

# MEDISAFE Fit Smile™

Sistema di autodiagnosi per il monitoraggio della glicemia

## ISTRUZIONI ABBREVIATE

### Passaggio 1 Preparazione

Preparare tutto il materiale necessario alla misurazione della glicemia: glucometro MEDISAFE Fit Smile, disco reattivo MEDISAFE FIT®, dispositivo pungidito TERUMO® FINETOUGH®, lancetta TERUMO FINETOUGH

Prima di eseguire la misurazione, lavare le mani ed asciugarle bene.

### Passaggio 2 Inserimento disco reattivo



Togliere con cura il cappuccio protettivo premendo le sporgenze su entrambi i lati tra le dita. Il glucometro si accende automaticamente.



Rimuovere la pellicola sigillante dal contenitore. Spingere il disco reattivo verso l'attacco del glucometro. Sfilare il contenitore dal disco.

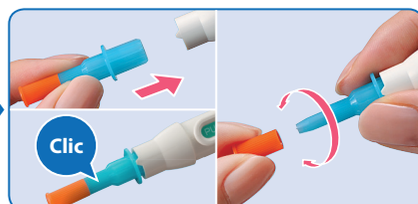


Dopo due "Bip" apparirà "Applicare sangue" sul display.

### Passaggio 3 Prelievo del sangue



Accertarsi che l'indicatore ▼ sia rivolto verso una tacca del selettore. (Pelle morbida o sottile: ♥ - 1 / Pelle normale: 2 - 3 / Pelle dura o spessa: 4)



Inserire la lancetta fino ad udire un "Clic" distinto. Tenendo la base della lancetta, girare e togliere il cappuccio.

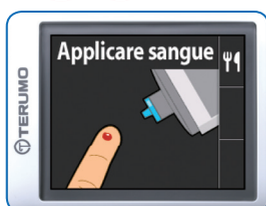


Posizionare delicatamente la lancetta contro il dito quindi premere il pulsante.



Premere delicatamente il dito fino ad ottenere una goccia di sangue di circa 2,5 mm.

### Passaggio 4 Misurazione



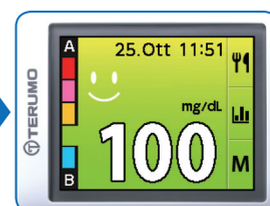
Accertarsi che sul display venga visualizzato "Applicare sangue".



Aspirare con l'estremità del disco reattivo il campione di sangue. Non premere con forza il disco reattivo contro la pelle.



Al "Bip" allontanare il disco dalla goccia di sangue.



Dopo il "Bip" il risultato verrà indicato sul display. (Questa visualizzazione è in mg/dL.)

### Passaggio 5 Pulizia



Coprire il disco reattivo con il contenitore vuoto. Far scivolare il tasto di espulsione in avanti per rimuovere il disco. Rimuovere il contenitore ed il disco reattivo, quindi smaltirli in modo sicuro.



Il glucometro si spegne automaticamente quando si collega il cappuccio protettivo.



Rimuovere la lancetta dal dispositivo pungidito.\* Dopo l'uso smaltire immediatamente i dischi reattivi e le lancette in apposito contenitore.

## RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

### ⚠ Precauzioni d'uso

- I trattamenti per la cura del Diabete Mellito devono essere eseguiti con la supervisione del vostro medico.
- Se avete un qualsiasi dubbio circa i risultati delle misurazioni glicemiche contattate il vostro medico.
- Non alterare dosi e frequenza delle somministrazioni di farmaci senza consultare il vostro medico.

Eseguire tutte le procedure descritte per ottenere una misurazione glicemica affidabile.

Prima di utilizzare il glucometro MEDISAFE Fit Smile, leggere con attenzione la Guida per l'utente (p. 32-43).

