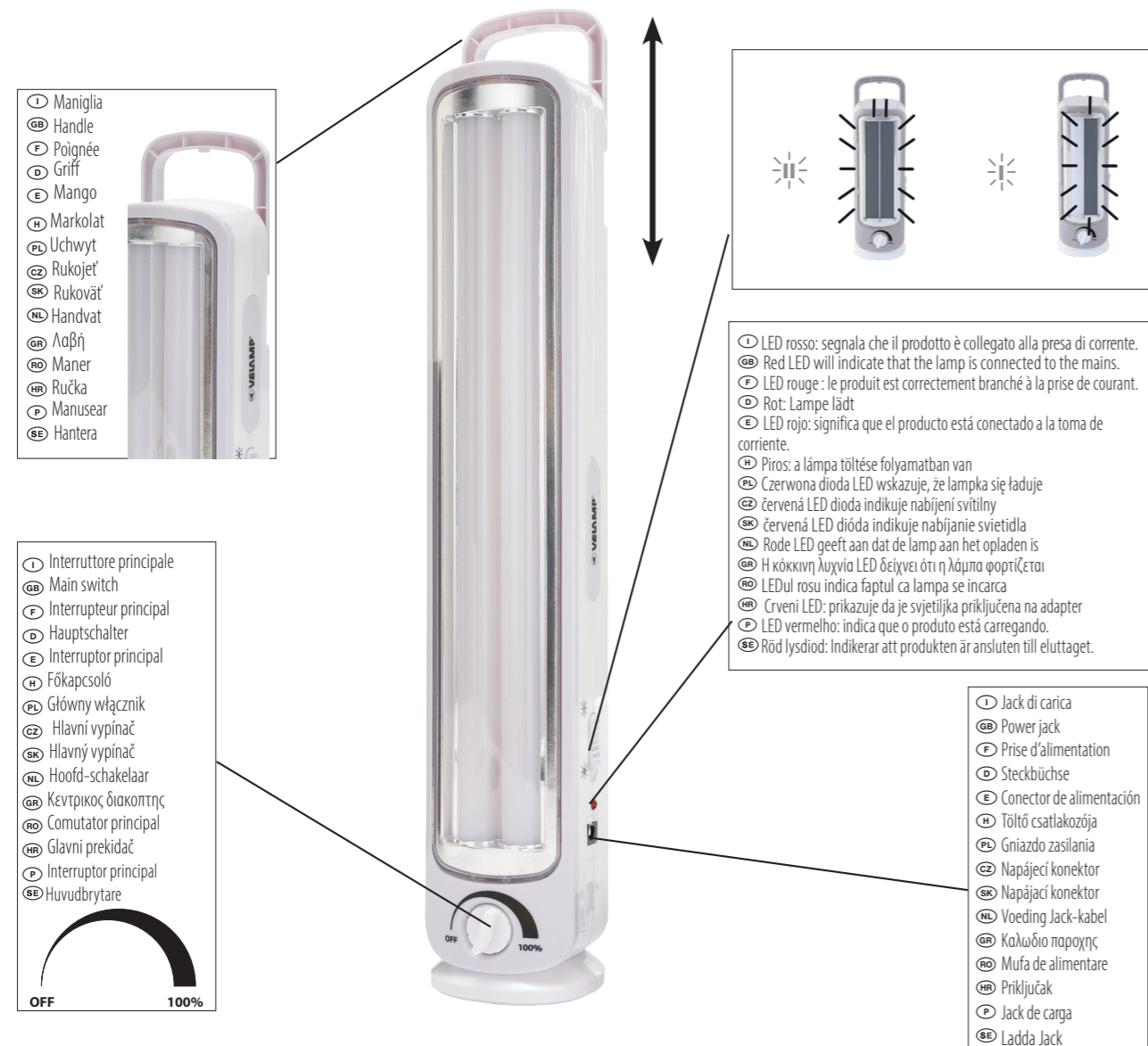


IR163 - BIG TWIX

ISTRUZIONI PER L'USO / INSTRUCTION MANUAL / NOTICE D'UTILISATION / INSTRUCTION MANUAL / GEBRAUCHSANWEISUNG / HASZNÁLATI UTASÍTÁS / INSTRUKCJA OBSŁUGI
NÁVOD K OBSLUZE / NÁVOD NA POUŽITIE / HANDLEIDING / MANUAL DE INSTRUCTIUNI / UPUTE ZA UPORABU / INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO



