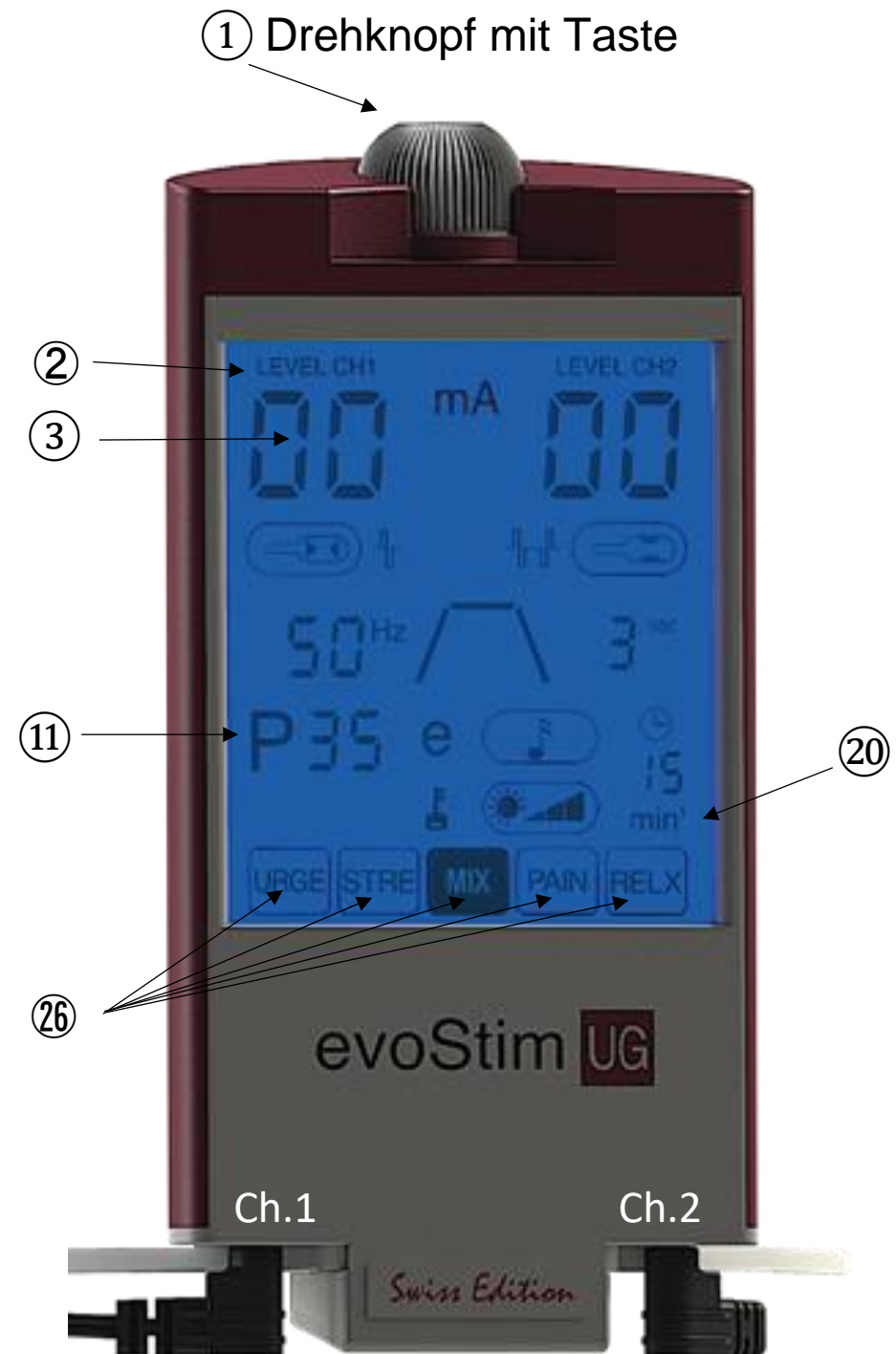


Kurzanleitung:

- Kabel unten in entsprechende Buchse Ch.1 oder Ch.2 einstecken.
- Sonden oder Elektroden anschliessen und gemäss Instruktion anbringen oder einführen.
- Einschalten: 2 Sekunden auf Drehregler ① drücken. (Display leuchtet blau) Das zuletzt verwendete Programm wird als Vorschlag angezeigt.
- Gewünschtes Programm mit den Schnellwahl-tasten ②⑥ anwählen
- Programmwechsel innerhalb des 10er Blocks. P ⑪ im Display drücken (blinkt) am Drehregler ① gewünschtes Programm einstellen.
- Behandlung starten: Display im Feld ③ drücken (② LEVEL CH1 blinkt). Am Drehregler ① drehen, bis gewünschte Stimulationsstärke erreicht ist.
- **Behandlung starten mit kurzem Druck auf Drehknopf ①**
Minutenanzeige ⑳ blinkt.
- Behandlung unterbrechen (Pause): Druck auf Drehregler ① (Display blinkt grün)
- Behandlung weiterführen: Druck auf Drehregler ① Die vorher eingestellte Stromstärke stellt automatisch wieder ein.

