



A4*

1729999-1

€ 14,95

A4+*

Kabellose Version des A4, analoge Funkübertragung für Geschwindigkeit

1729980-1

€ 21,95



A8*

1730162-1

€ 17,95

A8+*

Kabellose Version des A8, analoge Funkübertragung für Geschwindigkeit

1730171-1

€ 26,95



MC 2.0 WR*

1805855-1

€ 67,95

MC 2.0 WL*

Kabellose Version des MC 2.0 WR inklusive Höhenmessung (optional Pulsmessung oder Trittfrequenz, Achtung: nicht gleichzeitig nutzbar)

1805864-1

€ 84,95

Alle Modelle werden inklusive Universal-Twist-Click-Halterung für Lenker und /oder Vorbau, Befestigungsmaterial und Batterien (Tacho und Sender) geliefert. VDO Twist-Click für alle gängigen Rohrdurchmesser geeignet. Twist-Click: Der Computer wird durch kurze Drehung in die Halterung eingesetzt bzw. entnommen.

FAHRRAD - FUNKTIONEN	A4	A8	A4+	A8+	MC 2.0 WR	MC 2.0 WL
	Digitale Funkübertragung Geschwindigkeit					
Analoge Funkübertragung Geschwindigkeit			■	■		
Digitale Puls-Option						■
Digitale Trittfrequenz-Option						■
Aktuelle Geschwindigkeit	■	■	■	■	■	■
Tagesstrecke	■	■	■	■	■	■
Totalstrecke (Rad 1 + Rad 2)	■	■	■	■	■	■
Gesamtstrecke Rad 1					■	■
Gesamtstrecke Rad 2					■	■
Fahrzeit aktuell		■				
Gesamtfahrzeit Rad 1					■	■
Gesamtfahrzeit Rad 2					■	■
Gesamtfahrzeit total					■	■
Durchschnitt KMH		■				
Vergleich KMH/zu Schnitt		■				
Max. Geschwindigkeit		■				
Zweiter Tagesstreckenzähler					■	■
Uhr	■	■	■	■	■	■
Stoppuhr					■	■
PULS-FUNKTIONEN (optional)						
Aktueller, Ø, maximaler Puls						■
Zeit im, unter, über Trainingsbereich						■
Kalorienverbrauch						■
Auswählbare Trainingszonen						■
Optisches Signal für Puls-Übertragung						■
Akustisches Signal bei Über-/Unterschreiten (abstellbar)						■
Puls-Zonen-Indikator						■
TRITTFREQUENZ-FUNKTIONEN (optional)						
Aktuelle, Ø, maximale Trittfrequenz						■
Zeit im, unter, über Trainingsbereich						■
Trainingszone einstellbar						■
Optisches Signal für Trittfreq.-Übertr.						■
Trittfrequenz-Zonen-Indikator						■
ALTIMETER-FUNKTIONEN						
Aktuelle Höhe						■
Aktuelle Steigung						■
Aktuelle Temperatur						■
Tageshöhenmeter aufwärts						■
Maximale Tageshöhe						■
Durchschnitt Steigung						■
Maximale Steigung						■
Jahreshöhenmeter Rad 1/ Rad 2/ total						■
Maximale Jahreshöhe Rad 1/ Rad 2						■
Tageshöhenmeter abwärts						■
Durchschnitt Gefälle						■
Maximales Gefälle						■
Jahresdownhillmeter Rad 1/ 2/ total						■
Einstellbare Starthöhe					■	■
Rekalibrierung aktuelle Höhe					■	■
Autom. Höhenkorrektur beim Transport					■	■
AUSSTATTUNG						
Digitale Funkübertragung DW, 2-Kanal-Empfänger für Geschw. + Puls oder Geschwindigkeit + Trittfrequenz						■
Stoppuhr-Schnellzugriff						■
Sleep-Modus mit Auto-Wake-Up	■	■	■	■	■	■
Gesamtkilometer einstellbar	■	■	■	■	■	■
Automatisches Pairing	■	■	■	■	■	■
Autom. Raderkennung Rad 1 oder Rad 2	■	■	■	■	■	■
Auto Start / Stopp**	■		■	■	bis 5 h	bis 5 h
Display-Beleuchtung	■	■	■	■	■	■
Batterie-Status-Anzeige	■	■	■	■	■	■
Datenspeicherung bei Batteriewechsel	■	■	■	■	■	■
Einstellmenü mit Up-/Down-Menü	■	■	■	■	■	■
Clear-Funktion	■	■	■	■	■	■
Volltext-Anzeige in 7 Sprachen wählbar	■	■	■	■	■	■
Für 2 Räder einsetzbar	■	■	■	■	■	■
Radgröße einstellbar über Reifengrößen-Tabelle	■	■	■	■	■	■

** Der Empfänger wird nach 5 Stunden Pause automatisch abgeschaltet. Vor Weiterfahrt muss dann eine beliebige Taste gedrückt werden.

Zubehör + Ersatzteile

Art.-Nr.:	Beschreibung:	Für Modelle:	Preis:
190848-1	Magnet S/ M (Rundspeichen bis 2,3 mm / Flachspeichen bis 3,4 mm)	Alle Modelle	€ 4,00
190862-1	Magnet L/ XL (Rundspeichen bis 3,2 mm / Flachspeichen bis 5,4 mm)	Alle Modelle	€ 4,00
190855-1	Trittfrequenzmagnet	Alle Modelle	€ 4,50
755504-1	Kit (Kabel) für 2. Rad (Magnet, Halterung)	A4, A8, X1	€ 12,50
755542-1	Kit (Funk)* für 2. Rad (Magnet, Halterung, Sender)	A4+, A8+	€ 20,00
483017-1	Batterie 3V*	Alle Modelle, Digitalsender, TF-Sender	€ 1,95

Art.-Nr.:	Beschreibung:	Für Modelle:	Preis:
483010-1	Batterie 12 V*	Analog-Sender	€ 2,55
522779-1	Universalhalterung mit Kabel 0,75 m	A4, A8, MC 2.0 WR	€ 9,50
1805882-1	Puls-Kit MC 2.0 WL (Pulsender, Elastikgurt, Batterie) *	MC 2.0 WL	€ 19,95
1805891-1	CAD-Kit MC 2.0 WL (Trittfrequenzsender, Magnet, Batterie) *	MC 2.0 WL	€ 24,95
1805916-1	Funk-Kit MC 2.0 WL (Geschwindigkeitssender, Magnet, Batterie, für 2. Rad) *	MC 2.0 WL	€ 24,95



Display mit Beleuchtung



Batterieanzeige



Datenspeicherung bei Batteriewechsel



Puls-Funktionen



optionale digitale Trittfrequenz

* Bitte beachten Sie die Hinweise gem. Batteriegesezt unter www.rose.de/battg



VDO-Garantie



analoge Funkübertragung



Höhenmeter-Funktionen



digitale Funkübertragung



Wasserdicht