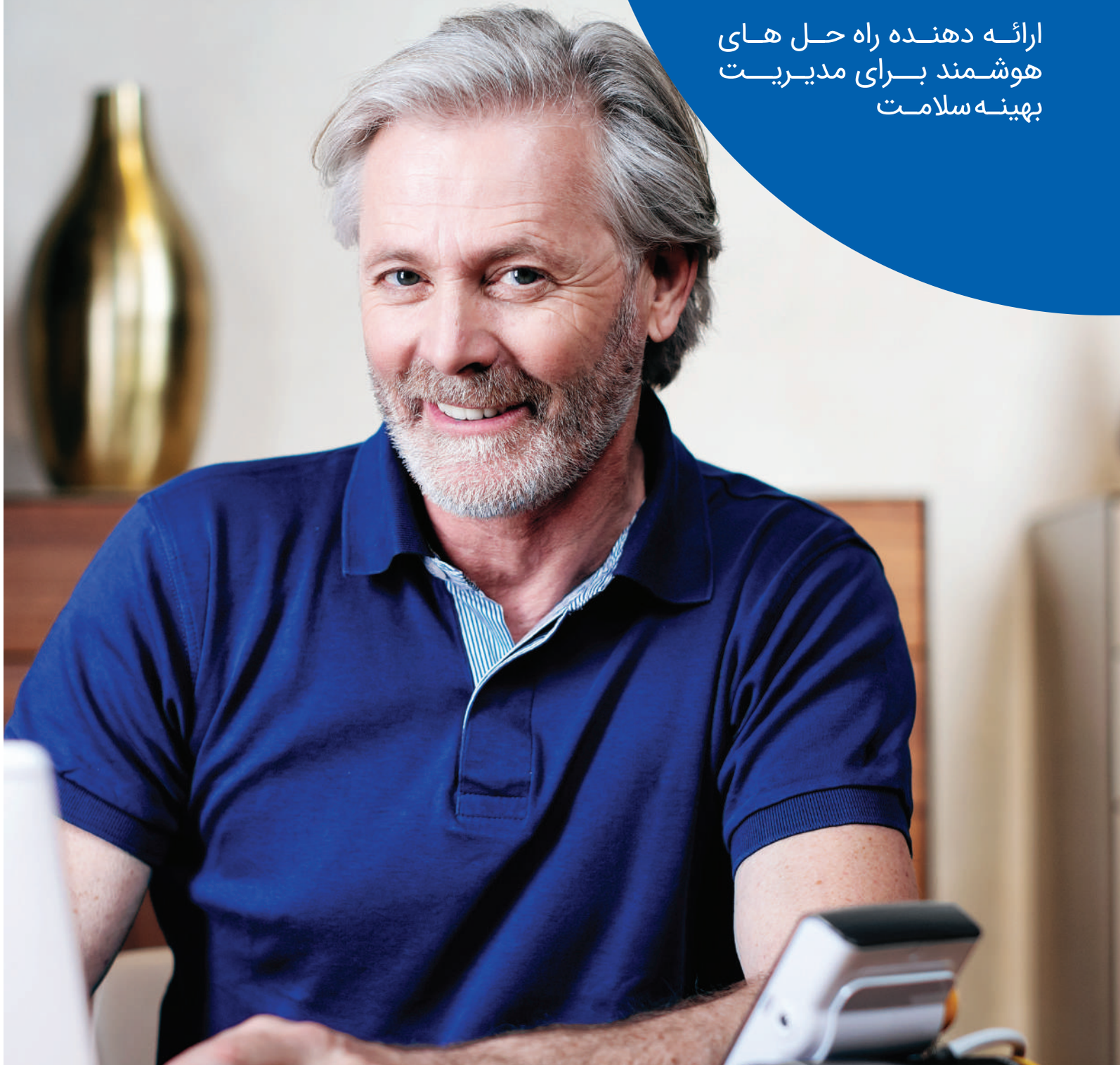


microlife®

A partner for people. For life.

فن آوری های پیشرو

ارائه دهنده راه حل های
هوشمند برای مدیریت
بهینه سلامت



شرکت مدیسا
نوبین پاینتن

کاتالوگ محصولات میکرو لایف

۲۰۲۰ / ۲۰۲۱

یک چهارم قرن حضور در قلب صنعت سلامت کشور

گروه شرکت های خسرو مدیسا طب به عنوان یکی از پیشگامان حوزه سلامت در بخش خصوصی، فعالیت خود را در بهار سال ۱۳۷۶ آغاز نمود. این گروه با تمرکز بر ارتقا سطح سلامت کشور و با بهره گیری از نیرو های انسانی متخصص و مجرب از یک سو و سامانه های نوین و روز آمد مدیریت از سویی دیگر، توانست در مدتی نسبتاً کوتاه به جایگاهی ممتاز و سرآمد در صنعت مدیریت سلامت کشور دست یابد.

پس از گذشت بیش از دو دهه، اینک این گروه به لحاظ وسعت خدمات و کیفیت محصولات، کسب رضایتمندی مشتریان، کمک به توسعه دانش پزشکی، مشارکت و سرمایه گذاری در پروژه های ساخت و تجهیز مراکز درمانی، برخورداری از بالاترین سطوح استاندارد های جهانی و کارنامه همکاری با مطرح ترین کمپانی های صنعت سلامت جهان به برندی ملی در این صنعت تبدیل شده است.

A quarter of a century at the very heart of healthcare

Founded in 1996 by 3 young dynamic entrepreneurs which shared a visionary goal. To become the most diverse and one of the major suppliers of medical equipment and devices.

Today the company is proud to have achieved many of its visionary goals. KMT represents over 50 international brands and is the most diversified healthcare group in Iran. We specialize in providing healthcare solutions, training and educational support to the medical community and medical professionals.

مدیریت فشارخون

دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون بازویی اتوماتیک

دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون مچی اتوماتیک

دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون بازویی نیمه اتوماتیک

بازوبند و ملزومات

بررسی اجمالی دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون

دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون با تنظیم دستی

گوشی‌های پزشکی

Microlife Connected Health+

آشنایی با نرم افزار کاربردی Microlife Connected Health+ و محصولات مرتبط

مدیریت دمای بدن

تب سنج‌های مایکرولایف دارای قابلیت Bluetooth

تب سنج‌های مادون قرمز

تب سنج‌های دیجیتال

بررسی اجمالی تب سنج‌های مادون قرمز و دیجیتال

مدیریت آسم

نبولایزر کمپرسور

مش نبولایزر

پیک فلومتر

بررسی اجمالی نبولایزرها

پالس اکسی متر

مدیریت وزن بدن

ترازوهای تشخیصی

ترازوهای اندازه‌گیری وزن

گرمایش درمانی

تشکچه‌های گرمایشی

پتوهای گرمایشی

مدیریت حرفه‌ای فشارخون

دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون کلینیکی

دستگاه‌های اندازه‌گیری حرفه‌ای فشارخون 24 ساعته سیار

دستگاه‌های اندازه‌گیری حرفه‌ای فشارخون خانگی

کاف‌ها و ملزومات

بررسی اجمالی دستگاه‌های اندازه‌گیری حرفه‌ای فشارخون

چشم انداز کمپانی
مایکرولايف توانمندی سازی
افراد در مدیریت و ارتقاء
شاخص های سلامتی
خود با استفاده از
محصولات و خدمات
شرکت می باشد.



همراه همیشگی شما در زندگی

کمپانی مایکرولايف یکی از پیشگامان جهانی در زمینه تولید و توسعه تجهیزات تشخیصی پزشکی جهت کنترل علائم حیاتی بدن می باشد.

دستگاه های اندازه گیری فشارخون، تب سنج های دیجیتالی، دستگاه های کنترل آسم و محصولات گرمایش موضعی (حرارت - درمانی) از محصولات اصلی این کمپانی به شمار می روند.



Swiss Brand
یکی از نشان‌های ویژه اعطاء شده به محصولات مایکرو لایف، لوگوی SwissBrand می باشد که نمادی از تعهدات سازمانی این کمپانی در جهت تولید محصولات با کیفیت مطلوب جهانی است.

موسسه ملی «سلامت و مراقبت عالی» در انگلیس (NICE)



دستگاه اندازه‌گیری فشارخون WatchBP Home A با قابلیت تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی، تنها دستگاه فشارسنج در جهان می باشد که توسط موسسه ملی NICE انگلستان، جهت مدیریت و پایش فشارخون به تمامی متخصصان و پزشکان انگلستان (NHS) توصیه شده است.

جایزه طراحی Red Dot



reddot

دقت بسیار بالا، کیفیت و نوآوری همراه با سهولت استفاده، کلید موفقیت دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون و تب‌سنج‌های مایکرو لایف جهت دریافت مشهورترین جایزه طراحی جهان یعنی Red Dot محسوب می‌شود.

توانمند سازی افراد

کمپانی مایکرو لایف، پیش‌تاز در زمینه تولید تب‌سنج در جهان می باشد. همچنین این شرکت در عرصه تولید و توسعه تجهیزات تشخیصی پزشکی (حرفه‌ای و خانگی) یکی از پیشگامان جهانی به شمار می‌رود. دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون، تب‌سنج‌های دیجیتال، دستگاه‌های کنترل آسم و محصولات گرمایش موضعی از جمله محصولات اصلی این شرکت می‌باشند.

اصول راهبردی ما

مایکرو لایف پیشرو در تولید تب‌سنج‌های دیجیتال بدون کاربرد جیوه در جهان می‌باشد. این تب‌سنج‌ها هیچ‌گونه خطری را برای محیط زیست ایجاد نمی‌نمایند. این کمپانی با توسعه فناوری در راستای مدیریت سلامت، درصدد دستیابی به بالاترین میزان کیفیت، قابلیت اطمینان و دقت براساس استانداردهای کیفی محصولات تخصصی پزشکی می‌باشد.

محصولات ما

دستگاه‌های پزشکی مایکرو لایف دارای تاییدیه‌های کلینیکی از سازمان‌های جهانی مربوطه بوده و بالاترین سطح ایمنی را تضمین می‌نمایند. این شرکت، محصولات دقیق و قابل اطمینانی را برای مدیریت فشارخون، کنترل آسم، مدیریت وزن بدن و گرمایش موضعی ارائه می‌نماید.

تمرکز ما روی محصولات تشخیصی پزشکی خانگی می‌باشد

افراد در تمامی نقاط جهان مسئول مدیریت و پایش وضعیت سلامت خود هستند. از این رو کمپانی مایکرو لایف همراه و همیار شما در این مسیر می‌باشد و هرآنچه که شما برای مدیریت سلامت خود در منزل نیاز دارید، را ارائه می‌نماید.

“کمپانی مایکرو لایف درصدد ارائه فن‌آوری‌های نوین و راهکارهای نوآورانه در راستای مدیریت سلامت عموم افراد جامعه می‌باشد.”

