

POMPE A PERFUSION AMBULATOIRE



Cette page est laissée intentionnellement en blanc.

## À propos de cette notice

Cette notice d'utilisation simplifiée contient les informations nécessaires pour une première prise en main sûre et efficace de la pompe à perfusion ambulatoire SO\*CONNECT®.

Quelle que soit votre expérience des pompes à perfusion ambulatoires, une lecture intégrale et attentive de la notice d'utilisation est indispensable avant de commencer une perfusion avec la pompe SO\*CONNECT®. La notice d'utilisation vous est fournie, au format électronique, sur la clé USB fournie avec la pompe SO\*CONNECT®.

Pour que la pompe SO\*CONNECT® puisse être utilisée convenablement et en toute sécurité, votre attention est plus particulièrement attirée sur certains points de cette notice d'utilisation simplifiée :



#### **Avertissement**

• Un avertissement contient des informations de sécurité dont le non-respect est susceptible d'entraîner des lésions graves.



#### **Précautions**

 Les précautions signalent les instructions qui, si elles ne sont pas respectées, peuvent endommager la pompe SO®CONNECT® ou compromettre la qualité de votre traitement.



#### Remarques

■ Les remarques donnent des informations complémentaires pour un fonctionnement optimal et efficace de votre pompe SO®CONNECT®.

#### Coffret SO<sup>♥</sup>CONNECT®

Lors de l'ouverture du coffret de la pompe SO\*CONNECT®, il convient d'examiner soigneusement chaque élément afin de constater tout dommage éventuel.



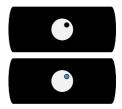
- 1. Pompe SO\*CONNECT®
- 2. 2 batteries VARTA EZPack L
- 3. Cordon d'alimentation pour le chargeur de batterie
- 4. Chargeur de batterie
- 5. Clé USB contenant le manuel d'utilisation de la pompe SO CONNECT®
- 6. Mousse de protection
- 7. Notice d'utilisation simplifiée

## Identification des éléments de la pompe



Le bouton ON/OFF intègre un voyant vous permettant de connaître rapidement l'état de fonctionnement de la pompe.

- Voyant éteint: la pompe SO®CONNECT® est en veille ou n'est pas alimentée.
- Voyant bleu: la pompe SO<sup>®</sup>CONNECT® est active.





#### **Avertissement**

 Si l'état du voyant est différent des cas ci-dessus, cela signifie que la pompe SO®CONNECT® est défectueuse. Dans ce cas, veuillez contacter votre service d'assistance.

#### Classification

La pompe SO CONNECT® est classifiée comme suit :

- dispositif médical de classe IIb,
- partie appliquée de type BF,
- classée pour un service continu.

La pompe SO<sup>®</sup>CONNECT<sup>®</sup> affiche un indice de protection IPX2 :

- pas de protection contre les corps solides,
- protégée contre les chutes d'eau pour une inclinaison maximale de 15°.

## Chargement de la batterie

Lorsque vous souhaitez recharger une batterie, veuillez respecter les consignes suivantes :

- Connectez d'abord le câble d'alimentation au chargeur puis à la prise murale.
- 2. Insérez la batterie dans le chargeur.
- Si un problème survenait pendant la recharge, déconnectez-le de la prise murale afin de couper le courant.



**4.** Ne placez pas le chargeur dans des zones excessivement froides ou chaudes, poussiéreuses ou sales, très humides ou soumises à de fortes vibrations.



#### **Précautions**

Veillez à toujours utiliser le chargeur de batterie fourni avec la pompe SO\*CONNECT®.
L'utilisation d'un autre type de chargeur peut endommager la batterie.



#### Remarques

 Le chargeur chauffera légèrement au cours de son utilisation. Il ne s'agit pas d'un défaut de fonctionnement.

## Mise en place de la batterie

Avant d'utiliser la pompe SO CONNECT® pour la première fois, vous devez charger la batterie. Le couvercle du compartiment de la batterie permet de maintenir la batterie en position. Le retrait du couvercle et son repositionnement s'effectuent manuellement en le faisant glisser.



