

# Gamme de tensiomètres anéroïdes **COLSON**<sup>®</sup>



- **Précision**
- **Ergonomie**
- **Résistance**

Chaque jour, nous améliorons **votre vie**

**drive**

**DeVilbiss**<sup>®</sup>  
HEALTHCARE

## Tensiomètre Manopoire «anti-choc»

Boîtier en ABS  
«soft touch» et  
cadran Ø 55mm.

Livré avec brassard  
taille M (254 à 406 mm).

Molette de  
décompression.

Poire de gonflage  
confort.



4 tailles supplémentaires  
de brassard sont  
également disponibles.

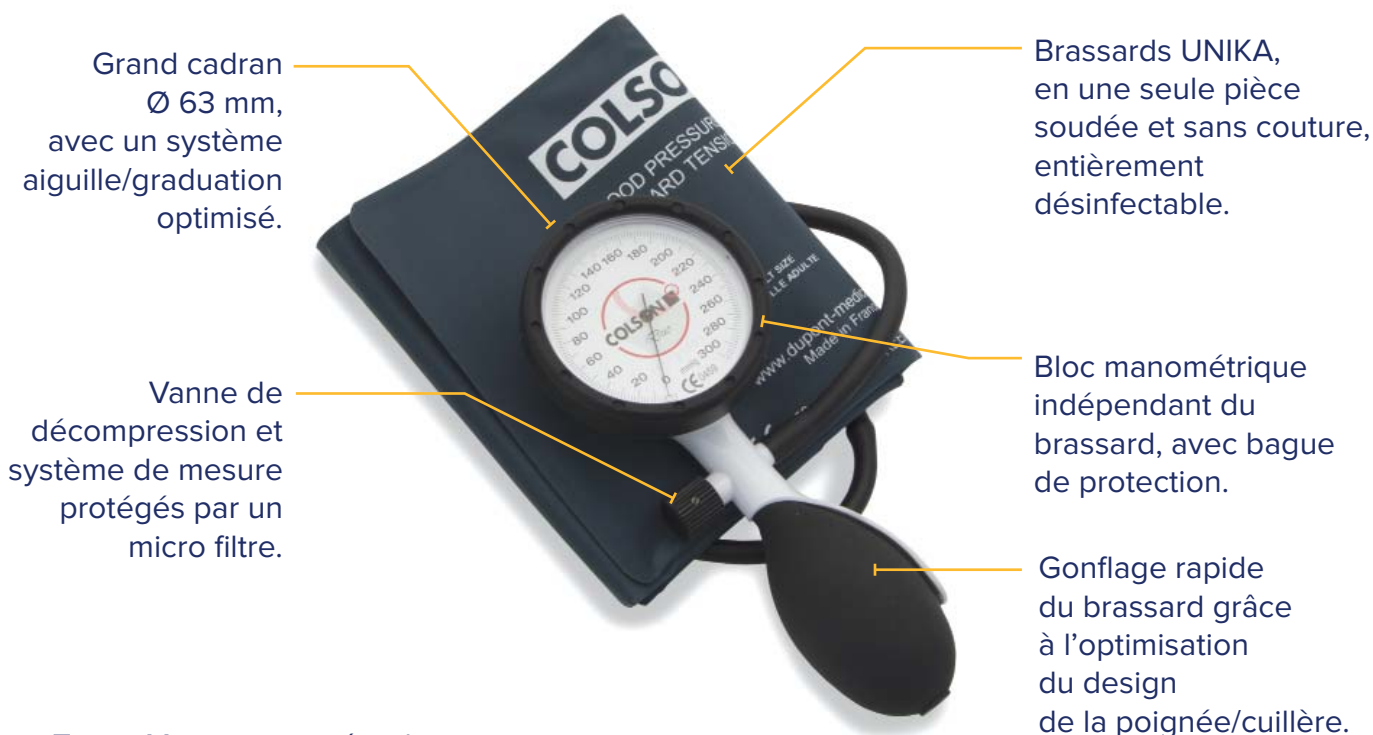
- 🔧 Type : Manopoire anéroïde.
- 🔧 Méthode de mesure : Auscultatoire.
- 🔧 Cadran : Ø 55 mm.
- 🔧 Plage de mesure : 0 à 300 mmHg.
- 🔧 Précision : ± 3 mmHg / Graduation : 2 mmHg.
- 🔧 Poids 165g (sans brassard).
- 🔧 Garantie 2 ans.
- 🔧 Livré avec trousse de rangement.



