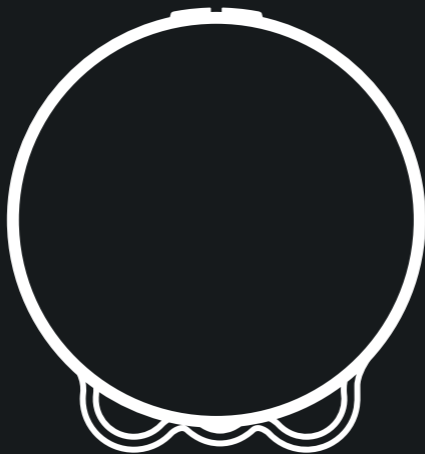


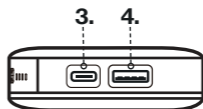
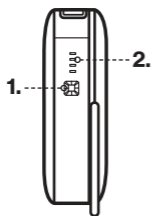
Lightbird BL10

User manual

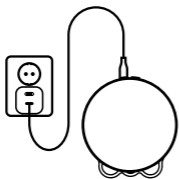


Aquila®

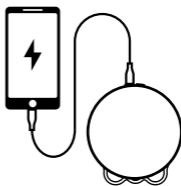
Lightbird BL10








5.








6.



7. Charge

				
0%-25%	25-50%	50-75%	75-99%	100%

Discharge

				
0%-5%	5-25% power remaining	25-50% power remaining	50-75% power remaining	75-100% power remaining

8.

LED light	Color temperature	Brightest 1	Brightest 2	Brightest 3	Brightest 4
Neutral	4500 K	300 lm	150 lm	100 lm	50 lm
Cool	7000 K	300 lm	150 lm	100 lm	50 lm
Warm	3500 K	300 lm	150 lm	100 lm	50 lm
Runtime		8 hours	12 hours	16 hours	25 hours

Know your Lightbird:

1. On-off button
2. LED indicator: Shows battery status 0 - 100%. Press the on-off button briefly. After 32 seconds, the LEDs will turn off automatically.
3. USB-C input and output: Charges devices (20W max) & for charging the Lightbird (18W max).
4. USB-A output: Charges devices (18W max)

How to use your Lightbird as Powerbank:

- Connect via USB-C to a power source to charge your Lightbird. **5.** The LED indicator shows the battery status. **7.** When the Lightbird is charging, the white LED flashes. A steady LED shows the current battery level. When all four LEDs are steadily on, the Lightbird is fully charged.
- To charge your device, connect it via USB-A or USB-C to the Lightbird. **6.**
- Charge up to two devices at the same time. When multiple devices are connected, the maximum charging speed is shared.

How to use your Lightbird as Lamp:

- Press the on-off button twice to turn on the lamp (pressing once only turns on the LEDs for the charging status). The lamp then emits a warm white light at the highest setting.
- Press the button for 2 seconds to switch light modes
- Press the button for 4 seconds to activate the SOS light. Then press briefly once to turn off the SOS light.
- Press the button repeatedly to adjust the brightness of the light. Each light mode (except SOS mode) has 4 brightness levels. **8.** Pressing the button again after reaching the lowest brightness level will turn off the lamp.
- When multiple devices are connected, you can turn on the lamp. The brightness depends on the connected devices. This may cause the lamp to shine less brightly.

ENGLISH

The details:

Capacity: 10.000mAh / 3.7V / 37Wh Lithium-Polymer

USB-C Input: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

USB-C Output: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(max)

USB-A Output: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

USB-C + USB-A Output: 5V 3A max

LED Lighting: 400lm, 1-5W

Power: 20W

Included with the Lightbird:

USB-C to USB-C charging cable, Manual

Safety

Please read the following precautions carefully to prevent personal injury or property damage resulting from improper use of the item. Warranty claims or returns related to misuse will not be honored.

- Ensure the item is kept out of reach of children and vulnerable people.
- Store the item away from heat sources, flammable gases, moisture, and liquids.
- Avoid using the item if it is wet or has suffered damage.
- Do not attempt to repair, disassemble, or dismantle the item in any way.
- Maintain a safe distance between the item and any metal or conductive material to prevent short circuiting.
- Dispose of the item in accordance with local waste disposal regulations.
- The light source and battery are not replaceable.
- This product uses a lithium battery protection circuit, with protection against overcharging, over-discharging, overload, and short circuit protection.

Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information on available collection systems. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into groundwater and enter the food chain, harming your health and well-being.

Kend din Lightbird:

1. Tænd-sluk knap
2. LED-indikator: Viser batteristatus fra 0 - 100%. Tryk kort på tænd-sluk knappen. Efter 32 sekunder slukker LED'erne automatisk.
3. USB-C indgang og udgang: Oplader enheder (maks. 20W) & til opladning af Lightbird (maks. 18W).
4. USB-A udgang: Oplader enheder (maks. 18W)

Sådan bruger du din Lightbird som powerbank:

- Forbind via USB-C til en strømkilde for at oplade din Lightbird. **5.** LED-indikatoren viser batteristatus. **7.** Når Lightbird oplades, blinker den hvide LED. En konstant LED viser det aktuelle batteriniveau. Når alle fire LED'er lyser konstant, er Lightbird fuldt opladet.
- For at oplade din enhed, forbind den via USB-A eller USB-C til Lightbird. **6.**
- Oplad op til to enheder samtidigt. Når flere enheder er tilsluttet, deles den maksimale opladningshastighed.

Sådan bruger du din Lightbird som lampe:

- Tryk to gange på tænd-sluk knappen for at tænde lampen (et enkelt tryk tænder kun LED'erne for opladningsstatus). Lampen udsender derefter et varmt hvidt lys på den højeste indstilling.
- Hold knappen nede i 2 sekunder for at skifte lysindstillinger.
- Hold knappen nede i 4 sekunder for at aktivere SOS-lyset. Tryk derefter kort en gang for at slukke for SOS-lyset.
- Tryk gentagne gange på knappen for at justere lysstyrken. Hver lysindstilling (undtagen SOS-tilstand) har 4 lysstyrkeniveauer. **8.** Et tryk på knappen igen efter det laveste lysstyrkeniveau slukker for lampen.
- Når flere enheder er tilsluttet, kan du tænde for lampen. Lysstyrken afhænger af de tilsluttede enheder. Dette kan medføre, at lampen lyser mindre klart.

Detaljer:

Kapacitet: 10.000mAh / 3.7V / 37Wh Lithium-Polymer

USB-C Indgang: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(maks.)

USB-C Udgang: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(maks.)

USB-A Udgang: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(maks.)

USB-C + USB-A Udgang: 5V 3A maks.

LED-belysning: 400lm, 1-5W

Effekt: 20W

Inkluderet med Lightbird:

USB-C til USB-C opladningskabel, Manual

Sikkerhed

Læs følgende forholdsregler omhyggeligt for at undgå personskade eller skade på ejendom som følge af forkert brug af produktet. Garantikrav eller returneringer på grund af misbrug vil ikke blive anerkendt.

- Sørg for, at produktet opbevares utilgængeligt for børn og sårbare personer.
- Opbevar produktet væk fra varmekilder, brandfarlige gasser, fugt og væsker.
- Undlad at bruge produktet, hvis det er vådt eller har taget skade.
- Forsøg ikke at reparere, adskille eller demontere produktet på nogen måde.
- Hold en sikker afstand mellem produktet og ethvert metal eller ledende materiale for at forhindre kortslutning.
- Bortskaf produktet i overensstemmelse med lokale affaldsbortskaffelsesregler.
- Lyskilden og batteriet kan ikke udskiftes.
- Dette produkt bruger et lithiumbatteribeskyttelseskredsløb med beskyttelse mod overopladning, dybdeafledning, overbelastning og kortslutningsbeskyttelse.

Bortskaf ikke elektriske apparater som usorteret kommunalt affald, brug separate indsamlingssystemer. Kontakt din lokale myndighed for information om tilgængelige indsamlingssystemer. Hvis elektriske apparater bortskaffes på lossepladser eller i skraldepladser, kan farlige stoffer lække ud i grundvandet og indgå i fødekæden, hvilket skader din sundhed og velvære.

Ken je Lightbird:

1. Aan- uit knop
2. LED indicator: Toont batterijstatus 0 - 100%. Druk kort op de aan- uit knop. Na 32 sec. gaan de LED's vanzelf uit.
3. USB-C in- en uitgang: Laad apparaten op (20W max) & voor het opladen van de Lightbird (18W max).
4. USB-A uitgang: Laad apparaten op (18W max)

Hoe gebruik je de Lightbird als Powerbank:

- Verbind via USB-C met een stroombron om je Lightbird op te laden **5**. De LED indicator geeft de batterijstatus aan **7**. Wanneer de Lightbird wordt opgeladen, knippert de witte LED. Constant brandende LED toont het huidige batterijniveau. Als alle vier de LED's constant branden, is de Lightbird volledig opgeladen.
- Om je apparaat op te laden, verbind je deze via USB-A of USB-C met de Lightbird **6**.
- Laad tot twee apparaten tegelijk op. Wanneer meerdere apparaten zijn aangesloten, wordt de maximale oplaadsnelheid gedeeld.

