



ENGLISH

Dawson Floor Lamp

CONGRATULATIONS!

You've purchased the finest in natural lighting technology with your new OttLite® product.

PRODUCT REGISTRATION FORM

Please complete the enclosed Product Registration Form and return it today by mail, or register online by going to: www.ottlite.com/warranty

LAMP ASSEMBLY

WARNING: To prevent electric shock, make sure the lamp is not plugged in until all assembly steps are complete.

This lamp includes an OttLite® Natural Daylight LED Bulb.

1. Unpack all lamp parts and lay out on the floor with base (A) laying flat.
2. Thread pole (B) to base (A) by hand turning clockwise until tight.
3. Thread upper pole (C) to lower pole (B) by hand turning clockwise until tight.
4. Thread arm (D) into upper pole (C) by hand turning clockwise until tight. Pull excess cord from bottom of base (A) as needed.
5. Refer to BULB INSERTION/REMOVAL to install bulb (G) in lamp.
6. Plug the cord (F) into a standard 120V AC outlet.
7. To turn the lamp **ON** or **OFF** press the switch (E).
8. To adjust the direction of shade (H), grasp the socket cup (J) and move the shade up or down until it reaches a stop. **DO NOT** force the shade into any position as damage may occur.

BULB INSERTION/REMOVAL

1. Make sure that the lamp is not plugged into an electrical socket.
2. If the lamp has been in use, allow it to cool approximately 5 minutes before proceeding.
3. To install a bulb (G) in the socket, thread the base of the bulb into the socket turning clockwise until snug.
CAUTION: DO NOT overtighten the bulb. Overtightening the bulb may make removal difficult or damage the lamp or bulb.
4. To remove a bulb (G) already installed in the lamp, unthread the bulb from the socket turning counterclockwise to loosen.

SAFETY WARNING:

TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS

1. Turn off/unplug and WAIT UNTIL BULB IS COOL before handling.
2. Bulb gets hot quickly! Touch only switch/plug when turning **ON** or **OFF**.
3. Never use with an extension cord unless the plug can be fully inserted into the receptacles in the extension cord.
4. Do not alter the plug.

NOTE: The important safety instructions appearing in this instruction sheet are not meant to cover all possible conditions and situations that may occur. It must be understood that common sense, caution, and care must be used with any electrical product.

CAUTION! IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS: THIS PORTABLE LAMP HAS A POLARIZED PLUG (ONE BLADE IS WIDER THAN THE OTHER) AS A FEATURE TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK. THIS PLUG WILL FIT IN A POLARIZED OUTLET ONLY ONE WAY. IF THE PLUG DOES NOT FIT FULLY IN THE OUTLET, REVERSE THE PLUG. IF IT STILL DOES NOT FIT, CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN. NEVER USE WITH AN EXTENSION CORD UNLESS PLUG CAN BE FULLY INSERTED. DO NOT ALTER THE PLUG.

CAUTION: TO PREVENT ELECTRIC SHOCK, MATCH WIDE BLADE OF PLUG TO WIDE SLOT, FULLY INSERT.

CAUTION! IF THE EXTERNAL FLEXIBLE CABLE OR CORD OF THIS LUMINAIRE IS DAMAGED, IT SHALL BE EXCLUSIVELY REPLACED BY THE MANUFACTURER OR ITS SERVICE AGENT OR A SIMILAR QUALIFIED PERSON IN ORDER TO AVOID A HAZARD. INDOOR USE ONLY.

