

NeuroTrac Continance

NeuroTrac Continance er en enkel og brukervennlig elektrostimulator til behandling av ulike typer inkontinens og underlivssmerter. Den egner seg også meget godt til tibialisstimulering ved overaktiv blære og fekal hastverk.



Continance håndteres enkelt via fingertuppstore knapper, og behandlingsdata leses av fra et skjermbilde med godt synlige bokstaver og tall. Apparatet har to utganger slik at man kan bruke både vaginal og anal probe samtidig.



NeuroTrac Continance inneholder i alt 13* programmer:

9 faste programmer som ikke kan endres (P01-P09).

4* åpne programmer der parametre som frekvens og pulsbredde kan endres (PC1-PC4*).

NeuroTrac Continance kan låses i valgt behandlingsprogram slik at brukeren kun behøver å tenke på sitt faste program når apparatet startes. Ta gjerne kontakt med våre erfarne terapeuter hvis du har spørsmål angående programvalg eller innstillinger.

Elektroder / prober

Det finnes en rekke elektroder både til vaginal og anal stimulering som kan benyttes sammen med NeuroTrac Continance. Ved vaginal elektrostimulering anbefaler vi Periform – probene, og ved anal elektrostimulering anbefaler vi Anuform – probene.



For tibialisstimulering finnes egne tibialskit med gode og spesialtilpassende hudelektroder.

Les mer om de ulike behandlingsvalgene og se også våre instruksjonsfilmer på www.quintet.no.

*Merk at program PC4 gjelder for nyere versjoner av NeuroTrac Continance etter oktober 2017.

Quintet AS ble etablert i 1999, og har siden oppstarten arbeidet for å tilby kvalitetsprodukter, faglig kompetanse og god veiledning og service innenfor produktområdene våre. Dette fokuserer vi på hver dag, noe som gir trygghet for våre kunder og samarbeidspartnere.

P.b.97 Bønes, 5849 Bergen • 55 98 15 55 • 55 98 15 56 (faks) • post@quintet.no • www.quintet.no



Programoversikt: (P01-P09 er faste, PC1-PC3 (og evt PC4) er åpne)

Nr.	Program	Frekvens (Hz)	Puls-bredde (μ S)	Ramp-up (sek)	Stimulering (sek)	Pause (sek)	Tid (min)	
P01	Smertelindring Tibialisstimulering	3	150	1	Kontinuerlig		20	
P02	Overaktiv blære	10	250	1	5	5	20	
P03	Stressinkontinens – 1	40	200	1	6	15	20	
P04	Stressinkontinens – 2	30	200	0,8	5	8	20	
P05	Overaktiv blære – 1	10	200	1	5	5	20	
P06	Overaktiv blære – 2	10	200	1	Kontinuerlig		15	
P07	Manglende sensitivitet	Varierer mellom 3Hz i 3 min 10Hz i 10 min 20Hz i 5 min (250 μ S, ramp up 0,8sek) 30Hz i 4 min 40Hz i 3min (200 μ S, ramp up 0,7sek) 4 sek stim, 4 sek pause						25
P08	Bekkenbunnstrening	Varierer mellom 20Hz i 3 min 3Hz i 5 min 10Hz i 15 min 20Hz i 15 min (250 μ S, ramp up 0,8sek) 30Hz i 5 min 40Hz i 5 min (200 μ S, ramp up 0,6sek) 10Hz i 12 min (250 μ S, ramp up 0,8sek) 4 sek stim, 4 sek pause						60
P09	Utholdenhetstrening	20	250	0,8	5	5	20	
PC1	Overaktiv blære	10	300/450	0,5	60	2	20	
PC2	Stressinkontinens	30/20	250	1,6	8	10	12	
PC3	Tibialisstimulering	5	175	0,5	60	2	20	
PC4	(nyere versjoner)	10	200		Kontinuerlig		120	