

## Lecteur de Glycémie Accu-chek GUIDE (remplace PERFORMA)



### 1. Renseignements administratifs concernant l'entreprise

**Nom:** FM Médical

**Adresse:** Bâtiment G16-ZA

Quadraparc - Boulevard de la Fossé 11

62160 GRENAY - FRANCE

**Tél:** + 33 (0) 9 72 52 70 35

**Fax:** +33 (0) 9 72 54 07 75

**E-mail:** [contact@fournisseur-medical.com](mailto:contact@fournisseur-medical.com)

**Web:** [www.fournisseur-medical.com](http://www.fournisseur-medical.com)

### 2. Informations sur le fabricant du dispositif

**Dénomination:** Lecteur de Glycémie Accu-chek GUIDE (remplace PERFORMA)

**Référence:** ACCUGUIDE\_PERFORMA

**Fournisseur:** Laboratoire Roche

### 3. Descriptif du dispositif

#### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le lecteur de glycémie Accu-Chek® Guide permet de contrôler sa glycémie de manière simple et discrète.</li><li>• Son flacon anti renversement, l'éclairage de la zone d'insertion de la bandelette et le bouton d'éjection vous donneront un coup de pouce au quotidien pour votre mesure de la glycémie.</li><li>• Prêt à l'emploi dès son allumage, le lecteur ne nécessite aucun réglage particulier.</li></ul>		
<b>Prise de mesure</b>	Électrochimique	Taille de l'échantillon	0.6 µl
<b>Echelle de mesure</b>	10-600 mg/dl	Piles	2 piles bouton de 3 volts (CR2032)
<b>Calcul des moyennes</b>	7, 14, 30, 90 jours	Arrêt automatique	Après 90 secondes
<b>Paramétrage</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Paramétrage d'un objectif unique ou de 2 objectifs glycémiques avant repas et après repas.</li><li>• Rappels des mesures (4 par jour).</li></ul>		

### 4. Référence et conditionnement

Références	Conditionnement
ACCUGUIDE_PERFORMA	L'unité

## 5. Étapes de manipulation

### Après vous être soigneusement lavé et séché les mains :

Étape 1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Poussez une bandelette vers le haut en exerçant une légère pression avec le pouce et retirez-la de la boîte.</li><li>• Puis refermez soigneusement le couvercle.</li></ul>
Étape 2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Insérez la bandelette dans le lecteur en respectant le sens indiqué par la flèche.</li><li>• Le lecteur s'allume automatiquement.</li></ul>
Étape 3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Utilisez toujours une petite goutte de sang frais bien formée.</li><li>• Ne laissez pas la goutte s'étaler sur le doigt.</li></ul>
Étape 4	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mettez celle-ci en contact avec l'extrémité jaune de la bandelette.</li><li>• Enlevez votre doigt de la zone dès que le message "Mesure en cours" s'affiche à l'écran.</li></ul>
Étape 5	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le résultat s'affiche à l'écran au bout de 4 secondes.</li></ul>
Étape 6	<ul style="list-style-type: none"><li>• Appuyez sur la touche du côté droit de votre lecteur pour éjecter la bandelette.</li><li>• Appuyez sur la touche OK pendant 3 secondes ou attendez 15 secondes pour que le lecteur s'éteigne.</li></ul>