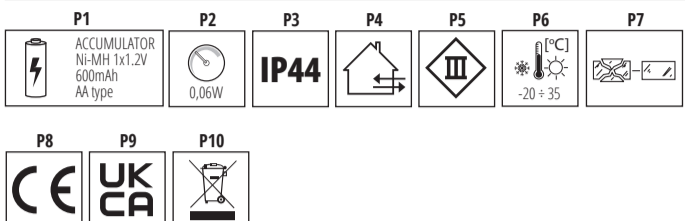




2022/10/1

KB SLR LED LAN RGB1

Aprisa s.r.o.,
Sadová 618, 738 01 Frydek-Mistek,
Czech Republic



EN INTENDED USE / APPLICATION

Product designed for the use in households and for other similar general applications.

MOUNTING

Technical changes reserved. Read the manual before mounting. Mounting diagram: see pictures. Check for proper mechanical fastening and connection to electrical power prior to first use. Product requires preparation before operating. "ON" means "switched on", "OFF" means "switched off".

FUNCTIONAL CHARACTERISTICS

The lamp is equipped with built-in solar panels.

USAGE GUIDELINES / MAINTENANCE

Clean only with soft and dry cloths. Do not use chemical detergents. Do not cover the product. Battery replacement: see pictures. Product with non-replaceable light source of the LED type. Product cannot be fixed if the light source becomes damaged. ATTENTION! Do not look directly at LED light beam. Non-demountable product. Not suitable for independent repairs. Before first use, the solar lamp must be exposed to direct sunlight for a few days in order to charge the accumulators.

Make sure that the solar panel is not covered/shaded/overshadowed while installing the lamp outside in order to ensure the optimal charging of the accumulators. Keep the solar panel and the chassis of the device clean in order to ensure the optimal charging of the accumulators during the day. Clean regularly. If after some time the lamp stops working, try changing the accumulators.

EXPLANATIONS OF SYMBOLS USED

P1: Supply voltage.

P2: Maximum power of the light source.

P3: Protection against solid foreign objects bigger than 1,0mm provided. Protection against splashing water provided.

P4: Product can be used either indoors or outdoors.

P5: Class III A product in which protection against electric shock is provided by feeding it with very low safe voltage (SELV) with no risk of creating higher than safe voltage.

P6: Environmental operating temperature range that the product can be exposed to.

P7: Immediately stop using the product if the outer bulb is cracked or broken.

P8: Product meets the requirements of EU directives.

P9: The product is compliant with all relevant United Kingdom regulations.

ENVIRONMENTAL PROTECTION

Segregation of post-packaging waste is recommended.

P10: This labelling indicates the requirement to selectively collect waste electronic and electrical equipment. Products labelled in this way must not be disposed of in the same way as other waste under the threat of a fine. These products may be harmful to the natural environment and health, and require a special form of recycling/neutralising. Keep your environment clean. Used batteries and/or accumulators need to be treated as separate waste and placed in an individual container. Used batteries and/or accumulators should be returned to a collection facility for waste batteries/accumulators. Information on collection centres is provided by local authorities or sellers of such goods. Used items can also be returned to the seller when new product is purchased, in quantity no larger than the purchased item of the same type. The above rules regard the EU area. In the case of other countries, regulations in force in a given country must be applied. Contacting the distributor of our products in a given area is recommended.

COMMENTS / GUIDELINES

Aprisa s.r.o. shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions. Failure to follow these instructions may result in e.g. fire, burns, electrical shock, physical injury and other material and non-material damage. The accumulators are covered by a one-year warranty.

DE VERWENDUNG / ANWENDUNG

Produkt für die Verwendung in Wohngebäuden und zur allgemeinen Verwendung.

MONTAGE

Technische Änderungen vorbehalten. Lesen Sie vor der Montage die Anleitung. Montageschema: s. Zeichnungen. Vor der Inbetriebnahme muss die ordnungsgemäße mechanische Befestigung und der elektrische Anschluss geprüft werden. Das Produkt muss für die Verwendung vorbereitet werden. "ON" bedeutet einschalten/eingeschaltet, "OFF" bedeutet ausschalten/ausgeschaltet.

FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN

Die Leuchte ist mit einem eingebauten Solarmodul ausgestattet.

BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG

Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden. Das Produkt nicht bedecken. Austausch der Batterie; s. Zeichnungen. Produkt mit nicht austauschbarer Leuchtleuchte des Typs Diode/LED-Diode. Im Falle einer Beschädigung der Leuchtleuchte kann das Produkt nicht repariert werden. ACHTUNG! Nicht starr auf die Leuchtleuchte des Diode/LED-Diode blicken. Das Produkt ist nicht zerlegbar. Es eignet sich nicht für eine selbstständige Reparatur. Vor dem ersten Gebrauch soll die Solarmodul für mehrere Tage dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt werden, um die Akkus aufzuladen. Beim Platzieren der Solarmodul im Freien ist zu beachten, dass das Solarmodul nicht zugedeckt, gebündelt oder überheschattet wird, um eine optimale Ladung der Akkus zu ermöglichen. Damit das Laden der Akkus während des Tages optimal verläuft, sollen das Solarmodul sowie das Gehäuse des Geräts sauber gehalten werden. Regelmäßig reinigen. Wenn nach gewisser Zeit die Lampe nicht mehr funktioniert, kann es sein, dass die Akkus ersetzten werden sollen.

ERLÄUTERUNGEN ZU DEN VERWENDETEN MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN

P1: Speisespannung.

P2: Maximale Leistung der Leuchtleuchte.

P3: Geschützt gegen feste Fremdkörper mit mehr als 1,0mm Durchmesser. Geschützt gegen Spritzwasser.

P4: Verwendung im Innen- und Außenbereich.

P5: Klasse III Produkt, bei dem der Schutz vor elektrischem Schlag darin besteht, dass es mit einer sehr niedrigen ungefährlichen Spannung betrieben wird (SELV - Schutzkleinspannung), wobei das Risiko einer gefährlichen Spannung ausgeschlossen ist.

P6: Umgebungstemperaturbereich, dem das Produkt ausgesetzt werden kann.

P7: Sofort den Betrieb einstellen, wenn der äußere Lampenkolben gebrochen oder gesprungen ist.

P8: Das Produkt erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien.

P9: Das Produkt entspricht den im Großbritannien (UK) geltenden Vorschriften.

UMWELTSCHUTZ

Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsabfälle.

P10: Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte selektiv zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden. Bei Zuwidderhandlung droht eine Geldstrafe. Diese Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine spezielle Form der Umwandlung / der Rückgewinnung / des Recyclings / der Unschädlichabarmachung. Auf Sauberkeit und die Umwelt achten. Gebrauchte Batterien und/oder Akkus müssen als gesondertes Abfall behandelt und in einem individuellen Behälter gesammelt werden. Gebrauchte Batterien und Akkus müssen an einem Sammel-/Abfallpunkt für gebrauchte Batterien und Akkus abgegeben werden. Informationen zu Sammel-/Abfallpunkten entliegen die lokalen Behörden oder die Verkäufer dieser Produkte. Gebrauchte Produkte können auch an den Verkäufer zurückgegeben werden, wenn die Zahl der alten die neu gekauften nicht übersteigt. Die o.g. Prinzipien betreffen das Gebiet der EU. Im Falle anderer Länder sind die rechtlichen Bestimmungen des jeweiligen Landes anzuwenden. Wir empfehlen, den Händler unseres Produkts im jeweiligen Gebiet zu kontaktieren.

ANMERKUNGEN / HINWEISE

Aprisa s.r.o. haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren. Die Nichtbeachtung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Die Akkus werden durch die jährliche Gewährleistung abgedeckt.

FR DESTINATION / APPLICATION

Produkt destiné à l'utilisation dans les ménages et aux destinations générales.

INSTALLATION

Modifications techniques réservées. Avant de commencer l'installation lisez le mode d'emploi. Schéma de l'installation: voir les images. Avant la première mise en marche il faut s'assurer si le fixage mécanique est correct ainsi que la connection électrique. Produit exige la préparation au fonctionnement. «ON» signifie allumer/allumé, «OFF» signifie éteindre/éteint.

CARACTÉRISTIQUES FonCTIONNELLES

La lampe est équipée de panneaux solaires intégrés.

RECOMMANDATIONS D'EXPLOITATION / MAINTENANCE

Nettoyez uniquement avec des tissus secs et délicats. On ne peut pas utiliser des produits nettoyants chimiques. Ne pas couvrir le produit. Échange des piles; voir les images.

