

RECTO

REF: 206410

ATMOSPHERA
CREATEUR D'INTERIEUR ®

11, rue de Montservon
95500 GONESSE
FRANCE

www.atmosphera.com



FR

INFORMATIONS A CONSERVER - A LIRE AVANT UTILISATION

POUR L'USAGE INTERIEUR EXCLUSIVEMENT

A l'exception des piles, aucun composant ne peut être changé. En cas d'endommagement d'une partie (enveloppe, câble/cordon, ...), il convient de mettre l'article au rebut.

Fonctionne avec 3 piles (AAA/R03) / Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées / Insérer les piles en prenant garde de respecter la polarité des piles indiquée dans le boîtier / Les bornes d'une pile ne doivent pas être mises en court-circuit / Retirer les piles usagées du boîtier / Retirer les piles avant de mettre le produit au rebut / Retirer les piles, si vous n'utilisez pas le produit pendant une période prolongée / Dans le cas où des fuites se produiraient au niveau des piles, et que du liquide (électrolyte) touche la peau, nettoyez immédiatement à l'eau et au savon ou neutralisez avec un acide doux tel que du jus de citron ou du vinaigre. Si le liquide entre en contact avec les yeux, rincez immédiatement à l'eau claire pendant au moins 10 minutes, puis consultez un médecin. Ne pas laisser l'appareil exposé ou soleil afin de prévenir toute surchauffe. Le tenir éloigné de toute source de forte chaleur (feu, chauffage ...). Ne pas exposer l'appareil à la pluie ou risque d'endommager de façon irréversible l'électronique interne. Cet appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré.

ATTENTION: Risque d'explosion si:

- la batterie est remplacée par un type incorrect;
- exposition de la batterie à des températures élevées ou basses extrêmes pendant l'utilisation, le stockage ou le transport; et
- pression atmosphérique basse à haute altitude;
- remplacement d'une batterie par un type incorrect pouvant désactiver un dispositif de sécurité;
- mise au rebut d'une batterie au feu ou dans un four chaud, échauffement ou découpage mécanique d'une batterie, pouvant provoquer une explosion;
- maintien d'une batterie dans un environnement ambiant avec une température extrêmement élevée, pouvant provoquer une explosion ou une fuite de gaz ou de liquide inflammable;
- batterie exposée à une pression atmosphérique extrêmement basse, pouvant provoquer une explosion ou une fuite de gaz ou de liquide inflammable.

Remplacement des piles

Retirer la couverture du boîtier à piles en ayant préalablement dévisés la/les vis de fixation du couvercle (si présente(s)). Retirer les piles usagées. Insérer les piles neuves en respectant les polarités + et -. Remettre le couvercle du boîtier et le cas échéant revisser sans force la/les vis de fixation du couvercle.

Utilisation avec le câble USB

Ce produit doit être alimenté par un transformateur ou une alimentation délivrant une Très Basse Tension de Sécurité avec les spécifications suivantes: sortie: 5V ~ Max 0,5A

Ce symbole, apposé sur le produit ou son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Les piles ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage. Les piles doivent être éliminées de façon sûre.

Courant continu. Polarités du connecteur.

EN

INFORMATIONS TO KEEP - TO REED BEFORE USING

INDOOR USE ONLY

With the exception of batteries, no component can be changed. In the event of damage to a part (envelope, cable / cord, etc.), the article should be discarded.

Uses 3 batteries (AAA/R03) / Non-rechargeable batteries must not be recharged / Insert the batteries being careful to respect the polarity of the batteries indicated in the box / The terminals of a battery must not be short circuited / Remove the used batteries from the box / Remove the batteries before disposing of the product / Remove the batteries if you do not use the product during a prolonged period / In the event leaks occur with the batteries and the liquid (electrolyte) touches the skin, immediately clean with water and soap or neutralize with a mild acid like lemon juice or vinegar. If the liquid comes into contact with the eyes, immediately rinse with clear water for at least 10 minutes, then consult a doctor. Do not leave the appliance exposed to sunlight to prevent any overheating. Keep it away from any heat source (fire, heating ...). Do not expose the appliance to rain at the risk of irreversibly damaging the internal electronics. This appliance is intended to be used in a temperate climate.

