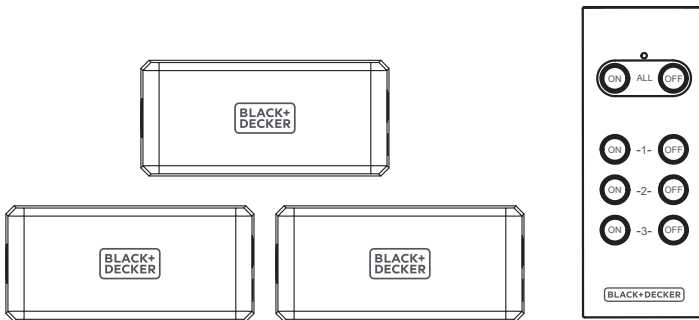




Indoor Wireless Remote Control Outlets

INSTRUCTION MANUAL

CATALOG NUMBERS
BDXPA0002



Thank you for choosing BLACK+DECKER!

PLEASE READ BEFORE RETURNING THIS PRODUCT FOR ANY REASON.

If you have a question or experience a problem with your BLACK+DECKER purchase, go to <http://www.blackanddeckerelectrical.com>. If you can't find the answer or do not have access to the Internet, call 1-844-746-6688 from 9 a.m. to 5 p.m. EST Mon.-Fri. to speak with an agent. Please have the catalog number available when you call.

SAVE THIS MANUAL FOR FUTURE REFERENCE.

ENGLISH

English (*original instructions*)

3

Español (*traducido de las instrucciones originales*)







8

Important Safety Guidelines

SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.

Definitions: Safety Alert Symbols and Words

This instruction manual uses the following safety alert symbols and words to alert you to hazardous situations and your risk of personal injury or property damage.

-  **DANGER:** Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, *will* result in **death or serious injury**.
-  **WARNING:** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, *could* result in **death or serious injury**.
-  **CAUTION:** Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, *may* result in **minor or moderate injury**.
-  (Used without word) Indicates a safety related message.
-  **NOTICE:** Indicates a practice not related to personal injury which, if not avoided, *may* result in **property damage**.
-  **WARNING:** PLEASE READ THIS INSTRUCTION MANUAL THOROUGHLY AND COMPLETELY BEFORE INSTALLATION & USE. FAILURE TO DO SO COULD CAUSE DAMAGE TO PROPERTY, SERIOUS INJURY OR DEATH, AND VOID YOUR WARRANTY.

 WARNING: Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov .
 AVERTISSEMENT: Cancer et Troubles de l'appareil reproducteur - www.P65Warnings.ca.gov .
 ADVERTENCIA: Cáncer y Daño Reproductivo - www.P65Warnings.ca.gov .

For California residents / Pour les résidents de la Californie / Para residentes en California

Indoor Wireless Remote Control Outlets

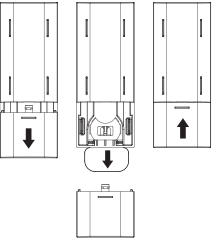
⚠ WARNING: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. When replacing battery, replace it with the same or equivalent type CR2032. Observe correct polarity (+ and -) when replacing batteries. Do not store or carry batteries so that metal objects can contact exposed battery terminals.

⚠ DANGER: DO NOT INGEST BATTERY; CHEMICAL BURN HAZARD. This product contains a coin/button cell battery. If the coin/button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death.

Keep new and used batteries away from children. If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.

If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

1

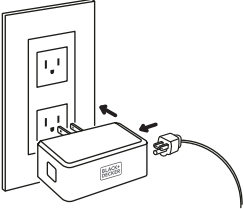


1. Step A: Locate the battery compartment on the back of the remote. Push down and away to slide the compartment cover off.

Step B: Remove the plastic battery tab from the battery compartment in the back of the remote control to activate the pre-installed battery.

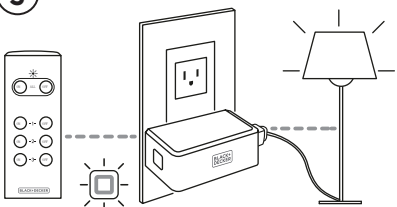
Step C: Slide the compartment cover on the remote and click securely into place. Your remote is now ready to use.

