

# Klaxon Mobility





# Klick Electric Standard



Modell	Klick Electric Standard
Material	Aluminium
Motor	36V x 370W bürstenlos
Rad	14" Reifen, profilloser Reifen
Display	Multifunktions-LCD-Display, 5 Geschwindigkeitsstufen, Schrittgeschwindigkeits-Einstellung
Akku	Lithium 36V x 5,8 Ah (Gewicht 1,3 kg)
Lenker	Aluminium, justierbar in Höhe, Abstand und Neigungswinkel
Bremse	Doppelbremssystem 160 mm mit Electronic Brake System
Größe	B 50 cm x H 90 cm x T 40 cm
Verbindung	Klick Linking System Klaxon® (Weltweites Patent)
Gewicht	8,0 kg (ohne Akku)
Reichweite	Ca. 25 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1, auf ebenem Untergrund)
Im Lieferumfang enthalten	Akku 5,8 Ah mit Ladegerät, Rückwärtsgang, LCD-Display, Klingel, Klappständer, Kotflügel



Linking System Klaxon® - Weltweites Patent

## EBS - Electronic Brake System

Eine Berührung des Bremshebels ist ausreichend, um den Klick zu stoppen, ohne die mechanische Bremse benutzen zu müssen. Während der EBS-Bremmung wird Energie erzeugt und zur Wiederaufladung der Batterie genutzt.  
Die mechanische Bremse kann weiterhin durch eine stärkere Betätigung des Bremshebels aktiviert werden. Beide Bremssysteme werden dann in einer einzelnen Bremsaktivität fusioniert.

## Schrittgeschwindigkeits-Einstellung

Diese Einstellung ist ideal für Spaziergänge, denn durch Aktivierung dieser Funktion fährt der Klick mit einer konstanten Geschwindigkeit von 4,5 km/h.





# Klick Electric Tetra



<b>Modell</b>	<b>Klick Electric Tetra</b>
Material	Aluminium
Motor	36V x 370W bürstenlos
Rad	14" Reifen, profilloser Reifen
Display	Multifunktions-LCD-Display, 5 Geschwindigkeitsstufen, Schrittgeschwindigkeits-Einstellung
Akku	Lithium 36V x 5,8 Ah (Gewicht 1,3 kg)
Lenker	Aluminium, justierbar in Höhe, Abstand und Neigungswinkel Komfort Drive System (Beschleunigung und Bremsen durch eine Vor-/Rückwärtsbewegung der Lenkstange)
Bremse	Doppelbremssystem 160 mm
Größe	B 50 cm x H 95 cm x T 40 cm
Verbindung	Klick Linking System Klaxon® (Weltweites Patent)
Gewicht	8,6 kg (ohne Akku)
Reichweite	Ca. 25 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1, auf ebenem Untergrund)
Im Lieferumfang enthalten	Komfort Drive System, Akku 5,8 Ah mit Ladegerät, Rückwärtsgang, LCD-Display, Klingel, Klappständer, Kotflügel



Linking System Klaxon® - Weltweites Patent

## Schrittgeschwindigkeits-Einstellung

Diese Einstellung ist ideal für Spaziergänge, denn durch Aktivierung dieser Funktion fährt der Klick mit einer konstanten Geschwindigkeit von 4,5 km/h.





# Klick Race Standard



<b>Modell</b>	<b>Klick Race Standard</b>
Material	Aluminium
Motor	48V x 1000W bürstenlos, Allrad
Rad	14" Reifen, profilloser Reifen
Display	Multifunktions-LCD-Display, 5 Geschwindigkeitsstufen, Cruise Control, Schrittgeschwindigkeits-Einstellung
Akku	Lithium 48V x 11 Ah (Gewicht 3,0 kg)
Lenker	Aluminium, justierbar in Höhe, Abstand und Neigungswinkel
Bremse	Doppelbremssystem 160 mm mit Electronic Brake System
Größe	B 50 cm x H 90 cm x T 40 cm
Verbindung	Klick Linking System Klaxon® (Weltweites Patent)
Gewicht	11,4 kg (ohne Akku)
Reichweite	Ca. 50 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1, auf ebenem Untergrund)
Im Lieferumfang enthalten	Akku 11 Ah mit Ladegerät, Rückwärtsgang, LCD-Display, Klingel, Klappständer, Kotflügel



