

von [Jan Bohlmann](#)
 Punktzahl: 192/100



Das Thema Sicherheit rückt immer mehr in den Vordergrund. Gerade die Sicherung mobiler Daten auf transportablen Datenträgern wie USB-Stick und Co. ist wichtiger denn je. Die neue Biometric Scanline aus dem Hause "takeMS" geht exakt diesen Weg und bringt mit dem Scanline MEM-Drive einen USB-Stick mit eingebautem Finger-Scanner auf den Markt. Die Dateneinsicht, sowie Zugriff auf den USB 2.0 Stick ist nur per Passwort oder Finger-Scan möglich. Der takeMS MEM-Drive Biometric Scanline verspricht damit einen 100%igen Schutz der gespeicherten Daten. Wie sich der USB-Stick in unserem Praxistest geschlagen hat, erfährt Ihr in unserem aktuellen Testbericht.



Wir bewerten heute nicht die Geschwindigkeit dieses USB-Sticks, sondern vielmehr die leistungstarken Features dieses mobilen Datensaves. Im Vordergrund soll vor allem die Sicherheit der mobilen Daten stehen. Hierzu werden wir die mitgelieferte Software auf dem MEM-Drive ein wenig unter die Lupe nehmen und Euch aufweisen, was mit dieser Software alles möglich ist. In unserem Testbericht über das TakeMS Firewall MEM-Drive könnt Ihr noch genauere Informationen über diese Software finden. Ihr findet den Testbericht [hier](#).





Lieferumfang:

Erreicht hat uns der USB Stick in einem einer Pappverpackung, in welcher der USB-Stick auch im Ladengeschäft liegen wird. Der Biometric Scanline Stick ist in den Größen 1GB, 2GB und 4GB verfügbar. In unserem Fall lag uns das 1GB Modell vor. Als Bonus gibt es zu jedem Kauf noch ein weißes Trageband und eine USB Verlängerung dazu. Auf der Vorder- und Rückseite befindet sich eine kurze Übersicht aller Features des Biometric Scanline Sticks. Eine zusätzliche Schutzkappe benötigt der Stick nicht, da er mittels Schiebemechanismus sowohl den Sensor als auch den USB-Anschluss schützt.



Technische Daten:

- unterstützte Betriebssysteme: Windows 2000 SP4, XP SP2
- Größen 1GB - 4GB
- Unterstützt USB 1.1 and 2.0
- Plug & Play
- Carry it Easy +Plus Bio Software bereits Installiert



Kommen wir nun zum Test takeMS MEM-Drives: Der Fingerscanner! Durch einfaches rüberstreichen des Fingers wird der USB Stick freigeschaltet. Über die mitgelieferte Software ist es möglich bis zu 10 Finger zu registrieren. Der Scanner funktionierte tadellos. Um einen guten Überblick zu bekommen, hier ein Screenshot der mitgelieferten Scan Software.



Fazit:

Der "USB MEM-Drive Biometric Scanline" der Firma TakeMS ist eine echte Innovation. Die Software ist gut durchdacht, auch wenn diese teilweise ein wenig Zeit zum Starten benötigt. Bei der Geschwindigkeit des Sticks haben wir ein bzw. beide Auge zuge drückt, da die Geschwindigkeit des USB-Sticks bei unserem Review nicht im Vordergrund stehen sollte. Jeder, der einen Anspruch auf die Sicherheit mobiler und sensibler Daten stellt, sollte sich den USB-Stick aus dem Hause takeMS mal näher anschauen. Wir sind mit dem "USB MEM-Drive Scanline" sehr gut zurecht gekommen. Die einfache Bedienung und die fehlerlose Software (keinerlei Fehlermeldungen) sprechen für die Qualität der Sicherungssoftware aus dem Hause takeMS. Der Fingerscanner löst die lästige Passwortabfrage ab und steigert damit den Komfort erheblich. Der Endkundenpreis liegt bei sehr fairen 29,95 Euro. Wir verleihen diesem Produkt unseren Innovations-Award.