

Sehr geehrte Anwenderin, sehr geehrter Anwender,
diese Datei beinhaltet Informationen über Versionsänderungen.

Minimale Systemanforderungen:

Hardware: Steuerelektronik und
 Controller (SMC5D-p32 oder SMC5D-m4)
System: Windows 10(64bit)
 inkl. Microsoft .NET Framework V4.8
CPU: Intel Core i3
RAM: 4 GB RAM
Anschlüsse: USB 2.0 (kompatibel mit USB 3.0),
 optional Ethernet(Lan)

Empfohlene Systemanforderungen:

Hardware: Steuerelektronik und
 Controller (SMC5D-p32 oder SMC5D-m4)
System: Windows 10/11(64bit)
 inkl. Microsoft .NET Framework V4.8
CPU: Intel Core i5
RAM: 16 GB RAM
Anschlüsse: USB 2.0 (kompatibel mit USB 3.0),
 optional Ethernet(Lan)

Copyright © 1993-2024 by BOENIGK-electronics
Michael Boenigk, All rights reserved

Internet: www.boenigk-electronics.com
E-Mail: support@boenigk-electronics.com

Symbole

- Fehlerbeseitigung
- + Erweiterung
- ~ Änderung

Letzte Versionsänderungen:

-- 24.01.2024 ---- cncGraF Pro v8.0.005 Beta 3 -----
- Diverse kleine Korrekturen/Verbesserungen.

-- 17.01.2024 ---- cncGraF Pro v8.0.004 Beta 2 -----
- Diverse kleine Korrekturen/Verbesserungen.
+ G-Code-Beispiele: parameters.nc, parameters2.nc
 hinzugefügt.

-- 14.12.2023 ---- cncGraF Pro v8.0.003 Beta 1 -----
+ Stile und Größe der Symbole für 2D Ansicht
 im Dialog Optionen, Reiter
 „Schriftarten, Symbole & Touch-Screen“ einstellbar.
- Diverse kleine Korrekturen/Verbesserungen.

-- 07.12.2023 ---- cncGraF Pro v8.0.002 Beta 1 -----
+ Emulator um Eingang-Control-Fenster erweitert.
- Diverse kleine Korrekturen/Verbesserungen.

-- 24.11.2023 ---- cncGraF Pro v8.0.001 Beta 1 -----
- Diverse kleine Korrekturen/Verbesserungen.

-- 21.11.2023 ---- cncGraF Pro v8.0.000 Beta 1 -----
+ Beta 1, erste öffentliche Testversion verfügbar.