Linking System Klaxon® - Weltweites Patent

## EBS - Electronic Brake System

Eine Berührung des Bremshebels ist ausreichend, um den Klick zu stoppen, ohne die mechanische Bremse benutzen zu müssen. Während der EBS-Bremmung wird Energie erzeugt und zur Wiederaufladung der Batterie genutzt. Die mechanische Bremse kann weiterhin durch eine stärkere Betätigung des Bremshebels aktiviert werden. Beide Bremssysteme werden dann in einer einzelnen Bremsaktivität fusioniert.

## Schrittgeschwindigkeits-Einstellung

Diese Einstellung ist ideal für Spaziergänge, denn durch Aktivierung dieser Funktion fährt der Klick mit einer konstanten Geschwindigkeit von 4,5 km/h.

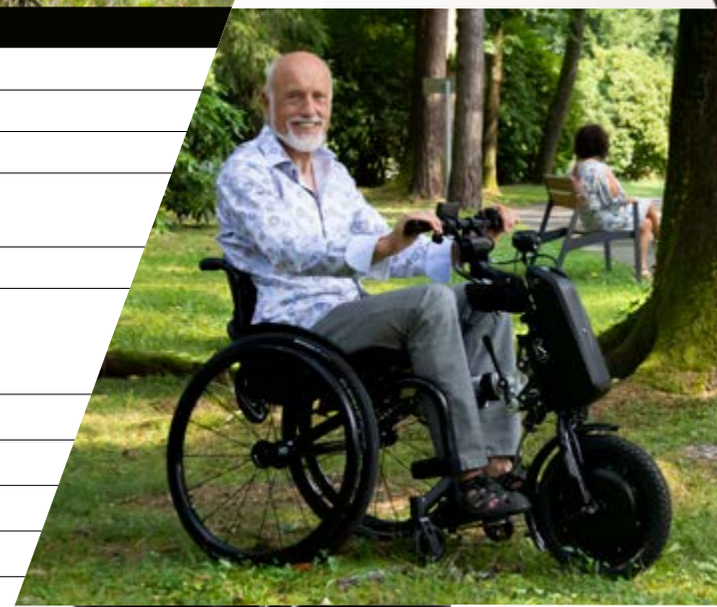




# Klick Race Tetra



Modell	Klick Race Tetra
Material	Aluminium
Motor	48V x 1000W bürstenlos, Allrad
Rad	14" Reifen, profilloser Reifen
Display	Multifunktions-LCD-Display, 5 Geschwindigkeitsstufen, Schrittgeschwindigkeits-Einstellung
Akku	Lithium 48V x 11 Ah (Gewicht 3,0 kg)
Lenker	Aluminium, justierbar in Höhe, Abstand und Neigungswinkel Komfort Drive System (Beschleunigung und Bremsen durch eine Vor-/Rückwärtsbewegung der Lenkstange)
Bremse	Doppelbremssystem 160 mm
Größe	B 50 cm x H 95 cm x T 40 cm
Verbindung	Klick Linking System Klaxon® (Weltweites Patent)
Gewicht	12,0 kg (ohne Akku)
Reichweite	Ca. 50 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1, auf ebenem Untergrund)



Im Lieferumfang enthalten Komfort Drive System, Akku 11 Ah mit Ladegerät, Rückwärtsgang, LCD-Display, Klingel, Klapständer, Kotflügel

Linking System Klaxon® - Weltweites Patent

## Schrittgeschwindigkeits-Einstellung

Diese Einstellung ist ideal für Spaziergänge, denn durch Aktivierung dieser Funktion fährt der Klick mit einer konstanten Geschwindigkeit von 4,5 km/h.





