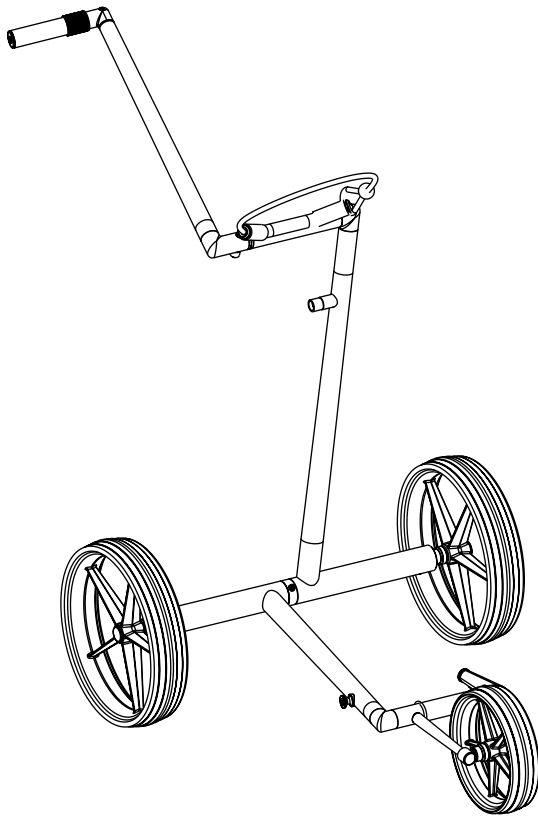


Bedienungsanleitung

# BIG MAX e-Lite 3



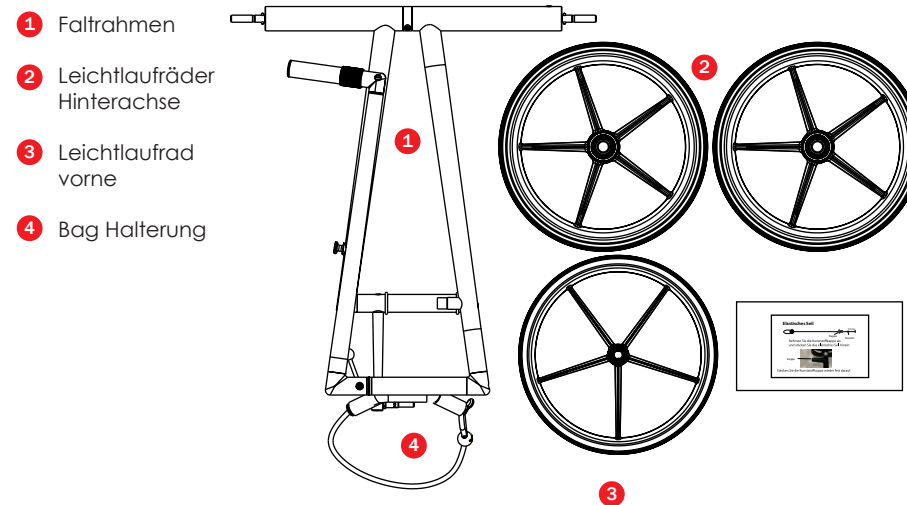
Lieferumfang

# BIG MAX e-Lite 3

## Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen BIG MAX Trolley!

Der e-LITE 3 überzeugt durch kompakte Eleganz und bemerkenswerte Einfachheit. Der Aluminium-Rahmen wurde konisch geformt, um die Tragfähigkeit zu optimieren und eine besonders gute Festigkeit zu gewährleisten. Kombiniert mit dem speziellen Design der Rahmenstruktur des e-LITE 3 ist der Trolley sehr komfortabel zu bedienen, selbst wenn er mit einer vollen Golftasche beladen ist. Dies macht den e-LITE zum idealen Begleiter auf dem Golfplatz, auch in anspruchsvollem Gelände.

**Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Spiel und ein einzigartiges Golferlebnis!**



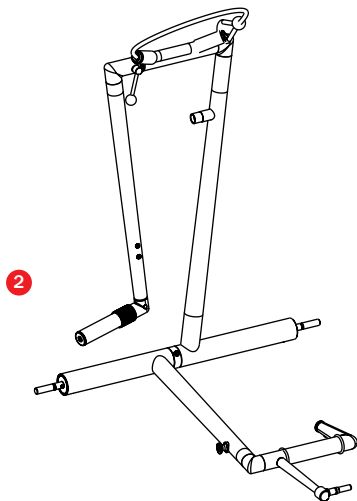
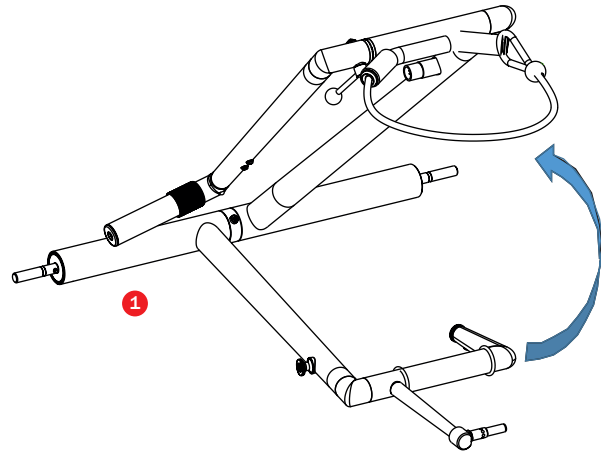
### HINWEIS:

Die dargestellten Abbildungen mit Anleitung können sich je nach Modell und Ausstattung in den Details voneinander unterscheiden und müssen nicht unbedingt Ihrem jeweiligen gekauften Modell entsprechen. Diese sind schematisch zu verstehen.

## 1. AUSEINANDERKLAPPEN

### Schritt 1 2

- ▶ Öffnen Sie den oberen Teil des Rahmens



## 2. AUSEINANDERKLAPPEN

### Schritt 3

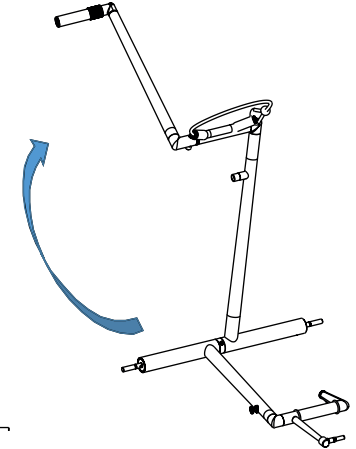
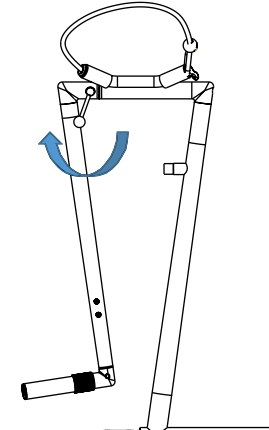
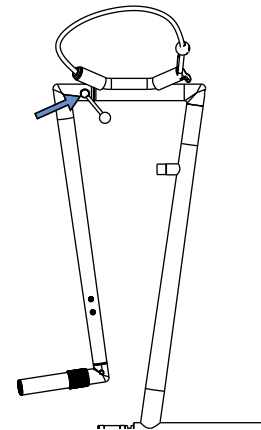
- ▶ Ergreifen Sie den Hebel zum Lockern des Griffarms

