



GOLF'N FUN

*Mehr Spass beim Golf'n!*



GOLF'N FUN  
e-scooter  
GEBRAUCHSANWEISUNG



*Der elektrische Golfscooter,  
der Dein Spiel komfortabler, schneller  
und eleganter macht!*



Import: **loserl trading group**, 4653 Eberstzell, office@activair.de  
Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten.



## Vielen Dank für den Kauf des **GOLF´nFUN E-Scooters**.

Dieses aufregende und innovative neue Produkt wird nicht nur die Art und Weise, wie Sie Golf spielen, verändern, sondern kann auch Ihr Spiel verbessern und dazu beitragen, Ihr Handicap zu reduzieren.

---

Wir empfehlen Ihnen, dieses Handbuch von Anfang bis Ende zu lesen, alle Funktionen Ihres Fahrzeugs kennenzulernen und die Anweisungen zur Sicherheit, Pflege und Wartung zu befolgen.

### **GOLF´nFUN SCOOTER**

Der **GOLF´nFUN E-Scooter** ist der Höhepunkt jahrelanger Forschung und DIE Alternative zu herkömmlichen Golftransportfahrzeugen wie Einzelspieler-Aufsitzgeräten und natürlich Golfwagen. Unsere Untersuchungen zeigen, dass nur wenige Menschen ihre aktuelle Transportwahl als Teil des Spaßerlebnisses ihres Spiels bewerten.

Seien wir ehrlich, wie aufregend ist es, in einem Golfwagen von einem Ball zum anderen zu fahren (Sie als Mitpassagier), wenn Sie direkt zu Ihrem eigenen Ball fahren können und viel Zeit sparen, da Sie nicht im Zickzack über die Fairways laufen müssen, um zwei Bällen hinterherzujagen. 2-Sitzer-Golfwagen sind nicht mehr notwendig, mit dem **GOLF´nFUN E-Scooter** kann ein Spiel um bis zu 20% verkürzt werden, d.h. mehr Zeit für Technik, Konzentration, ...

Der **GOLF´nFUN E-Scooter** ist ein fantastisches Fahrzeug, auf dem Sie einfach stehen und sich dabei an einem vollständig individuell gestalteten Ergonomie-Lenker mit integrierten Daumensteuerungen festhalten können, der Ihnen hilft, Ihre Fahrt zu stabilisieren und außerdem Ihre Geschwindigkeit und Bremsen sicher zu kontrollieren.

Machen Sie Ihren Golftag zu einem unvergesslichen Erlebnis. Eines ist sicher: Sie werden nirgendwo anders ein hochwertiges, voll ausgestattetes Produkt wie unseren **GOLF´nFUN E-Scooter** finden. Innovativ, zuverlässig, praktisch, macht großen Spaß, wurde international getestet und wird auf der ganzen Welt bereits beim Golfspiel eingesetzt.



#### **SCHAUT GUT AUS**

und ist sicher und einfach zu bewegen und bringt Sie schnell über den Platz.

#### **WASSERFESTES NFC COLOR-DISPLAY**

Anzeige für Batteriezustand, Geschwindigkeit und zurückgelegte Distanz.



#### **LEICHT ZU TRANSPORTIEREN**

Schnell mit wenigen Handgriffen zusammenklappen und in Ihrer Golfbox oder im Kombi verstauen.



## AUSPACKEN DES GOLF'nFUN E-SCOOTER

Bitte überprüfen Sie sorgfältig, ob alle Artikel in der **GOLF'nFUN E-Scooter**-Box enthalten sind. Überprüfen Sie zunächst, ob Ihr neuer **GOLF'nFUN E-Scooter** frei von Transportschäden ist. Wenn Schäden erkennbar sind, fahren Sie nicht mit dem **GOLF'nFUN E-Scooter**. Kontaktieren Sie umgehend Ihren Spediteur und Ihren **GOLF'nFUN E-Scooter**-Lieferanten innerhalb von 7 Tagen, andernfalls kann Ihr Anspruch abgelehnt werden. Um Ihren Anspruch zu belegen, machen Sie bitte Fotos und beschreiben Sie den betreffenden Schaden.

