

USB Firmwareupdate für **Gryphon D432 (E)**, **Lynx D432 SB 3513 (E)** und **Lynx D432 (E)**

Bitte beachten:

Die Durchführung geschieht auf eigene Gefahr und Verantwortung. Bei falscher Update-Vorgehensweise kann das Gerät beschädigt werden! Daraus eventuell resultierende, notwendige Reparaturen fallen nicht unter die Gewährleistung. Bitte beachten Sie deshalb unbedingt die Dokumentation.

Stepp 1:

Bitte laden sich das Updateprogramm Form1 (<http://www.support-datalogic.de/Scanning/Download/D432USBFirmwareUpdater.zip>) auf ihren WindowsPC runter und entpacken sie es in ein leeres Verzeichnis.

Die für diesen Updatevorgang benötigte Firmware kann ihnen nach Rücksprache mit einem Datalogic Techniker oder einem Qualified Partner zur Verfügung gestellt werden.

Stepp 2:

Aktivieren sie das *USB Generic HID* Interface über folgenden Konfigurationsbarcode:



\$ + C P A 5 \$ -

Stepp 3:

Starten sie die Software Form1. Klicken sie dann Download Firmware an wählen sie das Updatefile ***.bin** aus. Es erscheint ein Requester mit folgendem Inhalt "*Reset Device, then restart with trigger pressed and press OK*".

Stepp 4:

Beim **Gryphon D432 (E)** das **USB-Kabel CAB-412** von dem USB-Port **abziehen**, den **Triggerknopf** drücken und **gedrückt halten**, **USB-Kabel CAB-412** an den USB-Port **anstecken** und Requester mit **OK bestätigen**.

Beim **Lynx D432 SB3513 (E)** das **USB-Kabel CAB-412** von dem USB-Port **abziehen**, den **Triggerknopf** drücken und **gedrückt halten**, **USB-Kabel CAB-412** an den USB-Port **anstecken** und Requester mit **OK bestätigen**.

Beim **Lynx D432 (E)** am USB-Kabel CAB-390 das **Netzteil abziehen**, den **Triggerknopf** drücken und **gedrückt halten**, **Netzteil** wieder an das USB-Kabel CAB-390 **anstecken** und Requester mit **OK bestätigen**.

Stepp 5:

Das Firmwareupdate wird nun durchgeführt, sie können den Trigger loslassen.

BITTE WARTEN SIE BIS DIE GRÜNE LED AM GRYPHON D432 ERLISCHT!!!

BITTE WARTEN BIS DIE ROTE LED AM LYNX D432 ERLISCHT UND ER SICH MIT EINEM SIGNALTON ZURÜCK MELDET!!!

Stepp 6:

Jetzt kann das Programm Form1 gefahrlos beendet werden. Der Updatevorgang ist abgeschlossen.

Um den Gryphon D432 (E) nach einem Firmwareupdate zu reaktivieren, müssen sie noch mal das USB-Kabel CAB-412 von dem USB-Port abziehen und wieder anstecken. Der ERSTE Bootvorgang nach einem Firmwareupdate kann bis zu 2-3 Minuten dauern. Sobald sich der Gryphon D432 mit einem Signalton wieder meldet, können weitere Konfigurationen (z.B. benötigtes Interface) durchgeführt werde.

Der Lynx D432 (SB3513 & E) steht nach einem Firmwareupdate sofort wieder zur Verfügung, muss allerdings neu konfiguriert werden.