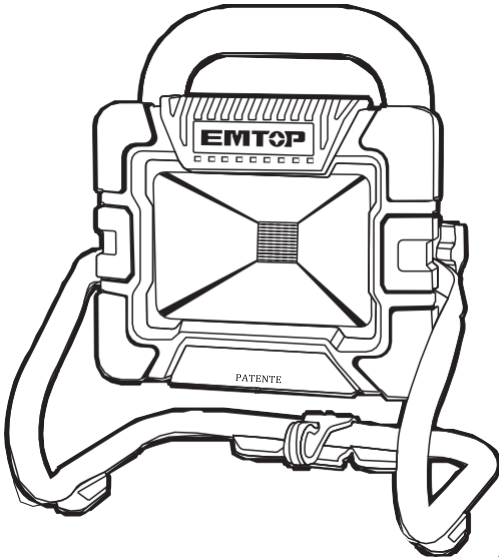


EMTOP

LAMPE PORTABLE LITHIUM-ION

P205
Lithium-Ion

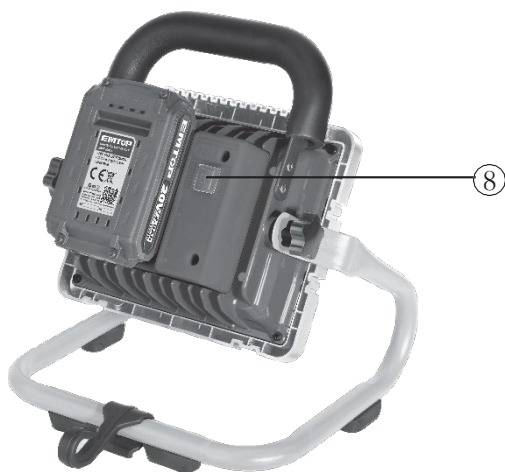


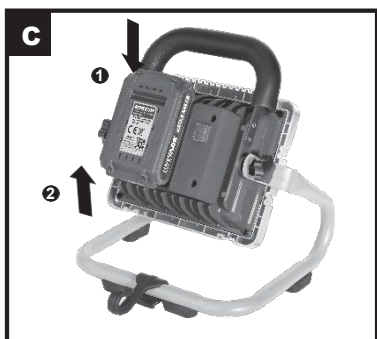
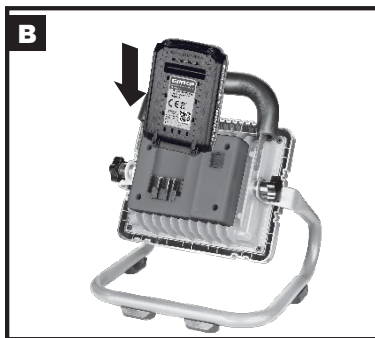
LWL2025



www.emtop.com

Instructions d'origine







1. MANCHON DE POIGNÉE
2. MANCHE
3. BOUTON DE RÉGLAGE
4. CROCHET
5. TAMPON EN CAOUTCHOUC
6. PARENTHÈSE
7. CAPOT AVANT
8. Interrupteur marche/arrêt

DONNÉES TECHNIQUES

	LWL2025
Puissance	20W
Tension nominale	20V $\bar{\bar{}}$ Max*
Lumen	Haut LM :1800 Faible LM :900
Durée du travail	Haute :2.5H Basse :4H

* Tension mesurée sans charge de travail. La tension initiale de la batterie atteint un maximum de 20 volts.

SÉCURITÉ DES PRODUITS



AVERTISSEMENT : Ce produit peut contenir du plomb, du phtalate ou d'autres produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme pouvant causer le cancer, des malformations congénitales et d'autres troubles de la reproduction. Lavez-vous les mains après utilisation.

Avertissements de sécurité pour la lampe de travail
ATTENTION : Lisez, comprenez et suivez toutes les règles de sécurité et les instructions d'utilisation de ce manuel avant d'utiliser ce produit.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS !

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS !

CONSIGNES DE SÉCURITÉ



AVERTISSEMENT : Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions ce manuel avant d'utiliser cette lampe portable. Le non-respect de toutes les instructions peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

1. Connaissez votre lampe de travail. Lisez attentivement le manuel d'utilisation. Découvrez ses applications et ses limites, ainsi que les dangers potentiels spécifiques liés à cette lumière.
2. Utilisez uniquement la batterie et le support de charge/transformateur recommandés. Toute tentative d'utilisation d'une autre batterie provoquera une explosion, un incendie ou des blessures.
3. Retirez la batterie de la lampe de travail avant de remplacer l'ampoule ou d'effectuer tout entretien ou nettoyage de routine.
4. Laissez la lampe de travail refroidir pendant plusieurs minutes après utilisation avant de changer l'ampoule.
5. Ne démontez pas la lampe de travail.
6. Ne placez pas la lampe de travail ou la batterie à proximité d'un feu ou d'une source de chaleur. Ils peuvent exploser. De plus, ne jetez pas une batterie usée par incinération, même si elle est gravement endommagée ou complètement usée. La batterie peut exploser en cas d'incendie.
7. N'utilisez pas la lampe de travail ou le support de charge/transformateur à proximité de liquides inflammables ou dans des gaz ou des explosifs Atmosphères. Des étincelles internes peuvent enflammer les fumées.

8. Pour réduire le risque d'électrocution, ne mettez pas la lampe de travail dans l'eau ou tout autre liquide. Ne pas placer ou stocker
9. Lampe portable portable où elle peut tomber ou être tirée dans une baignoire ou un évier. Ne laissez pas les enfants utiliser la lampe de travail sans surveillance. Il ne s'agit pas d'une jouet. La température de l'ampoule deviendra chaude après avoir été allumée pendant une courte période. Cette température chaude peut causer des brûlures si vous êtes touché.
10. N'utilisez pas ou ne permettez pas l'utilisation d'une lampe de travail dans le lit ou les sacs de couchage. Cette lentille de lumière portable peut faire fondre le tissu et provoquer une brûlure.
11. Gardez la lumière sèche, propre et exempte d'huile et de graisse. Utilisez toujours un chiffon propre lors du nettoyage. N'utilisez jamais de liquide de frein, d'essence, de produits à base de pétrole ou tout autre solvant puissant pour nettoyer la lampe portable.
12. La lampe de travail clignote lorsque la batterie est épuisée.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ POUR LA BATTERIE



AVERTISSEMENT : Lisez tous les avertissements et instructions de sécurité. Défaut de se conformer

Les avertissements et les instructions peuvent entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

- 1) **AVERTISSEMENT** : Risque d'incendie et de brûlures. Ne pas démonter, chauffer à plus de 100 °C (212 °F) ou incinérer. N'exposez pas les piles ou les batteries à la chaleur ou au feu. Évitez de l'entreposer à la lumière directe du soleil.
- 2) Jetez rapidement la batterie usagée. Lors de la mise au rebut de piles ou de batteries secondaires, gardez les piles ou les batteries de différents systèmes électrochimiques séparés les unes des autres.

3) Gardez la batterie hors de portée des enfants et dans son emballage d'origine jusqu'à ce qu'elle soit prête à être utilisée.

4) Ne mettez jamais les piles dans la bouche. En cas d'ingestion, contactez votre médecin ou le centre antipoison local.

5) ATTENTION – La batterie utilisée dans cet appareil peut présenter un risque d'incendie ou de brûlure chimique si elle est mal traitée. Remplacez la batterie par EMTOP uniquement. L'utilisation d'une autre batterie peut présenter un risque d'incendie ou d' explosion.

6) AVERTISSEMENT : N'utilisez pas une batterie ou un appareil visiblement endommagé, le cas échéant.

7) AVERTISSEMENT : Ne modifiez pas ou n'essayez pas de réparer l'appareil ou la batterie, le cas échéant.

8) LA BATTERIE DOIT ÊTRE RECYCLÉE.

9) Ne court-circuitez pas une cellule ou une batterie. Ne stockez pas les piles ou les batteries au hasard dans une boîte ou un tiroir où elles pourraient se court-circuiter ou être court-circuitées par des matériaux conducteurs.

10) Ne soumettez pas les piles ou les batteries à des chocs mécaniques.

11) Gardez les piles et les batteries propres et sèches. Essuyez les bornes de la cellule ou de la batterie avec un chiffon propre et sec si elles sont sales.

