



CLAVIER BLUETOOTH AVEC PAVÉ TACTILE

MODE D'EMPLOI

**POUR IPAD 10,9 po D'APPLE (10^E GÉNÉRATION)
MODÈLE : UAG-BTKB-02-EN**

INTRODUCTION

Le clavier Bluetooth avec pavé tactile d'UAG offre une protection infaillible de 360°. Son extérieur robuste antidérapant est une preuve de l'engagement d'UAG à l'égard de la protection. Doté d'une connectivité Bluetooth, le clavier promet une expérience de frappe supérieure, un pointage et une résistance aux liquides comparables aux ordinateurs portables. Comme la connectivité Bluetooth consomme très peu, votre clavier peut fonctionner plus longtemps sur une seule charge.

FONCTIONNALITÉS

- Protection contre les chutes jusqu'à 4 pieds
- Extérieur antimicrobien
- Pavé tactile multipoint
- Clavier résistant aux liquides
- Étui protecteur intégré
- Support articulé avec plusieurs angles de vue
- Jumelage sécurisé de plusieurs appareils (jusqu'à 2 appareils)
- Chargement USB-C
- Fonction de veille/éveil
- Touches multimédias

COMPATIBILITÉ

- iPad 10,9 po (10^e génération)

Visitez le www.urbanarmorgear.com pour les dernières informations et les appareils compatibles.

SPÉCIFICATIONS

- Version Bluetooth : 5.1
- Tension d'entrée : 5 V CC, 180 mA
- Branchement électrique : USB-C
- Temps de charge : ~1,5 heure
- Capacité de la batterie : 3,7 V CC, 250 mAh
- Gamme de fréquences de fonctionnement Bluetooth : 2 402 à 2 480 MHz
- Puissance RF maximale : -2,64 dBm

Mise en garde : L'installation d'une pile de mauvais type peut causer une explosion. Jetez les piles usées selon les instructions.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Clavier Bluetooth avec pavé tactile
- Étui protecteur intégré
- Câble de charge USB-C
- Mode d'emploi

INSTALLATION DE L'ÉTUI

1. Placez votre étui sur une surface plate.
2. Alignez l'appareil photo de votre tablette avec l'ouverture sur l'étui.
3. Insérez votre tablette en angle en commençant par le haut (le côté de l'appareil photo).
4. Laissez votre tablette reposer dans le fond de l'étui et appuyez doucement dessus.
5. Appuyez sur tous les bords pour vous assurer que votre tablette est bien installée dans l'étui.

AJUSTEMENT DE L'ANGLE DE VUE

Le clavier Bluetooth est doté d'une articulation intégrée qui vous permet de créer plusieurs angles de vue avec le support de l'étui.

Pour régler l'angle de vue, tenez le bord supérieur de l'étui de la tablette et utilisez votre autre main pour ajuster le support à l'angle souhaité.

ALIMENTATION DE VOTRE CLAVIER

Assurez-vous que votre clavier a été chargé à l'aide du câble de charge USB-C inclus et d'un chargeur USB-C 5 V compatible (non inclus). Vous pouvez également charger votre clavier à partir d'un port USB-C compatible d'un appareil informatique.

ALLUMER LE CLAVIER

Localisez la touche d'alimentation dans le coin supérieur droit de votre clavier. Maintenez-la enfoncée pendant 1 seconde jusqu'à ce que le voyant DEL s'allume sans clignoter, puis relâchez.

ÉTEINDRE LE CLAVIER

Maintenez la touche d'alimentation enfoncée pendant 3 secondes. Lorsque le voyant DEL clignote 3 fois, cela veut dire que le clavier s'est éteint.

MODE VEILLE

Votre clavier passera en mode veille après 40 secondes d'inactivité. Appuyez sur n'importe quelle touche pour l'activer.

JUMELAGE DE VOTRE CLAVIER

Le clavier Bluetooth peut être jumelé avec au maximum 2 appareils. Une fois jumelé, vous pouvez facilement passer d'un appareil à l'autre en appuyant sur les touches Bluetooth 1 et Bluetooth 2 du clavier. Suivez les instructions ci-dessous pour faire le jumelage.

1. Assurez-vous que la fonction Bluetooth de votre appareil est activée.
2. Maintenez la touche ***1** ou ***2** enfoncée pendant 3 secondes. Relâchez-la une fois que le voyant DEL de la touche d'alimentation clignote rapidement. Votre clavier est maintenant en mode jumelage.

3. Allez dans les paramètres Bluetooth de votre appareil et cherchez « UAG Keyboard 0XXXX ». Les quatre derniers chiffres doivent correspondre aux chiffres indiqués sur l'étiquette blanche située à gauche du pavé tactile.
4. Sélectionnez le clavier à partir de la liste sur votre appareil.
5. Vous devrez alors saisir une clé d'accès.
6. Saisissez la clé d'accès à 4 chiffres correspondante sur votre clavier Bluetooth UAG, puis appuyez sur la touche Retour ou Entrée.
7. Votre clavier devrait maintenant être jumelé et connecté à votre appareil.

VÉRIFIER LE NIVEAU DE LA PILE

Appuyez sur les touches fn + « B ». Le voyant DEL de la touche d'alimentation clignotera de l'une des façons suivantes :

1. Quatre clignotements = pile chargée de 80 à 100 %
2. Trois clignotements = pile chargée de 60 à 79 %
3. Deux clignotements = pile chargée de 35 à 59 %
4. Un clignotement = pile faible, < 34 %

Pour préserver l'autonomie de la pile, votre clavier Bluetooth passera en mode veille s'il demeure allumé mais non utilisé pendant plusieurs minutes. Appuyez sur n'importe quelle touche pour l'activer.

