



# FREEWAY RANGE BEDIENUNGSANLEITUNG

**FW3<sup>S</sup>** | **FW5<sup>S</sup>** | **FW7<sup>S</sup>** | **EBS**  
ELECTRONIC BRAKING SYSTEM



Alle elektrischen PowaKaddy-Wagen wurden mit dem Quiet Mark ausgezeichnet von der Noise Abatement Society

Vielen Dank, dass Sie sich für den neuen Powakaddy entschieden haben. Wir hoffen, Sie genießen Ihren neuen Wagen und freuen uns über Ihr Feedback und Ihre Kommentare. Bitte lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch. Die Pflege der Batterie ist sehr wichtig, siehe Pflegeanleitung zur Batterie.

Wenn Sie Ihren neuen Powakaddy erhalten, erhalten Sie Folgendes.

**1 x Trolley | 1 x Batterie | 1 x Ladegerät | 2 x Räder | 1 x Instruktionpaket 1**



**WICHTIG** -Sie müssen den Akku vor dem Gebrauch des Wagens vollständig aufladen. Laden Sie den Akku immer innerhalb von 24 Stunden auf. Andernfalls kann sich die Lebensdauer Ihrer Batterie verringern. Weitere Informationen finden Sie in Abschnitt 6, Batteriepflege.

Hinweis: Ihre Lithium- oder Lithium-Extended-Batterie wird zum Transport im Rahmen aufbewahrt. Nehmen Sie die Batterie heraus und schalten diese mit dem Ein- und Ausschalter an der Unterseite der Batterie an. Die grüne LED muss während der Benutzung des Wagens und während des Ladevorgangs leuchten. (Siehe Abschnitt 2 Plug'n'Play™ zum Entfernen der Batterie.)



## 1 Startklar

Montieren Sie die Räder, indem Sie den schwarzen Entriegelungsknopf drücken und auf die Achse schieben, bis die Kupplung einrastet. Die Räder können auf der Achse in zwei Positionen arretiert werden. Auf der inneren Nut, um die Räder anzutreiben. Die äußere Nut kann verwendet werden, wenn kein Antrieb erforderlich ist. Um den Rahmen zu öffnen, schieben Sie die Hauptsperre (unten rot hervorgehoben) nach vorne, um die Griffverriegelung zu lösen, und öffnen Sie sie wie unten abgebildet.



## 2 PLUG 'N' PLAY™

Ihr Freeway-Wagen verfügt über ein innovatives Plug'n'Play™ Batteriesystem mit Federanschlüssen und einer Verriegelungsfunktion zur Aufrechterhaltung der Stromversorgung in unebenem Gelände. Sobald der Akku aufgeladen und der Wagen zusammengebaut ist, schließen Sie den Akku an wie abgebildet.

- Setzen Sie zuerst die Rückseite des Akku ein.
- Drücken Sie die Vorderseite, bis der Akku einrastet. Die Stromversorgung des Wagens wird automatisch angeschlossen.

Um den Akku herauszunehmen, drücken Sie die vordere Verriegelung und heben Sie die Vorderseite der Batterie heraus.

Hinweis: Der Lithiumakku kann zum Transport im Fach aufbewahrt werden. Stellen Sie sicher, dass Sie den Akku mit dem Ein und Ausschaltknopf an der Unterseite ausschalten. Wenn die grüne LED leuchtet, bleibt der Akku leer oder der Wagen kann während des Transports aktiviert werden.



## 3 Vorderradeinstellung

Ihr Wagen ist bereits so eingestellt, dass er gerade läuft. Wenn Sie der Meinung sind, dass Ihr Trolley zu einer Seite zieht, können Sie dies selbst einstellen, indem Sie den Vorderradhebel loslassen und die Einstellrolle drehen. Drehen Sie nach oben, um den Trolley mehr nach Links, und nach unten um den Trolley mehr nach rechts zu bewegen. Nach der Einstellung arretieren Sie den Vorderradhebel.



## 4 Übersicht über die Steuerelemente

# FW3S

Sobald Ihr Akku angeschlossen ist, ist Ihr Trolley einsatzbereit. Die Steuerfunktionen für jedes Modell sind unten aufgeführt.

Hinweis: Die Freeway Range verfügt standardmäßig über einen Energiesparmodus für alle Modelle, um die Lebensdauer Ihrer Batterie zu verlängern. Wenn Sie den Wagen mit Strom versorgen und den Wagen nicht länger als 20 Minuten benutzen, schaltet sich das Display automatisch aus, um Energie zu sparen. Wenn Sie losfahren möchten, drücken Sie einfach auf den Drehknopf am Griff, um das Display zu aktivieren.

Die einfachen und intuitiven Bedienelemente der FW3s verfügen über ein helles Breitbilddisplay und eine verbesserte Batterieanzeige.

