















# Selbstklebe-Elektroden (SKE)

Art.-Nr.	Bezeichnung	Form	VPE
281000	STIMEX 32 mm rund		4
281026	STIMEX sensitiv 32 mm rund		4
281027	STIMEX sensitiv 50 x 50 mm		4
281030	STIMEX sensitiv 50 x 90 mm		2
281055	STIMEX 32 x 32 mm		4
281060	STIMEX 100 x 170 mm		1
282000	STIMEX 50 mm rund		4
283000	STIMEX 50 x 130 mm		2
283100	STIMEX 80 x 130 mm		2
283400	STIMEX 50 x 50 mm		4
283600	STIMEX 50 x 90 mm		2
283850	15 x 75 mm		6
4030.0030	SKE für Lumbotech® XP		4
4030.0031	SKE für Kneehab XP™		4

z. B. Art.-Nr. 283400  
Stimex 50 x 50 mm



## Zweckbestimmung

Selbstklebe-Elektroden (SKE) dienen der leitfähigen Verbindung von Elektrostimulationsgeräten mit dem Patienten, um das Elektrostimulationsgerät gemäß seiner Zweckbestimmung anzuwenden. Die SKE dienen der Zufuhr von elektrischer Energie. Sie sind ausschließlich auf unverletzter, nicht erkrankter Hautoberfläche durch einen einzigen Patient zu verwenden. Der Einsatzbereich wird durch das verwendete Elektrostimulationsgerät bestimmt. SKE sind Zubehör zu einem Medizinprodukt.

## Allgemeine Hinweise

- » SKE können Hautreaktionen verursachen durch eine Unverträglichkeit oder Allergie gegenüber einem der Inhaltsstoffe. Bei Auftreten von Hautreaktionen ist vor einer weiteren Anwendung ärztlicher Rat einzuholen.
- » Die SKE entsprechen den Qualitätsanforderungen gemäß Hilfsmittelverzeichnis PG 09.99.01. Sie sind für den mehrfachen Gebrauch bestimmt und bei normalem Gebrauch gemäß der Anleitung mindestens 30 Tage haltbar.
- » Inhaltsstoffe der Gelschicht der SKE: Polyacrylic acid, Sodium hydroxide oder Caustic soda, reines Wasser, Glycerol, Polyacrylamide, Accelerant.
- » Die SKE können mit allen von uns produzierten Elektrostimulationsgeräten verwendet werden, die zur Verwendung mit Selbstklebe-Elektroden vorgesehen sind.

## Anwendungshinweise



Bitte lesen Sie vor Gebrauch der Selbstklebe-Elektroden (SKE) die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch und orientieren Sie sich an den Bildzeichen auf der Verpackung.



Die SKE nur auf z. B. mit Wasser und Seife gereinigte, fettfreie Haut aufbringen. Die SKE besitzen eine 2 mm Buchse. Verbinden Sie das zum Elektrostimulator gehörenden Verbindungskabel mit dieser Buchse. Folgen Sie den Angaben in der Gebrauchsanweisung des Elektrostimulators.



Heben Sie die SKE von der Trägerfolie ab. Ziehen Sie nicht am Kabel, um sie nicht zu beschädigen. Dies gilt auch für das Entfernen der SKE von der Haut.



SKE nicht auf verletzter oder erkrankter Hautoberfläche verwenden.



Die Platzierung der SKE ist je nach Indikation unterschiedlich. Beachten Sie die Gebrauchsanweisung des verwendeten Elektrostimulators und folgen Sie den Anweisungen des verordnenden Arztes. Vor dem Entfernen bzw. Verändern der Elektrodenanlage immer erst den Elektrostimulator ausschalten.



Therapieren Sie nach Vorgabe des verordnenden Arztes. Um eventuelle Hautirritationen zu vermeiden, sollten die Elektroden nur so lange, wie für die Therapie nötig, auf der Haut bleiben.



Nach dem Beenden der Therapie heben Sie die SKE von der Haut ab, ohne am Kabel zu ziehen. Zum Entfernen des Verbindungskabels von der SKE halten Sie die beiden Steckerteile fest und ziehen Sie sie auseinander. Ziehen Sie nicht am Kabel. Eventuell auf der Haut zurückbleibende Gelreste können Sie leicht mit Wasser und Seife entfernen.



Kleben Sie die SKE nach jedem Gebrauch auf die Trägerfolie zurück und stecken Sie diese in den Polyäthylenbeutel. Lagern Sie die SKE an einem kühlen Ort (z.B. Kühlschrank).



Die Selbstklebe-Elektroden sollten nicht bei Temperaturen über + 35 °C oder unter + 5°C verwendet werden.