



YouTube

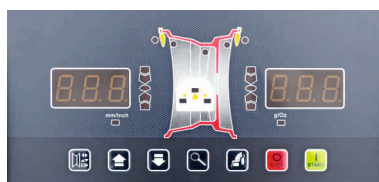
## WB220



Zeskanuj i zobacz więcej!

ZASILANIE:	230V/50Hz
MOC:	180 W
MAX. CIĘŻAR KOŁA	65 kg
ŚREDNICA OBRĘCZY:	10" - 24"
SZEROKOŚĆ OBRĘCZY:	1,5" - 20"
ŚREDNICA WAŁKA:	36 mm
DOKŁADNOŚĆ:	1 g
CZAS POMIARU:	8 s
POZIOM HAŁASU:	< 70 dB (A)
TEMPERATURA PRACY:	5-50 °C
WAGA:	60 kg
WYMIARY OPAKOWANIA:	56x90x120 cm

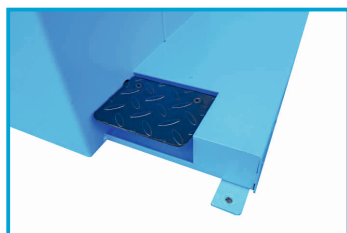
### PANEL KONTROLNY



### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE



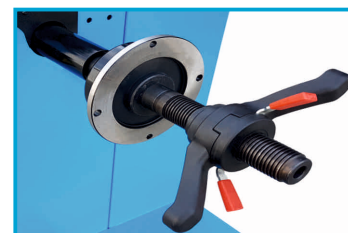
Wyważarka przeznaczona do wyważania kół samochodów osobowych oraz lekkich dostawczych  
 ♦ automatyczny pomiar odległości koła od wyważarki i średnicy obręczy przy pomocy wysuwanej miarki ♦ pomiar szerokości koła ręczny ♦ aktywny kaptur ochronny, automatyczne hamowanie koła, programy: statyczny, dynamiczne oraz ALU ♦ 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



RAMIE DO AUTOMATYCZNEGO  
POMIARU ODLEGŁOŚCI I ŚREDNICY KOŁA



WAŁEK WYWAŻAJĄCY

### OPCJONALNE AKCESORIA



9999030150

zestaw stożków  
95/170 mm



9999030570

zestaw do obręczy  
bez otworu centrującego



9999039901

zestaw do kół  
motocyklowych