Produit aux sources de lumière de type diode/diodes LED inéchangeables. En cas de dommage de la source de lumière le produit devient irréparable. ATTENTION! Ne pas fixer les yeux sur la lumière de la diode/diodes LED. Produit non démontable. Il est imprudent aux réparations indépendantes. Avant la première utilisation, la lampe solaire doit être exposée pendant quelques jours directement aux rayons du soleil, afin de charger les accumulateurs. Pendant l'installation de la lampe solaire à l'extérieur, il est important de veiller à ce que le panneau solaire ne soit pas couvert/caché à l'ombre, afin de permettre une charge optimale des accumulateurs. Pour assurer un processus de charge optimal des accumulateurs pendant la journée, le panneau solaire et le boîtier de l'appareil doivent être maintenus propres. Nettoyer régulièrement. Si, après un certain temps, la lampe ne fonctionne plus, il est peut-être nécessaire de remplacer les accumulateurs.

EXPLICATION DES MARQUAGES ET DES SYMBOLES UTILISÉS

P1: Tension d'alimentation.

P2: Puissance maximale de la source de lumière.

P3: Protection contre les éclats solides dépassant 1,0mm. Protection contre les gicleurs d'eau.

P4: On peut utiliser à l'intérieur et à l'extérieur des locaux.

P5: 3ème classe Produit où la protection contre la commotion électrique consiste à l'alimenter avec dela très basse tension sécurisée (SELV) sans risque de création des tensions plus hautes que les sécurisées.

P6: Etendue de la température de l'environnement à laquelle peut être exposé le produit.

P7: Arrêter immédiatement l'exploitation lorsque l'ampoule extérieure de la lampe est fissurée ou cassée.

P8: Produit conforme aux Directives de l'Union Européenne (UE).

P9: Le produit est conforme à la réglementation applicable au Royaume-Uni (UK).

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

La séparation des déchets d'emballage est recommandée.

P10: Ce marquage indique la nécessité de la collecte sélective des appareils électriques et électroniques usés. Les produits marqués de cette façon ne peuvent pas, sous la peine d'amende, être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. 1. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, il exigent des formes spéciales de la transformation/de la récupération/du recyclage et de la neutralisation. Gardez la propreté et protégez l'environnement. Piles

et/ou accumulateurs usés doivent être traitées comme un résidu séparé et elles sont à mettre dans le récipient individuel. Piles el/ou accumulateurs usés doivent être rendus au point de ramassage/recéption des piles et accumulateurs usés. Informations sur les points de ramassage/recéption sont données par les autorités locales ou le vendeur de ce type de matériel. Matériel usé peut être rendu au vendeur en cas deachat de nouveau matériel en quantité inférieure ou égal au nouveau matériel acheté du même type. Susdits principes concernent le territoire de l'Union Européenne. En cas d'autres pays appliquer les dispositions en vigueur dans un pays concerné. Nous recommandons de contacter le distributeur de ce type de produit dans le territoire concerné.

REMARCAS / INDICACIONES

Aprisa s.r.o. n'encourt pas de responsabilité pour les dommages résultant de la non observation du présent mode d'emploi. La non observation des indications du présent ,ode d'emploi peut entraîner par exemple aux incendies, aux brûlures, à la commotion électrique, aux lésions physiques et aux autres dommages matériels et immatériels. Les accumulateurs sont garantis pendant une période d'un an.

IT DESTINAZIONE / USO

Prodotto destinato all'uso in ambito domestico e in ambiti generali.

ASSEMBLAGGIO

Modifiche tecniche riservate. Prima di procedere con l'assemblaggio si prega di consultare le istruzioni. Schema di assemblaggio: vedi illustrazioni. Prima del primo utilizzo, occorre accertarsi che il fissaggio meccanico e il cablaggio elettrico siano corretti. Il prodotto richiede la preparazione al funzionamento. "ON" significa accendi/acceso, "OFF" significa spegni/spento.

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

La lampada è dotata di pannelli solari incorporati.

RACCOMANDAZIONI D'USO E MANUTENZIONE

Pulire esclusivamente con un panno delicato e asciutto. Non utilizzare detergenti chimici. Non coprire il prodotto. Sostituzione della batteria: vedi illustrazioni. Prodotto con fonti luminose non sostituibili, del tipo a diodo/led. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/led. Prodotti non smontabili. Rivolgersi esclusivamente a tecnici qualificati. Prima della prima accensione, la lampada deve essere esposta per qualche giorno all'azione diretta dei raggi solari per caricare gli accumulatori. Posizionando la lampada solare all'esterno, occorre attenzione affinché il pannello solare non sia coperto/velato/ombrato, permettendo il caricamento ottimale degli accumulatori. Per garantire il caricamento ottimale delle batterie, occorre tenere il pannello solare e la struttura pulite. Pulire periodicamente. Se dopo un po' di tempo la lampada smetterà di funzionare, è probabile che occorra sostituirla gli accumulatori.

