

Introduction

Thank you for purchasing the Brandstand CubieBlue®. Please be sure to read this User Manual carefully to ensure proper installation.

The information in this document is subject to change and does not represent a commitment on the part of Brandstand. No part of this document may be reproduced, transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording, or information storage and retrieval systems, or translated into any language for any purpose other than the purchaser’s personal use, without the written permission of Brandstand.

Product Features

- Combination Bluetooth Speaker, Power & Alarm
- Bluetooth Music Play Through
- User-friendly alarm clock with single day alarm (optional)
- Convenient connections for AC and USB-powered devices
- Display Dimmer - 3 Levels and OFF
- Auto-Update for Daylight Savings Time
- Surge protection through all AC outlets and/or USB Ports


Product Description

- Bluetooth Speaker
- 2 Tamper Resistant 125V AC outlets
- 1 USB-A port
- 1 USB-C port
- Single Day Alarm Clock
- Surge Protection
- 6ft 14AWG Power Cord with Right Angle Pass Through Plug
- Security C-Clamp with 2 Wood Screws

Technical Specifications	<p>EMI/RFI Filtration 150KHz-1000MHz up to 40db</p> <p>Surge Response Time (ns) <20 ns</p> <p>Working Temperature 0-35° C</p> <p>Power Cord 6ft 14AWG 3-line</p> <p>Housing Material UL94V-0</p> <p>Working Surroundings Indoor Fixed Mount</p>
Continuous Duty Electrical Rating 125VAC 12A 60Hz 1500W	
Maximum Energy Dissipation 615J L-N 205J L-G 205J N-G 205J	
Maximum Spike Current 24000A L-N 8000A L-G 8000A N-G 8000A	
UL Clamping Voltage (3-line) UL1449 VPR L-N 1200V, L-G 1200V, N-G 1200V	
AC Outlets Output 125V 12A	
Powered USB Output SINGLE USB-C OUTPUT (20W MAX): 5V==3A or 9V==2.22A or 12V==1.67A SINGLE USB-A OUTPUT (18W MAX): 5V==3A or 9V==2.A or 12V==1.5A DOUBLE PORT USB-C+USB-A OUTPUT(15W MAX): 5V==3A	

- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




Introduction

Merci d'avoir acheté un Brandstand CubieBlue®. 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
- Réveil convivial avec alarme d'un jour (en option)
- Connexions pratiques pour les appareils alimentés en courant alternatif et USB
- Gradateur d'affichage - 3 niveaux et OFF
- Mise à jour automatique pour l'heure d'été
- Protection contre les surtensions via toutes les prises secteur et/ou les ports USB

Description du produit

- Haut-parleur Bluetooth
- 2 prises CA 125 V inviolables
- 1 port USB-A
- 1 port USB-C
- Réveil d'un jour
- Protection contre les surtensions
- Cordon d'alimentation 14 AWG de 6 pi avec prise à angle droit
- Pince de sécurité en C avec 2 vis à bois

- 




- 




Spécifications techniques	<p>EMI/RFI Filtration 150KHz-1000MHz jusqu'à 40db</p> <p>Temps de réponse pour la poussée <20 ns</p> <p>Température de fonctionnement 0-35°C</p> <p>Cordon d'alimentation 6ft 15W 3-ligne</p> <p>Matériau du boîtier UL94V-0</p> <p>Environnement de travail Montage fixe pour l'intérieur</p>
Tension, intensité et puissance d'entrée maximales 125 V AC 12 A, 60 Hz, 1500 W	
Dissipation d'énergie maximale 615J L-N 205J L-G 205J N-G 205J	
Courant maximal de crête 24000, L-N 8000A, L-G 8000A, N-G 8000A	
Tension limite UL (3 voies) UL1449 800 V VPR L-N 1200V, L-G 1200V, N-G 1200V	
Courant de sortie des prises secteur 125 V 12 A	
Courant de sortie des ports USB alimentés Sortie USB-C unique (20W MAX) : 5V ==3A ou 9V == 2.22A ou 12V ==1.67A Sortie USB-A unique (18W max.) : 5V==3A or 9V==2.A or 12V==1.5A Sortie Double Port USB-C + USB-A (15W MAX): 5V==3A	


- 




- 





- 












- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 





- 




- 




- 








- 




- 




- 




- 




Important Safeguards

- CAUTION: Do not install this device if there is not at least 10 meters (30feet) or more of wire between the electrical outlet and the electrical service panel.
- Ensure the unit is plugged into an AC 120V-60Hz outlet. The use of incorrect outlets could cause the unit to malfunction or catch fire.
- To reduce the risk of fire or electrical shock, do not use this device with a receptacle in which the slot openings do not align with the blades.
- Do not allow children to operate the unit without adult supervision.
- Always ensure the product is unplugged from the electrical outlet before relocating or cleaning it.
- Keep the power cord and product away from heated surfaces.
- The unit should not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases should be placed on or around the product. It should not be used with aquariums or other water-related products.
- Do not place or drop product into water or other liquids. If product falls into water, immediately unplug it from the electrical outlet.
- Do not put any stress on the power cord where it connects to the product as the power cord could fray and break.
- Do not plug/unplug the product into/from the electrical outlet with a wet hand.
- Do not operate the product if it has a damaged or cut power cord or adapter, if wires are exposed, if it malfunctions, if it is dropped or damaged, or if it is dropped in or exposed to water.
- Place unit where there is good air circulation.
- The product has no user-serviceable parts. Do not attempt to examine or repair this product yourself. Only qualified service personnel should perform the servicing.
- No open flames sources, such as candles should be placed on the product.
- Product should only be used indoors and in dry locations.

