

LES LECTEURS DE GLYCEMIE: le bon choix

Tous les lecteurs de glycémie sur le marché français ont été testés par les autorités sanitaires pour donner, dans des conditions optimales, une précision de $\pm 20\%$.

Les lecteurs glycémiques actuels sont donc fiables, mais la marge d'erreur reste cependant importante.

Ainsi une glycémie à 2 g peut s'afficher de façon normale à 1,60 g ou 2,40 g sans que l'appareil puisse être incriminé. En cas de doute une deuxième mesure peut être utile. Le choix d'un lecteur repose donc sur un certain nombre d'éléments qui dépendent autant de vous-même que de l'appareil.

ACCU-CHEK® Go - modèle 2006 - (Roche diagnostics)



N° Vert :0800272693

✓ On aime 😊

- Le résultat de la glycémie en 5 secondes.
- Sa taille réduite
- Un grand écran bien lisible.
- L'éjection de l'électrode avec un bouton poussoir.
- Le changement de code avec une puce fournie à chaque boîte d'électrodes.
- La mise en marche et l'arrêt automatique par l'électrode
- Les 300 résultats horo datés et les moyennes des 7, 14 et 30 jours
- Les Seuils d'alerte sonore d'hypoglycémie et d'hyperglycémie
- La connexion informatique facile par infra rouge avec l'imprimante dédiée, le logiciel Accu Chek Compass ou le Smart Pix (Boitier de téléchargement des données glycémiques et insuliniques)

✓ On aime moins 😞

- Le nettoyage du lecteur.
- La trousse de rangement peu pratique à l'utilisation.

ACCU-CHEK® Go (Roche diagnostics)



N° Vert :0800272693

✓ On aime 😊

- Le résultat de la glycémie en 5 secondes.
- Son look de téléphone portable
- Un grand écran. bien lisible.
- Une bonne prise en main.
- L'éjection de l'électrode avec un bouton poussoir.
- Le changement de code avec une puce fournie avec chaque boîte d'électrodes.
- Les 300 résultats horo datés.
- Le rappel sonore des contrôles de glycémies à faire.
- Un résultat inscrit en gros caractère.
- La connexion informatique facile par infra rouge avec l'imprimante dédiée (chez la plupart des pharmaciens)
- Le logiciel Accu Chek Compass très ergonomique

✓ On aime moins 😞

- La difficulté de prélever une électrode dans la boîte.

ACCU-CHEK® Active (Roche diagnostics)



N° Vert :0800272693

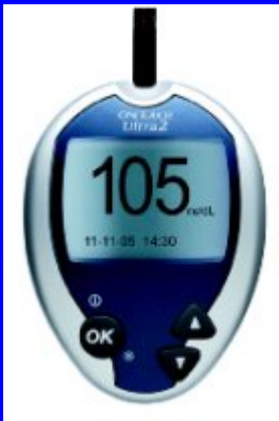
✓ On aime 😊

- **Le résultat de la glycémie en 5 secondes.**
- **Son look** de téléphone portable
- **Un grand écran.** bien lisible.
- Une bonne prise en main.
- **Le changement de code** avec une puce fournie avec chaque boîte d'électrodes.
- **Le piqueur Accu-Chek Softclix®**
 - voir notre test du softclix
- Les **deux méthodes** de dépôt de sang sur la bandelette (bandelette à l'extérieur du lecteur).
- **200 mémoires** horo datées.
- Un résultat inscrit en gros caractère.
- La possibilité de contrôler les glycémies par lecture visuelle.
- **La connexion informatique facile par infra rouge.**
- **Le logiciel Accu Chek Compass** très ergonomique.

✓ On aime moins 😞

- Le nettoyage du lecteur.
- L'encombrement de la boîte contenant les bandelettes (pour les poches des messieurs).

OneTouch ULTRA 2 (Lifescan)



N° Vert :0800459459

✓ EN COURS DE TEST

OneTouch ULTRA (Lifescan)



N° Vert :0800459459

✓ On aime 😊

- **Sa petite taille.**
- **Un grand écran,** bien lisible.
- Une bonne prise en main.
- **5 secondes** pour la lecture de la glycémie.
- **Le conseil** de vérifier l'acétonurie en cas de glycémie élevée.
- **150 glycémies horodatées** en mémoire
- **La connexion informatique** avec le même logiciel (**In Touch** ®) que le lecteur Profile.

✓ On aime moins 😞

- La difficulté de prélever une électrode dans la boîte.

GLUCOTOUCH (Lifescan)



N° Vert :0800459459

✓ On aime 😊

- Un **grand écran**.
- Des résultats de glycémie inscrits en **gros caractères**.
- les résultats de la dernière glycémie faite, qui s'affiche avant d'effectuer un nouveau test.
- 2 minutes pour déposer le sang sur la bandelette .
- Une zone buvard longue pour appliquer la goutte de sang.
- Un **contrôle visuel** de la bonne application de la goutte de sang.
- Une moyenne des résultats sur 14 à 30 jours.

✓ On aime moins 😞

- Le résultat en 30 secondes
- Le nettoyage du lecteur
- Le dépôt d'une trop grosse goutte de sang provoque des résultats erronés.

