

# Tensiomètre Mobi Manopoire Spengler

Référence 06791



Prix du produit :

**85,00 € taxe inclu**

Description brève du produit :

Le tout nouveau tensiomètre manuel de Spengler avec brassards équipé d'une entrée universelle Life Link pour connecter le cordon. Connexion par aimant permettant une connexion facile et une bonne accroche et étanchéité. Ce tensiomètre est disponible en 4 couleurs. Garantie 3 ans.

Description du produit :

**Tensiomètre manuel MOBI SPENGLER**



*mobi*

L'année 1907 marque l'invention du tensiomètre par Spengler... en 2019, Mobi révolutionne le tensiomètre avec une connectique nouvelle génération !

Mobi a été récompensé par le prestigieux prix du Design « Red Dot Award » en 2019. Sous son aspect design se cache une précision et une fiabilité remarquable, avec un mécanisme horloger haut de gamme.

- Une tubulure Life Link révolutionnaire : Connectique par aimant permettant une connexion facile et rapide, tout en conservant une excellente accroche et étanchéité.
- Une précision sans égal : Son mécanisme "horloger" détient une excellente précision et performance.
- Un design inédit : Ses 4 couleurs disponibles et ses formes rondes font de Mobi un instrument esthétique. Il a été récompensé par le Red Dot Award.
- Un brassard astucieux : Le brassard Mobi « Easy Cuff » laisse apparaître l'index de taille pour voir en un coup d'œil s'il est adapté à la morphologie du patient.
- Ambidextre pour plus d'ergonomie : Passez facilement de droitier à gaucher en inverseant le sens de la valve de décompression.

#### Un tensiomètre ambidextre équipé d'une connectique Life Link

Changer de brassard n'a jamais été aussi simple avec la nouvelle connectique aimantée. Il suffit juste de venir cliquer le cordon sur l'appareil à tension. La connexion Life Link permet de garantir une accroche optimale et une bonne étanchéité. Chaque brassard est donc équipé de cette entrée universelle, il est donc facile et rapide (1 seconde pour connecter la tubulure à l'appareil à tension) de passer d'un brassard adulte à un brassard enfant.

Ambidextre, le tensiomètre Mobi a été pensé pour les gauchers et les droitiers. Il suffit de changer la position de la valve de compression, de la connectique Life Link et de la cuillère pour modifier la configuration.

#### Une nouvelle valve

Inspirée des molettes macrométriques, cette valve permet d'augmenter la sensibilité au toucher. Son design permet d'avoir un contrôle supérieur aux molettes classiques des autres tensiomètres manuels.

L'ergonomie a également été repensée, équipé d'une poire à fort volume, la puissance de gonflage est optimale (gain de 11% par rapport aux poires traditionnelles) qui équipent les tensiomètres que l'on trouve sur le marché. Le design de la nouvelle poire épouse la géométrie de toutes les mains.

#### Un tensiomètre résistant au chocs

Équipé du système 3D SHIELD, le tensiomètre Mobi de Spengler devient plus résistant. Le mécanisme de mesure est isolé dans une triple peau de protection hermétique, ce qui augmente considérablement la durée de vie du système.

#### Disponible en 4 couleurs

Le nouveau tensiomètre de Spengler est décliné en noir carbon, rose poudré, bleu myrtille et rouge corail

## Spécifications techniques:

- Boitier ABS (TPE pour le verso)
- Diamètre manomètre 57,38 mm
- Poids : 255 g
- Précision : +-3mmHg
- Alliage cuivre-béryllium à élasticité constante
- Graduations : 0-300mmHg
- Diamètre poire : 44,74 mm
- Décompression précise et constante par valve
- Cuillère de maintien
- Brassard
- Velcro
- TPU facilement nettoyable et désinfectable
- Connectique Brassard
- Index de taille et d'artère
- Tubulure Life link
- **Garantie SPENGLER : 3 ans** sauf consommables (poires et brassards). **CE.**

### Un tensiomètre ambidextre équipé d'une connectique Life Link

Changer de brassard n'a jamais été aussi simple avec la nouvelle connectique aimantée. Il suffit juste de venir cliquer le cordon sur l'appareil à tension. La connexion Life Link permet de garantir une accroche optimale et une bonne étanchéité. Chaque [brassard](#) est donc équipé de cette entrée universelle, il est donc facile et rapide (**1 seconde pour connecter la tubulure à l'appareil à tension**) de passer d'un brassard adulte à un brassard enfant.

