

Voraussetzung an Ihren Computer zum Betrieb des angebotenen Diagnostikgerätes

ICS Impulse

Beschreibung

Betriebssystem:	64-bit Windows 10 Pro (Standalone, Both, Client, Server) Windows 8 Pro, Windows 7 Pro (Standalone)
Prozessor:	Intel i7-Prozessor (Minimum 7. Generation)
Arbeitsspeicher:	16 GB
Festplattenkapazität:	500 GB
Laufwerke:	DVD-ROM
Grafikkarte	Minimum 2 GB Arbeitsspeicher
Bildschirm:	1600 x 900 Bildschirmauflösung bei 100% DPI 1920 x 1080 Bildschirmauflösung bei 100% oder 125% DPI
Interface:	USB 2.0 oder 3.0
Anschlüsse:	Bis zu 4 USB 3.0 Anschlüsse Optionaler VGA-Anschluss für externen Monitor
Zubehör:	Maus, Tastatur (Fernbedienung: Logitech Wireless Presenter R400, Kensington Wireless Expert Presenter, oder Targus Laser)

Wird an einen Computer ein **medizinisches elektrisches Gerät** (z. B. Kopfimpulstest, BERA) angeschlossen, dann muss die Stromversorgung des Computers, Bildschirms und Druckers nach den Vorschriften für Medizintechnische Geräte erfolgen. Dies kann durch einen speziellen MedPC oder durch im Beiblatt beschriebenes Zubehör geschehen. **Die Verantwortung obliegt dem Betreiber.**

Weitere wichtige Information finden Sie im Blatt „Computer – DIN EN 60601-1-1“

Die oben aufgeführten Systemvoraussetzungen sind lediglich eine Empfehlung unseres Hauses und nicht als verbindlich anzusehen. Die Kriterien der einzelnen Komponenten sind an die heutigen Ansprüche gängiger Betriebssysteme angelehnt und können mit Steigung neuer Ansprüche von Betriebssystemen und/oder Softwareaktualisierungen durchaus unzureichend werden.

Eine Systemempfehlung ist lediglich eine momentane Abbildung von Hard- und Softwareansprüchen und müssen zeitweise durch Fachpersonal gewartet und modifiziert werden.

Version 8 / Juni 2019 (Bezug auf Doc. No.7-26-9210-EN/02)