

# Kit Tensiómetro Aneroide + Fonendoscopio 1 manguera

Ref. BK2002 KIT-1

**KIT de Tensiómetro anerode con Fonendoscopio Rappaport**, presentación en maní cartera, Kit con colores variados, cuenta con Brazaletes ajustable en velcro, Manómetro con llave de alta precisión y Fonendoscopio rappaport con una campana y manguera

Registro Sanitario INVIMA 2019DM-0019997

Registro Sanitario INVIMA2019DM-0019998



Azul  
rey



Negro



Verde



Violeta



Rosado



Navy



Gris



Vinotinto



Rojo



Amarillo



Azul  
Claro

## Características

- Manicartera
- Fonendoscopio Rappaport, con accesorios de olivas de diferentes densidades, diafragma, acoples y marcador de nombre.
- Tensiómetro Aneroide con brazaletes ajustable en velcro, cámara en TPU amigable con el medio ambiente, doble manguera dirigidas a la pera y al manómetro, llave accesorio para ajustar aguja del reloj.
- Manicartera, brazaletes, manómetro y fonendoscopio del mismo color, excepto el Kit color Vino tinto ya que su manómetro es de color rojo.

Producto importado por  
**PHYSIOTRAMA S.A.S**

Carrera 38 12A-66 Acopi  
Yumbo- Colombia

## Usos

- El estetoscopio es un dispositivo médico acústico para la auscultación, o escuchar los sonidos internos del cuerpo humano. A menudo se utiliza para escuchar los sonidos pulmonares y cardíacos. También se utiliza para escuchar a los intestinos y el flujo sanguíneo en las arterias y las venas. En combinación con un esfigmomanómetro, se utiliza comúnmente para las mediciones de la presión arterial.
- Un esfigmomanómetro o medidor de presión arterial es un dispositivo utilizado para medir la presión arterial, que comprende un manguito inflable para restringir el flujo de sangre y un manómetro de mercurio o mecánico para medir la presión. Siempre se usa junto con un medio para determinar a qué presión está empezando el flujo sanguíneo y a qué presión no está impedida. Los esfigmomanómetros manuales se utilizan junto con un estetoscopio.

## Garantía

3 AÑOS Sobre el Fonendoscopio, Pera, manómetro y cámara del brazaletes.