

MOVILIDAD

CATÁLOGO 2024



ÍNDICE

MOTOS

2 - 13

BICICLETAS

14 - 19

MONOPATINES/HOVERBOARDS

17 - 28



Whatsapp: 099 155 250 / 098 687 000



Mail: info@worldsports.com.uy



www.worldsports.com.uy



Dirección: Montevideo/Nuevo París: Timote 4780



MOTO ELÉCTRICA MAX350

Colores: Blanca, Celeste, Negra, Roja, Rosa, Verde, Gris

U\$S 715

PVP SUGERIDO U\$S 850 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Pulgadas: 14

Batería: 48V/12h

Potencia: 350W

Vel. máxima: 30KM/H

Autonomía: 25 – 30km

Tiempo de carga: 6 – 8hs

Peso máx.usuario: 90kg

Consumo por carga: \$4 a \$8

Llantas acero: Sí

Chasis: Acero

Carcasa: Plástico

Frenos: Tambor (delantero y trasero)

Pie de apoyo lateral

Canasto: Sí

Cargador: Sí

Bocina: Sí

Velocidades: 3

Garantía: 3 meses (sobre desperfecto de fábrica)



MOTO ELÉCTRICA MAX350

Colores: Blanca, Celeste, Negra, Roja, Rosa, Verde, Gris

U\$S 765

PVP SUGERIDO U\$S 930 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Pulgadas: 14

Batería: 48V/20h

Potencia: 350W

Vel. máxima: 30KM/H

Autonomía: 40 – 55km

Tiempo de carga: 6 – 8hs

Peso máx.usuario: 90kg

Consumo por carga: \$4 a \$8

Llantas acero: Sí

Chasis: Acero

Carcasa: Plástico

Frenos: Tambor (delantero y trasero)

Pie de apoyo lateral

Canasto: Sí

Cargador: Sí

Bocina: Sí

Velocidades: 3

Garantía: 3 meses (sobre desperfecto de fábrica)



MOTO ELÉCTRICA MONSTER 1200

Colores: Negra y Roja

U\$S 765

CÓD: M3

PVP SUGERIDO U\$S 930 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Pulgadas: 14

Batería: 60V/20h

Potencia: 1200W

Vel. máxima: 45KM/H

Autonomía: 30 – 40km

Tiempo de carga: 6 – 8hs

Peso máx.usuario: 90kg

Consumo por carga: \$4 a \$8

Llantas acero: Sí

Chasis: Acero

Carcasa: Plástico

Frenos: Disco (delantero y trasero)

Pie de apoyo lateral

Canasto: No

Cargador: Sí

Bocina: Sí

Velocidades: 3



MOTO ELÉCTRICA STRADA 1200

Colores: Azul, Negra y Roja

U\$S 890

CÓD: Z6

PVP SUGERIDO U\$S 1190 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Pulgadas: 14

Batería: 60V/20h

Potencia: 1200W

Vel. máxima: 45KM/H

Autonomía: 30 – 40km

Tiempo de carga: 6 – 8hs

Peso máx.usuario: 90kg

Consumo por carga: \$4 a \$8

Llantas acero: Sí

Chasis: Acero

Carcasa: Plástico

Frenos: Disco (delantero y trasero)

Pie de apoyo lateral

Canasto: No

Cargador: Sí

Bocina: Sí

Velocidades: 3



MOTO ELÉCTRICA DE CARGA

Color: Celeste

U\$S 890

CÓD: CA-01 PVP SUGERIDO U\$S 1190 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Cubierta: 10

Batería: 48V/20h

Potencia: 500W

Vel. máxima: 30 - 40KM/H

Autonomía: 30 – 40km

Tiempo de carga: 6 – 8hs

Peso máx.usuario: 90kg

Consumo por carga: \$4 a \$8

Llantas acero: Sí

Chasis: Acero

Carcasa: Plástico

Frenos: Tambor (delantero y trasero)

Pie de apoyo lateral

Canasto: No

Cargador: Sí

Bocina: Sí

Medida de caja: 100x53cm

Garantía: 3 meses (sobre desperfecto de fábrica)