2



2. Plug the receiver into a standard AC electrical wall socket. Plug the appliance into the receiver outlet.

3



3. The All ON button will turn all outlets ON and the All OFF button will turn all outlets OFF. Meanwhile, the side indicator light button will also flash ON or OFF. To manually turn ON or OFF one outlet, press the ON or OFF button on the remote control for numbers 1-3.

Specifications:

Power input: 125V/60Hz

Power output: 1875W/15A (Max.)

Transmitter frequency: 433.92MHz

Remote transmitter battery: DC CR2032, 3V battery 1pc

Transmission range: up to 100ft

Indoor Wireless Remote Control Outlets

Remote Battery Replacement:

If operation of the receiver units becomes erratic, it may be necessary to replace the battery in the hand-held remote unit. To do this, first remove the battery compartment cover. Press the tray release button on the back of the remote. Next, remove the depleted battery and discard according to local ordinances. Be sure to correctly install the new battery. Replace battery compartment cover and test by using it to control the indoor remote control outlets.

▲ CAUTION:

1. Appliances to be connected to the remote control socket **MUST NOT** exceed the voltage and current ratings as in "Specifications".
2. Operation is subject to the following two conditions:
 - (1) this appliance may not cause harmful interference, (2) this appliance must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
3. Only for indoor use and storage.
4. Low transmitter battery may lower the distance between the transmitter and the receiver.

Indoor Wireless Remote Control Outlets

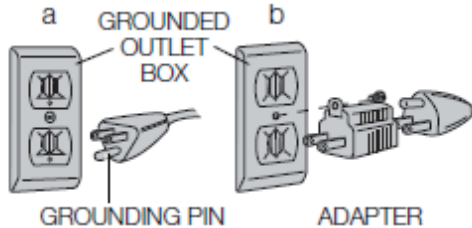
Grounding Instructions

In the event of malfunction or breakdown, grounding provides a path of least resistance for electric current to reduce the risk of electric shock. The remote control outlet must be connected to a cord having an equipment-grounding conductor and a grounding plug. The plug must be plugged into an appropriate outlet that is properly installed and grounded in accordance with all local codes and ordinances.

⚠ DANGER: Improper connection of the equipment grounding conductor can result in a risk of electric shock. The conductor with insulation having an outer surface that is green with or without yellow stripes is the equipment grounding conductor. If repair or replacement of the cord or plug is necessary, do not connect the equipment-grounding conductor to a live terminal. Check with a qualified electrician or service person if the grounding instructions are not completely understood, or if in doubt as to whether the remote control outlet is properly grounded. Do not modify the plug connected to the remote control outlet – if it will not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.

FOR GROUNDED, CORD-CONNECTED REMOTE CONTROL OUTLET RATED LESS THAN 15A AND INTENDED FOR USE ON A NOMINAL 125V SUPPLY CIRCUIT

The remote control outlet is for use on a nominal 125V circuit, and should be connected to a grounding outlet that looks like that illustrated in sketch a. A temporary adaptor, which looks like the adaptor illustrated in sketch b, may be used to connect this plug to a 2-pole receptacle as shown in sketch b if a properly grounded outlet is not available. The temporary adaptor should be used only until a properly grounded outlet can be installed by a qualified electrician. The green colored rigid ear, lug, and the like, extending from the adaptor must be connected to a permanent ground such as a properly grounded outlet box cover. Whenever the adaptor is used, it must be held in place by the metal screw.



NOTE: IN CANADA, THE USE OF A TEMPORARY ADAPTOR IS NOT PERMITTED BY THE CANADIAN ELECTRICAL CODE. Ensure that the remote control outlet is connected to an outlet having the same configuration as the plug.

Indoor Wireless Remote Control Outlets

1 YEAR LIMITED WARRANTY

IMPORTANT: Proof of Purchase is required to obtain warranty service.

Paragon Group USA Inc. warrants to the original owner that our products will be free from defect in workmanship and material for a period of ONE YEAR from the date of purchase. Should any unit(s) prove to be defective during this period, Paragon Group USA Inc. will be responsible for replacement of the defective unit(s) only. Paragon Group USA Inc. is not responsible for labor charges or any incidental or consequential expenses.

Not Covered – Batteries are not covered by this warranty. Repair service, adjustment and calibration due to misuse, abuse or negligence are not covered by this warranty. Unauthorized service or modification to this product or of any furnished components will void this warranty in its entirety.

This warranty does not include reimbursement for inconvenience, installation, set-up time, loss of use, postage, unauthorized service, or other products used in conjunction with **BLACK+DECKER** products.

