







Triride LIGHT

CODE

€ 3.950,00

BESCHREIBUNG bis 120 kg Anhängelast | Ausstattung:

Medizinprodukteregister: 2168023

| | | -LIGHT 100001-012 | Radgröße 10", 12" oder 14", programmierbare und anpassbare Elektronik (Software von Triride), 5 Geschwindigkeitsstufen, standardmäßig Fahrgeschwindigkeit bis 6 km/h mit Rückwärtsgang, Scheibenbremse, unterstütztes Ankoppeln, Tempomat, Display LCD Basic und zylinderförmiger Akku 36V 252 Wh im Standard Motorleistung: 670W (36V) / 890W (48V) |
|---|-------------------------------|---|---|
| ☐ Angebot: | Best | t ellung: GB PRO ACTIV | Reha-Technik GmbH |
| Anfrage-Nr.: | Bestell-I | Nr.: | |
| Name: Adresse: Tel.: E-Mail: | | RECI KdN Name Adres Tel.: E-Ma ASP: | e: |
| VERSANDADRESSE ABW Name: Adresse: Bitte beachten: Beim Kauf eir mit einem Rollstuhl gilt der en komplette Einheit. | es Triride in Kombination | ID- / I Name Adres Tel.: E-Ma Geb | uil: |
| ROLLSTUHLEIGENSCH Marke Modell Durchmesser Vorderrohre Sitzbreite Sitztiefe (b) Abstand von Zehen zum vorderen Boden bis Kniehöhe (d) | mn cm cm | m I | c C |
| Länge d. gestreckten Arme von de Neigung der Vorderrohre Nutzergewicht *Für Rollstühle mit abnehmbarer F | - Schulter (c) cm Gra | | b |
| Fußstütze: | ix Intern | | |
| | Abnehmbar 🔲 Extern | | |
| Alle Preise verstehen sich zzg | ıl. der gesetzl. MwSt. und Ve | ersandkosten. | 7 |







| Adoptor | | | |
|--|---|--|--|
| Adapter | | | |
| Triride Standard-Adapter | Triride Zentraladapter | Kein Triride Adapter | |
| Standard | ☐ BS-C-113 € 250,00 inkl. Triride Abstellständer BS-O-083 ersetzt Triride Standard-Adapter | PRO ACTIV Adapter gewünscht Auswahl unter der Kategorie "PRO ACTIV Adapter & Abstellständer" | |
| | | | |
| MTW Kombination | | | |
| MTW - Trekking Power wird mitbestellt Bitte separates Bestellblatt ausfüllen und beifügen | Vorbereitung für MTW gewünscht MTW wird nachträglich bestellt | | |
| Elektronik | | | |
| Performance KIT für Autonomie und Sicherheit | IBS Intelligentes Bremssystem (Intelligent Braking System) | Elektronischer Bremstaster für IBS | |
| □ BS-O-096 € 190,00 Paket enthält: - IBS BS-O-101 - ICC BS-O-097 - Bremstaster BS-R-366 Position Elektronischer Bremstaster für IBS: Links □ Rechts □ | □ BS-O-101 € 75,00 Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Bremshebel. Bei Tetra-Ausstattung inklusive. | ☐ BS-R-366 | |
| ICC Adaptiver Tempomat (Intelligent Cruise Control) ☐ BS-O-097 € 75,00 | ECODRIVE - vergrößerte Reichweite ☐ BS-O-086 € 75,00 Mit dem System sind fünf verschiedene | MDC Fahrkomfortsystem (Motion Direct Control) ☐ BS-O-113 € 145,00 | |
| Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit automatisch auch bei Bergab- Fahrten mit bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster. Bei Tetra-Ausstattung inklusive. | Fahrmodi wählbar. Beim ECO-Modus kann dabei die Reichweite um bis zu 40% gesteigert werden. | Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Gashebels bremst die elektronische Bremse sofort ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. | |
| Dualer Fahrmodus: Normal/Aktiv | Daumenbremse | Bremsautomatik beim Loslassen des | |
| ☐ BS-O-082 € 75,00 | □ BS-O-076 € 105,00 Zusätzliche Bremsauslösung über einen Daumenschalter für das einfache, regulierbare Bremsen. Nicht mit MDC kompatibel. | Gashebels ☐ BS-O-077 | |
| Bremse mit Bedienung für Begleitperson | | | |
| ☐ BS-O-079 € 105,00 Nicht mit MDC kompatibel. | | | |
| Spezielle Tetra-Bedieneinheiten - Einzelk | omponenten | | |
| Mono-Command Hebel für Tetraplegiker | Mono-Command Hebel für Tetraplegiker | Feste vertikale Handstütze ☐ BS-O-307 € 17,00 | |
| ☐ BS-O-175 € 355,00 "Push&Pull" für Gas & <u>Einzel</u> bremse | ☐ BS-O-176 € 405,00 "Push&Pull" für Gas & <u>Doppel</u> bremse | □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | |
| Bedienung: Links ☐ Rechts ☐ | Bedienung: Links ☐ Rechts ☐ | | |







