



rossmax

YOUR TOTAL HEALTHSTYLE PROVIDER

راهیان طب صبا | نمایندگی انحصاری
رزمسکس سوئیس در ایران

راهیان طب صبا

شرکت راهیان طب صبا با هدف خدمت به جامعه پزشکی در زمینه تولید ابزار جراحی جنرال و تخصصی و واردات و توزیع تجهیزات پزشکی، بیمارستانی و محصولات سلامت خانواده فعالیت می نماید. همچنین این مجموعه به عنوان یک واحد تحقیقاتی و علمی در زمینه تامین تجهیزات پزشکی، توانسته است با بهره گیری از کادری مجبوب و متخصص تمرکز خود را درجهت عرضه محصولات با کیفیت و دارای استانداردهای بروز جهانی معطوف نماید. به علاوه این شرکت، با داشتن نمایندگی انحصاری از شرکت های ROSSMAX معتبر دنیا اعم از کمپانی STRYKER آمریکا، کمپانی KAWE آلمان و کمپانی ACCUMED سوئیس طیف وسیعی از نیاز مشتریان را پوشش می دهد و مفتخر است با همکاری نمایندگان توزیع و فروش در سراسر کشور با ارائه خدمات گسترده و بموضع درجهت بهبود روزافزون سلامت جامعه گام بردارد.

rossmax

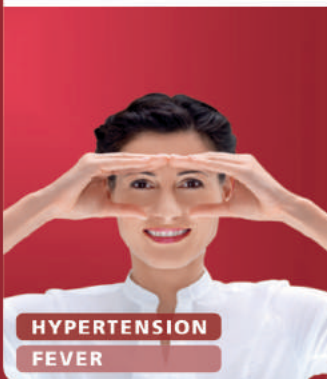
just a heartbeat away

prevention



FITNESS
OBESITY

monitoring



HYPERTENSION
FEVER

therapy



HEAT, COLD, PAIN
INHALATION

professional



DOCTOR'S
HOSPITALS



84

ACCURATE PRODUCTS



89

COUNTRIES



30

UNIQUE TECHNOLOGIES

BLOOD PRESSURE MONITOR



تشخیص فیربلاسیون دهليزی، انقباض زودرس، تاکیکاری و برادیکاری تنها با یک بار اندازه‌گیری و جلوگیری از وقوع سکته مغزی

تکنولوژی PARR

تشخیص احتمال سکته مغزی



تکنولوژی دیجیتال کورتکوف

سیستم دو سنسوره



ترکیب روش اسیلومتریک سنتی و صدای کروتکوف و اندازه‌گیری هرچه دقیق‌تر فشار خون به کمک صدا و فشار



Real Fuzzy

دقت واقعی



تنظیم فشار ایده‌آل کاف بر اساس فشار بالای افراد و سایز بازوی فرد و عدم نیاز به پیش تنظیم توسط کاربر



نشانگر حرکت

نشانگر حرکت بدن



یادآوری به بیمار جهت خودداری از حرکت کردن حین اندازه‌گیری



Rest Condition Detector

HSD



آگاه سازی کاربر از وضعیت قرارگیری خود و کاهش خطاهای احتمالی ناشی از استرس و موارد دیگر بر اندازه‌گیری



نشانگر ضربان قلب نامنظم (IHb)

برای بیماران قلبی



تشخیص ضربان نامنظم قلب و هشدار به کاربر برای تکرار اندازه‌گیری
(در صورتی که این علامت به کرات تکرار شود، توصیه می‌شود شخص به پزشک مراجعه کند)



سخنگو

راهنمای صوتی



قابلیت سخنگویی به زبان فارسی و پنج زبان دیگر



حالت میانگین گیری صبحگاهی و عصرگاهی

حالت حافظه پیشرفت ۷، ۱۴، ۲۱، ۲۸ روزه



محاسبه میانگین پیشینه اندازه‌گیری‌ها بر اساس فشار عصرگاهی و صبحگاهی در ۷/۲۸/۲۱/۱۴ روز گذشته



Smart Sense

سیستم کنترل هوای پیشرفت



تنظیم میزان کاهش هوای کاف با کمک دریچه‌های الکترونیکی و افزایش دقیق اندازه‌گیری

BLOOD PRESSURE MONITOR



MODEL GB102

فشارسنج عقربه ای

- قابلیت اندازه گیری فشار خون تا ۳۰۰ میلی متر جیوه
- دربچه تخلیه هوا از جنس برنج با روکش کروم
- کاف بدون لاتکس به منظور حفاظت از پوست حین اندازه گیری
- صفحه نمایش سفید و خوانا
- کیف قابل حمل



قابلیت اندازه گیری فشار خون تا
۳۰۰ میلی متر جیوه



دربچه تخلیه هوا از جنس برنج با
روکش کروم



دارای گوشی سبک

Latex

کاف بدون لاتکس

کاف با حلقه D شکل، به همراه گوشی یک سویه

کاف رزمکس با حلقة D شكل
بزرگسال: 24-32cm
در صورت درخواست سایزهای دیگر کاف نیز موجود است

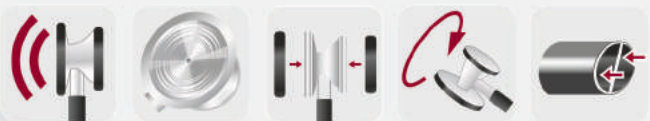


MODEL EB600

گوشی پزشکی

- حساسیت صوتی بسیار بالا
- ساختار پیشرفته استیل ضد زنگ
- شامل دو بُل قابل تغییر
- شامل دو سری اتوسکوپ نرم و یک دیافراگم اضافی
- بدون لاتکس

Cardiology Stethoscope



BLOOD PRESSURE MONITOR

MODEL S150

فشارسنج مچی اتوماتیک

- دارای تکنولوژی SMART SENSE و کنترل هوای پیشرفته
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- نشانگر ضربان نامنظم قلب
- قابلیت ذخیره سازی ۹۰ اندازه گیری
- عملکرد تنها با یک لمس
- دارای کیف قابل حمل



این فشارسنج دارای تاییدیه از انجمن فشارخون اروپا و استاندارد AAMI است.
(AAMI/ANSI/ISO 81060-2)

کاف متناسب با دور مچ:
13/5-22cm



Smart Sense Technology

تکنولوژی Smart Sense به معنای سیستم کنترل هوای پیشرفته بوده و با کمک درجه های الکترونیکی میزان کاهش هوای کاف را تنظیم کرده و به نمایشگر اجراه می دهد فشار را بر اساس کنترل میزان تخلیه هوای کاف، با دقت بیشتر تشخیص و نمایش دهد.



