

# Katalog kompenzačních pomůcek



# SEDAČKA NA VANU PLASTOVÁ DMA 555

zesílená konstrukce - nosnost 190 kg



- podpůrné madlo
- nastavitelná dle šířky vany 44-62 cm
- rozměry sedací plochy 71x30 cm
- nosnost 190 kg

# SEDAČKA DO VANY ZÁVĚSNÁ DMA 534

kovová s plastovým sedátkem



- šířka opěrných ramen 67 cm
- rozměry sedátka 37x28 cm
- hloubka zavěšení 25 cm
- nosnost 100 kg

## SEDAČKA DO VANY ZÁVĚSNÁ

**kovová s plastovým sedátkem**



- otočná sedačka s opěrkou zad
- možnost aretace polohy
- šířka opěrných ramen 65 cm
- rozměry sedačky 46x41x47 cm
- nosnost 100 kg

## SEDAČKA DO VANY PLASTOVÁ S PŘÍSAVKAMI DMA 527

**nosnost 190 kg**



- výška 18 cm
- rozměry sedátka 46x35 cm
- nosnost 190 kg

## SEDAČKA NA VANU PLASTOVÁ DMA 528

nastavitelná dle šířky vany



- nastavitelná dle šířky vany 46-70 cm
- rozměry sedací plochy 71x29 cm
- nosnost 190 kg

## SPRCHOVACÍ ŽIDLE



Hliníkový rám. Sedadlo a opěrka je vyrobena z plastu. Výškové nastavení od 40 do 50 cm. Šířka sedadla 49 cm.

## NÁSTAVEC NA WC PŘENOSNÝ DMA 510 E

plastový toaletní nástavec



- podpůrná konstrukce s madly
- nastavitelná výška 48-63 cm
- hloubka 57 cm
- šířka 56 cm
- nosnost 165 kg

## CHODÍTKO ČTYŘBODOVÉ SKLÁDACÍ DMA 230

nastavitelná výška 80-92 cm



- dvojitý skládací rám
- držadla pro vstávání
- nastavitelná výška 80-92 cm
- šíře 59 cm
- hmotnost 2,8 kg
- nosnost 100 kg

# CHODÍTKO ČTYŘBODOVÉ SKLÁDACÍ DMA 230 EL

krokovací kloubový mechanismus



- krokovací kloubový mechanismus
- nastavitelná výška 78-90 cm
- šířka 53 cm
- hmotnost 2,7 kg
- nosnost 100 kg

## ČTYŘKOLEČKOVÉ CHODÍTKO

- umožní pohodlnější pohyb v interiéru i mimo něj. Do košíku v přední části můžete pohodlně umístit jakékoliv předměty. Zaaretované brzdy vám umožní odpočinek na sedáku chodítka během chůze (můžete si na chodítko tedy jednoduše sednout). Jednoduchými pohyby složíte chodítko, tak abyste ho mohli jednoduše přemístit.



## CHODÍTKO ČTYŘBODOVÉ PEVNÉ



- střední rám
- nastavitelná výška
- 3 velikosti: **206 EL/5 (S)**, **206 EL/6 (M)**, **206 EL/7 (L)**

**Výška (S):** 68 - 78 cm

**Výška (M):** 78 - 88 cm

**Výška (L):** 88 - 98 cm

**Šířka:** 62 cm

**Hmotnost:** 2 kg

**Nosnost:** 160 kg

## ZVEDÁK DO VANY CAPRI 3013612

- vanový elektrický zvedák s naklápěním zádové opěrky až do 40° umožňuje stabilní a relaxační sezení i osobám zcela imobilním. Snadno se skládá, upevňuje a vyjímá z vany.



# LŮŽKOVÝ STOLEK

-je možno nastavit sklon desky otočným knoflíkem

-je možno nastavovat výšku stolku a boční nastavení pomocí dvou otočných knoflíků



# GLUKOMETR OPTIUM XCEED

## Popis

- Ovládání pomocí tří tlačítek.
- Velký, podsvícený displej.
- Automatický start.
- Paměť pro 450 výsledků měření.

TESTOVACÍ PROUŽKY: Medisence Optium Plus



- Náznorné symboly.
- Lehký a anatomicky tvarovaný přístroj.
- Nastavitelný zvukový signál.
- Zobrazuje průměry 7, 14 a 30 dní



# KŘESLO KLOZETOVÉ POJÍZDNÉ ROZKLÁDACÍ

sklopná madla



- odnímatelné podnožky
- sklopná madla
- odnímatelná opěrka zad
- toaletní plastová nádoba s víkem
- barevné provedení
- hrazdička pro ovládání křesla
- nášlapné brzdy
- šířka křesla 55 cm
- délka křesla 58 cm
- výška křesla 96,5 cm
- šířka sedu 45 cm
- hloubka sedu 43 cm
- výška prkénka 48 cm
- výška sedáku 51 cm
- nosnost 125 kg

# NAFUKOVACÍ VANIČKA NA MYTÍ HLAVY



- nafukovací bazének na mytí hlavy pro ležící pacienty.
- je vybaven odtokem, sáčkem na zásobu vody a malou plastovou sprchovací růžicí.