1 LAMPADA RICARICABILE ANTI BLACK OUT REF. IR163-BIG TWIX

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Lampada LED ricaricabile anti black-out: la lampada si accende automaticamente in caso di mancanza di corrente se è collegata alla rete e se l'interruttore principale non è in posizione OFF.
- Alimentazione: 5V ~ 150mA
- Lampadine: 2 x 24 pcs SMD LED (5730).
- Autonomia:
 - 10%: 14 ore
 - 100%: 1 ora
- Tempo di ricarica: 16 ore quando completamente scarica.
- La lampada è dotata di:
 - a. Pulsante di accensione. 1 tubo ✱ / 2 tubi ✱
 - b. LED rosso che segnala che il prodotto è correttamente collegato alla presa di corrente, non segnala lo stato di carica
 - c. Batteria Li-ion 3,7V 2400mAh.
 - d. Trasformatore: 220V ~ 50/60Hz /5V ~ 150mA

AVVERTENZE IMPORTANTI

- Leggere attentamente le avvertenze e per qualsiasi problema rivolgersi a Velamp o a personale specializzato.
- Velamp declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio o manomissioni del prodotto.

- Tenere al riparo da acqua e pioggia. Solo per uso interno.
- Qualsiasi operazione di manutenzione o pulizia dovrà essere effettuata con il prodotto scollegato dalla rete di alimentazione.
- Questo prodotto contiene una batteria che può essere nociva se dispersa nell'ambiente: per lo smaltimento rispettare le norme vigenti.
- Batteria non sostituibile
- La prima volta che il prodotto viene utilizzato, sottoporlo ad un ciclo di ricarica completa (24 ore): non lasciare la lanterna scarica per più di 3 mesi, pena il danneggiamento della batteria.
- La temperatura di lavoro ideale è tra 0° e 40° C
- LED non sostituibili
- L'alimentatore deve avere le seguenti caratteristiche: Vout = 5V Imax = 150mA con uscita a bassissima tensione di sicurezza e certificato secondo le norme tecniche vigenti.
- In caso di rottura o mancato funzionamento, non aprire o cercare di riparare il prodotto.

FUNZIONAMENTO

Come Lampada anti black-out

Accendere la lampada mettendo l'interruttore principale su una posizione che non sia OFF. Collegare il trasformatore in dotazione al jack di carica della lampada e quindi alla presa di corrente: la lampada si spegne automaticamente. La lampada si accenderà automaticamente in caso di mancanza di corrente.

Come Lampada portatile

Scollegare il trasformatore dal jack di carica della lampada: la luce si accende automaticamente.

Per accendere/spengere la lampada: girare l'interruttore principale in senso orario. Mettere l'interruttore laterale su: ✱ / ✱ per selezionare l'accensione di 1 o 2 tubi.

COME SI CARICA

Collegare il trasformatore in dotazione alla presa della lampada e quindi alla presa di corrente. Il LED rosso segnala che il prodotto è collegato alla presa di corrente, non segnala lo stato di carica.

ATTENZIONE: Durante la ricarica il prodotto potrebbe scaldarsi un poco.

INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE

Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" il simbolo del cassetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici."



In alternativa alla gestione autonoma è possibile consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge. Velamp Industries s.r.l. ha scelto di aderire al Consorzio ECOPEL - Consorzio nazionale per la gestione dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE) e di pile e accumulatori (Ri.P.A.) - primario Sistema Collettivo che garantisce ai consumatori il corretto trattamento e recupero dei RAEE e la promozione di politiche orientate alla tutela ambientale.