Désignation	Référence	Code ACL
Tensiomètre Stiléa avec brassard taille M. Nylon noir	CC 330 0100	34010 602 754 6 4
Brassard XS. Coton noir. Plage 130 à 200 mm	CC 330 0700	34010 602 754 7 1
Brassard S. Coton noir. Plage 184 à 267 mm	CC 330 0800	34010 602 754 8 8
Brassard L. Nylon noir. Plage 333 à 510 mm	CC 330 1000	34010 602 754 9 5
Brassard XL. Nylon noir. Plage 406 à 660 mm	CC 330 0600	34010 602 755 0 1

CE 0123

## Tensiomètre Manopaire disponible en 2 couleurs



Grand cadran  
Ø 63 mm,  
avec un système  
aiguille/graduation  
optimisé.

Vanne de  
décompression et  
système de mesure  
protégés par un  
micro filtre.

Brassards UNIKA,  
en une seule pièce  
soudée et sans couture,  
entièrement  
désinfectable.

Bloc manométrique  
indépendant du  
brassard, avec bague  
de protection.

Gonflage rapide  
du brassard grâce  
à l'optimisation  
du design  
de la poignée/cuillère.

- Type : Manopaire anéroïde.
- Méthode de mesure : Auscultatoire.
- Cadran : Ø 63 mm.
- Plage de mesure : 0 à 300 mmHg.
- Précision : ± 3 mmHg / Graduation : 2 mmHg.
- 4 tailles de brassards : nourrisson, enfant, adulte et obèse.
- Poids 237g (avec brassard).
- Garantie 1 an.
- Livré avec trousse de rangement.



Désignation	Référence	Code ACL
DUO blanc adulte, brassard polyamide auto-agrippant bleu, en trousse	CC 309 0001	34015 714 645 1 7
DUO noir adulte, brassard polyamide auto-agrippant bleu, en trousse	CC 309 0041	34015 714 646 8 5
DUO blanc obèse, brassard polyamide auto-agrippant bleu, en trousse	CC 309 0101	34015 714 644 5 6
DUO noir obèse, brassard polyamide auto-agrippant bleu, en trousse	CC 309 0141	34015 714 643 9 5
DUO blanc enfant, brassard polyamide auto-agrippant bleu, en trousse	CC 309 0200	34015 714 649 7 5
DUO noir enfant, brassard polyamide auto-agrippant bleu, en trousse	CC 309 0240	34015 714 648 0 7
DUO blanc nourrisson, brassard polyamide auto-agrippant bleu, en trousse	CC 309 0300	34015 714 650 5 7
DUO noir nourrisson, brassard polyamide auto-agrippant bleu, en trousse	CC 309 0340	34015 714 651 1 8

CE 0459

# BALTEA

## Tensiomètre Manopaire grand cadran

Boitier en ABS  
et grand  
cadran Ø 63 mm.

Brassards pré-calibrés  
lavables avec  
fermeture par système  
auto-agrippant.

Décompression  
progressive et  
contrôlée  
par robinet.

Bloc manométrique  
indépendant du  
brassard, avec bague  
de protection.

Changement  
des brassards  
par raccords rapides.

- Type : Manopaire anéroïde.
- Méthode de mesure : Auscultatoire.
- Cadran : Ø 63 mm.
- Plage de mesure : 0 à 300 mmHg
- Précision : ± 3 mmHg / Graduation : 2 mmHg.
- 4 tailles : adulte, obèse, enfant et nourrisson.  
Polyamide ou nylon (adulte et obèse),  
coton noir (enfant et nourrisson).
- Poids 307 g (avec brassard).
- Garantie 1 an.
- Livré avec trousse de rangement.

4 tailles de brassard  
disponibles.



