

Коляска "ЛИЗА"

Предназначена для детей с нарушением функций опорно-двигательного аппарата.

Это может возникнуть в результате:

паралича
потери конечностей
деформации конечностей
контрактуры суставов
прочих заболеваний

Сертификат соответствия

Как изготовитель коляски фирма "ОТТО БОКК ХелсКэр ГмбХ" заявляет со всей ответственностью, что инвалидная коляска "ЛИЗА" соответствует всем требованиям EWG 93/42.

Сборка и функции базовой модели

Распаковка и приведение коляски в рабочее состояние

Для того, чтобы привести коляску в рабочее состояние необходимо действовать следующим образом:

- аккуратно удалите упаковку и фиксатор, используемые при транспортировке;
- поставьте правую ногу за левым задним колесом;
- Правую руку положите на правую ручку;
- Левую руку положите на рычаг для складывания коляски
- Легко потяните за коляску по направлению заднего колеса
- Обратите внимание, чтобы скользящая рама полностью легла на заклепку
- Слегка опрокинуть коляску через заднюю ось назад
- Рычаг для рас/складывания коляски нажать до раскрытия "ножниц" до упора

Внимание! Во избежании защемления рук раскладывать коляску только по описанному способу.

Подножка (первая сборка)

- Фиксирующую ось вставить в отверстие
- Боковые трубки вставить в отверстия для подножек на нужную высоту и затянуть винты.

В повседневной жизни действовать следующим образом:

- Подножку снаружи повернуть вовнутрь, подножки опустить вниз, фиксирующую ось вставить в отверстие.
- Обратит внимание, чтобы запирающие болты защелкнулись со звуком.

При сворачивании коляски действовать следующим образом:

- Убрать из коляски дополнительные детали.
- Подножку демонтировать в обратном порядке.
- Положить левую руку на рычаг для складывания коляски.
- Правую руку расположить на спинке коляски и потянуть за рычаг складывания коляски.
- Затем действовать в обратном порядке как при раскладывании.
- Под конец зафиксировать коляску фиксирующим ремнем.

Регулировка коляски

Регулировка глубины сидения

- Распустить винты и на обеих сторонах. Отрегулировать сидение на необходимую глубину и затянуть винты.

Регулировка высоты подножки

- Раскрутите винты и установите подножку на нужной высоте.

Регулировка угла наклона спинки

- Для регулировки угла наклона спинки используется грибковая ручка. После установки необходимого угла наклона грибковую ручку необходимо туго завернуть.

Внимание: При изменении угла наклона коляски при нагрузке необходимо поддерживать спинку коляски. Иначе резкое изменение угла наклона спинки может привести к опрокидыванию коляски!

- Для приведения в действие тормоза, необходимо при помощи носка ноги нажать вперед на тормозной рычаг, для снятия тормозов нажать вниз на тормозной рычаг.

Внимание: Оптимальное действие тормозов достигается только при использовании обоих тормозных рычагов!

Рекомендации по уходу за коляской

Для продления срока эксплуатации коляски и соблюдения мер безопасности советуем придерживаться следующих рекомендаций:

- не превышайте максимально допустимую нагрузку на коляску (50 кг)
- не рекомендуется перевозить на коляске тяжелые сумки, так как это негативно влияет на ее стабильность;
- не оставляйте ребенка в коляске без присмотра, даже если он пристегнут ремнями, и коляска стоит на тормозе;
- после регулировки коляски следите, чтобы все винтовые крепления были хорошо затянуты;

- все пластмассовые и рамочные части должны чиститься только обычными домашними чистящими средствами;
- мягкое сидение и другие тканевые дополнительные принадлежности могут стираться при температуре воды 40°. В стиральной машине данные изделия можно стирать только в специальном мешке или наволочке. В большинстве случаев достаточно просто протереть влажной тряпкой.

Технические характеристики:

Глубина сидения: 30,35,40

Ширина сидения: 36

Высота спинки/ с удлинением: 60/75

Угол наклона спинки: 90°-130°

Высота подножки сидения: 27-39

Вес базовой модели: 13,5

Нагрузка: 50

Диаметр передних колес: 18

Диаметр задних колес: 25

Параметры сложенной коляски: 106 x 49 x 40