



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Automatyczny tonometr bezkontaktowy REICHERT AT 555 (Rekondycjonowany (używany))

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji U.S.A.,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 87 VA,
- Zakres pomiarowy: 0 - 60 mmHg,
- **AT555** wykorzystuje opatentowany, niewymagający użycia rąk system automatycznego ustawiania, który umożliwi każdemu członkowi personelu wykonanie dokładnego pomiaru IOP w ciągu kilku sekund,
- Automatycznie wykrywa, które oko jest mierzone, wykonuje pomiar i wyświetla wyniki na ekranie LCD 5",
- Dane pomiarowe można łatwo wydrukować za naciśnięciem jednego przycisku,
- W pełni zautomatyzowana praca oznacza szybkie, bezbłędne odczyty,
- Prosty w obsłudze, pacjenci po prostu opierają się o oparcie czoła instrumentu, podczas gdy operator naciska jeden przycisk, aby aktywować w pełni automatyczne wyrównanie i proces pomiaru IOP,
- **Cechy:**
 - Brak podparcia podbródka, joysticka lub elementów sterujących podnoszeniem. Pacjenci po prostu opierają się o oparcie na czoło, widzą cel fiksacji - a chwilę później doświadczają najdelikatniejszego zaciągnięcia powietrza dostępnego w każdym NCT. Zabieg jest szybki, cichy i wygodny, bez dyskomfortu pacjenta,
 - Wyrównanie jest całkowicie zautomatyzowane,
 - Łatwy w użyciu system operacyjny oparty na ikonach,
 - Wyraźnie wyświetla wszystkie dane pomiarowe,
 - Wewnętrzna drukarka upraszcza prowadzenie zapisów,
 - Możliwość elektronicznego przesyłania danych,
 - Bezobsługowy, bez konieczności wymiany żarówek
 - Zagłówek przesuwany lewy/prawy, umożliwia łatwe pozycjonowanie głowy pacjenta, zapewniając szybkie i wygodne pomiary.
 - Nosek AT555 zawiera szereg jasnoczerwonych diod LED. Zapewniają one pacjentowi oczywistą wizualną wskazówkę dotyczącą szybkiego mocowania i ustawiania, skracając w ten sposób czas pomiaru,
 - Przyjazny interfejs operatora,
 - Ikona „oka” na wyświetlaczu pokazuje operatorowi, w jaki sposób system automatycznego osiowania przyrządu ustawia się w celu wykonania pomiaru,
- **Możliwość wyboru menu w języku: ENG, FR, GER, ESP, PT, IT,**
- **W zestawie:**
 - Instrukcja obsługi w języku angielskim (PDF),
 - Przewód zasilający,
- Wymiary: 43 x 24 x 36 CM,
- Waga: 13.6 KG,
- **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
- **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
- **Gwarancja:**
 - **6-miesięcy na rynek krajowy (Polska),**
 - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
 - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesięcy na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

