

**CENNIK**

Cennik ważny do 22.09.2010

**APARATY DO ELEKTROTHERAPII**

L.p.	Opis	Cena brutto
1.*	<b>MULTITRONIC MT-7P</b> uniwersalny 2 kanałowy aparat do elektroterapii prądami: diadynamicznymi, interferencyjnymi, impulsowymi średniej częstotliwości (prostokąt, trójkąt, sinus, trapez), tonolizy, TENS, HV, Kotza, Träberta, faradycznymi, neofaradycznymi, galwanicznymi; programy gotowe (ponad 100); programy obsługi (50); sekwencja prądów diadynamicznych; szeroko regulowana elektrogimnastyka; przyjazny program elektrodiagnostyki (do krzywej i/t); niezależna regulacja natężenia prądu w każdym kanale (wygodne gałki, osobne wyświetlacze LED)	5150,-
2.*	<b>MULTITRONIC MT-3</b> uniwersalny 2 kanałowy aparat do elektroterapii prądami: diadynamicznymi, interferencyjnymi, impulsowymi średniej częstotliwości (prostokąt, trójkąt, sinus, trapez), tonolizy, TENS, HV, Kotza, Träberta, faradycznymi, neofaradycznymi, galwanicznymi; programy gotowe (ponad 100); programy obsługi (50); sekwencja prądów diadynamicznych; szeroko regulowana elektrogimnastyka; przyjazny program elektrodiagnostyki (do krzywej i/t); niezależna regulacja natężenia prądu w każdym kanale (przyciskami, wyświetlenia na ekranie głównym)	3990,-
3.*	<b>MULTITRONIC MT-3 w innej wersji kolorystycznej</b> Zmiana koloru obudowy Multitronic MT-3 na wybraną z proponowanej palety barw.	4190,-
4.*	<b>INTERDYNAMIC ID-4C</b> prądy interferencyjne wg Nemec'a, Galvan	2800,-
5.*	<b>DIATRONIC DT-7B</b> prądy diadynamiczne wg Bernarda, Galvan	2800,-
6.*	<b>GALVATRONIC GT-1C</b> prądy galwaniczne, jonoforeza	1990,-

\* Wszystkie ceny aparatów do elektroterapii razem ze standardowym kompletem wyposażenia.

**LASER BIOSTYMULACYJNY - części składowe do wyboru**

7.	<b>LASERTRONIC LT-2S</b> wielosondowy biostymulator laserowy; <b>w komplecie 2 szt. okularów ochronnych</b>	3800,-
8.	<b>sonda S-1</b> 905 nm / 50mW (50W w impulsie; praca impulsowa)	2990,-
9.	<b>sonda S-2</b> 655 nm / 30 mW (praca ciągła i impulsowa z regulacją mocy)	1400,-
10.	<b>sonda S-3</b> 810 nm / 400 mW (praca ciągła i impulsowa z regulacją mocy)	2500,-
11.	<b>sonda S-4 (prysznicowa)</b> 655 nm / 7x30 mW (praca ciągła i impulsowa z regulacją mocy); w komplecie mały statyw	3400,-
12.	<b>statyw do sondy prysznicowej</b> duży statyw do wygodnego ustawiania sondy prysznicowej - np. nad leżanką; taki zestaw jest dobrą alternatywą dla skanera!	300,- [22%vat]
13.	<b>okulary ochronne lasera (dodatkowe)</b> do zakresów długości fali świetlnej dostępnych w Lasertronic'u LT-2S	400,- [22%vat]

**APARATY DO TERAPII POLEM MAGNETYCZNYM**

L.p.	Opis	Cena brutto
<b>MAGNETRONIC MF-8 - części składowe do wyboru</b>		
14.	<b>MAGNETRONIC MF-8</b> pulsujące pole magnetyczne niskiej częstotliwości	2200,-
15.	<b>aplikator statywowy AST-2</b> do zabiegów okolic głowy, stawów, odcinka kręgosłupa, mniejszych powierzchni	850,-
16.	<b>aplikator płaski-elastyczny APE-1</b> do zabiegów poszczególnych stawów, mniejszych powierzchni	440,-
	<b>Komplet:</b>	<b>3490,-</b>