SPIEGLAZIONE DELLE INDICAZIONI E DEI SIMBOLI USATI

P1: Tensione di alimentazione.

P2: Potenza massima della sorgente luminosa.

P3: Protezione contro i corpi solidi superiori a 1,0mm. Protezione contro i getti d'acqua.

P4: Utilizzabile in ambienti interni e all'esterno.

P5: Classe III. Prodotto in cui la protezione contro la folgorazione consiste nell'alimentarlo con una tensione di sicurezza bassissima (SELV), senza rischio di sovratensione rispetto alla tensione di sicurezza.

P6: Intervallo di temperatura ambiente a cui il prodotto può essere esposto.

P7: Dismettere immediatamente dall'uso quando l'ampolla esterna della lampada è incrinata o rotta.

P8: Il prodotto soddisfa i requisiti delle Direttive dell'Unione Europea (UE).

P9: Il prodotto è conforme alle normative vigenti nel Regno Unito (UK).

PROTEZIONE AMBIENTALE

Si consiglia la differenziata degli imballaggi da smaltire.

P10: Questa etichetta indica la necessità di raccolta differenziata dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, a pena d'ammenda, non possono essere smaltiti nella spazzatura ordinaria insieme ad altri rifiuti. Questi prodotti possono essere dannosi per l'ambiente e la salute umana, e richiedono particolari forme di trattamento / recupero / riciclaggio / neutralizzazione. Prendi cura della pulizia e dell'ambiente. Le batterie e/o gli accumulatori usati devono essere trattati come rifiuti differenziati e collocati negli appositi contenitori. Le batterie e gli accumulatori usati devono essere smaltiti nel punto di raccolta/ritiro di batterie e accumulatori usati. Informazioni sui punti di raccolta/ritiro, sono disponibili presso le autorità locali o rivenditori di tutti gli attrezzi. Le attrezzature usate possono anche essere resi re utilizzabili, in caso di acquisto di un nuovo prodotto, in quantità non maggiore dei nuovi prodotti dello stesso genere acquistati. Le regole di cui sopra si applicano nell'area dell'Unione Europea. Nel caso di altri paesi, è necessario utilizzare le norme giuridiche in vigore in quella nazione. Si consiglia di contattare il distributore del prodotto nella zona interessata.

AVVERTENZE / SUGGERIMENTI

Aprisa s.r.o. non si assume alcuna responsabilità per le conseguenze scatenate dall'inosservanza delle prescrizioni contenute in queste istruzioni. Non attendete alle raccomandazioni di queste istruzioni si possono provocare, ad esempio, incendi, scottature, scosse elettriche, lesioni fisiche e altri danni materiali e immateriali. La garanzia sugli accumulatori è di 12 mesi.

PROTEZIONE AMBIENTALE

jäievieto individuaalne konteiner. Lietotās baterijas vai akumulatori jāatdod attiecīgajā lietotu bateriju un akumulatoru vākšanas/sanēmšanas punktā. Informāciju par vākšanas/sanēmšanas punktām var iegūt no izstrādājuma valdības vai šī tipa iekārtas pārdevēja. Lietotā iekārtu var arī atdot pārdevējam, gadījumā kad tiek iepirkts jauns izstrādājums daudzumā, kas nepārsniež tā paša tipa iekārtas daudzumu, leprieķīmēti norādījumi attiecīgs uz Eiropas Savienības teritoriju.

Citās valstis jäievēro juridiski noteikumi, kas ir spēkā attiecīga valstī. Ieteicam sazināties ar mūsu izstrādājuma izplatītāju attiecīgajā reģionā.

PIEZĪMES / NORĀDĪJUMI

Aprisa s.r.o. nenes atbildību par sekmā kās radīties šīs instrukcijas norādījumu neievērošanas dēļ. Šīs instrukcijas norādījumu neievērošana var novest līdz piem. ugunsgrēka radīšanai, apdegumiem, elektrošokam, fiziķiem ievainojumiem un citiem materiāliem vai nemateriāliem zaudējumiem. Akumulatorus sedz viena gada garantija.

