

Handrad Eding – Datenblatt

Technische Spezifikation



Lesen und beachten Sie vor jeder Verwendung des Eding Handrads die Schutz- und Warnhinweise. Das Eding Handrad dient zur Eingabe und Steuerung der zugehörigen Eding-Software. Zum Betrieb ist ausschließlich die gelistete Eding-Software und Hardware einzusetzen. Das Handrad hat ein integriertes 3 Meter D-SUB-9-Kabel mit integriertem Knickschutz. Der zusätzlich verbaute Stoßschutz bewahrt das Handrad vor Beschädigungen durch Erschütterungen.

Allgemeine Information

Unterstützte Software*:	EDING CNC V4.xx und V5.xx
Unterstützte Hardware*:	EDING CNC 300, CNC720, CNC760, CPU5A, CPU5B
IP-Schutzklasse	64

Funktionsbeschreibung

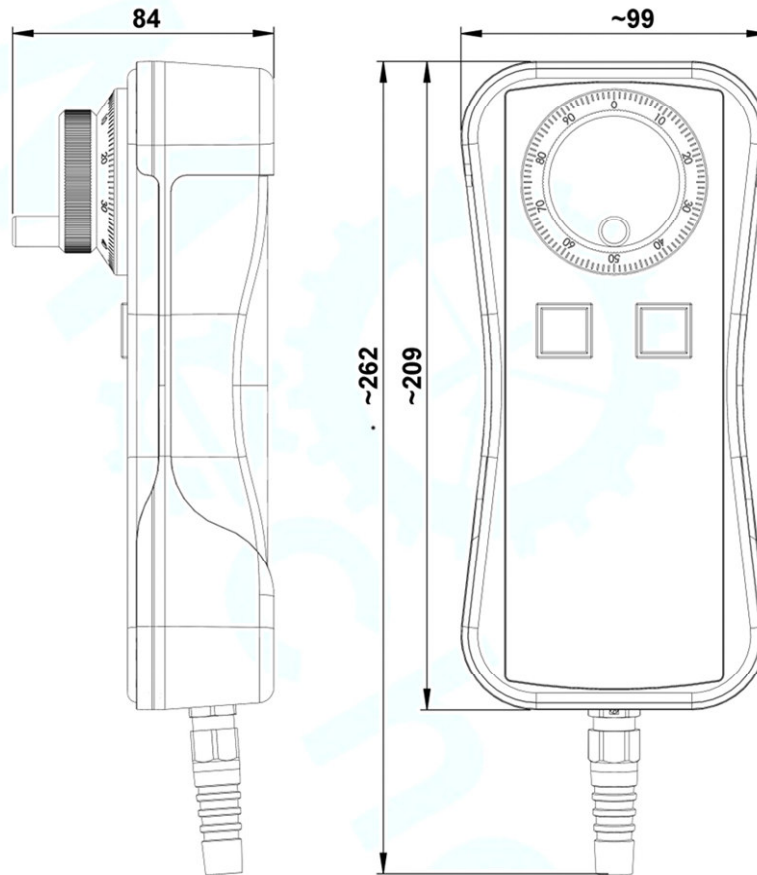
Bedienelement	Funktion
Grüne Taste	Im manuellen Betrieb: Nullsetzen der gewählten Achse Im Automatikbetrieb: Programm starten
Rote Taste	Im manuellen Betrieb: Anwählen der nächsten Achse Im Automatikbetrieb: Programm pausieren
Encoder	Im manuellen Betrieb: Verfahren der angewählten Achse Im Automatikbetrieb: Vorschubgeschwindigkeit von 0 bis 300 % einstellen

* Nicht im Lieferumfang enthalten.

Hard- und Software kann über die Eding-Webseite oder des Händlers Ihrer Wahl erworben werden. Weitere Informationen zum Produkt finden Sie auf der Eding-Webseite: <https://edingcnc.com/>

Handrad Eding – Datenblatt



Mechanische Abmaße



Schutz – und Warnhinweise



- Das Handrad ist nicht geeignet zur direkten Bedienung des Achsenverschlusses beim Fräsen, wie dies mit den Handrädern an einer konventionellen Fräsmaschine ohne CNC-Steuerung möglich ist!
- Zuerst das Handrad mit der Hardware verbinden, anschließend die Spannungsversorgung einschalten.
- Verwenden Sie das Handrad nicht, wenn es selbst oder das Kabel beschädigt ist.
- Das Handrad ist kein Spielzeug und nicht für Kinder geeignet! Es besteht die Gefahr von Verletzungen bei unsachgemäßem Gebrauch.
- Verwenden Sie das Handrad nur in geschlossenen, trockenen Räumen.
- Verhindern Sie Stolperfallen durch die verbundene Leitung.
- Das Handrad nur mit der vorgesehenen Hardware verbinden und verwenden.

Symbole	 Lesen Sie die Daten und Anweisungen vor der ersten Inbetriebnahme sorgfältig durch		Entsorgen Sie Elektronikschrott an vorgesehenen Sammelstellen und nicht im Hausmüll.
Hersteller	Mecheltron GmbH & Co. KG Withig 12, D-77836 Rheinmünster info@mecheltron.com		