Smart Sense Technology

تکنولوژی Smart sense



نشانگر ریسک
فشارخون بالا



نشانگر ضربان
نامنظم قلب



ذخیره سازی
۹۰ اندازه گیری



عملکرد با یک لمس



دارای تاییدیه از
ESH

MODEL BI701

فشارسنج مچی اتوماتیک

- دارای تکنولوژی SMART SENSE و کنترل هوای پیشرفته
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- نشانگر ضربان قلب نامنظم
- قابلیت ذخیره سازی ۱۲۰ اندازه گیری آخر با تاریخ و زمان برای دو کاربر
- عملکرد تنها با یک لمس
- قابلیت میانگین گیری سه اندازه گیری آخر
- کیف قابل حمل
- دارای صفحه نمایش بزرگ XL
- کالیبراسیون مدام العمر



Smart Sense
Technology

Smart Sense
Technology



Hypertension
Risk Indication



Irregular Heartbeat
Detection (IHD)



120 memories
for 2-users



Average of
last 3 readings



MODEL CH155f

فشارسنج اتوماتیک

- قیمت اقتصادی
- تشخیص حرکت فرد حین اندازه گیری
- تنظیم فشار و باد بازوبند با استفاده از تکنولوژی REAL FUZZY
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- نشانگر ضربان نامنظم قلب
- قابلیت میانگین گیری سه اندازه گیری آخر
- قابلیت ذخیره سازی ۹۰ اندازه گیری
- عملکرد تنها با یک لمس
- همراه با کاف بدون لاتکس
- دارای کیف بنددار
- کالیبراسیون مدام العمر



تشخیص

تکنولوژی
Real Fuzzyنشانگر ریسک
فشارخون بالانشانگر ضربان
نامنظم قلبمیانگین گیری
۳ اندازه گیریدخیره سازی
۹۰ اندازه گیری

کاف مخروطی



AAMI

این فشارسنج دارای تاییدیه از انجمن فشارخون اروپا و استاندارد AAMI است.

Real fuzzy Technology

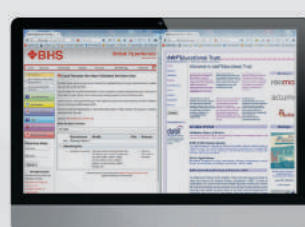
تکنولوژی Real Fuzzy بر اساس فشار بالای افزاد و ساز باری فرد، میزان اندازه کاف را تنظیم کرده و نیازی به پیش تنظیم آن توسط کاربر نیست.

کاف مخروطی مناسب با دوربازو:
24-40cm
در صورت درخواست، سایزهای دیگر کاف نیز موجود است.



ارزیابی های داخلی و تاییدیه از شرکت های معترض مختلف مهر تاییدی بر دقت، ایمنی، ثبات، قابلیت اطمینان و عملکرد محصولات رزمکس

مورد تایید انجمن فشارخون اروپا و بریتانیا (ESH و BHS)



BLOOD PRESSURE MONITOR



فشارسنج اتوماتیک سخنگو MODEL CF175f

- سخنگو با شش زبان زنده دنیا (فارسی، انگلیسی، ترکی، کردی، عربی، فرانسوی)
- تشخیص صحیح بستن کاف در طول اندازه گیری
- تشخیص حرکت فرد حین اندازه گیری
- تنظیم فشار و باد بازو بند با استفاده از تکنولوژی REAL FUZZY
- دارای کاف مخروطی بدون لاتکس
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- نشانگر ضربان نامنظم قلب
- قابلیت میانگین گیری سه اندازه گیری آخر
- قابلیت ذخیره سازی ۹۰ اندازه گیری
- عملکرد اتوماتیک با یک لمس
- دارای حالت کاربر مهمان
- کالیبراسیون مدام العمر



این فشارسنج دارای تاییدیه از انجمن فشارخون اروپا و استاندارد AAMI است.
(AAMI/ANSI/ISO 81060-2)

Real fuzzy Technology

تکنولوژی Real Fuzzy بر اساس فشار بالای افزاد و سایز بازوی فرد، میزان اندازه کاف را تنظیم کرده و نیازی به پیش تنظیم آن توسط کاربر نیست.

کاف مخروطی مناسب با دوربازو:
24-40cm
در صورت درخواست، سایزهای دیگر کاف نیز موجود است.



MODEL MJ701f

فشارسنج اتوماتیک

- قابلیت ذخیره سازی ۱۲۰ اندازه گیری آخر با تاریخ و زمان برای دو کاربر
- قابلیت میانگین گیری سه اندازه گیری آخر
- همراه با کاف بدون لاتکس
- قابل اتصال به کامپیوتر
- کالیبراسیون مدام العمر

- تشخیص حرکت فرد در طول اندازه گیری
- تنظیم فشار و باد بازو بند با استفاده از تکنولوژی REAL FUZZY
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- نشانگر ضربان نامنظم قلب
- دارای حالت کاربر مهمان



MODEL MW701f

فشارسنج اتوماتیک

- دارای صفحه نمایش بزرگ XL
- میانگین گیری فشار صحبتگاهی و عصرگاهی اندازه گیری ۷ روز آخر
- همراه با کاف بدون لاتکس
- مجهز به تکنولوژی REAL FUZZY
- دارای حالت کاربر مهمان
- کالیبراسیون مدام العمر

- تشخیص حرکت فرد در طول اندازه گیری
- تشخیص صحیح بستن کاف در طول اندازه گیری
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- نشانگر ضربان نامنظم قلب
- قابلیت ذخیره سازی ۱۲۰ اندازه گیری آخر با تاریخ و زمان برای دو کاربر
- قابلیت میانگین گیری سه اندازه گیری آخر



MODEL X3

فشارسنج اتوماتیک



Bluetooth®
Data Transmission



کاف مخروطی متناسب با دور بارو:
24-40cm
در صورت درخواست، سایزهای
دیگر کاف نیز موجود است.



App Store

Google Play

BP Manager



کنترل فشارخون / APP رزمکس به شما اجازه انتقال نتایج از دستگاه های رزمکس (X3 و X5) به گوشی های iOS یا Android را می دهد.



MODEL AC701 فشارسنج

- مجهز به تکنولوژی دیجیتال کورتکوف
- تشخیص ضربان نامنظم قلب
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- آغاز عملکرد تنها با یک لمس
- قابل اتصال به کامپیوتر (OPTIONAL)
- قابلیت میانگین گیری سه اندازه گیری آخر
- قابلیت ذخیره سازی ۱۲۰ اندازه گیری آخر با تاریخ و زمان برای دو کاربر
- دارای صفحه نمایش بزرگ XL
- دارای کاف مخصوص به تکنولوژی دیجیتال کورتکوف
- کالیبراسیون مدام العمر



MODEL CF701K فشارسنج

- مجهز به تکنولوژی دیجیتال کورتکوف
- تشخیص ضربان نا منظم قلب
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- قابلیت ذخیره سازی ۱۲۰ اندازه گیری با تاریخ و زمان برای دو کاربر
- آغاز عملکرد تنها با یک لمس
- کالیبراسیون مدام العمر
- قابلیت میانگین گیری سه اندازه گیری آخر
- دارای کاف مخصوص به تکنولوژی دیجیتال کورتکوف



BLOOD PRESSURE MONITOR

CalPro



سیستم کالیبراسیون رزمکس قابلیت چک کردن دقیق، کالیبره کردن و تنظیم مجدد اندازه های ثبت شده در دستگاه های فشارسنج را دارد. از این دستگاه همچنین می توان به عنوان گیج فشار استفاده کرد.



سیستم کالیبراسیون قابل حمل چیست

در اکثر برند ها به دلیل محدودیت های فنی، کالیبراسیون دستگاه های فشارسنج در کمپانی سازنده یا توسط کالیبراتورهای پیچیده صورت می گیرد. با توجه به اهمیت کالیبراسیون برای دستگاه و کاربر، رزمکس پس از دو سال تلاش موفق به توسعه سیستم کالیبراسیون موجود شده است. دستگاه را به آسانی به کالیبراتور منفصل کرده و کالیبراسیون را تنها در چند ثانیه انجام دهید.

