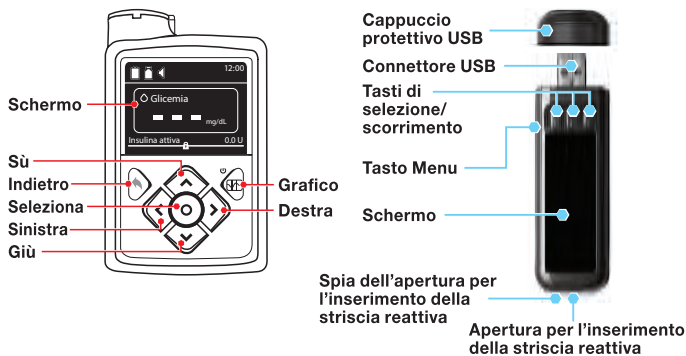




È mostrato il microinfusore MiniMed™ 670G



Istruzioni per l'impostazione della connessione wireless



NOTA: controllare le unità di misura dello strumento. Per informazioni complete, consultare il manuale d'uso dello strumento.

Collegamento dello strumento CONTOUR®NEXT LINK 2.4 al microinfusore MiniMed™ 670G

Ricaricare lo strumento

- 1** Rimuovere il cappuccio USB per accedere al connettore USB.



Lo strumento CONTOUR NEXT LINK 2.4 ha una batteria ricaricabile permanente.

Ricaricare lo strumento con il caricabatterie da parete o collegando il connettore USB a un computer. Assicurarsi che il computer sia acceso.

Lo strumento visualizza brevemente l'indicazione "Non eseguire il test - In carica" e la spia dell'apertura per l'inserimento della striscia reattiva lampeggia. **Non è possibile eseguire un test della glicemia durante la ricarica della batteria.**

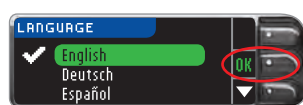
Al termine della ricarica, la spia dell'apertura per l'inserimento della striscia reattiva si spegnerà. Scollegare lo strumento CONTOUR NEXT LINK 2.4 per eseguire il test.

Scollegare lo strumento in carica prima di iniziare l'impostazione

- 2** Per iniziare l'impostazione, tenere premuto il tasto Menu per qualche secondo, fino a quando lo strumento si accenderà.



- 3** Scorrere verso il basso per selezionare la lingua desiderata. E premere **OK**.

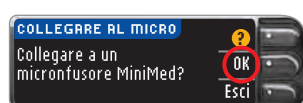


Questo esempio di schermata mostra la selezione della lingua. L'ordine delle lingue può essere diverso a seconda del Paese.

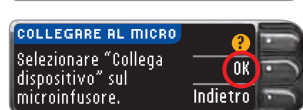
- 4** Premere **OK** se la lingua visualizzata è quella desiderata. Premere **NO** se la lingua visualizzata non è quella desiderata.

Collegare al microinfusore

- 5** Collegare a un microinfusore MiniMed? Premere **OK**.



- 6** Premere **OK**. Mettere giù lo strumento e prendere il microinfusore.



- 7** Premere il tasto **Selezione**. Usare il tasto con la freccia **Giù** per scorrere fino a **Opzioni**. Premere il tasto **Selezione**.



Se lo schermo si spegne, premere un tasto qualsiasi per riaccenderlo.

- 8** Premere il tasto con la freccia **Giù** per scorrere fino a **Utilità**. Premere il pulsante **Selezione**. Nel menu **Utilità**, utilizzare il tasto freccia **Giù** per scorrere le voci fino a **Opzioni dispositivo**. Premere il pulsante **Selezione**.



- 9** Nel menu **Opzioni dispositivo**, scorrere le voci fino a **Collega dispositivo**. Premere il pulsante **Selezione**.



- 10** Posizionare lo strumento e il microinfusore vicini l'uno all'altro. Selezionare **Collegam. automatico** sul microinfusore.



- Selezionare **Colleg. autom.** sullo strumento.



- 11** Consultare lo schermo del microinfusore, utilizzando il tasto freccia **giù** per scorrere le voci fino alla pagina successiva.

Utilizzare il tasto freccia **giù** per scorrere le voci fino a **Continua**. Premere il tasto **Selezione**.

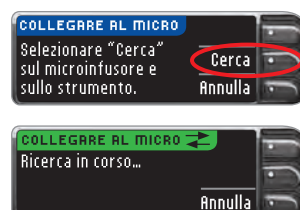


- 12** Posizionare lo strumento e il microinfusore vicini l'uno all'altro. Selezionare **Cerca** sul microinfusore.