Désignation	Référence	Code ACL
BALTEA adulte, brassard polyamide auto-agrippant bleu	CC 308 0101	34015 714 633 3 6
BALTEA adulte, brassard polyamide auto-agrippant vert	CC 308 0102	34015 714 636 2 6
BALTEA obèse, brassard polyamide auto-agrippant bleu	CC 308 1601	34015 714 638 5 5
BALTEA enfant, brassard coton auto-agrippant noir	CC 308 0500	34015 630 039 3 9
BALTEA nourrisson, brassard coton auto-agrippant noir	CC 308 0700	34015 630 037 0 0
BALTEA SYSTEM, 4 brassard noirs : adulte et obèse (nylon) + enfant et nourrisson (coton)	CC 308 0000	34015 630 036 4 9

CE 0459

# Kypia

## Tensiomètres Manopoire et Manobrassard

Bloc manométrique en ABS indépendant du brassard avec bague de protection, cadran Ø 58 mm.

Décompression progressive et contrôlée par robinet.

Bloc manométrique en ABS fixé sur le brassard avec bague de protection, cadran Ø 58 mm.



Manopoire

Brassards UNIKA, en une seule pièce soudée et sans couture, entièrement désinfectable.



Manobrassard

- ↗ Type : Manopoire ou manobrassard anéroïde.
- ↗ Méthode de mesure : Auscultatoire.
- ↗ Cadran : Ø 58 mm.
- ↗ Plage de mesure : 0 à 300 mmHg.
- ↗ Précision : ± 3 mmHg / Graduation : 2 mmHg.
- ↗ 4 tailles de brassards : adulte, obèse, enfant et nourrisson.
- ↗ Poids 374 g (modèle manopoire) / 317 g (modèle manobrassard).
- ↗ Garantie 1 an.
- ↗ Livré avec trousse de rangement.

Désignation	Référence	Code ACL
KYPIA manopoire adulte, brassard polyamide bleu	CC 320 2001	34015 210 796 6 2
KYPIA manopoire obèse, brassard polyamide bleu	CC 320 2301	34015 210 792 0 4
KYPIA enfant, brassard polyamide bleu	CC 320 2500	34015 210 793 7 2
KYPIA nourrisson, brassard polyamide bleu	CC 320 2700	34015 210 794 3 3
KYPIA-SYSTEM' manopoire, (multibrassards : adulte, obèse, enfant et nourrisson)	CC 320 2000	34015 210 791 4 3
KYPIA manobrassard adulte, bras gauche, brassard polyamide bleu	CC 320 1001	34015 210 802 6 2
KYPIA manobrassard adulte, bras droit, brassard polyamide bleu	CC 320 1011	34015 210 798 9 1
KYPIA manobrassard obèse, bras gauche, brassard polyamide bleu	CC 320 1301	34015 210 804 9 1
KYPIA manobrassard obèse, bras droit, brassard polyamide bleu	CC 320 1311	34015 210 799 5 2

CE 0459

# Titan

## Tensiomètres Manopoire très grand cadran

Bloc manométrique en ABS,  
grand cadran Ø 150 mm.

Panier porte brassard intégré  
à l'arrière de l'appareil.

2 modèles : mural et socle à roulettes.



Brassards UNIKA,  
en une seule pièce  
soudée et sans couture,  
entièrement  
désinfectable.



**Une alternative  
aux tensiomètres  
à mercure !**

- ✔ Type : Manopoire anéroïde.
- ✔ Méthode de mesure : Auscultatoire.
- ✔ Cadran : Ø 150mm.
- ✔ Plage de mesure : 0 à 300 mmHg.
- ✔ Précision : ± 3 mmHg / Graduation : 2 mmHg.
- ✔ Brassard adulte.
- ✔ Poids 656 g (modèle mural) / 2675 g (sur socle à roulettes)
- ✔ Garantie 1 an.

Désignation	Référence	Code ACL
TITAN MURAL adulte, brassard polyamide bleu	CC 319 1001	34015 210 919 0 9
TITAN SUR SOCLE adulte, brassard polyamide bleu	CC 319 3001	34015 210 921 5 9

## CE 0459

Ces dispositifs médicaux sont conformes aux exigences de la réglementation applicable.

Toutes les photos sont non contractuelles et certains composants peuvent évoluer pour des impératifs de fabrication ou d'amélioration.

C 115 11 17 1

Cachet du distributeur

**Drive DeVilbiss Healthcare France**

Chaussée du Ban la Dame - Parc d'activités Eiffel Energie  
ZAC du Ban la Dame - BP 19 - 54390 FROUARD (FRANCE)  
Tel. +33 (0)3 83 495 495 - Fax. +33 (0)3 83 495 496