کاف



کاف مخروطی



راهنمای موقعیت صحیح



بدون لاتکس

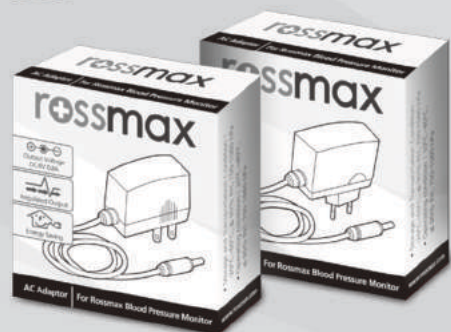


کاربری آسان



Digital Korotkoff
Cone Cuff

آداتپر و USB



AC100-240V, 50-60Hz

ورودی

DC 6V 0.8A

خروجی

Outer Φ : Ø 4.0 mm
Inner + : Ø 1.7mm

سایز دوشاخ

SMALL	MEDIUM	LARGE
18 - 26 cm	24 - 36 cm	34 - 46 cm
7.0"-10.3"	9.5"-14.2"	13.4"-18.1"

UNIVERSAL
24 - 40 cm
9.4"-15.7"



ولتاژ خروجی



خروجی تنظیم شده



ذخیره انرژی

تشخیص احتمال سکته مغزی با تکنولوژی PARR



▪ فواید اندازه گیری فشارخون با تکنولوژی PARR

PARR PULSE ARRHYTHMIA TECHNOLOGY

Detects

- Afib** Atrial Fibrillation
- PC** Premature Contraction
- TACH** Tachycardia
- BRAD** Bradycardia
- ARR** Non type-specific arrhythmia

- ایسکمیک (۱۵٪ سکته ها)
- همورازیک (۸۵٪ سکته ها)
- ۷۰٪ سکته های ایسکمیک به دلیل آمبولی (انسداد جریان خون) اتفاق می افتد.
- ۱۰-۲۰٪ بیمارانی که از سکته مغزی ایسکمیک رنج می برند، به فیریلاسیون دھلیزی نیز مبتلا می باشند.

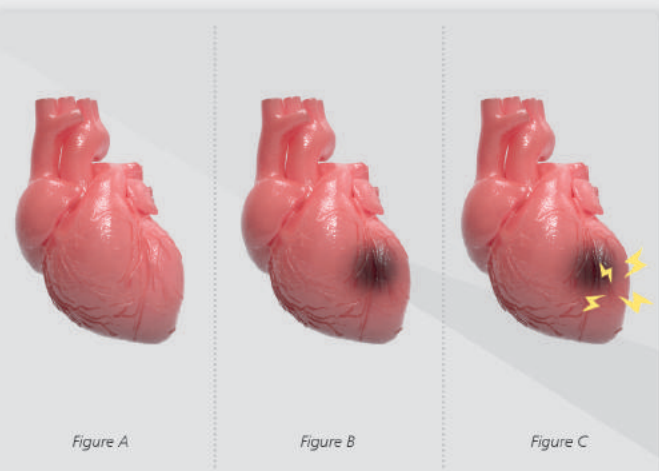
بیماری های قلبی کرونری

- عدم وجود جریان خون در رگ های سطح قلب اصلی ترین بیماری قلبی برای افراد بالای ۴۰ سال می باشد (FIGURE A).
- شربان کرونری مسدود منجر به نرسیدن اکسیژن به بطن و در نتیجه اختلال در ضربان قلب می شود (FIGURE B).
- انقباض زودرس بطن ممکن است نشانه ای از بیماری قلبی کرونری باشد (FIGURE C).

- تکنولوژی ثبت شده برای تشخیص فیریلاسیون دھلیزی، انقباض زودرس، تاکیکاردی و برادیکاردی
- بدون نیاز به تکرار اندازه گیری
- بدون نیاز به داشتن مهارت یا اطلاعات خاص
- کاربرد خانگی و کلینیکال

PARR TECHNOLOGY

- تشخیص فیریلاسیون دھلیزی
- اولین تشخیص دهنده انقباض زودرس در دنیا
- سریع ترین تکنولوژی آسان
- اندازه گیری آسان
- دقت و حساسیت بالا / ۱۰۰-۷۶٪
- مناسب برای بیش از ۹۵٪ بیماران



فشارسنج های مجهز به تکنولوژی PARR به شما اجازه تشخیص به موقع برای پیشگیری از سکته و دیگر بیماری های قلبی را تنها با یک بار اندازه گیری می دهد.



"PARR PRO" PROFESSIONAL BLOOD PRESSURE MONITOR
Model: X9

ARR ■ AFib	ARR ■ PC	ARR ■ TACH	ARR ■ BRAD	Automatic Auscultatory
Atrial Fibrillation Detection	Premature Contraction Detection	Tachycardia Detection	Bradycardia Detection	Automatic and Auscultatory mode

Cuff Detection Movement Detection Hypertension Risk Indication 90 memories Medical Cuff

+ prevents the risk of cardio disease and stroke by early detection



"PARR" AUTOMATIC BLOOD PRESSURE MONITOR
Model: X5

ARR ■ AFib	ARR ■ PC	Bluetooth® low energy technology	Cuff Detection	Movement Detection
Atrial Fibrillation Detection	Premature Contraction Detection		Cuff Detection	Movement Detection

+ detects AFib / PC in early stage



"PARR PRO" PROFESSIONAL BLOOD PRESSURE MONITOR
Model: AC1000

ARR ■ AFib	ARR ■ PC	ARR ■ TACH	ARR ■ BRAD	Automatic Auscultatory
Atrial Fibrillation Detection	Premature Contraction Detection	Tachycardia Detection	Bradycardia Detection	Automatic and Auscultatory mode

+ 300.000 measurements guaranteed

BLOOD PRESSURE MONITOR

MODEL X5

فشارسنج

- تشخیص ضربان نامنظم قلب
- تشخیص فیبریلاسیون دهیزی
- میانگین گیری فشار صحبتگاهی و عصرگاهی اندازه گیری ۷ روز آخر
- قابلیت ذخیره سازی ۱۲۰ اندازه گیری آخر با تاریخ و زمان برای دو کاربر
- تشخیص انقباض زودرس
- طراحی منحصر به فرد شامل قسمت نگه دارنده ی کاف
- همراه با کاف بدون لاتکس
- تشخیص حرکت فرد در طول اندازه گیری
- تشخیص صحیح بستن کاف در طول اندازه گیری
- نشانگر ریسک فشار خون بالا
- قابلیت میانگین گیری سه اندازه گیری آخر
- دارای حالت کاربر مهمان
- دارای LCD بزرگ با اندازه ۷۸*۶۹ میلیمتر
- کالیبراسیون مدام العمر



کاف مخروطی مناسب با دوربازو:
24-40cm
در صورت درخواست، سایزهای
دیگر کاف نیز موجود است.



تشخیص فیبریلاسیون دهیزی



تشخیص حرکت فرد



تشخیص انقباض زودرس



نشانگر ریسک فشار خون بالا



تشخیص بستن کاف



میانگین گیری ۳ اندازه گیری



حالات مهمان



میانگین گیری عصرگاهی



فشار صحبتگاهی و عصرگاهی



ذخیره گیری ۱۲۰



اعداد خوانا و بزرگ

PARR

دهیز قلب به صورت نا منظم کار می کند و اغلب اوقات سریع و نا منظم بوده و قادر به انتقال موثر خون به درون بطن ها نمی باشد. این حالت ممکن است مریبوط به ریسک بالای لخته شدن خون قلب، نارسایی قلبی، سکته و مشکلات مشابه باشد. ۲۰-۱۰ درصد بیمارانی که از سکته غفری ایسکمیک رنج می برند همچنین مبتلای به فیبریلاسیون دهیزی می باشند. این وسیله قادر به تشخیص فیبریلاسیون دهیزی است.



