



cardiofax

Elektrokardiograph ECG-3350

Qualitätsdiagnose kombiniert
mit vielseitiger Verwendbarkeit

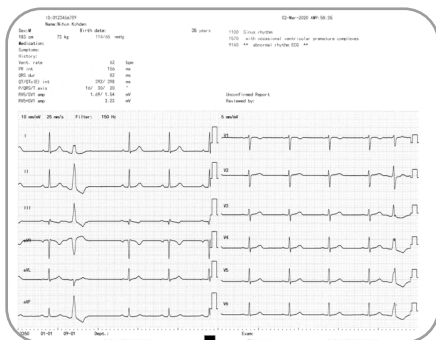


Improving Healthcare with Advanced Technology

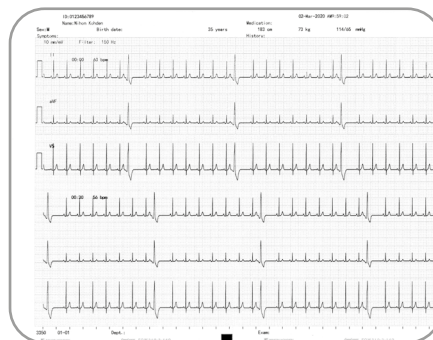
Qualitätsdiagnose kombiniert mit vielseitiger Verwendbarkeit

Qualitätsdiagnose

- Fortschrittliche Filtertechnologie eliminiert Rauschen bei geringerer Kurvenverzerrung
- ECAPS 12C EKG-Analyseprogramm bietet mehr als 200 Befunde mit detaillierter Analyse
- Zeichnet genaue Daten für eine schnellere Diagnose auf



