



# CT6 GPS

## MANUAL DE INSTRUCCIONES

[POWAKADDY.COM](http://POWAKADDY.COM)



PGA es una marca registrada de Professional Golfers' Association Limited.



Todos los carros eléctricos PowaKaddy han sido galardonados con Quiet Mark por la Sociedad de Reducción de Ruido.



Gracias por comprar el nuevo Powakaddy. Lea atentamente las siguientes instrucciones. El cuidado de la batería es muy importante, consulte la Sección 14 para obtener instrucciones detalladas.

Cuando recibas tu nuevo Powakaddy deberá incluir lo siguiente.

**1 x carro | 1 x batería | 1 x cargador | 2 x ruedas | 1 manual de instrucciones**

## 1 La garantía del producto



**No te lo pierdas**  
**Regístrate ahora**

[www.Powakaddy.com/my-Powakaddy](http://www.Powakaddy.com/my-Powakaddy)

Tómese un momento para registrar sus nuevos productos para recibir las \* garantías extendidas.

*Necesitará los números de serie del carro, la batería y el cargador. Estos se encuentran en los artículos individuales. El número de serie en el carro se encuentra en la junta posterior, ver imagen.*

*\*Se aplican términos y Condiciones. Ver [powakaddy.com](http://powakaddy.com) para más detalles.*

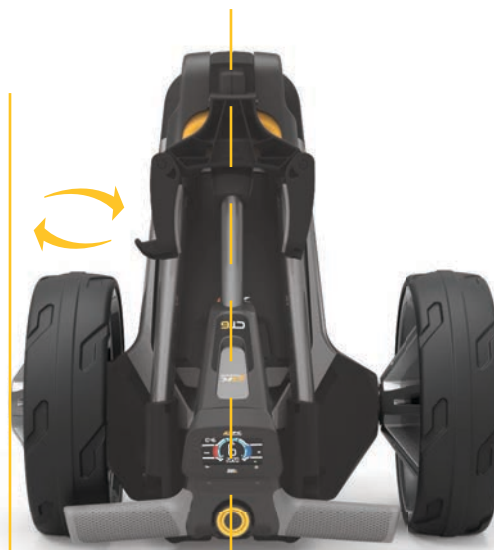


## 2 Primeros Pasos

Retire las ruedas y el chasis de la caja.

Retire los tapnes del eje y monte las ruedas presionando el botón de liberación y deslizándose sobre el eje hasta que el embrague se enganche. Para almacenamiento y tránsito, las ruedas se pueden girar hacia adentro.

Nota: Las ruedas se pueden bloquear en dos posiciones en el eje; empuje sobre la ranura interna para enganchar los embragues. La ranura externa se puede usar cuando no se requiere accionamiento del motor.



### 3 Despliega tu carro



Para abrir el chasis, empuje la palanca amarilla de la rueda delantera hacia el soporte de la bolsa y gire el conjunto de la rueda delantera hasta que encaje en su lugar.

En segundo lugar, presione el botón amarillo de bloqueo principal y levante el mango hasta que las articulaciones posterior y superior encajen en su lugar. Para plegar el carro, invierta el proceso de manera que el gancho de el mango se enganche en la junta posterior.

### 4 Batería de Litio

**IMPORTANTE:** debe cargar completamente la batería antes de usar su carro. Recargue siempre la batería dentro de las últimas 24 horas de uso. De lo contrario, podría reducir la vida útil de la batería. Consulte la Sección 14 Cuidado de la batería, para obtener instrucciones detalladas.

Su carro PowaKaddy presenta un innovador sistema de batería Plug'n'Play™ que incluye terminales con resortes y una función de anclaje para mantener la conexión en terrenos irregulares. Una vez que la batería esté cargada y el carro montado, conecte la batería como se muestra.

1. Enganche el frente de la batería.
2. Presione la parte trasera hasta que la batería se enganche en su posición.
3. Presione el botón de Encendido para encender el carro.

Para quitar la batería, primero apáguela con el botón de encendido. Tire del pestillo gris para desconectar la batería antes de levantarla del chasis.

