

# E-LIFE III 50



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ VER.06.2022



ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 25km/h  
ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΔΙΠΛΩΜΑ



ΜΕΓΙΣΤΗ ΤΑΧ.  
25 km/h



ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ  
έως 49 km  
ανάλογα των  
συνθηκών οδήγησης



ΜΠΑΤΑΡΙΑ  
ΜΟΛΥΒΔΟΥ  
60 V – 20 Ah



1200 Watt  
ΜΕΓΙΣΤΗ ΣΤΙΓΜΙΑΙΑ ΙΣΧΥΣ



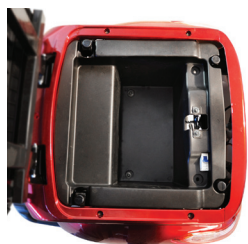
3,1 kWh / 100km  
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

**Αναπαυτική Θέση Οδήγησης**  
Άνετο κάθισμα επενδυμένο από τεχνόδερμα με πτυσσόμενους βραχίονες σε ύψος μόλις 70 εκ. από το έδαφος.  
Ρυθμιζόμενη (πίσω/εμπρός) πλάτη.



**Καλάθι και χρηστικό επίπεδο δάπεδο**

**Αποθηκευτικός χώρος κάτω από το κάθισμα με δυνατότητα κλειδώματος**



**Ψηφιακό κοντέρ και ανοιχτός χώρος αποθήκευσης**

**Σύστημα Πρόληψης Ανατροπής**  
Το σύστημα πρόληψης ανατροπής αυξάνει την ασφάλειά σας, καθιστώντας το E-Life III 50 ένα από τα πιο ασφαλή scooter.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

### ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ – ΜΑΖΕΣ

ΜΗΚΟΣ – ΠΛΑΤΟΣ – ΥΨΟΣ	1750 x 710 x 1220mm
ΜΕΤΑΞΟΝΙΟ	1110mm
ΜΕΤΑΤΡΟΧΙΟ ΠΙΣΩ	580mm
ΒΑΡΟΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ (ΧΩΡΙΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑ)	73kg
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΑΘΙΣΜΑΤΩΝ	1
ΥΨΟΣ ΣΕΛΑΣ	700mm

### ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΑΣ / ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

ΣΤΙΓΜΙΑΙΑ ΜΕΓΙΣΤΗ ΙΣΧΥΣ	1200W
ΣΥΝΕΧΗΣ ΙΣΧΥΣ	1000W
ΜΕΓΙΣΤΗ ΡΟΠΗ	4,4Nm
ΜΕΓΙΣΤΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ	25km/h
ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΤΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΟΔΗΓΗΣΗΣ)	Έως 49km (Βάσει έγκρισης τύπου)
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	3,1kWh/100km
ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΒΑΣΗΣ (πλήρως φορτωμένο   από 0 km/hr)	15%
ΣΧΕΣΕΙΣ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	1/2/3 και όπισθεν

### ΜΠΑΤΑΡΙΑ

ΤΥΠΟΣ	Μολύβδου
ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ	Όχι
ΤΑΣΗ – ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	60V – 20Ah
ΒΑΡΟΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	35kg
ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	6-8 ώρες
ΚΥΚΛΟΙ ΠΛΗΡΟΥΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ	400

### ΤΡΟΧΟΙ/ΦΡΕΝΑ /ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΡΟΧΩΝ	3.00-10
ΦΡΕΝΑ ΕΜΠΡΟΣ	Ταμπούρο 110mm
ΦΡΕΝΑ ΠΙΣΩ	2 x Ταμπούρο 130mm
ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΔΙΑΔΡΟΜΗ	Τηλεσκοπικό πιρούνι - 50mm
ΟΠΙΣΘΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΔΙΑΔΡΟΜΗ	Διπλό αμορτισέρ - 50mm

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.