FCC PART 15

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that the interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

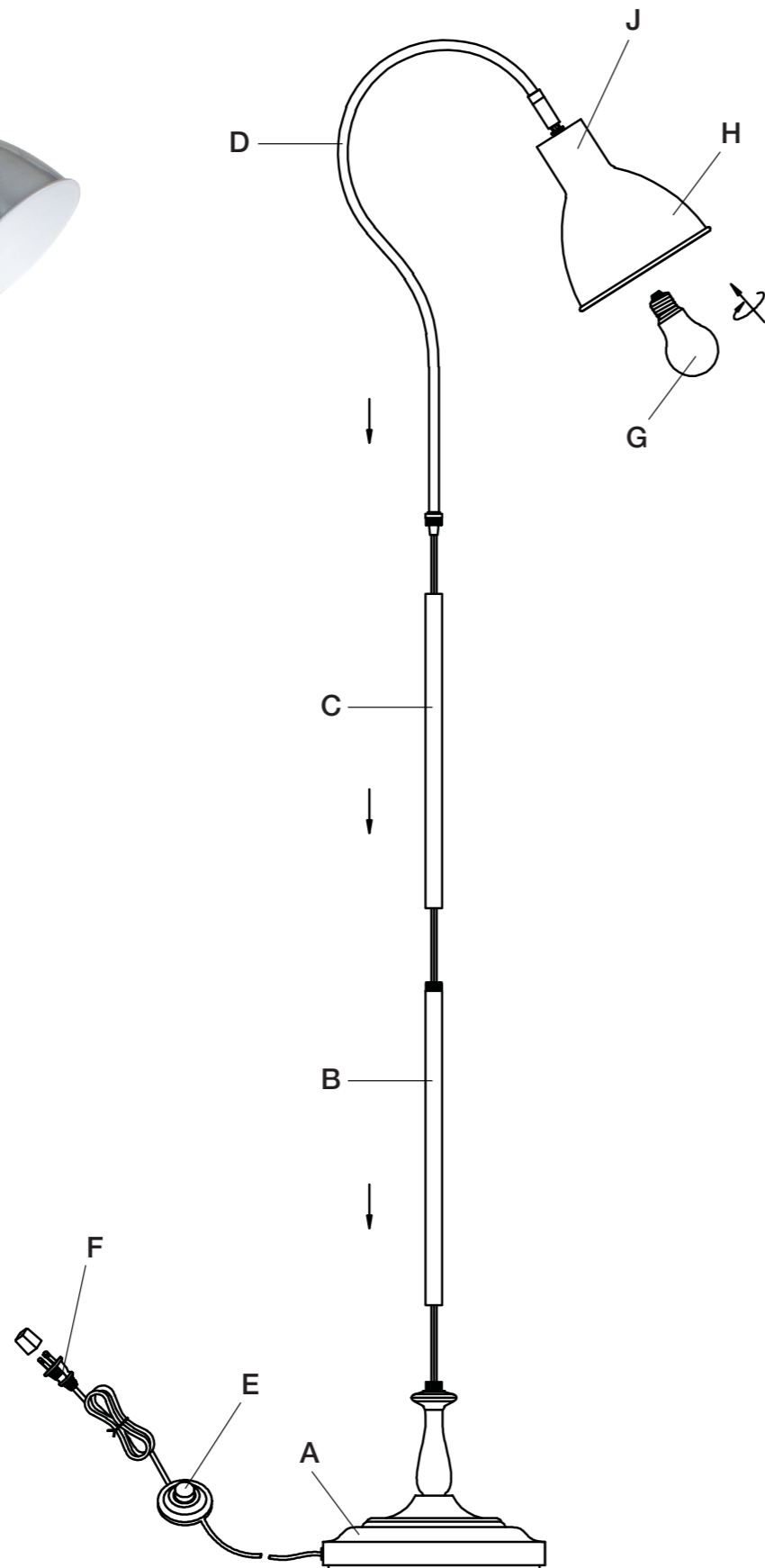
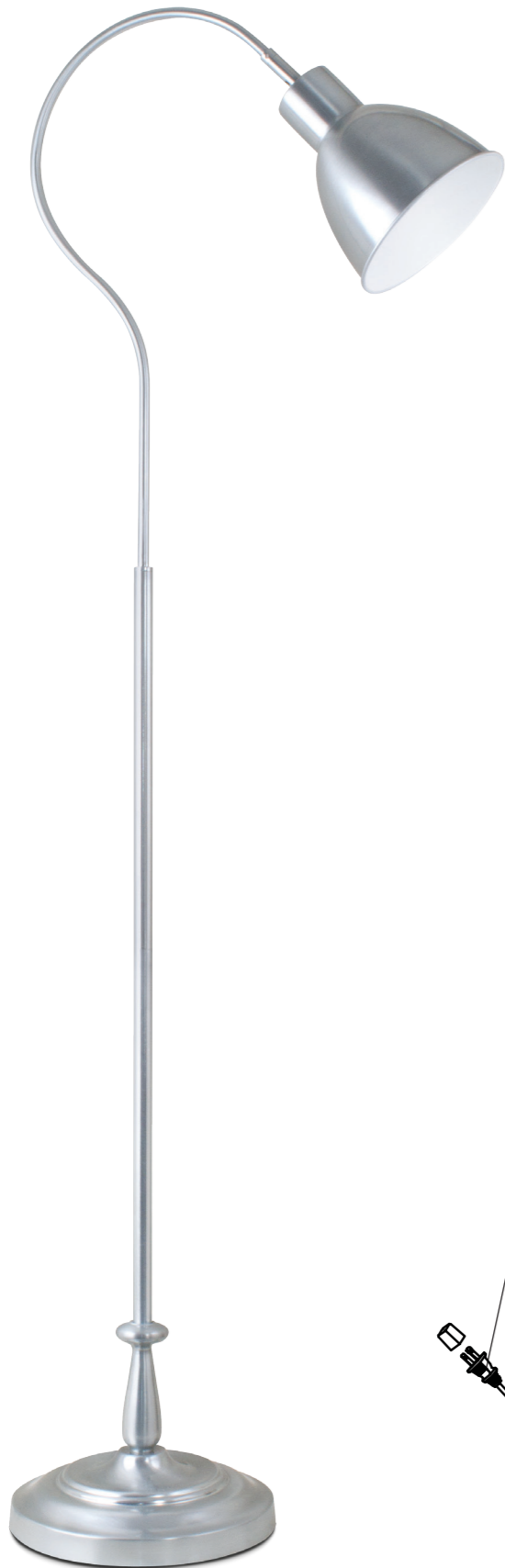
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)