WARNING: Risk of explosion if:

- the battery is replaced with one of an incorrect type;
- exposure of the battery to extreme high or low temperatures during use, storage or transport; and
- low atmospheric pressure at high altitude;
- replacement of a battery with one of an incorrect type may deactivate a safety device;
- disposal of a battery in a fire or a hot oven, crushing or mechanical cutting of a battery may cause an explosion;
- keeping a battery in an ambient environment with an extremely high temperature may cause an explosion or a gas or inflammable liquid leak;
- battery exposed to extremely low atmospheric pressure may cause an explosion or a gas or inflammable liquid leak.

Battery Replacement

Remove the lid of the battery compartment having unscrewed the fixing screw(s) of the lid beforehand (if present). Remove the used batteries. Insert new batteries respecting the + and - polarities. Put the lid back on the compartment and if necessary, screw back the fixing screw(s) without overdoing it.

Use with USB cable

This product must be powered by a transformer or power supply delivering Safety Extra Low Voltage with following specifications: output: 5V ~ Max 0,5A

This symbol, affixed to the product or its packaging, indicates that this product must not be treated with household waste. It must be taken to a suitable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring that this product is disposed of appropriately, you will help to prevent potential negative consequences for the environment and human health. The recycling of materials will help to preserve natural resources. Batteries should not be disposed of with household waste. Please dispose of them in an appropriate recycling point for electrical and electronic equipment. Consult your local authorities or dealer for advice on recycling. Batteries must be disposed of safely.

Direct current. Polarities of the connector.

PT

GUARDE AS INFORMAÇÕES - LER ANTES DA UTILIZAÇÃO

USO INTERIOR

Com exceção das baterias, nenhum componente pode ser alterado. No caso de danos a uma peça (envelope, cabo / cabo, etc.), o artigo deve ser descartado.

Utilizar 3 pilhas (AAA/R03) / As pilhas não recarregáveis não deverão ser recarregadas / Insira as pilhas respeitando a polaridade das mesmas indicadas no compartimento / Os terminais de uma pilha não deverão ser colocados em curto-circuito / Retire as pilhas usadas do compartimento / Retire as pilhas antes de se descartar do produto / Retire as pilhas se não usar o produto durante um período prolongado / No caso de existência fugas nos pilhas e o líquido (eletrólito) entrar em contato com a pele, limpe imediatamente com água e sabão ou neutralize com um ácido suave, como por exemplo, sumo de limão ou vinagre. Se o líquido entrar em contato com os olhos, enxague imediatamente com água limpa durante pelo menos 10 minutos e depois consulte um médico. Não deixe o aparelho exposto ao sol para prevenir qualquer sobreaquecimento. Mantenha-o afastado de qualquer fonte de calor forte (fogo, aquecimento, ...). Não exponha o aparelho à chuva sob risco de danificar a eletrônica interna de forma irreversível. Este aparelho destina-se a ser utilizado num clima temperado.

ATENÇÃO: Risco de explosão se:

- a bateria for substituída por um tipo incorreto;
- a bateria for exposta a temperaturas elevadas ou baixas extremas durante a utilização, a armazenagem ou o transporte; e
- pressão atmosférica baixa a alta altitude;
- substituição de uma bateria por um tipo incorreto que possa desativar um dispositivo de segurança;
- descarte de uma bateria para o fogo ou em um forno quente, esmagamento ou corte mecânico de uma bateria, podendo provocar uma explosão;
- manutenção de uma bateria num ambiente com uma temperatura extremamente elevada, podendo provocar uma explosão ou uma fuga de gás ou de líquido inflamável;
- bateria exposta a uma pressão atmosférica extremamente baixa, podendo provocar uma explosão ou uma fuga de gás ou de líquido inflamável.

Substituição das pilhas

Retire a tampa do compartimento das pilhas depois de ter desparafusado o(s) parafuso(s) de fixação da tampa (se existente(s)). Retire as pilhas usadas. Insira as pilhas novas em respeitando as polaridades + e -. Recoloque a tampa do compartimento e, se assim for, aperte novamente o(s) parafusos(s) de fixação da tampa sem forçar.

