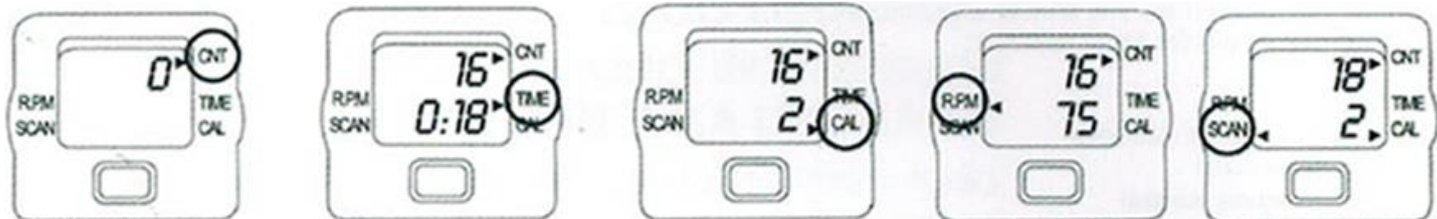


DETAĻU APRAKSTS: 1) Pedāļi 2) pretestības regulēšanas slēdzis 3) atbalsta kājas darba stāvoklī 4) mini-dators 5) fiksatori. **LIETOŠANA:** Pirms lietošanas, pārgrieziet saveldošo stiepli. Pēc tam, atlieciet atbalsta kājas darba stāvoklī. Novietojiet ierīci uz plakanas un stabilas virsmas. Ieskrūvējiet komplektā pievienoto pretestības regulēšanas slēdzi. Ieskrūvējot to dziļāk tiek paaugstināta pretestība; izskrūvējot ārā – pazemināta pretestība. Ieņemiet sēdēšanas pozīciju, tā, lai lietotāja sēžamvieta atrastos augstāk par ceļiem. Uzsākat darbību ar ierīci. Veicat pretestības pielāgošanu atkarībā no vēlmēm/vajadzībām. Kad beidziet darbību, lai ērtāk glabātu ierīci, iespējams atbalsta kājas saliekt glabāšanas/transportēšanas pozīcijā. Lai kājas saliektu, pavelciet fiksatora gredzenu un vienlaikus lieciet kājas. **MINI-DATORS:** CNT-pabeigto apļu skaits. TIME – treniņa ilgums. CAL – aptuvenais sadedzināto kaloriju skaits. R.P.M.- apgriezieni minūtē. SCAN – Automātiskais vērtību displejs. (TIME>CNT>R.P.M.>CAL). Lai ieslēgtu mini-datoru, nospiediet sarkano pogu ierīces vidū vai uzsākat treniņu minot pedāļus. Displejs automātiski izslēgsies, ja netiks konstatēta darbība vismaz 4 minūšu laika periodā. Lai aplūkotu konkrētu mērījumu, spiediet sarkano pogu, līdz bultiņa atzīmē nepieciešamo mērījumu. Uz ekrāna tiks parādīts mērījums.



GARANTĪJA: Ierīces garantija neattiecas: Uz ierīces daļu dabisko nolietojumu, kas radies ierīces ilgstošas lietošanas rezultātā. Uz standarta apkopēm (tīrīšana, detaļas, kas pastiprināti pakļautas nodilumam). Uz bojājumiem, kas radušies ārēju faktoru ietekmē (Kā samirkšana, nepareiza izmantošana, putekļi, klimatiskie apstākļi utt.). Uz bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas lietošanas vai glabāšanas rezultātā. Uz mehāniskiem ierīces bojājumiem, kas radušies tās krišanas, trieciena vai cita līdzīga iemesla rezultātā. Uz bojājumiem, kas radušies nekvalificēta remonta, neatbilstošu detaļu lietošanas vai ierīces pārslodzes rezultātā. Gadījumā, ja patērētājs precīzi transportējot to nav pienācīgi un droši nostiprinājis, tas uzņemas pilnu atbildību par bojājumiem. Izplatītājs patur tiesības veikt jebkādas izmaiņas instrukcijā un neuzņemas atbildību par jebkāda veida kļūmēm saistītām ar instrukcijas drukāšanu. Atkarībā no preces modeļa, detaļu attēli un ilustrācijas var atšķirties no reālajām.

Tehniskā specifikācija: Barošana: 1x LR 44 (iekļauts komplektā); Darbība: divvirzienu; Pretestība: Magnētiska; Izmērs: 32,5 / 40 / 16 cm; Svars: 2.4kg. **Importētājvalsts:** Polijas Republika

ВЕЛОТРЕНАЖЕР ROVER LITE - Инструкция по применению

ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ: 1) педали 2) переключатель регулировки сопротивления 3) опорные ножки в рабочем положении 4) мини-компьютер 5) фиксаторы. **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:** Перед использованием обрежьте стягивающую проволоку. Затем сложите опорные ножки в рабочее положение. Установите прибор на ровную и устойчивую поверхность. Вкрутите входящий в комплект переключатель регулировки сопротивления. Если вкрутить его поглубже, сопротивление увеличится, если выкрутить - уменьшится. Примите сидячее положение, чтобы ягодичные мышцы находились выше коленей. Включите устройство. Отрегулируйте сопротивление в соответствии с предпочтениями/потребностями. По окончании занятий опорные ножки можно согнуть в положение для хранения/транспортировки, чтобы удобнее было хранить устройство. Чтобы согнуть ножки, потяните за фиксирующее кольцо и одновременно согните ножки. **МИНИ-КОМПЬЮТЕР:** CNT - количество пройденных кругов. TIME - продолжительность тренировки. CAL - приблизительное количество сожженных калорий. R.P.M.- обороты в минуту. SCAN - автоматическое отображение значений. (TIME>CNT>R.P.M.>CAL). Чтобы включить мини-компьютер, нажмите красную кнопку в центре устройства или начните тренировку, крутя педали. При отсутствии активности в течение не менее 4 минут дисплей автоматически выключится. Чтобы просмотреть конкретное измерение, нажимайте красную кнопку до тех пор, пока стрелка не отметит нужное измерение. Измерение будет отображено на экране.

ГАРАНТИЯ: Гарантия не распространяется на: естественный износ частей прибора в результате длительного использования прибора. -На стандартное техническое обслуживание (чистка, детали, подверженные повышенному износу). -Повреждения, вызванные внешними факторами (такими как промокание, неправильное использование, пыль, климатические условия и т.д.). -повреждения, вызванные неправильным использованием или хранением. -Механическое повреждение устройства в результате падения, удара или других подобных причин. -повреждения, вызванные неквалифицированным ремонтом, использованием неподходящих деталей или перегрузкой прибора. В случае если потребитель не обеспечил надлежащее и надежное крепление изделия при транспортировке, он принимает на себя полную ответственность за любой ущерб. Дистрибьютор оставляет за собой право вносить любые изменения в инструкции и не несет ответственности за любые ошибки при их печати. В зависимости от модели изделия изображения и иллюстрации деталей могут отличаться от реальных.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: Питание: 1x LR 44 (входит в комплект); Работа: двунаправленная; Сопротивление: магнитное; Размер: 32,5 / 40 / 16 см; Вес: 2,4 кг. 4,4 см (4,4 x 4,4 x 4,4 см) **СТРАНА-ИМПОРТЕР:** Республика Польша