

Accu-Chek Compact Plus

Alle Teile zur Blutzuckermessung in einem Gerät.

Ob ein spontaner Ausflug mit Freunden, eine Radtour ins Grüne oder ein Besuch im Restaurant – die Blutzuckermessung sollte in allen Situationen so schnell und einfach wie möglich sein. Deshalb haben wir ein System entwickelt, das alle Messutensilien in einem Gerät verbindet und sofort startklar ist: Accu-Chek Compact Plus mit integrierter Teststreifen-Trommel und Stechhilfe. Wo und wann Sie wollen: Ein Knopfdruck und es kann losgehen.

Profitieren Sie mit Accu-Chek von technischen Innovationen und umfangreichen Service-Angeboten, die Sie in Ihrem alltäglichen Leben mit Diabetes unterstützen. Entdecken Sie die Welt von Accu-Chek. Wir machen Sie stark!

Alles komplett und sofort startklar...

Blutzuckermessen muss nicht mit viel Vorbereitung verbunden sein. Bei Accu-Chek Compact Plus genügt schon ein Knopfdruck – und die Messung kann beginnen.



Leuchtende Display-Anzeige

für verbesserte Lesbarkeit, auch bei dunkleren Lichtverhältnissen



Integrierte Stechhilfe

ermöglicht eine komfortable Ein-Hand-Bedienung



Trommel mit 17 Teststreifen

Teststreifen werden auf Knopfdruck bereitgestellt

...für die Messung auf Knopfdruck.

Sie sind viel unterwegs oder möchten sich nicht lange mit der Messung aufhalten lassen? So messen Sie Ihren Blutzucker schnell und diskret.

In drei einfachen Schritten zum präzisen Ergebnis:



1.

Starten.
Mit einem Knopfdruck steht der Teststreifen bereit.



2.

Klicken.
Ein Klick für die sanfte Blutgewinnung.



3.

Messen.
Winzige Blutmenge von 1,5 µl Blut auftragen und nach 5 Sekunden das Ergebnis ablesen.

Funktionen für Ihre Sicherheit:

- **Automatische Codierung:** Beim Einlegen einer neuen Teststreifen-Trommel codiert sich das Gerät automatisch.
- **Teststreifen-Trommel:** schützt die Teststreifen vor äußeren Einflüssen wie z.B. Feuchtigkeit.
- **Unterdosierungserkennung und Nachdosierungsoption:** Wird zu wenig Blut aufgetragen, können Sie innerhalb von 25 Sekunden nachdosieren.
- **Hypo-Anzeige:** Ein Signal weist Sie auf Messwerte hin, die im Unterzuckerungsbereich liegen.