#### **Précautions**

- Pour retirer le couvercle du compartiment de la batterie, vous ne devez pas utiliser un couteau, un tournevis ou un autre objet pointu susceptible d'endommager la pompe SO CONNECT®.
- Pour éviter la pénétration d'eau dans le boîtier de la pompe SO®CONNECT®, veillez à mettre en place ou remplacer la batterie dans un endroit sec.
- Assurez-vous que le couvercle du compartiment de la batterie ne soit ni détérioré, ni manquant et que la batterie soit correctement installée.
- Veillez à insérer la batterie dans le bon sens. L'insertion de la batterie dans le mauvais sens peut détériorer la pompe SO<sup>®</sup>CONNECT<sup>®</sup>.



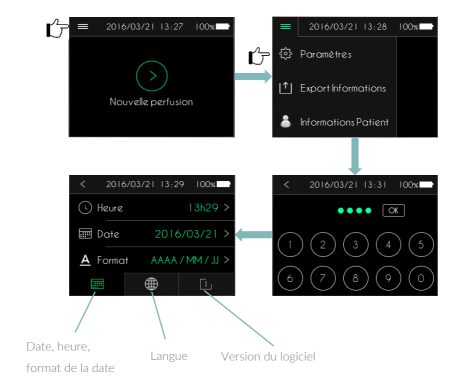






- Faites glisser le couvercle du compartiment batterie de la droite vers la gauche jusqu'à le sortir complétement de la glissière.
- 2. Insérez la batterie dans le compartiment de la pompe SO CONNECT®. Veillez à insérer la batterie dans le bon sens : la borne + de la batterie doit être positionnée sur la borne + de la pompe et de même pour la borne -.
- Remettez le couvercle du compartiment batterie dans la glissière. Et faites glisser le couvercle de la gauche vers la droite.

## Paramétrage de la pompe

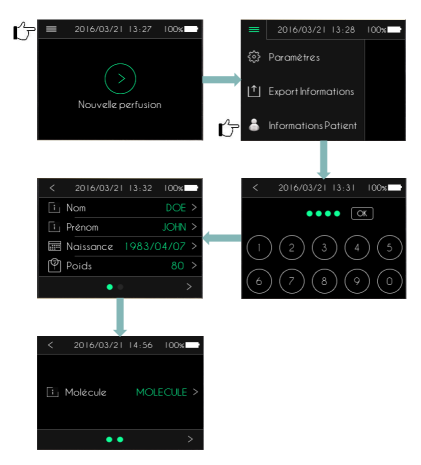




## !\ Avertissement

- L'accès aux paramètres de la pompe SO®CONNECT® est réservé au personnel médical et nécessite la saisie d'un mot de passe.
- Il est indispensable de régler correctement l'heure. Les débits et les historiques sont gérés à partir de cette information. Un réglage incorrect de l'heure peut conduire à une administration inadaptée d'apomorphine.

### Informations patient

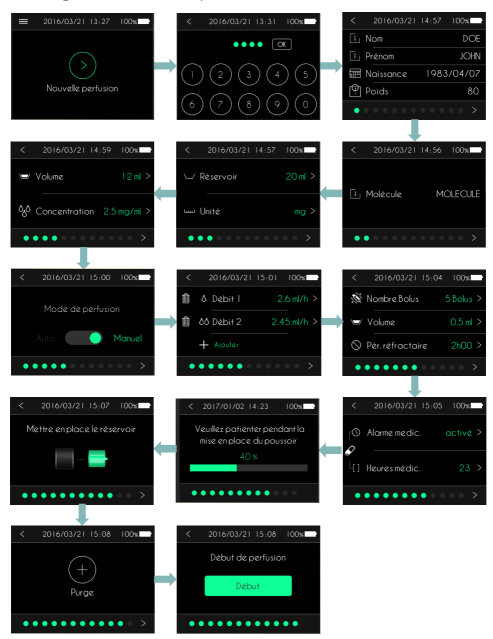




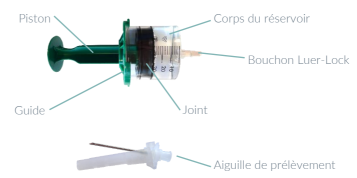
#### Remarques

- La pompe SO®CONNECT® interdit la configuration d'une perfusion si toutes les informations du patient ne sont pas renseignées.
- L'accès aux informations du patient est réservé au personnel médical et nécessite la saisie d'un mot de passe.