Dawson Floor Lamp
L1W92ZC9-SHPR

FRANÇAIS

FÉLICITATIONS!

Vous avez fait l’achat de la plus innovatrice technologie naturelle et de renom en éclairage avec votre produit OttLite®.

FORMULAIRE D’ENREGISTREMENT DE PRODUIT

Compléter le formulaire d’enregistrement qui est inclus pour votre produit et nous le retourner dès aujourd’hui par le retour du courrier, ou enregistrez-vous en ligne en allant à : www.ottlite.com/warranty

ASSEMBLAGE DE LA LAMPE

AVERTISSEMENT: Pour éviter les chocs électriques, assurez-vous que la lampe ne soit pas branchée avant d’avoir effectué toutes les étapes de montage.

Cette lampe comprend une ampoule DEL OttLite® à lumière naturelle du jour.

- Déballer toutes les pièces de la lampe et les étendre sur le sol avec la base (A) à plat.
- Visser le poteau (B) dans la base (A) en tournant dans le sens horaire jusqu’à qu’il soit serré.
- Visser le poteau supérieur (C) dans le poteau inférieur (B) en tournant dans le sens horaire jusqu’à qu’il soit serré.
- Visser le bras (D) dans le poteau supérieur (C) en tournant dans le sens horaire jusqu’à qu’il soit serré. Tirer sur l’excès de cordon à partir du bas de la base (A) au besoin.
- Se référer à INSERTION/DÉMONTAGE DE L’AMPOULE pour installer l’ampoule (G) dans la lampe.
- Branchez le cordon (F) d’alimentation dans une prise murale standard de 120 V.
- Pour **allumer** et **éteindre** la lampe, appuyez sur l’interrupteur (E).
- Pour ajuster l’angle des abat-jour (H), saisir le boîtier de douille (J) et déplacer l’abat-jour vers le haut ou le bas jusqu’à ce qu’à la limite. **NE PAS** forcer l’abat-jour, car ceci pourrait causer des dommages.

