

Thank you for purchasing this GreenBrite® 3 or 5 Dot Laser! We want to get you up and running as quickly as possible – but this quick start guide is not a replacement for reading and understanding your operator's manual. For complete safety and operating instructions, refer to the operator's manual.

Merci d'avoir acheté ce niveau GreenBrite® 3 ou 5 Dot à laser ! Nous souhaitons que vous soyez opérationnel le plus rapidement possible, mais ce guide de rapide prise en mains ne remplace pas la lecture et la compréhension de votre manuel d'utilisation. Pour obtenir des instructions complètes sur la sécurité et l'utilisation, reportez-vous au manuel d'utilisation.

¡Gracias por comprar este láser de 3 o 5 puntos GreenBrite®! Queremos que empiece a trabajar lo antes posible, pero esta guía de inicio rápido no reemplaza la lectura y comprensión del manual del operador. Para conocer las instrucciones de operación y seguridad completas, consulte el manual del operador.



INSTALLING ALKALINE BATTERIES

1. Ensure the locking compensator is in the locked (OFF) position.
2. Rotate the laser so the rear of the unit is accessible.
3. Push down on the battery door lock tab to unlock and open the battery door. Remove the alkaline battery case from the unit. See figure 1.
4. Slide the cover off the battery case and insert three "AA" alkaline batteries into the case according to the polarity illustrated inside. See figure 2.
5. Reinstall the cover and reinsert the battery case into the unit. Be sure the end with the openings is inserted first. Push the battery cover closed until it snaps shut.

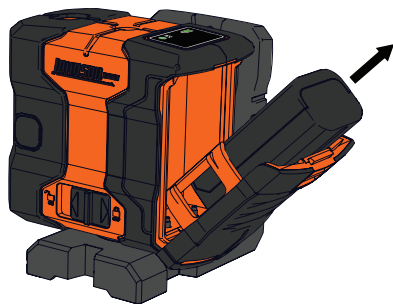


Figure 1 / Figure 1 / Figura 1



Figure 2 / Figure 2 / Figura 2

MOUNTING POSITIONS

Place the unit in an upright position, either on a stable, flat surface, mount it to a tripod with a 1/4"-20 threaded screw, mount it to a ferrous surface using the magnets, or hang it on a nail using the mounting hole. Non-mar rubber feet on the unit prevent damage to surfaces. See figure 3.

Use with the magnetic floor mount for easy wall plumb applications. Slide the mount under the integrated base of the unit until the locking mechanism of the mount is engaged. To release the magnetic floor mount from the unit, push down on the release tab on the back of the mount and slide the mount and integrated base apart. See figure 4.

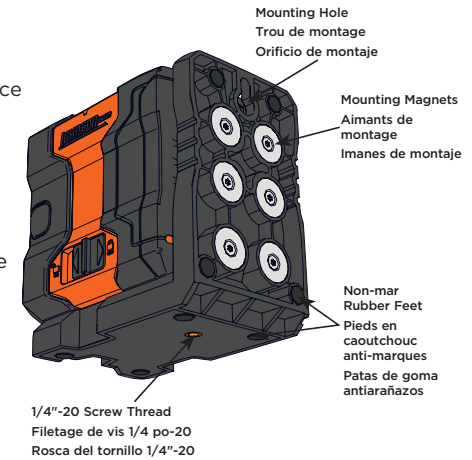


Figure 3 / Figure 3 / Figura 3

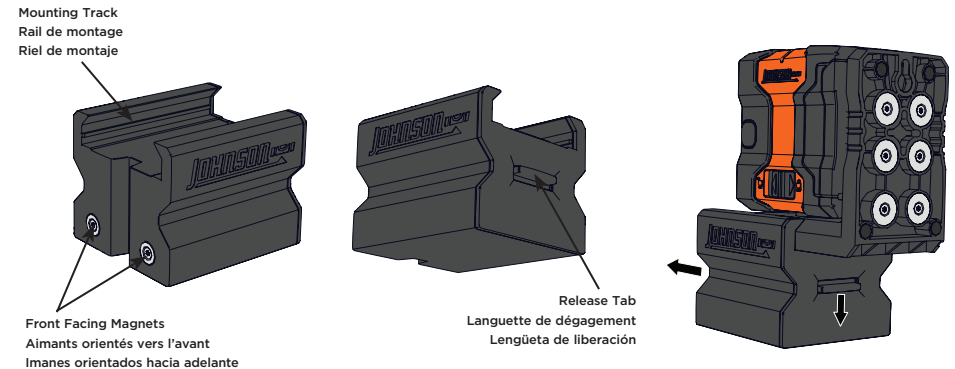


Figure 4 / Figure 4 / Figura 4

OPERATION / AUTOMATIC MODE

1. Slide the locking compensator/power switch to the left to the unlocked (ON) position to power on the unit. **NOTE: The unit must be within $\pm 4^\circ$ of level for the self-leveling feature to function properly. If the unit is beyond its 4° self-leveling range, the laser will not self-level, the laser will flash, and the level indicator status light will flash red.**
2. Slide the locking compensator to the right to the locked (OFF) position to power off the unit. See figure 5.

