

Duo 400

Készülék az elektroterápiához.



art. nr. 340 020



Sztandard tartozékok

- 100 689 Hálózati kábel
- 340 494 Quickstart manual gymna 400
- 311 872 CD-ROM Használati utasítás Gymna (több nyelvű)
- 323 011 Biztonsági instrukciók
- 340 505 Érintőképernyő toll Gymna
- 340 406 Elektróda kábel - két elvezetéses mini 2mm (2db)
- 108 935 Rögzítő szalag 5 x 60 cm (4db)
- 340 468 Lapelektróda 6 x 8 cm, 2mm (2db)
- 100 658 Szivacs 6 x 8 cm (4db)
- 330 803 Teszt dugó F/F, 2 mm
- 115 684 VAS-score

Optional accessories

- 108 934 Rögzítő szalag 5 x 30 cm
- 108 936 Rögzítő szalag 5 x 120 cm
- 340 446 Lapelektróda 4 x 6 cm, 2mm (2db)
- 340 481 Lapelektróda 8 x 12 cm, 2mm (2db)
- 100 657 Szivacs 4 x 6 cm (4db)
- 100 659 Szivacs 8 x 12 cm (4db)
- 326 810 Öntapadós elektróda 2.5 x 5 cm (4db)
- 326 821 Öntapadós elektróda 5 x 5 cm (4db)
- 326 832 Öntapadós elektróda 5 x 10 cm (4db)
- 326 799 Öntapadós elektróda kör 3 cm (4db)
- 114 142 Pont elektróda szivaccsal
- 109 944 Pontelektróda szivacs (10db)
- 112 166 Rektális stimulációs elektróda
- 329 978 Novatys (vaginális elektróda)
- 330 594 V2B+ (vaginális elektróda)

- 330 572 Optima 3 (vaginális elektróda)
- 330 583 Perisize 4+ (vaginális elektróda)
- 329 989 Analia (anális elektróda)
- 330 561 Analys + (anális elektróda)
- 340 428 Adapter kábel 2mm female / 4mm male
- 117 210 Mobil 700, kocsi, 2 polc, 1 fiók
- 117 220 Extra polc + fiók Mobil 700 kocsihoz
- 117 215 Palack tartó Mobil 700 kocsihoz
- 340 439 Hordozó táska Gymna 400 sorozathoz

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					
Színes 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	■	■	■	■	■
Protokolok: 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 hullámváz	■	■	■	■	
Nagy feszültség (HVPC)					
Nagy feszültség	■	■	■	■	
Nagy feszültség hullámváz	■	■	■	■	
Diagnosztika					■
Rheobázis és Kronaxia	■	■	■	■	
Rheobázis és AQ	■	■	■	■	
S-D görbe négyzet	■	■	■	■	
S-D görbe háromszög	■	■	■	■	
S-D görbe négyzet + háromszög	■	■	■	■	
Fájdalom pontok	■	■	■	■	
Diagnózis stressz törésekhez	■	■	■	■	■
Iontophorézis programok	■	■	■	■	
Phonophorézis programok	■	■	■	■	■
Állandó feszültség/Állandó áram	■	■	■	■	
Ultrahang terápia	■				
Hybrid UH kezelőfej 4 cm ² (1 & 3 MHz, multifrekenciás)	■		■		■
Hybrid UH kezelőfej 1 cm ² (1 & 3 MHz, multifrekenciás)	○		○		■
Lézer terápia	■				
Monoprobe: max. átlag teljesítmény: 70,5 mW	○		○		
Clusterprobe: max. átlag teljesítmény: 4 x 13,5 mW	○		○		
Kombinációs terápia	■				
Ultrahang + Konvencionális TENS	■		■		
Ultrahang + Kis intenzitású TENS	■		■		
Ultrahang + Alacsony frekvenciás TENS	■		■		
Ultrahang + Burst TENS	■		■		
Ultrahang + Véletlen frekvenciás TENS	■		■		
Ultrahang + 2-pólusú közép frekvencia	■		■		
Szimultán terápia					
Elektroterápia (2-pólusú és 4-pólusú) + Lézer	■		■		
Elektroterápia (2-pólusú és 4-pólusú) + Ultrahang	■		■		
Lézer és Ultrahang	■		■		
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

Dimensions

Weight

CEO344

100-240 VAC/45-65 Hz

360 x 285 x 260 mm

ca. 5 kg

meets all applicable guidelines