



EM 29 Knie- und Ellenbogen TENS

PAIN
 free

**german
engineering**

**TENS
technology**

 Transkutane elektrische
Nervenstimulation (TENS)

**water
contact
electrodes
2x**

 Kein Kontaktgel oder Ersatzelektroden
notwendig (Wasserkontakt-Elektroden)

2-in-1

 2-in-1 Universalmanschette zur
Anwendung an Knie und Ellenbogen


Zur Anwendung bei Schmerzen im Knie/Ellenbogen

 2 verschleißfreie Kontaktelektroden
aus leitendem Carbonmaterial

Universalmanschette für Knie und Ellenbogen

Anschmiegsame ergonomische Form

Umfang ca. 25 - 70 cm

4 vorprogrammierte Anwendungen

Bedienelement mit LCD und praktischem Gürtelclip

Intensität von 0-20 einstellbar

Countdown-Timer

Sicherheitsabschaltung

Batteriewechselanzeige

Medizinprodukt

 Die Anwendung ist verboten bei Trägern von Herzschrittmachern, Epileptikern,
Schwangeren, Personen mit Herzrhythmusstörungen

Ausgangsspannung: max. 50V p-p bei 500 Ohm Ladung

Ausgangsstrom: max. 100 mA p-p bei 500 Ohm Ladung

Ausgangsfrequenz: 2-110 Hz

Pulsbreite: 60-220 µs pro Phase

Impulsform: symmetrische, biphasische Rechteckform

Inkl. 3 x 1,5V Batterien AAA

Produktmaße (LxBxH): 8,6 x 3,6 x 8,3 cm

Produktgewicht: ca. 95 g (inkl. Batterien)

Manschettengewicht: ca. 115 g

5 Jahre Garantie

PZN: 14383074

VE: 3 / Transportkarton: 6 x 3

EAN-Nr.: 4211125 64701 8

Art.-Nr.: 647.01

