

MEYRA® - Германия



**ПРОДУКТОВ КАТАЛОГ
2008-2009 г.**

**медицински изделия и
технически помощни средства
за хора с увреждания**

MEYRA®
ORTOPEDIA
We move people

В ЦЕНТЪРА НА НЕЩАТА СТОИ ЧОВЕКЪТ

Колкото по-голямо е физическото ограничение, толкова по-важни са и най-малките стъпки, които означават движение. С обединението на две силни марки ние имаме предимството да подхождаме индивидуално към различните изисквания на хората с увреждания. Като група ние използваме обединението от опит и способности, за да създадем и развием нови потенциали и възможности.

Идеите и иновациите се вливат в продукти, които могат да се предлагат конкурентно на най-високо ниво.

Нашият международен пазар има бъдеще – заедно сме подготвени по-добре.

НАШАТА МИСИЯ

Основен принцип и най-висока цел за нас винаги са поддържането и възстановяването на безпрепятствената интеграция на хората с увреждания в обществото.

ИСТОРИЯ

Не започвай с големи намерения, а с малки стъпки.

С това мото през 1936 г. основателят на фирмата е започнал да изгражда предприятие със световно значение. Вече седемдесет години МЕЙРА конструира и произвежда инвалидни колички. През 1995 г. в предприемаческата група, чрез Ортопедия се интегрира втора, силна и известна в цяла Европа марка. През 2006 г. двете марки се обединиха и от този момент заедно снабдяват, както европейския, така и световния пазар с нови, ориентирани към нуждите продукти.

НАШАТА ОТГОВОРНОСТ

Ние изпитваме отговорност към хората, на чието доверие се радваме от години. Тази отговорност се предава от поколение на поколение.

Затова ние разработваме инвалидни колички и рехабилитационни средства с най-високо качество и практичност. Нашите продукти помагат и мотивират хората с увреждания и болните хора в ежедневието, при спорт, за рехабилитация и обслужване.

КАЧЕСТВО

За да можем постоянно да подобряваме надеждността и качеството МЕЙРА-ОРТОПЕДИЯ инвестира в изследване и разработки значителна част от своите обороти. В конструкторските бюра, електронната лаборатория и в създаването на мостри работят над 30 елитни специалисти.

Инвалидните колички на МЕЙРА-ОРТОПЕДИЯ се конструират с помощта на най-модерни CAD-съоръжения. Това позволява изпитание на конструкцията още в стадия на изработване на чертежите.

Електронната лаборатория е в състояние да разработва и тества и комплексни микроконтролери

за управление на електрическите инвалидни колички. Компютърно управляемият контролен пункт позволява самостоятелно проследяване на циклите на движение на инвалидните колички при продължително ползване, провеждането на тестове, на които трябва да се подлага всяка новоконструирана електрическа инвалидна количка. Въпреки всеобхватната контролна техника практичността на инвалидните колички може да се провери само с практически опити. За тази цел МЕЙРА разполага с терен за тестове с различни отсечки и наклони. Освен това се извършват няколкодневни пробни тестове с хора с увреждания, при които се установява ефектът на новите инвалидни колички при практическо ползване.

МЕЙРА-ОРТОПЕДИЯ работи със система за управление на качеството, която съответства на DIN EN ISO 9001 и ISO 13485, при което конструкцията и процесите на организация се дефинират в специален “Наръчник за УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО”.

ИНОВАЦИЯ

При новите разработки ние сме постоянно в пряк диалог с лекари, терапевти, специалисти и хора с увреждания.

Съвместните изследователски проекти с Висши учебни заведения и институти допринасят за получаване и внедряване на нови знания в разработките: от поведението при движение на инвалидните колички до комфорта на седене и комплексното управление.

МЕЙРА-ОРТОПЕДИЯ знае, че инвалидните колички и рехабилитационните средства са продукти, които трябва да се обясняват добре. Затова при нас всяка седмица се провеждат обучения, при които консултантите-рехабилитатори, терапевтите и сътрудниците от рехабилитационните центрове се информират за използването и поддръжката на нашите продукти.

