

e-VIBALL 125

BUSINESS BIKE



ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 125cc
ΔΙΠΛΩΜΑ A1



ΜΕΓΙΣΤΗ ΤΑΧ.
75 km / hr



ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ
έως 162 km
ανάλογα των
συνθηκών οδήγησης



LITHIUM
ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΕΣ
ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ



3200 Watt
ΜΕΓΙΣΤΗ
ΣΤΙΓΜΙΑΙΑ
ΙΣΧΥΣ



4.1kWh/ 100km
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

VER.02.2021

Άφθονοι χώροι φόρτωσης

Ιδανικό για τη μεταφορά αγαθών. Με λειτουργικό σχεδιασμό και μεγάλη δυνατότητα φόρτωσης.

- Μεγάλη επαγγελματική σκάρα φόρτωσης
- Επίπεδο πάτωμα
- Επιπλέον εύχρηστος ανοιχτός αποθηκευτικός χώρος για μικροπράγματα
- Άγκιστρο αποσκευών

Χαρακτηριστικά που το ξεχωρίζουν

- Τροχοί 14"
- Ψαλίδι Αλουμινίου
- Intelligent Center Control
- Full Led Φωτισμός
- Keyless Σύστημα Εκκίνησης
- Σύστημα Cruise control
- Πλήρως Ψηφιακό Καντράν
- Εντοπισμός Parking Οχήματος
- Σύστημα συναγερμού.

Μοναδικός κινητήρας υψηλής ενεργειακής απόδοσης + Σύστημα ανάκτησης ενέργειας

Ο κινητήρας του e-Viball 125 είναι τοποθετημένος στο κέντρο του πλαισίου για άριστη κατανομή βάρους, με σαφές πλεονέκτημα έναντι των μοντέλων που ο κινητήρας είναι τοποθετημένος παράλληλα ή στο εσωτερικό του τροχού.

- Έχει καλύτερη κατανομή του βάρους του οχήματος
- Δεν υπάρχει καταπόνηση στο μοτέρ από τις ανωμαλίες του δρόμου
- Απαιτείται λιγότερη ενέργεια κατά την εκκίνηση και κατά συνέπεια προκαλείται μικρότερη φθορά της μπαταρίας με την πάροδο του χρόνου. Η διάρκεια ζωής των μπαταριών του e-Viball 125 ξεπερνούν τους 1.000 κύκλους πλήρους φόρτισης

Επιδόσεις & Οικονομία

Ηλεκτροκινητήρας αποδίδει:

- 3200W** μέγιστη στιγμιαία ισχύ
- 44 Nm** μέγιστη ροπή στον τροχό
- 75 χλμ/ώρα** μέγιστη ταχύτητα
- 23%** δυνατότητα ανάβασης από 0 km/h με πλήρες φορτίο

Αποσπώμενες Μπαταρίες λιθίου

Το e-Viball 125 είναι εξοπλισμένο με μπαταρίες 61,2 Volt στα 28.6Ah και ζυγίζουν 12 κιλά η κάθε μία. Η έξυπνη διάταξη των μπαταριών αφήνει αρκετό αποθηκευτικό χώρο κάτω από τη σέλα. Ο φορτιστής του e-Viball θα φορτίσει πλήρως τη μια μπαταρία σε μόλις 4 ώρες.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ - ΜΑΖΕΣ

ΜΗΚΟΣ - ΠΛΑΤΟΣ - ΥΨΟΣ 1841 mm * 684 mm * 1133 mm

ΜΕΤΑΞΟΝΙΟ 1260 mm

ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΩΝ 1

ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ / ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

ΣΤΙΓΜΙΑΙΑ ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ 3200W

ΣΥΝΕΧΗΣ ΙΣΧΥΣ 3000W

ΜΕΓΙΣΤΗ ΡΟΠΗ 44 Nm (Στον τροχό)

ΜΕΓΙΣΤΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ 75 km/h

ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΤΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΟΔΗΓΗΣΗΣ) Με 2 Μπαταρίες 108 km
Με 2+1 Μπαταρίες 162 km
(Βάσει έγκρισης τύπου)

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ 4,1 kWh/ 100km

ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΒΑΣΗΣ (πλήρως φορτωμένο | από 0 km/hr) 23%

ΜΕΤΑΔΟΣΗ

ΚΙΝΗΣΗ ΠΙΣΩ

ΤΥΠΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟ

ΜΠΑΤΑΡΙΑ

ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΝΑΙ

ΤΥΠΟΣ ΛΙΘΙΟΥ

ΤΑΣΗ 61.2 V

ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ 28.6 Ah / Μπαταρία

ΒΑΡΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ 12 kg / Μπαταρία

ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ 4 hrs / Μπαταρία

ΚΥΚΛΟΙ ΠΛΗΡΟΥΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ 1.000+

ΤΡΟΧΟΙ / ΖΑΝΤΕΣ / ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ

ΤΡΟΧΟΣ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΣ 80/90-14

ΤΡΟΧΟΣ ΟΠΙΣΘΙΟΣ 90/90-14

ΕΜΠΡΟΣΘΙΟ ΦΡΕΝΟ ΔΙΣΚΟΣ 220mm

ΟΠΙΣΘΙΟ ΦΡΕΝΟ ΔΙΣΚΟΣ 200 με CBS

ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΠΙΡΟΥΝΙ - 90mm
- ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ - 31mm

ΟΠΙΣΘΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΔΙΑΔΡΟΜΗ ΔΙΠΛΟ ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ - 71mm

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.