

miyi



LUTEC

6916301330

User manual
Bedienungsanleitung
Mode d'emploi
Handleiding
Manuale
Manual del usuario
Használati utasítás
Instrukcja obsługi

Korisnički priručnik
Navodila za uporabo
Návod k použití
Návod na použitie
Manual de utilizare
Användarhandbok
Brugervejledning
Manual do utilizador



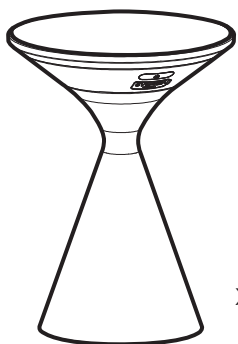


Hello,
nice to meet you
we are

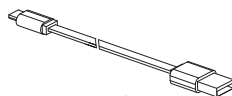
LUTECH

CONNECTED BY LIGHTING

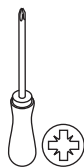
Thank you !
For your purchase.



x 1



x 1



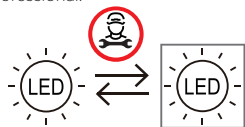
Technical Data

Supply Voltage: 5V 

LED (3.8W)

The light source is only exchangeable by a professional.

Bulb Type:




REPLACEABLE (LED ONLY)
LIGHT SOURCE BY PROFESSIONAL
2.6W

Battery: 1 x 3.7 VDC 2200 mAh Li-ion batterie.
Item nr: 9759804000


 Conformity with all relevant EC Directive requirements.

IP54 Splash-proof

 Class III product - designed to be supplied from a SELV (Separated or Safety Extra-Low Voltage) power source.

 Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or local store for recycling advice.

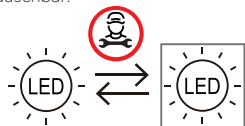
Technische Daten

Versorgungs-
spannung: 5V 

LED (3.8W)

Die Lichtquelle ist nur durch eine Fachkraft austauschbar.

Leuchtmittel-
Typ:





AUSTAUSCHBAR (NUR LED)
LICHTQUELLE VON PROFESSIONAL
2.6W

Batterie: 1 x 3.7 VDC 2200 mAh Li-ion batterie.
Artikelnr: 9759804000

 In Übereinstimmung mit allen einschlägigen EG Richtlinienanforderungen.

IP54 Spritzwassergeschützt

 Schutzklasse III - zur Versorgung über eine Stromquelle mit Schutzkleinspannung (SELV) vorgesehen

 Elektroaltgeräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Bitte recyceln Sie Elektroaltgeräte bei Ihrem lokalen Wertstoffhof oder ausgewiesenen Sammelstellen.

Safety Instructions

EN

- You can consult the Safety Instructions on our website: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Please scan the QR code underneath. For your convenience you can find these Safety Instructions also in the box.



- This product is fully compliant to the ERP Regulation (EU) 2019/2020 and Amending Regulation (EU) 2021/341.
- This product contains a light source of energy efficiency class <D>.**
- The battery must be removed from the luminaire before it is scrapped. The battery is to be disposed of safely.
- The operating time depends on the charging performance in daytime. This would be affected by environment e.g. weather condition and location.
- Keep batteries out of the reach of children. Do not leave the batteries lying around.
- There is a risk of children or animals swallowing them. Consult a doctor immediately if a battery is swallowed.
- Use only rechargeable batteries of the recommended type. Other rechargeable or single-use batteries could explode during charging.
- Do not allow rechargeable batteries to short-circuit. Otherwise the rechargeable batteries may overheat, become a fire hazard or explode.
- Never throw rechargeable batteries into fire or water.

Sicherheitshinweise

DE

- Sie können die Sicherheitshinweise auf unserer Website nachlesen: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Scannen Sie bitte den QR-Code. Die Sicherheitshinweise sind auch in der Verpackung enthalten.



- Dieses Produkt entspricht der ERP-Verordnung (EU) 2019/2020 und der Änderungsverordnung (EU) 2021/341.
- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <D>.**
- Die Batterie muss aus der Leuchte entfernt werden, bevor sie entsorgt wird. Entsorgen Sie Batterien stets sicher und ordnungsgemäß.
- Die Betriebszeit hängt von der Ladeleistung bei Tageslicht ab. Dies ist abhängig von der Umgebung, z. B. von Wetterbedingungen und Standort.
- Bewahren Sie die Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie die Batterien nicht unbeaufsichtigt.
- Es besteht die Gefahr, dass Kinder oder Tiere die Batterien verschlucken. Konsultieren Sie einen sofort einen Arzt, falls eine Batterie verschluckt wurde.
- Verwenden Sie nur wiederaufladbare Batterien des empfohlenen Typs. Andere wiederaufladbare Batterien oder Einwegbatterien können während der Aufladung explodieren.
- Achten Sie darauf, dass wiederaufladbare Batterien nicht kurzgeschlossen werden. Andernfalls können die Akkus überhitzen und somit eine Brandgefahr darstellen oder explodieren.
- Werfen Sie wiederaufladbare Batterien niemals ins Feuer oder ins Wasser.

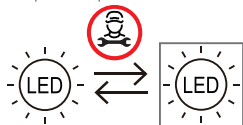
Données techniques

Tension d'alimentation: 5V 

LED (3.8W)

La source lumineuse peut uniquement être remplacée par un spécialiste.

Type d'ampoule:



REMPLAÇABLE (LED SEULEMENT)
SOURCE DE LUMIÈRE PAR PROFESSIONNEL
2.6W

Pile: 1 x 3.7 VDC 2200 mAh Li-ion pile.
N° d'article : 9759804000



Conforme à toutes les exigences de la directive CE.

IP54

Étanche aux éclaboussures



Produit de classe III - Le luminaire fonctionne en très basse tension de sécurité (TBTs)



Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez les recycler là où des installations existent. Vérifiez auprès de votre autorité locale ou de votre magasin local pour obtenir des conseils sur le recyclage.

Instructions de sécurité


FR

- Vous pouvez consulter les consignes de sécurité sur notre site Internet : www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Veuillez scanner le code QR situé en dessous. Pour votre commodité, vous trouverez également ces consignes de sécurité dans la boîte.