Nota: La batería de litio se puede almacenar dentro de la bandeja para su transporte. Asegúrese de apagar la batería con el botón de encendido. Dejar la batería encendida con el LED verde iluminado podría provocar la descarga de la batería o la activación del carro durante el transporte.

Encender y apagar con el botón de encendido



## 5 Ajuste de la rueda delantera

Su carro está preconfigurado para funcionar en línea recta, pero si su carro se está desviando hacia un lado, ajústelo de la siguiente manera:

1. Suelte la palanca de la rueda delantera.
2. Gire hacia arriba para hacer que su carro vaya más hacia la IZQUIERDA
3. Gire hacia abajo para seguir más hacia la DERECHA
4. Una vez que esté contento de que el carro esté funcionando en línea recta, vuelva a aplicar la palanca para bloquearla en su posición.



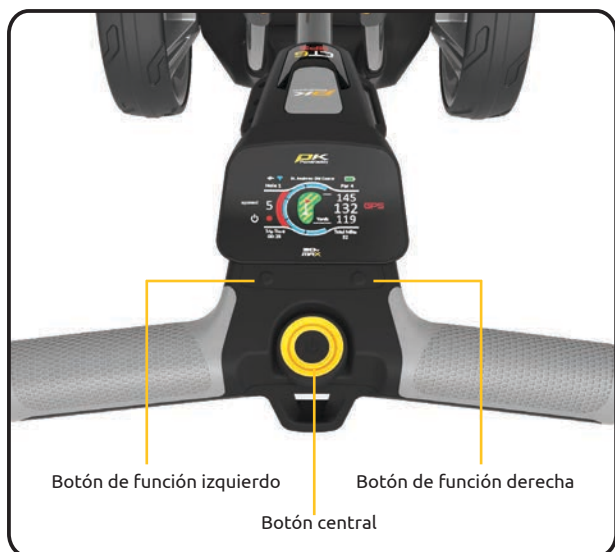
## 6 Ajuste de altura del mango

La altura del mango está preestablecida para adaptarse a la mayoría de los usuarios, pero se puede ajustar a una de las cinco posiciones. Para ajustar:

1. Con el carro completamente abierto, retire el tornillo de bloqueo de la placa de ajuste de altura con la llave hexagonal de 4 mm suministrada en la bolsa con el manual de instrucciones.
2. Levante o baje el mango a la nueva posición deseada.
3. Apriete el tornillo asegurándose de que las placas de ajuste en ambos lados estén bloqueadas en las ranuras de acoplamiento.



## 7 Descripción general de los controles



### Actualizaciones de mapas GPS:

Su carro GPS está precargado con más de 40,000 mapas de campos. Puede actualizar cualquier mapa usando un Smartphone a través de la aplicación Powakaddy, consulte la Sección 13.

### Puerto de carga USB:

Ubicado en la parte inferior del mango. Abra la tapa para cargar dispositivos GPS y móviles. la salida está clasificada para 5v / 500ma adecuada para la mayoría de los dispositivos USB \*

\*Voltaje de salida USB 5v / 500mA compatible con la mayoría de los dispositivos portátiles USB, consulte las instrucciones del fabricante del dispositivo antes de usar. Powakaddy International Ltd. no asume ninguna responsabilidad por la pérdida de datos o daños por el uso del puerto de carga con Dispositivo incompatible.

Una vez que la batería esté completamente cargada y conectada, su carro estará listo para usar. Las funciones de control se detallan a continuación.

Nota: Su carro incluye un modo de ahorro de energía para extender la vida útil de su batería. Después de 20 minutos de estar inactivo, la pantalla del carro se apagará. Para encenderla de nuevo, gire o presione el botón central.

### Botón central:

- Gire para ajustar la velocidad del carro de 0 a 9. Press to pause and resume your selected speed.
- Púlselo para pausar y reanudar la velocidad seleccionada.
- Manténgalo pulsado para activar la función de distancia automática.
- Navegue por las opciones del menú/Pulse para seleccionar o introducir valor.

### Botón izquierdo:

- Cuando esté conectado al GPS, Púlselo para volver al hoyo anterior.
- Manténgalo pulsado para alternar entre la distancia total, el tiempo y distancia del recorrido.

