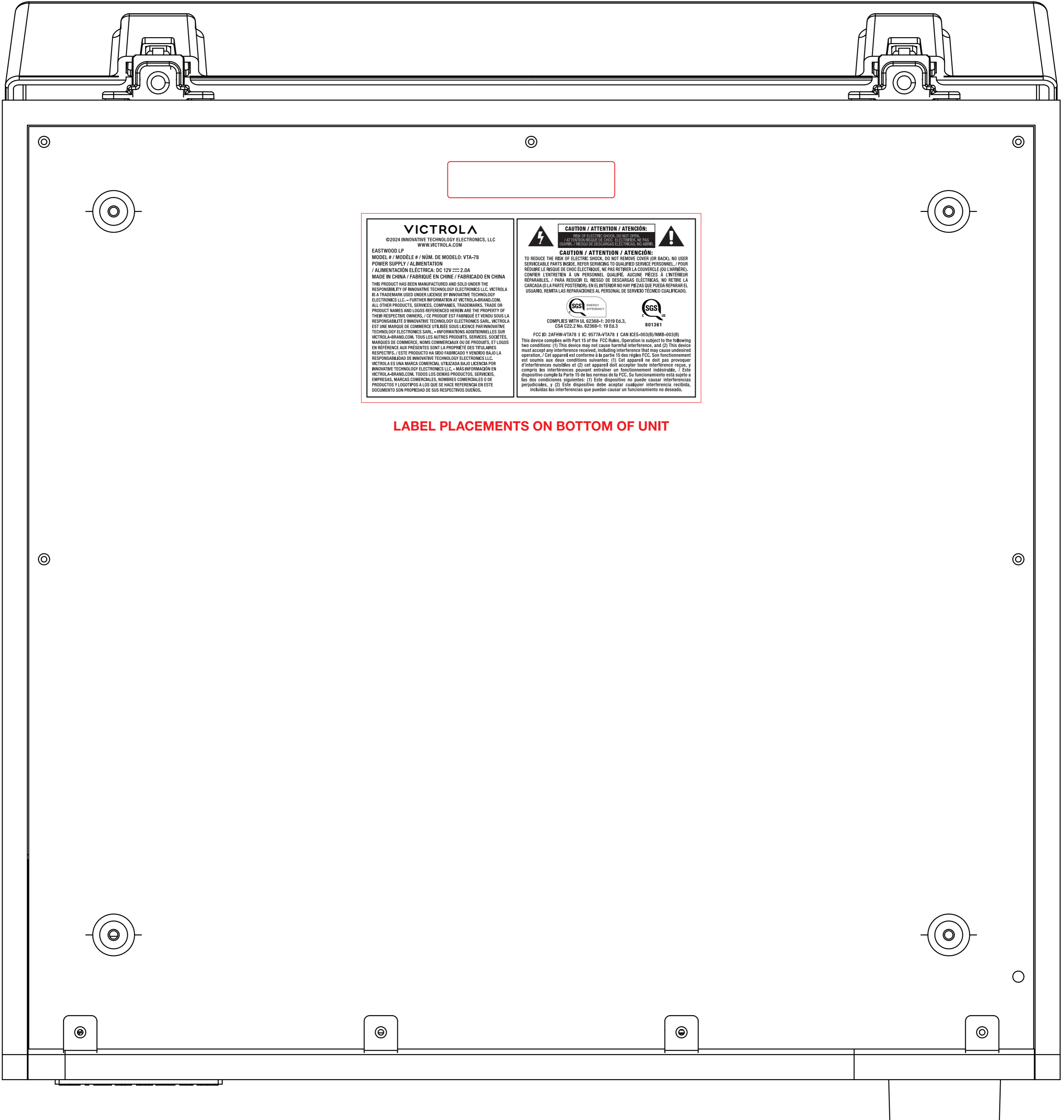


VTA-78 - RATING LABEL: NORTH AMERICA

Rating Label Size: 122mm W x 68mm H
DO NOT print RED dieline
White Label with Black Ink
Permanent Adhesive

Serialization Label Size:
 60mm W x 13mm H
White Label with Black Ink
Permanent Adhesive
 Follow New Randomized Code Format from Prod Dev.
 Barcode Should be Scannable.