**Ambitextre**, le **tensiomètre Mobi** a été pensé pour pour les gauchers et les droitiers. Il suffit de changer la position de la valve de compression, de la connectique Life Link et de la cuillère pour modifier la configuration.

### Un nouvelle valve

Inspirée des molettes macrométriques, cette valve permet d'augmenter la sensibilité au toucher. Son design permet d'avoir un contrôle supérieur au molettes classiques des autres [tensiomètres manuels](#).

L'ergonomie a elle aussi été repensée, équipé d'une poire à fort volume, la puissance de gonflage est optimale (gain de 11% par rapport aux poires traditionnelles qui équipent les tensiomètres que l'on trouve sur le marché. Le design de la nouvelle poire épouse la géométrie de toutes les mains.

## Un tensiomètre résistant au chocs

Équipé du système 3D SHIELD, le [tensiomètre](#) Mobi de Spengler devient plus résistant. Le mécanisme de mesure est isolé dans une triple peau de protection hermétique, ce qui augmente considérablement la durée de vie du système.



## Vidéo du tensiomètre Mobi

**BRASSARD FACILE**

Il intègre la connectique révolutionnaire « LIFE LINK® » et permet une lecture instantanée de l'index. Conçu en revêtement TPU, le brassard MOBI offre un gain de poids et une grande facilité de nettoyage



### TUBULURE LIFE LINK®

La nouvelle tubulure « LIFE LINK® » permet le changement de brassard en moins d'une seconde grâce à ses connecteurs aimantés.

Adaptez le brassard à la morphologie du patient et gagnez en précision.



### AMBIDEXTRE

Mobi est spécialement étudié pour être ambidextre, choisissez votre configuration et changez la position de la valve de décompression, de la connectique « LIFE LINK® » et de la cuillère.



### POIRE ERGO

La poire Ergonomique est adaptée à toutes les morphologies de mains et offre un gain de volume de 11% sur les poires traditionnelles.



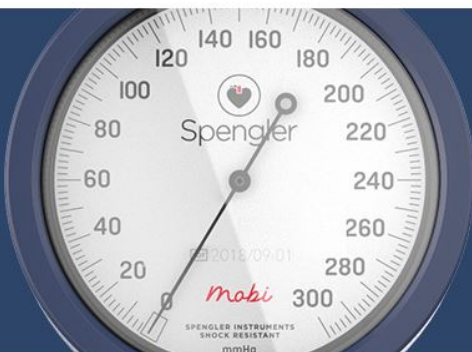
### VALVE DE PRÉCISION

MOBI est équipé d'une valve de décompression dont la forme est étudiée pour offrir la meilleure sensibilité lors de la décompression mais aussi une très bonne ergonomie et prise en main.



### RESISTANT AUX CHOCS

De part sa construction en plastique ABS, sa double coque interne et sa partie arrière en élastomère, MOBI est spécialement étudié pour offrir une grande résistance aux chocs et aux chutes du quotidien.



**Disponible en 4 couleurs**

---

Le nouveau tensiomètre de Spengler est décliné en noir, rose, myrtille et corail

[Téléchargez la fiche produit du Tensiomètre Spengler Mobi](#)

**Produits complémentaires :**

[Brassards pour tensiomètres Mobi Spengler disponibles en 5 tailles](#)

[Liens utiles :](#)

[Comment bien lire un tensiomètre ?](#)