

Neo-Vista

Transilluminator-Venensuchgerät



Produkteigenschaften

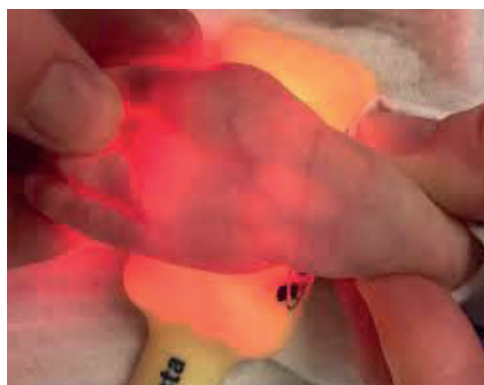
- Einfache und schnelle Anwendung
- Hoher Patientenschutz
- Hohe Erfolgsrate beim ersten Versuch der Venenpunktion
- Spritzwasserfest
- Tragbares, batteriebetriebenes LED-Gerät
- Minimaler Wartungsaufwand
- Für alle Neugeborenen und Babys bis 3 Monaten

Neo-Vista Transilluminator ist ein tragbares batteriebetriebenes LED-Venenbeleuchtungsgerät für Neugeborene und Babys. Es dient zur schnellen Lokalisierung von Venen in den Extremitäten.

Es ermöglicht ein effektives Venenpunktionsverfahren mit wesentlich geringeren Beschwerden für den Patienten, was zu einem hohen Patientenschutz führt.

Technische Daten / Materialien

Technische Daten	
Arbeitsmodus	On-Off
Lichtquelle	Ø5 CAP LED
Lumen	7LM
Laufzeit	ca. 12 Stunden
Batterietyp	2 x AA Alkaline
Output-Leistung	0,12W
Abmessung Gerät	10,8 x 3,8 x 3,2cm
Abmessung Linse	24 x 15,8 x 6,3mm
Nettogewicht	26,5g
Ausgang Lichtwellenlänge	620 - 635 nm
Materialien	
Gerät	ABS
Linse	PC



Bestell-Information

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	VE	UV
TRANS1	Neo-Vista Transilluminator Venensuchgerät	1 Stück	20 Stück

CE-Kennzeichnung nach Konformitätsrichtlinien 93/42 EEC