

zoom

sur la MARQUE...

L'IMPULSION
électronique

Weller®

Gamme WT de 65 à 150 W



Station de soudage
Support de sécurité
Station à air chaud



NOUVEAU

Fer à souder 90 W
Haute performance

Weller®

Découvrez les autres gammes...



WX

Station de soudage, fer et kit...

Centrale de soudage et de dessoudage



Système d'aspiration



La dernière génération Weller, conviviale, efficace et compétitive !

Gamme WT de 65 à 150 W

Support de sécurité

WSR

Stations de soudage

WT1

WT 1H

WTHA 1

Station à air chaud

Weller[®]

WTP 90

Fer à souder 90 W

WT 1 [90 W] et WT 1H [150 W]

Stations de soudage (1 canal)

318 € HT

à partir de

■ Support de sécurité 2 en 1

Le support peut-être tourné à 180 °
Possibilité de choisir entre le nettoyage humide et sec.



■ Unités empilables

Pour un gain de place sur le plan de travail, les stations sont empilables l'une sur l'autre ou sur la station à air chaud WTHA 1



■ Compatibilité

Tous les fers à souder des stations de soudage WS, WSD et WD peuvent être connectés.

■ Affichage LCD multifonctions.

Aperçu détaillé de toutes les fonctions. Rétroéclairage. Contrôle de la puissance de sortie de la station à la panne avec le graphique à barres.



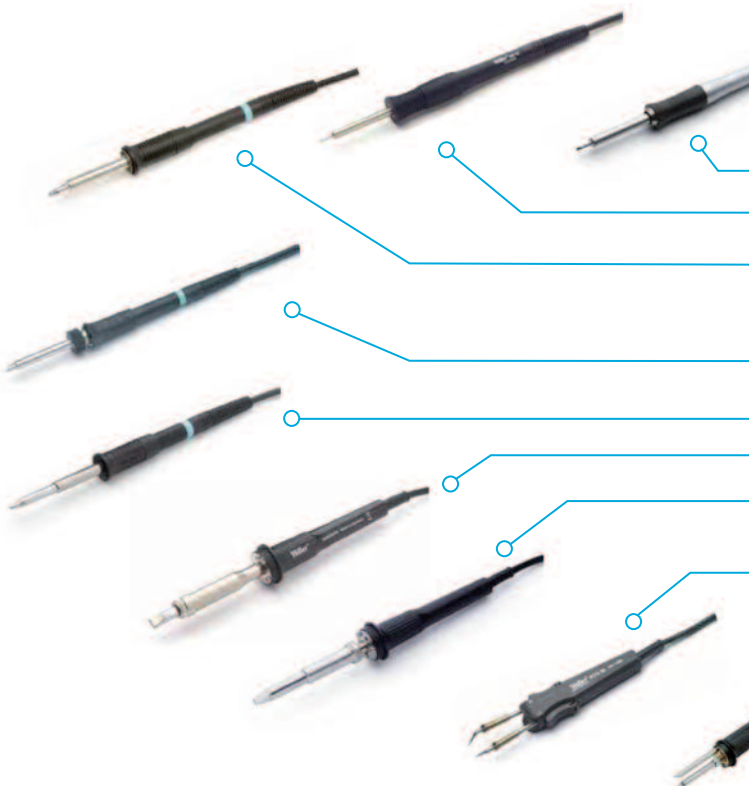
NOUVEAU

























Stylo de soudage WTP 90

Fer à souder haute performance 90 W
Système de changement rapide qui permet le remplacement de l'élément chauffant lorsque le fer est chaud
Transfert de chaleur plus efficace



Outils et compatibilité



	Unité d'alimentation	
	90 W	150 W
WT1	WT1	WT 1H
Power Response 		
Silver Line 		
WTP 90 I Fer à souder 90 W Fer High-Tech pour une utilisation universelle		
WP 65 I Fer à souder 65 W Pour applications délicates et petites soudures		
WP 80 I Fer à souder 80 W Distance panne-poignée réduite, pour applications de soudage standard		
WSP 80 I Fer à souder 80 W Pour applications délicates et petites soudures		
WP 120 I Fer à souder 120 W Pour les soudures de plus grande envergure		
WSP 150 I Fer à souder 150 W		
WP 200 I Fer à souder 200 W Pour applications de soudure lourdes		
WTA 50 I 2 brucelles à dessouder 25 W 2x25 W, dessoudage en toute sécurité		
FE 75 I Fer à souder 75 W Pour panne d'aspiration		

Les blocs d'alimentation WT 1 et WT 1H sont également compatibles avec les systèmes d'aspiration ZERO Smog

WTHA 1 [900 W]

Stations à air chaud (1 canal)

784 € HT



■ Affichage LCD multifonctions.

Aperçu détaillé de toutes les fonctions. Rétroéclairage. Contrôle de la puissance de sortie de la station à la panne avec le graphique à barres.