- Ce produit est entièrement conforme au règlement ERP (UE) 2019/2020 et au règlement modificatif (UE) 2021/341.
- **Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique <D>.**
- Les piles doivent être retirées du luminaire avant sa mise au rebut. Les piles doivent être éliminées conformément aux réglementations en vigueur.
- La durée de fonctionnement dépend des performances de charge pendant la journée. Elle peut être affectée par l'environnement, par ex. les conditions météorologiques et l'emplacement.
- Gardez les piles hors de la portée des enfants. Ne laissez pas les piles traîner.
- Il ya un risque que des enfants ou des animaux de les avaler. Consultez immédiatement un médecin si une pile est avalée.
- Utilisez uniquement des piles rechargeables du type recommandé.
- Autres piles à usage unique ou rechargeables peuvent exploser pendant la charge.
- Ne pas laisser les piles rechargeables à court-circuit. Sinon, les piles rechargeables peuvent surchauffer, devenir un risque d'incendie ou d'explosion.
- Ne jamais jeter les piles rechargeables dans le feu ou l'eau.

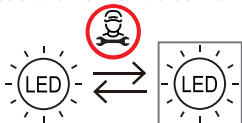
Technische gegevens

Voedingsspanning: 5V 

LED (3.8W)

De lichtbron kan uitsluitend door een specialist of vakman worden vervangen.

Type lamp:



VERVANGBAAR (ALLEEN LED)
LICHTBRON DOOR PROFESSIONEEL
2.6W

Accu: 1 x 3.7 VDC 2200 mAh Li-ion accu.
Artikelnummer: 9759804000



Voldoet aan alle relevante eisen van de EG-richtlijn.

IP54

Spatwaterdicht



Klasse III-product - ontworpen om geleverd door een SELV (gescheiden of Safety Extra-Low Voltage) stroombron.



Afgedankte elektrische producten mogen niet met het huisvuil worden weggegooid. Gelieve te recycleren waar er faciliteiten bestaan. Neem contact op met uw gemeente of plaatselijke winkel voor advies over recycling.

Veiligheidsinstructies

NL

- U kunt de veiligheidsinstructies raadplegen op onze website: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Gelieve de QR-code hieronder te scannen. Voor uw gemak kunt u deze veiligheidsinstructies ook in de doos vinden.



- Dit product is volledig in overeenstemming met de ERP-verordening (EU) 2019/2020 en wijzigingsverordening (EU) 2021/341.
- **Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse <D>.**
- De batterij moet uit de armatuur worden verwijderd voordat deze wordt vernietigd. De batterij moet veilig worden weggegooid.
- De gebruiksduur is afhankelijk van de laadprestaties overdag. Dit wordt beïnvloed door de omgeving, bijv. weersomstandigheden en locatie.
- Houd batterijen buiten het bereik van kinderen. Laat de batterijen niet rondslingeren.
- Er bestaat een risico dat kinderen of dieren ze inslikken. Raadpleeg onmiddellijk een arts als een batterij wordt ingeslikt.
- Gebruik alleen oplaadbare batterijen van het aanbevolen type. Andere oplaadbare batterijen of batterijen voor éénmalig gebruik kunnen exploderen tijdens het opladen.
- Laat oplaadbare batterijen niet kortsluiten. Anders kunnen de oplaadbare batterijen oververhit raken, brandgevaar opleveren of ontploffen.
- Gooi oplaadbare batterijen nooit in vuur of water.

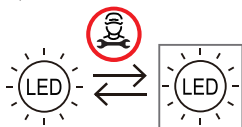
Dati tecnici

Tensione di alimentazione: 5V ==

LED (3.8W)

La sorgente luminosa può essere sostituita solo da personale autorizzato.

Tipo di lampadina:



SOSTITUIBILE (SOLO LED)
SORGENTE DI LUCE DA PROFESSIONAL
2.6W

Batteria: 1 x 3.7 VDC 2200 mAh Li-ion batteria.
Codice articolo: 9759804000

CE

Conformità a tutti i requisiti della direttiva CE.

IP54

A prova di getti d'acqua



Prodotto di classe III - progettato per essere fornito da un SELV (Separato o Alimentazione di sicurezza a bassissima tensione).



I prodotti elettrici di scarto non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Si prega di riciclare dove esistono strutture. Verificare con le autorità locali o con il negozio locale per consigli sul riciclaggio.

Istruzioni di sicurezza

IT

- È possibile consultare le istruzioni di sicurezza sul nostro sito web: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Si prega di scansionare il codice QR sottostante. Per vostra comodità potete trovare queste istruzioni di sicurezza anche nella scatola.



- Questo prodotto è pienamente conforme al regolamento ERP (UE) 2019/2020 e al regolamento di modifica (UE) 2021/341.
- Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica <D>.**
- La batteria deve essere rimossa dall'apparecchio di illuminazione prima che venga rottamata. La batteria deve essere smaltita in modo sicuro.
- Il tempo di funzionamento dipende dalle condizioni di ricarica durante il giorno. Ciò potrebbe essere influenzato dall'ambiente, ad es. condizioni meteorologiche e posizione.
- Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare le batterie in giro.
- Vi è il rischio di bambini o animali di deglutizione. Consultare un medico immediatamente se una batteria di ingestione.
- Utilizzare solo batterie ricaricabili del tipo raccomandato. Altre batterie monouso ricaricabili o potrebbero esplodere durante la carica.
- Non consentire batterie ricaricabili al corto circuito. In caso contrario, le batterie ricaricabili potrebbero surriscaldarsi, diventare un pericolo di incendio o esplosione.
- Non gettare mai le batterie ricaricabili nel fuoco o nell'acqua.

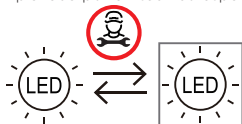
Datos técnicos

Tensión de alimentación: 5V ==

LED (3.8W)

La fuente de luz solo podrá ser reemplazada por un técnico especialista.

Tipo de bombilla:



REEMPLAZABLE (SOLO LED)
FUENTE DE LUZ POR PROFESIONAL
2.6W

Pila: 1 x 3.7 VDC 2200 mAh Li-ion pila.
Número de artículo: 9759804000

CE

Conformidad con todos los requisitos pertinentes de la Directiva CE.

