



Prüfstand für e-Scooter

Prüfdaten:

- ✓ **Maximalgeschwindigkeit (unter Volllast)**
- ✓ **Maximales Drehmoment**
- ✓ **Akkuspannung**
- ✓ **Ladedauerermittlung**
- ✓ **Überwachung der Oberflächentemperatur des Akkus im Ladezyklus**
- ✓ **Reichweitenermittlung unter verschiedenen Testszenarien (Berge, Flachland, usw.)**
- ✓ **Prüfung Reifendruck**
- ✓ **Prüfung nach StVZO**
- ✓ **Prüfung WLAN - bzw. Bluetooth- Verbindung**
- ✓ **Prüfstandsgröße individuell skalierbar, auch für größere Anwendungen und e-Bikes**

Planen - Fertigen - Prüfen

Ihr Prüfstands- und Sonderanlagenbauer in Mitteldeutschland

- ✓ **Flexibel**
- ✓ **Erfahren**
- ✓ **Lösungsorientiert**
- **Sie haben eine Prüfaufgabe oder wollen eine Idee umsetzen? Kommen Sie auf uns zu, wir beraten Sie gerne.**
- **Wir fertigen Großanlagen und Kleinstprüfaufbauten individuell auf Kundenwunsch an**