12-Kanal-EKG, 2x6 Kurven mit Analyse

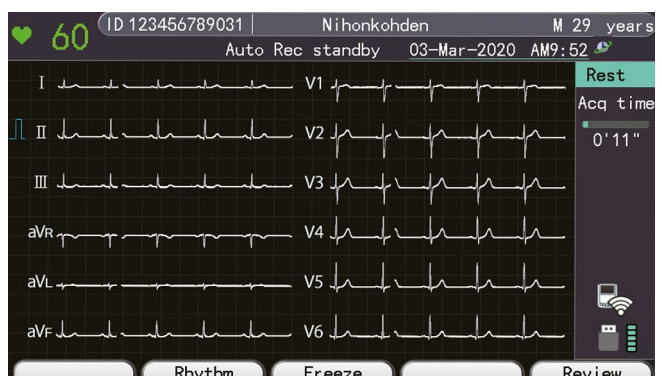


1- oder 3-kanalige Rhythmus-Aufzeichnung

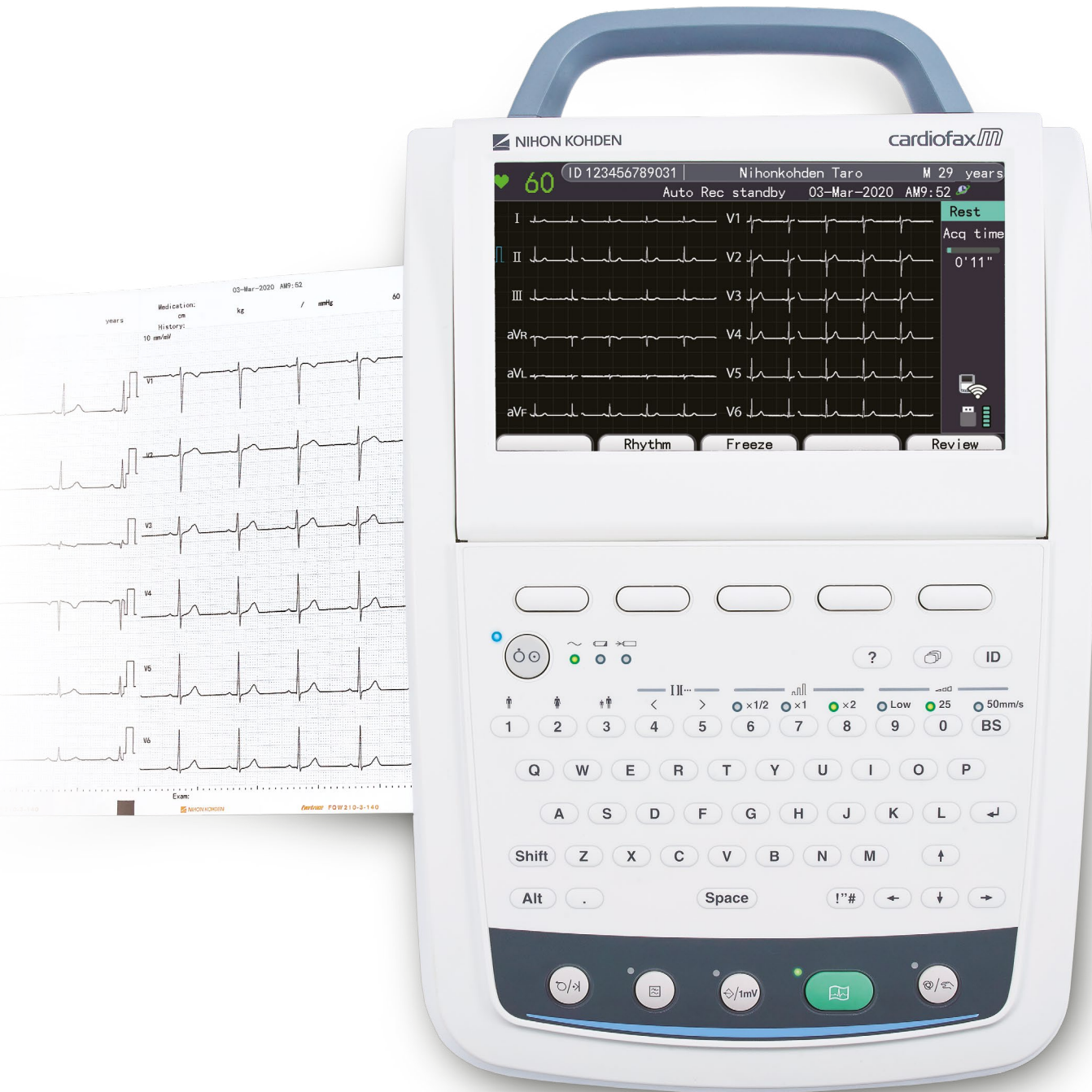
Qualitätsprüfung

- 8-Zoll-TFT-Farbdisplay
- 12-Kanal-Kurvenüberwachung
- Schnelle und hochwertige Prüfung
- Genaue Messung zur Vermeidung von Nachprüfungen
- Vereinfachte Konstruktion
- Benutzerfreundliche Oberfläche

Die letzten drei Minuten der EKG-Kurven aller Ableitungen können im internen Speicher abgelegt werden. Diese große Speicherkapazität stellt sicher, dass die notwendigen Informationen verfügbar bleiben.



Komfortable Bedienung

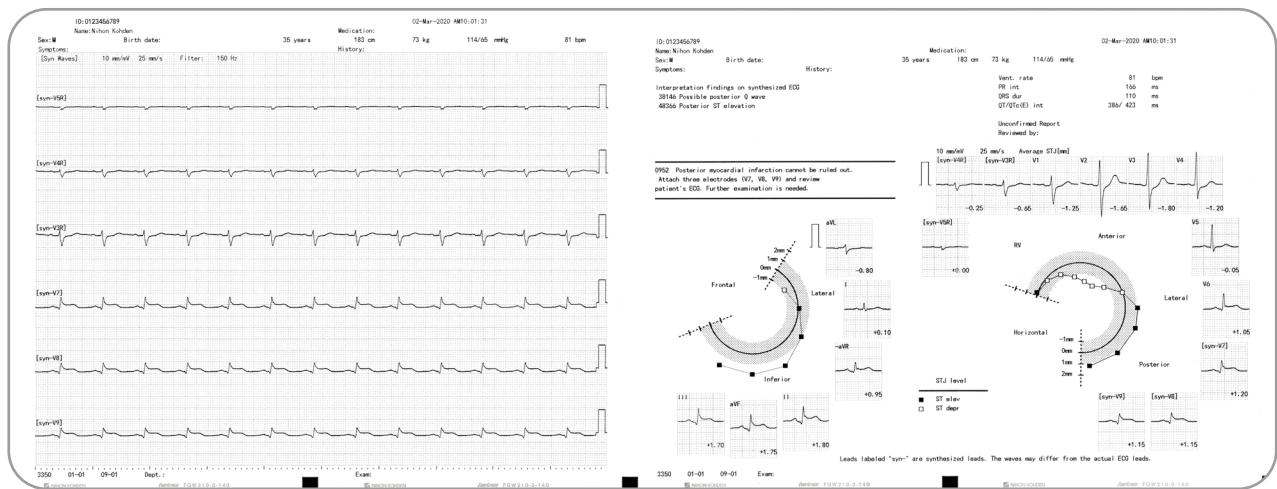
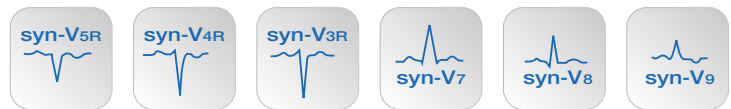
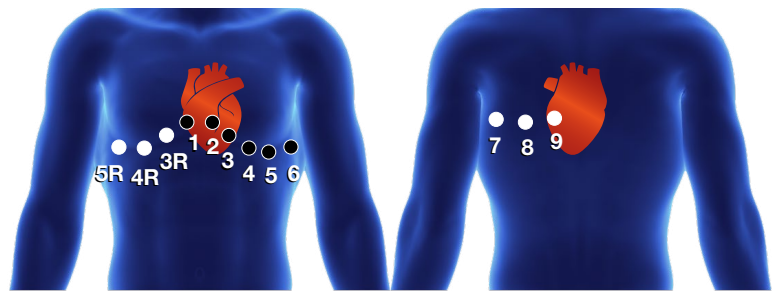


Unsichtbare Ischämien erkennen



Das 12-Kanal-Elektrokardiogramm wird gemessen, um den Verdacht auf einen akuten Myokardinfarkt zu ermitteln. Doch reicht das aus?

