

zoom

sur la MARQUE...

L'IMPULSION
électronique

Weller®

Gamme WX

de 40 à 200 W

Station de soudage
Station de dessoudage
Station à air chaud
Station de réparation



Weller®

Découvrez les autres gammes...



Système d'aspiration

WT



Station de soudage, fer et kit...

Une gamme pour tous vos besoins ! Compatibilité et polyvalence...

Gamme WX de 40 à 200 W



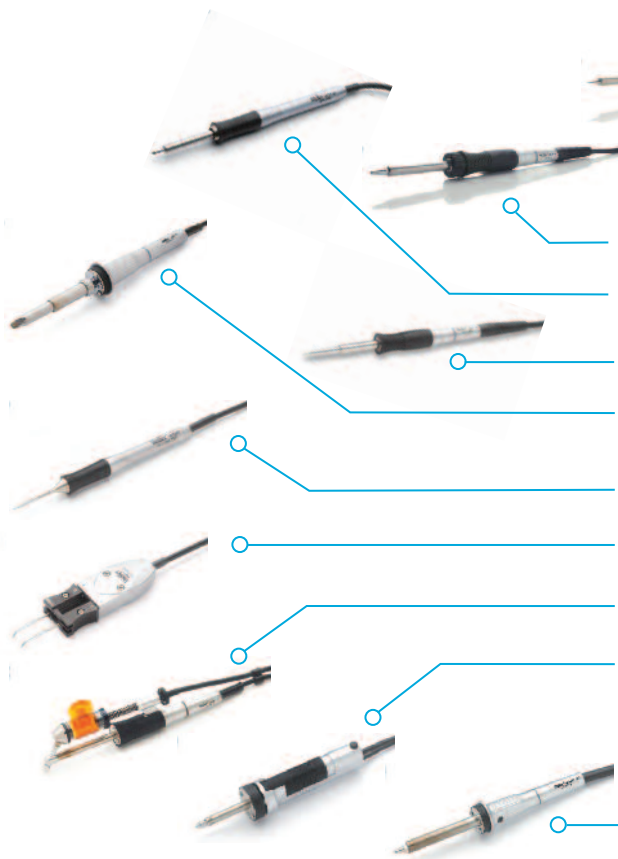
Weller®

Détection intelligente des outils
Mémoire des paramètres dans le fer



Sécurité de haut niveau, souplesse maximale
Interface USB multifonction - Traçabilité

Outils et compatibilité



WX
compatible

Blocs d'alimentation

	200 W	255 W	600 W		
	WX 1	WX 2	WXD 2	WXA 2	WX R3
WXP 65 I Fer à souder 65 W Pour travaux de soudage de précision	■	■	■	■	■
WXP 80 I Fer à souder 80 W Pour travaux de soudage de précision	■	■	■	■	■
WXP 90 I Fer à souder 90 W Pour travaux de soudage de précision sur cartes difficiles	■	■	■	■	■
WXP 120 I Fer à souder 120 W Pour moyens et grands composants sur cartes difficiles	■	■	■	■	■
WXP 200 I Fer à souder 200 W Le fer le plus puissant des outils WX. Idéal pour travaux de soudage à besoin de chaleur élevé : blindages...	■	■	■	■	■
WXMP I Micro fer à souder 40 W Pour travaux sous le microscope et la micro-électronique	■	■	■	■	■
WXMT I Brucelles chauffantes 2x40 W Optimales pour le dessoudage des CMS	■	■	■	■	■
WXDP 120 I Fer à dessouder 120 W Très rapide. Prêt en 35 secondes. Travail à l'horizontal.	-	-	■	-	■
WXDV 120 I Fer à dessouder 120 W Très rapide. Prêt en 35 secondes. Travail à la verticale.	-	-	■	-	■
WXHAP 200 I Fer à air chaud 200 W Pour le soudage et le dessoudage de CMS.	-	-	-	■	■

Compatibles avec les systèmes d'aspiration
ZERO Smog

WX 1 [200 W] et WX 2 [255 W]

Station de soudage (1 ou 2 canaux)