مدیریت فشار خون

کنترل و پایش فشارخون
و تشخیص زودهنگام
عارضه فیبریلاسیون
دهلیزی، گامی بزرگ
در جهت پیشگیری از
سکته مغزی



microlife®

A partner for people. For life.



فناوری های به کار رفته در دستگاه های اندازه گیری فشارخون مایکرولایف

فناوری MAM

اندازه گیری هوشمند سه مرحله ای فشارخون با دقت بالا در کمتر از ۳ دقیقه



فناوری AFIBsens

تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) در حین اندازه گیری در منزل



فناوری PAD

تحلیل فرکانس ضربان قلب و تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی) در حین اندازه گیری فشارخون



فناوری Gentle+

فناوری Gentle+ جهت کنترل فشار در هنگام پمپ و تخلیه هوای بازوبند با سرعت مناسب در حین اندازه گیری فشارخون ارائه شده است.



فناوری Comfort+

تضمین کننده اندازه گیری دقیق و ملایم در طول پمپاژ بازوبند



نرم افزار کاربردی Microlife Connected Health+

استفاده از نرم افزار کاربردی Microlife برای پایش و کنترل علائم حیاتی بدن از جمله فشارخون، دمای بدن، وزن بدن و ...



نشان تاییدیه کلینیکی ESH

دارای تاییدیه کلینیکی مطابق با دستورالعمل های ESH و ISO81060-2:213.



نشان تاییدیه کلینیکی BIHS

محصولات مایکرولایف دارای تاییدیه کلینیکی مطابق با دستورالعمل های BIHS با رتبه A/A می باشند. استفاده از دستگاه های اندازه گیری فشارخون مایکرولایف خصوصاً برای بیماران مبتلا به ازدیاد فشارخون در هنگام بارداری (Pre-eclampsia)، بیماران مبتلا به نارسایی کلیوی، زنان باردار، دیابتی ها و نیز برای افراد چاق دارای تاییدیه کلینیکی می باشند.





BP A7 TOUCH

دستگاه اندازه گیری فشارخون پیشرفته
با قابلیت هشدار سخته مغزی



ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- قابلیت کنترل بهینه فشار با فن آوری Gentle+
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده از نوار رنگی هشدار
- کاربرد بسیار آسان با استفاده از صفحه لمسی
- بازوبند مخروطی شکل سایز: M-L ۴۲-۲۲ سانتی متر
- قابل استفاده توسط ۲ کاربر و دارای ۹۹ حافظه برای هر کاربر
- قابل استفاده برای کاربر مهمان
- قابلیت محاسبه میانگین نتایج ذخیره شده
- نشانگر حرکت بازو
- قابلیت قفل شدن دستگاه
- دارای آداپتور

www.microlife.com/a7-touch

هشدار سخته مغزی

قابلیت تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) با دقت بالا برای جلوگیری از سخته مغزی

AFIB
sens

مجهز به فن آوری Microlife Average Mode (MAM)

اندازه گیری هوشمند سه مرحله ای تنها با یک کلیک

3
MAM

نرم افزار و اتصال به کامپیوتر

استفاده از کابل USB و نرم افزار مربوطه جهت سهولت تحلیل داده ها





BP B6 Connect

دستگاه اندازه‌گیری فشارخون دارای قابلیت اتصال با فن آوری بلوتوث و قابلیت هشدار سگته مغزی



ویژگی‌ها:

- دستگاه اندازه‌گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- مجهز به فن آوری PAD برای تشخیص عارضه آریتمی
- قابلیت کنترل بهینه فشار با فن آوری Gentle+
- نشانگر مقدار میانگین Mycheck جهت مقایسه نتایج با مقدار میانگین
- نشانگر فشارخون بالینی MyBP جهت تشخیص میانگین ۷ روزه
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده از نوار رنگی هشدار
- صفحه نمایشگر بزرگ
- قابل استفاده توسط ۲ کاربر و دارای ۹۹ حافظه برای هر کاربر
- نشانگر قرار گرفتن صحیح بازوبند
- دارای آداپتور

www.microlife.com/b6-connect

هشدار سگته مغزی

قابلیت تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) با دقت بالا برای جلوگیری از سگته مغزی



مجهز به فن آوری Microlife Average Mode (MAM)

اندازه‌گیری هوشمند سه مرحله‌ای تنها با یک کلیک



استفاده از نرم افزار کاربردی

Microlife Connected Health+ جهت تحلیل آسان میزان فشارخون از طریق کابل USB و فن آوری بلوتوث (تلفن همراه هوشمند - رایانه شخصی)





BP A6 BT

دستگاه اندازه گیری فشارخون دارای قابلیت اتصال با فناوری بلوتوث و قابلیت هشدار سگته مغزی



Clinically Validated BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- قابلیت کنترل بهینه فشار با فن آوری Gentle+
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده از نوار رنگی هشدار
- صفحه نمایشگر بزرگ
- بازوبند مخروطی شکل سایز M-L: ۴۲-۲۲ سانتی متر
- دارای ۹۹ حافظه برای هر کاربر
- قابلیت محاسبه میانگین نتایج ذخیره شده
- نشانگر حرکت بازو
- قابلیت قفل شدن دستگاه
- دارای آداپتور

www.microlife.com/a6-bt

هشدار سگته مغزی

قابلیت تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) با دقت بالا برای جلوگیری از سگته مغزی



مجهز به فن آوری

Microlife Average Mode (MAM)

اندازه گیری هوشمند سه مرحله ای تنها با یک کلیک



استفاده از نرم افزار کاربردی

Microlife Connected Health+ جهت تحلیل آسان میزان فشارخون از طریق کابل USB و فن آوری بلوتوث (تلفن همراه هوشمند - رایانه شخصی)



BP B3 AFIB

دستگاه اندازه گیری فشارخون با قابلیت هشدار سگته مغزی



ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- مجهز به فن آوری PAD برای تشخیص عارضه آریتمی
- قابلیت کنترل بهینه فشار با فن آوری Gentle+
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده از نوار رنگی هشدار
- بازوبند مخروطی شکل سایز M-L: ۴۲-۲۲ سانتی متر
- دارای ۹۹ حافظه برای هر کاربر
- قابلیت محاسبه میانگین نتایج ذخیره شده
- نشانگر قرارگرفتن صحیح بازوبند
- نشانگر حرکت بازو

www.microlife.com/b3-afib

هشدار سگته مغزی

قابلیت تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) با دقت بالا برای جلوگیری از سگته مغزی



مجهز به فن آوری

Microlife Average Mode (MAM)

اندازه گیری هوشمند سه مرحله ای تنها با یک کلیک



قابلیت شستشوی روکش بازوبند: ۴۲-۲۲ سانتی متر

بازوبند راحت و مناسب برای اندازه های مختلف بازو





BP B3 Comfort PC

دستگاه اندازه گیری فشارخون پیشرفته
مجهز به فناوری Comfort+



ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- مجهز به فن آوری PAD برای تشخیص عارضه آریتمی
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده از نوار رنگی هشدار
- بازوبند مخروطی شکل سایز M-L : ۲۲-۴۲ سانتی متر
- قابلیت شستشوی روکش بازوبند
- قابلیت استفاده برای ۲ کاربر، دارای ۹۹ حافظه برای هر کاربر
- قابلیت محاسبه میانگین نتایج ذخیره شده
- نشانگر قرارگرفتن صحیح بازوبند
- نشانگر حرکت بازو

www.microlife.com/b3-comfort-pc

مجهز به فن آوری
Microlife Average Mode (MAM)
اندازه گیری هوشمند سه مرحله ای تنها با یک کلیک

3
MAM

فناوری Comfort+
قابلیت اندازه گیری دقیق و ملایم در طول پمپاژ بازوبند

Comfort+

نرم افزار جهت اتصال به کامپیوتر
استفاده از کابل USB و نرم افزار مربوطه جهت
سهولت تحلیل داده ها



BP B2 BASIC

دستگاه اندازه گیری فشارخون با
قابلیت تشخیص عارضه آریتمی



ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- نشانگر میزان خطر فشارخون
- دارای ۳۰ حافظه
- قابلیت محاسبه میانگین نتایج ذخیره شده
- نشانگر قرارگرفتن صحیح بازوبند
- نشانگر حرکت بازو

www.microlife.com/b2-basic

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی
ضربان قلب (آریتمی)

PAD

فناوری Gentle+
جهت کنترل فشار در هنگام پمپ و تخلیه
هوای بازوبند با سرعت مناسب در حین
اندازه گیری فشارخون

Gentle+

قابلیت شستشوی روکش بازوبند سایز M-L
(۲۲-۴۲ سانتی متر)
بازوبند راحت و مناسب برای اندازه‌های مختلف بازو

M-L



BP A1 Basic

دستگاه اندازه گیری فشارخون مجهز به فن آوری پیشرفته Gentle+



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- دارای ۳۰ حافظه
- کاربری آسان بازوبند
- قابلیت خاموش شدن دستگاه به صورت خودکار
- نمایش وضعیت شارژ باتری
- قابلیت کارکرد با باتری قابل شارژ

www.microlife.com/a1-basic

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



فناوری Gentle+
جهت کنترل فشار در هنگام پمپ و تخلیه هوای بازوبند با سرعت مناسب در حین اندازه گیری فشارخون



دارای ۳۰ حافظه
ذخیره ۳۰ نتیجه اندازه گیری به صورت خودکار



BP B2 EASY

دستگاه اندازه گیری فشارخون با کاربری آسان



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- نشانگر میزان خطر فشارخون
- بازوبند مخروطی شکل سایز M-L: ۲۲-۴۲ سانتی متر
- قابلیت شستشوی روکش بازوبند
- دارای یک حافظه
- نشانگر قرارگرفتن صحیح بازوبند
- نشانگر حرکت بازو

www.microlife.com/b2-easy

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



فناوری Gentle+
جهت کنترل فشار در هنگام پمپ و تخلیه هوای بازوبند با سرعت مناسب در حین اندازه گیری فشارخون



تنها با فشار یک دکمه
کاربری آسان





BP A150

دستگاه اندازه گیری فشارخون با قابلیت هشدار سگته مغزی



Clinically Validated
BIHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- بازوبند نرم
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده از نوار رنگی هشدار
- قابلیت کارکرد با فشار یک دکمه، دارای یک حافظه
- نشانگر وضعیت شارژ باتری
- نشانگر حرکت بازو

www.microlife.com/a150-afib



BP A90

دستگاه فشارخون بازویی تمام اتوماتیک



Clinically Validated
BIHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- قابلیت اندازه گیری فشارخون و ضربان قلب
- آزمایش شده از نظر کلینیکی توسط انجمن فشارخون انگلستان (BHS)
- کوچک و قابل حمل
- دارای ۳۰ حافظه
- کاربری آسان
- قابل اطمینان
- دارای دقت بالا
- قابلیت نمایش وضعیت باتری

www.microlife.com/a90-30

هشدار سگته مغزی

قابلیت تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) با دقت بالا برای جلوگیری از سگته مغزی



