

# Blutzucker-Messsysteme auf einen Blick

- einfach zu bedienende Tasten
- gut lesbare Zahlen
- große Teststreifen



- leichte Handhabung dank innovativer Teststreifenbox
- besonders breite Blut-auftragsfläche
- beleuchteter Teststreifen-einschub



- innovative Testkassette mit 50 Tests am laufenden Band
- integrierte Stechhilfe mit 6er-Lanzettentrommel
- großer Speicher



- einfache Bedienung
- Trend-Design
- seitlicher Teststreifeneinzug



	<b>Accu-Chek® Aviva</b>	<b>Accu-Chek® Guide</b>	<b>Accu-Chek® Mobile</b>	<b>mylife™ Pura® X</b>
Hersteller/Vertrieb	Roche Diabetes Care	Roche Diabetes Care	Roche Diabetes Care	Ypsomed
Teststreifen (Art.-Nr.)	Accu-Chek Aviva Teststreifen (6114963)	Accu-Chek Guide Teststreifen (11664909)	Accu-Chek Mobile Testkassette (10270545)	mylife Pura Teststreifen (5515654)
Blutmenge, Messdauer	0,6 µl, 5 Sekunden	0,6 µl, 4 Sekunden	0,3 µl, 5 Sekunden	0,75 µl, 5 Sekunden
Codierung	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Gewicht, Maße	59 g (mit Batterie), 94 x 52 x 21 mm	40 g (mit Batterien), 80 x 47 x 20 mm	129 g (mit Batterien) <sup>1</sup> , 121 x 63 x 20 mm <sup>2</sup>	53 g (mit Batterien), 90,6 x 46 x 16,5 mm
Speicher	500 Messwerte mit Datum/Uhrzeit; 7-, 14-, 30-, 90-Tage-Mittelwert	750 Messwerte mit Datum/Uhrzeit; 7-, 14-, 30-, 90-Tage-Mittelwert	2000 Messwerte mit Datum/Uhrzeit; 7-, 14-, 30-, 90-Tage-Mittelwert	500 Messwerte mit Datum/Uhrzeit; 1-, 7-, 14-, 30-, 90-Tage-Mittelwert
Batterien	1 x CR 2032	2 x CR 2032	2 x AAA	2 x CR 2032
Datenübertragung	per Infrarot, Micro USB-Kabel	per Bluetooth, Micro USB-Kabel	per Bluetooth <sup>1</sup> , per Micro USB-Kabel	per mylife Pura USB-Kabel

- kompaktes und modernes Design
- gut lesbares LCD-Display
- seitlicher Teststreifeneinzug



- einfache Bedienung
- direktes Feedback durch Farbsignal
- App zum besseren Verständnis des Blutzuckerverlaufs



- einfache Bedienung
- großes Display mit gut ablesbaren Zahlen
- schlichtes, robustes Design



- praktisches 3-in-1-Gerät
- sehr schlankes Design
- Stechhilfe und USB-Schnittstelle integriert



	<b>mylife™ Unio™ Neva</b>	<b>CONTOUR® NEXT ONE</b>	<b>CONTOUR® XT</b>	<b>GL 50 evo</b>
Hersteller/Vertrieb	Ypsomed	Ascensia Diabetes Care	Ascensia Diabetes Care	beurer
Teststreifen (Art.-Nr.)	mylife Unio Teststreifen (70000532)	CONTOUR NEXT Teststreifen (8884487)	CONTOUR NEXT Teststreifen (8884487)	GL 44/50/50 evo Teststreifen (7586931)
Blutmenge, Messdauer	0,7 µl, 5 Sekunden	0,6 µl, 5 Sekunden	0,6 µl, 5 Sekunden	0,6 µl, 5 Sekunden
Codierung	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Gewicht, Maße	ca. 50 g (mit Batterien), 71,3 x 39 x 14 mm	36 g, 97 x 28 x 14,9 mm	47,5 g (mit Batterien), 77 x 57 x 19 mm	36 g, 123 x 29 x 16 mm
Speicher	1000 Messwerte mit Datum/Uhrzeit; 1-, 7-, 14-, 30-, 90-Tage-Mittelwert; Spracheinstellungen; 4 Markierungen möglich; Zielbereich definierbar	800 Messwerte mit Uhrzeit/ Mahlzeitenmarkierung	480 Messwerte mit Datum/Uhrzeit; 7-, 14-, 30-Tage-Mittelwert	480 Messwerte mit Datum/Uhrzeit
Batterien	2 x CR 2032	2 x CR 2032	2 x CR 2032 oder DL 2032	Lithium-Ionen-Akku
Datenübertragung	per Bluetooth, Micro USB-Kabel	per Bluetooth, Micro USB-Kabel	per USB-Kabel	per Bluetooth, integrierter USB-Schnittstelle

