



## Wireless Pendant (mk3)



*Read this document and the manual.*

### Content:

- Wireless Pendant
- USB dongle
- Antenna
- Mounting bracket incl. screws

### Requirements:

- PC running Windows 10
- EdingCNC software version 4.03 or higher

### Manuals:

Setup Video	Online Manual	Website
		
<a href="https://www.youtube.com/watch?v=edingcnc101">Youtube/edingcnc101</a>	<a href="https://docs.edingcnc.com/hardware">docs.edingcnc.com/hardware</a>	<a href="https://www.edingcnc.com">edingcnc.com</a>

### Technical information:

Power supply	3V (2x AA battery, not included)
Frequency band	433.050 – 434.790MHz (ISM)
Operating Frequency	433.92MHz
Modulation Type	FSK
Operating channel width	113.04kHz
Max. transmitting power	10dBm
IP-rating	IP40
Range max.	25m line-of-sight

Hereby, Eding CNC b.v declares that the radio equipment type Wireless Pendant (mk3) is in compliance with Directive 2014/53/EU and other directives and regulations applicable to the product.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:  
<https://edingcnc.com/product/wireless-pendant/>



## Operating Notes:



- **WARNING:** Only use in dry indoor environments.
- Before first use install the two AA batteries at the back of product. For opening the battery compartment a small Philips screwdriver is required. Remove rubber outside of product to access battery compartment.
- Install the knob for the dial at front side, which is found in battery compartment.
- Keep the product away from small children.
- If the product is not used for a longer duration, we advise removing the batteries.
- The product may be cleaned with a damp cloth or clean air.
- The product should only be operated by qualified personnel.
- Before use check product on damages.
- **WARNING:** Do not use the product if the product is damaged in any way.
- **WARNING:** Do not use this product without a view of the machine
- **WARNING:** When not using the product, store the product in such a way that it cannot be activated accidentally.
- **WARNING:** Other sources of RF production operating in the same frequency band may interfere with the use of this product.
- **WARNING:** The range of the product can vary based on the environment in which it is used.

## Trouble shooting:

**Problem:** Product is switched on, but the display does not show anything.

**Solution:** Check batteries and replace them if necessary.

**Problem:** Product indicates that it is unable to connect.

**Solution:** Check antenna is connected, and the USB dongle is connected.

**Solution:** Check on different PC to validate.

**Problem:** Product is unresponsive.

**Solution:** Check batteries, check manual to see whether software is configured correctly.

**Problem:** Product loses connection.

**Solution:** Check that the antenna is clearly visible or change position of antenna.

If problems persist, please check the manual. If no solution is found contact seller of this product.



## Wireless Pendant (mk3)



*Lesen Sie dieses Dokument und das Handbuch*

### Inhalt:

- Wireless Pendant
- USB dongle
- Antenne
- Montagehalterung inkl. Schrauben

### Anforderungen:

- PC mit Windows 10
- EdingCNC-Softwareversion 4.03 oder höher

### Manuals:

Setup Video	Online-Handbuch	Webseite
		
<a href="https://www.youtube.com/watch?v=edingcnc101">Youtube/edingcnc101</a>	<a href="https://docs.edingcnc.com/hardware">docs.edingcnc.com/hardware</a>	<a href="https://www.edingcnc.com">edingcnc.com</a>

### Technische Information:

Stromversorgung	3V (2x AA battery, nicht enthalten )
Frequenzband	433.050 – 434.790MHz (ISM)
Arbeitsfrequenz	433.92MHz
Modulationstyp	FSK
Betriebskanalbreite	113.04kHz
Max. Sendeleistung	10dBm
IP-Bewertung	IP40
Reichweite max.	25m Sichtlinie

Hiermit erklärt Eding CNC b.v, dass der Funkgerätetyp Wireless Pendant (mk3) der Richtlinie 2014/53/EU und anderen für das Produkt geltenden Richtlinien und Vorschriften entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar:

<https://edingcnc.com/product/wireless-pendant/>



## Betriebshinweise:



- **WARNUNG:** Nur in trockenen Innenräumen verwenden.
- Legen Sie vor dem ersten Gebrauch die beiden AA-Batterien auf der Rückseite des Produkts ein. Zum Öffnen des Batteriefachs ist ein kleiner Kreuzschlitzschraubendreher erforderlich. Entfernen Sie das Gummi an der Außenseite des Produkts, um Zugang zum Batteriefach zu erhalten..
- Montieren Sie den Drehknopf an der Vorderseite, der sich im Batteriefach befindet.
- Halten Sie das Produkt von kleinen Kindern fern.
- Wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, empfehlen wir, die Batterien zu entfernen.
- Das Produkt kann mit einem feuchten Tuch oder sauberer Luft gereinigt werden.
- Produkt vor Gebrauch auf Beschädigungen prüfen..
- **WARNUNG:** Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn das Produkt in irgendeiner Weise beschädigt ist.
- **WARNUNG:** Lagern Sie das Produkt bei Nichtgebrauch so, dass es nicht versehentlich aktiviert werden kann.
- **WARNUNG:** Andere HF-Quellen, die im gleichen Frequenzband arbeiten, können die Verwendung dieses Produkts beeinträchtigen.
- **WARNUNG:** Die Reichweite des Produkts kann je nach Umgebung, in der es verwendet wird, variieren.

## Fehlerbehebung:

**Problem:** Produkt ist eingeschaltet, aber das Display zeigt nichts an.

**Lösung:** Überprüfen Sie die Batterien und tauschen Sie diese gegebenenfalls aus.

**Problem:** Das Produkt zeigt an, dass keine Verbindung hergestellt werden kann.

**Lösung:** Überprüfen Sie, ob die Antenne und der USB-Dongle angeschlossen sind.

**Lösung:** Zur Validierung auf einem anderen PC prüfen.

**Problem:** Das Produkt reagiert nicht.

**Lösung:** Überprüfen Sie die Batterien und prüfen Sie im Handbuch, ob die Software korrekt konfiguriert ist.

**Problem:** Produkt verliert Verbindung.

**Lösung:** Check that the antenna is clearly visible or change position of antenna.

Sollten die Probleme weiterhin bestehen, schauen Sie bitte im Handbuch nach. Wenn keine Lösung gefunden wird, wenden Sie sich an den Verkäufer dieses Produkts.