IP54

A prueba de salpicaduras



Clase III - La luminaria funciona con una fuente de tensión SELV



Los residuos de productos eléctricos no deben desecharse con la basura doméstica. Por favor, recicle donde existan instalaciones. Consulte a las autoridades locales o a la tienda local para obtener consejos sobre el reciclaje en las instalaciones correspondientes.

Instrucciones de seguridad

ES

- Puede consultar las instrucciones de seguridad en nuestra página web: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Por favor, escanee el código QR que aparece debajo. Para su comodidad puede encontrar estas Instrucciones de Seguridad también en la caja.



- Este producto cumple totalmente con el Reglamento ERP (UE) 2019/2020 y el Reglamento Modificadorio (UE) 2021/341.
- Este producto contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética <D>.**
- Las pilas agotadas deben extraerse del aparato. La batería debe retirarse de la luminaria antes de desecharla. La batería debe desecharse de forma segura.
- El tiempo de funcionamiento depende del rendimiento de la carga durante el día, que se verá afectado por el medioambiente, por ejemplo, por las condiciones meteorológicas y la ubicación.
- Mantenga las pilas fuera del alcance de los niños. No deje las baterías por ahí.
- Hay un riesgo de que los niños o animales para tragar ellos. Consulte a un médico inmediatamente si se traga una pila.
- Utilice sólo baterías recargables del tipo recomendado. Otras baterías desechables o recargables podrían explotar durante la carga.
- No permita que las baterías recargables a un cortocircuito. De lo contrario las pilas recargables pueden recalentarse, se convierten en un peligro de incendio o explotar.
- Nunca tire las pilas recargables en fuego o agua.

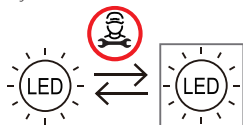
Műszaki adatok

Tápfeszültség: 5V 

LED (3.8W)

A fényforrást csak szakember cserélheti

Izzó típusa:



CSERÉLHETŐ (CSAK LED)
FÉNYFORRÁS SZAKMAI SZERINT
2.6W

Akkumulátor: 1 x 3.7 VDC 2200 mAh Li-ion akkumulátor.
Tételszám: 9759804000



Megfelel az összes vonatkozó
EK-irányelv követelményeinek.

IP54

Fröccsenő víz ellen védett



III. Osztályú termék - úgy tervezték, hogy SELV-től (külön vagy Biztonsági rendkívül alacsony feszültségű) áramforrás.



Az elektromos termékek hulladékát nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Kérjük, hogy ahol van erre lehetőség, ott hasznosítsák újra a terméket. Újrahasznosítási tanácsokért érdeklődjön a helyi hatóságnál vagy a helyi üzletben.

Biztonsági utasítások

HU

- A biztonsági utasításokat a weboldalunkon tekintheti meg: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Kérjük, olvassa be az alatta lévő QR-kódot. Az Ön nyelme érdekében ezeket a Biztonsági utasításokat a dobozban is megtalálja.



- Ez a termék teljes mértékben megfelel az ERP (EU) 2019/2020 rendeletnek és az (EU) 2021/341 módosító rendeletnek.
- Ez a termék <D> energiatartékonysági osztályba tartozó fényforrást tartalmaz.**
- Az akkumulátort el kell távolítani a lámpatestből, mielőtt azt leeselejtezik. Az akkumulátort biztonságosan kell megsemmisíteni, illetve leadni az arra kijelölt gyűjtőpontra.
- Az üzemidő a nappali töltési teljesítménytől függ. Ezt befolyásolja a környezet, pl. az időjárási viszonyok, lámpatest helyzete.
- Tartsa az elemeket gyermekektől elzárva. Ne hagyja az elemeket a gyermekek számára elérhető helyen.
- Fennáll annak a veszélye, hogy gyermekek vagy állatok lenyelik az elemeket. Azonnal orvoshoz kell fordulnia, ha az akkumulátort lenyelik.
- Csak az ajánlott típusú újratölthető elemeket használja. Más újratölthető vagy egyszer használatos akkumulátorok felrobbanhatnak a töltés közben.
- Ne zárja rövidre, az újratölthető akkumulátorokat. Ellenkező esetben az újratölthető akkumulátorok túlmelegedhetnek, tűzveszéllyessé válhatnak, vagy felrobbanhatnak.
- Soha ne dobja az újratölthető elemeket tűzbe vagy vízbe.

Dane techniczne

Napięcie zasilania: 5V 

LED (3,8W)

Źródło światła może być wymieniane tylko przez specjalistę.

Typ żarówki:



WYMIENNE (TYLKO LED)
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA OD PROFESJONALISTÓW
2.6W

Bateria: 1 x 3.7 VDC 2200 mAh Li-ion bateria.
Pozycja nr: 9759804000



Zgodność z wszystkimi odpowiednimi wymogami Dyrektywy WE.

IP54

Odporna na zachlapanie



Produkt klasy III - zaprojektowany, aby być dostarczane z SELV (oddzielne lub Bezpieczne źródło zasilania o bardzo niskim napięciu).



Zużytych produktów elektrycznych nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi. Proszę poddać je recyklingowi tam, gdzie istnieją takie możliwości. W celu uzyskania informacji na temat recyklingu należy skontaktować się z władzami lokalnymi lub lokalnym sklepem.

Instrukcje bezpieczeństwa

PL

- Instrukcje bezpieczeństwa można znaleźć na naszej stronie internetowej: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Proszę zeskanować kod QR znajdujący się pod spodem. Dla Państwa wygody Instrukcje Bezpieczeństwa można znaleźć również w pudełku.



