

UNA PAREJA CLÁSICA

La bomba de insulina con control remoto
mediante comunicación Bluetooth® y
calculadora de bolo integrada



TU COMPAÑERO IDEAL



CONOCE EL CONTROL REMOTO DE TU BOMBA

El medidor Accu-Chek® Performa Combo se conecta al micro-infusor de insulina a través de una comunicación bidireccional mediante tecnología Bluetooth, permitiéndote controlar el mismo a distancia.

De esta manera podrás administrar un bolo de forma rápida y discreta o comprobar el estado de tu bomba de insulina desde la palma de tu mano.



PERSONALIZA LOS AJUSTES PARA ADAPTARLOS A TUS NECESIDADES

El micro-infusor Accu-Chek® Spirit Combo cuenta con botones fáciles de presionar, 5 perfiles de dosis basales horarias y puede ser operado independientemente del medidor si es necesario. Ofrece una programación precisa de hasta 0,05 U/hr y suministra insulina cada 3 minutos.



TU ADMINISTRACIÓN DE INSULINA

CARTUCHO DE GRAN VOLUMEN CON UN AMPLIO RANGO DE ELECCIÓN DE INSULINA

El sistema de bomba de insulina Accu-Chek® Combo cuenta con un cartucho rellenable con una capacidad para 315 unidades de insulina, siendo uno de los más grandes del mercado. Si tienes altos requerimientos de insulina diaria, esto significa menos cambios de cartucho*.

La bomba de insulina Accu-Chek® Combo y sus insumos son compatibles con una amplia variedad de insulinas ultrarrápidas para que junto a tu equipo de salud puedan elegir la más adecuada para tu tratamiento.



DISFRUTA DE LA FLEXIBILIDAD CON UNA VARIEDAD DE TIPOS DE SETS DE INFUSIÓN Y OPCIONES DE TAMAÑO

A la hora de elegir un equipo de infusión, hay que tener en cuenta factores relacionados al estilo de vida, como la rutina diaria, la composición corporal y el nivel de actividad, entre otros.

Contamos con equipos de infusión de cánulas de teflón y de acero, con diferentes longitudes de cánulas y catéteres, así como un dispositivo de inserción, que facilita la misma.

Las cánulas también se encuentran disponibles para la compra de cajas de cánulas únicamente para permitir el cambio de la misma entre los cambios de cartucho y catéteres.



ACCESORIOS

La bomba de insulina Accu-Chek® Combo puede utilizarse de muchas maneras diferentes para adaptarse a tu estilo de vida y a tus preferencias personales, como la elección de la ropa y tus actividades diarias.

Consulta con tu distribuidor más cercano sobre la variedad de accesorios disponibles.



*El cartucho de insulina debe cambiarse al menos cada 6 días según las instrucciones de uso del producto

UN VISTAZO A ALGUNOS DETALLES

Sistema integrado de medición de la glucosa en sangre	Sí. A través del medidor Accu-Chek® Performa Combo utilizando tiras Accu-Chek® Performa
Calculadora de bolo	Sí. Cálculos de bolo de corrección de glicemia desde el medidor Accu-Chek Performa® Combo. Clínicamente comprobado ^{1, 2, 3}
Control remoto	Sí. Desde el medidor
Distancia de comunicación medidor - micro-infusor	2 metros
Dosis basal mínima	0.05 U/h Incrementos desde 0.01 hasta 1.00 U/h
Frecuencia de administración de la basal	Cada 3 minutos
Tipos de bolo	Estandar Ampliado Multionda Bolo Rápido
Volumen del cartucho	315 U
Incrementos de bolos rápidos	0.1 U, 0.2 U, 0.5 U, 1.0 U, 2.0 U
Visualización en display	Sí
Sets de infusión	<p>Accu-Chek® FlexLink: Cánula de teflón con inserción a 90° manual o asistida con el aplicador LinkAssist (venta por separado) Opciones de longitud de aguja: 6, 8 o 10 mm Opciones de longitud de catéter: 30, 60 o 80 cm</p> <p>Accu-Chek® Rapid-D Link: Cánula de acero con inserción a 90° de manera manual Opciones de longitud de aguja: 6, 8 o 10 mm Opciones de longitud de catéter: 30, 60 o 80 cm</p> <p>Accu-Chek® TenderLink: Cánula de teflón con inserción a 20°-45° de manera manual Opciones de longitud de aguja: 13 o 17 mm Opciones de longitud de catéter: 30, 60 o 80 cm</p>
Compatibilidad con sistemas de gestión de información	Accu-Chek® Smart Pix RDCP (Roche Diabetes Care Platform)

¿POR QUÉ ELEGIR LA TERAPIA CON BOMBA DE INSULINA?

