

eversense^{E3}
Continuous Glucose Monitoring System

Aidez vos patients à vivre une vie sans interruption

Eversense E3 est le seul système CGM offrant 6 mois* de mesures du glucose en continu et a été conçu pour réduire les interruptions qui compliquent un traitement optimal.



Le CGM pour la
VRAIE VIE

*Le système de Mesure du Glucose en Continu (CGM) Eversense® E3 est destiné à mesurer de manière continue jusqu'à 180 jours les taux de glucose.

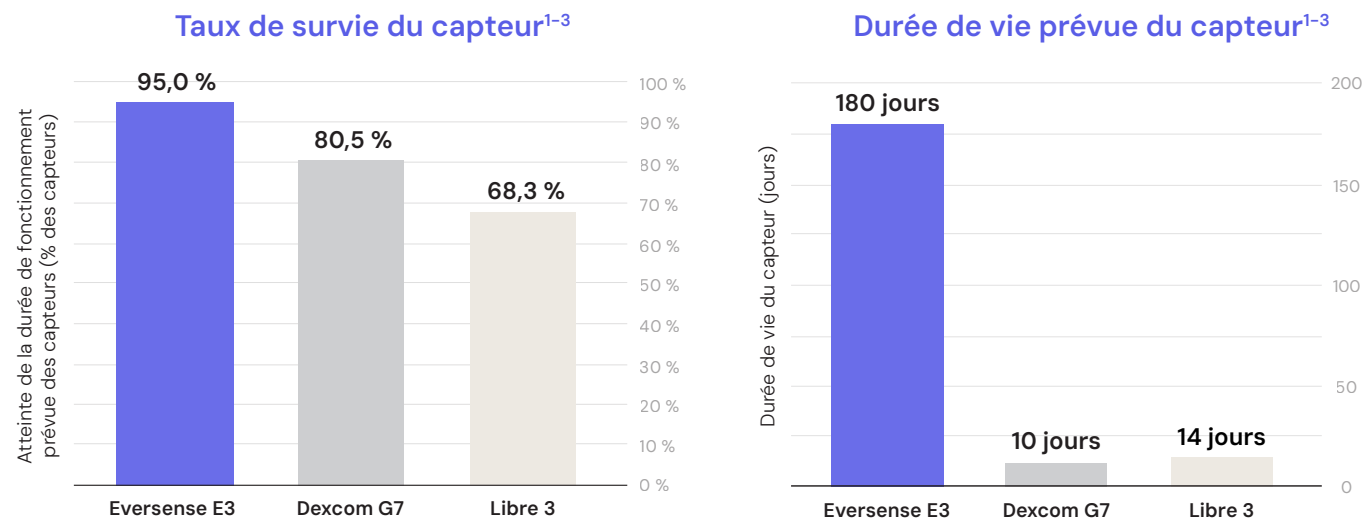


Eversense E3 a été conçu pour surmonter les limitations des systèmes CGM à court terme