### Schritt 4

- ▶ Drehen Sie den Hebel im Uhrzeigersinn, um diesen zu lösen

### Schritt 5

- ▶ Klappen Sie den Griffarm auf



### 3. MONTAGE DES FRONTRADS

#### Schritt 1

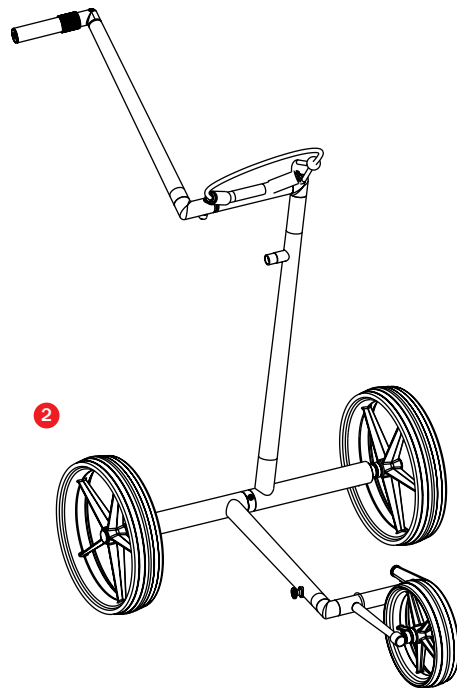
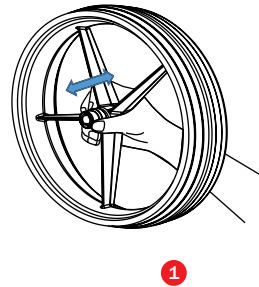
- Nehmen Sie das Vorder-/Hinterrad wie auf der Abb. gezeigt.

#### Schritt 2

- Bewegen Sie die Buchse zurück und stecken Sie das Rad auf die Achse

#### Schritt 3

- Stellen Sie sicher, dass sich das Rad in der richtigen Position befindet

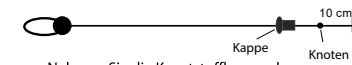


HINWEIS: Um den Trolley wieder auseinander zu bauen, befolgen Sie exakt alle Schritte (auch der vorherigen Seiten) in umgekehrter Reihenfolge.

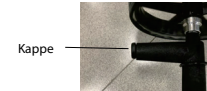
### 4. BAGHALTERUNG

- Elastisches Seil zum Fixieren der Golftasche. Befolgen Sie die Anweisungen zum Zusammenbau, wenn erforderlich

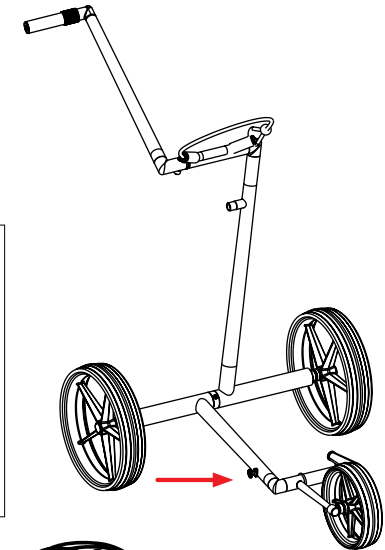
#### Elastisches Seil



Nehmen Sie die Kunststoffkappe ab und stecken Sie das elastische Seil hinein.



Stecken Sie die Kunststoffkappe wieder fest darauf.



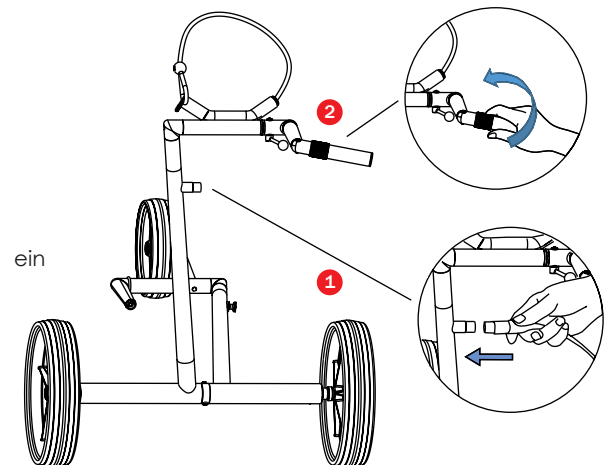
### 5. LITHIUM-IONEN AKKU

#### Schritt 1

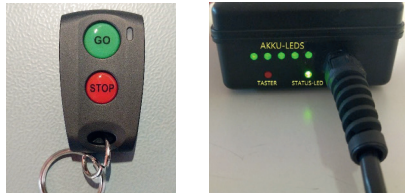
- Stecken Sie den Akku ein

#### Schritt 2

- Bewegen Sie den Trolley ein Stück vorwärts, um diesen zu aktivieren



## 6. BEDIENUNG



### Akku aufladen

- ▶ Laden Sie Ihren Akku mit dem beiliegenden Ladegerät auf. Ist der Akku komplett leer, dauert eine vollständige Ladung des Akkus ca. 3h. Während des Ladevorgangs blinkt die linke LED der grünen AKKU-LED Reihe. Der Akku ist komplett aufgeladen, wenn alle 5 LEDs aufleuchten.

