

**RADWUCHTMASCHINE RT-579
MIT INTEGRIERTEM
LINIENLASER UND FUSSBREMSE**



RT-579



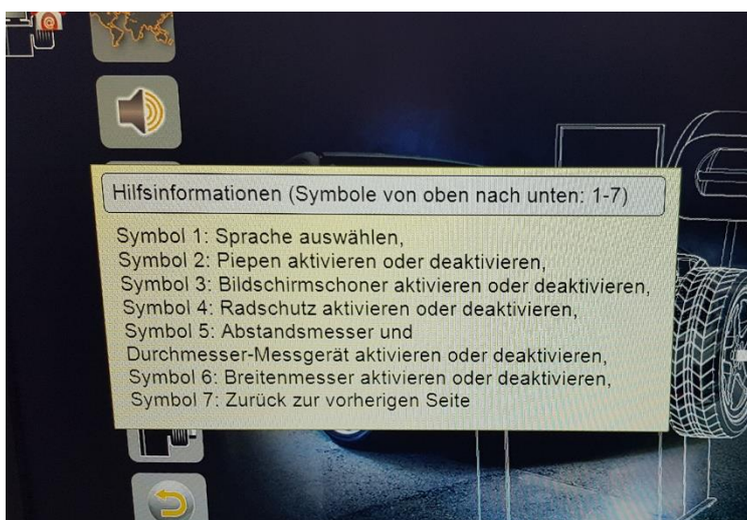
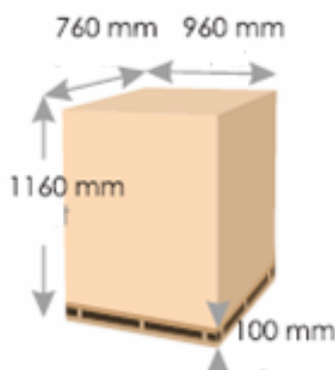
RUDETRANS.DE



RT-579 RADWUCHTMASCHINE MIT INTEGRIERTEM LIENIENLASER UND FUSSBREMSEN

TECHNISCHE DATEN

Max. Radgewicht	65 kg
Felgendurchmesser	10-24" (256-610 mm)
Felgenbreite	1,5-20" (40-510 mm)
Auswuchtgenauigkeit	+/- 1g
Messzeit	8 sek.
Motorleistung	0,20 kW
Stromanschluss	230 V/50 Hz
Versandabmessungen	760x960x1160 mm
Gewicht	103 kg
Versandgewicht	126 kg



HAUPTMERKMALE

- CE Zertifikat
- Automatik ALU-Modus
- 3D dimensionenmessung
- Felgenbreiteermittlung mit Messarm
- Einheiten wahlbar: Zoll/Millimeter und Gramm/Unze
- Automatischer Messvorgang und Fussradbremung
- Verschiedene Methoden
Klebegewichts-anbringung: mit Messlehre, auf 12-Uhr-Position oder mit Linienlaser auf der 6 Uhr-Position
- Programm zur verstecken Klebegewichte hinter den Radspeichen
- 100 g. selbstkalibrierungsgewicht
- Wuchtwellen - 40 mm
- Auswahl verschiedenen Programmen

LIEFERUMFANG

- LCD Bildschirm
- Automatik ALU-Modus
- Eingebauter Laser
- Radschutzabdeckung
- Radaufnahme, Wellendurchmesser 40 mm
- Messarm für Felgenbreitemessung
- Schnellspannmutter mit Feder
- Zangen für Gewichte
- Konussatz – 4 St.