Hoe gebruik je de Lightbird als Lamp:

- Druk 2 x op de aan- uit knop om de lamp aan te zetten (na 1 keer drukken gaan alleen de LED's van de laadstatus aan). De lamp geeft dan een warm wit licht in de hoogste stand.
- Druk 2 seconden op de knop om te wisselen van lichtmodus.
- Druk 4 seconden op de knop om het SOS licht te activeren. Druk hierna 1 x kort om het SOS licht uit te schakelen.
- Druk herhaaldelijk op de knop om de helderheid van het licht aan te passen. Elke lichtmodus (behalve de SOS modus) heeft 4 helderheidsniveaus **8**. Druk je na het bereiken van de laagste helderheid nogmaals op de knop, dan zal de lamp uitgaan.
- Wanneer meerdere apparaten zijn aangesloten, kun je de lamp aanzetten. De helderheid hangt dan af van de aangesloten apparaten. Hierdoor zal de lamp wellicht minder fel schijnen.

De details:

Capaciteit: 10.000mAh / 3.7V / 37Wh Lithium-Polymeer

USB-C Ingang: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

USB-C Uitgang: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(max)

DUTCH

USB-A Uitgang: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

USB-C + USB-A Uitgang: 5V 3A max

Verlichting LED: 400lm, 1-5W

Vermogen: 20W

Inbegrepen bij de Lightbird:

Oplaadkabel USB-C naar USB-C, Handleiding

Veiligheid

Lees de volgende voorzorgsmaatregelen zorgvuldig door om lichamelijk letsel of schade aan eigendommen te voorkomen als gevolg van onjuist gebruik van het item. Garantieclaims of retourzendingen gerelateerd aan misbruik zullen niet worden geëerd.

- Zorg ervoor dat het item buiten bereik van kinderen en kwetsbare personen is.
- Bewaar het item weg van warmtebronnen, ontvlambare gassen, vocht en vloeistoffen.
- Vermijd het gebruik van het item als het vochtig is of schade heeft opgelopen.
- Probeer niet om het item op enigerlei wijze te repareren, demonteren of te slopen.
- Houd een veilige afstand tussen het item en elk metaal of geleidend materiaal om kortsluiting te voorkomen.
- Gooi het item weg in overeenstemming met de lokale voorschriften voor afvalverwerking.
- Lichtbron en batterij zijn niet vervangbaar.
- Dit product maakt gebruik van een lithiumbatterij beschermingscircuit, met bescherming tegen overladen, over-ontladen, overbelasting, kortsluitingsbescherming.

Gooi elektrische apparaten niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval, gebruik gescheiden inzamelfaciliteiten. Neem contact op met uw lokale overheid voor informatie over de beschikbare inzamelsystemen. Als elektrische apparaten worden weggegooid op stortplaatsen of in vuilnisbelten, kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater lekken en in de voedselketen terechtkomen, wat uw gezondheid en welzijn schaadt.

Tutvu oma Lightbird:

1. Sisse-välja lüliti
2. LED-indikaator: Näitab aku taset 0 - 100%. Vajuta sisse-välja lülitile lühidalt. Pärast 32 sekundit lülituvad LEDid automaatselt välja.
3. USB-C sisend ja väljund: Laeb seadmeid (maksimaalselt 20W) & Lightbird laadimiseks (maksimaalselt 18W).
4. USB-A väljund: Laeb seadmeid (maksimaalselt 18W)

Kuidas kasutada oma Lightbird kui akupanka:

- Ühenda USB-C kaudu võimsusallikaga, et laadida oma Lightbird. **5.** LED-indikaator näitab aku taset. **7.** Kui Lightbird laeb, vilgub valge LED. Püsiv LED näitab praegust akutaset. Kui kõik neli LEDi põlevad püsivalt, on Lightbird täielikult laetud.
- Seadme laadimiseks ühenda see USB-A või USB-C kaudu Lightbird. **6.**
- Lae korraga kuni kaht seadet. Kui mitu seadet on ühendatud, jagatakse maksimaalne laadimiskiirus.