**Zentraler Drehknopf:** Drehen, um die Geschwindigkeit des Wagens im Normalbetrieb zu kontrollieren. Drücken um Trolley zu stoppen und wieder zu starten.

**Power Indicator:**

Zeigt an, ob Strom vorhanden ist

Auf    
Aus 

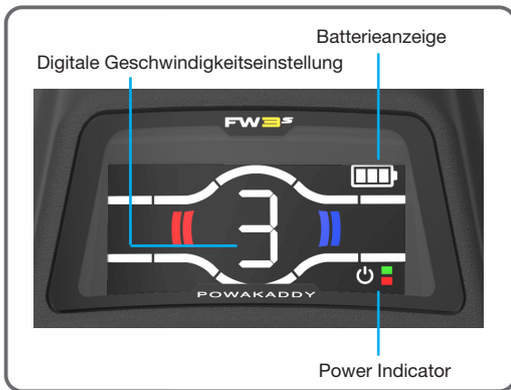
Das Licht leuchtet beim Einschalten rot, um die Motorleistung anzuzeigen. Drücken Sie die Ein / Aus-Taste in der Mitte, um den Motor zu starten. Das grüne Licht leuchtet auf. Durch Drehen des Drehknopfs im Uhrzeigersinn beschleunigt, gegen den Uhrzeigersinn verlangsamt der Trolley seine Fahrt.

**Digitale Geschwindigkeitseinstellung:**

Drehen Sie den zentralen Bedienknopf, um die Geschwindigkeit des Wagens von 0 - 9 einzustellen, wenn der Motor eingeschaltet ist. Drücken Sie den zentralen Steuerungsknopf, um die gewählte Geschwindigkeit anzuhalten und wieder aufzunehmen.

**Verbesserte Batterieanzeige:**

Zeigt Ihren Akkustatus an.



# FW5S

Die neuen stilvollen FW5s verfügen über ein Multifunktionsdisplay mit hellen Farben und zusätzlichen Funktionen zur Verbesserung Ihres Spiels.

**Zentraler Drehknopf:** Drehen, um die Geschwindigkeit des Wagens im Normalbetrieb zu kontrollieren. Drücken Sie, um die gewählte Geschwindigkeit anzuhalten und fortzusetzen.

**Power Indicator:**

Zeigt an, ob Strom vorhanden ist

Auf    
Aus 

**Digitale Geschwindigkeitseinstellung:**

Drehen Sie den zentralen Bedienknopf, um die Geschwindigkeit des Wagens von 0 - 9 einzustellen, wenn der Motor eingeschaltet ist. Drücken Sie den zentralen Steuerungsknopf, um die gewählte Geschwindigkeit anzuhalten und wieder aufzunehmen.

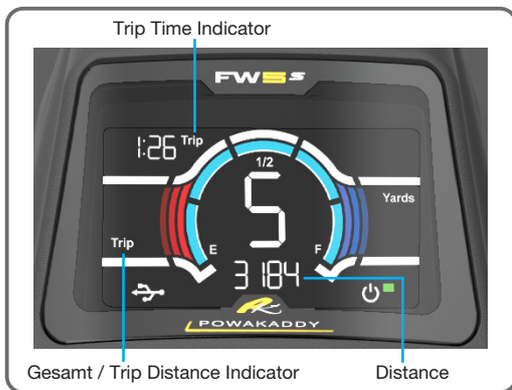
**Linke Funktionstaste** - Drücken Sie, um zwischen Zeit / Fahrzeit und Gesamtentfernung / Gesamtentfernung umzuschalten

• **Trip:** Dies zeigt die gesamte zurückgelegte Strecke während der Runde. Dies wird zurückgesetzt, wenn die Batterie getrennt wird.

• **Gesamt:** Dies zeigt die Gesamtstrecke, die der Wagen zurücklegt. Dies kann nicht zurückgesetzt werden.

• **Trip Time:** Dies zeigt die Einschaltzeit des Wagens an. Dies wird zurückgesetzt, wenn die Batterie getrennt wird.





**Rechte Funktionstaste** - Drücken Sie, um zwischen Yards und Metern zu wechseln.

#### USB-Ladeanschluss:

Befindet sich an der Unterseite des Griffs. Öffnen Sie die Klappe, um GPS und mobile Geräte aufzuladen. Der Ausgang ist für 5 V / 500 mA ausgelegt und für die meisten USB-Geräte geeignet.\*

\* USB-Ausgangsspannung 5 V / 500 mA, kompatibel mit den meisten tragbaren USB-Geräten. Bitte beachten Sie die Anweisungen des Geräteherstellers vor Gebrauch. Die Powakaddy International Ltd übernimmt keine Haftung für den Verlust von Daten oder Schäden, die durch die Nutzung des Ladeports entstehen Inkompatibles Gerät.

