



### CPX

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

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

**\$ 5.990.000**  
**2 BATERÍAS**  
**\$ 8.000.000**



### CUX

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

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

**\$ 3.600.000**



### TSSTREETHUNTER

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

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

**\$ 3.900.000**



### TCWANDERER

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

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

**\$3.900.000**



### TCMAX

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

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

**\$6.500.000**



### F01

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

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

**\$ 5.100.000**

**descubrí**  
una forma  
de moverte  
existe un  
modelo  
**eléctrico**  
para vos

máximo poder,  
máxima diversión



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

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

\$ 990.000



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

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

\$ 1.150.000



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

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

\$ 1.200.000



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

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

\$ 3.400.000



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

114x48x116cm / Índice IP IPX5 / Pantalla LED  
Frenos delantero eABS, trasero de tambor  
Modos de conducción 3 (eco, estándar, modo de cuidado de batería), standard y sport

\$ 780.000



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

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

\$ 1.000.000



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

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

\$ 2.800.000



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

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

\$ 1.600.000



Autonomía	Velocidad máxima	Tiempo de carga
25km	43km/h	4hs
Motor	Carga útil máxima	Peso neto
2400w	100kg	48,1kg

104x85x46 cm / Índice IP IPX4 / Pantalla LED  
Frenos electrónico + freno de mano mecánico  
Tamaño neumático D 3" (80mm) - T 2,7" (68mm)  
Distancia de frenado 6m / Máximo ángulo inclinación 15%

\$3.100.000

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