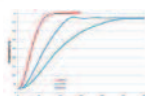


596 € HT

à partir de

Le bloc d'alimentation avec fer WXP 120

- **Montée en température très rapide**
- **De la puissance sur mesure** correspondant exactement aux besoins.
- **Stabilité et précision de température**
Stabilité de $\pm 2^\circ\text{C}$, précision $\pm 9^\circ\text{C}$
- **Utilisation intuitive**
L'écran tactile est un tableau de commande sensible. Antistatique et résistant à la température.
- **Importante économie d'énergie grâce à un capteur d'utilisation**



$\pm 2^\circ\text{C}$



WXA 2 [255 W]

Station d'air chaud (2 canaux)



920 € HT

à partir de

Le bloc d'alimentation sans fer

La solution parfaite pour les travaux nécessitant un fer à air chaud et un fer à souder.

- **Nécessite une alimentation externe en air comprimé**
- **Débit réglable de l'air** en continu au moyen d'une molette
- **Commande avec le doigt** (intégré au manche du fer) **ou avec le pied** (pédale en option)
- **Piège à ions**
L'air chaud qui sort est exempt de charges statiques.



WXD 2 [255 W]

Station de dessoudage (2 canaux)

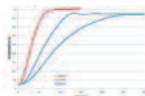


645 € HT

à partir de

Le bloc d'alimentation sans fer

- **Nécessite une alimentation externe en air comprimé**
- **Le fer à dessouder le plus rapide**
Puissance de 120 W, chauffe très rapide
- **Pas de nettoyage fastidieux**
La tige rallongée de la buse empêche le bouchage du conduit
- **Changement rapide de la buse**
- **Enorme économie**
Durée de vie des buses multipliée par 3



WXR 3 [600 W]

Station de réparation (3 canaux)



2589 € HT

à partir de

Station équipée

- **600 W**
- **Autonome en air comprimé** avec ses deux pompes intégrées
- **Facilité d'utilisation**
tous les outils raccordés sont visibles sur l'écran LCD
- **Kit de refusion WRK (en option)**
permet de souder et dessouder les grands composants montés en surface
- **WVP pipette à vide**
pour déplacer les composants



Pannes LT pour fers WP 80, WSP 80, MRP 80

Réf.: LT1 5.00 €		A: 0.25 / L: 14 (mm)
Réf.: LT1S 5.00 €		A: Ø 0.2 / L: 15 (mm)
Réf.: LTA 5.00 €		A: 1.6 / B: 0.7 / L: 13.5 (mm)
Réf.: LTB 5.00 €		A: 2.4 / B: 0.8 / L: 13.5 (mm)

Pannes XT pour fers WP 120 / WXP 120

Réf.: XTA 7.90 €		A: 0.7 / B: Ø 1.6 L: 36 (mm)
Réf.: XTB 7.90 €		A: 0.8 / B: Ø 2.4 L: 35 (mm)
Réf.: XTC 7.90 €		A: 0.8 / B: Ø 3.2 L: 35 (mm)
Réf.: XTD 7.90 €		A: 0.8 / B: Ø 4.6 L: 34.5 (mm)

Pannes XNT pour fers WP 65 / WXP 65

Réf.: XNT1 6.60 €		Ø 0.5 mm
Réf.: XNTA 6.60 €		Ø 1.6 mm
Réf.: XNTB 6.60 €		Ø 2.4 mm
Réf.: XNTC 6.60 €		Ø 3.2 mm

Pannes XHT pour fers WP 200 / WXP 200

Réf.: XHTC 13.90 €		3.2 x 1.2 mm
Réf.: XHTD 13.80 €		5 x 1.2 mm
Réf.: XHTE 13.80 €		7.6 x 1.5 mm

Pannes RT pour fers WRMP et WXMP

Réf.: RT1 20.80 €		Pointe aiguille
Réf.: RT2 20.80 €		Pointe ronde Ø 0.8 mm
Réf.: RT3 20.80 €		Pointe de burin 1.3 x 0.4 mm

Pannes XDS pour fers DSX 120 / WXDP 120

Réf.: XDS1 9.70 €		Ø int. 1.4 mm Ø ext. 2.5 mm
Réf.: XDS2 9.70 €		Ø int. 3 mm Ø ext. 5.3 mm
Réf.: XDS3 9.70 €		Ø int. 1 mm Ø ext. 2.3 mm
Réf.: XDS5 9.70 €		Ø int. 1.8 mm Ø ext. 3.3 mm

Série XDSL [Nous contacter](#)



Buses longues durée, jusqu'à 2 fois plus longtemps...