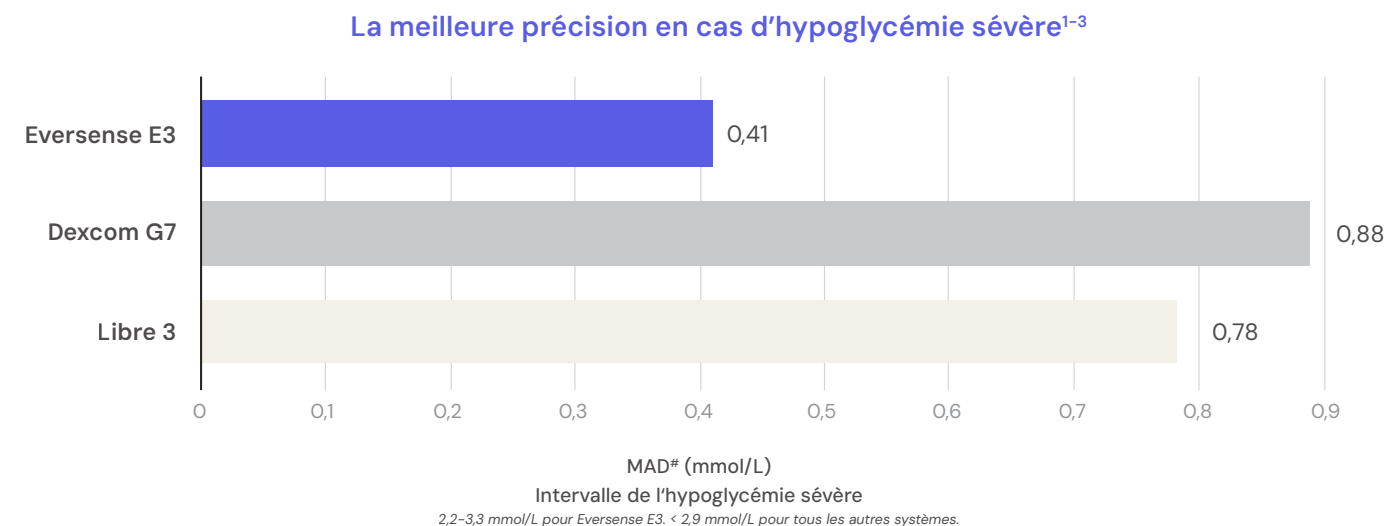
Excellent en termes de durée de vie et de longévité¹⁻³

95 % des capteurs Eversense E3 fonctionnent durant 6 mois* complets¹ :
Cela signifie moins d'interruptions du traitement CGM.



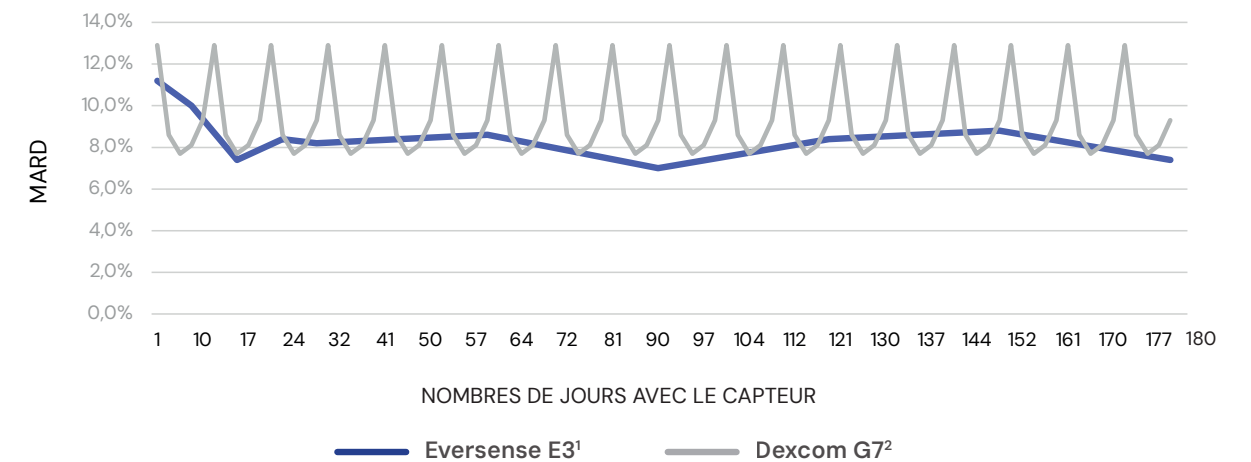
Les valeurs de glucose basses les plus précises¹⁻³

Eversense E3 est d'une précision inégalée **lorsque vous en avez le plus besoin.**¹⁻³



Des mesures précises avec un seul «Jour 1» sur une période de 6 mois*¹⁻³

Une période de 180 jours correspond, avec un capteur transcutané (CGM à court terme), à **18 périodes de port, chacune avec une variabilité associée.**⁴



Les alertes de détection les plus fiables¹⁻³

Les alertes par vibration sur le corps avertissent discrètement en cas de valeur élevée ou basse.



