

## Introduction

Merci d'avoir acheté un Brandstand CubieDuo+. Veuillez lire ce manuel attentivement pour vous assurer de l'installer correctement.

Les informations présentées dans ce document sont sujettes à changement et ne constituent pas un engagement de la part de Brandstand. Aucune partie de ce document ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, photocopie, enregistrement, ou via des systèmes de stockage et de récupération d'informations, ou traduit dans quelque langue que ce soit pour une autre utilisation que l'utilisation personnelle de l'acheteur sans l'autorisation écrite de Brandstand.

### Caractéristiques du produit

- Combinaison haut-parleur Bluetooth, alimentation et alarme
- Lecture de musique Bluetooth via
- Réveil convivial avec alarme unique (facultatif)
- Recharge sans fil Qi sans fil pratique
- Connexions pour les périphériques alimentés par USB
- Mise à jour automatique pour l'heure d'été

### Description du produit

- haut-parleur Bluetooth
- 2 ports USB alimentés
- chargeur sans fil Qi
- Cordon d'alimentation 18 AWG de 6 pieds avec prise de passage (version US)
- Cordon d'alimentation de 1,8 m 2 \* 0,5mm² (version UE / UK)
- Pieds en caoutchouc
- 2 vis à bois
- C-Clamp de sécurité

**Brandstand** est une marque déposée de TXS Industrial Design, Inc. aux États-Unis.

## Spécifications techniques

Capacité électrique en utilisation continue
Version américaine: 125VAC 1.0A 60Hz
Version UE et UK: 100-240VAC 1.0A 50 / 60Hz

Sortie USB alimentée
5 V ≡ 2400 mA partagés

Sortie de charge sans fil
MAX 10W

Charge sans fil
Distance de charge : ≤ 7 mm
Efficacité de charge : ≥ 73 %

Filtre EMI/RFI
150 kHz-1000 MHz jusqu'à 40 db

Température d'utilisation
0° C - 35° C

Câble d'alimentation
Version US : 6 ft 18 AWG 2-voies
Version UE/Royaume-Uni : 1,8 m 2\*0,5mm²

Matériau du boîtier
UL94V-0

Environnements pour l'utilisation
Support fixe à l'intérieur

### Mesures de protection importantes

- S'assurer que l'appareil est branché dans une prise de courant alternatif de 125VAC-60Hz (version US) ou de 100-240VAC-50/60Hz (Version UE/Royaume-Uni). Le branchement dans des prises différentes pourrait entraîner un dysfonctionnement de l'appareil ou un incendie.
- Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, ne pas utiliser cet appareil avec une prise où les ouvertures des fentes et les lames de contact ne sont pas alignées.
- Ne pas laisser les enfants utiliser l'appareil sans la surveillance d'un adulte.
- Toujours s'assurer que le produit est débranché de la prise électrique avant de le déplacer ou de le nettoyer.
- Tenir le cordon d'alimentation et le produit à distance des surfaces chauffées.
- L'appareil ne doit pas être exposé aux gouttes d'eau ou aux éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit être placé sur ou à proximité du produit. Il ne doit pas être utilisé avec des aquariums ou d'autres produits avec de l'eau.
- Ne pas placer ou laisser tomber le produit dans l'eau ou d'autres liquides. Si le produit tombe dans l'eau, le débrancher immédiatement de la prise électrique.
- N'exercer aucune pression sur le cordon d'alimentation au point de connexion avec le produit, car il pourrait s'effilocher et se couper.
- Ne pas brancher/débrancher le produit de la prise électrique avec les mains mouillées.
- Ne pas utiliser le produit si son cordon d'alimentation ou son adaptateur est endommagé ou coupé, si des fils sont exposés, s'il fonctionne mal, s'il a été échappé ou endommagé ou s'il est tombé dans l'eau ou a été exposé à l'eau.
- Placer l'unité dans un endroit avec une bonne circulation de l'air.
- Aucune pièce du produit n'est réparable par l'utilisateur. Ne pas tenter d'examiner ou de réparer ce produit vous-même. Seul un personnel de maintenance qualifié doit effectuer les réparations.
- Aucune source de flammes nues, telles que des bougies, ne doit être placée sur le produit.
- Le produit doit être utilisé à l'intérieur et dans des lieux secs uniquement.
- Température de fonctionnement -0° C - 35° C

### Garantie limitée d'un an

Les produits sont garantis par Brandstand contre tout vice de fabrication, pièces et main d'œuvre, dans le cadre d'une utilisation normale pendant un an à compter de la date d'achat. Les produits défectueux seront échangés avec des produits identiques ou comparables.

