



CPX

Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
110 km	90 km/h	3-4 hs
Motor	Ciclos de carga	Peso en seco
4.000 w	1.500-1.800	128 kg

1975x720x1132mm / Batería Li-ion 45 Ah 60V
Frenos delanteros y traseros a disco (CBS)
150 kg de capacidad de carga / Luces LED
Display LCD / Llave con control remoto 2 piezas

USD 5.520
2 BATERIAS USD 7.152



CUX

Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
65 km	60 km/h	8 hs
Motor	Ciclos de carga	Peso en seco
1.300 w	1.500-1.800	74 kg

1975x720x1132mm / Batería Litio, 60 V / 30 Ah
Frenos CBS / Discos / Luces LED / Display LCD
70-100 kg de capacidad de carga
Llave con control remoto 2 piezas

USD 3.240



TSSTREETHUNTER

Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
70 km	75 km/h	3,5 hs
Motor	Ciclos de carga	Peso en seco
2.500 w	1.500-1.800	89 kg

1975x720x1132mm / Batería Litio, 48v / 20Ah
Frenos CBS / Discos / Luces LED / Display LCD
150 kg de capacidad de carga
Llave con control remoto 2 piezas

USD 4.100



TCWANDERER

Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
70 km	75 km/h	3,5 hs
Motor	Ciclos de carga	Peso en seco
2.500 w	1.500-1.800	89 kg

1984x788x1097mm / Batería Litio de paquete suave de potencia de grado automotriz, 32Ah / Frenos CBS / Discos
150 kg de capacidad de carga / Luces LED
Display LCD / Llave con control remoto 2 piezas

USD 4.100



TCMAX

Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
110 km	100 km/h	8-9 hs
Motor	Ciclos de carga	Peso en seco
3.900 w	1.500-1.800	134 kg

1963x710x1047mm / Batería Litio de alta capacidad 3240Wh, 72V/45Ah / 150 kg de capacidad de carga
Frenos Delanteros y traseros 240mm disco (CBS)
Luces LED / Display LCD / Llave con control remoto 2 piezas

USD 6.000



F01

Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
80 km	77 km/h	3,5 hs
Motor	Ciclos de carga	Peso en seco
3.500 w	1.500-1.800	92 kg

1984x788x1097mm / Batería de litio de paquete suave de potencia de grado automotriz / Luces LED
Frenos Delanteros y traseros (CBS) / Display LCD
70-100 kg de capacidad de carga / Llave con control remoto 2 piezas

USD 4.800

descubrí
una forma
de moverte
existe un
modelo
eléctrico
para vos

☎ 11-2450-0197 📍 Centro Comercial Delta Point, Av. Sta. María de las Conchas 5555, Rincón de Milberg. Local 8

máximo poder,
máxima diversión



G30 LP



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
40 km	25 km/h	6,5 hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
700 w	100 kg	17,5 kg

110x47x114cm / Índice IP IPX5 / Pantalla LED / Control crucero
Freno electrónico y regenerativo (trasero) y freno de tambor (delantero) / Modos de conducción Eco (modo de cuidado de batería), standard y sport

USD 900

G30 P



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
65 km	30 km/h	6 hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
700 w	100 kg	18,5 kg

117x47x120cm / Índice IP IPX5 / Pantalla LED / Control crucero
Freno electrónico y regenerativo (trasero) y freno de tambor (delantero) / Modos de conducción 3 (eco, estándar, modo deportivo); 1 peatonal modo

USD 1.150

F2 PRO



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
55 km	32 km/h	8 hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
900 w	120 kg	18,5 kg

117x47x120cm / Índice IP IPX5 / Pantalla LED / Control crucero
Freno electrónico y regenerativo (trasero) y freno de tambor (delantero) / Modos de conducción 3 (eco, estándar, modo deportivo); 1 peatonal modo

USD 810

GT 2



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
90 km	70 km/h	8 hs CARGA DUAL
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
3.000 w DUAL	150 kg	52,6 kg

148x66x130cm / Índice IP IPX4 / Pantalla LED / Control crucero
Frenos delantero y trasero de disco / Modos de conducción 4 modos de conducción (Eco, Sport, Race y BOOST), 1 modo peatonal y 1 modo parking

USD 4.200

D 18



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
18 km	25 km/h	5 hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
500 w	110 kg	14,8 kg

114x48x116cm / Índice IP IPX5 / Pantalla LED
Frenos delantero eABS, trasero de tambor
Modos de conducción Eco (modo de cuidado de batería), standard y sport

USD 780

F2



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
40 km	30 km/h	6,5 hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
800 w	120 kg	17,2 kg

114x57x121cm / Índice IP IPX5 / Pantalla LED
Frenos de disco (delantero) y freno electrónico (trasero)
Modos de conducción 3 (eco, estándar, modo deportivo); 1 peatonal modo

USD 970

P100



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
100 km	48 km/h	7 hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
1.350 w	120 kg	32,9 kg

102x43x113cm / Índice IP IPX5 / Pantalla LED / Frenos eléctrico y de reenganche delantero con escalón guardabarros trasero
Modos de conducción 3 modos de conducción (modos Eco, Sport y Race), 1 modo caminar y 1 modo estacionar

USD 2.160

MAX G2



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
70 km	35 km/h	6,5 hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
900 w	110 kg	24,3 kg

121x57x126cm / Índice IP IPX5 (chasis) e IPX7 (batería)
Pantalla LED / Frenos eléctrico (trasero) y freno de tambor (delantero) / Modos de conducción 3 modos de conducción (eco, standard, sport), 1 modo walk

USD 1.550

GO KART



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
40 km	37 km/h	3,5 hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
2.400 w	100 kg	51,2 kg

102x43x113 cm / Índice IP IPX4 / Pantalla LED
Frenos eléctrico y de reenganche delantero con escalón guardabarros trasero / Control crucero
Modos de conducción 4 (eco, sport, strada, corsa)

USD 2.470