



**Memória Descritiva**

Tuk Tuk 100% Eléctricos

Modelo |L5 Limo GT

Marca/Fabrico: Etuk Factory

## Sobre Nós

Somos o distribuidor oficial da E-Tuk Factory em Portugal e Espanha e oferecemos produtos inovadores, sustentáveis e versáteis, adaptados às necessidades do mercado atual e futuro. Desde 2016, lideramos o setor com uma trajetória consolidada, um firme compromisso com a qualidade e a inovação, e uma rede de assistência que garante um serviço de qualidade, desde a pré-venda até à pós-venda.



### Missão

Ajudar empreendedores e organizações a desenvolver os seus negócios com soluções de micro-mobilidade sustentáveis e de qualidade.



### Visão

Ser um parceiro de excelência no setor da micro-mobilidade, guiando o mesmo para um futuro sustentável.



### Valores

Sustentabilidade, Inovação, Qualidade, Mudança e Criatividade.

## Tuk Tuk Eléctrico Limo L5 GT



- Modelo L5 GT
- 100% eléctrico
- Fabricado na Europa pela E-Tuk Factory
- Categoria de Veículo da EU: L5e-A
- Carta de Condução B

Um e-Tuk 100% eléctrico, pronto para deslumbrar turistas com momentos divertidos e tours únicos. Além disso, a versatilidade deste veículo permite transportar até 4 pessoas do ponto A ao ponto B, abrindo caminho para aplicações fora do contexto turístico, tais como transferes ou eventos empresariais. Dentro do contexto dos negócios existem ainda outras formas de diversificar a sua oferta e, por consequência, as suas fontes de rendimento. Nomeadamente, ações de ativação de marca que transformam o tuk tuk num outdoor sobre rodas e a criação de atividades de team building para grupos empresariais.

# Especificações Técnicas

## Veículo

- Velocidade Máxima: 50 km/hora
- Autonomia: 120 Km
- Bateria Lítio – 15 KWh
- Carregamento: 5h

## Tamanho e Peso

- Comprimento (mm) - 3610
- Largura (mm) - 1350
- Altura (mm) – 2070
- Via (mm) - 1260
- Distância entre os eixos (mm) – 2770
- Raio de Viragem (m) - 8
- Tamanho do pneu traseiro- 155/70R12
- Tamanho do pneu dianteiro - 155/70R12

## Sistema de Transmissão

- Tipo de motor (indução CA)
- Potencia nominal do Motor 7 Kw
- Transmissão de velocidade simples com diferencial
- Velocidade inversa 10 Km/H
- Declive máximo (em plena carga) 20%

- Suspensão traseira Tipo A
  - Suspensão traseira triangulado de 4 barras (4 elos)
  - Molas helicoidais (4 elos)
- Suspensão traseira Tipo B
  - Molas de lâmina (mola de lâmina)

## Características Padrão

- Cor: Branco italiano
- Lugar de Condutor
- Cintos de seguranças de 3 pontos em todos os lugares
- Cabo de carregamento de 230V para tomada doméstica
- Travagem regenerativa melhorada
- Luzes traseiras LED
- Tomada USB de 5v
- Capas de Chuva em Lona (opcional)
- Capacidade para 4 passageiros + 1 condutor

## Pós-Venda

Na PF Mobility, acreditamos que o relacionamento com os nossos clientes não termina com a compra de um produto, mas começa exatamente aí. Contamos com uma equipa profissional formada pelos próprios fabricantes em **Lisboa** e no **Porto**, garantindo um serviço de alta qualidade para todos os nossos clientes. Se o seu equipamento ainda estiver dentro do período de garantia, a reparação será feita sem qualquer custo adicional. Caso contrário, forneceremos um orçamento detalhado para a reparação. Seja qual for a situação, estamos sempre à disposição para garantir que o seu veículo opere com o máximo desempenho e eficiência.

### Pontos de Assistência:

#### **Lisboa**

PF Mobility LDA | Av. Afonso III 13A, 1900-046 Lisboa

#### **Porto**

Cunha Santos & Abelheira | R. do Duque de Palmela 62, 4000-003 Porto

# Garantia

Todos os veículos estão cobertos pela garantia fornecida pela E-Tuk Factory, sendo que o período coberto difere de peça para peça. Pode consultar os mesmos abaixo. Tenha em atenção que o abaixo disposto tem apenas intenção de informar, sendo que a consulta das Condições de Garantia é indispensável.

## O que está coberto

### **Estrutura**

As estruturas da E-Tuk são livres de falhas de fabrico ou de material por um período de 3 anos.

### **Pintura da Estrutura e do Garfo Frontal**

Para a pintura da estrutura e para o garfo frontal aplica-se uma garantia de 2 anos relativamente a ferrugem a partir do interior.

### **Garfos, Amortecedores Frontais e Peças Pintadas a Cromadas**

Nos garfos e amortecedores frontais, e ainda em peças pintadas a cromadas dos Bens, a Garantia aplica-se pelo período de 1 ano, sob a condição de que estas peças ou outras dos Bens relativos à mesma sejam adequadamente mantidas.

### **Braço Inferior/Superior e Amortecedores Traseiros/Dianteiros**

1 ano ou 25000 km (no caso de manutenção de bens confirmada, nenhum sinal de utilização inadequada ou veículos com alterações não aprovadas):

### **Bateria de Lítio**

A Bateria de lítio tem 2 anos de garantia completa.

### **Outras Peças**

Todas as outras peças têm garantia de 1 ano.

### **Outros períodos de garantia**

- Motor: 2 anos.
- Carregador: 1 ano.
- Controlador: 1 ano.
- Diferencial: 1 ano.

## O que não está coberto

### **Circunstâncias**

Se uma ou mais das seguintes circunstâncias ocorrerem, a Outra Parte é explicitamente excluída da Garantia:

- Utilização inadequada ou abusiva de Bens;
- Os Bens não utilizados exatamente conforme descrito no Manual e de acordo com a legislação aplicáveis, regulamentos e termos acordados;
- O produto não tem a manutenção realizada exatamente conforme descrito no Manual;
- Os Bens não são mantidos por uma parte de serviço que seja explicitamente aprovada por escrito pela E-Tuk;
- As alterações aos Bens como, por exemplo, alterações às configurações, limites de velocidade ou controlador, sem prévia autorização por escrito da E-Tuk; e/ou
- Danos em resultado de lascas de pedra ou outras condições externas, incluindo danos ambientais.



## **Danos (nas peças) dos bens**

Além disso, danos (nas peças) dos Bens em resultado das circunstâncias infra mencionadas são explicitamente excluídas da Garantia:

- Instalação errada ou inadequada dos travões;
- Desgaste e utilização normal de peças de desgaste como, por exemplo, cabos de travão, calços de travão, pastilhas de travão, interior, exterior e pneus;
- A manutenção inadequada, fora do prazo e sem ser de acordo com as especificações dos Bens, massas e óleos como, por exemplo, óleo dos travões e óleo diferencial;
- O enchimento inadequado, fora do prazo e sem ser de acordo com as especificações das células da bateria;
- O desgaste regular de cromados ou peças ou partes da carroçaria como, por exemplo, devido a condições climatéricas;
- Reparações técnicas inadequadas;
- A utilização de peças substituição inadequadas ou fora das especificações; e/ou métodos de limpeza inadequados de materiais de limpeza.

## **Desempenho Baterias**

É comum que o desempenho das baterias diminua gradualmente. A E-Tuk não garante qualquer garantia para tais desempenhos diminuídos e outros desempenhos reduzidos comuns.