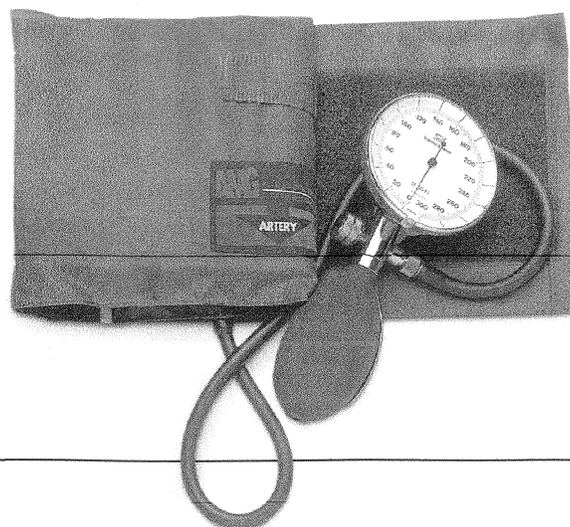


PREMIER

Sphygmomanomètre anéroïde à main

SÉRIE PROFESSIONNELLE



CARACTÉRISTIQUES

- La poire est reliée à un support métallique latéral qui stabilise l'unité et permet un gonflement rapide du brassard.
- Précise, la soupape à vis permet de laisser s'échapper l'air à un débit contrôlé, lentement ou rapidement, selon les besoins.

MISE EN PLACE DU BRASSARD

1. Choisir la taille de brassard appropriée (voir le diagramme).
2. S'assurer que le bras du patient est presque entièrement détendu au niveau du coude, et que ses muscles sont détendus.
3. Ajuster le brassard environ au milieu du bras (au niveau du biceps), de façon à ce que le tube pointe vers le bas.

PRISE DE MESURES

4. La soupape fermée, pomper l'air dans le brassard. Le patient doit rester calme et immobile.
5. Ouvrir légèrement la vis d'échappement de la valve et laisser sortir l'air lentement, à environ 2-3 mmHg/seconde.
6. Après avoir noté les pressions artérielles supérieure et inférieure, ouvrir complètement la soupape à vis pour vider complètement la vessie de son air.
7. Refermer la soupape avant de procéder à la prochaine prise de mesures.

SPÉCIFICATIONS

Plage de mesure : 0-300 mmHg

Précision : + 3mmHg

Division de l'échelle : . . 2 mmHg

ENTRETIEN

- Les brassards réutilisables peuvent être lavés à la machine à une température maximale de 60°C, mais ne doivent pas être essorés à la machine.
- La jauge peut être désinfectée avec un agent désinfectant traditionnel.
- En général, les sphygmomanomètres doivent être vérifiés et calibrés à chaque utilisation, en vérifiant que l'aiguille pointe bien à « 0 » entre les prises de mesures.

Taille du Brassard	Circonférence		Brassard AMG	Vessie AMG, tube simple
	Minimum	Maximum		
Nourisson	9.5 cm	13.5 cm	106-717	106-762
Pédiatrique	13 cm	19 cm	106-719	106-763
Enfant	18.4 cm	26.7 cm	106-720	106-764
Adulte	25.4 cm	40.6 cm	106-724	106-768
Grand adulte	34.3 cm	50.8 cm	106-726	106-770
Adulte - cuisse	40.6 cm	66 cm	106-728	106-772

GARANTIE LIMITÉE DE 3 ANS

Si le sphygmomanomètre présente un écart de précision de ± 3 mmHg durant la première année suivant l'achat par le premier utilisateur, retourner l'appareil à AMG Médical pour le faire calibrer gratuitement.

Garantie de 3 ans sur les brassards, tube en caoutchouc et poire en cas de défaut matériel ou de fabrication.

La présente garantie d'AMG ne couvre ni l'abus ni l'usure normale de l'appareil.

Cette garantie est non transférable.

REV 1.0 0604