

## Accu-Chek Guide



### Descrizione prodotto

Il misuratore Accu-Chek Guide semplifica l'esecuzione del test glicemico.

Dispone di un flacone anti-rovesciamento che consente la rimozione di una striscia alla volta.

L'illuminazione del vano d'inserimento della striscia facilita l'esecuzione del test anche al buio, l'ampia area di applicazione del campione e il pulsante di espulsione automatica della striscia agevolano la manualità in fase di applicazione della goccia di sangue e della successiva eliminazione della striscia usata.

Piccoli particolari che aiutano a superare le difficoltà quotidiane legate alla misurazione glicemica.

---

#### TECNOLOGIA WIRELESS

Bluetooth®

---

#### DISPLAY

LCD retroilluminato

---

#### RISULTATI

Meno di 4 secondi

---

#### DIMENSIONI

80 x 47 x 20 mm

---

#### TIPO DI BATTERIE

2 a bottone (CR2032)

---

#### STRISCE REATTIVE

Accu-Chek Guide

## Vantaggi e caratteristiche

- Stop allo spreco di strisce – flacone anti-rovesciamento che consente di estrarre una striscia alla volta
- Ampia area di dosaggio - basta applicare una piccola goccia di sangue in un qualunque punto del bordo giallo
- Veloce – il risultato del test si ottiene in meno di 4 secondi
- Esecuzione del test in qualunque condizione di luce, grazie al luminoso display retroilluminato e alla luce del vano di inserimento della striscia
- Semplice rimozione delle strisce reattive dal misuratore tramite apposito pulsante di espulsione
- Trasferimento dei risultati del test all'app **Accu-Chek Connect** su smartphone con tecnologia wireless
- Le istruzioni scritte sul display guidano passo passo in caso di bisogno
- *Intervalli ideali* personalizzabili, possibilità di aggiungere marcatori e commenti, configurazione di allarmi sull'andamento per una rapida e semplice valutazione della situazione

## Ulteriori specifiche

Display:  
LCD con retroilluminazione

Volume del campione:  
0,6 µl

Alimentazione:  
2 batterie a bottone da 3 volt (CR2032)

Capacità di memoria:  
720 valori glicemici, più 32 test di controllo

Dimensioni:  
80 x 47 x 20 mm

Peso:  
Circa 40g con batterie

Porta trasferimento dati:  
Micro USB

Principio del test:  
Elettrochimico

Medie:  
Medie degli ultimi 7, 14, 30, 90 giorni

Gestione dati:  
Diario, medie e identificazione degli andamenti;  
Connessione wireless all'App Accu-Chek Connect per la gestione del diabete e trasferimento automatico dei dati al Portale Online Accu-Chek Connect per consultarli ovunque e in qualsiasi momento.

## Caratteristiche aggiuntive

**Spegnimento automatico dopo 90 secondi.**

Marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà della Bluetooth SIG, Inc.

È un dispositivo medico diagnostico in vitro CE0123. Leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni per l'uso.

Autorizzazione ottenuta il 14/11/2019.