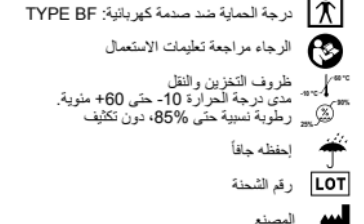


يتوافق هذا المنتج مع مذكرة المجلس EC/93/42 من تاريخ 5 أيلول 2007 بخصوص الأجهزة الطبية ويحمل شارة CE 0123.

CE
0123



الكتالة المرفقة
تم صنع جهاز مرافق ضغط الدم وفقه برعاية فانقة، ولكن، في حالات متباعدة من حدوث عطب بعد التوصيل، نحن نقدم
الكتالة المرفقة للشروط والظروف التالية:
خلال فترة الضمان هي 3 سنوات من تاريخ الشراء حنن نتحقق بحق إما تصليح أي عطب على حسابنا (عد اعادة الوحدة
إلى المصنع) أو تزويده بديل جديد.
نبشئي الأجزاء الخاطئة لتجنب عادي أو تقطيل من الكتالة وكذلك الضرر الناجم عن عدم الامتثال مع تعليمات
الاستعمال. الاستعمال الخاطئ (مثل: مصادر فرقة غير ثانية، كبر، تسرير البطاريات...) أو تفكك الوحدة من قبل
المشتري، علاوة على ذلك، لا يتحمل شدة الأضرار.
يمكن تعيين الكتالة فقط في فترة الكفالة، ومن خلال تقديم دليل على الشراء، في حال وجود ادعاء ضد الكتالة يجب ارسال
الوحدة إلى العنوان التالي مع دليل الشراء ووصف الشكوى:

דנ' דינגטוטיקה בע"מ
ר' האשל, 7, ת. 3063.
פרק עשיית דרום קיסרי, 1.38900.

لا تقتصر المطالبات القانونية وحقوق المنشئ ضد البائع (على سبيل المثال، الادعاء بعيوب في الجهاز، مسؤولية التصنيع)
على هذه الكتالة فقط.
في حال وجود دعوى ضد الضمان من المهم ارفاق اثبات على الشراء.

Domotherm® Junior

Цифровой медицинский термометр

Пример изображения



Инструкция по пользованию

Инструкции по безопасности

- Данный термометр предназначен только для измерения температуры тела человека.
 - Перед использованием убедитесь, что наконечник и дисплей не повреждены.
 - Не следует ходить, бегать или разговаривать при использовании термометра.
 - Не бросайте термометр. Он не обладает устойчивостью к ударам.
 - Термометр не является полностью водонепроницаемым, поэтому его можно погружать в воду или дезинфицирующее средство только до марки изготовителя, расположенной на задней панели.
 - Термометр содержит мелкие детали (батарейку и т.д.), которые могут быть проглочены детьми. Не позволяйте детям использовать данное устройство без присмотра.
 - Предохраняйте термометр от высоких температур и прямых солнечных лучей.
 - Не открывайте корпус термометра (кроме случаев, когда необходимо заменить батарейку).
 - Использование термометра в непредусмотренных целях может привести к неточным измерениям.
 - Протирите термометр до и после каждого использования.
 - Когда термометр не используется, храните его с надетым защитным колпачком.
- ТИПЫ ИЗМЕРЕНИЙ**
- В анальном отверстии (ректальное измерение)**
Осторожно введите наконечник на 1-2 см в анальное отверстие. Минимальное время измерения: 30 секунд
- В рту (оральное/подъязычное измерение)**
Не употребляйте горячую или холодную пищу или напитки менее чем за 10 минут до измерения температуры тела. Вставьте наконечник под язык в один из двух тепловых карманов, слева или справа от корня языка. Закройте рот и спокойно дышите через нос. Минимальное время измерения: 60 секунд
- В подмышке (подмышечное измерение)**
Кожа должна быть абсолютно сухой. Поместите наконечник термометра в подмышку, так чтобы он полностью прилегал к коже. Термометр должен быть расположжен под прямым углом к телу. Поместите руку поперек груди так, чтобы наконечник был плотно накрыт. Минимальное время измерения: 3 минуты.

ИЗМЕРЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Чтобы включить термометр, нажмите кнопку включения/выключения. Короткий звуковой сигнал означает, что термометр включен. Одновременно осуществляется оптическая проверка полного сегмента дисплея. Затем в течение примерно 2 секунд отобразится последняя измеренная температура наряду с маленькой буквой M (память). После этого появится значение внутренней проверки 37,0 °C, и термометр переключится в режим измерения. Теперь вы можете сделать новое измерение. Поместите термометр в нужной точке измерения. Во время измерения текущая температура отображается на дисплее с мигающим символом °C. Если повышение температуры в течение 16 секунд меньше 0,1°C, термометр подаст звуковой сигнал. Если температура измеряется орально или ректально, этот сигнал означает, что в данный момент отображается приблизительная конечная температура; с этого момента температура изменится лишь незначительно. Если температура измеряется подмышечно, важно придерживаться предусмотренной минимальной продолжительности измерения, независимо от звукового сигнала, подаваемого термометром.

