

7 Etapas simples para iniciar Guia de Início Rápido

Parabéns pela decisão de tornar o Sistema de Monitorização Contínua da Glicose (CGM) G4 PLATINUM Dexcom parte da sua vida!

Ao utilizar o Sistema CGM G4 PLATINUM Dexcom, você terá acesso a leituras contínuas em tempo real do sensor de glicose a cada 5 minutos por até 7 dias. Essas leituras o ajudarão a detectar tendências e padrões em seus níveis de glicose, e permitirão que você os acompanhe, identificando em que direção eles estão se alterando e a velocidade com que podem estar aumentando ou diminuindo.

Se tiver quaisquer perguntas antes de iniciar ou a qualquer momento durante o uso do sistema, revise o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom e o disco tutorial que é parte do kit do receptor do Sistema CGM G4 PLATINUM Dexcom.

Este guia contém sete etapas simples para ajudá-lo a configurar e utilizar o Sistema CGM G4 PLATINUM Dexcom. **Se precisar de ajuda com o sistema, entre em contato com seu distribuidor local.**

ADVERTÊNCIA: Revise todas as indicações, contraindicações, advertências, precauções e os procedimentos detalhados no Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom antes de utilizar o seu Sistema de Monitorização Contínua da Glicose G4 PLATINUM Dexcom.



Etapa 1

Conhecendo seu Dispositivo CGM

O Sistema de Monitorização Contínua da Glicose G4 PLATINUM Dexcom é composto por 3 dispositivos: o receptor, o transmissor e o sensor.

Receptor G4 PLATINUM Dexcom



O receptor é um pequeno dispositivo portátil semelhante a um telefone celular. Ele exibe as leituras de glicose do sensor, o gráfico de tendências, além da seta de direção e de taxa de alteração da glicose. Pressione os botões **PARA CIMA** e **PARA BAIXO** para rolar pelas telas de tendência, realçar itens do menu ou configurar valores.

Pressione o botão **SELECIONAR** para ligar o receptor ou selecionar a opção realçada.

Pressione o botão **ESQUERDO** para retornar ao item ou à tela anterior.

Pressione o botão **DIREITO** para realçar o próximo item.

• Uma linha vermelha através do gráfico de tendências representa o nível de alerta baixo.

• Uma linha amarela através do gráfico de tendências representa o nível de alerta alto.

Conhecendo seu Dispositivo CGM (continuação)

Transmissor G4 PLATINUM Dexcom (NÃO DESCARTE!)



O transmissor é o "chip" cinza que se encaixa na cápsula do sensor.

Mantenha o transmissor a 6 metros do receptor sem obstrução, mesmo durante o período de inicialização de 2 horas.

A bateria do transmissor tem duração de pelo menos 6 meses. A tela de **"Bateria baixa"** do transmissor será exibida pela primeira vez quando restar aproximadamente 1 semana de vida útil à bateria. Substitua seu transmissor tão logo seja possível após receber esse alerta.



Tela de "Bateria baixa" do transmissor

Aplicador do Sensor G4 PLATINUM Dexcom (Descartável)



O sensor é a peça inserida e mantida na sua pele durante toda a sessão (até 7 dias). Se houver problemas com a sessão do sensor, mantenha o sensor até falar com seu distribuidor local.



Sensor

Etapa 2

Configuração do Aparelho

Ativando o Transmissor:

Retire o transmissor de sua bandeja e aguarde 10 minutos para que ele ligue.



Transmissor na caixa



Cobertura da porta USB do receptor

Carregando o Receptor:

Carregue o receptor G4 PLATINUM Dexcom completamente antes de iniciar. Uma carga completa pode demorar até 5 horas e durar aproximadamente 3 dias. Abra a cobertura da porta USB para carregar seu receptor.

Mantenha a tampa da porta USB fechada quando o receptor não estiver sendo carregado.

