

НАПОЛЬНАЯ ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ЗАРЯДКИ VR – ОЧКОВ

Оптимальное решение для хранения и зарядки VR-оборудования.

Тележка для хранения и подзарядки VR-очков, разработана для удобного и безопасного использования в учебных заведениях, игровых центрах, коворкингах и других пространствах с большим количеством VRустройств.

Ключевые преимущества:

- √ Универсальность совместимость со всеми типами устройств благодаря универсальным разъемам;
- Надежность вандалоустойчивый стальной корпус (1,5 мм) с износостойким покрытием;
- выключатель, замок повышенной секретности;
- √ Мобильность 4 поворотных колеса (2 с тормозом) и удобные ручки для перемещения;



Базовая комплектация:

- ✓ 4 полки для размещения VR-очков
- ✓ Задние панели с подключением к сети 220 Вт
- ✓ Защитный отсек для блоков питания
- ✓ Поворотные колеса (2 с тормозом)
- ✓ Удобные транспортировочные ручки
- ✓ Замок повышенной секретности

Готовое решение – просто подключите к розетке 220 Вт!

Тележка обеспечивает организованное хранение, быструю подзарядку и защиту вашего VR-оборудования, экономя время и повышая эффективность работы.

Размер аппарата (В*Ш*Г): 1375*1100*650мм

Вес: 93кг.

Транспортировочные колеса: d100 (2 из них с тормозом).

Сила тока зарядки до 3А.

Потребление энергии: в режиме ожидания 10 Вт, в режиме полной загрузки ячеек до 600Вт.

Базовый цвет (на выбор): RAL 9003 (белый), RAL 9005 (черный), RAL 7035 (серый).

Стоимость

120 000 рублей.

Срок производства до 25 рабочих дней.

*Стоимость указана <u>без НДС</u> в связи с применением УСН.

**Доставка оплачивается Покупателем самостоятельно, при получении.



















































^{*} УФ лампы на каждой полке – 16 000 руб.