GLUCOMEN (laboratoire Menarini)



N° Vert :0800272693

✓ On aime 😊

- Sa **taille**.
- La **mise en marche** de l'appareil dès que l'on introduit l'électrode.
- La **facilité du dépôt de la goutte de sang**.
- Les **résultats** inscrits en gros caractères.
- Son look sympa.

✓ On aime moins 😞

- La **mémoire** qui ne contient que 10 glycémies.
- Les 30 secondes d'attente du résultat .

Ascencia Esprit 2 (Bayer)



N° Vert :0800342238

✓ On aime 😊

- Sa **forme** : ronde qui permet une bonne prise en main.
- Les **capteurs** sous blister de 10 intégrés dans l'appareil.
- **Pas de nettoyage**.
- Enregistrement de 100 glycémies horo datés.
- La consultation de moyennes obtenues à des tranches horaires spécifiques.
- La **connexion informatique** grâce à un logiciel.

✓ On aime moins 😞

- Le prix du logiciel .
- Les 30 secondes d'attente du résultat.

Ascensia Confirm (Bayer)



N° Vert :0800342238

✓ On aime 😊

- **Les capteurs** : sous blister de 10 intégrés dans l'appareil évitant de rechercher toujours une nouvelle électrode
- La très grande **facilité d'emploi**.
- **Pas de nettoyage**.
- Enregistrement de 100 glycémies horo datés.
- **La connexion informatique** grâce à un logiciel.

✓ On aime moins 😞

- L'épaisseur du lecteur
- Les 30 secondes d'attente du résultat.

Ascensia BRIO (Bayer)



N° Vert :0800342238

✓ On aime 😊

- **Son utilisation** : Une très grande **facilité d'emploi**.
- **Une bandelette large** offrant une simplicité de manipulation utile à certaine personne
- **Un grand écran**, bien lisible.
- **Le changement de code** avec une puce fournie avec chaque boîte d'électrodes.

✓ On aime moins 😞

- Pas d'avertisseur d'hypoglycémie
- La grande quantité de sang nécessaire.

OPTIUM - Xceed (ABBOTT - MediSense)



N° Vert :0800101156

✓ On aime 😊

- Sa **petite taille** et son **poids plume**
- Un résultat inscrit en gros caractères et le rétro éclairage.
- **Piles standard**.
- **Une calibration simple** avec une électrode valable pour 150 mesures.
- **Un rappel** de recherche de corps cétoniques en cas de glycémie supérieure à 300 mg/dl.
- 450 résultats horodatés en mémoire.
- **Une électrode pour dosage de la cétonémie**.
- Un logiciel de connexion Informatique.
- Les électrodes que l'on peut mettre dans son portefeuille (pour les messieurs)

✓ On aime moins 😞

- **Pas grand chose**. Peut-être le temps d'aspiration de la micro goutte.

OPTIUM (ABBOTT - MediSense)



N° Vert :0800101156

✓ On aime 😊

- Pas d'entretien du lecteur.
- Un résultat inscrit en gros caractères.
- **Piles standard.**
- **Une calibration simple** avec une électrode valable pour 150 mesures.
- **Un rappel** de recherche de corps cétoniques en cas de glycémie supérieure à 300 mg/dl.
- 450 résultats horodatés en mémoire.
- **Une électrode pour dosage de la cétonémie.**
- Un logiciel de connexion Informatique.
- Le prix du logiciel.

✓ On aime moins 😞

- Plus gros que le Précision.

PRÉCISION (ABBOTT - MediSense)



N° Vert :0800101156

✓ On aime 😊

- **Pas d'entretien** du lecteur.
- **Pas de changement de piles.**
- **Simplicité d'emploi.**
- Un résultat inscrit en **gros caractères.**
- **Une calibration simple.**
- **Un rappel de recherche des corps cétoniques** en cas de glycémie supérieure à 300mg/dl
- Le rappel du code de calibration.

✓ On aime moins 😞

- **Seulement 10 résultats** en mémoire.

FREESTYLE PAPILLON (ABBOTT - MediSense)



N° Vert :0800101156

✓ On aime 😊

- **La micro goutte de sang.**
- **Un site alternatif fiable** (la paume de la main).
- **La fiabilité des résultats.**
- **Les 250 mesures** en mémoire.
- **Un excellent logiciel** le Diabass.
- **Les batteries type AAA (R3).**

✓ On aime moins 😞

- La mise en route manuelle .

FREESTYLE PAPILLON mini (ABBOTT - MediSense)



N° Vert :0800101156

✓ **On aime** 😊

- La micro goutte de sang.
- Sa taille vraiment petite.
- Un site alternatif fiable (la paume de la main).
- l'éclairage de l'écran et de la bandellette.
- La fiabilité et la rapidité des résultats.
- Les 250 mesures en mémoire.
- Un excellent logiciel le Diabass.

✓ **On aime moins** 😞

- La mise en route manuelle .
- L'arrêt et l'accès aux mémoires .
- Des chiffres trop petits .

Accueil Site

www.diabetenet.com ©L.D.F : Tous droits réservés