Há duas maneiras de carregar o receptor:

a. Conecte o cabo USB incluído no adaptador CA. Em seguida conecte esse adaptador em uma tomada CA e a outra extremidade do cabo no receptor. **OU**

b. Conecte o cabo USB no seu computador e a outra extremidade do cabo no receptor. Primeiramente, deve-se instalar o software Dexcom Studio.

A tela de carregamento de bateria será exibida. Após alguns segundos, o símbolo de carga da bateria será exibido no canto superior esquerdo da tela do gráfico de tendências de 3 horas (tela inicial). Quando o receptor estiver completamente carregado, o símbolo de carga da bateria ficará totalmente sombreado.

OBSERVAÇÃO: As leituras do sensor da glicose continuarão a ser fornecidas enquanto o receptor estiver sendo carregado durante uma sessão do sensor. Um alerta de bateria baixa no receptor indicará quando a bateria precisa ser carregada.



Cabo USB conectado no receptor

Configuração do Aparelho (continuação)

Assistente de Configuração:

Pressione o botão **SELECIONAR** para ligar o receptor. O Assistente de Configuração o conduzirá através das etapas para configurar o Idioma, Formato da Hora/Data, ID do Transmissor e Alertas Alta/Baixa.

OBSERVAÇÃO: A unidade de medida da glicose (mg/dL) é configurada com o aparelho e não pode ser alterada.

O Assistente de Configuração será executado apenas quando o receptor G4 PLATINUM Dexcom for configurado pela primeira vez.

Configuração do Idioma:

a. Pressione o botão **PARA CIMA** ou **PARA BAIXO** para selecionar o idioma desejado.

b. Pressione o botão **SELECIONAR** para configurar o idioma realçado.



Configuração do Formato da Hora:

Os formatos de hora disponíveis são as configurações de 24 horas ou de 12 horas (AM/PM).

a. Pressione o botão **PARA CIMA** ou **PARA BAIXO** para escolher o formato de hora desejado.

b. Pressione o botão **SELECIONAR** para configurar o formato de hora realçado.



Configuração da Hora/Data:

a. Pressione o botão **PARA CIMA** ou **PARA BAIXO** para selecionar cada número ou valor.

b. Pressione o botão **DIREITO** ou **SELECIONAR** para avançar para a próxima seção.

c. Após ajustar a hora, pressione o botão **SELECIONAR** para aceitar as alterações.



Configuração do Aparelho (continuação)

Configuração da ID do Transmissor:

A ID do transmissor possibilita a comunicação entre o transmissor e o receptor.

a. Localize a ID na parte de trás do transmissor.



A informação na parte de trás do transmissor pode não corresponder exatamente à figura acima.

b. Pressione o botão **PARA CIMA** ou **PARA BAIXO** para inserir a letra ou número em cada espaço.

c. Pressione o botão **DIREITO** ou **SELECIONAR** para avançar para o próximo caractere.

d. Após inserir o caractere no último espaço, pressione o botão **SELECIONAR** para aceitar as alterações.

OBSERVAÇÃO: É possível inserir a ID do transmissor apenas quando você não estiver em uma sessão ativa do sensor.



Tela de configuração da ID do transmissor

Configuração dos Níveis de Alerta de Glicose Alta/Baixa:

Os valores padrão dos níveis de alerta de glicose baixa e alta são 80 mg/dL e 200 mg/dL, respectivamente, sendo que estes podem ser alterados ou desligados.

a. Pressione os botões **PARA CIMA** ou **PARA BAIXO** para ajustar seu nível de alerta baixo entre 60 e 100 mg/dL.

b. Pressione o botão **SELECIONAR** para aceitar o nível.

c. Repita os passos a e b acima para configurar o nível de alerta alto entre 120 e 400 mg/dL.

OBSERVAÇÃO: Existe também um alarme não ajustável de glicose baixa de 55 mg/dL.



O receptor exibirá o gráfico de tendências de 3 horas (tela inicial) após a conclusão do Assistente de Configuração.

