

09.09.2013 - VDO präsentiert 2013 mit der M-Serie eine neue Produktlinie

VDO M6 Fahrradcomputer: Der erweiterbare Alleskönner mit Höhenmessung und Tourenspeicher

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Individuelles Design, neue Features und hochwertige Materialien sind die Zutaten für die neue VDO M-Serie. Insgesamt sechs Modelle (VDO M1 bis M6) umfasst die neue Produktlinie und deckt damit die Bedürfnisse der Alltags- und Freizeitradler ebenso ab, wie die der ambitionierten Rennrad- und MTB-Fahrer. Bei der Entwicklung der VDO M-Serie wurde besonderer Wert auf eine benutzerfreundliche Bedienstruktur gelegt und eine tastenbezogene Gruppierung von Funktionen vorgenommen. Das Resultat sind komfortabel und intuitiv zu bedienende Fahrradcomputer in bewährter VDO Qualität.

Der VDO M6 ist ein echter Alleskönner und bietet alle Fahrradfunktionen sowie eine umfassende Höhenmessung in einem Gerät. Die Datenübertragung zwischen Fahrradcomputer und Sensoren läuft komplett drahtlos, über eine digitale 3-Kanal Funkübertragung mit automatischem Pairing. Die Basisversion des VDO M6 ist optional mit Herzfrequenz- und Trittfrequenzmessung erweiterbar. Der modulare Aufbau ermöglicht die individuelle Zusammenstellung der aktuell benötigten Funktionen und garantiert eine zukunftsorientierte Skalierbarkeit.

Kernstück des VDO M6 ist die barometrische Höhenmessung mit zahlreichen Funktionen. In diesem Segment verfügt VDO über jahrelange Erfahrung und wurde bereits bei zahlreichen Vorgängermodellen mit Bestnoten in unabhängigen Tests versehen. Im VDO M6 kommt modernste Technik zum Einsatz und liefert ein breites Spektrum an Höhendaten: aktuelle und maximale Höhe, aktuelle, maximale und durchschnittliche Steigung, Höhenmeter und Strecke bergauf und bergab, maximales und durchschnittliches Gefälle sowie Jahreshöhenmeter (gesamt/bergauf/bergab), Jahresstrecke (bergauf/bergab) und maximale Jahreshöhenmeter, jeweils für Rad 1 und Rad 2. Im großen und gut lesbaren Display kann auch der grafische Verlauf des Höhenprofils angezeigt werden. Die Kalibrierung des Höhenmessers erfolgt entweder über die Eingabe der aktuellen Höhe, oder über den barometrischen Luftdruck.

Die optionale Zusatzausrüstung für Puls- und Trittfrequenzmessung erweitert die Funktionsanzeige auf dem Display. Der Herzfrequenzmesser liefert die aktuellen, durchschnittlichen und maximalen Pulswerte sowie die prozentuale und grafische Ausgabe der persönlichen Puls-Zonen, inklusive der Trainingszeit pro Zone.

Bereits während der Fahrt kann der Herzfrequenzverlauf auch grafisch angezeigt und analysiert werden. Entsprechend den individuellen Pulsdaten wird der Kalorienverbrauch berechnet und in der Statistik als Jahres-Gesamtwert für Rad 1 und Rad 2 aufsummiert. Das Trittfrequenz-Set erweitert die Funktionalität des VDO M6 zudem um die Anzeige der aktuellen, durchschnittlichen und maximalen Trittfrequenz.

Im Topmodell VDO M6 sind alle technischen Innovationen der neuen VDO M-Serie vereint. So sind zahlreiche Features, wie Batteriewarnung für Computer und alle Sender, Datenspeicherung beim Batteriewechsel, Displaybeleuchtung, Auto Start-Stopp Funktion über Motion Sensor, Schlaf-Modus, Volltext-Anzeige in 6 Sprachen, funktionsbezogene Tastenbelegung und einfache Menüführung, bereits serienmäßig integriert. Ein besonderes Highlight des VDO M6 ist der integrierte Datenspeicher für 10 Touren. Damit lassen sich die Werte verschiedener Ausfahrten miteinander vergleichen und Rückschlüsse über das absolvierte Training ziehen.

Der VDO M6 wird im qualifizierten Fachhandel zur unverbindlichen Preisempfehlung des Herstellers von 99,95 Euro angeboten. Das optionale Herzfrequenz- und Trittfrequenz-Upgrade ist für jeweils 24,95 Euro erhältlich.

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de