CONDIZIONI DELLA GARANZIA

ATTENZIONE: La garanzia non è valida senza lo scontrino fiscale o la fattura di acquisto.

CLAUSOLE E GARANZIA

1. L'apparecchio è garantito per 24 mesi – salvo estensione – dalla data di acquisto contro difetti di materiale e fabbricazione.
2. Sono escluse dalla garanzia le parti estetiche, le batterie, le manopole, i led, le lampadine, le parti asportabili soggetti ad usura, i danni provocati da incuria, uso, installazione errata o impropria non conforme alle avvertenze riportate sul libretto di istruzioni o comunque causati da fattori estranei al normale funzionamento dell'apparecchio. In particolare, ed a titolo di esempio, si fa espressamente notare che il fatto di tagliare il cavo di alimentazione del trasformatore o il fatto di dimenticare di ricaricare le batterie al piombo dei prodotti che ne fanno uso fanno decadere di fatto la garanzia.
3. La garanzia decade qualora l'apparecchio sia stato maltrattato o riparato da personale non autorizzato.
4. Per garanzia si intende la sostituzione o la riparazione dei componenti riconosciuti come difetti di fabbrica, compresa la manodopera necessaria.
5. A discrezione da parte di Velamp Industries srl potrà essere sostituita l'intera apparecchiatura con lo stesso modello o prodotto alternativo, senza che ciò costituisca prolungamento della garanzia.
6. È escluso il risarcimento di danni diretti o indiretti di qualsiasi natura a persone o cose, per l'uso o la sospensione d'uso dell'apparecchio
7. In ogni caso le spese e i rischi del trasporto sono a carico dell'acquirente

2 ANTI-BLACK-OUT RECHARGEABLE LED LAMP REF. IR163-BIG TWIX

TECHNICAL DATA

- Anti black-out portable lantern: the light will switch on automatically in case of electrical failure on the condition that the lamp is plugged to the mains and the main switch is not on the OFF position.
- Input power: Adaptor 5V ~ 150mA
- LED: 2 x 24 pcs SMD LED (5730).
- Running time:
 - 10%: 14 hours
 - 100%: 1 hour
- Charging time: 16 hours when fully discharged
- The lamp is equipped with:
 - a. Tube selection switch: 1 tube/ 2 tubes
 - b. Red LED that indicates the lamp is connected to the mains. It is not a charging indicator.
 - c. 3,7V 2400mAh Li-ion rechargeable battery.
 - d. Adaptor 230V ~ 50/60Hz /5V ~ 150mA

IMPORTANT WARNINGS

- Please carefully read the warnings. For any problem contact VELAMP or qualified operators.
- Velamp is not liable for damages resulting from improper use of the product.
- Keep the product away from water and rain. Indoor use only.
- Any cleaning and maintenance operation must be done disconnecting the unit from the mains with the switch on the "off" position.
- This product contains a li-ion battery which is toxic if improperly disposed in the environment: for its disposal please respect the laws in force.
- Before first use please charge the product for 24 hrs continuously. Do not keep the lantern with the battery discharged for more than 4 months: it could damage the device.
- Non-replaceable battery
- Keep away from water or rain for proper use. The perfect working temperature is between 0 °C and 40 °C.
- LEDs are not replaceable
- The adaptor must have the following specifications: Vout: 5V ; Imax: 150mA with very low tension output and conform to the current technical norms.
- Once the product is out of operation, do not open or repair unless by qualified operator.

HOW TO OPERATE

As anti black-out lamp

Rotate the main switch on any position but OFF. Connect the adaptor supplied with the lamp to the DC jack situated on the lamp, then connect the adaptor to the wall plug: the lamp will switch off. In case of power failure or electrical black out, the lamp will switch on automatically. Move the side switch to select 1 tube or 2 tubes.