مجهز به فن آوری

Microlife Average Mode (MAM)

اندازه گیری هوشمند سه مرحله ای تنها با یک کلیک



قابلیت شستشوی روکش بازوبند: ۲۲-۴۲

سانتی متر

بازوبند راحت و مناسب برای اندازه های مختلف بازو



قابلیت تشخیص عارضه آریتمی

با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)





BP A1 Easy

دستگاه پیشرفته اندازه گیری فشارخون
مجهز به فن آوری پیشرفته Gentle+



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشار خون بازویی اتوماتیک
- کاربرد آسان تنها با فشار یک دکمه
- دارای یک حافظه
- کاف نرم
- نشانگر حرکت بازو

www.microlife.com/a1-easy

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی
ضربان قلب (آریتمی)



فناوری Gentle+

جهت کنترل فشار در هنگام پمپ و تخلیه هوای بازوبند
با سرعت مناسب در حین اندازه گیری فشارخون



تنها با فشار دادن یک دکمه
کاربری آسان



BP A2 BASIC

دستگاه پیشرفته اندازه گیری فشارخون
مجهز به فن آوری پیشرفته Gentle+



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشار خون بازویی اتوماتیک
- قابلیت نمایش ساعت و تاریخ
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده
از نوار رنگی هشدار
- بازوبند نرم
- نشانگر قرار گرفتن صحیح بازوبند
- نشانگر حرکت بازو
- دارای ۳۰ حافظه

www.microlife.com/a2-basic

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی
ضربان قلب (آریتمی)



فناوری Gentle+

جهت کنترل فشار در هنگام پمپ و تخلیه هوای بازوبند با
سرعت مناسب در حین اندازه گیری فشارخون





BP N2 EASY

دستگاه اندازه گیری فشارخون نیمه اتوماتیک با قابلیت تشخیص عارضه آریتمی



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی نیمه اتوماتیک
- نمایش هشدار ابتلا به ازدیاد فشارخون
- بازوبند مخروطی شکل نرم و راحت، مناسب برای بازوی سایز M (۲۲-۳۲ سانتی متر)
- دارای یک حافظه
- نشانگر حرکت بازو
- نشانگر وضعیت باتری

www.microlife.com/n2-easy

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



تنها با فشار دادن یک دکمه کاربری آسان



بازوبند مخروطی شکل نرم و راحت، مناسب برای سایز M (۲۲-۳۲ سانتی متر)



BP W1 BASIC

دستگاه اندازه گیری فشارخون مچی با قابلیت تشخیص عارضه آریتمی



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون مچی اتوماتیک
- قابلیت کنترل بهینه فشار با فن آوری Gentle+
- دارای نشانگر LED جهت اطلاع از قرارگرفتن صحیح بازوبند
- قابل حمل - مناسب برای سفر
- نمایش میزان خطر فشارخون به همراه نوار رنگی هشدار
- دارای بازوبند محکم و مناسب برای اندازه های مختلف مچ دست (۲۱ - ۱۳/۵ سانتی متر)
- نشانگر حرکت مچ دست
- نشانگر وضعیت باتری

www.microlife.com/w1-basic

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



دارای ۶۰ حافظه ذخیره ۶۰ نتیجه اندازه گیری به صورت خودکار



نشانگر میزان خطر فشارخون جهت ارزیابی سریع میزان فشارخون





BP 3AG1 Gold

دستگاه اندازه گیری فشارخون مجهز به فن آوری PAD



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- کاربری آسان تنها با فشار دادن یک دکمه
- دارای ۳۰ حافظه
- کاربری آسان بازوبند
- قابلیت خاموش شدن دستگاه به صورت خودکار
- نمایش وضعیت شارژ باتری
- قابلیت کارکرد با باتری قابل شارژ

www.microlife.com/3ag1-gold

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



دارای ۳۰ حافظه
ذخیره ۳۰ نتیجه اندازه گیری به صورت خودکار



BP 3AG1

دستگاه اندازه گیری فشارخون مجهز به فن آوری PAD



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- کاربری آسان تنها با فشار دادن یک دکمه
- دارای ۳۰ حافظه
- کاربری آسان بازوبند
- قابلیت خاموش شدن دستگاه به صورت خودکار
- نمایش وضعیت شارژ باتری
- قابلیت کارکرد با باتری قابل شارژ

www.microlife.com/bp-3ag1

این مدل فشار سنج در دیپارتمان تولید گروه خسرو مدیسا طب تولید و به بهره برداری رسیده است.

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



دارای ۳۰ حافظه
ذخیره ۳۰ نتیجه اندازه گیری به صورت خودکار





BP W2 SLIM

دستگاه اندازه گیری فشارخون مچی
مجهز به فناوری Comfort+



Clinically Validated
ISO protocol

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون مچی
- طراحی جدید و بسیار باریک
- قابل حمل و مناسب برای سفر
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده از نوار رنگی هشدار
- قابل استفاده توسط ۲ کاربر
- دارای ۶۰ حافظه برای هر کاربر
- دارای بازوبند راحت به همراه نوار فلزی
- نشانگر حرکت مچ دست
- نشانگر وضعیت باتری

www.microlife.com/w2-slim

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



PAD

فناوری Comfort+
قابلیت اندازه گیری دقیق و ملایم در طول پمپاژ بازوبند



Comfort+

بازوبند با اندازه بسیار بزرگ
مناسب برای اندازه مچ دست بزرگ، بین ۲۳-۱۳ سانتی متر



+



BP 3AS1-2

دستگاه اندازه گیری فشارخون
نیمه اتوماتیک

Clinically Validated
BIHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- قابلیت اندازه گیری فشارخون و ضربان قلب
- نمایش آخرین نتیجه اندازه گیری
- کاربری بسیار آسان
- قابلیت خاموش شدن دستگاه به صورت خودکار
- آزمایش شده و تایید شده از نظر کلینیکی

www.microlife.com/3as1-2



BP_{A130}

دستگاه اندازه گیری فشارخون سخنگو



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- بازوبند نرم
- قابلیت نمایش میزان خطر فشارخون با استفاده از نوار رنگی هشدار
- دارای ۱۰۰ حافظه
- دارای بلندگو و قابلیت تنظیم زبان دستگاه به ۶ زبان مختلف

www.microlife.com/a130-afib

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی

با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



قابلیت شستشوی روکش بازوبند: ۲۲-۴۲ سانتی متر

بازوبند راحت و مناسب برای اندازه های مختلف بازو





BP w90

دستگاه اندازه گیری فشارخون مچی اتوماتیک قابل استفاده برای دو کاربر



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- قابلیت اندازه گیری فشار خون و ضربان قلب
- تایید شده توسط انجمن فشارخون انگلستان (BHS)
- کاربری آسان
- قابلیت استفاده برای دو کاربر مجزا
- قابلیت تنظیم زنگ هشدار جهت مصرف دارو
- صفحه نمایشگر بزرگ
- مجهز به جعبه محافظ با زاویه مناسب جهت قرارگرفتن زبردست هنگام اندازه گیری
- قابلیت نمایش وضعیت شارژ باتری
- قابل استفاده با باتری قابل شارژ

www.microlife.com/w90

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص
بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)





BP A200

دستگاه اندازه گیری فشارخون با قابلیت هشدار سکنه مغزی



ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- دارای درگاه USB
- دارای بازوبند مخروطی شکل سخت برای اندازه های مختلف بازو، ۲۲-۴۲ سانتی متر
- دارای ۲۰۰ حافظه داخلی
- قابلیت نمایش ساعت و تاریخ
- نشانگر وضعیت شارژ باتری
- نشانگر حرکت بازو

www.microlife.com/a200-afib

هشدار سکنه مغزی

قابلیت تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) با دقت بالا برای جلوگیری از سکنه مغزی



مجهز به فن آوری

Microlife Average Mode (MAM)

اندازه گیری هوشمند سه مرحله ای تنها با یک کلیک



قابلیت شستشوی روکش بازوبند: ۲۲-۴۲ سانتی متر



بازوبند راحت و مناسب برای اندازه های مختلف بازو



BP A100

دستگاه اندازه گیری فشارخون مجهز به فن آوری PAD



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون بازویی اتوماتیک
- کاربری آسان بازوبند
- صفحه نمایشگر بسیار بزرگ
- کاربری آسان تنها با فشار دادن یک دکمه
- دارای ۳۰ حافظه
- قابلیت شستشوی روکش بازوبند
- نمایش وضعیت شارژ باتری
- قابلیت کارکرد با باتری قابل شارژ

www.microlife.com/a100-30

قابلیت تشخیص عارضه آریتمی

با استفاده از فناوری PAD برای تشخیص بی نظمی ضربان قلب (آریتمی)



دارای ۳۰ حافظه

ذخیره ۳۰ نتیجه اندازه گیری به صورت خودکار



نشانگر میزان خطر فشارخون

جهت ارزیابی سریع میزان فشارخون



بازوبندها و ملزومات

بازوبندها نیز به اندازه دستگاه های اندازه گیری فشارخون حائز اهمیت هستند.



بازوبند صلب و محکم

بازوبند فنری مخروطی شکل با کاربری بسیار آسان

ویژگی ها:

- مناسب برای تمامی اندازه ها
- مخروطی شکل، دارای فرم بادبندی برای دقت بیشتر
- قابل استفاده برای محصولات میکروولایف
- دارای روکش صلب برای کاربری آسان
- دارای تاییدیه های کلینیکی
- مناسب برای اندازه های مختلف بازو (M-L ۲۲-۴۲ سانتی متر ۱۶/۵ - ۸/۷ اینچ)

www.microlife.com/rigid-cuff

بازوبند نرم

بازوبند نرم مخروطی شکل با قابلیت شستشو

ویژگی ها:

- روکش قابل شستشو برای استفاده بهداشتی
- بازوبند مخروطی شکل، دارای فرم بادبندی برای دقت بیشتر
- قابل استفاده برای محصولات میکروولایف
- دارای نوار فلزی برای کاربری آسان
- دارای تاییدیه های کلینیکی برای تمامی اندازه ها
- دارای محدوده وسیعی از اندازه های مختلف:

S ۸/۷ - ۶/۷ اینچ، ۱۷-۲۲ سانتی متر:

M ۸/۷-۱۲/۶ اینچ، ۲۲-۳۲ سانتی متر:

M-L ۸/۷-۱۶/۵ اینچ، ۲۲-۴۲ سانتی متر:

L ۱۲/۶-۱۶/۵ اینچ، ۳۲-۴۲ سانتی متر:

