

Der Accutron® CT ist als Einzelkolben-Injektor das ideale Einstiegsmodell aus unserer Accutron®-Injektorenreihe. Er ist einfach und schnell zu bedienen und verfügt dennoch über dieselbe ausgereifte Technologie wie alle Accutron®-Injektoren. Wenn Sie erste Erfahrungen mit dem Einsatz eines Kontrastmittelinjektors in der Computertomographie machen möchten, ist der Accutron® CT genau der Richtige für Sie.

## KLINISCHER NUTZEN

- Hygiene: Alle Accutron®-Injektoren sind konstruktionsbedingt leicht zu reinigen, da sie keine versteckten Kontaminationsherde, wie unzugängliche Zwischen- oder Innenräume aufweisen. Das Kontaminationsrisiko wird minimiert.
- Kontrolle: Echtzeit-Drucküberwachung
- Komfort: Speichern Sie bis zu 80 Injektionsprofile in der integrierten Datenbank und rufen Sie diese bei Bedarf auf.

## OPERATIVER NUTZEN

- Kontrolle: Die Darstellung der Injektionsparameter auf dem Display ermöglicht die zuverlässige Überwachung der Injektion. Die Injektion kann im Verlauf der Untersuchung jederzeit unterbrochen und fortgesetzt werden.
- Flexibilität: Der Accutron® CT kann neben unseren ELS 200ml auch mit vorgefüllten Spritzen bestückt werden.
- Ausdauer: Der Accutron® CT ist für den permanentesten Betrieb am Stromnetz ausgelegt.
- Mobilität: Mit einem Gesamtgewicht 15kg lässt der Accutron® CT sich mühelos zum jeweiligen Untersuchungsraum bewegen.

## FINANZIELLER NUTZEN

- Der Accutron® CT ist erschwinglich in der Anschaffung und sparsam im Unterhalt, er schont Ihr Budget somit in doppelter Hinsicht.
- Dank seiner effizienten Bestückung mit vorgefüllten Spritzen und des daraus resultierenden hohen Durchsatzes arbeitet der Accutron® CT besonders wirtschaftlich.



Accutron® CT  
Artikelnummer CT871

- **Müheleses Einsetzen und Entnehmen der Easy Loading Syringes (ELS)**
- **Konstante Temperatur der Injektionsflüssigkeiten**
- **Visuelle Kontrolle über Injektionsparameter**
- **Injektionssteuerung über Handtaster direkt am Patienten**
- **Permanenter Betrieb am Stromnetz**

## PRODUKTAUSWAHL

| ARTIKEL-BEZEICHNUNG               | BESCHREIBUNG  | ARTIKELNUMMER |
|-----------------------------------|---|---------------|
| <b>MODELLE</b>                    |   |               |
| Accutron® CT Power Supply Version | mobiler Injektor auf Rollen mit Netzstromversorgung | CT871         |

### AUSSTATTUNG (INKLUSIVE)

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Handtaster mit Spiralkabel | zum Starten und Stoppen der Injektion |
| Netzteil                   | mit länderspezifischem Stecker        |
| Becher- und Flaschenhalter | Halterung am Injektor inkl. Becher    |

### OPTIONALES ZUBEHÖR

|                             |  |        |
|-----------------------------|--|--------|
| Fernbedienung               | Touchscreen, mit Bluetooth-Verbindung, inkl. Netzteil, Transmitter und Antenne     | FB875S |
| Infusionständer             | mit Becherhalter und Becher  | 490200 |
| Option vorgefüllte Spritzen | ermöglicht die Nutzung von vorgefüllten Spritzen (z.B. Optiject) inkl. ELS-Adapter | 490110 |

## TECHNISCHE DATEN

**INJEKTIONSVOLUMEN**  
max. 200 ml

**PHASEN**  
1 bis 6 Phasen

**INJEKTIONSDRUCK**  
max. 21 bar,  
5-21 bar, programmierbar  
in 1 bar-Taktung

**FÖRDERRATE**  
0,1 - 10 ml/s,  
programmierbar in  
0,1 ml/s-Taktung, wahl-  
weise Eingabe von Förder-  
rate oder Phasendauer

**WÄHLBARES  
TEILVOLUMEN**  
1 - 200 ml,  
programmierbar in  
1 ml-Taktung

**INJEKTIONSPROFILE**  
80 Profile,  
individuell programmier-  
& speicherbar

**INJEKTIONS-, PHASEN-  
& SCANVERZÖGERUNG**  
0 - 255 s

**FÜLLGESCHWINDIGKEIT**  
1 - 5 ml/s,  
programmierbar  
in 1 ml/s-Taktung

Technische Änderungen vorbehalten.

