

microlife®

Misuratore della pressione con rilevazione della Fibrillazione Atriale



AFIB Screen



- Tecnologia AFIB, rileva la Fibrillazione Atriale per la prevenzione dell'ICTUS
- Tecnologia MAM, 3 misurazioni automatiche come raccomandato dal medico
- Bracciale universale morbido e conico, 22-42 cm
- Tecnologia Gentle+, per una misurazione più confortevole
- Funzionamento a 1 tasto, facile da utilizzare
- Display di grandi dimensioni
- Garanzia 5 anni

Misuratore della pressione arteriosa completamente automatico con rilevazione della Fibrillazione Atriale. Dotato dell'algoritmo AFIB per una individuazione precoce della Fibrillazione Atriale e della tecnologia MAM che garantisce un'attendibilità superiore nel monitoraggio della pressione arteriosa anche in pazienti con aritmie o Fibrillazione Atriale. L'accuratezza di questo misuratore di pressione è stata clinicamente testata secondo il protocollo BHS (British Hypertension Society) conseguendo il più alto livello di valutazione A:A ed in pazienti difficili come donne in gravidanza/preeclampsia, diabetici, dializzati.



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

Cod. 10500

**MICROLIFE AFIB SCREEN
BP A 150 AFIB**



Rileva la
Fibrillazione Atriale



3 misurazioni
automatiche con
calcolo della media



Bracciale universale
morbido e conico,
22-42 cm



Gonfiaggio e
sgonfiaggio del
bracciale più delicati

VALIDAZIONI CLINICHE

**Clinicamente Testato
Protocollo BHS: A/A**

**Clinicamente Testato
Pazienti Difficili**

**Clinicamente Testato
con Fibrillazione atriale**

COLPHARMA s.r.l. - www.colpharma.com

SEDE OPERATIVA: Via Mantova 92, 43122 Parma

SEDE AMMINISTRATIVA: Via Aquileia 37, 20092 Cinisello Balsamo (MI)

T.: +39 0521 272544 F.: +39 0521 771936 info@colpharma.com

P.iva/C.F. 06827900967 REA MI 1918451 Capitale sociale €100.000,00 interamente versato



Misuratore della pressione con rilevazione della Fibrillazione Atriale

SPECIFICHE TECNICHE

Temperatura di esercizio:	10 - 40 °C / 50 - 104 °F 15 - 95 % umidità relativa massima
Temperatura di stoccaggio:	-20 - +55 °C / -4 - +131 °F 15 - 95 % umidità relativa massima
Peso:	393 g (comprese batterie)
Dimensioni:	152 x 92 x 42 mm
Procedura di misurazione:	oscillometrica, corrispondente al metodo di Korotkoff: fase I sistolica, fase V diastolica
Range di misurazione:	20 - 280 mmHg – pressione arteriosa 40 - 200 battiti al minuto – pulsazioni
Range pressione di gonfiaggio del bracciale:	0 - 299 mmHg
Risoluzione:	1 mmHg
Precisione pressione statica:	pressione entro ± 3 mmHg
Precisione pulsazioni:	± 5 % del valore letto
Alimentazione:	4 x batterie alcaline da 1,5 Volt; tipo AA trasformatore DC 6V, 600 mA (optional)
Durata batterie:	approssim. 920 misurazioni (usando batterie nuove)
Classe IP:	IP20
Riferimento agli standard:	EN 1060-1 /-3 /-4; IEC 60601-1; IEC 60601-1-2 (EMC); IEC 60601-1-11
Aspettativa di vita del prodotto in uso:	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.

CE 0044