Kuidas kasutada oma Lightbird kui lampi:

- Vajuta sisse-välja lüliti kaks korda lambi sisselülitamiseks (üks vajutus lülitab sisse ainult laadimisstaatus LEDid). Lamp hakkab seejärel kiiregama sooja valget valgust kõige kõrgemal seadistusel.
- Vajuta nuppu 2 sekundit, et vahetada valgusrežiime.
- Vajuta nuppu 4 sekundit, et aktiveerida SOS-valgus. Seejärel vajuta lühidalt üks kord, et SOS-valgus välja lülitada.
- Vajuta nuppu korduvalt, et reguleerida valguse heledust. Igal valgusrežiimil (välja arvatud SOS-režiim) on 4 heleduse taset. **8.** Nupu uuesti vajutamine pärast madalaima heledustaseme saavutamist lülitab lambi välja.
- Kui mitu seadet on ühendatud, saate lambi sisse lülitada. Heledus sõltub ühendatud seadmetest. See võib põhjustada lambi vähem eredalt säramist.

Detailid:

Mahtuvus: 10 000mAh / 3.7V / 37Wh Liitium-Polümeer
USB-C Sisend: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(maks)

ESTONIAN

USB-C Väljund: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(maks)

USB-A Väljund: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(maks)

USB-C + USB-A Väljund: 5V 3A maks

LED Valgustus: 400lm, 1-5W

Võimsus: 20W

Lightbird kaasas:

USB-C kuni USB-C laadimiskaabel, Kasutusjuhend

Ohutus

Palun lugege hoolikalt järgmisi ettevaatusabinõusid, et vältida isikukahju või vara kahjustamist vale kasutamise tulemusena.

Garantiinõuded või tagastused seoses vale kasutamisega ei kuulu rahuldamisele.

- Veenduge, et toode oleks laste ja haavatavate inimeste käeulatuses väljas.
- Hoidke toodet eemal kuumusallikatest, süttivatest gaasidest, niiskusest ja vedelikest.
- Vältige toote kasutamist, kui see on märg või kahjustatud.
- Ärge üritage toodet parandada, lahti võtta ega demonteerida.
- Hoidke toode metallist või juhtivast materjalist ohutus kauguses, et vältida lühise tekkimist.
- Kõrvaldage toode vastavalt kohalikele jätmete käitlemise eeskirjadele.
- Valgusallikat ja akut ei saa vahetada.
- See toode kasutab liitiumaku kaitsekäiku, millel on kaitse ülelaadimise, tühjakslaadimise, ülekoormuse ja lühise eest.

Ärge visake elektriseadmeid sortimata linna jätmete hulka, kasutage eraldi kogumise võimalusi. Võtke ühendust oma kohaliku omavalitsusega, et saada teavet saadaolevate kogumissüsteemide kohta. Kui elektriseadmed visatakse prügilasse või prügimäele, võivad ohtlikud ained lekkida põhjavette ja siseneda toiduahelasse, kahjustades teie tervist ja heaolu.

Tutustu Lightbird:

1. Päälle/pois-painike
2. LED-merkkivalo: Näyttää akun tilan 0 - 100%. Paina päälle/ pois-painiketta lyhyesti. 32 sekunnin kuluttua LEDit sammuvat automaattisesti.
3. USB-C sisään- ja ulostulo: Lataa laitteita (enintään 20W) & Lightbird lataamiseen (enintään 18W).
4. USB-A lähtö: Lataa laitteita (enintään 18W)

Kuinka käyttää Lightbird virtapankkina:

- Yhdistä USB-C:n kautta virtalähteeseen ladataksesi Lightbird. **5.** LED-merkkivalo näyttää akun tilan. **7.** Kun Lightbird latautuu, valkoinen LED vilkkuu. Tasainen LED näyttää nykyisen akkutason. Kun kaikki neljä LEDiä palavat tasaisesti, Lightbird on täysin ladattu.
- Ladataksesi laitteesi, yhdistä se USB-A:n tai USB-C:n kautta Lightbird. **6.**
- Voit ladata jopa kaksi laitetta samanaikaisesti. Kun useita laitteita on yhdistetty, maksimaalinen latausnopeus jaetaan.