As portable lamp

Disconnect the adaptor from the DC jack: the lamp will switch on automatically. To switch the lamp ON or OFF, rotate the main switch situated on the base of the lamp.

HOW TO CHARGE

Connect the adaptor supplied with the lamp to the DC jack situated on the lamp, then connect the adaptor to the wall plug. The red LED indicates that the lamp is connected to the mains. It is not a charge indicator

WARNING: The product may become slightly warm during charging



INFORMATION FOR USERS: pursuant to Art. 26 of Legislative Decree 14 March 2014, no. 49 "Implementation of Directive 2012/19/EU on electrical and electronic waste equipment (WEEE)" The symbol of the crossed bin on the equipment or on the packaging indicates the product at the end of its useful life must be collected separately from other waste. The user should therefore give the appliance, which is no longer usable, to suitable municipal differentiated waste collection centres for electrotechnical and electronic waste. Alternatively, autonomous management is possible by delivering the appliance you want to dispose of to the retailer when purchasing a new, equivalent appliance. Electronic retailers with retail surfaces of at least 400 m² can also accept electronic products for disposal with dimensions under 25 cm free of charge, without you being obliged to make a purchase. Appropriate differentiated collection and subsequent sending of the equipment for recycling, processing and disposal, using environmentally compatible means, contributes to avoiding possible negative effects on the environment and health and promotes re-use and recycling of materials used to manufacture the equipment.

GUARANTEE CONDITIONS

Attention: the guarantee is not valid without the receipt or the invoice

GUARANTEE CLAUSES

1. The product is guaranteed for 24 months from the date of purchase against defects in materials and manufacturing
2. Excluded from the guarantee are: the esthetic components, the batteries, the knobs, the LEDs, the bulbs, removable parts subject to wear, damage due to negligence, use, incorrect installation or installation not in accordance with the warnings in the instruction manual or however caused by the user outside the normal operations of the product. In particular, and as an example, note that the cutting of the power cord of the transformer or the fact of forgetting to recharge the lead batteries of the products which use them invalidate the guarantee.
3. The guarantee is invalid if the product has been tampered with or repaired by unauthorized personnel.
4. Guarantee means the substitution or repair of components identified as defective from manufacturing including the labor costs.
5. On behalf of Velamp Industries srl discretion, the entire product can be substituted by the same model or an alternative product, without constituting any guarantee extension.
6. Compensation for either direct or indirect damage of any nature to persons or things, for the use or the suspension of use of the product is excluded.
7. The client is responsible for any transportation fees and risks.

LAMPE LED PORTATIVE RECHARGEABLE ANTIBLACK-OUT REF. IR163-BIG TWIX

CARACTÉRISTIQUES

- Lampe LED rechargeable avec fonction anti coupures de courant : branchée au réseau la lampe s'allume automatiquement en cas de coupure de courant si l'interrupteur principal est sur une position différente de OFF.
- Alimentation : transformateur 5V \approx 150mA
- LED : 2 x 24 pcs SMD LED (5730)
- Autonomie :
 - 10%: 14 heures
 - 100%: 1 heure
- Temps de recharge : 16 heures si complètement déchargée.
- La lampe est équipée de :
 - Commutateur lateral : 1 tube / 2 tubes
 - LED rouge : indique que le produit est branché au secteur, ce n'est pas un indicateur de charge
 - Batterie Lithium 3,7V 2400mAh
 - Transformateur: 220V~ 50/60Hz /5V \approx 150mA

