

1 IL MICROINFUSORE PER INSULINA ACCU-CHEK INSIGHT

1.1 I COMPONENTI



1 **Accu-Chek Insight**
Microinfusore per insulina

2 **Adattatore e catetere**
Apposito adattatore collegato al catetere

3 **Batteria**
AAA (FR03)
Litio 1,5V

4 **Copribatteria**

5 **Cartuccia**
NovoRapid® PumpCart®
(catuccia preriempita da 1,6 ml di soluzione iniettabile)

1.2 QUADRO GENERALE E FUNZIONI PRINCIPALI



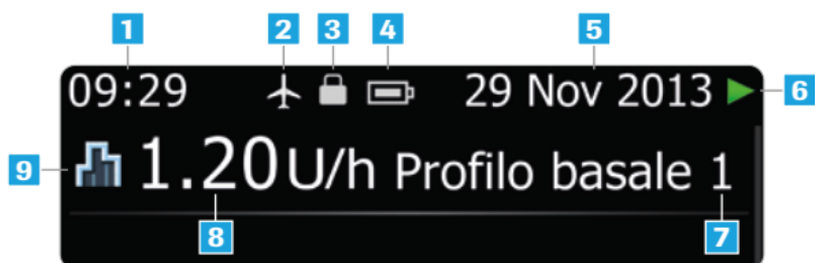
Tasti Funzione

- 
 - › Passa al campo d'inserimento precedente (indietro)
 - › Annulla un'impostazione/Arresta una funzione
 - › Avvia la programmazione del bolo rapido/Imposta la quantità del bolo rapido/Annulla un bolo
 - › Passa alla schermata di stato (doppio clic)
 - › Arresta l'avviso ripetitivo modalità STOP
- 
 - › Fa spostare verso l'alto in un menu
 - › Aumenta il valore di un'impostazione
 - › Funzione di accesso alla schermata informazioni rapide
- 
 - › Passa al livello successivo del menu
 - › Conferma un'impostazione
 - › Avvia una funzione
- 
 - › Fa spostare verso il basso in un menu
 - › Diminuisce il valore di un'impostazione
 - › Funzione di accesso alla schermata informazioni rapide
- 
 - › Ingrandisce i caratteri sul display
 - › Rimpicciolisce i caratteri ingranditi sul display

Nota: se non si preme alcun tasto per un determinato periodo di tempo, la funzione blocco tasti disattiva automaticamente i tasti anteriori del microinfusore (ad eccezione dei tasti bolo rapido). Per sbloccare i tasti, premere in rapida successione: uno dei tasti , quindi  e poi .

Avvertenza: la disattivazione accidentale della funzione blocco tasti o l'attivazione accidentale della funzione bolo rapido potrebbero causare l'azionamento involontario del microinfusore. Ciò può comportare un'erogazione d'insulina insufficiente o eccessiva con conseguenze gravi per la salute, come iperglicemia o ipoglicemia.

1.3 SCHERMATA DI STATO



- | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|--|
| 1 Ora corrente | 5 Data corrente | 8 Velocità basale oraria corrente |
| 2 Modalità aereo | 6 Icona di stato | 9 Icona della velocità basale |
| 3 Blocco tasti attivo | 7 Profilo basale attivo | |
| 4 Stato della batteria | | |

Modalità RUN > Quando il microinfusore è in normale attività si trova in modalità **RUN**. In questa modalità il microinfusore eroga insulina.

Modalità PAUSA > Se si apre l'adattatore per rimuovere la batteria o la cartuccia mentre il microinfusore è in modalità **RUN**, o a seguito di alcuni messaggi di allarme, il microinfusore entra in modalità **PAUSA** e **interrompe l'erogazione di insulina**. Se si chiude l'adattatore entro 15 minuti, o si conferma la ricezione del messaggio di allarme, l'erogazione di insulina riprenderà. Se resta per più di 15 minuti in modalità **PAUSA**, il microinfusore entra in modalità **STOP**.

Modalità STOP > Se resta per più di 15 minuti in modalità **PAUSA**, il microinfusore entra in modalità **STOP**. Appare la schermata Microinfusore in **STOP** e il microinfusore si arresta completamente e annulla tutti i profili basali temporanei e i boli correnti. Dalla modalità **STOP**, riavviare il microinfusore dal DBLG1 toccando **AVVIA** in Stato del sistema > sezione del microinfusore per insulina.

1.4 INSERIMENTO DELLA CARTUCCIA DI INSULINA E DEL CATETERE (ADATTATORE E CATETERE)

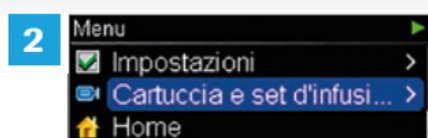
Nota: il catetere deve essere sostituito entro 6 giorni. Tuttavia, se occorre sostituire una cartuccia prima che sia trascorso questo periodo, sostituire contestualmente anche il catetere.

Avvertenza: prima di inserire la cartuccia nel microinfusore per insulina, controllare che non presenti crepe o danni. Non usare mai una cartuccia che è caduta, anche se non sembra danneggiata.

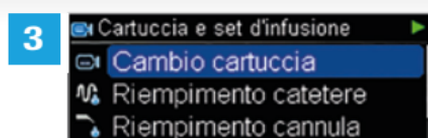
Avvertenza: quando si cambia la cartuccia, scollegare sempre il set d'infusione dal corpo.



Dalla schermata di stato, premere . Appare il Menu principale.



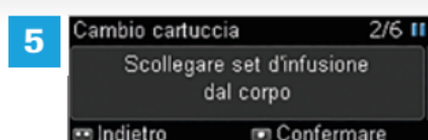
Premere  per passare a **Cartuccia e set d'infusione**. Premere  per selezionare.



