R2D2, BB-8, C3PO

HOGVARTS-MOSCOW,
GE GENEO,
2018

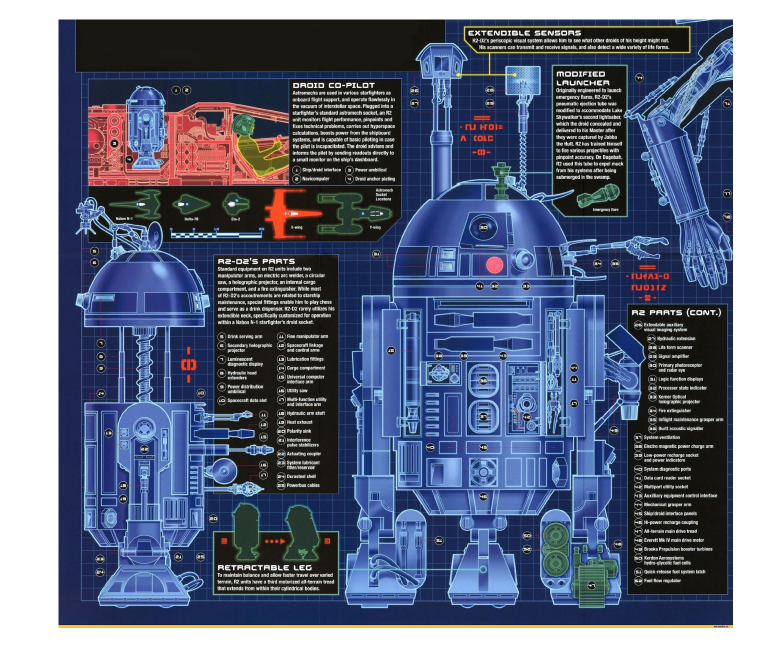
R2D2

A) R2D2 COCTONT N3 СОЛНЕЧНАЯ ПАНЕЛЬ = РАСПОЛОЖЕНЫ ПО КРУГУ = НАВЕРНОЕ СВЯЗАНО С СОЛНЕЧНЫМ КРУГОМ, ДВИЖЕНИЕМ СОЛНЦА = ПОДВИЖНОЕ ПОДВИЖНО!!) Б) НА ГОЛОВЕ РОБОТА РАСПОЛОЖЕНЫ 2 ЛОГИЧЕСКИХ АВТОПИЛОТА, ДИСПЛЕЙ СВЕТОВОЙ ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ РОБОТА И ЗВУКОВОЙ CEHCOP = NOMOFAET ОБЩАТЬСЯ РОБОТУ С ОКРУЖАЮЩИМ МИРОМ



В) ТАКЖЕ НА ГОЛОВЕ РАСПОЛОЖЕН ОПТИЧЕСКИЙ ГОЛОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОЕКТОР И РОБОГЛАЗ, КОТОРЫЙ ВЫБИРАЕТ ИЗ ДВУХ АВТОПИЛОТОВ = ПОВОРОТ ГОЛОВЫ, ЗВУК ИЛИ СИГНАЛ ДИСПЛЕЯ ИНДИКАТОРА ИЛИ ДВИЖЕНИЕ РУКАМИ, НОГАМИ Г) КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА Д) ФЛЕШ-КАРТА Е) ДВА КОНДИЦИОНЕРА ВСТРОЕННЫХ Ж) РОБОРУКА РОБОРОЗЕТКА И) BCTPOEHHЫE USB К) ДРУГОЕ

