



KAYEN CORP

SOMOS ENERGÍA

**Empresa Peruana
dedicada a la Electromovilidad.**

Promoviendo el Desarrollo y la Movilidad
Sostenible

CATÁLOGO

NAUTA

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

NAUTA

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25 km/h

Autonomía: 35 km

Condiciones velocidad 25kmh, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

Sistema de seguridad en Motor con llave.

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 350W / 400W

Tipo: Sin Escobillas

Pendiente: $\leq 11^\circ$

BATERÍA

Tipo: Plomo ácido 48V/12Ah

Vida útil: 300 - 350 ciclos

Tiempo de carga: 5 - 6 horas

CHASIS

Susp. Delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble

Llanta delantera : 2.5 - 10 (Sin camara)

Llanta trasera: 2.5 - 10 (Sin camara)

Altura Piso Base: 12cm

FRENOS

Delantero / trasero: Tambor / Tambor

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 151 cm x 64 cm x 102 cm

Peso neto: 66 kg

Carga útil: 130 kg



IDO PLUS 12/20 T

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

IDO PLUS 12/20 T

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25 km/h

Autonomía: 30 - 40km (IDO 12) / 50 - 60 Km (IDO 20)

Condiciones velocidad Eco, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia Nominal: 450 W

Tipo: Sin Escobillas

Pendiente: $\leq 11^\circ$



BATERÍA

Tipo: Litio 48V/12Ah (IDO 12) / 48/20Ah (IDO 20)

Vida útil: 600 - 700 ciclos

Tiempo de carga: 5 - 6 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble

Llanta delantera : 2.75 - 10 (Sin camara)

Llanta trasera: 2.75 - 10 (Sin camara)

Altura Piso Base: 12cm

FRENOS

Delantero / trasero: Tambor / Tambor

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 151 cm x 64 cm x 102 cm

Peso neto: 46 kg (IDO 12) / 49 kg (IDO 20)

Carga útil: 150 kg

Incluye: Posapies, Tablero con tacómetro digital, 1 Sist. De Seguridad / 1 Canastilla / Espejos / Puerto USB / Porta celular / Casco / Guantes

STONE

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

STONE

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25 km/h

Autonomía: 30-35 km

Condiciones velocidad Eco, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia Nominal: 350 W

Tipo: Sin Escobillas

Pendiente: $\leq 8^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio 48V/12Ah

Vida útil: 600 - 700 ciclos

Tiempo de carga: 5 - 6 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble

Llanta delantera : 2.75 - 10 (Sin camara)

Llanta trasera: 2.75 - 10 (Sin camara)

Altura Piso Base: 12cm

FRENOS

Delantero / trasero: Tambor / Tambor

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 151 cm x 64 cm x 102 cm

Peso neto: 46 kg

Carga útil: 150 kg

Incluye: Posapies, Tablero con tacómetro digital, 1 Sist. De Seguridad / 1 Canastilla / Espejos / Puerto USB / Porta celular / Casco / Guantes



DUM

MICROMOVILIDAD / BICIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

DUM

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25km/h

Autonomía: 60 km

(Condiciones velocidad 25kmh, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 450/500 W Nominal

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 11^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio extraíble 48V/24Ah

Vida útil: 600 - 700 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 8 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble

Llanta delantera : 2.75 - 10 (Sin camara)

Llanta trasera: 2.75 - 10 (Sin camara)

Altura piso base: 13 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Tambor / Tambor

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 170 cm x 75 cm x 135 cm (aprox)

Peso neto: 96 kg

Incluye: 3 Sistemas de Seguridad, tablero digital a color con velocímetro.



INNO 7

MICROMOVILIDAD / BICIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

INNO 7

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25km/h

Autonomía: De 60 a 80 km (Condiciones velocidad Eco, terreno plano, conductor de 65kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 400 W

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 8^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio extraíble 48V/24Ah

Vida útil: 800 - 1000 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 5-6 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Teléscopica y resorte hidáulico

Llanta delantera : 2.75 - 10 (Sin cámara)

Llanta trasera: 2.75 - 10 (Sin cámara)

Altura piso base: 17 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Freno disco / tambor de disco

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 161 cm x 68.5 cm x 104.5 cm (aprox)

Peso neto: 54 kg

Incluye: 3 Sistemas de Seguridad, tablero digital a color con velocímetro, Consumo de energía con sistema SOC.



