

## ZeroSmog Shield "Black Edition"

Item No: FT91019190



Le Weller ZeroSmog Shield est un système d'aspiration compact qui permet de purifier l'air sur le lieu de travail. Conçu spécifiquement pour le soudage en laboratoire, en atelier ou dans les environnements de production, il filtre efficacement la fumée, les vapeurs et les particules présentes dans l'air. Il crée ainsi un environnement de travail propre et sain, ce qui est particulièrement important lors de travaux de soudage prolongés. Grâce à sa conception astucieuse, il peut être empilé directement sur toutes les stations de soudage. Cela permet de gagner un espace précieux sur l'établi et d'utiliser efficacement la surface de travail disponible.

## KEY FEATURES

- + Respirez de l'air pur :**  
Le ZeroSmog Shield assure une meilleure qualité d'air en capturant les particules de soudure et les gaz. Nos filtres sont composés de EPA E10 (pour les particules) et de charbon actif (pour les gaz).
- + Améliorez votre expérience :**  
Le système d'extraction permet de travailler dans le calme. Le faible niveau sonore crée une atmosphère calme et garantit une expérience agréable et confortable.
- + Conception intelligente :**  
La conception compacte est mince et empilable. Cela permet de gagner un espace précieux sur l'établi.
- + Une commodité sans faille pour vous :**  
Un changement de filtre rapide et facile améliore l'expérience de l'utilisateur.
- + Identification de la zone de travail :**  
La meilleure zone d'extraction pour une filtration efficace est clairement indiquée par une lampe de travail lumineuse.
- + Surveillance de l'état du filtre:**  
Les contrôles continus de l'état du filtre de l'appareil garantissent la tranquillité d'esprit en sachant que le filtre fait son travail.

Vive les 80 ans de Weller

**développés pour les innovateurs de  
demain**



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	270 x 212 x 110 mm (10.6 x 8.3 x 4.3 Inch)
Coffre-fort ESD	Oui
Pouvoir	20 W
UPC	037103382313
Le Voltage	100-240V / 50/60Hz
Poids (Catalogue)	2000 g
Famille de produits	Aspiration de surface 1–2 postes de travail