

ZEMO VML-GK2

Mobile Chipkartenleser für Krankenversichertenkarte und Gesundheitskarte

Warum sind die **mobilen ZEMO VML-GK2 Lesegeräte** bei Ärzten so beliebt?

Weil sie ...

- eine 4 x längere Betriebsbereitschaft (Standby) haben als andere Geräte und
- besonders einfach zu bedienen
- zukunftssicher
- elegant
- handlich klein
- flexibel einsetzbar: (mobil, stationär)
- und zuverlässig ... sind.



KV und Gematik-Zulassung

Liest die G1 und die G2 Gesundheitskarte

- Liest die elektronische Gesundheitskarte **G1 und G2**
- Großes, beleuchtetes **8 zeiliges Grafik-Display**. (später notwendig für die **Anzeige der Notfalldaten** der eGK.)
- Speichert bis zu 200 eGKs oder KVKs
- Lange Batterielebensdauer (bis zu 30.000 Steckzyklen u. 365 Tage Standby)
- Zusatz-Pufferbatterie für das Datum (**Datumsbaustein läuft auch bei leerer Hauptbatterie weiter, und die Karten werden zum korrekten Datum gespeichert!**)
- als stationäres Lesegerät einsetzbar (**ohne Umstellung**)
- Zukunftssicher (Vorbereitet f. eGK Stufe 2, zugelassen als migrationsfähiges Lesegerät)
- Einfach anschließbar (per USB-Kabel oder opt. serielltem Anschlußkabel)
- getestet mit allen führenden Praxisprogrammen

**Einfach.
Optimal.**

ZEMO VML-GK
Primus inter pares.

Optionales Zubehör:

VML-GK Serielles Anschlusskabel

€ 39,-

Sonderaktion

ZEMO VML-GK2 m. USB-Kabel

€ 229,- statt 243,-

Einfach. Optimal. **ZEMO VML-GK2**

Die mobilen Chipkartenleser für Ihre Notdienste und Hausbesuche

Das ZEMO VML-GK2 ist das Ergebnis unserer langjährigen Forschung und Erfahrung mit mobilen Kartenlesern. Das Ziel unserer Entwicklung war ganz einfach: Maximaler Nutzen für die Praxis. Das ZEMO VML-GK2 steht hierbei für einfache Handhabung, Zuverlässigkeit, modernste Technik, sinnvolle Funktionalitäten und Zukunftsorientierung. Dies macht es zum Primus inter pares.

Besonders einfach zu bedienen.



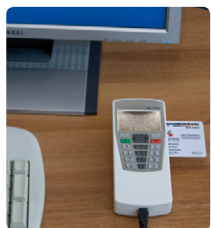
Beleuchtetes Display mit 8-Zeilen:

Die Daten sind auch bei Notdiensteseinsätzen und Hausbesuchen am Abend gut lesbar. Mit den Pfeiltasten können Sie im Datensatz blättern. Auch der **Batteriestand** wird im Display angezeigt.

Alphabetische Suchfunktion:

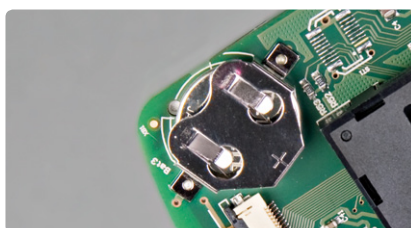
Mit unserer alphabetischen Suchfunktion können Sie Chipkarten schnell und einfach finden.

Flexibel am PC



Ohne Umstellung auch als stationärer Leser (USB / optional seriell) am PC einsetzbar. Die Stromversorgung erfolgt hierbei über den PC (USB-Anschluß-Kabel).

Datumssicherheit.



Dank Pufferbatterie läuft auch **bei leerer Hauptbatterie der Datumsbaustein weiter**. Dies garantiert, daß die Karten **zum korrekten Quartal gespeichert werden!** Bei unserem Gerät werden nur getestete, hochwertige Komponenten eingebaut. Das sorgt für zusätzliche Betriebssicherheit.

Zukunftssicher.



Das ZEMO VML-GK2 ist zugelassen für die Krankenversichertenkarte und auch für die neue Gesundheitskarte (Basisrollout). Unsere Geräte verfügen über ein **Grafikdisplay**, welches für die spätere **Anzeige von Notfalldaten unentbehrlich** ist. Damit sind sie vorbereitet für die geplante 2. Stufe der Gesundheitskarte.

Technische Daten:

Maße: 15,5 x 6,2 x 2,5 cm
Gewicht: 182g (incl. Batterien)
Display: 5 x 3 cm Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
Speicher: 200 Karten
Batterien: 2 x 1,5V Mignon (AA)
Farbe: weiß/silber
Anschluß: USB, optional RS232 Kabel
Leser: 2 Fullsize + 2 SIM (VML-GK2)
Treiber: Windows XP, VISTA, 7, 8, 10
Kompatib: Linux, MAC-OS

Lieferumfang:

ZEMO VML-GK2 Kartenleser, Handbuch, USB-Anschlußkabel, 2 Mignon Batterien, Treiber-CD: Windows 2000, xp, vista, 7, 8, 10

Optional:

VML-GK-Seriell-Kabel

Zulassungen für:

Krankenversichertenkarte: TÜVIT: KVT-Mobil
elektronische Gesundheitskarte:
ZEMO VML-GK2: Ausbaustufe 1+ (migrationsfähig)