### Trolley einschalten

- ▶ Stellen Sie den Drehschalter am Trolley auf die „STOP“-Stellung (Rastet mit einem Klick in die Rasterung ein).
- ▶ Stecken Sie nun Ihren aufgeladenen Akku an den Trolley.
- ▶ Schieben Sie den Trolley nun per Hand ein Stück vorwärts, um diesen zu aktivieren (die grünen LED Lampen am Akku leuchten nun). Jetzt ist der Trolley fahrbereit.
- ▶ Blinkt die grüne LED nach dem Anschieben, muss der Drehschalter zuerst noch in die „STOP“-Stellung gebracht werden!

### Fahren mit dem Drehschalter

- ▶ Mit dem Drehschalter kann der Trolley in den „FAHR“- , „STOP“- und „FREILAUF“-Modus gebracht werden.
- ▶ Wird der Drehschalter auf die Rasterung gedreht (Klickgeräusch), ist der Trolley im „STOP“-Modus und die Bremse ist aktiviert.
- ▶ Wird der Drehschalter von der Rasterung nach vorne gedreht, wechselt der Trolley in den „FAHREN“-Modus. Je weiter der Schalter nach vorne gedreht wird, umso schneller wird der Trolley.
- ▶ Wird der Schalter über einen Zeitraum von 10 Minuten in der gleichen Position gelassen, geht der Trolley automatisch in den „STOP“-Modus. (AUTOMATISCHE ABSCHALTFUNKTION)
- ▶ Wird der Drehschalter von der Rasterung nach hinten gedreht, wechselt der Trolley in den „FREILAUF“-Modus und er ist ohne Motor und Bremse frei bewegbar.

### Trolley ausschalten

- ▶ Steht der Trolley länger als 1 Stunde im „STOP“- oder „FREILAUF“-Modus, schaltet sich die Steuerung automatisch ab.
- ▶ Wird der Akku am Trolley ausgesteckt, schaltet sich die Steuerung sofort ab.
- ▶ Ist die AKKUSPANNUNG zu gering, schaltet sich die Steuerung ab.

### Akku-Kapazitätsanzeige LEDs

- ▶ Die grüne AKKU-LED Reihe leuchtet, wenn das Ladegerät angeschlossen ist und der Akku lädt.
- ▶ Die grüne AKKU-LED Reihe wird für 15 Sekunden aktiviert, wenn der Trolley von „FAHREN“ auf „STOP“ geschaltet wird. Je weniger grüne LED Lampen in der Reihe leuchten, desto geringer ist der Ladezustand.
- ▶ Ist der Trolley ausgeschaltet, kann man am Akku den roten Taster drücken und die Akkuleistung wird durch die grüne AKKU-LED Reihe angezeigt.
- ▶ Die grüne AKKU-LED Reihe wird automatisch aktiviert, wenn die Akkuspannung niedrig ist (LEDs blinken).