#### Automatische Distanzfunktion (ADF):

Die ADF-Funktion ist eine bequeme Methode, um Ihren Wagen definierte Strecke fahren zu lassen.(15, 30, 45 Yards oder Meter) Wenn Sie sich beispielsweise einem Grün nähern, können Sie den Trolley in Richtung des nächsten Abschlags laufen lassen, wenn Der vor Ihnen liegenden Weg dies zulässt. Bitte beachten Sie, dass es nicht empfohlen wird, Ihren Wagen unbeaufsichtigt über steiles oder unwegsames Gelände zu schicken.

1: Halten Sie den zentralen Steuerknopf gedrückt, bis „ADF“ im Display angezeigt wird

2: Drehen Sie den Steuerknopf, um den Abstand zwischen 15 und 45 Yrds / Meter zu wählen.

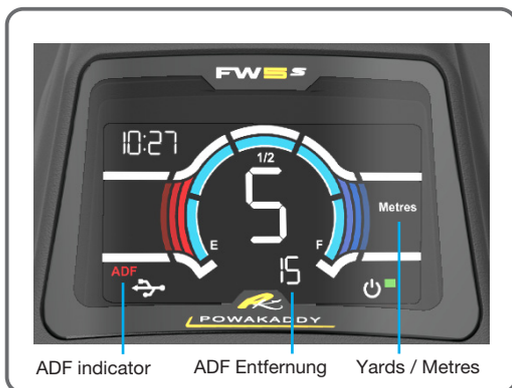
3: Um die Funktion zu starten, drücken Sie den Steuerknopf.

4: Um den Vorgang abzubrechen, drehen Sie den zentralen Steuerknopf auf „00“ und wählen Sie ihn durch Drücken auf den Steuerknopf aus.



**WARNUNG!** Bevor Sie die ADF-Funktion verwenden, stellen Sie sicher, dass die Route frei von Hindernissen ist. Um die Distanzfunktion während des Betriebs zu unterbrechen, drücken Sie die Ein / Aus-Taste, um die Motorfunktion zu stoppen.

\*\* Bitte beachten Sie, dass die ADF-Entfernung bei Verwendung eines vollständig aufgeladenen Akkus nur annähernd auf ebenem Gelände basiert. Die Gesamtentfernung kann durch Geländebedingungen, Hindernisse oder Steigung, Batterieleistung und Gewicht des Golfbags beeinflusst werden



#### Erklärung Akkuanzeige:

Die Batterieanzeige des FW5s ähnelt der einer Fahrzeuganzeige - F (voll), 1/2 (halb voll) und E (leer). Es gibt fünf blaue Balken und abhängig vom Ladezustand Ihres Akkus wird festgelegt, wie viele Balken leuchten. Wenn ein vollständig aufgeladener Akku an den Wagen angeschlossen ist, leuchten alle fünf blauen Balken auf.

Wenn Sie Ihre Runde durchlaufen, erlöschen die blauen Balken von voll bis leer. Wenn der fünfte blaue Balken erlischt, zeigt dies an, dass der Akku leer ist. Wenn Ihr Akku neu ist, können Sie während der gesamten Runde nur ein oder zwei Balken verlieren. Mit zunehmendem Alter Ihres Akkus verlieren Sie möglicherweise mehr Balken.

Wenn Sie alle blauen Balken verlieren, könnte dies darauf hinweisen, (1) dass der Akku nicht vollständig aufgeladen wurde, oder (2) der Akku das Ende seiner Lebenszeit erreicht hat. kaufen.

#### Werkseinstellungen

Ihr neuer FW5s-Wagen ist einsatzbereit, aber es gibt eine Reihe von Einstellungen, die Sie im Programmiermodus ändern können. Um in den Programmiermodus zu gelangen:

1: Schließen Sie den Akku an den Wagen an.

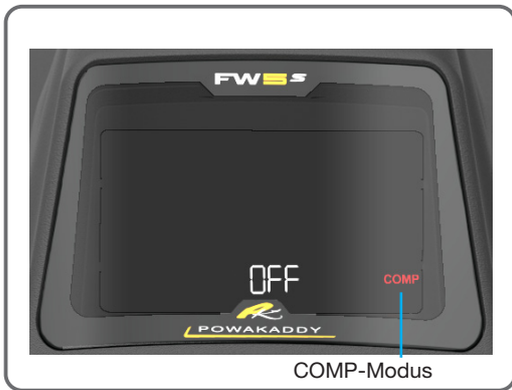
2: Halten Sie bei eingeschaltetem Wagen und der Standardanzeige beide Funktionstasten Sekunden lang gedrückt. Die Hauptmerkmale des Displays werden durch das Blinken der Uhr in der oberen linken Ecke des Displays ersetzt.

3: Drücken Sie die rechte Funktionstaste, um durch die Optionen zu blättern.