| Winkelverstellbare Verläng Tetra-Lenker | gerungen für | | | | |
|--|--------------|--------------------------------------|-----------------|---|---------------------------|
| BS-O-308 kompatibel mit allen Lenkern b Tetrakonfigurationspaketen inbe | | | | | |
| Spezielle Tetra-Bed | ieneinheite | n & Elektronik-Pake | te | | |
| Tetrakonfigurationspakete finden Sie im extra Bestellblatt "Tetrakonfigurationen". Bitte füllen Sie die entsprechende Konfigurationsseite dieses extra Bestellblatts aus (bitte diesem Bestellblatt beifügen) und tragen Sie zusätzlich die gewünschte Konfigurationsnummer hier ein: | | | | | |
| ☐ Konfiguration Nr (Preise s. extra Bestellblatt) | | | | | |
| Display LCD | | | | | |
| Display LCD Basic | | Display LCD Special mit U | JSB | Display LCD Colour mit US | SB |
| BS-C-076 | Standard | BS-C-077 | € 38,00 schluss | BS-C-078 4,3" LCD-Farb-Display mit USB- | € 96,00 -Anschluss |
| | | | | 5 0.00 mm court ser code | |
| Bereifung | | | | | |
| 10" City | | 12" City long life | | 12" Cross long life | |
| ☐ BS-R-280 | € 180,00 | ☐ BS-R-353 | € 32,00 | ☐ BS-R-297 | € 42,00 |
| CITY | | CITY | | CROSS | |
| 14" City long life | | | | | |
| ☐ BS-R-301 | Standard | | | | |
| CITY | | | | | |
| Akku | | | | | |
| 36 V 7 Ah 252 Wh | | 36 V 10 Ah 360 Wh | | 36 V 9 Ah 324 Wh | |
| BS-R-369-S Reichweite bis zu 30 km | Standard | BS-R-326 Reichweite bis zu ca. 36 km | Standard | BS-R-394-S Reichweite bis zu 40 km | € 240,00 |
| Ininide . | | Trivide | | Trinide | |
| 48 V 6,2 Ah 297 Wh | | 48 V 10,5 Ah 504 Wh | | | |
| BS-R-368-S Reichweite bis zu 30 km | € 440,00 | BS-R-395-S Reichweite bis zu 50 km | € 585,00 | | |
| Inivide | | Trivide | | | |







| Lenker | | | | | |
|--|------------|---|-----------------------------|--------------------------------------|----------|
| Gerader Lenker | | Ergonomischer Tetra-Lenk | er "Zoom" | Ergonomischer Lenker | |
| ☐ BS-O-246 | Standard | BS-O-208 Standard bei Tetrakonfigurations | Standard spaketen | ☐ BS-O-107 | Standard |
| | | | | ~ | |
| Klappbarer Lenker | | | | ı | |
| ☐ BS-O-293 | € 48,00 | | | | |
| | | | | | |
| Lenkerverbindung | | | | | |
| Einstellbare Lenkerverbindu | ıng 110 mm | Einstellbare Lenkerverbing | lung 130 mm | Einstellbare Lenkerverbindung 160 mm | |
| ☐ BS-O-222 | Standard | ☐ BS-O-220 | Standard | ☐ BS-O-185 | € 90,00 |
| x mm | | X mm | | x mm | |
| Sonderrahmen | | | | | |
| Verlängerte Gabel für nähere Lenkerposition | | Höhenverstellbarer telesko Vorbau | pierbarer | | |
| BS-O-189 Nicht möglich bei einem 10" Rad. | € 90,00 | ☐ BS-C-817 | € 120,00 | | |
| | | | | | |
| Gashebel | | | | | |
| Daumengas | | Ergonomischer Gashebel | | Gasdrehgriff | |
| ☐ BS-R-299 | Standard | Links BS-R-349 | € 22,00 | Links BS-R-333 | € 42,00 |
| Bedienung: Links ☐ Rechts ☐ | | Rechts BS-R-348 | € 22,00 | Rechts BS-R-335 | € 42,00 |
| | | | | | |







