

CIŚNIENIOMIERZE



www.ricare.pl

+48 81 884 72 79

+48 535 622 894

Precyzyjne ciśnieniomierze Riester – dla wymagających profesjonalistów

Riester oferuje ciśnieniomierze, które łączą precyzję pomiarów z niezawodnością działania. Dostępne w wersjach automatycznych i zegarowych, są idealnym wyborem do gabinetów, szpitali oraz użytku indywidualnego. Ciśnieniomierze zegarowe wyróżniają się solidnym wykonaniem i specjalnie wzmocnionymi membranami, co zapewnia ich wieloletnie użytkowanie i trwałość nawet w najbardziej wymagających warunkach.

CIŚNIENIOMIERZE



Riester - RBP-100

Riester RBP-100 to urządzenie medyczne, zaprojektowane z myślą o precyzyjnym i niezawodnym pomiarze ciśnienia krwi. Dzięki zaawansowanym funkcjom, ten cyfrowy ciśnieniomierz

spełnia wymagania najbardziej wymagającego personelu medycznego.

Łatwy w obsłudze, za pomocą jednego przycisku, z dużym 4-calowym wyświetlaczem LCD, umożliwiającym weryfikację poziomu ciśnienia według kolorystycznej klasyfikacji WHO. Dostępny w trzech wersjach: biurkowej, ściennej oraz na wózku jezdnym.



Profesjonalna jakość: Urządzenie do pomiaru ciśnienia krwi klasy medycznej, posiadające walidację BIHS*.

Szeroka walidacja kliniczna: Skuteczność potwierdzona dla pacjentów z nadciśnieniem, niedociśnieniem, cukrzycą, w ciąży, z miażdżycą, schyłkową niewydolnością nerek oraz otyłością.

Wykrywanie arytmii: Precyzyjnie monitoruje arytmie u dorosłych oraz dzieci powyżej 3 roku życia.

Gwarancja jakości: Produkt objęty 2-letnią gwarancją

“PROFESJONALNY, WSZECHSTRONNY, KLINICZNIE WALIDOWANY CIŚNIENIOMIERZ AUTOMATYCZNY”

SPECYFIKACJA

Tryby pracy:

Oscylometryczny Szybki pomiar jedorazowy, zazwyczaj trwający 30-40 sekund

Ostuchowy Automatyczne wypuszczenie powietrza (3 mmHg/sek) zapewnia wiarygodny pomiar ciśnienia krwi pacjenta oraz umożliwia klinicyście weryfikację odczytów bez zdejmowania mankietu

Uśredniający Automatycznie agreguje 3 pomiary, co pozwala uzyskać bardziej obiektywne wyniki i zmniejsza wpływ efektu białego fartucha. Możliwość ustawienia interwałów pomiarowych: 15, 30, 45, 60 sekund

Zakres pomiaru ciśnienia i tętna:

Skurczowe: 60 - 255 mmHg

Rozkurczowe: 30 - 200 mmHg

MAP: 40 - 200 mmHg

PULS: 40 - 200 uderzeń na minutę

Pamięć: 210 pomiarów

Źródło zasilania: Wbudowany akumulator, pozwalający na wykonanie do 1000 pomiarów po pełnym naładowaniu

Długość przewodu: 280cm

Waga: 510g

W zestawie: Dwa mankiety - dla dorosłych: rozmiar L-XL (32 - 52 cm) i M (22 - 32 cm)

Ładowarka sieciowa z przewodem zasilającym AC/DC
Wygodny kosz na mankiety

Opcjonalnie: Mankiet dla dzieci: rozmiar S (14 - 22 cm)

Klasyfikacja: Wyrób medyczny klasy IIa

* BIHS, czyli British and Irish Hypertension Society, to renomowana organizacja, która zajmuje się walidacją ciśnieniomierzy pod kątem dokładności i niezawodności. Ciśnieniomierze firmy Riester, które przeszły walidację BIHS, spełniają najwyższe standardy jakości, co potwierdza ich precyzję w pomiarze ciśnienia krwi. Wybierając produkty Riester, zyskujesz pewność, że używasz sprzętu uznanego przez czołowych ekspertów w dziedzinie hipertensjologii.