R2D2

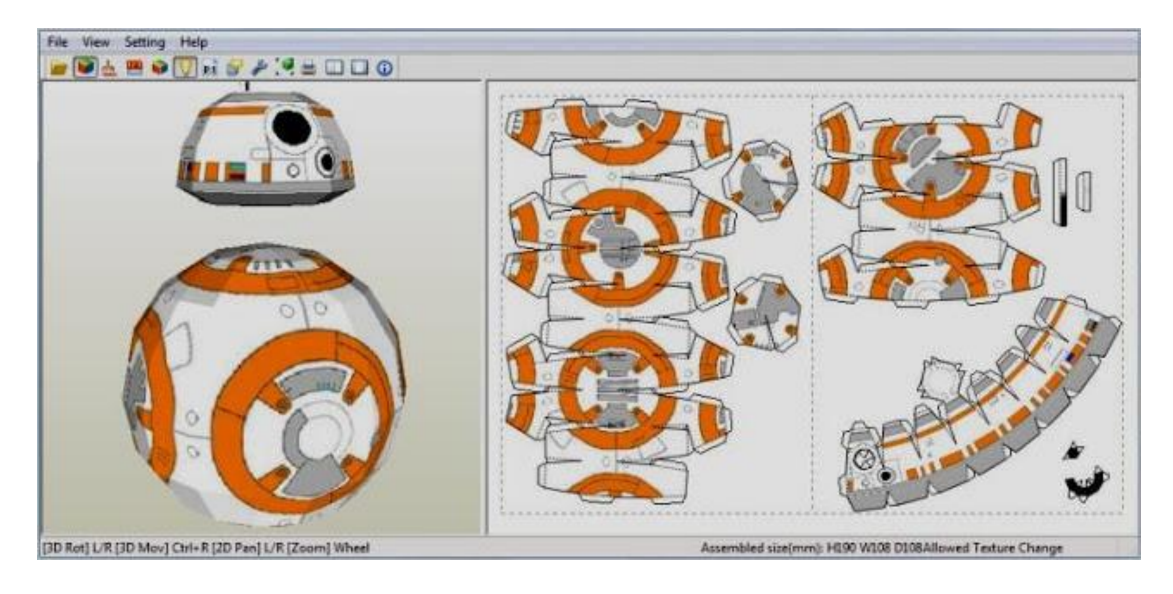


BB-8

- BB-8 ИМЕЕТ СТРОЕНИЕ ГОЛОВЫ ПОЛУСФЕРА, КОТОРАЯ ПРОГРАММНЫМ ПУТЕМ ПРИМАГНИЧИВАЕТ СФЕРУ-ШАР С ИНЖЕНЕРНЫМИ ОТСЕКАМИ 6ШТ. ВСЕГДА ВЕРТИКАЛЬНО,
- НА ГОЛОВЕ РОБОТ ВВ-8 ИМЕЕТ СОЛНЕЧНЫЕ ПАНЕЛИ, РАСПОЛОЖЕННЫЕ ПО КРУГУ,
- ДВЕ АНТЕННЫ: СОЛНЕЧНАЯ И РАДИОАНТЕННЫ
- 5 АВТОПИЛОТОВ,
- ОПТИЧЕСКИЙ ГОЛОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОЕКТОР, РОБОГЛАЗ, КОТОРЫЙ ВЫБИРАЕТ ДВИЖЕНИЕ ШАРА-СФЕРЫ, УСЛЫШАТЬ ЗВУК, СКАЗАТЬ ЗВУК ИЛИ ПОЗВОНИТЬ ИЛИ ПОКАЗАТЬ ГОЛОГРАММУ ВИДЕОЗВОНКА!!!)
- ЖЕЛТЫЕ ЦВЕТА ИНЖЕНЕРНЫЕ АВТОПИЛОТОВ
- ОТСЕК АВТОПИЛОТА КРУГЛЫЙ ЖЕЛТЫЙ СОДЕРЖИТ СИГНАЛ СВЕТОВОЙ И ВОЗМОЖНОСТЬ ВРУЧНУЮ РАЗОБРАТЬ РОБОТА/ЗАЛЕЗТЬ ВНУТРЬ, КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ
- ГОЛОВА РОБОТА МОЖЕТ ОТКЛЮЧАТЬСЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ/РЕМОНТА
- РОБОТ ВВ-8 МОЖЕТ ПЕРЕМЕЩАТЬСЯ В ПРОСТРАНСТВЕ ПУТЕМ ДВИЖЕНИЯ ШАРА-СФЕРЫ = РАБОТЫ 6 АВТОПИЛОТОВ МЕЖДУ СОБОЙ



BB-8



C3PO



R2D2, BB-8, C3PO = FUTURE MODELS OF ROBOTS

