

## Pyropen Cordless avec gaz

Item No: T0051606099



Le Weller Pyropen sans fil est un fer à souder au butane à allumage manuel, présentant les fonctions soudure, air chaud et lampe à souder. Idéal pour le soudage en déplacement, il permet d'effectuer des travaux de soudure n'importe où, sans branchement électrique et sans câble obstructeur. Ce fer à souder au butane s'allume rapidement et son utilisation avec une recharge de butane dure environ 3 heures. Il permet de régler la température entre 200 °C et 500 °C pendant l'utilisation comme fer à souder, jusqu'à 650 °C pendant l'utilisation comme souffleur d'air chaud et à 1300 °C pendant l'utilisation comme lampe à souder.

## KEY FEATURES

- + Allumage manuel:  
s'allume facilement manuellement avec un briquet ou une allumette
- + Prêt à l'utilisation en quelques secondes:  
Temps de chauffe rapide, pas d'attente longue pour chauffer le fer
- + Temps d'utilisation très long:  
Le fer à souder au butane fonctionne env. 3 heures avec une recharge de butane Weller
- + Soudez en déplacement, même en extérieur:  
Réalisez vos travaux de soudure n'importe où, sans avoir recours à un branchement au secteur ou à un câble obstructeur
- + Grande polyvalence avec accessoires inclus:  
souffleur d'air chaud et fonction torche à plasma d'arc pour la rétractation des tuyaux et le brasage
- + Température réglable de 200 °C à 1300 °C:  
Température réglable entre 200 °C et 500 °C pendant l'utilisation comme fer à souder, à 650 °C pendant l'utilisation comme souffleur d'air chaud et à 1300 °C pendant l'utilisation comme lampe à souder
- + Recharge facile de butane Weller:  
Ne requiert pas de câble, de batterie ou de cartouche - Se recharge avec du butane - Weller® Cat. n°WB1 ou WB2

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Comparé à l'énergie électrique	20 - 80 W
Plage de température (en fonction de l'outil)	250 - 500°C
Plage de température °C	200 - 500 °C
Plage de température °F	400 - 930 °F
Type de pourboire	70-Series
Famille de produits	Fers à souder à gaz