## VERPACKUNGSINHALT

- 1 x komplett montierter **GOLF'nFUN E-Scooter**
- 1 x **46.SV Lithium-NMC-Batterie**
- 1 x **46.SV Lithium NMC 2A Batterieladegerät**
- 1 x **Sand-Divot-Ausgießer**
- 1 x **Schirmhalter, fertig montiert**
- 1x **Schirm, Promotion 2024**

## AKKU

Wir empfehlen Ihnen dringend, den Akku des **GOLF'nFUN E-Scooters** sofort vollständig aufzuladen. Stecken Sie das Ladegerät in die Steckdose. Das Ladegerät sollte grün leuchten. Schließen Sie es an die Ladebuchse am Ende des Akkus an. Das Licht am Ladegerät leuchtet ROT. Dies zeigt an, dass der Akku geladen wird. Sobald der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet das Licht GRÜN. Die Ladezeit kann variieren. Die Ladezeit beträgt je nach Restladung des Akkus 5-6 Stunden. Benutzen Sie den Akku häufig und lagern Sie ihn NICHT länger als 60 Tage, ohne ihn aufzuladen.

## REIFENDRUCK

Der Reifendruck am **GOLF'nFUN E-Scooters** sollte bei ca. 2,7 Bar liegen. Dieser empfohlene Druck wurde so eingestellt, dass eine optimale Steuerung des Boards und eine optimale Batterieleistung gewährleistet sind. Überprüfen Sie den Reifendruck regelmäßig. Ein niedriger Reifendruck kann die Motoren und den Antriebsstrang übermäßig belasten.

**Fahren Sie nicht, ohne zuerst den Reifendruck zu prüfen, um sicherzustellen, dass sie den empfohlenen Druck haben, da es zu Ventilschäden kommen kann. Dieser Schaden ist nicht durch die Gewährleistung abgedeckt.**

## ELEKTRONISCHE PARKBREMSE

Ihr **GOLF'nFUN E-Scooter** verfügt über eine elektromagnetische Feststellbremse. Um diese zu aktivieren, lassen Sie einfach den Auslöser los, um die Bremse zu aktivieren. Sie sollten Ihren **GOLF'nFUN E-Scooter** IMMER quer zum Hügel parken, niemals direkt oben oder unten.

## SPEZIFIKATIONEN UND FUNKTIONEN

- Wärmebehandelter Flugzeugaluminiumrahmen mit zusätzlicher Magnesiumlegierung für weniger Gewicht und zusätzliche Festigkeit.
- Hochwertiger „Adlerklauen“- Hochleistungs-Schnellspannmechanismus für Stangen aus Aluminium.
- Ergonomischer, vollständig maßgeschneiderter Lenker.
- Strapazierfähige Befestigungsgurte nach Industriestandard zur Sicherung der Golftasche.
- LG-Lithium-Akku 21Ah mit Schnellverschluss
- Benutzerdefinierter LCD-Bildschirm
- Sandausgießer hochklappbar und arretierbar zum leichteren Transport
- Feststell-Parkbremse
- Zwei bürstenlose 1000-W-Nabenmotoren mit hohem Drehmoment und Sanftanlauf
- Maßgeschneiderte abgestimmte vordere Buchse und doppelte Aufhängungsfedern
- Einfach zu fahren (1–5 Minuten Lernkurve)
- Geeignet ab 16 Jahren
- Leichter Transport in Ihrer Familienlimousine, Ihrem Schrägheckmodell, Ihrem Allradfahrzeug usw.
- Maximales Fahrergewicht: 120 kg
- Höchstgeschwindigkeit: 18 km/h
- Ladezeit 5–6 Stunden
- Ladegerät vollständig sicherheitszertifiziert, 54,6 V, 2 A
- Ausgeklappte, fahrbereite Abmessungen: H: 115 cm, B: 70 cm, L: 122 cm
- Zusammengeklappt, lade-/transportbereit, Abmessungen H: 55 cm, B: 70 cm, L: 110 cm
- Nettogewicht: 36,0 kg

