

Vergleich der verfügbaren Bafang Displays



	<i>C961</i>	<i>600C</i>	<i>750CM</i>	<i>860CM</i>	<i>Touch T1</i>
<i>Display Typ</i>	LCD, monochrom	LCD (IPS TFT)	LCD (IPS TFT)	LCD (IPS TFT)	LCD (IPS TFT) Kap. Touchscreen
<i>Montage</i>	horizontal	horizontal	horizontal	vertikal	vertikal
<i>Bedienelemente</i>	über Kabel, Drei Tasten	integriert, Vier Tasten	über Kabel, Vier Tasten	über Kabel, Vier Tasten	über kabel, vier Tasten Kapazitiver Touchscreen
<i>PAS Modus</i>	Max. 9 Stufen	Max. 9 Stufen	Max.9 Stufen	Max. 9 Stufen	Max. 9 Stufen
<i>Akkuspannung</i>	24-60V	24-60V	24-60V	24-60V	24-60V
<i>Einstellbare Max. Geschwindigkeit</i>	50km/h	60km/h	99km/h	99km/h	99km/h
<i>Betriebstemperatur</i>	-20°C -60°C	-20°C ~70°C	-20°C ~70°C	-20°C - ~70°C	-20°C - ~70°C
<i>Gewicht [g]</i>	~	~	~	202	220
<i>Maße [LxBxH]</i>	107x58x70	41x79,5x48,5	110x68x63	96x64x69	101x71x66
<i>Displaygröße</i>	4"	2,2"	3,2"	3,5"	3,5"
<i>Lenkraddurchmesser</i>	22/25,4/31,8 mm	22mm	22/25,4/31,8 mm	22/25,4/31,8 mm	22/25,4/31,8 mm
<i>Bus System</i>	UART	UART	UART	UART	UART

<i>Anzeigen</i>					
<i>Aktuelle Geschwindigkeit</i>	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Maximale- Geschwindigkeit</i>	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Durchschnitts- Geschwindigkeit</i>	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Dauer Einzelfahrstrecke</i>	✗	✓	✓	✓	✓
<i>Länge Einzelfahrstrecke</i>	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Gesamtfahrstrecke</i>	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Spannungsanzeige</i>	✗	✓	✓	✓	✓
<i>Leistungsanzeige</i>	✗	✓	✓	✓	✓
<i>Stromanzeige</i>	✗	✗	✗	✓	✓
<i>Anzeige Fehlercode</i>	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Hintergrund- Beleuchtung</i>	✓	✓	✓	✓	✓
<i>Verschiedene Anzeigemodi (klassisch/modern)</i>	✗	✓	✗	✓	✓
<i>Licht Sensor</i>	✗	✓	✓	✓	✓
<i>Touchscreen Bedienung</i>	✗	✗	✗	✗	✓
<i>Anzeige Fahrdaten (Energieverbrauch, Geschwindigkeit)</i>	✗	✗	✗	✗	✓
<i>Mehrsprachig (DE, IT, FR, NL)</i>	✗	✓	✓	✓	✓
<i>USB Buchse</i>	✗	✗	✗	USB 2.0, 5V/500mA	USB 2.0, 5V/500mA
<i>IP Code</i>	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
<i>Zertifizierungen</i>	CE/EN 15194 /Reach	CE/EN 15194 /Rohs	CE/EN 15194 /Rohs	CE/EN 15194 /Reach	CE/EN 15194 /Reach