



Medidor de glucosa en sangre

Gama All-star de la serie GLUCOCARD

Muy precisa y fácil de usar

Medidor de glucosa en sangre

GLUCOCARD S

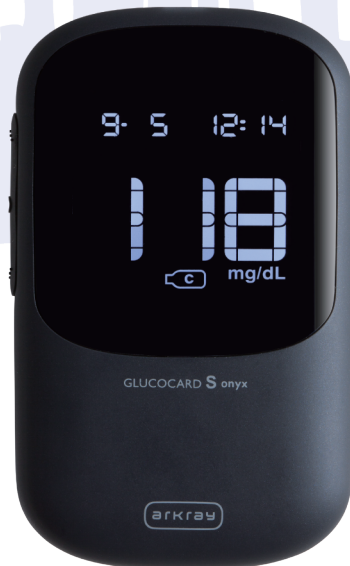
GT-7110



Medidor de glucosa en sangre

GLUCOCARD W

GT-7210



Medidor de glucosa en sangre

GLUCOCARD S onyx

GT-7120

¡Elija el modelo que se adapte a su estilo de vida!

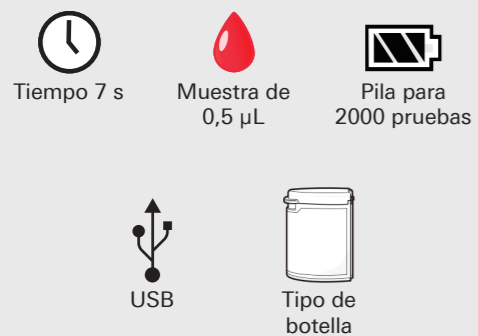
Modelo básico

- ✓ Fácil de usar

Medidor de glucosa en sangre

GLUCOCARD W

GT-7210



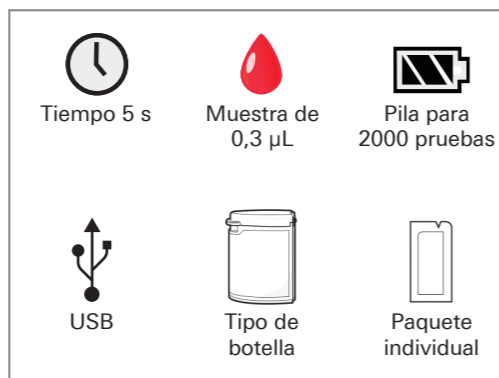
Modelo avanzado

- ✓ Sencillo y rápido

Medidor de glucosa en sangre

GLUCOCARD S

GT-7110



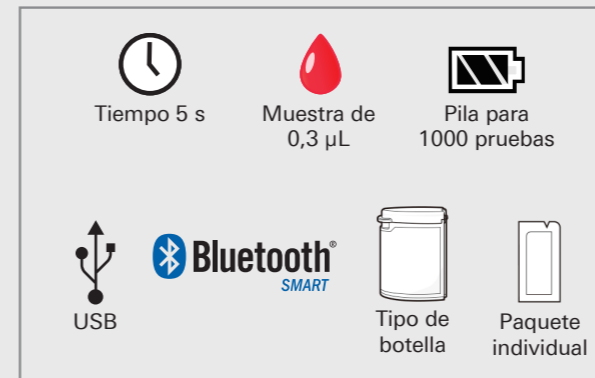
Modelo premium

- ✓ Luz de tira reactiva y retroiluminación

Medidor de glucosa en sangre

GLUCOCARD S onyx

GT-7120



para GLUCOCARD S
y
GLUCOCARD S onyx

Elección del estilo de embalaje

Botella de 50 tiras reactivas o embalaje individual.



GLUCOCARD S Tiras reactivas
con embalaje individual de aluminio

Ventajas:

- ✓ No afectadas fácilmente por la humedad.
- ✓ Minimiza los efectos de interferencias comunes.
- ✓ Adecuadas para su distribución y transporte.
- ✓ Sencillo manejo de cantidades.
- ✓ Fácilmente desechable sin tocar la sangre.

Características útiles

✓ Precisión de los resultados

Cumple la norma ISO 15197:2013.

✓ Palanca de expulsión de tiras

La palanca de eliminación de tiras reactivas permite la eliminación segura y sin contacto de las tiras reactivas.