## EINGEBAUTES LCD-DISPLAY

Ihr **GOLF'nFUN E-Scooter** verfügt über ein integriertes LCD-Display. Folgende Informationen werden angezeigt:

- Rückwärtsganganzeige
- Geschwindigkeit
- Batterieladestand
- Parkbremsanzeige
- Tageskilometerzähler

## GEWÄHRLEISTUNG

Damit Ihre 1-jährige Produktgewährleistung (einschließlich 1 Jahr auf Ihre Lithium-NMC-Batterie) wirksam ist, benötigen Sie den Kaufbeleg. Die Produktgewährleistung deckt alle Strukturkomponenten, Materialien und Verarbeitungen ab - ausgenommen sind jedoch Verschleißteile. Einschließlich Reifen und Schläuche, lackierte Oberflächen, Schäden, die durch Missbrauch, Verstoß gegen Betriebs- und Wartungsanweisungen,

Eintauchen in oder Einwirkung von Wasser, Unfallschäden, Verlust und Diebstahl verursacht wurden. Die Gewährleistung gilt nur für den Erstkäufer (nicht übertragbar) und besagt, dass das Produkt für einen Zeitraum von einem Jahr ab dem ursprünglichen Kaufdatum frei von Herstellungsfehlern in Material und Verarbeitung ist. (Bitte bewahren Sie den Kaufnachweis immer auf.) Die Gewährleistung deckt die Verwendung des Produkts nur unter den in diesem Handbuch angegebenen Bedingungen ab. Alle mit dem Betrieb des Produkts verbundenen Risiken liegen in der alleinigen und übernommenen Verantwortung der Person oder Personen, die das Produkt bedienen. Jegliche Haftung für Personen- und/oder Folgeschäden, Verletzungen oder Tod, die aus der Verwendung dieses Produkts resultieren ist ausgeschlossen.

Wenn Sie ein Problem mit einem Produkt haben und die Gewährleistung in Anspruch nehmen müssen, wenden Sie sich bitte an Ihren Wiederverkäufer oder Landesvertriebshändler. Wenn Sie den Anruf tätigen, halten Sie eine gute Beschreibung des Problems bereit und geben Sie an, welche Teile möglicherweise untersucht werden müssen, bevor eine Platine oder ein Teil im Rahmen der Garantie zurückgegeben werden kann. Eine Rücksendung muss vom Verkäufer genehmigt werden. Der Besitzer übernimmt die Kosten für die Hin- und Rückfahrt zu einem Depot und der Händler übernimmt die Kosten für den Rücktransport an den Kunden. Nehmen Sie zunächst per E-Mail mit uns Kontakt auf, damit wir die Situation beurteilen und eine schnelle Lösung finden können. Nach der Prüfung wird festgestellt, ob eine Garantie genehmigt wird.

#### ZUSATZKOMPONENTEN

Wir behalten uns das Recht vor, eine Reparatur oder einen Ersatz zu bestimmen. Sollte im Falle eines Ersatzes das gleiche Modell nicht mehr verfügbar sein - behalten wir uns das Recht vor, es durch ein ähnliches Produkt zu ersetzen. Liegt der Fehler jedoch nicht am Produkt, fallen Kosten für anfallende Teile, Arbeit und Versand an. Unfälle können passieren. Wenn Sie etwas beschädigen, werden wir alles tun, um Ihr Problem am Gerät zu beheben. Wir können jedoch keine Garantie auf Komponenten übernehmen, die durch unvorsichtige Bedienung, Wasserschäden oder deutliche Gebrauchsspuren zerstört wurden. Rückerstattungen liegen im Ermessen des Händlers, bei dem das Produkt gekauft wurde.



