

# CARSON® PRO

## SolderMag™

### Loupe de soudure LED avec une petite lentille incorporée de 4,5x

Félicitations pour la sélection de votre nouveau SolderMag™. Afin d'obtenir des performances optimales, veuillez suivre les instructions d'utilisation et d'entretien appropriés.



# CP-50

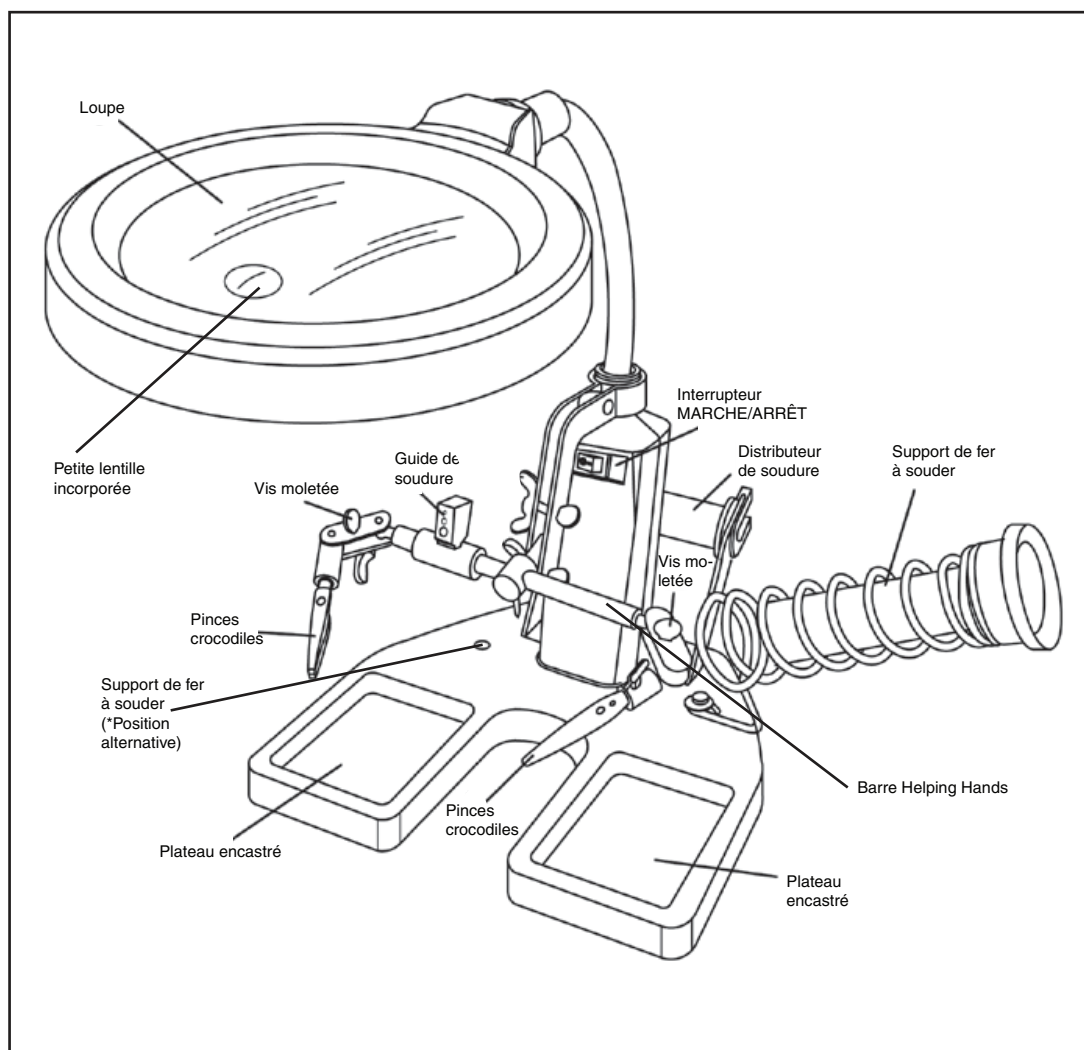
#### SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT :

Grossissement :	1,75x/4,5x (petite lentille incorporée)
Diamètre de l'objectif :	95mm
Poids :	680.4 g
Dimensions :	22.4 x 17.2 x 47 cm
Piles :	4 AA (non inclus)
Accessoires :	Cache-poussière, adaptateur secteur, éponge mouillée et 2 distributeurs de bobines

#### AVERTISSEMENT DE BATTERIES :

Ne laissez pas les piles installées pendant de longues périodes de désuétude. Utilisez uniquement des piles alcalines. Le mélange d'anciennes et de nouvelles marques ou de différents types au sein de marques peut provoquer des fuites, une surchauffe ou une explosion des batteries. Tenir à l'écart du feu ou de la chaleur excessive. Inspectez les batteries pour détecter la corrosion ou les fuites. Insérer dans la direction indiquée. Piles rechargeables non recommandées.

