



Thank you for purchasing RYOBI™ Phone Works™

If you need assistance  
**DO NOT RETURN TO THE STORE**  
Please contact us at 1-877-578-6736

**This app is optimized for:**

iOS versions 6.0 and higher • Android versions 4.0 and higher  
For a full list of compatible phones please visit  
[www.ryobitools.com/phoneworks](http://www.ryobitools.com/phoneworks)

## ES1000 LASER DISTANCE MEASURER IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

### **⚠ WARNING!**

**READ AND UNDERSTAND ALL INSTRUCTIONS.** Failure to follow all instructions listed below, may result in electric shock, fire and/or serious personal injury.

### **⚠ WARNING:**

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

### **⚠ WARNING:**

Use of controls, adjustments, or performance of procedures other than those specified here can result in hazardous radiation exposure.

- **Read operator's manual carefully. Learn the applications and limitations, as well as the specific potential hazards, related to this device.** Following this rule will reduce the risk of electric shock, fire, or serious injury.
- **Do not operate battery devices in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.** Battery devices create sparks which may ignite the dust or fumes.
- **Do not disassemble the device.** Contact with internal parts may increase the risk of electric shock or cause damage to the device.
- **Do not use on a ladder or unstable support.** Stable footing on a solid surface enables better control of the device in unexpected situations.
- **Do not store the device in an area of high heat or humidity. Do not expose the device to extended high heat from the sun (such as on a vehicle dashboard.)**

**⚠ DANGER** LASER RADIATION AVOID DIRECT EYE EXPOSURE  
Maximum output <5 mW Wavelength: 630-670nm  
Class IIIa laser product  
AVOID EXPOSURE: Laser radiation ▼ is emitted from this aperture.

### **⚠ WARNING**

AVOID EXPOSURE: Laser radiation emitted from this aperture.

### **⚠ AVERTISSEMENT**

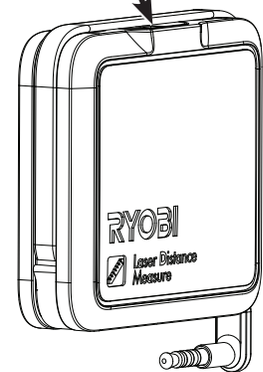
EVITER L'EXPOSITION :  
Rayonnement laser émise de cet orifice.

### **⚠ ADVERTENCIA**

EVITE LA EXPOSICIÓN:  
Radiación laser se emite por esta abertura.



Aperture



**To reduce the risk of serious personal injury, do not store outside or in vehicles.** Damage to the device or the battery can result.

- **Do not expose device to rain or wet conditions.** Water entering a device will increase the risk of electric shock.
- **Use the device in accordance with these instructions and in the manner intended for the device, taking into account the environmental conditions and the work to be performed.** Use of the device for operations different from those intended could result in a hazardous situation.



Merci d'avoir acheté un dispositif RYOBI™ Phone Works™

Si vous avez besoin d'aide  
**NE RETOURNEZ PAS AU MAGASIN**  
Appelez au numéro 1 877 578-6736

Cette application est optimisée pour les versions :  
iOS 6.0 ou plus récentes · Android 4.0 ou plus récentes  
Visitez le site [www.ryobitools.com/phoneworks](http://www.ryobitools.com/phoneworks)  
pour obtenir la liste complète des téléphones compatibles

## ES1000 APPAREIL DE MESURE DE LA DISTANCE AU LASER INSTRUCTIONS IMPORTANTES CONCERNANT LA SÉCURITÉ

### ⚠ AVERTISSEMENT !

**LIRE TOUS LES AVERTISSEMENTS ET TOUTES LES INSTRUCTIONS.** Le non respect des instructions ci-dessous peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

### ⚠ AVERTISSEMENT :

Les changements et modifications effectués à cet appareil par une partie responsable de la conformité non approuvée peuvent annuler le droit de fonctionnement de cet équipement par son utilisateur.

### ⚠ AVERTISSEMENT :

Todo control, ajuste o procedimiento diferente de los especificados aquí, puede causar una exposición peligrosa a la radiación.

- **Lire attentivement le manuel d'utilisation. Apprendre les applications et les limites de l'outil, ainsi que les risques spécifiques relatifs à son utilisation.** Le respect de cette consigne réduira les risques d'incendie, de choc électrique et de blessures graves.
- **Ne pas utiliser des dispositifs de piles dans des atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, gaz ou poussières inflammables.** Les outils électriques produisent des étincelles risquant d'enflammer les poussières ou vapeurs.
- **Ne pas désassembler le dispositif.** Tout contact avec les pièces internes peut faire augmenter le risque de décharge électrique ou endommager le produit.
- **Ne pas utiliser le dispositif sur une échelle ou un support instable.** Une bonne tenue et un bon équilibre permettent de mieux contrôler l'outil en cas de situation imprévue.

**⚠ DANGER** LASER RADIATION AVOID DIRECT EYE EXPOSURE  
Maximum output <5 mW Wavelength: 630-670nm  
Class IIIa laser product  
AVOID EXPOSURE: Laser radiation is emitted from this aperture.

