

B600

Возможность установки альтернативных способов управления креслом-коляской



На фото кресло-коляска в комплектации с контурным сиденьем, держателем пульта с функцией параллельного отведения, защитной скобой на пульт, удлиненными подлокотниками, механической регулировкой угла наклона подножек, брызговиками

Краш-тест
в соответствии с
ISO 7176-19

Компактные размеры В600 позволяют использовать ее как дома, так и на улице. Даже вместе с установленными альтернативными элементами управления, коляска сохраняет свои габариты и возможность транспортировки.

За счет увеличения или уменьшения длины рамы, можно отрегулировать центр тяжести коляски таким образом, чтобы обеспечить оптимальную стабильность в любых условиях ее использования.

Пульт управления 130А с контроллером enAble50 позволяет подключать разнообразные альтернативные элементы контроля и управления креслом-коляской для повышения самостоятельности и независимости пользователя.

Ключевые особенности

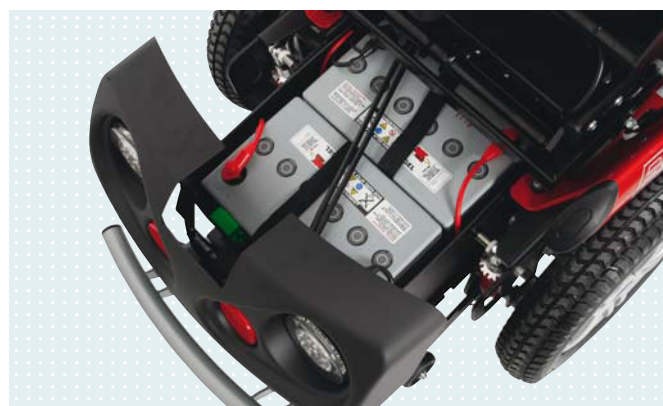
- Пульт управления с контроллером enAble50 и LCD-дисплеем.
- Возможность одновременного использования до четырех электронных функций.
- Вес пользователя до 180 кг.
- Специальные элементы альтернативного управления креслом-коляской.
- Раздвижная рама для индивидуальных регулировок.
- Кресло-коляска с электроприводом для использования дома и на улице.



• Пульт управления с контроллером enAble50



• Телескопическая рама



• Выдвижной отсек для аккумуляторов

Стандартная комплектация

- Скорость 6 км/ч.
- 63 Ah (C5) гелевые аккумуляторы.
- Пульт управления с контроллером enAble50 и LCD-дисплеем.
- Запас хода до 35 км.
- Телескопические подлокотники с защитными боковинами
- Стандартное сиденье малое / большое.
- Подушка на сиденье.
- Поясной ремень.
- Подножки раздельные.
- Электроосвещение LED в соответствии с международными стандартами.
- Бампер.
- Телескопическая рама.
- Выдвижной отсек для аккумуляторов.
- Амортизаторы на приводные колеса.
- Задние колеса, пневматические, 14 дюймов.
- Передние колеса, пневматические, 9 или 10 дюймов.
- Зарядное устройство.
- Цвета рамы: серебряный металлик (Silver metallic), кремовый (Cream RAL 9001), синий (Traffic blue RAL 5017), белый (Traffic white RAL 9016).

Дополнительные опции

- Скорость до 10 км/ч.
- Специальные элементы управления креслом-коляской (подбородком, дыханием, клавиатурой, пультом для сопровождающего лица).
- Максимальный вес пользователя 180 кг.
- Стандартное сиденье Junior, XL; контурное сиденье малое / большое / XL; сиденье Recaro.
- Механическая или электрорегулировка угла наклона спинки до 30°.
- Электрорегулировка угла наклона сиденья до 30° или 45°.
- Электрорегулировка высоты сиденья до 40 см.
- Электро регулировка угла наклона подножек.
- Амортизаторы на передние колеса.
- Фиксатор положения передних колес.



- Способ крепления передних фонарей позволяет без труда снимать подлокотники, в любой момент, когда это необходимо

- Устройство для преодоления препятствий.
- Другие цвета по запросу пользователя.

Специальные опции

- Быстросъемный пульт управления для сопровождающего лица с регулировкой по высоте и наклону.
- Оснащение для игры в хоккей (спортивный бампер, боковая защита, специальная клюшка).

Индивидуальные решения

- Биомеханическая спинка.



• Стандартное сиденье Junior



• Контурное сиденье XL



• Электрорегулировка угла наклона сиденья 45° со смещением центра тяжести



• Клавишный модуль для управления электрорегулировками кресла-коляски



• Электроосвещение LED



• Амортизаторы на задние колеса

Технические характеристики	
Скорость	6 / 7,2 / 10 км/ч
Аккумуляторные батареи	63 А/ч (С5) гелевые (стандартная комплектация)
Запас хода	до 35 км
Контроллер	enAble50 (130 А/ч)
Макс. вес пользователя	140 кг
Максимальная высота преодолеваемых препятствий	5 см / 10 см
Угол подъема	17%
Общая длина, включая подножки	108–121 см
Общая ширина	64,5 см
Радиус разворота	90 см

Высота сиденья	45/50/55 см
Высота спинки	45/55 см
Высота подлокотников	22,5 – 35 см
Ширина сиденья	34–40 см, с шагом в 2 см (Junior) 38–42 см, с шагом в 2 см 43–48 см, с шагом в 2 см 50–56 см, с шагом в 2 см (XL)
Глубина сиденья	Стандартное 34–40 см; 38–46 см; 42–50 см Контурное 36–44 см; 42–48 см Recaro 38–56 см
Угол наклона спинки	от -9° до +30°
Угол наклона сиденья	20°, 30° или 45°, электрорегулировка
Длина подножки	Стандартное сиденье 25 – 54 см Контурное / Recaro 28 – 54 см