

WIRELESS ADAPTER



## Accu-Chek Mobile Wireless Adapter

Verbinden mit der mySugr App und Daten übertragen

### Accu-Chek Mobile Wireless Adapter anbringen



1. Mit etwas Kraft die Abdeckung der USB Schnittstelle abziehen.



2. Adapter in den USB-Anschluss einstecken.

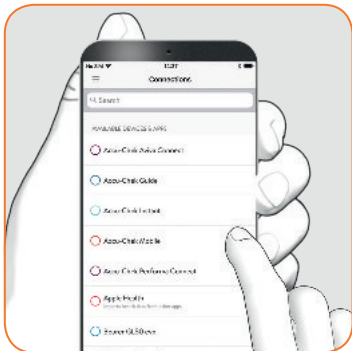


3. **Bluetooth®** auf dem Smartphone aktivieren.



4. Den Knopf des Adapters drücken. Das grüne LED Licht beginnt zu blinken.

### Accu-Chek Mobile mit der mySugr App verbinden



5. **Initiale Verbindung:** mySugr App öffnen. Im Menü „Verbindungen“ auswählen.

“Accu-Chek Mobile“ auswählen.



6. Die **letzten sechs Ziffern der Seriennummer eingeben**. Diese befindet sich auf der Innenseite des Adapters oder auf der Außenseite der Verpackung des Adapters.



7. Die **initiale Übertragung** der Blutzuckerwerte startet automatisch. Während der Übertragung blinkt das grüne LED Licht langsam.

Sobald die Datenübertragung abgeschlossen ist, hört das LED Licht auf zu blinken und leuchtet konstant grün. Der Adapter schaltet sich automatisch aus.



8. **Übertragung nach der Blutzuckermessung:** Blutzuckermessung wie gewohnt durchführen. Bluetooth® auf dem Smartphone aktivieren.

Knopf des Adapters drücken um die Datenübertragung zu starten. Das grüne LED Licht beginnt schnell zu blinken.

### Mit kindergesichertem Batteriefach (CRBD)



Die mySugr App kostenlos herunterladen:



[www.accu-chek.de](http://www.accu-chek.de)

Roche Diabetes Care Deutschland GmbH  
Sandhofer Str. 116  
68305 Mannheim

ACCU-CHEK, ACCU-CHEK MOBILE and FASTCLIX sind Marken von Roche.  
Alle anderen Produktamen und Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.  
© 2019 Roche Diabetes Care. Alle Rechte vorbehalten.

**ACCU-CHEK®**

