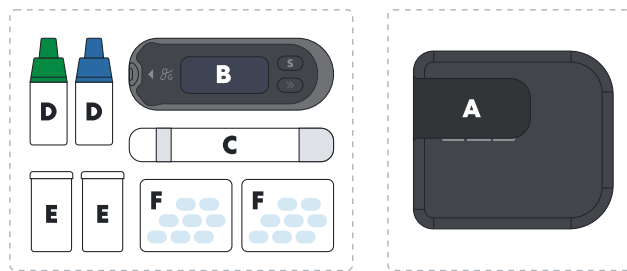


¿Qué hay en la caja?

En el cuadro de la izquierda hay un medidor esencial (medidor) de Greater Goods, además de suministros para verificar su glucosa. A la derecha hay una caja celular especialmente diseñada que transmite de forma segura las lecturas de medidor a su cuenta de Omada a través de una red celular. Juntos, crean un medidor conectado: las lecturas aparecerán en la aplicación Omada y puede revisarlas con su especialista.



- A. caja celular
- B. medidor esencial (medidor) de Greater Goods
- C. Dispositivo de punción
- D. Solución de control
- E. Tiras reactivas
- F. Lancetas

Cómo ensamblar su medidor de glucosa conectado

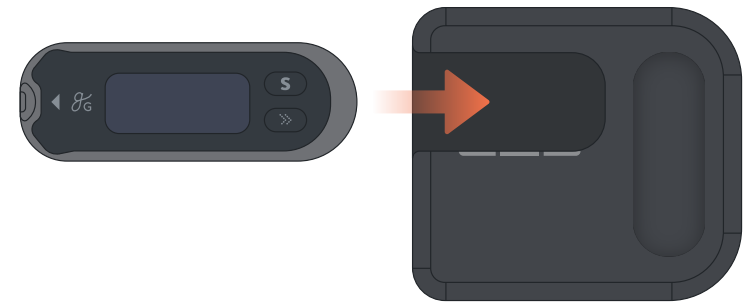
Acoplar el medidor y la caja es muy fácil.

Paso 1. Inserte las baterías en el medidor.

Encontrará 2 baterías de celdas de moneda en la pequeña caja con su medidor. Para obtener instrucciones detalladas sobre cómo insertar (o cambiar) las baterías en el medidor, consulte el manual de medidor adjunto.

Paso 2. Deslice el medidor en la caja celular.

Alinee el lado derecho del medidor con la abertura en el lado izquierdo de la caja celular, como se muestra a continuación. Deslice el medidor en la caja celular hasta que escuche un clic. (Los botones del medidor quedan cubiertos intencionalmente por la caja celular; no los necesitará para operar el medidor conectado).



CONSEJO: Mantenga el medidor en la caja celular cuando tome una lectura para asegurarse de que su lectura se envíe inmediatamente a Omada.

Paso 3. Retire la pestaña de plástico de la parte posterior de la caja celular.

La caja celular ya está cargada con 3 pilas AAA. Para activarlas, rote la caja celular y retire la pestaña de plástico del compartimiento de la batería. ¡Ahora tiene un medidor conectado!

Su medidor conectado está listo para transmitir sus lecturas de glucosa a Omada. Consulte el manual adjunto del medidor para obtener instrucciones sobre cómo:

- 1 Tomar una lectura de glucosa en sangre
- 2 Leer la pantalla del medidor



CONSEJO: Después de su primera lectura, recibirá un correo electrónico para informarle que su medidor conectado está funcionando.

Tiras reactivas entregadas cuando las necesite

Su medidor viene con un suministro inicial de tiras reactivas y lancetas. Mientras esté inscrito en Omada, realizaremos un seguimiento de la frecuencia con la que usa una tira reactiva con su medidor y cuántas tiras le quedan. Cuando su suministro se esté agotando, le enviaremos un correo electrónico para confirmar que hay más tiras y lancetas en camino, sin costo alguno para usted.



Comprenda su glucosa con la ayuda de su especialista

Al comenzar Omada, su especialista revisará sus lecturas de glucosa y lo ayudará a:



Identificar tendencias y patrones



Solucionar problemas de altos y bajos



Equilibrar la glucosa con los alimentos y la actividad



Superar los desafíos diarios

Su especialista estará en contacto para cualquier lectura muy alta o muy baja con usted. Si opta por recibir asistencia telefónica por glucosa en sangre las 24 horas del día, los 7 días de la semana, puede recibir una asistencia más inmediata. Consulte www.omadahealth.com/24-7 para obtener más información.

Estamos aquí para ayudar

¿Tiene preguntas?

Visite support.omadahealth.com

Para obtener más consejos sobre cómo medir la glucosa en sangre, vaya a:

www.omadahealth.com/connected-medidor



Copyright © 2020 Omada Health, Inc. Omada y el logotipo de Omada son marcas comerciales de Omada Health, Inc. registradas en los Estados Unidos. Todos los demás nombres de productos y empresas son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos titulares.

Niveles de glucosa en Omada

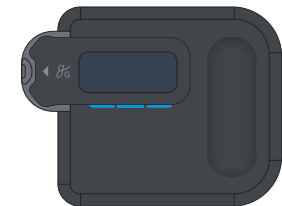
Esta tabla muestra los niveles de glucosa utilizados en el programa Omada.*

NIVEL	GLUCOSA (MG/DL)
Muy alto	>250
Alto	181 - 250
En rango	70 - 180
Bajo	54 - 69
Muy bajo	<54

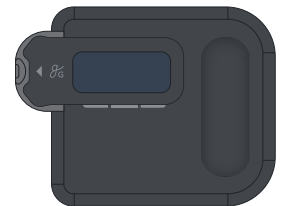
*Tenga en cuenta que la pantalla del medidor esencial de Greater Goods no etiqueta las lecturas de acuerdo con estos niveles. Aparecerá "HI" en la pantalla del medidor si la lectura es >600, y aparecerá "LO" si la lectura es <20.

Decodificador de luz

Cómo leer las luces de su medidor conectado.



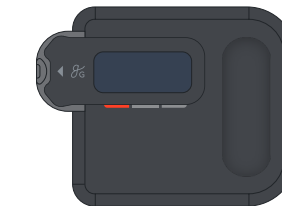
Tres luces azules: Conexión inicial a Omada exitosa



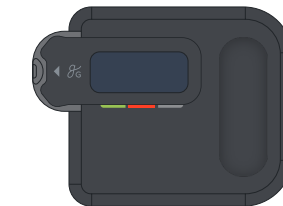
Luces apagadas: Modo de espera: inserte la tira reactiva para activar el medidor y tome una lectura



Tres luces verdes: Lectura enviada con éxito a Omada



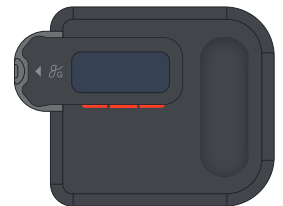
Primera luz roja: medidor desconectado de la caja celular: intente volver a insertar el medidor



Segunda luz roja: Señal celular débil / nula: muévase a una ubicación con una señal más fuerte



Tercera luz roja: Lectura no enviada (las razones pueden variar) — póngase en contacto con el soporte de Omada



Tres luces rojas: Se están agotando las baterías en la caja celular — inserte 3 nuevas pilas AAA



Comience con su medidor conectado

Obtenga más información de cada punción en el dedo con el seguimiento automático de la glucosa y un especialista dedicado.