

04.12.2006

## Die neuesten Distanz- und Geschwindigkeitsmesser für Läufer im Test

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Runnerâ€™s World hat die neuesten Uhren zur Distanz- und Geschwindigkeitsmessung getestet. Grundsätzlich gibt es zur Distanz- und Geschwindigkeitsmessung verschiedene Technologien: GPS-Systeme, Radar-Distanzmesser und Bewegungssensoren.

Getestet wurden die Uhren der Firmen Garmin, Navman, Timex, Ciclosport, Polar/Adidas, Sonic Instruments, Suunto, Microsport und Nike.

Insgesamt war das Ergebnis in Punkto Distanzmessung, welches das Hauptkriterium von Runnerâ€™s World war, sehr zufrieden stellend. Die Abweichungen der gemessenen Strecken sind im normalen Laufalltag ã¼erst gering und tolerabel. Je anspruchsvoller die Streckenfã¼hrung wird oder je unterschiedlicher die Laufbedingungen (Untergrund etc.), desto grã¼er wurden die Abweichungen. Nichts fã¼r Pedanten, aber kein Lã¼ufer kann die zurã¼ckgelegte Strecke so exakt bestimmen wie die Distanzmesser. Nã¼heres zum Test gibt es auf der Seite von Runnerâ€™s World und zu den Uhren direkt auf den aufgefã¼hrten Herstellerseiten:

Garmin Forerunner 305

Navman R300

Timex T5C391

Ciclosport CP41+RDS

Polar RS800sd

Sonic Instruments RSS

Suunto T6

Microsport Jogging Speedometer

Nike Triax CV 10

*spoteo - Sporttechnologie online*

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

*Kontakt: kontakt@spoteo.de*