

marktplatz

Für viele Patienten mit Diabetes ist das Blutzuckermessgerät ein ständiger Begleiter. Der Trend geht zu kleineren und noch genaueren Geräten, einfacherer Handhabung und der Verbindung zu elektronischen Handhelds wie Smartphone oder Tablet. Grundlage für jede Blutzuckerselbstkontrolle ist aber jedenfalls die Einschulung und korrekte Messung.



	Contour® XT	GLUCOCARD™ X-mini plus	OneTouch Verio®	OneTouch Verio Flex™	OneTouch Verio®IQ
Systemgenauigkeit ISO-Norm (15197:2013)	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Probenmenge	0,6 µl	0,3 µl	0,4 µL	0,4 µL	0,4 µL
Codierung	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Messbereich	10–600 mg/dl	10–600 mg/dl	20–600 mg/dL	20–600 mg/dL	20–600 mg/dL
Hämatokrit-Range	0–70 %	30–55 %	20–60 %	20–60 %	20–60 %
Enzymatik	FAD-GDH	GDH	GDH-FAD (Glukose-Dehydrogenase-Flavinaden-indinucleotid)	GDH-FAD (Glukose-Dehydrogenase-Flavinaden-indinucleotid)	GDH-FAD (Glukose-Dehydrogenase-Flavinaden-indinucleotid)
Kalibrierung	Plasma	Plasma	Plasma-äquivalent	Plasma-äquivalent	Plasma-äquivalent
Vernetzbar	Ja, mittels Glucofacts Deluxe Software	Kompatibel mit Diabass/SiDiary	Kompatibel mit Diabass/SiDiary	Kompatibel mit Diabass/SiDiary	Kompatibel mit Diabass/SiDiary
Haltbarkeit der Teststreifen	24 Monate ab Produktionsdatum	Ca. 18 Monate, 6 Monate nach dem Öffnen	18 Monate, 6 Monate nach dem Öffnungsdatum	18 Monate, 6 Monate nach dem Öffnungsdatum	18 Monate, 6 Monate nach dem Öffnungsdatum
Abmessungen (L x B x H)	97 x 31 x 18 mm	102 x 33 x 18,5 mm	80 x 52 x 25 mm	86 x 52 x 16 mm	87 x 47 x 12 mm
Hersteller	www.diabetes.ascensia.at	www.axonlab.ch	www.LifeScan.at	www.LifeScan.at	www.LifeScan.at

NEU Accu-Chek® Connect

Das Blutzuckermesssystem,
das verbindet.

Accu-Chek
Performa Connect
Messgerät

Accu-Chek
Connect
App

Accu-Chek Connect
Onlineportal



Entdecken Sie, wie die neue mobile
Welt des Diabetesmanagements die
Therapie Ihrer Patienten verbessern
kann.

- Automatische Übertragung der Blutzuckerwerte an die Accu-Chek Connect App
 - Diabetesdaten im Tagebuch immer dabei
 - Bolusrechner für verlässlichen Insulinbolusvorschlag*
- Synchronisation der Daten zwischen App und Accu-Chek Connect Onlineportal
- Echtzeitzugriff auf Daten im Onlineportal ohne Installation möglich
- Bewährter Accu-Chek Performa Teststreifen

Jetzt Onlinekonto erstellen und von leicht verständlichen Berichten profitieren.
Mehr Info unter www.accu-chek.at/connect!

Erlebe, was möglich ist.

*Ziegler R, Cavan DA, Cranston I, et al. Use of an Insulin Bolus Advisor Improves Glycemic Control In Multiple Daily Insulin Injection (MDI) Therapy Patients With Suboptimal Glycemic Control: First results from the ABAQUS trial. Diabetes Care. 2013;36:3613-3619.

Roche Diagnostics GmbH
1211 Wien, Engelhorngasse 3
Diabetes-Hotline: 01/277 87-355



Accu-Chek® Performa Connect	Accu-Chek® Mobile
Ja	Ja
0,6 µl	0,3 µl
Nein	Nein
10–600 mg/dl	10–600 mg/dl
10–65 %	25–55 %
Glukosede- hydrogenase	Glukosede- hydrogenase
Plasmareferenziert	Plasmareferenziert
Ja, mit Accu-Chek Con- nect Onlineportal (www. accu-chekconnect.com) und Accu-Chek Connect App	Ja, mit USB-Kabel (eingebaute Software) und Accu-Chek Con- nect Onlineportal (www.accu-chekconnect.com)
ca. 18 Monate	ca. 18 Monate und 90 Tage nach Öffnung
80 x 47 x 19 mm	121 x 63 x 20 mm
www.accu-chek.at	www.accu-chek.at