

JEEP E-SCOOTER ADVENTURER (WITH TURN SIGNALS)

Características Jeep Adventurer



Motor e suspensão dianteira

A scooter elétrica Jeep Adventurer está equipada com um motor elétrico de 350W de alto desempenho, capaz de atingir velocidades máximas de 25 km/h. As suspensões dianteira e traseira garantem uma condução confortável em terrenos acidentados, também graças às rodas tubeless de 10" à prova de furos.

Chassi e sistema de iluminação

A estrutura da scooter é produzida em liga de magnésio leve e durável. O sistema de iluminação inclui luzes dianteiras e traseiras de LED para garantir excelente visibilidade em condições de pouca luz. A scooter está equipada com piscas LED integrados, que permitem sinalizar a direção da viagem aos outros utentes da estrada.

Chassi topo de gama

A scooter está equipada com amortecedores traseiros de alta qualidade para uma condução confortável, segura e estável. O freio a disco traseiro funciona em conjunto com um freio eletrónico dianteiro para garantir uma travagem potente e precisa garantindo segurança na condução.

Visor LED de 3,5"

O equipamento inclui ainda um grande display LED integrado que apresenta informações como velocidade, distância percorrida e nível de bateria, sempre claramente visíveis e de fácil consulta.

Detalhes Técnicos

Material da estrutura	Liga de magnésio
Suspensão	Frontal e Traseira
Velocidade	Nível 1: 6 km/h Nível 2: 15 km/h Nível 3: 20 km/h Nível 4: 25 km/h (Velocidade máxima)
Inclinação máxima	18%
Travões	Travão frontal: Travão Elétrico Travão traseiro: Travão de disco KERS (Sistema de recuperação de energia cinética - Recupera uma parte da energia cinética gerada pela desaceleração, em vez de toda esta se perder na forma de calor)
Potência do motor	350 W (0.46 cv), 18.9 Nm
Pneus	10" Tubeless

JEEP E-Scooter ADVENTURER (With Turn Signal) – Características e Detalhes Técnicos

Proteção de baixa tensão	30 V +/- 0.5 V
Limite de corrente	18A
Tipo de motor	Motor de corrente contínua sem escovas (Brushless)
Peso suportado (máx.)	100 Kg
Requisitos de condução	Consulte as leis e regulamentos em vigor no seu país
Temperatura de funcionamento	-5º a 45ºC
Nível de proteção	IPX4 (Proteção contra respingos de água de qualquer ângulo)
Tempo de carregamento	Apróx. 7 horas
Autonomia	Até 40 km

Sistema elétrico

Motor	350W Brushless, Pico de potência 515W
Travão	Travão frontal Elétrico
Bateria	36 V, 10.4 Ah, 374 Wh
Carregador	Carregador DC 2.1, 42V 1.5A
Ecrã	Ecrã LED 3.5"
Iluminação	Equipado com Luzes LED frontal e traseira e indicadores de mudança de direção

Conectividade

USB	Não
Bluetooth	Ligação através de aplicação
NFC	Não

Peso e dimensões

Dimensões do produto (L x P x A)	1195 x 473 x 1168 mm
Dimensões do produto dobrado (L x P x A)	1195 x 473 x 515 mm
Peso do produto	18.5 Kg
Dimensões da embalagem (L x P x A)	1230 x 210 x 535 mm
Peso da embalagem	22.8 Kg

Outros

Cor do produto	Verde Musgo
SKU	JE-MO-200005
EAN	8052679458677