### Fahren mit Fernbedienung

- ▶ Die Tasten der Fernbedienung müssen immer ca. 0,5 Sekunden gedrückt werden, damit diese auch ein Signal senden kann.
- ▶ Die Reichweite der Funkverbindung beträgt je nach Umgebung ca. 20 - 25m.
- ▶ Die Fahrdauer des Trolley ist auf 15 Sekunden begrenzt, wenn er mit der Fernbedienung gestartet wurde.
- ▶ Ist der Trolley eingeschaltet, kann man den Trolley mit der grünen „GO“-Taste aus dem „STOP“-Modus oder dem „FREILAUF“-Modus in den „FAHREN“-Modus versetzen:
- ▶ Mit der „STOP“-Taste kann der Trolley jederzeit gestoppt werden. Dies ist unabhängig davon, ob sich der Trolley zuvor durch das Bedienen des Drehschalters im „FAHREN“- oder im „FREILAUF“-Modus befindet, oder ob er durch die Betätigung der „GO“-Taste mit der Fernbedienung gestartet wurde.
- ▶ Wenn der Trolley zuvor mit dem Drehschalter gestoppt wurde und jetzt die „GO“-Taste an der Fernbedienung gedrückt wird, fährt der Trolley für ca. 15 Sekunden mit einer fest einprogrammierten Geschwindigkeit und stoppt dann. (Distanzfahrt)
- ▶ Wenn der Trolley während der Fahrt mit der „STOP“-Taste an der Fernbedienung gestoppt wurde und jetzt die „GO“-Taste gedrückt wird, fährt der CADDY für 15 Sekunden mit der am Drehschalter eingestellten Geschwindigkeit weiter und stoppt dann.
- ▶ Während der Steuerung mit der Fernbedienung, kann aber auch jederzeit durch Drehen des Drehschalters manuell übernommen werden.
- ▶ Egal, ob der Trolley manuell oder mit der Fernbedienung gestartet wurde, er kann immer mit der „STOP“-Taste angehalten werden.

### **Neue Fernbedienung anlernen**

- ▶ Der Akku muss am Trolley angeschlossen sein und durch ein kurzes Anschieben eingeschalten werden.
- ▶ Drücken Sie den roten Taster am Akku mit einem Stift oder ähnlichen Gegenstand und halten diesen gedrückt.
- ▶ Sobald der Taster gedrückt wird, geht die LED neben dem Taster zuerst aus.
- ▶ Nach ca. 3 Sekunden fängt die LED an Grün zu blinken. (Jetzt ist der ANLERNMODUS aktivierbar)
- ▶ Nach ca. 5 Sekunden fängt die LED an Rot zu blinken. (Jetzt ist der ENTFERNMODUS aktivierbar)
- ▶ Nach ca. 8 Sekunden geht die LED wieder aus.
- ▶ Wenn der Taster nun während der grünen Blinkphase losgelassen wird, befindet man sich im Fernbedienung-Anlern-Modus.
- ▶ Die LED blinkt jetzt für die nächsten 10 Sekunden abwechselnd Rot und Grün.
- ▶ In diesen 10s kann jetzt eine neue Fernbedienung angelernt werden.
- ▶ Dazu wird an der Fernbedienung mehrmals die „STOP“-Taste betätigt.
- ▶ Wenn die Fernbedienung angelernt wurde, blinkt die LED für einige Sekunden schnell grün auf.
- ▶ Die neue Fernbedienung wurde jetzt angelernt und ist gespeichert.

### **Funktionskontrolle der Fernbedienung**

- ▶ Solange man an der Fernbedienung die „GO“-Taste drückt, flackert die einzelne LED grün am Akku.
- ▶ Solange man an der Fernbedienung die „STOP“-Taste drückt, flackert die LED rot.

### **Fernbedienung entfernen**

- ▶ Der Akku muss am Trolley angeschlossen sein und durch ein kurzes Anschieben eingeschalten werden.
- ▶ Drücken Sie den roten Taster am Akku mit einem Stift oder ähnlichen Gegenstand und halten diesen gedrückt.
- ▶ Sobald der Taster gedrückt wird, geht die LED zuerst aus.
- ▶ Nach ca. 5 Sekunden fängt die LED an Rot zu blinken. (Jetzt ist der „ENTFERN“-Modus aktivierbar)
- ▶ Wenn der Taster nun während der roten Blinkphase losgelassen wird, befindet man sich im Fernbedienung-„ENTFERN“-Modus!
- ▶ Alle abgespeicherten Fernbedienungen werden jetzt entfernt.
- ▶ Die LED blinkt als Bestätigung für einige Sekunden rot auf.

### **Übertemperatur**

- ▶ Bei einer Übertemperatur der Steuerung, leuchtet die STATUS-LED am Akku rot auf und die maximal zur Verfügung stehende Antriebsleistung wird verringert.
- ▶ Wenn die Steuerung wieder abgekühlt ist, leuchtet die STATUS-LED grün und die maximale Antriebsleistung steht wieder zur Verfügung.

