

Klaxon Mobility



the art of moving



Katalog

Über uns

Mission

Wir träumen, entwerfen und produzieren Mobilitätshilfen für den Alltag, die die Bedürfnisse und Eigenschaften aller Rollstuhlfahrer berücksichtigen.

Wir verfolgen jede Phase der Produktion mit Liebe und Sorgfalt, achten auf Details und testen jedes einzelne Produkt gründlich.

Mit Leidenschaft für unsere Arbeit und einem ausgeprägten Verantwortungsbewusstsein garantieren wir die Qualität und Sicherheit aller unserer Produkte.

Aus all diesen Gründen ist Klaxon in der ganzen Welt das Symbol für die Kunst des Bewegens, **“the art of moving”**, geworden.

Geschichte

Die Idee, Mobilitätslösungen für Menschen im Rollstuhl zu produzieren, entstand auf dem Meer.

Es mag wie eine Provokation erscheinen, aber die Erkenntnis, dass es einfacher ist, den Ozean in einem Segelboot zu überqueren, als sich auf dem Land zu bewegen, führte zu der Idee, etwas zu erschaffen, das es den Menschen ermöglicht, sich leicht und unabhängig an Land zu bewegen.

2015 gründeten Enrico Boaretto und Andrea Stella das Unternehmen Klaxon, das Lösungen für die alltägliche Mobilität der Menschen entwickelt, die wie sie auf einen Rollstuhl angewiesen sind.

Die Wahl des Firmennamens ist jedoch eine andere Geschichte, denn er kommt aus der Welt der Straße.



Klaxon ist nicht nur eine Neuinterpretation des Namens einer Autohupe, sondern klingt auch laut und eindringlich.

Die Produkte heißen Klick wegen der Schnelligkeit, mit der sie sich vom Rollstuhl an- und abkoppeln lassen: nur die Zeit eines “Klicks”.

Klaxon profilierte sich auf der Weltbühne sofort als hoch innovatives Unternehmen mit einer kreativen und avantgardistischen Forschungs- und Entwicklungsabteilung und einem weltweiten Patent für das **“Linking System Klaxon®”**.



Gesellschaftliche Verantwortung

Klaxon verpflichtet sich die Verbreitung und das Wissen über die **UN Konvention, die die Rechte der Personen mit Beeinträchtigungen betrifft**, zu forcieren und die Non-Profit-Aktivitäten, die auf dem weltweit ersten, völlig barrierefreien Katamaran **“Lo Spirito di Stella”** organisiert werden, zu unterstützen.

Klaxon ist der Hauptsponsor des Projekts **“WoW - Wheels On Waves”**, das Menschen mit Beeinträchtigungen kostenlos die Möglichkeit bietet, das Meer in Freiheit gemeinsam mit ihren Angehörigen zu erleben, so dass sie sich auf dem Boot wie zu Hause fühlen.

Einmal an Land können sie sich als Fahrer eines Klicks, das ihnen zur Verfügung gestellt wird, an einer abenteuerlichen Fahrt erfreuen.

«Wie kommt es, dass wir uns auf dem Meer frei bewegen können und an Land so viele Schwierigkeiten haben?»

Andrea Stella

Klaxon ist auch der Hauptsponsor des Projekts **“WoW for children”**, das Kinder mit Beeinträchtigungen und deren Familien anspricht. Eine Gelegenheit, einen sorglosen und freudvollen Tag auf See zu erleben.

Klaxon unterstützt finanziell und konkret Aktivitäten und Sport Events wie Handbike-Rennen, internationale Segelmeisterschaften, Ski-fahren, Para-Dressurreiten, Bogenschießen, adaptiertes Surfing, Para-Tanz und vieles anderes.

Von diesem Moment an hörten Enrico und Andrea nicht mehr auf. Ihr neugieriger und perfektionistischer Charakter, unterstützt von einem Team von Ingenieuren und Designern, bestimmt die Entwicklung der Modelle, mit den besten Technologien und den innovativsten Lösungen.

Klaxon hat ein ehrgeiziges Ziel erreicht, das von seiner Seriosität und Qualität zeugt: die Erlangung von Zertifizierungen, darunter **ISO 13485**, und weltweiten Patenten, die seine Exzellenz und Qualität auf internationaler Ebene belegen.



Klick Power

Leistungsstark, handlich, ideal für die Stadt

Klick Power ist die perfekte Lösung für Ihre urbane Mobilität. Dank seines 750W-Motors ist er immer in der Lage, Leistung zu bringen, wenn Sie sie brauchen.

Intelligent Cruise Control

Dank der serienmäßigen Intelligent Cruise Control können Sie Ihre bevorzugte Geschwindigkeit einstellen und der Klick hält diese sowohl bergauf als auch bergab. Perfekt für Ihre Ausflüge mit Freunden oder für noch komfortableres Fahren.