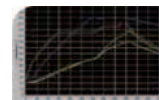
■ Unités empilables

Pour un gain de place sur le plan de travail, les stations sont empilables l'une sur l'autre ou sur la station à air chaud WTHA 1



■ Mode profil de température intelligent 5 prééglages

pour définir les paramètres de volume, de température et de temps.



■ Nouveau système de commande

Avec système de capteur double pour **2 fois plus de performance**

■ Haute puissance

900 watts jusqu'à 100 l / min d'air chaud dilaté

■ Commande à doigt

situé sur la poignée pour activer l'outil



■ Tuyau flexible en silicone

résistant à la chaleur, longueur 90 cm

Weller

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

Réf.: LT1 4.90 €		A: 0.25 / L: 14 (mm)
Réf.: LT1S 4.90 €		A: Ø 0.2 / L: 15 (mm)
Réf.: LTA 4.90 €		A: 1.6 / B: 0.7 / L: 13.5 (mm)
Réf.: LTB 4.90 €		A: 2.4 / B: 0.8 / L: 13.5 (mm)
Réf.: LTC 4.90 €		A: 3.2 / B: 0.8 / L: 13.5 (mm)
Réf.: LTD 4.90 €		A: 4.6 / B: 0.8 / L: 13.5 (mm)

Pannes XT
pour fers WP 120 / WXP 120

Réf.: XTA 7.70 €		A: 0.7 / B: Ø 1.6 L: 36 (mm)
Réf.: XTB 7.70 €		A: 0.8 / B: Ø 2.4 L: 35 (mm)
Réf.: XTC 7.70 €		A: 0.8 / B: Ø 3.2 L: 35 (mm)
Réf.: XTD 7.70 €		A: 0.8 / B: Ø 4.6 L: 34.5 (mm)

Pannes XNT
pour fers WP 65 / WXP 65

Réf.: XNT1 6.50 €		Ø 0.5 mm
Réf.: XNTA 6.50 €		Ø 1.6 mm
Réf.: XNTB 6.50 €		Ø 2.4 mm
Réf.: XNTC 6.50 €		Ø 3.2 mm
Réf.: XNTD 6.50 €		Ø 4 mm

Pannes de masse THMA
pour fers WTP 90

Réf.: THMA 12.50 €		Pointe tournevis pour masse 1.6 x 0.4 mm
Réf.: THMB 13.10 €		Pointe tournevis pour masse 2.4x0.8 mm
Réf.: THMC 13.40 €		Pointe tournevis pour masse 3.2x0.8 mm
Réf.: THMD 14.10 €		Pointe tournevis pour masse 4.0x0.8 mm

Buses rondes TNR
pour stations à air chaud WTHA1

Réf.: TNR25 41 €		Ø 2.5 mm
Réf.: TNR40 31 €		Ø 4 mm
Réf.: TNR70 31 €		Ø 7 mm
Réf.: TNRB17 47 €		Ø 1.7 mm x 45°
Réf.: TNRB60 47 €		Ø 6 mm x 45°

Station de soudage

Série WT1		
WT1010	avec micro fer WTP90 et support WSR200	380 € HT
WT1010H	avec fer WP120 et support WSR201	417 € HT
WT1011H	avec fer WP200 et support WSR202	484 € HT
WT1012	avec fer WSP80 et support WSR201	318 € HT
WT1013	avec fer WP80 et support WSR201	329 € HT
WT1014	avec fer WSP80 robuste et support WSR201	335 € HT

Station air chaud

WTHA 1		
WTHA1	900 W	784 € HT

Bloc d'alimentation

Série WT1		
WT1	1 sortie 95 W	205 € HT
WT1H	1 sortie 150 W	300 € HT

Fer

Série WTP		
WTP90	Micro fer 90 W	196 € HT
KIT01WTP90	Micro fer 90 W avec support WSR200	227 € HT

Accessoires/pièces

T0058768724N	Fourreau pour WTP90	15.70 € HT
T0058768725N	Elément chauffant WTP90	78 € HT
T0058768726	Outil démontage de pannes pour WTP90	9.90 € HT

Support de fer

série WSR		
WSR200	Pour WTP90 avec laine laiton et éponge	38 € HT
WSR201	Pour WSP80/WP80/WP120/WXP120 avec laine laiton et éponge	38 € HT
WSR202	Pour WSP150/WP200/WXP200/DSX80/DSX120/HAP1/HAP200 avec laine laiton et éponge	54 € HT

Siège social : 48 rue Antoine de LAVOISIER - Z.I. de la Sphère - B.P. 45 - 14202 HEROUVILLE SAINT CLAIR
Tél.: **02 31 47 53 88** - Fax : 02 31 47 36 80 ■ contact@limpulsion.fr

Bureau d'île de France : Patricia SADOUC Tél.: **06 07 69 35 98**