### Botón Derecho:

- Cuando se conecta al GPS, pulse para avanzar al siguiente hoyo.
- Manténgalo pulsado para alternar entre las distancias delantera, central, trasera y el tipo de obstáculo.

### Botón izquierdo + derecho:

- Mantenga pulsado ambos botones durante 2 segundos para acceder al menú de ajustes.
- Mantén pulsado ambos botones durante 2 segundos para salir del menú de ajustes y volver a la pantalla anterior.

## 8 Puesta en marcha



Una vez que la batería esté completamente cargada y conectada, su carro estará listo para usar. La pantalla se iluminará mostrando el menú de inicio. Gire el botón central para mover el cursor y presione para seleccionar:

### Jugar al golf (Play Golf):

- El carro comenzará a buscar la señal GPS. Esto puede tardar hasta 3 minutos dependiendo de la ubicación y la intensidad de la señal. Para obtener los mejores resultados opere lejos de edificios en una posición de cielo abierto para recibir la señal de los satélites.
- Si no se adquiere ninguna señal después de 5 minutos, se mostrará un icono de señal baja. Muévase a una zona de mejor intensidad de la señal GPS y el carro continuará buscando la señal. (La pantalla volverá al icono de búsqueda para reflejar esto).

Todas las funciones del motor están disponibles mientras el carro busca una señal de GPS.

Una vez que el dispositivo tenga una señal de GPS la próxima vez que pare el carro, se mostrarán los campos más cercanos. Seleccione el campo requerido y la pantalla predeterminada se cargará.



### Modo de demostración (Demo Mode):

Permitirá al usuario explorar las pantallas de visualización y las funciones del carro sin necesidad de una señal GPS.

- Seleccione "Demo" en el menú de inicio.
- La pantalla muestra la pantalla de búsqueda GPS y luego le permitirá elegir de una lista de campos seleccionados.
- Gire el botón central para seleccionar el campo de la lista, y mantenga presionado el botón central para confirmar.
- La pantalla comenzará en modo de demostración y permitirá la función normal del carro.
- Mantenga presionado el botón derecho para alternar entre las distancias frontal, central y posterior y el modo de obstáculo. (Nota: la información que se muestra en el modo de demostración es solo para demostrar el producto y puede no ser información precisa del campo).
- Después de haber pasado el modo de obstáculo, la pantalla volverá automáticamente al menú de Inicio.
- Repita los pasos anteriores para volver a iniciar el modo Demo.
- Tenga en cuenta: no hay funciones del motor disponibles en el modo de demostración.

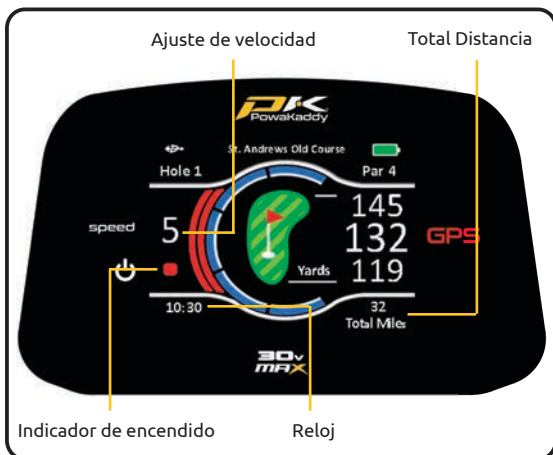


(Nota: la información que se muestra en el modo de demostración es solo para demostrar el producto y puede no ser información precisa del campo)

### Configuración:

Le permite modificar las configuraciones como el reloj, las unidades de distancia y establecer un bloqueo con PIN. Consulte la sección 11 para más información.

## 9 Controles del carro



Reloj: muestra la hora actual. Para ajustar el horario de verano, consulte la Sección 11.

Yardas/Metros: Unidad de medida utilizada para distancia del carro. Se puede cambiar en la configuración, consulte la Sección 11.

Indicador de encendido: Muestra si la potencia se está aplicando a el motor. (Verde - ENCENDIDO) (Rojo - APAGADO)

Configuración de velocidad: Gire el botón central para ajustar la velocidad del carro de 0 a 9 cuando el motor está encendido. Presione el botón central para pausar y reanudar la velocidad seleccionada.