EBS - Electronic Brake System

Mit dem integrierten EBS (Electronic Brake System) können Sie elektronisch bremsen, indem Sie die entsprechende Bremstaste betätigen oder einfach den ersten Teil des Bremshebels betätigen. Es ist immer möglich, die mechanische Bremse zu betätigen, indem man den Hebel fester drückt. Die EBS-Technologie gewinnt beim Bremsen Energie zurück und nutzt sie, um einen Teil der Batterie automatisch wieder aufzuladen.



LCD-Display

Das neue und innovative Klaxon® Farb-Display ist reich an Einstellmöglichkeiten, um das Klick an Ihre persönliche Anforderungen anzupassen. Ihr Klick wird auch diebstahlsicher, in dem es durch ein einzigartiges Passwort geschützt ist, da Sie bei der Produktübergabe erhalten.

Lenker

Der **Standard-Lenker** ist mit einer Parkbremse ausgestattet, die aktiviert ist, wenn das Klick nicht fährt. Der **Tetra-Lenker** macht Ihre Ausfahrten Dank des Comfort Drive Systems komfortabel und einfach. Ziehen Sie den Lenker zu sich und schon fahren Sie los. Bremsen Sie mit einer Gegenbewegung, mit einem Druck nach vorne.





«I've got the power!» - Snap!

Optionen

Daten

Material	Aluminium
Motor	48V x 750W bürstenlos
Rad	14" Reifen, profilloser Reifen
Bremse	Doppel-Bremssystem 160 mm mit Electronic Brake System
Im Lieferumfang enthalten	Batterieladegerät, Rückwärtsgang, LCD-Display, Klingel, USB-Anschluss zum Laden von Mobilgeräten, klappbarer Ständer, Spritzschutz, EBS-Taste, Intelligent Cruise Control

Lenker	Verfügbare Optionen: Standard: Aluminium, einstellbar in Höhe, Tiefe und Neigung Tetra: Aluminium, höhen-, tiefen- und neigungsverstellbar, Comfort Drive System (Beschleunigung und Bremsen durch eine Vor-/Rückwärtsbewegung der Lenkstange)
	Mit Standard -Lenker: B 50 cm x H 90 cm x T 40 cm Mit Tetra -Lenker: B 50 cm x H 95 cm x T 40 cm
Größe	Mit Standard -Lenker: 8,5 kg (ohne Akku) Mit Tetra -Lenker: 9,1 kg (ohne Akku)
	Verfügbare Optionen: Race: Lithium 48V x 11,6 Ah, 528 Wh, Gewicht 3,0 kg Race Lite: Lithium 48V x 5,8 Ah, 280 Wh, Gewicht 2,0 Kg Fly Race: Lithium 48V x 2,9 Ah, 140 Wh, Gewicht 1,0 Kg
Gewicht	Race: ca. 50 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände) Race Lite: ca. 25 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände) Fly Race: ca. 12 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände)
	Verfügbare Optionen: Zentrales Verbindungssystem Klaxon® Seitliches Verbindungssystem Klaxon®
Akkus	
Range	
Verbindung	

Technologien

Display	Farb-LCD-Display mit automatischem Nachtmodus
Dedizierte Drucktasten	Intelligent Cruise Control, Electronic Brake System, Rückwärtsgang



Klick Race

Kraftvoll, wendig, ein Energiekonzentrat!

