

# CLASSIC CRUISER

## INSTRUCCIONES DE ARMADO Y MANUAL DE USUARIO



### BICICLETAS ELÉCTRICAS PEDEGO

Acelera hasta 32 km/h \* motor eléctrico \* batería recargable\* pedalea como en una bicicleta normal

## Tabla de contenidos

Contenido de la caja .....	2
Instrucciones de armado .....	4
Precauciones.....	6
Operación y puesta en marcha.....	7
Batería y cargador .....	8
Recarga de la batería.....	8
Control manual del acelerador.....	10
Neumáticos.....	10
Engranajes/rodamientos.....	11
Pasajero adicional.....	11
Llaves.....	12
Frenos.....	13
Pata de apoyo .....	14
Limpieza.....	14
Preguntas frecuentes.....	15
Garantía.....	17
Listado de piezas.....	20
Advertencias.....	21
Información importante.....	21
Información de tu bicicleta/Número de serie.....	22

### Contenidos del embalaje

1. Bicicleta Comfort Cruiser
2. Pedales (2)
3. Manual de instrucciones/Instrucciones de ensamblaje
4. Batería de ion de litio
5. 2 llaves para la batería/2 llaves para bloqueo de la rueda trasera
6. Kit de herramientas
7. Cargador de batería

# *Bienvenido al maravilloso mundo de las bicicletas eléctricas, Pedego.*

En primer lugar nos gustaría agradecer su elección de bicicletas eléctricas Pedego. Nosotros creemos en esta tecnología, con los beneficios de la energía eléctrica, provee el vehículo perfecto para incrementar su movilidad.

Nuestro motor eléctrico con engranajes sin escobillas le permiten pasear o ir al trabajo ahorrando dinero o combustible, reduciendo su impacto en el medio ambiente y también le da oportunidad de pedalear si desea ejercitar durante del camino.

¡Todos estos beneficios, mientras usted disfruta su viaje!

Si tiene alguna pregunta o sugerencia acerca de la bicicleta eléctrica Pedego, agradecemos contactar a [info@ceromotors.com](mailto:info@ceromotors.com). Nuevamente, gracias por elegir Pedego!



NOTA:

Este manual no tiene como fin detallar el uso, la reparación o la mantención. Por favor hágase asesorar por nuestro servicio técnico para servicios de reparación o mantención.

## *instrucciones de armado*

Su bicicleta ha sido pre-armada y solo requiere unas pocas etapas para poder utilizar.

- 1- Corte las cintas de nylon y abra la caja para retirar el contenido desde el interior.
- 2- Elimine todas las protecciones de cartón y plástico con burbujas.
- 3- Localice los pedales, cargador de batería y el kit de herramientas y déjelos aparte.
- 4- Levante su bicicleta fuera de la caja y baje el pie de apoyo para mantener la bicicleta erguida.
- 5- Inserte el manubrio en la pipa de dirección de la bicicleta. El manubrio puede ajustarse en altura y alineación al remover la tapa de protección de goma y aflojar el tornillo (con la llave Allen incluida en el kit de herramientas) en la parte superior del marco. Asegúrese de que el manubrio este alineado con la rueda delantera antes de apretar el tornillo.

No haga ningún otro ajuste al manubrio. Estos vienen configurados de fábrica para la máxima comodidad. Otros ajustes pueden causar daños en el conjunto del manubrio.



- 6- Ajuste del asiento. Asegúrese de que el vástago del asiento lo sujete lo suficientemente firme para que no pueda moverse de su posición. Tire el gancho que asegura el sillín en dirección opuesta al tubo del sillín y deslice el asiento hacia arriba o abajo para ajustar. Mueva el seguro hacia dentro para apretar la abrazadera.



Apriete la abrazadera si es necesario girando la manilla de sujeción en el sentido de las agujas del reloj, hasta apretar. Esto puede requerir un gran esfuerzo físico para apretar el tornillo.

Asegúrese de que el asiento y el manubrio no estén ajustados sobre la altura vertical máxima marcada sobre la abrazadera.

- 7- Instalación de pedales: Los pedales están marcados L para izquierdo y R para derecho. Usando la llave inglesa provista en el kit de herramientas. Coloque y apriete los pedales. El pedal izquierdo se fija girándolo en sentido anti horario y el pedal derecho se aprieta girando en sentido horario.