## 7. WICHTIGES ZUM AKKU

### Warnhinweise



**Nichteinhaltung der Warnhinweise kann den Akku beschädigen, führt zum Erlöschen der Garantie und unter Umständen zu Brandgefahr!**

- ▶ Akku nicht werfen.
- ▶ Akku nicht beschädigen oder manipulieren (anbohren, schweißen etc.).
- ▶ Akku nicht stürzen oder fallen lassen.
- ▶ Akku von Feuer fernhalten.
- ▶ Keine Flüssigkeiten in den Akku eindringen lassen und den Akku nur gemäß der IP-Schutzklasse verwenden.
- ▶ Austretende Flüssigkeit nicht berühren.
- ▶ Beschädigte Akkus oder Stecker dürfen nicht weiterverwendet werden und dürfen nicht transportiert werden. Der Hersteller ist zu benachrichtigen, um Maßnahmen zum weiteren Vorgehen festzulegen.

### Transport

- ▶ Das Akkusystem ist gem. den internationalen Beförderungsvorschriften ADR / RID, IATA und IMDG sowie den nationalen Beförderungsvorschriften zu transportieren und als Gefahrgut zu deklarieren.
- ▶ Der Transport hat gemäß UN 3480 „LITHIUM-IONENBATTERIEN“ bzw. UN 3481 „LITHIUM-IONEN-BATTERIEN IN AUSRÜSTUNGEN VERBAUT/ MIT AUSRÜSTUNGEN VERPACKT“ zu erfolgen.
- ▶ Akkus, die einen Sturzschaden haben oder eine Deformation am Gehäuse aufzeigen, dürfen nicht transportiert werden. Bitte informieren Sie unverzüglich den Lieferant/Hersteller.

### Entsorgung

- ▶ Zur Entsorgung des Akkusystems bitte die gesetzlichen Vorgaben beachten und die Akkus dem Recycling zuführen. Alternativ können Sie den Akku auch dem Hersteller zuschicken.



**Das Akkusystem nicht dem Hausmüll zuführen. Als Endkunde sind Sie verpflichtet das Akkusystem umweltgerecht zu entsorgen!**

### Garantie (Akkusystem)

- ▶ Das Akkusystem unterliegt den gesetzlichen Garantie- und Gewährleistungsbestimmungen. BIG MAX behält sich vor, bei berechtigten Ansprüchen den Mangel durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung zu beseitigen.



**Keine Garantie kann übernommen werden bei:**

- ▶ **Beschädigungen des Systems:**
  - Transportschaden
  - Sturzschaden
  - Mechanischen Schäden an Stecker und Kabel
  - Wasser- bzw. Flüssigkeitseintritt
- ▶ **Veränderungen am System:**
  - Geöffnetem Gehäuse
  - Veränderungen am System (mechanisch / elektrisch / Parametrisierung / Software)
  - Entfernung oder Unkenntlichmachung des Typenschildes, der Seriennummer und/oder des Herstelldatums
- ▶ **Unsachgemäßer Handhabung und/ oder nicht bestimmungsgemäßer Gebrauch:**
  - Laden mittels nicht zugelassenem Ladegerät
  - Unsachgemäßer Behandlung oder Lagerung
  - Anschluß nicht zugelassener Geräte
  - Nicht bestimmungsgemäßer Verwendung
  - Betrieb außerhalb der spezifizierten Betriebsbedingungen
  - Schädigung des Akkus durch äußere Umwelteinflüsse, z.B. Überspannung durch Blitzschlag.

**Natürlicher Verschleiß durch Nutzung und/oder Alterung stellt keinen Mangel dar und unterliegt ebenfalls nicht der Garantie/Gewährleistung. Hierunter fällt insbesondere eine Verringerung der Akkukapazität.**

Bei weiteren Fragen zum Thema Akku wenden Sie sich bitte direkt an unser Unternehmen.

Wir stehen Ihnen gerne beratend zur Seite.

