



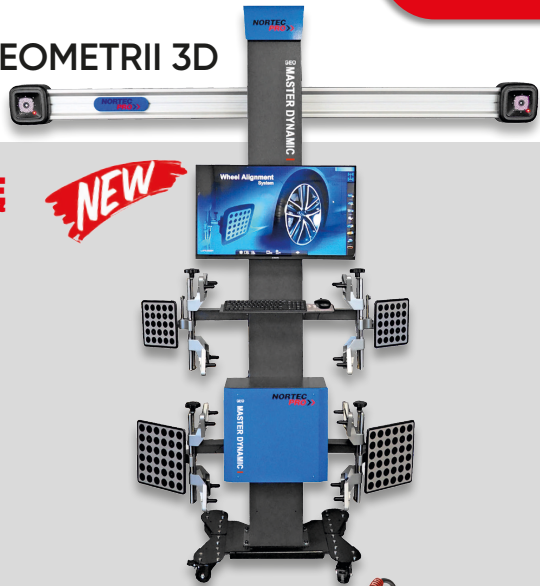
## URZĄDZENIE DO POMIARU GEOMETRII 3D GEO MASTER DYNAMIC I

### UMÓW SIĘ NA PREZENTACJĘ

#### DANE TECHNICZNE

Regulacja wysokości kamer:	Ręczna
Rozdzielczość kamer:	1,3 Megapixel
Kompensacja bicia obręczy:	Poprzez przetoczenie
Uchwyty:	4-punktowe
Telewizor:	Tak, o wielkości 32"
Wbudowana baza danych pojazdów:	Tak
Animacje 3D z podpowiedziami:	Tak
Wózek pod krzyż:	Opcja
Zastosowanie:	Podnośnik 4-kolumnowy 2-kolumnowy, nożycowy kanał

Urządzenie do szybkiego i precyzyjnego pomiaru geometrii w pojazdach osobowych i dostawczych • Pomiar realizowany w systemie trójwymiarowego modelowania parametrów podwozia • Obraz bazujący na precyzyjnych kamerach pomiarowych • 4 pasywne tarcze niewymagające elektroniki • Nie wymaga idealnie wyziomowanej posadzki • Intuicyjny i łatwy w obsłudze interfejs dla użytkownika • System podpowiedzi z animacjami: co, gdzie, jak regulować • Kompensacja poprzez przetoczenie pojazdu • Wysokość kamer regulowana ręcznie • Wielojęzyczne oprogramowanie, w tym język polski.



**NEW**

**XTOOL  
IP608  
GRATIS\***



\* Oferta ważna do wyczerpania zapasów.