Use com cabo USB

Este produto tem de ser alimentado por um transformador ou uma fonte de alimentação que forneça tensão extra baixa de segurança com as especificações seguintes: saída 5V ~ Max 0,5A

Este símbolo, colado no produto ou no embalagem do mesmo, indica que este produto não deve ser tratado juntamente com os resíduos domésticos. O produto deve ser entregue num ponto de recolha apropriado para o reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Ao assegurar que o produto é descartado de forma apropriada, está a ajudar a prevenir as consequências potencialmente negativas para o ambiente e para a saúde humana. A reciclagem dos materiais irá ajudar a conservar os recursos naturais.

Corrente contínua. Polaridades do conector

ES

CONSERVAR ESTA INFORMACIÓN - LEER ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

USO INTERIOR

Con la excepción de las baterías, no se puede cambiar ningún componente. En caso de daños en una parte (sobre, cable / cordón, etc.), el artículo debe desecharse.

Utilizar 3 pilas (AAA/R03) / Las pilas no recargables no deben ser recargadas / Inserte las pilas, asegurándose de que se respete la polaridad indicada en el compartimento / No provoque cortocircuitos en los terminales de las pilas / Retire las pilas gastadas del compartimento / Retire las pilas antes de desechar el producto / Retire las pilas si no va a utilizar este producto durante mucho tiempo / En el caso de que se produjeran fugas en las pilas, y el líquido (electrolito) tocara la piel, lávese inmediatamente con agua y jabón o neutralice con un ácido suave como el jugo de limón o el vinagre. Si el líquido entra en contacto con los ojos, lívelos inmediatamente con agua limpia durante al menos 10 minutos y consulte a un médico. No deje el aparato expuesto al sol para evitar un sobrecalentamiento. Manténgalo alejado de cualquier fuente de calor intenso (fuego, calentador, etc.). No exponga el aparato a la lluvia, ya que puede causar daños irreversibles en la electrónica interna. Este aparato está diseñado para ser utilizado en un clima suave.

ATENCIÓN: Existe riesgo de explosión si:

- la batería se cambia por una de tipo incorrecto;
- la batería se expone a temperaturas extremadamente altas o bajas durante su uso, almacenamiento o transporte; y
- existe baja presión atmosférica a gran altura;
- se cambia una pila por una de tipo incorrecto que puede desactivar un dispositivo de seguridad;
- se arroja una pila al fuego o a un horno caliente, se aplasta o se corta mecánicamente una pila, pudiendo provocar una explosión;
- se guarda una batería en un entorno de temperatura extremadamente alta, pudiendo provocar una explosión o una fuga de gas o líquido inflamable;
- se expone la batería a una presión atmosférica extremadamente baja, pudiendo provocar una explosión o una fuga de gas o líquido inflamable.

Sustitución de las pilas

Retire la tapa del compartimento de pilas desatornillando los tornillos de fijación de la tapa (si los hay). Retire las pilas usadas. Coloque las pilas nuevas respetando la polaridad + y - correcta. Vuelva a colocar la tapa del compartimento y, si es necesario, apriete los tornillos de fijación de la tapa sin forzarlos.

Usar con cable USB

Este producto debe ser alimentado por un transformador o fuente de alimentación que proporcione una muy baja tensión de seguridad (MBS) con las siguientes especificaciones: salida 5V ~ Max 0,5A

Este símbolo, que figura en el producto o en su embalaje, indica que este producto no puede mezclarse con la basura doméstica. Debe ser llevado a un punto de recogida adecuado para el reciclado de equipos eléctricos y electrónicos. Asegurándose de que este producto se desecha de forma apropiada, usted contribuye a evitar las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. El reciclado de los materiales ayudará a conservar los recursos naturales. Las baterías no deben desecharse con los residuos domésticos. Gracias por reciclarlos en los puntos de recogida previstos a tal efecto. Diríjase a las autoridades locales o a su minorista para obtener consejos sobre el reciclaje. Las baterías deben desecharse de forma segura.