L-XL ۱۲/۶-۲۰/۵ اینچ، ۳۲-۵۲ سانتی متر:

www.microlife.com/soft-cuff

جدول مقایسه‌ای دستگاه‌های اندازه‌گیری فشارخون



BP A7 Touch



BP B6 Connect



BP A6 BT



BP B3 AFIB

	2 × 99	2 × 99	99	99	حافظه
	•	•	•	•	تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی
	•	•	•	•	اندازه‌گیری هوشمند سه مرحله‌ای
		•		•	قابلیت تشخیص عارضه آریتمی
	•	•	•	•	قابلیت کنترل بهینه فشار با فن آوری Gentle+
					قابلیت اندازه‌گیری دقیق و ملایم با فن آوری Comfort+
		•	•		بلوتوث و نرم افزار کاربردی مایکرولایف
	•	•	•		نرم افزار و قابلیت اتصال به کامپیوتر
	•	•	•	•	نشانگر میزان خطر فشارخون
					کارکرد تنها با فشار دادن یک دکمه
	•	•			قابلیت استفاده برای دو کاربر مجزا
	•	•	•	•	نمایش میانگین نتایج اندازه‌گیری
		•		•	نشانگر قرار گرفتن صحیح بازوبند
	•	•	•		دارای آداپتور
	۵ سال	۵ سال	۵ سال	۵ سال	گارانتی ۵ ساله



BP B3 Comfort PC



BP B2 Basic



BP B2 Easy



BP W2 Slim



BP W1 Basic



BP N2 Easy

2 × 99	30	1	2 × 60	60	1	
•						
•	•	•	•	•	•	
	•	•		•		
•			•			
•						
•	•	•	•	•		
		•			•	
•			•			
•	•					
•	•	•				
۵ سال	۵ سال	۵ سال	۵ سال	۵ سال	۵ سال	



BP AG1-20

دستگاه اندازه گیری فشارخون عقربه ای Basic

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون عقربه ای
- دارای کیفیت بالای مانومتر
- دارای گوشی پزشکی
- دارای پیچ کنترل پمپاژ و تخلیه هوا و پوار
- به همراه کیف حمل

کنترل دقیق پمپاژ
پمپاژ و تخلیه هوا با بهره وری بالا به دلیل
ساختار یکپارچه پوار و مانومتر

بازوبند حرفه ای ۲۵-۴۰ سانتی متری
دارای بازوبند نرم و مناسب برای اندازه ی بازوی ۲۵-۴۰
سانتی متر

عملکرد ارگونومیک
دارای صفحه نمایشگر بزرگ جهت سهولت
در خواندن میزان فشارخون



BP AG1-40

دستگاه اندازه گیری فشارخون عقربه ای -
حرفه ای و ارگونومیک

ویژگی ها:

- دستگاه اندازه گیری فشارخون عقربه ای
- دارای کیفیت بالای مانومتر
- دارای گوشی پزشکی
- دارای بازوبند حرفه ای (بدون پوشش فلزی)
- دارای پیچ کنترل پمپاژ و تخلیه هوا و پوار
- به همراه کیف حمل

مجموعه ای کامل و با کیفیت برای
اندازه گیری دقیق فشارخون
دارای گوشی پزشکی

کاربری آسان

بازوبند نرم سایز M (۲۲-۳۲ سانتی متر)



ST 71

گوشی پزشکی Single Head سبک دارای
قطعه مخصوص قفسه سینه

ویژگی ها:

- گوشی پزشکی
- دارای قطعه مخصوص قفسه سینه سبک آلومینیومی
- گوشی از جنس آلیاژ برنج و کروم با انعطاف پذیری بالا
- لوله Y شکل یکپارچه و بادوام از جنس PVC
- سری گوشی مخروطی شکل و مناسب

دقت صوتی بالا

کیفیت قابل اطمینان

دارای قطعه مخصوص قفسه سینه



ST 77

گوشی پزشکی دارای دو دیافراگم با قابلیت
چرخش

ویژگی ها:

- گوشی پزشکی
- دارای ۳ عدد سرگوشی در اندازه های مختلف
- دارای قطعه مخصوص قفسه سینه در ۳ اندازه مختلف
- دارای ۲ دیافراگم از جنس پلاستیک شفاف در ۵ رنگ (مشکی، آبی تیره، خاکستری، قرمز، بنفش یاسی)

دقت صوتی بالا

کیفیت قابل اطمینان

همراه با لوازم جانبی

Microlife Connected Health+

پایش و کنترل علائم
حیاتی بدن با استفاده
از برنامه کاربردی
Microlife Connected
Health+



microlife[®]

A partner for people. For life.





BP A6 BT



NC 150 BT

Microlife Connected Health+

کنترل و تحلیل علائم حیاتی بدن با استفاده از نرم افزار کاربردی مایکرولایف



آیا تا کنون یکی از نرم افزارهای کاربردی سیستم پایش سلامت را روی تلفن همراه هوشمند خود نصب کرده اید؟

استفاده از نرم افزار کاربردی Microlife Connected Health+ بهترین راه حل برای تمام نیازهای شما در کنترل و پایش آسان داده های سلامت در هر زمان و مکان می باشد.

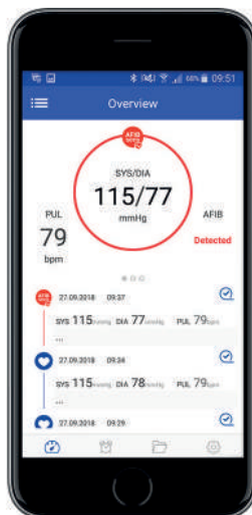




WS 200 BT



BP B6 Connect



امنیت و انتقال داده ها

نرم افزار کاربردی Microlife Connected Health+ یک سامانه مدرن و نوآورانه جهت مدیریت داده های سلامت می باشد. این سامانه علاوه بر کنترل و تحلیل داده های سلامت از طریق بلوتوث با حفظ امنیت، این داده ها را همگام سازی و ذخیره می نماید.

داده های سلامت خود را می توانید از طریق سامانه رایانش ابری (Cloud) یا دیگر برنامه های سازگار، در کامپیوترهای شخصی و سامانه های مبتنی بر سیستم عامل اندروید یا iOS خود ذخیره نمایید.

مدیریت دمای بدن

فن آوری های نوآورانه با
دقت و کیفیت بالا جهت
مدیریت دمای بدن



microlife[®]

A partner for people. For life.





NC 150 BT

تب سنج غیرتماسی پیشانی با فناوری بلوتوث



ویژگی ها:

- تب سنج غیرتماسی پیشانی
- قابلیت نظارت بر دمای بدن با استفاده از فناوری بلوتوث
- قابلیت استفاده از نرم افزار کاربردی Microlife Connected Health+ (امکان دانلود برای هر دو سیستم عامل iOS و اندروید)
- دارای صفحه نمایش آبی رنگ، کاربری آسان در هنگام شب
- کاربری چندمنظوره (سنجش دمای بدن، دمای اشیاء و دمای محیط)
- دارای ۳۰ حافظه
- کنترل صدا، دارای حالت بی صدا جهت اندازه گیری
- در شب دارای تاییدیه های کلینیکی و توصیه شده توسط پزشکان

www.microlife.com/nc-150-bt

فناوری اندازه گیری در ۳ ثانیه

تب سنج های غیرتماسی مایکروولایف برای اندازه گیری سریع، قابل اطمینان و بهداشتی از طریق پیشانی طراحی شده اند.

3 sec

فناوری بلوتوث

نظارت لحظه ای و به طور مداوم دمای بدن با استفاده از تلفن همراه هوشمند از طریق فناوری بلوتوث



فناوری Silent Glow™

در صورتیکه دمای بدن ۳۷/۴ درجه سانتی گراد باشد، نور پس زمینه سبز رنگ می شود. در صورتیکه دمای بدن بیشتر از ۳۷/۴ درجه سانتی گراد باشد، نور پس زمینه قرمز رنگ می شود.

36.2°C
37.6°C



PT 200 BT

تب سنج متصل به بدن دارای قابلیت ارتباط با فناوری بلوتوث



ویژگی ها:

- تب سنج دیجیتال متصل به بدن
- کاربری آسان و ایمن
- انتقال داده های سلامت به تلفن همراه هوشمند از طریق فناوری بلوتوث
- امکان دانلود نرم افزار کاربردی (Microlife Thermo 24)
- برای سازگار با سیستم عامل های اندروید و iOS
- هشدار در صورت تشخیص تب (دیداری و شنیداری)
- دارای ۱۰ عدد بالشتک تب سنج 3M (سازگار با محیط زیست و ضدآلرژی)
- دارای تاییدیه پزشکی

www.microlife.com/pt-200-bt

اندازه گیری ۲۴ ساعته دمای بدن

تشخیص زود هنگام تب، مراقبت بهتر از بیمار و پایش و ثبت دمای بدن کودک تا مدت ۷۲ ساعت



طراحی منحصر به فرد برای کودکان

کاربری آسان و کنترل از راه دور دمای بدن کودکان به طور مداوم با استفاده از تلفن همراه هوشمند



بدون ایجاد اختلال خواب شبانه

امکان نظارت و پایش دمای بدن بدون نیاز به بیدار نمودن کودک در هنگام شب





IR 200

تب سنج مخصوص گوش با سیستم تشخیص قرارگرفتن صحیح در داخل گوش



ویژگی ها:

- تب سنج مادون قرمز مخصوص گوش
- مجهز به فناوری Silent Glow و زنگ هشدار در صورت تشخیص تب
- دارای ۳۰ حافظه (ذخیره داده ها با ثبت زمان و تاریخ)
- کاربری چندمنظوره (سنجش دمای بدن، دمای اشیاء و دمای محیط)
- کنترل صدا، دارای حالت بی صدا جهت اندازه گیری در شب
- دارای پوشش پروب
- دارای تاییدیه های کلینیکی از منطقه اروپا

www.microlife.com/ir-200

فناوری اندازه گیری در ۱ ثانیه

قابلیت اندازه گیری سریع و قابل اطمینان از طریق مجرای گوش

1
sec

سیستم راهنما ACCUsens

صدای بوق و نمایش شدن "good" روی صفحه نمایش جهت تایید قرارگرفتن صحیح تب سنج در داخل گوش

ACCU
sens

فناوری "clean me" و پروب روشن

درپوش شفاف با نور آبی رنگ LED، کمک به اندازه گیری راحت در تاریکی نموده و به منظور یادآوری تمیز نمودن تب سنج، ۳ بار روشن می شود.



NC 200

تب سنج غیرتماسی، اندازه گیری به طور خودکار با سنسور تشخیص فاصله



ویژگی ها:

- تب سنج غیرتماسی مادون قرمز
- اندازه گیری دقیق، ملایم و بهداشتی
- دارای ۳۰ حافظه (ذخیره داده ها با ثبت زمان و تاریخ)
- کاربری چندمنظوره (سنجش دمای بدن، دمای اشیاء و دمای محیط)
- دارای صفحه نمایش آبی رنگ ردیاب، کاربری آسان در هنگام شب
- هشدار نوری در صورت تشخیص تب (فناوری SilentGlow)
- کنترل صدا، دارای حالت بی صدا جهت اندازه گیری در شب
- دارای تاییدیه های کلینیکی از منطقه اروپا
- دارای جایزه طراحی Red Dot 2018

www.microlife.com/nc-200

فناوری اندازه گیری در ۳ ثانیه

تب سنج های غیرتماسی مایکروولایف برای اندازه گیری سریع، قابل اطمینان و بهداشتی از طریق پیشانی در مدت کوتاه ۳ ثانیه طراحی شده اند.