INNO 9

MICROMOVILIDAD / BICIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

INNO 9

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25km/h

Autonomía: 80 - 100km

(Condiciones velocidad , terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 400W

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 8^\circ$

BATERÍA

Tipo: Lito extraíble 48V/26Ah

Vida útil: 800 - 850 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 6 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Cilindro de aluminio hidráulico y resorte hidráulico

Llanta delantera / trasera: 10" x 2.15" Sin cámara

Altura piso base: 13 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Tambor de disco / Tambor de disco cerámico

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 164 cm x 68.5 cm x 107.3 cm (aprox)

Peso neto: 54 kg

Incluye: 3 Sistemas de Seguridad, tablero digital a color con velocímetro, Consumo de energía con sistema SOC.



INNO 9 LITE

MICROMOVILIDAD / BICIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

INNO 9 LITE

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25km/h

Autonomía: 80 - 100km

(Condiciones velocidad, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 400W

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 8^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio extraíble 48V/26Ah

Vida útil: 800 - 850 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 6 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Amortiguador Hidráulico

Llanta delantera / trasera: 10" x 2.15" Sin cámara

Altura piso base: 13 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Disco Ventilado / Tambor cerámico

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 164 cm x 68.5 cm x 107.3 cm (aprox)

Peso neto: 54 kg

Incluye: 3 Sistemas de Seguridad, tablero digital a color con velocímetro.



LYVA10

MICROMOVILIDAD / BICIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

LYVA10

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25km/h

Autonomía: de 60 a 80 km

(Condiciones velocidad ECO, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 400W con Refrigeración Líquida

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 11^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio extraíble 48V/24Ah

Vida útil: 800- 1000 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 6 - 7 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Teléscopica y resorte hidráulico

Llanta delantera : 3 - 10 (Sin cámara)

Llanta trasera: 3 - 10 (Sin cámara)

FRENOS

Delantero / trasero: Disco toda la rueda / tambor cerámico

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 145cm x 77cm x 139cm (aprox)

Peso neto: 60kg

Incluye: 2 Sistemas de Seguridad, tablero digital a color con velocímetro, Consumo de energía con sistema SOC.



ZKK3

MICROMOVILIDAD / BICIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

ZKK3

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25km/h

Autonomía: 80 km

(Condiciones velocidad ECO, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 400W con Refrigeración Líquida

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 8^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio extraíble 48V/24Ah

Vida útil: 800- 1000 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 6 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Teléscopica y resorte hidráulico

Llanta delantera : 3 - 10 (Sin cámara)

Llanta trasera: 3 - 10 (Sin cámara)

FRENOS

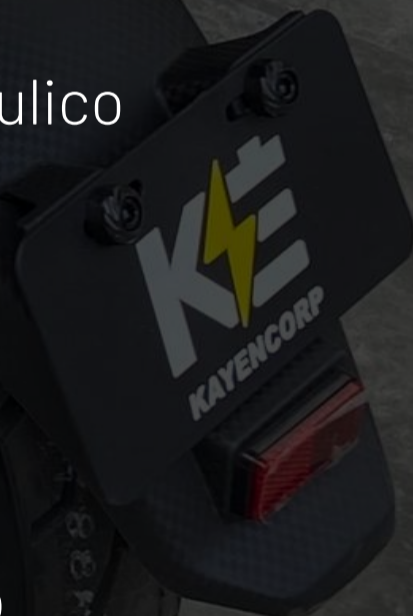
Delantero / trasero: Disco ventilado / Disco ventilado

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 168cm x 66cm x 109cm (aprox)

Peso neto: 62kg

Incluye: 2 Sistemas de Seguridad, tablero digital a color con velocímetro, Consumo de energía con sistema SOC.