Buses F pour fers à air chaud WXHAP 200

Réf.: F02 32.00 €		Buse plate 8x1.5 mm
Réf.: F04 32.00 €		Buse plate 10.5x1.5 mm

Station de soudage WX

Avec bloc d'alimentation WX 1

WX1010	Fer WXP 120 et support fer WDH 10	596 € HT
WX1011	Fer WXMP et support fer WDH 51	638 € HT
WX1012	Fer WXP 65 et support fer WDH 10	644 € HT

Avec bloc d'alimentation WX 2

WX2020	2 fers WXP 120 et 2 supports fer WDH 10	885 € HT
WX2021	Micro fer WXMP et support fer WDH 51, brucelles WXMT et support fer WDH 60	947 € HT

Station de dessoudage WXD

Avec bloc d'alimentation WXD 2

WXD2010	Fer à dessouder WXDP 120 et support fer WDH 70	975 € HT
WXD2020	Avec fer à dessouder WXDP 120 et support fer WDH 70, et fer à souder WXP 120 et support fer WDH 10	1188 € HT

Station à air chaud WXA

Avec bloc d'alimentation WXA 2

WXA2010	Fer à air chaud WXHAP 200 et fer support WDH 30	1156 € HT
----------------	---	-----------

Station de réparation avec bloc d'alimentation WXR 3

WXR3030	Fer à air chaud WXHAP 200 et support WDH 30 Fer à souder WXP65 et support WDH10 Fer à dessouder WXDP120 et support WDH70	2589 € HT
WXR3031	Fer à air chaud WXHAP 200 et support WDH 30 Fer à souder WXP120 et support WDH10 Fer à dessouder WXDP120 et support WDH70	2624 € HT
WXR3032	Fer à air chaud WXHAP 200 et support WDH 40 Fer à souder WXP120 et support WDH10 Fer à dessouder WXP65 et support WDH70	2589 € HT

KIT : fer + support

Soudage/dessoudage/air chaud		
KITWXP65	Fer à souder WXP 65 W + support WDH 10	224 € HT
KITWXP80	Fer à souder WXP 80 W + support WDH10	239 € HT
KITWXP90	Fer à souder WXP 90 + support WDH 51	257 € HT
KITWXP120	Fer à souder WXP 120 W + support WDH 10	200 € HT
KITWXP200	Fer à souder WXP 200 W + support WDH 31	244 € HT
KITWXMP	Micro fer à souder WXMP 40 W + support WDH 50	228 € HT
KITWXMT	Brucelles chauffantes 2x40 W + support WDH 60	254 € HT
KITWXDP120	Fer à dessouder WXDP 120 W + support WDH 70	310 € HT
KITWXDV120	Fer à dessouder WXDV 120 W + support WDH 40	310 € HT
KITWXHAP200	Fer à air chaud WXHAP 200 W + support WDH 30	324 € HT

Bloc d'alimentation

WX / WXD / WXA / WXR 3		
WX1	1 sortie 200 W pour station de soudage	405 € HT
WX2	2 sorties 200 W pour station de soudage	456 € HT
WXD2	2 sorties 200 W pour station de dessoudage	645 € HT
WXA2	2 sorties 200 W pour station air chaud	920 € HT
WXR3	3 sorties 600 W pour station de réparation	1852 € HT

Accessoires

Compatible WX		
WXHP120	Platine chauffante 120 W - 24 V	475 € HT
WXS8200	Bain de soudure 200 W - 24 V	428 € HT
295146	Recharge éponge	4.70 € HT
1384099	Eponge métal jaune pour WDC par 2	5.00 € HT
1384199	Eponge métal jaune pour WDC 2 par 2	5.00 € HT
1303199	Rénovateur activateur de panne ROHS	9.10 € HT