12) Ne maintenez pas les piles et batteries secondaires en charge lorsqu'elles ne sont pas utilisées.

13) Conservez la documentation d'origine sur les piles et les batteries pour référence future.

14) N'utilisez pas de chargeur autre que celui spécifiquement prévu pour être utilisé avec l'équipement. Les piles et batteries secondaires doivent être chargées avant utilisation. Utilisez toujours le bon chargeur et reportez-vous aux instructions du fabricant ou au manuel de l'équipement pour obtenir des instructions de charge appropriées.

15) Dans la mesure du possible, retirez la batterie de l'équipement lorsqu'elle n'est pas utilisée.







16) Évitez les démarrages intempestifs. Assurez-vous que l'interrupteur est en position d'arrêt avant de le connecter à la batterie, de le ramasser ou de transporter l'appareil. Porter l'appareil avec le doigt sur l'interrupteur ou mettre sous tension un appareil dont l'interrupteur est allumé peut provoquer des accidents.

17) Débranchez la batterie de l'appareil avant d'effectuer des réglages, de changer d'accessoire, ou l'appareil de stockage. Ces mesures de sécurité préventives réduisent le risque de démarrage accidentel de l'appareil.

18) Dans des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie ; Évitez tout contact. En cas de contact accidentel, rincer à l'eau. Si le liquide entre en contact avec les yeux, consultez également un médecin. Le liquide éjecté de la batterie peut provoquer des irritations ou des brûlures.

19) Faites effectuer l'entretien par un réparateur qualifié en utilisant uniquement pièces de rechange identiques. Cela garantira que la sécurité du produit est maintenue.




SYMBOLES

	Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire le manuel
	Ne pas exposer à la pluie ou à l'eau.
	Ne pas brûler
	Batterie Li-Ion, la batterie doit être recyclée
	Class III
	Ne fixez pas la source de lumière de fonctionnement

MODE D'EMPLOI



REMARQUE : Avant d'utiliser l'outil, lisez attentivement le manuel d'instructions.

ACTION	FIGURE
AVANT L'UTILISATION	
Chargement de la batterie	Voir Fig. Un
Installation de la batterie	Voir Fig. B
Retrait de la batterie	Voir Fig. C
OPÉRATION	
Démarrage et arrêt	
Pour démarrer votre lumière à un niveau élevé, il suffit d'appuyer sur l'interrupteur marche/arrêt. Pour arrêter votre lumière à un niveau bas, appuyez simplement sur l'interrupteur marche/arrêt	Voir Fig. D
 AVERTISSEMENT! Ne dirigez pas le faisceau lumineux vers les yeux.	
Mise en place de la lumière	
 AVERTISSEMENT! Assurez-vous que la lampe de travail est bien placée pour éviter tout risque de chute d'objet.	
Utilisation du crochet pour accrocher la lumière	
 AVERTISSEMENT! N'accrochez pas la lampe de travail sur un cordon d'alimentation électrique !	Voir Fig. E
Utilisation du support pour accrocher la lumière	
	Voir Fig. F
Tête réglable	
La tête de lampe de travail peut être réglée dans une variété de positions. Pour changer la position de la base, tournez le bouton de réglage pour desserrer la lumière. Ajustez la tête à la position souhaitée, serrez le bouton de réglage. PRUDENCE! Ne placez pas les mains ou les doigts entre la tête réglable et le support lors du positionnement de la lampe de travail pour éviter tout danger !	Voir Fig. G

INFORMATIONS IMPORTANTES À ce sujet

PRODUIT

Ce produit est spécialement conçu pour fonctionner avec la gamme de batteries et de chargeurs EMTOP.




Chargeur (Non inclus)	Pile (Non inclus)
EBPK20011	EFCR20200

ENTRETIEN

Nous vous recommandons d'acheter vos accessoires répertoriés dans la liste ci-dessus dans le même magasin que celui qui vous a vendu l'outil. Reportez-vous à l'emballage de l'accessoire pour plus de détails. Le personnel du magasin peut vous aider et vous conseiller.

EMTOP

MADE IN CHINA 1122.E01
BEST TOOLS CO., PTE.LTD.

   EMTOP International

No. 20 Dagang Road, Fuqiao Town,
Taicang City, China.