INSERTIONREEMPLACEMENT DE L’AMPOULE

- Assurez-vous que la lampe n’est pas branchée dans une prise de courant électrique.
- Si la lampe a été utilisée, laissez-la refroidir pendant environ 5 minutes avant de continuer.
- Pour installer une ampoule (G) dans la douille, visser la base de l’ampoule dans le culot de la douille en tournant dans le sens des aiguilles d’une montre jusqu’à ce qu’elle soit bien en place. **ATTENTION : NE PAS trop serrer l’ampoule. Une ampoule trop serrée vous empêcherait de l’enlever facilement ou risquerait d’endommager la lampe ou l’ampoule.**
- Pour retirer une ampoule (G) déjà installée dans la lampe, dévisser l’ampoule de la douille en tournant dans le sens contraire des aiguilles d’une montre jusqu’à ce qu’elle soit dégagée.

AVERTISSEMENT : EN VUE DE RÉDUIRE LES RISQUES D’INCENDIE, DE CHOC ÉLECTRIQUE OU DE BLESSURE CORPORELLE :

- Éteindre/débrancher la lampe et ATTENDRE QUE L’AMPOULE DE LAMPE REFROIDISSE avant de la manipuler.
- L’ampoule devient chaude très rapidement! Ne toucher qu’à l’interrupteur ou à la fiche au moment de mettre **SOUS** tension ou **HORS** tension.
- Ne jamais utiliser avec une rallonge à moins que la fiche puisse être entièrement insérée dans la prise de la rallonge.
- Ne pas modifier les broches de la fiche.

REMARQUE : Le but des consignes de sécurité contenues dans ce feuillet d’instructions n’est pas de couvrir toutes les conditions possibles et toutes les situations pouvant survenir. Il est entendu que bon sens, prudence et diligence doivent être utilisés avec tout produit électrique

Lampe sur pied Dawson

AVERTISSEMENT! IMPORTANTES DIRECTIVES DE SÉCURITÉ: CETTE LAMPE PORTATIVE EST MUNIE D’UNE FICHE POLARISÉE (UNE LAME PLUS LARGE QUE L’AUTRE). CE DISPOSITIF DE SÉCURITÉ DIMINUE LE RISQUE DE CHOCS ÉLECTRIQUES PUISQUE LA FICHE NE S’INSÈRE DANS LA PRISE QUE D’UN SEUL CÔTÉ. SI ELLE N’ENTRE PAS DANS LA PRISE, INVERSEZ-LA. SI ELLE N’ENTRE TOUJOURS PAS, CONTACTEZ UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ. N’UTILISEZ JAMAIS AVEC UNE RALLONGE SAUF SI LA FICHE S’INSÈRE ENTIÈREMENT. NE MODIFIEZ PAS CE DISPOSITIF DE SÉCURITÉ.

AVERTISSEMENT: POUR ÉVITER LES CHOCS ÉLECTRIQUE, INSÉREZ LE BOUT LARGE DE LA FICHE DANS LA GRANDE FENTE ET PUSSEZ JUSQU’AU BOUT.

ATTENTION! SI LE CÂBLE OU LE CORDON SOUPLE EXTERNE DE CE LAMPADAIRE EST ENDOMMAGÉ, CELUI-CI DOIT ÊTRE REMPLACÉ EXCLUSIVE-MENT PAR LE FABRICANT, SON AGENT DE SERVICE OU TOUTE PERSONNE COMPÉTENTE AFIN D’ÉVITER TOUT DANGER. POUR USAGE À L’INTÉRIEUR SEULEMENT.

