



**ERMÜDUNGSPRÜFSTAND FAHRRAD,  
PEDELEC, FAHRRADANHÄNGER,  
LASTENFAHRRÄDER DIN 79010, EN  
15918, ISO 4210-3**

**Ermüdungsprüfstand zur Prüfung von  
Lastenrädern, Fahrrädern, Pedelecs  
und Fahrradanhängern nach DIN 79010  
(Anhang D), EN 15918 (Pkt. 6.15), ISO  
4210-3 (Anhang A) Radstand 890-2120  
mm**

- Trommelprüfstand zum Einbau in eine Bodengrube.
- Lieferung erfolgt mit CE Konformitätserklärung und CE Kennzeichnung.
- Das Einbringen des Prüflings- und der Zutritt zum Prüfstand kann bequem über eine der vier Schiebetüren an der Seite der Schutzeinhäusung bzw. von vorne über das Sektionaltor erfolgen.
  - Jede Tür ist mit einer Sicherheitsüberwachung ausgestattet, die bei Betrieb der Prüfung
- die Zugangstüren verriegelt hält bis der Prüfstand wieder in den sicheren Zustand gesteuert wird.
  - Der Prüfstand kann im sicheren Zustand gefahrlos betreten werden.
- Durch den **Weinmann** Verstellfußboden ist keine Gefahr für den Prüfer beim Rüsten des Prüfstands gegeben.
  - Jede Trommel kann individuell elektrisch verstellt und somit auf die

Spurlänge des Prüflings eingerichtet werden.

- Die Trommeln können mit unterschiedlichen Norm- Hindernissen bestückt werden.
- Bis zu einem Radstand von 2,5 Metern
  - Ein und Mehrspurig

---

**SKU:** 10130

**Categories:** [Prüftechnik](#), [Fahrrad](#),  
[Ermüdungsprüfstand zur Prüfung für Fahrrad](#)  
[- Pedelec- und Fahrradanhänger](#)