ضریبان های مضاعف و غیر طبیعی در محل نامناسبی از قلب همچنین در دهیز یا بطن ایجاد می شوند. این ضربان های مضاعف، ریتم منظم قلب را هم زده گاهی سبب تپش قلب می شوند. ممکن است یکبارهایا به صورت مکرر اتفاق بیفتد. اگر ناشی از استرس نباشد، نشانگر نارسایی قلبی و خطر سکته مغزی ایسکمیک با انقباض زودرس می باشد. این وسیله می تواند انقباض زودرس را شناسایی کند.



PARR Technology

با تشخیص به موقع فیبریلاسیون دهیزی، انقباضات زودرس، تاکی کاردی و برادری کاردی از خطر بیماری های قلبی و سکته پیشگیری کنید. اختلالات قلبی نیازمند مراقبت های پزشکی بوده و تشخیص به موقع در آنها از اهمیت بالایی برخوردار است. ضربان نامنظم قلب به کمک تکنولوژی PARR در اندازه گیری های فشار خون، بدون نیاز به داشتن مهارت یا دخالت کاربر، قابل اندازه گیری می باشد.



Thermometer

حالت اسکن مداوم گوش: این حالت تمام نقاط گوش را بررسی کرده و بیشترین دما را گزارش می‌کند.



Thermometer

اندازه گیری دمای گیجگاهی به روش تله فوتو و بدون تماس از فاصله ۱۰ سانتی متری انجام می‌گیرد.



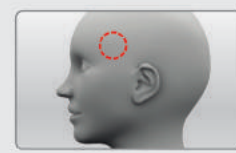
Thermometer

اندازه گیری در ۶ ثانیه صورت گرفته و با یک صدای هشدار به پایان می‌رسد.

1" - 60"

Thermometer

اندازه گیری با اشعه فروسرخ بسیار دقیق، صحیح و قابل اعتماد بوده و برای اندازه گیری دمای گیجگاهی واشیبا به کار می‌رود.



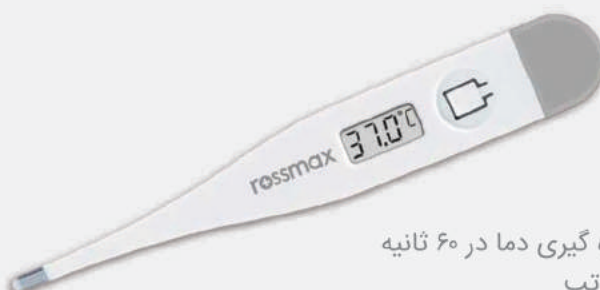
Thermometer

قابلیت شستشوی آسان دستگاه و پرورب با دستمال و الکل



MODEL TG100

دما سنج



- اندازه گیری دما در ۶ ثانیه
- آلام تب
- خاموشی خودکار
- قابلیت نمایش دما در دو واحد سانتی گراد و فارنهایت
- نشانگر ضعیف بودن باتری
- عیب یابی خودکار دستگاه



60
60 seconds
measurement

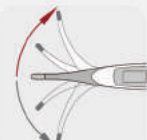


MODEL TG380

دما سنج



- دارای سر منعطف
- اندازه گیری دما در ۱۰ ثانیه
- آلام تب
- خاموشی خودکار
- قابلیت نمایش دما در دو واحد سانتی گراد و فارنهایت
- نشانگر ضعیف بودن باتری
- عیب یابی خودکار دستگاه
- ضد آب

**10**≥10 seconds
measurement

188.8°F

THERMOMETER

MODEL RA600

دما سنج گوشی

- اندازه گیری در یک ثانیه از طریق اسکن مدام گوش
- قابلیت اندازه گیری دمای گوش
- مجهز به آلام تب
- ذخیره سازی ۹ اندازه گیری آخر
- قابلیت نمایش دمادرد و واحد سانتی گراد و فارنهایت
- نور پس زمینه
- خاموشی خودکار
- نشانگر ضعیف بودن باتری
- عیب یابی خودکار دستگاه



1"



M

°C | °F



5



START



ON/OFF



EN 12470-5:2003

این ترمومتر گوشی در چندین بیمارستان آموزشی بزرگ و بر اساس پروتکل استاندارد EN 12470-5:2003 آزمایش و تایید شده است.



- قابلیت اندازه گیری دما در فاصله ۵ سانتیمتری
- اندازه گیری در یک ثانیه
- قابلیت اندازه گیری دمای اشیا
- قابلیت اندازه گیری دمای پیشانی
- مجهز به آلام تب
- ذخیره سازی ۹ اندازه گیری آخر
- خاموشی خودکار
- نشانگر ضعیف بودن باتری
- دارای قابلیت عیب یابی خودکار دستگاه
- قابلیت نمایش دما در دو واحد سانتی گراد و فارنهایت



ASTM E1965-98:2009

این ترمومتر گوشی در چندین بیمارستان آموزشی بزرگ و بر اساس پروتکل استاندارد ASTM E1965-98:2009 آزمایش و تایید شده است.

دما سنج غیر تماسی



1"



M

9

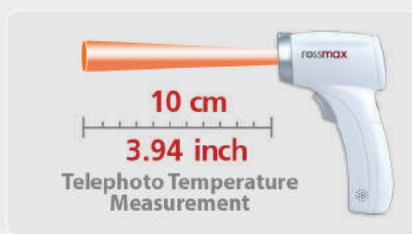
°C | °F



دما سنج پیشانی غیر تماسی

MODEL HC700

- اندازه گیری دما با تکنولوژی تله فوتو و از فاصله ۱۰ سانتیمتری
- اندازه گیری در یک ثانیه
- قابلیت اندازه گیری دمای اشیا
- قابلیت اندازه گیری دمای پیشانی
- مجهز به آلام هشدار تب
- ذخیره سازی ۹ اندازه گیری آخر
- قابلیت نمایش دما در دو واحد سانتی گراد و فارنهایت
- دارای نور پس زمینه
- نشانگر ضعیف بودن باتری
- دارای قابلیت عیب یابی خودکار دستگاه
- خاموشی خودکار



Clinically Accurate

ASTM E1965-98:2009

این ترمومتر گوشی در چندین بیمارستان آموزشی بزرگ و بر اساس پروتکل استاندارد ASTM E1965-98:2009 آزمایش و تایید شده است.





rossmax
professional



**YOUR TOTAL
HEALTHSTYLE PROVIDER**
just a heartbeat away



UNIQUE TECHNOLOGIES

HIGHEST QUALITY STANDARDS & OUTSTANDING RESULTS ON CLINICAL VALIDATIONS

Nebulizers technologies

Nebulizer

PATENTED

تکنولوژی تنظیم دریچه این امکان را به کاربر می دهد که بنا به وضعیت موجود سطوح مختلفی از پیسکوژینه دارویی ورودی را تعیین کند. بنابراین فرد می تواند با استفاده از این تکنولوژی دریچه نبولايزر را از میزان ۰/۰۸٪ (بسطه) تا مقدار ۰/۵٪ (کاملاً باز) با واحد میلی لیتر بر دقیقه تنظیم کند.



Nebulizer

PATENTED

تکنولوژی مش: با استفاده از این تکنولوژی دستگاه با کمک الکتروسیستمیه باعث لرزش مایع موجود شده و کمک می کند دارو از طریق دریچه کوچک موجود عبور کرده و بهترین روند درمانی را برای بیمار فراهم کند. وجود ویزگی هایی مانند پرتابل بودن، استفاده از باتری و عملکرد سریع، نبولايزر رزمکس را بسیار موثر و مناسب برای درمان ساخته است.



