

Selección del tamaño de brazalete incluido
A. Brazaletes velcro-nílon, Brazalete desinfectable
Nuestros brazaletes velcro-nílon, Brazalete desinfectable, llevan una cinta frisa por un lado y una cinta de corchetes por el otro, lo que permite abrir y cerrar los brazaletes con facilidad y rapidez tantas veces como sea necesario. Todos los brazaletes (la excepción de las versiones para el modelo sanaphorn®) son calibrados, es decir, están marcados con líneas de medición. Para verificar si el tamaño seleccionado es el correcto, comprabar si la línea blanca "Index Line" resalta en la zona marcada con flechas "Range" cuando se coloca el brazalete. Si no se alcanza la zona "Range" significa que el brazalete es demasiado pequeño, si se sobrepasa esta zona, significa que es demasiado grande. Para obtener resultados de medición precisos es imperati vo utilizar el tamaño de brazalete correcto.

Brazaletes velcro-nílon (Two Piece Reusable Velcro Cuff, Brazaletes disponibles para todos los modelos (la excepción de sphygмотensioPHONE, sanaphorn® y exacta®), ver tabla de brazaletes:
Brazalete desinfectable (One Piece Reusable Velcro Cuff One Tube/Two Tube), Brazaletes disponibles para todos los modelos (la excepción de sphygмотensioPHONE, sanaphorn®, r1-san® autocontrol y exacta®), ver tabla de brazaletes:

Modelos sanaphorn® y r1-san® autocontrol (Two Piece Reusable D-Ring Cuff Self-Measurement):
Medir el perímetro del brazo y verificar si se encuentra dentro del margen indicado en el brazalete. Se dispone de los tamaños: niños, adultos, adultos (brazos obesos) y músicos en los perímetros indicados anteriormente.

B. Brazaletes algodón-velcro (Two Piece Reusable Cuff sphygмотensioPHONE):
Nuestros brazaletes algodón-velcro llevan una cinta frisa por un lado y una cinta de corchetes por el otro, lo que permite abrir y cerrar los brazaletes con facilidad y rapidez tantas veces como sea necesario. Medi el perímetro del brazo y verificar si reside dentro del margen indicado en el brazalete.

Para los modelos listados a continuación se dispone de los siguientes brazaletes:

Modelo sphygмотensioPHONE, ver tabla de brazaletes:
C. Brazaletes de algodón con gancho (Two Piece Reusable Hook Cuff):
Los brazaletes de gancho llevan un lado con barritas de metal incrustadas en el material, por el otro, llevan un gancho de metal remachado en la tela del brazalete. Para sujetar se engancha el gancho de metal en la barrita. Medir el perímetro del brazo y verificar si reside dentro del margen indicado en el brazalete.

Para los modelos listados a continuación se dispone de los siguientes brazaletes:

Modelos: R1 shock-proof®, minimus® II, minimus® III, bigben Round / Square (todas las versiones) y r1-san®, ver tabla de brazaletes:
D. Brazaletes con venda de algodón (Two Piece Reusable Bandage Cuff):
Los brazaletes con venda de algodón llevan un gancho y una venda por un lado. Para sujetar se engancha simplemente el gancho en la venda. Medir el perímetro del brazo y verificar si reside dentro del margen indicado en el brazalete.

Para los modelos listados a continuación se dispone de los siguientes brazaletes:

Modelos: R1 shock-proof®, minimus® II, minimus® III, bigben Round / Square (todas las versiones) y r1-san®, ver tabla de brazaletes:

Medición de la presión sanguínea
<ul style="list-style-type: none">Postura del paciente durante el uso según lo previsto: sentarse cómodamente, sin cruzar las piernas, espalda y brazos apoyados, parte media del brazalete en la parte superior del brazo a la altura de la aurícula derecha del corazón, el paciente debe estar lo más relajado posible y no debe hablar mientras se lleva a cabo la medición, deben transcurrir aprox. 5 minutos desde la primera medición. Cierre la válvula girando el tornillo de escape de aire en el sentido de las agujas del reloj (la excepción de r1-san®). Colocación del brazalete: Coloque el brazalete de modo que el borde inferior quede aprox. 2 o 3 cm por encima del codo (a la altura de la aurícula derecha del corazón) o aprox. 5 cm por encima de la articulación de la rodilla. Compruebe que la marca de referencia se sitúe sobre la arteria. La línea blanca indica debe situarse dentro de la zona marcada índice. Una vez haya colocado el brazalete, inflelo con ayuda de la pera hasta aprox. 20 mmHg por encima del valor espe rado de presión sistólica (e l valor superior). La posición del usuario durante la medición de la presión sanguínea suele ser delante o al lado del paciente. Se recomienda utilizar la fase V de los sonidos de Korotkoff (K5) para la medición auscultatoria en adultos, la fase IV (K4) para la medición auscultatoria en niños de edades comprendidas entre los 3 y los 12 años y la fase V (K5) para la medición auscultatoria en pacientes embarzadas, salvo que se escuchen sonidos de Korotkoff durante la evacuación de aire del brazalete, en cuyo caso habrá que utilizar la K4. Coloque la pieza pectoral del estetoscopio, preferentemente nuestro modelo anesthespon.n.º de ref. 4177-01 -4177-05, sobre la arteria por debajo del brazalete. En caso de un uso del esfigmomanómetro para autocontrol no es necesario un estetoscopio independiente, pues la pieza pectoral está integrada en el brazalete. En caso de un uso del esfigmomanómetro para autocontrol, el di afragma de la pieza pectoral integrada en el brazalete debe situarse sobre la arteria. El brazalete se col ocará de modo que pueda pasar el extremo libre del brazalete a través de la anilla metálica y cierre el brazalete mediante el cierre de velcro.
A. Brazaletes velcro-nílon: Cierre el brazalete mediante un cierre de velcro.
B. Brazaletes con venda: Fije el brazalete con venda enganchando los ganchos en la venda.
C. Brazaletes con gancho: En el brazalete con gancho, el gancho metálico se engancha en las barritas metálicas de la tela del brazalete.
<ul style="list-style-type: none">Para poder medir la presión sanguínea, abra el tornillo de escape de aire en el sentido contrario a las agujas del reloj. El coeficiente de escape de aire debería situarse entre 2 y 3 mmHg/s en el mejor de los casos y se puede regular con delicadeza mediante el tornillo. Controles visuales de la velocidad de escape del aire: el indicador debe desplazarse por la escala entre 1 y 1,5 graduaciones por segundo. Una vez terminada la medición, abra la válvula completamente para evacuar rápidamente el aire del brazalete. El modelo r1-san® cuenta con una válvula de fondo. Accione dicha válvula de modo que se alcance la velocidad ideal de escape de aire entre 2 y 3 mmHg/s. Si presiona el botón hasta el fondo, vacuará completamente de aire el brazalete. Una vez que se alcance el valor superior de presión sanguínea (sístole), se escuchará un latido rítmico. Sístole = El valor superior de presión sanguínea se obtiene cuando el corazón se contrae presionando la sangre hacia los vasos sanguíneos. Cuando se alcanza el valor inferior de presión sanguínea (diástole), el latido desaparece. Diástole = El valor inferior de presión sanguínea predomina cuando los músculos cardíacos están dilatados y el corazón se está llenando de nuevo de sangre. La medición de la presión sanguínea ha concluido. Nos gustaría hacerle notar que el uso del esfigmomanómetro para autocontrol no sustituye las visitas regulares a su médico y que únicamente el médico puede analizar correctamente los valores medidos.

Recomendaciones para la conservación
Indicaciones generales

La limpieza y la desinfección de los productos médicos protegen al paciente, al usuario y a terceros y conservan el estado de dichos productos. Debido al diseño del producto y de los materiales utilizados no se puede establecer un límite definido de los ciclos de reacondicionamiento que como máximo se pueden realizar. La vida útil de los productos médicos viene determinada por su función y su manejo cuidadoso. Los productos defectuosos deben reacondicionarse de la forma descrita antes de devolverse para su reparación.

1. Manómetro y pera
Limpieza
El manómetro y la pera se pueden limpiar con un paño húmedo hasta que se vea que están limpios.
¡Atención!
¡No deje nunca el manómetro sobre líquido! El artículo no está aprobado para la esterilización ni el reacondicionamiento automáticos. ¡Podrían producirse daños irreparables!