Mantenga presionado el botón izquierdo para alternar entre lo siguiente:

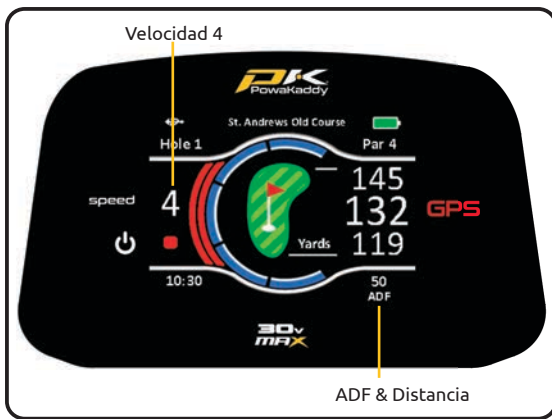
- Distancia total: muestra la distancia total que ha recorrido el carro.
- Tiempo de recorrido y distancia de recorrido: muestra el tiempo de "encendido" del carro y la distancia que el carro ha recorrido durante la ronda. Esto se restablecerá cuando se desconecte la batería.



Función de distancia automática (ADF): La función ADF es una forma conveniente de enviar a su carro una distancia establecida (entre 5 y 50 yardas o metros) Por ejemplo, cuando se está acercando a un green, puede enviar el carro hacia el próximo tee si la ruta lo permite.

Tenga en cuenta que no se recomienda enviar su carro desatendido en terrenos escarpados Para activar cuando el motor está en pausa:

1. Pulse y mantenga pulsado el botón central hasta que aparezca 'ADF' en la pantalla.



2. Gire el botón central para seleccionar la distancia requerida entre 5 y 50 yardas / metros.
3. Para poner el carro en marcha, presione el botón central para arrancar el motor. El carro funcionará por defecto a la velocidad 4.

Para cancelar el ADF, gire el botón central a "0" y confirme presionando el botón central. Para cancelar cuando el carro está en movimiento, simplemente presione el botón central para parar el motor como lo haría durante el uso normal.

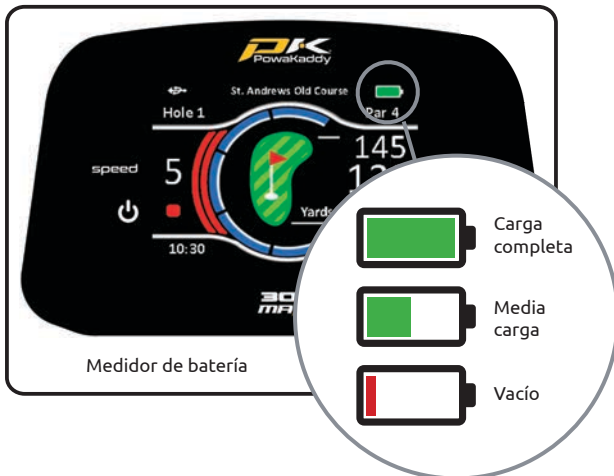
¡ADVERTENCIA! Antes de utilizar la función ADF, asegúrese de que la ruta esté libre de obstáculos. Para interrumpir la función de distancia cuando está en funcionamiento, presione el botón central para detener la función del motor.

\*\* Tenga en cuenta que la distancia del ADF es aproximada según las condiciones del terreno de nivel plano con una batería completamente cargada. La distancia total puede verse afectada por las condiciones del terreno, los obstáculos o la inclinación, la carga de la batería y el peso de la bolsa de golf.

Indicador de batería: se muestra en la esquina superior de la pantalla. El estado de carga de su batería determinará cuánto se iluminará la barra.

A medida que avanza por la ronda, la barra interna del indicador caerá. Cuando la barra se ha extinguido por completo, indica que la batería está descargada. Cuando la batería es nueva, la barra solo puede caer una pequeña cantidad durante toda la ronda. A medida que su batería envejece, puede perder más.

