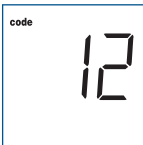


CALIBRAZIONE DELLO STRUMENTO

Calibrare lo strumento quando lo si utilizza per la prima volta e, in seguito, ogni volta che si adopera un nuovo flacone di strisce reattive OneTouch® Ultra.



FASE 1

Accesso alla modalità di calibrazione

Iniziare con lo strumento spento. Inserire una striscia reattiva per accendere lo strumento. Verranno visualizzati tutti i segmenti dello schermo, seguiti da un numero di codice.


FASE 2

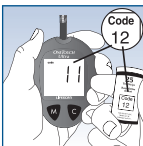
Corrispondenza del codice

Confrontare il codice presente sullo schermo dello strumento con quello riportato sul flacone delle strisce reattive. Se i due codici corrispondono, si può iniziare il test. In caso contrario passare alla Fase 3.

FASE 3

Calibrazione dello strumento

Premere il pulsante C per selezionare il codice corretto. Quando appare il segnale , lo strumento è pronto per il test.



UTILIZZO DELLA MEMORIA DELLO STRUMENTO



FASE 1

Accesso alla modalità Memoria

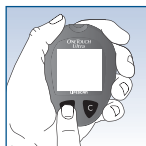
Iniziare con lo strumento spento. Premere il pulsante M. Quando appare la media degli ultimi 14 giorni, seguita dalla media degli ultimi 30 giorni, lo strumento è in modalità Memoria.



FASE 2

Richiamo dei risultati dei test

Dopo tre secondi verrà visualizzato il risultato della misurazione più recente con data e ora. Premere il pulsante C una volta, per visualizzare il successivo risultato più recente. Continuare, premendo il pulsante C, per richiamare nell'ordine gli ultimi 150 risultati.



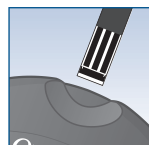
FASE 3

Uscita dalla modalità Memoria

Premere il pulsante M per spegnere lo strumento.

RIEPILOGO DEL TEST

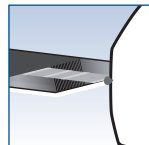
Nota: prima di eseguire un test, lavarsi le mani con acqua calda e sapone. Risciacquare e asciugare accuratamente le mani.



FASE 1


Inserimento della striscia reattiva

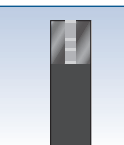
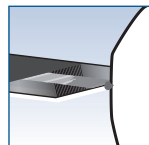
Inserire la striscia reattiva finché non si ferma. Lo strumento si accende automaticamente.



FASE 2

Applicazione del campione

Quando appare sullo schermo il simbolo , applicare la goccia di sangue in prossimità del canale capillare posto sul margine superiore della striscia reattiva.

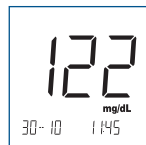


FASE 3

Riempimento della finestra di conferma

Accertarsi che la finestra di

conferma sia piena, prima del conteggio alla rovescia dello strumento. Se la finestra di conferma non è piena prima che lo strumento inizi il conteggio alla rovescia, ripetere il test con una nuova striscia reattiva.



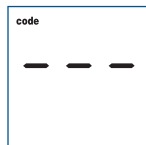
FASE 4

Risultati accurati in soli 5 secondi - es.: 122 mg/dL (6,8 mmol/L)

SIMBOLI E MESSAGGI DELLO SCHERMO



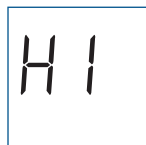
L'ora che lampeggia sul display indica che l'alimentazione dello strumento si è brevemente interrotta ed esso è automaticamente entrato in modalità di impostazione. Regolare nuovamente l'ora, il formato dell'ora, la data e cosa più importante, l'unità di misura corretta. Dopo aver impostato lo strumento, inserire una striscia reattiva. Se sul display viene visualizzato ---, regolare nuovamente il codice dello strumento. I risultati dei test memorizzati possono non essere nell'ordine in cui sono stati eseguiti. **Non fare affidamento sulle medie dei 14 e 30 giorni.** Contattare il Servizio Clienti LifeScan al Numero Verde 800-822000 (Italia) o 0800 850 905 (Svizzera).



