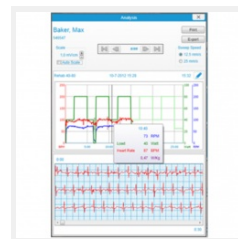


# Lode Cardiac Rehab Manager

Vollständige Einrichtung für kardiologische Rehabilitationsmanagement



## Highlights

### Hohe Standards

Lode ist ein sozial und ökologisch verantwortliches Unternehmen. Alle Lode-Produkte sind RoHS/WEEE-konform. Lode ist ISO 9001:2003, ISO 13485:2008 und FDA 510K zertifiziert. Die medizinischen Produkte sind konform MDD 93/42/EEC einschl. IEC 60601-1.

### Komplett eingerichtet und funktionsfähig

Die modulare Struktur der Software ermöglicht zusammen mit den akkuraten und zuverlässigen Lode Ergometer eine komplette und moderne Ergometrie Einstellung

### Alle Einstellungen auf einen Blick

Leichte einstellung der Subjekt Datei  
Schnelle und effizient Erstellung von Protokolle  
Überblick über die Fortschritte während der Prüfung

### Multifunktionale Software für alle Lode Ergometer

Die Software kann für alle Lode Ergometer und Laufbänder eingesetzt werden, einschließlich ihrer Optionen wie Blutdruck, Herzfrequenz, SpO2 usw. Ladung sowie Blutdruck Auslöser können der Ferne eingestellt werden.

### Einfach zu installieren

- Einfache Schritt-für-Schritt-Installation
- Einfaches Einrichten von Ergometern
- Einfaches Aufstellen von Probanden



# Lode Cardiac Rehab Manager

Vollständige Einrichtung für kardiologische Rehabilitationsmanagement



## Eigenschaften



### Schlusselfertig geliefert

Die Konfiguration wird schlusselfertig geliefert, so dass Sie sofort anfangen können.



### Patienten Datei

Eine umfangreiche Patienten Datei ist erhältlich. Es kann als Standalone funktionieren oder als Schnittstelle nach ein SQL Server. HL7 Verbindung mit einem Hospital Information System (HIS) ist möglich.



### Daten-Dashboard zur Verfügung

Verschiedene Ergometrie Dateien ermöglichen es dem Benutzer während des Tests gleichzeitig Ergometrie Parameter darzustellen und die Tests zu kontrollieren oder, wenn nötig, schnell abzubrechen.



### Überwachen während des Tests

Die Visualisierungen auf dem Monitor kann vom Bediener eine klare und nützliche visuelle Übersicht während der Test ausgewählt werden. Die Layouts für verschiedene Zwecke kann vom Bediener gespeichert werden.



### Anpassbare Blick

Der Benutzer kann entscheiden welche Datei auf dem Bildschirm dargestellt wird. Die Daten, die während des Tests nicht angezeigt werden, werden aufgezeichnet und können jederzeit analysiert werden.



### Bemerkungen machen

Bemerkungen können hinzugefügt und geändert werden vor, nach und während des Tests.



### Vielseitige Analyse Möglichkeiten

Einfacher Zugang zu den Analyse-Menü. Individuelle Vergleiche mit einer Übersicht von den ausgeführten testen.



### Borg RPE Schale

Ratings of Perceived Exertion: eine Hilfe um der Grad der Einspannung, Belastung und Müdigkeit einzuschätzen in einer Schale von 6 bis 20.

## Interconnectivity between Lode products

Connecting Lode products has never been easier! Lode rehab and sports products have a standard Network card:

- To be able to connect the first product to the PC with L(C)RM a Lode proprietary network to PC cable is needed (#930930).
- From the second product onward products can be connected to the previous one, creating a bus network configuration;
- The last product always needs a termination plug to avoid interference and loss of data. Therefore all products with such a network card come with a termination plug.

### Benefits

- Lossless data connection
- High bandwidth
- No interference of COM ports
- Daisy chain connection
- Full access of all data in the product to LCRM



# Lode Cardiac Rehab Manager

Vollständige Einrichtung für kardiologische Rehabilitationsmanagement



Lode Cardiac Rehab Manager kann unter anderem mit folgenden Optionen erweitert werden:

<p>Lode ECG Streamer</p>  <p>Teilenummer: 950920</p>	<p>Zusätzliche Lizenz L(C)RM</p> <p>Vielseitige Daten- und Ergometer-Verwaltung</p>  <p>Teilenummer: 950906</p>	<p>Medizinisches Tastatur</p> <p>Maximale Hygiene</p>  <p>Teilenummer: 945860</p>	<p>Medizinische Maus</p> <p>Maximale Hygiene</p>  <p>Teilenummer: 945861</p>
---	--	--	---

# Lode Cardiac Rehab Manager

Vollständige Einrichtung für kardiologische Rehabilitationsmanagement



## Spezifikationen

### Genauigkeit

60 Hertz Filter	✓
50 Hertz Filter	✓
Zweikanal-EKG-Überwachung	✓

### Komfort

Alarm Herzfrequenz	✓
Alarm Blutdruck	✓
Audio Alarm	✓
Remote Battery Indication	✓
Vielseitige Datenbank Verbindung	✓

### Benutzeroberfläche

Massgeschneiderte Bildansichte	✓
Massgeschneiderte Rapporte	✓
Personalisierte Farbeinstellungen	✓
Software verfügbar in Englisch	✓
Software verfügbar in Deutsch	✓
Software verfügbar in Holländisch	✓
Software verfügbar in Französisch	✓
Software verfügbar in Russisch	✓
Software verfügbar in Polnisch	✓
Software verfügbar in Japanisch	✓

### Konnektivität

RS232 Schnittstelle nach Lode Ergometer	✓
USB Schnittstelle nach Lode Laufbänder	✓
Bluetooth verfügbar	✓
Max. drahtlosen Kanäle	8

### Minimale Systemvoraussetzungen

Intel Core-basierter Prozessor	✓
Farbmonitor, Auflösung 1920x1080 Pixel	✓
Interner RAM	4000 Mb
Mindestgröße der freie Festplatteraum	20 Gb
CD-ROM-Laufwerk erforderlich	✓
Anzahl freier USB-Ports	1
Maus	✓
Tastatur	✓

### Bestellinfo

Teilenummer: 950902

\*Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

### Kompatibilität

HL7 kompatibel	✓
Compatible with MS SQL Server	✓
Datenbank	SQL Compact
Datenbankgrenze	4 Gb
Microsoft Windows 10	✓
Microsoft Windows 8	✓
Windows 7	✓

### Enthaltene Teile

PC enthalten	✓
PC-Software im Lieferumfang enthalten	✓
Windows 7 installiert	✓
Inkl. Tastatur und Maus	✓
LCD-Bildschirm enthalten	✓
Alle Kabel im Lieferumfang enthalten	✓