4: Wählen Sie die Option aus, oder ändern Sie sie durch Drücken auf den zentralen Steuerknopf. Passen Sie dann die Einstellung oder die Eingabewerte mit dem Einstellrad an.

5: Halten Sie beide Funktionstasten gedrückt, um die Einstellungen zu speichern und zu beenden. Die Anzeige kehrt dann zur Standardanzeige zurück.





Jede der Werkseinstellungen ist unten aufgeführt:

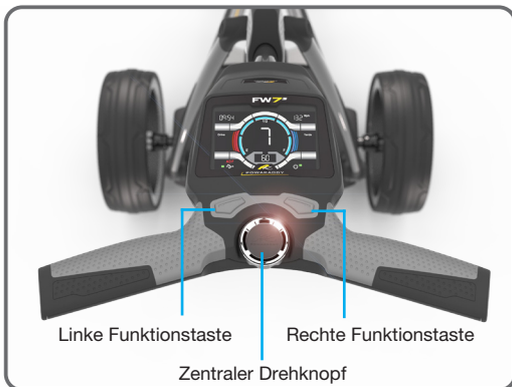
**Zeit:** Während die Uhr blinkt, drehen Sie den Steuerknopf auf die gewünschte Ziffer und drücken Sie, um jede Ziffer zu speichern.

**COMP-Modus:** Wenn "COMP" im Display hervorgehoben ist, drücken Sie den Steuerknopf, um den Wettbewerbsmodus ein- und auszuschalten. Dadurch wird die Messung der ADFDistanzfunktion deaktiviert.

**Sicherheits-PIN:** Wenn das Schlosssymbol hervorgehoben ist, können Sie die PIN-Funktion ein- und ausschalten, indem Sie den zentralen Steuerknopf drücken. Um Ihre Sicherheits-PIN auszuwählen, drehen Sie den Steuerknopf, um Ihren 4-stelligen Code auszuwählen. Speichern Sie jede Ziffer, indem Sie den Steuerknopf drücken. Wiederholen Sie den Vorgang für jede Ziffer und halten Sie dann beide Tasten gedrückt, um die neue PIN zu speichern.

Hinweis: Wenn Sie eine PIN-Sperre hinzugefügt haben, ist diese jedes Mal erforderlich, wenn Sie den Wagen einschalten. Wenn Sie Ihre PIN vergessen haben, können Sie die werksseitige Standard-PIN: 7921 verwenden, um die Bedienelemente zu entsperren.

# FW7s



Der FW7s mit modernster Technologie und modernem Design verfügt über einen leistungsstarken 230-Watt-Motor und ein leuchtstarkes LCD-Multifunktionsdisplay. Der Wagen verfügt über Entfernungsmessfunktionen, einen Kalorienzähler und einen USB-Ladeanschluss.

**Power Indicator:**  
Zeigt an, ob Strom vorhanden ist



**Digitale Geschwindigkeitseinstellung:**  
Drehen Sie den zentralen Bedienelement, um die Geschwindigkeit des Wagens von 0 - 9 einzustellen, wenn der Motor eingeschaltet ist. Drücken Sie den zentralen Steuerknopf, um die gewählte Geschwindigkeit anzuhalten und wieder aufzunehmen.

**Linke Funktionstaste** - Drücken Sie, um zwischen der Entfernungsmessung umzuschalten.

**Drive (Schlaglänge):** RSetzen Sie das Gerät zunächst zurück um Ihre Schlaglänge zu messen \*. Zum Zurücksetzen halten Sie die linke Funktionstaste gedrückt.

\* Bitte beachten Sie: Die angezeigte Fahrstrecke ist die vom Trolley zurückgelegte Strecke. Wenn Sie über Wasser oder andere Geländehindernisse fahren, die keine direkte Linie vom Abschlag zum Ball erlauben. Die Gesamtdistanz wird auch durch den Freilauf im Gefälle beeinflusst und wenn die Hinterräder auf nassem oder lockerem Untergrund übermäßig rutschen.

• **Approach:** Messen Sie die Länge des zu spielenden Annäherungsschlages. Setzen Sie die Messung zurück. (wählen Sie Approach, halten Sie zum Zurücksetzen die linke Funktionstaste gedrückt), wenn Sie an der nächsten Fairway-Entfernungsmarkierung vorbeigehen. Gehen Sie zu Ihrem Ball und ziehen Sie die gemessene Entfernung von der Markierungsentfernung bis zu Ihrem Ball ab. Dies ist der restliche Abstand zum Grün.

**Rechte Funktionstaste** - Drücken Sie, um zwischen Uhrzeit, Fahrzeit und Kalorienzähler umzuschalten.

• **Time:** Die Uhrzeit wird in der oberen linken Ecke des Displays angezeigt. Dies zeigt die aktuelle Uhrzeit an. Zum Einstellen der Zeit siehe Werkseinstellung unten.