MOTO ELÉCTRICA DE CARGA

Color: Celeste

U\$S 890

CÓD: CA-02 PVP SUGERIDO U\$S 1190 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Cubierta: 10
Batería: 48V/20h
Potencia: 650W
Vel. máxima: 45KM/H
Autonomía: 30 – 40km
Tiempo de carga: 6 – 8hs
Peso máx.usuario: 90kg
Consumo por carga: \$4 a \$8
Llantas acero: Sí
Chasis: Acero
Carcasa: Plástico
Frenos: Tambor (delantero y trasero)
Pie de apoyo lateral
Canasto: No
Cargador: Sí
Bocina: Sí
Medida de caja: 110x86cm

Garantía: 3 meses (sobre desperfecto de fábrica)



MOTO ELÉCTRICA CHOPPER 18"
Colores: Azul y Roja

CÓD: MEC U\$S 990
PVP SUGERIDO U\$S 1290 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Medidas: 1756x750x700mm
Batería: 60V-12A
Tiempo de carga: 6-8h
Peso máx.usuario: 90kg
Autonomía: 23-35km
Potencia: 1000W
Peso neto: 60/70kg



MOTO ELÉCTRICA CHOPPER 18"
BATERIA LITIO
Colores: Azul y Negra

CÓD: MBL180 U\$S 1295
PVP SUGERIDO U\$S 1550 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Rodado: 18 Batería Litio
Voltaje: 60V-12A
Tiempo de carga: 6-8h
Peso máx.usuario: 90kg
Autonomía: 25-35km
Potencia: 1000W
Peso neto: 60/70kg
Vel. Máx: 20-35km/h
Suspensión Delantera Y Trasera



TRICICLO ELÉCTRICO 250W
Colores: Negra y Azul

CÓD: TR250W U\$S 690
PVP SUGERIDO U\$S 890 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Medidas: 820x1100x260mm
Batería: 36V-12A
Tiempo de carga: 4-6h
Peso máx.usuario: 90kg
Autonomía: 15-25km
Peso neto: 38kg



MOTO ELÉCTRICA CHOPPER 18"
DOBLE AMORTIGUACIÓN
Colores: Azul, Roja y Negra

CÓD: MTD21 U\$S 1190
PVP SUGERIDO U\$S 1390 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Medidas: 1756x750x700mm
Voltaje: 60V-12A
Tiempo de carga: 6-8h
Peso máx.usuario: 90kg
Autonomía: 23-35km
Potencia: 1000W
Peso neto: 60/70kg
Vel. Máx: 20-40km/h
Suspensión Delantera Y Trasera



TRICICLO ELÉCTRICO CON RESPALDO

Colores: Negro y Gris

U\$S 1165

CÓD: ETB-122 PVP SUGERIDO U\$S 1390 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Motor: 600W

Batería: Ácido plomo

Potencia: 48V/12h

Cantidad de pasajeros: 2

Autonomía: 25-35km

Tiempo de carga: 6-8h

Peso máximo usuario: 90kg

Consumo por carga: \$6a\$10

Neumáticos: 18×19.50(225/55.8)

Amortiguación delantera y trasera

Luz delantera led

Velocidades: 3

Asiento ajustable

Reversa: Si

Cargador: Si

Asiento ajustable

Señaleros delanteros y traseros



SCOOTER ELÉCTRICO 800W K
Colores: Azul, Blanca, Roja, Gris

U\$S 1050

CÓD: SC-800W PVP SUGERIDO U\$S 1249 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Motor: 800W
Velocidad máxima: 35-55km/h
Peso máximo usuario: 95kg
Neumáticos: Tubeless
Peso neto: 60kg
Modelo de neumático: 3,00-10
Dimensión: 1750x680x950
Batería: Batería de ácido de plomo
Autonomía: 20-40km
Frenos: Freno de tambor (F/R)
Pantalla: LED y digital
Espejos retrovisores: 2
Amortiguación: Delantera y trasera hidráulica
absorción de choque
Señaleros: Si
Control remoto: 2 bloqueo/desbloqueo/ botón para
iniciar/alarma
Control: Separado de control de luz de la
cabeza/girando a la derecha y a la izquierda/cuerno
Cargador: Si
Luz delantera LED: Posición, cortas, largas.
Apoya pie trasero y lateral