Nebulizer

پمپ کوچک، طراحی جدیدی برای نبولايزرهای کوچک قابل حمل است. این پمپ ها از باکیفیت ترین مواد و در رزمکس ژاپن ساخته شده اند. علاوه بر این، این پمپ ها قابلیت تطبیق و تنظیم پذیری با ویزگی های نبولايزرهای مختلف را دارد.



Nebulizer

کم صدایترین عملکرد در بین نبولايزرهای کمپرسوری. تمام صداها و لرزش های دستگاه توسط صدا و لرزه گیر ویژه جذب و دفع می شوند.



نبولايزر پیستونی MODEL NA100

- ۰.۸۰-۰.۸۵ > MMAD ۲.۲ μM (اندازه ذرات)، دوز ذرات ریز ۰.۸۰-۰.۸۵ μM
- فراهم آوردن ذرات دارویی با اندازه مناسب و موثرترین دوز درمانی
- تکنولوژی تنظیم دریچه
- دارای کمپرسور پیستون قوی
- دارای ماسک و قطعه دهانی مخصوص کودکان و بزرگسالان



نبولايزر پیستونی MODEL NB80

- ۰.۸۰-۰.۸۵ > MMAD ۲.۵ μM (اندازه ذرات)، دوز ذرات ریز ۰.۸۰-۰.۸۵ μM
- فراهم آوردن ذرات دارویی با اندازه مناسب و موثرترین دوز درمانی
- تکنولوژی تنظیم دریچه
- دارای ابعاد ۱۴*۱۰*۷ سانتیمتر
- دارای ماسک و قطعه دهانی مخصوص کودکان و بزرگسالان
- بی صدا و جاذب لرزش
- مجهز به گیره مخصوص نگهدارنده ای نبولايزر
- همراه با آداپتور ۱۲ ولتی



Built-in Compartment for Accessories



Adult and Child Masks



Efficient Treatment



Patented Bottle



Efficient Treatment



Patented Bottle



Low Noise Design



Adult and Child Masks



Built-in Nebulizer Kit Holder



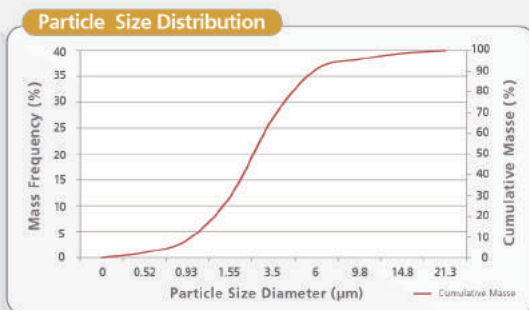
NEBULIZER



MODEL NE100

نبوالیزر پیستونی

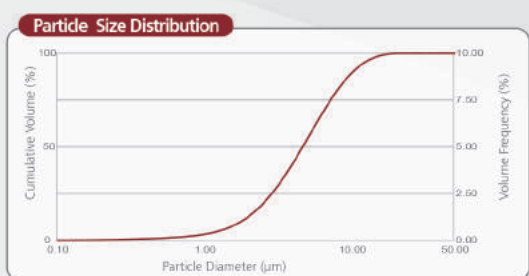
- پاکسازی و راه اندازی راحت دستگاه
- $2.6\mu\text{M}>\text{MMAD}$
- ساعت نبوالیزشن <35 میلی لیتر/دقیقه
- دارای کمپرسور پیستون قوی
- دارای ماسک و قطعه دهانی مخصوص کودکان و بزرگسالان



MODEL NB500

نبوالیزر پیستونی

- $2.2\mu\text{M}>\text{MMAD}$
- فراهم آوردن ذرات دارویی با اندازه مناسب و موثرترین دوز درمانی
- تکنولوژی تنظیم دریچه
- بی صدا و جاذب لرزش
- دارای طراحی منحصر به فرد برای تنفس بهتر و مصارف سنجین
- دارای کمپرسور پیستون قوی
- همراه با ماسک و قطعه دهانی مخصوص کودکان و بزرگسالان
- مجهز به گیره مخصوص نگهدارنده کیت نبوالیز



درمان کارآمد



طراحی ثابت شده



عملکرد بی صدا



طراحی تهیه



MASKE
بزرگسال و کودک



گیره مخصوص
نگهدارنده نبوالیز



MODEL NK1000 / COMING SOON

نبوالیزر / شستشو دهندۀ بینی / ساکشن بینی

3 BREATH
3IN1 RESPIRATORY

کیت نبوالیزرمتراکم کننده ۳ درا، شستشو دهندۀ و ساکشن بینی را نیز در دستگاه گردآوری کرده و قابل استفاده برای هر دو مجرای می باشد. این دستگاه راه حلی موثر و آسان و جامع برای تمام شرایط تنفسی فراهم کرده است.

قطعات جانبی نبوالیزرهای



لوله



فیلتر



Maske کودک



قطعه دهانی

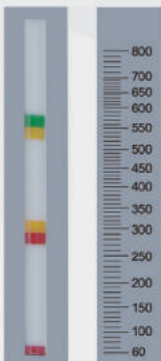


کیت نبوالیزر (N1)

PEAK FLOW METER & ACTIVITY MONITOR

MODEL PF120A

پیک فلومتر



Easy-to-read numbers



- دستگاه مخصوص اندازه گیری حجم هوای خروجی از ریه
- کوچک، سبک و قابل حمل
- دارای اعداد خوانا
- دامنه اندازه گیری مخصوص بزرگسالان ۶۰-۸۰۰ لیتر/دقیقه
- قابلیت تکرار پذیری و دقت بالا
- قابلیت استفاده از قطعه دهانی یکبار مصرف
- دارای سه ناحیه مشخص شده برای مدیریت بهتر اندازه گیری ها
- قابل شستشو
- دارای تاییدیه CE و مطابقت با EN ISO 23747:2009



MODEL PF120C

پیک فلومتر

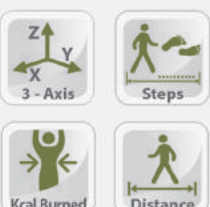
- کوچک، سبک و قابل حمل
- دارای اعداد خوانا
- قابلیت تکرار پذیری و دقت بالا
- دامنه اندازه گیری مخصوص کودکان ۵۰-۴۰۰ لیتر/دقیقه
- قابلیت استفاده از قطعه دهانی یکبار مصرف
- دارای سه ناحیه مشخص شده برای مدیریت بهتر اندازه گیری ها
- قابل شستشو
- دارای تاییدیه CE و مطابقت با EN ISO 23747:2009



MODEL PA-S20

گام شمار

- محاسبه میزان کالری سوزانده شده
- محاسبه مسافت طی شده
- محاسبه مسافت طی شده در محور Z، X و Y



Accessory: Strap with Clip



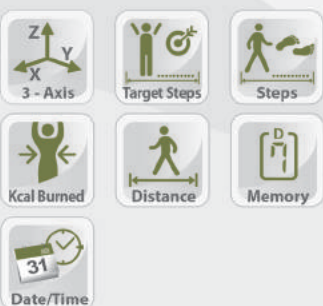
Recommended Attaching Position



MODEL PA-W55

گام شمار

- دارای تنظیمات هدفمند
- محاسبه مسافت طی شده
- محاسبه چربی سوزی
- دارای حافظه ۷ روزه
- شمارش روزانه قدم ها
- نمایشگر تاریخ / زمان
- محاسبه مسافت طی شده در محور Z، X و Y