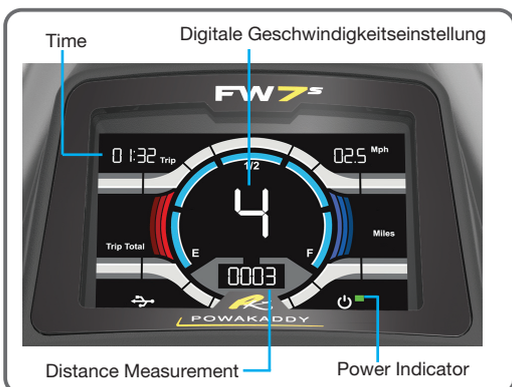
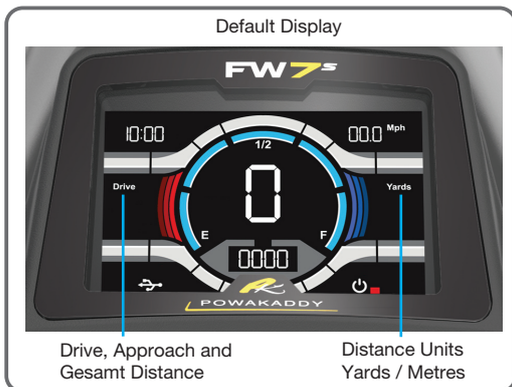
• **Trip Time:** Dies zeigt die Einschaltzeit des Wagens an. Dies wird zurückgesetzt, wenn der Akku getrennt wird.

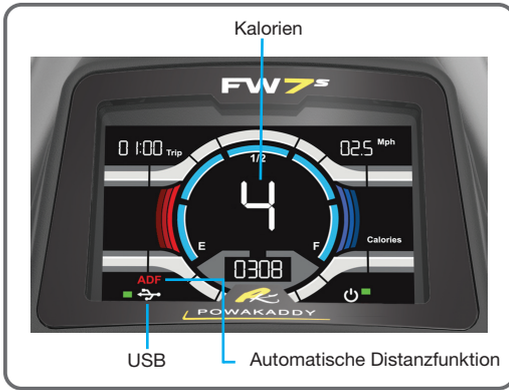
• **Gesamt:** Dies zeigt die gesamte zurückgelegte Strecke während der Runde. Dies wird zurückgesetzt, wenn der Akku getrennt wird.

• **Kalorien:** Diese Funktion zeigt die ca. Kalorien, die Sie während Ihrer Golfrunde verbrennen. Diese Summe wird zurückgesetzt, wenn der Akku entfernt wird.

**USB-Ladeanschluss:** Befindet sich an der Unterseite des Griffs. Öffnen Sie die Klappe, um GPS und mobile Geräte aufzuladen. Die Ausgangsleistung ist auf 5 V / 500 mA ausgelegt und für die meisten USB-Geräte geeignet. \*

\* USB-Ausgangsspannung 5 V / 500 mA, kompatibel mit den meisten tragbaren USB-Geräten. Bitte beachten Sie die Anweisungen des Geräteherstellers vor Gebrauch. Die Powakaddy International Ltd übernimmt keine Haftung für den Verlust von Daten oder Schäden, die durch die Nutzung des Ladeports entstehen Inkompatibles Gerät.





### Automatische Distanzfunktion (ADF):

Die ADF-Funktion ist eine bequeme Methode, um Ihren Wagen definierte Strecke fahren zu lassen. (5 to 50 Yards oder Meter) Wenn Sie sich beispielsweise einem Grün nähern, können Sie den Trolley in Richtung des nächsten Abschlags laufen lassen, wenn der vor Ihnen liegende Weg dies zulässt. Bitte beachten Sie, dass es nicht empfohlen wird, Ihren Wagen unbeaufsichtigt über steiles oder unwegsames Gelände zu schicken.

- 1: Halten Sie den zentralen Steuerknopf gedrückt, bis 'ADF' im Display angezeigt wird
- 2: Drehen Sie den Steuerknopf, um den Abstand zwischen 5 und 50 Yrds / Meter zu wählen.
- 3: Um die Funktion zu starten, drücken Sie den Steuerknopf.
- 4: Um den Vorgang abzubrechen, drehen Sie den zentralen Steuerknopf auf '00' und wählen Sie ihn durch Drücken auf den Steuerknopf aus.



**WARNUNG!** Bevor Sie die ADF-Funktion verwenden, stellen Sie sicher, dass die Route frei von Hindernissen ist. Um die Distanzfunktion während des Betriebs zu unterbrechen, drücken Sie die Ein / Aus-Taste, um die Motorfunktion zu stoppen.