| Bremsen | | | | | |
|---|----------------------------------|--|----------|---|-----------|
| Einzelne mechanische Scheibenbremse | | Mechanische Scheibenbremse - doppelter Bremssattel | | Einzelne hydraulische Scheibenbremse | |
| Links Standard Standard | | ☐ BS-O-218 € 165,00 Bedienung über einen rechten und einen linken | | Links BS-O-274 | € 135,00 |
| Rechts BS-R-318 | Standard | Bremshebel. | | Rechts BS-O-275 | € 135,00 |
| Hinweis: Nur links oder rechts n Sofern die beidseitige Auslösun wird, muss BS-O-218 gewählt w | g gewünscht | | | Hinweis: Nur links oder rechts m Sofern die beidseitige Auslösung wird, muss BS-O-194 gewählt we | gewünscht |
| Hydraulische Scheibenbre doppelter Bremssattel | mse - | Einzelne, mechanische Feststellbremse | | | |
| BS-O-194 Bedienung über einen rechten u | € 248,00 und einen linken | Links BS-O-203 | € 15,00 | | |
| Bremshebel. | | Rechts BS-O-273 | € 15,00 | | |
| | | 0 | | | |
| Rahmenfarbe | | | | | |
| Neutral (Titanstahlfarbe) | | Schwarz RAL 9005 | | Weiß RAL 9003 | |
| ☐ BS-O-078 | Standard | ☐ BS-O-217-N | € 150,00 | ☐ BS-O-217-W | € 150,00 |
| Orange RAL 2004 | | | | | |
| ☐ BS-O-217-A | € 150,00 | | | | |
| Schutzblechfarbe | | | | | |
| Schwarz | | Orange | | Composite Carbon | |
| ☐ BS-O-245 | Standard | ☐ BS-O-169 | Standard | ☐ BS-O-215 | € 106,00 |
| Dreieckige Griffschi | rauben | | | | |
| Schwarz | | Orange | | | |
| ☐ BS-O-301 | Standard | ☐ BS-O-127 | Standard | | |
| Hebelgriffschrauber | า | | | | |
| Standard | | Für Tetraplegiker | | | |
| ☐ BS-R-330 | Standard | ☐ BS-O-139 | € 6,00 | | |
| 7 | | | | | |







| Zusätzlicher Triride-Adapter für einen zweiten Rollstuhl | | | | | | |
|---|------------------------------------|--|--|--|--|-------------------------------------|
| ROLLSTUHLEIGENSCHAFTEN für Adapterdefinition | | | | | | |
| Marke:Modell:Durchmesser Vorderrohr: Sitzbreite: Sitztiefe (b): Abstand von Zehen zum von Boden bis Kniehöhe (d): Länge d. gestreckten Arme Neigung der Vorderrohre: Nutzergewicht: *Für Rollstühle mit abnehmbarer | mm cm cm r (a)*: cm cm | | | d a b | | |
| Fußstütze: | ☐ Fix | | Intern | | | |
| | ☐ Abn | ehmbar 🛭 | Extern | | | |
| Triride Standard-Adapter | | Triride Zentra | aladapter | | Kein Triride Adapter | |
| Der Preis setzt sich aus den Adapterrahmen, -armen und -klemmen für den jeweiligen zusammen. Preismitteilung ein Angebot für den angege Rollstuhl | l Rollstuhl erfolgt über | | B € tellständer BS-O- standard-Adapter | 380,00 083 | PRO ACTIV Adapte Auswahl unter der Kategor Adapter & Abstellständer" | - |
| | | | | | | |
| Zubehör | | | | | | |
| Zweiter Akku 36 V 7 Ah 252 Zylinder (ohne Halterung) | Wh | Zweiter Akku Halterung) | 36 V 9 Ah 324 | Wh (ohne | Zweiter Akku 48 V 6,2 Halterung) | Ah 297 Wh (ohne |
| ☐ BS-R-344 | € 520,00 | ☐ BS-R-39 | 4 | € 630,00 | ☐ BS-R-368 | € 723,00 |
| Iríníde | | Tríríde | | | Ininide | |
| Zweiter Akku 48 V 10,5 Ah 504 Wh (ohne Halterung) | | Doppelakku-Halterung mit Umschaltfunktion | | Triride Abstellständer mit Rangierrollen - zentral, gebogen | | |
| ☐ BS-R-395 | € 828,00 | ☐ BS-R-29 | 4 | € 250,00 | BS-O-083 In Kombination mit Triride A | € 165,00 Adapter nutzbar. |
| Trivide | | | | | | |