Corriente continua. Polaridad del conector

DE

HINWEISE ZUM AUFBEWAHREN - VOR DEM GEBRACH LESEN

WARNHINWEISE

Innenanwendung

Mit Ausnahme der Batterien kann keine Komponente gewechselt werden. Bei Beschädigung eines Teils (Umschlag, Kabel / Kabel usw.) sollte der Artikel entsorgt werden.

Benutzen 3 Batterien (AAA/R03) / Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden / Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die im Batteriefach angegebene Polarität von Plus und Minus / Die Batterieklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden / Nehmen Sie die alten Batterien aus dem Batteriefach / Nehmen Sie die Batterien heraus, bevor Sie das Produkt entsorgen / Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn Sie das Produkt für einen längeren Zeitraum nicht benutzen / Bei Auslaufen von Elektrolyt aus den Batterien und bei Berührung der Haut mit dieser Flüssigkeit, reinigen Sie die Haut sofort mit Wasser und Seife oder neutralisieren Sie sie mit einer nicht aggressiven Säure, wie z. B. Zitronensaft oder Essig. Sollte die Flüssigkeit mit den Augen in Berührung gekommen sein, spülen Sie die Augen sofort mindestens 10 Minuten lang in klarem Wasser aus und konsultieren Sie anschließend einen Arzt. Setzen Sie das Gerät keiner Sonneneinstrahlung aus, um eine Überhitzung zu vermeiden. Halten Sie es von jeder starken Hitzequelle fern (Feuer, Heizung, ...). Setzen Sie das Gerät nicht dem Regen aus, da dies zu irreversiblen Schäden an der internen Elektronik führen kann. Dieses Gerät ist für den Einsatz in einem gemäßigten Klima bestimmt.

ACHTUNG: Explosionsgefahr, wenn:

- Die Batterie durch einen falschen Typ ersetzt wird.

106X428 mm

VERSO

- Exposition der Batterie gegenüber extrem hohen oder niedrigen Temperaturen während des Gebrauchs, der Lagerung oder des Transports; und

- niedriger Luftdruck in großer Höhe;
- Austausch einer Batterie durch einen falschen Typ, der eine Sicherheitseinrichtung deaktivieren kann;
- Entsorgung einer Batterie im Feuer oder in einem heißen Ofen, mechanisches Zerklünnen oder Zerschneiden einer Batterie, was zu einer Explosion führen kann;
- Aufbewahren einer Batterie in einer Umgebung mit einer extrem hohen Temperatur, die eine Explosion oder ein Austreten von entzündbarem Gas oder Flüssigkeit verursachen kann;
- Batterie, die einem extrem niedrigen Luftdruck ausgesetzt ist und eine Explosion oder ein Austreten von brennbarem Gas oder Flüssigkeit verursachen kann.

Batterien austauschen

Lesen Sie die Schraube(n) (falls vorhanden) vom Batteriefach und nehmen Sie den Deckel ab. Nehmen Sie die verbrauchten Batterien heraus. Legen Sie neue Batterien unter Beachtung der Pole + und - ein. Setzen Sie den Batteriefachdeckel wieder auf und fahls vorhanden, schrauben Sie die Schraube(n) wieder auf, ohne zu stark festzuschrauben.

Verwendung mit USB-Kabel

Dieses Produkt muss von einem Transformator oder einer Stromversorgung gespeist werden, die SELV mit den folgenden Spezifikationen liefert: Ausgangscharakteristik: 5V ~ Max 0,5A

Dieses Symbol auf dem Produkt oder auf der Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Es muss zu einer speziellen für Altelektro- und -elektronische Geräte eingerichteten Sammelstelle zum Recycling gebracht werden. Durch das umweltgerechte Entsorgen des Produktes tragen Sie dazu bei, potenzielle, schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit verhindert werden. Das Recycling von Werkstoffen trägt zur Aufrechterhaltung der natürlichen Ressourcen bei. Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Bitte entsorgen Sie diese an einer geeigneten Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte. Wenden Sie sich an Ihre örtlichen Behörden oder Ihren Händler, um Ratschläge zum Recycling zu erhalten. Batterien sollten sicher entsorgt werden.