TOUCHES DE FONCTION

✱1 **BLUETOOTH 1** : Jumelle votre clavier à l'appareil de votre choix.

✱2 **BLUETOOTH 2** : Jumelle votre clavier à un deuxième appareil. Si vous avez jumelé 2 appareils, appuyez sur ✱1 ou ✱2 pour passer de l'un à l'autre.

☐ **ACCUEIL** : Affiche l'écran d'accueil de votre appareil.

 **VERROU** : Active et désactive le mode veille de votre appareil.

 **MICROPHONE** : Active Siri.

 **LANGUES** : Bascule entre les langues du clavier (si la fonction est activée sur votre appareil).

 **MASQUER/AFFICHER LE CLAVIER** : Masque ou affiche le clavier virtuel de votre appareil.

◀◀ **PISTE PRÉCÉDENTE** : Passe à la piste précédente de la liste de lecture sélectionnée.

▶▶ **LECTURE/PAUSE** : Démarre ou met en pause votre liste de lecture.

▶▶ **PISTE SUIVANTE** : Passe à la piste suivante de la liste de lecture sélectionnée.

⏮ **SOURDINE** : Désactive l'audio de votre appareil.

🔊 **RÉDUCTION DU VOLUME** : Diminue le volume de votre appareil.

🔊 **AUGMENTATION DU VOLUME** : Augmente le volume de votre appareil.

⏻ **ALIMENTATION** : Active/désactive votre clavier. Maintenez la touche enfoncée pendant 1 seconde pour allumer ou pendant 3 secondes pour éteindre.

VERR MAJ : Active la fonction de verrouillage des majuscules. Lorsque cette fonction est activée, un voyant lumineux reste allumé. Pour désactiver la fonction, appuyez à nouveau sur la touche.

PAVÉ TACTILE

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

- Balayer
- Appuyer
- Pincer
- Défiler

GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

Pour connaître les modalités de la garantie, visitez le urbanarmorgear.com/warranty ou composez le 833 984-2UAG.

Pour obtenir le dernier guide d'installation ou une aide supplémentaire, balayez le code QR ou rendez-vous sur urbanarmorgear.com/install.



Manuel multilingue

DÉCLARATION DE LA COMMISSION FÉDÉRALE DES COMMUNICATIONS

NOTE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la Commission fédérale des communications des États-Unis. Ces limites visent à fournir une protection raisonnable contre les brouillages nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des brouillages nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'il n'y aura pas de brouillages dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des brouillages nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être vérifié en éteignant et en rallumant l'équipement, le brouillage peut être corrigé en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel est branché le récepteur.
- Demander l'aide du marchand ou d'un technicien de radio ou télévision expérimenté.

Les changements qui n'ont pas été expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur à exploiter l'équipement.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la Commission. Le fonctionnement est autorisé aux deux conditions suivantes : (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage. (2) L'appareil doit accepter tout brouillage subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Avis NMB-003, Classe B – ICES-003 Class B Notice

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne NMB-003.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

Le fonctionnement est autorisé aux deux conditions suivantes : (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage, (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference. (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Ingrédients	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Chrome(VI))	(PBB)	(PBDE)
Câble	X	O	O	O	O	O
Ensemble de câblage	X	O	O	O	O	O
Pièces plastiques	O	O	O	O	O	O
Membrane	O	O	O	O	O	O
Pièces de compteur	X	O	O	O	O	O
Dôme en caoutchouc	O	O	O	O	O	O

« O » signifie que le contenu toxique et dangereux dans un matériau homogène est inférieur aux limites des normes SJ/T11363-2006.

« X » signifie que le contenu toxique et dangereux dans un matériau homogène est au-delà des normes SJ/T11363-2006.

Les ingrédients marqués d'un « X » dans le tableau respectent la directive concernant la limitation des substances dangereuses RoHS. « Le 27 janvier 2003, le Conseil et le Parlement européen annoncent la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électroniques, directive 2002/95/CE. » Remarque : la protection de l'environnement utilisant l'étalon de référence de la période dépend du produit des conditions normales de température et d'humidité de travail.

*iPad et Apple Pencil non inclus • Apple, Apple Pencil et iPad sont des marques déposées d'Apple Inc. La marque et les logos Bluetooth sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Urban Armor Gear est faite sous licence.

BREVETS EN INSTANCE © URBAN ARMOR GEAR 2023. Tous droits réservés. URBAN ARMOR GEAR et le logo UAG sont des marques déposées de URBAN ARMOR GEAR. LLC., Laguna Niguel, CA. Toutes les autres marques de commerce et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

DECLARATION DE CONFORMITE

Urban Armor Gear, LLC déclare ici que l'appareil est conforme aux directives 2014/53/UE et 2011/65/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité aux directives de l'Union européenne est disponible à l'adresse Internet www.urbanarmorgear.com/EU-DOC.

Urban Armor Gear, LLC
1601 Alton Parkway, bureau C, Irvine, CA 92606

Fabriqué en Chine



MODÈLES : 124412114031

124412B14031

124421114031

UAG-BTKB-02-JP

UAG-BTKB-02-UK

UAG-BTKB-02-FC