

Отличительные особенности «АКТИВ2»



МИКРОПРОЦЕССОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Микропроцессор обрабатывает данные с датчиков, анализирует двигательную активность и управляет работой гидроцилиндра

ВЫСОКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Автоматически изменяемое сопротивление сгибанию коленного модуля обеспечивает безопасность во всех режимах ходьбы (спуск по лестнице и наклонным поверхностям, посадка на стул, защита от спотыканий, стояние в фазе опоры)

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР

Батарея повышенной ёмкости обеспечивает уверенную работу коленного модуля до пяти дней (в зависимости от использования)



ЕСТЕСТВЕННАЯ ПОХОДКА

Работу протеза в фазе опоры и переноса обеспечивает гидроцилиндр. Он придаёт движениям лёгкость и плавность при различных скоростях ходьбы, позволяет уверенно спускаться по лестницам и наклонным поверхностям

БЕСПРОВОДНАЯ НАСТРОЙКА

Встроенный Bluetooth® модуль позволяет пользователю настраивать коленный модуль, активировать дополнительные режимы работы и получать статистику с помощью Android® приложения

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ РЕЖИМЫ

Режим стояния, свободный режим, режим блокировки