

MED (TRON<sup>®</sup>) AG

Effizient  
&  
Unkompliziert

**Die flexible Lösung!**

**Verbrauchsmaterialien - neu zugelassen!**  
Für Mehrfachverwendung bis zu 8 Stunden.

# Vorteile und Neuerungen unserer Verbrauchsmaterialien zur Mehrfachverwendung



## IHRE VORTEILE

### IM VERGLEICH ZU EINMALARTIKELN:

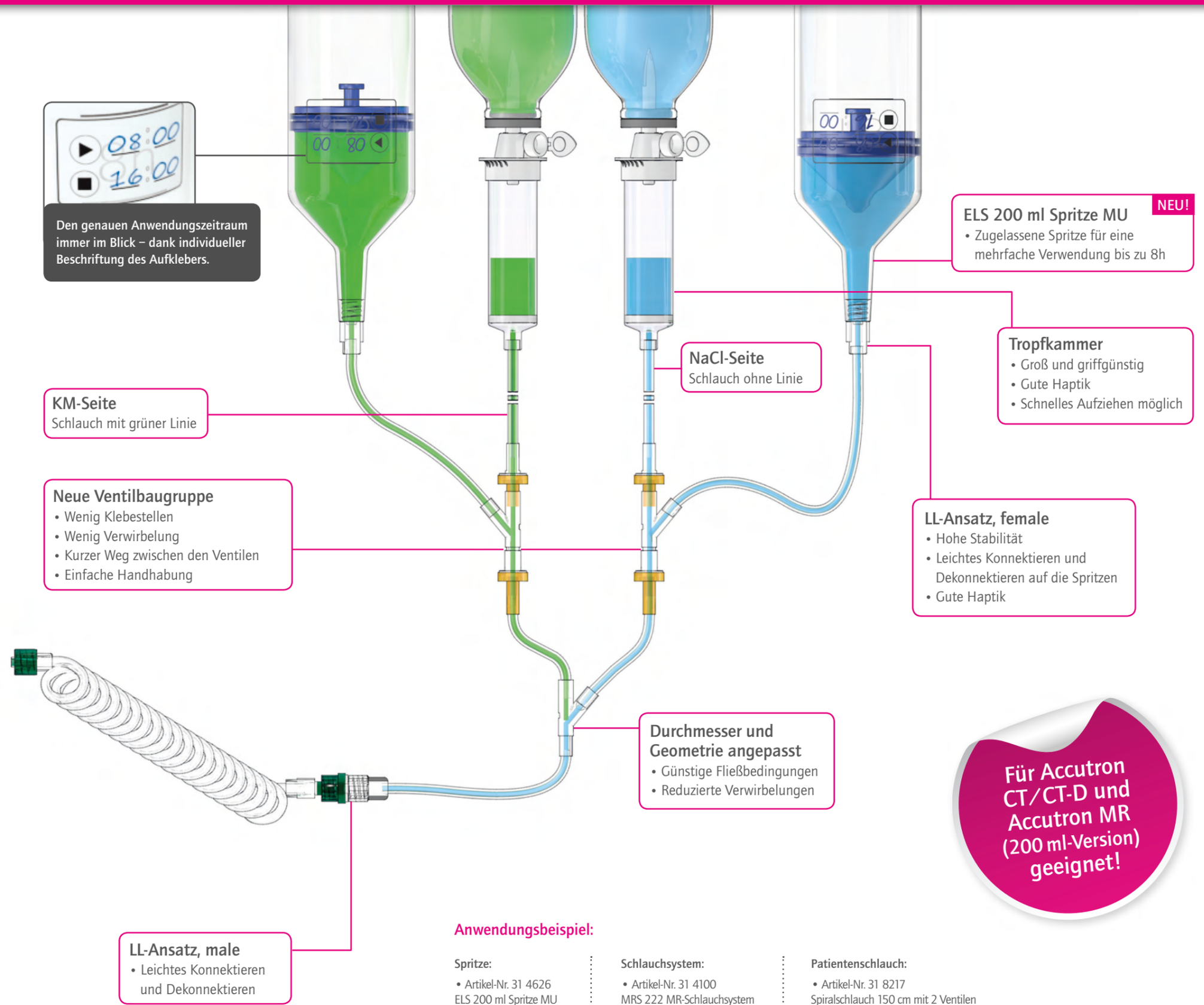
- ✓ Wirtschaftlich durch Zeit- und Kostenersparnis!
- ✓ Bis zu 8 Stunden verwendbar!
- ✓ Übersicht und Kontrolle durch spezielle Aufkleber!
- ✓ Individuelle Systemlösung!
- ✓ Einfache Handhabung!
- ✓ Umweltfreundlich!
- ✓ Kompakte und übersichtliche Bauweise!

## SO EINFACH GEHT'S:

Mit unserem individuell zusammensetzbaren System, bestehend aus 8h-Spritze, 8h-Schlauchsystem und Patientenschlauch (mit grünem Rückschlagventil), sparen Sie Zeit und Material.

Freuen Sie sich auf bis zu 8 Stunden Ruhe vor Spritzen- und Schlauchsystemwechsel. Denn in diesem Zeitraum sind die Produkte an verschiedenen Patienten einsetzbar. Sie müssen lediglich den Patientenschlauch nach jedem Patienten auswechseln.\*

Wir tun alles für die einfache Handhabung unserer Produkte. Unser ausgereiftes System ist benutzerfreundlich und wird Ihren Workflow während der Untersuchung wesentlich vereinfachen!