**Copyright©2021 Black&Decker
BLACK+DECKER and the BLACK+DECKER Logo are
trademarks of Stanley Black Decker, Inc. or
an affiliate thereof and are used under license.**

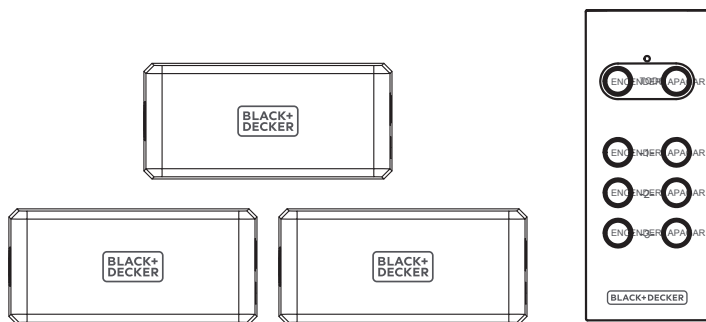
Ph: 1-844-746-6688
www.blackanddeckerelectrical.com
E-mail: info@blackanddeckerelectrical.com

Imported by:
Paragon Group USA,
Englewood, NJ, 07631
USA

BLACK+ DECKER®

Tomacorriente con control remoto inalámbrico para interiores MANUAL DE INSTRUCCIONES

NÚMEROS DE CATÁLOGO
BDXPA0002



¡Gracias por elegir BLACK+ DECKER!

LEA ANTES DE DEVOLVER ESTE PRODUCTO POR CUALQUIER RAZÓN.

Si tiene alguna pregunta o problema con su compra de BLACK+DECKER, diríjase a <http://www.blackanddeckerelectrical.com>.

Si no puede encontrar la respuesta o no tiene acceso a internet, llame al 1-844-746-6688 de 9 a. m. a 5 p. m. (EST), de lunes a viernes para hablar con un agente. Tenga a mano el número de catálogo cuando llame.

CONSERVE ESTE MANUAL PARA REFERENCIA FUTURA.

ESPAÑOL

English (*original instructions*)

3

Español (traducido de las instrucciones originales)


8


Guía de seguridad importante


CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES PARA REFERENCIA FUTURA.


Definiciones: Símbolos y palabras de alerta de seguridad

Este manual de instrucciones utiliza los siguientes símbolos y palabras de alerta de seguridad para alertarlo de situaciones peligrosas y del riesgo de lesiones personales o daño a la propiedad.


 **PELIGRO:** Indica una situación peligrosa inminente que, si no se evita, resultará en la muerte o en una lesión grave.

 **ADVERTENCIA:** Indica una situación peligrosa potencial que, si no se evita, podría resultar en la muerte o en una lesión grave.

 **PRECAUCIÓN:** Indica una situación peligrosa potencial que, si no se evita, es posible que resulte una lesión menor o moderada.

 (Utilizado sin palabra) Indica un mensaje relacionado con la seguridad.

AVISO: Indica una práctica no relacionada con una lesión personal que, si no se evita, es posible que resulte en **daño a la propiedad**.

 **ADVERTENCIA:** LEA ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES MINUCIOSA Y COMPLETAMENTE ANTES DE LA INSTALACIÓN Y EL USO. EN CASO DE QUE NO LO HAGA PODRÍA CAUSAR DAÑO A LA PROPIEDAD, LESIONES GRAVES O LA MUERTE, Y DEJAR SIN EFECTO LA GARANTÍA.

 WARNING: Cancer and Reproductive Harm
www.P65Warnings.ca.gov.

 AVERTISSEMENT: Cancer et Troubles de l'appareil reproducteur -
www.P65Warnings.ca.gov.

 ADVERTENCIA: Cáncer y Daño Reproductivo
www.P65Warnings.ca.gov.