**APARATY DO TERAPII POLEM MAGNETYCZNYM**

L.p.	Opis	Cena brutto
------	------	-------------

**MAGNETRONIC MF-10 - jednostanowiskowy (części składowe do wyboru)**

17.	<b>MAGNETRONIC MF-10</b> pulsujące pole magnetyczne niskiej częstotliwości	5300,-
18.	<b>aplikator AS-600</b> aplikator szpulowy o średnicy 600mm	2200,-
19.	<b>aplikator AS-550</b> aplikator szpulowy o średnicy 550mm	1890,-
20.	<b>aplikator AS-315</b> aplikator szpulowy o średnicy 315mm	1390,-
21.	<b>aplikator AS-200</b> aplikator szpulowy o średnicy 200mm	1250,-
22.	<b>aplikator APP-100</b> aplikator płaski (podwójny)	1650,-
23.	<b>aplikator AP-100</b> aplikator płaski (pojedynczy)	850,-
24.	<b>przesuwnik L-6 (leżanka)</b> leżanka z przesuwnikiem do ruchu poziomego aplikatora AS-600	2090,-
25.	<b>przesuwnik L-10 (leżanka)</b> leżanka z przesuwnikiem do ruchu poziomego aplikatora AS-550	1650,-
26.	<b>stolik SL-6 lub SL-10 (do leżanki)</b> stolik montowany do leżanki (odpowiednio L-6 lub L-10) na którym można postawić aparat	280,-
27.	<b>podnośnik G-10</b> podnośnik do aplikatora AS-550 umożliwiający pionowy ruch aplikatora	2050,-
28.	<b>stolik S-200</b> stolik na którym można umieścić aplikator AS-200 (np. przy zabiegu dłoni lub łokcia)	410,-
29.	<b>stolik S-315</b> stolik na którym można umieścić aplikator AS-315	450,-

**PRZYKŁADOWE ZESTAWY MF-10**

Zestaw I: aparat MF-10, aplikator AS-550	7190,-
Zestaw II: aparat MF-10, aplikator AS-550, leżanka L-10	8840,-
Zestaw III: aparat MF-10, aplikatory AS-550, AS-315, AS-200	9830,-
Zestaw IV: aparat MF-10, aplikatory AS-550, AS-315, AS-200, leżanka L-10	11480,-
Zestaw V: aparat MF-10, AS-550, AS-315, AS-200, leżanka L-10, stoliki: SL-10, S-200, S-315	12620,-
Zestaw VI: aparat MF-10, aplikator AS-600, leżanka L-6	9590,-
Zestaw VII: aparat MF-10, aplikatory AS-600, AS-315, AS-200	10140,-
Zestaw VIII: aparat MF-10, AS-600, AS-315, AS-200, leżanka L-6, stoliki: SL-6, S-200, S-315	13480,-

**MAGNETRONIC MF-20 - dwustanowiskowy (części składowe do wyboru jak dla MF-10)**

30.	<b>sterownik pulpituowy MAGNETRONIC MF-20</b> pulsujące pole magnetyczne niskiej częstotliwości <i>-do pracy potrzebny jest jeden wzmacniacz dla każdego stanowiska (dwa dla pełnej funkcjonalności)</i>	2200,-
31.	<b>wzmacniacz PWR-MF20</b> wzmacniacz do pracy na dwóch aplikatorach (1 stanowisko) <i>-przy zakupie w zestawie z leżanką półka na wzmacniacz montowana pod leżankę gratis</i>	3100,-

**wyposażenie jak w MF-10**

**PRZYKŁADOWE ZESTAWY MF-20:**

zestaw dwustanowiskowy I: <b>sterownik MF-20, 2 x wzmacniacz PWR-MF20, 2 x AS-550</b>	12180,-
zestaw dwustanowiskowy II: <b>sterownik MF-20, 2 x wzmacniacz PWR-MF20, 2 x AS-550, 2 x L-10, AS-315, AS-200</b>	18120,-
zestaw dwustanowiskowy III: <b>pulpit MF-20, 2 x wzmacniacz PWR-MF20, 2 x (AS-550, L-10, AS-315, AS-200, S-315, S-200)</b>	22480,-
zestaw dwustanowiskowy IV: <b>sterownik MF-20, 2 x wzmacniacz PWR-MF20, 2 x AS-600, 2 x L-6</b>	16980,-
zestaw dwustanowiskowy V: <b>sterownik MF-20, 2 x wzmacniacz PWR-MF20, 2 x AS-600, 2 x L-6, AS-315, AS-200</b>	19620,-
zestaw dwustanowiskowy VI: <b>pulpit MF-20, 2 x wzmacniacz PWR-MF20, 2 x (AS-600, L-6, AS-315, AS-200, S-315, S-200)</b>	23980,-