SPARTA

MICROMOVILIDAD / BICIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

SPARTA

MICROMOVILIDAD / BICIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 25km/h

Autonomía: de 60 a 80 km

(Condiciones velocidad ECO, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 700W / 750 W

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 11^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio extraíble 48V/24Ah

Vida útil: 800-1000 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 6 - 7 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Teléscopica y resorte hidráulico

Llanta delantera : 3 - 10 (Sin cámara)

Llanta trasera: 3 - 10 (Sin cámara)

FRENOS

Delantero / trasero: Disco Ventilado / Disco Ventilado

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 160cm x 80cm x 114cm (aprox)

Peso neto: 60kg

Incluye: 3 Sistemas de Seguridad, tablero digital a color con velocímetro, Consumo de energía



ATV

TODOTERRENO/ CUATRIMOTOS



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

ATV

TODOTERRENO / CUATRIMOTOS

DESEMPEÑO

Velocidad: 40-45 km/h

Autonomía: 40 km

(Condiciones velocidad ECO, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal : 1200W

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 15^\circ$

BATERÍA

Tipo: Plomo Ácido 60V/20Ah

Vida útil: 350- 450 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 6 - 7 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Teléscopica y resorte hidáulico

Llanta delantera :19X7-8" (Neumático todoterreno)

Llanta trasera: 18X9.50-8" (Neumático todoterreno)

FRENOS

Delantero / trasero: Tambor c/zapatillas, Disco ventilado c/caliper

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 157 cm* 80cm* 95cm

Peso neto:60kg



Incluye: Bloqueo timón, tablero led, Parrilla.

TRILITIO

MICROMOVILIDAD / TRIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

TRILITIO

MICROMOVILIDAD / TRIMOTO

DESEMPEÑO

Velocidad: 30 km/h

Autonomía: 50-60 km

Condiciones velocidad Eco, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 650W / 1000W

Tipo: Sin Escobillas

Pendiente: $\leq 11^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio (Extraíble) 48V/24Ah

Vida útil: 600 - 700 ciclos

Tiempo de carga: 7 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble

Llanta delantera : 3 - 10 (Sin cámara)

Llanta trasera: 3 - 10 (Sin cámara)

Altura piso base: 13 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Tambor / Tambor

Seguro de freno para aparcamiento

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 151 cm x 75 cm x 106 cm

Peso neto: 105 kg Carga útil: 150 kg

Incluye: 1 Sist. De Seguridad / Espejos / Triple asiento / Puerto USB / Porta celular / 2 Canastillas / Luces direccionales (delantero y posterior) / Tablero digital con velocímetro



TRILITIO V1

MICROMOVILIDAD / TRIMOTO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

TRILITIO V1

MICROMOVILIDAD / TRIMOTO

DESEMPEÑO

Velocidad: 30 km/h

Autonomía: 50-60 km

Condiciones velocidad Eco, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 650W / 1000W

Tipo: Sin Escobillas

Pendiente: $\leq 11^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio (Extraíble) 48V/24Ah

Vida útil: 600 - 700 ciclos

Tiempo de carga: 7 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble

Llanta delantera : 3 - 10 (Sin cámara)

Llanta trasera: 3 - 10 (Sin cámara)

Altura piso base: 13 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Tambor / Tambor

Seguro de freno para aparcamiento

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 200 cm x 81 cm x 108 cm

Peso neto: 112 kg Carga útil: 150 kg

Incluye: 1 Sist. De Seguridad / Espejos / Doble asiento con compartimientos / Puerto USB / Porta celular / 2 Canastillas / Luces direccionales / Tablero LCD con velocímetro y kilometraje



MILANO

URBANAS / MOTO SCOOTER



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

MILANO

URBANAS / MOTO SCOOTER

DESEMPEÑO

Velocidad: 50km/h

Autonomía: 55 - 70km

Condiciones velocidad media, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 1000W / 1100W

Tipo: Sin Escobillas

Pendiente: $\leq 15^\circ$

BATERÍA

Tipo: Gel Plomo ácido 72V/20Ah

Vida útil: 300 - 500 ciclos

Tiempo de carga: 8 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble

Llanta delantera : 3 - 10 (Sin camara)

Llanta trasera: 3 - 10 (Sin camara)

Altura piso base: 13 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Disco / Tambor

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 181 cm x 71 cm x 103 cm

Peso neto: 99 kg Carga útil: 150 kg

Incluye: 2 Sistemas de Seguridad / Espejos / 1 Cajuela (debajo del asiento) / Puerto USB



