



**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](mailto:biuro@praiston.pl)

Koordinator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybieralski  
+48 882 762 006

[kw@praiston.pl](mailto:kw@praiston.pl)



## **Diatermia krótkofalowa GYMNA THERMATUR 200 (Rekondycjonowany (używany))**

- Rekondycjonowany (używany),
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji niemieckiej,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 200 W,
- Zastosowany w diatermii krótkofalowej **THERMATUR 200** nowoczesny generator ma za zadanie zapewnienie maksimum efektywności, w porównaniu z urządzeniami dotychczas stosowanymi ma znacznie lepszą równowagę energetyczną i skutkiem tego straty energii przekazywanej na ciało pacjenta podczas terapii są znacznie mniejsze, dzięki temu efekt terapeutyczny stosowania Thermatur 200 jest taki sam jak przy użyciu urządzeń do terapii krótkofalowej wyposażonej w generatory lampowe z mocą wyjściową 400 W,
- **Cechy:**
  - Czteroprzegubowe ramiona zapewniają duży zakres ustawienia elektrod,
  - Diatermia krótkofalowa **Thermatur 200** odznacza się znakomitą jakością wykonania, funkcjonalną oraz trwałą konstrukcją,
  - Praca diatermii jest cały czas kontrolowana przez mikroprocesor: każda nieprawidłowość w pracy urządzenia lub błąd w obsłudze jest sygnalizowana dźwiękowo, symbol błędu pojawia się na wyświetlaczu, równocześnie urządzenie zeruje wartość emitowanej dawki,
  - Przewody elektrod są ekranowane, co gwarantuje małe straty energii ustawienie pacjenta względem elektrod jest sprawdzane przez urządzenie za pomocą dawki minimalnej i pokazywane na wyświetlaczu,
  - Wbudowany zegar odlicza czas terapii, a jej koniec sygnalizuje dźwiękiem - w tym samym czasie emitowana dawka zostaje wyzerowana,
- **Specyfikacja techniczna:**
  - Znamionowa częstotliwość: 27.12 MHz,
  - Ekwiwalent mocy: 400 W,
  - Moc na wyjściu RF przy 50 Ohm,
  - Praca ciągła - 200 W (nastawiana skokowo),
  - Praca impulsowa - 30 W (nastawiana skokowo),
  - **Parametry impulsów:**
    - Częstotliwość powtarzania impulsów - 70 Hz/350Hz,
    - Szerokość impulsów - 2 ms/0.4 ms
    - Moc w szczycie - 400 W,
  - Czas ekspozycji: od 0 do 30 min., nastawiany skokowo,
- **W zestawie:**
  - Przewód zasilający,
  - 2 szt. - elektroda indukcyjna (pole magnetyczne) - średnica 8 cm,
- Wymiary całkowite: 35 x 35 x 85 cm,
- Waga: 45 KG,
- **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
- **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
- **Gwarancja:**
  - **6-miesiące na rynek krajowy (Polska),**
  - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
  - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesiący na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

