






جهاز قياس ضغط الدم BEAT

دليل البدء السريع

- يشمل 1 جهاز لاسلكي لقياس ضغط الدم في الذراع
1 حزام الذراع
4 بطاريات AAA

التعليمات

- 1 قم بتركيب البطاريات في الجزء المخصص خلف الميزان (يتم توفير البطاريات) 
- 2 قم بتحميل تطبيق العيادة الخاصة بك على هاتفك المحمول، واتبع إرشادات التطبيق لإعداد جهاز قياس ضغط الدم الخاص بك 
- 3 قم بثني حزام الذراع حتى يغطي ذراعك، وضعه في نفس مستوى قلبك. ثبّت الحزام أعلى كوعك بمسافة 0.8 - 1.2 بوصة (2.0-3.0 سم) 
- 4 اجلس على كرسي، قم بتمديد ذراعك للأمام على مقعد أو أي سطح آخر، وتأكد أن راحة اليد لأعلى 
- 5 افتح التطبيق، اضغط على زر "ابدأ" في الجهاز، وابدأ عملية القياس 

ملاحظات: قم بقياس ضغط الدم في اليد اليسرى، وارتدي ملابس خفيفة أو اكشف ذراعك للحصول على نتائج دقيقة. لا تتحرك وابق هادئاً أثناء عملية القياس

هل تريد بعض المساعدة؟

اذهب إلى صفحة الدعم في تطبيق العيادة الخاصة بك

- زد مقدار المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
- قم بتوصيل الجهاز بمنفذ عبر دائرة مختلفة عن الدائرة التي يتصل بها جهاز الاستقبال.
- استشر التاجر أو فني راديو/ تلفزيون ذو خبرة للحصول على المساعدة.
5. معتمدين للترخيص يتطابق مع (s RSS) الإعفاء من الترخيص والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا. تخضع العملية للشترتين التاليتين: (1) قد لا يسبب هذا الجهاز تداخلاً. (2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه للجهاز.
6. وفقاً للوائح وزارة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية الكندية (ISED)، لا يجوز لجهاز إرسال الراديو هذا أن يعمل إلا باستخدام هوائي من نوع معين وضمن الحد الأقصى لأجهزة الإرسال المُتَعمد بواسطة إدارة الابتكار والعلوم والاقتصاد والتنمية (ISED). ولتقليل التشويش الراديووي المُحتمل للمستخدمين الآخرين، ينبغي اختيار نوع الهوائي بحيث لا تكون القدرة المشعة المكافئة النظرية (e.i.r.p) أكثر من تلك اللازمة لإجراء اتصال ناجح.
7. تُعد Apple* و شعار Apple و iPhone* علامات تجارية لشركة Apple Inc.، مُسجلة في الولايات المتحدة وبلدان أخرى. وتعد App Store* علامة خدمة لـ Google و Apple Inc. Android و شعار Google Play™ هي علامات تجارية لشركة Google Inc.
8. تعلن CoachCare أن جهاز مراقبة ضغط الدم BEAT هذا يتوافق مع التوجيه 2014/53 / EU و التوجيه 93/42 / EEC. النص الكامل لإعلان مطابقة الاتحاد الأوروبي متاح على عنوان الإنترنت التالي: coachcare.com/compliance

- يأتي هذا الجهاز مع ضمانه محدودة. للمزيد من المعلومات يُرجى التواصل مع عيادتك.
1. يتوافق هذا الجهاز مع القسم 15 من قواعد لجنة FCC. ويخضع تشغيله للشروط التالية: (1) لا يمكن لهذا الجهاز أن يؤدي لعواقب مؤذية. (2) يتقبل الجهاز أي تدخل ويشمل ذلك التدخلات التي قد تؤدي إلى أعطال في التشغيل.
2. قد يؤدي القيام بأي تغييرات أو تعديلات لم توافق عليها الجهة المسؤولة إلى إبطال سلطة المستخدم في تشغيل المُعدّات.
3. بيان FCC حول التعرض للإشعاع: يلتزم هذا الجهاز بحدود الإشعاع المنصوص عليها لبيئة غير مضبوطة. ولا يجب تشغيل هذا المُرسَل بالتزامن مع أي هوائي أو جهاز إرسال آخر أو وضعه بالقرب منه.
4. ملاحظة: لقد خضع هذا الجهاز للاختبار ووجد أنه يلتزم بالحدود الموضوعية للأجهزة الرقمية من الفئة B، وفقاً للقسم 15 من قواعد FCC. حيث تم وضع هذه الحدود لتوفير حماية آمنة من التدخل الضار بالتركيبات المُثبتة.
- يقوم هذا الجهاز بتوليد واستخدام وإشعاع طاقة التردد اللاسلكي، وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقاً للتعليمات، فقد يؤدي ذلك إلى حدوث تضارب يُلحق الضرر بالاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، ليس هناك ما يضمن عدم حدوث هذا التضارب في تركيب معين. وإذا تسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل يؤثر على استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن تحديده عن طريق إيقاف تشغيل الجهاز ثم إعادة تشغيله، يُنصح المستخدم بمحاولة تصحيح هذا التداخل من خلال القيام بواحد أو أكثر من التدابير التالية:
- قم بإعادة توجيه أو تغيير موضع هوائي الاستقبال.