

## BRASSARD GRIS POUR AUTOTENSIO ET TENSIONIC SPENGLER

Référence : 22047-XXL

### Description :



- Brassard de rechange destiné aux utilisateurs ayant un **tour de bras important**, pour maintenir une mesure fiable de la tension artérielle à domicile ou en cabinet.
- Taille XL permettant d'englober confortablement le bras sans excès de pression, pour une **lecture plus représentative de la pression artérielle**.
- Coloris gris assorti à la gamme Spengler, facilitant l'identification du **brassard large** parmi les autres tailles.
- Fixation par bande auto-agrippante offrant un **ajustement rapide** et une bonne tenue du brassard pendant la mesure.
- Accessoire pratique pour prolonger la durée de vie des tensiomètres électroniques AUTOTENSIO et TENSIONIC déjà en service.

### Caractéristiques techniques :

- **Type de produit** : brassard de remplacement pour tensiomètre électronique de bras.
- **Compatibilité appareils** : tensiomètres AUTOTENSIO et TENSIONIC Spengler 22047-H ou 22047-C.
- **Taille du brassard** : XL, tour de bras de 32 à 48 cm environ.
- **Couleur** : gris, marquages lisibles pour le positionnement sur le bras.
- **Mode de connexion** : tubulure adaptée aux tensiomètres de la gamme concernée.

## Brassard gris XL 32-48 cm pour AUTOTENSIO et TENSIONIC : mesure fiable sur bras fort

Accessoire de **remplacement XL 32-48 cm** conçu pour les **bras forts**, garantissant une **prise de tension plus précise** et un **confort optimisé** avec les tensiomètres électroniques de bras Spengler concernés.

- **Taille XL pour bras forts**
- **Compatibilité AUTOTENSIO et TENSIONIC**
- **Brassard gris facilement repérable**
- **Confort de serrage ajustable**
- **Accessoire de remplacement durable**

### Mode d'emploi :

- Brancher la tubulure du brassard sur le raccord prévu du tensiomètre AUTOTENSIO ou TENSIONIC, appareil éteint.



## BRASSARD GRIS POUR AUTOTENSIO ET TENSORIC SPENGLER

Référence : 22047-XXL

- Passer le brassard autour du bras nu, à environ 2 à 3 cm au-dessus du pli du coude, marquage artère aligné avec l'artère brachiale.
- Serrer la bande auto-agrippante de façon à laisser passer un doigt entre le brassard et le bras.
- Poser le bras sur une surface stable, au niveau du cœur, puis lancer la mesure selon la procédure du tensiomètre.
- Après utilisation, défaire le brassard, le laisser sécher à l'air libre si besoin et le ranger avec l'appareil dans son étui.

### Précautions d'utilisation :

- Utiliser uniquement ce brassard sur les tensiomètres compatibles et respecter la plage de tour de bras indiquée.
- Ne pas trop serrer le brassard afin de ne pas gêner la circulation ou fausser le résultat de la mesure.
- Éviter de le placer sur un bras perfusé, douloureux ou présentant des lésions cutanées importantes, sauf avis médical.
- Ne pas laver en machine ; nettoyer la surface avec un linge doux légèrement humide et sécher complètement avant rangement.
- Vérifier régulièrement l'intégrité de la tubulure et des coutures ; remplacer le brassard en cas d'usure ou de fuite d'air.

### Brassard de rechange XL pour tensiomètres électroniques Spengler

Le brassard gris XL 32-48 cm pour AUTOTENSIO et TENSORIC répond aux besoins des patients ayant un **tour de bras supérieur à la moyenne**, pour lesquels un manchon standard est souvent trop étroit. Disposer d'un brassard adapté permet de **limiter les erreurs de mesure** et d'améliorer le confort lors de la surveillance de la tension artérielle à domicile comme en cabinet.

Accessoire d'origine Spengler, ce brassard de remplacement s'intègre naturellement à votre **parc de tensiomètres électroniques**. Il constitue une solution simple pour adapter le matériel aux différentes morphologies et optimiser le suivi des patients hypertendus, en complément de vos autres équipements de **diagnostic et de premiers soins**.