

REICHWEITE	ZERO SR ZF11.4	ZERO SR ZF11.4 +POWER TANK
Stadt ?	220 km	276 km
Autobahn, 88 km/h ?	137 km	171 km
» Kombiniert ?	169 km	211 km
Autobahn, 112 km/h ?	113 km	141 km
» Kombiniert ?	149 km	186 km
MOTOR		
Max. Drehmoment	144 Nm	144 Nm
Max. Leistung	67 PS (50 kW) @ 4.000 U/min	67 PS (50 kW) @ 4.000 U/min
Führerscheinklasse ?	A2 Führerschein	A2 Führerschein
Höchstgeschwindigkeit (max) ?	164 km/h	164 km/h
Höchstgeschwindigkeit (durchschnittlich) ?	137 km/h	137 km/h
Beschleunigung, 0-100 km/h	3,3 Sekunden	3,9 Sekunden
Typ	Z-Force® 75-7 passiv luftgekühlter, hocheffizienter, bürstenloser Permanentmagnetmotor für hohe Temperaturen	Z-Force® 75-7 passiv luftgekühlter, hocheffizienter, bürstenloser Permanentmagnetmotor für hohe Temperaturen
Controller ?	Hocheffizienter, 660 A bürstenloser Drei-Phasen- Controller mit regenerativem Bremsystem	Hocheffizienter, 660 A bürstenloser Drei-Phasen- Controller mit regenerativem Bremsystem
ANTRIEBSSYSTEM		
Lebensdauer bis 80 % (Stadt) ?	496.000 km	620.000 km
Akku	Z-Force® Li-Ion intelligent	Z-Force® Li-Ion intelligent
Maximale Leistungsfähigkeit ?	11,4 kWh	14,2 kWh
Nominale Leistungsfähigkeit ?	10,0 kWh	12,5 kWh
Ladetyp	1,3 kW, Integriert	1,3 kW, Integriert
Ladezeit (Standard)	7,9 Stunden (voll) / 7,4 Stunden (95% Leistung)	9,9 Stunden (voll) / 9,3 Stunden (95% Leistung)
CHAdEMO Ladezeit (Zubehör) ?	1,5 Stunden (voll) / 1 Stunde (95% Leistung)	1,5 Stunden (voll) / 1 Stunde (95% Leistung)
Schnell-Ladezeit 2x (Zubehör) ?	4,6 Stunden (voll) / 4,1 Stunden (95% Leistung)	5,8 Stunden (voll) / 5,1 Stunden (95% Leistung)
Einspeisung	Standard 110V oder 220V	Standard 110V oder 220V
ANTRIEBSSTRANG		
Kraftübertragung	Kupplungsfreier Direktantrieb	Kupplungsfreier Direktantrieb
Achsantrieb	132T / 30T, Riemenantrieb: Poly Chain® GT® Carbon™	132T / 30T, Riemenantrieb: Poly Chain® GT® Carbon™
CHASSIS / FEDERUNG / BREMSEN		
Vordere Radaufhängung	43er-Upside-down-Telegabel mit Alu-Gleitrohren und einstellbarer Druck- und Zugstufendämpfung.	43er-Upside-down-Telegabel mit Alu-Gleitrohren und einstellbarer Druck- und Zugstufendämpfung.
Hintere Radaufhängung	Federbein mit externem Reservoir (Piggy Back), einstellbare Federvorspannung, Druck- und Zugstufendämpfung.	Federbein mit externem Reservoir (Piggy Back), einstellbare Federvorspannung, Druck- und Zugstufendämpfung.
Vorderer Federweg ?	159 mm	159 mm
Hintere Federweg ?	161 mm	161 mm
Vorderadbremsen	Nissin 2 Kolben, hydraulisch, 313x4 mm schwimmende Bremscheibe	Nissin 2 Kolben, hydraulisch, 313x4 mm schwimmende Bremscheibe
Hinterradbremsen	J-Juan 1 Kolben, hydraulisch, 240x4,5 mm Bremscheibe	J-Juan 1 Kolben, hydraulisch, 240x4,5 mm Bremscheibe
Vorderreifen	110/70-17	110/70-17
Hinterrreifen	140/70-17	140/70-17
Vorderrad	3,00x17	3,00x17
Hinterrad	3,50x17	3,50x17
DIMENSIONEN		
Radstand ?	1.410 mm	1.410 mm
Sitzhöhe ?	807 mm	807 mm
Lenkkopfwinkel ?	24,0 °	24,0 °
Nachlauf ?	80 mm	80 mm
GEWICHT		
Rahmen	10 kg	10 kg
Leergewicht	185 kg	205 kg
Zuladung	162 kg	142 kg
VERBRAUCH		
Kraftstoffverbrauch (Stadt) ?	0,51 L/100 km	0,51 L/100 km
Kraftstoffverbrauch (Schnellstraße) ?	1,00 L/100 km	1,00 L/100 km
Kosten pro Ladung (geschätzt) ?	€2,34	€2,93

UNVERBINDL. PREISEMPFEHLUNG

UVP	€16.990,00	€19.370,00
<small>(MwSt. und Lieferung zum Händler inklusive. Zusätzliche Gebühren für Übergabeinspektion, Anmeldung usw. mögen anfallen, bitte mit dem Händler klären.)</small>		

GARANTIE

Standard-Motorradgarantie*	2 Jahre	2 Jahre
Akku-Garantie*	5 Jahre / 160.000 km	5 Jahre / 160.000 km