CIŚNIENIOMIERZE



Riester ri-champion® - smartPRO+



Riester ri-champion® smartPRO+ to zaawansowany ciśnieniomierz, który gwarantuje szybkie i precyzyjne wyniki. Dzięki funkcji wykrywania nieregularnego bicia serca oraz opcji uśrednionego pomiaru, urządzenie zapewnia maksymalną dokładność i bezpieczeństwo w codziennym, domowym użytkowaniu.

SPECYFIKACJA

Zakres pomiaru ciśnienia i tętna:

Skurczowe: 60 - 255 mmHg

Rozkurczowe: 30 - 195 mmHg

Puls: 40 - 199 uderzeń na minutę

Dokładność pomiaru ciśnienia: ± 3 mmHg lub $\pm 2\%$ odczytu

Dokładność pomiaru tętna: $\pm 4\%$ odczytu

Źródło zasilania: Cztery baterie alkaliczne AA 1,5 V

Żywotność baterii: 200 pomiarów

Dokładność pomiaru tętna: $\pm 4\%$ odczytu

Oszczędność energii: Automatyczne wyłączenie po 3 minutach

Pamięć: 400 pomiarów

Dostępny z mankietami: S (mały): 15 - 24 cm z przewodem 80 cm
lub W (szeroki): 24 - 43 cm z przewodem 80 cm

Wyjście zewnętrzne: Bluetooth (tylko w modelu ri-champion® smartPRO+)

Wymiary / waga: 141 (dł.) x 121 (szer.) x 72 mm (wys.)
waga 350 g (bez baterii)

Klasyfikacja: Wyrób medyczny klasy I

Riester - big ben®



Ten wyjątkowy i kultowy ciśnieniomierz zegarowy sprawdzi się doskonale w każdej placówce medycznej. Wyraźna, 15-centymetrowa skala oraz 3-metrowy przewód łączący mankiet zapewniają komfort i łatwość zarówno podczas odczytu wyników, jak i wykonywania

“WYSOKIEJ KLASY, NIEZAWODNY I WSZECHSTRONNY CIŚNIENIOMIERZ GABINETOWY”

pomiarów. Posiada walidację kliniczną BIHS*.

Dostępny w wersji okrągłej lub kwadratowej, z możliwością montażu na biurku, ścianie lub wózku jezdnym. Różnorodność dostępnych mankietów pozwala na elastyczne dopasowanie do indywidualnych potrzeb. Jego wszechstronność i solidna konstrukcja plasują go w światowej czołówce ciśnieniomierzy gabinetowych.

Łatwa i szybka kontrola: Skala pomiarowa w kontrastowej kolorystyce zapewnia czytelny odczyt wyników nawet z odległości kilku metrów.

Niezawodna precyzja: Membrana utwardzana berylem i miedzią gwarantuje dokładne pomiary oraz długotrwałą odporność na zużycie.

Zabezpieczenie systemu: Precyzyjny, chromowany zawór spustowy wyposażony w mikrofiltry antykurzowe chroni cały system pomiarowy.

Gotowy do użycia: Urządzenie nie wymaga zerowania, co sprawia, że jest zawsze gotowe do pracy.

Praktyczne przechowywanie: Wbudowany, zintegrowany koszyk na akcesoria umożliwia wygodne przechowywanie dodatkowych akcesoriów.

SPECYFIKACJA

Wymiary:

Model kwadratowy: skala pomiarowa 145,5 mm

Model okrągły: skala pomiarowa \varnothing 147,2 mm

Zakres pomiarowy: 0 do 300 mm Hg, z podziałką co 2 mm

Waga: 1600 g (ściana), 1300 g (biurko), 4000 g (wózek jezdny)

Dokładność pomiaru: ± 3 mm Hg

Kalibracja: Przy prawidłowym użytkowaniu nie wymaga ponownej kalibracji

Mankiety: Opcja wyboru dodatkowych mankietów: dla noworodków, niemowląt, dzieci, dorosłych oraz pacjentów bariatrycznych

Klasyfikacja: Wyrób medyczny klasy I z funkcją pomiaru

* BIHS, czyli British and Irish Hypertension Society, to renomowana organizacja, która zajmuje się walidacją ciśnieniomierzy pod kątem dokładności i niezawodności. Ciśnieniomierze firmy Riester, które przeszły walidację BIHS, spełniają najwyższe standardy jakości, co potwierdza ich precyzję w pomiarze ciśnienia krwi. Wybierając produkty Riester, zyskujesz pewność, że używasz sprzętu uznanego przez czołowych ekspertów w dziedzinie hipertensjologii.