EE EESMĀRK / RAKENDUS

Seade mōeldur arakasutamiseks elamumajanduses ja ildeesmārkideks.

MONTĒERIMINE

Tehniski muudatustēs reserveeritud. Enne kokupanemise tööde asumist tulvutus kasutusejuhendiga. Monteeringimise skeem: vaata illustrācioni. Ēne ēsimest kasutamist tuleb ülekontrollida seade õigeprāst mehaanilist kinimist ja elektrilist õhundust. Seade vajab töötamiseks ettevalmistamist. "ON" tähendab lülit sisse/sisse lülitust, "OFF" tähendab lülitita välja/välja lülitust.

OTSTARBEKOHASED OMADUSED

Lamp on varustatud sisesehitatud pākesepaneeli.

EKSPLUATĀTSIOONILISED / HOOLDUS SOOVITUSED

Puhastada ainult örnadega ja kuiva lapiga. Arge kasutage keemilisi puhastusvahendeid. Arge katke seadet. Patarei väljavahetamine: vaata illustrācioni. Seade vahetamatu väljavallikumi LED tüüpil dioodi/diodide. Väljavallika vigastamise juhul, seade ei sobi parandamiseks. TAHÉLEPANU! Mitte waadata pikalt LED diodi/diodide väljavalluse allikasse. Seade ei ole lahtivõetav. Ei ole sobiv iseeselvisks remonditöodeks. Akude laadimiseks tuleb enne pākeseenerģial lambi ēsimest käivitamist see mõneks päevaks kulgemiseks tuleb pākesepaneeli ja seadme korpuse puhtana hoida. Puhastada tsüklikult. Kui lamp mingi aja järel töötamise lõpetab, on võimalik, et selles palknevad akud tuleb välja vahetada.

KASUTATUD MÄRGISTUSTE JA SÜMBOLITE SELGITUSED

P1: Toitepinge

P2: Valguseallika maksimalne võimsus

P3: Kaitsse tahkete kehadest suuremad kui 1,0 mm. Kaitse veepriitsmete eest.

P4: On lubatud kasutada nii seepool, kui ka väljaspool ruumi

P5: III klass Seade, kus kaitse elektritõagi eest tagatud väga madala ohutu pingega toitlustamisel (SELV) vältides tekimast ohlike lühiste riski.

P6: Umbruskonna temperatuuri vahemik, millega on lubatud mõjutada seadet.

P7: Ottsekohas lõpetada seadme ekspluatereemist, kui lambi välispurk on praguvenenud või purunenud.

P8: Toode vastab Euroopa Liidu (EL) Direktiivide nõuetele

P9: Toode vastab Suurbritannias (UK) kehtivate eskirügade nõuetele.

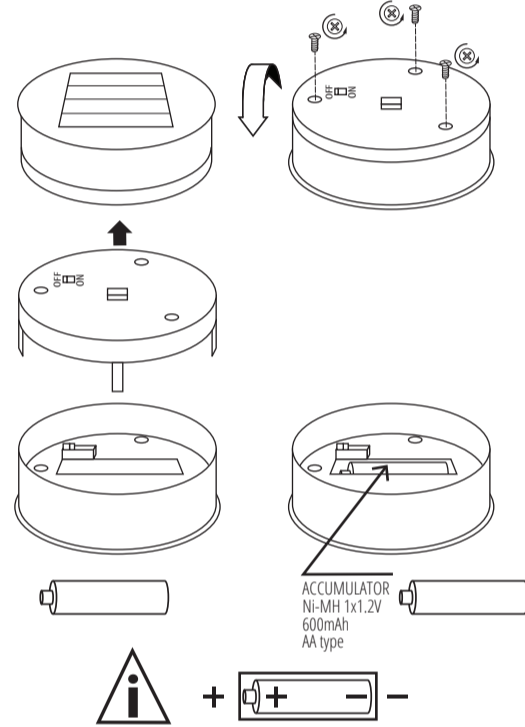
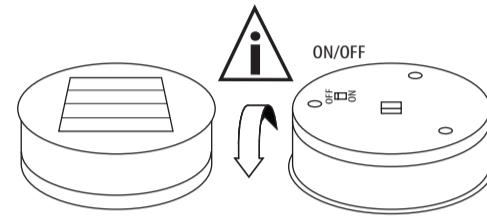
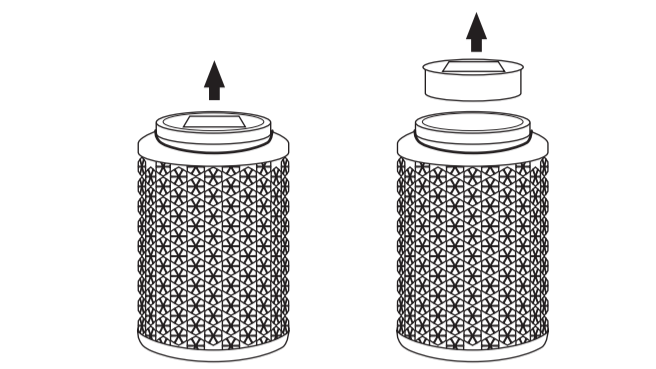
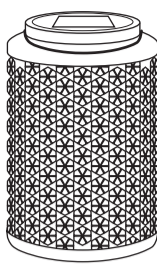
KESKONNAKAITSSE