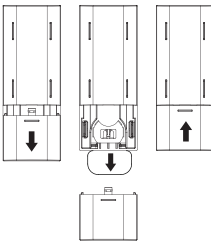
For California residents/Pour les résidents de la Californie/Para residentes en California

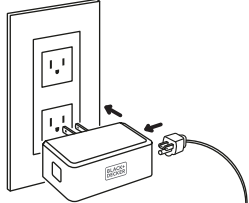
Tomacorrientes con control remoto inalámbrico para interiores

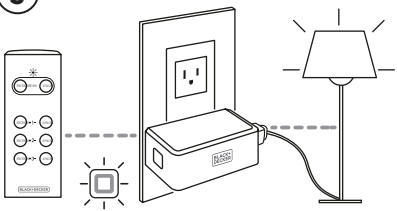
▲ ADVERTENCIA: Peligro de explosión si se pone mal la batería. Cuando cambie la batería, reemplácela con el mismo tipo o un tipo equivalente a CR2032. Observe que la polaridad (+ y -) sea la correcta cuando la cambie. No guarde o traslade las baterías de manera que los objetos metálicos puedan entrar en contacto con las terminales expuestas de dicha batería.

▲ PELIGRO: NO INGIERA LA BATERÍA; PELIGRO DE QUEMADURA QUÍMICA. Este producto contiene una batería tipo botón. Si se traga la batería tipo botón, puede causar quemaduras internas graves en solo dos horas y esto puede llevar a la muerte. Mantenga las baterías nuevas y las usadas fuera del alcance de los niños. Si el compartimiento de la batería no cierra de forma segura, deje de usar el producto y manténgalo fuera del alcance de los niños.

Si cree que alguien podría haberse tragado las baterías o que podría haberlas puesto dentro de alguna parte del cuerpo, busque atención médica de inmediato.

- 1**
- 
1. Paso A: Ubique el compartimiento de la batería en la parte posterior del control remoto. Presione hacia abajo y hacia afuera para sacar la tapa deslizándola.
- Paso B: Quite la pestaña de plástico del compartimiento de la batería en la parte posterior del control remoto para activar la batería que viene instalada.
- Paso C: Deslice la tapa del compartimiento del control remoto hasta que haga "clic" en el lugar correcto. Su control remoto está listo para ser usado.

- 2**
- 
2. Enchufe el receptor en una toma eléctrica de pared estándar de CA.
Enchufe el aparato en el tomacorriente del receptor.

- 3**
- 
3. El botón All ON (todos encendidos) encenderá todos los tomacorrientes y el botón All OFF (todos apagados) apagará todos los tomacorrientes. Mientras tanto, la luz indicadora del costado del botón también se prenderá y apagará. Para ENCENDER o APAGAR de forma manual un tomacorriente, presione el botón ON (encendido) u OFF (apagado) del control remoto para los números del 1 al 3.

Especificaciones:

Alimentación de corriente eléctrica: 125 V/60 Hz

Salida de corriente eléctrica: 1875W/15A (Máx.)

Frecuencia del transmisor: 433.92 MHz

Batería del transmisor con control remoto: Una batería DC CR2032, 3 V

Rango de transmisión: hasta 100 ft (30 m)

Tomacorrientes con control remoto inalámbrico para interiores

Reemplazo De La Batería Del Control Remoto:

Si falla el funcionamiento de la unidad receptora, es posible que tenga que reemplazar la batería de la unidad portátil del control remoto. Para hacer esto, primero quite la tapa del compartimiento de la batería. Presione el botón para liberar la bandeja de la parte posterior del control remoto. Luego, quite la batería agotada y deséchela conforme a las normas locales. Asegúrese de instalar la batería nueva de forma correcta. Vuelva a poner la tapa del compartimiento de la batería y pruebe el control usándolo para controlar el tomacorriente con control remoto para interiores.

▲ PRECAUCIÓN:

1. Los aparatos que se vayan a conectar a la toma del control remoto **NO DEBEN** exceder las clasificaciones de voltaje y corriente mencionados en "Especificaciones".
2. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:
 - (1) Este aparato no puede causar interferencia dañina; y (2) este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, lo que incluye interferencia que puede causar un funcionamiento indeseado.
3. Únicamente para uso y almacenamiento en interiores.
4. Si el transmisor tiene poca batería, puede disminuir la distancia entre el transmisor y el receptor.

