

# **WARNINGS!**

Avertissements! • Warnungen • Advertencias • Avvertenze • Waarschuwingen • Avisos

**GB** This product is not to be directly connected to the mains supply. This item can be used with a compatible mains power transformer. This must be a short-circuit proof safety isolating transformer according to IEC 61558-2 or a toys transformer according to IEC 61558-2-7. The light can be powered by batteries or by micro USB. When the micro USB cable is connected to the base, the batteries will be bypassed. LEDs are not replaceable. The crossed out wheel-bike symbol on this product is to remind you that waste electrical and electronic products, batteries and accumulators should not be disposed of with household waste. If you are unable to use or recycle your article it should be disposed of at a civic recycling point or a collection point for electrical and electronic waste. Please do not mix old batteries containing the plus & minus terminals. Replace all used batteries at the same time. Do not mix used and new batteries, rechargeable, different types (alkaline or carbon zinc), or different brands of batteries. Only use batteries of the same type. Non-rechargeable batteries are not to be recharged. Rechargeable batteries are to be removed from the product before being charged. Rechargeable batteries are only to be charged under adult supervision. The supply terminals are not to be short-circuited. Exhausted batteries are to be removed immediately. To insert / replace batteries: Unscrew battery cover and insert batteries, observing polarity guide. Ensure battery cover is securely placed in place before use.

**(FR)** Ce produit ne doit pas être recyclé directement au courant principal. Ce produit peut être utilisé avec un transformateur de tension compatible, qui doit être un transformateur d'isolation de classe II (type 1 ou 2) avec une tension nominale de 615mA et une tension primaire de 230V. Utilisez un adaptateur secteur pour connecter le transformateur à piles selon la norme IEC 61558-27. La lampe à piles doit être alimentée par piles ou via micro-USB. Lorsque le câble micro-USB est connecté à la base, les piles ne sont pas utilisées. Les ampoules LED ne sont pas remplacables. Le phénomène représenté sur l'écran peut varier en fonction du type de piles utilisées. Les piles peuvent contenir des substances chimiques et électroniques, les piles et les accumulateurs ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Si vous ne pouvez pas réutiliser ou recycler votre produit, il doit alors être déposé dans un centre de déchets local / au niveau d'une décharge locale de recyclage. Utilisez 3 piles d'1,5 V type AAA. Veillez à installer les piles en respectant les piles plus à droite. Remplacez toutes les piles usagées en même temps. Ne mélangez pas des piles usagées et neuves, rechargeables, de différents types (alcalines ou carbon-zinc) ou différentes marques de piles. Utilisez uniquement des piles du même type. Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargeées. Les piles rechargeables doivent être retirées lorsque le produit n'est pas utilisé pendant une longue période. Utilisez un emplacement de surveillance d'un adulte. Les bennes d'alinéation ne doivent pas être cour-circuitées. Les piles déchargees doivent être retirées immédiatement. Pour insérer / remplacer les piles : Dévissez le cache du compartiment à piles et insérer les piles en tenant compte des indications de polarité. Veiller à ce que le cache du compartiment à piles soit bien visé avant utilisation. Veillez à conserver l'emballage (et les instructions si incluses), car il contient des informations importantes.

**[10] Diese Praktik darf nicht direkt an das Stromnetz angeschlossen werden.** Dieses Artikel kann eine eingeschränkte Nutzungsfähigkeit bewirken werden. Dabei muss es ein genauer IEC-61558-2-6 um einen zuverlässigen Sicherheitsstandard Sicherheit oder primär IEC 61558-2-7 um einen Spritzschutzgrad handeln. Das Licht wird mit Batterien oder per USB geladen. Ist das USB-Kabel abgeschnitten, werden die Batterien umgepumpt. Die LEDs sind nicht auswechselbar. Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern weist Sie darauf hin, dass unbrauchbare elektrische und elektronische Produkte, Batterien und Akkus nicht mit dem Haushalt entsorgt werden sollten. Wenn Sie Ihren Artikel nicht wiederverwenden oder recyceln können, sollten Sie ihn über den kommunalen Wertstoffhof öffentlich Recyclen. Bitte trennen Sie die Batterien von der Batterie- und dem Akku-Abfall. Bitte trennen Sie alte verbrauchte Batterien gleichzeitig, Verbrauchte und neue Batterien, Akkus, verschiedene Typen (Alkali- oder Zink-Halogen-Batterien) oder verschiedene Batteriemarken sollten nicht miteinander kombiniert werden. Verwenden Sie nur Batterien des gleichen Typs. Nicht aufladbare Batterien dürfen nicht wiederhergestellt werden. Wiederherstellbare Batterien müssen vor dem Aufladen aus dem Produkt entnommen werden. Die Versorgungsketten dürfen nicht von Erwachsenen ohne Aufsicht abgelaufen werden. Die Versorgungsketten müssen nicht kurzgeschlossen werden. Verbrauchte Batterien müssen sofort herausgenommen werden. Um die Beschädigung des Produkts zu verhindern. Den Batterien darf niemanden die Batterien aus der Bezeichnung der Prüfungen entfernen. Sollten Sie vor dem Gebrauch sicher, dass der Batterietestdeckel an seiner Stelle festgesetzt ist. Die Versiegelung und Bedienungsanleitung müssen aufgerichtet, wiegt sie die wichtigsten Informationen ein.

