

minimoto.

E-GTS

Danke,

dass Du dich für minimoto, entschieden hast!

> Dein minimoto.

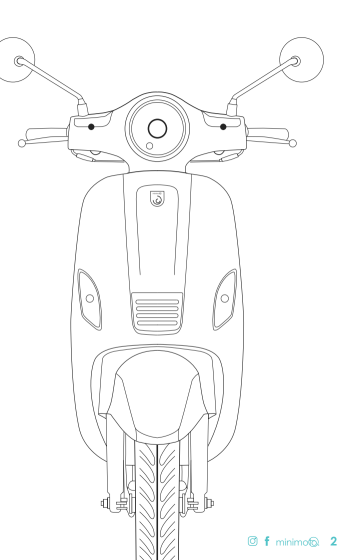
Wir freuen uns sehr darüber, dich in der minimoto.-Familie begrüßen zu dürfen! Ab jetzt sind es nur noch wenige Schritte, bis Du deine Umgebung mit deinem neuen minimoto. erkunden kannst. Nimm dir bitte die Zeit, um diese Bedienungsanleitung ausführlich zu lesen, es sind wichtig Informationen und nützliche Tipps.

> Deine Fragen

Wenn Du Fragen hast, kannst Du gerne jederzeit anrufen oder uns eine E-Mail an drive@minimoto.me senden! Wir helfen dir gerne weiter.

> Fahrzeugpapiere

Der Versand der Fahrzeugpapiere für deinen minimoto. erfolgt aus Sicherheitsgründen getrennt von deinem minimoto.-Roller. Um diese anzufordern, besuche einfach minimoto.me/fahrzeugpapiere, gerne senden wir dir auch vorab einen Scan, damit Du deinen Roller direkt anmelden kannst.



Inhalt



Riding Safely



5 Dein minimoto. - Roller



Start-up



7 Aufladen des Akkus



8 Gewährleistung & Inspektion



Take Care

Riding safely

Wichtige Tipps für deinen minimoto. Ride



> Kopfschutz

Trage beim Fahren immer einen entsprechenden Helm, um dich im Ernstfall vor Verletzungen bestmöglich zu schützen. In Deutschland gilt zudem seit 1976 eine Helmpflicht (§ 21a Abs. 2 StVO)

> Reichweite

Die minimoto.-Elektroroller haben eine Reichweite von ca. 50-60km pro vollaufgeladenem Akku. Du hast den größten Einfluss auf die Reichweite deines minimoto.-Rollers. Vermeide starkes Beschleunigen, übermäßige Beladung und fahre vorausschauend, um die Reichweite maximal ausschöpfen zu können.

> Deine erste Fahrt

Deine erste Fahrt sollte in einem verkehrsruhigen Bereich erfolgen mit ausreichend Platz, um deinen minimoto. ausgiebig zu testen. Stelle sicher, dass Du vor deiner ersten Fahrt mit den Funktionen und der Bedienung deines Rollers vertraut bist.

> Unterlagen

Folgende Unterlagen solltest du bei deinen Fahrten immer griffbereit haben: Versicherungspapiere, Führerschein, Personalausweis und Fahrzeugpapiere deines minimoto.-Rollers.

Während der Fahrt

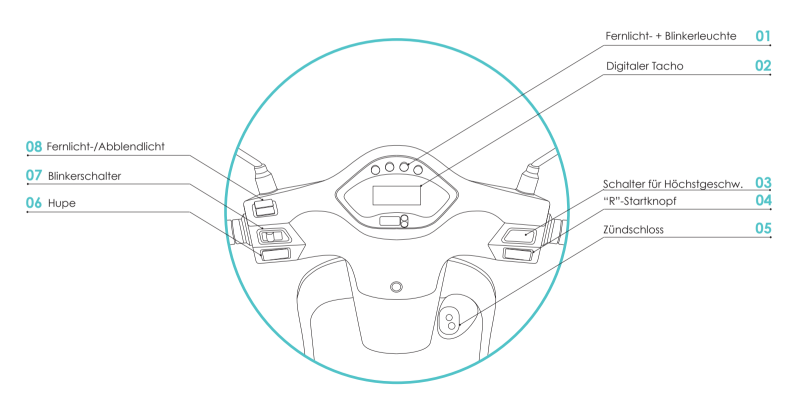
Fahre besonders bei nasser Fahrbahn vorsichtig und vorausschauend! Halte dich immer an die Verkehrsregeln und behalte im Hinterkopf, dass Du mit deinem minimoto.-Roller lautlos unterwegs bist!