3
sec

اندازه گیری به طور خودکار با سنسور تشخیص فاصله

تب سنج غیرتماسی مایکروولایف به هنگام تشخیص فاصله ۵ سانتی متری از پیشانی شروع به اندازه گیری به صورت خودکار می نماید.



سیستم راهبر تشخیص فاصله

تب سنج غیرتماسی مایکروولایف مجهز به نور ردیاب، شاخصی خودکار جهت تشخیص فاصله ارائه می نماید.





MT 800

تب سنج دیجیتال جهت اندازه گیری سریع، راحت و قابل اطمینان



ویژگی ها:

- تب سنج دیجیتال
- صفحه نمایشگر بزرگ
- زنگ هشدار در صورت تشخیص تب
- ۱۰۰٪ ضد آب
- امکان نمایش آخرین نتیجه اندازه گیری
- فاقد جیوه
- قابلیت خاموش شدن به صورت اتوماتیک
- نمایش وضعیت شارژ باتری

فناوری اندازه گیری در ۱۰ ثانیه
اندازه گیری دقیق، سریع و راحت

10
sec

نوک انعطاف پذیر برای اندازه گیری راحت



زنگ هشدار

جهت تشخیص تب در صورت تشخیص دمای بدن در محدوده بیشتر از ۳۷/۴ درجه سانتیگراد



IR 210

تب سنج مخصوص گوش مجهز به سیستم راهنما ACCUsens



ویژگی ها:

- تب سنج مادون قرمز مخصوص گوش دارای درپوش پروب
- مطمئن، بهداشتی و قابل استفاده برای تمام افراد خانواده
- دارای پروب روشن و صفحه نمایشگر جهت اندازه گیری آسان
- مجهز به فناوری Silent Glow و زنگ هشدار در صورت تشخیص تب
- دارای ۳۰ حافظه (ذخیره داده ها با ثبت زمان و تاریخ)
- کاربری چندمنظوره (سنجش دمای بدن، دمای اشیاء و دمای محیط)
- کنترل صدا، دارای حالت بی صدا جهت اندازه گیری در شب
- دارای ۲۰ عدد درپوش بهداشتی پروب (فاقد لاتکس و ماده مضر BPA)

www.microlife.com/ir-210

فناوری اندازه گیری در ۱ ثانیه

قابلیت اندازه گیری سریع و قابل اطمینان از طریق مجرای گوش

1
sec

سیستم راهنما ACCUsens

صدای بوق و نمایش شدن "good" روی صفحه نمایش جهت تایید قرارگرفتن صحیح تب سنج در داخل گوش

CCU
Asens ✓

دارای درپوش بهداشتی پروب

اندازه گیری ایمن و بهداشتی با درپوش پروب فاقد لاتکس و ماده مضر BPA





MT 800

تب سنج دیجیتال با اندازه گیری سریع، راحت و قابل اطمینان



ویژگی ها:

- تب سنج دیجیتال
- صفحه نمایشگر بزرگ
- زنگ هشدار در صورت تشخیص تب
- ۱۰۰٪ ضد آب
- امکان نمایش آخرین نتیجه اندازه گیری
- فاقد جیوه
- قابلیت خاموش شدن به صورت اتوماتیک
- نمایش وضعیت شارژ باتری

فناوری اندازه گیری در ۱۰ ثانیه
اندازه گیری دقیق، سریع و راحت

10
sec

نوک انعطاف پذیر برای اندازه گیری راحت



زنگ هشدار

در صورت تشخیص تب (دمای بدن بیشتر از ۳۷/۴ درجه سانتیگراد)



MT 850

تب سنج دیجیتال مجهز به فناوری سنجش سه گانه



ویژگی ها:

- تب سنج دیجیتال
- صفحه نمایشگر بزرگ
- مجهز به فناوری Silent Glow
- زنگ هشدار در صورت تشخیص تب
- نوک نرم و انعطاف پذیر تب سنج
- ۱۰۰٪ ضد آب
- امکان نمایش آخرین نتیجه اندازه گیری
- فاقد جیوه
- قابلیت خاموش شدن به صورت اتوماتیک
- نمایش وضعیت شارژ باتری

فناوری اندازه گیری در ۸ ثانیه
اندازه گیری دقیق، سریع و راحت

8
sec

فناوری سنجش سه گانه
سنجش دمای بدن، دمای آب حمام، دمای محیط

3 in 1

فن آوری Gold Temp

نوک این تب سنج با روکشی از جنس طلا مناسب افرادی است که به نیکل حساسیت دارند.





MT 700



MT 710

MT 700/710

تب سنج دیجیتال با نوک انعطاف پذیر، طراحی شده برای کودکان



ویژگی ها:

- تب سنج دیجیتال
- امکان نمایش آخرین نتیجه اندازه گیری
- فاقد جیوه
- زنگ هشدار در صورت تشخیص تب
- نمایش وضعیت شارژ باتری
- قابلیت خاموش شدن به صورت اتوماتیک
- دارای تاییدیه کلینیکی

اندازه گیری در ۳۰ ثانیه
اندازه گیری دقیق، سریع و راحت

30
sec

طراحی متناسب با سلیقه کودکان



نوک انعطاف پذیر برای اندازه گیری راحت





MT 410



MT 3010

MT 410/3010

اولین تب سنج ضد میکروب با آلیاژ مسی در جهان



ویژگی ها:

- تب سنج ضد میکروبی با آلیاژ مسی
- محافظت در برابر میکروب های بیماری زا
- جلوگیری از پخش آلودگی میان کاربرهای مختلف
- کاهش قابل توجه پخش میکروارگانیسم های واگیردار
- نوک نرم و انعطاف پذیر تب سنج (فقط مدل MT410)
- صفحه نمایشگر بزرگ (فقط مدل MT410)
- قابلیت خاموش شدن به صورت اتوماتیک
- دارای تاییدیه های کلینیکی
- مجهز به فناوری انحصاری جهانی

www.microlife.com/antimicrobial-thermometer

تب سنج ضد میکروبی با آلیاژ مس

راهکاری مناسب ، بهداشتی و مطمئن در مدیریت دمای بدن



اندازه گیری ایمن و قابل استفاده برای تمام افراد خانواده

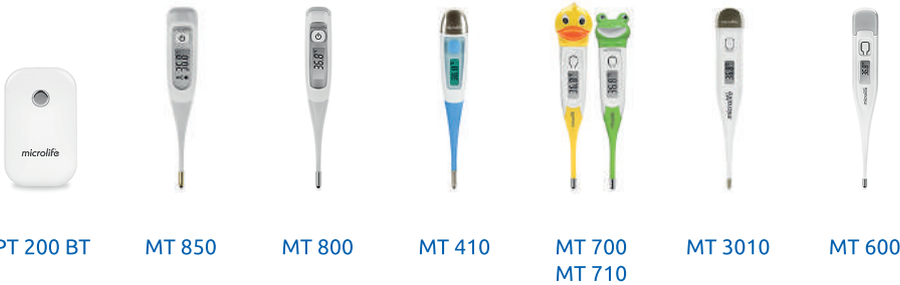
محافظت افراد خانواده در برابر میکروب های بیماری زا



هشدار صوتی در زمان اتمام اندازه گیری



جدول مقایسه ای تب سنج های دیجیتال



PT 200 BT	MT 850	MT 800	MT 410	MT 700 MT 710	MT 3010	MT 600	زمان اندازه گیری
۲۴ ساعته	۸ ثانیه	۱۰ ثانیه	۱۰ ثانیه	۳۰ ثانیه	۶۰ ثانیه	۶۰ ثانیه	زمان اندازه گیری
32.0-43.0°C	34.0-43.9°C	32.0-43.9°C	32.0-42.9°C	32.0-42.9°C	32.0-43.9°C	32.0-43.9°C	محدوده اندازه گیری
	•	•	•	•			نوک انعطاف پذیر
•	•	•	•				زنگ هشدار در صورت تشخیص تب
	•						3in1 فن آوری سنجش سه گانه
•							بلوتوث و نرم افزار کاربردی مایکرولایف
	•	•	•	•	•	•	هشدار صوتی
	•		•				صفحه نمایشگر
	•	•				•	ضد آب
	•						فن آوری Gold Temp
			•		•		تب سنج ضد میکروبی با آلیاژ مس
	•						فن آوری Silent Glow
•	•	•	•	•	•	•	فن آوری هشدار نوری با قابلیت خاموش شدن به صورت خودکار
•	•	•	•	•	•	•	فاقد جیوه
•	•	•	•	•	•	•	دارای تاییدیه های کلینیکی
۵ سال	۱ سال	۱ سال	۱ سال	۱ سال	۱ سال	۱ سال	گارانتی

جدول مقایسه ای تب سنج های مادون قرمز



NC 150 BT



NC 200



IR 200



IR 210

۳ ثانیه	۳ ثانیه	۱ ثانیه	۱ ثانیه	زمان اندازه گیری
0-100°C	0-100°C	0-100°C	0-100°C	محدوده اندازه گیری
•	•			تب سنج غیرتماسی
		•	•	تب سنج مخصوص گوش
•	•	•	•	فن آوری سنجش سه گانه 3in1
•				بلوتوث و نرم افزار کاربردی مایکرو لایف
	•			اندازه گیری به صورت خودکار با سنسور تشخیص فاصله
		•	•	سیستم راهنمای ACCUSENS
•	•			صفحه نمایشگر آبی
•	•	•	•	فن آوری Silent Glow
•	•	•	•	دارای حالت بی صدا
		•	•	فن آوری هشدار تمیز کردن با پروب روشن
			•	دارای درپوش بهداشتی پروب
•	•	•	•	صفحه نمایشگر روشن
•	•	•	•	دارای ۳۰ حافظه با قابلیت ذخیره زمان و تاریخ
•	•	•	•	قابلیت تبدیل سانتی گراد به فارنهایت و بالعکس
•	•	•	•	دارای تاییدیه های کلینیکی
۵ سال	۵ سال	۵ سال	۵ سال	گارانتی 5 year guarantee

مدیریت آسم

راهکار حرفه‌ای مایکرو لایف
برای درمان موثر
بیماری‌های دستگاه
تنفسی



microlife[®]

A partner for people. For life.





