

Kurzanleitung

AirID® Firmware Update (Windows 7)



 Deutsch

 Windows

Bestimmungsgemäße Verwendung

AirID® ist ein Kartenleser, den Sie stets bei sich tragen können. Er kommuniziert drahtlos über eine gesicherte Verbindung mit Ihren Geräten und dient zur Ver- und Entschlüsselung aller Daten.

Support

Weitere Informationen zum AirID® finden Sie online unter **www.unicept.de/airid** oder unter folgenden Kontaktdaten:

Unicept GmbH

Osterstraße 3
30159 Hanover
Germany

Tel.: +49 (0) 511 16 99 75 71

Fax: +49 (0) 511 16 99 75 73

Mail: support@unicept.de

Web: www.unicept.de

All rights reserved – Unicept GmbH

AirID® Firmware Update (Windows 7)



Hinweis: Die Punkte 4 bis 9 müssen auf demselben Computer nur einmalig ausgeführt werden.

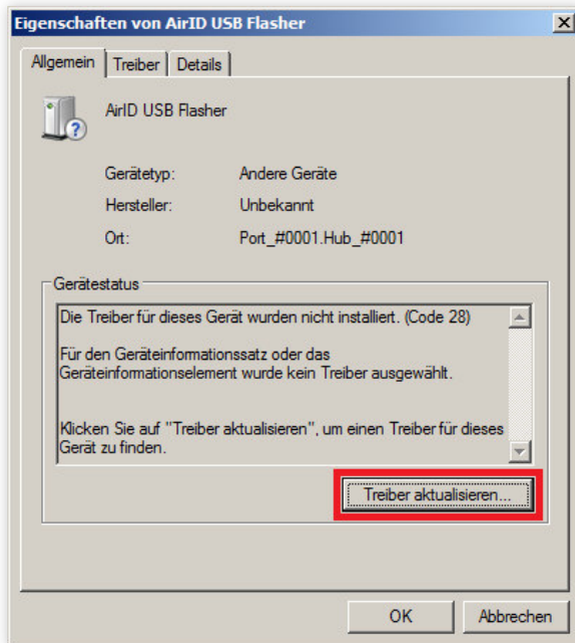
1. Karte aus AirID® entfernen.
2. Bei gedrücktem Jog Dial über ein USB-Kabel mit einem Windows PC verbinden.
3. Im Display erscheint:

```
AirID 5640000000  
Ready for update
```

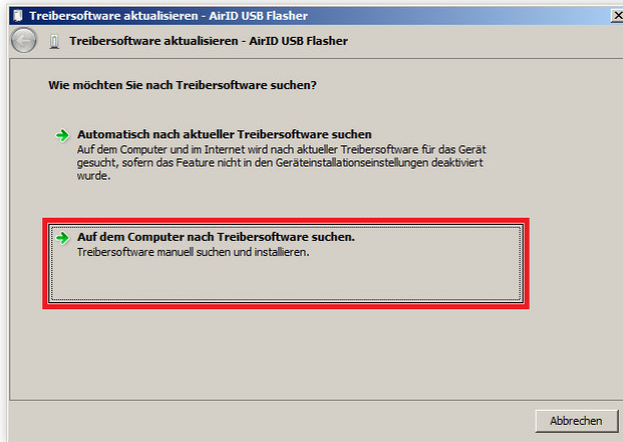
4. Zip-Datei mit dem Namen *winusbcompat.zip* in einen Ordner entpacken.
5. Geräte-Manager öffnen und Doppelklick auf „AirID USB Flasher“



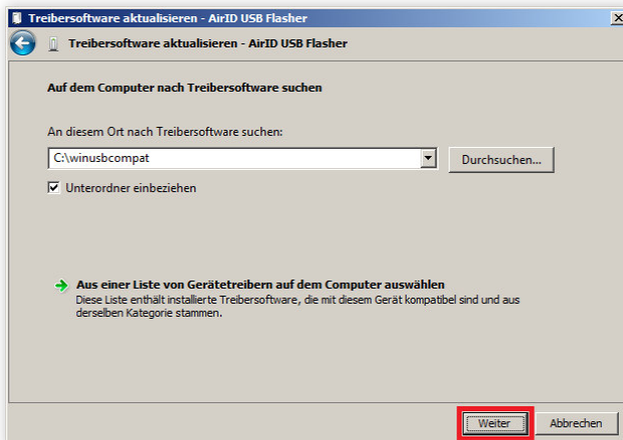
6. Im neuen Fenster unter dem Menüpunkt *Allgemein* auf den Button *Treiber aktualisieren...* klicken.



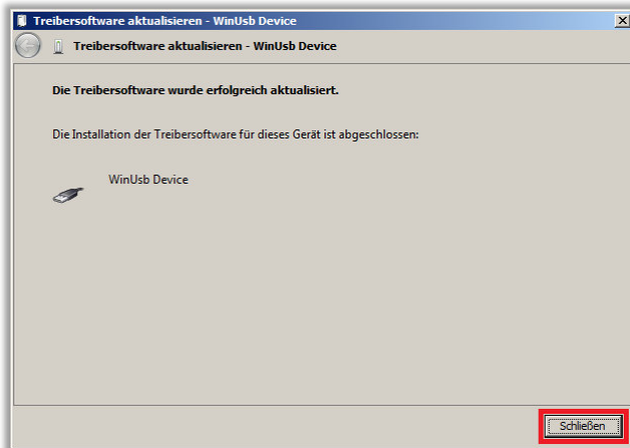
- Die Option Auf dem Computer nach Treibersoftware suchen auswählen.



- Den Pfad des unter Punkt 4 entpackten Ordners *winusbcompat* auswählen und mit einem Klick auf *Weiter* bestätigen.



9. Das Fenster nach erfolgreicher Treiberaktualisierung *schließen*.



10. Ordner mit der Firmware öffnen und die Datei „AirID_FW_CC2540.bat“ mit einem Doppelklick ausführen.
11. Das Firmware Update wird durchgeführt. Sollte der Vorgang unterbrochen werden, das Update fehlschlagen oder das AirID® lässt sich nicht mehr starten, bitte bei Punkt 1 beginnen.

Flashing Page
100

12. Nach erfolgreichem Vorgang startet das AirID® neu, die Smartcard kann wieder eingesetzt und das USB-Kabel entfernt werden.

13. In seltenen Fällen, besonders beim Update von sehr alten Versionen, können bei der Installation einer neuen Firmware sämtliche Bluetooth Informationen verloren gehen. Daher kann es erforderlich sein, die Verbindungen zu den Arbeitsgeräten neu aufzubauen.
Hierfür empfiehlt es sich, zunächst das Bluetooth des AirID® zu deaktivieren, dann die Verbindung auf dem Arbeitsgerät zu entfernen und anschließend das Bluetooth am AirID® wieder einzuschalten. Nun können Sie eine neue Verbindung (Kopplung/Pairing) zwischen AirID® und Arbeitsgerät aufbauen.