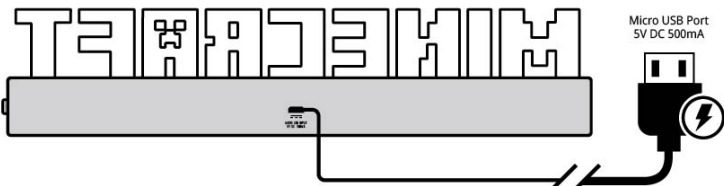
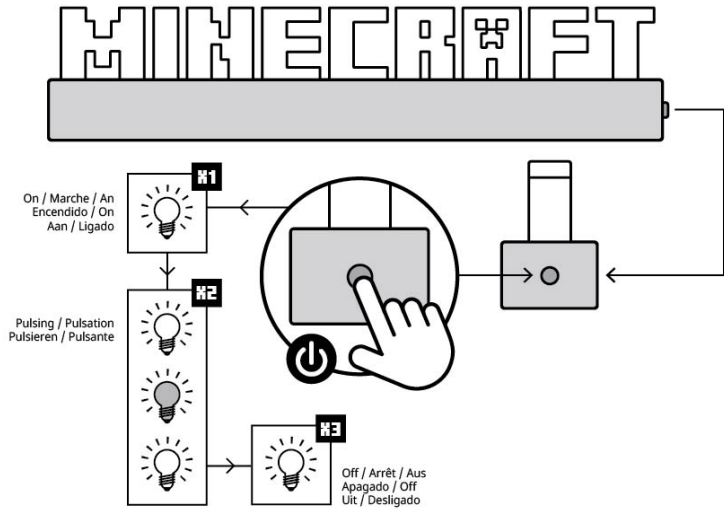
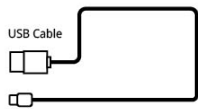


INSTRUCTIONS

Mode d'emploi • Gebrauchshinweise • Instrucciones de uso • Istruzioni per l'utilizzo • Gebruiksaanwijzingen • instruções de utilização



CONTENTS



WARNINGS!

Avvertimenti! • Warnungen • Advertências • Avertenze • Waarschuwingen • Avisos

⚠ This product is not to be directly connected to the mains supply. This item can be used with a compatible mains powered transformer. This must be a short-circuit proof safety isolating transformer according to IEC 61558-2-6 or a toy's 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 wheeled-bin symbol on this product is to remind you that waste electrical and electronic products, batteries and accumulators should not be disposed of at a civic amenity site/local authority recycling facilities. Use 3 x 1.5 V type AAA batteries. Take care to fit batteries observing the plus & minus markings. 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 screwed in place before use. Packaging has to be kept since it contains important information.

⚠ Ce produit ne doit pas être raccourci directement au courant principal. Ce produit peut être utilisé avec un transformateur de tension compatible, qui doit être un transformateur d'isolement de sécurité protégé des courts circuits selon la norme IEC 61558-2-6 ou un transformateur pour jouets selon la norme IEC 61558-2-7. La lampe peut 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 remplaçables. Le pictogramme représentant une poubelle barrée figurant sur ce produit est là pour vous rappeler que les équipements/prodits électriques et électroniques, les piles et les accumulateurs ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Si vous ne pouvez pas se utiliser ou recycler votre produit, il doit être déposé dans un centre de déchets local / au niveau d'une déchèterie locale de recyclage. Utilisez 3 piles de 1,5 V type AAA. Veillez à installer les piles en respectant les piles plus et moins. Remplacez toutes les piles usagées en même temps. Ne mélangez pas des piles usagées et neuves, rechargeables, de différents types (alcalines ou carbone-zinc) ou différentes marques de piles. Utilisez uniquement des piles du même type. Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargeables. Les piles rechargeables doivent être retirées du produit avant d'être chargées. Les piles rechargeables doivent être rechargées sous la surveillance d'un adulte. Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées. Les piles déchargées doivent être retirées immédiatement. Pour insérer / remplacer les piles : Dévissez la cache du compartiment à piles et insérez les piles en tenant compte des indications de polarité. Veillez à ce que le cache du compartiment à piles soit bien vissé avant utilisation. L'emballage doit être conservé car celui-ci contient des informations importantes.