Gleichstrom. Polungen von Steckverbindern.

NL

Bewaard deze informatie - Gelieve te lezen voor gebruik

Alleen voor gebruik binnen

Met uitzondering van batterijen kan geen enkel onderdeel worden vervangen. Bij beschadiging van een onderdeel (envelop, kabel / snoer etc.) dient het artikel te worden weggegooid.

Werk op 3 batterijen (AAA/R03) / Niet oplaadbare batterijen mogen niet opgeladen worden / Plaats de batterijen volgens de juiste polariteit zoals aangegeven in het batterijvak / Verorzaak geen kortsluiting tussen de polen van de batterij / Verwijder de gebruikte batterijen uit het batterijvak / Verwijder de gebruikte batterijen en lever ze vervolgens in bij een verzamelpunt / Verwijder de batterijen indien u het product gedurende een lange periode niet gebruikt / Als de batterijen lekkage vertonen en de vloeistof (elektrolyt) in contact komt met de huid, onmiddellijk schoonmaken met water en zeep of neutraliseren met een licht zuur zoals citroensap of azijn. Als de vloeistof in contact komt met de ogen, onmiddellijk spoelen met helder water gedurende tenminste 10 minuten. Vervolgens een arts raadplegen. Stel het apparaat niet bloot aan zonlicht om oververhitting te voorkomen. Houd het af van buurt van warmtebronnen (vuur, verwarming, ...). Stel het apparaat niet bloot aan regen. Regen kan namelijk leiden tot onomkeerbare schade aan de interne elektronica.

Di apparaat is bedoeld voor gebruik in een gematigd klimaat.

WAARSCHUWING Er bestaat explosiegevaar als:

- de batterij wordt vervangen door een onjuist type;
- blootstelling van de batterij aan extreem hoge of lage temperaturen tijdens gebruik, opslag of transport; en
- lage atmosferische druk op grote hoogte;
- vervanging van een batterij door een onjuist type kan een veiligheidsvoorziening uitschakelen;
- het werpen van een batterij in vuur of een hete oven, pletten of mechanisch snijden van een batterij kan leiden tot een explosie;
- het bewaren van een batterij in een omgeving met een extreem hoge temperatuur kan leiden tot een explosie of een gaslek of een lek van een ontvlambare vloeistof;
- een batterij blootgesteld aan een extreem lage atmosferische druk kan leiden tot een explosie of een gaslek of een lek van een ontvlambare vloeistof.

Vervangen van de batterijen

Verwijder het batterijdeksel nadat u eerst de bevestigingsschroef/schroeven van het deksel (indien aanwezig) heeft losgedraaid. Verwijder de lege batterijen. Plaats de nieuwe batterijen volgens de juiste polariteit (+ en -). Plaats het batterijdeksel terug en draai zo nodig de bevestigingsschroef/schroeven van het deksel voorzichtig opnieuw vast.

Gebruik met USB-kabel

Di product moet van stroom worden voorzien door een transformator of voeding die een zeer lage veiligheids spanning (ZVS) levert met de volgende specificaties: Uitvoerspecificaties 5V ~ Max 0,5A

Dit symbool op het product of op de verpakking betekent dat het apparaat niet samen met huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Het moet naar een speciaal inzamelpunt worden gebracht voor recycling van oude elektro- en elektronische apparatuur. Door het product op een milieuvriendelijke manier te verwijderen, helpt u mogelijke schadelijke effecten op het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen. Het recyclen van materialen draagt bij tot het behoud van natuurlijke hulpbronnen. Batterijen moeten niet worden samen met huishoudelijk afval. Het huishoudelijk recycleer de batterijen in de daarvoor voorziene verzamelpunten. Informeer bij uw lokale autoriteiten of winkelier over de recycling van dit product. Batterijen moeten veilig worden afgevoerd.

Gelijkstroom. Polariteiten van de connector.

