

SO[♥]CONNECT

POMPE
A PERFUSION
AMBULATOIRE



Notice d'utilisation simplifiée (FR)

PID

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 de la pompe SO♥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.



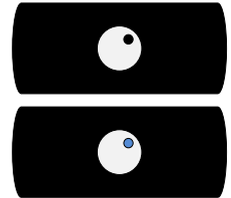
1. Pompe SO♥CONNECT®
2. 2 batteries VARTA EZPack L
3. Cordon d'alimentation pour le chargeur de batterie
4. Chargeur de batterie
5. Clé USB contenant le manuel d'utilisation de la pompe SO♥CONNECT®
6. Mousse de protection
7. Notice d'utilisation simplifiée

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♥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♥CONNECT® 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 :

1. Connectez d'abord le câble d'alimentation au chargeur puis à la prise murale.
2. Insérez la batterie dans le chargeur.
3. Si un problème survient pendant la recharge, déconnectez-le immédiatement 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.



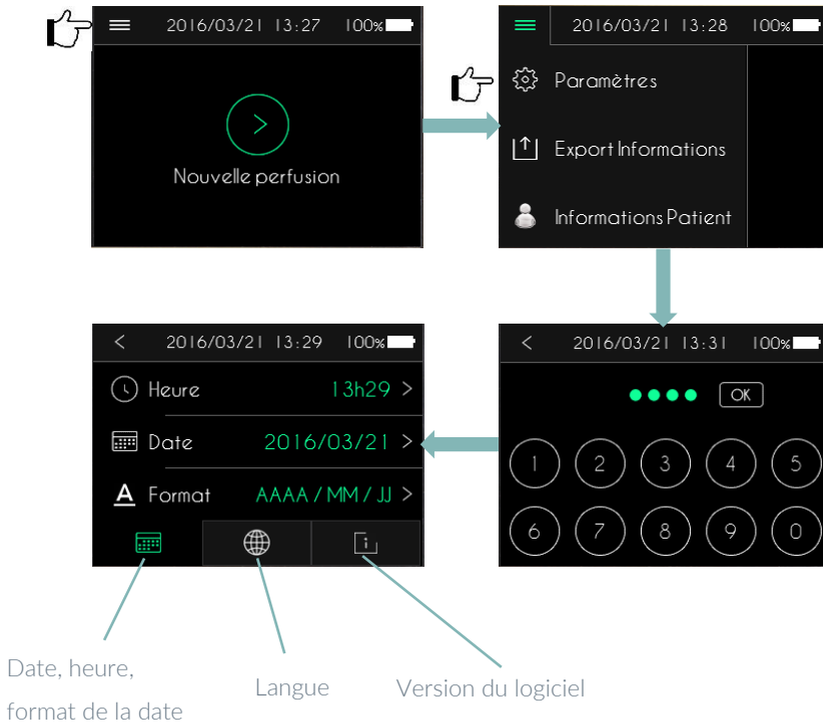
Précautions

- 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♥CONNECT®.



1. Faites glisser le couvercle du compartiment batterie de la droite vers la gauche jusqu'à le sortir complètement 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 -.
3. Remettez le couvercle du compartiment batterie dans la glissière. Et faites glisser le couvercle de la gauche vers la droite.

