



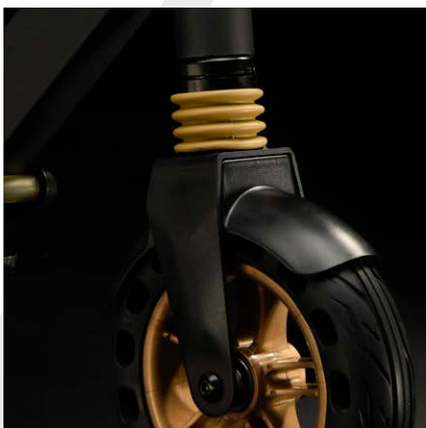
Vpsilon E-SCOOTER



The way you move

URBAN LIGHTWEIGHT

Indicatori di direzione



Sospensione anteriore



Display LED integrato



Motore posteriore da 250W

Specifiche tecniche

Informazioni generiche

Telaio	in alluminio
Sospensione	anteriore
Velocità*	L1: <= 6km/h L2: <= 20km/h L3: <= 25km/h (velocità max)
Pendenza massima**	15%
Freni	freno elettronico posteriore e flex fender
Potenza motore	250W, 13Nm
Pneumatici	ruote da 8" honeycomb
Protezione a bassa tensione	31V +/- 0.5V
Limite di corrente	15A
Tipologia motore	brushless
Carico massimo	100kg
Conducente	Controllare la normativa vigente nel proprio paese
Temperatura di esercizio	0°C / 40°C
Livello di protezione	IP54
Tempo di ricarica	circa 5 ore
Autonomia**	fino a 18km

Sistema elettrico

Motore	250W, Peak Power 360W
Freni	freno elettronico
Display	a LED integrato
Batteria	36V, 6.0Ah, 216Wh
Luci	A LED anteriore e posteriore
Caricabatteria	Caricabatterie DC 2.1 standard UE 42V, 1.5A

Misure

Peso netto	13.1kg
Peso lordo	15.6kg
Dimensioni prodotto aperto	1030 x 420 x 1090mm
Dimensioni prodotto chiuso	1080 x 420 x 340mm
Dimensioni packaging	1040 x 180 x 400mm

GOLD Codice Prodotto: LN-MD-210004 | Codice Ean: 8052679458639

* Rispettare sempre il codice della strada e le norme in materia vigenti nel paese di circolazione.
** Soggetto a variazioni in base al peso del conducente, alle condizioni della strada e alla temperatura.

Manufactured under license of FCA Italy S.p.A.
Lancia is a trademark of and licensed by FCA Group Marketing S.p.A.