

Insulinpens & Zubehör (Auswahl)

PENS									FERTIGPENS											
Pen																			Pen	
Einstellb. Einh.	1 Einheit	1 Einheit	0,5 Einheiten	1 Einheit	0,5 Einheiten	1 Einheit	0,5 Einheiten	1 Einheit	1 Einheit	1 Einheit	1 Einheit	1 Einheit	1 Einheit	1 Dosis-schritt	1 Einheit	1 Einheit	1 Einheit	1 Einheit	1 Einheit	Einstellb. Einh.
Max. Spritzeinh.	60 Einheiten	60 Einheiten	30 Einheiten	1-60 Einheiten	0,5-30 Einheiten	80 Einheiten	30 Einheiten	60 Einheiten	60 Einheiten	60 Einheiten	60 Einheiten	60 Einheiten	80 Einheiten	1-50 Dosis-schritte	1-60 Einheiten	1-50 Einheiten	80 Einheiten	80 Einheiten	80 Einheiten	Max. Spritzeinh.
Korrektur der Einstellung	Drehung des Dosierknopfes ohne Insulinverlust	Ohne Insulinverlust	Ohne Insulinverlust			Ohne Insulinverlust	Ohne Insulinverlust	Ohne Insulinverlust	Ohne Insulinverlust durch Zurückdrehen	Ohne Insulinverlust durch Zurückdrehen	Ohne Insulinverlust durch Zurückdrehen	Ohne Insulinverlust durch Zurückdrehen	Ohne Insulinverlust durch Zurückdrehen				Ohne Insulinverlust	Ohne Insulinverlust	Ohne Insulinverlust	Korrektur der Einstellung
Gehäuse	Metalgehäuse	Gehäuse aus eloxiertem Aluminium	Metalgehäuse			Kunststoff: Makrolon®	Metall	Metall	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff	Kunststoff				Polycarbonat	Polycarbonat	Polycarbonat	Gehäuse
Kontrolle der Einstellung	Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche			Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche	Hör- und spürbare Klickgeräusche				Klicken pro eingestellter Einheit	Klicken pro eingestellter Insulin-Einheit	Klicken pro eingestellter Insulin-Einheit	Kontrolle der Einstellung
Lesbarkeit der Einstellung	Gut lesbare Zahlen	Gut lesbare Zahlen	Gut lesbare Zahlen	Keine Angaben des Herstellers	Keine Angaben des Herstellers	Gut lesbare Zahlen	Großes Dosisfenster	Großes Dosisfenster	Gut lesbare Zahlen	Gut lesbare Zahlen	Gut lesbare Zahlen	Gut lesbare Zahlen	Gut lesbare Zahlen	Keine Angaben des Herstellers	Keine Angaben des Herstellers	Keine Angaben des Herstellers	Gut lesbare Zahlen	Gut lesbare Zahlen	Gut lesbare Zahlen	Lesbarkeit der Einstellung
Besonderheiten		Liegt gut in der Hand: kurz und leicht In sechs Farben	Einfach, robust und ganz genau			Einfache und zuverlässige Anwendung	Einfache Dosiskorrektur Geringes Gewicht	Einfache Dosiskorrektur ohne Insulinverlust		600 Einheiten im Pen, geringe Druckkraft notwendig	Handlich, praktisches Format Nur geringe Druckkraft nötig	600 Einheiten im Pen, geringe Druckkraft notwendig	Handlich, praktisches Format Nur geringe Druckkraft nötig				Geringerer Kraftaufwand gegenüber SoloStar®	Einfache Dosiskorrektur ohne Insulinverlust	Einfache Dosiskorrektur ohne Insulinverlust	Besonderheiten
Weitere Informationen	www.berlin-chemie.de 	Schulungsvideo 	Schulungsvideo 			Schulungsvideo 	Schulungsvideo 	Schulungsvideo 	www.berlin-chemie.de 	www.berlin-chemie.de 	www.lilly-diabetes.de 	www.lilly-diabetes.de 	www.abasaglar.de 				Schulungsvideo 	Schulungsvideo 	Schulungsvideo 	Weitere Informationen

