

Brammo Enertia



Brammo Enertia ist DAS Elektromotorrad aus den USA. Der bürstenlose Wechselstrommotor hat rund 13 kW Leistung (ca. 18 PS) und bringt die Maschine bei 40Nm auf 100km/h Spitzengeschwindigkeit. Mit einer Akkuladung fährt die 145kg leichte Maschine bis zu 70km weit.

Fahrzeug:	Brammo Enertia
Importeur:	Lautlos durch Deutschland
Reichweite:	70 km
Geschwindigkeit:	100 km/h
Akku:	3,1 kWh, Li
Ladezeit:	3,5 h (80%)
Sitze:	1

Die hydraulische Marzocchi Shiver USD Federgabel sorgt für den nötigen Fahrkomfort. Das integrierte Ladegerät ermöglicht das Laden an jeder haushaltsüblichen Steckdose und füllt den Lithium-Eisen-Phosphat-Akku nach ca. 4 Stunden wieder auf.

Brammo Enertia präsentiert vom Bundesverband Solare Mobilität



Geschwindigkeit in km/h

100

Reichweite in km, berücksichtigt verschiedene Fahrweisen und u.U. Akkuversionen

70

Ladezeit in std. auf 80% bei einphasiger Ladung in h, u.U. verschiedene Akkuversionen

3,5

Verbrauch in kWh / 100 km, berücksichtigt verschiedene Fahrweisen und u.U. Akkuversionen

6

Zykluszahl (Garantie und Prognose oder zu erwartender Bereich)

2.000

Preis in T€. berücksichtigt u.U. verschiedene Ausstattungen und Akkuversionen

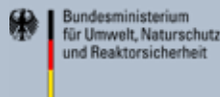
6,9

Unterschiedliche Fahrweisen und auch Ausstattungsvarianten können einen großen Einfluss auf die fahrzeugspezifischen Daten haben. Die Darstellung verdeutlicht die mögliche Bandbreite. Weitere Informationen zu diesem Fahrzeug finden Sie auf der Webseite des Importeurs

www.lautlos.com



E3mobil ist eine Kampagne des Bundesverbands Solare Mobilität und wird gefördert durch das BMU.



Der Bundesverband Solare Mobilität informiert seit über 20 Jahren zum Thema umweltfreundliche und nachhaltige Mobilität mit erneuerbaren Energien. Mehr Informationen zu diesem und anderen Fahrzeugen sowie zum Thema Elektromobilität finden Sie online unter

www.bsm-ev.de