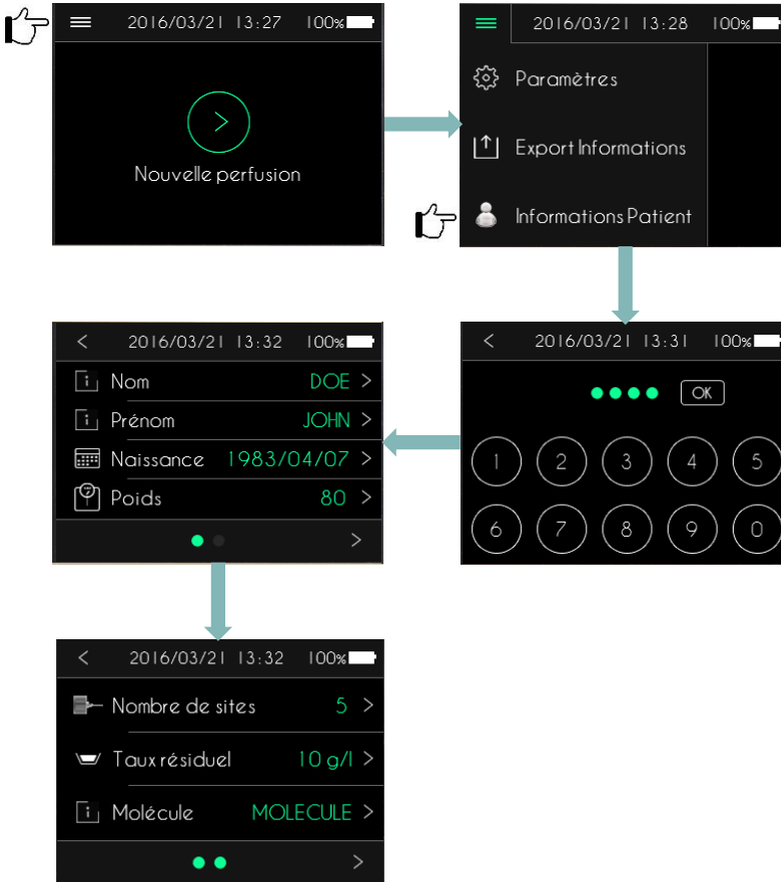
Paramétrage de la pompe



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 historiques sont gérés à partir de cette information.*