CIŚNIENIOMIERZE



Riester - R1 shock-proof®

R1 Shock Proof ma specjalnie zaprojektowany manometr, który chroni mechanizm pomiarowy nawet przy upadkach, co czyni go idealnym do karettek i miejsc, gdzie sprzęt medyczny jest narażony na uszkodzenia. Fluorescencyjne elementy tarczy umożliwiają pomiar w ciemności, co sprawia, że ten

**“NIEZNISZCZALNA I NIEZAWODNA
PRECYZJA NA LATA!
MADE IN GERMANY”**

ciśnieniomierz spełni oczekiwania najbardziej wymagających użytkowników. Posiada walidację kliniczną BIHS*. Jest wyrobem medycznym klasy I z funkcją pomiaru.

Wytrzymały i niezawodny: Ciśnieniomierz jedнопrzewodowy, który przeszedł testy 7-krotnych upadków z wysokości 120 cm, zachowując pełną precyzję pomiarową.

Solidna konstrukcja: Obudowa wykonana z twardego, odpornego na upadki tworzywa, zapewniającego wyjątkową trwałość.

Dokładna skala: Skala liniowa Ø 52 mm od 0 do 300 mm Hg, z podziałką co 2 mm, gwarantująca dokładność pomiarową +/- 3 mm Hg.

Lekki i poręczny: Waży jedynie 173 g, co sprawia, że jest niezwykle łatwy w codziennym użytkowaniu.

Elegancki design: Dostępny w dwóch wersjach kolorystycznych – z niebieską wskazówką na białym tle lub białą wskazówką na czarnym tle, obie z czerwonym fluorescencyjnym zakończeniem.

Praktyczne opakowanie: Dostarczany w winylowym etui, idealnym do przechowywania i transportu



Riester - Precisa N shock-proof®

Precisa N Shock Proof to ciśnieniomierz zaprojektowany z myślą o użytkowaniu w gabinecie lekarskim lub w karetce. To wszechstronne urządzenie o wysokiej jakości, wyróżniające się wzmocnioną konstrukcją, zgodną z normą DIN EN 81060-1:2012-08, która pozwala mu wytrzymać upadek

**“UNIWERSALNY CIŚNIENIOMIERZ
Z TECHNOLOGIĄ ODPORNĄ
NA WSTRZĄSY”**

z wysokości 1 metra na twardą powierzchnię. Posiada walidację kliniczną BIHS*. Jest wyrobem medycznym klasy I z funkcją pomiaru.

Precyzja i kontrola: Ciśnieniomierz jedнопrzewodowy wyposażony w precyzyjny zawór spustowy z możliwością dokładnej regulacji.

Wytrzymałość i komfort: Gruszka do pompowania mankieta usztywniona solidną łożką ze stali nierdzewnej, zapewniająca trwałość i wygodę użytkowania.

Dokładna skala: Skala liniowa Ø 63 mm od 0 do 300 mm Hg, z podziałką co 2 mm, zapewniająca dokładność pomiarową +/- 3 mm Hg.

Niezawodna membrana: Membrana utwardzana berylem i miedzią, testowana do 600 mm Hg, gwarantuje długotrwałe użytkowanie.

Gotowy do użycia: Brak konieczności zerowania wskazówki, co czyni urządzenie łatwym w codziennym użytkowaniu.

Łatwa wymiana mankietów: Metalowe szybkozłączki umożliwiają szybką i wygodną wymianę mankietów.

Praktyczne etui: Dostarczany w nylonowym etui, idealnym do przechowywania i transportu.

* BIHS, czyli British and Irish Hypertension Society, to renomowana organizacja, która zajmuje się walidacją ciśnieniomierzy pod kątem dokładności i niezawodności. Ciśnieniomierze firmy Riester, które przeszły walidację BIHS, spełniają najwyższe standardy jakości, co potwierdza ich precyzję w pomiarze ciśnienia krwi. Wybierając produkty Riester, zyskujesz pewność, że używasz sprzętu uznanego przez czołowych ekspertów w dziedzinie hipertensjologii.

