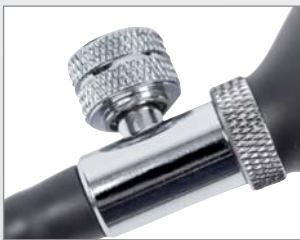


nova-presameter®

wall design

SPHYGMOMANOMETERS



nova-presameter® mercury sphygmomanometer

High-precision mercury sphygmomanometer offering the highest quality for general practice and hospital use. Suitable even for the harshest working conditions.

- **Maximum error tolerance of +/- 3 mmHg**
- **99.99% pure mercury**
- **Precision glass column**
Internal diameter 4.2 mm +/- 0.2 mm
- Easily legible scale up to 300 mmHg
- Mercury lock
- Special seal against mercury contamination
- Unbreakable metal wall bracket
- Fixed mount (non-swiveling)
- **nova-presameter® cotton bandage cuff adults**
- **nova-presameter® cotton hook cuff adults**
- **nova-presameter® calibrated nylon velcro adults**
- **Latex bulb with chromium plated air-release valve**
- **Precision air release valve, wear-free and with fine regulation**
- **Microfilter for long life**
- **Cuff with two-tube latex bladder**
- Light gray finish
- Coil tubing extendible up to 3 m
- Incl. screws and dowels for wall mounting
- Cleaning device for glass column

Art. No.: 1040

Art. No.: 1041

Art. No.: 1042



Rudolf Riester GmbH | P.O. Box 35 | Bruckstr. 31 | D-72417 Jungingen | Germany
Tel.: (+49) +7477-9270-0 | Fax: (+49) +7477-9270-70 | info@riester.de | www.riester.de

nova-presameter® Quecksilber-Blutdruckmessgerät

Wandmodell - Höchste Qualität für Praxis und Klinik bietet dieses **Hochpräzisions-Quecksilber-Blutdruckmessgerät**. Geeignet auch für härteste Einsatzbedingungen.

- Maximale Fehlertoleranz von +/- 3 mm Hg
- 99,99%-ige Quecksilber-Reinheit
- Präzisionsglasröhre
Innendurchmesser 4,2 mm +/- 0,2 mm
- Bestens lesbare Metallskala bis 300 mm Hg
- Quecksilbersicherung
- Spezialdichtung gegen Quecksilber-Kontamination
- Unzerbrechliche Metall-Wandhalterung
- Latexball mit verchromtem Ablassventil
- Präzisions-Luftablassventil verschleißfrei und fein regulierbar
- Mikrofilter für lange Lebensdauer
- Manschette mit Latexpolster 2-Schlauch
- Stabile Wandbefestigung (nicht schwenkbar)
- Lichtgraue Lackierung
- Spiralschlauch, bis zu 3 m dehnbar
- Inkl. Schrauben und Dübel zur Wandbefestigung
- Glasröhrenreiniger

- nova-presameter® Baumwoll-Wickelmanschette für Erwachsene
- nova-presameter® Baumwoll-Hakenmanschette für Erwachsene
- nova-presameter® Kalibrierte Nylon-Klettenmanschette für Erwachsene

Art.-Nr.: 1040
Art.-Nr.: 1041
Art.-Nr.: 1042

nova-presameter® tensiometre à mercure

Modèle mural - Appareil de haute précision, ce tensiometre à colonne de mercure offre aux cabinets médicaux et aux cliniques une qualité inégalable. Il est conçu pour répondre aux exigences des conditions d'utilisation les plus dures.

- Tolérance maximale d'erreur de +/- 3 mm Hg
- Taux de pureté du mercure : 99,99%
- Tube en verre de précision
diamètre intérieur : 4,2 mm +/- 0,2 mm
- Echelle graduée métallique, à lisibilité optimale et allant jusqu'à 300 mm Hg
- Dispositif de sûreté pour le mercure
- Joint d'étanchéité spécial contre la contamination provoquée par le mercure
- Support mural métallique incassable
- Poire latex avec valve de décompression chromée
- Valve de décompression de précision, inusable, réglage ultra-précis
- Microfiltre pour une longévité élevée
- Brassard avec poche latex, deux tubes
- Fixation statique (non pivotante)
- Couche de laque gris clair
- Tuyau spiralé, extensible jusqu'à 3 m
- Vis et chevilles comprises, pour la fixation au mur
- Dispositif de nettoyage pour tubes de verre

- nova-presameter® brassard enveloppant, en coton
- nova-presameter® brassard à crochets, en coton
- nova-presameter® brassard calibré à bandes velcro, en nylon

Réf.: 1040
Réf.: 1041
Réf.: 1042

nova-presameter® esfignomanómetro mercurio

Modelo de pared - Este tensiómetro de mercurio de alta precisión ofrece la máxima calidad para el consultorio y la clínica. Resulta adecuado incluso para las condiciones de uso más exigentes.

- Error máximo +/- 3 mm Hg
- Pureza del mercurio 99,99%
- Tubo de vidrio de precisión
Diámetro interior 4,2 mm +/- 0,2 mm
- Escala metálica fácilmente legible, hasta 300 mm Hg
- Dispositivo de seguridad para el mercurio
- Junta especial para evitar contaminación por mercurio
- Cestillo de plástico de gran tamaño para los brazaletes y tubos.
- Seguro y preciso
- Pera de látex con válvula de purga cromada
- Válvula de purga de precisión, sin desgaste y con ajuste fino
- Microfiltro para una vida útil prolongada
- Brazalete con bolsa de látex de 2 tubos
- Soporte de pared metálico irrompible
- Fijación estática (no pivotante)
- Pintura de color gris claro
- Tubo en espiral extensible hasta 3 m
- Incluye tornillos y tacos para fijar a la pared
- Limpiador para el tubo de vidrio

- nova-presameter® brazalete de algodón arrollable
- nova-presameter® brazalete de algodón con gancho
- nova-presameter® brassard calibré à bandes velcro, en nylon

Art.-No.: 1040
Art.-No.: 1041
Art.-No.: 1042

nova-presameter® ртутный тонометр

Максимальное качество для ежедневной практики и лечебных учреждений предоставляет этот высокоточный ртутный тонометр. Он подходит для использования в самых тяжелых

- Максимально допустимая погрешность прибора: +/- 3 мм рт. ст.
- Чистота ртути составляет 99,99%.
- Стеклопластиковые трубки высокой точности с внутренним диаметром 4,2 мм +/- 0,2 мм.
- Латексная груша с хромированным спускным клапаном.
- Великолепная считываемость металлической шкалы до 300 мм рт. ст.
- Ртутный предохранитель.
- Специальная прокладка во избежание загрязнения ртутью.
- Небьющееся металлическое настенное крепление.
- Прецизионный неизнашивающийся спускной клапан точной настройки.
- Микрофильтр обеспечивает продолжительный срок службы.
- Манжета с латексной подушкой 2-шланговая.
- Статичное крепление (не поворачивается).
- Цвет - темно-серый.
- Спиралевидный шланг, растягивающийся до 3 м.
- Крепежные болты и дюбеля поставляются вместе с прибором.

- nova-presameter® сфигмоманометр с обматывающей манжетой для взрослых
- nova-presameter® сфигмоманометр с манжетой на крючковой застежке для взрослых
- nova-presameter® сфигмоманометр с манжетой на липучке для взрослых

№ 1040
№ 1041
№ 1042