#### FAHREN SIE VORSICHTIG

Der **GOLF'nFUN E-Scooter** ist kein Spielzeug und wird nicht für Fahrer unter 16 Jahren ohne Aufsicht eines Erwachsenen empfohlen (überprüfen Sie die Regeln des örtlichen Golfclubs). Es ist ein ernst zu nehmendes Stück innovativer Technik und muss beim Fahren mit Respekt behandelt werden. Bevor Sie versuchen, Ihren **GOLF'nFUN E-Scooter** zu fahren, stellen Sie sicher, dass Sie alle Funktionen, Bedienelemente, Sicherheitsvorrichtungen und Wartungshinweise in diesem Handbuch vollständig verstehen und mit ihnen vertraut sind. Ihr **GOLF'nFUN E-Scooter** läuft sicher auf den meisten harten Oberflächen, Schotter und gemähtem Gras. Vorsicht ist jedoch bei rauem und unebenem Untergrund und insbesondere bei Schlaglöchern geboten. Halten Sie sich von Schlamm, Sand und Wasser fern.

**GOLF'nFUN E-Scooter** ist ausschließlich für die Nutzung auf dem Golfplatz und den umliegenden Bereichen des Golfplatzes konzipiert, es ist nicht für die Nutzung auf der Straße oder auf Fußwegen/Gehwegen vorgesehen. Wir haften nicht für Ansprüche jeglicher Art während der Fahrt mit dem **GOLF'nFUN E-Scooter**. Achten Sie beim Fahren des **GOLF'nFUN E-Scooters** bitte darauf, dass der Weg sicher und frei von gefährlichen Hindernissen, Schlaglöchern oder Schutt ist.

Ihr **GOLF'nFUN E-Scooter** ist nur für einen Einzelfahrer konzipiert. Sobald Sie eine zuverlässige Fahr-Technik entwickelt haben, fahren Sie innerhalb Ihrer Grenzen. Seien Sie also wachsam, denn jedes Fahrzeug birgt gewisse Risiken. Beim Auf- und Abfahren von sehr steilen Steigungen empfiehlt es sich, besonders vorsichtig zu sein und die Geschwindigkeit durch Bremsen zu reduzieren. Wenn Sie Zweifel an der Steigung des Hügels haben, gehen Sie immer zu Fuß - denken Sie an die Sicherheit zuerst!

Wenn Sie sich entscheiden, eine steile Steigung hinunterzufahren, aktivieren Sie durch Loslassen des rechten Daumenreglers die Schleppbremse, sodass Sie sicher den Hügel hinunterfahren können. Lassen Sie den Gashebel und die Bremse los oder aktivieren Sie links die Bremse, um Ihre Abstiegs geschwindigkeit anzupassen.

#### GOLF'NFUN E-SCOOTER - BREMSSYSTEM

Ihr **GOLF'nFUN E-Scooter** verwendet elektromagnetische Bremsen, die über die linke Daumensteuerung betätigt werden. Diese REAGIERT NICHT auf die gleiche Weise wie Radbremsen oder Scheibenbremsen. Es ist wichtig, sich darüber im Klaren zu sein, dass Ihr vollständiger Bremszyklus von voller Geschwindigkeit bis zum Stillstand auf ebenem Untergrund bis zu 7 - 8 Meter und bei Gefälle mehr dauern kann. Sie müssen Ihre Umgebung jederzeit im Blick haben und vor Hindernissen bremsen. Bei langsamer Geschwindigkeit werden Ihre Bremsen in einer Entfernung von bis zu 1,5 Metern (4 Fuß) schrittweise betätigt. Bitte berücksichtigen Sie dies. Aus Sicherheits- und Vorhersehbarkeitsgründen werden auf dieser Ebene die Bremsen betätigt.



