



one

Scooter compacta
Perfeita para o dia a dia
Adaptada ao seu estilo

Apresentamos **One**, a compacta e estilosa scooter projetada tanto para ambientes internos quanto externos. Seu design leve e compacto a torna a melhor companheira para suas saídas diárias, facilitando o deslocamento em qualquer cenário urbano. Abrace a liberdade e o conforto que **One** traz para a sua vida, elevando a sua mobilidade a novos patamares. Experimente a alegria de ter uma scooter que complementa perfeitamente seu caráter e se adapta ao seu estilo de vida dinâmico.

one



Sinta o poder de One = 4

Adapte a sua scooter ao seu humor e ao seu estilo

Scooter **One** é fornecida com 4 cores intercambiáveis incluídas. Exprima-se com facilidade, trocando facilmente as cores para criar o visual perfeito para qualquer ocasião, em poucos segundos. Uma scooter, quatro estilos incríveis - é a equação definitiva para individualidade e personalização.



Não são necessárias ferramentas





Uso simples

Projetada com um assento giratório de 360° e apoios de braços dobráveis para garantir acessibilidade sem esforço, permitindo que os utilizadores subam e desçam da scooter com segurança.



Fácil de usar, com indicador LED para o estado da bateria. Simples e direto





Ajustável

Coluna de direção ajustável, permitindo aos utilizadores encontrar facilmente sua posição de condução ideal para máximo conforto.



Compacta e eficiente

Totalmente desmontável em segundos, a scooter **One** facilita o seu armazenamento e transporte, tornando-a extremamente prática para os utilizadores.



Cabe num porta-malas pequeno

Com um impressionante diâmetro de giro mínimo de 115 cm, a scooter **One** destaca-se como uma solução de mobilidade interna compacta, ideal para viagens diárias ao supermercado, visitas a restaurantes ou para manobrar facilmente em espaços pequenos.





one

Scooter

3 VERSÕES



one

A sua companheira **para o dia a dia**

8
km/h



Autonomia
máxima de

16 km



**Baterias de
15 Ah (24 V)**

**Rodas
sólidas de PU**





one air+

Chegue mais longe **com conforto**

8
km/h



30 km



Autonomia
máxima de

Baterias de
25 Ah (24 V)

Rodas
pneumáticas



one **SPRING**
air+

Mais **comodidade**, em todo momento

8
km/h



**Baterias de
20 Ah (24 V)**

Amortecedores



one **SPRING**
air+



one



one **air+**



one ^{SPRING}**air+**

| | Sistema de luzes | Amortecedores | Rodas | Velocidade | Tipo de bateria |
|---------------------------------------|------------------|---------------|-------|------------|-----------------|
| one | X | X | PU | até 8 km/h | Gel |
| one air+ | X | X | Ar | até 8 km/h | Gel |
| one <small>SPRING</small> air+ | X | ✓ | Ar | até 8 km/h | Litío |

| | Bateria | Autonomia | Peso da bateria | Peso total |
|--|------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| one | 15 Ah (Gel) | até 16 km | 9 kg | 44,9 kg |
| one air+ | 25 Ah (Gel) | até 30 km | 14 kg | 50 kg |
| one <small>SPRING</small> air+ | 20 AH (Lítio) | até 26 km | 4,25 kg | 42,35 kg |



Informação técnica

| | |
|-----------------------|-------------|
| ■ Largura total | 490 mm |
| ■ Altura total | 880 mm |
| ■ Comprimento total | 1030 mm |
| ■ Altura do assento | 525-570 mm |
| ■ Raio de giro mínimo | 1150 mm |
| ■ Bateria | 24V - 15 Ah |

5

| | |
|--------------------------|---------|
| ■ Autonomia | 16 km* |
| ■ Motores | 270 W |
| ■ Velocidade | 8 km/h* |
| ■ Peso | 44,9 kg |
| ■ Peso máximo do usuário | 136 kg |
| ■ Informação adicional | CE |



Informação técnica

| | |
|-----------------------|-------------|
| ■ Largura total | 490 mm |
| ■ Altura total | 880 mm |
| ■ Comprimento total | 1030 mm |
| ■ Altura do assento | 525-570 mm |
| ■ Raio de giro mínimo | 1150 mm |
| ■ Bateria | 24V - 25 Ah |

| | |
|--------------------------|---------|
| ■ Autonomia | 30 km* |
| ■ Motores | 270 W |
| ■ Velocidade | 8 km/h* |
| ■ Peso | 50 kg |
| ■ Peso máximo do usuário | 136 kg |
| ■ Informação adicional | CE |

Desvios em peso e medidas (15 mm e 1,5 kg) são possíveis
Imagens para fins ilustrativos. Algumas características podem ser opcionais.
*Alcance e velocidade em condições ambientais ótimas e condições de bateria determinadas de acordo com ISO 7176-4. As velocidades e o alcance podem variar (aprox.15%)



Informação técnica

| | |
|-----------------------|-------------|
| ■ Largura total | 490 mm |
| ■ Altura total | 880 mm |
| ■ Comprimento total | 1030 mm |
| ■ Altura de assento | 525-570 mm |
| ■ Raio de giro mínimo | 1150 mm |
| ■ Bateria | 24V - 20 Ah |

| | |
|--------------------------|----------|
| ■ Autonomia | 26 km* |
| ■ Motores | 270 W |
| ■ Velocidade | 8 km/h* |
| ■ Peso | 42,35 kg |
| ■ Peso máximo utilizador | 136 kg |
| ■ Informação adicional | CE |

Desvios em peso e medidas (15 mm e 1,5 kg) são possíveis
Imagens para fins ilustrativos. Algumas características podem ser opcionais.

*Alcance e velocidade em condições ambientais ótimas e condições de bateria determinadas de acordo com ISO 7176-4. As velocidades e o alcance podem variar (aprox.15%)

one



E.R.: VERMEIREN group, Vermeirenplein 1/15 - 2920, Kalmthout - Bélgica - 07/2024



VERMEIREN
we care for you