MKK PA

URBANAS / MOTO SCOOTER



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

MKK PA

URBANAS/ MOTO SCOOTER

DESEMPEÑO

Velocidad: 45km/h Max

Autonomía: 65 km en promedio

(Condiciones velocidad ECO, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal: 1200 W

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 12^\circ$

BATERÍA

Tipo: plomo ácido 72/20Ah

Vida útil: 400- 500 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 7 - 8 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopicas / Amortiguadores

Llanta delantera / trasera: 10" x 3" Sin cámara

FRENOS

Delantero / trasero: Freno de disco 180 mm
/ Tambor cerámico

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 182cm x 71 cm x 110cm (aprox)

Peso neto: 108 kg

Incluye: 3 Sistemas de Seguridad,
tablero Led a color



MKK LITIO

URBANAS / MOTO SCOOTER



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

MKK LITIO

URBANAS/ MOTO SCOOTER

DESEMPEÑO

Velocidad: 75 km/h MAX

Autonomía: 70 -90 km en promedio.

(De acuerdo a Condiciones velocidad ECO, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal: 2000W

Tipo: Sin escobillas

Pendiente: $\leq 15^\circ$

BATERÍA

Tipo: Lítio 72V/30AH Desmontable

Vida útil: 1000 Ciclos en Promedio

Tiempo de carga: 07 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica /Hidráulica

Llanta delantera:90-90/12

Llanta trasera: 100-80/12

FRENOS

Delantero / trasero: Freno de disco Ventilados / CBS (combinado)

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 1800mm x 710 mm x 1098mm (aprox)

Peso neto: 98 kg

PANTALLA

Sistema SOC (estado de carga de batería en Porcentaje %)

Pantalla LED a color

Encendido con Tarjeta Sistema NFC (Near-field communication)



MNK2

URBANAS / MOTO SCOOTER



DIFERENTES DESTINOS...
PERO SIEMPRE CON LA MISMA ESENCIA



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

MNK2

URBANAS / MOTO SCOOTER

DESEMPEÑO

Velocidad: 35 - 55km/h
Autonomía: 100 - 120km
(Condiciones velocidad mínima/media, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 1500W / 2200W
Tipo: Sin Escobillas con **Refrigeración Líquida (mayor vida útil)**
Pendiente: $\leq 15^\circ$

BATERÍA

Tipo: Gel Plomo ácido 72V/45Ah
Vida útil: 400 - 500 ciclos Promedio
Tiempo de carga: 8 - 10 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble
Llanta delantera / trasera: 90/90 - 10 / 90/90 - 10 sin cámara y reforzada anti-pinchazos
Altura piso base: 13 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Disco / Tambor Ceramicos

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 195 cm x 72 cm x 110 cm
Peso neto: 120 kg Carga útil: 150 kg

Incluye: 3 Sist. De seguridad, Protector metálico, 1 Puerto USB, 1 Parrilla y 2 Cajuelas (1 trasero y 1 debajo del asiento)



HWW

URBANAS / MOTO SCOOTER

DIFERENTES DESTINOS...
PERO SIEMPRE CON LA MISMA ESENCIA



BIKER FOREVER

 LYVA  DAYI M

 KAYENCORP  小島 X

ENTRE  RCAS



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

HWW

URBANAS / MOTO SCOOTER

DESEMPEÑO

Velocidad: 35km/h - 50km/h

Autonomía: 100km

(Condiciones velocidad minima/media, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia Nom. / Máx.: 1800W / 2700W *Buen Torque y potencia.*

Tipo: Sin Escobilla con *Refrigeración Liquida (mayor vida útil)*

Pendiente: $\leq 15^\circ$

BATERÍA

Tipo: Gel Plomo ácido 72V/45Ah

Vida útil: 400 - 500 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 8 - 10 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopica y amortiguador doble

Llanta delantera / trasera: 90/90-12 / 90/90-12 Sin camara y reforzada anti-pinchazos

Altura piso base: 15 cm

FRENOS

Delantero / trasero: Disco / Tambor Ceramicos

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 200 cm x 72 cm x 115 cm

Peso neto: 140 kg Carga útil 150 kg

Incluye: 4 Sist. De seguridad, Protector metálico, 1 Puerto USB, 1 Parrilla y 2 Cajuelas (1 trasero y 1 debajo del asiento)



YING 5

URBANAS / MOTO SCOOTER



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

YING 5

URBANAS / MOTO SCOOTER

DESEMPEÑO

Velocidad Máxima: 60-75 Km/h (1) (2)

Autonomía Maxima: 50Km* (1) / 65Km* (2)

* Sujeto a condiciones de clima, terreno, velocidad y peso.