Etapa 3

Configuração do Perfil de Alerta

É possível selecionar os "perfis dos alertas" do receptor com sons e volumes diferentes, de acordo com as suas necessidades.

As opções de perfil de alerta são:



O perfil "Vibrar" pode ser utilizado quando desejar silenciar o receptor e ser alertado por vibração. Sob este perfil, apenas o alarme fixo de glicose baixa configurado em 55 mg/dL emitirá um sinal audível. Ele o alertará primeiramente com uma vibração, seguida de dois bipes audíveis 5 minutos mais tarde, se não for confirmado.



O perfil "Leve" pode ser utilizado quando necessitar que o alerta seja discreto. Esse perfil configura todos os alertas e alarmes para bipes de volumes mais baixos.



"Normal" é o perfil padrão. Esse perfil configura todos os alertas e alarmes para bipes de volumes mais altos.



O perfil "Atento" pode ser utilizado quando necessitar que o alerta seja evidente. Esse perfil configura todos os alertas e alarmes com um volume alto e melodias bem distintas.



O perfil "Repetidor" pode ser utilizado quando desejar alertas extras para leituras de glicose extremamente baixas. Esse perfil funciona como o perfil normal, mas o alarme fixo de glicose baixa será repetido a cada 5 segundos até que seja confirmado ou até que a leitura do sensor ultrapasse 55 mg/dL.

Use o recurso "Tentar" sob a opção Perfis no menu principal para ouvir exemplos de cada perfil de alerta.

Siga estas etapas para configurar o seu perfil de alerta:

a. A partir de qualquer gráfico de tendências, pressione o botão **SELECIONAR** para exibir o menu principal.

b. Pressione o botão **PARA BAIXO** para realçar "Perfis". Pressione o botão **SELECIONAR**.

c. Pressione o botão **PARA CIMA** ou **PARA BAIXO** para realçar o perfil de alerta que deseja utilizar.

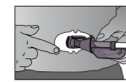
d. Pressione o botão **SELECIONAR**. Um sinal será exibido à direita do perfil escolhido.

OBSERVAÇÃO: Independentemente do perfil escolhido, todos os alertas e alarmes notificarão inicialmente por vibração. O sistema não emitirá um bipe se o alerta ou alarme for confirmado após a primeira vibração.



Inserindo o Sensor (continuação)

f. Coloque o sensor horizontalmente, NÃO verticalmente sobre a pele. Pressione os dedos ao redor do adesivo para firmá-lo na pele.



Etapa f

g. Segure o aplicador e puxe o fecho de segurança afastando-o do aplicador na direção das setas mostradas na figura. Guarde o fecho de segurança para ajudar na remoção do transmissor ao final da sessão do sensor.



Etapa g

h. Coloque os dedos de uma mão na borda do adesivo branco (no lado oposto do sensor a partir da trava do transmissor). Você poderá segurar a sua pele usando esta mão.



Etapa h

i. Enquanto segura a pele, use a outra mão e coloque dois dedos acima do colar (consulte a figura). Coloque seu polegar no êmbolo branco e empurre-o para baixo completamente. Você deverá ouvir **2 cliques**.

j. Mova os dois dedos para a parte inferior do colar. Mantenha o seu polegar levemente sobre o êmbolo branco e puxe o colar na direção do polegar até que ouça **2 cliques** ou até que não consiga mais puxá-lo.



Etapa i

k. Certifique-se de que a trava do transmissor esteja voltada para baixo (rente à pele). Pressione o centro das abas de liberação nas laterais da cápsula do sensor. Movimento o conjunto do aplicador para frente e para fora do seu corpo.



Etapa k

Conexão do Transmissor:

a. Limpe a parte de trás do transmissor com um lenço com álcool. Deixe secar.

b. Coloque o transmissor na cápsula do sensor (lado plano para baixo, lado mais estreito longe da trava do transmissor).



