

Link do produktu: <https://nortec-pro.eu/wyważarka-do-kół-komputerowa-230v-wb620-z-monitorem-lcd-laser-i-sonar-p-74.html>



WYWAŻARKA DO KÓŁ KOMPUTEROWA 230V WB620 Z MONITOREM LCD - LASER I SONAR

Cena	6 391,18 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	WB620

Opis produktu

WYWAŻARKA DO KÓŁ KOMPUTEROWA 230V WB620 Z MONITOREM LCD - LASER I SONAR

Wyważarka WB620 to najwyższej klasy, w pełni **automatyczna wyważarka komputerowa** przeznaczona do obsługi aut osobowych i lekkich dostawczych. Wyposażona we wzmocniony silnik o mocy 370W i zasilana prądem **230V**, oferuje mechanikom niezrównany komfort pracy dzięki wbudowanemu **monitorowi LCD z czytelnym interfejsem graficznym**. Ten model wyróżnia się błyskawicznym i w pełni zautomatyzowanym wprowadzaniem wszystkich trzech parametrów (3D): **odległość i średnica sczytywane są przez precyzyjne ramię pomiarowe**, natomiast **szerokość felgi badana jest za pomocą innowacyjnego sonaru**. Urządzenie eliminuje konieczność ręcznego szukania punktu niewyważenia - dzięki systemowi **automatycznego pozycjonowania**, po zakończeniu pomiaru koło samo zatrzymuje się w optymalnym punkcie aplikacji ciężarka. W wyważaniu felg aluminiowych bezbłędnie pomaga **wskaźnik laserowy liniowy** (wspomagany przez podświetlenie wnętrza koła), precyzyjnie celując w miejsce naklejenia ciężarka. Bezpieczeństwo i wygodę pracy gwarantuje pełen pakiet: aktywny kaptur, hamulec elektryczny, hamulec nożny oraz wysoce praktyczna, zintegrowana kaseeta na narzędzia i zakrętek z wysprzęglikiem.

Zastosowanie:

Maszyna obsługuje koła do **70 kg** oraz średnice obręczy od 10" do aż 24". Zastosowanie zaawansowanego komputera z wyświetlaczem LCD czyni ją najlepszym wyborem dla nowoczesnych stacji kontroli pojazdów, autoryzowanych stacji obsługi (ASO) oraz serwisów oponiarskich nastawionych na bezbłędną i niezwykle szybką obsługę flot samochodów osobowych, wielkich SUV-ów oraz lżejszych aut dostawczych.

Dlaczego warto:

Monitor LCD pozwala nie tylko na czytelny odczyt wyników, ale daje podgląd na wyważanie "na żywo", co wygląda niezwykle profesjonalnie w oczach klienta. Automatyzacja poprzez sonar i ramię skraca obsługę jednego koła do niezbędnego minimum. Zastosowanie programów ALU, szybkiej optymalizacji oraz poszukiwanej **funkcji ukrywania ciężarków za ramionami felgi** pozwala zachować nieskazitelną estetykę drogich kół ze stopów lekkich.

Najważniejsze cechy:

- Komputerowa **wyważarka z monitorem LCD** (zasilanie **230V**) do aut osobowych i dostawczych.
- Błyskawiczny odczyt parametrów 3D: **ramię pomiarowe (odległość, średnica) oraz sonar (szerokość)**.
- Inteligentny system **automatycznego pozycjonowania koła** i hamowania.
- **Wskaźnik laserowy liniowy** z wygodnym **podświetleniem wnętrza koła**.

-
- Oprogramowanie m.in. z **funkcją ukrywania ciężarków za ramionami** i dzielenia niewyważenia.
 - Łatwa kalibracja, zmiana jednostek oraz wbudowany system **auto-diagnozy**.
 - Wygodna **kaseta na narzędzia**, szybki zakrętek oraz podwójne hamowanie (elektryczne + nożne).

Dane techniczne:

- **Zasilanie:** 230 V / 50 Hz
- **Moc:** 370 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:** 80 kg
- **Wymiary przesyłki:** 97 x 75 x 120 cm, 120 kg