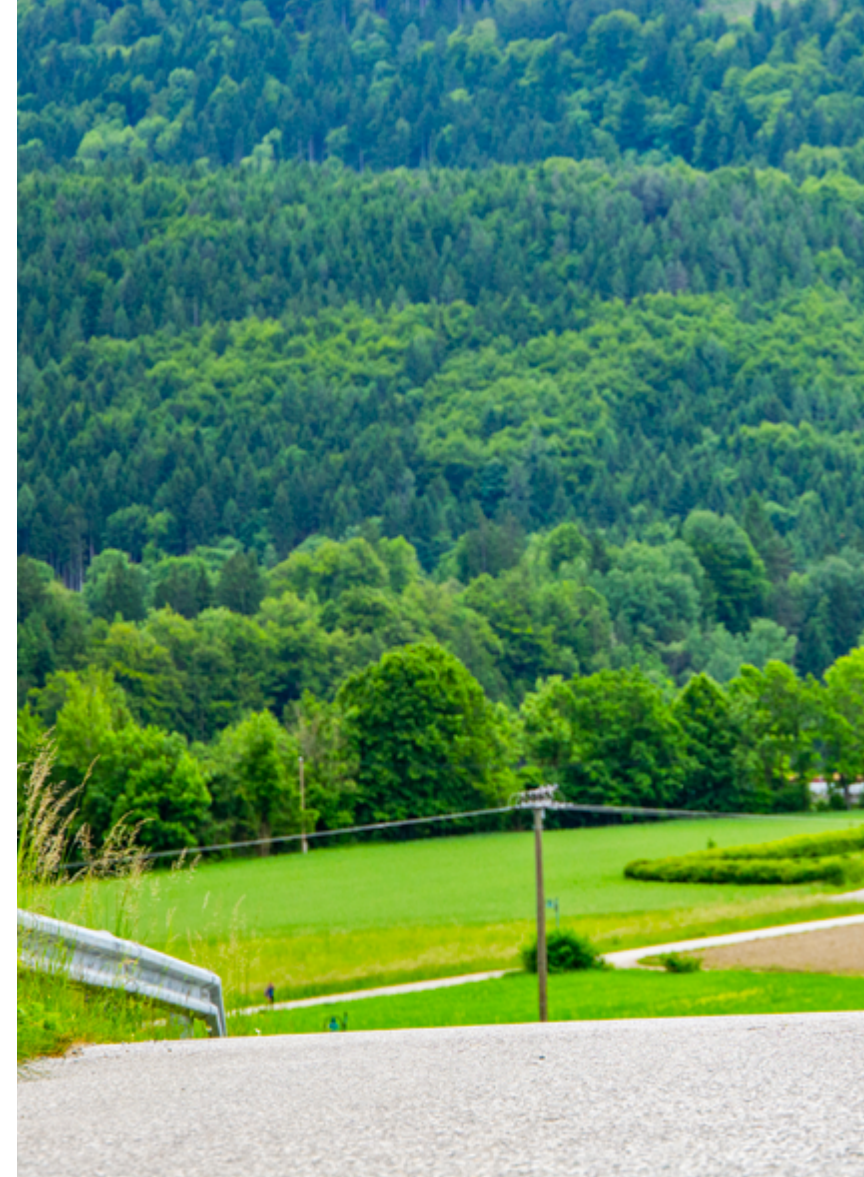
Der Klick Race ist der perfekte Kompromiss für den Stadtverkehr und für Ausflüge in die Umgebung. Dank seiner 1500W Spitzenleistung wird das Fahren auf kurvigem Terrain zum Kinderspiel.

Intelligent Cruise Control

Dank der serienmäßigen Intelligent Cruise Control können Sie Ihre bevorzugte Geschwindigkeit einstellen und der Klick hält diese sowohl bergauf als auch bergab. Perfekt für Ihre Ausflüge mit Freunden oder für noch komfortableres Fahren.

EBS - Electronic Brake System

Mit dem integrierten EBS (Electronic Brake System) können Sie elektronisch bremsen, indem Sie die entsprechende Bremstaste betätigen oder einfach den ersten Teil des Bremshebels betätigen. Es ist immer möglich, die mechanische Bremse zu betätigen, indem man den Hebel fester drückt. Die EBS-Technologie gewinnt beim Bremsen Energie zurück und nutzt sie, um einen Teil der Batterie automatisch wieder aufzuladen.



LCD-Display

Das neue und innovative Klaxon® Farb-Display ist reich an Einstellmöglichkeiten, um das Klick an Ihre persönliche Anforderungen anzupassen. Ihr Klick wird auch diebstahlsicher, in dem es durch ein einzigartiges Passwort geschützt ist, da Sie bei der Produktübergabe erhalten.

Lenker

Der **Standard-Lenker** ist mit einer Parkbremse ausgestattet, die aktiviert ist, wenn das Klick nicht fährt. Der **Tetra-Lenker** macht Ihre Ausfahrten Dank des Comfort Drive Systems komfortabel und einfach. Ziehen Sie den Lenker zu sich und schon fahren Sie los. Bremsen Sie mit einer Gegenbewegung, mit einem Druck nach vorne.

«I'm born to race and man
I've been doing fine» - OneRepublic

Optionen

Verfügbare Optionen:

Standard: Aluminium, einstellbar in Höhe, Tiefe und Neigung

Tetra: Aluminium, höhen-, tiefen- und neigungsverstellbar, Comfort Drive System (Beschleunigung und Bremsen durch eine Vor-/Rückwärtsbewegung der Lenkstange)

Lenker

Größe

Mit **Standard**-Lenker: B 50 cm x H 90 cm x T 40 cm
Mit **Tetra**-Lenker: B 50 cm x H 95 cm x T 40 cm

Gewicht

Mit **Standard**-Lenker: 11,4 kg (ohne Akku)
Mit **Tetra**-Lenker: 12,0 kg (ohne Akku)

Akkus

Verfügbare Optionen:

Race: Lithium 48V x 11,6 Ah, 528 Wh, Gewicht 3,0 kg

Race Lite: Lithium 48V x 5,8 Ah, 280 Wh, Gewicht 2,0 Kg

Fly Race: Lithium 48V x 2,9 Ah, 140 Wh, Gewicht 1,0 Kg

Range

Race: ca. 50 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände)

Race Lite: ca. 25 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände)

Fly Race: ca. 12 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände)

Verbindung

Verfügbare Optionen:

