

ATTO

BRUGER MANUAL

Mobil Scooter



mobilscooter.dk

*movinglife*TM

SPECIFIKATIONER

Model

ATTO Mobil Scooter Type I (*El scooter*)

Speed

Scooterens maksimale hastighed (*begrænset af software*) er gennemsnitlig 6.0 km / t (4 mph).

Maksimal kørehastighed kan indstilles ved blot at klikke på en knap (+/-) og se indikationen på scooterens klare display.

Vægt

Del	Kg	Lbs
Forreste halvdel	12	26.4
Bageste halvdel	16.2	35.7
Samlet *	28.2	62.2
Batteri	1.85	4.1

* Uden batteri

Vægtbegrænsning

Maiximum brugervægt er 106 Kg (220 Lbs).

Dimensioner

Når scooteren er foldet, er den mest kompakte mobil scooter i verden. Ikke desto mindre, når de er åbne og er klar til at køre, er scooteren den største og mest komfortable i sin kategori.

Scooterens's dimensioner i cm (tommer):

Indstilling	Højde	Længde	Bredde
Trolley stilling	72 (28)	39 (15.3)	42 (16.5)
Køre stilling	90 (35)	120 (47)	56 (22)

Frihøjde

Scooterens mindste frihøjde er 10 cm (4").

Motoren på forhjulet

For at opnå en jævn og kontinuerlig brug i mange år og over store afstande, har vi udviklet en unik, fuldt tilpasset, permanent magnet DC motor, der kombinerer fast kerne og kraftfuld gear sammen med robust bremsemekanisme. Via avancerede softwarealgoritmer udnytter motoren en moderne omvendt teknisk opladning til deceleration og standsning som giver problemfri køreoplevelse.

Dæk

PU fyldte dæk. (*skum*)

Batteri

Scooteren bruger et kraftfuld, men alligevel kompakt, let avanceret 48 volt lithium-ion-batteri. Det vejer kun 2 kg (*4,4 lbs*), og batteriet giver mulighed for mere end 16 km (*10 miles*) kontinuerlig kørsel, mens det kun kræver 4 timer (*i gennemsnit*) til fuldt ud opladning. Du kan oplade scooteren med batteriet siddende og aftaget, hvilket betyder, at du kan (*men behøver ikke at*), tage batteriet af scooteren for at oplade den. Fjernelse af

batteriet er så let som at trykke på en knap. Batteriet er let at sætte det på plads igen.

Operationslængde

Batteri model	Længde km	Længde Mile
250 W/h	16 Km	10 Mile

Oplader

UL og CE godkendt oplader med selv-shutdown funktionalitet til sikkerhed og udvidet batteri levetid.

Controller

Unik Brushless DC Motor Controller. Ægte Moving Life Ltd produkt. Unik LED Display med muligheder for dæmpning og med klar fejlvisning. Interne data og fejl og for nem vedligeholdelse. Moving Life Ltd Controller give 10A og arbejder med maksimalt 30A.

Dreje radius

1.35 meter (53").

Frihjuls indstilling

Ja.

Maximum hældning

6 grader.

Højde restriktioner

Foreløbige forsøg viser, at en personhøjde på mindst 150 cm (5 fod) er nødvendigt for sikker kørsel. Dette er ikke en formel henstilling, da det er interne tests, og du bør tjekke med din læge rådgiver hvis du er mindre.

Miljø

Scooteren er designet og testet i henhold til de strenge vandtæthedskrav IP54 standard, der kræver udstyr til at være vandtæt fra sprøjt fra flere vinkler, i lang tid og ved højt tryk. Efter at have taget en 50 liters tur under bruseren, fortsatte scooteren med at arbejde med nul fejl. Dette garanterer brug til normale udendørs forhold. Ikke desto mindre anbefaler vi at opbevare scooterens indendørs for at sikre den maksimalt.

Antændelighed

Scooteren er designet i henhold til UL94 V-0.

Fabrikantens ansvar

Producenten anser sig selv ansvarlig for virkningerne på sikkerhed, pålidelighed og ydeevne af det udstyr, hvis:

- Kalibrering, service og reparation af ATTO Mobil Scooter udføres af Moving Life Ltd personale eller anden personale autoriseret af Moving Life Ltd.
- Udstyret anvendes i overensstemmelse med brugsanvisningen.



Ejere og operatører bør altid holde sig til følgende forholdsregler:

- Afstå fra at modificere Scooterens hardware eller software på nogen måde.
- Lad aldrig utrænede personale til at betjene Scooteren