AVERTISSEMENTS IMPORTANTS

- Lire attentivement les avertissements. Pour tout problème s'adresser à la société Velamp ou à des techniciens spécialisés.
 - Velamp décline toute responsabilité pour toute mauvaise utilisation de ce produit.
 - Protéger de l'eau et de la pluie.
 - Toute opération d'entretien ou de nettoyage devra être effectuée avec le produit débranché du réseau d'alimentation.
 - Ce produit contient une batterie Li-ion qui peut être nuisible pour l'environnement : respecter les normes en vigueur pour l'élimination de la batterie.
 - La première fois que le produit est utilisé il doit être chargé complètement (24 heures) : Ne pas laisser la lanterne déchargée plus de 4 mois, sous peine d'endommager le produit.
- Batterie non remplaçable
- La température d'utilisation est comprise entre 0° et 40°C
 - LED non remplaçables.
 - Le transformateur utilisé doit avoir les caractéristiques suivantes: Vout : 5V, Imax : 150mA avec sortie à très basse tension de sécurité et certificat de conformité avec les normes techniques en vigueur
 - En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, ne jamais ouvrir ou chercher à réparer le produit par vous-même mais adressez vous à un technicien qualifié.

FONCTIONNEMENT

Lampe anti black-out:

Allumer la lampe en mettant l'interrupteur principal sur sur une position différente de OFF. Connecter le transformateur fourni à la prise d'alimentation de la lampe, puis au réseau électrique : la lampe s'éteint. La lampe s'allumera automatiquement en cas de coupure de courant. Mettere le commutateur lateral sur la position désirée: 1 tube ou 2 tubes.

Lampe portative:


Déconnecter le transformateur de la prise d'alimentation de la lampe: la lampe s'allume automatiquement. Pour allumer / éteindre la lampe: tourner l'interrupteur principal situé sur la base de la lampe.

CHARGER LE PRODUIT

Connecter le câble d'alimentation fourni à la prise située sur la lampe. Connecter ensuite le transformateur à la prise de courant. LED rouge : le produit est correctement branché à la prise de courant.

ATTENTION : Durant la charge le produit pourrait légèrement chauffer.

ÉLIMINATION CORRECTE DE CE PRODUIT

 Participons à la protection de notre environnement en éliminant les piles et les produits électriques usagés de façon responsable. Les déchets électriques et électroniques (DEEE) et les batteries ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Contacter la mairie de votre domicile pour connaître la marche à suivre afin que des substances polluantes ne contaminent pas l'environnement. Le logo qui est apposé sur ce produit témoigne de votre participation à la collecte, la récupération, au recyclage et la réutilisation de ces déchets. Lithium Batteries au plomb/Cd Batteries au cadmium/Hg batteries au mercure.

CONDITIONS DE GARANTIE

ATTENTION : la garantie est valable seulement si elle est accompagnée du ticket de caisse original.

CLAUSES DE GARANTIE

- L'appareil est garanti contre les défauts de fabrication pendant 24 mois à partir de la date d'achat indiquée sur le ticket de caisse.
- Les parties esthétiques, les batteries, les poignées, les LED, les ampoules, les parties amovibles comme toutes les parties sujettes à l'usure, les dommages créés pas négligence, l'usa-

ge ou l'installation impropres ou non conformes aux instructions présentées sur le manuel d'utilisation, et dans tous les cas causés par des phénomènes étrangers au fonctionnement normal du produit sont exclus de la garantie. En particulier et à titre d'exemples le fait de tailler le câble d'alimentation électrique ou d'oublier de recharger les batteries au plomb tous les 4 mois annule de fait la garantie.

- La garantie s'annule si l'appareil a été ouvert, manipulé et/ou réparé par des personnes non autorisées.
- La garantie s'entend comme substitution ou réparation des pièces et composants défectueux, y compris la main d'œuvre nécessaire à la remise en marche du produit.
- VELAMP INDUSTRIES SRL se réserve le droit de réparer le produit défectueux ou le remplacer par un modèle identique ou similaire, sans que cette opération ne constitue une prolongation de la garantie.
- Sont exclus toute forme de dédommagements ou indemnisations pour d'éventuels dommages directs ou indirects de quelque nature que ce soit à personnes ou biens causés par l'usage ou la suspension de l'usage de l'appareil
- Dans tous les cas applicables, les frais et les risques de transport sont à la charge du client.

