

Новый продукт - Информационный лист

Характеристики, подлежащие изменению
© OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V.

Торговое название: **CaloriScan**
Код прибора: **HJA-306-E**

Общая информация:

Торговое название	CaloriScan
Код прибора	HJA-306-EW (белый) HJA-306-EPK (розовый) HJA-306-EGD (золотой)
Категория модели	Монитор Активности
Производитель	 OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, Kyoto 617-0002 JAPAN
Завод-изготовитель	OMRON (DALIAN) CO., LTD. Economic & Technical Development Zone Dalian 116600, CHINA
Фото продукта	
Содержание упаковки	Монитор активности "CaloriScan", батарея типа CR2032, ремешок с зажимом, руководство по эксплуатации
Штрих-код	Розовый 4015672106291 Белый 4015672106307 Золотой 4015672106383

Список согласованных стандартов EN

Модели: HJA-306-EW, HJA-306-EPK, HJA-306-EGD

Номер директивы: 2004/108/EC

Название: Электромагнитная совместимость

Вышеуказанные приборы соответствуют следующим стандартам:

EN 55022:2006 + A1:2007

EN 55024:1998 + A1:2001+A2:2003

Назначение

Медицинское назначение

Прибор немедицинского назначения, используется исключительно для мониторинга физической активности и подсчета энергии, сожженной за день/неделю и ряда других параметров.

Пользователь

Все, кто хотел бы отслеживать свою физическую активность и быть осведомленным о количестве потраченных калорий.

Предполагаемые пациенты

Прибор не предназначен для пациентов и какого-либо лечения.

Условия использования

Прибор необходимо носить близко к телу (например, в кармане), для получения наиболее точного результата.

Особенности

Особенности	Преимущества	Выгоды
Ккал 24ч	Мониторинг расхода энергии в течение всего дня и предоставление общего результата в конце дня	Дает представление о потреблении необходимого количества калорий для поддержания либо снижения веса
“Активные” калории	Показывает дополнительно сожженную энергию	Помогает лучше понять/спланировать дополнительную физическую активность
Шаги	Показывает количество пройденных шагов	Мотивирует к прохождению большего количества шагов на следующий день
Сожженный жир	Показывает сожженный жир за день в граммах	Пользователь видит, сколько жира было сожжено за день или определенный период
Расстояние / дистанция	Показывает пройденное расстояние	Пользователь увидит, какое расстояние было пройдено
3D сенсор	Прибор измеряет активность в 3х измерениях	Универсальное использование, можно носить в кармане, на ремешке, в сумке
Часы	Показывает время в 12 и 24 часовом режиме	В любое момент можно посмотреть, сколько времени или сколько длится условно заданная тренировка
Тренировочные шаги	Интенсивные шаги отображаются в отдельном режиме	Тренировка сердечно-сосудистой системы
Шаги за период времени	Могут подсчитываться индивидуально	Пользователь видит количество пройденных шагов за период X
Память на 7 дней	Автоматическое сохранение всех значений в памяти	Обеспечивает мониторинг ряда показателей за продолжительный период времени

Дизайн упаковки



Развернутая упаковка HJA-306-EPK



Спецификация упаковки:

Упаковка	Количество	Масса	Габаритные размеры Ш x Г x В мм
Основной блок	1	0,120 кг	105 x 28 x 160
Транспортная внутр.	10	1,350 кг	294 x 107 x 163
Транспортная	50	7,600 кг	552 x 307 x 198

Руководство по эксплуатации (на 26 языках)



The image shows the OMRON HJA-306 CaloriScan device, a professional weight management tool. It features a digital display showing 'Total 1866 kcal', 'MEM', 'MODE', '28/12', and '15:12'. The device has buttons for 'MEM', 'MODE', and 'CLEAR'. A mouse is connected to the bottom of the device.