#### NEU: FESTSTELLSCHEIBENBREMSE

Scheibenbremsen bestehen aus einer mit dem Rad verbundenen Bremsscheibe und einem Bremssattel am Scheibenrand. Die Räder hören sofort auf, sich zu drehen, nachdem der Kunde die Bremse betätigt hat! Stellen Sie sicher, dass Sie nicht während Sie fahren den Bremsgriff betätigen. Ausschließlich nach Stillstand des **E-Scooters** betätigen, um ein Wegrollen nach abstellen und abschalten zu verhindern! Bevor Sie den Scooter wieder starten, bitte die Parkbremse wieder lösen!

Starkes Bremsen kann dazu führen, dass Sie nach vorne geschleudert werden und möglicherweise Verletzungen erleiden. Versuchen Sie nicht den Bremszyklus dieses Fahrzeugs zu manipulieren oder zu verändern. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, sich umfassend mit dem Beschleunigen und Bremsen des **GOLF'nFUN E-Scooter** vertraut zu machen.

#### EINSCHALTEN IHRES GOLF'NFUN E-SCOOTERS

Der **GOLF'nFUN E-Scooter** wird mit RFID-Tags (Chipkarte zum Starten) geliefert, die zum Ein- und Ausschalten des **GOLF'nFUN E-Scooter** verwendet werden. Nachdem Sie Ihren **GOLF'nFUN E-Scooter** in die aufrechte Position geklappt haben, müssen Sie den vollständig geladenen Akku in den Akkusteckplatz am Vorbau einsetzen. Schieben Sie dazu den unteren Teil in Position und drücken Sie dann die Oberseite des Akkus hinein, bis Sie ein Klicken hören, das anzeigt, dass der Akku fest sitzt. Sobald die Batterie installiert ist, tippen Sie mit dem mitgelieferten RFID-Tag oben auf den LCD-Bildschirm, wo „RFID“ aufgedruckt ist.

Der **GOLF'nFUN E-Scooter** gibt einen kleinen Piepton von sich und der LCD-Bildschirm schaltet sich ein. Der **GOLF'nFUN E-Scooter** ist jetzt einsatzbereit. Um den **GOLF'nFUN E-Scooter** wieder auszuschalten, tippen Sie einfach erneut auf das RFID-Tag. Dadurch wird der **GOLF'nFUN E-Scooter** heruntergefahren.

## GOLF'nFUN E-SCOOTER DAUMENCONTROLLER

Der **GOLF'nFUN E-Scooter** wird mit zwei fest verdrahteten Daumensteuerungen am Lenker geliefert. Diese Controller werden proportional gesteuert. Je weiter Sie den Controller drücken, desto mehr Bremse/Gas erhalten Sie. Der rechte Daumenregler dient als Gashebel und steuert die Geschwindigkeit des **GOLF'nFUN E-Scooters**. Der linke Daumenregler fungiert als Notparkbremse und hilft beim Anhalten des **GOLF'nFUN E-Scooters**.

Die Bedienung des **GOLF'nFUN E-Scooters** mit seinem einzigartigen Lenker und den integrierten Daumensteuerungen ermöglicht präzises Beschleunigen und Bremsen und bietet gleichzeitig einen stabilen Halt, an dem Sie sich festhalten können. Der rechte Daumen-Controller nutzt eine Technologie, die beim Loslassen eine kontrollierte Bremse aktiviert. Für eine schnellere Notbremsung drücken Sie auf den linken Daumenregler. Schätzen Sie immer Ihren Weg ein und beschleunigen oder bremsen Sie entsprechend Ihrer Situation.

