



F3
Fetal Monitor

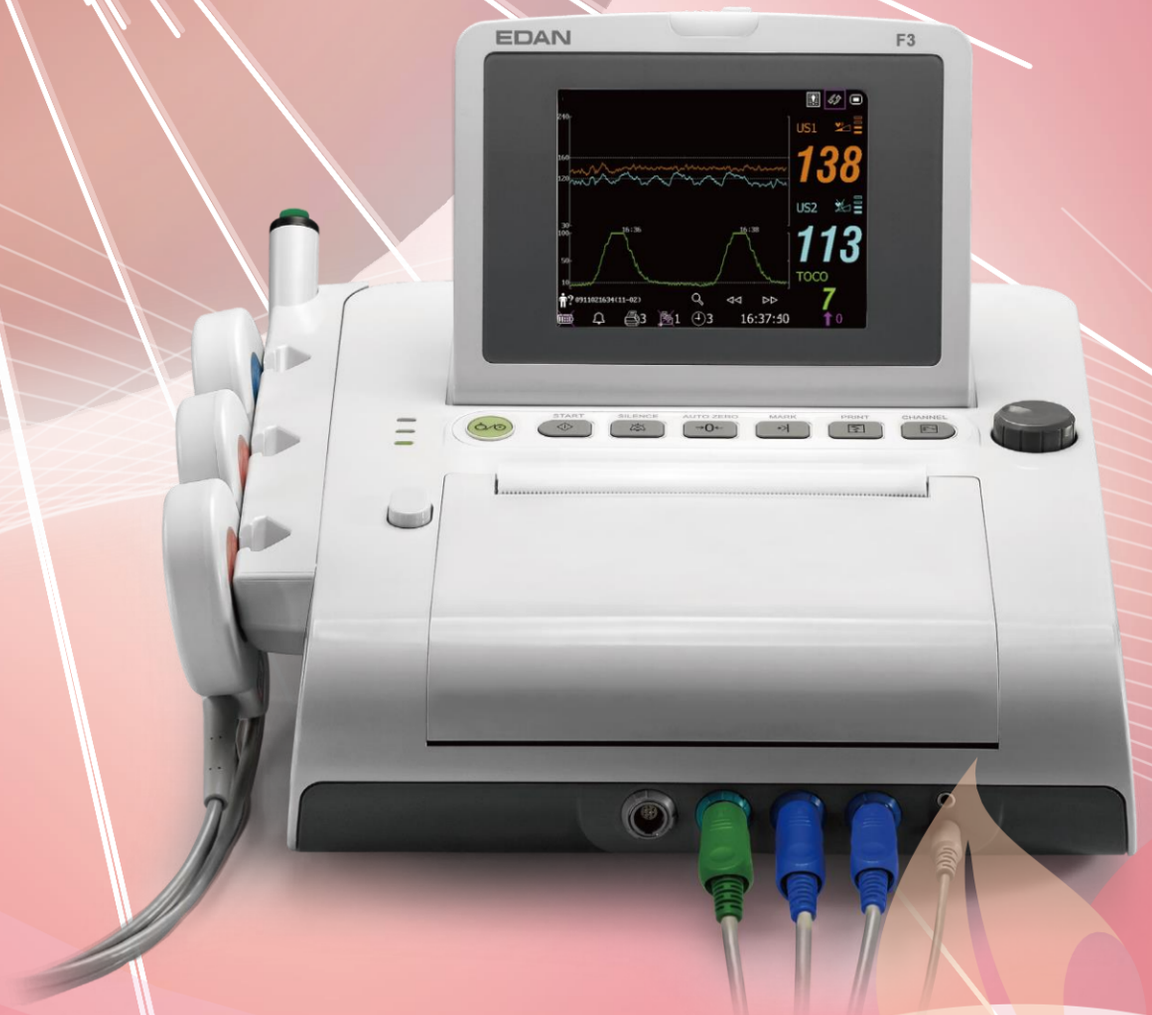
Über Edan

Edan ist ein Unternehmen des Gesundheitswesens, das sich der Verbesserung der menschlichen Lebensbedingungen auf der ganzen Welt verschrieben hat, indem es wertorientierte, innovative und hochwertige medizinische Produkte und Dienstleistungen anbietet. Seit mehr als 20 Jahren leistet Edan Pionierarbeit bei der Entwicklung einer umfassenden Reihe medizinischer Lösungen, die ein breites Spektrum an Gesundheitsleistungen abdecken:

- Diagnostisches EKG
- Ultraschallbildgebung
- In-Vitro-Diagnostik
- Patientenüberwachung
- Point-of-Care-Tests
- Veterinärmedizin
- OB/GYN