Instale o transmissor na cápsula do sensor

Conexão do transmissor (continuação)

c. Coloque um dedo no transmissor para mantê-lo no lugar. Com a outra mão, puxe a trava do transmissor para cima e para frente até ouvir **2 cliques**.



Vista lateral do transmissor na cápsula do sensor

d. Segure as laterais da cápsula do sensor com uma das mãos. Remova a trava do transmissor com a outra mão torcendo-a rapidamente para fora do seu corpo.



Torça a trava do transmissor para cima ou para baixo

Etapa 5

Início da Sessão do Sensor

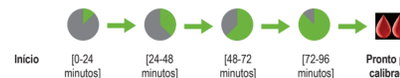
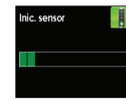
Após inserir o sensor e conectar o transmissor, será necessário iniciar a sessão do sensor no seu receptor.

a. A partir de qualquer gráfico de tendências, pressione o botão **SELECIONAR** para exibir o menu principal.

b. Pressione o botão **PARA BAIXO** para realçar "Inic. sensor". Pressione o botão **SELECIONAR**. A tela de processamento do início do sensor será exibida para informar que o período de inicialização de 2 horas começou.

c. Verifique o receptor aproximadamente 10 minutos após o início da sessão do sensor para assegurar que ele e o transmissor estão se comunicando. O símbolo da antena () deve aparecer no canto superior esquerdo do gráfico de tendências. Se o símbolo "Sem alcance" () for exibido no canto superior direito do gráfico de tendências, consulte o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom para obter informações.

d. O símbolo de contagem regressiva de 2 horas será exibido na tela de tendências do receptor e este será preenchido durante o período de inicialização de 2 horas.



O símbolo de contagem regressiva é preenchido durante a inicialização do sensor. Se um desses símbolos estiver sendo exibido, você NÃO receberá leituras ou alertas de glicose.

OBSERVAÇÃO: NÃO serão recebidos alertas ou leituras de glicose até a conclusão do período de inicialização de 2 horas E da calibração inicial.



Etapa e

Etapa 6

Calibrando

É necessário utilizar seu medidor de glicose sanguínea para calibrar seu Sistema G4 PLATINUM Dexcom. Ao final do período de inicialização de 2 horas, deve-se inserir duas calibrações antes que qualquer leitura do sensor de glicose seja exibida. Os valores de calibração da glicose sanguínea precisam ser inseridos no receptor dentro de 5 minutos ou menos após a medição.

Início da Calibração:

- Após o período de inicialização de 2 horas, uma gota de sangue dupla prontamente aparecerá na tela do receptor. Pressione o botão **SELECIONAR** para limpar esse alerta.
- Lave e seque as mãos.
- Faça uma medição de glicose através de punção digital utilizando seu medidor de glicose sanguínea.
- A partir de qualquer gráfico de tendências, pressione o botão **SELECIONAR** para exibir o menu principal.
- Pressione o botão **PARA BAIXO** para realçar "Inserir GS" (Glicose Sanguínea). Pressione o botão **SELECIONAR**.
- Para a calibração de inicialização, o valor padrão de glicose sanguínea no receptor é 120 mg/dL. Pressione os botões **PARA CIMA** ou **PARA BAIXO** para inserir no receptor o valor de glicose sanguínea exato indicado pelo medidor. Pressione o botão **SELECIONAR**.
- Pressione o botão **SELECIONAR** novamente para aceitar a calibração.
- Repita as etapas c-g para inserir um segundo valor de glicose sanguínea.



Indicação de calibração inicial

Atualização da Calibração:

Um símbolo de gota de sangue (única) será exibido na tela do receptor para avisar quando for necessário atualizar a calibração. Para confirmar essa indicação, pressione **SELECIONAR**.



Indicação de calibração

Após a calibração de inicialização, as atualizações de calibração devem ser inseridas no mínimo uma vez a cada 12 horas.