Kuinka käyttää Lightbird lampuna:

- Paina päälle/pois-painiketta kahdesti kytkeäksesi lampun päälle (painamalla kerran kytkeytyvät vain latausstatus LEDit päälle). Lamppu alkaa tämän jälkeen säteillä lämmintä valkoista valoa korkeimmalla asetuksella.
- Pidä painiketta alhaalla 2 sekuntia vaihtaaksesi valotiloja.
- Pidä painiketta alhaalla 4 sekuntia aktivoiaksesi SOS-valon. Paina sen jälkeen lyhyesti kerran sammuttaaksesi SOS-valon.
- Paina painiketta toistuvasti säätääksesi valon kirkkautta. Jokaisella valotilalla (paitsi SOS-tila) on 4 kirkkaustasoa. **8.** Painamalla painiketta uudelleen saavutettuasi alimman kirkkaustason lamppu sammuu.
- Kun useita laitteita on yhdistetty, voit kytkeä lampun päälle. Kirkkaus riippuu yhdistetyistä laitteista. Tämä saattaa aiheuttaa, että lamppu ei loista yhtä kirkkaasti.

Yksityiskohdat:

Kapasiteetti: 10 000mAh / 3.7V / 37Wh Litium-Polymeri

FINNISH

USB-C Sisääntulo: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W (maks.)

USB-C Ulostulo: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W (maks.)

USB-A Ulostulo: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W (maks.)

USB-C + USB-A Ulostulo: 5V 3A maks.

LED-Valaistus: 400lm, 1-5W

Teho: 20W

Lightbird mukana toimitetaan:

USB-C - USB-C latauskaapeli, Käyttöopas

Turvallisuus

Lue seuraavat varotoimet huolellisesti välttääksesi henkilövahingot tai omaisuusvahingot tuotteen väärinkäytön seurauksena. Takuuvaatimukset tai palautukset väärinkäytön vuoksi eivät ole hyväksyttäviä.

- Varmista, että tuote on pidettävä lasten ja haavoittuvien henkilöiden ulottumattomissa.
- Säilytä tuotetta lämmönlähteistä, palavista kaasuista, kosteudesta ja nesteistä erossa.
- Vältä tuotteen käyttöä, jos se on märkä tai vaurioitunut.
- Älä yritä korjata, purkaa tai demontoida tuotetta millään tavalla.
- Pidä turvallinen etäisyys tuotteen ja metallin tai johtavan materiaalin välillä välttääksesi oikosulun.
- Hävitä tuote paikallisten jätteenkäsittelymääräysten mukaisesti.
- Valonlähde ja akku eivät ole vaihdettavissa.
- Tässä tuotteessa käytetään litiumakun suojapiiriä, jossa on suoja yllilatausta, tyhjenemistä, ylikuormitusta ja oikosulkua vastaan.

Älä hävitä sähkölaitteita sekajätteenä, käytä erillisiä keräyspalveluita. Ota yhteyttä paikalliseen hallitukseen saadaksesi tietoa saatavilla olevista keräysjärjestelmistä. Jos sähkölaitteita hävitetään kaatopaikoille tai dumeille, haitalliset aineet voivat vuotaa pohjaveteen ja päätyä ravintoketjuun, vahingoittaen terveyttäsi ja hyvinvointiasi.

Connaissez votre Lightbird :

1. Bouton marche-arrêt
2. Indicateur LED : Affiche le statut de la batterie de 0 à 100%. Appuyez brièvement sur le bouton marche-arrêt. Après 32 secondes, les LED s'éteindront automatiquement.
3. Entrée et sortie USB-C : Charge les appareils (max 20W) & pour charger le Lightbird (max 18W).
4. Sortie USB-A : Charge les appareils (max 18W)

Comment utiliser votre Lightbird comme Powerbank :

- Connectez via USB-C à une source d'alimentation pour charger votre Lightbird. **5.** L'indicateur LED montre le statut de la batterie. **7.** Lorsque le Lightbird charge, le LED blanc clignote. Un LED stable indique le niveau actuel de la batterie. Lorsque les quatre LEDs sont constamment allumés, le Lightbird est entièrement chargé.
- Pour charger votre appareil, connectez-le via USB-A ou USB-C au Lightbird. **6.**
- Chargez jusqu'à deux appareils en même temps. Lorsque plusieurs appareils sont connectés, la vitesse de charge maximale est partagée.