Soovitame pakendijäämete segregatsiooni.

P10: See märgistus näitab vajadust eraldida koguda ärakasutatud elektro- ja elektroonikaseadmest. Tooted sel viisil märgistatud, trahvi ähvärdusel, ei tohi väljaväistata tavallisest prügikasti koos muude jäätmetega. Sellised tooted võivad olla kahjulikud keskkonnale ja inimeste tervisele, nad nõuvavad erilist ümbertoolemissi / taaskasutamist / ringlussevõtu / kõrvaldamist. Hoolitse puhtuse ja keskkonna eest. Ara kasutatud patareisid ja/või akumulatorid tuleb läksid, kui eraldi jäätmeid ja paigaldada iseseisvust konteiners. Kasutatud patareid ja akumulatorid tuleb ara anda kogumis-/tagasivõtmise punktil patareide ja akumulaatorjäämetele. Teaveri kogumispunktiide/vastvõtmise kohta saavad anda kohalikud omavalitsus võimud või seadmete edasimüüjad. Kasutatud seadmed võib tagastada ka müüjale, juhul, kui sellestatud kogus uusi tooteid ei ole suurem, kui ostetavad samalaidu uued seadmed oma kogusega on vastavuses. Ülevaiploku toodud reeglid kehtivad Euroopa Liidu piirkonnas. Teiste riikide puhul tuleks kasutusele võtta kohalikke õigusakte, mis kehtivad antud riigis. Me soovitame teil ühendust võtta oma toote turustajaga teie piirkonnas.

MÄRKUSED / NAPUNAITED

Aprisa s.r.o. ei kannata mingisugust vastutust juhtumite eest, mis tulenevad mitte kinnipidamisest siin toodud kasutusjuhendust. Käesoleva käsiraamatus toodud soovitustesse ei lärmista, vähvaid põhjustustesse näiteks tulekahju, põletushaavu, elektrilööki, füüsilisi vigastusi ja muid kahjustusi nii materiaalseid ja immateriaalseid. Akud on hõlmatud aastase garantiajaga.



SK

Používajte iba doporučené baterie alebo batérie rovnakého alebo ekvivalentného typu. Pri vkládání batérií, dodržte správnu polaritu. Vyberte baterie vždy vyjmiete z výrobku. Pokud nebudeste prístroj delší dobu používať, vyjmajte batérie. Nepokoušejte sa dobit jednodobé baterie. Batérie dobité pouze pod dohľadom dospejšej osoby. Batérie obsahujú látky, ktoré môhnu byť škodlivé pre životné prostredie a ľudske zdravie. Uchovávajte mimo dosah detí a v prípade požití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc, pri požití môže dojst k poleptaniu. Nikdy nevhazujte batériu do ohňa ani sa nepokúšajte otvoriť vonkajší obal. Pre maximálny výkon sa doporučuje vymeníť batériu jednou ročne.