OBSERVAÇÃO: Calibrar menos do que o recomendado pode resultar em leituras de glicose imprecisas do sensor. É possível inserir mais calibrações por dia se desejado. Consulte o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom para obter mais informações sobre a calibração.

Resolução de Problemas do Sensor

Consulte o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom ou entre em contato com seu distribuidor local para quaisquer questões não resolvidas ou para a resolução de problemas. O tutorial on-line do G4 PLATINUM Dexcom também está disponível em www.dexcom.com.

Gota de sangue na área de status		Calibração necessária. <ul style="list-style-type: none">Inserir uma calibração como descrito na Etapa 6 deste Guia de Início Rápido
Erro de calibração de 15 minutos		O sensor não está calibrando corretamente. <ul style="list-style-type: none">Pressione o botão SELECIONAR. O símbolo será exibido na barra de statusAguarde 15 minutos e insira 1 calibraçãoSe o erro persistir, insira mais 1 calibração e aguarde 15 minutosSe uma leitura de glicose não for exibida, entre em contato com seu distribuidor local
Erro de calibração de 1 hora		O sensor não está calibrando corretamente. <ul style="list-style-type: none">Pressione o botão SELECIONAR. O símbolo será exibido na barra de statusAguarde 1 hora e insira 1 calibraçãoAguarde 15 minutos. Se uma leitura de glicose não for exibida, entre em contato com seu distribuidor local
Erro de leitura de glicose na área de status		Aguarde. O símbolo geralmente desaparecerá dentro de minutos ou horas. Se o símbolo persistir após 3 horas, entre em contato com seu distribuidor local. <ul style="list-style-type: none">Não calibreCertifique-se de que a cápsula do sensor está bem presa ao corpo e que nada esteja entrando em atrito com elaVerifique se o transmissor está encaixado dos dois lados
Falha do sensor		O sensor desligou antes do final da sessão de 7 dias. <ul style="list-style-type: none">Pressione o botão SELECIONAR para limpar a tela de alertaEntre em contato com o seu distribuidor localRemova o sensor com falha e insira um novo

Alarme de Glicose Baixa

Seu G4 PLATINUM Dexcom possui um alarme de glicose baixa configurado em 55 mg/dL. Não é possível alterar ou desligar esse alarme nem as suas configurações de repetição de alerta. Se receber esse alarme:

- Pressione **SELECIONAR** para limpar.
- Em 30 minutos será dada uma nova notificação se a leitura da glicose sanguínea ainda estiver abaixo ou em 55 mg/dL.



Alarme de glicose baixa

Recursos Avançados do Sistema CGM G4 PLATINUM Dexcom

O Sistema G4 PLATINUM Dexcom conta com recursos e alertas avançados para levar a monitorização da glicose a um nível ainda mais elevado. Com exceção das setas de tendências e dos marcadores de eventos, os alertas avançados ficam desligados em um sistema novo, mas podem ser ligados e personalizados.

Recurso avançado Nº. 1: Setas de tendências

Uma seta de tendência pode ser exibida próxima da leitura do sensor de glicose na tela de tendências do receptor. As setas de tendência mostram a direção e a velocidade de alteração da glicose. Consulte o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom para obter mais informações.



A seta da taxa de alteração é exibida no canto superior direito do gráfico de tendências

Constante	Aumentando lentamente	Aumentando	Aumentando rapidamente	Diminuindo lentamente	Diminuindo	Diminuindo rapidamente	Sem setas
0-1 mg/dL/min	1-2 mg/dL/min	2-3 mg/dL/min	3 ou mais mg/dL/min	1-2 mg/dL/min	2-3 mg/dL/min	3 ou mais mg/dL/min	Nenhuma informação sobre a taxa de alteração
Aumento ou redução de 0-30 mg/dL em meia hora	Aumento de 30-60 mg/dL em meia hora	Aumento de 60-90 mg/dL em meia hora	Aumento de 90 mg/dL ou mais em meia hora	Diminuição de 30-60 mg/dL em meia hora	Diminuição de 60-90 mg/dL em meia hora	Diminuição de 90 mg/dL ou mais em meia hora	

Etapa 7

Encerrando a Sessão do Sensor

O sensor será desligado automaticamente após 7 dias. O receptor alertará antes que isso aconteça 6 horas, 2 horas e 30 minutos antes do final da sessão do sensor. A tela "Substitua o sensor agora" será exibida quando for o momento de remover o sensor.



