

# GIULIANO Wyważarka S 835

Cyfrowa wyważarka do kół 3D z regulowanym monitorem, linią laserową do dokładnego pozycjonowania ciężarków, światłem LED, półką na ciężarki, osłoną koła, pedałem hamulca i akcesoriami do centrowania kół. Najlepszy wybór dla dużych warsztatów, gwarantuje wysoką wydajność.

## Cechy urządzenia:

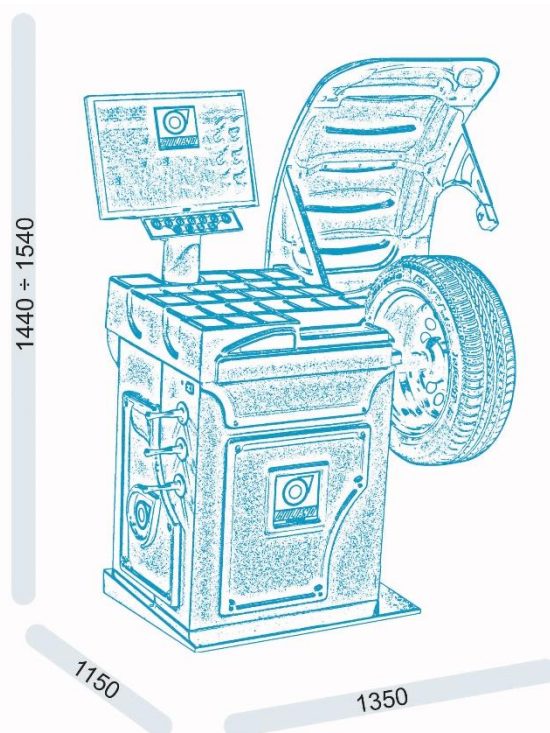
- Płaski ekran, kolorowy ekran HD 19"
- Automatyczny pomiar szerokości i odległości
- Automatyczny START i STOP
- Pedał hamulca
- Statyczne i dynamiczne wyważanie
- Duża kombinacja programów ALU
- System NWN
- Specjalny program ALU-S
- Funkcja FES (ukryty ciężarek)
- Auto-diagnoza
- Auto-kalibracja
- Funkcja OPF
- Funkcja OPTIMACH
- Optymalizacja niewyważenia statycznego
- System CLIP do nakładania ciężarka klejonego
- W komplecie ze stożkami i szybko zaciskową nakrętką pierścieniową
- W komplecie z osłoną koła
- Światło LED w obszarze roboczym
- Linia laserowa do dokładnego pozycjonowania ciężarków klejonych
- Automatyczny pomiar szerokości koła poprzez **SONAR LA**
- Możliwość zamontowania windy WBL81 (opcja)



## Dane techniczne:

- Maksymalna waga koła: **75kg**
- Maksymalna średnica koła: **1100mm**
- Średnica ramy: **10"-30" / 255-765mm**
- Szerokość ramy: **1,5"-20" / 40-510mm**
- Zasilanie: **230V – 1ph (50/60) Hz**
- Czas wyważenia: **4,7s**
- Szybkość wyważenia: **<150rpm**
- Tolerancja: **1g**
- Masa netto z osłoną: **102kg**
- Wymiary: **1350x1150x1440÷1540mm**

## Standardowe akcesoria:



**EUROGOLD** oficjalny  
dystybuator



**Nussbaum**



EUROGOLD WOJCIECH PYRZYŃSKI  
ul. M. Skłodowskiej – Curie 101  
87-100 Toruń

[www.eurogold.com.pl](http://www.eurogold.com.pl)

tel. 691 970 038  
tel. 730 731 728

e-mail: [biuro@eurogold.com.pl](mailto:biuro@eurogold.com.pl)

## Zastosowane technologie:



**System No Wheel Needed (NWN)** – do kalibracji mierników. Wałek pomiarowy lub detektor sonaru ustawia się w określonej odległości od punktów stałych ustalonych dla procedury, bez potrzeby używania kół do próby.



**Fast & Easy Split (FES)** – dzieli przeciwwagę potrzebną do skorygowania niewyważenia w oparciu o pozycję montażową za aluminiową obręczą.



**Opposite Weight Function (OPF)** – ustawia przeciwwagę na dole aluminiowej obręczy (6:00) gdzie ręczny montaż ciężarków jest łatwiejszy i bardziej dostępny.



Automatyczny pomiar średnicy i długości koła



**Sonar LA** – automatyczny pomiar szerokości koła. Zapewnia natychmiastowy, precyzyjny odczyt bez potrzeby wykonywania jakichkolwiek czynności przez operatora

**EUROGOLD** oficjalny  
dystrybutor

EUROGOLD WOJCIECH PYRZYŃSKI  
ul. M. Skłodowskiej – Curie 101  
87-100 Toruń



[www.eurogold.com.pl](http://www.eurogold.com.pl)

**Nussbaum**



tel. 691 970 038  
tel. 730 731 728

e-mail: [biuro@eurogold.com.pl](mailto:biuro@eurogold.com.pl)

## Dodatkowo polecamy:



**Winda WBL81** – do łatwego pozycjonowania koła i centrowania na wale bez wysiłku operatora.



**Sonar LA** – automatyczny pomiar szerokości koła. Zapewnia natychmiastowy, precyzyjny odczyt bez potrzeby wykonywania jakichkolwiek czynności przez operatora

**EUROGOLD** *oficjalny  
dystrybutor*

*EUROGOLD WOJCIECH PYRZYŃSKI  
ul. M. Skłodowskiej – Curie 101  
87-100 Toruń*



[www.eurogold.com.pl](http://www.eurogold.com.pl)

**Nussbaum**



*tel. 691 970 038  
tel. 730 731 728*

*e-mail: [biuro@eurogold.com.pl](mailto:biuro@eurogold.com.pl)*