

### Tensiomètre bras électronique - A&D - Connexion KLIGO

Mesure la tension au niveau du bras (systolique, diastolique, pulsation), détection d'arythmie cardiaque incluse

Ce tensiomètre offre une visualisation simultanée des données de tension. Il est également capable de détecter les arythmies. L'utilisation et la prise de mesure sont simplifiées grâce à une seule touche. L'écran extra large à 3 lignes améliore la lisibilité des résultats. Grâce à sa conception compacte, il est facilement transportable. Le brassard se gonfle automatiquement, simplifiant ainsi son utilisation.



-----  
**Ce produit est compatible avec la solution KLIGO.**

Kligo est une solution qui simplifie la gestion des données patient en connectant vos dispositifs médicaux à votre logiciel professionnel. Elle permet de transférer automatiquement les mesures prises pendant la consultation directement dans le dossier patient, sans aucune ressaisie manuelle.

**Gain de temps :** Les informations (tension artérielle, ECG, oxymétrie, etc.) sont envoyées instantanément dans votre logiciel de gestion cabinet

**Fiabilité et précision :** Toutes les données sont transférées avec précision, garantissant des dossiers patients complets et fiables.

**Facilité d'intégration :** Kligo s'intègre facilement avec votre matériel médical connecté et votre logiciel professionnel

**Compatibilité élargie :** Fonctionne avec des logiciels reconnus comme MédiStory, Dr Santé ou encore MediLink.

Pour utiliser Kligo, il est **indispensable de disposer d'une licence et d'un dongle** (disponibles en produits complémentaires), qui garantissent la compatibilité et la sécurité du transfert des données.

Pour en savoir plus sur Kligo = <https://store.medeo-health.com/>

-----  
**Caractéristiques techniques :**

- Affichage simultané des différentes mesures (systolique, diastolique, pulsation)
- Fonctionnement avec un seul bouton
- 30 enregistrements disponibles dans la mémoire, fonction de calcul de la moyenne
- Indicateur de classification de la pression artérielle de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS)
- Connexion Bluetooth Ver. 4.0LE pour la communication avec Kligo
- Mémorisation jusqu'à 90 mesures ainsi que la moyenne de la mesure
- Brassard sans latex ni métal

Pour connecter votre dispositif mobile, téléchargez et installez l'application «A&D Connect»: [Via iOS](#) et [Via Android](#)  
Disponible également via votre application «Medm» : Via [Google Play](#) et [iOS](#)

**Méthode de mesure :** oscillométrique

**Place de mesure :**

**Pression** : de 0 à 299 mmHg

Pression systolique : de 60 à 279 mmHg

Pression diastolique : de 40 à 200 mmHg

**Précision de mesure :**

Pouls : de 40 à 180 pulsations / minute

Pression : +/- 3 mmHg

Pouls : +/- 5%

**Consommation électrique** : 4 x 1.5 piles (R6P, LR6 ou AA) ou adaptateur secteur disponible en accessoire : [ADA233](#)

**Classification** : Classe II

**Couleur** : blanc

**Dimensions du produit** : 12.5L x 9.5l x 6.5H

**Livré avec** : un brassard de 22-32 cm  
Également disponible en taille 31-40 ici : [BRA651](#)  
- 4 piles  
- Trousse de rangement

**Poids** : environ 250g sans les piles

**Garantie** : 2 ans

Validé par l'AFSSAPS

Validation clinique BHS

Matériel Médical CE

-----

Pour connecter votre dispositif mobile en local, téléchargez et installez l'application «A&D Connect»: [Via iOS](#) et [Via Android](#).  
Disponible également via votre application «Medm» : Via [Google Play](#) et [iOS](#)