ANTIBLACK-OUT WIEDERAUFLADBARE LED-LEUCHTER EF. IR163-BIG TWIX

TECHNISCHE DATEN

- Wiederaufladbare Anti-Blackout-LED-Lampe: Die Lampe schaltet sich bei einem Stromausfall automatisch ein, wenn sie an das Stromnetz angeschlossen ist und der Hauptschalter nicht auf OFF steht.
- Eingangsleistung: Adapter 5V \approx 150mA
- Lichttechnologie: 2 x 24 pcs SMD LED (5730) .
- Laufzeit:
 - 10%: 14 Stunden
 - 100%: 1 Stunden
- Ladezeit: 16 Stunden bei vollständiger Entladung
- Die Lampe ist ausgestattet mit:
 - Betriebsschalter. Sequenz: - 1 Leuchtröhren/ 2 Leuchtröhren:
 - Rote LED, die anzeigt, dass die Lampe an das Stromnetz angeschlossen ist. Eist keine Ladestandsanzeige.
 - 3,7V / 2400mAh versiegelter Bleiakku.
 - Adapter 230V ~ 50/60Hz / 5V \approx 150mA

WICHTIGE WARNUNGEN

- Bitte lesen Sie die Warnungen sorgfältig. Bei Problemen wenden Sie sich bitte an VELAMP oder an qualifiziertes Personal.
- Velamp haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts entstehen.
- Halten Sie das Produkt von Wasser und Regen fern. Nur im Inneren benutzen.
- Bei Reinigungs- und Wartungsarbeiten muss das Gerät vom Netz getrennt werden und der Schalter auf "Aus" gestellt werden.
- Dieses Produkt enthält einen Lithium-Ionen-Akku, der bei unsachgemäßer Entsorgung giftig ist. Beachten Sie bei der Entsorgung die geltenden Gesetze.
- Vor dem ersten Gebrauch bitte das Produkt 24 Stunden lang ununterbrochen aufladen. Halten Sie die Leuchte nicht länger als 4 Monate mit entladener Batterie: Dies könnte das Gerät beschädigen.
- Nicht austauschbare Batterie.
- Von Wasser oder Regen fernhalten. Die perfekte Arbeitstemperatur liegt zwischen 0 °C und 40 °C.
- LEDs sind nicht austauschbar.
- Der Adapter muss folgende Spezifikationen haben: Vout: 5V; Imax: 150mA mit sehr niedriger Spannungsabgabe und muss den aktuellen technischen Normen entsprechen.
- Wenn das Produkt außer Betrieb ist, öffnen oder reparieren Sie es nicht. Nur von einem qualifizierten Techniker reparieren lassen.

ANWENDUNG

Als Anti-Black-Out-Lampe

Drehen Sie den Hauptschalter in eine beliebige Position außer OFF. Schließen Sie den mit der Lampe gelieferten Adapter an die Gleichstrombuchse an der Lampe an und schließen Sie den Adapter an den Netzstecker an: Die Lampe schaltet sich aus. Bei Stromausfall oder Stromausfall schaltet sich die Lampe automatisch ein. Bewegen Sie den Seitenschalter, um 1 Röhren oder 2 Röhren auszuwählen.

Als tragbare Lampe

Trennen Sie den Adapter von der DC-Buchse: Die Lampe schaltet sich automatisch ein. Um die Lampe ein- oder auszuschalten, drehen Sie den Hauptschalter am Sockel der Lampe.

LADEN:

Schließen Sie den mit der Lampe gelieferten Adapter an die Gleichstrombuchse an der Lampe an und schließen Sie den Adapter an den Netzstecker an. Die rote LED zeigt an, dass die Lampe an das Stromnetz angeschlossen ist. Diese ist keine Ladeanzeige.

WARNUNG: Das Produkt kann sich während des Ladevorgangs leicht erwärmen.