HEATING PAD

MODEL HP4060A

پد گرمایی



- محافظت در برابر بیش از حد گرم شدن
- گرمایش سریع
- قابل تنظیم بر روی ۴ دما
- توزیع یکنواخت حرارت
- دارای پوشش گرم، نرم و قابل شستشو
- خاموشی خودکار پس از ۹۰ دقیقه
- دارای کنترلر با قابلیت نمایش دمای نشانگر LED
- اندازه ۵۰*۶۰ سانتیمتر
- دارای تاییدیه CE



محافظت
در برابر گرمایش



گرمایش سریع



۴ حالت تنظیم دما



توزیع یکنواخت گرمایش



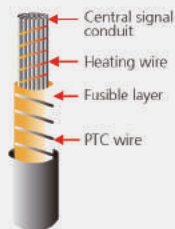
کاور راحت
و قابل شستشو



خاموشی خودکار

سه سطح ایمنی

۱. ایمنی اتصال کوتاه
۲. محافظت در برابر گرمایش زیاد بوسیله فیوز حرارتی
۳. پایش دمای PTC



تنظیمات دما

۴ دمای قابل انتخاب و نمایش بر روی LCD دیجیتال
نشانگر خاموشی خودکار LED



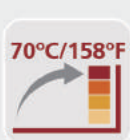
MODEL HP3040A

پد گرمایی

- محافظت در برابر بیش از حد گرم شدن
- گرمایش سریع
- قابل تنظیم بر روی ۴ دما
- توزیع حرارت به صورت یکسان
- دارای پوشش گرم، نرم و قابل شستشو
- خاموشی خودکار پس از ۹۰ دقیقه
- دارای کنترلر با قابلیت نمایش دمای نشانگر LED
- اندازه ۴۰*۳۰ سانتیمتر
- دارای تاییدیه CE



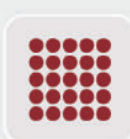
محافظت
در برابر گرمایش



گرمایش سریع



۴ حالت تنظیم دما



توزیع یکنواخت گرمایش



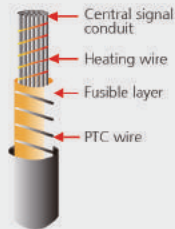
کاور راحت
و قابل شستشو



خاموشی خودکار

سه سطح ایمنی

۱. ایمنی اتصال کوتاه
۲. محافظت در برابر گرمایش زیاد بوسیله فیوز حرارتی
۳. پایش دمای PTC



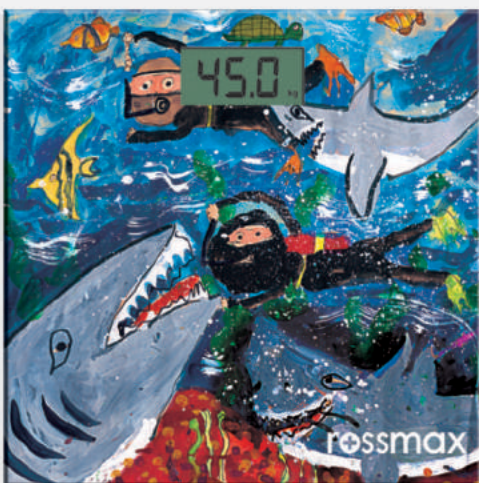
تنظیمات دما

۴ دمای قابل انتخاب و نمایش بر روی LCD دیجیتال
نشانگر خاموشی خودکار LED



ترازوی الکترونیکی MODEL WB101

- مجهز به چهار سنسور در هر گوشه‌ی ترازو
- عملکرد خودکار
- صفحه نمایش بزرگ
- حداقل اندازه گیری ۱۰۰ گرم
- بیشینه اندازه گیری ۱۸۰ کیلوگرم

**MODEL WB102****ترازوی الکترونیکی**

- تکنولوژی ۴ سنسوری
- آغاز عملکرد خودکار
- LCD بزرگ
- حداقل میزان قابل اندازه گیری ۱۰۰ گرم
- حداکثر میزان قابل اندازه گیری ۱۸۰ کیلوگرم



MODEL WF260

ترازوی تشخیصی



تکنولوژی
سنسوری



اندازه گیری چربی



تراکم عضلات



تراکم استخوان



اندازه گیری
هیدراسيون بدن



تعیین
متابولیسم پایه



شاخص توده بدنی



مود وزنی



استفاده تا ۱۰ کاربر



حداکثر میزان قابل
اندازه گیری ۱۰۰ گرم



حداکثر میزان قابل
اندازه گیری ۱۸۰ کیلوگرم



نور پس زمینه

- اندازه گیری میزان شاخص توده بدنی و نرخ سوخت و ساز (BMR و BMI)
- مجهرز به چهار سنسور در هر گوشه ای ترازو
- اندازه گیری چربی بدن
- اندازه گیری میزان تراکم استخوان
- اندازه گیری میزان آب بدن (هیدراسيون)
- دارای حافظه و ذخیره سازی وزن برای ۱۰ کاربر
- حداقل اندازه گیری ۱۰۰ گرم
- نور پس زمینه
- خاموشی خودکار دستگاه
- بیشینه اندازه گیری ۱۸۰ کیلوگرم

زخم بستر

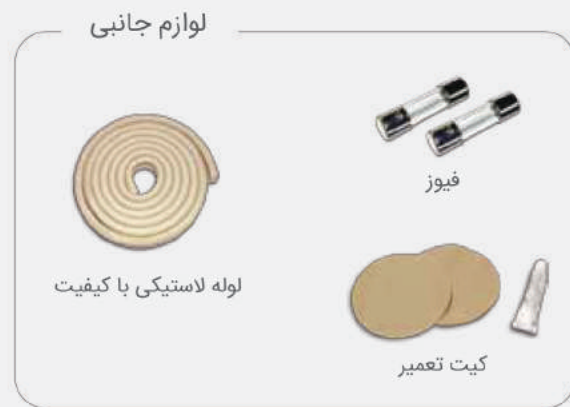
زخم بستر آسیبی موضعی در پوست و یا بافت های زیر پوست می باشد، که معمولا در برجستگی های استخوانی و بر اثر فشار یا ترکیب فشار با تنفس برشی یا اصطکاک ایجاد می شود. تشک های موافق رزمکس در دو مدل تخم مرغی و سلولی موجود می باشند و درمان تمام سطوح زخم بستر (سطح اتا^۴) را پوشش می دهند.



تشک موافق تخم مرغی MODEL AM30



- دارای روند درمانی با پرو خالی کردن نصف حباب ها به منظور درمان زخم بسترها گردید ۱ و ۲
- قابل تنظیم بر روی هر نوع تخت
- ساخته شده از PVC پزشکی با دوام
- دارای لبه های اضافه به منظور تثبیت تشک و جلوگیری از حرکت آن
- جلوگیری و درمان برای بیمارانی که کمتر در معرض ابتلا به زخم بستر هستند
- به همراه پمپ با کیفیت بالا
- دارای نشانگر وزن و تنظیم فشار وارد شده به بیمار
- بی صدا
- چرخه ای درمانی ۶ دقیقه
- پمپ دارای آویز قابل تنظیم



MODEL AM40

تشک مواج سلولی

- دارای روند درمانی با پر و خالی کردن نصف حباب ها به منظور درمان زخم بسترها گردید ۳ و ۴
- قابل تنظیم بر روی هر نوع تخت
- ساخته شده از سلول های نایلونی PVC پزشکی با دوام
- دارای نشانگر وزن و تنظیم فشار وارد شده به بیمار
- دارای آویز پمپ قابل تنظیم برای مطابقت با انواع تخت های بیمارستانی
- جلوگیری و درمان برای بیمارانی که بیشتر در معرض ابتلا به زخم بستر هستند
- بی صدا
- چرخه ای درمانی ۱۲ دقیقه
- به همراه پمپ با کیفیت بالا



دارای آویز پمپ قابل تنظیم برای مطابقت با انواع تخت های بیمارستانی.