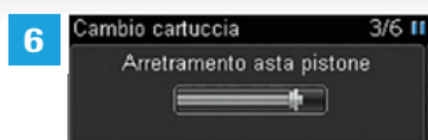
Premere per selezionare **Cambio cartuccia**. Appare la schermata **Cambio cartuccia**.



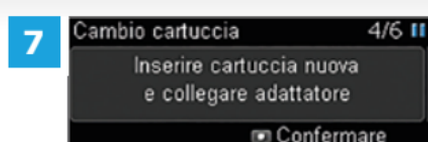
Tenere il microinfusore in posizione verticale. Ruotare l'adattatore con il catetere in senso antiorario fino a raggiungere un angolo di 120°. Rimuovere l'adattatore con la cartuccia.



Scollegare il set d'infusione dal corpo. Premere  per confermare.



Attendere finché il microinfusore finisce di arretrare l'asta. Se l'asta è già arretrata questa schermata non appare.



Inserire la cartuccia solo quando appare la schermata **Inserire cartuccia nuova e collegare adattatore**.



Assicurarsi di tenere il microinfusore in posizione verticale. Inserire la cartuccia (per primo il lato con lo stantuffo) nel vano portacartuccia.



Posizionare un adattatore nuovo sulla presa a baionetta del vano portacartuccia. Assicurarsi di inserire ad angolo retto la testina dell'adattatore nelle tacche di posizionamento del microinfusore. In caso contrario l'ago si potrebbe piegare.





**POSIZIONAMENTO
CORRETTO**



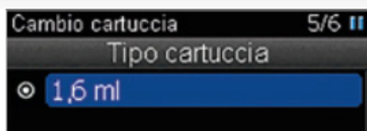
**POSIZIONAMENTO
SCORRETTO**

10



Ruotare l'adattatore in senso orario fino a quando si ferma ed è allineato al microinfusore. Premere  per confermare.

11



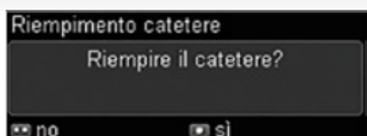
Premere  per confermare.

12



Il microinfusore individua la posizione dello stantuffo nella cartuccia ed esegue un autotest.

13



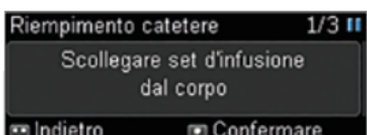
Dopo l'autotest appare la schermata **Riempire il catetere?**. Premere  per riempire di insulina il catetere del set d'infusione.

⚠ Avvertenza: la presenza di bolle d'aria nella cartuccia e nel set d'infusione può comportare l'infusione di aria al posto dell'insulina. Se ciò dovesse accadere, l'organismo non riceverebbe la quantità necessaria di insulina. Rimuovere le bolle d'aria quando si riempiono la cartuccia e il set d'infusione, con il catetere scollegato dal corpo.

1.5 RIEMPIMENTO DEL CATETERE E DELLA CANNULA CON INSULINA

⚠ Avvertenza: non riempire mai un catetere quando è collegato al corpo, poiché sussiste il rischio di erogare insulina in modo incontrollato. Seguire sempre le istruzioni del set d'infusione che si utilizza.

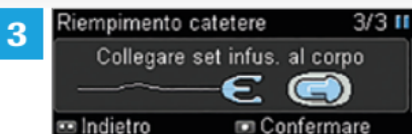
1



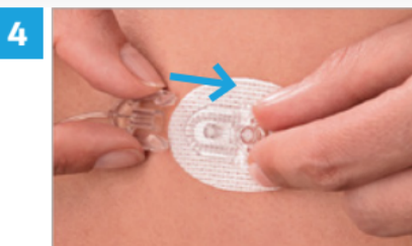
Premere  per confermare. Il microinfusore inizia a riempire automaticamente il catetere.



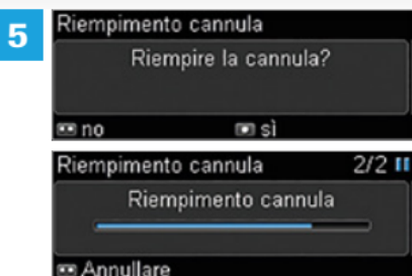
- 2** Non appena l'insulina inizia a gocciolare dal catetere, premere  per interrompere il processo di riempimento. Se dal catetere non fuoriesce insulina, premere  per tornare indietro e iniziare un secondo processo di riempimento.



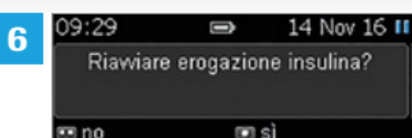
Premere  per confermare la richiesta di collegare il set d'infusione al corpo.



Inserire la cannula nel corpo (seguendo le istruzioni del set d'infusione scelto) e collegare il connettore del catetere all'agocannula. Premere  per confermare.



Premere  per riempire di insulina la cannula. Il microinfusore inizia automaticamente a riempire la cannula.



Se il DBLG1 e il microinfusore non sono stati associati, premere , quindi procedere all'associazione. Se il DBLG1 e il microinfusore sono stati già associati e il profilo basale è stato impostato, premere  per confermare.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI CONSULTARE IL MANUALE D'USO

ACCU-CHEK, ACCU-CHEK INSIGHT sono marchi di Roche. Diabeloop, DBLG1 e YourLoops sono marchi registrati di Diabeloop in Europa. Dexcom e Dexcom G6, sono marchi registrati di Dexcom, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

© 2021 Roche Diabetes Care

www.accu-chek.it
Roche Diabetes Care Italy S.p.A.
Viale G.B. Stucchi 110
20900 Monza (MB)