- 8- Conecte el cable que sale por debajo de la parrilla trasera en la batería. Gire la llave a la posición "on" en el sentido horario.

# Seguridad

## **Casco:**

Utilice siempre un casco certificado durante la conducción y siga las instrucciones del fabricante para el ajuste, uso y cuidado de su casco. Es su responsabilidad conocer las leyes de la zona en la que utilice su bicicleta y cumplir con todas ellas.

## **Revisión mecánica de seguridad:**

Se debe revisar el estado de su bicicleta antes de cada viaje. Asegúrese de que los pernos no se han perdido, ni están sueltos. Realice una inspección visual rápida a toda su bicicleta antes de cada uso. Asegúrese de que las llantas estén infladas correctamente con una presión de aire entre 40 y 60 psi. Revise los frenos para su correcto funcionamiento.

## **Su primer paseo:**

Cuando se abroche el casco y realice su primer viaje, asegúrese de escoger un área lejos de vehículos, otros ciclistas, obstáculos u otros peligros para familiarizarse con el control, el funcionamiento y el rendimiento de su nueva bicicleta eléctrica. Le sugerimos que comience a pedalear con el motor eléctrico apagado hasta que se sienta cómodo. A continuación, pulse el botón rojo en la manilla derecha para encender el motor.

## *Sistema de funcionamiento*

El botón rojo situado a la derecha del manubrio alterna entre encendido y apagado. Usted puede viajar como en una bicicleta normal con sólo cambiar el interruptor.



Para usar el motor eléctrico, la batería cargada debe ser insertada en el riel hacia adelante, ubicado en la parrilla, sobre la rueda trasera, a través de los canales de la batería mientras el asa queda en la parte trasera. La llave permite desbloquear la posición del seguro de la batería.



**OFF**



**ON**

Conecte el cable de alimentación a la batería. Gire la llave a la posición de encendido y pulse el botón rojo con el pulgar en el puño derecho del manillar para que las luces indicadoras de carga de la batería se enciendan. Asegúrese de desactivar la alimentación cuando su bicicleta eléctrica no esté en uso o se esté recargando pulsando el botón nuevamente. Si está apagada, no se encenderán las luces indicadoras.

## *batería y cargador*

Su nueva Pedego incluye una batería de iones de litio, junto con un cargador que puede conectarse a un enchufe común y corriente entre 110-220V.



Una batería de iones de litio requiere un cargador especialmente diseñado. Nunca se debe cargar la batería con un cargador alternativo. El uso de un cargador no apropiado puede provocar un sobrecalentamiento o incluso un incendio.

## *para recargar de la batería*

La batería Pedego puede ser recargada en la bicicleta o fuera de ella en un lugar seco. Para retirar la batería, se debe desbloquear la batería con la llave, luego desenchufar el cable de alimentación y retirar la batería afirmando la manilla de la batería para que deslice a través del riel.





Para cargar la batería, conecte el cargador a un enchufe común. La luz indicadora LED de color verde señala que el cargador está funcionando normalmente. A continuación, enchufe el cargador en el puerto de carga situado en el costado de la batería por debajo de la manilla de la batería. La batería se carga en un período de entre 4 a 6 horas. La luz LED del cargador, que es de color rojo mientras la batería se está cargando, cambia a verde cuando está completamente cargada.

Recargue la batería después de cada uso o cuando las luces junto al acelerador indiquen que la carga esta baja.

No abra ni modifique la batería, ni el cargador de la batería.

No coloque la batería cerca del fuego o sustancias corrosivas.

No la sumerja en agua u otros líquidos.

Evite exponer la batería a altas temperaturas, como por ejemplo, directamente al sol por períodos prolongados de tiempo.

Cargue la batería antes de que esté totalmente descargada. Si está completamente descargada reducirá el número de ciclos de recarga durante la vida de la batería y limitara su capacidad. Nunca almacene la batería en un estado de descarga.

Después de mucho uso, la capacidad de retención de carga de la batería se reducirá. Si usted encuentra que la batería no mantiene la carga suficiente incluso para los viajes cortos, debe comunicarse con su distribuidor para solicitar un reemplazo.