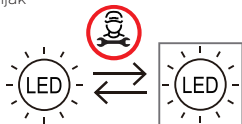
- Ten produkt jest w pełni zgodny z rozporządzeniem ERP (UE) 2019/2020 i rozporządzeniem zmieniającym (UE) 2021/341.
- Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <D>.**
- Baterie należy wyjąć z lampy przed jej ześlomowaniem. Baterie należy zutylizować w sposób bezpieczny.
- Czas działania jest zależny od wydajności ładowania w ciągu dnia. Na proces ten wpływa środowisko, np. pogoda i lokalizacja.
- Baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie zostawiaj baterii leżących.
- Istnieje ryzyko, dzieci i zwierzęta, ich polknięcia. Natychmiast skonsultować się z lekarzem, jeśli połknięcia baterii.
- Używaj wyłącznie akumulatorów zalecanych typu. Inne akumulatory lub jednorazowego użytku może eksplodować w trakcie ładowania.
- Nie dopuszcz akumulatory do zwarcia. W przeciwnym razie może dojść do przegrzania akumulatorów, stają się zagrożenie pożarem lub wybuchem.
- Nie wolno wrzucać akumulatorów do ognia lub wody.

Tehnički podaci

Napon napajanja: 5V 

LED (3.8W)
Izvor svjetla može zamijeniti samo stručnjak

Vrsta žarulje:



ZAMJENJIVI (SAMO LED) IZVOR SVJETLA OD PROFESIONALCA 2.6W

Baterija: 1 x 3.7 V 2200 mAh Li-ion baterija.
Broj artikla: 9759804000



Sukladno sa svim relevantnim EU propisima i direktivama.

IP54

Otpornost na prskanje



Proizvod klase III – namijenjeno da se napaja sa odvojenim ili vrlo niskim naponom napajanja (SELV)



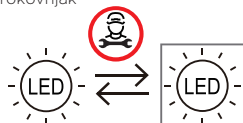
Električni otpad ne smije se odlagati zajedno sa kućnim otpadom. Može se odlagati na za to odgovarajućim mjestima. Za savjet o načinu zbrinjavanja obratite se nadležnom lokalnom uredu ili trgovini.

Tehnički podatki

Napajalna napetost: 5V 

LED (3.8W)
Svetlobni vir lahko zamenja le strokovnjak

Vrsta žarnice:



(SAMO LED) SVETLOBNI VIR, KI GA LAHKO ZAMENJA STROKOVNJAK 2.6W

Baterija: 1 x 3.7 V litij-ionaska baterija 2200 mAh.
Številka izdelka: 9759804000



Skladnost z vsemi ustreznimi predpisi direktive ES.

IP54

Odpornost na škropljenje z vodo



Izdelek razreda III – zasnovan za napajanje iz vira SELV (ločena dodatna nizkonapetostna varnost).



Električnih odpadkov ne smete odlagati skupaj z gospodinjstskimi odpadki. Reciklirajte jih tam, kjer so na voljo ustrezne naprave. Za nasvete o načinu recikliranja se obrnite na lokalne oblasti ali lokalno trgovino.

Sigurnosne upute

HR

- Sigurnosne upute možete pronaći na našoj web stranici: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Skenirajte QR kod u nastavku. Za vašu udobnost u kutiji ćete pronaći i ove sigurnosne upute.



- Ovaj proizvod je u potpunosti usklađen s ERP Uredbom (EU) 2019/2020, i izmjeni Uredbe (EU) 2021/341.
- **Ovaj proizvod sadrži izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti <D>.**
- Prije odlaganja svjetiljke treba izvaditi bateriju i zbrinuti ju na siguran način.
- Dužina rada svjetiljke ovisi o uvjetima punjenja tijekom dana. Na to utječu vremenski uvjeti i mjesto izloženosti dnevnom svjetlu.
- Držite baterije izvan dohvata djece. Ne ostavljajte baterije ležati uokolo.
- Postoji opasnost da djeca ili životinje progutaju baterije. Ako se baterija proguta treba odmah kontaktirati liječnika.
- Koristite samo punive baterije preporučene tipa. Ostale punive baterije ili baterije za jednokratnu upotrebu mogle bi tijekom punjenja eksplodirati.
- Ne dopustite da kod baterija dođe do kratkog spoja. Mogu se pregrijati, postoji opasnost od požara ili eksplozije.
- Baterije nikada ne bacajte u vatru ili vodu.

Varnostna navodila

SL

- Varnostna navodila si lahko ogledate na našem spletnem mestu: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Prosimo, poskenirajte spodnjo kodo QR. Za vaše udobje ta varnostna navodila najdete tudi v škatli.



- Ta izdelek je v celoti skladen z uredbo o ERP (EU) 2019/2020 in Uredbo o spremembi Uredbe (EU) 2021/341.
- **Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energetske učinkovitosti <D>.**
- Baterijo je potrebno iz svetilke odstraniti in jo pravilno odložiti.
- Čas delovanja je odvisen od učinkovitosti polnjenja v dnevnom času. Na to vpliva okolje, npr. vremenske razmere in lokacija.
- Baterije shranjujte tako, da bodo nedosegljive otrokom. Ne puščajte baterij ležati naokrog.
- Obstaja nevarnost, da baterijo otroci ali živali pogoltnejo. Če jo pogoltnejo, se takoj posvetujte z zdravnikom.
- Uporabljajte samo baterije za ponovno polnjenje priporočenega tipa. Druge baterije za ponovno polnjenje ali baterije za enkratno uporabo lahko med polnjenjem eksplodirajo.
- Ne dovolite, da pri baterijah pride do kratkega stika. Ker se v tem primeru lahko pregrejejo, postanejo nevarne za požar ali eksplozijo.
- Baterij za ponovno polnjenje nikoli ne mečite v ogenj ali vodo.

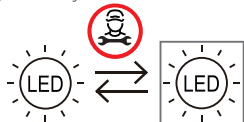
Technická data

Napájecí napětí: 5V 

LED (3.8W)

Zdroj světla je pouze výměnitelný odborníkem

Typ žárovky:



VYMĚNITELNÉ (POUZE LED) SVĚTELNÝ ZDROJ PODLE PROFESIONÁLNÍ 2.6W

Baterie:

1 x 3.7 V 2200 mAh Li-ion baterie.
Číslo položky: 9759804000



Shoda se všemi příslušnými předpisy ES požadavky směrnice.

IP54

Odolnost proti stříkající vodě



Výrobek třídy III - určený k tomu, aby byl napájen ze zdroje SELV (odděleného Bezpečnostní extra nízké napětí).



Elektroodpad by se nemel likvidovat společně s domovním odpadem. Recyklujte je tam, kde jsou k dispozici zařízení. Informujte se na místním úřadě nebo místním obchode kde vám poradí, jak recyklovat.