CIŚNIENIOMIERZE



Riester - Exacta®

Ciśnieniomierz zegarowy z możliwością bezpośredniego mocowania manometru do mankietu, co znacznie ułatwia wykonywanie pomiarów. Skala manometru została zaprojektowana w kontrastowych kolorach, co zapewnia doskonałą czytelność, mimo niewielkich wymiarów.

“KLASYCZNY, WYJĄTKOWO LEKKI CIŚNIENIOMIERZ DWUPRZEWODOWY”

Posiada walidację kliniczną BIHS*. Jest wyrobem medycznym klasy I z funkcją pomiaru.

Wytrzymałość i niezawodność: Ciśnieniomierz dwuprzewodowy z uchwytem manometru wykonanym ze stali nierdzewnej, gwarantującym trwałość i długowieczność.

Ochrona i precyzja: Precyzyjny, chromowany zawór spustowy wyposażony w system zabezpieczający przed kurzem, zapewniający niezawodne działanie.

Czytelna skala: Skala liniowa \varnothing 49 mm od 0 do 300 mm Hg z podziałką co 2 mm, zapewniająca dokładność pomiarową \pm 3 mm Hg.

Wytrzymała membrana: Membrana utwardzana berylem i miedzią, testowana do 600 mm Hg, gwarantuje długotrwałą i niezawodną pracę.

System ochronny: Mikrofiltr chroniący zawór spustowy i cały system pomiarowy, zwiększający jego trwałość.

Praktyczne opakowanie: Dostarczany w winylowym etui, idealnym do przechowywania i transportu



Riester - ri-san®

Przenośny, kompaktowy i nowoczesny ciśnieniomierz z centralnym przyciskiem spustowym, który umożliwia łatwą obsługę zarówno lewą, jak i prawą ręką. Dostępny w eleganckich kolorach: ciemnoszarym i niebieskim, doskonale łączy funkcjonalność z nowoczesnym designem. Posiada walidację

“NOWOCZESNY, EKONOMICZNY CIŚNIENIOMIERZ JEDNOPRZEWODOWY”

kliniczną BIHS*. Jest wyrobem medycznym klasy I z funkcją pomiaru.

Swobodny pomiar: Ciśnieniomierz jedнопrzewodowy z innowacyjnym złączem przewodu umieszczonym na górze manometru, umożliwiającym komfortowy i swobodny pomiar.

Precyzyjna regulacja: Delikatnie regulowany naciskiem palca zawór spustowy, zapewniający precyzyjne i łatwe użytkowanie.

Czytelna skala: Skala liniowa \varnothing 64 mm od 0 do 300 mm Hg z podziałką co 2 mm, gwarantująca dokładność pomiarową \pm 3 mm Hg.

Niezawodna membrana: Membrana utwardzana berylem i miedzią, testowana do 600 mm Hg, gwarantuje długotrwałe użytkowanie.

Wybór kolorów: Dostępny w dwóch atrakcyjnych wersjach kolorystycznych: ciemnoszarym i niebieskim

Praktyczne etui: Dostarczany w nylonowym etui, idealnym do przechowywania i transportu

* BIHS, czyli British and Irish Hypertension Society, to renomowana organizacja, która zajmuje się walidacją ciśnieniomierzy pod kątem dokładności i niezawodności. Ciśnieniomierze firmy Riester, które przeszły walidację BIHS, spełniają najwyższe standardy jakości, co potwierdza ich precyzję w pomiarze ciśnienia krwi. Wybierając produkty Riester, zyskujesz pewność, że używasz sprzętu uznanego przez czołowych ekspertów w dziedzinie hipertensjologii.