Si no se va a utilizar la batería durante un período prolongado de tiempo, cárguela completamente y recárguela cada 3 meses. Guárdela en un lugar fresco. La batería Pedego está diseñada precisamente para una alta capacidad y una larga vida útil. No la utilice para accionar otros dispositivos eléctricos. El uso inadecuado de la batería puede dañarla y acortar su vida útil, y más aún puede causar un incendio o una explosión. Si usted experimenta sonidos inusuales u olores procedentes del cargador o de la batería, desenchufe el cargador de inmediato y póngase en contacto con el distribuidor autorizado más cercano.

.

## *acelerador de muñeca*

El acelerador de muñeca se acciona con la mano derecha. Se encuentra justo a la derecha de las luces indicadoras de carga de la batería.



Usted controla el acelerador girándolo desde su posición de reposo. De esta forma más energía se suministra al motor para acelerar la Pedego. Cuando se quiere reducir la velocidad, se debe soltar el acelerador y dejar que vuelva a su posición de reposo, y aplicar simultáneamente los frenos si es necesario.

No se requiere pedalear la Pedego si se utiliza el acelerador manual. Sin embargo, es recomendable pedalear mientras la bicicleta es propulsada por el motor. Si usted pedalea ayudará al desplazamiento, y de esta forma la energía y la carga de la batería durarán más tiempo.



## *neumáticos*

Los neumáticos contienen una sustancia química para reducir el riesgo de pinchazos cuando se topa con un peligro en el camino. Las llantas no deben ser desinfladas a menos que sea necesario. Una sustancia verde será descargada desde la válvula de aire cuando esté desinflado. No es perjudicial a menos que se ingiera.

Para minimizar el desgaste de los neumáticos y maximizar la comodidad y el manejo seguro, se debe mantener la presión de aire del neumático delantero y trasero entre 40 y 60 psi. Utilice un medidor de presión de aire del neumático confiable para comprobar la presión antes de cada viaje. También inspeccione el desgaste y grietas en los neumáticos. Cámbielos si es necesario.

## *Cambios (velocidades)*

Su Pedego está equipada con 6 velocidades. La primera marcha es para facilitar la subida de cuestas pedaleando. La sexta velocidad es la máxima velocidad para terrenos de descenso. Alterne los cambios mientras pedalea. La palanca de cambios es para cambiar a una marcha menor. El botón de cambio es para cambiar a una velocidad mayor. La rueda trasera contiene seis piñones. Cuando la cadena se encuentra en torno a la corona más grande, se encuentra en la 1<sup>a</sup> marcha o la marcha más baja. La alta velocidad, o 6<sup>a</sup> marcha, tendrá el desviador de modo tal que la cadena se ubica alrededor del engranaje pequeño. Cada posición del selector de marchas debe provocar un cambio de marchas. Cualquier ajuste sólo debe ser realizado por un técnico calificado.



**NO DESMONTE, DESARME, MODIFIQUE NI  
REEMPLACE PARTES ELÉCTRICAS.**

### **PASAJERO ADICIONAL**

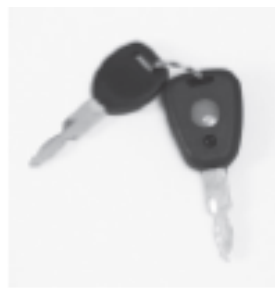
Las bicicletas Pedego Comfort Cruiser están diseñadas para un solo pasajero. NO lleve pasajeros adicionales en la parte delantera o trasera. El soporte trasero no está diseñado para soportar el peso de pasajeros adicionales, incluyendo portabebés.

## llaves

Dos juegos de llaves se incluyen con su nueva Pedego. Un juego es para la batería (consulte la sección de la batería en el manual). El otro es para bloquear la rueda trasera como un medio de prevenir el robo.



Llaves de la batería



Llaves de bloqueo rueda trasera

Hay dos llaves diferentes para el bloqueo de la rueda trasera. Ambos permiten el bloqueo. La diferencia es que una tiene un botón rojo que al pulsarlo se enciende una luz que hace más fácil de operar la cerradura en la oscuridad.

El bloqueo de las ruedas se encuentra detrás del eje trasero. Levante la cubierta para acceder a la cerradura.