СУРОВИНА

Конструкторите на МЕЙРА-ОРТОПЕДИЯ се отнасят с чувство на отговорност при използването на различните суровини при производството на инвалидни колички. При всяка нова разработка важи изискването за оптимално изпълнение на аспектите “Тегло”, “Издръжливост” и “Способност за рециклиране”. Доколкото е възможно, се използват материали, които без проблеми могат да се рециклират и използват втори път. По-големите пластмасови части са обозначени с вида на материала, за да могат при отстраняване да се сортират правилно.

За своите продукти групата е получила както IF-Ecology-Award, така и IF-Material-Award.

ВАШИЯТ ИЗБОР

Продуктите на МЕЙРА-ОРТОПЕДИЯ са конструирани и изработени от водещите в Европа специалисти по “Рехабилитация”, “Ергономия” и “Ерготерапия”, ползвайки най-съвременни технологии и суровини, за постигането на ефективна и устойчива рехабилитация и социална интеграция на хората с увреждания.

Избирайки продуктите на МЕЙРА-ОРТОПЕДИЯ, Вие избирате качество на живот!

**СЕРВИЗ МЕЙРА Модел 3.400, 3.600, 3.604**

Универсални и адаптивни

СФЕРИ НА ИЗПОЛЗВАНЕ

- Може да се използва от различни лица без индивидуално регулиране.
- Бутаща се и транспортна инвалидна количка
- Стационарни устройства
- Гериатрично обслужване
- Слединсултни и посттравматични състояния. Ревматизъм

АДАПТИРАНЕ

- Възможности за адаптиране в зависимост от големината на тялото на ползвателя
- Възможност за избор на различни облегалки за ръцете и опори за краката
- Много принадлежности
- Предназначени за ползватели с тегло до 120 кг

ОБСЛУЖВАНЕ

- Лесно съгване благодарение на ножични водещи тръби, висококачествена система на съгване с дълга продължителност на живот и добро паралелно поведение на страничните рамки
- Задвижване със зацепващи гуми / Плъзгащо задвижване
- Свалящи се облегалки за ръцете и опори за краката
- Колянна лостова спирачка
- Барабанна спирачка за съпровождащото лице (опция)
- Помощен механизъм (сериийно)

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ / ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕКСТРИ

- Държач за бастун
- Пасивно осветление
- Опорни ролки
- Напречно лежаща плъзгаща щанга
- Предпазен колан
- Удължение за спирачния лост
- Терапевтична маса
- Свободни допълнителни двигателни механизми
- Опорна система

За допълнителна информация се обърнете към дилър на "Мейра".

ТРАНСПОРТНА ИНВАЛИДНА КОЛИЧКА

Безпроблемна промяна на функцията на СЕРВИЗ от бутана, съответно в транспортна инвалидна количка с колела 12 1/2"

Модел 3.600**Модел 3.604****Модел 3.600****ТРАНСПОРТНА**

Модел 1.750



ЗА УНИВЕРСАЛНО ПОЛЗВАНЕ EUROCHAIR VARIO 1.750



СФЕРИ НА УПОТРЕБА

- На преден план стои собствената мобилност
- Напълно оборудвана инвалидна количка за продължително ежедневно ползване
- Предестинирана за обслужване на многобройни заболявания с много възможности за регулиране
- При много неврологични заболявания, ревматизъм, гериатрично обслужване и ампутации на крака
- В рехабилитационни клиники за постигане на терапевтични цели
- За едри и широки хора

АДАПТИРАНЕ

- Висока вариантност без смяна на части
- Многообразни възможности за адаптиране в зависимост от големината на тялото на ползвателя
- Ширина на седалката 38 – 53 см
- Адаптиране на ходовия механизъм чрез регулиране на ъгъла на главата за управление и вариантната платка
- Регулиране на задната част с помощта на колан за адаптиране
- Регулиране на височината на седалката 40-60 см (серийно)
- Възможност за избор на различни облегалки за ръцете и опори за краката
- Много принадлежности
- Над 16 кг общо тегло
- Предназначени за ползватели с тегло до 120 кг