NEB NANO

نبولایزر کمپرسوری قابل حمل و قابل شارژ



ویژگی ها:

- فناوری انحصاری میکرو کمپرسور
- طراحی سبک و کم حجم، مناسب برای سفر
- کاربری آسان تنها با فشار دادن یک دکمه
- دارای نشانگر وضعیت شارژ باتری
- راهکاری مناسب برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی
- دارای محفظه نگهدارنده نبولایزر و کیف حمل
- دارای دسته نگهدارنده
- مجهز به ماسک صورت برای کودکان و بزرگسالان
- قطعه مخصوص دهان و بینی، دارای فیلتر یدک، آداپتور، کابل USB و کیف حمل

www.microlife.com/neb-nano

درمان موثر

سیستم عملکردی موثر برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی



قابلیت شارژ باتری از طریق درگاه USB



بسیار سبک و دارای عملکرد بی صدا برای درمان موثر و راحت



NEB PRO

نبولایزر کمپرسوری حرفه ای با عملکرد دوگانه



ویژگی ها:

- پمپ پیستونی قوی برای عملکرد پیوسته
- کاربری آسان تنها با فشار دادن یک دکمه
- راهکاری مناسب برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی
- دارای محفظه بزرگ برای نگهداری ایمن و بهداشتی لوازم جانبی
- دارای محفظه نگهدارنده کابل
- امکان شستشو و ضد عفونی کردن لوازم جانبی
- دارای قطعات کامل شامل ماسک صورت برای کودکان و بزرگسالان، قطعه مخصوص دهان با دریچه بازدم، قطعه مخصوص بینی به همراه فیلتر هوا

www.microlife.com/neb-pro

درمان موثر

سیستم عملکردی موثر برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی



سامانه افشانش با عملکرد دو گانه

استفاده از شستشو دهنده بینی برای درمان سریع و موثر دستگاه تنفسی فوقانی و نبولایزر برای درمان تخصصی مجاری تنفسی

2 in 1

سیستم سریع و موثر استنشاق دارو





NEB 400

نبولایزر کمپرسوری مخصوص کودکان



ویژگی ها:

- مناسب برای تمام افراد خانواده
- راهکاری مناسب برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی
- کاربری آسان تنها با فشار دادن یک دکمه
- امکان شستشو و ضدعفونی کردن لوازم جانبی
- دارای محفظه نگهدارنده نبولایزر و کیف حمل
- دارای دسته نگهدارنده
- مجهز به ماسک صورت برای کودکان و بزرگسالان
- به همراه قطعه مخصوص دهان و بینی، فیلتر
- یکدک و کیف حمل

www.microlife.com/neb-400

درمان موثر

سیستم عملکردی موثر برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی



سیستم سریع و موثر استنشاق دارو



طراحی متناسب با سلیقه کودکان - عملکرد آسان و بی صدا



NEB 1000

نبولایزر کمپرسوری قابل حمل ، سریع و کارا



ویژگی ها:

- قابلیت تنظیم افشانش دارو مطابق با ویژگی های تنفسی
- کاربری آسان تنها با فشار دادن یک دکمه
- راهکاری مناسب برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی
- دارای دسته نگهدارنده
- امکان شستشو و ضدعفونی کردن لوازم جانبی
- مجهز به ماسک صورت برای کودکان و بزرگسالان
- به همراه قطعه مخصوص دهان و بینی، فیلتر
- یکدک و کیف حمل

www.microlife.com/neb-1000

سیستم سریع و موثر استنشاق دارو



طراحی کم حجم و سبک برای حمل و نقل آسان



عملکرد با کمترین آلودگی صوتی





NEB 100

نبولایزر کمپرسوری



ویژگی ها:

- ابعاد کوچک و مناسب
- مناسب برای تمام افراد خانواده
- دارای نگهدارنده نبولایزر
- دارای دسته حمل
- دارای محفظه نگهدارنده کابل
- امکان شستشو و ضدعفونی کردن لوازم جانبی
- مجهز به ماسک صورت برای کودکان و بزرگسالان
- به همراه قطعه مخصوص دهان و بینی و فیلتر یکدک

www.microlife.com/neb-100



NEB 200

نبولایزر کمپرسوری



ویژگی ها:

- درمان سریع و موثر
- راهکاری مناسب برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی
- امکان شستشو و ضدعفونی کردن لوازم جانبی
- دارای محفظه نگهدارنده نبولایزر و کیف حمل
- دارای دسته نگهدارنده
- مجهز به ماسک صورت برای کودکان و بزرگسالان
- به همراه قطعه مخصوص دهان و بینی، فیلتر یکدک و کیف حمل

www.microlife.com/neb-200

درمان موثر
سیستم عملکردی موثر برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی



سازگاری با محیط زیست
محصولات میکرولایف ساخته شده از مواد سازگار با محیط زیست و فاقد فتالات و بیسفنول A می باشند.



راهکاری مطمئن برای درمان تمام مشکلات شایع دستگاه تنفسی



درمان موثر
سیستم عملکردی موثر برای درمان بیماری های دستگاه تنفسی



سیستم سریع و موثر استنشاق دارو



کاربرد آسان تنها با فشار دادن یک دکمه، مناسب برای تمام افراد خانواده





PF100

پایش آسم با پیک فلومتر

ویژگی‌ها:

- دقت بالا
- روش اندازه‌گیری از طریق چرخش توربین کوچک
- قابل شستشو
- دارای صفحه نمایشگر بزرگ
- مناسب برای کودکان و بزرگسالان
- همراه با نرم افزار تحلیلگر
- مجهز به کابل اتصال و کیف حمل

www.microlife.com/pf-100

دقت بالا

اندازه‌گیری بیشینه میزان جریان بازدمی (PEF) و حداکثر حجم بازدمی (FEV)



دارای ۲۴۰ حافظه با ثبت تاریخ و زمان



دارای سه ناحیه مدرج و رنگی جهت تفسیر وضعیت سیستم تنفسی



NEB 800

نبولایزر با فن آوری Mesh

ویژگی‌ها:

- کوچک و قابل حمل
- مصرف بهینه داروهای استنشاقی
- بسیار سبک و کم صدا
- کاربری آسان تنها با فشار دادن یک دکمه
- مجهز به ماسک صورت برای کودکان و بزرگسالان
- قطعه مخصوص دهان و بینی، کیف حمل و آداپتور

www.microlife.com/neb-800



سیستم نوآورانه درمان مشکلات دستگاه تنفسی ساخته شده از فولاد ضد زنگ



بسیار سبک، دارای عملکرد با کمترین آلودگی صوتی



طراحی کم حجم و سبک برای حمل و نقل آسان



جدول مقایسه‌ای نبولایزرهای مایکرو لایف



NEB PRO



NEB NANO



NEB 1000

0.37 ml/min.	0.25 ml/min.	0.45 ml/min.	سرعت افشانش دارو
3.5 µm (MMAD)	2.9 µm (MMAD)	3.11 µm (MMAD)	اندازه ذرات
min. 2 ml; max. 8 ml	min. 2 ml; max. 6 ml	min. 2 ml; max. 16 ml	ظرفیت نبولایزر
52 dBA	45 dBA	51 dBA	میزان صدا
Continuous	30 min. on/30 min. off	30 min. on/30 min. off	چرخه عملکرد
1,765 g	200 g	400 g	وزن
289 × 180 × 127 mm	117 × 69 × 46 mm	98 × 131 × 51.5 mm	ابعاد
۵ سال	۵ سال	۳ سال	گارانتی
•	•	•	درمان کارآمد و موثر
•	•	•	درمان سریع
•	•	•	2 in 1 سامانه افشانش با عملکرد ۲ گانه
•	•	•	قابل حمل
•	•	•	قابلیت شارژ باتری از طریق درگاه USB
•	•	•	سبک و دارای عملکرد بی صدا
•	•	•	امکان شستشو و ضد عفونی کردن لوازم جانبی



NEB 400



NEB 200



NEB 100



NEB 800

	0.4 ml/min.	0.4 ml/min.	0.35 ml/min.	0.2 ml/min.
	3.1 µm (MMAD)	3.1 µm (MMAD)	2.61 µm (MMAD)	≈ 5 µm (MMAD)
	min. 2ml; max. 8ml	min. 2ml; max. 8ml	min. 2ml; max. 12 ml	min. 2ml; max. 8ml
	52 dBA	52 dBA	56 dBA	< 30 dBA
	30 min. on/30min. off			
	1,424 g	1,306 g	1,200 g	130 g
	200 × 183 × 153 mm	103 × 160 × 140 mm	140 × 150 × 120 mm	121 × 44 × 59 mm
	۵ سال	۵ سال	۳ سال	۲ سال
	•	•	•	•
	•	•	•	
				•
				•
	•	•	•	•



OXY 300

پالس اکسیمتر انگشتی (fingertip)



ویژگی‌ها:

- تعیین میزان اکسیژن خون (SpO₂) و ضربان قلب
- صفحه نمایشگر OLED دور رنگی
- دارای ۶ حالت نمایشی
- دارای ۱۰ درجه میزان درخشندگی
- نمایش وضعیت شارژ باتری
- خاموش شدن دستگاه به صورت خودکار
- دارای کیف و بند حمل

www.microlife.com/oxy-300

دقت بالا

تعیین میزان اکسیژن خون (SpO₂) و ضربان قلب



اندازه گیری آسان



طراحی کم حجم و سبک برای حمل و نقل آسان





OXY 200

پالس اکسیمتر انگشتی (fingertip)



ویژگی ها:

- تعیین میزان اکسیژن خون (SpO_2) و ضربان قلب
- صفحه نمایشگر LED
- نمایش وضعیت شارژ باتری
- خاموش شدن دستگاه به صورت اتوماتیک
- دارای کیف و بند حمل

www.microlife.com/oxy-200

دقت بالا

تعیین میزان اکسیژن خون (SpO_2) و ضربان قلب



اندازه گیری آسان



طراحی کم حجم و سبک برای حمل و نقل آسان



مدیریت وزن بدن

ترازوهای تشخیصی و
دقیق مایکروولایف برای
اندازه‌گیری وزن و
شاخص‌های سلامتی بدن



microlife[®]

A partner for people. For life.





