

ÍNDICE

мотоѕ	2 - 13
BICICLETAS	14 - 19
MONOPATINES/HOVERBOARDS	17 - 28











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

Carcasa. Plasticu

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: MBLI80 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 1050CÓD: 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







SCOOTER 48V 20 AH

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

SCOOTER 60V 20 AH

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





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





MAX 350 12 AH

MAX 350 20 AH

U\$S 870

PVP SUGERIDO U\$S 1040

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

00 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



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



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



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: suangin

Freno de disco: delantero y trasero

Shifters: Shimano Tipo Thumb Descarrilador: suangin 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





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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



MONOPATÍN ELÉCTRICO KDS-DC29

U\$S 1.050PVP 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



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





