



**Urządzenie do pomiaru geometrii V2200,  
Lift z winda elektryczna  
oprogramowanie Pro42 Silver**

**JohnBean**

wysoka dokładność i powtarzalność pomiarów  
małe pojedyncze tarcze pasywne XD  
podstawowe procedury pomiarowe i regulacyjne  
różne możliwości instalacji (kanał, podnośnik, wersja mobilna)

**Profesjonalne pomiary i wysoka wydajność:**

- poprawiona technologia kamer i tarcz pasywnych – szybszy oraz bardziej dokładny i czuły pomiar
- nowe mniejsze i lżejsze tarcze pasywne XD – ergonomia i wygoda pracy
- uniwersalne uchwyty AC100 – obsługa felg 11"-22" (możliwość rozszerzenia o dodatkowe 4")

**Oprogramowanie pomiarowe PRO42 w wersji SILVER:**

- Proste i intuicyjne w obsłudze – umożliwia dokładna i szybką regulację oraz diagnostykę zawieszenia
- możliwość ustawienia ekranu startowego
  - możliwość ustawiania własnych procedur (kreatorów) pomiarowych
  - logowanie użytkownika – zabezpieczenie hasłem
  - możliwość drukowania własnych raportów i formularzy inspekcji
  - diagnozowanie zachowania dynamicznego pojazdu
  - procedura szybkiego pomiaru i regulacji
  - pomiar pochyleń koła przy zerowej zbieżności (wymóg Mercedesa)
  - EZ-Toe – możliwość regulacji zbieżności przy skręconych kołach
  - Pomiar podstawowych wymiarów zawieszenia
  - Pomiar krzywej zbieżności (wymóg VW i Audi)
  - Automatycznie przypomnienie aby wykonać pomiar wysokości zawieszenia
  - Programy regulacyjne dla różnych typów zawiesznień



Oprogramowanie: Pro42 Silver,  
Zaciski: AC100,  
Monitor: 22" TFT,  
Wersja na podnośnik lub kanał,  
słup z winda elektryczną.

**Cena netto:**

**Cena z Vat:**

**Indeks: EEWAEU544G1**