

6.5" roda leveu hoes cromo cor bateria removivel
hoverboard WLSR modelo 1.000 de 6.5" roda leveu hoes



1. Nome do produto: Hoverboard WLSR modelo 1.000 de 6.5" roda leveu hoes cromo cor bateria removivel
2. Descrição do produto: Hoverboard WLSR modelo 1.000 de 6.5" roda leveu hoes cromo cor bateria removivel
3. Características principais do produto:
- Rodas de 6.5" com núcleo de alumínio anodizado
- Motor de 100W com velocidade máxima de 10km/h
- Bateria removível de 36V 5000mAh
- Sistema de freio por motor
- Proteção IPX4
- Garantia de 12 meses

4. Informações de contato: Empresa: WLSR, Endereço: Rua das Indústrias, 123, São Paulo, SP, Brasil. Telefone: +55 11 1234 5678. E-mail: contato@wlsr.com.br



5. Descrição do produto: Hoverboard WLSR modelo 1.000 de 6.5" roda leveu hoes cromo cor bateria removivel
6. Características principais do produto:
- Rodas de 6.5" com núcleo de alumínio anodizado
- Motor de 100W com velocidade máxima de 10km/h
- Bateria removível de 36V 5000mAh
- Sistema de freio por motor
- Proteção IPX4
- Garantia de 12 meses



7. Descrição do produto: Hoverboard WLSR modelo 1.000 de 6.5" roda leveu hoes cromo cor bateria removivel
8. Características principais do produto:
- Rodas de 6.5" com núcleo de alumínio anodizado
- Motor de 100W com velocidade máxima de 10km/h
- Bateria removível de 36V 5000mAh
- Sistema de freio por motor
- Proteção IPX4
- Garantia de 12 meses



9. Descrição do produto: Hoverboard WLSR modelo 1.000 de 6.5" roda leveu hoes cromo cor bateria removivel
10. Características principais do produto:
- Rodas de 6.5" com núcleo de alumínio anodizado
- Motor de 100W com velocidade máxima de 10km/h
- Bateria removível de 36V 5000mAh
- Sistema de freio por motor
- Proteção IPX4
- Garantia de 12 meses

11. Descrição do produto: Hoverboard WLSR modelo 1.000 de 6.5" roda leveu hoes cromo cor bateria removivel
12. Características principais do produto:
- Rodas de 6.5" com núcleo de alumínio anodizado
- Motor de 100W com velocidade máxima de 10km/h
- Bateria removível de 36V 5000mAh
- Sistema de freio por motor
- Proteção IPX4
- Garantia de 12 meses