Zentrales Verbindungssystem Klaxon®

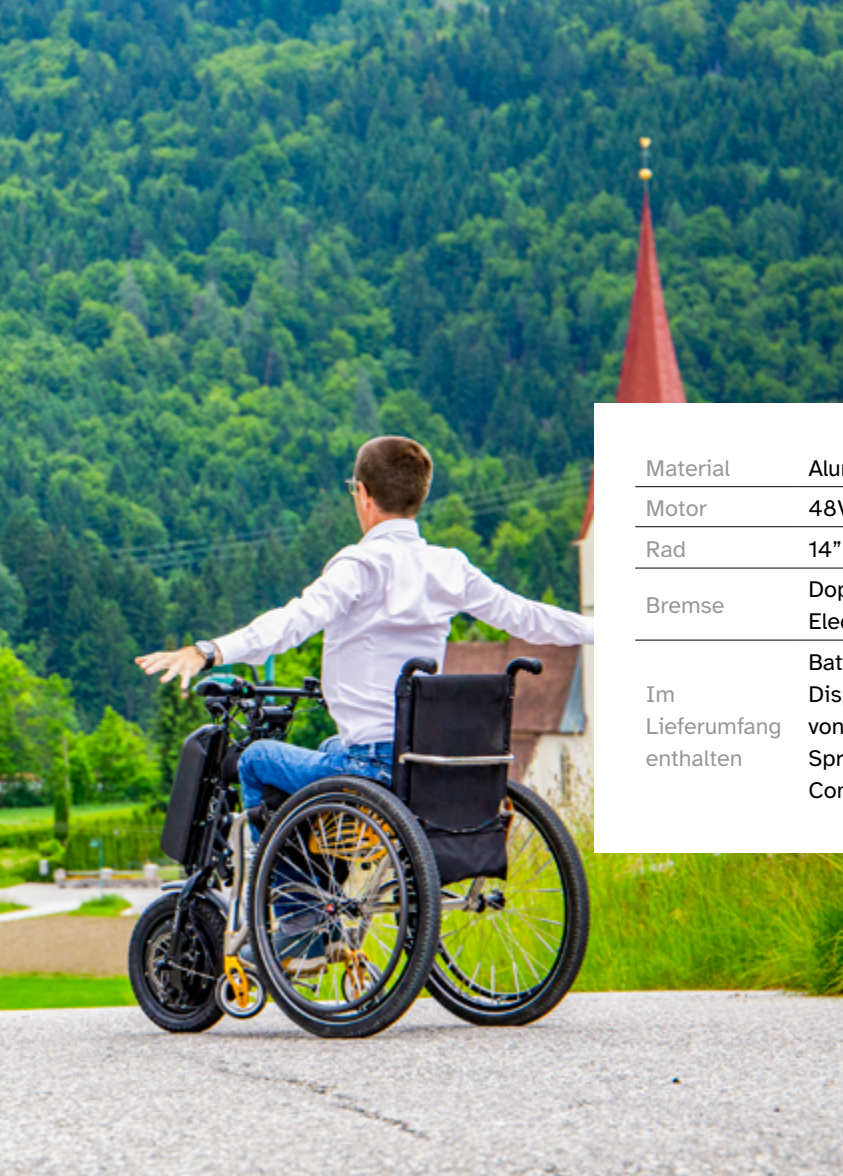
Seitliches Verbindungssystem Klaxon®

Daten

Material	Aluminium
Motor	48V x 1500W bürstenlos
Rad	14" Reifen, profilloser Reifen
Bremse	Doppel-Bremssystem 160 mm mit Electronic Brake System
Im Lieferumfang enthalten	Batterieladegerät, Rückwärtsgang, LCD-Display, Klingel, USB-Anschluss zum Laden von Mobilgeräten, klappbarer Ständer, Spritzschutz, EBS-Taste, Intelligent Cruise Control

Technologien

Display	Farb-LCD-Display mit automatischem Nachtmodus
Dedizierte Drucktasten	Intelligent Cruise Control, Electronic Brake System, Rückwärtsgang



Klick Monster

Aggressiv, unzähmbar und adrenalingeladen!

Klick Monster ist der Klick XXL. Angetrieben von einem 1500W-Motor meistert er selbst die schwierigsten Trails. Sein überdimensionales Rad, gepaart mit zwei "FAT"-Rädern am Rollstuhl, macht aus einem gewöhnlichen Wochenende ein episches Erlebnis, eine Reise zu einer Explosion der Gefühle. Totale Freiheit und ein wild schlagendes Herz!

Intelligent Cruise Control

Dank der serienmäßigen Intelligent Cruise Control können Sie Ihre bevorzugte Geschwindigkeit einstellen und der Klick hält diese sowohl bergauf als auch bergab. Perfekt für Ihre Ausflüge mit Freunden oder für noch komfortableres Fahren.