2. Brazaletes
Brazaletes de algodón y nylon con velcro (con y sin látex)
Limpieza:
Tras extraer el acolchamiento, las fundas de nylon con velcro se pueden limpiar con un paño húmedo o, como todos los demás brazaletes, lavar con jabón en agua fría. Si se decidiese por este último método, enjuague después el brazalete con agua limpia y déjelo secar al aire. Frote el acolchamiento y los tubos con un paño húmedo.
Desinfección:
Tras extraer el acolchamiento, las fundas de los brazaletes se pueden lavar en agua fría con desinfectante y a continuación dejar secar al aire. Se deben utilizar exclusivamente productos de eficacia probada y teniendo en cuenta los requisitos nacionales. Los acolchamientos y los tubos se pueden limpiar con etanol y un paño de algodón.

Brazaletes sin acolchamiento desinfectables
Limpieza:
El brazalete se puede limpiar con un paño húmedo o, como todos los demás brazaletes, lavar con jabón en agua fría. En este caso, enjuáguelo después con agua limpia. Este brazalete se puede lavar además en la lavadora a una temperatura máxima de 60°. Antes de la siguiente utilización se debe asegurar de que ya no haya líquido en el brazalete. Esto podría influir negativamente en el resultado de medición y dañar el tensiómetro.
Desinfección:
El brazalete se puede sumergir completamente en solución desinfectante. Se deben utilizar exclusivamente productos de eficacia probada y teniendo en cuenta los requisitos nacionales. Antes de la siguiente utilización se debe asegurar de que ya no haya líquido en el brazalete. Esto podría influir negativamente en el resultado de medición y dañar el tensiómetro.
¡ATENCIÓN!
¡Los brazaletes de nylon con velcro y los brazaletes sin acolchamiento desinfectables no se deben planchar! No expona los brazaletes nunca a la radiación solar intensa! ¡No toque la funda del brazalete ni los acolchamientos con objetos puntiagudos ya que podrían dañarse!

Mantenimiento: Para este producto no es necesario ningún mantenimiento.
Prueba de precisión
Retirar el tubo del manómetro y sujetar el manómetro en posición vertical. Si la aguja se encuentra sobre la indicación cero de la escala, el instrumento está calibrado con precisión. Si la aguja se encuentra fuera del campo cero, conlilar la calibración del instrumento a un taller reconocido por Riester o a nuestro servicio técnico.

Controles técnicos de medición
Todos los países excepto Alemania:
Para todos los países, excepto Alemania, rigen las correspondientes reglamentaciones legales. El manómetro de referencia que se emplea para la calibración debe respetar las normas nacionales e internacionales.
-Advertencia: No se permite hacer modificaciones en el dispositivo-
Ficha técnica
Condiciones ambientales mínimas necesarias para que el aparato conserve una tolerancia máxima de +/- 3 mmHg:
Condiciones ambientales:
Condiciones de almacenaje:

Ensamble:
1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.
2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
Ajuste:
Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente

5.3 Modelo anestesia / bigben
Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo. Por favor, consulte el plan de perforación adjunto para bigben de r1-former® .

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:

1. Ensamble primero el parante móvil y preste para ello atención a las instrucciones de instalación adjuntas.

2. Desdes de montaje el parante móvil, gire el aparato en dirección a las manecillas del reloj sobre el parante móvil.
--

Ajuste:

Operando la rosca de ajuste, puede colocarse el aparato a la altura deseada. Después de ajustar la altura del parante móvil, éste mismo debe ser apretado nuevamente
--

5.3 Modelo anestesia / bigben

Retirar la tuerca de manopsa ubicada por debajo del cesto del brazalete y desmontar la sujeción mural. Seguidamente, atornillar la sujeción mural con la parte superior de la grapa universal N° 10394, valiéndose para ello de los tornillos suministrados. Aseñar el aparato en la sujeción mural de modo que la parte superior de la sujeción encaje en el borde del cesto del brazalete y la parte inferior en el tornillo que sobresale por debajo del cesto. Enroscar de nuevo la tuerca de manopsa a fondo en el mencionado tornillo.
--

5.2 Modelo de pie / bigben

Ensamble:
