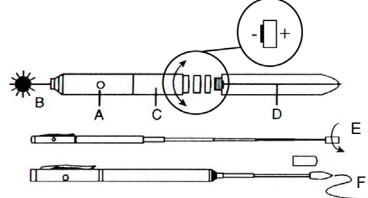


DE LASERPOINTER 236 2500

Anwendung
Mit dem roten Leuchtpunkt des Laserpointers lenken Sie die Aufmerksamkeit der Zuschauer bei Präsentationen, Vorträgen und Schulungen auf bestimmte Details.



A: Ein/Aus
B: Laserstrahl
C: Batteriefach
D: Batteriefachdeckel
E: ausziehbarer Zeigestab
F: Kugelschreiber

3 x 1,5 V Silberoxid Batterien
Knopfzellen L736F



Wenn andere als die hier angegebenen Bedienungs- und Justiereinrichtungen benutzt oder andere Verfahrensanweisungen ausgeführt werden, kann dies zu gefährlicher Strahlungseinwirkung führen.

Die Gebrauchsanweisung ist aufzubewahren und bei Weitergabe des Laserpointers mitzugeben.

Sicherheitshinweis:
Nicht in den direkten oder reflektierten Strahl blicken. Richten Sie den Laserpointer nicht auf andere Personen. Laserpointer gehören nicht in Kinderhände. Bei missbräuchlicher Benutzung können irreparabile Augenschäden auftreten. Jede Manipulation, die zur Erhöhung der Laserstrahlung führt, ist untersagt. Es wird jede Haftung für Schäden abgelehnt, die sich aus der Nichtbefolgung dieses Sicherheitshinweises ergeben.

Wenn Laserstrahlung ins Auge trifft, sind die Augen bewusst zu schließen und der Kopf sofort aus dem Strahl zu bewegen.

Batterie-Entsorgung:
Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zurückzugeben. Sie können Ihre alten Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde oder überall dort abgeben, wo Batterien der betreffenden Art verkauft werden.



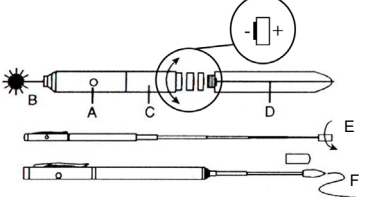
EMV-RL
2014/30/EU



GB LASER POINTER 236 2500

Use

You can use the red dot of the laser pointer to direct the attention of your audience at presentations, lectures and training courses to certain details.



A: On/Off switch
B: Laser beam
C: Battery compartment
D: Battery compartment cover
E: Telescopic pointer
F: Ballpoint pen

3 x 1.5 V silver-oxide batteries
Button cells L736F



Use of other operating and adjustment equipment than that named here or following other process instructions can lead to dangerous exposure to radiation.

These instructions for use must be kept for future reference and handed over with the laser pointer if it is passed on.

Safety Instructions:
Do not look into the direct or reflected beam. Never aim the laser pointer at other people. Keep out of the reach of children. Improper use can lead to irreparable eye damage. Any manipulations aimed at increasing the laser power are strictly prohibited. We accept no liability for damage resulting from failure to follow these safety instructions.

If laser radiation reaches the eye, you must close your eyes deliberately and move your head away from the beam immediately.

Battery Disposal:
Batteries must not be thrown away as household waste. As consumer you are obliged by law to return empty batteries. You can return your old batteries at public collection points in your town or wherever batteries of the same type are sold.



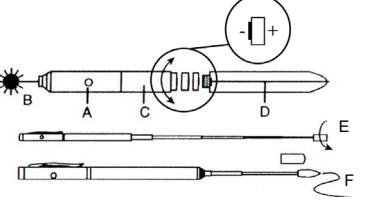
EMC Directive
2014/30/EU



FR POINTEUR LASER 236 2500

Utilisation

Vous attirez l'attention des spectateurs sur certains détails au moyen du point lumineux dans le cadre de présentations, de conférences et de formations.



A: Marche/Arrêt
B: Rayon laser
C: Compartiment piles
D: Couvercle du compartiment pile
E: Tige de pointage extensible
F: Stylo bille

3 piles à l'oxyde d'argent de 1,5 V
Piles bouton L736F



Si l'on utilise des dispositifs de manipulation ou d'ajustement autres que ceux qui sont indiqués ici, ou que d'autres instructions de procédure sont exécutées, cela peut conduire à des effets de rayonnement dangereux.

Il faut conserver la notice d'utilisation et la donner avec le pointeur laser en cas de transmission de ce dernier.

Consigne de sécurité :
Ne pas regarder dans le rayon direct ou réfléchi. Ne dirigez pas le pointeur laser en direction d'autres personnes. Gardez le pointeur laser hors de portée des enfants. Les yeux peuvent subir des dommages irréparables en cas d'utilisation abusive. Toute manipulation conduisant à une augmentation du rayonnement laser est interdite. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages résultant du non respect de la présente consigne de sécurité.

Si le rayonnement laser touche l'œil, il faut fermer consciemment les yeux et déplacer immédiatement la tête hors du rayon.

Elimination des piles :
Les piles ne doivent pas être jetées avec les déchets ménagers. En tant que consommateur, vous êtes légalement tenus de rendre les piles usagées. Vous pouvez rendre vos anciennes piles aux décharges publiques de votre commune ou partout où des piles du type concerné sont vendues.



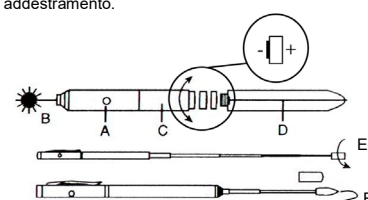
Dir. CEM
2014/30/EU



IT PUNTATORE LASER 236 2500

Uso

Con il puntatore laser a luce rossa potrete attirare l'attenzione del pubblico su un particolare dettaglio durante presentazioni, conferenze e corsi di addestramento.



A: On/Off
B: Rayo láser
C: Compartimento de pilas
D: Coperchio del vano pila
E: Puntero extraíble
F: Bolígrafo

3 pilas de 1,5 V al óxido de argento
Pilette L736F



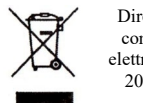
L'uso di dispositivi di comando e regolazione diversi rispetto a quelli qui indicati oppure l'esecuzione di altre istruzioni metodologiche potrebbero pregiudicare la sicurezza dei raggi.

Conservare le istruzioni per l'uso e consegnarle all'utente successivo.

Istruzioni di sicurezza:
Non guardare nel raggio diretto o riflettente. Non puntare il puntatore laser su altre persone. Tenerlo lontano dalla portata dei bambini. L'uso inappropriato potrebbe danneggiare irreparabilmente gli occhi. È proibita qualsiasi manipolazione che aumenti l'intensità del raggio laser. Il produttore declina qualsiasi responsabilità per danni risultanti dall'inosservanza delle presenti istruzioni di sicurezza.

Se il raggio laser colpisce gli occhi, chiuderli subito e girare la testa per sottrarsi agli effetti dannosi.

Smaltimento della batteria:
Non smaltire le batterie usate nei rifiuti domestici. I consumatori sono per legge obbligati a restituire le batterie usate. Le batterie usate possono essere portate ai punti di raccolta pubblici del proprio comune oppure ai rispettivi rivenditori.



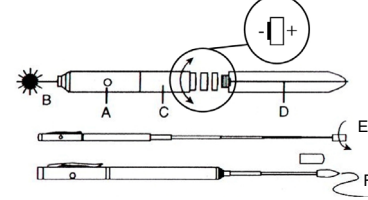
Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica
2014/30/EU



ES PUNTERO DE LÁSER 236 2500

Aplicación

Con el punto rojo del puntero de láser dirigirá la atención de los asistentes durante presentaciones, conferencias y cursillos en determinados detalles.



A: ON/OFF
B: Rayo láser
C: Compartimiento de pilas
D: Tapa del compartimento de pilas
E: Puntero extraíble
F: Bolígrafo

3 x 1.5 V pilas de óxido de plata
Pilas de botón L736F



En caso de utilizarse otros dispositivos de manejo y de ajuste o si se ejecutan otras instrucciones de procedimientos que los aquí reseñados, podría haber peligro de radiación de rayos láser.

Las instrucciones de manejo deben guardarse y se entregarán en caso de entregarse el puntero de láser a otras personas.

Instrucciones de seguridad:
No mirar directamente al rayo ni en su reflejo. No dirigir el puntero láser sobre otras personas. Tenerlo lejos de la portada de los niños. El uso inapropiado potrebbe dañar gravemente los ojos. Es prohibida cualquier manipulación que aumente la intensidad del rayo láser. El productor declina cualquier responsabilidad por daños resultantes de la ignorancia de las presentes instrucciones de seguridad.

En cuanto el rayo láser entre en los ojos, deberán cerrarse los ojos y girarse la cabeza a otro lado inmediatamente.

Disposición de las pilas:
Las pilas no deben tirarse a la basura doméstica. En su calidad de consumidor tiene la obligación legal de devolver las pilas usadas. Puede entregar las pilas viejas en el punto verde de su municipio o en cualquier comercio donde vendan este tipo de pilas.



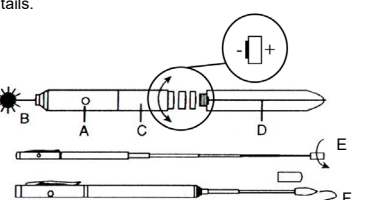
CEM-RL
2014/30/EU



NL LASERPOINTER 236 2500

Gebruik

Met het rode lichtgevende punt van de laserpointer trekt u de aandacht van de toeschouwers bij presentaties, lezingen en scholing op bepaalde details.



A: Aan/Uit
B: Laserstraal
C: Batterijvak
D: Batterijvakdeksel
E: Uittrekbare wijsstaaf
F: Pen

3 x 1,5 V zilveroxide batterijen
Knopcellen L736F



Wanneer andere dan de hier aangegeven bedienings- en justeerinrichtingen gebruikt of andere aanwijzingen gevolgd worden, dan kan dit tot gevaarlijke inwerking van de stralen leiden.

De gebruiksaanwijzing moet bewaard worden, en wanneer de laserpointer doorgegeven wordt, moet de gebruiksaanwijzing meegegeven worden.

Veiligheidsaanwijzing:
Niet in de directe of reflecterende straal kijken. De laserpointer niet op andere personen richten. Laserpointers horen niet in kinderhanden. Bij incorrect gebruik kan onherstelbare oogschade optreden. Elk gebruik, die tot de verhoging van de laserstraling leidt, is verboden. Wij wijzen elke aansprakelijkheid voor schade af die het gevolg is van niet-naleving van deze veiligheidsaanwijzing.

Wanneer de laserstraal het oog raakt moeten de ogen bewust gesloten en het hoofd onmiddellijk uit de straal bewogen worden.

Verwijdering van batterijen:
Batterijen horen niet in het huisvuil thuis. Als consument bent u wettelijk verplicht lege batterijen terug te geven. U kunt uw oude batterijen bij de openbare verzamelinstanties in uw gemeente afgeven, of overal waar batterijen van het type in kwestie verkocht worden.



EMV-RL
2014/30/EU