WS 100

ترازوی اندازه گیری چربی بدن



WS 200 BT

ترازو تشخیصی دارای قابلیت اتصال با فناوری بلوتوث



ویژگی ها:

- قابلیت اندازه گیری دقیق ترکیب بدن
- قابلیت محاسبه درصد چربی و آب بدن
- دارای ۱۰ حافظه
- صفحه نمایشگر بزرگ
- دارای تنظیمات ورزشی با در نظر گرفتن ۳ سطح فعالیت
- ظرفیت اندازه گیری ۱۵۰ کیلوگرم
- دقت اندازه گیری ۱۰۰ گرم

ویژگی ها:

- قابلیت اندازه گیری وزن، چربی بدن، آب بدن، توده عضلانی و استخوانی، شاخص توده بدن (BMI) و میزان متابولیسم پایه (BMR)
- صفحه نمایشگر بزرگ
- انتقال داده ها از طریق بلوتوث
- تحلیل و آنالیز کلی و دقیق بدن با استفاده از نرم افزار کاربردی Microlife Connected Health+
- ظرفیت اندازه گیری ۱۸۰ کیلوگرم
- دقت اندازه گیری ۱۰۰ گرم
- قابلیت انتخاب واحد وزن: کیلوگرم و استون

www.microlife.com/ws-200-bt

قابلیت اندازه گیری وزن، چربی بدن و آب بدن



فن آوری روشن شدن لمسی
روشن شدن سریع با ضربه ملایم پا به صفحه



قابلیت انتخاب واحد وزن
کیلوگرم، استون و پوند



تشخیص و محاسبه ترکیب بدن
(Body Composition)



انتقال داده ها به کامپیوتر یا تلفن
همراه هوشمند

از طریق بلوتوث جهت تحلیل آنها توسط
نرم افزار کاربردی Microlife Connected Health+



پوشش ITO
ساخته شده از شیشه نشکن با پوشش الکتروود
اکسید قلع لیندیم ITO





WS 50

ترازو اندازه گیری وزن

ویژگی ها:

- اندازه گیری دقیق وزن بدن
- کاربری آسان و دقیق
- طراحی باریک و کم حجم
- ساخته شده از شیشه ایمن
- ظرفیت اندازه گیری ۱۵۰ کیلوگرم
- دقت اندازه گیری ۱۰۰ گرم

فن آوری روشن شدن لمسی
روشن شدن سریع با ضربه ملایم پا به صفحه



خاموش شدن خودکار بعد از چندثانیه



قابلیت انتخاب واحد وزن
کیلوگرم، استون و پوند



WS 80N

ترازوی تشخیصی

ویژگی ها:

- قابلیت اندازه گیری وزن، چربی بدن، آب بدن، توده عضلانی و استخوانی، شاخص توده بدن (BMI) و میزان متابولیسم پایه (BMR)
- ساخته شده از شیشه ایمن
- صفحه نمایشگر بزرگ
- طراحی باریک و کم حجم
- کاربری آسان
- دارای ۱۰ حافظه
- ظرفیت اندازه گیری ۲ الی ۱۸۰ کیلوگرم
- دقت اندازه گیری ۱۰۰ گرم
- قابلیت انتخاب واحد وزن: کیلوگرم، استون و پوند

تشخیص و محاسبه ترکیب بدن
(Body Composition)



تکنولوژی روشن شدن
روشن شدن سریع با ضربه زدن پا به صفحه



خاموش شدن خودکار بعد از چندثانیه



گرمایش درمانی

احساس راحتی و
گرمای مطلوب با
محصولات مایکروولایف

microlife[®]

A partner for people. For life.





FH 300

تشکچه برقی ارگونومیک مخصوص سر و گردن

ویژگی ها:

- ارگونومیک مخصوص سر و گردن
- گرمایش سریع
- توزیع یکنواخت حرارت جهت گرمایش درمانی موثر
- دارای رشته های حرارتی بسیار نازک
- سطح ایمنی بالا
- کنترل و پایش حرارت
- دارای روکش کتان قابل شستشو در ماشین لباسشویی تا دمای ۴۰ درجه سانتیگراد

قابلیت تنظیم در ۳ سطح دمایی مختلف
3 Levels

قابلیت خاموش شدن خودکار پس از ۹۰ دقیقه
Auto off

استاندارد ایمنی مایکرولایف (MSS)
مجهز به سیستم ایمنی و تنظیم الکترونیکی دما
MSS



FH 80

تشکچه برقی استاندارد

ویژگی ها:

- گرمایش سریع
- دارای روکش کتان قابل شستشو
- قابلیت خاموش شدن خودکار پس از ۹۰ دقیقه
- دارای رشته های حرارتی بسیار نازک
- کنترل و پایش حرارت
- سطح ایمنی بالا
- روکش قابل شستشو در ماشین لباسشویی تا دمای ۴۰ درجه سانتیگراد

قابلیت تنظیم در ۴ سطح دمایی مختلف
4 Levels

توزیع یکنواخت حرارت برای گرمایش
درمانی موثر

استاندارد ایمنی مایکرولایف (MSS)
مجهز به سیستم ایمنی و تنظیم الکترونیکی دما
MSS



FH 422

پتوی برقی

ویژگی ها:

- قابلیت تنظیم به صورت دستی در ۶ سطح دمایی مختلف
- گرمایش سریع
- توزیع یکنواخت حرارت جهت گرمایش درمانی موثر
- محافظ گرمایی MSS
- دارای روکش کتان
- قابل شستشو در ماشین لباسشویی تا دمای ۴۰ درجه سانتیگراد
- اندازه پتو ۸۰x۱۵۰ سانتی متر

قابلیت تنظیم در ۶ سطح دمایی مختلف
6 Levels

قابلیت خاموش شدن خودکار پس از ۱۲ ساعت
Auto off

استاندارد ایمنی مایکروولایف (MSS)
مجهز به سیستم ایمنی و تنظیم الکترونیکی دما
MSS



FH 310

تشکچه برقی ارگونومیک برای قسمت پایین کمر

ویژگی ها:

- ارگونومیک برای قسمت پایین کمر
- گرمایش سریع
- قابلیت خاموش شدن پس از ۹۰ دقیقه
- دارای رشته های حرارتی بسیار نازک و منعطف
- کنترل و پایش حرارت
- دارای روکش کتان قابل شستشو در ماشین لباسشویی تا دمای ۴۰ درجه سانتیگراد

قابلیت تنظیم در ۳ سطح دمایی مختلف
3 Levels

قابلیت خاموش شدن خودکار پس از ۹۰ دقیقه
Auto off

استاندارد ایمنی مایکروولایف (MSS)
مجهز به سیستم ایمنی و تنظیم الکترونیکی دما
MSS

مدیریت حرفه‌ای فشارخون

راهکار حرفه‌ای
جهت جلوگیری از
سکته مغزی و
بیماری‌های قلبی



microlife[®]

A partner for people. For life.



فن آوری های موجود در WatchBP

- فناوری AFIBsens**
تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) در حین اندازه گیری فشارخون


- اندازه گیری فشار خون مرکزی**
اندازه گیری غیرتهاجمی و قابل اطمینان فشارخون براساس تکنیک پلتیسموگرافی حجم ضربان (PVP)


- تشخیص سریع و دقیق با شاخص مچ پا-بازویی (ABI)**


- اندازه گیری دقیق فشارخون**
براساس تعیین تفاوت بین فشارخون دو بازو (IAD)


- حالت اندازه گیری نرخ میانگین**
با روش سه بار اندازه گیری متوالی Watch BP


- الگوریتم SPRINT**
اندازه گیری فشارخون ۲۴ ساعته به طور خودکار (AOBPM)


- ویژگی های قابل تنظیم**
دستگاه اندازه گیری فشارخون watchBP، قابلیت تنظیم ویژگی ها از جمله عملکرد اندازه گیری فشارخون مرکزی و تشخیص فیبریلاسیون دهلیزی (AF) را دارد.


- اتصال به کامپیوتر**
با استفاده از نرم افزار های کاربردی


- کارکرد بر اساس استانداردهای ESH/AHA/BIHS**
با برنامه اندازه گیری ۷ روزه


- قابل استفاده در دوران بارداری**
قابلیت تشخیص فشارخون بارداری (Pre-Eclampsia)


- سنجش دقیق فشارخون برای بیماران مبتلا به دیابت**


- قابل استفاده برای بیماران مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی (ESRD)**
برای بیماران مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی (ESRD) دارای تاییدیه های کلینیکی می باشند.


- قابل استفاده برای کودکان بالای 3 سال**





WatchBP

Office Central



راهکار پایش بیماری های قلبی - عروقی

ویژگی ها:

- اندازه گیری فشارخون میانگین هر دو دست به طور همزمان (IAD)
- قابلیت نمایش فشار متوسط شریانی (MAP) و فشارنبض (PP)
- قابلیت اتصال به کامپیوتر به همراه نرم افزار
- دارای دو عدد بازوبند محکم در اندازه های M-L ۲۴-۴۲ سانتی متر
- دارای بازوبند مخروطی شکل اندازه M ۳۲-۳۴ سانتی متر
- دارای باتری قابل شارژ
- روش اندازه گیری فشارخون مرکزی قابلیت اطمینان بیشتری نسبت به روش اندازه گیری فشارخون داخل شریانی دارد.
- دارای تاییدیه های کلینیکی مخصوص کودکان بالای ۳ سال، افراد باردار، بیماران مبتلا به ازدیاد فشارخون در دوران بارداری (Pre-Eclampsia)، افراد مبتلا به دیابت، افراد مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی و افراد چاق

اندازه گیری غیرتهاجمی فشارخون مرکزی روش اندازه گیری غیرتهاجمی، قابل اطمینان براساس روش پلتیسموگرافی حجم ضربان قلب (PVP)



تشخیص سریع و دقیق فشارخون با شاخص مچ پا- بازویی



قابلیت تشخیص دقیق عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) حساسیت ۹۸٪، دقت ۹۲٪





WatchBP

Office ABI

راهکار پایش بیماری های قلبی - عروقی



ویژگی ها:

- قابلیت نمایش فشارخون متوسط شریانی (MAP) و فشارنبض (PP)
- قابلیت اتصال به کامپیوتر به همراه نرم افزار اندازه گیری فشارخون ۲۴ ساعته به طور خودکار با پیاده سازی الگوریتم SPRINT
- دارای دو عدد بازوبند نرم اندازه M (۲۲-۳۲ سانتی متر)
- دو بازوبند صلب اندازه L (۳۲-۴۲ سانتی متر)
- دارای بازوبند مخروطی شکل اندازه M (۳۲ - ۲۲ سانتی متر)
- دارای باتری قابل شارژ
- دارای تاییدیه های کلینیکی مخصوص کودکان بالای ۳ سال، افراد باردار، بیماران مبتلا به ازدیاد فشارخون در دوران بارداری (Pre-Eclampsia)، افراد مبتلا به دیابت، افراد مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی و افراد چاق

www.microlife.com/office-abi

تشخیص سریع و دقیق فشارخون با شاخص میج-پا- بازویی



قابلیت تشخیص دقیق عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) (حساسیت ۹۸٪، دقت ۹۲٪)



اندازه گیری دقیق فشارخون براساس تعیین تفاوت بین فشارخون دو بازو به طور همزمان (IAD)





WatchBP

O3 Ambulatory



Bluetooth SMART

ویژگی‌ها:

- قابلیت اتصال به کامپیوتر از طریق فناوری بلوتوث و درگاه USB
- دارای نرم افزار جهت تحلیل داده ها
- دارای ۳۳۰ حافظه جهت ثبت اندازه گیری فشارخون در زمان مصرف دارو و پیش آمد خاص
- طراحی پیچیده برای رعایت استانداردهای بهداشتی بسیار مقرون به صرفه
- قابلیت برنامه ریزی به طور کامل
- حالت اندازه گیری بی صدا
- دارای تاییدیه های کلینیکی مخصوص کودکان بالای ۳ سال، افراد باردار، بیماران مبتلا به ازدیاد فشارخون در دوران بارداری (Pre-Eclampsia)، افراد مبتلا به دیابت، افراد مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی و افراد چاق

www.microlife.com/ambulatory

دستگاه اندازه گیری فشارخون حرفه ای جهت پایش ۲۴ ساعته

اندازه گیری فشارخون Ambulatory

جهت پایش ۲۴ ساعته



عملکرد قابل تنظیم دستگاه اندازه گیری فشارخون watchBP

این دستگاه قابلیت تنظیم ویژگی ها از جمله عملکرد اندازه گیری فشارخون مرکزی و تشخیص AF را دارد