## Configuration d'une perfusion



#### Réservoir SO♥FILL®



## Remplissage du réservoir SO\*FILL®

Le remplissage du réservoir SO\*FILL® s'effectue de la manière suivante :

- Avant de remplir le réservoir SO<sup>®</sup>FILL<sup>®</sup>, dévissez et revissez la tige du piston afin qu'il se dévisse facilement après le remplissage du réservoir. Vérifiez le bon « serrage » entre le piston et le joint.
- 2. Chasser l'air du réservoir SO<sup>®</sup>FILL<sup>®</sup> en poussant sur le piston.
- 3. Faites un « aller-retour » à l'aide du piston pour lubrifier de manière plus uniforme le silicone à l'intérieur du corps du réservoir SO\*FILL®.
- 4. Vissez l'aiguille de sécurité fournie sur le réservoir SO\*FILL® dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à son blocage sur le verrou du réservoir.
- 5. Remplissez le réservoir SO♥FILL® en aspirant le liquide lentement.
- 6. Appuyer l'aiguille sur une surface plane de manière à enclencher le système de sécurité.
- 7. Dévissez l'aiguille du réservoir dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- 8. Vissez le bouchon Luer-Lock sur le réservoir SO\*FILL®.
- 9. Dévissez la tige du joint d'un mouvement suffisamment rapide dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- 10. Dévissez le guide en le faisant pivoter d'un quart de tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

### Purge



#### Avertissement

- En présence de bulles d'air dans la tubulure, renouvelez l'opération jusqu'à ce qu'il n'y ait plus aucune dans le dispositif de perfusion et que celui-ci soit entièrement rempli d'apomorphine.
- Ne purgez jamais un dispositif de perfusion relié au patient. Vous risqueriez d'administrer une quantité incontrôlée d'apomorphine.
- Respectez toujours les instructions fournies avec le set de perfusion.
- Avant de réaliser la purge du dispositif de perfusion, assurez-vous que le réservoir SO®FILL® est correctement connecté à la pompe SO®CONNECT®. Inspectez le parcours du fluide pour vérifier qu'il n'y a pas de plis, de pinces fermées (clamp), ou autres occlusions.



#### **\** Remarques

- Pendant la purge, la pompe doit être en position verticale, réservoir vers le haut, afin d'aider à l'élimination des bulles d'air du réservoir SO<sup>♥</sup>FILL<sup>®</sup> et du dispositif de perfusion.
- La purge du dispositif de perfusion est jugée satisfaisante lorsqu'aucune bulle d'air n'est visible dans la tubulure et qu'une goutte d'apomorphine est sortie de la pointe de la canule.

## Mise en place du réservoir SO\*FILL®

Après le remplissage du réservoir SO\*FILL®, suivez les instructions suivantes pour sa mise en place sur la pompe SO\*CONNECT® :

- Positionnez le réservoir SO♥FILL® sur la pompe.
- 2. Vissez le réservoir SO<sup>®</sup>FILL<sup>®</sup> sur la pompe en faisant un quart de tour sur la droite (sens des aiguilles d'une montre) jusqu'au clic.
- 3. Connectez une ligne de perfusion Luer-Lock (ayant une stabilité avec l'apomorphine) sur le réservoir SO\*FILL<sup>®</sup>.



## Retrait du réservoir SO\*FILL® en fin de perfusion

Pour retirer le réservoir SO\*FILL®, faites un quart de tour vers la gauche (sens inverse des aiguilles d'une montre).



## Contrôle de la perfusion





#### **Avertissement**

 Pendant la perfusion, vérifiez régulièrement le bon fonctionnement de la pompe. Si vous constatez un défaut de fonctionnement ou une détérioration des performances, mettez en pause la perfusion et contactez le service d'assistance.

# Note

