

## WX 2021, cyfrowa 2-kanałowa stacja lutownicza, 200 W (255 W)



A new era of soldering

Cost saving because only one power unit is needed for different applications. Use as benchtop controller saves energy. Lowering the running costs by enlarged tip lifetimes. Reduction of rework due to optimized tool use and correct working temperature.

Visual process control through LED signal function

Blue LED ring light (light is off = Off, light is blinking = standby or heating up, light is on = tip ready for use)

Tailor-made performance

Weller heating technologies deliver precise performance on demand.

Quick heating time

WX soldering irons heat in ultra-quick time and can be used immediately.

Temperature stability and accuracy

All WX soldering tools have a temperature stability of  $\pm 2^\circ\text{C}$  and a temperature accuracy of  $\pm 9^\circ\text{C}$ , as per IPC standard.

---

Products for the electronic industry



### Intuitive operation

The robust touch screen is a capacitive touch panel made of real glass. It is anti-static and temperature-resistant. The turn-and-click wheel with confirm button allows intuitive operation.

### Huge energy savings: Motion sensor

Thanks to an integrated sensor, WX tools are motion activated. This means that they consume power only when they are actually in use. Connected accessories also go into standby mode.

- Wyświetlacz: 255 x 128 punktów / podświetlenie tła
- Bezpiecznik T2A
- Umieszczony z przodu port USB do aktualizacji oprogramowania układowego, parametryzacji i monitorowania; do tego portu USB pasuje każda dostępna w handlu pamięć USB
- Kompatybilność z WX

numer pozycji	WL26426
Model	WX 2021
Linia modelowa	WX 2
Producent	WELLER
Numer artykułu producenta	T0053422399N
Informacje o producencie GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim <a href="http://www.weller.eu">www.weller.eu</a>
Długość	174 mm
Szerokość	154 mm
Wysokość	135 mm
Zakres dostawy	1x WX 2 supply unit 1x WXMP soldering iron 1x desoldering tweezers WXMT 1x safety shelf WDH 51 1x safety rest WDH 60 1x soldering tip RTM 013 S, chisel shape 1.3 x 0.4 mm 1x desoldering tip pair RTW 2, chisel shape 0.7 x 0.4 mm 45° 1x mains plug 1x operating instructions
Długość w calach	6,85 in
Szerokość cala	6,06 in
Wysokość cala	5,31 in

---

### Products for the electronic industry



Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka zawartości	1 sztuka
Moc	200 W
Moc znamionowa	255 W
Napięcie	230 V
Zakres temperatur °C	100 – 550 °C
Zakres temperatur °F	200 – 999 °F
Dokładność temperaturowa °F	±17 °
Typ stacji	Stacja do odlutowania, Stacja lutownicza
zawarta półka	WDH 51, WDH 60
zawarta pęseta do odlutowania	WXMT
zawarta końcówka lutownicza	RT3, RTW 2
zawarta jednostka sterująca	WX 2
zawarty tłok do lutowania	WXMP
Stabilność temperaturowa °C	±2 °C
Stabilność temperaturowa °F	±4 °F
Liczba kanałów	2
Zgodność z ESD	tak