عملکرد بدون صدا



تشک نایلونی راحت



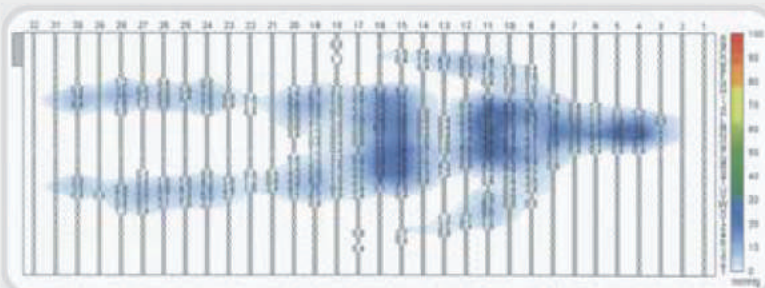
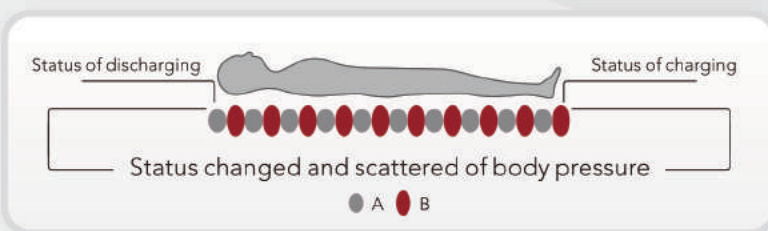
رونند درمانی منحصر بفرد



تنظیمات آسان



آویز پمپ قابل تنظیم



لوازم جانبی



لوله لاستیکی با کیفیت



فیوز



سلول



MODEL AC1000f

فشارسنج حرفه ای

- قابلیت تشخیص آریتمی، فیریلاسیون دهلیزی، انقباض زودرس، تکیکاردی و بردیکاردی
- اندازه گیری با دو روش شنیداری و خودکار
- تشخیص حرکت طی اندازه گیری و هشدار به کاربر
- مارک گذاری فشار سیستولیک و دیاستولیک در روش شنیداری
- دریچه حرفه ای برای افزایش دقیق تخلیه
- تشخیص صحیح بستن کاف
- قابلیت تنظیم سرعت تخلیه برای اندازه گیری های با دقیق و حساسیت بالاتر
- قابلیت اندازه گیری ۶۰۰ فشار در هر بار شارژ کردن باتری
- شامل سه کاف در اندازه های بزرگ، کوچک و متوسط
- کالیبراسیون مادام العمر
- تضمین ۳۰۰۰۰۰ اندازه گیری
- کاور محافظ ANTI-SPLASH
- دارای مجوزهای AAMI و BHS، ESH و

300,000
Measurements
Guaranteed!



MODEL EB600

گوشی پزشکی



- حساسیت صوتی بسیار بالا
- ساختار پیشرفته استیل ضد زنگ
- شامل دو سری اتوسکوپ نرم و یک دیافراگم اضافی
- شامل دو زنگ قابل تغییر
- بدون لاتکس

MODEL NB500

نبولایزر پیستونی

- ۲.۲ μ MAD > MMAD (اندازه ذرات)، دوز ذرات ریز ۸۵-۸۰٪
- فراهرم آوردن ذرات دارویی با اندازه مناسب و موثرترین دوز درمانی
- دارای طراحی منحصر به فرد برای تنفس بهتر و مصارف سنگین
- همراه با ماسک و قطعه دهانی مخصوص کودکان و بزرگسالان
- جهزه به گیره مخصوص نگهدارنده نبولایزر
- تکنولوژی تنظیم دریچه
- بی صدا و جاذب لرزش
- دارای کمپرسور پیستون قوی



MODEL GB102

فشارسنج عقربه ای



5
YEAR WARRANTY

- قابلیت اندازه گیری فشار خون تا ۳۰۰ میلی متر جیوه
- دریچه تخلیه هوا از جنس برنج با روکش کروم
- کاف بدون لاتکس به منظور حفاظت از بیوست حین اندازه گیری
- کیف قابل حمل



MODEL AM40

تشک موج سلوی



- دارای روند درمانی با پروخالی کردن نصف حباب های منظور درمان زخم بستر های گرد ۳ و ۴
- جلوگیری و درمان برای بیمارانی که بیشتر در معرض ابتلاء به زخم بستر هستند
- دارای آویز پمپ قابل تنظیم برای مطابقت با انواع تخت های بیمارستانی
- ساخته شده از سلول های نایلونی PVC پزشکی با دوام
- دارای لبه های اضافه به منظور ثبیت تشدیک و جلوگیری از حرکت آن
- دارای نشانگر وزن و تنظیم فشار وارد شده به بیمار
- قابل تنظیم بر روی هر نوع تخت
- به همراه پمپ با کیفیت بالا
- بی صدا
- چرخه ای درمانی ۱۲ دقیقه



DESIGN
AWARD



♥ PARRPRO

تشخیص فیبریلاسیون دهلیزی

دهلیز قلب به صورت نامنظم کار می کند و اغلب اوقات سریع و نا منظم بوده و قادر به انتقال موثر خون به درون بطن ها نمی باشد. این حالت ممکن است مربوط به ریسک بالای لخته شدن خون قلب، نارسایی قلبی، سکته و مشکلات مشابه باشد. ۲۰-۱۰ درصد بیمارانی که از سکته مغزی ایسکمیک رنج می برند همچنین مبتلا به فیبریلاسیون دهلیزی هم می باشند. این وسیله قادر به تشخیص فیبریلاسیون دهلیزی است.

تشخیص انقباض زودرس

ضریبان های مضاعف و غیر طبیعی در محل نامناسبی از قلب همچنین در دهلیز یا بطن ایجاد می شوند. این ضریبان های مضاعف، ریتم منظم قلب را بهم زده، گاهی سبب تپش قلب می شوند. ممکن است یکبار یا به صورت مکرر اتفاق بیفتد. اگر ناشی از استرس نباشد، نشانگر نارسایی قلبی و خطر سکته مغزی ایسکمیک با انقباض زودرس می باشد. این وسیله می تواند انقباض زودرس را شناسایی کند.

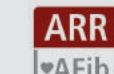
تشخیص تاکیکاردی و برادیکاردی

قلب ممکن است بسیار تند (تاکی کاردی) یا بسیار کند (برادی کاردی) یا بسیار زود (انقباض زودرس) یا بسیار نامنظم (فیبریلاسیون) بتپد. این وسیله قادر به تشخیص ضریبان نامنظم قلب است و این امکان را فراهم می آورد که اشخاصی که با این مشکل مواجه اند در طول مدت اندازه گیری از آن مطلع گردند.

