

Des valeurs de glucose à la minute<sup>4</sup> près combinées au système d'administration automatisée d'insuline (AID) mylife Loop – pour une gestion facilitée du diabète.



Le capteur FreeStyle Libre 3 Plus et mylife Loop vous aident à mieux contrôler votre glycémie.<sup>1</sup>

Le capteur FreeStyle Libre 3 Plus fournit des valeurs de glucose à la minute près et peut être utilisé avec mylife Loop.

Le système AID mylife Loop comprend l'appli mylife CamAPS FX et la pompe à insuline mylife YpsoPump pour une administration automatisée d'insuline.



Le système AID mylife Loop est approuvé pour une utilisation avec le système FreeStyle Libre 3.\*

La pompe à insuline mylife YpsoPump forme un système d'administration automatisée d'insuline en combinaison avec l'appli mylife CamAPS FX<sup>2</sup> sur un smartphone compatible\*.



Adaptation aisée et automatique de l'administration d'insuline sur la base des valeurs de glucose à la minute près du capteur FreeStyle Libre 3 Plus afin d'éviter les hypo- et les hyperglycémies.



Administration de bolus à distance discrète et confortable gérée par le biais de votre smartphone.



**Suggestions de bolus confortables** sur la base des valeurs de glucose de votre système de mesure du glucose en continu.

## Découvrez-en plus sur www.mylife-diabetescare.com

Remarque: l'appli mylife CamAPS FX est actuellement disponible dans Google Play (iOS suivra prochainement).

<sup>\*</sup> Les capteurs FreeStyle Libre 3 et FreeStyle Libre 3 Plus sont approuvés à fonctionner en combinaison avec le système AID mylife Loop, y compris l'application mylife CamAPS FX et la pompe à insuline mylife YpsoPump. L'utilisation de mylife Loop nécessite une version de la pompe mylife YpsoPump compatible avec l'appli mylife CamAPS FX, ainsi qu'un capteur FreeStyle Libre 3 ou FreeStyle Libre 3 Plus lié.

Le système de mesure continue du glucose de nouvelle génération – adapté à votre style de vie.

DEMANDEZ À VOTRE ÉQUIPE DE SOIN DU DIABÈTE À PROPOS DE FREESTYLE LIBRE 3 PLUS, approuvé pour une utilisation avec le système AID mylife Loop.



Excellente précision de mesure<sup>3</sup> avec des valeurs de glucose à la minute près<sup>4</sup>.



Le capteur le plus petit et le plus plat<sup>5</sup> au monde.



Liaison sûre sans perte de données pendant 15 jours maximum<sup>6</sup>.

Numéro du service client pour toute question relative aux systèmes de mesure FreeStyle Libre:



0800804404\*

(appel gratuit)

Contactez-nous du lundi au vendredi (les jours ouvrables), de 08:00 à 18:00 heures et le samedi, de 09:00 à 17:00 heures.



www.FreeStyle.Abbott

1. Evans M et al., Diabetes Ther. 2022. Jun;13(6):1175-1185 https://doi.org/10.1007/s13300-022-01253-9. 2. Veuillez noter que vous avez besoin d'une pompe mylife YpsoPumpcompatible pour pouvoir utiliser l'appli mylife CamAPS FX pour l'administration automatisée d'insuline. 3. Alva S et al. Journal of Diabetes Science and Technology, 2020 | Doi: 10.1177/1932296820958754. 4. Le capteur est prêt à la surveillance de la glycémie 60 minutes après son activation. 5. En comparaison avec d'autres capteurs à poser par le patient lui-même/la patiente elle-même. Les données sont disponibles. Abbott Diabetes Care. 6. La mise en place d'un capteur implique l'introduction du filament du capteur sous la peau. Le capteur peut être porté pendant 14 jours maximum. Un contrôle supplémentaire des valeurs de glucose par un lecteur de glycémie est nécessaire en cas de non-concordance des symptômes avec les mesures du système.

\* Les appels téléphoniques adressés au service client peuvent être enregistrés et conservés par Abbott sur des serveurs installés au sein de l'UE. En composant le numéro 0800 804 404, vous acceptez cette procédure. Appel gratuit à partir du réseau fixe suisse ainsi que du réseau mobile suisse en national.

Les illustrations sont des photos d'agence prises avec des modèles. Les données de glucose sont présentées à fin d'illustration, pas de patients réels.

Le boîtier du capteur, FreeStyle, Libre, et les marques associées sont des marques d'Abbott. Les autres marques sont la propriété des fabricants respectifs. mylife et YpsoPump sont des marques déposées d'Ypsomed AG dans plusieurs pays. CamAPS est une marque déposée de CamDiab Ltd. Les autres marques et désignations commerciales sont la propriété de leur détenteur respectif. Pour l'utilisation du capteur FreeStyle Libre 3 ou FreeStyle Libre 3 Plus avec mylife Loop, veuillez consulter le manuel d'utilisation de l'appli mylife CamAPS FX.

