

OMRON

جهاز قياس ضغط الدم الآلي
القابل للتنبيه بأعلى الذراعEVOLV (HEM-7600T-E)
إيفولف
دليل الإرشاداتIM-HEM-7600T-E-AR-06-01/2022
9545885-2G
2022-06-16

مقدمة
 شكرًا لثلك جهاز قياس ضغط الدم الآلي القابل للتنبيه بأعلى الذراع EVOLV المقدم من شركة OMRON.
 إن جهاز قياس ضغط الدم الآلي الجديد القابل للتنبيه يتألف من جهاز قياس الذراعية ونظام طرقه القابض بالذراعية ونظام ضغط الدم.
 مما يعني أن جهاز القابض يكتسب حركة مكّد من خلال الشريان العصبي ويدوّل هذه الحركات إلى قراءة رقمية.
 يحتاج جهاز القابض بالذراعية إلى سعامة، وبالتالي، فإن جهاز القابض سهل الاستخدام.

دعاوى الاستخدام
 إن هذا الجهاز عبارة عن جهاز قياس رقمي تم إعداده ليستخدم في قياس ضغط الدم وسرعة النبض في حالة المرضى.
 إن هذا الجهاز يمكنه الارتكاز على جسم المريض ووجود ضغط ارباب في ضربات القلب أثناء القراءة، وبينما هذا يتم مصوّب بغيرات.

معلومات هامة حول السلامة
 الرجاء قراءة المعلومات الهامة حول السلامة في كتب الإرشادات هذا قبل استخدام الجهاز.
 يرجى اتباع الإرشادات الواردة في دليل الإرشادات الذي بين يديك بالكامل للحفاظ على سلامتك.
 ويرجى الاحتفاظ بالرجوع إليه لاحقًا. للحصول على معلومات محدثة حول ضغط الدم لديك، اشتهر طبيبك.

تحذير للسلامة إلى المستخدم
 لا تقم بتعديل الدواء وفقًا لنتائج القراءة المأخوذة من جهاز قياس ضغط الدم هذا. تناول الدواء على الجرعة الموصوفة لك من قبل طبيبك الخاص. قاطلبيب هو الشخص الوحيد المؤهل لتخصيص ارتقاع الخروج والعلاج.
 ▲ عليك باستشارة طبيبك دائمًا. إن التشخيص الذاتي لنتائج القراءة وتتناول العلاج ذاتيًا بعد أمرًا بالغير الطور.

١. تعرف على الجهاز

المحتويات:
 جهاز قياس، مجموعة البطاريات، دليل الإرشادات، إرشادات إعداد الجهاز، حافظة ناعمة

جهاز القابض:
 جهاز القابض، مجموعة البطاريات، دليل الإرشادات، إرشادات إعداد الجهاز، حافظة ناعمة

الشاشة:
 جهاز القابض، حبة البطارية، دليل الإرشادات، إرشادات إعداد الجهاز، حافظة ناعمة

الإعداد:
 جهاز القابض، مجموعة البطاريات، دليل الإرشادات، إرشادات إعداد الجهاز، حافظة ناعمة

٢. تركيب البطارية

أ. قم ب拔掉 غطاء البطارية.

ب. أمسك الغطاء برفق من داخل فجوة المشبك.

واسحب لأجل.

ج. أدخل بطاريات مقاس "AAA" على الترتيب.

د. ادخِل حبة البطارية داخل حبة البطارية.

ج. عرض النبض

د. ضغط الدم الانبساطي

ج. ضغط الدم الانبساطي

ج. عرض النبض

د. ضغط الدم الانبساطي

ج. ضغط الدم الانبساطي

ج. عرض النبض

د. ضغط الدم الانبساطي

ج. ضغط الدم الانبساطي

