



Інструкція

ВСТУП

Дякуємо, що надали перевагу нашій продукції. Будь ласка, уважно ознайомтеся з цією Інструкцією і дотримуйтесь її під час використання виробу.



Не використовуйте виріб, не ознайомившись з Інструкцією. Не використовуйте виріб у випадку його пошкодження. Не намагайтеся внести зміни до конструкції виробу.

ТМ «OSD» гарантує використання високоякісних матеріалів та контроль виробництва на усіх його стадіях.

Фіксовані ходунці «OSD-MSI-91010» (далі за паспортом – виріб / ходунці) – рекомендовано для застосування у медичних закладах та вдома.

Розроблено для максимальної зручності та безпеки користувача.

Даний виріб відповідає вимогам європейської Директиви 93/42/ЄЕС виробів медичного призначення.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ**, що виріб готовий до експлуатації та **НЕ ПОТРЕБУЄ** будь-якого технічного втручання або додаткової модернізації.
- ЗАВЖДИ** перевіряйте технічний стан виробу перед кожним використанням. **ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ**, що усі частини закріплені та міцно зафіксовані. **НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ** його у випадку зносу або пошкодження.
- ЯКЩО ВИЯВЛЕНО** несправність, то **НЕ ПРОВОДЬТЕ** ремонт самостійно. Зверніться до спеціаліста.
- ВЧАСНО** замінійте наконечники!
- БУДЬТЕ ОБАЧНІ** на нерівних поверхнях.
- НІКОЛИ** не сидіть на ходунцях.
- НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ** виріб на сходах та ескалаторах.
- МАКСИМАЛЬНЕ НАВАНТАЖЕННЯ** на виріб – 136 кг. **НІКОЛИ** не перевищуйте допустимий ліміт ваги!
- У ВИПАДКУ** використання виробу різними пацієнтами **РЕКОМЕНДУЄТЬСЯ** систематично і ретельно мити та дезінфікувати його, щоб уникнути інфекцій.

ТМ «OSD» не гарантує безпеку користувачеві та правильне функціонування виробу, якщо будь-який з оригінальних компонентів був змінений або замінений на неоригінальний.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значення
Модель:	OSD-MSI-91010
Матеріал:	алюміній
Ширина, (см):	50
Глибина, (см):	44
Висота, (см):	76 – 92
Вага, (кг):	2,25
Максимальне навантаження, (кг):	136

ВИКОРИСТАННЯ

Розкладання

- Розкладіть раму. Для того, щоб розкласти ходунці розверніть дві бічні частини, поки не почуєте клацання. Щоб скласти ходунці натисніть центральну кнопку й поверніть бічну частину.
- Установіть бажану для користувача висоту.
- Перевірте «ходові якості» реабілітаційних ходунців.

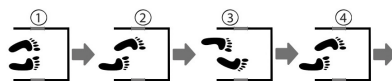
Регулювання висоти

Регулювання висоти ходунців відбувається за допомогою кнопок на кожній ніжці. Установіть потрібну висоту ніжок. Як тільки кнопка потрапить у потрібний отвір на ніжці, висота буде зафіксована. Переконайтеся у тому, що всі ніжки мають однакову висоту, а всі кнопки потрапили у відповідні отвори.

Використання

Використання у фіксованому режимі (див. Рис. 1):

Перемістіть ходунці уперед на відстань, що дорівнює Вашому стандартному кроку. Потім, спираючись на них, перемістіть ногу до висуненої уперед частини ходунців, далі – другу ногу. Для переміщення повторіть зазначені вище рекомендації.



ФІКСОВАНА КОНСТРУКЦІЯ

Рис. 1

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ І ДОГЛЯД

Зовнішню поверхню виробу обробляйте дезінфікуючими засобами, зареєстрованими та дозволенними в Україні для дезінфекції поверхонь за режимами, регламентованими діючими документами стосовно застосування дезінфікуючих засобів, затвердженими в установленому порядку.

Завжди тримайте виріб у чистоті для використання протягом тривалого терміну. Очищайте за допомогою води та миючих засобів. Не використовуйте розчинники та абразивні препарати. Протирайте виріб сухою ганчіркою після кожного використання.

ПРИМІТКА: Підприємство-виробник систематично веде роботи з поліпшення конструкції виробу, тому можливі деякі зміни, не зазначені в Інструкції.



Перевіряйте належну якість виробу перед кожним використанням, якщо обладнання використовується не регулярно, то оглядайте його мінімум раз на рік. У разі поломки або несправності, пошкоджень або розривів одного або декількох деталей, **НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ** виріб.

УМОВИ ГАРАНТІЇ

ТОВ «ОСД Східна Європа» гарантує відсутність заводських дефектів і роботу пристрою протягом гарантійного терміну 12 місяців з дати купівлі при дотриманні правил експлуатації виробу викладених у Інструкції.

- Гарантійний ремонт проводиться тільки протягом гарантійного терміну.
- Виріб знімається з гарантії у наступних випадках:
 - порушення правил експлуатації, викладених в Інструкції;
 - за наявності ознак стороннього втручання (спроба самостійного ремонту виробу);
 - якщо пристрій використовувався не за призначенням.
- Гарантія не розповсюджується на:
 - механічні пошкодження чи пошкодження внаслідок транспортування;
 - пошкодження, які викликані потраплянням до виробу сторонніх предметів, речовин, рідин тощо;
 - пошкодження, які викликані побутовими факторами, зовнішніми діями (перепади напруги у мережі), неправильне підключення пристрою.
- Споживач має право на обмін товару належної якості протягом 14 (чотирнадцяти) днів, не враховуючи дня купівлі згідно зі статтею 9 Закону України «Про захист прав споживачів»:

Обмін товару належної якості проводиться за умови, якщо він не використовувався і якщо збережено його товарний вигляд (складений в заводську упаковку), споживчі властивості, пломби, ярлики, а також розрахунковий документ, виданий споживачеві разом із проданим товаром.

УВАГА: Артикул, технічні характеристики, колір, зовнішній вигляд та комплектація виробів можуть бути змінені виробником без попередження.

Дата продажу: _____ Підпис/Печатка: _____

ВІДОМОСТІ ПРО СЕРТИФІКАЦІЮ

Виріб «OSD-MSI-91010» відповідає технічним вимогам і визнаний придатним для експлуатації.

Виробник: Reborn Medical Co. Ltd. / Реборн Медікал Ко. Лтд.
Guang Feng Wei, Yu Ming Country Dong Sheng Town, Zhong Shan City, Guangdong Province, 528427, China / Гуанг Фенг Вей, Ю Мінг Кантрі Донг Шенг Таун, Жонг Шан Сіті, Гуанг Донг Провінс, 528427, Китай.

Уповноважений представник виробника в Україні: ТОВ «ОСД Східна Європа»; адреса: Україна, 03127, м. Київ, пр. 40-Річчя Жовтня, 100/2.

Номер редакції: № 4 від 12.02.2019.

Дата виготовлення: див. на упаковці.

Термін придатності виробу: необмежений.

Гарантійний термін на виріб «OSD-MSI-91010» – 12 місяців з дати продажу за умови дотримання правил експлуатації виробу, зазначених у Інструкції.