ОБСЛУЖВАНЕ

- Сгъваема
- Задвижване със зацепващи гуми / Плъзгащо задвижване
- Възможност за регулиране опорите на краката навътре и навън
- Заклучващи се облегалки за ръцете, възможност за прибиране назад
- Всички колела са двигателни, включително съединителната ос
- Колянна лостова спирачка
- Барабанна спирачка за съпровождащото лице (опция)
- Помощен механизъм (серийно)

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ / ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕКСТРИ

- Държач за бастун
- Пасивно осветление
- Опорни ролки
- Плъзгаща щанга
- Придържач колан
- Удължение за спирачния лост
- Терапевтична маса
- Хемииопции
- Допълнителен двигателен механизъм
- Опорна система
- Гуми с двойни грайфери

X 1 SPEEDSTER 3.350

СФЕРИ НА УПОТРЕБА

- С X1 SPEEDSTER можете да седите и пътувате по-компактно. По този начин отговаряме на желанията на клиентите да оборудваме X1 още по-активно, за да може да се извлекат изцяло лични предимства.

АДАПТИРАНЕ

- 88° предна рамка (- 5 см обща дължина)
- Прибиращи се дръжки за бутане
- Свалящ се гръб
- 180° прибираща се опора за краката
- Прибираща се и сваляща се вилка за управление
- Устройство за оптимизация на теллото
- Всички обичайни X1 опции могат да се комбинират с опциите на Speedster

ОБСЛУЖВАНЕ

- Чрез оптималните възможности за регулиране ползвателят може да задвижва ръчната инвалидна количка чрез грайферните гуми
- Преместването настрани е възможно благодарение плавно-то преминаване на предната рамка към мястото за седене
- При транспортиране на инвалидната количка тя може да се сгъва, а колелетата да се свалят
- Инвалидната количка разполага с напорна спирачка или спирачка Butterfly

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ / ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕКСТРИ

- Регулиране на ъгъла на облегалката
- Активно дишащ материал на облегалката
- Ролка против преобръщане
- Маневрени ролки
- Издадена напред тръба за краката
- Четворни захващащи пръстени
- Регулиращи се във височина дръжки за бутане
- Прибираща се сама опора за краката
- Устройство за фиксиране на петите
- Устройство за заключване на опората на краката
- Удължение на осевото разстояние между колелетата
- Мрежа за принадлежности / поставка за бастун
- Удължение на лостовата спирачка
- Възглавница за седене / фиксатор за сгъване
- Допълнителни задвижващи механизми

X1 3.350



СВОБОДНО ВРЕМЕ БЕЗ ГРАНИЦИ

X2 3.351



ВРЕМЕ ЗА МНОГООБРАЗИЕ

X3 3.352



ИНТЕГРАЦИЯ И ПРЕМАХВАНЕ НА БАРИЕРИТЕ

CLOU 9.500

СФЕРИ НА УПОТРЕБА

- Вкъщи, в училище, на работното място или в дома
- Транспортира се при сгъната рамка и свалящи се части, побира се и в най-малки автомобили
- За лица, които имат ясно дефинирани изисквания към своята инвалидна количка и нямат или имат частични функционални промени
- При все още достатъчна физическа стабилност на ползвателя на инвалидната количка
- Като транспортна помощ при обслужване от съпровождащо лице, ако това лице вече не може да бутва ръчна инвалидна количка



АДАПТИРАНЕ

- Регулираща се чрез облегалките за ръцете ширина на седалката от 38 до 48 см
- Различни облегалки за ръцете
- Различни опори за краката
- Различни системи за седене
- Различни системи на задната облегалка
- Свалящ се обслужващ модул (опция)
- Подлежащо на програмиране движение
- Различни джойстик-механизми

ОБСЛУЖВАНЕ

- Скорост до 6 км/ч., степента на скорост може да се зададе предварително
- Централно освобождаване на спирачката, обслужва се от ползвателя
- Заклучване на инвалидната количка, управлява се чрез софтуер
- Елементарно зареждане на акумулатора чрез свързване с обслужващия модул
- Автоматичен контакт на акумулатора
- Удобен трансфер, тъй като облегалките за ръцете се свалят изцяло
- При транспортиране инвалидната количка се сгъва, задната облегалка се сваля

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ / ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕКСТРИ

- Щепселно свързване на акумулаторната кутия с полюсна защита
- Диагноза на грешките чрез индикатор за статуса на акумулатора или уред за програмиране, съответно компютърен софтуер
- Осветление
- Огледало за обратно виждане
- Устройство за преодоляване на стъпала
- Колани
- Управление за съпровождащото лице
- Доставка за патерици
- Колан за придържане и безопасност
- Терапевтична плоча
- Брояч на работните часове

КОГАТО СЕ ДЪРЖИ НА МАНЕВРНОСТТА

POWER PRIMUS 2 2.432

Power
PRIMUS 2

СФЕРИ НА УПОТРЕБА

- Поради особено компактните размери идеално подходяща за мобилност въщи, на работното място и в офиса
- Поотделно свалящите се акумулаторни кутии с ненуждаещи се от поддръжка двигателни акумулатори улесняват товаренето на инвалидната количка на превозни средства
- Ходовият механизъм със стоманени вилки и масивните алуминиеви джанти отзад са идеално приспособени за използване в посочените сфери на употреба
- За лица, които имат ясно дефинирани изисквания към своята инвалидна количка и нямат или имат частични функционални промени



АДАПТИРАНЕ

- Регулираща се чрез облегалките за ръцете ширина на седалката от 38 до 48 см
- Височината на облегалките за ръце може да се регулира стъпаловидно
- Възможности за адаптиране с различни изпълнения на задната облегалка
- Избор на варианти на опори за краката
- Опция – прибиращ се обслужващ модул
- Подлежащо на програмиране движение

ОБСЛУЖВАНЕ

- Обслужването се учи лесно и не се нуждае от усилия на пръстите
- Скорост до 6 км/ч., степента на скорост може да се зададе предварително
- Сигурност при движение по пътища благодарение на опционалната светлинна система
- Заклучване на инвалидната количка чрез комбинация от бутони
- При транспортиране в моторно превозно средство инвалидната количка се сгъва след сваляне на акумулаторите, може да се свалят и задната облегалка

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ / ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕКСТРИ

- Придържач колан
- Помощно устройство при качване на бордюри и стъпала
- Терапевтична маса
- Осветление активно
- Поставка за патерици
- Странични възглавници
- Стабилизираща щанга
- Ремък за обувките
- Устройство за придържане на петите
- Въздушна помпа с устройство за придържане
- Опора за главата, сваляща се
- Плъзгаща дъска
- Пластмасов капак
- Мрежа за принадлежности
- Универсална раница

ТОПМОДЕЛИТЕ ПРЕДЛАГАТ САМО НАЙ-ДОБРОТО ОРТОКАР 315 и 415 SP II

ORTO CAR
415 SP II

СФЕРИ НА УПОТРЕБА

Ортокар 315 и 415 SP II отговарят на всички претенции. Тук важи печатът "made in Germany", тъй като двата скутера се произвеждат от групата МЕЙРА-ОРТОПЕДИЯ. Възможно е изпълнението на специални желания и специални опции. И качество, което може да се види и докаже. С големи колелета и комфортни амортизатори, с които може да се преодолеят и най-претенциозни отсечки.



