



Отличен със знака за качество на Европейското общество по хипертония.
Успешно преминал клиничните тестове за точност на измерването.

Designed by

Kazuo Kawasaki



НАЙ –
ПОПУЛЯРНИЯТ В ЯПОНИЯ

DSK-1031

- Модел за предмишница.
- Автоматично измерване.
- Автоматичен избор на налягане в маншета.
- Определяне на кръвно налягане и пулс.
- Индикатор за аритмия.
- Формиран маншет (22 - 42 cm).
- Класификация според скалата на СЗО.
- Индикатор за правилно поставяне на маншета.
- Определяне на смущенията.
- Индикатор за надежност на измерването.
- Два блока памет с 60 позиции във всяка + средна стойност.
- Комплект със зарядно .



ОПРЕДЕЛЕН РИТЪМ НА ЖИВОТ!

NISSEI



DSK-1031

Автоматичен електронен апарат за кръвно налягане – най-добре продаваният се апарат за кръвно в Япония



АВТОМАТИЧЕН ИЗБОР НА НАЛЯГАНЕТО

Благодарение на технологията „Fuzzy Inflation“, апаратът измерва кръвното налягане два пъти. Първо избира нивото, до което трябва да бъде напompен маншетът, а след това снижавайки налягането, извършва подробен анализ на ударите на сърцето и показва точния резултат.



ИНДИКАТОР ЗА НАДЕЖНОСТ

За да получите максимално точен резултат при измерването, трябва да спазвате определени правила: не смущавайте уреда по време на измерване, правилно поставете маншета и т.н. Апаратът автоматично следи спазването на тези правила, а на екрана се появява символът за надежност.



КОНТРОЛ ЗА ПОСТАВЯНЕ НА МАНШЕТА

Апаратът отчита, дали маншетът е поставен правилно. Ако е поставен правилно, не много стегнато или отпуснато, на екрана се появява съобщение: „OK“.