

# Datenblatt

## VITAtronic® InkontiPlus



### Geräteausstattung

- 1 x VITAtronic® InkontiPlus
- 2 x Klebeelektroden
- 1 x Kabel für Klebeelektroden
- 2 x 1.5 Batterien (Type: AAA/Mikro)
- 1 x Aufbewahrungstasche
- 1 x Gebrauchsanweisung

Version 1.1 MPG



**Ostimex GmbH**  
**72178 Waldachtal**  
© Copyright

# Technische Daten

**Geräteart:** TEMS-Gerät (Einkanalausführung)  
Transkutane elektrische Muskelstimulation  
Medizinprodukt Klasse IIa

**Output:** 0-120 mA  
0-60 V (+/- 10%) bei 500 Ω  
14 Intensitätsstufen

### Programme:

LCD Anzeige	Frequenz (Hz)	Impulsbreite (µs)	Ramp Up (Sec)	Impulsdauer (Sec)	Ramp Down (Sec)	Pause (Sec)	Programmdauer (Min)
A	12,5	250	1	5	1	3	20
B	50	250	1	3	1	5	20
C	10-50-10	250	-				
D	Phase 1 27	250	1	3	1	-	20
	Phase 2 10		1	8	1	-	

**Impulsbreite:** 250 µs  
**Impulsart:** Symmetrisch, bi-phasischer Rechteckimpuls  
**Abschaltung:** Automatisch nach 5 Min.  
**Batterien:** 2 x 1,5 AAA (LR3/Mikro)

### Bedeutung der Symbole



Vor Inbetriebnahme Bedienungs-/Gebrauchsanweisung sorgfältig beachten.



Gerät des Typ BF (Body Floating)



Gerät entspricht der Medical Device Directive 93/42/CE respektive dem Medizinproduktegesetz, mit der Benannten Stelle 0123.



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, diese Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle (Händler) zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin.