



## UTAG – Die „digitale Erkennungsmarke“

UTAG ist ein PC kompatibles USB-Gerät, das lebenswichtige persönliche Daten für den Einsatz im Notfall speichert. Es wurde von Soldaten der britischen Eliteeinheit SAS entwickelt, um auf einfachste Weise abrufbare wichtige persönliche Einzelheiten im Fall einer Notsituation zu übertragen. Es ist als erster Bezugspunkt für den Notdienst und Ersthelfer vorgesehen.

UTAG ist auch nützlich wenn man ins Ausland reist wo man lebenswichtige medizinische Informationen in eine andere Sprache übertragen muss. Ihr medizinischer Informationsschlüssel (einschließlich der Allergie- und Medikationsliste) kann in jede der 7 Sprachen betrachtet werden.

Die gespeicherten Daten beinhalten personenbezogene Daten, Foto, Kontaktdaten des Hausarztes, Kontaktdaten der im Notfall zu unterrichtenden Personen, Gesundheitszustand, gegenwärtige Medikation, Allergien, Blutgruppe und Organspendedaten.



<b>Produkt-spezifikation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Leichtmetall-Konstruktion mit magnetischem Verschluss und 5 mm Bohrung zum Durchführen einer Kette</li> <li>- Maßgeschneiderte, benutzerfreundliche Software</li> <li>- Passwortgeschützte Eingabemaske</li> <li>- Enthält international anerkannte Zeichen „Aesculapstab“ und Notfall-Symbole</li> <li>- Maße: 54 mm x 30 mm x 3,2 mm</li> <li>- Gewicht: 10 Gramm</li> </ul>
<b>Technische Spezifikation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kompatibel mit Windows ME, 2000, XP und Vista</li> <li>- Unterstützt USB 1.1 / 2.0 Standards</li> <li>- Ausschließliche Verwendung von Qualitätschips der Firma Samsung</li> <li>- 10 Jahre Datenerhaltung</li> <li>- 7 Sprachoptionen: Englisch, Französisch, Deutsch, Niederländisch, Spanisch, Italienisch und Portugiesisch</li> </ul>
<b>Zertifikate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- UK IP getestet IP5/7. Karte wird nicht durch Staub oder Wasser (Testzeit: 1 Stunde in 1 Meter Tiefe) beschädigt. (Unabhängig durch „United Kingdom Accreditation Service“ getestet.)</li> <li>- CE und FCC geprüft.</li> </ul>
<b>Artikel-Nr.</b>	- <b>0709901</b>
<b>Bemerkungen</b>	- Angemeldetes Patent: 0801005.0