### D Sul display compare la dicitura "Misurazione non eseguibile"

- R** • Il disco reattivo è inserito inclinato.  
• Il disco reattivo non è completamente inserito.  
Dopo aver rimosso completamente la pellicola sigillante dal contenitore del disco reattivo, spingere il disco reattivo fino a sentire un "Clic".



- R** Il disco reattivo inserito è usato.  
Sostituire il disco reattivo con uno nuovo e ripetere la misurazione.

- R** C'è sporco o polvere sulla finestra di misurazione.  
Pulire la finestra di misurazione con un bastoncino cotonato, sostituire il disco reattivo con uno nuovo e ripetere il test.



### D Sul display compare la dicitura "Temperatura elevata" o "Temperatura bassa"

- R** La misurazione è stata eseguita in un luogo ad una temperatura fuori dai limiti indicati (da 5 a 40° C).  
Tenere il glucometro fuori dalla custodia in un ambiente con temperatura compresa nell'intervallo (da 5 a 40° C) per circa 20 minuti prima della misurazione. Attendere che il messaggio d'errore scompaia e ripetere la misurazione.



### D Sul display compare la dicitura "Inferiore 20 mg/dL" o "Superiore 600 mg/dL"

- R** "Superiore 600 mg/dL" (Il livello della glicemia è superiore a 600 mg/dL (33.3 mmol/L).)  
Sostituire il disco reattivo con uno nuovo e ripetere la misurazione. Se sul display compare ancora il messaggio glicemia alta consultare il proprio medico.



- R** "Inferiore 20 mg/dL" (Il livello della glicemia è inferiore a 20 mg/dL (1.1 mmol/L).)  
Seguire le istruzioni del medico. Sostituire il disco reattivo con uno nuovo ed effettuare nuovamente la misurazione.



### D Sul display compare "Batterie quasi scariche"

- R** Le batterie sono quasi scariche.  
Sostituire immediatamente con batterie nuove (batterie AAA x 2).



### D Sul display compare "Errore misurazione"

- R** • La quantità di sangue prelevata dal disco reattivo è insufficiente.  
• Il glucometro non è stato tenuto fermo, quindi si è avviata la misurazione prima che il disco reattivo potesse prelevare una quantità sufficiente di sangue.  
• È trascorso troppo tempo dal campionamento del sangue.  
• Il tasto di espulsione è stato accidentalmente premuto durante la misurazione e il disco reattivo si è staccato.  
• L'estremità del disco reattivo è venuta più volte a contatto con il campione di sangue.



Sostituire il disco reattivo con uno nuovo. Campionare un volume appropriato di sangue (una goccia di circa 2,5 mm di diametro) e ripetere il test.

- R** Acqua o alcol disinfettante sono mescolati nel campione di sangue.  
Dopo aver asciugato il dito, sostituire il disco reattivo e ripetere il test.

- R** Altre sostanze oltre il sangue sono state analizzate (ad esempio, acqua).  
Assicurarsi di effettuare il test su sangue (non contaminato con altre sostanze quali acqua, crema per la pelle ...).

- R** Il disco reattivo non è stato utilizzato subito dopo l'apertura del confezionamento.  
Aprire un nuovo disco reattivo e ripetere rapidamente il test.

- R** E' stato utilizzato un disco reattivo scaduto.  
Sostituire il disco reattivo con uno non scaduto e ripetere il test.

- R** Il valore di ematocrito potrebbe non rientrare nell'intervallo misurabile.  
Se l'ematocrito nel sangue è superiore al 60% o al di sotto del 20%, il valore misurato potrebbe non essere visualizzato. Dopo aver controllato altre cause di E03, sostituire il disco reattivo con uno nuovo e ripetere la misurazione. Se viene visualizzato il messaggio di errore E04, contattare il medico o il Servizio Clienti Terumo.

- R** Un messaggio di errore di misurazione è comparso due volte di seguito.  
In riferimento a quanto sopra menzionato. Se nel display compare ancora il messaggio d'errore contattare il proprio medico o il Servizio Clienti Terumo.