#### DIAGRAMME DE SOLDERMAG :

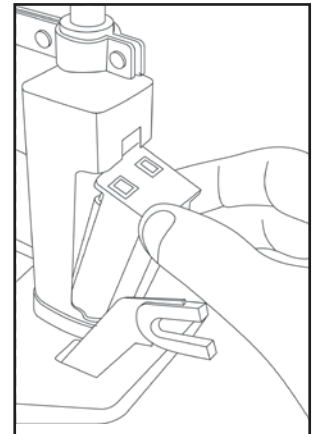
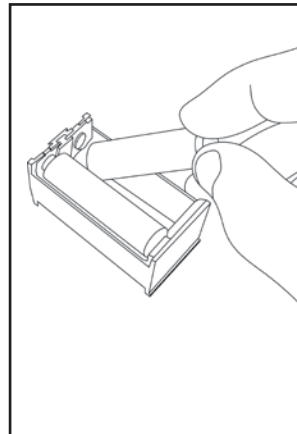
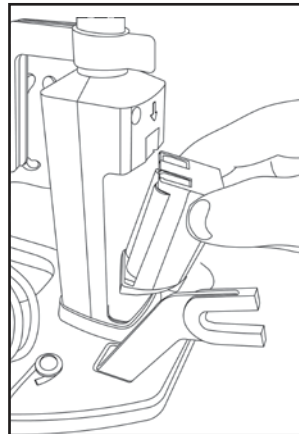
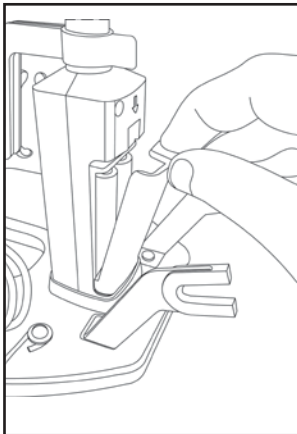


## MODE D'EMPLOI :

1. Faites glisser le fil de soudure sur le distributeur de bobine approprié (2 tailles incluses) et placez-le sur les bras de montage. Ensuite, alimentez le fil à souder à travers le guide. La barre Helping Hands peut être tournée de 180 degrés pour déplacer le guide du côté opposé, si vous le préférez.
2. Placez le fer à souder dans le support en fer (le support peut être fixé de chaque côté de la base\*).
3. Desserrez les vis de pouce sur les articulations des bras pour ajuster les pinces crocodiles pour obtenir le meilleur angle pour maintenir l'objet.
4. Positionner la barre Helping Hands pour mieux accueillir le sujet.
5. Ajustez la loupe à la position souhaitée. Pour utiliser la petite lentille incorporée, nous vous recommandons de soulever l'objet à la lentille au lieu d'abaisser la lentille à l'objet.
6. Les petites pièces et l'éponge peuvent être placées dans le plateau encastré ou dans la base. Mouillez l'éponge à souder pour nettoyer la pointe du fer à souder.

## INSTALLATION DE BATTERIES :

1. Retirez le couvercle de la batterie à l'arrière du compartiment de la batterie et retirez le support de la batterie.
2. Installez 4 piles AA selon le diagramme de polarité imprimé à l'intérieur du support de batterie.
3. Remplacez le support de la batterie, en vous assurant que les connecteurs métalliques entreront en contact avec les connecteurs dans la partie supérieure du dos du compartiment. Ensuite, remplacez le couvercle de la batterie.



## AVERTISSEMENT :

- Risque d'incendie – Gardez la loupe à l'abri de la lumière directe du soleil pour éviter un incendie accidentel.
- Ne laissez pas la SolderMag sans surveillance lorsque l'appareil est allumé.
- Pour éviter les brûlures accidentelles, ne touchez pas le support de fer à souder pendant l'utilisation.
- Pour éviter tout dommage, ne touchez pas la pointe du fer à souder à la lentille ou aux parties en plastique de l'article.
- Ne regardez pas directement dans les lumières LED qui peuvent nuire à vos yeux.

**Service clients:** Si vous rencontrez des problèmes, veuillez nous contacter.  
Nous serons très heureux de vous assister.



✉ info@carson.com



✉ uksupport@carson.com



✉ eusupport@carson.com

**Pour plus d'informations par rapport à la garantie, visitez [www.carson.com/warranty](http://www.carson.com/warranty)**

**[www.carson.com](http://www.carson.com)**

Carson Optical 2070 5th Avenue, Ronkonkoma, NY 11779 | Tel: 631-963-5000