Genieße die Fahrt mit deinem minimoto.-Roller!



minimo(6).

Die Bedienelemente in der Übersicht



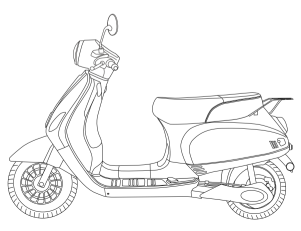
Technische Details

Die Leistungskennzahlen deines E-GTS



Generelle Konstruktion des Rollers **Antrieb** Reifen > Anzahl der Achsen und Räder: 2 > Antriebsart: elektrisch > Reifengröße: 3.5-10 an beiden Achsen > Angetriebene Achse: Hinterachse > 30-Minuten Power: 3kW bei 415min-1 > Minimale Speed-Kategorie: B > Felgengröße: MT2.15x10 > Anzahl an Sitzpositionen: 2 > Höchstgeschwindigkeit: 45km/h **Energieffizienz** Gewicht **Abmessungen** > Länge: 1865mm > 29Wh/km > Masse ab Fabrik: 73kg > Höhe: 1135mm > Masse im Betrieb: 161kg > Technische Maximallast: 236kg > Breite: 710mm > Radstand: 1385mm > davon Hinterachse: 162kg > davon Vorderachse: 74kg

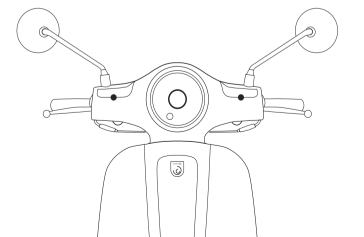




Der Aufbau deines Rollers



- 01 Öffne die Verpackung deines Rollers, starte mit dem Deckel. Hebe anschließend die Seitenwände heraus.
- 02 Schiebe den Roller aus dem Bodenteil und stelle ihn auf den zweibeinigen Wartungsständer.
- 13 Entferne vorsichtig die Stryopor- und Plastikabdeckungen, die deinen minimoto. schützen.



- O4 Öffne mit dem Schlüssel (s. Zündschloss) das Helmfach und hole den mitgelieferten Griff, sowie die verpackten Außenspiegel heraus.
- 05 Schiebe den Griff auf die freie linke Seite und fixiere ihn mithilfe der Schraube, ggf. kann es hier helfen den Griff etwas einzufetten.
- O6 Schraube die Außenspiegel am Lenker fest. Dabei handelt es sich um ein gegenläufiges Schraubsystem. Stelle die Spiegel so ein, dass Du den Verkehr hinter dir gut im Blick hast!
- 07 Verbinde den Akku deines minimoto. Rollers im Helmfach mit dem Roller. Du hörst beim Einrasten ein leichtes Klicken.

08 Wichtig:

Zum Loslösen des Akkus den blauen Drehring am Kabel nach links drehen!

Prüfe vor deiner ersten Fahrt den Luftdruck deiner Reifen diese haben das klassische Autoventil (2 - 2,2 Bar)

Perfekt! Dein Roller ist fertig aufgebaut.

Start-up

- 01 Setze dich auf deinen Roller und schiebe ihn vom Wartungsständer. Stelle sicher, dass:
 - > der Seitenständer hochgeklappt ist
 - > ausreichend Platz zur Verfügung steht (!)
- Drehe den Schlüssel im Zündschloss ganz nach rechts und ziehe die Bremse an um den Motor anzuschalten.

Wichtig: Dein Roller ist nun an, obwohl Du den Motor nicht hörst!

Wichtig: Durch einmaliges Drücken auf "R" bei angeschaltetem Motor, kannst Du die Empfindlichkeit des Gashebels reduzieren bzw. erhöhen!