АДАПТИРАНЕ

- Възможност за накланяне на кормилото, накланяне на задната облегалка, регулиране на седалката и задната облегалка във височина
- Позицията на седене може да се регулира с помощта на регулиращи релси
- За по-лесно слизане и качване седалката може да се върти
- Скутерите Ортокар може да се управляват с лостове за движение, въртящ се гриф за подаване на газ или педал за подаване на газ
- Основните регулировки на ходовите качества може да се извършат без програмиращ уред от специализираните търговски обекти

ОБСЛУЖВАНЕ

- Много лесно обслужване
- Лесно ръчно управление
- Лост за движение, въртящ се гриф за подаване на газ или педал за подаване на газ
- Механично и електрическо освобождаване на пружинната спирачка
- Саморегулиращ се дисплей с възможност за предварително задаване на скоростта
- Тахометър
- Плавно редуциране на скоростта
- Автоматична спирачна светлина
- Автоматични мигачи

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ / ДОПЪЛНИТЕЛНИ ЕКСТРИ

- Ремарке със светлинна система, включително спирачна светлина и мигачи
- Колан за таза
- Крачен педал за газта
- Въртящ се гриф за подаване на газ
- Поставка за патерици
- Усилен клаксон
- Огледало за обратно виждане вдясно
- Механична защита
- Регулиращи се опори за китките на ръцете
- Допълнителен кош за пазаруване



ПРИСПОСОБЯВАЩ СЕ МОДЕЛ ЗА НАВЪН

CITYLINER 408

СФЕРИ НА УПОТРЕБА

Приспособяващ се модел на изгодна цена, за да сте отново мобилен и независим.

Cityliner 408 с четири колела предлага оптимално съотношение между цена и мощност. Движи се с мотор от 210 вата. Разполага със светлинна система с мигач, предупредителна светлина и спирачна светлина съгласно Наредбата за движение по пътищата. Благодарение на интегрираните си амортизатори той е достатъчно компактен за навън и е подходящ за транспортиране и в малки асансьори.

Cityliner 408



ПРИСПОСОБЯВАЩ СЕ МОДЕЛ ЗА ВЪТРЕ

CITYLINER 306

СФЕРИ НА УПОТРЕБА

Приспособяващ се модел за вътре

Малко пространствено чудо. Оптимален за вътре, със Cityliner 306 се отива към перспектива за втори скутер! Cityliner 306 се управлява изключително лесно, всичко по него е много елементарно: разглобяването на скутера, изваждането на акумулаторния комплект с практична и удобна дръжка и товаренето му на моторно превозно средство чрез съгваем кормилен лост.

АДАПТИРАНЕ

- Възможности за регулиране на наклона на кормилния лост
- Регулиране на ширината на седалката на степени чрез облегалките за ръцете
- Регулиране на седалката във височина
- Възможно е използването му от лица до 114 кг
- 15 Ah (20 h)-батерии
- При транспортиране е необходимо пространство от само 40 см
- Този скутер е особено подходящ, като втори скутер, взема се например при ходене в търговски център

ОБСЛУЖВАНЕ

- Много лесно обслужване
- Изключително лесно разглобяване
- Акумулаторен комплект с практична дръжка
- Съгваем кормилен лост

Cityliner 306



ИНВАЛИДНА КОЛИЧКА ЗА БАНЯ И ТОАЛЕТНА

Модел McWet

МОДЕРНИ ФУНКЦИИ

- Леко тегло
- Гладки сачмени лагери, които не се нуждаят от поддръжка
- Вдигащи се нагоре облегалки за ръцете за страничен трансфер
- Регулиращи се във височина прибиращи се опори за краката
- Седалка с анатомична форма и твърда дамаска за гърба за неуморяващо седене
- Сваляща се седалка за лесно транспортиране
- Серийна дамаска
- Използва се по избор, като стол за баня или за тоалетна
- Обичайните тоалетни мивки може да се достигат лесно
- Лека за почистване конструкция без замърсяващи се ъгли
- По избор 24"-двигателни колелета с въздушни гуми, могат да се получат и като допълнително оборудване
- Подвижни твърди опори за краката