Для термометра до 37,5°Cозвучит нормальный сигнал (4 звуковых сигнала равной длины). При температуре более 37,5°C,озвучит сигнал повышенной температуры (30 коротких звуковых сигналов группами по 3).

Прочтите температуру, отображенную на дисплее. Термометр автоматически выключается через примерно 10 минут. Вы также можете выключить его раньше, нажав на кнопку включения/выключения. Температура будет сохранена до следующего измерения.

Техническая информация
Тип прибора: Максимальный термометр, прямой режим

Диапазон измерения: От 32,0°C до 42,9°C
"L" (низкая температура) отображается при температурах ниже 32,0°C, "H" (высокая температура) отображается при температурах выше 42,9°C.

Точность: ± 0,1°C между 35,5°C и 42,0°C
± 0,2°C в других температурных диапазонах

Условия использования: Температура окружающей среды от 10 до 40°C, относительная влажность с 30 до 85%

Условия хранения: Температура окружающей среды от -10 до 60°C, относительная влажность от 25 до 90%

Батарейка: LR41 или SR41, 1,55 V
Код IP: IP20: Защищён от проникновения твёрдых инородных частиц диаметром более 12,5 мм, нет защиты от воды.

Данная гарантия не ограничивает законных претензий и прав покупателей в отношении продавца (в частности, рекламаций и ответственности производителя за качество продукции).

Внимание: в случае гарантийного запроса необходимо приложить доказательства покупки.

Объяснение знаков

Данное изделие соответствует требованиям Директивы Совета 93/42/ЕС от 5 сентября 2007 года в отношении медицинских приборов и имеет маркировку CE 0123 (TÜV SÜD Product Service GmbH).

Уровень защиты от электрического шока: TYPE BF

Пожалуйста, соблюдайте инструкции эксплуатации

Условия перевозки и хранения

Температура воздуха от -10 до +60 градусов цельсия
Предохраняйте от влаги и сырости
Относительная влажность воздуха 25 до 90%

Хранить в сухом месте

Номер партии

Изготовитель

Подлежит техническим изменениям.
Запрещено копировать целиком или частично.
© Copyright 2013 UEBE Medical GmbH

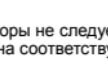
UEBE
Germany est. 1890

CE 0123

REF 0833

CE 0123

0833 REF



Утилизация

Батарейки и технические приборы не следует выбрасывать с домашним мусором. Их следует сдавать на соответствующие пункты сбора и утилизации.

Гарантия

Данный прибор для измерения давления был изготовлен и испытан очень тщательно. Если, что мало вероятно, после покупки в нем обнаружится неполадка, мы предоставляем гарантию в соответствии со следующими условиями:

(С.)

В течение гарантийного периода сроком 2 года с даты покупки мы сохраняем

за собой право либо починить любую такую неполадку за свой счет (в момент возврата прибора на наш завод) или заменить его другим прибором, находящимся в идеальном состоянии.

В гарантию не включены детали, подверженные обычному износу, а также вред,

нанесенный нарушением инструкций по пользованию, неверной эксплуатацией (т.е.

употреблением несоответствующих источников питания, протекающих батареек, физическими поломками) и/или разбиранием прибора пользователем. Кроме того,

гарантия нельзя использовать как основание для судебных исков против нашей

фирмы.

Гарантийные запросы должны быть переданы нам до истечения периода гаран-

тии и должны сопровождаться доказательствами покупки. В случае запроса о

гарантийном ремонте следует отправить прибор по следующему адресу вместе с

доказательством покупки и описанием неполадки:

דנ' דינגטוטיקה בע"מ
ר' האשל, 7, ת. 3063.
פרק עשיית דרום קיסרי, 1.38900.

نبشئي الأجزاء الخاطئة لتجنب عادي أو تقطيل من الكتالة وكذلك الضرر الناجم عن عدم الامتثال مع تعليمات
الاستعمال. الاستعمال الخاطئ (مثل: مصادر فرقة غير ثانية، كبر، تسرير البطاريات...) أو تفكك الوحدة من قبل
المشتري، علاوة على ذلك، لا يتحمل شدة الأضرار.

يمكن تعيين الكتالة فقط في فترة الكفالة، ومن خلال تقديم دليل على الشراء، في حال وجود ادعاء ضد الكتالة يجب ارسال
الوحدة إلى العنوان التالي مع دليل الشراء ووصف الشكوى:

דנ' דינגטוטיקה בע"מ
ר' האשל, 7, ת. 3063.
פרק עשיית דרום קיסרי, 1.38900.

لا تقتصر المطالبات القانونية وحقوق المنشئ ضد البائع (على سبيل المثال، الادعاء بعيوب في الجهاز، مسؤولية التصنيع)
على هذه الكتالة فقط.
في حال وجود دعوى ضد الضمان من المهم ارفاق اثبات على الشراء.