

## TOTEM P LOT

**Auswuchtmaschine TOTEM P LOT** ist mit einem modernem Lasermessarm ausgestattet, der eingegebene Daten speichert und die exakte Gewichtspositionierung anzeigt. Die Maschine verfügt über ein automatisches berührungsloses Messsystem für die geometrischen Radparameter. Die Maschine erkennt die Art der Felge basierend auf eingegebenen Parametern.

Das völlig neue Betriebssystem, das auf zwei Tasten und einem Rad als Auswahlcursor basiert, macht die Bedienung der Maschine sehr intuitiv.



### Technische Daten

Felgendurchmesser:	10" - 30"
Felgenbreite	2" - 15"
Radgewicht	80 kg
Auswuchtgenauigkeit	1 g
Messdrehzahl:	140 obr/min
Leistung des Antriebsmotors	80 W
Spannungsversorgung	230V/50 Hz
Pneumatische Versorgung	8 - 10 bar
Maße	1010/1350/1550
	120 kg

## Unverkennbare Merkmale:

---

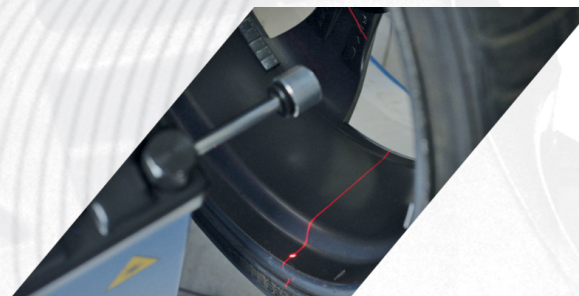
**Die neue grafische Benutzeroberfläche ermöglicht eine einfache Navigation durch die Software. Der Cursor wird durch Drehen eines Rades gesteuert, während zwei Tasten (grün und rot) zum Bestätigen und Abbrechen der ausgewählten Funktionen verwendet werden**

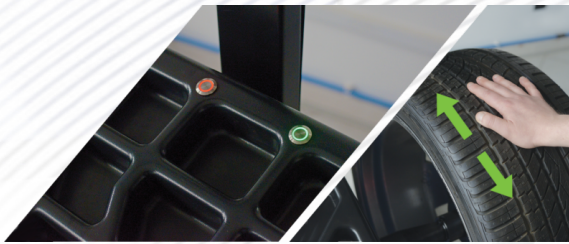


**Der Touchscreen-Monitor ermöglicht eine schnellere Bedienung im Menü der Wuchtmaschine**



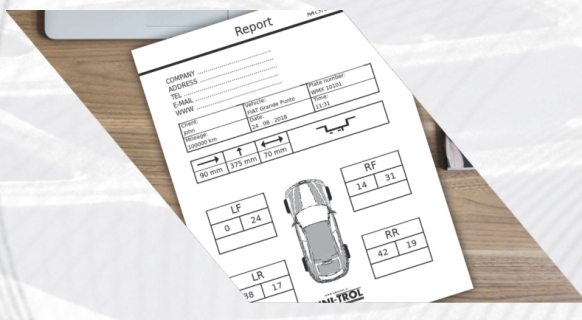
**Der präzise Laserindikator, bestehend aus einer Laserlinie und einem Punkt, sorgt für eine äußerst genaue Messung von Felgenabstand und Durchmesser. Durch die Position des Lasers auf 5 Uhr kann der Bediener genau erkennen, wo das Gewicht angebracht werden muss**





Zur Navigation des Cursors im Menü wird das angebrachte Rad gedreht, um Funktionen auszuwählen, und diese werden mit der grünen Taste bestätigt. Um eine Funktion zu verlassen, wird die rote Taste gedrückt

Einfache Kalibrierung ist mit einem speziellen Kalibrator möglich, sodass kein Rad mehr benötigt wird. Einfach den Kalibrator auf die Achse setzen und den Kalibrierungsvorgang starten



Die Maschine verfügt über eine Berichts-Funktion, mit der nach Abschluss des Wuchtens ein Bericht erstellt werden kann. Dank eines integrierten USB-Anschlusses kann der Bericht als PDF auf einem angeschlossenen USB-Stick gespeichert oder direkt von der Maschine ausgedruckt werden, wenn ein geeigneter Drucker angeschlossen ist

Die Arbeitsbeleuchtung wird durch eine violette LED bereitgestellt, die das Innere des Rades erhellt, während das blaue Licht die rote Laserlinie besser sichtbar macht





Die Wuchtmaschine ist mit einem automatischen Positionierungssystem ausgestattet, das das Rad genau an der Stelle positioniert, an der das Gewicht angebracht werden soll

Die pneumatische Radklemme, entwickelt von Uni-Trol, sorgt für eine schnellere Radmontage. Zur Standardisierung von Zentrierzubehör ist die Klemme mit einer traditionellen 40x3-Achse und einer Haweka Pro-Grip-Mutter ausgestattet



Die Maschine verfügt über ein LOT-System, das das Gewicht genau auf 12 Uhr positioniert und dabei eine Laserlinie und zusätzliche Beleuchtung verwendet

## Standardausstattung:

- Touchscreen-Monitor
- Radabdeckung mit Sonar
- Pro-Grip 40x3 Mutter
- Kegel 44-111,5 mm (3 Stk.)

## Verfügbare Farben



Grundfarben



Farben auf Bestellung