Bedeutung des Symbols auf dem Produkt, der Verpackung oder Gebrauchsanleitung. Elektrogeräte sind Werkstoffe und gehören am Ende der Laufzeit nicht in den Hausmüll! Helfen Sie uns bei Umweltschutz und Ressourcenschonung und geben Sie dieses Gerät bei den entsprechenden Rücknahmestellen ab. Fragen dazu beantwortet Ihnen die für die Abfallbeseitigung zuständige Organisation oder Ihr Fachhändler.

GEWÄHRLEISTUNG

(für die Inanspruchnahme der Garantie bewahren Sie bitte die Kaufquittung bzw. den Kassenbon auf!)

GARANTIE-BEDINGUNGEN

- Die Garantieleistung erstreckt sich auf 24 Monate ab Kaufdatum und deckt Fabrikations- und Materialfehler ab.
- Ausgeschlossen von der Garantie sind die Batterien, die Außengriffe, die LED's, die herausnehmbaren Teile, mögliche durch unsachgemäße Handhabung verursachte Schäden sowie Schäden, die aus einer fehlerhaften oder nicht anweisungsgemäßen Inbetriebnahme entstanden sind.
- ie Garantie entfällt wenn es feststeht, dass das Gerät von nicht autorisierten Personen repariert wurde.
- Unter dem Begriff „Gewährleistung“ versteht man den Austausch oder die Reparatur von Teilen welche als fehlerhaft anerkannt wurden inkl. der dafür notwendigen Lohnkosten.
- VELAMP obliegt die Entscheidung, das gesamte Gerät durch das selbe Modell oder durch ein Alternativmodell auszutauschen; dies verlängert jedoch den ursprünglichen Garantie-Zeitraum nicht.
- Ein Anspruch auf Schadenersatz in Folge von direkten oder indirekten Personen- oder Sachschäden die aus der fehlerhaften Funktion des Geräts entstehen können, ist ausgeschlossen.
- Die mit einer Rücksendung des fehlerhaften Geräts verbundenen Kosten und Risiken gehen zu Lasten des Käufers.

LÁMPARA LED PORTÁTIL RECARGABLE ANTIBLACK-OUT REF. IR163-BIG TWIX

ESPECIFICACIONES

- Lámpara LED recargable ANTIBLACK-OUT: la luz se encenderá automáticamente en caso de un fallo eléctrico a condición de que la lámpara esté enchufada a la red y el interruptor esté en la posición OFF.
- Fuente de alimentación: transformador 5V \approx 150mA
- Tecnología de luz: 2 x 24 pcs SMD LED (5730) .
- Autonomía:
 - 10%: 14 horas.
 - 100%: 1 hora.
- Tiempo de recarga: 16 horas si está completamente descargado.
- La lámpara está equipada con:
 - Interruptor de funcionamiento. Secuencia: 1 tubo / 2 tubos
 - LED rojo: indica que el producto está conectado a la red eléctrica, no es un indicador de carga
 - Batería Lithium 3,7V 2400mAh
 - Transformador: 220V ~ 50/60Hz / 5V \approx 150mA

ADVERTENCIAS IMPORTANTES

- Lea las advertencias cuidadosamente. Para cualquier problema contacte a la empresa Velamp o técnicos especializados.
- Velamp no es responsable por ningún mal uso de este producto.
- Protege del agua y la lluvia.
- Cualquier operación de mantenimiento o limpieza debe llevarse a cabo con el producto desconectado de la red de suministro.
- Este producto contiene una batería de de iones de litio que puede ser dañina para el medio ambiente: cumple con las normas aplicables para la eliminación de la batería.
- La primera vez que use el producto, debe estar completamente cargado (24 horas): no deje la linterna descargada durante más de 4 meses, de lo contrario, el producto podría dañarse.
- Batería no reemplazable
- La temperatura de funcionamiento está entre 0 ° y 40 °C
- LED no reemplazables
- El transformador utilizado debe tener las siguientes características: Vout: 5V, Imax: 150 mA con salida de seguridad de muy baja tensión y certificado de conformidad con las normas técnicas vigentes
- En caso de avería o mal funcionamiento, nunca abra ni intente reparar el producto usted mismo, pero contacte a un técnico calificado.

