

Anleitung zur Inbetriebnahme der Speed-Cat blue in Win-DigiPet ©

Stecken Sie das Anschlusskabel der Speed-Cat blue in einen freien USB-Port ein.

Verwenden Sie einen nativen Port – bitte kein Hub!

Warten Sie (teilweise mehrere Minuten), bis sich Windows das Gerät selbstständig installiert.

Jetzt erst starten Sie WDP.

Gehen Sie oben im Menü auf Datei – Systemeinstellungen.

Wählen Sie als zusätzliches digitales System die Speed-Cat plus bzw. blue von KPF-Zeller aus.

Die Baudrate belassen Sie auf 9600, alles andere wird nicht funktionieren.

(Wichtig: Speed-Cat plus bzw. blue – nicht die Speed-Cat!)

Wählen Sie nun den korrekten COM-Port aus. Wie Sie diesen ermitteln, wird in der Anleitung von WPD sehr genau beschrieben, wir ersparen uns und Ihnen daher doppelte Zeilen.

Nun folgt ein ganz wichtiger Schritt: WDP neu starten, auch das Start-Center. Am besten starten Sie den PC komplett neu.

Nach einem erneuten Start von WDP können Sie nun mit der Einmessung beginnen.

Gehen Sie dazu auf Fahrzeuge – Geschwindigkeits-Messung.

Wählen Sie die Speed-Cat plus bzw. blue aus und wählen Sie den*Präzisionsdrehgeber*.

Wenn Sie nun den Drehgeber der Speed-Cat vorsichtig mit dem Finger drehen, wird sich die Geschwindigkeitsanzeige in WDP entsprechend ändern.

Das war der abschliessende Test, Sie können nun Ihre Fahrzeuge zuverlässig und präzise einmessen.

Viel Freude wünscht Ihnen das gesamte Team von KPF-Zeller.

KPF-Zeller
Friedhofstrasse 6
D – 73108 Gammelshausen

www.kpf-zeller.de