SECTION 15 DES RÈGLEMENTS DE LA FCC

Remarque : Ce matériel a été testé et a été déclaré conforme aux limites en vigueur concernant les équipements numériques de catégorie B, en vertu du paragraphe 15 de la réglementation FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre tout brouillage nuisible dans une installation résidentielle. Ce matériel produit, consomme et peut émettre une énergie de radiofréquence et, s’il n’est pas installé et utilisé conformément aux directives qui l’accompagnent, il peut entraîner un brouillage nuisible des communications radio. Cependant, nous ne garantissons pas l’absence de brouillage dans une installation en particulier. Si, après avoir effectué une vérification en mettant l’appareil hors tension puis sous tension, l’utilisateur s’aperçoit que ce matériel provoque un brouillage nuisible à la réception des signaux de radio ou de télévision, il lui faudra essayer de corriger ce brouillage en prenant une ou plusieurs des mesures ci-dessous :

- Réorienter ou repositionner l’antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l’appareil et le récepteur.
- Brancher le matériel dans une prise électrique située sur un circuit différent de celui du récepteur.
- Consulter le distributeur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l’aide.

Des changements ou modifications qui ne sont pas expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l’autorité de l’utilisateur de faire fonctionner l’équipement.

Cet appareil est conforme aux exigences de la Section 15 des règles de la Commission fédérale des communications (FCC). Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes :

- Cet appareil ne doit pas causer d’interférences nuisibles, et
- cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner son dysfonctionnement.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

ESPAÑOL

¡FELICITACIONES!

Usted acaba de adquirir la mejor tecnología de iluminación natural con su nuevo producto OttLite®.

FORMULARIO DE REGISTRO

Por favor, llene el Formulario de Registro de Producto anexo y envíelo por correo hoy mismo, o regístrese en línea visitando: www.ottlite.com/warranty

ENSAMBLAJE DE LÁMPARA

ADVERTENCIA: Para prevenir un choque eléctrico, cerciórese de que la lámpara no se conecte hasta que se complete el ensamblaje y todos los pasos.

Esta lámpara incluye un bombillo LED OttLite® Natural Daylight.

- Saque del empaque todas las partes de la lámpara y colóquelas con la base (A) acostada.
- Enrosque el poste (B) en la base (A) haciéndolo girar en dirección de las manecillas del reloj hasta que quede ajustado.
- Enrosque el poste superior (C) en el poste inferior (B) haciéndolo girar en dirección de las manecillas del reloj hasta que quede ajustado.
- Enrosque el brazo (D) en el poste superior (C) haciéndolo girar en dirección de las manecillas del reloj hasta que quede ajustado. Jale el exceso de cable de la parte inferior de la base (A) en caso necesario.
- Consulte INSTALACIÓN/REMOCIÓN DEL BOMBILLO para instalar el bombillo (G) en la lámpara.
- Enchufe la lámpara en un tomacorriente estándar de 120 voltios.
- Para **encender** o **apagar** la lámpara (ON/OFF) presione el interruptor (E)
- Para ajustar la dirección de la pantalla (H), sujete el portalámpara (J) y mueva la pantalla hacia arriba o hacia abajo hasta que llegue a un tope. **NO** fuerce la pantalla porque se puede dañar.

INSTALACIÓN/REEMPLAZO DE BOMBILLO

- Asegúrese que la lámpara no está conectada a un tomacorriente.
- Si la lámpara ha estado en uso, permita que se enfríe durante aproximadamente 5 minutos antes de proceder.
- Para instalar el bombillo (G) en el portalámpara, enrosque la base del bombillo dentro del portalámpara en la dirección de las manecillas del reloj hasta que quede ajustado. **ADVERTENCIA: NO ajuste demasiado el bombillo, porque puede ser difícil retirarlo después o podría dañar la lámpara o el bombillo.**
- Para retirar el bombillo (G) de la lámpara, desenrósquelo del portalámpara girando en la dirección contraria a las manecillas del reloj.