⚠ Dieses Produkt darf nicht direkt an das Stromnetz angeschlossen werden. Dieses Artikel kann mit einem kompatiblen Netzzusatz betrieben werden. Dabei muss es sich gemäß IEC 61558-2-6 um einen Kurzschlussfesten Sicherheits-Trennsto oder gemäß IEC 61558-2-7 um einen Spielzeugtafel handeln. Das Licht wird mit Batterien oder per USB geladen. Die LED's haben angeschlossene, werden die Batterien umgangen. Die LEDs sind nicht austauschbar. Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rückseite weist Sie darauf hin, dass unbrauchbare elektrische und elektronische Produkte, Batterien und Akkus nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden sollen. Wenn Sie Ihren Artikel nicht wiederverwenden oder recyceln können, sollten Sie ihn über den kommunalen Wertstoffhof/die örtliche Recyclinganlage entsorgen. Verwenden Sie 3 x 1,5 V Typ AAA-Batterien. Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die Plus- und Minus-Markierungen. Wechseln Sie alle verbrauchten Batterien gleichzeitig. Verbrauchen Sie neue Batterien, Akkus, verschiedene Typen (Alkali- oder Zink-Kohle-Batterien) oder verschiedene Batteriemarken sollen nicht miteinander kombiniert werden. Verwenden Sie nur Batterien des gleichen Typs. Nicht aufladbare Batterien dürfen nicht wiederaufladen werden. Wiederaufladbare Batterien müssen vor dem Aufladen aus dem Produkt entnommen werden. Wiederaufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen aufgeladen werden. Die Versorgungsklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden. Verbrauchte Batterien müssen sofort herausgenommen werden. Um die Batterien einzulegen/n zu ersetzen: Den Batterie-Nutzel abschrauben und die Batterien unter Beachtung der Polungangaben einlegen. Stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass der Batterie-Deckel an seiner Stelle festgeschraubt ist. Die Verpackung muss aufbewahrt werden, da diese wichtige Informationen enthält.

⚠ Este producto no debe ser conectado directamente al suministro eléctrico. Este artículo puede usarse con un transformador de red compatible. Este debe ser un transformador a prueba de cortocircuitos de acuerdo con la norma IEC 61558-2-6 o un transformador para juguetes de acuerdo con la norma IEC 61558-2-7. La luz puede encenderse mediante baterías o micro USB. Cuando el cable de micro USB está conectado a la base no se utilizarán las baterías. Los LEDs no pueden reemplazarse. El símbolo de la papeleta con ruedas tachada 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 se va a volver a usar el artículo, después de usarlo, debe ir a un centro de reciclaje. Utilice 3 pilas AAA de 1.5 V. Tenga cuidado de colocar las pilas respetando las marcas de más y menos. Reemplace todas las pilas usadas al mismo tiempo. No mezcle pilas usadas y nuevas, recargables, de diferentes tipos (alcalinas o de carbono-zinc) o de diferentes marcas. Use solo pilas del mismo tipo. Las pilas no recargables no se deben recargar. 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 desmontar los terminales de alimentación. Las pilas agotadas deben retirarse inmediatamente. Insertar o cambiar las pilas: Desenroque la tapa e inserte las pilas presionando a la polaridad. Antes de usarlo, asegúrese de que la tapa está bien colocada. Conserve el embalaje, ya que contiene información importante.

Micro USB Input 5V DC 500mA
Requires 3 x 1.5V AAA batteries

MADE IN CHINA
FOR AU / NZ: IMPORTED FOR KMART
STORES IN AUSTRALIA AND NEW ZEALAND.

© 2021 Mojang AB. All Rights Reserved.
Minecraft, the MINECRAFT logo and the MOJANG
STUDIOS logo are trademarks of the Microsoft
group of companies.

⚠ Questo prodotto non deve essere connesso direttamente alla tensione di rete. La lampadina può essere usata con un trasformatore di rete compatibile. Questo deve essere un trasformatore di isolamento con protezione contro cortocircuito in conformità con la norma IEC 61558-2-6, oppure un trasformatore per giocattoli conforme alla norma IEC 61558-2-7. La lampadina può essere alimentata tramite batterie o micro USB. Quando il cavo micro USB è collegato alla base, le batterie saranno escluse. I LED non sono sostituibili. L'icona del cestino barrato stampata su questo prodotto serve a ricordare che prodotti elettrici ed elettronici, batterie e accumulatori non vanno gettati assieme ai rifiuti domestici. Se non è possibile riutilizzarle o riciclarle il prodotto, invoglierà a un'isola ecologica o centro di riciclaggio locale. Utilizza 3 batterie tipo AAA da 1,5 V. Prestare attenzione a montare le batterie rispettando i segni più e meno. Sostituire tutte le batterie usate contemporaneamente. Non miscelare batterie nuove e usate, ricaricabili, di tipo diverso (alcaline o carbone-zinco) o batterie di marchi diversi. Utilizzare solo batterie dello stesso tipo. Le batterie non ricaricabili non devono essere ricaricate. Le batterie ricaricabili devono essere ricaricate solo con la supervisione di un adulto. I terminali di alimentazione non devono essere in corto circuito. Le batterie usate devono essere rimosse immediatamente. Per inserire / sostituire le batterie: Svitare il coperchio delle batterie ed inserire le batterie, osservando la polarità. Assicurarsi che il coperchio delle batterie sia fermamente avvitato in posizione prima dell'utilizzo. Si prega di conservare la confezione in quanto contiene informazioni essenziali.

⚠ Dit product mag niet direct op netspanning worden aangesloten. Het voorwerp kan worden gebruikt met een geschikte transformator op netspanning. Dit moet een veiligheidstransformator zijn beveiligd tegen kortsluitingen in overeenstemming met IEC 61558-2-6 of een speelgoedtransformatoren in overeenstemming met IEC 61558-2-7. De lamp krijgt stroom via batterijen of via micro-USB. Als de micro-USB-kabel is verbonden met de voet, worden de batterijen genegeerd. De LED's zijn niet vervangbaar. Het afgevoerde pictogram van een afvaltonne op dit product moet u eraan herinneren dat elektrisch en elektronisch afval, batterijen en accumulators niet met huishoudelijk afval mogen worden weggegooid. Als u het artikel niet kunt gebruiken of recyclen, moet u het afleveren bij de aangewezen gemeentelijke instantie. Gebruik 3 x 1,5 V type AAA-batterijen. Let bij het plaatsen van de batterijen goed op het plus- en minus-merk. Vervang alle gebruikte batterijen tegelijkertijd. Mix geen oude met nieuwe batterijen, herlaadbare met niet-herlaadbare, verschillende typen (alkaline of koolstof-zink) of batterijen van verschillende merken met elkaar. Gebruik alleen batterijen van hetzelfde type. Niet-oplaadbare batterijen mogen niet herladen worden. Niet-oplaadbare batterijen eerst uit het product voordat ze worden opgeladen. Opladbare batterijen mogen alleen worden opgeladen onder toezicht van een volwassene. De contactpunten mogen niet kortgesloten worden. Lege batterijen moeten onmiddellijk worden verwijderd. Het behuizing van de polariteit. Zorg ervoor dat het batterijklepje goed vastgeschroefd is voor gebruik. Verpakking moet bewaard blijven, bevat belangrijke informatie.

⚠ Este producto no 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 segurança a prova de curto-circuito, conforme a norma IEC 61558-2-6, ou um transformador para brinquedos, conforme a norma IEC 61558-2-7. A luz pode ser acionada por pilhas ou por micro USB. Quando o cabo micro USB estiver conectado à base as pilhas serão ignoradas. Os LED não são substituíveis. O símbolo do caixote do lixo com uma cruz tachada que este produto apresenta serve para lembrar que os produtos elétricos e eletrônicos residuais, incluindo pilhas e acumuladores, não devem ser descartados juntamente com o lixo doméstico. Se não for possível utilizá-lo ou reciclá-lo, use um centro de reciclagem de resíduos eletrônicos, conforme a norma IEC 61558-2-7. Use pilhas AAA de 1,5 V. Preste atenção ao modo de colocar as pilhas, observando a orientação de polaridade. Certifique-se de que a tampa da bateria foi firmemente aparafusada no seu lugar antes de utilizá-la. O embalagem deve ser guardada, dado que contém informações importantes.

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.

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 radio/TV technician for help.



DESIGNED IN THE UK.
PALADONE[®]
TEL: +44 (0)1273 230037
WORKING TITLE: MINECRAFT LOGO LIGHT
DATE OF CREATION: 26/11/20
THIS IMAGE REMAINS THE INTELLECTUAL COPYRIGHT OF PALADONE PRODUCTS LTD 2019



PANTONE REFERENCES / FINISHES:
BLACK
CUTTING INFORMATION:
INDICATES CUT
CUTTING INFORMATION:
148 MM (W) X 210 MM (H)

43-074-983 28/21