Comment utiliser votre Lightbird comme lampe:

- Appuyez deux fois sur le bouton marche-arrêt pour allumer la lampe (appuyer une fois n'active que les LEDs pour le statut de charge). La lampe émet alors une lumière blanche chaude à l'ajustement le plus élevé.
- Appuyez sur le bouton pendant 2 secondes pour changer de mode lumineux.
- Appuyez sur le bouton pendant 4 secondes pour activer la lumière SOS. Puis appuyez brièvement une fois pour éteindre la lumière SOS.
- Appuyez répétitivement sur le bouton pour ajuster la luminosité de la lumière. Chaque mode lumineux (sauf le mode SOS) a 4 niveaux de luminosité. **8.** Appuyer à nouveau sur le bouton après avoir atteint le niveau de luminosité le plus bas éteindra la lampe.
- Lorsque plusieurs appareils sont connectés, vous pouvez allumer la lampe. La luminosité dépend des appareils connectés. Cela peut causer que la lampe brille moins fort.

Les détails :

Capacité : 10 000mAh / 3,7V / 37Wh Lithium-Polymère

Entrée USB-C : 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

Sortie USB-C : 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(max)

Sortie USB-A : 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

Sortie USB-C + USB-A : 5V 3A max

Éclairage LED : 400lm, 1-5W

Puissance : 20W

Inclus avec le Lightbird :

Câble de charge USB-C vers USB-C, Manuel

Sécurité

Veuillez lire attentivement les précautions suivantes pour éviter des blessures personnelles ou des dommages matériels résultant d'une utilisation inappropriée de l'article. Les réclamations de garantie ou les retours liés à un mauvais usage ne seront pas honorés.

- Assurez-vous que l'article est conservé hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Stockez l'article loin des sources de chaleur, des gaz inflammables, de l'humidité et des liquides.
- Évitez d'utiliser l'article s'il est mouillé ou a subi des dommages.
- Ne tentez pas de réparer, démonter ou démanteler l'article de quelque manière que ce soit.
- Maintenez une distance de sécurité entre l'article et tout métal ou matériel conducteur pour prévenir les courts-circuits.
- Jetez l'article conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- La source lumineuse et la batterie ne sont pas remplaçables.
- Ce produit utilise un circuit de protection de batterie au lithium, avec protection contre la surcharge, la décharge excessive, la surcharge et la protection contre les courts-circuits.

Ne jetez pas les appareils électriques comme déchets municipaux non triés, utilisez des installations de collecte séparées. Contactez votre gouvernement local pour des informations sur les systèmes de collecte disponibles. Si les appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des déchetteries, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et entrer dans la chaîne alimentaire, nuisant à votre santé et bien-être.

Lernen Sie Ihren Lightbird kennen:

1. Ein-Aus-Taste
2. LED-Anzeige: Zeigt den Batteriestatus von 0 - 100% an.
Drücken Sie kurz die Ein-Aus-Taste. Nach 32 Sekunden schalten sich die LEDs automatisch aus.
3. USB-C-Ein- und Ausgang: Lädt Geräte auf (max. 20W) & zum Aufladen des Lightbird (max. 18W).
4. USB-A-Ausgang: Lädt Geräte auf (max. 18W)

So verwenden Sie Ihren Lightbird als Powerbank:

- Verbinden Sie ihn über USB-C mit einer Stromquelle, um Ihren Lightbird aufzuladen. **5.**
- Die LED-Anzeige zeigt den Batteriestatus an. **7.** Wenn der Lightbird lädt, blinkt die weiße LED. Eine konstante LED zeigt den aktuellen Batteriestand an. Wenn alle vier LEDs konstant leuchten, ist der Lightbird vollständig aufgeladen.
- Um Ihr Gerät aufzuladen, verbinden Sie es über USB-A oder USB-C mit dem Lightbird. **6.**
- Laden Sie gleichzeitig bis zu zwei Geräte auf. Wenn mehrere Geräte verbunden sind, wird die maximale Ladegeschwindigkeit geteilt.

