

# Carry\_U01



45.7cm



50.8cm



36V



504  
Wh



<b>Modell</b>	Carry_U01	<b>Bremsen</b>	Shimano MT-200
<b>Rahmen</b>	18" / 45.7cm - 20" / 50.8cm	<b>Schaltung</b>	Shimano SL-M6000
<b>Farbe</b>	Blau/Schwarz	<b>Umwerfer</b>	Shimano RD-M6000
<b>Motor</b>	VINKA E20 Center Motor	<b>Kassette</b>	Shimano KCSHG5010136
<b>Akku</b>	36V - 14Ah / 504Wh - Samsung Zellen	<b>Radsatz</b>	Stars 36H
<b>Ladezeit</b>	~ 7 Stunden für 100%	<b>Reifen</b>	CST 27.5*2.4 (D:720mm)
<b>Reichweite*</b>	Ø: 56km	<b>Sattel</b>	Vader
<b>Display</b>	VINKA DS20 LCD Display	<b>Sattelstütze</b>	Mode 30.4mm*300mm
<b>Gabel</b>	SR Suntour XCM34-BOOST-RL-DS-15LQC	<b>Dämpfer</b>	A5-RP1 Air - 165/40
<b>Sensor</b>	Tacho-Generator	<b>Gewicht</b>	25.3kg - 25.5kg

\*Die Lebensdauer einer Batterie hängt von verschiedenen Faktoren ab wie z.B. das Gewicht des Fahrers, den Wetterbedingungen, der Hangneigung, der Abnutzung und Druck der Reifen usw.

# Carry\_U02



36V



504 Wh



**TOTEM**

<b>Modell</b>	Carry_U02	<b>Bremsen</b>	Shimano MT-200
<b>Rahmen</b>	18" / 45.7cm - 20" / 50.8cm	<b>Schaltung</b>	Shimano SL-M6000
<b>Farbe</b>	Grau/Schwarz/Rot	<b>Umwerfer</b>	Shimano RD-M6000
<b>Motor</b>	VINKA E20 Center Motor	<b>Kassette</b>	Shimano KCSHG5010136
<b>Akku</b>	36V - 14Ah / 504Wh - Samsung Zellen	<b>Radsatz</b>	Stars 36H
<b>Ladezeit</b>	~ 7 Stunden für 100%	<b>Reifen</b>	CST 27.5*2.4 (D:720mm)
<b>Reichweite*</b>	Ø: 56km	<b>Sattel</b>	Vader
<b>Display</b>	VINKA DS20 LCD Display	<b>Sattelstütze</b>	Mode 30.4mm*300mm
<b>Gabel</b>	SR Suntour XCM34-BOOST-RL-DS-15LQC	<b>Dämpfer</b>	A5-RP1 Air - 165/40
<b>Sensor</b>	Tacho-Generator	<b>Gewicht</b>	25.3kg - 25.5kg

\*Die Lebensdauer einer Batterie hängt von verschiedenen Faktoren ab wie z.B. das Gewicht des Fahrers, den Wetterbedingungen, der Hangneigung, der Abnutzung und Druck der Reifen usw.

# Maurice\_U01



48.3cm



53.3cm



36V



504  
Wh



## TOTEM

<b>Modell</b>	Maurice_U01	<b>Bremsen</b>	Shimano MT-200
<b>Rahmen</b>	19" / 48.3cm - 21" / 53.3cm	<b>Schaltung</b>	Shimano SL-M2000
<b>Farbe</b>	Orange/Schwarz	<b>Umwerfer</b>	Shimano RD-M2000
<b>Motor</b>	VINKA E20 Center Motor	<b>Kassette</b>	Shimano CS-HG200-9
<b>Akku</b>	36V - 14Ah / 504Wh - Samsung Zellen	<b>Radsatz</b>	Stars 36H
<b>Ladezeit</b>	~ 7 Stunden für 100%	<b>Reifen</b>	CST 29*2.1
<b>Reichweite*</b>	Ø: 56km	<b>Sattel</b>	Vader
<b>Display</b>	VINKA DS20 LCD Display	<b>Sattelstütze</b>	Mode 30.4mm*350mm
<b>Gabel</b>	SR SUNTOUR, XCM-ATB-DS-RL-29	<b>Licht</b>	-
<b>Sensor</b>	Gear Sensor	<b>Gewicht</b>	23kg - 23.2kg

\*Die Lebensdauer einer Batterie hängt von verschiedenen Faktoren ab wie z.B. das Gewicht des Fahrers, den Wetterbedingungen, der Hangneigung, der Abnutzung und Druck der Reifen usw.

# Maurice\_U02



48.3cm



53.3cm



36V



504  
Wh



<b>Modell</b>	Maurice_U02	<b>Bremsen</b>	Shimano MT-200
<b>Rahmen</b>	19" / 48.3cm - 21" / 53.3cm	<b>Schaltung</b>	Shimano SL-M2000
<b>Farbe</b>	Silber/Grau/Gelb	<b>Umwerfer</b>	Shimano RD-M2000
<b>Motor</b>	VINKA E20 Center Motor	<b>Kassette</b>	Shimano CS-HG200-9
<b>Akku</b>	36V - 14Ah / 504Wh - Samsung Zellen	<b>Radsatz</b>	Stars 36H
<b>Ladezeit</b>	~ 7 Stunden für 100%	<b>Reifen</b>	CST 29*2.1
<b>Reichweite*</b>	Ø: 56km	<b>Sattel</b>	Vader
<b>Display</b>	VINKA DS20 LCD Display	<b>Sattelstütze</b>	Mode 30.4mm*350mm
<b>Gabel</b>	SR SUNTOUR, XCM-ATB-DS-RL-29	<b>Licht</b>	-
<b>Sensor</b>	Gear Sensor	<b>Gewicht</b>	23kg - 23.2kg

\*Die Lebensdauer einer Batterie hängt von verschiedenen Faktoren ab wie z.B. das Gewicht des Fahrers, den Wetterbedingungen, der Hangneigung, der Abnutzung und Druck der Reifen usw.

# Urban\_E20B507



36V



252  
Wh



**TOTEM**

<b>Modell</b>	Urban_E20B507	<b>Sensor</b>	Speed Sensor
<b>Rahmen</b>	18.5" / 47cm - 20.5" / 52.1cm	<b>Bremsen</b>	TEKTRO M280 Disc Brake
<b>Farbe</b>	Schwarz	<b>Kassette</b>	Prowheel
<b>Motor</b>	VINKA 36V HUB Motor 250W	<b>Radsatz</b>	Sanzuan
<b>Akku</b>	36V - 7Ah / 252Wh - Samsung Zellen	<b>Reifen</b>	CST C1985 700*28c
<b>Ladezeit</b>	~ 3.5 Stunden für 100%	<b>Sattel</b>	Vader
<b>Reichweite*</b>	Ø: 35km	<b>Sattelstütze</b>	Mode
<b>Display</b>	VINKA DR25	<b>Licht</b>	-
<b>Verriegelung</b>	Fingerprint System	<b>Gewicht</b>	19kg - 19.2kg

\*Die Lebensdauer einer Batterie hängt von verschiedenen Faktoren ab wie z.B. das Gewicht des Fahrers, den Wetterbedingungen, der Hangneigung, der Abnutzung und Druck der Reifen usw.