Bezpečnostní Instrukce

CZ

- Bezpečnostní pokyny naleznete na našich webových stránkách: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Naskenujte prosím QR kód pod ním. Pro vaše pohodlí najdete tyto bezpečnostní pokyny také v krabici.



- Tento výrobek je plně v souladu s nařízením ERP (EU) 2019/2020, a pozměňujícího nařízení (EU) 2021/341.
- Tento výrobek obsahuje světelný zdroj třídy energetické účinnosti <D>.**
- Baterie musí být ze svítidla vyjmuta před tím, než je vyrazen. Baterie musí být bezpečně zlikvidována.
- Doba provozu závisí na výkonu nabíjení ve dne. Tu by mohlo ovlivnit prostředí, např. povětrnostní podmínky a umístění.
- Baterie uchovávejte mimo dosah dětí. Nenechávejte baterie volně ležet.
- Hrozí nebezpečí jejich spolknutí dětmi nebo zvířaty. Poradte se s lékařem. Pokud dojde ke spolknutí baterie, okamžitě se poradte s lékařem.
- Používejte pouze dobijící baterie doporučeného typu. Jiné dobijící baterie nebo baterie na jedno použití by mohly explodovat během nabíjení.
- Nedovolte, aby došlo ke zkratku dobijících baterií. V opačném případě by se dobijící baterie mohly přehřát a způsobit nebezpečí požáru nebo explodovat.
- Dobíjecí baterie nikdy nevhazujte do ohně nebo do vody.

Technické údaje

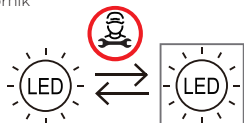
Napájecí napětí:

5V 

LED (3.8W)

Světelný zdroj může vymenit len odborník

Typ žiarovky:



(LEN LED) SVETELNÝ ZDROJ VYMENITELNÝ ODBORNÍKOM 2.6W

Batería:

1 x 3.7 V 2200 mAh Li-ion batería.
Číslo položky: 9759804000



Súlud so všetkými príslušnými nariadeniami smernice ES.

IP54

Odolnosť voči striekajúcej vode



Výrobek triedy III - určený na napájanie zo zdroja SELV (oddelené bezpečnostné mimoriadne nízke napätie).



Elektrický odpad by sa nemal likvidovať spolu s domovým odpadom. Recyklujte ich tam, kde sú k dispozícii zariadenia. Informujte sa na miestnom úřadě alebo v miestnom obchode o spôsobe recyklácie.

Bezpečnostné inštrukcie


SK

- Bezpečnostné pokyny nájdete na našej webovej stránke: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Naskenujte QR kód pod ním. Pre vaše pohodlie nájdete tieto Bezpečnostné pokyny aj v krabici.



- Tento výrobek je plne v súlade s nariadením o ERP (EÚ) 2019/2020 a pozmeňujúcim nariadením (EÚ) 2021/341.
- Tento výrobek obsahuje svetelný zdroj triedy energetickje účinnosti <D>.**
- Bateriu je potrebné zo svietidla vybrať pred jeho vyradením. Batéria sa má bezpečne zlikvidovať a odovzdať na určenom zbernom mieste.
- Doba prevádzky závisí od výkonu nabíjania počas dna. Túto hodnotu môže ovplyvniť prostredie, napr. poveternostné podmienky, umiestnenie.
- Baterie uchovávejte mimo dosahu detí. Nenechávejte batérie voľne položené.
- Hrozí riziko prehltnutia detmi alebo zvieratami. Ak dôjde k prehltnutiu batérie, okamžite sa poradte s lekárom.
- Použíajte len dobijacie batérie odporúčaného typu. Iné nabíjateľné batérie alebo batérie na jedno použitie by mohli počas nabíjania explodovať.
- Nedovoľte, aby sa nabíjateľné batérie skratovali. V opačnom prípade sa sa môžu dobíjateľné batérie prehrievať, vznikne nebezpečenstvo požiaru alebo sa môžu explodovať.
- Dobíjateľné batérie nikdy nevhadzujte do ohňa a ani do vody.

Date tehnice

Tensiunea de alimentare : 5V 

LED (3.8W)
Sursa de lumină poate fi înlocuită numai de către un expert.

Tipul becului:



Baterie: 1 x 3.7 V 2200 mAh Li-ion baterie.
Numărul articolului: 9759804000



Respectarea tuturor reglementărilor relevante ale Directivei CE.

IP54

Rezistență la stropirea cu apă



Produs de clasa III - conceput pentru a fi alimentat de la o sursă SELV (Separate Safety Extra Low Voltage).



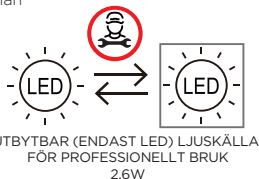
Deșeurile electrice nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere. Reciclați-le acolo unde sunt disponibile facilități. Verificați la autoritatea locală sau la magazinul local pentru metodele de reciclare.

Tekniska data

Spänning för strömförsörjning: 5V 

LED (3,8W)
Ljuskällan kan endast bytas ut av en fackman

Typ av glödlampa:



Batteri: 1 x 3.7 V 2200 mAh Li-ion bateri.
Artikelnnummer: 9759804000



överensstämmelse med alla relevanta krav i EG-direktivet

IP54

Stänkskyddad



Klass III-produkt - avsedd för SELV-strömförsörjning (extra låg signalspänning).



Elektriskt avfall får inte slängas tillsammans med hushållsavfall. Återvinn där det finns möjlighet. kontakta din lokala myndighet eller lokala butik för information om återvinningsmetoder.

Instrucțiuni de siguranță

RO

- Pentru instrucțiuni de siguranță, vă rugăm să vizitați site-ul nostru web: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Scanați codul QR de mai jos. Pentru comoditate dvs., veți găsi și aceste instrucțiuni de siguranță în cutie.