Cubierta del bloqueo cerrada



Cubierta del bloqueo abierta

Para bloquear la rueda trasera, se introduce la llave en la cerradura y gire hacia la izquierda una media vuelta. Luego puede retirar la llave. Para desbloquear, se inserta la llave en la cerradura y la giró una media vuelta hacia la derecha. Vuelva a retirar la llave.

**SIEMPRE QUITE EL FRENO DE BLOQUEO ANTES DE OPERAR.**

## frenos

Su Pedego está equipada con un freno de disco delantero y un freno de buje trasero para la máxima confiabilidad. La activación del freno en el manillar derecho hará que frene la rueda a causa de la fricción contra el disco de freno, deteniendo la rueda. Cuanta más presión aplique a la palanca de freno, más rápida se detendrá la bicicleta. El freno trasero siempre se debe aplicar antes y mientras se aplica el freno delantero. La aplicación de sólo el freno delantero para desacelerar o detener a altas velocidades puede provocar que el pasajero salga expulsado del sillín hacia adelante. Lo mejor es aplicar una presión uniforme en ambos frenos al desacelerar o detener.



Ocasionalmente las bicicletas equipadas con frenos de disco pueden hacer un pequeño chirrido cuando las ruedas están girando sin que los frenos se apliquen. Esto es normal. El freno de buje trasero de vez en cuando necesita lubricación. Si el freno trasero hace ruido, sólo tiene que añadir un lubricante en el freno quitando el tornillo Phillips (de cruz) en la parte superior del freno, aplicar una pequeña cantidad de lubricante y volver el tornillo a su lugar.



Asegúrese que la palanca de freno no hace contacto con el manillar cuando se aplica la máxima presión manual. Si es así, los frenos deben ser ajustados para aumentar la tensión en el cable.



Un ajuste rápido y corto puede ser hecho desatornillando el ajustador de la manilla de freno hasta que se apriete lo suficiente para una detención segura.

## *pie de apoyo*



Posición abajo

El pie de apoyo central o apoyo estilo motocicleta tiene dos pies que están diseñadas para expandirse a medida que el pie de apoyo se coloca en la posición abajo y se contraen a medida que avanza en la posición arriba. La altura de la pata derecha se puede ajustar girando la parte inferior del pie de apoyo 1/4 de vuelta hacia la derecha, moviéndola hacia arriba o hacia abajo y luego soltarla de nuevo a su posición original. Si su Pedego no está nivelada, ajuste simplemente una pata para que coincida con la otra. Por favor, no se siente en su Pedego con la pata de apoyo en posición abajo.

## *limpieza*

Limpie periódicamente la bicicleta eléctrica Pedego con un paño húmedo. Evite rociar el Pedego con agua de la manguera para evitar problemas eléctricos. Guarde su Pedego en un área cubierta, seca y alejada de la luz solar directa y de ambientes húmedos o mojados.

## *Preguntas frecuentes*

**P. ¿Cuánto tiempo se tarda en cargar completamente la batería?**

R. Depende del estado de la descarga, pero no más de 4-6 horas si está completamente descargada.

**P. ¿Cuáles son los gastos de funcionamiento de una bicicleta eléctrica Pedego?**

R. Usted ya no tendrá que preocuparse por los precios de la bencina. Todos nuestros vehículos propulsados eléctricamente utilizan energía eléctrica. El costo promedio por una carga completa es de unos \$150 por carga. Si usted carga su batería de días de lunes a viernes (aproximadamente 250 días al año) le costará alrededor de \$37.500 por año.

**P. ¿Puedo andar cuesta arriba y con fuertes vientos en contra de mi bicicleta eléctrica Pedego?**

R. Sí. Una de las principales ventajas de una bicicleta eléctrica Pedego es que, literalmente, se aplanan las colinas y aumenta la velocidad media al abordar pendientes y vientos en contra. Si proporciona una cantidad razonable de esfuerzo usted debería ser capaz de hacer frente a cualquier cosa, desde una pendiente 1 a 10 (10%) hasta una pendiente de 1 a 7 (14%). Usted se sorprenderá de la relativa facilidad con que podrá hacer frente a algunos de los más arduos viajes.

**P. ¿Se necesita permiso de conducir o un seguro?**

R. No, no se necesita. Es simplemente una bicicleta que requiere pedalear muy poco para viajar 32 kilómetros por hora, que le ahorra tiempo y molestias.