FUNCIONAMIENTO

LÁMPARA ANTI BLACK OUT:

Mueva el interruptor principal en una posición que no sea OFF para encender la lámpara. Conecte el transformador suministrado a la toma de corriente de la lámpara, luego a la red eléctrica: la lámpara se apaga automáticamente. La lámpara se encenderá automáticamente en caso de una falla de energía.

LÁMPARA PORTÁTIL:

Desconecte el transformador de la toma de corriente de la lámpara: la lámpara se enciende automáticamente.

Para encender o apagar la lámpara, mueva el interruptor principal en el sentido horario. Mueva el interruptor al lado de la lámpara en ✱ / ✱ para encender 1 o 2 tubos.

CARGUE EL PRODUCTO

Conecte el cable de alimentación suministrado a la toma de la lámpara. Luego conecte el transformador a la toma de corriente. LED rojo: el producto está conectado correctamente a la toma de corriente, no es un indicador de carga.

PRECAUCIÓN: Durante la carga, el producto puede calentarse levemente.

INFORMACION PARA DESECHAR EL PRODUCTO

para el cumplimiento de las Directivas 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de materias peligrosas en aparato eléctricos y electrónicos, y también a la gestión de residuos



El símbolo del cubo de basura tachado que hay en el aparato o en su embalaje significa que el producto, al final de su vida útil, a centros apropiados para la recogida selectiva de residuos electrónicos y eléctricos, o devolverlo al detallista cuando compre un aparato nuevo equivalente. La recogida selectiva de aparatos desechados para el reciclaje de residuos, tratamiento y eliminación compatible con el entorno contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medio ambiente y en la salud pública y favorece la reutilización y/o reciclaje de los materiales que componen el aparato. La eliminación no autorizada del producto por parte del usuario supone la aplicación de sanciones según la regulaciones legales actuales. Para mayor información acerca del sistema de gestión de residuos contacte con las autoridades locales competentes.

ATENCION: la garantía no tiene validez sin la factura o el recibo de compras.

CLAUSULAS Y GARANTIA

- El aparato está garantizado contra defectos de material y fabricación durante 24 meses – salvo ampliación– desde la fecha de la compra.
- Están exentos de la garantía la estética, el asa, la batería, los LED, las bombillas, deterioro por uso, daños provocados por negligencia, instalación incorrecta o no conforme a las instrucciones suministradas con el libro de instrucciones o causadas por fenómenos extraños al funcionamiento normal del aparato. Particularmente, por ejemplo, se advierte expresamente que el hecho de cortar el cable de alimentación del transformador o el hecho de olvidar la recarga de las baterías de plomo que utiliza el aparato, anulan de hecho la garantía.
- La garantía quedará anulada siempre que el aparato haya estado manipulado o reparado por personal no autorizado.
- Por garantía se entiende la sustitución o reparación de los componentes reconocidos como defectuosos de fábrica, incluida la mano de obra necesaria.
- A discreción de Velamp Industries, srl, el aparato podrá ser completamente sustituido por el mismo modelo u otro alternativo, sin que esto constituya prolongación de la garantía.
- Queda excluida cualquier compensación de daños directos o indirectos de cualquier naturaleza a personas o cosas por el uso o suspensión de uso del aparato.
- En cualquier caso los gastos y riesgos de transporte serán a cargo del comprador



SCAN THIS QR CODE TO DOWNLOAD THE INSTRUCTION MANUAL IN YOUR OWN LANGUAGE!

**LANGUAGES AVAILABLE:
IT , UK, FR, DE, SP,
HU, PL, CZ, SK, NL, GR, RO, HR, P, SE**



Prodotto distribuito da: VELAMP INDUSTRIES SRL
Viale Italia, 59 - 20094 Corsico (MI) Italy
info@velamp.com - www.velamp.com