Das 12-Kanal-EKG und sechs zusätzliche Ableitungen geben Ihnen die Möglichkeit, fortschrittliche Pflegeentscheidungen zu treffen, um die Zeit bis zur Reperfusion zu verkürzen. synECi 18 liefert zusätzliche Informationen für die rechte Ventrikel- und Hinterwand aus einem 12-Kanal-EKG ohne die Elektroden umzukleben.



6 zusätzliche synthetische Kanäle

Ein digitaler Arbeitsbereich für flexibles Datenmanagement

polaris.one

polaris.one ist eine Datenbankplattform, auf der Sie alle relevanten medizinischen Daten speichern, zwischen Abteilungen austauschen und bei Bedarf abrufen können.

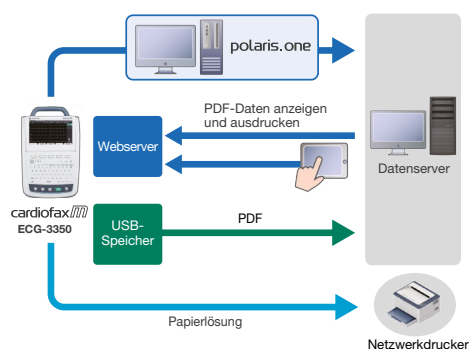
Die polaris.one-Software wurde entwickelt, um die Effizienz Ihrer Organisation durch die Beseitigung von Barrieren zu verbessern und den Fachleuten in der Kardiologie sowie in der Neurologie zu helfen, sich auf ihre täglichen Aufgaben zu konzentrieren.

polaris.one bietet zwei Möglichkeiten, auf die Patientendaten zuzugreifen, wenn Sie gerade ein EKG messen wollen:

- Scannen Sie die ID des Patienten mit einem Barcode-Lesegerät, sobald das EKG online ist: Die demografischen Daten des Patienten werden aus Ihrem KIS eingelesen.
- Oder Sie laden die Arbeitsliste der zu untersuchenden Patienten in Ihr EKG. Mit dieser Methode stehen Ihnen alle Daten zur Verfügung, auch wenn das EKG-Gerät offline ist.

Qualität der Zugänglichkeit

Die Daten können über ein kabelgebundenes oder drahtloses LAN ausgegeben werden. Die DICOM-Kommunikation ermöglicht eine einfache Integration mit RIS und PACS. Die Funktion „Webserver“ bietet eine einfache und einzigartige Datenspeicherlösung. Die Daten im Speicher können über einen Webbrowser abgerufen, überprüft und als PDF-Datei extrahiert werden.



Optionen

- Cardio Cream, F010
- Synthetisiertes 18er-Kabelbündel, QP-230E
- Gerätewagen, KD-107E
- Haltearm für Patientenkabel KH-100D
- W-LAN-Halter, DI-021D
- Halterung für den Magnetkarten-Leser, DI-022D
- Mittlere Ablage, DI-023D
- Schublade, DI-024D
- Ablage-Set, DI-025D
- Halterung für Rollenpapier, DI-026D
- Barcodeleser-Halter, DI-027D

SD ist eine Marke von SD-3C, LLC.



Improving Healthcare with Advanced Technology

Seit seiner Gründung im Jahr 1951 verfolgt Nihon Kohden das Ziel, die Lebensqualität mithilfe fortschrittlicher Technologie zu verbessern. Wir bieten Lösungen für die Diagnose, die Intensivbehandlung, die Verarbeitung klinischer Daten und die In-vitro-Diagnostik – und stellen uns – mit Ihnen gemeinsam – den heutigen und zukünftigen Herausforderungen im Behandlungsalltag.

Unter www.eu.nihonkohden.com erfahren Sie mehr.

NIHON KOHDEN DEUTSCHLAND GmbH
Raiffeisenstr. 10, 61191 Rosbach, Deutschland
Telefon: +49 6003 827 0, Fax: +49 6003 827 599
Internet: <https://eu.nihonkohden.com>, E-mail: bestellung@nke.de

NIHON KOHDEN EUROPE GmbH
Raiffeisenstr. 10, 61191 Rosbach, Deutschland
Telefon: +49 6003 827 0, Fax: +49 6003 827 599
Internet: <https://eu.nihonkohden.com>, E-mail: info@nke.de

NIHON KOHDEN CORPORATION
1-31-4 Nishiochiai, Shinjuku-ku, Tokyo 161-8560, Japan
Telefon: +81 (3) 59 96-80 36, Fax: +81 (3) 59 96-81 00
Internet: www.nihonkohden.com