Suivez les étapes détaillées de ce quide pour la première prise en main de votre lecteur de glycémie.

IMPORTANT · Veuillez lire le manuel d'utilisation fourni avec le système.

Icônes du lecteur de alycémie



Consultez le manuel d'utilisation pour les symboles et les icônes du lecteur de alvcémie et leur signification.



CE 0344

1 Consulter les précautions d'emploi



Contactez OneTouch® Services, du lundi au samedi, de 8h à 20h, service et appel gratuits : 0 800 459 459.

Fabricant : LifeScan Europe GmbH

Gubelstrasse 34 6300 Zua Switzerland

OneTouch[®] AW 07180102C © 2018-2022 LifeScan IP Holdings, LLC Date rév. : 08/2022 Lecteur de alvcémie



Réglage du lecteur de glycémie

Allumer le lecteur

Appuyez sur le bouton (ok) et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'écran Bienvenue apparaisse.

Utilisez les boutons \bigcirc ou \bigcirc pour Langue le réglage des différents paramètres et Français appuyez sur (ok) pour confirmer.

.....

Voulez-vous continuer

l'application mobile

OneTouch Reveal ?

Non

Régler l'heure

13:00

Enregistrer

Modifier

.....

réglage au moyen de

Réglage

Réglage de la langue

Sélectionnez la langue souhaitée, puis appuyez sur (ок).

Facultatif : Terminez le réglage au moven de l'application mobile OneTouch Reveal®*.

Sélectionnez **Oui** pour que l'application vous quide dans le réglage.

Téléchargez l'application mobile OneTouch Reveal[®] avant d'associer votre lecteur de glycémie et votre appareil mobile.

L'application mobile OneTouch Reveal[®] interface patient - n'est pas un dispositif médical.



Réglage de l'heure

Appuyez sur le bouton $(\circ \kappa)$ si l'heure est correcte ou modifiez-la au besoin et confirmez.

* Visitez le site www.gammeOneTouch.fr pour plus d'informations sur l'application mobile OneTouch Reveal® et pour découvrir si elle est disponible dans votre pays.

Réglage de la date

Après repas

au besoin et confirmez.

Appuyez sur le bouton $(\overline{o\kappa})$ si la date est correcte ou modifiez-la au besoin et confirmez

Réglage des seuils d'objectif Avant et

Appuyez sur le bouton (OK) si les seuils

préréglés de vos objectifs Avant repas et

Après repas sont corrects ou modifiez-les



Avant repas
Régler seuils inf./sup pour votre objectif
70 – 130 mg/dL
Enregistrer
Modifier
• • • • • • •

Réglage du suivi des tests

Appuyez sur le bouton (ok) si l'objectif prédéfini est correct ou modifiez-le au besoin et confirmez

Réglage de l'objectif moyen sur 90 jours

Appuyez sur le bouton (ok) si l'objectif moyen sur 90 jours est correct ou modifiez-le au besoin et confirmez

REMARQUE: Discutez avec votre professionnel de santé des seuils d'objectif, de l'objectif de suivi des tests et de l'objectif moyen sur 90 jours qui sont appropriés pour vous.

Régler la date

04 Juil 2018

Enregistrer



Suivi des tests Régler obj. suivi tests i $\langle \mathbf{A} | \mathbf{A} \rangle \langle \mathbf{A} \rangle$

Obj. tests : 4 Enregistrer Modifier

Tendance 90j

Régler votre objecti

moyen sur 90 j.

155 mg/dL

Enregistrer

Modifier

......

autopiqueur et maintenez-le fermement contre le côté de votre doigt. Appuyez sur le bouton déclencheur. Massez doucement votre doigt afin d'obtenir une goutte de sang bien ronde.

> Appliquez l'échantillon sanguin sur l'un des deux côtés latéraux de la bandelette réactive.