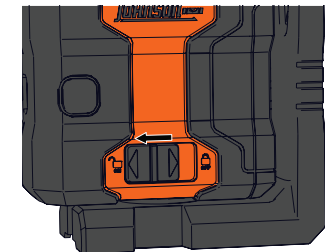


Figure 5 / Figure 5 / Figura 5



INSTALLATION DE PILES ALCALINES

1. Assurez-vous que le compensateur de verrouillage soit en position verrouillé (OFF)
2. Faites pivoter le laser de manière à ce que l'arrière de l'appareil soit accessible.
3. Appuyez sur la languette de verrouillage du couvercle de la pile pour déverrouiller et ouvrir le couvercle de la pile. Retirez le boîtier de la pile alcaline de l'appareil. Voir figure 1.
4. Faites glisser le couvercle du boîtier à piles et insérez trois piles alcalines AA dans le boîtier en tenant compte de la polarité illustrée à l'intérieur. Voir figure 2.
5. Réinstallez le couvercle et réinsérez le boîtier à piles dans l'appareil. Assurez-vous que l'extrémité et les ouvertures soient insérées en premier. Poussez le couvercle de la batterie pour le fermer jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

POSITIONS DE MONTAGE

Placez le niveau à laser en position verticale, soit sur une surface plane et stable, le monter sur un trépied avec une vis fileté 1/4 pi-20, le monter sur une surface ferreuse à l'aide des aimants, ou l'accrocher sur un clou à l'aide le trou de montage. Les pieds en caoutchouc anti-marques sur l'appareil évitent d'endommager les surfaces. Voir figure 3.

À utiliser avec le support magnétique au sol en cas d'utilisations faciles d'aplomb mural. Faites glisser le support sous la base intégrée de l'appareil jusqu'à ce que le mécanisme de verrouillage du support soit engagé. Pour libérer le support magnétique au sol de l'unité, appuyez sur la languette de dégagement à l'arrière du support et faites glisser le support et la base intégrée pour les séparer. Voir figure 4.

FONCTIONNEMENT / MODE AUTOMATIQUE

1. Faites glisser le compensateur de verrouillage / interrupteur d'alimentation vers la gauche jusqu'à la position déverrouillée (ON) pour allumer l'appareil. **REMARQUE : L'appareil doit se trouver à $\pm 4^\circ$ de niveau pour que la fonction d'auto-nivellement fonctionne correctement. Si l'appareil est au-delà de sa plage d'auto-nivellement de 4° , le laser ne s'auto-nivellera pas, le laser clignotera et le voyant d'état de l'indicateur de niveau clignotera en rouge.**
2. Faites glisser le compensateur de verrouillage vers la droite jusqu'à la position déverrouillée (OFF) pour éteindre l'appareil. Voir figure 5.

INSTALACIÓN DE BATERÍAS ALCALINAS

1. Asegúrese de que el compensador de bloqueo esté en la posición bloqueada (APAGADO)
2. Gire el láser, de modo que se pueda acceder a la parte trasera de la unidad.
3. Empuje la lengüeta de bloqueo de la puerta de la batería hacia abajo para desbloquear y abrir la puerta de la batería. Retire la caja de las baterías alcalinas de la unidad. Consulte la figura 1.
4. Deslice para sacar la cubierta de la caja de baterías e inserte tres baterías alcalinas "AA" en la caja de acuerdo con la polaridad ilustrada en el interior. Consulte la figura 2.
5. Vuelva a instalar la cubierta y vuelva a insertar la caja de baterías en la unidad. Asegúrese de insertar primero el extremo con las aberturas. Empuje la cubierta de la batería hasta que encaje para cerrarla.

POSICIONES DE MONTAJE

Coloque la unidad en posición vertical, ya sea sobre una superficie estable y plana, instálelo en un trípode con un tornillo roscado de 1/4"-20, instálelo en una superficie ferrosa con los imanes, o cuélguelo en un clavo con el orificio de montaje. Las patas de goma antiarañazos en la unidad evitan los daños a las superficies. Consulte la figura 3.

Use el montaje en piso magnético para aplicaciones fáciles de plomada de paredes. Deslice el montaje debajo de la base integrada de la unidad hasta que se enganche el mecanismo de bloqueo del montaje. Para soltar el montaje en piso magnético de la unidad, empuje hacia abajo la lengüeta de liberación en la parte trasera del montaje y deslice para separar el montaje y la base integrada. Consulte la figura 4.

OPERACIÓN / MODO AUTOMÁTICO

1. Deslice el compensador de bloqueo/Interruptor de encendido hacia la izquierda a la posición desbloqueada (ENCENDIDO) para encender la unidad. **NOTA: La unidad debe estar dentro de $\pm 4^\circ$ del nivel para que la característica de autonivelación funcione correctamente. Si la unidad está fuera de su rango de autonivelación de 4° , el láser no se autonivelará, el láser parpadeará y la luz del indicador de nivel parpadeará de color rojo.**
2. Deslice el compensador de bloqueo hacia la derecha a la posición bloqueada (APAGADO) para apagar la unidad. Consulte la figura 5.