<p>VICTROLA ©2024 INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS, LLC WWW.VICTROLA.COM</p> <p>EASTWOOD LP MODEL # / MODÈLE # / NÚM. DE MODELO: VTA-78 POWER SUPPLY / ALIMENTATION / ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: DC 12V 2.0A MADE IN CHINA / FABRIQUÉ EN CHINE / FABRICADO EN CHINA</p> <p>THIS PRODUCT HAS BEEN MANUFACTURED AND SOLD UNDER THE RESPONSIBILITY OF INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS LLC. VICTROLA IS A TRADEMARK USED UNDER LICENSE BY INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS LLC. - FURTHER INFORMATION AT VICTROLA-BRAND.COM. ALL OTHER PRODUCTS, SERVICES, COMPANIES, TRADEMARKS, TRADE OR PRODUCT NAMES AND LOGOS REFERENCED HEREIN ARE THE PROPERTY OF THEIR RESPECTIVE OWNERS. / CE PRODUIT EST FABRIQUÉ ET VENDU SOUS LA RESPONSABILITÉ D'INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS SARL. VICTROLA EST UNE MARQUE DE COMMERCE UTILISÉE SOUS LICENCE PAR INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS SARL. - INFORMATIONS ADDITIONNELLES SUR VICTROLA-BRAND.COM. TOUS LES AUTRES PRODUITS, SERVICES, SOCIÉTÉS, MARQUES DE COMMERCE, NOMS COMMERCIAUX OU DE PRODUITS, ET LOGOS EN RÉFÉRENCE AUX PRÉSENTES SONT LA PROPRIÉTÉ DES TITULAIRES RESPECTIFS. / ESTE PRODUCTO HA SIDO FABRICADO Y VENDIDO BAJO LA RESPONSABILIDAD DE INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS LLC. VICTROLA ES UNA MARCA COMERCIAL UTILIZADA BAJO LICENCIA POR INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS LLC. - MÁS INFORMACIÓN EN VICTROLA-BRAND.COM. TODOS LOS DEMÁS PRODUCTOS, SERVICIOS, EMPRESAS, MARCAS COMERCIALES, NOMBRES COMERCIALES O DE PRODUCTOS Y LOGOTIPOS A LOS QUE SE HACE REFERENCIA EN ESTE DOCUMENTO SON PROPIEDAD DE SUS RESPECTIVOS DUEÑOS.</p>	<p>CAUTION / ATTENTION / ATENCIÓN: RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT OPEN. ATTENTION: RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS OUVRIRE. / RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO ABRIRE.</p> <p>CAUTION / ATTENTION / ATENCIÓN: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL. / POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER LA COUVERCLE (OU L'ARRIÈRE). CONFER L'ENTRETIEN À UN PERSONNEL QUALIFIÉ. AUCUNE PIÈCES À L'INTÉRIEUR RÉPARABLES. / PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO RETIRE LA CARCASA (O LA PARTE POSTERIOR). EN EL INTERIOR NO HAY PIEZAS QUE PUEDA REPARAR EL USUARIO. REMITA LAS REPARACIONES AL PERSONAL DE SERVICIO TÉCNICO CUALIFICADO.</p> <p>COMPLIES WITH UL 62368-1:2019 Ed.3, CSA C22.2 No. 62368-1:19 Ed.3, 801361</p> <p>FCC ID: 2AFHW-VTA78 IC: 9577A-VTA78 CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)</p> <p>This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. / Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable. / Este dispositivo cumple la Parte 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.</p>
---	--



<p>VICTROLA ©2024 INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS, LLC WWW.VICTROLA.COM</p> <p>EASTWOOD LP MODEL # / MODÈLE # / NÚM. DE MODELO: VTA-78 POWER SUPPLY / ALIMENTATION / ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: DC 12V 2.0A MADE IN CHINA / FABRIQUÉ EN CHINE / FABRICADO EN CHINA</p> <p>THIS PRODUCT HAS BEEN MANUFACTURED AND SOLD UNDER THE RESPONSIBILITY OF INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS LLC. VICTROLA IS A TRADEMARK USED UNDER LICENSE BY INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS LLC. - FURTHER INFORMATION AT VICTROLA-BRAND.COM. ALL OTHER PRODUCTS, SERVICES, COMPANIES, TRADEMARKS, TRADE OR PRODUCT NAMES AND LOGOS REFERENCED HEREIN ARE THE PROPERTY OF THEIR RESPECTIVE OWNERS. / CE PRODUIT EST FABRIQUÉ ET VENDU SOUS LA RESPONSABILITÉ D'INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS SARL. VICTROLA EST UNE MARQUE DE COMMERCE UTILISÉE SOUS LICENCE PAR INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS SARL. - INFORMATIONS ADDITIONNELLES SUR VICTROLA-BRAND.COM. TOUS LES AUTRES PRODUITS, SERVICES, SOCIÉTÉS, MARQUES DE COMMERCE, NOMS COMMERCIAUX OU DE PRODUITS, ET LOGOS EN RÉFÉRENCE AUX PRÉSENTES SONT LA PROPRIÉTÉ DES TITULAIRES RESPECTIFS. / ESTE PRODUCTO HA SIDO FABRICADO Y VENDIDO BAJO LA RESPONSABILIDAD DE INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS LLC. VICTROLA ES UNA MARCA COMERCIAL UTILIZADA BAJO LICENCIA POR INNOVATIVE TECHNOLOGY ELECTRONICS LLC. - MÁS INFORMACIÓN EN VICTROLA-BRAND.COM. TODOS LOS DEMÁS PRODUCTOS, SERVICIOS, EMPRESAS, MARCAS COMERCIALES, NOMBRES COMERCIALES O DE PRODUCTOS Y LOGOTIPOS A LOS QUE SE HACE REFERENCIA EN ESTE DOCUMENTO SON PROPIEDAD DE SUS RESPECTIVOS DUEÑOS.</p>	<p>CAUTION / ATTENTION / ATENCIÓN: RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT OPEN. ATTENTION: RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS OUVRIRE. / RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO ABRIRE.</p> <p>CAUTION / ATTENTION / ATENCIÓN: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL. / POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS RETIRER LA COUVERCLE (OU L'ARRIÈRE). CONFER L'ENTRETIEN À UN PERSONNEL QUALIFIÉ. AUCUNE PIÈCES À L'INTÉRIEUR RÉPARABLES. / PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO RETIRE LA CARCASA (O LA PARTE POSTERIOR). EN EL INTERIOR NO HAY PIEZAS QUE PUEDA REPARAR EL USUARIO. REMITA LAS REPARACIONES AL PERSONAL DE SERVICIO TÉCNICO CUALIFICADO.</p> <p>COMPLIES WITH UL 62368-1:2019 Ed.3, CSA C22.2 No. 62368-1:19 Ed.3, 801361</p> <p>FCC ID: 2AFHW-VTA78 IC: 9577A-VTA78 CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)</p> <p>This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. / Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable. / Este dispositivo cumple la Parte 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.</p>
---	--

LABEL PLACEMENTS ON BOTTOM OF UNIT