EBS - Electronic Brake System

Mit dem integrierten EBS (Electronic Brake System) können Sie elektronisch bremsen, indem Sie die entsprechende Bremstaste betätigen oder einfach den ersten Teil des Bremshebels betätigen. Es ist immer möglich, die mechanische Bremse zu betätigen, indem man den Hebel fester drückt. Die EBS-Technologie gewinnt beim Bremsen Energie zurück und nutzt sie, um einen Teil der Batterie automatisch wieder aufzuladen.



LCD-Display

Das neue und innovative Klaxon® Farb-Display ist reich an Einstellmöglichkeiten, um das Klick an Ihre persönliche Anforderungen anzupassen. Ihr Klick wird auch diebstahlsicher, in dem es durch ein einzigartiges Passwort geschützt ist, da Sie bei der Produktübergabe erhalten.

Lenker

Der **Standard-Lenker** ist mit einer Parkbremse ausgestattet, die aktiviert ist, wenn das Klick nicht fährt.



«This is the heavy heavy monster sound
The nuttiest sound around» - Madness

Daten

Material	Aluminium
Motor	48V x 1500W bürstenlos
Lenker	Standard: Aluminium, einstellbar in Höhe, Tiefe und Neigung
Größe	W 50 cm x H 90 cm x D 50 cm
Gewicht	15 kg (ohne Akku)
Rad	20" Reifen, profilloser Reifen
Bremse	Doppel-Bremssystem 160 mm mit Electronic Brake System
Im Lieferumfang enthalten	Batterieladegerät, Rückwärtsgang, LCD-Display, Klingel, USB-Anschluss zum Laden von Mobilgeräten, klappbarer Ständer, Spritzschutz, EBS-Taste, Intelligent Cruise Control

Optionen

Akkus	Verfügbare Optionen: Race: Lithium 48V x 11,6 Ah, 528 Wh, Gewicht 3,0 kg Race Lite: Lithium 48V x 5,8 Ah, 280 Wh, Gewicht 2,0 Kg Fly Race: Lithium 48V x 2,9 Ah, 140 Wh, Gewicht 1,0 Kg
Range	Race: ca. 50 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände) Race Lite: ca. 25 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände) Fly Race: ca. 12 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1 in flachem Gelände)
Verbindung	Verfügbare Optionen: Zentrales Verbindungssystem Klaxon® Seitliches Verbindungssystem Klaxon®

Technologien

Display	Farb-LCD-Display mit automatischem Nachtmodus
Dedizierte Drucktasten	Intelligent Cruise Control, Electronic Brake System, Rückwärtsgang



Standard-Lenker

Feststellbremse

Um den Klick in Position zu halten, wenn er sich nicht bewegt.

Rückwärtsgang

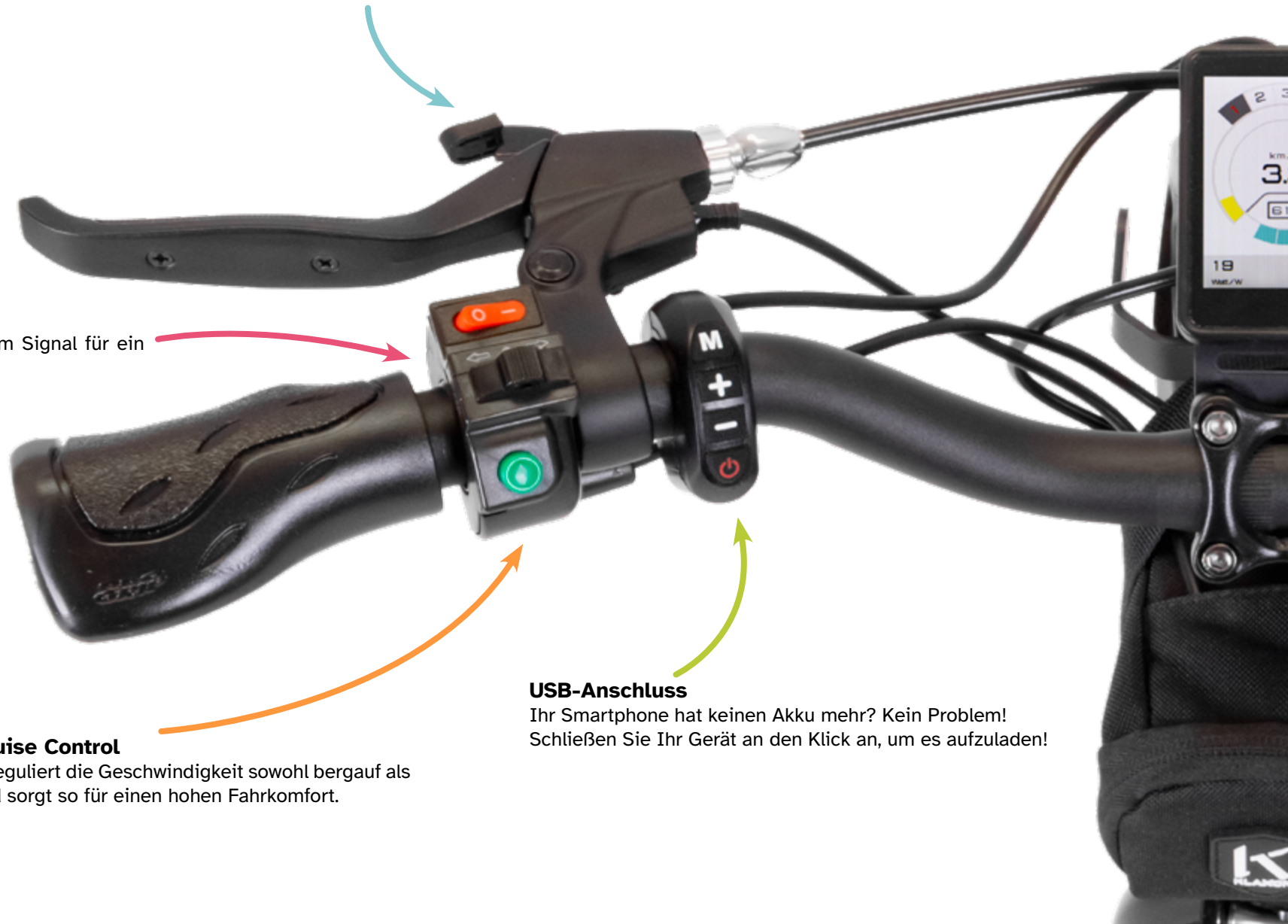
Rückwärtsgangschalter mit akustischem Signal für ein sicheres Rückwärtsmanöver.