## VORWÄRTS- UND RÜCKWÄRTSFAHRFUNKTION

Der **GOLF'nFUN E-Scooter** verfügt über einen Vorwärts- und Rückwärtsmodus, der über einen 2-Positionen-Schalter am rechten Lenker gesteuert wird. Um vom Vorwärts- in den Rückwärtsmodus zu wechseln, muss der **GOLF'nFUN E-Scooter** vollständig zum Stillstand kommen und sich im „Parkmodus“ befinden. Der Vorwärts-/Rückwärtsschalter funktioniert nicht, während der **GOLF'nFUN E-Scooter** in Bewegung ist. Im Rückwärtsmodus zeigt das LCD-Display zwei blinkende grüne Pfeile an, um anzuzeigen, dass sich der **GOLF'nFUN E-Scooter** im Rückwärtsgang befindet.

## FESTSTELLBREMSE

Der **GOLF'nFUN E-Scooter** verfügt über eine Notparkbremse, die verhindert, dass er wegrollt, wenn Sie sich außerhalb des Geräts befinden und Ihren Schlag spielen. Wenn das Gerät vollständig zum Stillstand kommt, müssen Sie die Notparkbremse am **GOLF'nFUN E-Scooter** aktivieren. Sobald das Gerät vollständig zum Stillstand gekommen ist, müssen Sie die linke Not-Feststellbremssteuerung drücken, um in den „Parkmodus“ zu wechseln. Dies wird auf dem LCD-Bildschirm mit einem roten P angezeigt. Stellen Sie immer sicher, dass der **GOLF'nFUN E-Scooter** sich immer im „Parkmodus“ befindet, bevor Sie das Gerät verlassen.

## BETRIEB

Die **GOLF'nFUN E-Scooter** Federung wurde so konzipiert, dass sie mit dem vollen Gewicht einer im vorderen Caddy-Bereich befestigten Golf-Tasche optimal funktioniert. Dadurch erhält der Fahrer beim Wenden ein Gegengewicht und hilft, die Federung zu lockern. Stellen Sie daher bitte sicher, dass Sie beim Fahren des **GOLF'nFUN E-Scooters** immer Ihre Golf-Tasche und Schläger an Bord haben. Stellen Sie sich auf den **GOLF'nFUN E-Scooter**, wobei Ihre Füße in der Mitte der Fußplattformen platziert sind und beide Hände am Lenker liegen. Positionieren Sie Ihre Hände so, damit Sie die beiden Daumensteuerungen drücken können. Drücken Sie mit dem rechten Daumen langsam den rechten Daumenregler, um sanft zu beschleunigen. Durch Drücken des linken Controllers wird die Bremse betätigt. Stellen Sie immer sicher, dass Sie beim Fahren immer beide Füße mittig auf den Fußplattformen und beide Hände am Lenker haben.

Um Ihre Drehfähigkeit zu maximieren, sollten Sie Ihr Gewicht vorübergehend auf den hinteren Fuß verlagern, während Sie den Fußballen oder die Ferse an der linken oder rechten Kante des Bretts positionieren und Ihr Gewicht wieder zurück auf den vorderen Fuß verlagern. Wenn Sie Ihren Vorderfuß auf diese Weise nach unten drücken und auf die linke oder rechte Kante des Stuhls verlagern, wird die Gewichtshebelwirkung maximiert, sodass Sie leichter steuern können. Sie werden zunächst feststellen, dass sich Ihr Wendekreis nach einer Weile verbessert. Während sich die rote Aufhängungsbuchse und die vorderen Federn ein wenig „festsetzen“, kann dies zwischen 18 und 36 Löchern dauern. Während dieser „Einlaufzeit“ fahren Sie bitte langsam und vorsichtig scharfe Kurven.

## BESCHLEUNIGEN UND BREMSEN

LANGSAM und mit STÄNDIG GLEICHMÄSSIGEM DRUCK drücken Sie die rechte Daumensteuerung, um zu beschleunigen, und lassen Sie dann LANGSAM den Auslöser los, um langsamer zu werden. Wenn Sie schnell anhalten müssen, drücken Sie die linke Daumensteuerung. Damit aktivieren Sie das Not-Feststellbremssystem und bringen den **GOLF'nFUN E-Scooter** zum Stillstand. Nehmen Sie sich Zeit, um sich mit dem Beschleunigen und Bremsen vertraut zu machen. Der Schlüssel liegt in der reibungslosen Bedienung der Daumen-Controller.

