



**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)



## Kabel EKG-Nihon Kohden (Produkt nowy)

- Nowy,
- Produkcji Urugwajskiej,
- Kolor kodowania: IEC
- Dostępne wersje kabla EKG:
  - **Długość kabla: 3,5 m**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.NK.S3F),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.NK.C3F),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.NK.S5F),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.NK.C5F),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Life Scope 6, Life Scope 8, Life Scope 9, Life Scope 11, 6102, 6205, 6120, OEC 6102A (S/N < 20156), OEC-6105 (S/N < 20226), OEC-6120 A/J/K,
  - **Długość kabla: 4,0 m**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.NK.S3D),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.NK.C3D),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.NK.S5D),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.NK.C5D),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Life Scope 6, Life Scope 8, Life Scope 9, Life Scope 11, 6102, 6205, 6120, OEC 6102A (S/N < 20156), OEC-6105 (S/N < 20226), OEC-6120 A/J/K,
  - **Długość kabla: 3,0 m (Kabel ten wymaga odprowadzeń)**
    - Kabel główny 3- odpr. (BIOECG.NK.3T),
    - Kabel główny 5-odpr. (BIOECG.NK.5T),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Life Scope 6, Life Scope 8, Life Scope 9, Life Scope 11, 6102, 6205, 6120, OEC 6102A (S/N < 20156), OEC-6105 (S/N < 20226), OEC-6120 A/J/K,
  - **Długość kabla: 1,0 m (Ten produkt wymaga kabla głównego)**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.RA.S3),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.RA.C3),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.RA.S5),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.RA.C5),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Life Scope 6, Life Scope 8, Life Scope 9, Life Scope 11, 6102, 6205, 6120, OEC 6102A (S/N < 20156), OEC-6105 (S/N < 20226), OEC-6120 A/J/K,
  - **Długość kabla: 3,5 m**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.NKV.S3F),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.NKV.C3F),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.NKV.S5F),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.NKV.C5F),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Merlin 78352C, Merlin 78354C, Merlin 78834C, M1001A, M1002A, Viridia, Omnicare CMA, ML65A, 66A, Heartstream and Codemaster XL, Tec-7621K, Tec-7631K, Tec-7721C, Tec-7731C, Tec-7700, Tec-5521, Tec-5531,
  - **Długość kabla: 4,0 m**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.NKV.S3D),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.NKV.C3D),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.NKV.S5D),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.NKV.C5D),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Merlin 78352C, Merlin 78354C, Merlin 78834C, M1001A, M1002A, Viridia, Omnicare CMA, ML65A, 66A, Heartstream and Codemaster XL, Tec-7621K, Tec-7631K, Tec-7721C, Tec-7731C, Tec-7700, Tec-5521, Tec-5531,
  - **Długość kabla: 3,0 m (Kabel ten wymaga odprowadzeń)**
    - Kabel główny 3- odpr. (BIOECG.NKV.3T),
    - Kabel główny 5-odpr. (BIOECG.NKV.5T),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Merlin 78352C, Merlin 78354C, Merlin 78834C, M1001A, M1002A, Viridia, Omnicare CMA, ML65A, 66A, Heartstream and Codemaster XL, Tec-7621K, Tec-7631K, Tec-7721C, Tec-7731C, Tec-7700, Tec-5521, Tec-5531,
  - **Długość kabla: 1,0 m (Ten produkt wymaga kabla głównego)**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.RA.S3),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.RA.C3),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.RA.S5),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.RA.C5),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Merlin 78352C, Merlin 78354C, Merlin 78834C, M1001A, M1002A, Viridia, Omnicare CMA, ML65A, 66A, Heartstream and Codemaster XL, Tec-7621K, Tec-7631K, Tec-7721C, Tec-7731C, Tec-7700, Tec-5521, Tec-5531,
  - **Długość kabla: 3,5 m**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.NKT.S3F),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.NKT.C3F),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.NKT.S5F),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.NKT.C5F),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - BSM-2300 Life Scope I, BSM-2301A, BSM-2301K, BSM-2351A, BSM-4100, BSM-4102, BSM-4102A, Life Scope P, BSM-5100 Life Scope A, Life Scope TR, BSM-6000 series, BSM-6301K, BSM-6501K, BSM-6701K, Life Scope J, BSM-9101, PVM-2701, BSM-9510 Life Scope M, BSM-9500 Life Scope S.,
  - **Długość kabla: 4,0 m**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.NKT.S3D),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.NKT.C3D),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.NKT.S5D),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.NKT.C5D),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - BSM-2300 Life Scope I, BSM-2301A, BSM-2301K, BSM-2351A, BSM-4100, BSM-4102, BSM-4102A, Life Scope P, BSM-5100 Life Scope A, Life Scope TR, BSM-6000 series, BSM-6301K, BSM-6501K, BSM-6701K, Life Scope J, BSM-9101, PVM-2701, BSM-9510 Life Scope M, BSM-9500 Life Scope S,
  - **Długość kabla: 3,0 m (Kabel ten wymaga odprowadzeń)**
    - Kabel główny 3- odpr. (BIOECG.NKT.3T),
    - Kabel główny 5-odpr. (BIOECG.NKT.5T),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - BSM-2300 Life Scope I, BSM-2301A, BSM-2301K, BSM-2351A, BSM-4100, BSM-4102, BSM-4102A, Life Scope P, BSM-5100 Life Scope A, Life Scope TR, BSM-6000 series, BSM-6301K, BSM-6501K, BSM-6701K, Life Scope J, BSM-9101, PVM-2701, BSM-9510 Life Scope M, BSM-9500 Life Scope S,
  - **Długość kabla: 1,0 m (Ten produkt wymaga kabla głównego)**
    - 3-odpr. zatrzask (BIOECG.RA.S3),
    - 3-odpr. klamra (BIOECG.RA.C3),
    - 5-odpr. zatrzask (BIOECG.RA.S5),
    - 5-odpr. klamra (BIOECG.RA.C5),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - BSM-2300 Life Scope I, BSM-2301A, BSM-2301K, BSM-2351A, BSM-4100, BSM-4102, BSM-4102A, Life Scope P, BSM-5100 Life Scope A, Life Scope TR, BSM-6000 series, BSM-6301K, BSM-6501K, BSM-6701K, Life Scope J, BSM-9101, PVM-2701, BSM-9510 Life Scope M, BSM-9500 Life Scope S,
  - **Długość kabla: 3,0 m**
    - 10-odpr. banan 4 mm (BIOECG.NK.P10F),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Cardiofax 651, 6581, 8110, 9010, 9620, Cardiofax Q, 1350, ECG-1250A, ECG-9620, ECG-9010, ECG-9020, ECG-9022, ECG-9110, ECG-9130, ECG-9132, ECG-9110K, ECG-9130K, Cardioline (new line), Del Mar Reynolds Voyager 12; Newtech 1206; Carewell 1103, Carewell AR 1200ADV,
  - **Długość kabla: 3,0 m**
    - 10-odpr. banan 4 mm (BIOECG.NK2.P10F),
  - **Kabel ma zastosowanie w urządzeniach serii:**
    - Cardiofax/Q-Cardiofax, 6151, 6353, 6851, 8110, 8270, 8330, 8330A, 8350, 8370, 8420, 8423, 8450, 8453, 8820, 8823, 8830, 9020, 9022, 9130, 9132, Escape 12, Edan Smart ECG, Danatech, Dr. Lee 120B
- **Za dopłatą możliwość zamówienia kabla o dowolnej długości,**
- Gwarancja 12-miesięcy