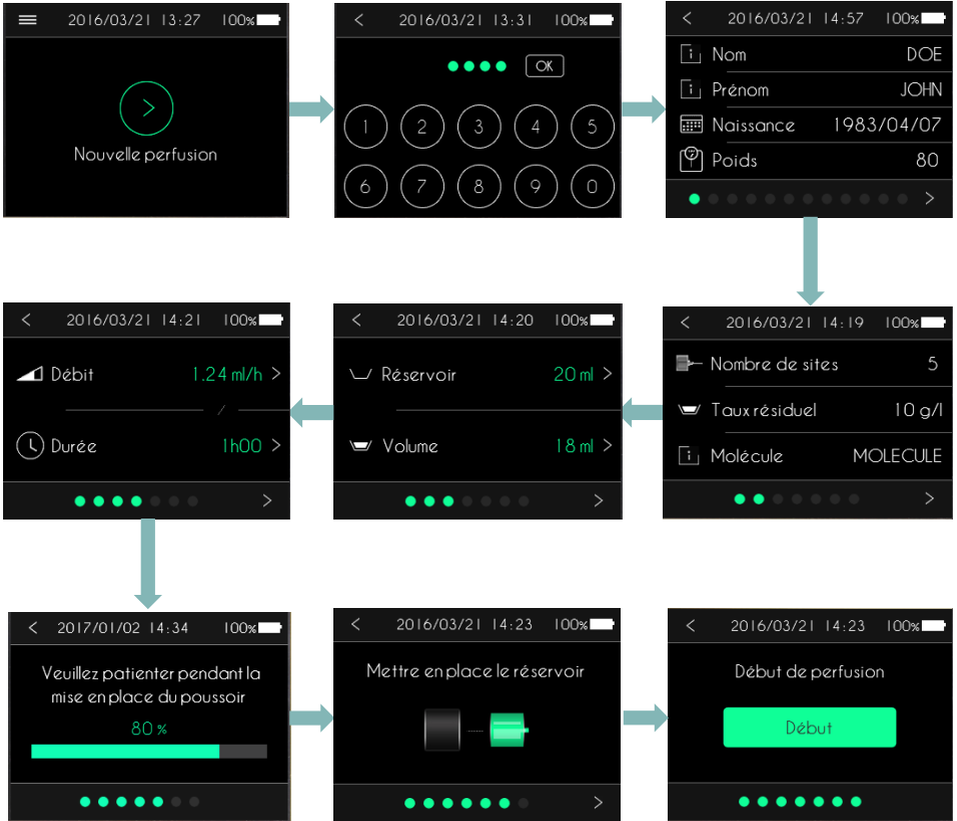
Informations patient



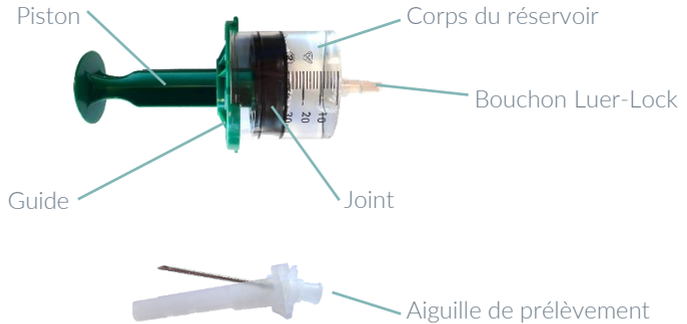
Remarques

- La pompe SO²CONNECT® 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 :

1. Avant de remplir le réservoir SO♥FILL®, 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♥FILL® 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. Utilisez un set de transfert (recommandé par les fabricants d'IgSC) pour remplir le réservoir SO♥FILL®,
5. Remplissez le réservoir SO♥FILL® en aspirant le liquide lentement.
6. Connecter une ligne de perfusion Luer-Lock (ayant une stabilité avec les IgSC) au réservoir SO♥FILL® puis purger manuellement.

Purge

Les mentions légales des IgSC, présentes sur le marché, précisent que ces produits ne doivent pas être injectés dans un vaisseau sanguin. Afin d'éviter ce type d'administration accidentelle, il est nécessaire de purger manuellement la tubulure et de procéder à une vérification du bon positionnement de cette dernière (non retour veineux).

C'est pour cette raison que la pompe SO♥CONNECT® n'est pas équipée d'une fonction purge.

La purge de la tubulure est destinée à éliminer l'air et à remplir la tubulure d'IgSC. Du fait du caractère immunogène des solutions d'IgSC, il est recommandé de ne pas faire « perler » le produit afin de minimiser les réactions « de surface ». Après la pause de la ligne de perfusion adaptée à l'administration de solution d'IgSC, vérifiez qu'aucun vaisseau n'a été touché (pas de remontée de sang dans la tubulure). Dans le cas contraire, il faut changer la ligne de perfusion.



Avertissement

- *Ne purgez jamais un dispositif de perfusion relié au patient. Vous risqueriez d'administrer une quantité incontrôlée d'IgSC.*
- *Respectez toujours les instructions fournies avec le set de perfusion.*



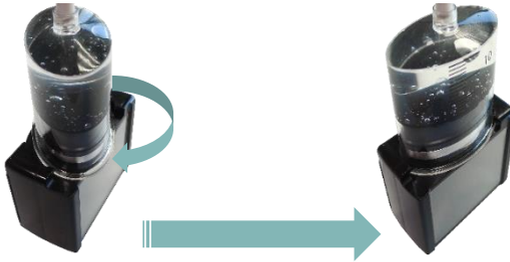
Remarques

- *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♥FILL® et du dispositif de perfusion.*

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® :

- 1) Positionnez le réservoir SO♥FILL® sur la pompe.
- 2) Vissez le réservoir SO♥FILL® sur la pompe en faisant un quart de tour sur la droite (sens des aiguilles d'une montre) jusqu'au clic.



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, vérifier 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



A series of horizontal dotted lines for writing, starting from the pencil icon and extending across the page.



France Développement Electronique
46 Rue du Zornhoff - MONSWILLER
B.P. 30080 - 67702 SAVERNE CEDEX
FRANCE



SO-CONNECT PID Notice d'utilisation simplifiée v1.00 (FR)



0459