# Klick Mini Standard



Modell	Klick Mini Standard
Material	Aluminium (mit standard Carboncover)
Motor	36V x 370W bürstenlos, Allrad
Rad	8" Reifen, profilloser Reifen
Display	Multifunktions-LCD-Display, 5 Geschwindigkeitsstufen, Schrittgeschwindigkeits-Einstellung
Akku	Lithium 36V x 5,8Ah (Gewicht 1,3 kg)
Lenker	Faltbarer Lenker und Griffe
Bremse	Scheibenbremse 140 mm
Maximale Abmessungen	(geöffnet) B 45cm x H 90cm x T 25cm
Minimale Abmessungen	(geschlossen) B 25cm x H 65cm x T 25cm
Verbindung	Klick Linking System Klaxon® (Weltweites Patent)
Gewicht	7,7 kg (ohne Akku)
Reichweite	Ca. 25 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1, auf ebenem Untergrund)
Im Lieferumfang enthalten	Akku 5,8 Ah mit Ladegerät, LCD-Display, Klappständer



Linking System Klaxon® - Weltweites Patent

## Schrittgeschwindigkeits-Einstellung

Diese Einstellung ist ideal für Spaziergänge, denn durch Aktivierung dieser Funktion fährt der Klick mit einer konstanten Geschwindigkeit von 4,5 km/h.



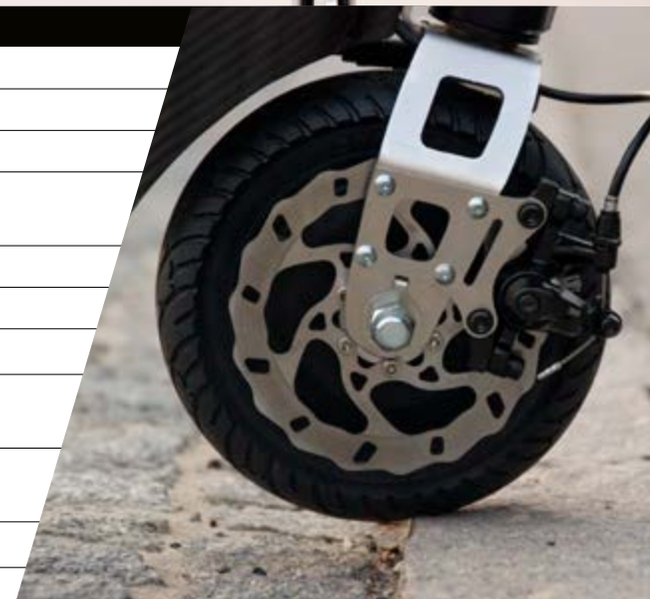


klaxon-klick.com

# Klick Carbon Standard



Model	Klick Carbon Standard
Material	Aluminium (Carboncover mit integriertem LED-Licht)
Motor	36V x 370W bürstenlos, Allrad
Rad	8" Reifen, profilloser Reifen
Display	Multifunktions-LCD-Display, 5 Geschwindigkeitsstufen, Schrittgeschwindigkeits-Einstellung
Akku	Lithium 36V x 5,8Ah (Gewicht 1,3 kg)
Lenker	Faltbarer Lenker und Griffe
Bremse	Scheibenbremse 140 mm
Maximale Abmessungen	(geöffnet) B 45cm x H 90cm x T 25cm
Minimale Abmessungen	(geschlossen) B 25cm x H 65cm x T 25cm
Verbindung	Klick Linking System Klaxon® (Weltweites Patent)
Gewicht	7,9 kg (ohne Akku)
Reichweite	Ca. 25 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1, auf ebenem Untergrund)
Im Lieferumfang enthalten	Akku 5,8 Ah mit Ladegerät, LCD-Display, integriertes LED-Licht, Klappständer



Linking System Klaxon® - Weltweites Patent

## Schrittgeschwindigkeits-Einstellung

Diese Einstellung ist ideal für Spaziergänge, denn durch Aktivierung dieser Funktion fährt der Klick mit einer konstanten Geschwindigkeit von 4,5 km/h.





