

PALS® Platinum

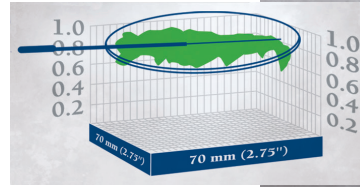
Die Königin der Axelgaard Elektroden

Entwickelt für alle TENS- und Muskelstimulations-Anwendungen.

Die PALS® Platinum eignen sich speziell für empfindliche Haut und problematische Körperpartien, die eine extrem flexible Elektrodenfläche für besten Hautkontakt erfordern.

PALS® Platinum Neurostimulations-Elektroden verfügen über eine patentierte Kombination eines **Edelstahlgitters als Leitmedium**, einem speziellen selbstklebenden **MultiStick® Doppelschicht-Hydrogel** und einem hochflexiblen ultradünnen **Polyurethan-Film** als Oberflächenabdeckung.

Diese extrem gut leitende Konstruktion garantiert eine absolut gleichmässige Verteilung der TENS- und Muskelstimulationströme über die ganze Elektrodenoberfläche. Das ist der Garant für eine irritationslose, komfortable Elektrostimulation.

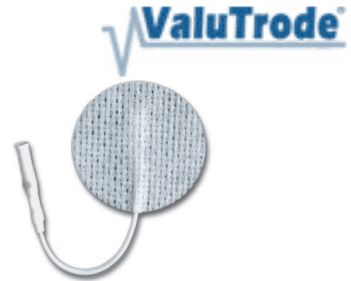


Diese patentierte Kombination ermöglicht eine **exklusive Impedanzkompensation** bei der **Elektrotherapie** und eine **Anwendungsbreite**, die **keine Wünsche offen lässt**.

- Genormte flexible 2 mm Anschlusskupplungen für alle Elektrotherapiegeräte.
- Durch die spezielle Impedanzkompensation wird eine optimale Stromverteilung erzielt. Stechgefühl, Randstimulation und «Hot Spots» treten nicht auf.
- Der patentierte «Doppelschicht MultiStick®» Hydrogel bietet optimale Haftung für 20–30 Anwendungen.

ValuTrode®

Die Universelle



Entwickelt für alle TENS- und Muskelstimulations-Anwendungen.

ValuTrode® neurostimulations Elektroden verfügen über ein **latexfreies Gummileitmedium**, einem speziellen selbstklebenden doppelschicht **MultiStick® Hydrogel** und einer weissen Textilabdeckung auf der Oberseite.

Die ValueTrode® ist eine qualitativ hervorragende Elektrode mit einem sehr guten Preis-Leistungs-verhältnis.

- Genormte flexible 2 mm Anschlusskupplungen für alle Elektrotherapiegeräte.
- Der latexfreie Gummileiter erlaubt ein zuschneiden der Elektrode ohne Qualitätsverlust.
- Der patentierte «Doppelschicht MultiStick®» Hydrogel bietet optimale Haftung für 20–30 Anwendungen.



ValuTrode® Lite

Die Kostengünstige

Entwickelt für alle TENS- und Muskelstimulations-Anwendungen.

ValuTrode® Lite neurostimulations Elektroden verfügen über ein extrem dünnes **latexfreies Gummileitmedium**, einen sehr dünnen selbstklebenden MultiStick® Hydrogel und einer dünnen Textilabdeckung auf der Oberseite.

Die ValuTrode® Lite eignet sich vor allem für gelegentliche Anwendungen, da sie nicht so oft wiederverwendet werden kann wie die PALS® Platinum und ValuTrode®.

- Genormte flexible 2 mm Anschlusskupplungen für alle Elektrotherapiegeräte.
- Die latexfreie Gummileiter erlaubt ein zuschneiden der Elektrode ohne Qualitätsverlust.
- Die sehr dünne MultiStick® Hydrogelschicht bietet optimale Haftung und Flexibilität für 20–30 Anwendungen.



**MENSCHEN
BEGEISTERN**



Bestellnummer	Anzahl pro Verpackungseinheit	Beschreibung	Preis pro Verpackungseinheit (VE) in CHF exkl. MwSt.
PALS® Platinum Electroden mit MultiStick® Gel – Stahlgitter-Leitmedium 2 mm Anschlüsse für TENS und Muskelstimulation			
ME52921	4	2,5 cm, rund	8.40
ME52922	4	3,2 cm, rund	8.40
ME52925	4	5 cm × 5 cm, rechteckig mit gerundeten Ecken	9.20
ME52926	4	5 cm × 9 cm, rechteckig mit gerundeten Ecken	13.60
ME52930	2	7,5 × 13 cm oval	9.20
ValuTrode® Elektroden mit MultiStick® Gel – latexfreier Gummileiter 2 mm Anschlüsse für TENS und Muskelstimulation			
ME52915	4	3,2 cm, rund	6.80
ME52918	4	5 cm × 5 cm, rechteckig mit gerundeten Ecken	7.60
ME52919 VTX	4	5 cm × 5 cm, rechteckig überlappenden Top (NEU)	6.00
ME52920	4	5 cm × 9 cm, rechteckig mit gerundeten Ecken	10.80
ValuTrode® Lite mit MultiStick® Gel – latexfreier Gummileiter low cost Elektrode mit sehr dünnem Gummileiter und Gel 2 mm Anschlüsse für TENS und Muskelstimulation			
ME52910	4	5 cm × 5 cm, rechteckig mit gerundeten Ecken	4.40

Mengenrabatte bei allen Elektroden:

10% bei 40 Stk. (10 Verpackungseinheiten)

20% bei 80 Stk. (20 Verpackungseinheiten)

25% bei 120 Stk. (30 Verpackungseinheiten)

30% bei 400 Stk. (100 Verpackungseinheiten)