

FORA®



Diamond VOICE



Précis. Fiable. Audible.

Un glucomètre doté d'une fonction vocale permettant d'annoncer les résultats en français, anglais et arabe.

Idéal pour les personnes ayant du mal à lire.



Tous les systèmes de mesure de la glycémie FORA® Diamond utilisent les mêmes bandelettes de test Diamond.



FORA[®]

Diamond VOICE

Précis. Fiable. Audible.

Un geste simple pour une mesure rapide.



Votre glycémie est de 92 mg/dL



FORA® Diamond VOICE

Les personnes diabétiques sont susceptibles de souffrir de rétinopathies diabétiques. Il peut s'avérer difficile pour ces patients de suivre leurs mesures de glycémie au quotidien. Le FORA® Diamond VOICE offre à ces patients la possibilité de suivre leurs mesures sans assistance.



Aucune calibration n'est nécessaire. Une micro-goutte de sang de 0,5µL suffit pour faire la mesure.



Fente lumineuse d'insertion de bandelettes.



Une voix humaine claire et audible guide les patients malvoyants à chaque étape de leurs mesures et lie le résultat.

Même affichage pour un patient souffrant d'une rétinopathie diabétique

Vue normale



Des smileys s'affichent sous le résultat pour vous indiquer si les objectifs glycémiques sont atteints.



Risque d'infection croisée limité grâce à un bouton d'éjection de la bandelette.



Grâce à une connexion micro USB, l'utilisateur peut relier son lecteur de glycémie à son ordinateur, charger ses résultats et suivre l'évolution de sa glycémie dans le temps.



Les personnes diabétiques sont susceptibles de souffrir de rétinopathies diabétiques.

Il peut s'avérer difficile pour ces patients de suivre leurs mesures de glycémie au quotidien.

Le FORA® Diamond VOICE offre à ces patients la possibilité de suivre leurs mesures sans assistance.



Avec une capacité mémoire de 450 résultats, le lecteur FORA® Diamond VOICE affiche l'heure et la date de chaque résultat et offre la possibilité de le marquer comme préprandial (AC 🥕) ou postprandial (PC 🍴).



Bandelettes de test FORA®

D'après les tests effectués en laboratoire et les certifications accordées par des tiers, les bandelettes FORA® Diamond répondent aux exigences de la norme EN ISO 15197:2015.



Analyse et gestion des données fiables

Analyse et Gestion des données

Le logiciel **FORA® Health Care Management System** vous permet de sauvegarder vos glycémies et de les échanger plus facilement avec votre équipe soignante. Téléchargez gratuitement le logiciel FORA® Health Care Management sur foracare.ch/support



1 Connectez votre lecteur à votre ordinateur à l'aide d'un câble USB.

2 Choisissez le type de lecteur et le mode connexion.

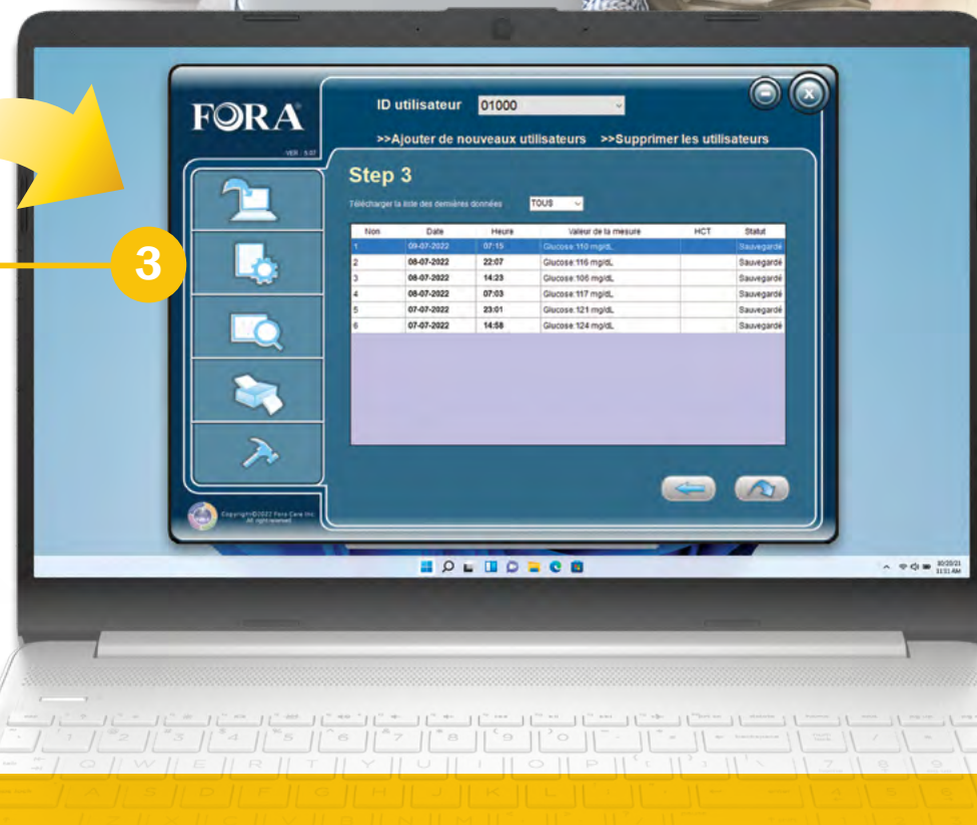
3 Téléchargez les données à partir du lecteur.



FORA® Health Care Management System

Appareil **FORA DM20**

Mode de connexion **Câblée**



FORA® Diamond VOICE



FORA® Health Care Management System

Précision, facilité d'utilisation et qualité sont les caractéristiques des appareils de mesure FORA. Destinés aux diabétiques souhaitant mesurer leur glycémie à domicile, nos appareils sont tous validés par des essais cliniques et répondent aux normes EN ISO 15197:2015.



Technologie de détection intuitive (IST)

La technologie IST améliore la précision des mesures en compensant les erreurs susceptibles d'être provoquées par certains facteurs d'interférence.



Technologie Advanced Superior Sip-In (ASSI)

La technologie ASSI permet une absorption simple et rapide du sang sous tous les angles.



Technologie avancée GDH-FAD

Les bandelettes de test GDH-FAD éliminent les interférences dues à la variation d'oxygène et aux sucres autres que le glucose, tel le maltose ou le galactose.



Micro-goutte de sang – 0,5µL

L'échantillon de sang requis est minime et l'aiguille ne doit pas pénétrer en profondeur.



FORA® Diamond Mini est un set d'autosurveillance glycémique utilisé par les patients diabétiques pour surveiller le taux de glucose dans le sang.

C'est un dispositif de diagnostic in vitro de classe B (CE 0123) fabriqué par ForaCare Suisse AG. La prise en charge est assurée pour le patient de type 1, la femme en diabète gestationnel et certains patients diabétiques de type 2.

Lisez attentivement la notice et le cas échéant, reportez-vous aux conseils d'un professionnel de santé.

Les essais cliniques sont disponibles sur demande.



Consultez les validations les plus récentes sur le site de FORA® : www.foracare.ch



www.foracare.ch