

GAMME DE TENSIOMETRIE : LA TECHNOLOGIE DURASHOCK™ WELCH ALLYN

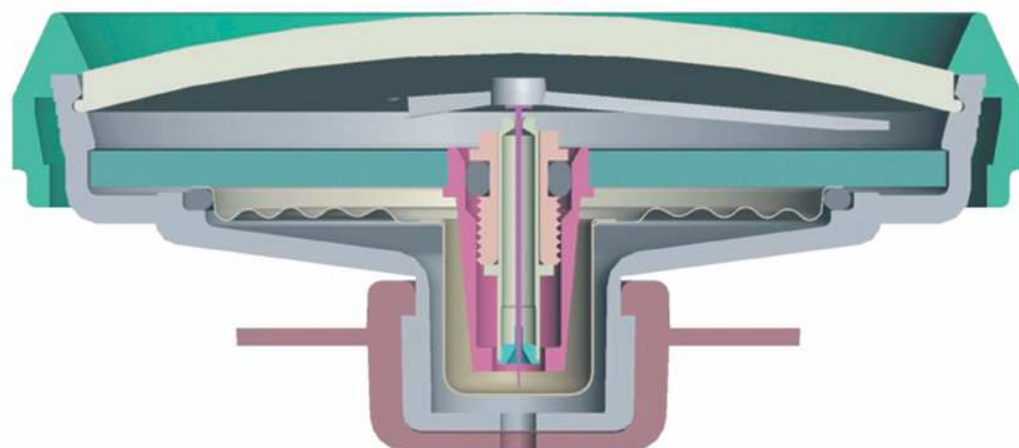
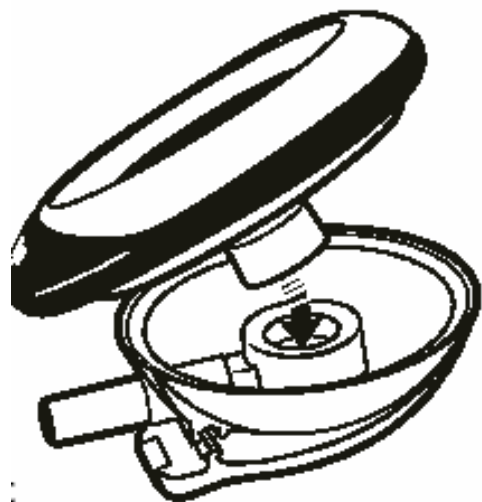
POURQUOI CHOISIR LE DURASHOCK ?

1^{ère} innovation majeure dans la technologie des anéroïdes depuis 100 ans : la technologie sans engrenage.

Pour une lecture de la pression artérielle, plus avantageuse et plus précise à l'épreuve du temps.

Cette technologie confère au nanomètre :

- Une résistance exceptionnelle aux chocs, même après une chute sur une surface dure
- Une légèreté incomparable : 50% par rapport à un manomètre traditionnel
- Un boîtier plus compact
- Calibrage préservé plus longtemps par rapport aux tensiomètres traditionnels à engrenages, ce qui se traduit par des lectures plus précises
- Une garantie de 5 ou 10 ans selon les modèles



La Série “ Gold “

TENSIOMETRE DURASHOCK DS 66 ADULTE - TENSIOMETRE A GACHETTE (REF MODELE DE BASE DS6601-189)

AVANTAGES

- Modèle haut de gamme avec valve de décompression à gâchette sans à coups
- Incrustations en plastique souple aux points de contact pour le confort du patient
- Mouvement à pierre pour une longue durée de vie
- Cadran gravé au laser pour assurer la précision
- Résistance exceptionnelle aux chocs
- Léger et livré en trousse
- Attache rapide permettant le changement de brassard
- Décompression par molette avec revêtement en plastique pour le confort
- Garantie de calibrage de 15 ans
- Design ergonomique pour plus de confort
- Livré avec étui



La Série “ Gold “
TENSIOMETRE DURASHOCK DS 56 ADULTE - TENSIOMETRE MANOPOIRE
(REF MODELE DE BASE DS5601-189)

AVANTAGES

- Modèle haut de gamme avec valve de décompression commandée par une molette
 - Boîtier en plastique souple pour le confort du patient
 - Mouvement à pierre pour une longue durée de vie
 - Cadran gravé au laser pour assurer la précision
 - Résistance exceptionnelle aux chocs
 - Léger et livré en trousse
 - Attache rapide permettant le changement de brassard
 - Décompression par molette avec revêtement en plastique pour le confort
 - Garantie de calibrage de 15 ans
 - Design innovant
 - Livré avec étui
-
- Norme américaine : ANSI / AAMI SP9-1994
 - Norme européenne : EN 1060-1 (1996) / EN 1060-2 (1966)



La Série “ Silver “

TENSIOMETRE DURASHOCK DS65 ADULTE - TENSIOMETRE A GACHETTE (REF MODELE DE BASE DS6501-300)

AVANTAGES

- Cadran gravé au laser pour assurer la précision
- Résistance exceptionnelle aux chocs
- Léger
- Equipé d'un brassard lavable et décontaminable
- Garantie de calibrage de 10 ans
- Design innovant
- une valve de décompression à gâchette
- Brassard durable, gris 2 tons
- Le DS 65 est identifiable grâce à des étiquettes personnalisables facilitant l'identification telles que le nom du service, du centre, etc.
- Livré avec étui