Tomacorrientes con control remoto inalámbrico para interiores

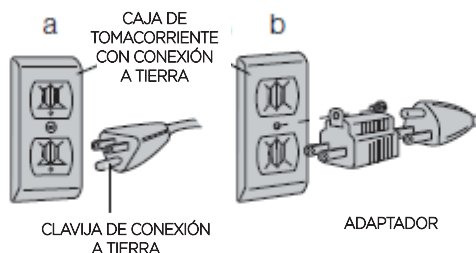
Instrucciones de conexión a tierra

En caso de mal funcionamiento o avería, la toma a tierra brinda un camino de menor resistencia para la corriente eléctrica para reducir el riesgo de descarga eléctrica. El tomacorriente con control remoto debe estar conectado a un cable que tenga un equipo conductor y un enchufe con conexión a tierra. El enchufe debe estar conectado a un tomacorriente adecuado, que esté instalado de manera correcta y que tenga conexión a tierra conforme a los códigos y normas locales.

⚠ PELIGRO: La conexión incorrecta del conductor de conexión a tierra del equipo puede generar riesgo de descarga eléctrica. El conductor aislado que tiene una superficie externa color verde con o sin rayas amarillas es el conductor de conexión a tierra del equipo. Si es necesario reemplazar o reparar el cable o el enchufe, no conecte el conductor de conexión a tierra del equipo a una terminal en vivo. Si no comprende completamente las instrucciones de conexión a tierra o si tiene dudas acerca de que el tomacorriente con control remoto tiene la conexión a tierra correcta, verifíquelo con un electricista o una persona de reparación. No modifique el enchufe que está conectado al tomacorriente con control remoto. Si no entra en el tomacorriente, haga que un electricista calificado instale un tomacorriente adecuado.

PARA TOMACORRIENTE CON CONTROL REMOTO CON CABLE CALIFICADO EN MENOS DE 15 A Y QUE ESTÁ DESTINADO AL USO EN UN CIRCUITO DE ALIMENTACIÓN NOMINAL DE 125 V.

El tomacorriente con control remoto es para el uso en un circuito de voltaje nominal de 125 V y debe conectarse a un tomacorriente de conexión a tierra que luce como la imagen ilustrada a. Se puede utilizar un adaptador temporal, que luce como el adaptador que se muestra en la imagen ilustrada b para conectar dicho enchufe a un receptáculo bipolar, tal como se muestra en la imagen b, en caso de que el tomacorriente con conexión a tierra adecuado no esté disponible. El adaptador temporal solo debe utilizarse hasta que un electricista calificado instale un tomacorriente con conexión a tierra adecuado. La pestaña, la oreja o el elemento parecido de color verde que se extiende desde el adaptador debe estar conectado a tierra de forma permanente, como, por ejemplo, a la tapa de la caja del tomacorriente conectado a tierra de forma correcta. Siempre que se utilice el adaptador, debe fijarse en su lugar mediante un tornillo de metal.



NOTA: EN CANADÁ, CONFORME AL CÓDIGO ELÉCTRICO DE CANADÁ NO SE PERMITE EL USO DE UN ADAPTADOR TEMPORAL. Asegúrese de que el tomacorriente con control remoto esté conectado a un tomacorriente que tenga la misma configuración que el enchufe.

Tomacorrientes con control remoto inalámbrico para interiores

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

IMPORTANTE: Se requiere el comprobante de venta para obtener el servicio de garantía.

Paragon Group USA Inc. garantiza al dueño original que nuestros productos no tendrán defectos de mano de obra ni en los materiales durante un período de UN AÑO desde la fecha de compra.

Si cualquier unidad resulta defectuosa durante este período, Paragon Group USA Inc. será responsable únicamente del reemplazo de la unidad defectuosa. Paragon Group USA Inc. no se hace responsable por los costos de los beneficios laborales o gastos incidentales o consecuentes.

Sin cobertura: Esta garantía no cubre las baterías. Esta garantía no cubre los servicios de reparación, ajuste y calibración debido al mal uso, al abuso o a la negligencia. La reparación o modificación no autorizada de este producto o de cualquier componente suministrado dejará completamente sin efecto esta garantía.

Esta garantía no incluye reembolso por inconvenientes, instalación, tiempo de armado, pérdida de uso, envío, reparación no autorizada u otros productos utilizados junto con los productos **BLACK+DECKER**.

**Todos los derechos reservados a Black & Decker, 2021©
BLACK+DECKER y el logotipo de BLACK+DECKER son
marcas registradas de Stanley Black Decker, Inc. o
una filial de dicha empresa, y se utilizan con licencia.**

Tel.: 1-844-746-6688

www.blackanddeckerelectrical.com

Correo electrónico: info@blackanddeckerelectrical.com

Importado por:

Paragon Group USA,
Englewood, NJ, 07631
EE. UU.