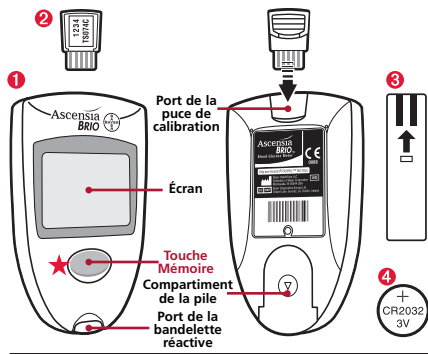


Contenu du coffret



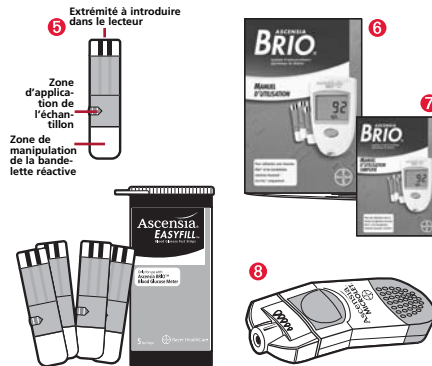
Le système d'autosurveillance glycémique du diabète Ascensia BRIO® comprend :

- 1 Lecteur de glycémie Ascensia BRIO (1)
- 2 Puce de calibration (1)
- 3 Bandelette de contrôle verte (1) (conservée dans une poche à fermeture à glissière)
- 4 Pile au lithium CR2032 3V (1) (pré-installée)
- ★ Utilisez ce bouton pour accéder à la mémoire. Pour effectuer un test glycémique, insérez une bandelette réactive.

Bayer Consumer Care AG
Postfach
4002 Basel, Switzerland



Bayer



- 5 Bandelettes réactives Ascensia® EASYFILL® (5)
- 6 Manuel d'Utilisation (1)
- 7 Manuel d'Utilisation Simplifié (1)
- 8 Autopiqueur Ascensia® MICROLET® à embase réglable (1)/Lancettes Ascensia® MICROLET® Lancets (5)

Distribué par :



Bayer HealthCare

Bayer Pharma
Diabetes Care
13 rue Jean Jaurès
92807 PUTEAUX CEDEX
France

N° vert Espace Diabète :
0 800 34 22 38
(appel gratuit depuis un poste fixe)
www.bayerhealthcare.fr

© 2004 Bayer
65066000054
Rev. 6/07

ASCENSIA BRIO®

Système d'autosurveillance
glycémique du diabète

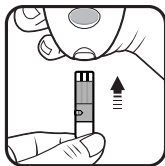
MANUEL
D'UTILISATION
SIMPLIFIÉ



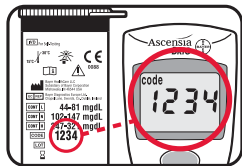
Pour une utilisation avec le
lecteur de glycémie Ascensia
BRIO® et les bandelettes
réactives Ascensia® EASYFILL®.



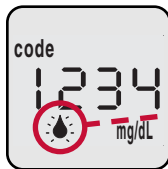
1. Insertion d'une bandelette réactive



Insérez la bandelette réactive Ascensia® EASYFILL® en plaçant le côté bleu vers le haut. Le lecteur se met alors sous tension.



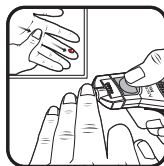
Vérifiez que le code à 4 chiffres affiché à l'écran du lecteur corresponde bien au code à 4 chiffres indiqué sur le flacon de bandelettes réactives.



L'écran du lecteur affiche une goutte de sang clignotante.

Attendez que la goutte de sang clignotante s'affiche pour appliquer le sang sur la bandelette.

2. Obtention d'une goutte de sang

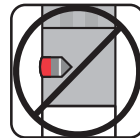


Appliquez fermement l'autopiqueur Ascensia® MICROLET® sur le site de ponction et appuyez sur la touche pour libérer une lancette. Formez une goutte de sang.

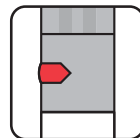
3. Application de la goutte de sang



Déposez doucement la goutte de sang sur le bord ou le sommet de la zone d'application de l'échantillon.

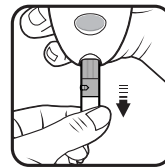


Assurez-vous que la goutte de sang couvre la totalité de la zone d'application de l'échantillon de la bandelette réactive.



Le résultat de l'analyse s'affiche au bout de 10 secondes.

4. Mise hors tension du lecteur



Pour éteindre votre lecteur, retirez la bandelette réactive usagée.

Le résultat glycémique sera automatiquement stocké en mémoire.

Jetez avec précaution la lancette et la bandelette réactive usagées pour empêcher toute blessure ou contamination de tiers.

Remarque : Si un problème survient, reportez-vous à la section « Résolution des problèmes » de votre Manuel d'utilisation Ascensia BRIO®. Pour des instructions complètes, reportez-vous au Manuel d'utilisation Ascensia BRIO®, à la notice des bandelettes réactives Ascensia EASYFILL et de l'autopiqueur Ascensia MICROLET® à embase réglable.