UCHWYTY 4-PUNKTOWE



ALUMINIOWE OBROTNICE



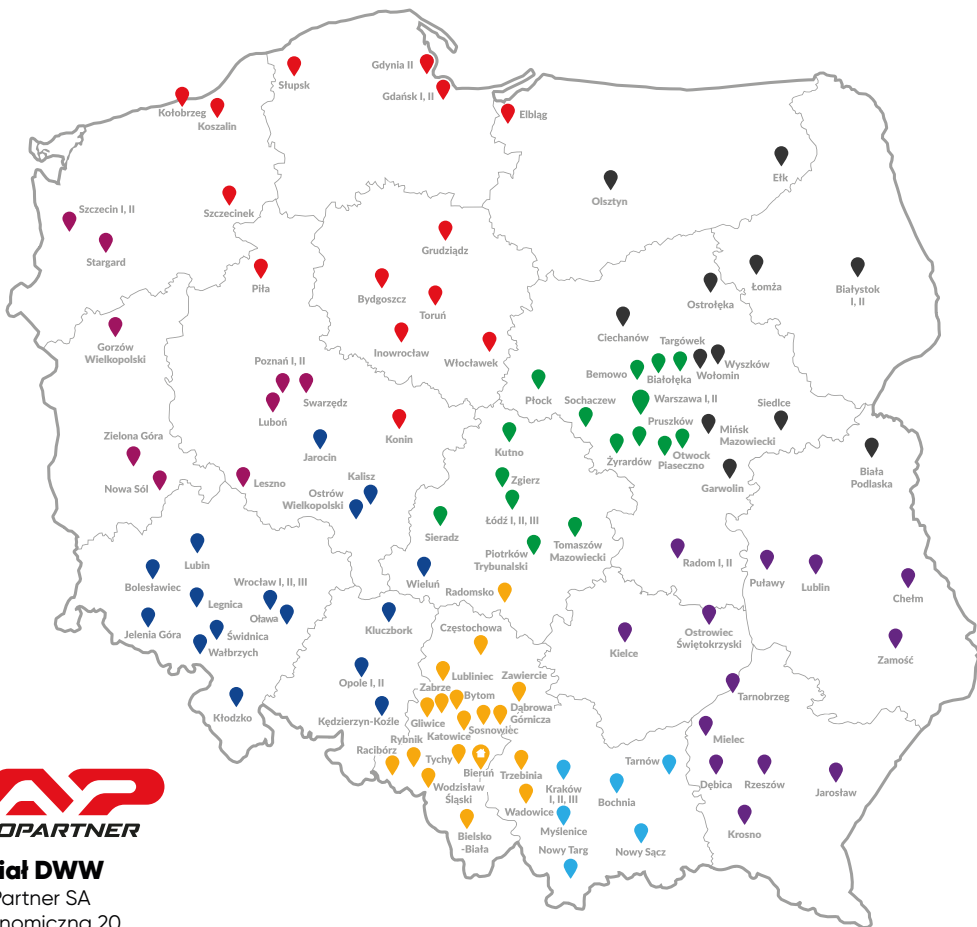
Menu w języku polskim! Prosta i intuicyjna obsługa. Szeroki wybór marek pojazdów (w tym niestandardowe, np. ALPINA).



System regulacji z inteligentnymi podpowiedziami wraz z animacjami!

#### MOŻLIWOŚCI POMIAROWE:

- zbieżność całkowita, połówkowa kół osi przedniej i tylnej,
- kąt pochylenia kół osi przedniej i tylnej,
- kąt wyprzedzenia i pochylenia sworznia zwrotnicy,
- przesunięcie kół (przód),
- kąt skrętu kół, kąt geometrycznej osi jazdy,
- różnica zbieżności połówkowych,
- przesunięcie kół - tył,
- różnica kątów pochylenia koła i kątów wyprzedzenia sworznia zwrotnicy,
- szereg innych, dodatkowych pomiarów np. rozstaw kół, rozstaw osi.



## Podział DWW

Auto Partner SA  
ul. Ekonomiczna 20  
43-150 Bieruń

[www.autopartner.com](http://www.autopartner.com)



**Maciej Grzybek**

+48 539 052 765

e-mail:

[maciej.grzybek@autopartner.com](mailto:maciej.grzybek@autopartner.com)  
biuro: 78 Luboń



**Bartosz Mreła**

+48 726 610 097

e-mail:

[bartosz.mrela@autopartner.com](mailto:bartosz.mrela@autopartner.com)  
biuro: 17 Bydgoszcz



**Daniel Twardziak**

+48 721 299 227

e-mail:

[daniel.twardziak@autopartner.com](mailto:daniel.twardziak@autopartner.com)  
biuro: 119 Otwock



**Mariusz Kuchnia**

+48 885 247 333

e-mail:

[mariusz.kuchnia@autopartner.com](mailto:mariusz.kuchnia@autopartner.com)  
biuro: 119 Otwock



**Jakub Sadowski**

+48 667 998 248

e-mail:

[jakub.sadowski@autopartner.com](mailto:jakub.sadowski@autopartner.com)  
biuro: 96 Wrocław 3



**Paweł Dziędzielski**

+48 663 325 000

e-mail:

[pawel.dziedzieski@autopartner.com](mailto:pawel.dziedzieski@autopartner.com)  
biuro: 01 Centrala - Bieruń



**Tomasz Bochenek**

+48 885 913 715

e-mail:

[tomasz.bochenek@autopartner.com](mailto:tomasz.bochenek@autopartner.com)  
biuro: 43 Nowy Sącz



**Kamil Krawczyk**

+48 885 221 061

e-mail:

[kamil.krawczyk@autopartner.com](mailto:kamil.krawczyk@autopartner.com)  
biuro: 112 Radom 2