Code/Version: D016/DEU017-20251027



Clarity Computeranforderungen und Kompatibilität

Computeranforderungen

	Minimal ¹	Empfohlen ²
Windows 11, 10, 8.1, 7 ³	32-bit Version von Windows, PC Pentium 4, 2GB RAM	64-bit Version von Windows Intel i5-8250U oder gleichwertig/neuer, 8GB RAM, SSD-Laufwerk
Bildschirm	Auflösung 1440x1080	Auflösung 1920x1200

- 1–3 USB-Anschlüsse für den HW-Schlüssel, Konverter (z. B. Colibrick, Zebrick, MultiCOM) sowie für USB-Installationsmedien, falls diese für die Installation verwendet werden.
- · LAN-Anschluss für Net-PAD oder den Direktanschluss eines Instruments oder Geräts, das über das Netzwerk mit Clarity kommunizieren muss

System- und Hardwarekompatibilität

	∠ Clarity [™]	∠ Clarity [®] LITE	Note
Windows 11 (64 bit)	Colibrick, Zebrick, INT7, INT9, U-PAD2, Net-PAD	Colibrick, INT7, INT9, U-PAD2	Ab Version 8.7
Windows 10 (32 and 64 bit)	Colibrick, Zebrick‡, INT7, INT9, U-PAD†, U-PAD2, Net-PAD, CB20†	Colibrick, INT7, INT9, U-PAD†, U- PAD2	Ab Version 6.2
Windows 8.1 (32 and 64 bit)	Colibrick, Zebrick‡, INT7, INT9, U-PAD†, U-PAD2, Net-PAD, CB20†	Colibrick, INT7, INT9, U-PAD†, U- PAD2	Ab Version 4.0.4
Windows 7 SP1 (64 bit)	Colibrick*, Zebrick‡, INT7, INT9, U-PAD2, Net-PAD	Colibrick*, INT7, INT9, U-PAD2	Ab Version 3.0
Windows 7 SP1 (32 bit)	Colibrick*, Zebrick‡, INT7, INT9, U-PAD, U-PAD2, CB20, Net-PAD	Colibrick*, INT7, INT9, U-PAD, U-PAD2	Ab Version 2.8

[•] Ein HW-Dongle wird für alle Systeme ab Version 2.4.0 benötigt.

- · Die Installation von Clarity erfordert ein aktuelles Windows. Die vollständige Funktionalität kann auf veralteten Systemen nicht
- Für die Installation von Clarity ist das Microsoft .NET Framework in Version 4.8 oder höher (ab Version 10.0) erforderlich. Für einige externe Steuermodule und deren Komponenten ist möglicherweise zusätzlich das .NET Framework Version 3.5 erforderlich.

Tel.: +420 251 013 400 Page 1 of 1

¹ Die Minimalkonfiguration ist für Clarity (Lite) geeignet, konfiguriert mit einem Clarity-Instrument mit analoger Datenerfassung über den Colibrick A/D-Wandler.

² Die empfohlenen PC-Anforderungen sind für den gleichzeitigen Betrieb mehrerer Clarity-Instrumente mit Verwendung von PDA-, MS-Extension und Agilent-ICF-Steuermodulen geeignet.

³ Für die Konfiguration von Clarity in regulierten Umgebungen ist die Windows Pro/Professional Edition erforderlich. Weitere Informationen finden Sie unter M132 Clarity in Regulated Environment.

^{*} Colibrick wird ab Clarity 4.0 unterstützt

[†] U-PAD und CB20 werden nur auf 32-Bit-Versionen von Windows unterstützt

[‡] Zebrick wird ab Clarity 7.0 unterstützt