**P. ¿Es necesario pedalear la bicicleta eléctrica?**

R. No, pero ayuda a prolongar la vida de la batería. El motor en nuestras bicicletas eléctricas es automáticamente controlado, lo que le permite entregar la potencia que usted desea. ¿Alguna vez ha tratado de pedalear cuando desciende aceleradamente en una bicicleta normal? Es como eso. El motor impulsa rápidamente la bicicleta por lo que el pedaleo es casi sin resistencia.

**P. ¿Qué sucede cuando se utiliza el freno de asistencia con baja energía?**

R. Todas nuestras bicicletas están equipadas con freno que tienen incorporado un interruptor de seguridad que corta automáticamente el suministro de energía al motor si se encuentra por debajo de las condiciones normales de frenado. Esto no

sólo asegura una detención sin aceleración, sino que también protege el motor bajo condiciones de frenado de modo que no está trabajando en contra de los frenos.

**P: ¿Qué tan lejos puedo llegar con la Pedego?**

R. Todo esto depende de algunos factores. Si viaja con pedaleo asistido a lo largo de un camino recto en condiciones normales, la batería debe durar entre 25 a 50 kilómetros. Para pendientes fuertes, obviamente, gasta más energía de la batería y otras condiciones como la superficie del camino, la resistencia del viento, el peso del usuario y la presión del neumático afectan el rendimiento.

**P: ¿Qué sucede si tengo un pinchazo?**

A. Los neumáticos de las bicicletas Pedego son los mismos de las bicicletas convencionales. Sólo tiene que sustituir la llanta por una del tamaño adecuado e inflarla. No se necesitan neumáticos especiales.

**P: ¿Cómo puedo saber si la batería está baja?**

A. Las bicicletas tienen indicadores luminosos fácilmente visibles en el manubrio de la bicicleta. Si se está agotando y no cree que llegará a su destino, usted puede apagar el motor y usarlo sólo para las partes difíciles.

**P: ¿Tengo que esperar a que la batería se vacíe antes de cargarla?**

R. No. Las baterías que utilizamos son de iones de litio que no sufren el 'efecto memoria'. Esto significa que no hay necesidad de descargar una batería completamente antes de volverla a cargar. Puede recargar parcialmente la batería en cualquier momento y sin reducir su voltaje o vida útil. Recomendamos recargar la batería después de cada uso, independientemente de la distancia que usted recorrió.

**P: ¿Puedo poner el remolque de un niño en un Pedego?**

R. Sí, sí puede añadir un remolque a su Pedego. Le sugerimos utilizar uno que se engancha al marco más que al eje.

**P: ¿Puedo poner una Pedego en un portabicicletas?**

R. Sí, sólo asegúrese de que el portabicicletas puede sostener una bicicleta de 30 kilos. También se sugiere desconectar la batería para que sea más fácil de levantar.



**UN AÑO DE GARANTÍA LIMITADA PARA LOS COMPONENTES DE LA BICICLETA**  
PEDEGO, LLC ("PEDEGO") garantiza que todas las bicicletas eléctricas PEDEGO ("Bicicletas") y los componentes de la misma están garantizados al comprador original ("Comprador") contra defectos de fabricación en materiales y / o mano de obra por un período de un (1) año a partir de la fecha de compra original.