# Klick Monster Standard



Modell	Klick Monster Standard
Material	Aluminium
Motor	48V x 1000W bürstenlos
Rad	20" Reifen XL
Display	Multifunktions-LCD-Display, 5 Geschwindigkeitsstufen, Cruise Control, Schrittgeschwindigkeits-Einstellung
Akku	Lithium 48V x 11 Ah (Gewicht 3,0 kg)
Lenker	Aluminium, justierbar in Höhe, Abstand und Neigungswinkel
Bremse	Doppelbremssystem 160 mm mit Electronic Brake System
Größe	B 50 cm x H 90 cm x T 50 cm
Verbindung	Klick Linking System Klaxon® (Weltweites Patent)
Gewicht	15,0 kg (ohne Akku)
Reichweite	Ca. 40 km (bei Geschwindigkeitsstufe 1, auf ebenem Untergrund)
Im Lieferumfang enthalten	Akku 11 Ah mit Ladegerät, Rückwärtsgang, LCD-Display, Klingel, Klappständer, Kotflügel



Linking System Klaxon® - Weltweites Patent

## EBS - Electronic Brake System

Eine Berührung des Bremshebels ist ausreichend, um den Klick zu stoppen, ohne die mechanische Bremse benutzen zu müssen. Während der EBS-Bremung wird Energie erzeugt und zur Wiederaufladung der Batterie genutzt. Die mechanische Bremse kann weiterhin durch eine stärkere Betätigung des Bremshebels aktiviert werden. Beide Bremssysteme werden dann in einer einzelnen Bremsaktivität fusioniert.

## Schrittgeschwindigkeits-Einstellung

Diese Einstellung ist ideal für Spaziergänge, denn durch Aktivierung dieser Funktion fährt der Klick mit einer konstanten Geschwindigkeit von 4,5 km/h.





# Klick Hybrid Standard

Modell	Klick Hybrid Standard
Material	Aluminium
Motor	48V x 500W bürstenlos
Rad	20" Reifen, profilloser Reifen
Display	Multifunktions-LCD-Display, 5 Geschwindigkeitsstufen
Akku	Lithium 48V x 11 Ah (Gewicht 3,0 kg)
Lenker	Aluminium, höhenverstellbar
Bremse	Doppelbremssystem 160 mm
Größe	B 60 cm x H 125 cm x T 50 cm
Verbindung	Klick Linking System Klaxon® (Weltweites Patent)
Gewicht	18,0 kg (ohne Akku)
Reichweite	Ca. 50 km (im Elektrobetrieb, bei Geschwindigkeitsstufe 1, auf ebenem Untergrund)
Gänge	9 x 1
Im Lieferumfang enthalten	Akku 11 Ah mit Ladegerät, LCD-Display, USB-Telefonladekabel, Klappständer, Kotflügel



Linking System Klaxon® - Weltweites Patent

## Schnell und einfach zu bedienen

Das innovative Klick-Verbindungssystem ermöglicht ein einfaches und eigenständiges An- und Abkoppeln der KLICK Handbikes in Sekundenschnelle. Erlebe ein völlig neues Freiheitsgefühl und entdecke die Welt mit einem KLICK Handbike!



## Für jeden Rollstuhltyp geeignet

Das flexible System ist anpassungsfähig, individuell einstellbar und für jeden Rollstuhltyp geeignet. Es kann mit jedem Modell der KLICK Handbike Produktlinie kombiniert werden, sodass ein Wechsel zwischen den Handbikes jederzeit mühelos möglich ist.



## Für jeden Einsatzzweck geeignet

Passend für jegliche Anwendungszwecke und Anwenderbedürfnisse bietet die KLICK Handbike Produktlinie die ideale Lösung für Freizeitgestaltung, Trainingsunterstützung und Bewältigung von Alltags Herausforderungen im Rollstuhl.



