



## **HETTINFO II**

Das Dokumentationssystem  
für Blutbanken



# HETTINFO II DOKUMENTATIONSSYSTEM

## — Transparenz und Rückverfolgbarkeit in Blutbanken

HettInfo II dokumentiert wichtige Arbeitsschritte vor und während einer Zentrifugation – das sorgt für Transparenz und nachvollziehbare Prozesse. Das Dokumentationssystem wird über ein Touchdisplay bedient, welches den Anwender Schritt für Schritt bis zur Zentrifugation anleitet und im Hintergrund bedeutsame Prozessdaten aufzeichnet.

Alle dokumentierten Daten werden lokal zwischengespeichert und können direkt nach der Zentrifugation oder zu einem definierten Zeitpunkt als CSV-Datei exportiert werden. Die Daten können sowohl im Netzwerk abgelegt als auch auf einen USB-Stick exportiert werden. Das macht HettInfo II systemunabhängig und erleichtert die Weiterverarbeitung.



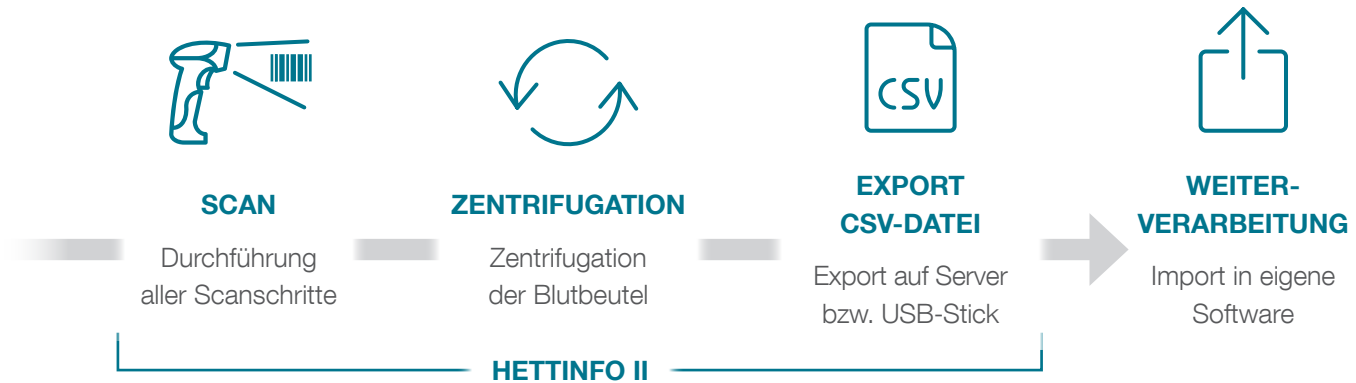
## — Gute Gründe sich für HettInfo II zu entscheiden:

- 1 Touchdisplay**  
Über das Touchdisplay lässt sich HettInfo II intuitiv bedienen – selbst mit Laborhandschuhen.
- Schritt-für-Schritt Anleitung**  
Durch die Schritt-für-Schritt Anleitung weiß der Anwender jederzeit genau, was als nächstes zu tun ist. Bei falscher Bedienung oder Störung wird sofort eine visuelle und akustische Meldung ausgegeben.
- 3 Automatischer Datenexport**  
Gewonnene Daten können nach jedem Lauf oder zyklisch exportiert werden.
- 4 Universelles Datenformat**  
Die exportierte CSV-Datei lässt sich leicht weiterverarbeiten und funktioniert systemunabhängig.



## DOKUMENTATIONSPROZESS

- Der Prozess von HettInfo II im Überblick



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Alle technischen Eigenschaften von HettInfo II

<b>4,3" Touchdisplay</b>	Anzeige von Prozessdaten- und Prozessstatus, Suche lokaler Prozessdaten, Fehlermeldungen, Einstellungen
<b>Benutzer</b>	Beliebig viele Benutzer möglich
<b>Datenerfassung Scanmodul</b>	Benutzer-ID, Blutbeutel-ID, Programmnummer
<b>Laufdatenerfassung</b>	Zentrifugennamen, Zentrifugendaten, Datum, Start- und End-Zeit, Temperatur, Radius, Anlaufzeit, Auslaufzeit, gesamte Laufzeit, RPM, RCF, Integrale RCF, Zykluszeit, Bremszeit, Bremsabschalt-Drehzahl, Ergebnis
<b>Dateiformat</b>	CSV
<b>Anschlüsse</b>	LAN, USB
<b>Backup</b>	Redundante Datensicherung
<b>Logbuch</b>	Dokumentation von Fehlermeldungen. Export als Textdatei auf USB-Stick möglich.





## MODULE

### — HettInfo II

Mit HettInfo II können Sie die Laufdaten Ihrer Zentrifuge festhalten.

Um einen kompletten Zentrifugationsprozess zu erfassen, empfehlen wir HettInfo II zuzüglich Scanmodul.



Artikel	Lieferumfang	Bestell-Nr.
HettInfo II	Firmware, Touchdisplay	<b>0955</b>

### — Scanmodul

Mit dem im Scanmodul enthaltenen Barcode-Scanner werden alle Daten zuverlässig erfasst. Die ergonomische Halterung sorgt für eine einfache Handhabung und bietet Schutz bei Nichtgebrauch.

Barcode-Scanner aus der letzten Generation sind kompatibel zu HettInfo II und können weiterhin genutzt werden.



Artikel	Lieferumfang	Bestell-Nr.
Scanmodul	Barcode-Scanner, Halterung, Kabelklammern	<b>0959</b>

### — Add-on Kit

Mit dem Add-on Kit können ROTO SILENTA 630 RS-Modelle ab Baujahr 01/2008\* auf HettInfo II nachgerüstet werden. Um einen kompletten Zentrifugationsprozess zu erfassen, empfehlen wir das Add-on Kit zuzüglich Scanmodul.

\* Ältere Modelle auf Anfrage.

Artikel	Lieferumfang	Bestell-Nr.
Add-on Kit für Modell 5005	Firmware, Touchdisplay, Frontblende	<b>E4378</b>
Add-on Kit für Modell 5005-80	Firmware, Touchdisplay, Frontblende	<b>E4393</b>
Add-on Kit für Modell 5005-90	Firmware, Touchdisplay, Frontblende	<b>E4416</b>