Zu starkes Drücken des rechten Daumenreglers vor dem Festlegen Ihrer Haltung kann dazu führen, dass Sie nach hinten geschleudert werden, wenn Sie nicht über die richtige Bedienmethode verfügen. Wenn Sie bei hoher Geschwindigkeit zu stark auf den linken Daumen drücken (Aktivierung der Not-Feststellbremse), kann es passieren, dass Sie kopfüber von der Maschine geschleudert werden, wenn Sie nicht die richtige Bedienmethode anwenden. Kennen Sie Ihre Grenzen und gehen Sie keine unnötigen Risiken ein.

Der **GOLF'nFUN E-Scooter** verfügt über einen Sanftanlauf, eine einzigartige Funktion, die es dem Computer ermöglicht, einen „sanften, abgestuften Start“ während der ersten 2-3 Meter der Fahrt vor der maximalen Drehmomentabgabe auszuführen. Dies ist ein großartiges Sicherheitsmerkmal, da der Fahrer nicht das Gefühl hat, dass der **GOLF'nFUN E-Scooter** ihm davonlaufen würde, wenn der Gashebel versehentlich vollständig betätigt wird. Der Softstart schont zudem das Gras und beschädigt nicht den Rasen.



VERMEIDEN SIE NACH MÖGLICHKEITEN VOLLGASFahrTEN, DA DADURCH DIE REICHWEITE DER BATTERIE STARK EINGESCHRÄNKt UND DIE REICHWEITE MINIMIERt WIRD!

## KONTROLLE UND SICHERHEIT

Die Bremsleistung hängt von der Geschwindigkeit ab, mit der Sie fahren. Wenn Sie den rechten Daumenregler (Gashebel) loslassen, aktivieren Sie die Schleppbremse, eine sanfte Bremse, die es Ihnen ermöglicht, bis zu einem vorhersehbaren Stopp auszurollen. Wenden Sie diese Technik an, wenn Sie sich einem bergab führenden Hindernis usw. nähern, bevor Sie die Notparkbremse am linken Daumenregler aktivieren. Wenn Sie die Notfeststellbremse bei voller Geschwindigkeit betätigen, ist die Bremsenergie größer, als wenn Sie bei langsamer Fahrt bremsen. Wenn Sie also mit hoher Geschwindigkeit bremsen, verwenden Sie eine leichtere

Berührung! HINWEIS: Behalten Sie beim Bergabfahren die Kontrolle und betätigen Sie die Bremse stets entsprechend, um eine sichere Geschwindigkeit aufrechtzuerhalten. Es ist sicherer, langsamer zu fahren und die Kontrolle zu behalten, als schnell und ohne Kontrolle.

Der **GOLF'nFUN E-Scooter** verfügt über zwei bürstenlose Nabenmotoren, die auf vielen Oberflächen außergewöhnliche Traktion bieten. Wenn der Hügel jedoch zu steil ist, seien Sie vorsichtig, Sie riskieren möglicherweise eine Überlastung des Antriebssystems.



#### BITTE BEACHTEN

Extreme und unkontrollierte Geschwindigkeit kann zu schweren Verletzungen führen. Beim Bergabfahren bleibt der Motor immer eingekuppelt und sorgt so für etwas Bremswiderstand. Um zu vermeiden, dass sich zu viel Geschwindigkeit aufbaut, wird empfohlen, häufig sanft zu bremsen, indem Sie den rechten Daumenregler vorsichtig loslassen und die Schlepptbremse betätigen. Wenn Sie mehr Bremskraft benötigen, betätigen Sie langsam die linke Notfeststellbremse, um die Hauptbremse zu aktivieren.

ACHTUNG: Zu starkes Beschleunigen und Bremsen belastet das Antriebssystem unkontrolliert und verkürzt dessen Lebensdauer.