Si pierde todas las barras esto podría indicar; (1) no ha cargado completamente la batería (2) su batería está llegando al final de su vida útil y debería considerar comprar un reemplazo.



## 10 Funciones GPS



Pantalla Predeterminada:

En la pantalla predeterminada aparece la información del hoyo y par (como se muestra a la izquierda).

La información de distancia delantera, central y trasera a green se muestra en el lado derecha de la pantalla.

Mientras avanza del green al siguiente tee, la información avanzará automáticamente al siguiente hoyo. Debido a variaciones de la precisión del GPS comercial de vez en cuando es posible que tenga que avanzar manualmente al siguiente hoyo.

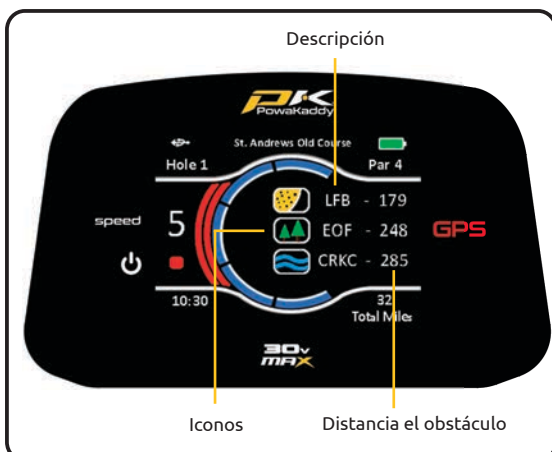
- Para avanzar manualmente al siguiente hoyo pulse el botón derecho.
- Para volver al hoyo anterior, pulse el botón izquierdo.
- Su carro comenzará automáticamente en el hoyo 1, si está empezando en un hoyo diferente pulse el botón derecho y repita hasta que se muestre el hoyo requerido.

(Nota: esta operación funciona en los modos Play y Hazard)

Mantén pulsado el botón derecho para alternar entre las distancias delantera, central, trasera y tipo de obstáculo.

Obstáculo (Hazards):

Se puede mostrar información sobre los obstáculos de cada hoyo. La distancia se muestra en el lado derecho. La medición puede ser en el medio, la parte posterior o la parte frontal del obstáculo, según la descripción, es decir, CRKC - Creek Carry.



Se muestran un máximo de 3 obstáculos en la pantalla a la vez; El obstáculo más cercano es el primero. Una vez que haya pasado el obstáculo, la lista se actualizará. Se asigna un máximo de 4 obstáculos por hoyo.

Si no hay obstáculo en la línea de juego hacia el green, se mostrará el texto 'No hazards'.

Una vez haya pasado un obstáculo, no se volverá mostrar para el hoyo.

**Obstáculos alrededor de Green:**

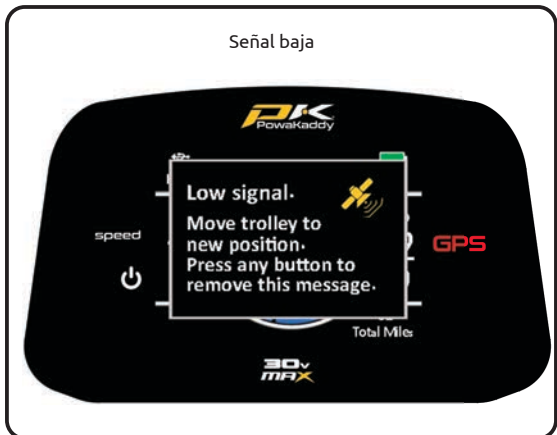
-  **BGB - BUNKER TRASERO**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **FGB - BUNKER DELANTERO**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **LGB - BUNKER IZQUIERDO**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **RGB - BUNKER DERECHO**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **FGW - Agua FRONTAL**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **FGWC - Río FRONTAL**  
Distancia tomada desde la PARTE POSTERIOR del obstáculo
-  **LGW - Agua IZQUIERDA**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **FGWC - Río DERECHA**  
Distancia tomada del TRANSPORTE del obstáculo



**Modo de competición:**

Para uso en competiciones donde no se permiten las funciones de distancia. Se desactivarán todas las funciones de medición de distancia.