ADVERTENCIA – PARA DISMINUIR EL PELIGRO DE INCENDIOS, ELECTROCUCIÓN, O LESIONES:

- Apague/desenchufe la lámpara y ESPERE A QUE EL BOMBILLO DE LA LÁMPARA SE ENFRÍE antes de tocarlo.
- ¡El bombillo se calienta muy rápidamente! Toque únicamente el enchufe o el interruptor para **ENCENDER** o **APAGAR** la lámpara.
- No se utilice jamás con una extensión a menos que el enchufe pueda insertarse completamente en las ranuras de la extensión.
- No modifique o altere el enchufe.

AVISO: Las importantes medidas de seguridad que figuran en esta hoja de instrucciones no tienen como objetivo cubrir todas las circunstancias posibles y todas las situaciones que puedan suceder. Debe entenderse que el sentido común, la prudencia, y el cuidado deben imperar.

Lámpara de piso Dawson

¡PRECAUCIÓN! INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES: ESTA LÁMPARA PORTÁTIL TIENE UN ENCHUFE POLARIZADO (UNA DE SUS PATAS ES MÁS ANCHA QUE LA OTRA) COMO CARACTERÍSTICA PARA REDUCIR EL RIESGO DE UNA DESCARGA ELÉCTRICA. ESTE ENCHUFE ENCAJARÁ EN CUALQUIER TOMACORRIENTE POLARIZADO SOLO DE UNA MANERA. SI EL ENCHUFE NO CALZA COMPLETAMENTE EN EL TOMACORRIENTE DÉLE LA VUELTA. SI AÚN NO ENCAJA, PÓNGASE EN CONTACTO CON UN ELECTRICISTA CALIFICADO. NUNCA UTILICE UNA EXTENSIÓN A NO SER QUE EL ENCHUFE PUEDA SER TOTALMENTE INSERTADO. NO ALTERE EL ENCHUFE.

PRECAUCIÓN: PARA PREVENIR UNA DESCARGA ELÉCTRICA, HAGA COINCIDIR LA PATA ANCHA DEL ENCHUFE CON LA RANURA ANCHA, INSERTE TOTALMENTE.

¡PRECAUCIÓN! SI EL CABLE O CORDÓN FLEXIBLE EXTERNO DE ESTA LUMINARIA ESTÁ DAÑADO, DEBE SER EXCLUSIVAMENTE REEMPLAZADO POR EL FABRICANTE O SU AGENTE DE SERVICIO O UNA PERSONA CALIFICADA SIMILAR A FIN DE EVITAR UN RIESGO. SÓLO PARA USO EN INTERIORES.

PARTE 15 DE LA FCC

Nota: Este equipo ha sido evaluado y cumple con las limitaciones aplicables a un aparato digital Clase B, según la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estas limitaciones fueron concebidas para ofrecer un nivel razonable de protección contra interferencias dañinas en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza, y emana energía radioeléctrica y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones provistas, puede interferir negativamente con comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía alguna de que no ocurrirán interferencias en una instalación en particular. Si esta unidad genera interferencia en la recepción de radio o televisión, la cual puede determinarse enciendo y apagando la unidad, se insta al usuario a corregir dicha interferencia siguiendo uno o más de los siguientes pasos:

- Cambie la orientación de o mueva la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo en una toma que esté en un circuito distinto a aquel en el cual está conectado el receptor.
- Consulte con el vendedor o con un técnico de radio y TV experimentado. Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían invalidar la autorización del usuario para utilizar el equipo.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. Su operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

- este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y
- este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquella interferencia que pueda ocasionar un funcionamiento no deseado.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)