| Triride Abstellständer mit | Ja | Metall Einkaufskorb | | Nylon Einkaufskorb | |
|---|------------------------|---------------------------------|-----------|----------------------------------|----------|
| Rangierrollen - seitlich, gerac | | ☐ BS-O-010 | € 90,00 | ☐ BS-O-011 | € 160,00 |
| ☐ BS-O-278 In Kombination mit Triride Adapter | 125,00 nutzbar. | Nicht möglich mit Doppelakkuhal | terung | Nicht möglich mit Doppelakkuhalt | terung |
| Menge: | | | | | |
| | | | | | |
| Rückspiegel | | Anhänger für Starrrahmenre | ollstühle | Triride-Transporttasche | |
| ☐ BS-O-229 | € 32,00 | ☐ BS-O-251 | € 310,00 | ☐ BS-O-213 | € 170,00 |
| Anbau: Links ☐ Rechts ☐ | | Durchmesser der Hinterachse | mm | | |
| | | | | Tokin . | |
| Klemmanschlag für Adaption | 1 | Frontlicht mit Displayaktivie | erung | Frontlicht 1200 Lumen | |
| ☐ BS-O-114 | € 24,00 | ☐ BS-O-081 | € 105,00 | ☐ BS-O-232 | € 110,00 |
| Paar | | | | | |
| | | | | | |
| Frontlicht USB | | Rücklicht USB | | | |
| ☐ BS-O-198 | € 32,00 | ☐ BS-O-180 | € 36,00 | | |
| | | 9 | | | |
| Anmerkungen, Notize | n & Hinw | eise | | | |
| | | | | | |









PRO ACTIV Adapter & Abstellständer

PRO ACTIV Adapteranbau-Paket für Triride Zuggeräte

A9140700000

€ 273,00

Adapterbaugruppe mit Andockplatte zur Nutzung der "Quick-Snap-Adaption". Inkl. Lenkungsfeststeller für PRO ACTIV Adapter (Art.Nr. A9140700001). Dieses Paket muss bestellt werden, wenn Sie einen PRO ACTIV Adapter für Ihr Triride nutzen möchten.



Lenkungsfeststeller für PRO ACTIV Adapter

A9140700001

€ 73.60

zur Blockierung der Lenkbewegung bei PRO ACTIV Handbike Adaptern. Baugruppe zur Adaption eines Triride Zuggerätes mit einem PRO ACTIV Quick-Snap Adapter.

Die Lenkkopf-Feststellung ist ohne Werkzeug montierbar und abnehmbar.



INFO:

Sollten Sie bereits einen PRO ACTIV Adapter besitzen, können Sie Ihren bestehenden PRO ACTIV Adapter nutzen. Der Lenkungsfeststeller muss in diesem Fall bestellt und an Ihrem bestehenden Adapter montiert werden.

Wenn Sie bisher noch keinen PRO ACTIV Adapter besitzen, müssen Sie das Adapteranbau-Paket und einen der nachfolgend aufgeführten Adapter auswählen.

Kombinationsadapter: Starre Ausführung mit "Quick-Snap-Adaption"

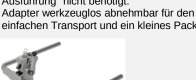
A9199000082

€ 570,10

zur Adaption von Triride-Produkten, welche mit dem PRO ACTIV Adapteranbau-Paket ausgestattet sind.

Im Lieferumfang sind die Rahmenbefestigungsklammern für das Rahmenrohr (Ø 25 mm) enthalten. Der Lenkungsfeststeller wird für die "starre Ausführung" nicht benötigt.

einfachen Transport und ein kleines Packmaß.