MODEL X9

فشارسنج حرفه ای

- تشخیص آریتمی قلبی
- تشخیص فیبریلاسیون دهلیزی
- تشخیص انقباض زودرس
- تشخیص بیماری تاکیکاردی و برادیکاردی
- قابلیت اندازه گیری فشارخون با دو روش سمعی و خودکار
- تشخیص حرکت فرد در طول اندازه گیری
- تشخیص صحیح بستن کاف در طول اندازه گیری
- نشانگر ریسک فشارخون بالا
- قابلیت ذخیره سازی ۹۰ اندازه گیری آخر با تاریخ و زمان
- شامل کاف با اندازه های کوچک، متوسط و بزرگ
- طراحی منحصر به فرد شامل قسمت نگه دارنده کاف
- نمایش اعداد با اندازه بزرگ
- صفحه نمایش بزرگ و خوانا با اندازه ۱۱۵*۹۹ میلیمتر
- LCD با نور پس زمینه
- همراه با آدپتور
- کالیبراسیون مدام العمر



تشخیص فیبریلاسیون دهلیزی



تشخیص برادیکاردی



تشخیص حرفه ای



تشخیص انقباض زودرس



اندازه گیری به روشنی



تشخیص صحیح



تشخیص تاکیکاردی



نمایش بزرگ اعداد



کاف پزشکی



نوی پس زمینه



قسمت نگه دارنده کاف



ESH European Society of Hypertension protocol



Beth Hypertension Society List

سایز بزرگ: 34-46cm
سایز متوسط: 24-36cm
سایز کوچک: 16-26cm

دماسنجهای غیر تماسی کودک MODEL HA500Q

- اندازه گیری دما در فاصله ۵ سانتیمتری
- اندازه گیری در یک ثانیه
- قابلیت اندازه گیری دمای اشیا
- قابلیت اندازه گیری دمای پیشانی
- مجهز به آلام هشدار تپ
- ذخیره سازی ۹ اندازه گیری آخر
- قابلیت نمایش دما در دو واحد سانتی گراد و فارنهایت
- دارای نور پس زمینه
- نشانگر ضعیف بودن باتری
- دارای قابلیت عیب یابی خودکار دستگاه



ترازوی کودک MODEL WE300



ترازوی کودک

- خواندن آسان
- احتساب وزن خالص
- خاموشی خودکار
- نشانگر ضعیف بودن باتری
- نشانگر بار زیاد
- قابل تبدیل به واحدهای دیگر اندازه گیری
- بیشترین وزن قابل اندازه گیری: ۲۰ کیلوگرم
- کمترین وزن قابل اندازه گیری: ۱۰۰ گرم
- دقت: ۵ گرم



نیولایزر کودک MODEL NI60

- ۰.۷۵-۰.۸۰ $\mu\text{M} > \text{MMAD}$ (اندازه ذرات)، دوز ذرات ریز
- دارای ماسک و قطعه دهانی مخصوص کودکان
- دارای ابعاد کوچک $21/5 * 49/3 * 113/4$ سانتیمتر
- فراهم آوردن ذرات دارویی با اندازه مناسب و موثرترین دوز درمانی
- تکنولوژی تنظیم دریچه
- طراحی شده برای بچه ها
- تکنولوژی مینی پمپ (دستگاه دارای عملکرد فوق العاده با طراحی کوچک است.)
- بی صدا





خدمات پس از فروش



ارائه خدمات پس از فروش برای این شرکت، به اندازه خود محصول مهم است. خدمات شایسته به مشتری، پایه و اساس اثبات حسن نیت یک شرکت است و اعتماد به برنده و محبوبیت عمومی آن را افزایش می دهد. سیستم خدمات پس از فروش جهانی رزمکس به منظور پشتیبانی بیشتر توزیع کنندگان، به توزیع کنندگان امکان ارائه خدمات بهتر و سریع تر به مشتری را می دهد و باعث رضایتمندی هر چه بیشتر مشتری خواهد شد.



- مسئول بخش خدمات راهیان طب صبا : آقای ماروت خانیان
- مسئول بخش خدمات محصولات رزمکس : خانم محتشمیان

نشانی

خیابان ولیعصر، پایین تر از جمهوری،
پاساز سینوهه، طبقه اول، پلاک ۱۰۳
شماره تماس: ۶۵۸۲۹۴۹۸



کمپانی سویسی رزمکس، پیشرو در بازار جهانی سلامت، فعالیت خود را از سال ۱۹۸۸ آغاز کرده است. این کمپانی با بکارگیری بروزترین و جدیدترین تکنولوژی ها موفق به تولید محصولاتی باکیفیت با هدف درمان، پایش و پیشگیری بیماری ها شده است. دریافت گواهینامه و استانداردهای تخصصی مانند ISO13485، CE، FDA، ISO9001 و تاییدیه از انجمن های فشارخون اروپا و بریتانیا (EHS و BHS)، مهر تاییدی بر دقت، ایمنی، قابلیت اطمینان و عملکرد مناسب محصولات رزمکس می باشد. رزمکس از اولین سال تاسیس خود تا به امروز پیشرو در نوآوری و تجهیز دستگاهها با بروزترین فناوری ها بوده است.

شرکت رزمکس متعهد به ارائه راه حل های حرفه ای برای بهبود کیفیت زندگی بشری است. این شرکت به پشتوانه پژوهش های پیشگام، ارتقای محصول، فرایند تولید بسیار کارآمد و شبکه توزیع ممتاز قادر به تولید و توزیع کالای معتبر در بیش از ۷۱ کشور شده است. در سال های اخیر خط تولید شرکت رزمکس به چهار بخش "پیشگیری"، "کنترل"، "درمان" و "تخصصی" ارتقا یافته است و به یکی از تولیدکنندگان پیشتاز محصولات تشخیصی تبدیل شده است.



ROSSMAX HISTORY

1988

- تاسیس رزمکس

1992

- رزمکس اولین تولیدکننده غیرزاپنی فشارسنج مچی و حافظه دو کاربره

1994

- رزمکس موفق به اخذ FDA شده و دومین فشارسنج مچی است که وارد بازار آمریکا شده است

1996

- اخذ مجوز CE و تایید به عنوان MDD COMPANY

1997

- تکنولوژی REAL FUZZY برای فشارسنج های بازویی



2000

- تکنولوژی SMART SENSE با سیستم کنترل هوای پیشرفته



2003

- سنجش فشار دیجیتال (MANDAUS II)



2005

- سیستم دو سنسوره DIGITAL KOROTKOFF TECHNOLOGY

- تکنولوژی تشخیص ضربان قلب نامنظم (IHB)

- سیستم کالیبراسیون CALPRO



2006

- سیستم سخنگو



2007

- تاییدیه های ESH و BHS



2008

- تکنولوژی REST CONDITION



2009

- میانگین گیری صبحگاهی و شامگاهی



2011

- تکنولوژی تشخیص حرکت



2012

- حالت اتوماتیک و شنیداری قابل تغییر

- طراحی پروب ایمن

- حالت مداوم اسکن گوش

- پروب بدون نیاز به تماس

- سیستم های پیشرفته مادون قرمز (برای اندازه گیری دما بدون تماس)

- تکنولوژی سوپاپ قابل تنظیم (برای تنظیم نبولايزر)



2013

- تکنولوژی مش (برای نبولايزر)

- پمپ کوچک (برای نبولايزرهای با پیستون کوچک)

- اندازه گیری دمای تله فتو

- سیستم کالیبراسیون THERMOCAL



2014

- تکنولوژی PARR برای فشارسنج



2015

- BLUETOOTH & WIRELESS OPEN APP



2017

- تکنولوژی ARTERY CHECK برای پالس اکسیمتر

- راه حل تنفسی ۳ در ۱ - نبولايزر، ساکشن و شوینده بینی





راهیان طب صبا

بلوار دریا تقاطع بلوار شهید ابراهیم شریفی (خوردین)
مجتمع تجاری و اداری رویال، واحد ۸۰۷ / تلفن: ۶۱۹۵۸

آدرس نمایندگی ◆

راهیان طب صبا

RAHYAN TEB SABA
www.rahyanteb.com



نمایندگی انحصاری **rossmax**