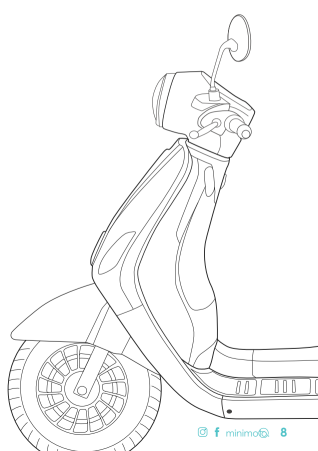
- Vorwärtsgang: Lass die Bremse los und drehe nun vorsichtig am Gashebel und lehne dich leicht nach vorne.
- 04 Rückwärtsgang: Durch gedrücktes Halten des "R"-Knopfes bei angeschaltetem Motor und Drehen des Gasgriffs fährt dein minimoto.-Roller rückwärts!

Dein minimoto.-Roller enfaltet sein volles Drehmoment bereits bei geringer Umdrehungszahl. Bitte sei vorsichtig mit dem Gasspiel bein Rangieren.

Du hast zwei Fahrstuten, die sich lediglich in Ihrer Höchstgeschwindigkeit unterscheiden - Schalten ist nicht nöti

- > Fahrstufe I: max. 25km/h
- > Fahrstufe II: max. 45km/





Aufladen des minimoto.-Akkus



- Das Ladegerät für deinen Akku befindet sich im Helmfach! Löse den Akku aus deinem E-GTS, in dem Du den blauen Ring am Konnektor nach links drehst und das Kabel abziehst.
- Verbinde das Ladegerät mit der Steckdose. Ein grünes Licht am Ladegerät wird erleuchten.
- Verbinde den Akku mit dem Ladegerät. Die Lichtfarbe ändert sich zu orange und der Lüfter des Ladegeräts springt an. Dein minimoto.-Akku wird nun geladen! Der Ladevorgang stoppt automatisch, sobald der Akku vollgeladen ist. Das grüne Licht am Ladegerät erleuchtet.

> Überprüfen des Akkuladezustandes

Drücke den kleinen gelben Knopf auf deinem Akku, um den Füllstand deiner Batterie anzeigen zu lassen. Ein vollgeladener Akku zeigt 1x rotes und 3x grüne Leuchtsignale.

Besonderheit bei minimoto.: Aufladen im Roller

Du kannst deinen Akku auch direkt im Roller laden. Im Fußbereich deines Rollers unterhalb des Sitzes befindet sich ein Ladeport. Dies ist praktisch, wenn Du deinen Roller z.B. in trockenen Privaträumen (Keller, Garage) laden möchtest ohne den Akku tragen zu müssen.



- Lagere und lade deinen Akku nur an trockenen Orten und verhindere, dass während dem Ladevorgang das Ladegerät verdeckt ist. Die Akkukapazität ist bei kalten Temperaturen leicht reduziert, dies ist ein normales Phänomen.
- > Vermeide es den Akku länger als 48h am Ladegerät zu lassen.

Gewährleistung und Inspektion



> Gewährleistung & Garantie

Mit dem Kauf eines minimoto.-Rollers hast Du zwei Jahre gesetzliche Gewährleistung. Zur Wahrung der Gewährleistungsansprüche ist es jedoch zwingend erforderlich, dass die vorgeschriebenen Inspektionsintervalle eingehalten und in diesem Heft dokumentiert werden. Bei Fragen hierzu kannst Du uns jederzeit gerne schreiben.

Auf deinen minimoto.-Akku hast Du ein Jahr Garantie, unter der Voraussetzung, dass Du ihn pfleglich behandelst.

> Verfahren im Gewährleistungsfall

Sollte ein Problem mit deinem minimoto.-Roller auftreten, dass in den

Rahmen der gesetzlichen Gewährleistung fällt, helfen wir dir schnellstmöglich deinen minimoto.-Roller wieder fit zu kriegen. Bitte kontaktiere uns bevor Reparaturen an dem Roller durchgeführt werden.

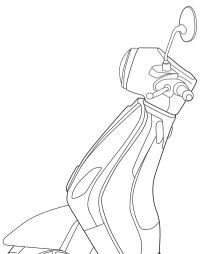
- Wir empfehlen unabhängig von der Laufleistung den Roller einmal pro Jahr zur Inspektion zu bringen.
- Sämtliche Modifikationen insbesondere Tuning und Austausch von Teilen deines Rollers führen zum Verlust der Gewährleistungs- und Garantieansprüche. Bitte unternehme keine Veränderung und verwende nur minimoto.-Bauteile oder durch uns bestätigte Ersatzteile.

