

Test des Produktes **BB 3500** in der Zeitschrift Bike Sport (Ausgabe April 2008) und RennRad (Ausgabe 5/2008)



Hersteller	TRELOCK
Modell	BB 3500
Preis (Euro)	129,99
Plus	digital, Höhenmesser, Tageskilometer einstellbar, extra Batterie für Licht, PIN-Code, automatische Zweiraderkennung, softer Brustgurt
Minus	nicht alle Infos im Display kombinierbar
Info	www.trelock.de, 0251-919990

Der BB 3500 ist ein Tachometer, bei dem wir hin- und hergerissen waren. Vorbildlich sind die Ausstattung sowie die Detaillösungen. Die Hintergrundbeleuchtung wird beispielsweise von einer extra Batterie in der Halterung gespeist. Da alle Zusatzinstrumente mit einem Code versehen sind, gibt es auch keine Abstimmungsprobleme. Gefallen hat uns auch der softe Brustgurt à la WearLink. Und Diebe werden ihre helle Freude an der PIN-Eingabe haben. Auch vom Design waren wir angetan. Wie ein großer Chronograph thront der chromblitzende Rundling in der Lenkzentrale. Sehr gut: Die Halterung kann sowohl am Lenker als auch 90 Grad verdreht am Vorbau montiert werden. Auf den ersten Blick navigiert es sich auch ganz einfach im Kreis herum von Punkt zu Punkt. Allerdings ist die Einstellung der Funktionen etwas diffizil und man benötigt doch den einen oder anderen Blick mehr in die Bedienungsanleitung. Gewöhnungsbedürftig ist auch das Menü. Trelock trennt die drei Betriebsarten in drei unterschiedliche Menüs: Rad-, Puls- und Höhenfunktionen. Leider sind die Angaben nur bedingt kombiniert. Ein Beispiel: Man kann nicht zugleich Fahrgeschwindigkeit und Puls ansehen. Das ist gewöhnungsbedürftig. Insgesamt überwiegen aber die positiven Seiten bei Weitem.

Fazit	Sehr gute und intelligente Detaillösungen, aber gewöhnungsbedürftige Teilmenüs.
--------------	---

	Trelock BB 3500
Uhrzeit	+
2 Zeitzonen	-
Datum	+
Alarm	+
Stoppuhr	+
Rundenzähler	+
Timer	-
Trainingsassistent	-
Grenzwerte	+
MomentanerPuls	+
Puls Durchschnitt	+
Puls Maximal	+
Erholungspuls	-
Kalorienzähler	+
Temperatur	+
Höhenmesser	+
Tages-Höhenmeter	+
Gesamt-Höhenmeter	+
Steigungsanzeige	+
Aufstiegsgeschwindigkeit	+
Heimathöhe	+
Zielhöhe	+
Beleuchtung	+
Geschwindigkeit	+
Fahrzeit	+
Durchschnittsgeschwindigkeit	+
Maximalgeschwindigkeit	+
Tageskilometer	+(einstellbar)
Gesamtkilometer	+
Zielzeitberechnung	+
Zielvorgabe Kilometer	+
Kilometerzeit (Pace)	-
Trittfrequenz	-
drahtlos	+
2 Radumfänge	+
GPS	-
Speicherung Trainingsdaten	+
PC-Anbindung	-
Bewertung	Sehr gut