Стол за баня

- подходящ за домашни условия
- особено лек
- защитени от корозия крака от алуминий, свалящи се гумени капачки за по-добра устойчивост



КОМБИНИРАН ТОАЛЕТЕН СТОЛ С КОЛЕЛЦА

Модел HCDA

СЕРИЙНО ОБОРУДВАНЕ

- Серийно оборудване с бяла, изрязана в средната си част седалка, обшита с дамаска, затворена подложка за седене и тоалетна кофа.
- 5"- колелета, задните със спирачки.
- Спирачки за предните колелета (опция)
- Сваляща се задна облегалка
- Прибиращи се надолу облегалки за ръцете (при вдигане отново се фиксират)



Персонален лифтер – Sito

2 лифтера в едно

- Обединява функциите на подемен лифтер и лифтер за изправено положение
- Гъвкаво и многостранно помощно средство
- С електрически регулируема подемна и повдигаща функция и ръчно регулиране на ширината на ходовата част
- Механично аварийно спускане



Модулен принцип

- Бързо преобразуващ се от подемен лифтер в лифтер за изправено положение и обратно. Не са необходими инструменти. Подставката остава непроменена.
- Подемното или изправящото рамо се поръчват допълнително

Подемен лифтер

- Дава възможност за удобно повдигане на лица до инвалидната количка, независимо дали от легнало или седнало положение.
- Възможно е и повдигане от земята.
- Помага на обслужващия персонал в много ситуации и щади гърба

Лифтер за изправено положение

- Помага на пациентите при ставане
- Помага на обслужващия персонал при ежедневните му контакти с пациентите
- Предлага необходимата сигурност чрез внимателни движения
- Дава възможност за щадене на гърба на пациента при изправяне
- Дава възможност за трансфер в изправено положение
- Дава възможност за по-добро обличане и преобличане на пациентите, например при използване на тоалетна, смяна на превръзки и др.
- Подпомага упражненията в изправено положение за ежедневен тренинг на кръвообръщението и усилване на мускулатурата и костите.

ЛИФТЕР Lico

Носещи колани

- Предлага висока степен на сигурност и комфорт, както за ползвателя, така и за обслужващия персонал
- Разнообразен асортимент за всякакви цели, в различни размери и от различни материали

Найлон

- За дълга издръжливост и ниско съпротивление на триене при качване и слизане

Универсален носещ колан

- За изправена стойка на седене с добра подкрепа на гърба

Лифтер – Lico



Матрак с променливо налягане AP 205000

- За ползватели с декубитален риск
- Намалява декубитално обусловената напорна болка
- Автоматично изравнява напорното натоварване
- Препоръчва се за използване 6 месеца
- Разтоварва обслужващия персонал
- Двукламерна система
- Устойчив PVC
- Висока степен на ефективност
- Повърхност с формата на “въсъчна пита”
- Подходящ за поставяне върху всякакви стандартни матраци
- Лесен за почистване



Матрак с променливо налягане AP 206000

- За ползватели с декубитален риск
- Намалява декубитално обусловената напорна болка
- Автоматично изравнява напорното натоварване
- Препоръчва се за използване 6 месеца
- Разтоварва обслужващия персонал
- Двукламерна система
- Устойчив PVC
- Висока степен на ефективност
- Доставка се в ширини 80 или 90 см
- Подходящ за поставяне върху всякакви стандартни матраци
- С ребровидна повърхност
- Лесен за почистване



ПЕРФО-РАМПИ

- Изпълнение: доставят се в три варианта, състоящи се от една част, телескопични или съгъваеми
- Материал: природно елоксиран алуминий, 100% подлежащ на рециклиране
- Тегло: лекият профил с перфорация представлява идеално съотношение между тегло и натоварване
- Коловоз: Перфорацията с остри ръбове на дупките предлага оптимално зацепване при хлъзгане, пропускливостта на коловоза има предимство при дъжд, мръсотия и сняг
- Защита срещу излизане от коловоза: Страничните профили имат височина от 5,2 см