RO/MD

Trebuite folosite numai baterii de tipul recomandat sau sau baterii echivalente. Baterile trebuie introduse respectând polaritatea corectă. Scoateți întotdeauna baterile uzate din produs. Scoateți baterile dacă setul nu este utilizat pe perioadă lungă de timp. Nu încercați să reincrețați baterile care nu sunt reincărcabile. Acumulatorul trebuie încărcat numai supravegherea unui adult. Baterile conțin substanțe care pot fi dăunătoare mediu și sănătății umane. A nu se lăsa la îndemâna copiilor iar în caz de îngrijire solicitați imediat asistență medicală, pot apărea aursuri chimice ca urmare a ingestiei. Nu arunciți niciodată baterile în foc și nu încercați să deschideți carcasa exterioră. Se recomandă înlocuirea bateriilor odată pe an pentru o performanță maximă.

LT

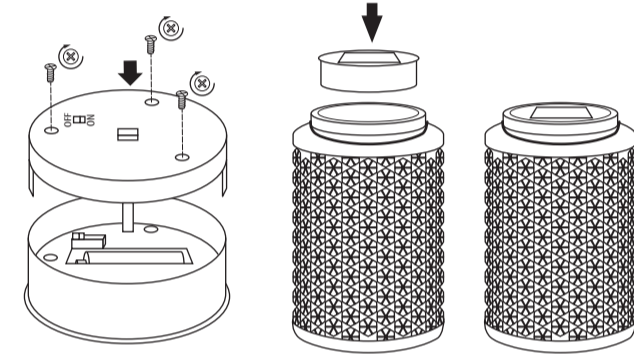
Naudoti tik rekomenduojamas arba tokio paties ar atitinkamo tipo baterijas. Baterijos turi buti jėdotos pagal nurodytus polius. Išsišrūvaujamas baterijas visada reikia išimti iš gaminio. Jeigu priešaisas nenaudojamas ilgesnį laiką, jei reikia išimti baterijas. Nebandykite jų krauti neįkraunamų baterijų. Iškraunamos baterijos turi buti iškraunamos tik prižiūrint staugausiesiem baterijose yra medžiagų, kurios galbūt kenksmingos aplinkai ir žmonių sveikatai. Laikyti vaikams nepasikeičiamos vietose, o prarūpiai nedelsiant kreiptis medicininių pagalbos. Prarius galimi cheminių nudeigimų. Draudžiame mesti baterijas į jūnus ir bandyti atidaryti išorinį ju korpusą. Norint užtikrinti maksimalų našumą, baterijas rekomenduojama keisti kasmet.

LV

Izmantojiet tikai ieteicamas baterijas vai tādas pāšas vai līdzīgās baterijas. Baterijas jāievieto ar pareizu polaritāti. Vienmēr izņemiet no izstrādājuma izlētotās baterijas. Izņemiet baterijas, ja kompleks netiek lietots ilgāku laiku. Nemēģiniet atkārtoti izlādēt neatlādējamās baterijas. Izlādējamās baterijas ir jāzāudāt tikai pieaugušo uzraudzībā. Baterijas satur vielas, kas var būt kaitīgas vidi un cilveku veselībai. Glabājiet bērniem nepieejamā vietā un nekavējoties meklejiet medicīnisko palīdzību, ja norīta, norīšanas rezultātā var rasties kīmiski apdegumi. Nekad nemēģiniet baterijas ugnīti un nemēģiniet atvērt arējo apvalku. Lai nodrošinātu maksimālu veikspēju, baterijas ieteicams nomainīt katru gadu.

EE

Kasutage ainult soovitud patareisid või sama või samaväärset tüüpil patareisid. Patareisid sisestades tuleb jälgida õiget polarisust. Eemaldage alati ühikas saanud patareid tööst. Eemaldage patareid, kui seadet ei kasutata pikema aja jooksul. Ärge üritage mitte-lætavoid patareisid uesti laadida. Laetavaid patareisid tohib laadida ainult täiskasvanu järelvalvel. Patareid sisalduvad aineid, mis võivad olla hajulikud keskkonnale ja inimeste tervisele. Hoida lastele kättesaadatust kohas ja allaneelamisel poörduva kohe arsti poolle, allaneelamise võib põhjustada keemilisi põletusi. Patareisid ei tohi kuniagasi visata lõkkesse ega üritada avada nende väliskesta. Parimaks toimimiseks on soovitatav patareid igal aastal välja vahetada.