Menos inyecciones: Reemplazando la cánula cada 1-3 días, realizarás menos inyecciones en comparación a la terapia con múltiples dosis de insulina.

Flexibilidad en tu insulina basal: Con una tasa basal personalizable te permitirá administrar la cantidad de insulina basal que tu cuerpo necesitará a lo largo del día.

Flexibilidad en tu rutina diaria: Podrás establecer tus requerimientos de insulina para distintas situaciones tales como el ejercicio, enfermedad, estrés u otros eventos personalizados.

Flexibilidad en la dosificación del bolo: Podrás ajustar los bolos de insulina a tus necesidades, brindándote una administración precisa de insulina.



¿ESTÁS LISTO? ¿CUÁLES SON LOS SIGUIENTES PASOS?

Tanto si tienes preguntas sobre el sistema de bomba de insulina, como si estás preparado para dar los siguientes pasos, ponte en contacto con tu equipo de salud para hablar y aclarar tus dudas sobre el proceso para adquirir tu Accu-Chek® Combo.

Con la prescripción correspondiente, **podrás adquirir la misma a un precio promocional** en distribuidores y/o farmacias seleccionadas.

SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Nos enorgullecemos de nuestro servicio de atención al cliente y estamos aquí para ayudarte con respuestas a cualquier pregunta, sea grande o pequeña.

Puedes llamarnos gratis al **800 471 800** o también contactarnos a través del chat en nuestra web accu-chek.cl

¡Sea cual sea la pregunta que tengas, queremos ayudarte con una respuesta!



800 471 800



chile.accuchek@roche.com



AccuChekChile

1 Ziegler R, Rees C, Jacobs N, Parkin CG, Lyden MR, Petersen B, Wagner RS. Frequent use of an automated bolus advisor improves glycemic control in pediatric patients treated with insulin pump therapy: results of the Bolus Advisor Benefit Evaluation (BABE) study. *Pediatr Diabetes*. 2016 Aug;17(5):311-8. **2** Cavan DA, Ziegler R, Cranston I, Barnard K, Ryder J, Vogel C, Parkin CG, Koehler W, Vesper I, Petersen B, Schweitzer MA, Wagner RS. Use of an insulin bolus advisor facilitates earlier and more frequent changes in insulin therapy parameters in suboptimally controlled patients with diabetes treated with multiple daily insulin injection therapy: results of the ABACUS trial. *Diabetes Technol Ther*. 2014 May;16(5):310-6. **3** Zisser H, Wagner R, Pleus S, Haug C, Jendrike N, Parkin C, Schweitzer M, Freckmann G. Clinical performance of three bolus calculators in subjects with type 1 diabetes mellitus: a head-to-head-to-head comparison. *Diabetes Technol Ther*. 2010 Dec;12(12):955-61.

accu-chek.cl

Accu-Chek, Accu-Chek Combo, Accu-Chek Performa Combo, Accu-Chek Spirit Combo, Accu-Chek Smart Pix, Accu-Chek FlexLink, Accu-Chek Rapid-D Link y Accu-Chek TenderLink son marcas comerciales de Roche. © 2021. La palabra y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de tales marcas por parte de Roche se realiza bajo licencia. Para mayor información, llámenos al 800 471 800, Servicio al Cliente Accu-Chek®. Material revisado y aprobado por Roche Chile Ltda. Av. Cerro el Plomo 5630, Piso 12, Las Condes, Santiago, Chile. Fono (56- 2) 24413200. Todos los derechos reservados. Está prohibida su reproducción total o parcial sin previa autorización de Roche Chile Ltda.