PATRONEN																				
Berlinsulin® H30/70	Humalog® Abasaglar®	Humalog® Abasaglar®	Keine Angaben des Herstellers	Keine Angaben des Herstellers	Apidra® Insuman® Basal	Apidra® Insuman® Basal	Apidra® Insuman® Basal	Lipolog® KwikPen™	Lipolog® 200 E/ml KwikPen™	Humalog® KwikPen™	Humalog® 200 E/ml KwikPen™	Abasaglar® KwikPen™	Keine Angaben des Herstellers	Keine Angaben des Herstellers	Keine Angaben des Herstellers	Toujeo® SoloStar®	Apidra® SoloStar®	Apidra® SoloStar®		
Berlinsulin® H Basal	Humalog® Mix 25	Humalog® Mix 25			Insuman® Comb 15	Insuman® Comb 15	Insuman® Comb 15	Lipolog® Mix25™		Humalog® Mix25™						Insuman® Basal SoloStar®	Insuman® Basal SoloStar®	Insuman® Basal SoloStar®		
Berlinsulin® H Normal	Humalog® Mix 50	Humalog® Mix 50			Insuman® Comb 25	Insuman® Comb 25	Insuman® Comb 25	Lipolog® Mix50™		Humalog® Mix50™						Insuman® Comb 25 SoloStar®	Insuman® Comb 25 SoloStar®	Insuman® Comb 25 SoloStar®		
Lipolog® Normal	Huminsulin® Basal	Huminsulin® Basal			Insuman® Comb 50	Insuman® Comb 50	Insuman® Comb 50	Lipolog® KwikPen™		Huminsulin® KwikPen™						Insuman® Rapid SoloStar®	Insuman® Rapid SoloStar®	Insuman® Rapid SoloStar®		
Lipolog® Mix 25	Huminsulin® Basal	Huminsulin® Basal			Insuman® Rapid	Insuman® Rapid	Insuman® Rapid			Huminsulin® Normal KwikPen™					Lantus® SoloStar®	Lantus® SoloStar®	Lantus® SoloStar®	Lantus® SoloStar®		
Lipolog® Mix 50	Huminsulin® Profil III	Huminsulin® Profil III								Huminsulin® Basal KwikPen™										
	Huminsulin® Profil III	Huminsulin® Profil III								Huminsulin® Basal KwikPen™										

PEN-NADELN																				
BD Medical BD Micro-Fine Ultra™ Pen-Nadeln																				BD Medical BD Micro-Fine Ultra™ Pen-Nadeln
Berlin-Chemie BerliFine micro Kanülen 5, 8, 12,7 mm																				Berlin-Chemie BerliFine micro Kanülen 5, 8, 12,7 mm
eu-medical Klinion Soft Fine Plus 4, 5, 6, 8, 12 mm 110 Stück																				eu-medical Klinion Soft Fine Plus 4, 5, 6, 8, 12 mm 110 Stück

Folgende Unternehmen haben durch ihre Unterstützung diese Arbeitshilfe ermöglicht:
BD Medical · Berlin-Chemie · eu-medical · Lilly Deutschland · Sanofi

KLINION Soft Fine Plus

Noch sanfter - jetzt auch in 32G = nur 0,2 mm Durchmesser Pen-Nadeln

29G: 12 mm | 31G: 6 mm, 8 mm | 32G: 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm
Die Dünntechnologie sorgt dabei für gute Insulinabgabe ins Unterhautfettgewebe.

Vertrieb | eu-medical GmbH | Bärensteiner Straße 27-29
01277 Dresden | info@eu-medical.de | www.eu-medical.de

HUMAPEN® SAVVIO
WIE FÜR MICH GEMACHT

Leben so normal wie möglich

JuniorSTAR
Der kinderleichte Pen
Individuell - in kleinen Schritten

Hersteller Pen: Hoeslmeier GmbH

BD Micro-Fine Ultra™ Pen-Nadeln!

- Schnellere, einfache Injektion!
- Leichteres Drücken des Injektionsknopfes!

0,23 (32G) x 4 mm PZN 09372855
0,25 (31G) x 5 mm PZN 09372861
0,25 (31G) x 8 mm PZN 09372878
0,33 (29G) x 12,7 mm PZN 09372884

Passen auf ALLE® Pens!

BD Medical - Diabetes Care
Tel. 0800 2323737 | www.bd.com/diabetes