MOTOS



60V-24A

SCOOTER 48V 20 AH

U\$S 1230
PVP SUGERIDO U\$S 1490

SCOOTER 60V 20 AH

U\$S 1350
PVP SUGERIDO U\$S 1620



60V-32A

CHOPPER SIN SUSPENSIÓN 60V 24 AH

U\$S 1240
PVP SUGERIDO U\$S 1495

CHOPPER DOBLE SUSPENSIÓN 60V 24 AH

U\$S U\$S 1440
PVP SUGERIDO U\$S1750



48V- 12A
48V-20A

MAX 350 12 AH

U\$S 870
PVP SUGERIDO U\$S 1040

MAX 350 20 AH

U\$S 945
PVP SUGERIDO U\$S 1140



SCOOTER ELÉCTRICO HEMEI

Colores: Negro y Rojo

CÓD: SHCM, SCEJ

U\$S 1170

PVP SUGERIDO U\$S 1299 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Potencia Del Motor: 800w
Velocidad Máxima: 30 - 50 Km/H
Max De Carga Usuario: 95 Kg
Neumáticos: Tubeless
Peso Neto: 60kg
Modelo De Neumático: 3,0010
Dimensión: 1750*680*950mm
Bocina: Si
Batería De Ácido De Plomo
Autonomía: 20- 40 Km.
Batería: 60v 20h
Tiempo De Carga: 6 – 8hrs
Freno De Disco (F / R)
Pantalla Digital
2 Espejo Retrovisor
Amortiguación: Delantera Y Trasera Hidráulica De
Absorción De Choque
Señaleros: Si
Control Remoto
2 Bloqueo/Desbloqueo/Botón Para Iniciar/Alarma
Control
Cargador: Si
Luz De Freno: Si
Velocidades: 3
Luz Delantera Led: Posición, Cortas , Largas
Apoya Pie Trasero: Si
Apoya Pie Lateral: Si



MOTO ELÉCTRICA RETRO MAX 800W

Colores: Negro y Rojo

CÓD: VSPMX800

U\$S 1070

PVP SUGERIDO U\$S 1249 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Potencia del Motor: 800W

Velocidad máxima: 25 – 40 Km/h

Max de carga usuario: 90 Kg

Neumáticos: Tubeless

Peso neto: 60kg

Modelo de neumático: 3,00 – 10

Dimensión: 1750*680*950mm

Bocina: si

De la batería: Batería de ácido de plomo

Autonomía: 20 – 40 KM.

Voltaje 4 8V 20H

Tiempo de carga: 6 – 8H

Frenos: Freno de tambor (F / R)

Pantalla: LED Pantalla Digital

Espejo: 2 espejo retrovisor

**Amortiguación: Delantera y trasera
hidráulica de absorción de choque**

Cargador: si

BICICLETAS



BICI ELÉCTRICA STREET 250W

Colores: Azul, Gris y Negro

CÓD: ETE007

U\$S 695

PVP SUGERIDO U\$S 899 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Velocidades: 7 velocidades(indexado)

Cambios: Saiguan

Shifters: TipoThumb

Batería: Litio(removible)

Voltaje: 24V-5.2A

Potencia: 250W

Rodado: 27.5

Plegable: Sí

Peso máx. usuario: 85kg

Autonomía: 15-20km

Luz delantera: LED

Freno de disco delantero y trasero

Pedales plástico rígido

Ojo de gato delantero, trasero y en ruedas

Bocina: Sí

Medidor de Batería

BICICLETAS



BICI ELÉCTRICA QUEEN

Colores: Blanca, Celeste, Marfil, Negra, Roja, Verde, Turquesa

CÓD: ETC01

U\$S 680

PVP SUGERIDO U\$S 850 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Velocidades: 7 VELOCIDADES INDEXADO

Cambios: SAIGUAN

Shifters: SHIMANO TIPO THUMB

Voltaje: 24

Batería: Litio (removible)

Rodado: 26

Potencia: 250W

Peso máx. usuario: 100 KG

Autonomía: 15-20 KM APROXIMADO

Frenos: V-BRAKE

Cubre cadena SI

Pedales plástico SI

Ojo de gato delantero y trasero SI

Timbre de campana SI

Medidor de batería SI

Guardabarro delantero y trasero SI

BICICLETAS



BICI ELÉCTRICA MTB K RAY

Colores: Azul y Negro/Rojo

CÓD: ETE101

U\$S 720

PVP SUGERIDO U\$S 929 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Velocidades: 21 Velocidades (indexado)