#### **TÉRMINOS DE LA GARANTÍA LIMITADA**

Esta garantía entra en vigor a partir de la fecha de compra original. Esta garantía no pretende sugerir o dar a entender que la bicicleta no se puede romper o va a durar para siempre. Lo que significa es que la bicicleta está cubierta de acuerdo a los términos de la garantía. Esta garantía se aplica sólo al comprador original de una bicicleta y no es transferible a los propietarios posteriores. Esta garantía será nula si la bicicleta es sometida a abuso, negligencia, reparación incorrecta, mantenimiento incorrecto, alteración, modificación, accidente o cualquier otro uso anormal, excesivo o inadecuado, solo se permite manipulación de nuestro servicio técnico. Durante la duración de esta garantía, PEDEGO, a su costo, puede reparar la bicicleta o el componente de la bicicleta(s), o al exclusivo criterio PEDEGO, reemplazará cualquier bicicleta o componente defectuoso(s) con el mismo o equivalente componente(s). Las garantías anteriormente mencionadas sustituyen y excluyen cualquier otra garantía que no se encuentre expresamente en este documento, ya sea expresa o implícita por medio de la ley o de otro modo, incluyendo, pero sin limitarse a, cualquier garantía de comerciabilidad o aptitud para un propósito particular. En ningún caso PEDEGO será responsable por daños accidentales, consecuentes o punitivos que surjan del uso o la falta de disponibilidad de la Bicicleta o componente (s) de cualquier manera, incluyendo, sin limitación, daños por lesiones personales, daños materiales o pérdidas económicas, ya sea basada en contrato, garantía, negligencia, responsabilidad del producto o cualquier otra teoría. La responsabilidad de PEDEGO se limita expresamente a la reparación o sustitución de la bicicleta o componente(s), de acuerdo a su criterio. Si el comprador minorista original opta por reparar una bicicleta o componente defectuoso o utiliza los servicios de alguien que no sea PEDEGO (o su representante) para reparar la bicicleta, o si el Comprador utiliza una pieza de recambio no autorizadas por PEDEGO, PEDEGO no se hará responsable de cualquier daño, falla o pérdida causada por el uso de esta pieza o servicio no autorizado. Si el comprador tiene un reclamo válido en los términos de los procedimientos y condiciones, esta garantía limitada no incluye el costo de envío o transporte de la bicicleta o el componente de bicicletas(s) hacia o desde PEDEGO.

#### **EXCLUSIONES:**

Esta garantía no cubre:

- Uso y desgaste normal;
- Daños o fallas por abuso, negligencia, mal uso o accidente;
- Daños por piruetas, saltos de rampa, acrobacias, o actividades similares o cualquier actividad que no sea compatible con el uso previsto de la Bicicleta;

- Daños causados por no seguir las instrucciones de uso y advertencias detalladas en el manual del propietario para la Bicicleta;
- Daños causados por la carga inadecuada de la batería o el uso de un cargador no suministrado por PEDEGO;
- Instalación de piezas, accesorios o componentes eléctricos(s) no destinados originalmente para ser compatible con la bicicleta tal como se vende, o cualquier modificación de la estructura o cualquier componente(s) suministrada originalmente
- Apertura o modificación de neumáticos, pastillas de freno, cadenas, luces, motores, baterías, pantallas, o controladores para cualquier fin, excepto por PEDEGO o sus agentes autorizados.

Todas las garantías se anulan si la Bicicleta es utilizada para otro propósito que no sea el uso racional previsto de la Bicicleta. Además, esta garantía no cubre los daños asociados con el uso comercial.

#### **PROCEDIMIENTOS:**

El trabajo de reparación por garantía debe ser realizado por PEDEGO o un agente autorizado de PEDEGO. Se debe presentar prueba de compra. El comprador original es responsable del envío de la Bicicleta a PEDEGO por la garantía de funcionamiento y de los costos asociados con el envío. Si los técnicos autorizados PEDEGO determinan que el reclamo de garantía es válido, PEDEGO o sus agentes autorizados se comprometen a reparar o reemplazar el componente (s) o reemplazar la Bicicleta sin costo, incluyendo piezas y mano de obra.

#### **GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO PARA LA BATERÍA**

BICICLETAS ELÉCTRICAS PEDEGO garantiza al comprador original que la batería está libre de defectos en materiales y mano de obra por 24 meses. El período de garantía para la batería se calcula a partir de la fecha de compra original de batería. Se requiere el recibo original de compra para establecer como prueba de la fecha de compra.

La garantía para baterías de repuesto se basará en la fecha de compra original de la batería, como se identifica en la boleta de venta original. En ningún caso una batería de repuesto tiene una fecha de garantía distinta a la fecha original de compra de la batería. Si un reemplazo es necesario debido a un defecto en los materiales y / o mano de obra, contacte a PEDEGO para que la batería se sustituya de forma gratuita, dentro del período de reemplazo gratuito desde la fecha de compra original por un año. Después de 1 año, el reemplazo genera un costo según en el precio de lista en el momento de la sustitución.

Los gastos de envío son adicionales.

La boleta de venta de la batería original debe conservarse para efectuar otro reclamo. Todas las baterías reemplazadas estarán garantizadas durante el resto del período de garantía original.