Kollisionen mit hoher Geschwindigkeit verursachen Schäden! Fahren Sie niemals bergab, wo längeres, übermäßig starkes Bremsen erforderlich ist. Höchstgeschwindigkeit, Reichweite und Bremsweg hängen von Ihrem Gewicht, dem Fahruntergrund, der Steigung und der Windrichtung ab.

#### ALLGEMEINE WARTUNG FÜR DEN GOLF'nFUN E-SCOOTER

Bei normalem Gebrauch erfordert Ihr **GOLF'nFUN E-Scooter** nur eine routinemäßige Wartung. Bei Nichtbeachtung der Wartungsanweisungen und -richtlinien erlischt Ihre Garantie.



ÖFFNEN SIE NICHT DEN BATTERIEKASTEN, DIE MOTORSTEUERUNGSBAUGRUPPE ODER DEN MOTOR. ANDERNFALLS ERLISCHT IHRE GARANTIE. IHR GERÄT IST KEIN VOLLSTÄNDIG WASSERDICHTES GERÄT, ES GILT ALS WETTERFEST. UM STROMSCHÄDEN ZU VERMEIDEN, MUSS DAS FAHREN IN STARKEM REGEN, SCHLAMM ODER ANDEREN ERHEBLICHEN NASSBEREICHEN VERMIEDEN WERDEN. HALTEN SIE IHREN **GOLF'nFUN E-SCOOTER** IMMER SAUBER UND FEUCHTIGKEITSFREI.

Im Laufe der Zeit können Vibrationen durch den normalen Gebrauch dazu führen, dass sich einige äußere Bolzen- und Schraubverbindungen lösen, insbesondere beim Fahren auf rauem Untergrund. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch alle Befestigungselemente auf festen Sitz. Überprüfen Sie alle Schrauben und Muttern und ziehen Sie sie alle 75–100 Fahrstunden fest. Ziehen Sie die Schrauben nicht zu fest an, da dies zum Abisolieren führen kann. Die Wartung des **GOLF'nFUN E-Scooter** ist sehr einfach, unkompliziert und kann von jedem Golfschlägermechaniker oder handwerklich begabten Menschen durchgeführt werden.

#### GEWÄHRLEISTUNG

1. Alle **GOLF'nFUN**-Produkte werden strengen Tests unterzogen, bevor sie die Fabrik verlassen. Gewährleistung auf Funktion ein (1) Jahre ab Kaufdatum.
2. Schäden und Funktionsstörungen innerhalb der Gewährleistungsfrist werden nur gegen Vorlage dieses ausgefüllten Gewährleistungsscheines behandelt. Für Überprüfungen der Fehlerursachen bringen Sie das Gerät bitte zurück zum Händler. Beruht der Schaden oder die Funktionsstörung auf einem Produktionsfehler, so wird das Gerät sofort repariert oder gegen ein Neugerät ausgetauscht. Schäden, die nicht im Produktionsbereich liegen, können leider nicht berücksichtigt werden.
3. Die Gewährleistung umfasst keine Schäden, die auf unsachgemäße Handhabung, fehlerhaftes Zusammenbauen, manuelle Umbauten im oder am Gerät, nicht durchgeführte Reinigung des Gerätes, äußere Gerätebeschädigungen und auf offensichtliche Beschädigungen im Gehäuseinneren (wie z.B. Blitzschlag, künstliche Ursachen oder Naturereignisse) zurückzuführen sind.
4. Das Datum auf dem Gewährleistungsschein und die Vorlage der Rechnung sind für eine Inanspruchnahme der Gewährleistung unbedingt erforderlich.

Ihr Name: .....

Adresse: .....

Kaufdatum: .....

Telefon: .....

Anschrift des Händlers: .....



Wir wünschen Ihnen mit Ihrem neuen **GOLF'nFUN E-Scooter** viel Freude, gute Fahrt und allzeit ein schönes Spiel!