

⊜BladderScan i10[™]

- Calibration Manual
- Kalibreringsmanual
- Kalibrierungshandbuch
- Manual de calibración
- Kalibrointiopas
- FR-CA Manuel d'étalonnage
- FR-FR Manuel d'étalonnage
 - Manuale di calibrazione
 - Kalibratiehandleiding
 - Kalibreringshåndbok
 - Kalibreringsmanual



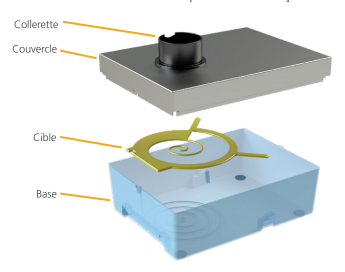
ÉTALONNAGE DU SYSTÈME

Si votre établissement l'exige, vous pouvez étalonner régulièrement votre système BladderScan, comme indiqué dans la procédure suivante. Le système BladderScan i10 ne nécessite pas d'étalonnage de routine ou régulier dans des conditions d'utilisation normales. Pour toute autre information sur la manière d'utiliser et d'entretenir votre système BladderScan, voir le manuel d'utilisation et de maintenance, disponible à l'adresse verathon.com/product- documentation.

PROCÉDURE 1. RÉALISER L'INSPECTION INITIALE

Pour étalonner le système BladderScan i10, vous devez avoir un bac d'étalonnage conçu pour. Quand vous recevez le bac d'étalonnage, veillez à l'inspecter avant de l'utiliser.

- 1. Ouvrez délicatement les rabats de la boîte d'expédition. N'insérez aucun objet pointu à travers la boîte.
- 2. Retirez le contenu et vérifiez que vous avez reçu les composants de la figure suivante.

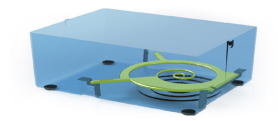


- 3. Vérifiez que tous les composants ne sont pas endommagés.
- 4. Si l'un des composants est manquant ou endommagé, informez le transporteur et le Service client de Verathon, ou votre représentant local.

PROCÉDURE 2. RÉALISER L'ÉTALONNAGE

Si un PIN a été défini pour les paramètres dans le système BladderScan i10, vous devez connaître ce PIN pour terminer cette procédure. Cependant, aucun PIN d'autorisation unique n'est requis.

- 1. Placez le bac d'étalonnage sur une surface plane, non réfléchissante, et retirez le couvercle.
- 2. Installez la cible spiralée dans la base du bac, en utilisant les encoches de la base pour placer correctement la cible.
- 3. Versez de l'eau propre à température ambiante dans le bac et remplissez jusqu'en haut de la partie texturée. Ajoutez l'eau lentement, sans éclabousser, afin d'éviter d'y mélanger de l'air.
- 4. Laissez l'eau du bac d'étalonnage reposer au moins 24 heures pour que tout l'air puisse s'échapper.
- 5. Une fois l'air éliminé de l'eau, écumez ou tapotez la cible et le bac pour éliminer autant de bulles d'air que possible.



- 6. Replacez le couvercle du bac sur la base.
- 7. Placez la sonde dans la collerette du couvercle du bac. Alignez le bouton de la sonde et l'encoche comme indiqué, puis vérifiez que l'extrémité de la sonde est immergée dans l'eau.



- 8. Si nécessaire, tapotez ou agitez la sonde pour éliminer autant de bulles d'air que possible de l'extrémité immergée.
- 9. Dans l'écran Accueil du système, touchez Paramètres, puis touchez Admin.
- 10. Si un clavier apparaît, saisir le PIN des Paramètres, puis appuyer sur Valider.

11. Au bas de l'écran, touchez **Étalonnage**.



12. Consultez les instructions affichées à l'écran, puis touchez le bouton **Étalonner** situé juste au-dessus. Un indicateur d'attente apparaît à l'écran pendant que l'étalonnage est en cours d'exécution.

Remarque : une fois démarré le processus d'étalonnage, vous ne devez pas appuyer sur le bouton MarchelArrêt ni débrancher la sonde de la console.

- Si l'étalonnage est réussi, un message sur la console indique que la sonde a passé le test ; les dates de dernier étalonnage et d'expiration de l'étalonnage sont actualisées.
- Si l'étalonnage échoue, un message sur la console indique l'échec.
- 13. Dans le cas d'un échec de l'étalonnage :
 - Veillez à ce que le bac d'étalonnage contienne assez d'eau.
 - Éliminez autant de bulles d'air que possible de l'eau, de la cible et de la sonde.
 - Vérifiez si la sonde est correctement insérée dans le couvercle du bac.
- 14. Si vous voulez réétalonner le système, touchez **Étalonner** pour débuter le réétalonnage. Si l'étalonnage échoue plusieurs fois, contactez le service client de Verathon.
- 15. Quand l'étalonnage est terminé, touchez Retour.
- 16. Retirez la sonde du couvercle du bac, puis séchez-la avec un chiffon doux et propre.

PROCÉDURE 3. DÉMONTER LE BAC D'ÉTALONNAGE (FACULTATIF)

Suivez ces étapes si vous stockez le bac d'étalonnage entre les utilisations.

- 1. Retirez le couvercle du bac de la base.
- 2. Retirez la cible de la base.
- 3. Videz l'eau de la base.
- 4. Avec un chiffon doux et propre, séchez la cible, la base et le couvercle.



ATTENTION

Si vous videz le bac d'étalonnage et le stockez entre les utilisations, conservez-le dans un endroit qui le protège des impacts et d'autres dégâts dus à des forces externes.

