

cardiofax^C

Elektrokardiograph ECG-2150



Zuverlässige und einfache Diagnose

Fighting Disease with Electronics

 **NIHON KOHDEN**

Zuverlässige und einfache Diagnose

Zuverlässige und präzise Diagnose

Das cardiofax C verwendet Interpretationsprogramm ECAPS 12C von Nihon Kohden. Dieses Programm ermöglicht die simultane Aufzeichnung des 12-Kanal-EKGs und klassifiziert dieses anhand von etwa 200 Befunden mit aktiver Rauschunterdrückung. ECAPS 12C zeigt ebenfalls typische Kurven des Brugada-Syndroms an. Präzise Daten ermöglichen eine schnelle Diagnose.

Echtzeitüberwachung

Die vollständige simultane 12-Kanal-Anzeige hilft die Aufzeichnungsqualität aller Ableitungen bereits vor dem Ausdruck auf einem Blick zu prüfen. Dadurch können Wiederholungsuntersuchungen werden. Der angeschrägte LCD-Bildschirm bietet zudem eine bessere Ansicht des EKGs.

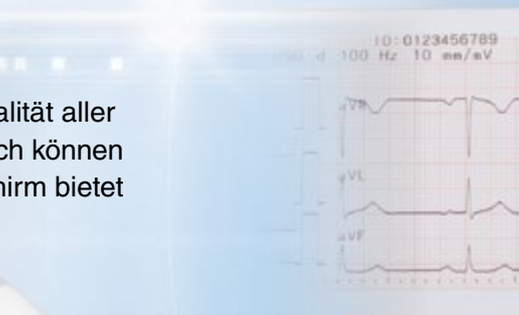


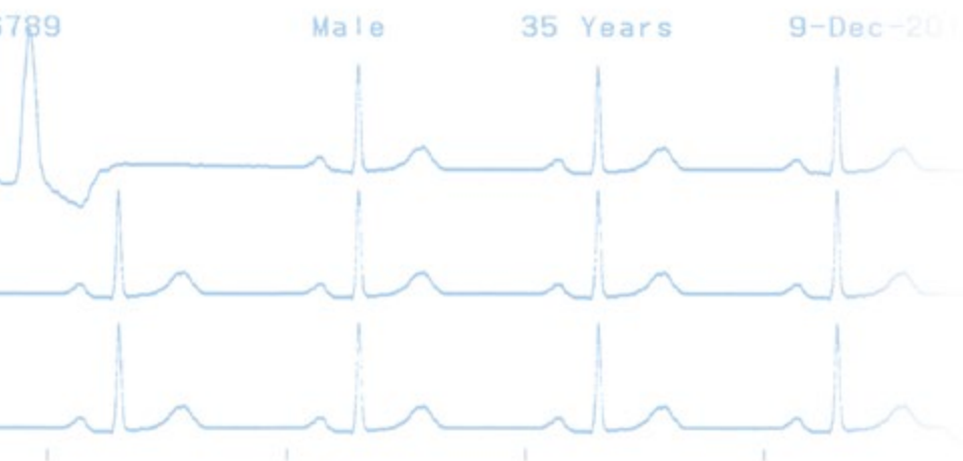
Papierloses Datenmanagement

Das kompakte cardiofax C hat eine eingebaute LAN-Schnittstelle. Die EKG-Daten können rückblickend bewertet und auf einen PC mit der optionalen EKG-Datenmanagementsoftware polaris.one verglichen werden. Mit dem papierlosen EKG-Management sparen Sie Zeit und Kosten.