# SCHODOLEZ



# RAMPA PRO VOZÍKY

## **3-dílné zasouvací rampy:**

- Délka složených ramp: 92cm
- Maximální délka: 211cm
- Šíře rampy: 26cm
- Nosnost: 180kg



# Biostimul BS 102 - léčebné polarizovatelné světlo

Světelná energie biolampy, postupně pohlcovaná tkání, kterou proniká až do hloubky 3cm, specificky působí na molekulární uspořádání buněčných membrán a posiluje buněčný metabolismus. Má protibolestivý, protizánětlivý a biostimulační účinek.

## **Aplikace biolampy:**

1. kosmetika, dermatologie - jako podpůrná léčba kožních obtíží:

afty, akné, alergie, ekzémy, bércové vředy, bradavice, celulitida, hematomy, plísňová onemocnění, jizvy, lupénka, oděrky, otlačeniny, opary, pohmožděniny, popáleniny, spáleniny, strie, vlasy - podpora růstu, vrásky, záněty aj.

2. fyzioterapie, ortopedie, rehabilitace, prevence

jako podpůrná léčba postižení pohybového aparátu aj. nemocí

artróza, bolesti kloubů, páteře, trojklaného nervu, podpora imunity, kašel, jizvy, menstruační potíže, migrény, nachlazení, otoky, revma, záněty aj.

3. v další řadě oborů

chirurgie - léčení ran, stomatologie, gynekologické obtíže aj.

4. umocňuje účinek kosmetických aj. krémů

## **Další informace:**

BIOSTIMUL je poslední novinkou v oblasti světelné terapie, která nabízí oproti dosavadním biolampám tyto výhody:

- originální ergonomická konstrukce přístroje (tvar větší počítačové myši, nikoliv "fén", odolnost proti poškození - nemá mechanické součástky: žárovku, zrcátko, větráček

- vysoká a stabilní polarizace světla - polarizačním filtrem, nikoliv odrazem světla od zrcátka

- efektivnější působení - monochromatická barva světla (červená) - nedochází k protipůsobení barev, které obsahuje polychromatické bílé/žluté světlo např. u halogenové žárovky

- výrazně nižší cena než ceny biolamp fénu

- pracuje ve třech rozdílných režimech řízených mikropočítačem

- má oproti konkurenci až 8x nižší spotřebu

- je dodávána v elegantním plastickém kufríku s komplexním návodem na použití, popisem všech ověřených a osvědčených indikací, dobou a způsobem aplikace a řadou dalších praktických dáreků.

## **Kožní (dermatologické) obtíže**

Kožní lékařství využívá pozitivních účinků lineárně polarizovaného světla poměrně často. Mezi nejžádanější patří ošetření jizev. U čerstvých pooperačních nebo poúrazových jizev se účinek dostává poměrně brzo, jizevnatá tkáň postupně bledne a změkčuje se. Beznadějná není ani léčba starších jizev, které již ztvrdly (říká se jim keloidní). Doba léčby však bude podstatně delší a je třeba se vybavit značnou dávkou trpělivosti. Nesporný je rovněž jeho efekt při léčbě oparů a při včasném použití je pozorovatelný již po prvních aplikacích. Další mi vhodnými indikacemi pro aplikaci světelné terapie jsou bércové vředy, lupénka, dětské atopické ekzémy, plísňová onemocnění, proleženiny, kožní alergie, pásové opary, pštěle, alopecie nebo zmírnění negativních projevů psoriázy a vitiliga.

V kosmetice využíváme protizánětlivý a biostimulační efekt příjemného polarizovaného světla především k potlačení projevů akné a dermatitid, zneviditelnění jizviček po akné, k prevenci strií a k potlačení nadměrného vypadávání vlasů nebo na stimulaci jejich růstu. Ke vděčným indikacím patří rovněž regenerační působení na pokožku a vliv na omlazení vzhledu stárnoucí pleti nebo pleti, která je vystavována nepříznivým vlivům znečištěného životního prostředí.

Další širokou oblastí je odstraňování mikropopálenin nebo následků podráždění pleti po různých formách kosmetického ošetření, jakými jsou např. hloubkové čištění pleti, peeling, lymfatická drenáž nebo různé formy depilace. V literatuře jsou rovněž popisovány zkušenosti s odstraněním vrásek a zpomalením jejich tvorby při aplikacích na pleť a vrásky kolem očí.



