FAHRRAD COMPUTER FUNKTIONSÜBERSICHT

	BC 23.16 STS SET	BC 16.16 STS CAD	BC 16.16 STS	BC 16.16	BC 14.16 STS CAD	BC 14.16 STS	BC 14.16	BC 9.16 ATS	BC 9.16	BC 7.16 ATS	BC 7.16	BC 5.16	PURE 1 ATS	PURE	MySpeedy
BIKE-FUNKTIONEN															
Aktuelle Geschwindigkeit	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Tagesstrecke	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Gesamtstrecke	V	~	~	V	~	V	V	~	~	~	~	~	~	~	
Fahrzeit	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
Gesamtfahrzeit	V	V	V	V	V	V	V	V	~	~	~		~	~	~
Uhr 12/24h	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			
Durchschnittsgeschwindigkeit	V	~	V	V	~	V	V	~	~	~	~				
Maximalgeschwindigkeit	V	V	V	V	V	V	V	V	V						
Kalorien	V							~	~						
Gesamt-Kalorien	V							V	V						
Ankunftszeit (ETA)-Timer		~	~	~											
Benzin-Einsparung		V	V	~											
Gesamt-Benzin-Einsparung		~	~	~											
Temperatur	V	~	V	~	V	V	V								
Teil-Strecken-Zähler (Trip Section Timer)					~	V	V								
Trittfrequenz	V	V	optional		V	optional									
Durchschnittliche Trittfrequenz		~	optional		~	optional									
Maximale Trittfrequenz	V				·										
Leistung (Watt)															
Durchschnittl. Watt-Leistung	V														
Ghost Race															
HÖHEN-FUNKTIONEN															
Höhenprofil	V				~	V	✓								
Aktuelle Höhe	V				~	V	~								
Aktuelle Steigung/Gefälle					~	~	~								
Höhenmeter bergauf	V				V	V	~								
Gesamt-Höhenmeter bergauf					1	1	~								
Maximale Höhe	V														
Höhenmeter bergab							V								
Gesamt-Höhenmeter bergab	V														
Strecke bergauf															
Gesamtstrecke bergauf	V														
Strecke bergab															
Gesamtstrecke bergab	V														
	V														
HERZFREQUENZ-FUNKTIONEN															
Herzfrequenz-Profil	V														
Aktuelle Herzfrequenz	V														
Durchschnittliche Herzfrequenz	V														
Maximale Herzfrequenz	V														
Zonen-Grafik mit Herzfrequenz in % der Hfmax	~														
4 Intensitäts-Zonen-Grafik	~														
Kalorien (Herzfrequenz-basiert)	V														
Gesamt-Kalorien	✓														

	4		-			100			3							
	BC 23.16 STS SET	BC 16.16 STS CAD	BC 16.16 STS	BC 16.16	BC 14.16 STS CAD	BC 14.16 STS	BC 14.16	BC 9.16 ATS	BC 9.16	BC 7.16 ATS	BC 7.16	BC 5.16	PURE 1 ATS	PURE		
LAP-FUNKTIONEN																
Lap (Runden)-Zähler bis 50 Laps	✓														Ī	
Lap-View	~														l	
LOGGING-FUNKTIONEN															ì	
Logging in 5-10-20 sek.	V															
Logging Warnung bei Rest Log-Zeit unter 3 h	~															
FEATURES															İ	
Für 2 Räder einsetzbar	✓	V	V	V	V	V	V								ſ	
Analog-codierter Funk bis 70 cm Reichweite*								V		~			~			
Digital Funk bis 90 cm Reichweite*	V	~	~		~	~									Ī	
Sprachen wählbar: DE-EN-FR-IT-ES-NL-PL	V	V	V	V	V	V	V	V	~	~	V					
Funktion wird über Icon angezeigt												~	V	~	Ι	
Radgröße über Reifen-Typ einstellbar	V	V	V	V	V	V	V	V	~	V	V	V	V	V	Ì	
Daten Kommunikation über NFC	V	~	~	~	V	~	V								Ī	
Display-Beleuchtung	V	V	V	V	V	~	V								1	
Trainings-Statistik 12 Monate	V	~	~	~	~	~	~								Ι	
Logging-Daten (Aktivitäten) abrufbar	V														1	
Datenspeicherung bei Batteriewechsel	~	~	~	~	~	~	~									
Batteriewarnung Computer	V	V	~	~	~	V	V									
Batteriewarnung Sender	~	V	V		~	~										
Daten Kommunikation über Docking Station TOPLINE 2016	•	v	~	~	~	V	~	~	v	v	V	~	~	~		
Display-Zoom-Funktion	~															
Power Save/Schlaf Modus	V	V	V	V	V	V	V									
My Name Funktion	~	V	V	V	V	V	~									
My Screen-Funktion	V	V	V	V	V	~	~									
Service Intervall einstellbar (beim Händler)	V	V	V	V	V	~	V	~	V	~	V					
Auto Start / Stopp	V	V	V	/	V	~	V		/		V	V		V		
Auto Start / Stopp Zeitbegrenzt auf 2 Stunden								~		~			~			
Automatisches Pairing Automatische Raderkennung	V	/	V		V	V										
Rad 1/Rad 2	V	~	~		V	V										
Starthöhe einstellbar HF Zielzonen auswählbar						-	-								1	
Starthöhe einstellbar	V				V	V	V									