Höchste Mobilität im täglichen Arbeitsablauf

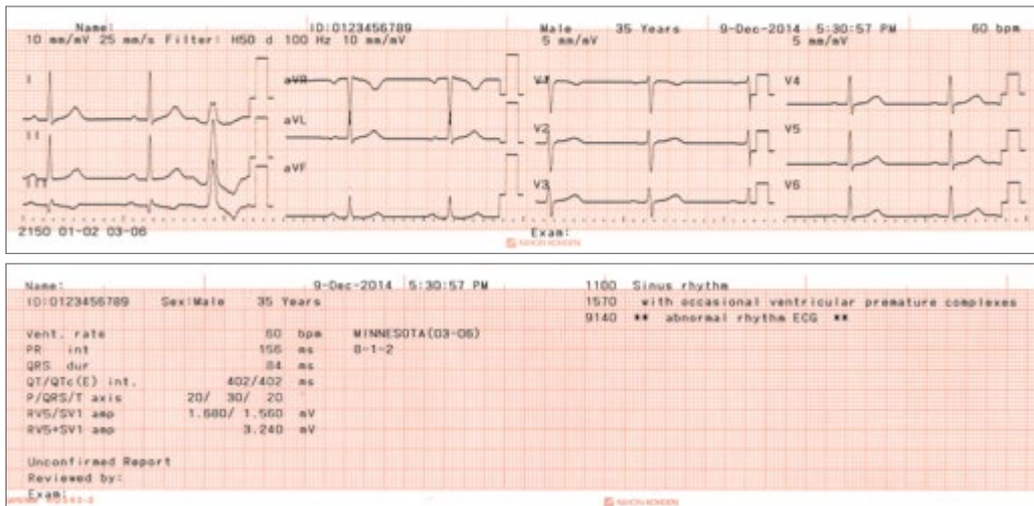
Mit dem leichten und kompakten Design sowie der langen Batteriekapazität von mehr als 120 Minuten ist das cardiofax C optimal für den mobilen und flexiblen Einsatz geeignet.



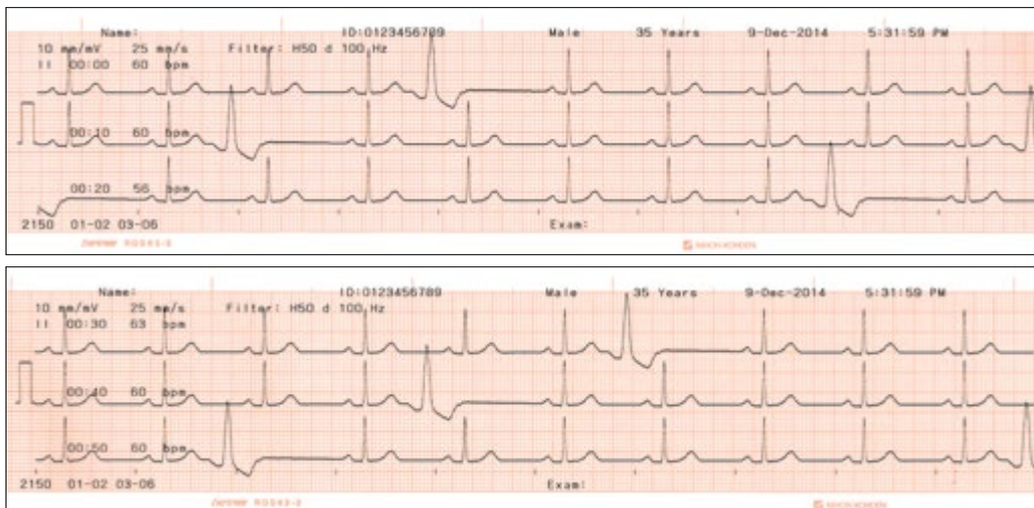


Druckbeispiele

12-Kanal-EKG (3 Kurven × 4 Gruppen) mit Analyse-Ergebnissen



1-kanalige Rhythmus-Ableitung



Spezifikationen

Abmessungen	279 B x 75 H x 210 T mm
Gewicht	1,7 kg (ohne Batterie und Registrierpapier)
Dauer des Batteriebetriebs	120 Minuten
Bildschirm	Größe 4,8", 320 x 240 Pixel, schwarz-weiß LCD-Anzeige
Kanäle	3
Vorschubgeschwindigkeit	25,50 mm/s
Registrierpapier	63 mm x 30 m Papierrolle
Sicherheits- und Leistungsstandards	IEC 60601-1: 2012 IEC 60601-2-25: 2011 IEC 60601-1-2: 2007

Hauptoptionen

- EKG-Management-Software: polaris.one
- HL7-Schnittstelle
- Unterstützt Schnittstelle für Barcodelesegerät
- Unterstützt Schnittstelle für Magnetkartenlesegerät
- Gerätewagen, KD-105E
- Kabelarm, KH-100D



Diese Broschüre kann jederzeit ohne Vorankündigung von Nihon Kohden modifiziert oder ersetzt werden.



NIHON KOHDEN EUROPE GmbH
 Raiffeisenstrasse 10, 61191 Rosbach, Deutschland
 Telefon: +49 (0) 6003 827-0, Fax: +49 (0) 6003 827-599
 Internet: www.nihonkohden.net, E-mail: info@nke.de



Shanghai Kohden Medical Electronic Instrument Corp.
 567 Huancheng Bei Road, Shanghai Comprehensive Industrial Development Zone, Shanghai 201401, China
 Telefon: +86 21 5743 6998, Fax: +86 21 5743 6939
 Internet: www.nihonkohden.com