1) Nuovo strumento senza codice di calibrazione. Inserire il codice di calibrazione dello strumento; oppure 2) l'alimentazione dello strumento si è brevemente interrotta e si è attivata la modalità di impostazione. Inserire nuovamente il codice di calibrazione. Contattare il Servizio Clienti LifeScan al Numero Verde 800-822000 (Italia) o 0800 850 905 (Svizzera). **È possibile che esista un problema relativo alla memoria dello strumento; non usare le medie dei 14 e 30 giorni.**



Risultato del test della glicemia con il suggerimento di controllare i livelli dei chetoni - es.: 327 mg/dL (18,2 mmol/L).



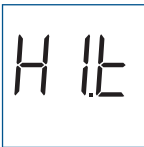
Livello della glicemia superiore a 600 mg/dL (33,3 mmol/L).



Livello della glicemia inferiore a 20 mg/dL (1,1 mmol/L).



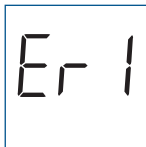
Temperatura troppo bassa per eseguire il test. Ripetere il test quando la temperatura e lo strumento si trovano oltre i 6°C.



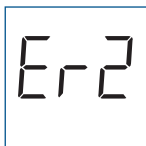
Temperatura troppo alta per eseguire il test. Ripetere il test quando la temperatura e lo strumento sono al di sotto di 44°C.



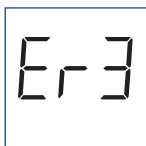
Batteria troppo scarica per eseguire il test. Sostituire la batteria immediatamente.



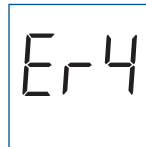
Problema dello strumento. Eseguire il test nuovamente con una nuova striscia reattiva.



È stata inserita una striscia reattiva usata oppure vi è un problema dello strumento. Eseguire il test nuovamente con una nuova striscia reattiva.

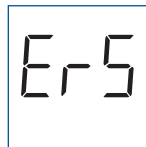


Sangue o soluzione di controllo applicata prima che venisse visualizzato sul display . Eseguire il test nuovamente con una nuova striscia reattiva.



Tre casi possibili:

1) è possibile che la glicemia sia alta e che il test sia stato eseguito in un ambiente ad una bassa temperatura vicina al limite inferiore dell'intervallo operativo del sistema (6–44°C). Eseguire il test nuovamente in un ambiente più caldo. Oppure, 2) la striscia reattiva è danneggiata o si è spostata durante il test. Ripetere il test con una nuova striscia reattiva. Oppure, 3) il campione è stato applicato in maniera non corretta. Ripetere il test con una nuova striscia reattiva, applicando correttamente il campione di sangue.



Striscia reattiva danneggiata o finestra di conferma non piena. Eseguire il test nuovamente con una nuova striscia reattiva.

Se il problema persiste, contattare il Servizio Clienti LifeScan, al Numero Verde 800-822000 (Italia) o 0800 850 905 (Svizzera).

Prodotto da:

LIFESCAN

a *Johnson & Johnson* company

Milpitas, CA 95035 U.S.A.

Distribuito da:

LifeScan Italia

Divisione della Ortho-Clinical Diagnostics s.p.a.

Via Chiese, 74

20126 Milano, Italia

Janssen-Cilag AG

Sihlbrugstrasse 111

CH-6341 Baar

Svizzera

Brevetti U.S.A.; altri brevetti in corso di registrazione.

Rev. date: 6/02

© LifeScan, Inc. 2001



AW 06038131A



ONETOUCH®
Ultra

SISTEMA PER LA DETERMINAZIONE DELLA GLICEMIA

GUIDA RAPIDA

IMPORTANTE: prima di eseguire un test, leggere le istruzioni dettagliate presenti nel Manuale d'uso del sistema OneTouch® Ultra. Vedere all'interno per un riepilogo rapido delle istruzioni sulla calibrazione dello strumento e sulle procedure del test.



LIFESCAN

a *Johnson & Johnson* company