- Acest produs este pe deplin conform cu Regulamentul ERP (UE) 2019/2020 și cu Regulamentul de modificare (UE) 2021/341.
- **Acest produs conține sursă de lumină din clasa de eficiență energetică <D>**
- Bateria trebuie să fie scoasă din corpul de iluminat înainte de a putea fi aruncată. Bateria trebuie să fie eliminată în condiții de siguranță.
- Durata de funcționare depinde de puterea de încărcare din timpul zilei. Această valoare ar putea fi influențată de mediul înconjurător, de exemplu, de condițiile meteorologice și de locație.
- Țineți bateriile la îndemâna copiilor. Nu lăsați bateriile libere.
- Există un risc de ingestie de către copii sau animale. Consultați imediat un medic dacă bateria este înghițită.
- Utilizați numai baterii reincărcabile de tipul recomandat. Alte baterii reincărcabile sau de unică folosință ar putea în timpul încărcării.
- Nu lăsați bateriile reincărcabile să intre în scurtcircuit. În caz contrar, bateriile reincărcabile se pot supraîncălzi, pot crea un pericol de incendiu sau pot exploda.
- Nu aruncați niciodată bateriile reincărcabile în foc sau în apă.

Säkerhetsföreskrifter


SE

- Säkerhetsanvisningar hittar du på vår hemsida: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Vänligen skanna QR-koden nedan. För din bekvämlighet finns dessa säkerhetsanvisningar också i lådan.



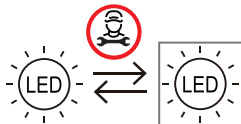
- Denna produkt överensstämmer helt med ERP-förordningen (EU) 2019/2020 och förordningen om ändring av förordning (EU) 2021/341.
- **Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass <D>**.
- Batteriet måste tas bort från lampan innan den kasseras. Batteriet ska kasseras på ett säkert sätt.
- Drifttiden beror på laddningseffektiviteten under dagtid. Detta påverkas av omgivningen, t.ex. väderförhållanden och plats.
- Förvara batterierna utan räckhåll för barn. Låt inte batterier ligga framme.
- Det finns risk för att barn eller djur sväljer dem. Kontakta omedelbart läkare om du sväljer ett batteri.
- Använd endast uppladdningsbara batterier av rekommenderad typ. Andra uppladdningsbara batterier eller engångsbatterier kan explodera under laddning.
- Låt inte uppladdningsbara batterier kortslutas. I annat fall kan batterierna överhettas, bli brandfarliga eller explodera.
- Kasta aldrig uppladdningsbara batterier i eld eller vatten.

Tekniske data

Forsynings-
spænding: 5V 

LED (3,8W)
Lyskilden kan kun udskiftes af en
fagmand

Pære type:



UDSKIFTELIG (KUN LED) LYSKILDE AF
PROFESSIONELLE
2,6W

Batteri: 1 x 3,7 V 2200 mAh Li-ion batteri.
Varenummer: 9759804000



Overensstemmelse med alle relevante
EF-direktivkrav

IP54

Stænk-tæt




Klasse III-produkt - designet til SELV-
strømforsyning (separat ekstra
lavspændingssikkerhed).



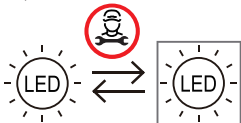
Elektrisk affald må ikke bortskaffes
sammen med husholdningsaffald.
Genbrug, hvor der er faciliteter til det.
Spørg de lokale myndigheder eller den
lokale butik om genbrugsmetoder.

Dados técnicos

Tensão de
alimentação: 5V 

LED (3,8W)
A fonte de luz só pode ser substituída
por um profissional

Tipo de
lâmpada:



FORNTE DE LUZ SUBSTITUÍVEL (APENAS
LED) POR PROFESSIONAL
2,6W

Bateria: 1 x 3,7 V 2200 mAh Li-ion bateria.
Número do item: 9759804000



Conformidade com todos os requisitos
pertinentes da diretiva CE

IP54

À prova de salpicos



Produto de classe III - concebido para ser
alimentado por uma fonte SELV (segurança
extra de baixa tensão separada).



Os resíduos eléctricos não devem ser
eliminados juntamente com o lixo
doméstico. Recicle onde houver
instalações disponíveis. Informe-se junto
das autoridades locais ou da loja local
sobre os métodos de reciclagem.

Sikkerhedsinstruktioner

DK

- Sikkerhedsanvisningerne findes på vores hjemmeside:
www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Scan venligst QR-koden nedenfor. For nemheds skyld kan disse
sikkerhedsinstruktioner også findes i kassen.



- Dette produkt er i fuld overensstemmelse med ERP-
forordningen (EU) 2019/2020 og forordningen om ændring af
forordning (EU) 2021/341.
- **Dette produkt indeholder en lyskilde i
energieffektivitetsklasse <D>.**
- Batteriet skal fjernes fra lampen, før den bortskaffes.
Batteriet skal bortskaffes på en sikker måde.
- Driftstiden afhænger af opladningseffektiviteten i dagtimerne.
Dette påvirkes af omgivelserne, f.eks. vejforhold og placering.
- Opbevar batterier utilgængeligt for børn. Lad ikke batterierne ligge
og flyde.
- Der er risiko for, at børn eller dyr sluger dem. Kontakt straks en læge,
hvis du sluger et batteri.
- Brug kun genopladelige batterier af den anbefalede type. Andre
genopladelige batterier eller engangsbatterier kan eksplodere under
opladning.
- Lad ikke genopladelige batterier kortslutte. Ellers kan genopladelige
batterier blive overophedede, udgøre en brandfare eller eksplodere.
• Smid aldrig genopladelige batterier i ild eller vand.

Instruções de segurança

PT

- As instruções de segurança podem ser consultadas no nosso
sítio Web: www.lutec.com/service/safetyinstructions
- Para sua conveniência, estas instruções de segurança também
podem ser encontradas na caixa.

