

TRANSWAAG PRO

Der praxisbewährte Klassiker mit neuester Technologie für die sichere Vollblutspende!

NEU!



- Geringes Gewicht
- Automatische Schlauch- und Beutelerkennung
- Farb- und Signalleuchte
- Grafik-Farbdisplay
- Li-Ion Akkutechnologie
- Datentransfer via USB-Stick

Technologie, die überzeugt!

Technische Daten

- Abmessungen: BxHxT 180 x 215 x 370 mm
- Eingangsspannung: 90 - 264 V; 47 - 63 Hz
- Betriebsspannung: 12 - 24 V, DC
- Wiegegenauigkeit: max. +/- 1%
- Mögliche Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C
- Gewicht: 2,4 kg



Wiegeschale

- Aufnahme von konventionellen und inline Beutelsystemen
- Einfache Entnahme und Reinigung

Schlauchklemme

- Fingerschutz durch Kapselung
- Automatische Schlauchererkennung

Farb-Signalleuchte

Optische Anzeige von Alarmen und Hinweisen:

- Flow Alarm
- Max. Entnahmedauer erreicht
- Schockgewicht
- Füllmenge erreicht

LCD Farbdisplay

- Einfache Anwenderführung durch selbsterklärende Textfelder
- Kontinuierliches Spendenmonitoring
 - Entnahmezeit
 - Entnahmemenge
 - Sollentnahmemenge
 - Flowanzeige
 - Netz- und Akkubetrieb
- Statuszeile

Optionsmenü

- Individuelle Einstellung von Betriebsparametern

Gehäuse

- Robustes Aluminiumgehäuse

TRANSWAAG PRO

Netz- bzw. akkubetriebenes Blutmisch- und wiegegerät für den stationären und mobilen Spendeinsatz. In Verbindung mit der kundenspezifischen Software verfügt die TRANSWAAG PRO über alle notwendigen Funktionen, die für eine sichere und effektive Blutspendedokumentation erforderlich sind:

- Schnelles und zuverlässiges Einlesen aller gängigen Barcodetypen über Scanner
- Speicherung der Spendedaten auf mobilem Datenträger oder zentralem Host Rechner



Transportkoffer TW PRO

- Zum Laden des Akkus kein Öffnen des Transportkoffers erforderlich
- Leichter und stabiler Transportkoffer aus Kunststoff
- Stapelbar
- Zur Aufnahme von TRANSWAAG PRO, TW-Power-Pack Li-Ion, Steckernetzteil, Scanner und USB-Stick



USB-Stick

- Speicherung von Daten auf mobilem Datenträger



Scanner TW TOUCH 65 PRO

- Einlesen von Registrierungsdaten



Li-Ion Akku

- Netzunabhängiger Dauerbetrieb für mind. 25 Stunden bzw. 100 Spenden
- Tiefentladeschutz
- In Transportkoffer integrierbar
- Kapazitätsanzeige
- Integrierter Laderegler



Bestellinformation

Bestell-Nummer	Bezeichnung
97.8700.105	TRANSWAAG PRO - Mit 1x Anschluss für Scanner, 2x USB, 1x RS 232, 1x RJ 45, 1x Akku - Netzunabhängiger Betrieb, Li-Ion Akkutechnologie - Spendedatensicherung per USB-Stick, RS 232 und Ethernet
97.8700.233	TW-Power-Pack Li-Ion Li-Ion Akku mit integrierter Ladeelektronik - In Transportkoffer integrierbar - Netzunabhängiger Betrieb der TRANSWAAG PRO für mind. 25 Stunden bzw. 100 Spenden
97.8700.238	16 Port RS 232 Schnittstellenmodul Kommunikation mit bis zu 16 TRANSWAAG PRO über eine serielle Schnittstelle des Host Rechners
97.8700.239	TW Datenkabel RS 232, 2 m Verbindung zwischen TRANSWAAG PRO und Host Rechner, Buchse 9-polig auf Buchse 9-polig
97.8700.243	Scanner TW TOUCH 65 PRO Stoßunempfindlicher, verschleißfrei arbeitender Barcode Scanner
97.8700.261	Kundenspezifische Software Individuelle Anpassung des TRANSWAAG PRO Betriebssystems an Ihre Anforderungen z.B.: - Konfiguration des Optionsmenüs - Anzahl der Scanschritte - Datenübertragung online oder via USB-Stick - Kommunikation mit dem zentralen Hostrechner
97.8700.445	USB-Stick - mobiler Datenträger
97.8700.980	Kalibriergewicht 500 g Präzisionsgewicht Kl. M1 zum Kalibrieren von TRANSWAAG PRO
97.8700.985	Transportkoffer TW PRO - Zum Laden des Akkus kein Öffnen des Transportkoffers erforderlich - Leichter und stabiler Transportkoffer aus Kunststoff - Stapelbar - Zur Aufnahme von TRANSWAAG PRO, TW-Power-Pack Li-Ion, Steckernetzteil, Scanner und USB-Stick



Vertrieb durch:

SARSTEDT AG & Co.
Postfach 12 20 · D-51582 Nümbrecht
Telefon (+49) 0 22 93 30 50
Telefax (+49) 0 22 93 305-282
☎ Service 0800 (Deutschland)
Telefon (0800) 0 83 30 50
info@sarstedt.com
www.sarstedt.com