*“Nur wer das Abenteuer wagt,  
wird neue Welten entdecken”*



## Qualität und Sicherheit

Die KLICK Handbikes garantieren eine sichere Fortbewegung, meistern Steigungen und steiles Terrain, überwinden mühelos Hindernisse und unwegsames Gelände und eignen sich hervorragend für ausgedehnte Ausfahrten.



## Leicht und wendig

Die KLICK Handbikes eignen sich hervorragend für den Einsatz im Outdoor- und Indoor-Bereich. Sie sind unglaublich wendig und selbst auf engstem Raum leicht zu manövrieren.



## Kompakt und handlich

Die Einsatzmöglichkeiten der KLICK Handbikes sind sehr vielseitig und bieten eine neue Bewegungsfreiheit, Unabhängigkeit und selbstbestimmte Lebensweise. Zudem sind sie kompakt, leicht und handlich und ideal für unterwegs.



1



19



18



16



15



13



17



14



12

# Hauptzubehör und Optional



2

1 Mini Flybag - FLYBAG01

2 Standard Flybag - FLYBAG00

3 Race Akku (48V x 11Ah) - CM-1-11AH  
Flug-Version (280 Wh) - CM-1-5AH

4 Slim Akku (36V x 5,8Ah) - CC-1-5AH  
Flug-Version (90 Wh) - CC-1-2,5AH SLIM

5 Power Akku (36V x 11Ah) - CC-1-11AH  
Flug-Version (90 Wh) - CC-1-2,5AH PLUS

6 Mini Akku (36V x 5,8Ah) - MK-1-5AH  
Flug-Version (90 Wh) - MK-1-2,5AH

7 Hybrid Akku (48V x 11Ah) - CH-1-1AH

8 Schnell freigebender und verstellbarer  
Lenker - CC-23-22-24-0001

9 Klaxon Handschuhe - GLOVES

10 Zusätzliche Gewichte - CC-93-0000

11 Handy Halterung - PHONE-HOLDER

12 Standard Licht - LED-WHITE-0000

13 Monster/Race Licht - CC-83-KIT

14 Lenker Verlängerung STD - CC-25-0005  
Lenker Verlängerung Tetra - CC-25-0004

15 Race Akku Ladegerät - CC-88-0001

16 Power Akku Ladegerät - CC-88-0000  
Hybrid Akku Ladegerät - K500050

17 Slim Akku Ladegerät - CC-89-0000  
Mini Akku Ladegerät - MK-88-0000

18 X-Large Räderset fürs Gelände  
FATWHEELS

19 14" Reifen, profilloser Reifen  
CC-3-1400



11



3



4



5



6



7



8



10



9

# Linking System Klaxon®

Weltweites Patent



[www.klaxon-klick.com](http://www.klaxon-klick.com)

[info@klaxon-klick.com](mailto:info@klaxon-klick.com)



Das innovative Klick-Verbindungssystem ermöglicht ein einfaches und eigenständiges An- und Abkoppeln der KLICK Handbikes in Sekundenschnelle. Das flexible System ist anpassungsfähig, individuell einstellbar und für jeden Rollstuhltyp geeignet.

Es kann mit jedem Modell der KLICK Handbike Produktlinie kombiniert werden, sodass ein Wechsel zwischen den Handbikes jederzeit mühelos möglich ist.

Ein völlig neues Freiheitsgefühl in drei einfachen Schritten:

**AUSRICHTEN. EINRASTEN. "KLICK".**

SCHNELL  
und einfach ankoppeln



ANKOPPELN  
in Sekundenschnelle



ANPASSUNGSFÄHIG  
für jeden Rollstuhltyp geeignet



Facebook:  
[@KlaxonKlickWorld](https://www.facebook.com/KlaxonKlickWorld)

Instagram:  
[@KlaxonKlick](https://www.instagram.com/KlaxonKlick)