### ⚠ WARNING

AVOID EXPOSURE: Laser radiation emitted from this aperture.

### ⚠ AVERTISSEMENT

EVITER L'EXPOSITION :  
Rayonnement laser émise de cet orifice.

### ⚠ ADVERTENCIA

EVITE LA EXPOSICIÓN:  
Radiación laser se emite por esta abertura.



Ouverture



- **Ne rangez pas le dispositif dans un endroit très chaud ou très humide. N'exposez pas le dispositif à la chaleur intense dégagée par le soleil (comme sur le tableau de bord d'un véhicule.) Ne rangez pas le dispositif à l'extérieur ou dans des véhicules afin de réduire le risque de blessures graves.** Des bris ou dommages au produit et aux piles peuvent se produire.
- **Ne pas exposer le dispositif à l'eau ou l'humidité.** La pénétration d'eau dans ces outils accroît le risque de choc électrique.
- **Utilisez le dispositif conformément aux présentes instructions et selon la manière prévue par ce dispositif tout en respectant les conditions environnementales et le travail à effectuer.** L'usage d'un outil motorisé pour des applications pour lesquelles il n'est pas conçu peut être dangereux.

Les images de l'application peuvent varier.



Gracias por comprar RYOBI™ Phone Works™

Si necesita ayuda:

**NO REGRESE A LA TIENDA**

Comuníquese con nosotros al 1-877-578-6736

Esta aplicación está optimizada para:

iOS versión 6.0 y superior · Android versión 4.0 y superior

Para obtener una lista completa de los teléfonos compatibles, visite

[www.ryobitools.com/phoneworks](http://www.ryobitools.com/phoneworks).

## ES1000 MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

### ⚠ ¡ADVERTENCIA!

**LEA TODAS LAS ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD Y LAS INSTRUCCIONES.** El incumplimiento de las advertencias e instrucciones puede ocasionar descarga eléctrica, fuego o lesiones graves.

### ⚠ ADVERTENCIA:

Los cambios o modificaciones hechos a esta unidad sin la autorización expresa del responsable del cumplimiento de la norma podrían anular la autoridad del usuario para manejar el equipo.

### ⚠ ADVERTENCIA:

El utilizar controles o ajustes, o la ejecución de procedimientos que no sean los especificados en el presente documento puede derivar en exposición a radiación peligrosa.

- **Lea cuidadosamente el manual del operador. Aprenda sus usos y limitaciones, así como los posibles peligros específicos de esta herramienta eléctrica.** Con el cumplimiento de esta regla se reduce el riesgo de una descarga eléctrica, incendio o lesión seria.
- **No utilice el dispositivos de pila en atmósferas explosivas, como las existentes alrededor de líquidos, gases y polvos inflamables.** Las herramientas eléctricas generan chispas que pueden encender el polvo y los vapores inflamables.
- **No desarme el dispositivos.** El contacto con las piezas internas puede aumentar el riesgo de descarga eléctrica o provocar daños al producto.
- **No utilice la unidad al estar en una escalera o en un soporte inestable.** Una postura estable sobre una superficie sólida permite un mejor control de la dispositivos eléctrica en situaciones inesperadas.

**⚠ DANGER** LASER RADIATION AVOID DIRECT EYE EXPOSURE  
Maximum output <5 mW Wavelength: 630-670nm  
Class IIIa laser product  
AVOID EXPOSURE: Laser radiation is emitted from this aperture.

### ⚠ WARNING

AVOID EXPOSURE: Laser radiation emitted from this aperture.

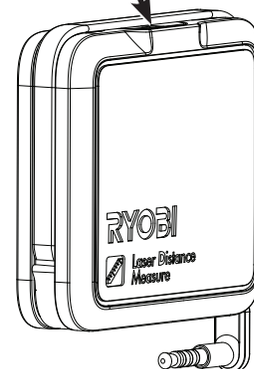
### ⚠ AVERTISSEMENT

EVITER L'EXPOSITION :  
Rayonnement laser émise de cet orifice.

### ⚠ ADVERTENCIA

EVITE LA EXPOSICIÓN:  
Radiación laser se emite por esta abertura.

Abertura



- **No almacene el dispositivo en un área con alto calor o humedad. No exponga el dispositivo al alto calor del sol durante un período prolongado (como en el tablero de un automóvil).** Para reducir el riesgo de lesiones personales graves, no lo almacene en el exterior o en vehículos. Podría dañarse el producto o la pila.
- **No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia ni a condiciones de humedad.** La introducción de agua en una herramienta eléctrica aumenta el riesgo de descargas eléctricas.
- **Use el dispositivo de conformidad con estas instrucciones y de la forma apropiada para el dispositivo, tomando en cuenta las condiciones ambientales y la tarea por realizar.** Si se utiliza el producto para operaciones diferentes de las indicadas podría originar una situación peligrosa.

Las imágenes de la aplicación pueden variar.