



YouTube

WB300N



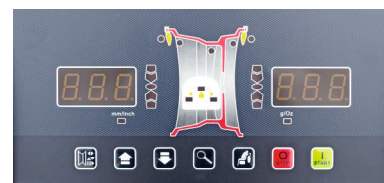
Zeskanuj i zobacz więcej!

| | |
|---------------------|--------------|
| ZASILANIE: | 230V/50Hz |
| MOC: | 250 W |
| MAX. CIĘŻAR KOŁA | 70 kg |
| ŚREDNICA OBRĘCZY: | 10" - 24" |
| SZEROKOŚĆ OBRĘCZY: | 1,5" - 20" |
| ŚREDNICA WAŁKA: | 40 mm |
| DOKŁADNOŚĆ: | 1 g |
| CZAS POMIARU: | 8 s |
| POZIOM HAŁASU: | < 70 dB (A) |
| TEMPERATURA PRACY: | 5-50 °C |
| WAGA: | 100 kg |
| WYMIARY OPAKOWANIA: | 97x75x120 cm |

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

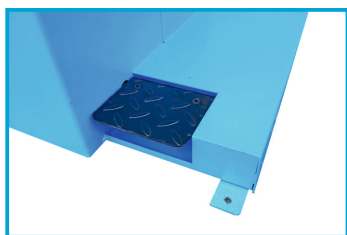


PANEL KONTROLNY



Wyważarka przeznaczona do wyważania kół samochodów osobowych oraz lekkich dostawczych

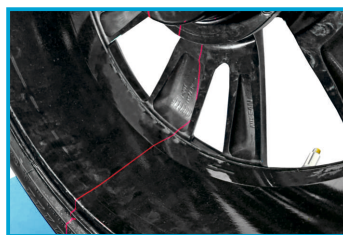
- ♦ automatyczny pomiar odległości koła od wyważarki i średnicy obręczy przy pomocy wysuwanej miarki
- ♦ pomiar szerokości koła automatyczny za pomocą sonaru
- ♦ automatyczne pozycjonowanie koła
- ♦ aktywny kaptur ochronny, automatyczne hamowanie koła, programy: statyczny, dynamiczne oraz ALU
- ♦ hamulec elektryczny ♦ hamulec nożny ♦ wyświetlacz na diodach LED ♦ funkcja szybkiej optymalizacji, dzielenia niewyważenia i ukrywania ciężarków za ramionami obręczy
- ♦ możliwość zmiany jednostek: cal/milimetr oraz gram/unjca, auto-diagnoza i program do kalibracji.



HAMULEC NOŻNY



WSKAŹNIK LASEROWY ORAZ
OŚWIETLENIE WNĘTRZA KOŁA



WSKAŹNIK LASEROWY LINIOWY



AUTOMATYCZNE POZYCJONOWANIE
KOŁA W MIEJSCU NIETYWAŻENIA



SONAR DO POMIARU
SZEROKOŚCI OBRĘCZY

OPCJONALNE AKCESORIA



9999030150

zestaw stożków
95/170 mm



9999030570

zestaw do obręczy
bez otworu centrującego



9999039901

zestaw do kół
motocyklowych