✓ Función de corrección de hematocrito

Para mejorar la precisión en toda el rango de Hct (20-70 %).

✓ Función de ajuste de indicadores

Ajuste manualmente indicadores, como por ejemplo «antes de la comida» o «después de la comida», para mejorar la comprensión de los resultados.



✓ Detección de hipoglucemia

Detección de hipoglucemia: alerta «HYPO» cuando el valor de glucosa es bajo.

HYPO

✓ Detección automática del control

El control de calidad se detecta automáticamente y se marca en consecuencia.

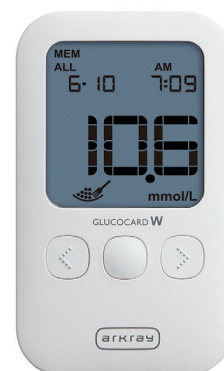
Especificaciones	Glucocard S
Objeto del análisis	Nivel de glucosa en sangre
Tipo de muestra	Sangre total capilar fresca
Tamaño de la muestra	0,3 µL
Tiras reactivas	GLUCOCARD S Test Strips
Enzima	FAD-GDH
Unidades de medición	mg/dL o mmol/L (no intercambiable)
Rango del análisis	10 - 600 mg/dL, 0,6 - 33,3 mmol/L
Rango de hematocrito	20 - 70 %
Duración del análisis	5 segundos desde la detección de sangre
Pila	3 V: pila de litio (CR2032) x 1
Capacidad de memoria	500 resultados de análisis
Función de comunicación	Micro USB
Entorno de funcionamiento	Temperatura: 8 - 40 °C (46 - 104 °F) Humedad: 20 - 80 % H.R. (sin condensación)
Dimensiones	50 (An.) x 17,6 (Pr.) x 84 (Al.) mm
Peso	Aproximadamente 47 g con pila



Especificaciones	Glucocard S onyx
Objeto del análisis	Nivel de glucosa en sangre
Tipo de muestra	Sangre total capilar fresca
Tamaño de la muestra	0,3 µL
Tiras reactivas	GLUCOCARD S Test Strips
Enzima	FAD-GDH
Unidades de medición	mg/dL o mmol/L (no intercambiable)
Rango del análisis	10 - 600 mg/dL, 0,6 - 33,3 mmol/L
Rango de hematocrito	20 - 70 %
Duración del análisis	5 segundos desde la detección de sangre
Pila	3 V AAA 1,5 V x 2
Capacidad de memoria	500 resultados de análisis
Función de comunicación	Micro USB y Bluetooth 4.0
Entorno de funcionamiento	Temperatura: 8 - 40 °C (46 - 104 °F) Humedad: 20 - 80 % H.R. (sin condensación)
Dimensiones	57 (An.) x 18,5 (Pr.) x 94 (Al.) mm
Peso	Aproximadamente 70 g con pila



Especificaciones	Glucocard W
Objeto del análisis	Nivel de glucosa en sangre
Tipo de muestra	Sangre total capilar fresca
Tamaño de la muestra	0,5 µL
Tiras reactivas	GLUCOCARD W Test Strips
Enzima	GOD
Unidades de medición	mg/dL o mmol/L (no intercambiable)
Rango del análisis	10 - 600 mg/dL, 0,6 - 33,3 mmol/L
Rango de hematocrito	20 - 70 %
Duración del análisis	7 segundos desde la detección de sangre
Pila	3 V: pila de litio (CR2032) x 1
Capacidad de memoria	500 resultados de análisis
Función de comunicación	Micro USB
Entorno de funcionamiento	Temperatura: 8 - 40 °C (46 - 104 °F) Humedad: 20 - 80 % H.R. (sin condensación)
Dimensiones	50 (An.) x 17,6 (Pr.) x 84 (Al.) mm
Peso	Aproximadamente 47 g con pila



* Los diseños y las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

Legal manufacturer

arkray factory, inc.

1480 Koji Konan-cho, Koka, Shiga-ken 520-3306, JAPAN

European representative

arkray europe, b.v.

Prof. J.H. Bavincklaan 2, 1183 AT Amstelveen, THE NETHERLANDS

<https://www.arkray.eu/english/>

arkray global business, inc.

Yousuien-nai, 59 Gansuin-cho, Kamigyō-ku,

Kyoto 602-0008, JAPAN

TEL +81-75-662-8979 FAX +81-75-431-1202