MOTOR

Potencia Nom. / Máx.: 1000W / 1200W *Buen Torque y potencia.*

Tipo: Sin Escobilla

Pendiente: $\leq 12^\circ$

BATERÍA

Tipo: Plomo ácido 60V20Ah (1) / 72V20Ah (2)

Vida útil: 350- 450 ciclos en promedio

Tiempo de carga: 7 - 8 horas promedio

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopicas / Amortiguadores

Llanta delantera / trasera: 90/90-10 Sin camara

FRENOS

Delantero / trasero: Disco / Tambor

*Incluye: 3 Sist. De seguridad, 1 Puerto USB, y 1 cajuela
Cajuelas(debajo del asiento)*



DJ9

URBANAS / MOTO SCOOTER

KE
KAYENCORP



CLICK - PRECIO

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

DJ9

URBANAS / MOTO SCOOTER

DESEMPEÑO

Velocidad Máxima: 70-75 Km/h (1) (2) (3)

Autonomía Maxima: 50Km* (1) / 65Km* (2) 85Km* (3)

* Sujeto a condiciones de clima, terreno, velocidad y peso.

MOTOR

Potencia Nom. / Máx.: 1200W - 1500 W *Buen Torque y potencia.*

Tipo: Sin Escobilla

Pendiente: $\leq 12^\circ$

BATERÍA

Tipo: Plomo ácido 60V20Ah (1) / 72V20Ah (2) 72V32AH (3)

Vida útil: 350- 450 ciclos en promedio

Tiempo de carga: 7 - 8 horas promedio

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescopicas / Amortiguadores

Llanta delantera / trasera: 90/90 -10" Sin camara

FRENOS

Delantero / trasero: Disco / Disco

*Incluye: 3 Sist. De seguridad, 1 Puerto USB, y 1 cajuela
Cajuelas (debajo del asiento)*



TC SUPER SOCO

URBANAS / MOTO / SUPERSOCO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

TC SUPER SOCO

URBANAS / MOTO / SUPERSOCO

DESEMPEÑO

Velocidad: 60km/h

Autonomía: 60 km- 100km (1 batería - 2 baterías)

(Condiciones velocidad mínima/media, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 1900W / 2100W

Tipo: Motor Hub

Pendiente: $\leq 17^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio extraíble 60V/30Ah

Vida útil: más de 800 ciclos

Tiempo de carga: 3.5- 4 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescópica invertida / Mono shock

Llanta delantera : 90/80 -17 (sin cámara)

Llanta trasera : 110/70-17 (sin cámara)

Altura piso base: 19.8 cm

FRENOS

Delantero / trasero: CBS Disco / CBS Disco

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 192cm x 71 cm x 110 cm

Peso neto: 96kg Carga útil: 150 kg

Incluye: 3 Sist. De seguridad (alarma, freno de timón y bloqueo de motor) y 1 Guantero



ST HUNTER

URBANAS / MOTO / SUPERSOCO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

ST HUNTER

URBANAS / MOTO / SUPERSOCO

DESEMPEÑO

Velocidad: 75km/h

Autonomía: 70 - 140km (1 batería - 2 baterías)

(Condiciones velocidad mínima/media, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 2500W / 3500W

Tipo: Motor Hub

Pendiente: $\leq 15^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio Extraíble 60V/32Ah

Vida útil: Más de 800 ciclos

Tiempo de carga: 3.5 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescópica invertida / Mono shock

Llanta delantera : 100/80 -17 (sin cámara)

Llanta trasera : 120/70-17 (sin cámara)