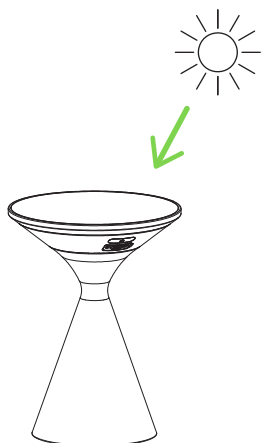


- Este produto está totalmente em conformidade com o
Regulamento ERP (UE) 2019/2020 e o Regulamento que altera o
Regulamento (UE) 2021/341.
- **Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência
energética <D>.**
- A pilha deve ser retirada da lâmpada antes de a deitar fora.
A bateria deve ser eliminada de forma segura.
- O tempo de funcionamento depende da eficiência do carregamento
durante o dia. Isto é influenciado pelo ambiente, por exemplo,
condições climáticas e localização.
- Guarde as pilhas fora do alcance das crianças. Não deixe as pilhas
espalhadas pelo chão.
- Existe o risco de serem engolidas por crianças ou animais.
Consulte imediatamente um médico se engolir uma pilha.
- Utilize apenas pilhas recarregáveis do tipo recomendado. Outras
pilhas recarregáveis ou descartáveis podem explodir durante o
carregamento.
- Não permita que as pilhas recarregáveis entrem em curto-circuito.
Caso contrário, as pilhas recarregáveis podem sobreaquecer,
tornar-se num perigo de incêndio ou explodir.
- Nunca atire as pilhas recarregáveis para o fogo ou para a água.

Charging

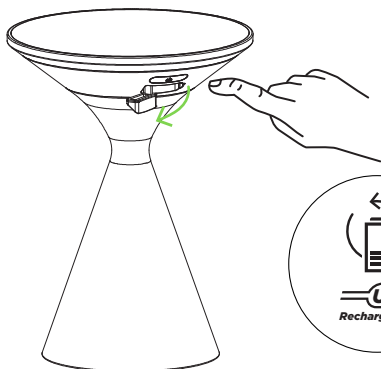
Aufladung/Charge/Opladen/Ricarica/Cargando
Töltés/Ładowanie/Punjenje/Polnjenje/Nabijeni
Nabijanje/Încărcare/Laddning/Opladning/Cobrança

1

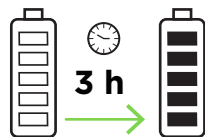
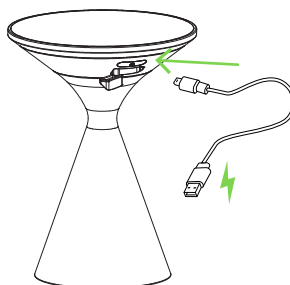


It is recommended to put the solar panel in the sun for 8 hours to charge the battery.
Es wird empfohlen, das Solarpanel 8 Stunden lang in die Sonne zu legen, um den Akku aufzuladen.
Il est recommandé de placer le panneau solaire au soleil pendant 8 heures pour charger la batterie.
Het wordt aanbevolen om het zonnepaneel 8 uur in de zon te laten staan om de batterij op te laden.
Si consiglia di mettere il pannello solare sotto il sole per 8 ore per caricare la batteria.
Se recomienda colocar el panel solar al sol durante 8 horas para cargar la batería.
Javasoljuk, hogy a napelemet 8 órán keresztül a napsütésben töltsé fel az akkumulátor feltöltéséhez.
Zaleca się umieszczenie panelu słonecznego na słońcu na 8 godzin, aby naładować akumulator.
Preporuča se staviti solarnu ploču na sunce 8 sati za punjenje baterije.
Sončno ploščo je priporočljivo postaviti na sonce, za 8 ur, da se baterija napolni.
Solární panel se doporučuje umístit na slunce na 8 hodin, aby se baterie nabila.
Solárny panel sa odporúča umiestniť na slnečnom mieste po dobu 8 hodín pre nabitie batérie.
Se recomandă să puneți panoul solar la soare timp de 8 ore pentru a încărca bateria.
Det rekommenderas att solpanelen placeras i solen i 8 timmar för att ladda batteriet.
Det anbefales at sætte solpanelet i solen i 8 timer for at oplade batteriet.
Recomenda-se que o painel solar seja colocado ao sol durante 8 horas para carregar a bateria.

2



3

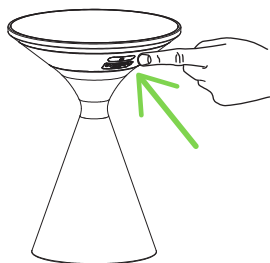


5V  Max.2A

Function

Funktion/Fonction/Funci3n/Funzione/Functie
Funkcja/Funkci3/Funkcija/Funkcijo/Funkce
Funkciu/Funçã/Funktion/Funktion/Funçã