Notstopp: 2 Sekunden Druck auf Drehregler ①. Gerät stellt ab.

Weitere Informationen zur Bedienung finden Sie im Benutzerhandbuch.
Bei Fragen Support Parsenn-Produkte AG, 081 300 33 33



„Tibialis- oder Sakralstimulation“ Neuromodulation

evoStim® UG

Swiss Edition

Einstellen Programm 13 beide Seiten falls noch nicht im Display sichtbar!

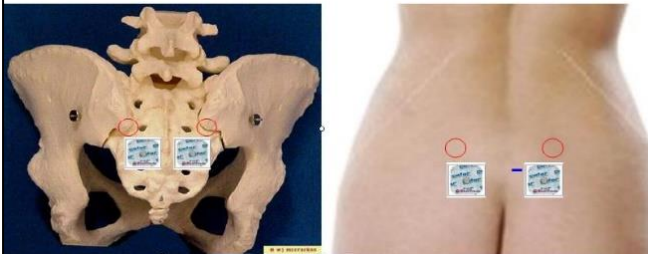
- Sonden oder Elektroden anschliessen und gemäss Instruktion anbringen.
- Einschalten: 2 Sekunden auf Drehregler ① drücken. (Display leuchtet blau)
Das zuletzt verwendete Programm wird als Vorschlag angezeigt.
- Schnellwahltasten ②⑥ **URGE** anwählen
- Programmwechsel innerhalb des 10er Blocks. P ⑪ im Display drücken (blinkt)
am Drehregler ① **P 13** einstellen.
- Behandlung starten: Display in den Feldern ③ drücken (② LEVEL CH blinkt).
Mit Drehregler ① drehen, bis gewünschte Stimulationsstärke erreicht ist.
- Behandlung starten mit kurzem Druck auf Drehknopf ① Minutenanzeige ⑳ blinkt.
- Behandlung unterbrechen (Pause): Druck auf Drehregler ① (Display blinkt grün)
- Behandlung weiterführen: Druck auf Drehregler ① die vorher eingestellte Stromstärke stellt automatisch wieder ein.

Notstopp: 2 Sekunden Druck auf Drehregler ①. Gerät stellt ab.

Sakrale Stimulation

Beim Aufdrehen des Stromes muss ein angenehmes Kribbeln spürbar sein. (Keine Kontraktion oder Schmerz)

1x Täglich mindestens 4 Wochen

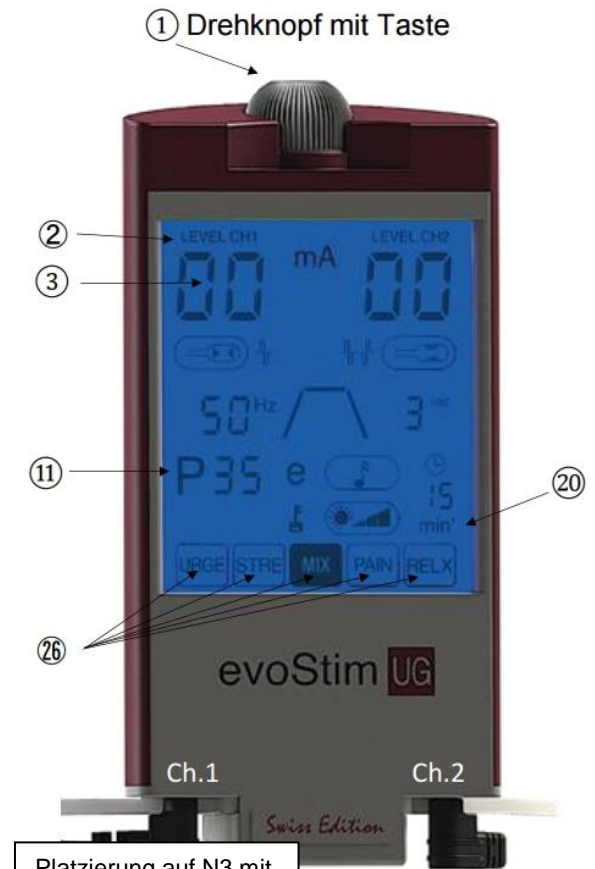
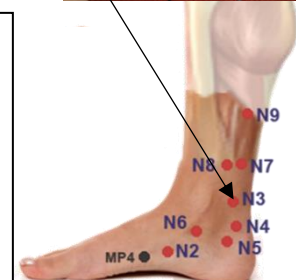


Tibiale Stimulation

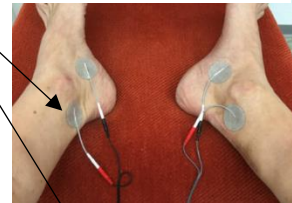
Beim Aufdrehen des Stromes, Plantarflexion (runterziehen) der grossen Zehe. Strom retournieren bis keine Kontraktion mehr da ist.

