



INSTRUCTION MANUAL
MANUAL DE INSTRUÇÕES
NÁVOD K POUŽITÍ
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MANUEL D'INSTRUCTIONS
MANUALE DI ISTRUZIONI
BEDIENUNGSANLEITUNG



FR

Cet appareil, sa batterie et son cordon se recyclent.

À DÉPOSER EN MAGASIN



À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE



OU

Made in China

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

hidea™

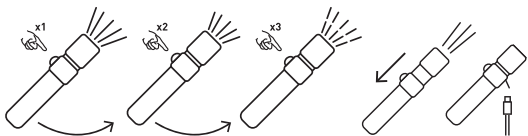
Ref. 98164

E.U. | NI Murte de, Lt 5, 3060-372 Murte de, Portugal

U.K. | 4th Floor, The Anchorage, 34 Bridge Street, Reading, England, RG1 2LU

NO | C. J. Hambros Plass 2C, 0164 Oslo, Norway

CH | Henric Petri-Strasse 35, 4010 Basel, Switzerland



Paul Stricker SA declares that the product meets the essential requirements of Directive 2014/30/EU. The full EU declaration of conformity is available online at www.hideagifts.com

EN | TORCH

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Battery: 500 mAh-1,85 Wh-3,7V, rechargeable lithium battery
- USB-C power input: 5V/1A
- Material: The case is made of 100% recycled aluminium

- Luminous flux: 120 lumens
- Lighting modes: 3 modes

WARNING!

- Do not expose the product to direct sunlight, heat sources, high humidity, water or other liquids and temperatures above 40 °C.
- Do not drop or excessively shake the product. Improper use of this product may compromise its durability and functionality as well as the user's safety.
- Use a soft, lint-free cloth to clean the product's surface. Avoid using harsh chemicals or solvents, as they can damage the product's finish.
- Keep the LED beam away from eyes. Direct exposure may be hazardous.

PT | LANTERNA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Bateria: 500 mAh-1,85 Wh-3,7V, bateria de lítio recarregável
- Entrada de energia USB-C: 5V/1A
- Material: O corpo é feito de alumínio 100% reciclado

- Fluxo luminoso: 120 lúmens
- Modos de iluminação: 3 modos

ATENÇÃO!

- Não coloque o produto em exposição solar direta, fontes de calor, humidade elevada, água ou outros líquidos, nem a temperaturas acima de 40°C.
- Não deixe cair nem agite demasiadamente o produto. O uso impróprio pode comprometer a durabilidade e funcionalidade do artigo, bem como a segurança do utilizador.
- Utilize um pano macio e sem fios para limpar a superfície do produto. Não utilize químicos ou solventes, pois poderão danificar o acabamento do produto.
- Mantenha o feixe de LED longe dos olhos. A exposição direta pode ser perigosa.

CZ| SVÍTILNA

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

- Baterie: 500 mAh-1,85 Wh-3,7V, dobíjecí lithiová baterie
- Světelný tok: 120 lumenů
- Vstupní napájení USB-C: 5V/1A
- Režimy svícení: 3 režimy
- Materiál: Kryt je vyrobeno ze 100% recyklovaný hliník

WARNING!

- Nevystavujte výrobek přímému slunečnímu záření, zdrojům tepla, vysoké vlhkosti, vodě nebo jiným kapalinám a teplotám nad 40 °C.
- Zabraňte pádu nebo nadměrnému ořesu produktu, Nesprávné použití tohoto produktu může ohrozit jeho životnost a funkčnost a také bezpečnost uživatele.
- K čištění povrchu výrobku používejte měkký hadřík, který nepouští vlákna. Vyhněte se použití agresivních chemikálií nebo rozpouštědel, protože mohou poškodit povrchovou úpravu výrobku.
- Nedívejte se přímo do LED paprsku. Přímé vystavení může být nebezpečné.

ES| LINTERNA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Batería: 500 mAh-1,85 Wh-3,7V, batería de litio recargable
- Flujo luminoso: 120 lúmenes
- Entrada de alimentación USB-C: 5V/1A
- Modos de iluminación: 3 modos
- Material: La carcasa está fabricada con aluminio 100% reciclado

ATENCIÓN!

