

# MOBILITY

Scooter

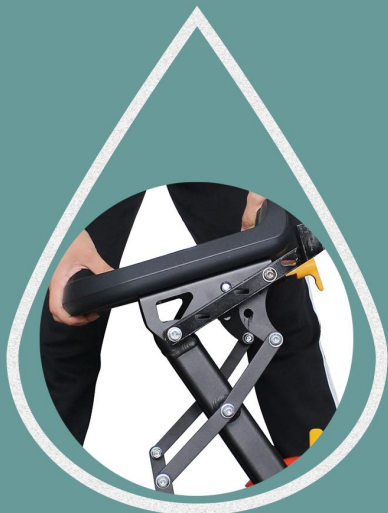


# ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χαρακτηριστικά	Cooper X	
Μοτέρ:	180W, DC24V	
Χειριτήριο:	24V 60A	
Μέγιστη ταχύτητα:	8.0 km/h	
Απόσταση φρεναρίσματος:	≤ 1.0 m	
Κλίση ανάβασης:	8°	
Ακτίνα παριστροφής:	180 cm 8 ιντσών PU συμπαγές ελαστικό	
Οπίσθιος τροχός:	(9 ιντσών προαιρετικά) 8 ιντσών PU συμπαγές ελαστικό	
Εμπρός τροχός:	(9 ιντσών προαιρετικά)	
Καθαρό βάρος (χωρίς τη μπαταρία):	21 kg	
Μέγιστο βάρος:	100 kg	
Μπαταρία λιθίου:	24V12.5Ah	
Καθαρό βάρος μπαταρίας:	1.9 kg/τμχ	
Αυτονομία:	20 km/1 μπαταρία	
Παροχή φορτιστή DC:	29.4V2A	
Παροχή φορτιστή AC:	100 – 240V, 50/60Hz, 3A	

Διαστάσεις	Cooper X	
Πλάτος καθίσματος:	360 mm	
Βάθος καθίσματος:	280 mm	
Ύψος καθίσματος:	500 mm	
Απόσταση από το έδαφος:	70 mm	
Πάτημα τροχού:	670 mm	
Συνολικό μήκος:	780 - 945 mm (Ρυθμιζόμενο)	
Συνολικό πλάτος:	510 mm	
Συνολικό ύψος:	800 - 960 mm (Ρυθμιζόμενο)	
Διάσταση μπαταρίας:	200 x 140 x 45 mm	
Διάσταση πτυσσόμενο:	780 x 510 x 350 mm (L*W*H=0.14 m <sup>3</sup> )	
Διάσταση συσκευασίας:	840 x 550 x 390 mm (L*W*H=0.18 m <sup>3</sup> )	

# Cooper X



● Πτυσσόμενο  
κάθισμα



● Πτυσσόμενο τιμόνι



● Μεταφορά

## ΠΤΥΣΣΟΜΕΝΟ



Ρυθμιζόμενο σασί



Χειροκίνητη οδήγηση

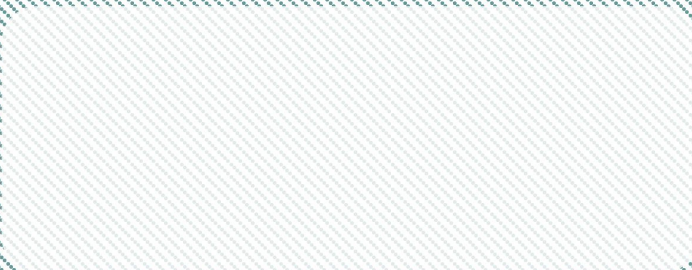
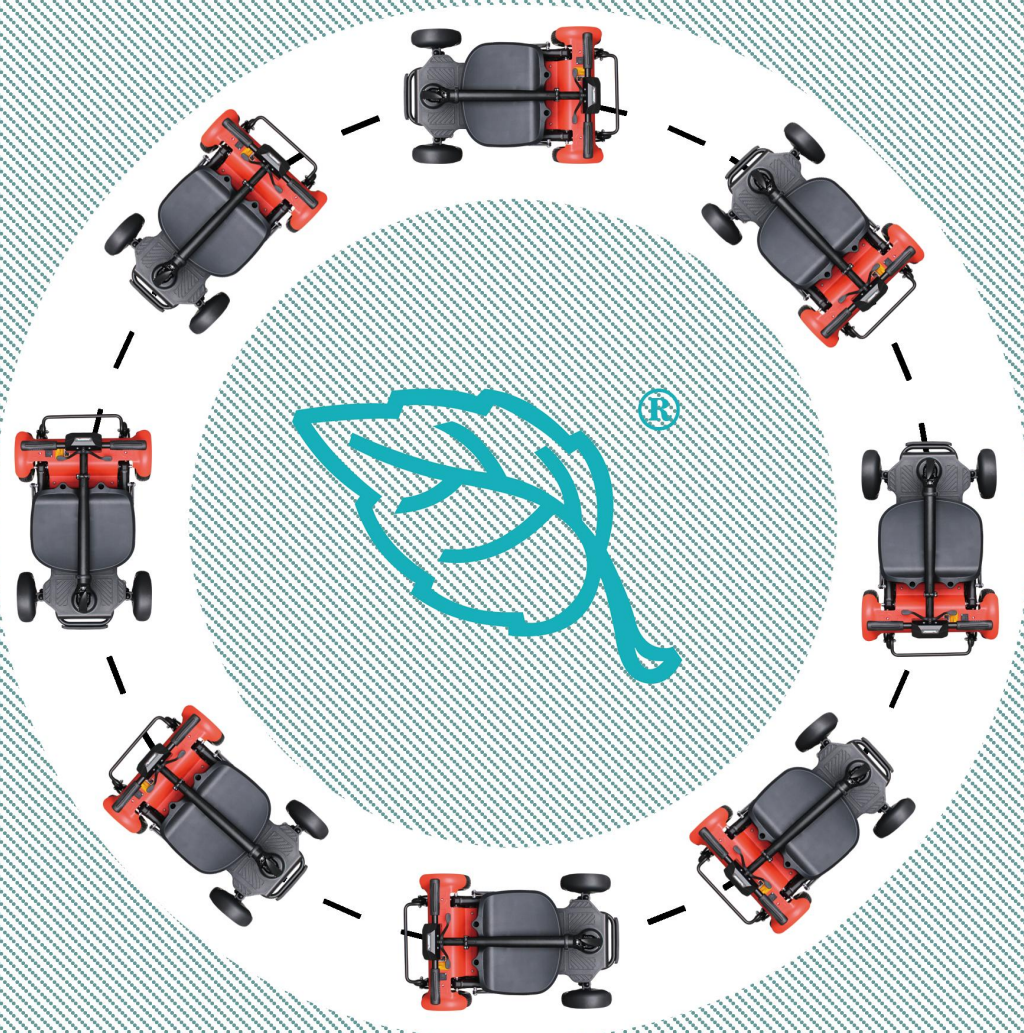


Μπαταρία λιθίου



Πλάτη καθίσματος (προαιρετική)





**ALFACARE A.E.**