OFERTA PRODUKTOWA

CIŚNIENIOMIERZE AUTOMATYCZNE	REF
> Ciśnieniomierz automatyczny, RBP-100, biurkowy	1740
> Ciśnieniomierz automatyczny, RBP-100, jezdny	1741
> Ciśnieniomierz automatyczny, RBP-100, ścienny	1742
> Ciśnieniomierz automatyczny, ri-champion smartPRO+ Bluetooth, mankiet W	1735-BT
> Ciśnieniomierz automatyczny, ri-champion smartPRO, mankiet W	1735
> Ciśnieniomierz automatyczny, ri-champion smartPRO+ Bluetooth, mankiet S	1736-BT
> Ciśnieniomierz automatyczny, ri-champion smartPRO, mankiet S	1736
CIŚNIENIOMIERZE ZEGAROWE BIG-BEN	REF
> Ciśnieniomierz big-ben na biurko, kwadratowy, mankiet na rzep, dla dorosłych, 2 przewody	1456
> Ciśnieniomierz big-ben na biurko, okrągły, mankiet na rzep, dla dorosłych, 2 przewody	1453
> Ciśnieniomierz big-ben ścienny, kwadratowy, mankiet na rzep, dla dorosłych, 2 przewody	1465
> Ciśnieniomierz big-ben ścienny, okrągły, mankiet na rzep, dla dorosłych, 2 przewody	1459
> Ciśnieniomierz big-ben jezdny, kwadratowy, mankiet na rzep, dla dorosłych, 2 przewody	1478
> Ciśnieniomierz big-ben jezdny, okrągły, mankiet na rzep, dla dorosłych, 2 przewody	1468
CIŚNIENIOMIERZ ZEGAROWY PRECISA N SHOCK-PROOF	REF
> Ciśnieniomierz precisa N shock-proof, mankiet na rzep, dla dorosłych, 1 przewód	1364-107
CIŚNIENIOMIERZE ZEGAROWE R1 SHOCK-PROOF	REF
> Ciśnieniomierz R1 shock-Proof, dezynfekowalny mankiet na rzep, dla dorosłych, 1 przewód, biała tarcza	1251-150
> Ciśnieniomierz R1 shock-Proof, dezynfekowalny mankiet na rzep, dla dorosłych, 1 przewód, czarna tarcza	1250-150
CIŚNIENIOMIERZ ZEGAROWY EXACTA	REF
> Ciśnieniomierz exacta, metalowy, mankiet na rzep, dla dorosłych, 2 przewody, czarny	1350
CIŚNIENIOMIERZE ZEGAROWE RI-SAN	REF
> Ciśnieniomierz ri-san, z tworzywa, mankiet na rzep dla dorosłych, 1 przewód, ciemnoszary	1512
> Ciśnieniomierz ri-san, z tworzywa, mankiet na rzep dla dorosłych, 1 przewód, niebieski	1517
AKCESORIA	REF
> Gruszka uniwersalna, lateksowa, czarna	10351
> Gruszka uniwersalna, z zaworem odpowietrzającym, lateksowa, czarna	10350
> Gruszka do ri-san, z zaworem dolnym, bez lateksu, szara	10357
> Łącznik do ciśnieniomirza R1 shock-proof, czarny	12555
> Łącznik długi i krótki do ciśnieniomierzy, chromowany	10372
> Łącznik długi do ciśnieniomierzy, chromowany	10373
> Łącznik krótki do ciśnieniomierzy, chromowany	10374
> Zawór spustowy powietrza, z filtrem siatkowym, chromowany	10363
> Wąż spiralny do ciśnieniomierzy, czarny	10382
> Zasilacz sieciowy do ciśnieniomierza ri-champion smartPRO	12631

Personalizowana oferta – mankiety dla każdego pacjenta

Oferujemy szeroki wybór mankietów do ciśnieniomierzy, dostosowanych do różnych grup pacjentów: noworodków, niemowląt, dzieci, dorosłych i pacjentów bariatrycznych. Wykonane z wysokiej jakości materiałów, w tym łatwo dezynfekowalnych, zapewniają higienę, komfort i precyzyjne pomiary. Wszystkie mankiety to wyroby medyczne klasy I.

CIŚNIENIOMIERZE



OFERTA MANKIETÓW DO CIŚNIENIOMIERZY RIESTER

MANKIETY NA RZEPY, DO CIŚNIENIOMIERZY AUTOMATYCZNYCH

REF



- > Mankiet do ri-champion smartPro, rozmiar W (24-43cm) 12633
- > Mankiet do ri-champion smartPro, rozmiar S (15-24cm) 12632
- > Mankiet do RBP-100, na rzep, rozmiar S (14-22cm), z łącznikiem, przewód 15cm 162
- > Mankiet do RBP-100, na rzep, rozmiar M (22-32cm), z łącznikiem, przewód 15cm 163
- > Mankiet do RBP-100, na rzep, rozmiar L/XL (32-52cm), z łącznikiem, przewód 15cm 164

