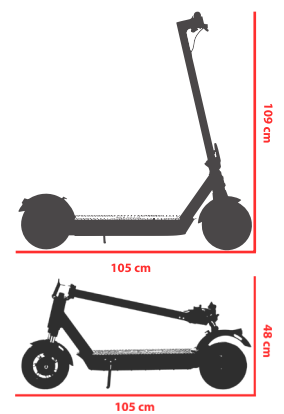




Caratteristiche E-Scooter S2

| | |
|------------------|--|
| Telaio | In alluminio pieghevole |
| Ruote | 8.5" con camera d'aria |
| Motore | 36V 350W |
| Freni | Freni posteriore a disco + freno elettronico |
| Velocità | 25km/h max |
| Batteria | 7.5Ah a litio |
| Ricarica | 4-6 ore |
| Autonomia | Max 20 Km |
| Display | LCD Multifunzione con modalità WALK |

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Luci | Anteriore e posteriore e laterali |
| Peso | 13 Kg |
| Portata | Max 125 Kg |
| Cavaletto | Si |
| Pendenza | Max 10% |
| Imballo | 53(H)*115.5(L)*16(D)cm |
| Peso con Imballo | 16 Kg |
| Codice | M-VMS2U |
| Ean | 8028153119648 |



| | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|---|--|--|-------------------------------|---------------------------------------|---|
| VELOCITÀ Max 25 Km/h | AUTONOMIA Max 20 Km | LUCI Anteriore e posteriore | RUOTE 8.5" con camera d'aria | FRENI Freni posteriore a disco + freno elettronico | MOTORE 36V 350W | BATTERIA 7.5 Ah a litio | TELAIO Alluminio pieghevole |
| APP Collegamento bluetooth | RICARICA 4/6 ore | PESO 13,5 Kg | DIMENSIONI 105x43x109 cm | | | | |