

▶ Pájecí stanice - napájecí jednotka WX 2

Weller®

Technické údaje:

Provozní napětí V	230
Výkon ve wattech	200
Počet kanálů	2
Provozní teplota, min. °C	100
Provozní teplota, max.	550
Přesnost teploty	± 9 °C / ± 17 °F
Stabilita teploty	± 2 °C / ± 4 °F
Délka v mm	174
Šířka v mm	154
Výška v mm	135
Hmotnost v kg	3,45



230
V

Provedení:

- Intuitivní ovládání (otočné kolečko s možností stisknutí, 6 senzorických tlačítek)
- **Výkonná 2kanálová pájecí stanice**
- Krátká doba zahřívání
- Robustní dotyková obrazovka (pravé sklo, s antistatickým povrchem)
- USB rozhraní (parametrizace a protokolování pomocí USB flash disku)
- Jednoznačná identifikace nástroje prostřednictvím přístrojové přípojky WX
- Digitální přenos dat bez rušení
- **Přesnější práce díky digitálnímu senzorickému vyhodnocení v páječce**
- Používá se i jako benchtop regulátor (2 rozhraní pro připojení a ovládání systémů pro odsávání kouře při pájení)
- Automatický pohotovostní režim, odpadá nutnost Stop and Go stojánku
- Vizuální kontrola procesu díky modré kruhové LED kontrolce
- Paměť parametrů v páječce
- **Odolnost vůči elektrostatickým výbojům**



Č. výt.	911170
	Napájecí jednotka WX 2
	(RG 9165)
WX2	512,00

▶ Plynová páječka

Weller®

Provedení:

- Sada páječky na butan v úložném a přepravním boxu
- Plynová páječka se 3 funkcemi: pájení, horký vzduch a otevřený plamen
- Max. teplota:
 - s pájecím hrotem 450 °C
 - s horkovzdušnou tryskou 450 °C
 - s plamenem 1 300 °C
- Páječku lze opakovaně doplňovat a používat kdekoli, s piezo zapalováním a indikátorem stavu naplnění nádrže
- Cín pro pájení bez olova, prům. 1 mm, 15 g
- Čistící houba
- 3 pájecí hroty:
 - kónický 1 mm | 2,4 mm
 - ve tvaru sekáče prům. 2,4 mm
- Řezný hrot, adaptér s reflektorem a klíč pro výměnu hrotů
- Bezdrátové provedení



Č. výt.	911205
	(RG 9165)
WP3EU	73,00

▶ Páječka

Provedení:

- Páječka využívající síťové napětí
- Systém Magnastat s trvalým magnetem a feromagnetickým teplotním čidlem
- Pracovní teplota se volí výměnou pájecího hrotu
- Pájecí hroty s dlouhou životností ve tvaru sekáče

Rozsah dodávky:

Kompletní páječka s pájecím hrotem a bezpečnostním stojánkem.

Č. výt.	911220	Výkon W	Teplota v °C	Teplota v °F	Provedení
	Regulace Magnastat				
	(RG 9165)				
60	93,00	60	370	698	s pájecím hrotem CT5 B7 / 2,4 mm
100	105,00	100	370	698	s pájecím hrotem CT6 E7 / 7 mm
200	134,00	200	370	698	s pájecím hrotem CT2 F7 / 10 mm

▶ Sada páječky pro pájecí stanice WX

Weller®

Technické údaje:

Provozní napětí V	24
Výkon ve wattech	120 200
Doba zahřívání	WXP120: 14 s WXP200: 19 s
Provozní teplota, min. °C	100
Provozní teplota, max.	450

Provedení:

WXP 120:

- Univerzální páječka
- S bezpečnostním stojánkem WDH 10
- **Pro pájení malých a velkých součástek s vysokou spotřebou tepla**

WXP 200:

- Nejvýkonnější páječka mezi nástroji řady WX
- S bezpečnostním stojánkem WDH 31 a pájecím hrotem XHT D
- **Pro pájení s vyšší spotřebou tepla**, např. pro LED propojovací desky „backplanes“



Č. výt.	911174
	pro pájecí stanice WX
	(RG 9165)
WXP120	218,00
WXP200	267,00

▶ Náhradní láhev s plynem

Weller®

Provedení:

Vhodná pro všechny plynové páječky Pyropen.



Č. výt.	911454	Obsah ml
	(RG 9165)	
RB-TS	7,89	75

91

Svařovací a
pájecí technika

Weller®

230
V