- El modo de competición puede activarse y desactivarse en el Menú de configuración.
- Cuando se apaga el carro, el modo Competición se desactivará automáticamente, reactivando las funciones de distancia para la siguiente ronda.












**Señal baja:**




En ciertas condiciones, puede que su carro tenga una señal GPS baja durante el inicio o durante la ronda, la pantalla a la izquierda se mostrará para indicarlo. Una vez que se mueva a un área de intensidad de señal mejor, el carro continuará buscando una señal de GPS..

La ventana emergente se puede eliminar pulsando cualquier botón.

**Obstáculos de calle**

-  **LFB - BUNKER IZQUIERDO**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **MFB - BUNKER A MITAD DE CALLE**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **RFB - BUNKER DERECHO**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **LFW - AGUA EN CALLE A LA IZQUIERDA**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **LFWC - RIO AL LADO IZQUIERDO**  
Distancia tomada desde la PARTE POSTERIOR del obstáculo
-  **MWF - AGUA A MITAD DE CALLE**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **MFWC - RIO A MITAD DE CALLE**  
Distancia tomada desde la PARTE POSTERIOR del obstáculo
-  **RFW - AGUA LATERAL DERECHA**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **RFWC - RIO EN EL LATERAL DERECHO DE LA CALLE**  
Distancia tomada desde la PARTE POSTERIOR del obstáculo

**Diferentes obstáculos**

-  **EOF - FIN DE LA CALLE**  
Distancia tomada desde la PARTE POSTERIOR del obstáculo
-  **CRK - Arroyo**  
Distancia tomada desde el FRENTE del obstáculo
-  **CRCK - Río**  
Distancia tomada desde la PARTE POSTERIOR del obstáculo



# 11 Configuraciones



Su nuevo carro GPS está listo para usar, pero hay algunas preferencias que puede cambiar. Para ingresar a la configuración:

1. Con el carro encendido y la pantalla predeterminada mostrada pulse y mantenga pulsado los botones de función izquierda y derecha durante 2 segundos para entrar en el menú principal.
  2. Se mostrará la configuración, vea a la izquierda.
  3. Para salir del menú de ajustes y volver a la pantalla anterior, Pulse y mantenga pulsados los botones de función izquierda y derecha o seleccione "return to start" en la página 3 para volver al menú principal.
  4. Para seleccionar un ajuste, utilice el botón central para mover el cursor, pulse el mismo botón para seleccionar la opción que desea cambiar.
  5. La opción se resaltará, utilice el botón central para seleccionar la nueva configuración, pulse el botón central para confirmar.
- Para guardar sus preferencias, salga del menú. No apague ni retire la batería.



Opciones:

Conectividad (Emparejado/no emparejado): Muestra el estado de conexión con el dispositivo móvil. Para emparejar un dispositivo, consulte la sección 14

Unidades de distancia: El usuario puede seleccionar entre yardas/ millas o Metros/km

Ajuste de reloj: Permite al usuario ajustar la hora del reloj en función de las horas de horario de verano aplicadas a su zona horaria.

Modo competición (ON/OFF): Para el uso en competiciones donde las características de la distancia no se permiten. El modo de competencia se deshabilitará cuando el carro se apague.

PIN de seguridad: Su carro puede ser protegido con un código de seguridad de 4 dígitos establecido por el usuario.



1. Mueva el cursor a 'Security Pin' para cambiar el PIN a ON y pulse botón central para seleccionar.
2. Gire el botón central para seleccionar los 4 dígitos, guarde cada dígito pulsando el botón central.

Nota: Si ha agregado un bloqueo de PIN, será necesario cada vez que encienda el carro. En caso de que haya olvidado su PIN, puede usar el PIN predeterminado de fábrica: 7921 para desbloquear los controles.

Modo Demo (encendido/apagado): Permite al usuario desactivar el modo de demostración. La opción se eliminará del menú Inicio.

Obstáculo (encendido/apagado): Permite al usuario desactivar la función Hazard desde la pantalla.

Consejos (activar/desactivar): active o desactive los consejos sobre cómo usar el carro.

