

KATALOG

MAGNETOTERAPIE DIMAP s.r.o.
Huřská 273, 272 01 Kladno

KLINICKÁ MAGNETOTERAPIE



KATALOG PRODUKTŮ | KLINICKÁ MAGNETOTERAPIE DIMAP PRO PROFESIONÁLY

www.dimap.cz
www.dimap.cz/katalog



+ 420 608 340 621



info@dimap.cz



OBSAH

PŘÍSTROJE DIMAP V

APLIKÁTORY DIMAP V

LEHÁTKA

KOMPLET SADY DIMAP V

MAXIMÁLNÍ OCHRANA OBSLUHY

KATALOG PRODUKTŮ | KLINICKÁ MAGNETOTERAPIE DIMAP PRO PROFESIONÁLY

www.dimap.cz
www.dimap.cz/katalog



+ 420 608 340 621



info@dimap.cz



DIMAP V Arduino

4 samostatné výstupy A,B,C,D

Velký barevný dotykový displej

Paměťový režim individuální/společný

Komunikace s PC (Win 10)

Vestavěná knihovna aplikací

Frekvenční rozsah 2-200Hz, Pulzní vlna

Volitelný jazyk: čeština, angličtina, francouzština

Komunikační modul lze objednat jako nadstandardní příslušenství



DIMAP VF

Frekvenční volba 1-50Hz

Paměť při výpadku proudu uchovává veškeré nastavení

Možnost připojení aplikátorů s maximální ochranou obsluhy

Individuální/společné nastavení

TYP VF 2 výstupy (2x75 programů)

TYP VF 4 výstupy (4x75 programů)



DIMAP VM

Frekvenční volba 1-200Hz

Paměť při výpadku proudu uchovává veškeré nastavení

Možnost připojení aplikátorů s maximální ochranou obsluhy

Individuální/společné nastavení

Paměť pro databázi 20 pacientů

TYP VM 2 výstupy (2x78 programů)

TYP VM 4 výstupy (4x78 programů)



DIMAP Bioconfort

Dvouvýstupový přenosný přístroj

Programy A, B, C, 0-13

Frekvenční, časová, intenzitní volba

Intenzita 1-10

Digitální displej

LED indikace

Akustická a optická signalizace

Systém ochrany proti přetížení, zkratu

Toroidní trafo se sníženým vyzařováním



A1H

Plochý univerzální kruh (disk)

Průměr 22cm, tloušťka 3cm

Použití: místní aplikace v oblasti ruky, zápěstí, loktu, kyčle, paty, hlavy...



A2Hu

Dvoucívkový ohebný aplikátor

Příslušenství: fixační pásek PF (součást balení)

Použití: oblast ramenních kloubů, kolen, kyčlí, ledvin

Rozměry: 27x67x3cm



A3H

Lůžkový čtyřcívkový aplikátor s podhlavníkem

Použití: oblast páteře a zad

Rozměry: 98x42x4cm



S2H30

Solenoid válec o průměru 30cm

Použití: oblast horních i dolních končetin, klouby, vhodný též jako dětský celotělový

Aplikace se provádí vsedě nebo vleže vsunutím končetin/y pacienta do aplikátoru



S1H60 e

Solenoid válec o průměru 60cm

Použití: horní polovina těla, kyčle, celotělový

Aplikace se provádí vleže na lůžku vsunutím solenoidu na pacienta přes dolní končetiny



S1H70 e

Solenoid válec o průměru 70cm

Použití: celotělový

Aplikace se provádí vleže vsunutím solenoidu na pacienta přes dolní končetiny

K aplikátoru S1H70 lze zakoupit klinické lehátko



S3H20 e

Solenoid válec o průměru 20cm

Použití: oblast horních končetin, vhodný jako dětský

Aplikace se provádí vsedě nebo vleže vsunutím končetin/y do aplikátoru



A2H3D e

Třídílná dečka

Příslušenství: fixační pásek PF (součást balení)

Použití: hlubší aplikační účinky v oblasti kyčlí a ledvin

Levnější varianta S1H60 aplikátoru

Rozměry: 34x75x3cm



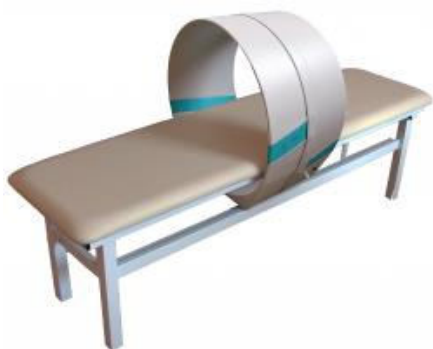
A2HD 34/40 e

Obdélník deska

Použití: lůžkový na část páteře, beder nebo hrudi

Rozměry: 34x40cm, tloušťka desky 3cm





LEHÁTKO S POSUVNÝM APLIKÁTOREM

Moderní, spolehlivé lehátko potažené koženkou

Lehce posuvný aplikátor S1H70

Aplikátor S1H70: celotělový, průměr 70cm, solenoid, aplikace se provádí vleže na lůžku vsunutím solenoidu na pacienta přes dolní končetiny

KOMPLET SADY DIMAP V



SADY – přístroj DIMAP V + aplikátory

	A1H	A2Hu	A3H	S2H30	S1H60
Č. 2 – přístroj VF4		✓		✓	
Č. 3 – přístroj VF2		✓		✓	
Č. 4 – přístroj VM4	✓	✓	✓	✓	✓
Č. 5 – přístroj VF4	✓	✓	✓	✓	✓
Č. 8 – přístroj VF4	✓	✓	✓	✓	
Č. 9 – přístroj VF4	✓	✓	✓	✓	S1H70



SADY – přístroj Arduino + aplikátory

	A1H	A2Hu	A3H	S2H30	S1H60
Č. 1 – přístroj Arduino		✓		✓	
Č. 6 – přístroj Arduino	✓	✓	✓	✓	✓
Č. 7 – přístroj Arduino	✓	✓	✓	✓	
Č.10– přístroj Arduino	✓	✓	✓	✓	S1H70

MAXIMÁLNÍ OCHRANA OBSLUHY

APLIKÁTORY S MAGNETICKÝM STÍNĚNÍM PRO MAXIMÁLNÍ OCHRANU OBSLUHY

A1H	Ploché univerzální kruhy Ø 22x3 cm
A2Hu	Dvoucívkový ohebný aplikátor
A3H	Lůžkový čtyřcívkový aplikátor s podhlavníkem
S2H30	Solenoid, válec o průměru 30cm
S1H60	Solenoid, válec o průměru 60cm
S1H70	Solenoid, válec o průměru 70cm

KATALOG PRODUKTŮ | PRO BLIŽŠÍ INFORMACE O DOSTUPNOSTI A CENĚ SE OBRÁTE NA VÝROBCE