IT

INFORMAZIONI DA CONSERVARE - DA LEGGERE PRIMA DELL'USO

USARE UNICAMENTE ALL'INTERNO

Ad eccezione delle batterie, nessun componente può essere sostituito. In caso di danni a una parte (busta, cavo / cavo, ecc.), l'articolo deve essere eliminato.

Funziona con 3 batterie (AAA/R03) / Le pile non ricaricabili non devono essere ricaricate / Inserire le pile facendo attenzione a rispettare la corretta polarità indicata nell'apposito vano / I morsetti di una pila non devono essere cortocircuitati / Rimuovere le pile usate dal vano / Leggere le pile prima di smaltire il prodotto / Leggere le pile se il prodotto non è utilizzato per lungo tempo / In caso di perdita di liquidi dalla batteria e se il liquido (elettrolita) va a contatto con la pelle, pulire immediatamente con acqua e sapone o neutralizzare con un acido dolce come succo di limone o aceto Se il liquido va a contatto con gli occhi, sciogliere immediatamente con acqua per almeno 10 minuti, poi contattare un medico. Non lasciare l'apparecchio esposto al sole per prevenire il rischio di surriscaldamento. Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore intenso (fuoco, riscaldamento, ...). Non esporre l'apparecchio alla pioggia per non danneggiare in modo irreversibile l'elettronica interna. Questo apparecchio è destinato ad essere utilizzato in un clima temperato.

ATTENZIONE: rischio di esplosione se:

- la batteria è sostituita con una di tipo errato;
- esposizione della batteria a temperature elevate o basse estreme durante l'utilizzo, lo stoccaggio o il trasporto; e
- pressione atmosferica bassa ad altitudini elevate;
- sostituzione di una batteria con una di tipo errato, con il rischio di disattivare un dispositivo di sicurezza;
- smaltimento di una batteria sul fuoco o in un forno caldo, schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, con il rischio di provocare un'esplosione;
- mantenimento di una batteria in un ambiente con una temperatura estremamente elevata, con il rischio di provocare un'esplosione o una perdita di gas o di liquido infiammabile;
- batteria esposta a una pressione atmosferica estremamente bassa, con il rischio di provocare un'esplosione o una perdita di gas o di liquido infiammabile.

Sostituzione delle pile

Rimuovere il coperchio del vano batterie dopo aver svitato la vite o le viti di fissaggio del coperchio (se presenti). Rimuovere le batterie scariche. Inserire le batterie nel vano rispettando le polarità + e -. Reinstallare il coperchio del vano batterie e, se del caso, riavvitare senza forzare la vite o le viti di fissaggio del coperchio.

Utilizzare con cavo USB

Questo prodotto funziona deve essere alimentata da un trasformatore o da un alimentatore che fornisca SELV con le seguenti specifiche: Specifiche di uscita 5V ~ Max 0,5A

Questo simbolo, applicato sul prodotto o sul relativo imballaggio, indica che il prodotto non deve essere smaltito tra i rifiuti domestici. Deve essere consegnato ad un apposito punto di raccolta per il riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Accertandosi che questo prodotto sia smaltito in modo corretto, si contribuisce a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana. Il riciclo dei materiali aiuterà a preservare le risorse naturali. Le batterie non devono essere smaltite con i rifiuti domestici. Ringraziamo per riciclare presso idonei centri di raccolta. Contattare le autorità locali o il proprio rivenditore per consigli in merito al riciclaggio. Le batterie devono essere smaltite in modo sicuro.

Corrente continua. Polarità del conettore.

PL

PRZED UŻYCIEM PRZECZYTAJ ULOTKĘ, ZACHOWAJ JĄ NA PRZYSZŁOŚĆ

OSTRZEŻENIA

Tylko do użytku w pomieszczeniach z wyjątkiem akumulatorów nie można zmienić żadnego elementu. W przypadku uszkodzenia części (koperty, kabla / przewodu itp.), artykuł należy wyrzucić.