**E8** Este producto no debe ser conectado directamente al suministro eléctrico. Este artículo puede usarse con un transformador del red compatible. Este cabe ser un transformador a prueba de cortocircuitos en acuerdo con la norma IEC 61526-2 o un transformador para juguetes de acuerdo con la norma IEC 60065-1. La pieza debe conectarse mediante cable de alimentación de CA. Cabe el uso del mando a distancia para conectar y desconectar el dispositivo. Los LEDS no pueden reemplazarse. El símbolo de la papelera con flecha trazada que aparece en este producto sirve para recordar que los productos residuales eléctricos y electrónicos, pilas y acumuladores no deben tirarse con los residuos domésticos. Si no va a volver a usar el artículo, depositelo en un punto verde de reciclaje. Utilice 3 pilas AAA de 1.5 V. Tenga cuidado de colocar las pilas respetando las marcas de más y menos. Reemplazar todas las pilas usadas al mismo tiempo. No mezcle pilas usadas y nuevas, reemplazar diferentes tipos (alcalinas y zinc-carbono) y marcas de diferentes fabricantes. No cargar pilas ya que esto no es seguro y puede causar daños. Las pilas recargables deben retirarse del producto antes de recargarlas. Las pilas recargables solo deben recargarse bajo la supervisión de un adulto. No se deben cortocircuitar los terminales de alimentación. Las pilas agotadas deben recargarlas inmediatamente. Insertar o cambiar las pilas. Desenrosque la tapa e inserte las pilas prestando atención a la polaridad. Antes de usarlo, asegúrese de que la tapa está bien colocada. Se recomienda conservar el embalaje y las instrucciones (en caso de haber), ya que contiene información importante.

**PtE** Este produto não deve ser diretamente ligado à rede elétrica. Este item pode ser usado com um transformador de corrente compatível. Esse transformador deverá ter um isolamento de pelo menos 1,5 A de corrente contínua e com uma tensão de saída de 60 VAC/24,0 ou menor. O transformador deve ser conectado ao aparelho. Ele 610-202-2-A. Os pilhas devem ser apoiadas por pilhas ou por molas USB. Quando o cabo metálico USB estiver conectado à base as pilhas serão ignoradas. Os LED não são substitutíveis. O símbolo do círculo do lado com uma cruz sobreposta que neste produto apresenta serve para lembrar-lhe que os produtos eletrônicos e eletrônicos residuais, incluindo pilhas e acumuladores, não devem ser descartados juntamente com o lixo doméstico. Se não lhe for possível reutilizar ou reciclar o seu artigo, este deverá ser descartado em locais públicos de recolha ou nas instalações de reciclagem das autoridades locais. Utilizar 3 pilhas de 1,5 V, tipo AAA. Coloque as pilhas cuidadosamente, verificando as marcas das polos positivo e negativo. Substitua todas as pilhas quando a tensão da bateria for menor que 1,2 V. Utilizar pilhas de tipos diferentes (álcalinas ou carregáveis) ou pilhas de tipos diferentes. Utilizar sempre pilhas do mesmo tipo. As pilhas não recarregáveis não devem ser recarregadas. As pilhas recarregáveis devem ser removidas do produto antes de serem carregadas. As pilhas recarregáveis só devem ser recarregadas sob a supervisão de adultos. Os terminais de alimentação não devem estar sujeitos a curto-circuito. As pilhas gásicas devem ser removidas imediatamente. Para inserir/substituir as pilhas circule-a. As pilhas gásicas devem ser insira as pilhas, observando a orientação da polaridade. Certifique-se de que a tampa da bateria foi firmemente aparafusada no seu lugar antes da utilização. Embalagem (e instruções, se

**WARNING:** Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party

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 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 technician.

DESIGNED IN THE UK.  
**PALADONE**

TEL: +44 (0)1273 230037

**WORKING TITLE: DUAL POWERED LIGHT**

DATE OF CREATION: TODAY

THIS IMAGE REMAINS THE INTELLECTUAL COPYRIGHT OF PALADONE PRODUCTS LTD 2019

**PANTONE REFERENCES / FINISHES:**

BLACK

**CUTTERGUIDE INFORMATION:**

**INDICATES CUT**

**CUTTERGUIDE INFORMATION:**

148 MM (W) X 210 MM (H)