Réalisation d'un test

Lavez-vous les mains à l'eau chaude et au

savon rincez-les et séchez-les avant de

prélever un échantillon. Retirez l'embout

du stylo autopiqueur, puis insérez une

protection. Remettez l'embout du stylo

lancette stérile. Tournez le disque de

Insérez une bandelette réactive

(le côté doré et les 2 ergots argentés

face à vous) pour mettre le lecteur

Ajustez le réglage de la profondeur

du stylo autopiqueur. Armez le stylo

autopiqueur en place.

de alvcémie en marche.

Une fois que le sillon est rempli, il devient rouge et votre résultat s'affiche après 5 secondes environ.



Ergots argentés



Fente d'insertion de la bandelette réactive



Taille approximative

Appliquer sang



Indicateur du code couleur ColourSure®

L'indicateur du code couleur ColourSure® vous indique immédiatement si votre résultat est bas (bleu), élevé (rouge) ou dans l'objectif (vert). Il indique également quand votre résultat est dans l'objectif mais se rapproche des seuils Hypo (bas) ou Hyper (élevé) de votre objectif glycémique. Une note de texte ou un emoji pointe sur un segment de la barre de couleur. Il est important de bien paramétrer le dispositif selon les objectifs fixés par le médecin afin de définir l'affichage du code couleur.

Exemples de résultat



l'objectif Extrémité inférieure

Informations liées aux repas et autres informations

l'objectif

Une information Avant repas () est automatiquement appliquée à votre résultat. Vous pouvez remplacer l'information repas par Après repas () et ajouter une autre information (Info.).



Messages de la fonction Coach de Glycémie (Blood Sugar Mentor™)

La fonction Coach de Glycémie (Blood Sugar Mentor[™]) fournit des informations sur vos progrès et offre des conseils sur la gestion du diabète, y compris des messages éducationnels et motivationnels basés sur vos résultats glycémiques actuels et précédents, ainsi que d'autres données renseignées.

Exemples de messages de la fonction Coach de Glycémie (Blood Sugar Mentor™)

200 mg/dL	56 _{mg/dL}	104 mg/dl
Tendance 📃	Traitez Hypo 🛛 划	Bravo 😁
Glyc. élevée pour les 5 dern. j. à cette heure. Avez-vous changé quelque chose ? OK	Glycémie basse, un jus sucré peut aider. Répétez le test dans 15 minutes.	À nouveau dans l'objectif après 2 résultats bas consécutifs. OK
Informations	Conseils	Encouragements

La fonction Coach de Glycémie (Blood Sugar Mentor[™]) ne se substitue pas aux conseils de votre professionnel de santé. Pour plus d'information, parlez-en à votre médecin.

Il est important de bien paramétrer le dispositif selon les objectifs fixés par le médecin afin de définir l'affichage du code couleur.

La marque et les logos **Bluetooth**[®] sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc., utilisées sous licence par LifeScan Scotland Ltd. Les autres marques de commerce et marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Connexion à un appareil mobile

La technologie **Bluetooth**[®] vous permet de transférer instantanément vos résultats sur un appareil mobile sur lequel vous pouvez utiliser l'application mobile OneTouch Reveal[®] pour visualiser vos résultats sous forme de représentations visuelles ou graphiques, pour configurer un objectif quotidien de nombre de tests, pour consulter les messages de la fonction Coach de Glycémie (Blood Sugar Mentor[™]) et pour vous aider à identifier des tendances glycémiques.

Dans le menu Réglages, sélectionnez **Bluetooth**, puis appuyez sur le bouton (or).

Une ✓ indique si la fonction **Bluetooth**[®] est actuellement activée ou désactivée. Appuyez sur le bouton \bigcirc ou \bigcirc pour faire passer le statut de **Bluetooth**[®] à Activé et appuyez sur \bigcirc .

À l'invite de votre appareil mobile, entrez le code PIN affiché.



Heure / Date

Obiectifs/90 i.

Fonctions

Messages

Bluetooth

Bluetooth

Activé

✓ Désactivé

Activez cette fonction

pour yous connecter

vec l'application mobil

OneTouch Reveal

OneTouch 4444.

Code PIN Bluetooth

Langue

Annuler

Enregistrez votre lecteur pour obtenir de l'aide et une assistance : gammeonetouch.fr/bienvenue





AW 07180102C

Exemple de code PIN