

CATÁLOGO DE PRODUTOS



Energia que move.

MOTOS & SCOOTERS ELÉTRICAS



Escolha qual modelo combina mais com você!

*Consulte disponibilidade

MODELO: X11

3000W



ESPECIFICAÇÕES

- Bateria de lítio de 60v25ah
- Velocidade máx de 70km/h
- Autonomia 60km
- Roda de ferro 12'
- Painel digital
- Carrega até 200kg
- Encosto do passageiro
- Farol e setas em led
- Resistente a água índice de proteção IP65
- Freio a disco
- Banco duplo
- Tag start/stop
- Alarme com bloqueio e trava
- Carregador bivolt
- Recarga da bateria de 6-8h
- Bateria removível



MODELO: X12

1000W

ESPECIFICAÇÕES

- Velocidade máx de 32km/h
- Autonomia até 50km
- Roda de Liga leve
- Tag start/stop
- Freio a disco dianteiro e hidráulico traseiro
- Banco duplo com encosto
- Compartimento embaixo do banco
- Carrega até 150kg
- Setas e Farol em LED
- Carregador bivolt
- Bateria de lítio de 60V 20A
- Recarga da bateria em 5 horas
- Bateria removível
- Painel digital
- Alarme anti-furto
- Amortecedor



Não exige CNH e nem emplacamento*

*Resolução N° 996 do Contran.



MODELO: MIA

1000W

ESPECIFICAÇÕES

- Velocidade máx de 32km/h
- Autonomia até 60km
- Roda de Liga leve
- Freio a disco
- Banco duplo com compartimento abaixo
- Porta USB no compartimento lateral
- Carrega até 150kg
- Encosto do passageiro
- Setas e Farol em LED
- Botão de ré
- Carregador bivolt
- Bateria de lítio de 60V 20A
- Recarga da bateria em 6 horas
- Bateria removível
- Painel digital em LED
- Alarme anti-furto
- Amortecedor



Não exige CNH e nem emplacamento*

*Resolução Nº 996 do Contran.



MODELO: JET

1000W

ESPECIFICAÇÕES

- Velocidade máx de 32km/h
- Autonomia até 60km
- Roda de Liga leve
- Freio a disco dianteiro e hidráulico traseiro
- Banco duplo
- Carrega até 150kg
- Setas e Farol em LED
- Carregador bivolt
- Bateria de lítio de 60V 20ah
- Recarga da bateria em 5 horas
- Painel digital em LED
- Alarme anti-furto
- Amortecedor



Não exige CNH e nem emplacamento*

*Resolução Nº 996 do Contran.

MODELO: JOY 800W



ESPECIFICAÇÕES

- Bateria de lítio de 60v 20ah
- Velocidade máx de 32km/h
- Autonomia até 40km
- Roda de ferro
- Controlador de velocidade: 3 níveis
- Banco duplo
- Capacidade máxima de carga de 130kg
- Alarme com bloqueio e trava
- Carregador bivolt
- Recarga da bateria em 4-6h
- Resistente à água
- Bateria removível



Não exige CNH e nem emplacamento*

*Resolução Nº 996 do Contran.



MODELO: TRICILO 4000W



ESPECIFICAÇÕES

- Bateria de lítio 60v25ah
- Velocidade máx de 45km/h
- Autonomia até 40km
- Roda de liga leve 12'
- Controlador de velocidade: 3 níveis
- Banco duplo
- Capacidade máxima de carga 180kg
- Botão start/stop
- Alarme com bloqueio e trava
- Carregador bivolt
- Recarga da bateria em 6h
- Freio a disco
- Painel digital
- Bagageiro em aço reforçado
- Marcha Ré
- Amortecedor
- Farol e setas em LED
- Resistente a água índice de proteção IP65



MODELO: ROMA 3000W



ESPECIFICAÇÕES

- Quadro em aço de carbono
- Roda de ferro de 12 polegadas
- Autonomia até 60km
- Velocidade máxima: 70 km/h
- Freios a disco
- Banco duplo
- Setas
- Modo parking
- Alarme com bloqueio e trava
- Porta objetos
- Farol
- Velocidade em 3 níveis
- Marcha ré
- Carregador bivolt
- Tempo de carregamento de 4-6 horas
- Bateria removível



MODELO: VTX 3000W



ESPECIFICAÇÕES

- Roda de liga leve 12'
- Freio a disco
- Autonomia até 60km
- Velocidade máxima: 70 km/h
- Banco duplo
- Setas em led
- Trava na ignição
- Entrada para cabo usb
- Modo parking
- Descanso central
- Alarme com bloqueio e trava
- Porta objetos
- Farol em led
- Velocidade em 3 níveis
- Marcha ré
- Carregador 220v
- Recarga máxima em até 4h
- Bateria removível



MODELO: MILANO 3000W



ESPECIFICAÇÕES

- Quadro em aço de carbono
- Roda de ferro de 12 polegadas
- Bateria de lítio 72v 25a
- Velocidade máxima: 70 km/h
- Autonomia até 60km
- Freios a disco hidráulicos traseiros
- Banco duplo
- Setas
- Trava na ignição
- Modo parking
- Alarme com bloqueio e trava
- Porta objetos
- Farol em led
- Velocidade em 3 níveis
- Marcha ré
- Carregador bivolt
- Tempo de carregamento de 4-5 horas
- Bateria removível





eLektroos



Rod BR471 - Km 123
Santa Cruz do Sul/RS



(51) 99643 8947



@elektroosmotos



SEG A SEX

8h as 12h/ 13h30 as 18h

SÁBADO

Mediante agendamento