



## AirID 2 GOVERNMENT

Der drahtlose Smartcard-Leser im „EC-Karten“ Format. Dadurch können Smartcard-Funktionen eines herkömmlichen Sichtausweises drahtlos an verschiedenen Endgeräten genutzt werden. AirID 2 Government wird per BLE, NFC und USB an Smartphones, Tablets, Laptops oder stationäre Systeme angebunden.

Eine spezielle Firmware erlaubt es Behörden im Einsatz mit SecurePIM sicher zu kommunizieren. Dabei bleiben sämtliche Funktionen des AirID 2 Government voll erhalten. Entdecken Sie unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten wie 2-Faktor-Authentisierung, Smartcard-LogOn, Verschlüsselung, etc.

Der AirID2 ist vom Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnologie (BSI) für VSnfD Umgebungen beim Einsatz mit SecurePIM freigegeben.



## TECHNISCHE SPEZIFIKATION

- **Kommunikationsschnittstellen:**  
**Bluetooth LE™ (bis zu Version 5), USB**
  - Pairing für sichere, verschlüsselte Bluetooth LE™ Verbindung
  - Bluetooth Verbindung zusätzlich durch AES 256 Verschlüsselung geschützt
- **Micro-USB Schnittstelle:**
  - Smartcard Zugriff via USB (CCID)
  - Akkuladung oder optionale Stromversorgung
  - Sicheres Firmware Update
- **Einfache Bedienung durch Low power 132x32 Display**
  - Statusanzeige für Bluetooth™ Verbindung, Karte und Batterie
  - Anzeige von Informationen zum AirID Gerät
- **LED-Anzeige von Batterieladestand, Stromversorgung der Smartcard und deren Aktivität**
- **Einfache Jog-Dial-Bedienung:**
  - Einfache Menüführung
  - Einstellungen wie Signalstärke, Hintergrundbeleuchtung und Kontrast, Buzzer, etc. individuell konfigurierbar
  - Einstellung eines präferierten Arbeitsgeräts möglich, mit dem sich AirID verbinden soll („Preferred Device“)
  - Konfiguration eines Arbeitszeitplans zur Batterieeinsparung (optional)
  - Einstellung des automatischen Distanz-LogOuts

- **Smartcard Support:**
  - Kontakt-Interface (ISO7816) für ID-1 Karten (EC-Kartenformat)
  - Unterstütztes Chipkarten Protokoll: T=1, T=0
- **Compliance Zertifikate:**
  - CE, FCC und RoHS zertifiziert
- **Stromversorgung über wieder aufladbarem Akku**
- **Kompaktes Format und Design,**
  - Clip zum Tragen am Jo-Jo oder Lanyard

## IHRE VORTEILE

- ✓ Geräteunabhängig durch Bluetooth-Verbindungen
- ✓ Ein Kartenleser für mehrere Computer / Smartphones
- ✓ Für NFC kann Smartcard im AirID verbleiben
- ✓ Integrierter Distanz-Log-Out
- ✓ Einfache Bedienung
- ✓ Lange Akkulaufzeit
- ✓ Zukunftssicher durch Bluetooth Version 5
- ✓ Robustes Gehäuse für Quer & Hochformat
- ✓ Kompatibel mit jeder Smartcardbedruckung (Quer, Portrait, Vor- & Rückseite)