Selezionare **Cerca** sullo strumento.

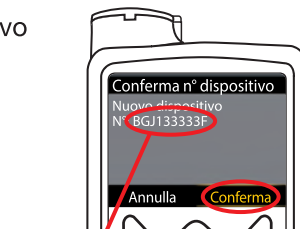


La ricerca potrebbe richiedere fino a 2 minuti.



- 13** Verificare che il n° dispositivo (numero di serie) sul **microinfusore** coincida con il n° dispositivo sullo **strumento**.

Se coincidono, scorrere le voci fino a **Conferma** sul microinfusore. Premere il tasto **Selezione**.



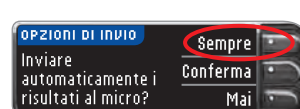
Quando il microinfusore si collega allo strumento, il numero di serie sullo schermo dello **strumento** verrà modificato. Il nuovo numero sarà il numero di serie del **microinfusore**.

- 14** Girare il microinfusore sul retro.

Verificare che il numero di serie sul retro del **microinfusore** coincida con il numero di serie del microinfusore visualizzato sullo schermo dello **strumento**. Premere **Avanti**.



- 15** Selezionare **Sempre** e premere **OK** sulla schermata successiva.



- 16** Selezionare **Formato data**.

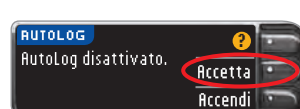


- 17** Premere **OK**. Nota: se l'ora e la data non sono corrette, occorre modificarle sul microinfusore.



- 18** Premere **Accetta** per selezionare **AutoLog disattivato**.

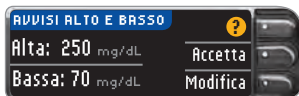
AutoLog permette di contrassegnare il risultato di un test come **Digiuno**, **Pre pasto**, **Post pasto** o **Niente**. Per ulteriori informazioni consultare il manuale d'uso dello strumento.



Girare la pagina per completare l'impostazione. ➡

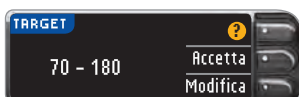
19 Accettare o modificare gli avvisi di glicemia alta e bassa.

Lo strumento avverte con un segnale acustico quando la glicemia è superiore o inferiore agli avvisi impostati.



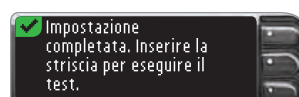
20 Accettare o modificare l'intervallo prestabilito.

Il Target è l'intervallo personale per i risultati glicemici.



NOTA: gli avvisi devono essere impostati al di fuori degli intervalli prestabiliti. Gli intervalli prestabiliti devono essere impostati all'interno degli avvisi selezionati. Per ulteriori informazioni contattare il Servizio Clienti. Le informazioni per contattare il Servizio Clienti sono riportate nella pagina seguente.

21 L'impostazione del sistema è ora completata e il sistema è pronto per eseguire un test della glicemia.




Per istruzioni complete, consultare il manuale d'uso di CONTOUR NEXT LINK 2.4, il foglietto illustrativo del dispositivo di prelievo e la guida per l'utente del microinfusore MiniMed.

Il Servizio Clienti è disponibile al numero verde 800-824055.

Gli orari del Servizio Clienti sono riportati sul sito www.diabetes.ascensia.com

IVD Per uso diagnostico in vitro

Distribuito in Italia da:
Ascensia Diabetes Care Italy S.r.l.
Via Varesina, 162
20156 Milano – Italia
Servizio Clienti
800-824055
www.diabetes.ascensia.com

 Ascensia Diabetes Care Holdings AG
Peter Merian-Strasse 90
4052 Basel, Switzerland


0088

 **ASCENSIA**
Diabetes Care

Medtronic

Per informazioni sui brevetti e le relative licenze, visitare il sito:
www.patents.ascensia.com

Ascensia, il logo Ascensia Diabetes Care, Clinilog, Contour, Glucofacts e il logo No Coding (Codifica Automatica) sono marchi commerciali e/o marchi registrati di Ascensia Diabetes Care Holdings AG.

Medtronic, il logo Medtronic e MiniMed sono marchi di Medtronic.
© 2017 Ascensia Diabetes Care Holdings AG. Tutti i diritti riservati.