



Monopattino elettrico S1 by Nilox

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|------------------------------------|--|
| Nome modello / Marchio | S1 / Nilox |
| Colore del prodotto | Nero |
| Velocità | Regolabile tramite il display del manubrio: Velocità 1: 6 km/h Velocità 2: 20 km/h Velocità 3: 25 km/h (velocità massima) Dotato di Cruise Control |
| Sistema di sicurezza | Near Field Communication ("NFC") Contactless Security Lock: sistema con chiavetta contactless che si associa al monopattino avvicinandola al display e permette di sbloccarlo ad ogni utilizzo |
| Display LED incorporato | Si |
| Parametri visualizzati nel display | Stato della batteria, distanza percorsa, velocità |
| Telaio | In alluminio |
| Ruote | 8,5" con camera d'aria |
| Pendenza massima | 21° |
| Luci | LED anteriore e posteriore |
| Indicatori di direzione | Si |
| Ripiegabile | Si |
| Cavalletto | Si |
| Capacità massima di carico | 100 kg |
| Motore | 350W |
| Sospensioni | Assenti |
| Freni | Doppio: freno elettrico anteriore e freno a disco posteriore |
| Batteria | Voltaggio 36V, Capacità 7500 mAh |
| Tempo di ricarica | 4,5 ore |
| Distanza massima percorribile | 28 km* |
| Peso del prodotto | 13,8 kg |
| CONTENUTO DELL'IMBALLO | |
| Caricabatterie | Si |
| Manuale utente | Si |

*Valore indicativo che può essere influenzato da: condizioni del fondo stradale, peso trasportato, velocità, stile di guida, usura della batteria.