



CLAVIER ROBUSTE USB-C AVEC PAVÉ TACTILE

MANUEL D'UTILISATION

**POUR IPAD 10E/11E GÉNÉRATION
ET IPAD AIR 11" 6E/7E GÉNÉRATION
MODÈLE : UAG-USBC-01**

INTRODUCTION

Le clavier USB-C robuste avec pavé tactile d'UAG offre une protection complète à 360°, conçue pour vous garantir durabilité et performance dans les environnements exigeants. Sa surface extérieure robuste et antidérapante reflète l'engagement sans faille d'UAG de protéger votre appareil.

Grâce à sa connexion USB-C, à son support ajustable et à son clavier hermétique étanche, il transforme votre tablette en ordinateur portable en vous permettant de taper du texte et de déplacer le curseur sur l'écran avec son pavé tactile. La prise audio Jack et l'alimentation directe via USB-C évite de devoir charger votre appareil, vous garantissant ainsi une productivité ininterrompue.

CARACTÉRISTIQUES

- Protection contre les chutes jusqu'à 2 m
- Surface extérieure antimicrobienne
- Pavé tactile multipoint
- Clavier hermétique étanche
- Stylet Apple Pencil et support de stylet Logitech inclus
- Support ajustable pour orienter la tablette selon plusieurs angles
- Couplage multi-appareil sécurisé (jusqu'à 2 appareils)
- Chargement USB-C
- Fonction veille / mise sous tension
- Touches multimédias spécifiques

COMPATIBILITÉ

- iPad 11" (11e génération, A16)

- iPad 10,9" (10e génération)
- iPad Air 11" (7e génération)
 - iPad Air 11" (6e génération)

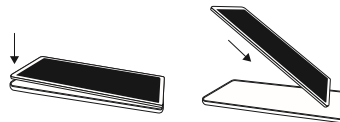
Veillez visiter le site www.urbanarmorgear.com pour connaître les toutes dernières informations et compatibilités disponibles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Connexion : USB 2.0

Alimentation : USB-C jusqu'à 45 W vers l'appareil

Ports : USB-A, USB-C, prise audio Jack de 3,5 mm



CONTENU DE LA BOÎTE

Clavier robuste USB-C

Manuel d'utilisation

INSTALLATION DE L'APPAREIL

1. Prenez les tampons adhésifs en mousse fournis et placez-les dans la coque, au niveau des emplacements de forme identique.
2. Placez la coque sur une surface plate stable.
3. Alignez le port USB-C de votre appareil avec le connecteur USB-C intégré de la coque.
4. Insérez l'appareil en l'inclinant légèrement, en commençant par le bas (le côté où se trouve le port USB-C).
5. Faites glisser délicatement l'appareil vers le bas afin de le connecter à la fiche USB-C.

6. Appuyez sur les rebords de l'appareil afin de l'encastrer fermement dans la coque.

7. Voilà : votre appareil est connecté au clavier.

Assurez-vous que tous les angles sont bien encastrés afin de garantir une fixation ferme et sûre.

AJUSTEMENT DE L'ANGLE DE VUE

Le support de tablette de ce clavier Bluetooth robuste est muni d'aimants qui permettent de l'orienter selon quatre angles de vue différents.

Pour ajuster l'angle de vue, il vous suffit d'orienter le support situé à l'arrière de la coque jusqu'à la position désirée.

PAVÉ TACTILE

Le pavé tactile multipoint prend en charge les gestes interactifs les plus courants, dont :

- Faire glisser
- Appuyer (un seul doigt et deux doigts)
- Pincer
 - Faire défiler

Avant la première utilisation, décollez la pellicule protectrice qui recouvre le pavé tactile.

Appuyez sur **Fn + T** pour activer ou désactiver le pavé tactile.

Avis de la FCC

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ AU RÈGLEMENT DE LA FCC EN MATIÈRE DE COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE

Cet appareil est conforme à la partie 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis au respect des deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles qui sont susceptibles de provoquer un fonctionnement non désiré de celui-ci.

Déclaration de la Federal Communications Commission (FCC) relative aux interférences

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, telles qu'établies dans la partie 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles au sein d'une installation résidentielle. Le présent équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas au sein d'une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception des signaux de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant l'appareil et en le rallumant, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger ces interférences en appliquant une ou plusieurs des méthodes suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise de courant située sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Mise en garde de la FCC : Les changements ou modifications qui n'ont pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité sont susceptibles d'annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner le présent équipement.

Déclaration d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE) : Cet appareil numérique est conforme à la norme CAN ICES(B)/NMB(B).

Déclaration de conformité CE

Par la présente, Urban Armor Gear LLC. déclare que ce produit est conforme à la directive CEM 2014/30/EU (applicable uniquement aux câbles actifs), à la directive 2001/95/EC et qu'il possède le marquage CE conformément à la directive LdSD (2011/65/EC) modifiée par la directive 2015/863/EU.

Déclaration de conformité UKCA

Par la présente, Urban Armor Gear LLC. déclare que ce produit est conforme au règlement S.I. 2016 No. 1091 relatif à la compatibilité électromagnétique. (applicable aux produits actifs uniquement) ainsi qu'au règlement S.I. 2012 No. 3032 relatif à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques. Le texte complet de la Déclaration de conformité UKCA est disponible à l'adresse internet suivante : www.urbanarmorgear.com/doc



Manuel en plusieurs langues

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Pour connaître les conditions de la garantie, visitez la page urbanarmorgear.com/warranty ou appelez au (833)984-2UAG.

Pour obtenir le guide d'installation le plus récent et bénéficier d'une aide supplémentaire, scannez le code QR ou visitez la page urbanarmorgear.com/install

Urban Armor Gear, LLC ne saurait être tenu pour responsable envers vous ou envers toute autre partie en cas de dommages subis par vous ou par toute autre partie en raison de l'utilisation, prévue ou non prévue, ou de la mauvaise utilisation de ce produit en association avec tout appareil ou accessoire autre que l'appareil pour lequel ce produit est conçu. Le fabricant ne saurait être tenu pour responsable en cas de dommages subis par vous ou par toute autre partie en raison de la mauvaise utilisation de ce produit,



tel qu'indiqué ci-dessus. L'acheteur accepte de défendre, d'indemniser et de garantir le fabricant de toutes poursuites ou de tous dommages subis en raison de l'utilisation non prévue ou de la mauvaise utilisation de ce produit, y compris de son utilisation avec un appareil non prévu.

©2025 Urban Armor Gear, LLC. Tous droits réservés. Urban Armor Gear®, le logo UAG® et les autres marques commerciales associées sont des marques déposées d'Urban Armor Gear, LLC, enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales déposées et enregistrées appartiennent à leurs propriétaires respectifs. 1601 Alton Parkway, Suite C, Irvine, CA 92606.

Patent-www.urbanarmorgear.com/Intellectual-Property

Urban Armor Gear LLC, Unit 7 Island Enterprise Centre, Little Island, Cork T45FW10, Ireland • customerservice@urbanarmorgear.com • +1 (833) 984-2824 • Urban Armor Gear LLC, HM Revenue and Customs Ruby House, 8 Ruby Place, Aberdeen, AB10 1ZP

Fabriqué en Chine