Cambios: suagin

Freno de disco: delantero y trasero

Shifters: Shimano Tipo Thumb

Descarrilador: suagin 24T

Batería: Litio (Voltaje: 24V 5,2AH)

Potencia: 250w

Rodado: 29 (29*2,125)

Peso Recomendado: 85 kg max

Autonomía Aproximada: 15 20 Km

Luz delantera led

Bocina

Ojo de gato en ruedas y adelante y atrás

Medidor de batería

Cuadro: Talle M

Suspensión: delantera

BICICLETAS



SIN STOCK

BICI ELÉCTRICA K WING

Colores: Gris Mate y Negra

CÓD: ETF05

U\$S 920

PVP SUGERIDO U\$S 1150 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Autonomía: 30km

Cambios: 1*7

Batería: LITHIO REMOVIBLE

Incluye: PARRILLA TRASERA

Indicador LED de estado de batería

Voltaje: 36v

Amperaje: 7,8 ah

Motor: 350W

Chasis: Aluminio

Tiempo de carga: 3-5hs

Carga Máxima: 100Kg

Velocidad Max: 20 Km/h

Rodado: 20*4,0

Plegable: Si

Manillar: Regulable en altura y plegable

Foco delantero: Si

Suspensión delantera: si

Frenos: Delantero y Trasero de Disco

BICICLETAS



BICI ELÉCTRICA K LADY

Colores: Celeste

CÓD: ETC02

U\$S 840

PVP SUGERIDO U\$S 1049 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Autonomía: 20-30 km

Velocidad: simple

Batería: 36v/7,8 AH litio

Motor: 350W

Chasis: aluminio

Tiempo de carga: 3 – 5 hrs

Carga máxima: 100 kg

Velocidad máxima: 20 km/h

Rodado: 26

Foco delantero

Suspensión delantera

Frenos: Delantero y trasero de Disco

BICICLETAS



BICI ELÉCTRICA K STREET

Colores: Azul, Gris y Negro

CÓD: ETE007

U\$S 695

PVP SUGERIDO U\$S 899 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Velocidad:	7 velocidades
Autonomía:	20-30 km
Batería:	24 V / 5,2 A (Litio)
Motor:	250 W
Chasis:	Aluminio
Tiempo de carga:	3-5 h
Carga máxima:	100 kg
Plegable:	No
Velocidad máx.:	20 km/h
Rodado:	27,5 x 1,95
Foco delantero	

MONOPATINES



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-DC03

COLORES: NEGRO-ROJO-CELESTE-ROSA

U\$S 139

PVP SUGERIDO U\$S 180 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Motor: 100w

Voltaje: 24v

Tiempo de carga: 3-5h

Plegable: Sí

Autonomía por carga: 8-12 km

Material de la llanta: Pu

Material: Acero

Batería: 12v/4.5ah x 2

Carga máxima: 70 kg

Velocidad máxima: 12 km/h

Freno: Freno de clip trasero

Modo de inicio: Interruptor de botón y dirección

Reguladora de velocidad

Número de recargas: 250-300

MONOPATINES



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-T3

COLORES: BLANCO-ROJO-CELESTE-ROSA

U\$S 200

PVP SUGERIDO U\$S 260 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Autonomía: 6-8 Km

Batería: 25.2V/2600mAh

Litio Medidas: 86*32*15 cm

Aceleración: Impulso

Peso: 8.3 Kg

Rodado: 8 pulgadas

Parámetros de carga: 25.2 VIA

Motor: 180w

Tiempo De Carga: 2-3 hrs

Carga máxima: 80 Kg APROX

Angulo máximo: 5°

Vel. máxima: 18 Km/h

Freno: Trasero de Pie

MONOPATINES



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-ES10

U\$S 350

PVP SUGERIDO U\$S 455 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Motor: 250W

Voltaje: 36V

Tiempo de carga: 3-5h

Plegable: Sí

Autonomía por carga: 23-25 km

Material de la llanta: Ruedas de goma con núcleo de panal

Tamaño de las ruedas: 8X2.5 pulgadas

Material: Aluminio

Batería: 36V 6.6AH

Carga máxima: 120 kg

Velocidad máxima: 25 km/h

Freno: Freno electrónico

Modo de inicio: Interruptor de botón

Número de recargas: 250-300

MONOPATINES



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-ES8

U\$S 425
PVP SUGERIDO U\$S 552 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Motor: 350w