Altura piso base: 13 cm

FRENOS

Delantero / trasero: CBS Disco ventilado / CBS Disco ventilado

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 202 cm x 79 cm x 111 cm

Peso neto: 123 kg Carga útil: 150 kg

Incluye: 3 Sist. De seguridad (alarma, freno de timón y bloqueo de motor), 1 Guantero y 1 Puerto USB



WANDERER

URBANAS / MOTO / SUPERSOCO



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

WANDERER

URBANAS / MOTO / SUPERSOCO

DESEMPEÑO

Velocidad: 75km/h

Autonomía: 100 - 140km (1 batería - 2 baterías)

(Condiciones velocidad mínima/media, terreno plano, conductor de 70kg, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C - 35°C, llanta inflada, etc)

MOTOR

Potencia nominal / máxima: 2500W / 2200W

Tipo: Motor Hub

Pendiente: $\leq 15^\circ$

BATERÍA

Tipo: Litio Extraíble 60V/32Ah

Vida útil: Más de 800 ciclos

Tiempo de carga: 3.5 horas

CHASIS

Susp. delantera / trasera: Telescópica invertida / Mono Shock

Llanta delantera : 100/80 -17 (sin cámara)

Llanta trasera : 120/80-17 (sin cámara)

Altura piso base: 18.4 cm

FRENOS

Delantero / trasero: CBS Disco ventilado/ CBS Disco ventilado

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 199 cm x 79 cm x 105 cm

Peso neto: 123 kg Carga útil: 150 kg

Incluye: 3 Sist. De seguridad (alarma, freno de timón y bloqueo de motor), 1 Guantero y 1 Puerto USB



E - ODIN

LARGOS RECORRIDOS / MOTO LINEAL



DAYI MOTOR



[CLICK - PRECIO](#)

Delivery gratis en Lima Metropolitana (consultar cobertura)

E-ODIN

URBANAS / MOTO LINEAL

DESEMPEÑO

Velocidad Máxima: 90km/h (E-Odin) / 105km/h (E-Odin 2.0)

Autonomía Maxima: 105km* (E-Odin) / 200km* (E-Odin 2.0)

* Sujeto a condiciones de clima y terreno

MOTOR

Potencia Nom.: 72V / 4000W (E-Odin)

Potencia Nom.: 72V / 6000W (E-Odin 2.0)

Buen torque y potencia

Tipo: Sin Escobillas

Pendiente: $\geq 15^\circ$



BATERÍA

Tipo: Litio Extraible 72V/50Ah (E-Odin) / 72V/120Ah (E-Odin 2.0)

Vida útil: 1000 - 1200 ciclos Promedio

Tiempo de carga: 8 - 10 horas promedio

CHASIS

Susp. Delant. Suspensión telescópica invertida

Susp. Trasera: Suspensión monoshock hidráulico

Llanta delantera - trasera (E-Odin): 110/70/17 - 140/70/17

Llanta delantera - trasera (E-Odin2.0): 110/70/17 - 180/55/17

Altura piso base: 24 cm

FRENOS

Delantero: Hidráulica: 1 disco (E-Odin) / CBS 2 discos (E-Odin 2.0)

Trasero: Hidráulico: 1 disco (E-Odin) / CBS 1 disco (E-Odin 2.0)

MEDIDAS

Largo x ancho x alto: 194 cm x 87 cm x 134 cm

Peso neto: 124 kg (E-Odin) / 145 kg (E-Odin 2.0)

Incluye: Luces LED / Pantalla LCD Inf. Avanzada / Guanteras / 3 Vel. y marcha atrás / 3 Sist. de Seg. / Espejos / Reposapiés

SUCURSALES



TIENDA TALLER LA VICTORIA

Av. Canada 623 - La Victoria

Cel. 938 330 163

Email: energiaperu@kayencorp.com

Atención: L - V de: 9am - 6pm

Sábados de: 9am - 1pm



TIENDA SHOW ROOM LINCE

Jr. Sinchi Roca 2397 - Lince

Cel. 987 172 050

Email: comercial@kayencorp.com

Atención: L - V de: 9am - 6pm

Sábados de 9am - 1pm

**VISITANOS
EN NUESTRAS REDES**



GRACIAS

POR SUMARTE A ESTA ENERGIZANTE
PASION DE 2 RUEDAS.