- No expongas el producto a la luz solar directa, fuentes de calor, humedad elevada, agua u otros líquidos ni temperaturas superiores a 40 °C.
- No dejes caer ni agites excesivamente el producto. El uso inadecuado de este producto puede comprometer su durabilidad y funcionalidad así como la seguridad del usuario.
- Utiliza un paño suave y sin pelusa para limpiar la superficie del producto. Evita el uso de productos químicos o disolventes agresivos, ya que pueden dañar el acabado del producto.
- Mantenga el haz de LED alejado de los ojos. La exposición directa puede ser peligrosa.

FR| TORCHE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Batterie : 500 mAh-1,85 Wh-3,7V, batterie lithium rechargeable
- Flux lumineux : 120 lumens
- Entrée d'alimentation USB-C : 5V/1A
- Modes d'éclairage : 3 modes
- Matériau : Le boîtier est fabriqué en Aluminium 100 % recyclé

AVERTISSEMENT!

- N'exposez pas le produit à la lumière directe du soleil, à des sources de chaleur, à une forte humidité, à de l'eau ou à d'autres liquides et à des températures supérieures à 40 °C.
- Ne faites pas tomber le produit et ne le secouez pas excessivement. Une utilisation inappropriée de ce produit peut compromettre sa durabilité et sa fonctionnalité, ainsi que la sécurité de l'utilisateur.
- Utilisez un chiffon doux et non pelucheux pour nettoyer la surface du produit. Évitez d'utiliser des produits chimiques ou des solvants agressifs, car ils peuvent endommager la finition du produit.
- Ne dirigez pas le faisceau LED vers les yeux. Une exposition directe peut être dangereuse.

I| TORCIA

SPECIFICHE TECNICHE

- Batteria: 500 mAh-1,85 Wh-3,7V, batteria al litio ricaricabile
- Flusso luminoso: 120 lumen
- Ingresso di alimentazione USB-C: 5V/1A
- Modalità di illuminazione: 3 modalità
- Materiale: Il case è realizzato in Alluminio riciclato al 100%

ATTENZIONE!

- Non esporre il prodotto alla luce solare diretta, a fonti di calore, all'umidità elevata, all'acqua o ad altri liquidi e a temperature superiori a 40 °C.
- Non far cadere o scuotere eccessivamente il prodotto. L'uso improprio del prodotto può comprometterne la durata e la funzionalità, nonché la sicurezza dell'utente.
- Per pulire la superficie del prodotto, utilizzare un panno morbido e privo di pelucchi. Evitare l'uso di prodotti chimici o solventi aggressivi, che potrebbero danneggiare la finitura del prodotto.
- Tenere il fascio LED lontano dagli occhi. L'esposizione diretta può essere pericolosa.

DE| TASCHENLAMPE

TECHNISCHE DATEN

- Batterie: 500 mAh-1,85 Wh-3,7V, wiederaufladbare Lithiumbatterie
- Lichtstrom: 120 Lumen
- USB-C-Stromzufuhr: 5V/1A
- Lichtmodi: 3 Modi
- Material: Das Gehäuse besteht aus 100 % recyceltes Aluminium

ACHTUNG!

- Setzen Sie das Produkt nicht direktem Sonnenlicht, Wärmequellen, hoher Luftfeuchtigkeit, Wasser oder anderen Flüssigkeiten und Temperaturen über 40 °C aus.
- Lassen Sie das Produkt nicht fallen und schütteln Sie es nicht übermäßig. Eine unsachgemäße Verwendung dieses Produkts kann seine Haltbarkeit und Funktionalität sowie die Sicherheit des Benutzers beeinträchtigen.
- Verwenden Sie ein weiches, fusselfreies Tuch, um die Oberfläche des Geräts zu reinigen. Verwenden Sie keine scharfen Chemikalien oder Lösungsmittel, da diese die Oberfläche des Geräts beschädigen können.
- Halten Sie den LED-Strahl von den Augen fern. Direkte Bestrahlung kann gefährlich sein.