BICICLETAS ELÉCTRICAS PEDEGO no tendrá ninguna obligación bajo esta garantía limitada en el caso de que la batería está dañada o destruida como resultado de cualquiera de los siguientes eventos: el uso de una bicicleta no PEDEGO, daño o destrucción por sobrecarga abusiva; colisión,

robo, mantenimiento inadecuado o mal manejo de las baterías, las fuerzas naturales como el viento, rayos, granizo, etc., cualquier acto intencional o negligente, de penetración, o la apertura de la caja de la batería en modo alguno.

El reemplazo será efectivo sólo por BICICLETAS ELÉCTRICAS PEDEGO. Usted es responsable de pagar todos los siguientes costos asociados por el reemplazo: el trabajo para la eliminación o la instalación, los impuestos aplicables, y los gastos de envío o transporte incurridos en la devolución de la batería para PEDEGO para su evaluación.

ESTA ES LA GARANTÍA EXCLUSIVA PARA BICICLETAS ELECTRICAS PEDEGO. NO CONCEDE LA AUTORIDAD EXPRESA O IMPLÍCITA A CAMBIO DE ANULAR ESTA GARANTÍA DE NINGUNA MANERA. GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUYENDO LA DE COMERCIALIZACIÓN Y APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, SE LIMITA EXPRESAMENTE A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA. BICICLETAS ELÉCTRICAS PEDEGO RECHAZA CUALQUIER RESPONSABILIDAD POR LOS DAÑOS ESPECIALES, ACCIDENTALES O INDIRECTOS.

#### LIMITACIONES DE LA GARANTÍA

LA GARANTÍA ANTERIOR ES EL ÚNICO RECURSO PROPORCIONADO POR BICICLETAS ELÉCTRICAS PEDEGO A SUS CLIENTES MINORISTAS. ESTA ES UNA GARANTÍA EXCLUSIVA PARA BICICLETAS ELECTRICAS PEDEGO..

BICICLETAS ELÉCTRICAS PEDEGO RECHAZA CUALQUIER RESPONSABILIDAD POR LOS DAÑOS ESPECIALES, ACCIDENTALES O INDIRECTOS.

#### DERECHOS DE LOS CONSUMIDORES

Esta garantía limitada le proporciona al consumidor derechos legales específicos. El consumidor también puede tener otros derechos legales que varían de un país a otro. Algunos países no permiten la exclusión o limitación de daños o garantías accidentales o consecuentes, por lo que algunas de las limitaciones o exclusiones anteriores pueden no aplicarse a usted. Si se determina por un tribunal de jurisdicción competente, que una determinada disposición de esta garantía limitada no se aplica, dicha determinación no afectará a ninguna otra disposición de esta garantía limitada y todas las demás disposiciones seguirán en vigor.

## *advertencia:*

Las bicicletas eléctricas pueden ser peligrosas para usar. El usuario o consumidor asume todo el riesgo de lesiones personales, daños o fallas de la Bicicleta o del sistema y todas las otras pérdidas o daños a sí mismo y a los demás y para cualquier propiedad que deriven del uso de la Bicicleta.

Para obtener asistencia técnica, garantía o piezas de repuestos, póngase en contacto con el distribuidor autorizado más cercano.

Sus pólizas de seguro podrían no ofrecer cobertura por accidentes debidos al uso de esta bicicleta. Para determinar si está cubierto debe comunicarse con su compañía o su agente.

**SU NÚMERO DE SERIE ESTA GRABADO**

**DEBAJO DE LA MANIVELA FRONTAL**

**DE SU PEDEGO**



*registre la información de su pedego*

**NÚMERO DE SERIE:** \_\_\_\_\_

**MODELO:** \_\_\_\_\_

**COLOR:** \_\_\_\_\_

**FECHA DE COMPRA** \_\_\_\_\_

**NOMBRE DEL DISTRIBUIDOR** \_\_\_\_\_

**TELEFONO DEL DISTRIBUIDOR** \_\_\_\_\_

**EMAIL DEL DISTRIBUIDOR:** \_\_\_\_\_

**POR FAVOR REGISTRE SU PEDEGO EN [WWW.PEDEGO.COM](http://WWW.PEDEGO.COM)**

VER 4.5



1751 LANGLEY AVE.  
IRVINE, CA 92614  
[www.pedego.com](http://www.pedego.com)