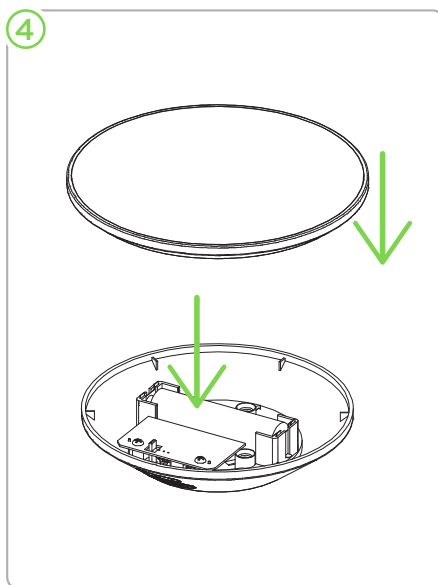
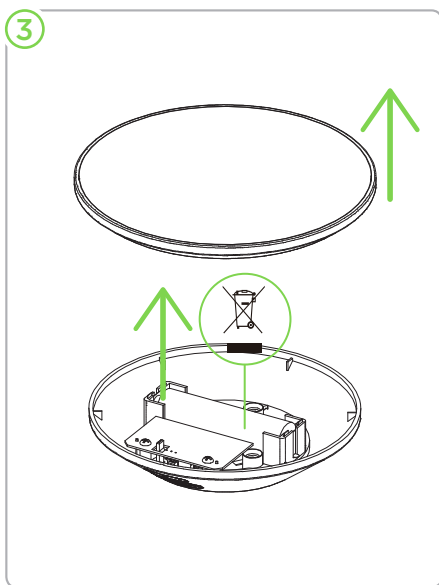
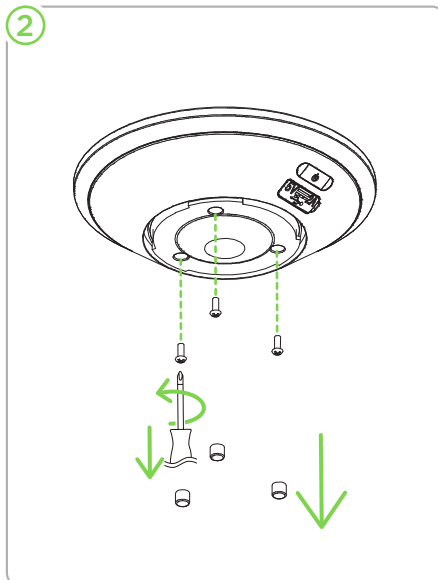
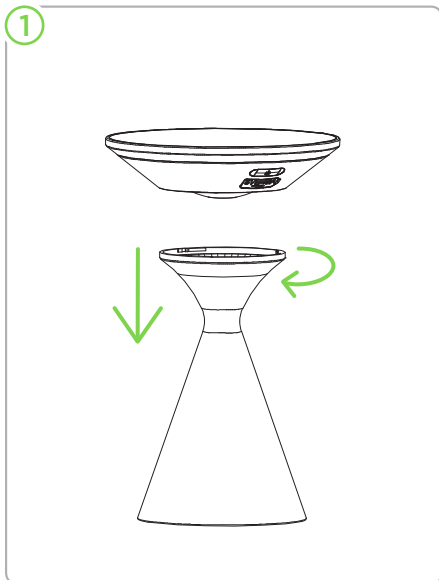
Brightness - Autonomy Settings/Helligkeit - Automatische einstellung
Paramètres Luminosité - Autonomie/Helderheid - Autonomie-instellingen
Luminosità - Impostazioni di Autonomia/Brillo - Configuraciones aut3nomas
Fényer3 - 3zemid3 beállítások/Jasnoř - Samodzielne ustawienia
Svjetlina - postavke autonomije/Svetlost - Nastavitve avtonomije
Nastavení jasu - autonomie/Nastavenia jasu - auton3mnoř
Luminozitate - Setãri de autonomie/Ljusstyrka - Autonomiinställningar
Indstillinger for lysstyrke - autonomi/Definiç3es de brilho - Autonomia



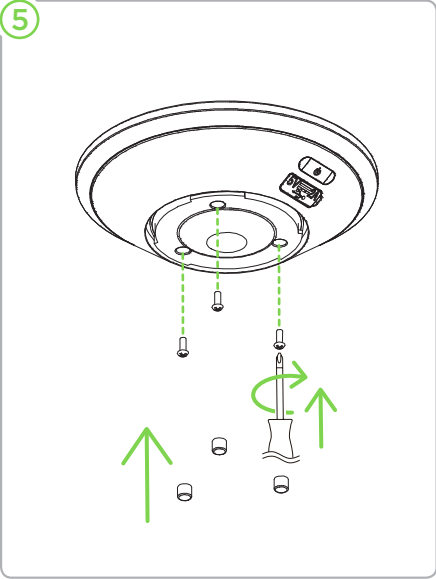
1	300lm	3H
2	150lm	6H
3	45lm	30H
4		OFF

Battery Change

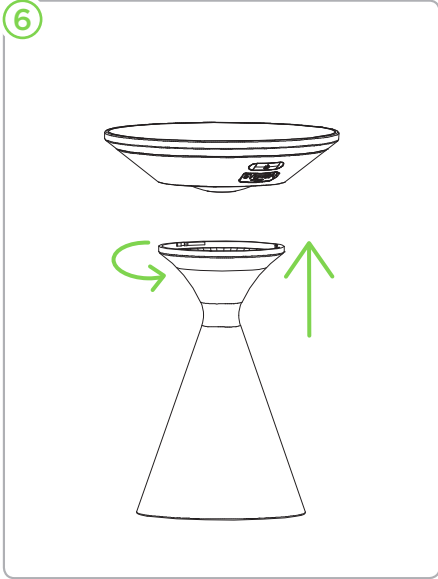
Batteriewechsel/Changement de la batterie
Batterijwissel/Sostituzione della batteria
Cambio de batería/Elemcsere/Wymiana baterii
Promjena baterije/Menjava baterije/Výměna
baterie/Výměna batérie/Schimbarea bateriei
Byte av batteri/Batteriskift/Mudança de bateria



5



6



Have fun with your new lighting

LUTEC

CONNECTED BY LIGHTING

LUTEC Europe NV
Herentalsebaan 425
B-2160 Wommelgem
Belgium
+32 3 284 51 62
info@lutec-europe.com

LUTEC UK Ltd
110 Brooker Road
EN9 1JH Waltham Abbey
United Kingdom

LUTEC USA LLC
149B Houston Rd
Troutman NC 28166, USA
+877-714-8669
support@lutec.com

LUTEC China Head Office
CN8, Far-East Industry Park
Yuyao, Zhejiang
China

DESIGNED IN EUROPE, MADE IN CHINA

www.lutec.com
www.lutec.com/services/global-network



FR
Cet appareil
et ses batteries
primaires sont
recyclables **

À DÉPOSER
EN MAGASIN

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE

OU

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

- DE** Das Gerät inklusive Batterie sind recycelbar **
- UK** This device and its primary batteries are recyclable **
- NL** Dit toestel en zijn primaire batterijen zijn recycleerbaar **
- IT** Questo apparecchio e le sue batterie primarie sono riciclabili **
- ES** Este dispositivo y sus baterías primarias son reciclables **
- HU** Ez a készülék és elsődleges akkumulátorai újrahasznosíthatók **
- PL** To urządzenie i jego baterie podstawowe nadają się do recyklingu **
- HR** Ovak uređaj i njegove primarne baterije mogu se reciklirati **
- SL** To napravo in njene primarne baterije je mogoče reciklirati **
- CZ** Toto zařízení a jeho primární baterie jsou recyklovatelné **
- SK** Toto zariadenie a jeho primárne batérie sú recyklovateľné **
- RO** Acest dispozitiv și bateriile sale primare sunt reciclabile **
- SE** Denna enhet och dess primärbatterier kan återvinnas **
- DK** Denne enhed og dens primære batterier kan genbruges **
- PT** Este dispositivo e as suas pilhas primárias são recicláveis **



PAP

V2207