**Für Accutron CT/CT-D und Accutron MR (200 ml-Version) geeignet!**

# Daten und Fakten

## Spritze

- Artikel-Nr. 31 4626  
ELS 200 ml Spritze MU

## Auswahl aller zugelassenen Schlauchsysteme und Patientenschläuche zur 8h Mehrfachverwendung

### Schlauchsystem mit gelbem Rückschlagventil

- Artikel-Nr. 31 4081  
EK 223 Schlauchsystem mit Tropfkammer
- Artikel-Nr. 31 4099  
MRS 222 MR-Schlauchsystem mit 1 inline Tropfkammer
- Artikel-Nr. 31 4100  
MRS 222 MR-Schlauchsystem
- Artikel-Nr. 31 4108  
Doppelkopf-Schlauchsystem mit inline Tropfkammer und Ventil
- Artikel-Nr. 31 4119  
MRS 222 XS Schlauchsystem mit austauschbarem Spike und zusätzlichem Ventil

### Patientenschlauch mit mindestens einem grünen Rückschlagventil

- Artikel-Nr. 31 8020  
ES 224/25 Patientenschlauch mit Ventil
- Artikel-Nr. 31 8026  
Patientenschlauch 150 cm mit endständigen Ventilen
- Artikel-Nr. 31 8036  
Patientenschlauch 150 cm mit 2 Ventilen
- Artikel-Nr. 31 8152  
Patientenschlauch 150 cm mit Ventil
- Artikel-Nr. 31 8181  
Spiralschlauch 180 cm mit Ventil
- Artikel-Nr. 31 8198  
Patientenschlauch 200 cm mit Ventil
- Artikel-Nr. 31 8214  
Spiralschlauch 150 cm mit Ventil
- Artikel-Nr. 31 8217  
Spiralschlauch 150 cm mit 2 Ventilen
- Artikel-Nr. 31 8251  
Patientenschlauch 250 cm mit Ventil
- Artikel-Nr. 31 8301  
Patientenschlauch 300 cm mit Ventil

Die Spritze ist in Kombination mit jedem der Schlauchsysteme für eine mehrfache Verwendung innerhalb einer Anwendungsdauer bis zu 8 Stunden zugelassen!



### Kompatibilitätserklärung Declaration of Compatibility

Hiermit erklären wir, dass die folgenden von der MEDTRON AG als Hersteller im Sinne der Richtlinie 93/42 EWG hergestellten und verteilten  
*The undersigned manufacturer hereby declare that the following products produced and distributed by MEDTRON AG as a manufacturer within the meaning of Directive 93/42 EEC*

**Bh-Spritze zur kurzzeitigen Anwendung ≤ 8 Stunden (Bh)**  
REF314626-100 „ELS 200ml Spritze MU“  
**Bh-Syringe for short-term use ≤ 8 hours (Bh)**  
REF314626-100 „ELS 200ml Syringe MU“

in Verbindung mit den **Bh-Schlauchsystemen zur kurzzeitigen Anwendung ≤ 8 Stunden (Bh)** mit gelben Ventilen  
*in conjunction with the Bh-tubeystems for short-term use ≤ 8 hours (Bh) with yellow valves*

REF314081-000, REF314084-000, REF314099-100, REF314100-000, REF314100-100, REF314108-100, REF314109-000, REF314119-100

und den **Patientenleitungen zur einmaligen Benutzung (Einmalprodukt)** mit grünen Ventilen und **den Patient lines for single use (single-use device)** with green valves

REF318020, REF318020-000, REF318020-100, REF318026, REF318026-000, REF318026-100, REF318036-000, REF318152, REF318152-000, REF318152-100, REF318181, REF318181-000, REF318198, REF318198-000, REF318198-100, REF318214, REF318214-000, REF318217-000, REF318251-100, REF318301-100

für einen maximalen Zeitraum von bis zu 8 Stunden bei unbeschränkter Anwendungshäufigkeit für die Diagnoseuntersuchung von mehreren Patienten validiert ist.  
*is validated for a maximum period of up to 8 hours at full application frequency for the diagnosis study of several patients.*

Die hygienische Unbedenklichkeit von der Spritze, Schlauchleitungen und Ventile wurde im Rahmen von mikrobiologischen Studien für die kurzzeitige Anwendung von ≤ 8 Stunden in einem unabhängigen akkreditierten Labor untersucht.  
*The hygienic safety from the syringe, tubeystem and valves was investigated as part of microbiological studies for short-term use of ≤ 8 hours in an independent accredited laboratory.*

Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller abgegeben.  
*This declaration is delivered under the responsibility of the manufacturer.*

MEDTRON AG  
Hauptstraße 255 66128 Saarbrücken Germany  
Saarbrücken, 01.09.2016  
  
Martin Bartels  
Vorstandsvorsitzender, Chairman

Kennzeichnung der CE-Kennzeichnung / CE Identification number: 9483  
MEDTRON GmbH, Hauptstadt 1, 20355 Hamburg, Germany  
FB 07.19.61  
Revision 00

## Kompatibilitätserklärung

Die hygienische Unbedenklichkeit der Verbrauchsmaterialien zur Mehrfachverwendung wurde von einem unabhängigen Prüflabor bestätigt.

# MEDTRON<sup>®</sup> AG

MEDTRON AG · Hauptstr. 255 · 66128 Saarbrücken  
Telefon +49 (0) 681 97017-25 · Fax +49 (0) 681 97017-20  
E-Mail [info@medtron.com](mailto:info@medtron.com) · [www.medtron.com](http://www.medtron.com)



\* Bitte beachten Sie unsere Gebrauchsanweisung, die allgemeinen Grundsätze der Hygiene und die besonderen Hygieneanforderungen Ihres Hauses, um Kontaminationen des Produktes von außen ebenfalls zu vermeiden. Bitte halten Sie außerdem die vorgegebenen maximalen Nutzungszeiten, auch die des Kontrastmittels und der Kochsalzlösung (siehe Packungsbeilage) unbedingt ein.