La Série “ Silver “

TENSIOMETRE DURASHOCK **DS45** ADULTE - TENSIOMETRE MANO – BRASSARD (REF MODELE DE BASE DS45-11CW)

AVANTAGES

- Cadran gravé au laser pour assurer la précision
- Résistance exceptionnelle aux chocs
- Compact et Léger
- Equipé d'un brassard lavable et décontaminable
- Garantie de calibrage de 10 ans
- Design innovant
- Facilité d'utilisation : un seul clip permet le positionnement rapide, l'utilisation d'un brassard adapté à la taille du patient.
- Possibilité de tourner la jauge de 360° pour une vision optimale sous tous les angles.
- Protection anti-choc de couleurs
- Equipé d'une grande poire de gonflement munie d'une valve de décompression à vis
- Brassard durable, 2 tons
- Livré avec étui
 - Norme américaine : ANSI/AAMI SP9-1994
 - Norme européenne : EN 1060-1 (1996) / EN 1060-2 (1966)



La Série “ Silver “

TENSIOMETRE DURASHOCK **DS55** ADULTE - TENSIOMETRE MANOPOIRE (REF MODELE DE BASE **DS5501-189**)

AVANTAGES

- Cadran gravé au laser pour assurer la précision
- Résistance exceptionnelle aux chocs
- Léger
- Equipé d'un brassard lavable et décontaminable
- Garantie de calibrage de 10 ans
- Design innovant
- une valve de décompression à vis
- Poire grande taille, noire
- Brassard durable, gris 2 tons
- des étiquettes personnalisables avec des informations facilitant l'identification telles que le nom du service, du centre, etc.
- Le DS 55 est commercialisé en quatre coloris : rouge, bleu, jaune, noir.
- Livré avec étui



La Série « BRONZE »

DS44



DS54



TENSIOMETRE DURASHOCK DS55 ADULTE

(Réf modèle de base DS5501-189)

Pourquoi choisir le DuraShock ?

1^{ère} innovation majeure dans la technologie des anéroïdes depuis 100 ans : la technologie sans engrenage.

Cette technologie confère au nanomètre :

- Une résistance exceptionnelle aux chocs, même après une chute sur une surface dure
- Une légèreté incomparable : 50% par rapport à un manomètre traditionnel
- Un boîtier plus compact
- Calibrage préservé plus longtemps par rapport aux tensiomètres traditionnels à engrenages, ce qui se traduit par des lectures plus précises
- Une garantie de 5 ou 10 ans selon les modèles

TENSIOMETRE DURASHOCK DS55 - TENSIOMETRE MANOPOIRE

AVANTAGES

- Cadran gravé au laser pour assurer la précision
- Résistance exceptionnelle aux chocs
- Léger
- Equipé d'un brassard lavable et décontaminable
- Garantie de calibrage de 10 ans
- Design innovant
- une valve de décompression à vis
- Poire grande taille, noire
- Brassard durable, gris 2 tons
- des étiquettes personnalisables avec des informations facilitant l'identification telles que le nom du service, du centre, etc.
- Le DS 55 est commercialisé en quatre coloris : rouge, bleu, jaune, noir.

TENSIOMETRE DURASHOCK DS45 ADULTE (Réf modèle de base DS45-11CW)

TENSIOMETRE DURASHOCK DS45 - TENSIOMETRE MANO – BRASSARD

AVANTAGES

- Cadran gravé au laser pour assurer la précision
- Résistance exceptionnelle aux chocs
- Compact et Léger
- Equipé d'un brassard lavable et décontaminable
- Garantie de calibrage de 10 ans
- Design innovant
- Facilité d'utilisation : un seul clip permet le positionnement rapide, l'utilisation d'un brassard adapté à la taille du patient.
- Possibilité de tourner la jauge de 360° pour une vision optimale sous tous les angles.
- Protection anti-choc de couleurs
- Equipé d'une grande poire de gonflement munie d'une valve de décompression à vis
- Brassard durable, 2 tons

Norme américaine : ANSI/AAMI SP9-1994

Norme européenne : EN 1060-1 (1996) / EN 1060-2 (1966)

TENSIOMETRE DURASHOCK DS55 ADULTE (Réf modèle de base DS5501-189)

Pourquoi choisir le DuraShock ?

1^{ère} innovation majeure dans la technologie des anéroïdes depuis 100 ans : la technologie sans engrenage.

Cette technologie confère au nanomètre :

- Une résistance exceptionnelle aux chocs, même après une chute sur une surface dure
- Une légèreté incomparable : 50% par rapport à un manomètre traditionnel
- Un boîtier plus compact
- Calibrage préservé plus longtemps par rapport aux tensiomètres traditionnels à engrenages, ce qui se traduit par des lectures plus précises
- Une garantie de 5 ou 10 ans selon les modèles

TENSIOMETRE DURASHOCK DS55 - TENSIOMETRE MANOPOIRE

AVANTAGES

- Cadran gravé au laser pour assurer la précision
- Résistance exceptionnelle aux chocs
- Léger
- Equipé d'un brassard lavable et décontaminable

- Garantie de calibrage de 10 ans
- Design innovant
- une valve de décompression à vis
- Poire grande taille, noire
- Brassard durable, gris 2 tons
- des étiquettes personnalisables avec des informations facilitant l'identification telles que le nom du service, du centre, etc.
- Le DS 55 est commercialisé en quatre coloris : rouge, bleu, jaune, noir.