Plus confortable : Presque aucune réaction cutanée due à l'adhésif (inférieur à 1%)¹



Plus de flexibilité : Le transmetteur intelligent, facile à mettre en place et à retirer[#], offre à vos patients la **liberté de retirer le transmetteur sans gaspiller un capteur.**¹

*Le système de Mesure du Glucose en Continu (CGM) Eversense® E3 est destiné à mesurer de manière continue jusqu'à 180 jours les taux de glucose.
*Lorsque le transmetteur est retiré, aucune valeur du taux de glucose n'est générée.
1. Senseonics. (2023) Manuel d'utilisation du système de mesure du glucose continue Eversense E3 LBL-6002-01-001_Rev C
2. Dexcom. (2023) G7 User Guide. AW00078-10 Rév 002 MT-00078-10
3. Abbott. (2022) FreeStyle Libre 3 Flash Glucose Monitoring System User Manual. ART43911-001 Rév. B 06/22
4. Garg SK, Kipnes M, Castorino K, Bailey TS, Akturk HK, Welsh JB, Christiansen MP, Balo AK, Brown SA, Reid JL, Beck SE. Accuracy and Safety of Dexcom G7 Continuous Glucose Monitoring in Adults with Diabetes. Diabetes Technol Ther. Juin 2022 ; 24(6):373-380.

Eversense E3 est conçu pour les personnes qui recherchent un système CGM durable, fiable et flexible

Le choix optimal pour les adultes atteints d'un diabète T1 ou T2 sous insuline.



Impossibilité de suivre les alertes mobiles



Sensibilité de la peau



Événements d'hypoglycémie fréquents/Trouble de la perception de l'hypoglycémie



Mode de vie actif



Valeurs faussement basses dues à des compressions fréquentes



Désir de discrétion et de flexibilité



Distribué par
Ascensia Diabetes Care Switzerland AG
Peter Merian-Strasse 90
4052 Bâle | Suisse
061 544 79 90
www.ascensia-diabetes.ch

Fabriqué par Senseonics, Inc.
20451 Seneca Meadows Parkway
Germantown, MD 20876-7005 USA

Le système de Mesure du Glucose en Continu (CGM) Eversense® E3 est destiné à mesurer de manière continue jusqu'à 180 jours les taux de glucose chez les personnes de 18 ans et plus atteintes de diabète. Le système peut remplacer la mesure de la glycémie (BG) au bout du doigt pour la prise de décision concernant le traitement du diabète. Les mesures de la glycémie au bout du doigt restent principalement nécessaires pour l'étalonnage effectué une fois par jour après le 21e jour, si les valeurs mesurées ne correspondent pas aux symptômes ou pendant la prise de tétracyclines. L'insertion et le retrait du capteur sont effectués par un médecin certifié. Le système CGM Eversense E3 peut être prescrit par un diabétologue; les patients qui souhaitent en savoir plus doivent consulter leur médecin/ diabétologue.

Pour obtenir des informations relatives à la sécurité, consultez le site <https://global.eversensediabete.com/safety-info/>

Eversense, Eversense E3 Continuous Glucose Monitoring et le logo Eversense sont des marques commerciales de Senseonics, Incorporated. Ascensia et le logo Ascensia Diabetes Care sont des marques commerciales et/ou des marques déposées d'Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Android est une marque commerciale de Google LLC. Apple Watch est un produit d'Apple, Inc. et peut être acheté séparément auprès d'un revendeur de produits Apple agréé. L'Apple Watch n'est pas fournie avec le système CGM Eversense. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leur propriétaire respectif et sont utilisées uniquement à titre informatif. Aucune relation ou aucune recommandation ne doit être déduite ou suggérée.

© 2024 Senseonics, Inc.
Tous droits réservés.
© 2024 Ascensia Diabetes
Care Holdings AG.
Tous droits réservés.