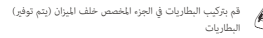
B E A T جهاز قياس ضغط الدم

دليل البدء السريع

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

التعليمات





قم بتحميل تطبيق العيادة الخاصة بك على هاتفك المحمول، واتبع إرشادات التطبيق لإعداد جهاز قياس ضغط الدم الخاص بك



قم بثني حزام الذراع حتى يغطي ذراعك، وضعه في نفس مستوى قلبك. ثبّت الحزام أعلى، كوعك عسافة 8.0 - 1.2 بوصة (0.3-30 قلبك. ثبَّت الحزام أعلى كوعك بمسافة 0.8 - 1.2 بوصة (3.0-2.0 سم



اجلس على كرسي، قم بتمديد ذراعك للأمام على مقعد أو أي سطح أخر، وتأكد أن راحة اليد لأعلى



افتح التطبيق، اضغط على زر "ابدأ" في الجهاز، وابدأ عملية القياس



ملاحظات: قم بقياس ضغط الدم في اليد اليسري، وارتدى ملابس خفيفة أو اكشف ذراعك للحصول على نتائج دقيقة. لا تتحرك وابقَ هادئًا أثناء عملية القياس

هل تريد بعض المساعدة؟

اذهب إلى صفحة الدعم في تطبيق العيادة الخاصة بك

يأتي هذ الجهاز مع ضمانة محدودة. للمزيد من المعلومات يُرجى التواصل مع عيادتك.

 يتوافق هذا الجهاز مع القسم 15 من قواعد لجنة FCC. ويخضع تشغيله للشروط لتالية: (1) لا يمكن لهذا الجهاز أن يؤدي لعواقب مؤذية. (2) يتقبّل الجهاز أي تدخل ويشمل ذلك التدخلات التي قد تؤدي إلى أعطال في التشغيل.

 قد يُؤدي القيام بأي تغييرات أو تعديلات لم توافق عليها الجهة المسئولة إلى إبطال سُلطة المستخدم في تشغيل المُعدّات.

8. بيان FCC حول التعرض للإشعاع: يلتزم هذا الجهاز بحدود الإشعاع المنصوص عليها لبيئة غير مضبوطة. ولا يجب تشغيل هذا المُرسل بالتزامن مع أي هوائي أو جهاز إرسال آخر أو وضعه بالقرب منه.

4. ملاحظة: لقد خضع هذا الجهاز للاختبار ووُجد أنه يلتزم بالحدود المُوضوعة للأجهزة الرقمية من الفئة B وفقًا للقسم 15 من قواعد FCC. حيث تم وضع هذه الحدود لتوفير حماية آمنة من التدخل الضار بالتركسات المئتنة.

يقوم هذا الجهاز بتوليد واستخدام وإشعاع طاقة التردد اللاسلكي، وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقًا 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 التليفزيون، والذي يحكن تحديده عن طريق إيقاف تشغيل الجهاز ثم إعادة تشغيله، يُنصح المستخدم بححاولة تصميح هذا التداخل من خلال القيام بواحد أو

- قم بإعادة توجيه أو تغيير موضع هوائي الاستقبال.

- زد مقدار المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.

قم بتوصيل الجهاز منفذ عبر دائرة مختلفة عن
الدائرة التي يتصل بها جهاز الاستقبال.

- استشر التاجر أو فنّي راديو/ تلفزيون ذو خبرة للحصول على المساعدة.

5. معتمدين للترخيص يتطابق مع s) (RSS) الإعفاء من الترخيص والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا. تخضع العملية للشرطين التالين: (1) قد لا يسبب هذا الجهاز تداخلاً. (2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل ، عا في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مزعوب فيه للجهاز.

6. وفقًا 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 المُعتمد بواسطة إدارة الابتكار والعلوم والاقتصاد التنمية للمستخدمين الآخرين، ينبغي اختيار نوع الهوائي بحيث لا تكون القدرة المشعة المكافئة النظرية بعيث لا تكون القدرة المشعة المكافئة النظرية (e.i.r.p) أكثر من تلك اللازمة لإجراء اتصال ناجح. تعد Phonea وmad " علامات تجارية لشركة Apple Inc أخرى. وتعد Papp وهعار وشعار Google Play في علامات تجارية لشركة Google Inc. Android وهعار Google Inc.

8.تعلن CoachCare أن جهاز مراقبة ضغط الدم EU / 2014/53 مذا يتوافق مع التوجيه EEV / 2014/53 والتوجيه EEV / 93/42 النص الكامل لإعلان مطابقة الاتحاد الأوروبي متاح على عنوان الإنترنت coachcare.com/compliance