Intelligent Cruise Control

Der Tempomat reguliert die Geschwindigkeit sowohl bergauf als auch bergab und sorgt so für einen hohen Fahrkomfort.

USB-Anschluss

Ihr Smartphone hat keinen Akku mehr? Kein Problem! Schließen Sie Ihr Gerät an den Klick an, um es aufzuladen!



Farbdisplay

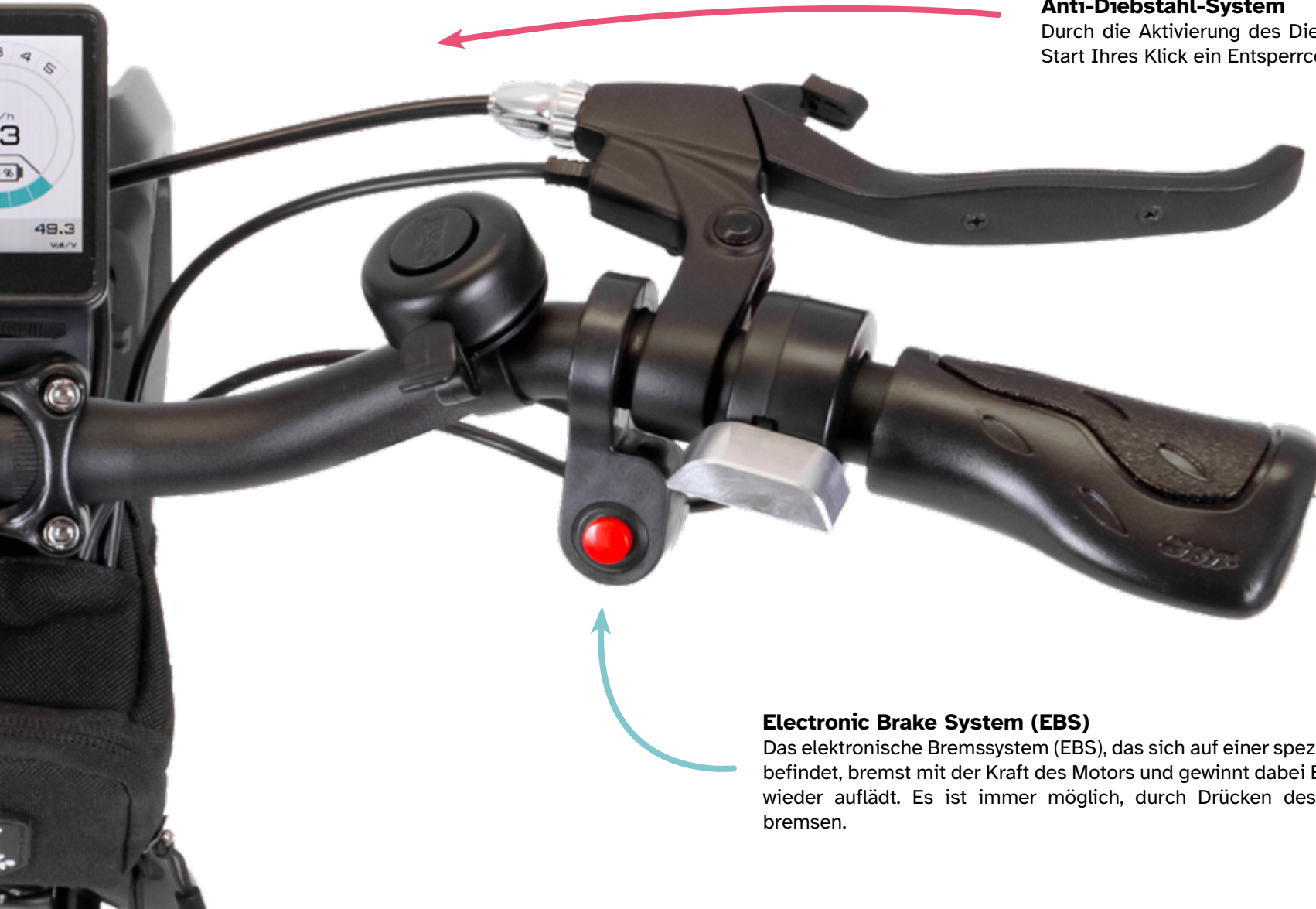
Das neue Farbdisplay ermöglicht die individuelle Anpassung und liefert alle Informationen, die Sie für Ihre Abenteuer benötigen. Ideal für alle, die jeden Aspekt individuell gestalten wollen!

