

# microlife®

Un partner per la gente. Per la vita.

Rileva la Fibrillazione Atriale con

## AFIBsens

Il primo passo verso la prevenzione dell'ICTUS



## AFIB B3

### Misuratore di pressione con rilevazione della Fibrillazione Atriale

- Rilevazione della Fibrillazione Atriale (FA) per la prevenzione dell'ICTUS
- Tecnologia MAM: 3 misurazioni con 1 click
- Bracciale confortevole per tutte le misure di braccia comuni (22-42 cm)
- Clinicamente validato anche per pazienti "difficili"
- 99 memorie e calcolo della media di tutte le misurazioni memorizzate
- Garanzia 5 anni



**Dotazione:** bustina da trasporto, 4 batterie AA da 1,5 V, manuale, bracciale universale morbido e conico 22-42 cm.

Misuratore della pressione arteriosa clinicamente testato. Grazie alla tecnologia AFIBsens rileva in modo affidabile la Fibrillazione Atriale (FA) durante la misurazione della pressione nella modalità MAM (3 misurazioni con 1 click). Dotato di tecnologia Gentle+ che assicura una misurazione più confortevole con gonfiaggio e sgonfiaggio del bracciale più delicati. Un sistema integrato per il controllo della pressione nel bracciale riduce la costrizione del braccio. L'accuratezza di questo misuratore di pressione è stata clinicamente testata secondo il protocollo BIHS (British and Irish Hypertension Society) conseguendo il più alto livello di valutazione A/A.

12+  
anni



Validato e raccomandato anche per pazienti "difficili" come i bambini (sopra i 12 anni), i diabetici, i dializzati e/o i malati con patologie renali in fase terminale (ESRD), le donne in gravidanza e/o preeclampsia (gestosi), gli anziani e gli obesi.

Cod. 10716  
AFIB B3



4 719003 342234

PARAF: 980143236



Rilevazione del battito irregolare per l'individuazione precoce di possibili aritmie



Gentle+ garantisce un gonfiaggio ottimale e veloce per il massimo comfort durante le misurazioni



Classificatore a barre della pressione per una facile interpretazione

Clinicamente Validato  
protocollo BIHS: A/A

Clinicamente Validato  
alto livello di valutazione A/A.

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Temperatura di esercizio:</b>	10 - 40 °C / 50 - 104 °F 15 - 95 % umidità relativa massima
<b>Temperatura di stoccaggio:</b>	-20 - +55 °C / -4 - +131 °F 15 - 95 % umidità relativa massima
<b>Peso:</b>	402 g (comprese batterie)
<b>Dimensioni:</b>	138 x 94,5 x 62,5 mm
<b>Procedura di misurazione:</b>	oscillometrica, corrispondente al metodo di Korotkoff: fase I sistolica, fase V diastolica
<b>Range di misurazione:</b>	20 - 280 mmHg – pressione arteriosa 40 - 200 battiti al minuto – pulsazioni
<b>Range pressione di gonfiaggio del bracciale:</b>	0 - 299 mmHg
<b>Risoluzione:</b>	1 mmHg
<b>Precisione pressione statica:</b>	pressione entro $\pm 3$ mmHg
<b>Precisione pulsazioni:</b>	$\pm 5$ % del valore letto
<b>Alimentazione:</b>	4 x batterie alcaline da 1,5 Volt; tipo AA trasformatore DC 6V, 600 mA (optional)
<b>Durata batterie:</b>	approssim. 920 misurazioni (usando batterie nuove)
<b>Classe IP:</b>	IP20
<b>Riferimento agli standard:</b>	EN 1060-1 /-3 /-4; IEC 60601-1; IEC 60601-1-2 (EMC); IEC 60601-1-11
<b>Aspettativa di vita del prodotto in uso:</b>	dispositivo: 5 anni o 10000 misurazioni accessori: 2 anni

Questo dispositivo è conforme alla direttiva sui prodotti medicali 93/42/EEC.

Con riserva di apportare modifiche tecniche.

## CE0044