
Gira G1 Release Notes

Firmware-Version: 1.3.59

Gira Projekt Assistent (GPA) Version: 2.1 oder neuer

Es wird empfohlen, stets die neueste verfügbare GPA-Version zu verwenden.

Wichtiges Update

Korrektur einer Abweichung, welche in Verbindung mit dem Gira Türkommunikations-System ein permanentes Rauschen des Lautsprechers verursachen kann.

Wichtiger Hinweis

Nach dem Firmware-Update ist das Gira G1 mit einem Geräte-Passwort geschützt.

Das Passwort finden Sie auf einem Etikett auf dem Gira G1. Sollte hier kein Passwort vermerkt sein, lautet das Passwort „**device**“.

Bitte ändern Sie das Geräte-Passwort während der Projektierung.

Beachten Sie bitte auch die Hinweise zum Werksreset des Gira G1 auf der folgenden Seite.

Werksreset am Gira G1 über SD-Karte auslösen

Wenn der Gira G1 für den Gira Projekt Assistent nicht mehr erreichbar ist, kann mit der folgenden Anweisung der Gira G1 mit Hilfe einer MicroSD-Karte auf die Werkseinstellung zurückgesetzt werden.



Achtung!

Die unten beschriebene Funktion wird erst ab der Firmware 1.2.53 unterstützt.

Beim Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen werden alle auf dem Gira G1 befindlichen Daten (auch Projektdaten) gelöscht. Das heißt:

- das Geräte-Passwort wird auf „device“ zurückgesetzt.
- das ETS-Projekt wird vom Gira G1 gelöscht.
- alle in der ETS getätigten Einstellungen, wie z.B. die physikalische Adresse, werden gelöscht.
- alle Projekt-Daten und -Einstellungen werden gelöscht.
- die aktuell auf dem Gira G1 vorhandene Firmware bleibt erhalten.

Gerät auf Werkseinstellung zurücksetzen

- 1 Formatieren Sie eine MicroSD-Karte (max. 32 GB) auf das Datei-System FAT32.
Achtung: Deaktivieren Sie bei der Formatierung der MicroSD-Karte bitte die Funktion „Schnellformatierung“.
- 2 Laden Sie sich die ZIP-Datei mit der Datei für den Werksreset (factory_reset_condition) von der Gira Homepage.
- 3 Entpacken Sie die ZIP-Datei und kopieren Sie die Datei „factory_reset_condition“ auf die MicroSD-Karte.
- 4 Nehmen Sie den Gira G1 vom Aufnahme-rahmen.
- 5 Stecken Sie die MicroSD-Karte in den Gira G1. Der Slot für die MicroSD-Karte befindet sich auf der Rückseite des Gerätes in der rechten unteren Ecke.
Achten Sie darauf, dass die MicroSD-Karte hörbar einrastet.
- 6 Setzen Sie den Gira G1 wieder auf den Aufnahme-rahmen und rasten Sie das Gerät ein.
- ✓ Das Programm zum Rücksetzen des Gira G1 startet nach dem Einschalten der Betriebsspannung.
- 7 Warten Sie, bis der Inbetriebnahme-Assistent für die Erst-Einrichtung angezeigt wird.
- ✓ Wenn der Inbetriebnahme-Assistent angezeigt wird, befindet sich der Gira G1 im Auslieferungszustand.
- 8 Sie können die SD-Karte nun entnehmen und den Gira G1 neu projektieren.