### Politique de retour

Pour un échange ou remboursement, les produits doivent être retournés dans les 30 jours suivant la date d'achat initiale. Les clients doivent contacter Brandstand avant de retourner le produit afin d'obtenir une autorisation de retour de marchandise (ARM) et des instructions d'expédition. Tout produit retourné sans ARM sera refusé. Le produit doit être dans sa boîte d'origine avec ses accessoires d'origine et son emballage intact et doit être dans un état neuf et propre. Les produits incomplets, endommagés ou qui ont été utilisés ne seront que partiellement remboursés. Les frais de réapprovisionnement sont de 30 % sur tous les produits retournés. Le remboursement sera effectué par chèque. Les chèques de remboursement sont envoyés par courrier 10 jours après la date de retour du produit. Les frais de livraison et les produits personnalisés ne sont pas remboursables.

### Clause de non-responsabilité

En aucun cas Brandstand Products, ou ses fournisseurs, ne peuvent être tenus responsables de quelque dommage indirect, fortuit ou consécutif, perte de bénéfices, perte de données ou d'utilisation, ou de l'interruption d'une activité commerciale, que ce soit par contrat, responsabilité civile ou indemnité, et ce même si Brandstand Products ou ses fournisseurs ont été avisés de la possibilité de tels dommages. Certains états n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages fortuits ou consécutifs, donc les limitations ci-dessus n'y sont pas applicables.

### Utilisation et manipulation des piles :

ATTENTION : la manipulation des piles doit être réservée aux adultes. Ne pas laisser à un enfant utiliser ce produit si le couvercle n'est pas solidement fixé au compartiment des piles conformément aux instructions d'utilisation.

- Respectez les instructions d'utilisation du fabricant des piles.
- Garder les piles hors de portée des enfants et animaux domestiques.
- Ne pas utiliser à la fois une pile neuve et une pile usagée, ou mélanger des piles de différentes tailles ou compositions chimiques.
- Insérer les piles en respectant la polarité (+/-) comme indiqué à l'intérieur du compartiment des piles. Le non-respect de la polarité des piles peut entraîner des blessures et/ou des dégâts matériels.
- Retirer les piles usagées ou déchargées lorsque vous n'utilisez pas le produit pendant une longue période.
- Ne jamais jeter les piles dans un feu. N'exposez pas les piles au feu ou à d'autres sources de chaleur.
- Éliminez ou recyclez les piles usagées ou déchargées conformément aux lois applicables. Pour des informations détaillées, contactez les autorités locales compétentes dans le traitement des déchets.

#### La différence Brandstand

CubieDuo + est conforme à UL62638-1 - (Version US), IEC62368-1, EN62368-1 - (Version UE et UK)

#### Test de déversement de liquide

Pour une sécurité accrue, la gamme de produits Cubie a été conçue et a passé avec succès un test de déversement UL effectué par notre laboratoire de test ETL.

**Alimentation directe** - version américaine uniquement
La fiche d'alimentation pass-through permet de brancher un autre appareil (lampe ou réveil, par exemple) dans la même prise murale que celle utilisée par le produit Cubie.

### Protection contre les surtensions

**Conformité Qi** - CubieDuo + est conforme à la norme Qi WPC (Wireless Power Consortium)

### Déballage et mise en place:

**1. Retirez délicatement le produit de l'emballage. Vérifiez que vous avez tous les éléments nécessaires avant de jeter la boîte et l'emballage.**

Liste des composants :

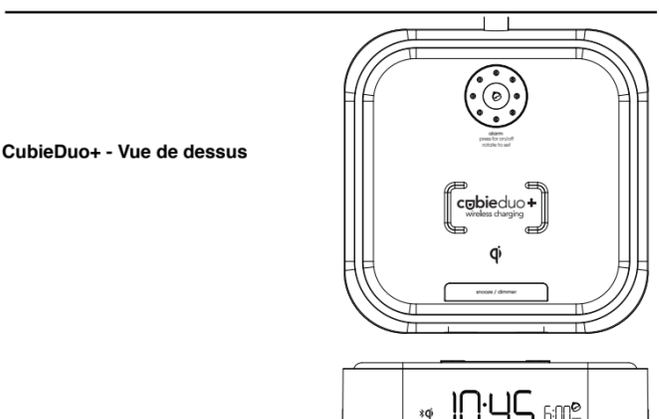
- Unité principale CubieDuo+
- Serre-joint en C
- 2 vis à bois

#### 2. Placer le produit à l'endroit désiré.

Note : Ce produit est conçu pour être utilisé sur une surface horizontale, plane et stable, telle qu'une table, un bureau ou un support, avec une prise secteur à proximité, éloigné de la lumière directe du soleil et de sources de chaleur excessive, de la poussière, de la moisissure et de vibrations.