Zasilanie na baterie: 3 (AAA/R03). Baterie nieładowalnych nie należy próbować ładować. Baterie należy wkładać zachowując właściwą polaryzację podaną na pojemniku na baterie. Nie wolno zwierać styków baterii. Wymij stare baterie z obudowy. Przed użyciem produktu należy wyjąć z niego baterie. Jeżeli produkt ma nie być używany przez dłuższy czas konieczne jest wyjąć z niego baterie. W przypadku wycieku z baterii płynu (elektrolitu) i jego kontaktu ze skórą, należy natychmiast przemyć podrażnione miejsce dużą ilością wody z mydłem lub zneutralizować łagodnym kwasem takim jak sok z cytryny lub ocet. W przypadku kontaktu płynu z oczami należy natychmiast przemywać oczy czystą wodą przez min. 10 minut a następnie skontaktować się z lekarzem.

Nie wystawiać urządzenia na działanie promieni słonecznych, aby zapobiec jego przegrzaniu. Trzymać z dala od silnych źródeł ciepła (ogień, ogrzewanie itp.).

Nie wystawiać urządzenia na deszcz, gdyż grozi to nieodwracalnym uszkodzeniem wewnętrznej elektroniki.

To urządzenie jest przeznaczone do użytku w klimacie umiarkowanym.

UWAGA: Ryzyko wybuchu, jeśli:

- bateria została wymieniona na niewłaściwy typ;
- bateria została wystawiona na działanie ekstremalnie wysokich lub niskich temperatur podczas użytkowania, przechowywania lub transportu; oraz
- przy niskim ciśnieniu atmosferycznym na dużych wysokościach;
- bateria została wystawiona na działanie ekstremalnie wysokich lub niskich temperatur podczas użytkowania, przechowywania lub transportu; oraz
- bateria została wrzucona do ognia lub do gorącego piekarnika, zgnieciona lub mechanicznie przecięta, co mogłoby spowodować wybuch;
- bateria jest przechowywana w otoczeniu o bardzo wysokiej temperaturze, co mogłoby spowodować wybuch lub wyciek gazu lub łatwopalnego cieczy;
- bateria została wystawiona na działanie bardzo niskiego ciśnienia atmosferycznego, które mogłoby spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnego gazu lub cieczy.

WYMIANA BATERII

Zdejmij pokrywkę komory na baterie, uprzednio odkręcając śrubę (śruby/pokrzywki (jeśli jest/są)). Wymij zużyte baterie. Włóż nowe baterie, przestrzegając biegunowości + i -. Załóż pokrywkę komory i, jeśli to konieczne, dokręć bez użycia siły śrubę (śruby) pokrywkę.

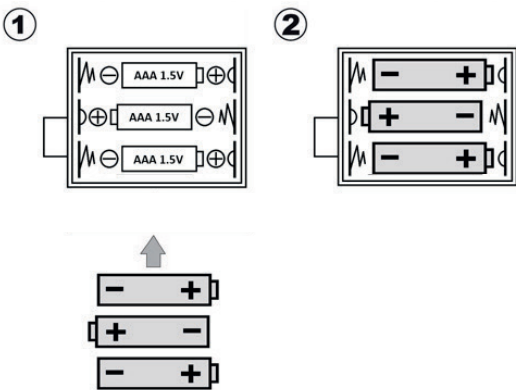
Uwagi z kablem USB

Niniejszy produkt wymaga zasilania transformatorowego lub prądowego, pochodzącego z obwodu o bardzo niskim napięciu znamionowym (SELV) i następującej specyfikacji: wyjściowe 5V ~ Max 0,5A

Ten symbol umieszczony na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać z odpadami komunalnymi. Musz zostać przetrzynany do odpowiedniego punktu zbiórki w celu recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewniając prawidłową użycie tego produktu, pomozesz zapobiec potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. Recykling materiałów pomoze chronić zasoby naturalne. Baterie nie mogą być wyrzucone razem z innymi odpadami domowymi. Należy je zabrać oddać do odpowiedniego punktu zbiórki odu użytku. Aby uzyskać poradę odn. recyklingu należy zwrócić się do lokalnych władz lub sprzedawcy. Zużyte baterie muszą być wykorzystane zgodnie z prawem.

Prąd stały. Polaryzacja złącza.

--- ◊ ◊ ◊



106X428 mm

INSTRUCTIONS