EN
Use only recommended batteries or those of the same or equivalent type. Batteries are to be inserted with the correct polarity. Always remove exhausted batteries from the product. Remove batteries if the set is not used for extended periods of time. Do not attempt to re-charge non-rechargeable batteries. Rechargeable batteries are only to be charged under adult supervision. Batteries contain substances that may be harmful to the environment and human health. Keep out of reach of children and seek immediate medical help if swallowed, chemical burns may arise from ingestion. Never throw batteries in a fire or attempt to open the outer casing. It is recommended that the batteries are replaced annually for maximum performance.

DE
Verwenden Sie nur empfohlenen Batterien oder Batterien desselben oder eines gleichwertigen Typs. Die Batterien müssen mit der richtigen Polarität eingesetzt werden. Entfernen Sie verbrauchte Batterien immer aus dem Gerät. Entfernen Sie die Batterien, wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird. Versuchen Sie nicht, nicht wieder aufladbare Batterien aufzuladen. Die Batterien sollten nur unter Aufsicht von Erwachsenen geladen werden. Batterien enthalten Stoffe, die für die Umwelt und die menschliche Gesundheit schädlich sein können. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren und bei Verschlucken sofort einen Arzt aufzusuchen, da Verätzungen beim Verschlucken auftreten können. Werfen Sie die Batterie niemals ins Feuer und versuchen Sie nicht, das Gehäuse zu öffnen. Es wird empfohlen, die Batterien jährlich auszutauschen, um die maximale Leistung zu erhalten.

FR
N'utilisez que des piles recommandées ou des piles de type identique ou équivalent. Les piles doivent être insérées en respectant la polarité. Retirez toujours les piles usées du produit. Retirez les piles si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période. N'essayez pas de recharger des piles non rechargeables. Les piles doivent être chargées que sous la surveillance d'un adulte. Les piles contiennent des substances qui peuvent être dangereuses pour l'environnement et la santé. Tenir hors de portée des enfants et, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin, des brûlures chimiques peuvent se produire en cas de l'ingestion. Ne jetez jamais la batterie dans le feu et ne tentez pas d'ouvrir le boîtier extérieur. Il est recommandé de remplacer les piles chaque année pour une performance maximale.

IT
Utilizzare solo batterie consigliate , dello stesso tipo o equivalenti. Le batterie devono essere inserite con la corretta polarità. Rimuovere sempre le batterie scariche dal prodotto. Rimuovere le batterie se il set non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo. Non tentare di ricaricare batterie non ricaricabili. Le batterie ricaricabili devono essere ricaricate solo sotto la supervisione di un adulto. Le batterie contengono sostanze che possono essere dannose per l'ambiente e la salute umana. Tenerle fuori dalla portata dei bambini e consultare immediatamente un medico in caso di ingestione, l'ingestione può provocare ustioni chimiche. Non gettare mai le batterie nel fuoco né tentare di aprire l'involucro esterno. Si consiglia di sostituire le batterie ogni anno per ottenere le massime prestazioni.

PL
Ważny używać wyłącznie zalecanych baterii lub baterii tego samego lub równoważnego typu. Baterie należy wkładać z zachowaniem prawidłowej polaryzacji. Zawsze należy usuwać wykorzystane baterie z produktu. Wymij baterie, jeśli zestaw nie jest używany przez długi czas. Nie należy próbować ponownie ładować baterii nie nadających się do ponownego ładowania. Akumulatory należy ładować wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej. Baterie zawierają substancje, które mogą być szkodliwe dla środowiska i zdrowia człowieka. Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci i w przypadku poknienia natychmiast szukać pomocy medycznej, oparzenia chemiczne mogą powstać w wyniku poknienia. Nigdy nie wrzucaj baterii doognią ani nie próbuj otwierać zewnętrznej obudowy. Zaleca się coroczną wymianę baterii w celu uzyskania maksymalnej wydajności.

CZ
Používejte pouze doporučené baterie nebo baterie stejného nebo ekvivalentního typu. Při vkládání baterií, dodržte správnou polarietu. Vyberte baterie vždy vyměte z výrobku. Pokud nebudeste přístroj delší dobu používat, vymějte baterie. Nepokoušejte se dobit nedobjedatelné baterie. Baterie dobjedete pouze pod dohledem dospělé osoby. Baterie obsahují látky, které mohou být škodlivé pro životní prostředí a lidské zdraví. Uchovávejte mimo dosah detí a v případě požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc, při požití může dojít k poleptání. Nikdy nevhazujte baterii do ohně ani se nepokoušejte otevřít vnější obal. Pro maximální výkon se doporučuje vyměnit baterii jednou ročně.