Versión GPS: Versión de firmware GPS instalada

Versión de electrónica: Versión de software de la pantalla GPS C2i y controlador de velocidad del motor.



Return to Start Menu: Seleccione esta opción para volver al menú principal. (Para volver a la pantalla de inicio en donde eligió entrar al menú de ajustes, mantenga pulsada los botones de función izquierda y derecha durante 2 segundos.)

## 12 SISTEMA DE RETENCIÓN ELECTRÓNICO



El nuevo sistema de retención electrónico (EBS) es una opción adicional en la gama Powakaddy Freeway del 2020.

El EBS es un sistema automático de retención asistida para descensos cuesta abajo, manteniendo el carro a la velocidad seleccionada para evitar que el carro se escape del usuario. Además, el carro mantendrá una velocidad seleccionada cuesta arriba, eliminando la necesidad de un ajuste constante del botón central.

¡ADVERTENCIA! EBS es un sistema de retención asistido para descenso de pendientes, no un freno de estacionamiento al 100%. el carro debe estar encendido y las ruedas deben estar enganchadas con el embrague para que funcione el sistema de retención. el sistema de transmisión utiliza un diferencial de deslizamiento limitado para permitir la retención y facilitar la maniobrabilidad. Trate de evitar cruzar una cuesta empinada ya que la carga del carro se aplicará principalmente a la rueda inferior en la pendiente y puede hacer que la rueda superior patine. si su carro pierde tracción y las ruedas comienzan a patinar, aplique una presión más uniforme sobre el mango para aumentar la tracción de ambas ruedas.

Precaución: el terreno mojado o suelto puede hacer que las ruedas se bloqueen y derrapen en pendientes pronunciadas. Mantenga siempre un agarre firme en el mango para ayudar al carro y evitar lesiones o daños.

## 13 Actualizaciones de mapas GPS



Su carro GPS viene cargado con más de 40,000 campos en todo el mundo. pero se puede actualizar a medida que haya nuevos datos de mapas disponibles. Los mapas se pueden actualizar individualmente a través de Bluetooth utilizando la aplicación Powakaddy, disponible para descargar desde Apple App Store y Google Play Store.

1. Descargue gratis la App Powakaddy desde Google Play Store o Apple App Store.
2. Abra la aplicación e introduzca el número de serie de 14 dígitos ubicado en el carro en la cavidad de la junta posterior.

Tenga en cuenta: una vez emparejado con su smartphone, el carro recordará la conexión.

Si tiene dificultades para emparejar:

- Asegúrese de que ningún otro carro Powakaddy esté cerca.
- Intente cerrar la aplicación y reiniciar el carro, el proceso de emparejamiento puede haberse agotado.

Una vez que haya descargado la aplicación y se haya activado con su número de serie, estará listo para realizar una actualización del campo.

1. Encienda su carro.
2. Entre en el menú de configuración y haga clic en la opción Connectivity para emparejar el dispositivo.
3. Desde el App menu, seleccione 'Update course'.
4. Utilice el GPS de su smartphone para determinar su ubicación o use la barra de búsqueda. Seleccione el campo requerido y el carro comenzará la actualización. No retire ni apague la batería durante la actualización. Please do not remove or turn off the battery during the update.

## 14 Cuidado de la batería

### PLUG 'N' PLAY™

Tenga en cuenta; En condiciones normales, la batería de litio extendida de 30 V hará 36 hoyos cuando se use en un producto PowaKaddy. Las condiciones tales como campos largos o excepcionalmente montañosos, condiciones de terreno húmedo y bolsas de palos excesivamente pesadas pueden reducir el alcance del carro.



# 30V MAX

#### Instrucciones de carga

1. Conecte el cargador a la red eléctrica; la luz indicadora roja del cargador se encenderá.
2. Enciende la batería presionando y manteniendo presionado el botón de encendido hasta que la luz verde se ilumine.
3. Conecte la batería al cargador. La luz del cargador cambiará de verde a rojo para indicar que el proceso de carga ha comenzado.
4. Una vez que la batería esté completamente cargada, la luz del cargador se cambiará a verde. En este punto, desconecte la batería del cargador y el cargador de la toma de corriente.
5. Apague la batería con el botón de encendido.
6. El proceso de carga tardará aproximadamente 8 horas dependiendo de la extensión de la descarga y la capacidad de la batería.
7. Evite dejar la batería conectada al cargador por más de 12 horas. Si se deja durante un largo período de tiempo, la batería se apagará automáticamente.