\*\* Bitte beachten Sie, dass die ADF-Entfernung bei Verwendung eines vollständig aufgeladenen Akkus nur annähernd auf ebenem Gelände basiert. Die Gesamtentfernung kann durch Geländebedingungen, Hindernisse oder Steigung, Batterieleistung und Gewicht des Golfbags beeinflusst werden



### Erklärung Batterieanzeige:

Die Batterieanzeige des FW7s ähnelt der einer Fahrzeuganzeige - F (voll), 1/2 (halb voll) und E (leer). Es gibt fünf blaue Balken und abhängig vom Ladezustand Ihres Akkus wird festgelegt, wie viele Balken leuchten. Wenn ein vollständig aufgeladener Akku an den Wagen angeschlossen ist, leuchten alle fünf blauen Balken auf.

Wenn Sie Ihre Runde durchlaufen, erlöschen die blauen Balken von voll bis leer. Wenn der fünfte blaue Balken erlischt, zeigt dies an, dass der Akku leer ist. Wenn Ihr Akku neu ist, können Sie während der gesamten Runde nur ein oder zwei Balken verlieren. Mit zunehmendem Alter Ihres Akkus verlieren Sie möglicherweise mehr Balken.

Wenn Sie alle blauen Balken verlieren, könnte dies darauf hinweisen, (1) dass der Akku nicht vollständig aufgeladen wurde, oder (2) der Akku das Ende seiner Lebenszeit erreicht hat.



### Werkseinstellungen

Ihr neuer FW7s Wagen ist einsatzbereit. Es gibt jedoch eine Reihe von Einstellungen, die Sie im Programmiermodus ändern können. Um in den Programmiermodus zu gelangen:

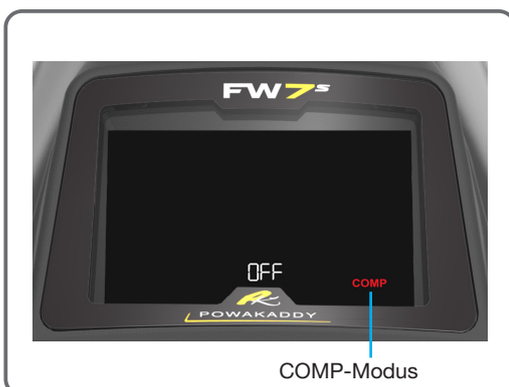
- 1: Schließen Sie den Akku an den Wagen an.
- 2: Halten Sie bei eingeschaltetem Wagen und der Standardanzeige beide Funktionstasten 3 Sekunden lang gedrückt. Die Hauptmerkmale des Displays werden durch das Blinken der Uhr in der oberen linken Ecke des Displays ersetzt.
- 3: Drücken Sie die rechte Funktionstaste, um durch die Optionen zu blättern.
- 4: Wählen Sie die Option aus, oder ändern Sie sie durch Drücken auf den zentralen Steuerknopf. Passen Sie dann die Einstellung oder die Eingabewerte mit dem Einstellrad an.
- 5: Halten Sie beide Funktionstasten gedrückt, um die Einstellungen zu speichern und zubeenden. Die Anzeige kehrt dann zur Standardanzeige zurück.

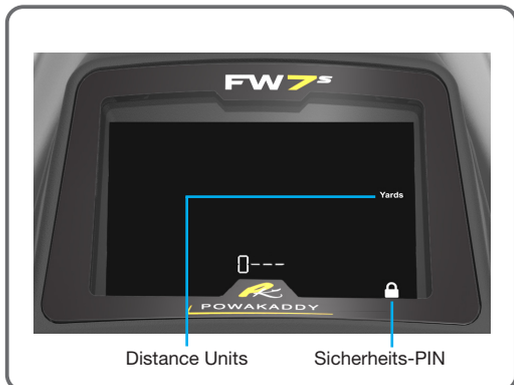
Jede der Werkseinstellungen ist unten aufgeführt:

**Time:** Während die Uhr blinkt, drehen Sie den Steuerknopf auf die gewünschte Ziffer und drücken Sie diesen, um jede gewünschte Ziffer zu speichern.

**Distance Unit:** Dadurch werden die Mess- und ADF-Funktionen von Yards in Meter (km) geändert. Drücken Sie den zentralen Steuerknopf, um eine der beiden Optionen auszuwählen.

**COMP-Modus:** Wenn COMP auf dem Display markiert ist, drücken Sie den Steuerknopf, um den Wettbewerbsmodus ein- und auszuschalten. Dadurch werden ADF, Entfernungsfunktionen und Kalorienmessung deaktiviert.





**Sicherheits-PIN:** Wenn das Schlosssymbol hervorgehoben ist, können Sie die PIN-Funktion ein- und ausschalten, indem Sie den zentralen Steuerknopf drücken. Um Ihre Sicherheits-PIN auszuwählen, drehen Sie den Steuerknopf, um Ihren 4-stelligen Code auszuwählen. Speichern Sie jede Ziffer, indem Sie den Steuerknopf drücken. Wiederholen Sie den Vorgang für jede Ziffer und halten Sie dann beide Tasten gedrückt, um die neue PIN zu speichern.