## UNTERSTÜTZTE PLATTFORMEN



Windows 10



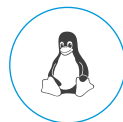
macOS



iOS



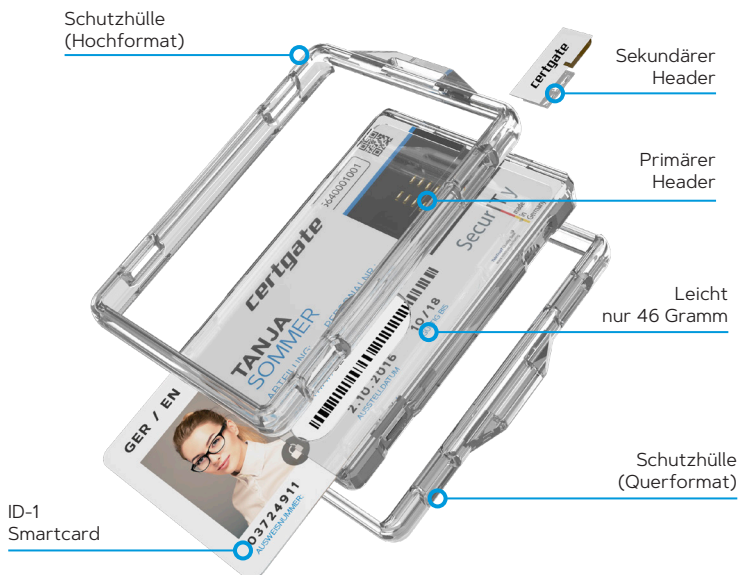
Android



Linux

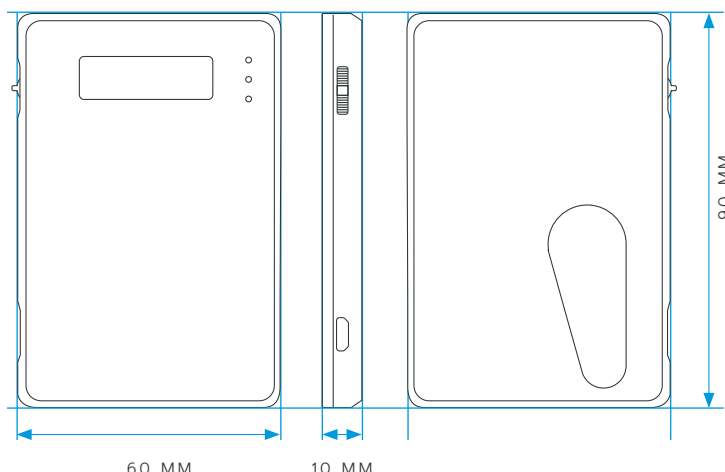


Windows 7



## ABMESSUNGEN & GEWICHT

Verpackung: H44 x B94 x L107 mm / 140 Gr. inkl. Zubehör (46 Gr. nur AirID)



## ANWENDUNGSBEISPIELE

- Single Sign On für mehrere Geräte (MSSO)
- Multi-Faktor Authentisierung für Geräte & Anwendungen
- Einfache Authentisierung für mobile Mitarbeiter
- Geräte Auto-Log-Off durch Entfernungsmessung
- Gesundheitswesen, Krankenhäuser: Berührungslose Authentisierung für geschützte Bereiche
- Multi Cloud Service Authentisierung
- Sichere Sprach & Chat Kommunikation
- Sichere Email Kommunikation und Signatur
- Physischer Zugang mit elektronischem Ausweis
- Off- Device-Key-Sicherheit
- Und viele mehr...

## PATENTIERTE TECHNOLOGIE

Mit der patentierten Technologie des AirID (Patent-Nr.: DE102013112943A1) sind Sie auf dem neuesten Stand der Technik und somit bestens für moderne Anforderungen an Ihre IT gerüstet.

Mit Ihrer EAL5+ zertifizierten Smartcard haben Sie die ideale Kombination für maximale IT Sicherheit auch für mobile Geräte.

## AUSLIEFERUNG

Mindestbestellmenge:  
1 Stück, beinhaltet

Größere Mengen:  
Auf Anfrage

- AirID 2 Government
- 2 Schutzhüllen (Hoch-& Querformat)
- USB-A zu USB-Micro Kabel
- Jo-Jo- / Lanyardclip
- Read Me
- Online Quick Start Guide

## SOFTWARE, DOWNLOADS & FAQ

In unserem Online Service & Support Bereich halten wir für Sie die aktuelle Dokumentation, Handbücher, Treiber (für iOS & Android auch SDKs und Beispielcode) für die einfache Integration in Ihre Umgebung bereit.

[www.AirID.com/support](http://www.AirID.com/support)

## INTEGRATION FÜR ENTWICKLER

erhältlich für:

- Windows 10, ab V1909 (Treiber & Dienstprogramm)
- MacOS, ab V10.15 Catalina (Treiber & Dstprogramm)
- iOS ab Version 13 (SDK)
- Android ab Version 8 (SDK)
- Linux (Treiber auf Anfrage)
- via AirID BRIDGE für (fast) jedes OS durch CCID



certgate GmbH  
Kaiserswerther Straße 45  
40477 Düsseldorf  
Germany

Phone: + 49 (0) 911 93 523-0  
E-Mail: [info@certgate.com](mailto:info@certgate.com)  
Web: [www.certgate.com](http://www.certgate.com)