

DGX 911

Glucomètre avec bandelettes



Appareil permettant de mesurer la glycémie capillaire d'un patient.

Caractéristiques spécifiques

Design permettant une bonne manipulation grâce ainsi à une forme anatomique et aux inserts en caoutchouc antidérapant
Grand écran à cristaux liquides, facile à lire.
Aucune configuration nécessaire : il est prêt à l'emploi du premier coup.

Livré avec date et heure programmées pour simplifier la mise en fonction .

Performant avec résultats fiables.

Économies d'énergie grâce à la mise hors tension automatique à la fin du test.

Moyennes de résultats: 7, 14, 30 et 90 jours

4 alertes programmables

Alarme hypoglycémie

Transfert des données par infrarouge (IR)

Mise en marche automatique dès l'insertion de la bandelette

Mise hors tension automatique après 2 minutes d'inactivité.

Données techniques

Principe de mesure	Électrochimique
Plage de mesure	10-600 mg/dL
Durée processus de mesure	Environ 5 secondes
Volume d'échantillon	0,6 µL
Conditions de mesure	Entre +2°C et +30°C
Plage d'humidité	10-90%
Température de stockage	Entre -25°C et +70°C
Hématocrite	10-65%
Capacité de mémoire	Jusqu'à 500 résultats de mesures
Alimentation	1 batterie (3V lithium; CR2032) incluse
Dimensions	94x52x21 mm
Poids	environ 59 g (batterie incluse)

Consommable

DG09112E	Piques doigts usage unique stériles
DG09116E	Lot de 25 bandelettes

Conforme à

EN ISO 15197 Annexe A	
IEC 61000-4-2	
EN61326	

IVD selon la Dir. 93/42/CEE

DGX 911 – GLUCOMETRE AVEC BANDELETTES



DG09115E

Classification CND	W0201060102
Identifiant d'enregistrement	1177263

Distribué par Spencer Italia s.r.l.

Rev.1 (15/01/2018)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it