Anti-Diebstahl-System

Durch die Aktivierung des Diebstahlschutzsystems wird bei jedem Start Ihres Klick ein Entsperrcode abgefragt.

Electronic Brake System (EBS)

Das elektronische Bremssystem (EBS), das sich auf einer speziellen Taste und am Bremshebel befindet, bremst mit der Kraft des Motors und gewinnt dabei Energie zurück, die Ihre Batterie wieder auflädt. Es ist immer möglich, durch Drücken des Bremshebels, mechanisch zu bremsen.



Tetra-Lenker

Rückwärtsgang

Rückwärtsgangschalter mit akustischem Signal für ein sicheres Rückwärtsmanöver.



Intelligent Cruise Control

Der Tempomat reguliert die Geschwindigkeit sowohl bergauf als auch bergab und sorgt so für einen hohen Fahrkomfort.

USB-Anschluss

Ihr Smartphone hat keinen Akku mehr? Kein Problem! Schließen Sie Ihr Gerät an den Klick an, um es aufzuladen!

Farbdisplay

Das neue Farbdisplay ermöglicht die individuelle Anpassung und liefert alle Informationen, die Sie für Ihre Abenteuer benötigen. Ideal für alle, die jeden Aspekt individuell gestalten wollen!



Anti-Diebstahl-System

Durch die Aktivierung des Diebstahlschutzsystems wird bei jedem Start Ihres Klick ein Entsperrcode abgefragt.



Comfort Drive System

Der Tetra-Lenker macht das Fahren Dank des Comfort Drive Systems bequem und einfach. Mit diesem System müssen Sie den Lenker nur zu sich heranziehen, um zu beschleunigen, und ihn nach vorne drücken, um zu bremsen.



Electronic Brake System (EBS)

Das elektronische Bremssystem (EBS), das sich auf einer speziellen Taste und am Bremshebel befindet, bremst mit der Kraft des Motors und gewinnt dabei Energie zurück, die Ihre Batterie wieder auflädt. Es ist immer möglich, durch Drücken des Bremshebels, mechanisch zu bremsen.



The art of moving



*«Nur wer das Abenteuer wagt,
wird neue Welten entdecken»*

«Er hat unser Leben wirklich verändert! Er ist immer bei uns, auch auf Reisen und im Urlaub!»

Veronica

«Ohne meinen Klick wäre alles schwieriger gewesen! Danke, Klaxon!»

Marta

«Klick ermöglicht neue Horizonte, Reiseziele und Erfahrungen, die man vorher nicht für möglich gehalten hätte»

Michele

«In meinem Leben habe ich immer die weniger befahrenen Wege gewählt und das tue ich auch weiterhin mit meinem Klick»

Pietro



«So praktisch und schnell zu verbinden, dass es absolut unglaublich ist!
Ich bin mit einem "Klick" startklar!»

Sarah

«Seit ich meinen Klick habe, steht mein Auto immer in der Garage»

Ignazio

Ersatzteile und Zubehör



Akkus

Erhältlich in den folgenden Größen:

Race: Lithium 48V x 11,6 Ah, 528 Wh, Gewicht 3,0 kg

Race Lite: Lithium 48V x 5,8 Ah, 280 Wh, Gewicht 2,0 Kg

Fly Race: Lithium 48V x 2,9 Ah, 140 Wh, Gewicht 1,0 Kg



Akkuladegerät

Universelles Akkuladegerät für die Akkumodelle Race, Race Lite und Fly Race.

Zentrales Verbindungssystem Klaxon®

Das Kit wird unter dem Sitz des Rollstuhls installiert. Es kann ganz oder teilweise entfernt werden, um das Falten der Rollstühle weiterhin zu ermöglichen.



Standard-Konnektor

(für Zentrales Verbindungssystem Klaxon®)

Sie können den Konnektor aus drei verschiedenen Längen wählen, um den Abstand zwischen Ihnen und dem Klick an Ihre Bedürfnisse anzupassen.



