

FICHA TÉCNICA



Bicimoto/VMP

P30



TAILG
MOTOS ELÉCTRICAS

Motor (nominal)	400W, Motor HUB, TF5-III, de ARO 10
Descripción de la batería	48V20AH, Plomo ácido, No extraíble.
Vida útil de batería (Tiempo de uso)	300 a 500 ciclos (cargar y descargar la batería es equivalente a un ciclo. Si se carga una vez al día, su duración estimada sería de alrededor de 1.5 años, dependiendo de la frecuencia y condiciones de uso).
Tiempo de carga	6-7 horas en promedio para cargar al 100% la batería. (*) Recomendamos mantener la batería siempre cargada.
Cargador	48V3A, Puerto GB42296
Número de modos de manejo	3
Velocidad máxima	25 km/h (se realizó la verificación con sistema GPS, conductor de 80kg. en modo #3 de velocidad, batería nueva con 100% de carga).
Autonomía	* 60 - 65 km (velocidad media, terreno plano, solo conductor, batería nueva con 100% de carga, temperatura 25°C-35°C, llanta inflada, etc) * 55 - 60 km (modo #3, arranca full y maneja en Lima, conductor de 80kg)
Condiciones de autonomía	La degradación es un proceso natural en todas las baterías. Con el tiempo, la distancia máxima que puede recorrer un vehículo eléctrico disminuye gradualmente, reduciendo su autonomía hasta en un 50% a largo plazo. Además, si el vehículo no se utiliza correctamente esta reducción puede acelerarse significativamente.
Carga máxima	120 kg (Se recomienda como máximo, se puede llevar un pasajero pero evitar sobrecargar el vehículo).
Cajuela/Asiento	No/Con asiento posterior para copiloto.
Faro delantero	Faro led.
Luces intermitentes	No
Luces direccionales (delantero/posterior)	Si/No
Suspensión (delantero/posterior)	Telescópica hidráulica/Doble amortiguador de resorte
Freno delantero/posterior	Tambor/Tambor
Llanta delantera/posterior	14*2.5/14*2.5 sin cámara
Tablero de información	Pantalla digital de 6"
Alarma/Seguridad	Alarma eléctrica contra robos/Bloqueo de timón cuando se activa la alarma.
Tipo de encendido	Con llave (chapa de contacto), alarma eléctrica (modo inalámbrico)
Puerto USB para cargar celular	No
Largo*ancho*alto (armado)	150*74*124 cm
Peso de producto (con batería)	65 kg
Detalles adicionales	La bicimoto eléctrica P30 está diseñada para ofrecer practicidad, comodidad y versatilidad en cada trayecto. Ideal para la movilidad urbana y los desplazamientos cotidianos, incorpora detalles pensados para maximizar la experiencia del usuario. Cuenta con canasta delantera perfecta para transportar objetos personales o pequeñas cargas con facilidad, la cúpula frontal brinda protección adicional contra el viento y elementos del clima, mejorando la comodidad durante la conducción. Los posapies retráctiles de metal para el piloto ofrecen durabilidad y una experiencia de maneja más firme y ergonómica; además, cuenta con posapies de plástico para el copiloto. El asiento para copiloto con espaldar integrado ofrecen mayor comodidad y seguridad en cada viaje. El parador lateral y central dan mayor estabilidad al estacionar, con opciones según el tipo de superficie o situación. Comodidad, practicidad y diseño elegante en una bicimoto eléctrica que se adapta a tu ritmo de vida. Ideal para quienes buscan eficiencia y estilo en cada desplazamiento.