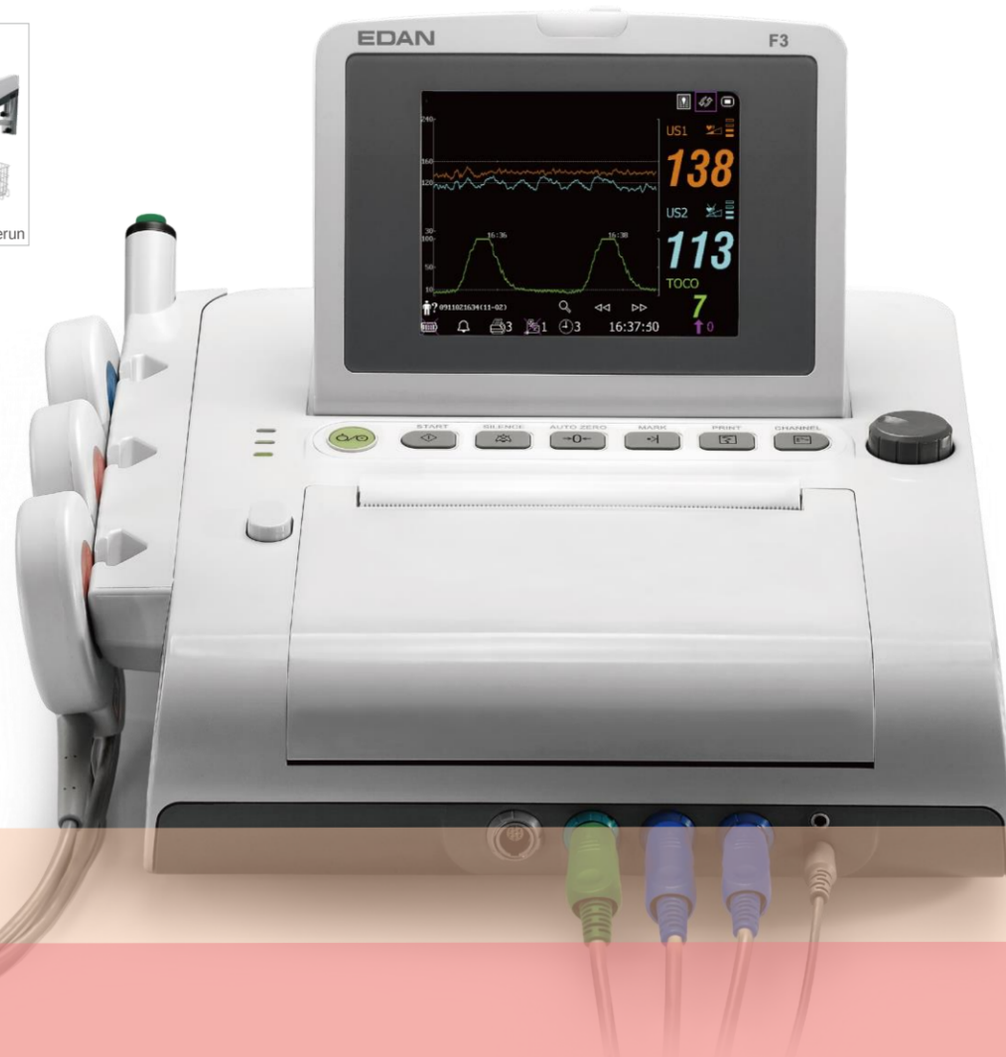
Fachleute im Gesundheitswesen auf der ganzen Welt verlassen sich auf die bahnbrechenden medizinischen Technologien und den hervorragenden Kundensupport von Edan.

F3 Fetal Monitor



F3

Fetal Monitor



Multi-Display-Modi



Durch Umschalten zwischen drei Anzeigemodi kann der Benutzer den für den klinischen Einsatz am besten geeigneten Modus auswählen.

Einfacher



Funktionstasten und Drehknopf bieten verschiedene Tastenkombinationen, um Funktionen für den klinischen Gebrauch zu erreichen. Die "Start"-Taste könnte so konfiguriert werden, dass sie Patienteninformationen und Druckfunktionen integriert. Dies könnte dem Arzt helfen, den Arbeitsablauf zu vereinfachen und mit nur einer Taste zu arbeiten.

USB-Speicherkapazität



Der F3 unterstützt die USB-Schnittstelle und bietet damit eine größere Speicherkapazität, was eine gute Lösung für den Hausbesuchsdienst darstellt.

Datenverwaltung



Mit Hilfe der EDAN Insight-Software können Ärzte CTG-Daten vom F3 zur Datenverwaltung an den PC übertragen.



Basierend auf unserer eigenen Designsprache erhält der F3 einen iF Design Award für sein kompaktes, leichtes und ergonomisches Design.

Mit seinem eleganten Design, dem hellen Farbbildschirm und der erweiterten Funktionalität erfüllt der F3 die Anforderungen von Geburtshilfeabteilungen in Kliniken und Krankenhäusern. Der F3 ist erstaunlich leicht und tragbar, was ihn für den ambulanten Dienst geeignet macht. Mit den neuesten Technologien von EDAN bietet der F3 eine umfangreiche Reihe von Überwachungsparametern wie FHR, TOCO, DECG, IUP und fetale Bewegungen.

Bequem zu tragen oder zu transportieren

- Kompakt, tragbar und leicht
- Langlebiger Li-Ionen-Akku für den ambulanten Dienst

Leicht zu lesen und zu bedienen

- 5,6" klappbarer TFT-Farbbildschirm
- Große numerische und Wellenform-Anzeige
- Einfacher Arbeitsablauf mit Silikontasten für Operationen

Fortschrittliche FHR-Detektionstechnologie

- Signale Überlappungsprüfung zur Unterscheidung von Zwillingen FHR
- FHR-Signalqualitätsanzeige hilft bei der Optimierung der Sondenposition

Flexible Druckoptionen

- Eingebauter Thermodrucker
- Druck auf 150/152 mm breitem
- Registrierpapier 1/2/3 cm/min Echtzeit-Druckgeschwindigkeit
- 15 mm/sec schnelle Druckgeschwindigkeit für Historienspuren

Leistungsstarkes Datenmanagement

- 60 Stunden Speicher für nahtlose Überwachung
- MFM-CNS-Netzwerk für Fernüberwachung
- MFM-CNS Lite zur Datenverwaltung am PC
- USB-Anschluss zur Erweiterung der Speicherkapazität