



Enterprise

CHARGEUR DE BOÎTIER DE BATTERIE WORKFLOW

N° PIÈCE : WF0000054040

WF0000054130

GUIDE

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateurs de charge à DEL
- Slot de sécurité
- Contacts de charge plaqués or
- Charge simultanément 5

COMPATIBILITÉ

- Compatible avec les boîtiers de batterie et les blocs-

CONTENU

- Chargeur de station d'accueil
- Alimentation 12 V (100-240 V)
- Manuel d'utilisation

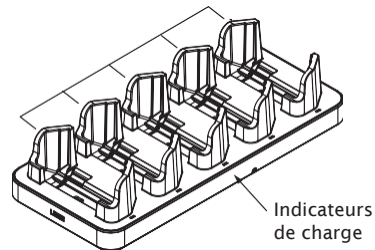
Visitez www.urbanarmorgear.com pour obtenir les dernières informations et en savoir plus sur la compatibilité.

SPÉCIFICATIONS

Puissance d'entrée	12 V/5 A - 6 A
Puissance de sortie vers la batterie	5 V, 1,5 A
	Vert = prêt/complètement chargé Orange = en cours de charge
Dimension	260 mm x 115 mm x 60 mm - 10 °C à 24 °C.
s Température de stockage	5 °C à 34 °C.
Température de charge	5 °C à 35 °C. CE, FCC, RoHS
Température de fonctionnement	Chine
Règlement	Garantie limitée de 1 an

STATION DE

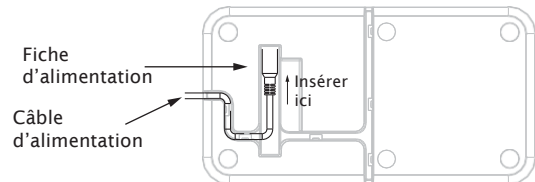
5



INSTALLATION

1. **Sélectionnez un emplacement propre** : Assurez-vous que la zone d'installation est propre et exempte de débris. Ne placez pas le chargeur à proximité de matériaux combustibles tels que du papier volant, des liquides inflammables ou des gaz.
2. **Connectez l'alimentation** : Insérez fermement la fiche du bloc d'alimentation fourni dans la prise CC située au bas de la station d'accueil.
3. **Fixez le câble** : Acheminez le câble dans le chemin de câble désigné pour sécuriser la connexion et assurez-vous que le chargeur repose complètement à plat.
4. **Branchez-le sur une prise de courant** : Vérifiez que vous utilisez le bloc d'alimentation approprié fourni avec le chargeur, puis insérez la fiche secteur

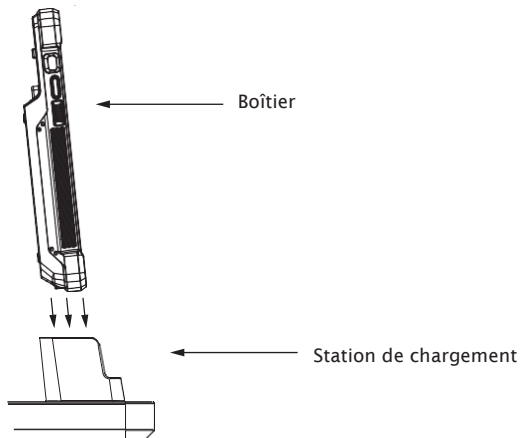
Pour plus d'informations sur la sécurité, reportez-vous aux **consignes de sécurité et d'utilisation**



CHARGE

1. **Insérez le boîtier de batterie** : Placez le boîtier de batterie dans un emplacement vide du chargeur, en veillant à ce qu'il soit bien positionné.
2. **Surveillez le voyant à DEL** : Le voyant clignote en orange pendant la charge et devient vert lorsque la charge est terminée.
3. **Évitez de surcharger** : Ne laissez pas le bloc-batterie ou l'appareil en charge plus longtemps que nécessaire.
4. **Retirez le boîtier de batterie chargée** : Ne stockez pas le boîtier de

Pour plus d'informations sur la sécurité, reportez-vous aux **consignes de sécurité et d'utilisation**



GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

Pour connaître les conditions générales de la garantie, rendez-vous à l'adresse urbanarmorgear.com/warranty ou appelez le (833)984-2UAG

Urban Armor Gear, LLC
1601 Alton Parkway, Suite C, Irvine, CA 92606, États-Unis

Fabriquée en Chine



Manuel multilingue

MODIFICATIONS : Toute modification apportée à cet appareil peut annuler la garantie

BREVETS EN ATTENTE ©2024 URBAN ARMOR GEAR. Tous droits réservés. URBAN ARMOR GEAR® et le logo UAG® sont des marques déposées de URBAN ARMOR GEAR LLC., Laguna Niguel, CA, États-Unis. Toutes les autres marques et marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Par la présente, Urban Armor Gear, LLC déclare que l'appareil est conforme aux directives 2014/53/UE et 2011/65/UE. Le texte intégral de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante : <https://www.urbanarmorgear.com/EU-DOC>

AVERTISSEMENT : Dans certaines circonstances, les batteries lithium-ion peuvent présenter un risque d'incendie ou d'explosion pendant la charge, le stockage et l'utilisation, ce qui pourrait entraîner des blessures, y compris la mort et/ou des dommages matériels.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET D'UTILISATION

Les blocs-batteries et chargeurs Urban Armor Gear (UAG) sont conçus pour fournir une alimentation ininterrompue aux téléphones et appareils mobiles. Bien que les blocs-batteries UAG soient conçus pour être durables et robustes, il est important qu'ils soient chargés, stockés et utilisés en toute sécurité. Comme toutes les batteries lithium-ion, les blocs-batteries UAG stockent une grande quantité d'énergie par rapport aux batteries alcalines traditionnelles. Il est important que les utilisateurs comprennent les risques potentiels et les précautions à prendre, et respectent ces consignes de sécurité ainsi que les instructions associées aux batteries lithium-ion. Les utilisateurs doivent procéder à une inspection minutieuse du bloc-batterie et du chargeur avant chaque utilisation afin de les utiliser en toute sécurité.