Kombinationsadapter: Lenkbare Ausführung mit "Quick-Snap-Adaption"

A9199000083

€ 640,50

zur Adaption von PRO ACTIV Handbikes und Zuggeräte sowie Triride-Produkte, welche mit dem PRO ACTIV Adapteranbau-Paket ausgestattet sind.

Die Rahmenbefestigungsklammern für das Rahmenrohr (Ø 25 mm) und der Lenkungsfeststeller sind im Lieferumfang enthalten.

Adapter werkzeuglos abnehmbar für den einfachen Transport und ein kleines Packmaß.



SPEEDY Starrrahmenadapter mit "Quick-Snap-Adaption"

A9110700141

€ 502.40

mit Schnellspannklammer und Zentrierzapfenaufnahme Farbe: Schwarz



TRAVELER Faltrahmenadapter mit "Quick-Snap-Adaption"

A9110701300

€ 537.20

mit Schnellspannklammer und Zentrierzapfenaufnahme am Faltmechanismus Farbe: Schwarz



BUDDY Starrrahmenadapter mit "Quick-**Snap-Adaption"**

A9110701400

€ 502.40

mit Schnellspannklammer und Zentrierzapfenaufnahme am Rahmen Farbe: Schwarz











| Rollstuhl-Frontadapter mit Universalklemmung und "Quick- Snap-Adaption" ☐ A9110701500 € 572,30 Adapterbefestigung am Rollstuhlrahmenvorbau | Rollstuhl-Frontadapter Heavy Duty > 120 kg - 200 kg mit Universalklemmung und "Quick- Snap-Adaption" ☐ A9199701510 € 830,10 Adapter mit verstärkter Doppelrohr- Lenkkopfanbindung für Adaptionen mit Rollstühlen für Nutzergewicht > 120 kg – 200 kg Adapterbefestigung am Rollstuhlrahmenvorbau | |
|---|--|---|
| Bitte nachfolgend Auswahl treffen: | 1 | ' |
| A9110701525 Standard Rohrdurchmesser 23-27 mm Anbausituation bei PA Produkten: Rahmenvorbau G-Form von SB 31 cm bis 54 cm Rahmenvorbau V-Form von SB 30 cm bis 50 cm BITTE BEACHTEN: | | A9110701535 Standard Rohrdurchmesser 33-37 mm |
| | vird standardmäßig ein Adapter für einen Rohrdurc | hmesser von 23-27 mm geliefert. |
| Adapteroptionen für funktions | | |
| Hebelverlängerung Schnellspannklammer für Starrrahmenadapter ☐ A9110700004 € 100,90 um das Öffnen und Schließen der Schnellspannklammer zu erleichtern. Nur in Verbindung mit Starrrahmenadapter. | Hebelverlängerung Excenterverschluss für Quick Snap Anbindung ☐ A9110700006 € 71,70 Erleichtert das Schließen bzw. Öffnen des Quick Snap Adapters. Ausführung Tetra. | Adaptionshilfe Zentrierzapfen ☐ A9110700002 € 53,40 um das Einführen des Zentraladapters zu erleichtern. |
| Weitere Optionen | | |
| PRO ACTIV Abstellständer mit gefederten Rangierrollen ☐ A9140900000 € 235,60 Nur in Kombination mit PRO ACTIV Adapteranbau-Paket und PRO ACTIV Adapter nutzbar. | Freischaltung max. Speed 15 km/h A9130900101 € 140,80 Nutzung nur auf Privatgelände, außerhalb des Geltungsbereichs der StVZO! Empfehlung: Nutzung "Hydraulische Bremse - doppelter Bremssattel" BS-0-194 Nur mit der Unterschrift beim rechtlichen Hinweis auslieferbar. | Freischaltung max. Speed 18 km/h bzw. 20 km/h A9140900104 € 140,80 18 km/h bei 10" Rad + 12" Rad 20 km/h bei 14" Rad Nutzung nur auf Privatgelände, außerhalb des Geltungsbereichs der StVZO! Empfehlung: Nutzung "Hydraulische Bremse - doppelter Bremssattel" BS-0-194 Nur mit der Unterschrift beim rechtlichen Hinweis auslieferbar. |