Voltaje: 36v

Tiempo De Carga: 2-3h

Plegable: Sí

Autonomía Por Carga: 20-23 Km

Material De La Llanta: Neumático De Goma

Tamaño De La Llanta: 8.5 Pulgadas

Material: Aluminio

Capacidad De La Batería: 36v/7.8ah

Carga Máxima: 100 Kg

Velocidad Máxima: 25 Km/H

Freno: Freno Delantero

**Modo De Inicio: Deslizamiento Y Botón De Encendido,
Velocidad Seleccionable**

Número De Recargas: 250-300

MONOPATINES



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-DC22

U\$S 595

PVP SUGERIDO U\$S 749 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Motor: 500w

Voltaje: 36v

Tiempo De Carga: 3-5h

Plegable: Sí

Autonomía Por Carga: 30-40 Km

Material De La Llanta: Ruedas De Goma Con Inflado De Aire

Tamaño De Las Ruedas: 10x2.5 Pulgadas

Material: Aluminio

Batería: Batería China 36v 10.4ah

Carga Máxima: 150 Kg

Velocidad Máxima: 35 Km/H

Freno: Freno De Disco Delantero Y Trasero

Modo De Inicio: Interruptor De Botón

Número De Recargas: 250-300

MONOPATINES



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-DC10

U\$S 495
PVP SUGERIDO U\$S 645 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Motor: 350w

Voltaje: 36v

Tiempo De Carga: 5-8h

Autonomía Por Carga: 20-40 Km (Según La Capacidad De La Batería)

Material Y Tamaño De La Llanta: Neumáticos Inflables De Goma De 10 Pulgadas

Material: Acero + Aluminio

Batería De Plomo: 36v/7.8ah

Carga Máxima: 100 Kg

Velocidad Máxima: 32 Km/H

Freno: Freno Electrónico En La Rueda Delantera, Freno De Disco En La Rueda Trasera

Modo De Inicio: Control De Compuerta Y Regulación De Velocidad En El Manillar

Número De Recargas: 250-300

Iluminación: Luces Delanteras, Luces Traseras De Freno, Pantalla De Electricidad

MONOPATINES



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-DC17

U\$S 749
PVP SUGERIDO U\$S 973 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Motor: 800w

Voltaje: 48v

Tiempo De Carga: 5-6h

Autonomía Por Carga: 40-50 Km

Tamaño De La Llanta: Neumáticos De Goma De 11 Pulgadas

Material: Acero

Batería: Batería De Litio 48v/10.4ah

Carga Máxima: 120 Kg

Velocidad Máxima: 55 Km/H

Freno: Freno Tipo Banda Trasero

Modo De Inicio: Regulación De Velocidad En El Manillar

Número De Recargas: 250-300

Sistema De Freno De Disco Delantero Y Trasero, El Instrumento Muestra La Energía, El Kilometraje Y La Velocidad

MONOPATINES



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-DC29

U\$S 1.050

PVP SUGERIDO U\$S 1365 IVA INC.

CARACTERÍSTICAS

Color: Negro

Motor doble: 1600W

Voltaje: 48V

Tiempo de carga: 3-4h

Plegable: Sí

Autonomía por carga: 50-90 km

Tamaño de las ruedas: 11 pulgadas

Material: Aluminio

Batería: Batería de litio 48V/13AH

Carga máxima: 120 kg

Velocidad máxima: 60 km/h

Freno: Freno de disco en las ruedas delantera y trasera

MONOPATINES



SIN STOCK

HOVERBOARD PATINETA ELÉCTRICO

CÓD: KDS-JY605

U\$S 118 IVA INCL.

CARACTERÍSTICAS

- Motor - 200w*2
- Voltaje 48v
- TIEMPO DE CARGA 2 A 3 Hs
- AUTONOMÍA APROX 8 A 10 Kms
- Cubierta Rodado 6.5"
- Chasis Aluminio
- Medidas: 58*19*18cms
- Batería Litio 36v*3.0ah
- Vel. Max: 8-10km/H
- Peso Máximo: 80kgs



Whatsapp: 099 155 250 / 098 687 000



Mail: info@worldsports.com.uy



www.worldsports.com.uy



Dirección: Montevideo/Nuevo París: Timote 4780