

Pulson 400

Ultrahangkészülék.

- 2 multifrekvenciás ultrahangfej (1 MHz és 3 MHz), 1 cm² és 4 cm²
- akusztikus és vizuális kontaktus kontrol
- folyamatos és pulzáló mód (10, 20, 30, 40, 50 and 100%)



art. nr. 340 050



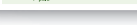
Sztandard tartozékok

100 689	Hálózati kábel
340 494	Quickstart manual gymna 400
311 872	CD-ROM Használati utasítás Gymna (többnyelvű)
323 011	Biztonsági instrukciók
340 505	Érintőképernyőtoll Gymna
340 204	UH fej 1&3 MHz 4 cm ² , 404
340 201	UH fej 1&3 MHz 1 cm ² , 401
100 016	Ultrahang zselé 500 ml GymnaUniphy

Opcionális tartozékok

100 019	Ultrahang zselé 5 l GymnaUniphy
100 020	Pumpa 5l-es UH zseléhez GymnaUniphy
117 210	Mobil 700-as kocsi, 2 polccal, 1 fiókkal
117 220	Extra polc + fiók Mobil 700-as kocsihoz
117 215	Palacktartó Mobil 700-as kocsihoz
340 439	Hordozó táská Gymna 400 szériához

Termék ismertető:

	COMBI 400V	DUO 400V	COMBI 400	DUO 400	PULSON 400
Terápiák					
Elektroterápia (2 független csatorna)	■	■	■	■	■
Ultrahang terápia (1 & 3 MHz)	■	■	■	■	■
Lézer terápia	■	■	■	■	■
Kombinációs terápia	■	■	■	■	■
Szimultán terápia	■	■	■	■	■
Vákuum	■	■	■	■	■
Felhasználói felület					
Szines TFT kijelző 10,4 inch (SVGA: 800 X 600 pixels)	■	■	■	■	■
Érintő képernyő	■	■	■	■	■
2 külön intenzitás szabályzó	■	■	■	■	■
Guided Terápiás rendszer 2	■	■	■	■	■
Orvosi E-book: Anatómiai könyvtár	■	■	■	■	■
Help- és információs képernyő	■	■	■	■	■
Direkt terápia megoldások	■	■	■	■	■
Protokollok: objectives, indikációs lista, kezelendő terület kiválasztása	■	■	■	■	■
3D-képek az elektróda felhelyezéséről	■	■	■	■	■
Diagnosztika (I/TGörbe, Rheobase, Chronaxy)	■	■	■	■	■
Kontra indikációs lista	■	■	■	■	■
Memória: 500 szabad hely - kedvencek/saját programok	■	■	■	■	■
Elektroterápia 					
Egyenáramfajták					
Egyen áram		■	■	■	■
Négyszög pulzus		■	■	■	■
2-5 áram (Ultra Reiz)		■	■	■	■
Háromszög pulzus		■	■	■	■
MF négyszög pulzus		■	■	■	■
Iontoforézis- MF négyszög pulzus		■	■	■	■
Iontoforézis- egyenáram		■	■	■	■
Diadinamik áramformák					
MF		■	■	■	■
RS		■	■	■	■
DF		■	■	■	■
CP		■	■	■	■
LP		■	■	■	■
TENS áramformák					
Konvencionális TENS		■	■	■	■
Alacsony frekvenciás TENS		■	■	■	■
Burst TENS		■	■	■	■
Kis intenzitású TENS		■	■	■	■
Véletlen frekvenciájú TENS		■	■	■	■
NMES áramformák					
Négyszög hullámzó		■	■	■	■
Háromszög hullámzó		■	■	■	■
Bifázisú hullámzó		■	■	■	■
Pulzuson belüli szünetidejű hullámzó		■	■	■	■
Orosz stimuláció		■	■	■	■
2-pólusú MF hullámzó		■	■	■	■
Izoplanar vektor hullámzó		■	■	■	■

		COMBI 400V	DUO 400V	COMBI 400	DUO 400	PULSON 400
Interferencia áramformák		■	■	■	■	
2-pólusú közép frekvencia		■	■	■	■	
Isoplanár vektor mező		■	■	■	■	
Dipólus vektor mező		■	■	■	■	
Mikro áram		■	■	■	■	
Mikro áram		■	■	■	■	
Mikro áram hullámzó		■	■	■	■	
Nagy feszültség (HVPC)		■	■	■	■	
Nagy feszültség		■	■	■	■	
Nagy feszültség hullámzó		■	■	■	■	
Diagnosztika		■	■	■	■	■
Rheobázis és Kronaxia		■	■	■	■	
Rheobázis és AQ		■	■	■	■	
S-D görbe négyszög		■	■	■	■	
S-D görbe háromszög		■	■	■	■	
S-D görbe négyszög + háromszög		■	■	■	■	
Fájdalom pontok		■	■	■	■	
Diagnózis stressz törésekhez		■	■	■	■	■
Iontophorézis programok		■	■	■	■	
Phonophorézis programok		■		■		■
Állandó feszültség/Állandó áram		■	■	■	■	
Ultraszhang terápia						
Hybrid UH kezelőfej 4 cm ² (1 & 3 MHz, multifrekvenciás)		■		■		■
Hybrid UH kezelőfej 1 cm ² (1 & 3 MHz, multifrekvenciás)		○		○		■
Lézer terápia						
Monoprobe: max. átlag teljesítmény: 70,5 mW		○		○		
Clusterprobe: max. átlag teljesítmény: 4 x 13,5 mW		○		○		
Kombinációs terápia						
Ultraszhang + Konvencionális TENS		■		■		
Ultraszhang + Kis intenzitású TENS		■		■		
Ultraszhang + Alacsony frekvenciás TENS		■		■		
Ultraszhang + Burst TENS		■		■		
Ultraszhang + Véletlen frekvenciás TENS		■		■		
Ultraszhang + 2-pólusú közép frekvencia		■		■		
Szimultán terápia						
Elektroterápia (2-pólusú és 4-pólusú) + Lézer		■		■		
Elektroterápia (2-pólusú és 4-pólusú) + Ultraszhang		■		■		
Lézer és Ultraszhang		■		■		
Elektroterápia (2-pólusú) + Elektroterápia (2-pólusú)		■	■	■	■	
Vákuum (2-csatorna)						
2 független csatorna		■	■			
Elektronikus vákuum kontrol		■	■			
Folyamatos/pulzáló mód (masszázs hatás)		■	■			
Kontrol Combi 400-on vagy Duo 400-on keresztül		■	■			

- = Standard
- = Optional

Mains voltages 100-240 VAC/45-65 Hz
Dimensions 360 x 285 x 260 mm
Weight ca. 5 kg
CEO344 meets all applicable guidelines