Instructions d'utilisation du produit

- Respectez toujours les instructions concernant le chargement, le stockage et l'utilisation des blocs-batteries et des chargeurs fournis avec les appareils et disponibles sur le site Web d'UAG à l'adresse <https://entreprise.urbanarmorgear.com/manuals> Utilisez les blocs-batteries et les chargeurs uniquement selon les spécifications fournies par le fabricant.

Conditions environnementales

- Évitez de charger, de stocker ou d'utiliser des blocs-batteries ou des chargeurs dans des environnements où les températures sont extrêmes, où l'humidité est élevée ou qui sont exposés à la lumière directe du soleil.
 - Les blocs-batteries et les chargeurs doivent être stockés dans un environnement contrôlé, idéalement entre 10 °C et 24 °C.
- Ne chargez pas les blocs-batteries ou les appareils à des températures inférieures à 5 °C ou supérieures à 35 °C pour éviter tout dommage.
 - Température de stockage : 10 °C à 24 °C. Température de charge : 5 °C à 34 °C. Température de fonctionnement : 5 °C à 35 °C.
- Tenez les blocs-batteries et les appareils à l'écart des flammes nues, des matériaux inflammables ou combustibles ou de toute source de chaleur élevée.
- Ne plongez pas le bloc-batterie ou le chargeur dans l'eau.
- Assurez-vous que le bloc-batterie est sec avant de le connecter à un appareil ou à un chargeur.

Lieu et processus de chargement

- Évitez de laisser un bloc-batterie ou un appareil en charge plus longtemps que nécessaire.
- Les blocs-batteries chargés ne doivent pas être stockés dans un chargeur.
- Ne laissez pas les blocs-batteries, les appareils ou les chargeurs sans surveillance pendant le chargement.
- Évitez tout contact entre les blocs-batteries ou les chargeurs et les objets métalliques afin d'éviter tout court-circuit.
- Assurez-vous que la zone de charge est propre et exempte de débris avant utilisation.
- Ne chargez pas les blocs-batteries ou les appareils sur des surfaces inflammables, y compris le bois ou le tissu.
- Ne chargez pas les blocs-batteries ou les dispositifs dans une zone contenant des matériaux combustibles, y compris du papier en vrac ou des liquides et gaz inflammables.

Compatibilité de la batterie et du chargeur

- Utilisez uniquement les chargeurs fournis ou approuvés par le fabricant pour charger votre bloc-batterie ou votre appareil.
- Le chargeur fourni avec votre bloc-batterie ou approuvé pour une utilisation avec celui-ci est spécialement conçu pour être utilisé avec ce bloc-batterie ; ne les remplacez pas par d'autres batteries ou chargeurs.

Directives d'utilisation et de maintenance

- Ne modifiez pas, ne démontez pas, ne percez pas, ne coupez pas, n'écrasez pas ou n'incinerez pas les blocs-batteries ou les chargeurs.
- Ne provoquez pas intentionnellement un court-circuit entre un bloc-batterie, un appareil ou un chargeur.
- Les blocs-batteries, appareils ou chargeurs défectueux ou endommagés ne doivent en aucun cas être utilisés.
- N'utilisez pas de blocs-batteries, d'appareils ou de chargeurs endommagés ou présentant des fissures, des bosses, des trous ou des déchirures visibles.
- Si vous pensez qu'un bloc-batterie, un appareil ou un chargeur est défectueux ou endommagé, n'essayez pas de l'utiliser.
- Si un bloc-batterie, un appareil ou un chargeur surchauffe, ou si vous remarquez une odeur ou de la fumée, un changement de forme/couleur, des fuites ou des bruits étranges provenant d'un appareil, **cessez de l'utiliser et débranchez immédiatement les sources d'alimentation.**

Changements de température pendant le fonctionnement

- Pendant le fonctionnement normal, il est courant qu'un bloc-batterie ou un appareil connecté soit chaud au toucher. Cette chaleur peut augmenter lorsque l'appareil est chargé et utilisé simultanément.
- Si le bloc-batterie présente des signes de surchauffe, comme une émission de chaleur inconfortable au toucher (généralement supérieure à 48 °C), débranchez immédiatement le bloc-batterie de tout appareil et laissez-le refroidir avant d'essayer de le recharger. Pour des performances et une sécurité optimales, attendez que le bloc-batterie soit revenu à une température normale avant de reprendre sa charge ou celle de votre appareil.

UAG DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ POUR LES DOMMAGES OU BLESSURES RÉSULTANT DE L'UTILISATION INCORRECTE OU DE LA MAUVAISE MANIPULATION DES BATTERIES LITHIUM-ION ET DES CHARGEURS. L'UTILISATION DES BATTERIES ET DES CHARGEURS S'EFFECTUE À VOS PROPRES RISQUES.



Ne pas laver



Pas d'objets
métalliques



Ne pas



20241004-