- klein und handlich
- Datenübertragung per NFC
- Keton-Messung



- HbA<sub>1c</sub>-Schätzwert
- Nüchternblutzucker-Trendpfeil
- einfache Anwendung



- 3-farbige Bereichsanzeige
- Mahlzeitenmarkierung
- schlankes Design



- kompaktes und schlankes Design
- 3-farbige Bereichsanzeige
- Bluetooth



	<b>GlucoMen® areo 2K</b>	<b>MyStar Extra™</b>	<b>OneTouch Select® Plus</b>	<b>OneTouch Ultra Plus Flex®</b>
Hersteller/Vertrieb	A. Menarini Diagnostics	Sanofi	Johnson & Johnson Diabetes Care Companies	Johnson & Johnson Diabetes Care Companies
Teststreifen (Art.-Nr.)	GlucoMen areo Sensor Teststreifen (10382178)	BGStar Teststreifen (6581340)	OneTouch Select Plus Teststreifen (10963219)	OneTouch Ultra Plus Teststreifen (13754775)
Blutmenge, Messdauer	0,5 µl, 5 Sekunden	0,5 µl, 5 Sekunden	1 µl, 5 Sekunden	0,4 µl, 5 Sekunden
Codierung	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Gewicht, Maße	46 g (ohne Batterien), 85,5 x 56 x 18,2 mm	51 g (mit Batterien), 90 x 51 x 17 mm	55 g (mit Batterien), 101 x 43 x 15,6 mm	ca. 50 g, 52 x 86 x 16 mm
Speicher	730 Messwerte mit Datum/Uhrzeit; 1-, 7-, 14-, 30-, 60-, 90-Tage-Mittelwert	1865 Messwerte mit Datum/Uhrzeit; 3-, 7-, 30-Tage-Mittelwert	500 Messwerte mit Datum/Uhrzeit	500 Messwerte mit Datum/Uhrzeit
Batterien	2 x CR 2032	2 x CR 2032	2 x CR 2032	1 x CR 2032
Datenübertragung	per GlucoMen areo USB-Kabel, NFC	per MyStar/BGStar USB-Kabel	per Micro USB-Kabel	per Bluetooth, Micro USB-Kabel

- schlankes Design
- mit Blutzucker-Mentor
- Bluetooth



- Teststreifenauswurfaste
- klein und handlich
- große Bedientasten



- beleuchteter Teststreifeneinschub
- großes Display
- Keton-Messung



	<b>OneTouch Ultra Plus Reflect™</b>	<b>Omnitest® 5</b>	<b>Wellion® GALILEO GLU/KET</b>
Hersteller/Vertrieb	Johnson & Johnson Diabetes Care Companies	B. Braun	MED TRUST
Teststreifen (Art.-Nr.)	OneTouch Ultra Plus Teststreifen (13754775)	Omnitest 5 Teststreifen	Wellion GALILEO Teststreifen
Blutmenge, Messdauer	0,4 µl, 5 Sekunden	0,5 µl, 5 Sekunden	0,5 µl, 5 Sekunden
Codierung	automatisch	automatisch	automatisch
Gewicht, Maße	53 g (mit Batterie), 43 x 101 x 15,6 mm	45 g, 78 x 43 x 18 mm	67 g (mit Batterien), 90 x 60 x 20 mm
Speicher	750 Messwerte mit Datum/Uhrzeit	500 Messwerte mit Datum/Uhrzeit	500 Blutzucker- und 100 Keton-Messwerte; Blutzucker-Ø-Werte 1-, 7-, 14-, 30-, 60-, 90-Tage
Batterien	2 x CR 2032	2 x CR 2032	2 x CR 2032
Datenübertragung	per Bluetooth, Micro USB-Kabel	per Micro USB-Kabel	per Mini USB-Kabel

<sup>1</sup> inkl. Testkassette und Stechhilfe

<sup>2</sup> inkl. Stechhilfe

<sup>3</sup> mit dem Wireless Adapter (nicht im Set enthalten)

Alle Angaben ohne Gewähr und Anspruch auf Vollständigkeit. Bitte Gebrauchsanweisung beachten.

Der Name Bluetooth® und das Bluetooth Logo sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc.

Ihre kostenlose Servicenummer für Beratung und Bestellung: 0800 3423973  
www.diaexpert.de · info@diaexpert.de