



# Démarrer avec le lecteur OneTouch Select<sup>®</sup> Plus

Le lecteur OneTouch Select<sup>®</sup> Plus avec ColourSure<sup>®</sup> Technology peut vous aider à réagir au mieux selon votre résultat de glycémie.



Insérer une bandelette réactive OneTouch Select<sup>®</sup> Plus

Appliquer une goutte de sang la bandelette réactive

Vos résultats apparaissent à l'écran. Le lecteur indique si vos résultats sont **bas**, **dans l'objectif**, ou **hauts**.

Il est recommandé que les patients discutent avec leur professionnel de santé des limites hypo et hyper appropriées dans leur cas.

**ColourSure<sup>™</sup>**  
TECHNOLOGY

Avant toute utilisation du lecteur OneTouch Select<sup>®</sup> Plus et de l'autopiqueur OneTouch<sup>®</sup> Delica<sup>®</sup> Plus, lisez attentivement le manuel d'utilisation et la notice qui sont livrés parmi les composants du système.

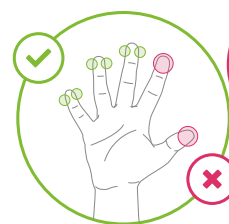
**ONETOUCH<sup>®</sup>**  
every touch is a step forward<sup>™</sup>

# Le stylo autopiqueur OneTouch® Delica® Plus

Le stylo autopiqueur OneTouch® Delica® Plus vous sera livré avec votre lecteur OneTouch Select® Plus. Les lancettes sont stériles et à usage unique. Avant toute utilisation du lecteur OneTouch Select® Plus et de l'autopiqueur OneTouch® Delica® Plus, lisez attentivement le manuel d'utilisation et la notice qui sont livrés parmi les composants du système. Ci-dessous vous voyez un aperçu des étapes pour prélever un échantillon sanguin au bout de votre doigt.


## Conseils pour aider à rendre les tests de glycémie moins douloureux et à réduire le risque d'infection

- **Avant de tester, lavez les mains et le site de prélèvement avec de l'eau chaude et du savon.** Rincez et séchez complètement. Des contaminants sur la peau peuvent influencer les résultats.
- **Utilisez une lancette stérile neuve à chaque prélèvement.** Ne pas réutiliser.
- **Pincez et/ou massez délicatement le bout du doigt** jusqu'à ce qu'une goutte de sang ronde se forme.
- **Appuyez le stylo autopiqueur contre le côté de la partie supérieure du doigt.**
- **Choisissez un site de prélèvement différent à chaque test.** Des piqûres répétées au même endroit peuvent causer des douleurs et des callosités.
- **Ne partagez jamais une lancette ou un stylo autopiqueur avec quelqu'un.** Utilisation pour un seul patient.



Utilisez  
uniquement le  
bout des doigts

### Préparer votre stylo autopiqueur

- **1** Enlevez le capuchon du stylo autopiqueur
- **2** Insérez la lancette stérile dans le stylo autopiqueur et enlevez la protection
- **3** Remplacez le capuchon sur le stylo autopiqueur
- **4** Ajustez le réglage de profondeur  
Les chiffres plus bas sont pour les piqûres moins profondes et les chiffres plus hauts pour les piqûres plus profondes.
- **5** Armez le stylo autopiqueur en glissant le bouton vers l'arrière jusqu'au cliqué  
*Vous pouvez prélever maintenant*

### Prélever et disposer de la lancette usagée

- **1** Piquez votre doigt  
Tenez le stylo fermement contre le côté de votre doigt. Appuyez sur le bouton de déclenchement pour piquer.
- **2** Appliquez l'échantillon  
Appliquez l'échantillon de sang selon les instructions du manuel d'utilisation de votre OneTouch® pour une application correcte de l'échantillon.
- **3** Enlevez à nouveau le capuchon du stylo autopiqueur
- **4** Couvrez la pointe exposée de la lancette  
Placez la protection de la lancette sur une surface dure et poussez la pointe de la lancette dans le côté plat du disque.
- **5** Ejectez la lancette  
En tenant le stylo autopiqueur vers le bas, faites glisser le bouton vers l'avant jusqu'à ce que la lancette sorte. Remplacez le capuchon sur le stylo.
- **6** Remplacez le capuchon du stylo autopiqueur  
Jetez prudemment la lancette usagée après chaque utilisation afin d'éviter des accidents de piqûre involontaires.

Appelez le Service à la Clientèle OneTouch® pour de la formation individuelle et du soutien avec l'usage de votre lecteur OneTouch®.



Visitez [www.OneTouch.be](http://www.OneTouch.be)



Appelez gratuitement au 0800 14660

**ONETOUCH®**  
every touch is a step forward™