

Das ultimative elektrische Lastenrad

Immer Rückenwind



Klappe zu! Oder doch auf

Verrückt dass nicht jedes Lastenrad das bietet

Kinder oder auch Hunde haben die Neigung um mit der Zeit schwerer zu werden. Dank der Klappe an der Vorderseite ist das ein- und ausladen noch einfacher als beim Auto.



Bafang Mittelmotor

Komfortabler und sicherer

Elektrische Fahrräder verfügen über einen Mittelmotor (am Tretlager) oder einen Motor an der Radnabe. Ist das wichtig? Ja, das kann den feinen Unterschied ausmachen! Ein Mittelmotor kann schneller auf Trittbewegungen reagieren wodurch sich das Radfahren fließender und natürlicher anfühlt. Du bekommst nur dann Pedalunterstützung wenn dies auch gewünscht ist und nicht wenn du "nur" mal eben mit dem Antritt stoppst um einem Hindernis auszuweichen. Ein Mittelmotor ist komfortabler und sicherer.

NuVinci Harmony Automatikgetriebe

Von Hand schalten ist so 1996...

Jedes soci.bike verfügt Standard über ein NuVinci Harmony Automatikgetriebe. Wenn Du an der Ampel wieder mit voller Ladung losfahren willst, willst du wieder fließend auf Schnelligkeit kommen und auf flachen Straßen willst du schnell auf Schnelligkeit kommen. Das geht mit unserem Automatikgetriebe ganz von selbst. So kannst du die Sonne genießen oder aber von deinen Kindern. Warum Dinge komplizieren wenn es auch so einfach geht?





Tektro hydraulische Bremscheiben **In jeder Situation perfekt reagieren können**

Manchmal hat man es eilig und dann lässt sich man sich doch verleiten das Tempo anzuziehen. Glücklicherweise haben wir hydraulische Bremscheiben: entwickelt für die Formel 1 um knallhart und punktgenau bremsen zu können. So kannst du auch in unerwarteten Situationen sicher reagieren.

Speziell entwickelter Radschutz **Besondere Sicherheit für die Finger**

Das schönste an Kindern ist deren Lust am Entdecken und Ausprobieren. Dazu gehört dann leider oft auch dass sie mit den Fingern in die Radspeichen fassen wollen. Aus diesem Grunde haben wir speziell die Soci.bike Radschutzkappen entwickelt. Diese schirmen die Räder ab und bieten kleinen Fingern Sicherheit.



Stabiler Gepäckträger **Freunde Können auch mit**

Ob du nun Massen von Kindern beförderst oder Einkäufe, das soci.bike ist jeder Anforderung gewachsen. Es ist eines der wenigen Lastenrädern mit einem robusten Gepäckträger. Prima geeignet für einen extra Kindersitz oder Fahrradtaschen.

Technische Informationen

Abmessungen fahrrad (lxbxh)	212,5 x 80 x 120 cm
Gewicht	60 kg
Farbe	Schwarz/Weiß/Braun
Rahmen hinten	Aluminium
Rehmen vorne	Elektrolytisch verzinkter Stahl
Felgen	Ryde doppelseitig Typ Andra 40
Speichen	13G
Reader	Schwalbe big apple plus
Räder vorne	24 inch
Räder hinten	26 inch
Beleuchtung	Vorne 2 Lampen (im Rahmen integriert), hinten 1 Lampe, angeschlossen auf Akku, Bedienung am Lenker.
Gangschaltung	Nu Vinci 330 Harmony automatische Gangschaltung
Bremsystem	Tektro hydraulische Bremsscheiben, vorne 180 mm, hinten 160 mm. Mit doppelter Parkbremse
Kettenkasten	Hebie Chainglider
Gepäcketräger	Robuster Gepäckträger max. Belastung 25 kg
Abmessungen kasten (lxbxh)	80 x 47 x 50 cm
Einstieg	An Vorderseite mit Klappe ausgerüstet
Sicherheit	2 starke Dreipunkt-Sicherheitsgurte
Kapazität	2 – 3 kinder
Material	Erweitertes Polypropylen (EPP) stoßdämpfend
Lade Kapazität Kaste	max. 100 kg
Motor	Bafang Max Drive Mittelmotor
Vermogen	250 Watt, 36 Volt
Kupplung	80 Nm
Akku	720 Wh, 36 Volt, 20 Ah. Li – Ion
Reichweite	80 – 120 km. Abhängig von Ladegewicht, Wetter- und Straßenzustand



soci.bike BV

Voorland 5
1601 EZ Enkhuizen
0228 – 326 100
info@soci.bike
www.socibike.de