Tela "Substitua o sensor agora"

Remoção da Cápsula do Sensor e do Transmissor:

OBSERVAÇÃO: Mantenha o sensor e o transmissor juntos ao removê-los da pele.

- Remova a cápsula do sensor do seu corpo como um Band-Aid. Não remova o transmissor da cápsula do sensor até que o sensor tenha sido completamente removido do seu corpo.



Fecho de Segurança

- Coloque a cápsula do sensor/transmissor em uma superfície plana. Há duas maneiras de remover o transmissor:
 - Use seus dedos para afastar as abas da parte posterior da cápsula do sensor. O transmissor "saltará".

OU

- Use o fecho de segurança (do aplicador do sensor). Insira as bordas irregulares de modo que "abracem" a extremidade mais larga do transmissor na cápsula do sensor. Pressione a trava de segurança para baixo até não ser mais possível pressioná-la e depois levante-a. O transmissor "saltará".



Transmissor com o fecho de segurança encaixado

- Guarde o transmissor. Descarte o sensor de acordo com as orientações locais relativas à eliminação de componentes que entraram em contato com sangue.

Visor do receptor

Esta tela será exibida no momento em que o receptor for ligado durante uma sessão do sensor.



OBSERVAÇÃO: Leituras de glicose sanguínea acima da configuração de "Alerta alta" são exibidas na cor amarela. Leituras de glicose sanguínea abaixo da configuração de "Alerta baixa" são exibidas na cor vermelha. Leituras de glicose dentro da faixa esperada são exibidas na cor branca.

Calibração (O que fazer)

- Utilize o mesmo medidor de glicose sanguínea para todas as calibrações durante uma mesma sessão do sensor.
- Confirme se as tiras de teste estão corretamente codificadas e dentro do prazo de validade.
- Lave e seque suas mãos antes de realizar o teste da glicose sanguínea.
- Utilize apenas valores obtidos através de **punção digital** para a calibração.

Calibração (O que não fazer)

- Não calibre quando o símbolo ou estiver presente na barra de status.
- Não calibre se a glicose sanguínea estiver acima de 400 mg/dL ou abaixo de 40 mg/dL.
- Não calibre quando a substância acetaminofeno (paracetamol) estiver ativa no organismo.

Recursos Avançados (continuação)

Recurso avançado Nº. 2: Marcadores de eventos

Os marcadores de eventos permitem registrar informações que podem ser úteis a você e ao seu profissional de assistência à saúde para que entendam melhor os padrões e as tendências da glicose. Os eventos incluem carboidratos (gramas), insulina (unidades), exercícios físicos (intensidade e duração) e saúde (doença, estresse, sintomas altos/baixos, ciclo menstrual, álcool). Os marcadores de eventos não são exibidos no receptor, mas podem ser carregados no software Dexcom Studio. Consulte o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom para obter mais informações.

Recurso avançado Nº. 3: Alertas Avançados

Para ligar qualquer um dos Alertas avançados, siga os passos abaixo:

- A partir de qualquer gráfico de tendências, pressione o botão **SELECIONAR** para exibir o menu principal.



Menu principal, "Alertas" realçado

- Pressione o botão **PARA BAIXO** para realçar "Alertas". Pressione o botão **SELECIONAR**.

- Pressione o botão **PARA BAIXO** para realçar "Avançado". Pressione o botão **SELECIONAR**.