**BIG MAX Europe**

Carlbergergasse 66

1230 Wien

Telefon: +43 1 867 43 33

E-Mail: office@golfftech.at

## 8. WICHTIGES ZUM TROLLEY



### **ACHTUNG!** **Wichtige Hinweise:**

- ▶ Ausgehend von einem Raddurchmesser von 320mm ist das Schieben des Trolleys im Freilauf bis zu einer Geschwindigkeit von 17km/h ohne Schaden möglich. Geschwindigkeiten darüber können die Mechanik (Motor und Getriebe) und die Elektronik beschädigen.
- ▶ Beim Schieben des Trolleys im Freilauf erfolgt – sobald die kritische Geschwindigkeit erreicht ist – automatisch eine Bremsfunktion. Dies hat zur Folge, dass Energie in den Akku geladen wird. Ist der Akku voll oder nicht am Trolley angeschlossen, kann diese Energie nicht abgeführt werden und zerstört die Elektronik.
- ▶ Wird der Trolley im normalen elektr. Fahrbetrieb über die eingestellte Geschwindigkeit beschleunigt (Bergabfahrt), bremst die Elektronik den Trolley auf die gewünschte Geschwindigkeit. Die dadurch gewonnene Energie wird in den Akku zurückgeladen. Dies kann solange erfolgen, bis der Akku vollständig geladen ist. Dann schaltet die Elektronik automatisch in den Freilaufbetrieb.

### **GARANTIE, HALTUNG, PFLEGE**

#### **Garantieleistung**

- ▶ **Alle BIG MAX Trolleys werden unter höchsten Qualitätsstandards hergestellt.**
- ▶ Die Garantie beträgt 24 Monate ab Kaufdatum.

Ausgeschlossen von der Garantie und Gewährleistung sind Verschleißteile wie zB. Akku, Lager, Reifen, Buchsen, Ledergriff, oder Gurte. Ebenfalls ausgeschlossen sind unsachgemäße Verwendung des Trolleys, Überlastung durch z.B. ein zu schwer beladenes Golfbag (max. 16 kg), Wasserschäden durch Tauchen oder bspw. das Reinigen des Trolleys mit einem Hochdruckreiniger.

- ▶ Im Garantie-Fall setzen Sie sich mit Ihrem Fachhändler oder direkt mit uns in Verbindung.

- ▶ Im Falle von Ersatzlieferungen oder geleisteten Reparaturen in der Garantie, tritt keine Verlängerung der Garantiefrist ein.

### **ACHTUNG!**

**Der Käufer ist verantwortlich für die Haftung bei unsachmäßiger Benutzung. Lassen Sie den Trolley nicht unbeaufsichtigt. Der Trolley ist NUR zum Transport von Golf-Bags mit Schlägern gedacht. Der Trolley ist nicht dafür vorgesehen, um Personen oder auch Kinder zu transportieren!**



#### **Haftung**

- ▶ Nach dem Spiel im Regen bitte den Trolley abtrocknen.

Reinigen Sie den Trolley nur mit nicht-scheuernden Haushaltsmitteln und einem weichen Tuch. Wasserflecken lassen sich mit einem Mikrofasertuch und Edelstahlreiniger entfernen.

#### **Reinigung und Pflege**

### **ACHTUNG!**

**Reinigen Sie den Trolley niemals mit einem Hochdruckreiniger! Dadurch werden Dichtungen und Elektronikbauteile zerstört. In diesem Falle erlischt die Garantie und Gewährleistung.**



- ▶ Ölen oder Fetten Sie den Trolley nicht! Alle Materialien sind verschleißarm konstruiert – ein Fetten ist nicht notwendig.

### **ZUBEHÖR**

#### **Optionales Zubehör**

- ▶ Bitte verwenden Sie nur BIG MAX-Original-Zubehör, da bei Beschädigungen durch Nutzung von nicht BIG MAX Original-Zubehör die Gewährleistung und Garantie erlischt.

- ▶ Weitere Infos zum Zubehör erhalten Sie im ausgewählten Fachhandel oder auf [www.bigmaxgolf.com](http://www.bigmaxgolf.com)



**BIG MAX Europe**

Carlberggasse 66, 1230 Wien

Telefon: +43 1 867 43 33

E-Mail: [office@golftech.at](mailto:office@golftech.at)

Internet: [www.bigmaxgolf.com](http://www.bigmaxgolf.com)