#### Seguridad de la batería

- Nunca cortocircuite una batería. Manténgala alejada de clips, monedas, llaves y otros objetos metálicos pequeños que puedan hacer una conexión entre los terminales.
- No salpique ni sumerja en líquidos.
- No almacene ni cargue la batería en lugares donde las temperaturas puedan exceder menos de -10 ° (14 ° F) o más de 40 ° C (105 ° F), como cobertizos al aire libre o edificios de metal en verano.
- Solo cargue su batería PowaKaddy con el cargador aprobado suministrado. El uso de otro cargador puede dañar la batería o provocar un incendio.
- Nunca use la batería si la carcasa o los terminales están dañados.
- No hay piezas reparables dentro de la batería. NO INTENTE ABRIR LA BATERÍA ni intente repararla. RIESGO DE SHOCK ELÉCTRICO O INCENDIO.
- La batería es una unidad sellada. En el caso poco probable de que la batería tenga fugas de líquido, no toque el líquido, ya que puede causar irritación o quemaduras.

Siga estas precauciones:

- Contacto con la piel: lavar con agua y jabón.
  - Inhalación: exponerse al aire libre y consultar a un médico.
  - Contacto con los ojos: lavar inmediatamente con agua durante al menos 15 minutos. Consultar a un médico.
  - Eliminación: use guantes para manipular la batería y deséchela de inmediato; comuníquese con su ayuntamiento o centro de reciclaje.
- No incinere la batería incluso si está dañada.
  - Utilice solo una batería PowaKaddy con un carro PowaKaddy compatible. El uso de la batería en otros productos puede crear riesgos de lesiones o incendios.

## Seguridad de carga

- No sondear terminales con objetos conductores.
- Cargue solo una batería Powakaddy con el cargador Powakaddy suministrado. El cargador y la batería están diseñados específicamente para trabajar juntos.
- Solo cargue sobre una superficie dura y plana.
- El cargador se calentará, no cubra el cargador.
- No exponga el cargador a la lluvia o la nieve.
- No use un cargador si el enchufe, los cables, los contactos o la carcasa están dañados.
- Retire el enchufe con cuidado. No tirar del cable.
- Evite usar un cable de extensión.

## Almacenamiento de la batería de litio

Las baterías deben almacenarse en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa y del calor o frío excesivo; idealmente almacenar a temperatura ambiente. Cargue la batería por completo antes de guardarla. Cargue una vez cada tres meses a partir de entonces.

## Transporte de la batería

Asegúrese de que la batería esté apagada al transportar el carro para evitar activarlo y descargar la batería. Consulte con su aerolínea antes de intentar enviar su batería por aire.

## Eliminación de la batería de litio

Al final de su vida útil, deseche la batería con el debido cuidado por el medio ambiente.

1. Si es posible, agote la batería por completo y retírela del carro.
2. Lleve la batería a su centro de reciclaje local.

---

## 15 Mantenimiento

Su carro Powakaddy es fácil de mantener.

- Nunca laves el carro con agua a presión ni lo sumerja en agua. Limpie el carro con una esponja y agua tibia para eliminar el lodo, el césped y otros desechos.
- Ocasionalmente retire las ruedas y aplique grasa al eje y las partes móviles.

Su número de serie se puede encontrar en la cavidad de la junta posterior, tome nota para futuras referencias. Si tiene algún problema con su producto Powakaddy, visite [www.powakaddy.com/support](http://www.powakaddy.com/support)



No te lo pierdas.  
Regístrate ahora.

[www.Powakaddy.com/my-Powakaddy](http://www.Powakaddy.com/my-Powakaddy)



PGA es una marca registrada de Professional Golfers' Association Limited.

Partner



Todos los carros eléctricos Powakaddy han sido galardonados con Quiet Mark por la Sociedad de Reducción de Ruido.