قابلیت تشخیص دقیق عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF)

(حساسیت ۹۸٪، دقت ۹۲٪)





WatchBP

HOME A

دستگاه اندازه گیری فشارخون با قابلیت تشخیص فیبریلاسیون دهلیزی (AF) در منزل



ویژگی ها:

- دارای ۲۵۰ حافظه
- دارای بازوبند نرم اندازه M (۲۲-۳۲ سانتی متر)
- قابلیت اتصال به کامپیوتر به همراه نرم افزار توصیه شده توسط موسسه ملی سلامت و مراقبت عالی بریتانیا (NICE)
- دارای تاییدیه های کلینیکی مخصوص کودکان بالای ۳ سال، افراد باردار، بیماران مبتلا به ازدیاد فشارخون در دوران بارداری (Pre-Eclampsia)، افراد مبتلا به دیابت، افراد مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی و افراد چاق

www.microlife.com/home-a

قابلیت تشخیص دقیق عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) (حساسیت ۹۸٪، دقت ۹۲٪)



گزینه اندازه گیری معمولی جهت ۳ بار اندازه گیری فشارخون به طور متوالی با دقت بالا



گزینه اندازه گیری تشخیصی مطابق با استانداردهای سنجش فشارخون توسط ESH/AHA/BIHS با برنامه ریزی ۷ روزه





WatchBP

HOME S

دستگاه اندازه گیری فشارخون با قابلیت تشخیص فیبریلاسیون دهلیزی (AF) در منزل



ویژگی ها:

- دارای ۳۰ حافظه
- دارای بازوبند نرم اندازه M (۲۲-۳۲ سانتی متر)
- دارای تاییدیه های کلینیکی مخصوص کودکان بالای ۳ سال، افراد باردار، بیماران مبتلا به ازدیاد فشارخون در دوران بارداری (Pre-Eclampsia)، افراد مبتلا به دیابت، افراد مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی و افراد چاق

www.microlife.com/home-s

قابلیت تشخیص دقیق عارضه فیبریلاسیون دهلیزی (AF) (حساسیت ۹۸٪، دقت ۹۲٪)



Watch BP Average Mode

روش ۳ بار اندازه گیری متوالی به طور خودکار با دقت بالا



قابلیت یادآوری به بیمار برای پیگیری مشاوره پزشکی

این قابلیت جهت اطلاع رسانی و یادآوری زمان مراجعه به پزشک برای بیماران مبتلا به عارضه AF می باشد.



بازوبند ها و ملزومات

بازوبند ها نیز به اندازه دستگاه های اندازه گیری فشارخون حائز اهمیت هستند.



WatchBP

بازوبند کلینیکی مخصوص مچ پا

بازوبند نرم و مخروطی شکل مخصوص مچ پا مناسب برای دستگاه های اندازه گیری فشارخون WatchBP Office ABI و WatchBP Central

ویژگی ها:

- بازوبند مخصوص مچ پا با شاخص اندازه گیری مچ پا-بازویی (ABI)
- تمامی بازوبند ها فاقد لاتکس و PVC می باشند
- تیوپ ۱۷۰ سانتی متری همراه با رابط بازوبند
- بازوبند مخروطی شکل مناسب برای تمامی اندازه ها
- اندازه M (۲۲-۳۲ سانتی متر) و اندازه L (۳۲-۴۲ سانتی متر)



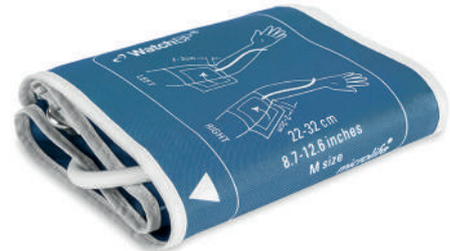
WatchBP

بازوبند Ambulatory

بازوبند نرم، Ambulatory، مناسب برای دستگاه اندازه گیری فشارخون WatchBP O3

ویژگی ها:

- قابلیت شستشوی روکش بازوبند
- تمامی بازوبند ها فاقد لاتکس و PVC می باشند
- بازوبند دارای روکش نایلون و کتان
- مناسب برای اندازه های S (۱۳-۲۲ سانتی متر)، M (۲۲-۳۲ سانتی متر)، L (۳۲-۴۲ سانتی متر)، L-XL (۴۲-۵۲ سانتی متر)



WatchBP

بازوبند Home

بازوبند نرم، مناسب برای دستگاه اندازه گیری فشارخون WatchBP Home

ویژگی ها:

- دارای نوار فلزی جهت قرارگیری آسان
- تمامی بازوبند ها فاقد لاتکس و PVC می باشند
- مناسب برای اندازه های S (۱۳-۲۲ سانتی متر)، M (۲۲-۳۲ سانتی متر)، L (۳۲-۴۲ سانتی متر)، L-XL (۴۲-۵۲ سانتی متر)

«استفاده از بازوبند با اندازه نادرست، یکی از دلایل اصلی
خطا در نمایش نتایج فشارخون می باشد.»



WatchBP

بازوبند بازویی سخت

بازوبند صلب و مخروطی
شکل مناسب برای
دستگاه های اندازه گیری
فشارخون watchBP

ویژگی ها:

- کاربری بسیار آسان
- تمامی بازوبند ها فاقد لاتکس و PVC می باشند
- مناسب برای اندازه های مختلف بازو
- اندازه M-L مناسب برای قطر بازوی ۲۲-۴۲ سانتی متر



WatchBP

بازوبند کلینیکی

بازوبند نرم، مناسب برای همه
دستگاه های اندازه گیری
فشارخون watchBP

ویژگی ها:

- قابلیت شستشوی روکش بازوبند
- تمامی بازوبند ها فاقد لاتکس و PVC می باشند
- دارای روکش نایلون و کتان
- مناسب برای اندازه های S (۱۳-۲۲ سانتی متر)، M (۲۲-۳۲ سانتی متر)، L (۳۲-۴۲ سانتی متر)، L-XL (۴۲-۵۲ سانتی متر)

جدول مقایسه ای فشار سنج های حرفه ای مایکرولایف Watch BP



WatchBP Office ABI



WatchBP Office Central

	for 1 patient	for 1 patient	حافظه ثبت نتایج 
	•	•	تشخیص عارضه فیبریلاسیون دهلیزی 
		•	اندازه گیری فشارخون شریان مرکزی 
	•	•	سنجش ABI 
	•	•	اندازه گیری بر اساس سنجش نتایج دوبازو 
	•	•	حالت اندازه گیری نرخ میانگین 3 Average 
	•		اندازه گیری بر اساس الگوریتم SPRINT 
			اندازه گیری فشار خون Ambulatory جهت پایش ۲۴ ساعته 
			قابلیت تنظیم ویژگی ها 
	•	•	قابلیت اتصال به کامپیوتر به همراه نرم افزار 
			دکمه ثبت داروهای مصرف شده 
	•	•	قابل استفاده برای بیماران مبتلا به نارسایی مزمن کلیوی 
	•	•	قابل استفاده در دوران بارداری 
	•	•	قابل استفاده برای کودکان بالای ۳ سال 3+ years 
			قابل استفاده برای کودکان بالای ۱۲ سال 12+ years 
	•	•	قابل استفاده برای افراد دیابتی 



WatchBP Home S



WatchBP Home A



WatchBP O3 Ambulatory

30	250	330	
•	•	optional	
		optional	
•	•		
		•	
		•	
	•	•	
		•	
•	•	•	
•	•	•	
		•	
•	•	•	
•	•	•	



سلامت خانواده

گروه خسرو مدیسا طب با هدف ارائه محصولات اندازه گیری و پایش علائم حیاتی بدن و در راستای ارتقاء سطح سلامت عموم جامعه و با تکیه بر تجربه مدیریت سلامت خود در بخش سلامت خانواده اقدام به تاسیس شرکت **مدیسا نوین پایش** نموده است. این شرکت با استفاده از منابع ارزشمندی همچون سابقه طولانی در صنعت مدیریت بیماریهای غیر واگیر، نیروهای انسانی متخصص و محصولات و خدمات با کیفیت جهانی تلاش نموده است تا با ارائه راهکارهای کامل پایش و مراقبت سلامت، مورد اقبال و انتخاب تمامی ذینفعان بازار سلامت اعم از پزشکان و متخصصین، تامین کنندگان، توزیع کنندگان و مصرف کنندگان قرار گیرد. این سازمان سالهاست توسعه فرهنگ خود-مدیریتی رابه عنوان کلید واژه مدیریت سلامت در بخش های عمومی جامعه سرلوحه خط مشی خود قرار داده است.

Consumer Healthcare

The target of the consumer healthcare group, established in 2001, is to empower people to monitor and improve their own health. The first step was to provide in-home medical monitoring devices as well as baby care products. Our reliable, innovative products have been highly recognized by outstanding results of clinical tests.

With the support of our stakeholders, we are confident to continue this roadmap to provide precise, reliable and state of the art products. In turn we aim to raise public health awareness and reduce further health problems with early detection. As our main organizational mission, we are promoting the culture of self-management.



1. Diabetes Village - 2014
2. The 30th Congress of Iranian Society Of Internists - 2019
3. Diabetes Bus - 2014

۱. دهکده دیابت، تهران - ۱۳۹۳
۲. سی امین کنگره بین المللی جامعه‌ی متخصصین داخلی ایران - ۱۳۹۸
۳. اتوبوس تغییر برای دیابت، تهران - ۱۳۹۳.



توسعه و اجرای طرح
توسعه و اجرای اقدام
توسعه و اجرای اقدام



Hypertension, Temperature,
Respirometry and Weight
Self-Management



Diabetes Care &
Delivery Systems



Diabetes
Management



Point of Care Test
Solution For Chronic
Disease Management



Pregnancy and Baby Care
Products



Consumer Healthcare

microlife®

A partner for people. For life.



تهران، خیابان ملاصدرا، خیابان شاد
بن بست جویبار، پلاک ۲۱، طبقه ۳، واحد ۱۰ و ۱۲
کدپستی: ۱۴۳۵۷۹۱۹۸۹
تلفن: ۸۶۰۸۲۲۶۱
نمابر: ۸۶۰۸۴۰۹۵

Microlife AG
Espenstrasse 139
9443 Widnau / Switzerland

www.kmtmed.com
www.novinpayesh.com
[instagram.kmtmed](https://www.instagram.com/kmtmed)



www.microlife.com