Limited 1 Year Warranty

Products are warranted by Brandstand against manufacturing defect in material and workmanship under normal use for one year from the date of purchase. Defective products will be exchanged for the same or comparable item.

Return Policy

For a refund or exchange, products must be returned within 30 days of original purchase date. Customers must contact Brandstand to obtain a Return Merchandise Authorization (RMA) number and specific shipping instructions prior to returning the product. Any product returned without a RMA will be refused. Product must be in original box with original accessories and packaging undamaged, clean and brand-new condition. Products that are incomplete, damaged or have been used will require a deduction in refund. There is a 30% restocking fee on all returned products. Refunds will be issued by check. Refund checks are mailed the 10th day from the date the product is returned. Delivery charges and customized products are non-returnable.

Disclaimer of Damages

In no event shall Brandstand Products, or its suppliers, be liable for indirect, incidental, or consequential damages, loss of profit, loss of use or data, or interruption of business, whether the alleged damages are labeled in tort, contract, or indemnity, even if Brandstand Products or its suppliers has been advised of the possibility of such damages. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitation may not apply.

Important:

This product's USB outlets cannot be used as a USB hub and does not transmit data. The powered USB outlets on this unit are intended solely for charging devices that can be charged via a USB interface.

Battery Handling and Usage:





- WARNING:** Only adults should handle batteries. Do not allow a child to use this product unless Battery Compartment Cover is securely attached to the Battery Compartment in accordance with all product usage instructions.
- Follow the battery manufacturer's safety and usage instructions.
 - Keep batteries away from children and pets.
 - Do not mix a new and a used battery or mix batteries of different chemistries or sizes.
 - Insert the batteries observing the proper polarity (+/-) as indicated inside the battery compartment. Failure to properly align the battery polarity can cause personal injury and/or property damage.
 - Remove spent or discharged batteries when not using the product for an extended period.
 - Never throw batteries into a fire. Do not expose batteries to fire or other heat sources.
 - Dispose or recycle spent/discharged batteries in compliance with all applicable laws. For detailed information, contact your local solid waste authority.

The Brandstand Difference

ETL Tested to UL Standards





- Complies with IEC 62368-1 (Audio/Video, Information and Communication Technology Equipment) and includes safety testing for **Surge Protection**.

- Complies with UL 962A (Furniture Power Distribution Units) and includes **Liquid Spill Testing**. For enhanced safety, the Cubie Product Line was designed for and successfully passed a UL spill test conducted by our ETL testing lab.

- 





- 




- 




- 




- 




- 




Mises en garde importantes

- ATTENTION: N'installez pas cet appareil s'il n'y a pas au moins 10 mètres de fil ou plus entre la prise électrique et le panneau de service électrique.
- Assurez-vous que l'unité est branchée sur une prise secteur 120 V — 60 Hz. Utiliser le mauvais type de prise pourrait entraîner un dysfonctionnement de l'appareil ou pourrait l'enflammer.
- Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, ne mettez pas l'appareil dans un récipient dans lequel les fentes ne seraient pas alignées avec les lames.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants 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.
- Le câble d'alimentation et l'appareil doivent être tenus éloignés de toute surface chauffée.
- L'unité ne doit pas être exposée à des gouttes et éclaboussures, et tout objet rempli de liquide, tel qu'un vase, ne doit pas être posé sur ou à côté de l'appareil. Il ne doit pas être utilisé avec des aquariums ou d'autres produits contenant de l'eau.
- Ne pas mettre ou faire tomber l'appareil dans de l'eau ou dans tout autre liquide. Si le produit tombe dans l'eau, débranchez-le immédiatement de la prise électrique.
- Ne pas exercer de tension sur le câble d'alimentation à l'endroit où il est connecté à l'appareil, car cela pourrait le faire s'effilocher et se casser.
- Ne pas brancher/débrancher l'appareil sur/de la prise électrique avec les mains mouillées.
- N'utilisez pas le produit si le câble d'alimentation ou l'adaptateur sont endommagés ou coupés, si les fils sont à l'air libre, si'il fonctionne mal, s'il est tombé ou s'il a été endommagé, ou s'il est tombé dans l'eau ou s'il est mouillé.
- Placer l'unité dans un endroit où il y a une bonne circulation d'air.
- Cet appareil ne contient aucun composant susceptible d'être réparé par l'utilisateur. Ne pas tenter d'examiner ou de réparer cet appareil vous-même. Seul le personnel de service qualifié peut en effectuer la maintenance.
- Aucune flamme nue, par exemple une bougie, ne doit être placée sur l'appareil.
- Le produit ne doit être utilisé qu'à l'intérieur et dans des endroits secs.
- Température de fonctionnement : 0-35°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.