Tetra-Konnektor

(für Zentrales Verbindungssystem Klaxon®)

Die Tetra-Version des Konnektors ermöglicht das Einsetzen und Entfernen des Verbinders, ohne eine Hand zu benötigen. Der ergonomische Neoprengriff und der Entriegelungshebel erleichtern diese Vorgänge. Erhältlich in zwei verschiedenen Längen.



Seitliches Verbindungssystem Klaxon®

Entwickelt und hergestellt für diejenigen, die ein seitliches Verbindungssystem bevorzugen.



Flybag

Eine strapazierfähige Reisetasche, die speziell für den bequemen Transport Ihrer Klick Power- oder Race-Modelle entwickelt wurde.



Zusätzliches Traktionsgewicht

Ideal, um den Grip am Boden zu erhöhen.

Frontleuchte

Wird direkt an die Batterie Ihres Klick angeschlossen. Unverzichtbar für Ihre Sicherheit auf der Straße.



Rotes Rücklicht

Das rote Rücklicht ist eine Ergänzung des Sicherheitspakets, mit dem der Klick ausgestattet wird.



Rückspiegel

Der Rückspiegel ist ein unverzichtbares Zubehör für ein sicheres Fahrerlebnis.



Lenkerverlängerung

Ideal für diejenigen, die den Lenker näher am Körper haben möchte.

Ersatzteile und Zubehör



Korb

Für den täglichen Einkauf oder um das Nötigste bequem zu transportieren. Erhältlich in den Größen 10 oder 16 Liter.

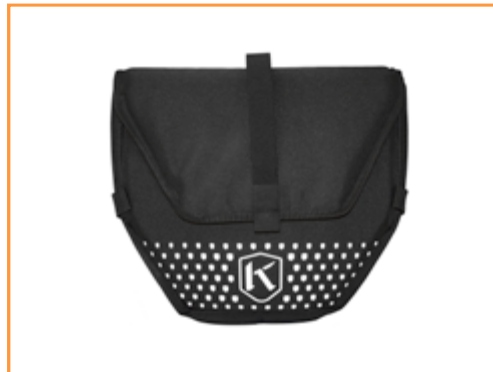


Korb-Verbindungssatz

Der in diesem Kit enthaltene Rahmen ermöglicht es, Ihren Korb am Klick zu befestigen.

Vordere Einkaufstasche

Inspiziert von der Welt des Motorradsports, ist die vordere Einkaufstasche von Klaxon perfekt für den Transport Ihrer Einkäufe oder für Ihre "Easy Rider"-Abenteuer.



Seitliche Einkaufstasche

Inspiziert von der Welt des Motorradsports, ist die seitliche Einkaufstasche von Klaxon die perfekte Ergänzung zur vorderen Einkaufstasche. Für einen totalen Biker-Look. Sowohl für die linke als auch für die rechte Seite erhältlich.



Rahmen für Einkaufstaschen

Ermöglicht die Verbindung Ihrer Lieblings-Einkaufstaschen von Klaxon mit dem Klick.



Fat Wheels Set

Rüsten Sie Ihren Rollstuhl mit zwei "Fat"-Rädern aus, um auch das schwierigste Gelände zu bewältigen. In Kombination mit dem Klick Monster sind sie das Nonplusultra für einen Spaziergang an der Küste.

Weitere Informationen finden Sie unter www.klaxon-klick.com



Reifen mit Profil

Die technischen Merkmale des Reifendesigns erfüllen die Anforderungen an die Bodenhaftung am besten.



Lenkerhörnchen

Diese speziellen Hörnchen ermöglichen eine andere Handposition und erleichtern so Lenkmanöver und das Greifen.

Universal-Klemmring für Tetra-Griff

Der Klemmring ist ein Befestigungsset für alle verschiedenen Tetra-Griffe, die im Katalog zu finden sind.



Horizontaler Tetra-Griff

Entwickelt für die Bedürfnisse der Menschen, die nicht die volle Kontrolle über ihre Hände haben. Dieser Griff ermöglicht dennoch eine gute Kontrolle über den Lenker und die Fahrmanöver.



Vertikaler Tetra-Griff

Entwickelt für die Bedürfnisse der Menschen, die nicht die volle Kontrolle über ihre Hände haben. Dieser Griff ermöglicht dennoch eine gute Kontrolle über den Lenker und die Fahrmanöver.



Dreibeiniger Tetra-Griff

Entwickelt für die Bedürfnisse der Menschen, die nicht die volle Kontrolle über ihre Hände haben. Dieser Griff ermöglicht dennoch eine gute Kontrolle über den Lenker und die Fahrmanöver.



KLAXON Mobility GmbH

Industriestrasse 1
9601 Arnoldstein (Austria)
+43 664 4681294
info@klaxon-klick.com
www.klaxon-klick.com



@klaxonklick



@klaxonklickworld



Klaxon Mobility GmbH



Klaxon Klick