| Dienstleistungen | | | |
|---|--|---|--|
| Beratung, Klärung der Anbausituation und Ausmessung durch PRO ACTIV | Übergabe und Einweisung des Handbikes / Zuggerätes durch PRO ACTIV | Anbau des Handbikes / Zuggerätes an den Rollstuhl durch PRO ACTIV beim Fachhandel | |
| ☐ A9990000000 € 344,20 | ☐ A9990000011 € 344,20 | an einen PRO ACTIV Rollstuhl | |
| Übergabe und Einweisung des Handbikes / Zuggerätes durch den Fachhandel inkl. Montage des Rahmenadapters | | | |
| an einen PRO ACTIV Rollstuhl A9990000008 Standard | | | |
| ProdNr.: | | | |
| an ein Fremdprodukt A9990000005 Standard | | | |
| Hersteller: | | | |
| Modell: | | | |
| Rahmenrohr Ø mm | | | |

Anmerkungen und Notizen:









RECHTLICHER HINWEIS für die Zuggeräte von Triride

Ausstattung mit einer programmierten Maximalgeschwindigkeit von 6km/h:

PRO ACTIV liefert das Triride mit einem elektrischen Antriebssystem aus, welches eine Maximalgeschwindigkeit von 6km/h unterstützt. Mit dieser Ausstattung ist die Nutzung des Triride in öffentlichen Bereichen und im Straßenverkehr ohne Versicherungskennzeichen zugelassen.

Optionale Ausstattung mit einer Maximalgeschwindigkeit von 15km/h:

PRO ACTIV liefert das Triride mit einem elektrischen Antriebssystem aus, welches eine Maximalgeschwindigkeit von 15km/h unterstützt. Mit dieser Ausstattung ist die Nutzung des Triride in öffentlichen Bereichen und im Straßenverkehr mit einem Versicherungskennzeichen zugelassen.

Optionale Ausstattung mit einer zusätzlichen, freischaltbaren Maximalgeschwindigkeit von 15km/h bzw. bis max. 20 km/h: Optional kann eine zweite Geschwindigkeitsstufe mit einer Maximalgeschwindigkeit von 15km/h oder bis max. 20 km/h bestellt werden. PRO ACTIV weist darauf hin, dass die Nutzung des Triride in dieser zusätzlichen Geschwindigkeitsstufe nur auf Privatgelände erlaubt ist. Ohne Versicherungskennzeichen und Betriebserlaubnis ist das Fahren des Triride mit einer Maximalgeschwindigkeit von 15km/h oder bis max. 20km/h in Deutschland auf öffentlichen Flächen, Straßen, Wegen und Plätzen gemäß der Straßenverkehrsordnung nicht zulässig. Auch eine Benutzung auf Radwegen ist nach der Straßenverkehrsordnung nicht gestattet. PRO ACTIV weist außerdem darauf hin, dass der Betrieb des Triride mit einer Maximalgeschwindigkeit von 15km/h oder bis max. 20km/h, ohne Betriebserlaubnis, auf öffentlichen Flächen, Straßen, Wegen und Plätzen in Deutschland einen Verstoß gegen die Versicherungspflicht gem. § 1 Pflichtversicherungsgesetz darstellt und sich der Nutzer in einem solchen Fall

Bitte bestätigen Sie uns durch Ihre Unterschrift bei der Auftragserteilung, dass Sie diesen Sachverhalt zur Kenntnis genommen haben.

Bestätigung der Kenntnisnahme und Beachtung der Vorschriften:

gem. § 6 Abs. 1 Pflichtversicherungsgesetz strafbar macht.

Hiermit bestätige ich, dass ich zur Kenntnis genommen habe, dass das Triride mit einer freischaltbaren Maximalgeschwindigkeit von

15km/h oder bis max. 20km/h in Deutschland gemäß der Straßenverkehrsordnung nur auf Privatgelände betrieben werden darf und von mir im öffentlichen Straßenverkehr in Deutschland nur mit einer gültigen Betriebserlaubnis betrieben wird. Sofern ich das Triride mit der Ausstattung einer zweiten freischaltbaren Geschwindigkeitsstufe von 15km/h oder bis max. 20km/h in einem anderen Land einsetzen will, werde ich mich zunächst über die dort gültigen Bestimmungen und Rechtsvorschriften informieren.

| Kundenname in Druckbuchstaben | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|
| | | | | | |
| Ort. Datum | Unterschrift (Endkunde) | | | | |