MANKIETY NA RZEPY, BEZ KLAMRY

REF



- > Mankiet dla dorosłych, jedнопrzewodowy, 54.5 x 14.5 cm, obw. 24-32cm, czarny 107
- > Mankiet dla dorosłych, dwuprzewodowy, 54.5 x 14.5 cm, obw. 24-32cm, czarny 108
- > Mankiet dla dorosłych, mały, jedнопrzewodowy, 42 x 13 cm, obw. 17-26cm, czarny 120
- > Mankiet dla dorosłych, mały, dwuprzewodowy, 42 x 13 cm, obw. 17-26cm, czarny 121
- > Mankiet dla dorosłych, duży, jedнопrzewodowy, 58.5 x 18.5 cm, obw. 32-42cm, czarny 122
- > Mankiet dla dorosłych, duży, dwuprzewodowy, 58.5 x 18.5 cm, obw. 32-42cm, czarny 123
- > Mankiet dla dorosłych, na udo, jedнопrzewodowy, 70 x 22 cm, obw. 42-50cm, czarny 125
- > Mankiet dla dorosłych, na udo, dwuprzewodowy, 70 x 22 cm, obw. 42-50cm, czarny 126
- > Mankiet dla dorosłych, na udo XL, jedнопrzewodowy, 100 x 26 cm, obw. 50-70cm, czarny 127
- > Mankiet dla dorosłych, na udo XL, dwuprzewodowy, 100 x 26 cm, obw. 50-70cm, czarny 128
- > Mankiet dla dzieci, jedнопrzewodowy, 35.5 x 10 cm, obw. 13-20cm, niebieski 129
- > Mankiet dla dzieci, dwuprzewodowy, 35.5 x 10 cm, obw. 13-20cm, niebieski 130
- > Mankiet dla niemowląt, jedнопrzewodowy, 23 x 7.2 cm, obw. 7.5-13cm, niebieski 132
- > Mankiet dla niemowląt, dwuprzewodowy, 23 x 7.2 cm, obw. 7.5-13cm, niebieski 133
- > Mankiet dla noworodków, jedнопrzewodowy, 15.5 x 5 cm, obw. 5-7.5cm, niebieski 134
- > Mankiet dla noworodków, dwuprzewodowy, 15.5 x 5 cm, obw. 5-7.5cm, niebieski 135

MANKIETY NA RZEPY, JEDNOCZĘŚCIOWE, DEZYNFEKOWALNE, BEZ LATEKSU

REF



- > Mankiet dla dorosłych, jedнопrzewodowy, 53 x 14.5 cm, obw. 24-32cm, granatowy 150
- > Mankiet dla dorosłych, dwuprzewodowy, 53 x 14.5 cm, obw. 24-32cm, granatowy 151
- > Mankiet XL, jedнопrzewodowy, 62 x 15.5 cm, obw. 32-41cm, granatowy 152
- > Mankiet XL, dwuprzewodowy, 62 x 15.5 cm, obw. 32-41cm, granatowy 153
- > Mankiet dla dzieci, jedнопrzewodowy, 34 x 10 cm, obw. 13-20cm, granatowy 154
- > Mankiet dla dzieci, dwuprzewodowy, 34 x 10 cm, obw. 13-20cm, granatowy 155
- > Mankiet dla noworodków, jedнопrzewodowy, 15 x 5 cm, obw. 5-8cm, granatowy 156
- > Mankiet dla noworodków, dwuprzewodowy, 15 x 5 cm, obw. 5-8cm, granatowy 157
- > Mankiet dla niemowląt, jedнопrzewodowy, 23 x 7.5 cm, obw. 8-13cm, granatowy 158
- > Mankiet dla niemowląt, dwuprzewodowy, 23 x 7.5 cm, obw. 8-13cm, granatowy 159
- > Mankiet dla dorosłych, mały, jedнопrzewodowy, 41.5 x 13 cm, obw. 17-24cm, granatowy 160
- > Mankiet dla dorosłych, mały, dwuprzewodowy, 41.5 x 13 cm, obw. 17-24cm, granatowy 161



RiCare sp. z o.o.
ul. Tomasza Zana 39A, 20-634 Lublin
NIP: 7123478642
biuro@ricare.pl
www.ricare.pl

tel.: +48 81 884 72 79
tel. kom: +48 535 622 894