

**CLiP<sup>®</sup> Neo**  
**IV-Katheter**  
**mit Sicherheitsautomatik**

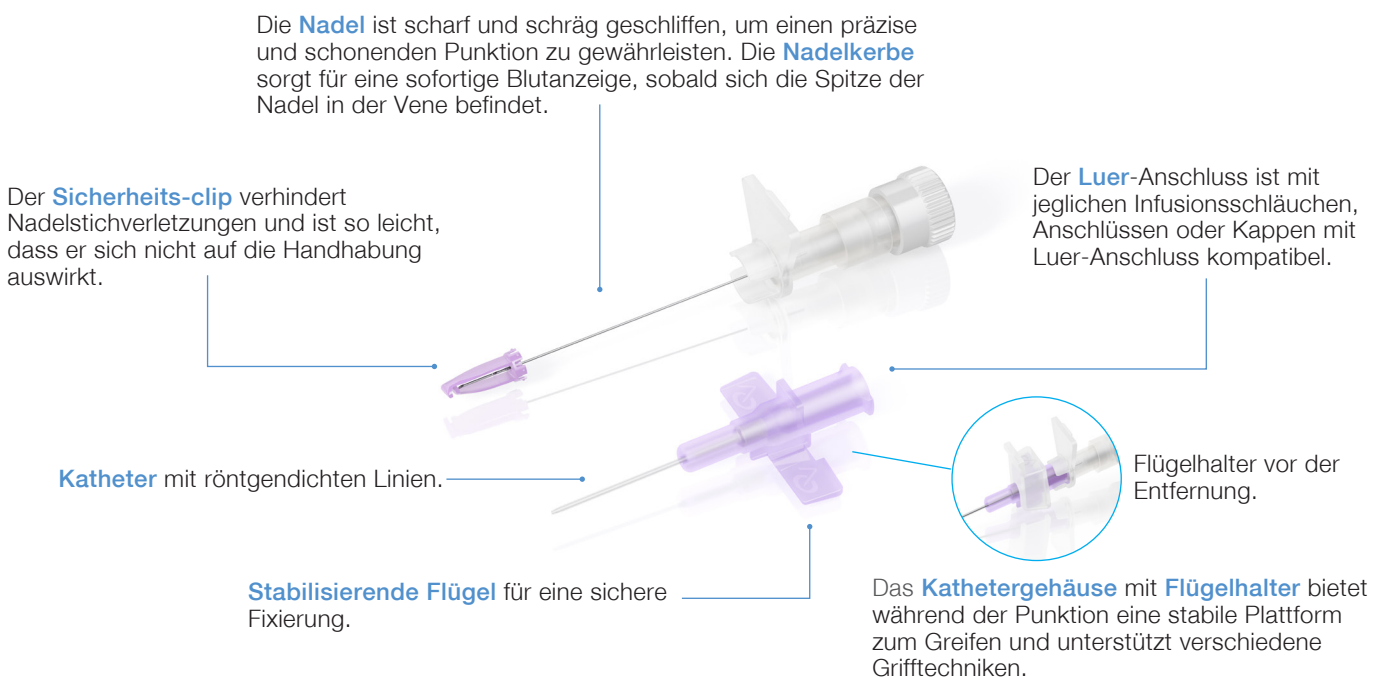
**Präzise und sicher**

# CLiP® Neo - für eine sichere und erfolgreiche Katheteranlage

CLiP® Neo ist ein IV-Katheter mit Sicherheitsautomatik, der für dünne Venen entwickelt wurde, wie sie bei Neugeborenen, Kindern oder älteren Patientengruppen vorkommen. CLiP® Neo ist in den Kanülengrößen 24 und 26 Gauge erhältlich, um den anspruchsvollen Anforderungen und unterschiedlichen klinischen Bedingungen gerecht zu werden. CLiP® Neo wurde im Hinblick auf Anwender und Patienten entwickelt und trägt zu einer sicheren und erfolgreichen Punktion bei.

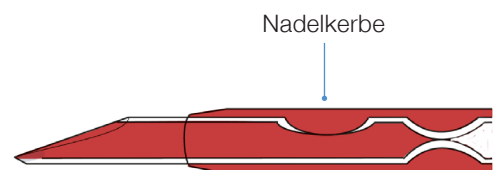
## Die Vorteile auf einen Blick:

- Sicherheitsautomatik zur Vermeidung von Nadelstichverletzungen
- Sofortige Blutanzeige zwischen Katheter und Nadel mit optimierter Nadelkerbe
- Erhältlich in den Kanülengrößen 24G und 26G
- Stabilisierende Flügel für eine sichere Fixierung
- Geringe Umweltbelastung dank kompaktem Produkt- und Verpackungsdesign



## Sofortige Blutanzeige

Die CLiP® Neo-Nadel ist an einer definierten Stelle präzise eingekerbt. Dies beschleunigt die Sichtbarkeit der Blutanzeige, da das Blut zwischen Katheter und Nadel erscheint. Die Blutanzeige erfolgt umgehend schon vor dem Flügelgehäuse und nicht erst in der Kammer hinter dem Flügelgehäuse.



## Artikelübersicht für CLiP® Neo

Produkt-code	Beschreibung	Katheter-material*	Gauge G	Ø x Länge in mm	Farb-code**	Durchfluss in ml/min	Packungsgröße in Stk.
NW261901	CLiP® Neo IV-Katheter mit Sicherheitsautomatik	FEP	26	0.6 x 19	Violett	15	50
NW241901	CLiP® Neo IV-Katheter mit Sicherheitsautomatik	FEP	24	0.7 x 19	Gelb	22	50

\* FEP = Fluorethylenpropylen  
 \*\* Farbcodierung nach ISO 10555-5:2013