**3. Brancher directement dans une prise murale. Ne pas brancher pas à un autre dispositif antisurtension ou à une rallonge.**

**4. Fixer le câble au dos d'une table de chevet ou d'un bureau avec le serre-joint en C. Vis à bois incluses.**



### Réglage de l'heure :

- Maintenir appuyé le bouton SNOOZE/DIMMER pendant 6 secondes.
- L'année se mettra à clignoter. Régler en tournant la molette, appuyer sur le bouton central pour sélectionner.
- Le mois se mettra à clignoter. Régler en tournant la molette, appuyer sur le bouton central pour sélectionner.



4. Le mois se mettra à clignoter. Régler en tournant la molette, appuyer sur le bouton central pour sélectionner.

5. L'heure se mettra à clignoter. Régler en tournant la molette, appuyer sur le bouton central pour sélectionner.



### Réglage de l'alarme :

- Appuyez sur le bouton central pour activer l'alarme.
- L'heure de l'alarme commencera à clignoter. Régler en tournant la molette, appuyer sur le bouton central pour sélectionner. (L'alarme sera automatiquement réglée à l'heure sélectionnée après 6 secondes.)
- Appuyez sur le bouton central pour désactiver l'alarme.



### Appariement Bluetooth:

- Ouvrez le paramètre Bluetooth sur votre appareil.
- Appuyez sur le bouton Bluetooth CubieDuo+.
- Le bouton Bluetooth clignote et CubieDuo+ devient détectable.
- Connectez votre appareil à CubieDuo+ et profitez de votre musique!

### Contrôle du volume:

- Tournez la molette pour régler le volume.



### Recharge sans fil Qi :

1. Placez l'appareil compatible Qi sur les supports élastomères CubieDuo +. Une fois la connexion électrique établie, le symbole Qi s'affiche à l'écran. Cela indique que votre appareil se charge sans fil.

2. FOD - Détection de corps étrangers est la capacité de l'émetteur à détecter un objet métallique errant dans le champ de charge sans fil. Si un objet métallique est placé sur le chargeur, le symbole Qi à l'écran clignote. Retirez immédiatement l'objet métallique.



### Sécuriser les interrupteurs piles cachés ou sur les portes :

## Alarme quotidienne unique (activée par défaut)

Si cette fonction est activée, l'heure de l'alarme sera réinitialisée à 6:00 à chaque activation de l'alarme

Si cette fonction est désactivée, l'heure de l'alarme sera par défaut réglée à la dernière heure programmée à chaque activation.

## Heure d'hiver/d'été (Les versions US sont prérégées sur ON, les versions UE et UK sont prérégées sur OFF)

**Si cette fonction est activée**, l'heure sera automatiquement mise à jour (plus ou moins une heure) en foncion du calendrier de changement d'heure prérégé. La date (jour, mois et année) doit être réglée correctement pour que cette fonction fonctionne correctement.

**Si cette fonction est désactivée**, l'heure ne sera pas automatiquement mise à jour en fonction des dates de passage à l'heure d'été/l'heure d'hiver. Toute modification de l'heure devra alors être faite manuellement.

## Pile de secours

L'appareil est fourni avec une pile bouton CR2032. Si l'alimentation secteur est interrompue, le fonctionnement de l'horloge interne sera assuré par la pile de secours. Veuillez noter que la pile de secours ne permet pas de garder les réglages de l'alarme.

## Autres Caractéristiques :

### Bouton Snooze/Dimmer

Lorsque l'appareil est en veille, appuyez sur le bouton SNOOZE/DIMMER pour ajuster la luminosité de l'écran (aucune, faible, moyenne, forte). Lorsque l'écran est éteint, l'utilisateur peut également appuyer et tourner la molette pour allumer l'écran.

Lorsque l'alarme sonne, appuyez sur le bouton SNOOZE/DIMMER pour arrêter provisoirement l'alarme. Le symbole de l'alarme se mettra à clignoter et l'alarme sonnera à nouveau 9 minutes plus tard.

### Réveil progressif

L'alarme sonnera à un volume faible et augmentera progressivement vers un volume plus élevé.

**Brandstand**  
801 E. Campbell Rd. Suite 620  
Richardson, TX 75081, USA  
877-843-3681  
www.brandstand.com

© 2020 TXS Industrial Design Inc. d. b. a. Brandstand Products  
Brandstand et CubieDuo sont des marques déposées de TXS Industrial Design, Inc. aux États-Unis.