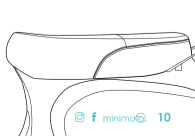
> Inspektion

Die 1. Gewährleistungsinspektion sollte nach 300km Laufleistung oder innerhalb der ersten 3 Monate nach Erhalt deines minimoto.-Rollers erfolgen. Die 2. Gewährleistungsinspektion sollte bei 1.000km Laufleistung stattfinden.

Jede weitere Inspektion kannst Du mit der Werkstatt deines Vertrauens individuell abstimmen. Wir würden jedoch ein regelmäßiges Intervall von 2.500km Laufleistung oder einmal pro Saison empfehlen.

3500 km 6000 km 8500 km

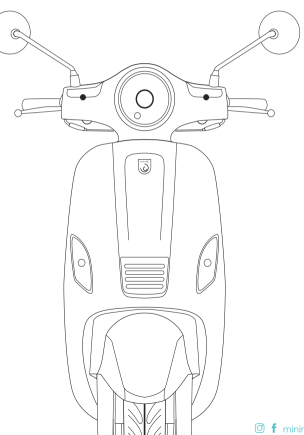




Take care

minimoto.

- Schütze deinen Roller vor Umwelteinflüssen durch eine Abdeckplane oder idealerweise einen trockenen Abstellort.
- 02 Du kannst deinen minimoto.-Roller mit einem Mikrofasertuch sowie klarem Wasser säubern und polieren. Für stärkere Verschmutzungen kannst du auch seifenfreie Reiniger verwenden.
- Du kannst deinen minimoto -Roller mit einem Mikrofasertuch sowie klarem Wasser säubern und polieren. Für stärkere Verschmutzungen kannst du auch seifenfreie Reiniger verwenden.



Funktionsumfang der Service-Inspektion



01 Scheibenbremsen

Reinigung der Auflagestellen

Prüfung der Bremskolben und Bremssattelführung auf Leichtgängigkeit

Prüfung Bremsflüssigkeitsstand, Bremsscheibe und Bremsbeläge

Prüfung des Bremssystems auf Beschädigung und Dichtigkeit

Prüfung Bremshebelspiel

Jährliche Erneuerung der Bremssflüssigkeit

02 Reifen und Räder

Prüfung der Räder auf Freigängigkeit, feste Verschraubung und Beschädigung

Prüfung der Reifen auf Beschädigung und Profiltiefe sowie Luftdruck (vorne u. hinten: 2.3 - 2.5 bar)

Prüfung des Radlagers auf Spiel oder Beschädigung

Prüfung und Einstellen des Lenkkopflagerspiels

Prüfung der Schrauben und Muttern zur Bestigung der Räder und Bremsen

03 Prüfung der Haupt- und Seitenständerfunktion sowie Ölen der Drehpunkte

04 Bei Rückfragen oder Ersatzteilanforderungen helfen wir gerne weiter unter drive@minimoto.me oder +49 40 24862392.

500 KM oder ≤3 Monate 1. Gewährleistungsinspektion	1000 KM 2. Gewährleistungsinspektion	3.500 KM	6.000 KM
Datum u. Stempel der Werkstatt	Datum u. Stempel der Werkstatt	Datum u. Stempel der Werkstatt	Datum u. Stempel der Werkstatt

Hinweise und Notizen zur Inspektion



Platz für Notizen und Hinweise der Werkstatt

8.500 KM	11.000 KM	13.500 KM	16.000 KM
Datum u. Stempel der Werkstatt			



Wir sind ein junges Hamburger Unternehmen, dass es sich zum Ziel gesetzt hat Fahrspaß, Design und Nachhaltigkeit zu verbinden.

Ob Benzin- oder Elektroroller - Unsere Produkte verfügen über alle Features, die einen Roller zum perfekten Begleiter machen.

Aufregendes Design, Fahrkomfort und einfache Bedienung – dein minimoto. ist ideal um unkompliziert, stilvoll und schnell an dein Ziel zu kommen!

Das minimoto.-Prinzip: hochwertige, zuverlässige Roller mit aufregendem Design zu fairen Preisen.

Showroom HamburgSpaldingstraße 160, 20097 Hamburg

Showroom Berlin Rykestraße 27, 10405 Berlin

www.minimoto.me