤΙΓΜΙΑΙΑ ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ 3000W

ΣΥΝΕΧΗΣ ΙΣΧΥΣ 2000W

ΜΕΓΙΣΤΗ ΡΟΠΗ 35 Nm

ΜΕΓΙΣΤΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ 80 km/h

ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΤΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΟΔΗΓΗΣΗΣ) Με 1 Μπαταρία έως 60km
Με 2 Μπαταρίες έως 115km

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ 4.2 kWh/ 100km

ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΒΑΣΗΣ (πλήρως φορτωμένο | από 0 km/hr) 15%

ΜΕΤΑΔΟΣΗ

ΚΙΝΗΣΗ ΠΙΣΩ

ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ D(ECO)/ S(SPORT)/ R(REVERSE)

ΜΠΑΤΑΡΙΑ

ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΑΙ

ΤΥΠΟΣ ΛΙΘΙΟΥ

ΤΑΣΗ 72V

ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ 40 Ah / Μπαταρία

ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ 2,5 - 3 h / Μπαταρία

ΒΑΡΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ 22 kg / Μπαταρία

ΚΥΚΛΟΙ ΠΛΗΡΟΥΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ 1000

ΤΡΟΧΟΙ/ΖΑΝΤΕΣ/ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ

ΤΥΠΟΣ ΖΑΝΤΑΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

ΤΡΟΧΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ 3.50-10 51J

ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΡΕΝΟ ΔΙΣΚΟΣ 180mm
ΤΡΙΠΙΣΤΟΝΗ ΔΑΓΚΑΝΑ

ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΡΕΝΟ ΔΙΣΚΟΣ 190mm
ΔΙΠΙΣΤΟΝΗ ΔΑΓΚΑΝΑ + CBS

ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΠΙΡΟΥΝΙ - 31mm

ΟΠΙΣΘΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΥΟ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