Hinweis: Wenn Sie eine PIN-Sperre hinzugefügt haben, ist diese jedes Mal erforderlich, wenn Sie den Wagen einschalten. Wenn Sie Ihre PIN vergessen haben, können Sie die werksseitige Standard-PIN: 7921 verwenden, um die Bedienelemente zu entsperren.

## 5 Elektronisches Bremssystem



Das elektronische Bremssystem ist eine Sonderausstattung innerhalb des Freeway-Bereichs. Das EBS bietet den zusätzlichen Vorteil eines elektronischen Bremssystems (EBS) für die kontrollierte Steuerung bei bergabfahrt und bietet Ihnen ein angenehmes Fahrverhalten in allen Situationen.

Aktivieren der Bremsfunktion:

1: Stellen Sie sicher, dass der Motor und die Stromversorgung eingeschaltet sind.

2: Drehen Sie den Steuerknopf gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie unter Null gehen. Neben der Leistungseinstellung erscheint das EBS-Logo, um die Bremsfunktion anzuzeigen, die zwischen 1, 2 und 3 anzeigt, um anzuzeigen, wie stark die Bremskraft ist, wobei 3 die höchste ist.

3: Drehen Sie den Steuerknopf im Uhrzeigersinn, um zu den normalen Geschwindigkeitseinstellungen zurückzukehren.

Hinweis: Sie müssen den Wagen nicht zwischen dem Standardmodus und dem EBS-Bremsmodus Anhalten

**⚠️ WARNUNG!** EBS ist eine unterstützte Bremsanlage für die Bergabfahrt, nicht eine 100% ige Feststellbremse. Der Wagen muss eingeschaltet sein und die Räder müssen mit der Kupplung verbunden sein, damit das Bremssystem funktionieren kann. Das Antriebssystem verwendet ein Sperrdifferential, um das Bremsen zu ermöglichen und die Manövrierbarkeit zu erleichtern. Vermeiden Sie es, einen zu steilen Hügel zu traversieren, da die Last der Trolleys stärker auf das untere Rad am Hang einwirkt und dazu führen kann, dass das höhere Rad rutscht. Wenn Ihr Trolley die Traktion verliert und die Räder durchdrehen, üben Sie einen gleichmäßigeren Druck auf den Griff aus, um die Traktion beider Räder zu erhöhen. Bremsen Sie schrittweise, während Sie eine Steigung hinunterfahren.

**Vorsicht:** Nasser oder lockerer Boden kann dazu führen, dass die Räder an steilen Hängen blockieren und rutschen. Bei Verwendung der maximalen Bremskraft Halten Sie den Griff immer fest im, um den Wagen zu unterstützen und Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.

## 🔧 Instandhaltung

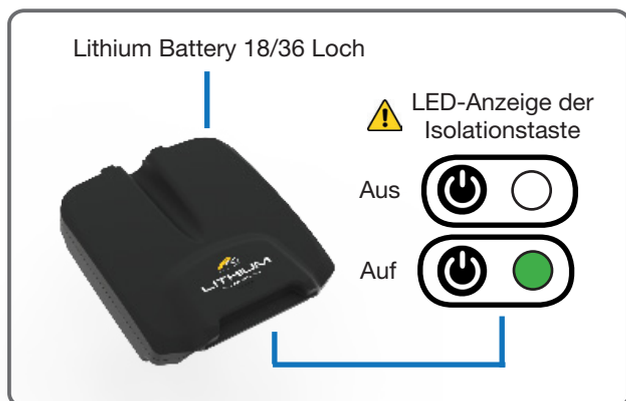
SN:

- Ihr Powakaddy Freeway Trolley ist einfach zu warten.
- **Waschen Sie Ihren Wagen niemals mit Hochdruckreiniger und tauchen Sie ihn nicht in Wasser.** Entfernen Sie gelegentlich die Räder und tragen Sie Fett auf die Achse und die beweglichen Teile auf.
- Ihre Seriennummer befindet sich auf der Unterseite des Hauptrohrs. Notieren Sie sich die Seriennummer als Referenz in das oben angegebene Feld.

Sollten Sie ein Problem mit Ihrem Powakaddy-Produkt haben, gehen Sie bitte zu [www.powakaddy.com/support](http://www.powakaddy.com/support)

## 6 Akkupflege

PLUG 'N' PLAY™



Ihr Powakaddy- Trolley verfügt über ein innovatives Plug'n'Play™ - Akkusystem. Bitte lesen Sie sich die folgenden Anweisungen zur Pflege und zum Laden des Akkus durch, um die Lebensdauer des Akkus zu maximieren.