Angenehmes Kribbeln spürbar.

1x täglich mindestens 4 Wochen



Platzierung auf N3 mit Pals Platinum 25 mm oder Pals ValuTrode 32 mm.
Roter Anschluss auf N3.



P 1 – 10 durch zweimaliges Drücken auf P $\text{\textcircled{11}}$ frei Programmierbare Universalprogramme

Berührungsfeld

URGE

P	F (Hz)	↔ (μs)	⊕	Anwendung
10	10	300	30	Urge Inkontinenz, OAB mit Sonde
11	10	200	30	Neuromodulation intern mit Sonde, OAB
12	10	400	30	Urge intensiv
13	20	200	30	Neuromodulation extern, tibialis, sakral
14	20	200	60	Neuromodulation extern sakral bei Kindern
15	5	400	45	
16	5	200	30	Entspannung Beckenbodenmuskulatur
17	3	250	30	
18	8	400	30	
19	100	150	30	Schmerztherapie universal TENS

Berührungsfeld

MIX

P	F (Hz)	↔ (μs)	⊕ (sec)	⊖ (sec)	⊗ (sec)	⊙ (sec)	F↔ (Hz)	⊕ (min')	Anwendung
30	35	250	0,3	3	0	6	10	30	Mischinkontinenz
31	35	250	0,3	3	0	6	10	30	Stressinkontinenz bei Hypertonus
32	35	250	0,3	4	0	8	5	30	
33	35	250	0,3	5	0	10	10	30	
34	50	200	0	2	0	8	10	30	
35	50	200	0	3	0	10	10	30	
36	50	200	0	4	0	15	10	30	
37	75	150	0	2	0	10	10	30	
38	75	150	0	3	0	15	10	30	
39	75							30	

Berührungsfeld

STRE

P	F (Hz)	↔ (μs)	⊕ (sec)	⊖ (sec)	⊗ (sec)	⊙ (sec)	F↔ (Hz)	⊕ (min')	Anwendung
20	35	320	1	5	1	10	0	10	Stressinkontinez (Innervationstraining)
21	35	350	1	8	1	8	0	10	Stressinkontinenz 8/8
22	35	200	1	8	1	8	0	10	Stressinkontinenz mit Schmerzen
23	50	350	0	6	0	8	0	20	Schnellkraft wenn Hustenreflex fehlt
24	50	350	0,5	6	0,5	8	0	20	Schnellkrafttraining mit Sonde
25	35	320	1	5	1	10	10	20	
26	35	200	1	5	1	10	5	15	
27	50	350	1	5	1	5	35	10	
28	10	200	0	60	0	0	0	30	Neuromodulation, OAB mit Sonde
29	50	250	0	2	0	4	3	20	

Berührungsfeld

PAIN

P	F (Hz)	↔ (μs)	⊕ (sec)	⊖ (sec)	⊗ (sec)	⊙ (sec)	F↔ (Hz)	⊕ (min')	Anwendung
40	80	150	0	60	0	0	-	30	Anästhesie, Schmerzunterdrückung TENS
41	20	200	0	60	0	0	-	30	
42	10	200	0	60	0	0	-	30	
43	8	200	0	60	0	0	-	45	Menstruationsschmerzen
44	80	150	0	0,25	0	0,25	0	45	
45	80	150	0,5	2	0	2	90	30	
46	8	400	1	10	1	3	0	30	TENS-P Stimulation Urologie
47	90	50	1	60	0	0	0	30	
48	100	50	1	60	0	0	0	30	
49	120	50	1	60	0	0	0	30	

Berührungsfeld

RELX

Entspannung 1 – 4 Hz.

Standardprogramme

URGE	P 10	Urge-Inkontinenz, OAB, Neuromodulation mit Vaginal- oder Analsonden
STRE	P 20	Stressinkontinenz, Innervationstraining mit Vaginal- oder Analsonden
MIX	P 30	Mischinkontinenz, Innervationstraining bei hypertoner Muskulatur
PAIN	P 40	Schmerztherapie, Anästhesie mit Sonden oder Klebeelektroden
PAIN	P 46	TENS-P Therapie, Urologie, mit Peniselektroden, Vaginal- oder Analsonden
URGE	P 13	Tibiale- oder sakrale Neuromodulation extern mit Klebeelektroden

Bei technischen Fragen



parsenn-produkte ag

kosmetik • pharma • medizintechnik

CH-7240 Küblis

Tel: 081 300 33 33

Fax: 081 300 33 39

www.parsenn-produkte.ch

info@parsenn-produkte.ch