- Дръжка за носене: прибираща се, закрепена за страничния профил
- Устройство за транспортна безопасност: Скоби подсигуряват рампата срещу неволно изплъзване или сгъване
- Безшумна: Найлонов гладък материал между профилите гарантира безшумното приплъзване на телескопичните рампи

Z - РАМПИ

- Изпълнение: Вариантни рампови дължини чрез телескопично изтегляне в Z-профили с вътрешен водещ механизъм
- Материал: Рампите са произведени от природно елоксиран алуминий и подлежат на 100% рециклиране
- Защита срещу излизане от коловоза: външните странични профили имат височина 4,5 – 6,9 см, вътрешните странични профили имат височина 1,5 см
- Допълнителна опция: за Z-рампите има средна част, която е необходима за превозни средства с три колелета (скутери)



E - РАМПИ

E-рампите са алтернативни на Z-рампите. Те имат ниски странични профили на горните краища и по-голяма ширина на коловоза. E-рампите са приспособени за електрически инвалидни колички с различна ширина на коловоза отпред и отзад.



ЕДРОПЛОЩНИ РАМПИ

- Тази рампа се състои от непрекъсната повърхност и затова е подходяща за преодоляване на постоянни строителни елементи.
- При едроплощните рампи площта се състои от високоустойчива ламарина, която благодарение на своята пропускливост и грапавост е подходяща особено при дъжд, сняг и лед.

ПРАГОВЕ

Мостче за преминаване на праг

- За преминаване на прагове на врати



Ролатори



Проходилки



Подмишечни патерици



Канадки



Регулируеми бастуни



Щипка за хващане

- Лек управляема механика
- Отвор за хващане в различни варианти
- Щипката за хващане се затваря при задействане на дръжката
- Специален лост за пръстите при слаби ръце
- С магнит



Handy Grip

- Дръжка с ергономична форма
- При слаба функция на пръстите и ръцете
- Покрита със специален каучук
- Подходяща за обличане и събличане
- Теглеща и въртяща се глава
- Много лека
- Доставка се в две дължини





Сдружение "ЗДРАВЕ ЗА ВСИЧКИ"

Социално предприятие "Мейра България" ЕООД -
Изключителен представител и официален вносител за България
на **MEYRA**® - Германия

Представителен офис:

гр. София 1504
бул. "Цар Освободител" № 25, ап. 1 /партер/
/между Софийския университет и Орлов мост/
тел: 02/ 943-38-38, факс: 02/ 944-16-50
GSM: 0895/ 48-10-03, e-mail: dr_kyuchukov@abv.bg



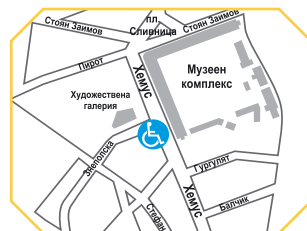
Офис за търговия на дребно:

гр. Плевен 5800
ул. "Гео Милев" № 7 /до Профсъюзите/
тел: 064/ 801-706, факс: 064/ 844-992
GSM: 0895 / 48-10-02, 0885 / 20-08-25
www.zdrave-za-vsichki.com, e-mail: vitalis_bg@abv.bg



Централен офис и склад на едро:

гр. Плевен 5800
ул. "Хемус" № 4 /зад Художествената галерия/
тел./факс: 064/ 82-81-82,
GSM: 0894 / 60-10-91, 0894 / 60-10-92
www.meysra.bg



Представителен офис - гр. Варна:

кв. "Чайка" бл. 68 /до Пощата/
GSM: 0899/ 62-79-17

Представителен офис - гр. Русе:

ул. "Николай Здравков" № 5А /срещу Социални грижи/
тел. /082/ 82-65-61, GSM: 0895/ 48-10-04

Дистрибутор:

.....
.....
.....
.....
.....