- Pressione o botão **PARA CIMA** ou **PARA BAIXO** para realçar o recurso avançado que deseja configurar. Pressione o botão **SELECIONAR**.



Menu "Alertas", "Alertas alta" realçado

(1) Alertas de "demora" alto/baixo

O alerta de "demora" alto/baixo pode ser configurado para repetir um alerta quando a leitura do sensor de glicose permanecer fora da faixa de alerta alto ou baixo. Os alertas de "demora" podem ser configurados para alertá-lo novamente a cada 15 minutos por um período máximo de 5 horas. Consulte o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom para obter mais informações.



Menu "Avançado", "Repetição alta" realçado



Tela de configuração "Alerta alta", 15 minutos selecionado

Recursos Avançados (continuação)

(2) Alertas de aumento/diminuição da taxa de glicose

Estes alertas podem ser configurados para notificar quando as leituras do sensor de glicose estiverem aumentando (alerta de aumento) ou diminuindo (alerta de diminuição) a uma taxa de 2 mg/dL ou mais por minuto ou 3 mg/dL ou mais por minuto. Consulte o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom para obter mais informações.



Menu "Avançado", "Elevação taxa" realçado



Elevar taxa, Ligar/Desligar realçado



Tela "Elevar taxa", "Lig." realçado

(3) Alerta fora de alcance

O alerta fora de alcance pode ser configurado para notificar quando o transmissor e o receptor não estiverem se comunicando por um período de tempo entre 20 e 200 minutos. O símbolo "Sem alcance" será exibido no canto superior direito do gráfico de tendência e a tela de alerta "Sem alcance" aparecerá. Consulte o Guia do Usuário do Sistema G4 PLATINUM Dexcom para obter mais informações.



Menu "Avançado", "Sem alcance" realçado



Tela do alerta "Sem alcance"

Perguntas Frequentes (continuação)

Como alterar os níveis do alerta de glicose alta/baixa?

Siga as etapas abaixo:

- A partir de qualquer gráfico de tendências, pressione o botão **SELECIONAR** para exibir o menu principal.
- Pressione o botão **PARA BAIXO** para realçar "Alertas". Pressione o botão **SELECIONAR**.



Menu principal, "Alertas" realçado

- Pressione o botão **SELECIONAR** para selecionar "Alerta alta". Ou pressione o botão **PARA BAIXO** seguido do botão **SELECIONAR** para selecionar "Alerta baixa".



Menu "Alertas", "Alerta alta" realçado

- Use os botões **PARA CIMA** e **PARA BAIXO** para alterar o nível do alerta.
- Pressione o botão **SELECIONAR** para confirmar as alterações.



Tela "Alerta alta", "Nível" realçado

Qual é o tempo de garantia do transmissor G4 PLATINUM Dexcom?

A garantia do transmissor é de 6 meses.

Qual é o tempo de garantia do receptor do G4 PLATINUM Dexcom?

A garantia do receptor é de 12 meses.

Dexcom, Inc.
6340 Sequence Drive
San Diego, CA 92121 USA
+1.858.200.0200
www.dexcom.com
Fora dos E.U.A.: Contate o seu distribuidor local

EC REP MedTech Strategic Consultants B.V.
Maastrichterlaan 127-129
NL - 6231 EN Vaaits
Tel. +31.43.306.3320
Fax: +31.43.306.3338



0086

© 2013 Dexcom, Inc. Todos os direitos reservados.

LBL-011923 Rev 01 MT 122136

Dexcom, Dexcom G4, Dexcom G4 PLATINUM, Dexcom Makes Sense e Dexcom Studio ou são marcas registradas ou marcas registradas da Dexcom, Inc. nos Estados Unidos e/ou outros países. Todos os outros nomes de produtos ou empresas que possam vir a ser mencionados nesta publicação são nomes comerciais, de marcas ou registrados de seus respectivos proprietários.

DEXCOM
makes sense.