Die verfügbaren Batterien sind wie folgt:

**Lithium 18-Loch** | **Lithium extended 36-Loch \***

\*Unter normalen Bedingungen sollte der Standardaku annähernd 36 Loch Reichweite aufweisen. Einflüsse wie Zuladung, Nässe, hügeliges Gelände, Fahr- und Spielverhalten beeinflussen die Reichweite und Lebenszeit.

### ⚠ **Wichtige Sicherheitsinformationen zu Akkus und Ladegeräten**

- Tauchen Sie den Akku niemals in Wasser.
- Lassen Sie den Akku niemals im Wagen, wenn Sie den Rahmen reinigen.
- Wenn Sie vermuten, dass Ihr Lithiumakku Wasser enthält, verwenden Sie das Gerät nicht und versuchen Sie nicht, es aufzuladen.
- Verwenden Sie niemals das Ladegerät oder den Akku, wenn die Kabel, Kontakte oder Gehäuse beschädigt sind.
- Wenn Sie den Akku fallen lassen, können die Zellen oder Schaltungskomponenten im Inneren beschädigt werden.
- LITHIUM-Akkus, DIE IN WASSER GETAUCHT ODER NACHHALTIGE SCHÄDEN ZUGEFÜGT WURDEN, SIND EINE FEUERGEFAHR. **VERWENDEN SIE DEN AKKU NICHT MEHR.** Lagern Sie diesen im Freien in einem nicht brennbaren Behälter und nicht in der Nähe von brennbaren Materialien. **LADEN SIE DEN AKKU NICHT MEHR AUF.** Wenn Sie sich an einen Service-Agenten wenden, müssen Sie erklären, was passiert ist. Wir empfehlen die sichere Entsorgung in Ihrer örtlichen Recyclingstelle.
- Laden Sie den Lithium-Akku nicht bei Temperaturen unter 0 ° C auf und setzen Sie ihn nicht Temperaturen unter -5 ° C oder über 40 ° C aus.
- Stellen Sie das Ladegerät immer auf einer harten, flachen, hitzebeständigen Oberfläche auf. Nicht umwickeln oder abdecken, da das Ladegerät während des Betriebs Wärme erzeugt.
- Setzen Sie das Ladegerät niemals Regen, Feuchtigkeit oder Feuchtigkeit aus. Wenn Sie den Verdacht haben, dass eines davon aufgetreten ist, verwenden Sie das Ladegerät nicht.
- Laden Sie den Akku nur mit dem kompatiblen Powakaddy-Ladegerät auf, das im Lieferumfang des Akkus enthalten ist.
- Entladen Sie den Akku niemals anders als bei normalem Gebrauch auf dem Wagen.
- Erkundigen Sie sich immer bei Ihrer Fluggesellschaft, bevor Sie versuchen, Batterien auf dem Luftweg zu transportieren.

## Aufladen Ihres Lithiumakkus

- Legen Sie den Akku und das Ladegerät auf eine harte, ebene Fläche und schließen Sie zuerst den Akku und das Ladegerät an, bevor Sie den Netzstrom anschließen und einschalten.
- Laden Sie Ihren Plug'n'Play-Lithium-Akku nur in eingeschaltetem Zustand auf. Die LED leuchtet.
- Das Ladegerät verfügt über 2 Leuchtanzeigen, die den Status des Akkus während des Ladevorgangs darstellen. Wenn Sie eine entladene Batterie anschließen, leuchtet das rote Licht auf, um den Ladezustand der Batterie anzuzeigen. Wenn der Masseladevorgang abgeschlossen ist, leuchtet das grüne Licht. Der Akku sollte aus dem Ladegerät entnommen werden, nachdem das grüne Licht leuchtet.
- Lassen Sie das Ladegerät niemals bei ausgeschaltetem Netz an der Batterie angeschlossen.
- Wir empfehlen, den Akku innerhalb von 24 Stunden nach Gebrauch aufzuladen, unabhängig von der Anzahl der Löcher.
- Dies kann bei einem Lithium-Akku bis zu 8 Stunden dauern, abhängig von der Kapazität des Akkus und der Entladetiefe beim Laden.
- Lassen Sie den Akku niemals für längere Zeit in entladem Zustand, da dies die Lebensdauer des Akkus verringert und der Akku möglicherweise nicht mehr aufgeladen werden kann.
- Wenn der Akku längere Zeit nicht benutzt wird, empfehlen wir, ihn an einem kühlen, trockenen Ort zu lagern. Stellen Sie sicher, dass der Akku vollständig aufgeladen ist, bevor Sie ihn lagern und danach jeden Monat aufladen.
- Stellen Sie sicher, dass die grüne LED der Lithiumakkus während des Transports erlischt. An- und Ausschalter verwenden.
- Weitere Informationen finden Sie auf den Produktetiketten auf Ihrem Akku und Ladegerät.
- Entsorgen Sie den Akku am Ende der Lebensdauer bei Ihrem örtlichen Recycling-Center.