OMRON

**HJA-306
CaloriScan**

Professional weight management

All for Healthcare

- (EN) Instruction Manual
- (IT) Istruzioni per l'uso
- (DE) Gebrauchsanweisung
- (FR) Mode d'emploi
- (NL) Gebruiksaanwijzing
- (ES) Manual de instrucciones
- (RU) Руководство по эксплуатации
- (AR) دليل التجهيزات
- (BG) Наръчник с инструкции
- (CS) Návod k použití
- (DA) Brugsanvisning
- (EL) Εγχειρίδιο Οδηγών
- (ET) Kasutusjuhend
- (FI) Käyttöohje
- (HR) Upute za korištenje
- (HU) Használati útmutató
- (LT) Lietošanas rokasgrāmata
- (LV) Naudojimo instrukcija
- (NO) Bruksanvisning
- (PL) Instrukcja obsługi
- (PT) Manual de Instruções
- (RO) Manual de utilizare
- (SL) Navodila za uporabo
- (SK) Návod na použíanie
- (SV) Instruktionsmanual
- (TR) Kullanma Kılavuzu

IM-HJA-306-E-01-09/2011
5333325-1A

Технические характеристики

Название изделия **CaloriScan**

- Тип HJA-306-EW, HJA-306-EPK, HJA-306-EGD
- Электропитание литиевая батарея типа CR2032, напряжением 3В
- Срок службы батареи прилб. 6 месяцев* (при использовании в течение 12 часов в день).

Примечание. Батарея, поставляемая вместе с прибором, предназначена для пробного использования. Эта батарея может разрядиться до истечения 6 месяцев.

Диапазон измерений

- Шаги от 0 до 999 999 шагов
- Пройденное расстояние от 0,0 до 999,9 км
- Общее число сожженных калорий от 0 до 59 999 ккал
- Общее число упражнений в неделю от 0,0 до 999,9 упражнений
- Шаги во время упражнений от 0 до 999 999 шагов
- Сожженный жир от 0,0 до 999,9 г
- Калории во время активности от 0 до 59 999 ккал

- Шаги во время прогулки от 0 до 999 999 шагов
- Дни прогулки от 1 до 9999 дней
- Время от 0:00 до 23:59

Емкость памяти: от 1 до 7 дней

Диапазон настроек

- Дата: с 1 января 2010 года до 31 декабря 2040 года
- Время: от 0:00 до 23:59 (24-часовой дисплей)
- Дата рождения: с 1 января 1900 года до 31 декабря 2040 года
- Пол: мужской/женский
- Вес: от 30 до 136 кг в единицах 1 кг
- Рост: от 100 до 199 см в единицах 1 см
- Длина шага: от 30 до 120 см в единицах 1 см

Рабочая температура/влажность:

- От -10°C до +40°C/от 30 до 85% относительной влажности

Внешние размеры:

- Прибл. 78,0 (Ш) x 33,0 (В) x 10,0 (Г) мм
- Область кнопок: прибл. 11,0 мм

Масса: Прибл. 25 г (включая батарею)

Комплект поставки: Шагомер, ремешок, зажим, литиевая батарея типа CR2032 напряжением 3 В и руководство по эксплуатации.

Эти технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Данный продукт OMRON произведен в соответствии со строгой системой критериев качества компании OMRON HEALTHCARE Co., Ltd, Япония.

* Ресурс новой батареи приводится на основании тестирования OMRON.

Уход за прибором

Чтобы сохранить устройство в лучшем состоянии и защитить его от повреждений следует соблюдать следующие условия:

- Не оставляйте устройство с детьми без присмотра и недееспособными лицами.
- Не подвергайте прибор или его детали сильным ударам, например, падению устройства на пол.
- Не храните устройство при экстремально высоких или низких температурах, высокой влажности или под прямыми солнечными лучами.
- Утилизация прибора и любых использованных дополнительных частей должна осуществляться в соответствии с действующими правилами.
- Никогда не чистите бензином, растворителем или горючими веществами.