So verwenden Sie Ihren Lightbird als Lampe:

- Drücken Sie zweimal die Ein-Aus-Taste, um die Lampe einzuschalten (einmaliges Drücken aktiviert nur die LEDs für den Ladezustand). Die Lampe gibt dann ein warmweißes Licht in der höchsten Einstellung ab.
- Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die Taste, um die Lichtmodi zu wechseln.
- Drücken Sie 4 Sekunden lang auf die Taste, um das SOS-Licht zu aktivieren. Drücken Sie noch einmal kurz, um das SOS-Licht auszuschalten.
- Drücken Sie wiederholt auf die Taste, um die Helligkeit des Lichts anzupassen. Jeder Lichtmodus (außer SOS-Modus) hat 4 Helligkeitsstufen. **8.** Wenn Sie die Taste nach Erreichen der niedrigsten Helligkeitsstufe erneut drücken, wird die Lampe ausgeschaltet.
- Auch wenn mehrere Geräte verbunden sind, können Sie die Lampe einschalten. Die Helligkeit hängt von den verbundenen Geräten ab. Dies kann dazu führen, dass die Lampe weniger hell leuchtet.

Die Details:

Kapazität: 10.000mAh / 3,7V / 37Wh Lithium-Polymer

USB-C-Eingang: 5V 2,4A, 9V 2A, 12V 1,5A, 18W(max)

USB-C-Ausgang: 5V 3A, 9V 2,2A, 12V 1,6A, 20W(max)

USB-A-Ausgang: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1,5A, 18W(max)

USB-C + USB-A-Ausgang: 5V 3A max

LED-Beleuchtung: 400lm, 1-5W

Leistung: 20W

Im Lieferumfang des Lightbird enthalten:

USB-C zu USB-C Ladekabel, Anleitung

Sicherheit

Bitte lesen Sie die folgenden Vorsichtsmaßnahmen sorgfältig durch, um persönliche Verletzungen oder Sachschäden durch unsachgemäßen Gebrauch des Artikels zu verhindern. Garantiesprüche oder Rücksendungen aufgrund von Missbrauch werden nicht anerkannt.

- Stellen Sie sicher, dass der Artikel außer Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen aufbewahrt wird.
- Lagern Sie den Artikel fern von Wärmequellen, entflammaren Gasen, Feuchtigkeit und Flüssigkeiten.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Artikels, wenn er nass ist oder Schäden erlitten hat.
- Versuchen Sie nicht, den Artikel in irgendeiner Weise zu reparieren, zu zerlegen oder zu demontieren.
- Halten Sie einen sicheren Abstand zwischen dem Artikel und jedem Metall oder leitfähigen Material, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Entsorgen Sie den Artikel gemäß den lokalen Vorschriften zur Abfallentsorgung.
- Lichtquelle und Batterie sind nicht austauschbar.
- Dieses Produkt verwendet einen Lithiumbatterie-Schutzschaltkreis zum Schutz vor Überladung, Tiefentladung, Überlastung und Kurzschlusschutz.

Werfen Sie elektrische Geräte nicht als unsortierten kommunalen Abfall weg, verwenden Sie getrennte Sammeleinrichtungen.

Kontaktieren Sie Ihre lokale Verwaltung für Informationen über verfügbare Sammelsysteme. Werden elektrische Geräte auf Deponien oder Müllhalden entsorgt, können gefährliche Substanzen in das Grundwasser sickern und in die Nahrungskette gelangen, was Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden schädigt.

Conosci il tuo Lightbird:

1. Pulsante di accensione/spegnimento
2. Indicatore LED: Mostra lo stato della batteria dal 0 al 100%.
Premi brevemente il pulsante di accensione/spegnimento. Dopo 32 secondi, i LED si spegneranno automaticamente.
3. Ingresso e uscita USB-C: Carica dispositivi (max 20W) & per la ricarica del Lightbird (max 18W).
4. Uscita USB-A: Carica dispositivi (max 18W)

Come usare il tuo Lightbird come Powerbank:

- Collega tramite USB-C a una fonte di alimentazione per caricare il tuo Lightbird. **5.** L'indicatore LED mostra lo stato della batteria. **7.** Quando il Lightbird è in carica, il LED bianco lampeggia. Un LED costante mostra il livello attuale della batteria. Quando tutti e quattro i LED sono costantemente accesi, il Lightbird è completamente carico.
- Per caricare il tuo dispositivo, collegalo tramite USB-A o USB-C al Lightbird. **6.**
- Carica fino a due dispositivi contemporaneamente. Quando più dispositivi sono collegati, la velocità di carica massima è condivisa.

Come usare il tuo Lightbird come lampada:

- Premi due volte il pulsante di accensione/spegnimento per accendere la lampada (premere una volta attiva solo i LED per lo stato di carica). La lampada emette quindi una luce bianca calda all'impostazione più alta.
- Premi il pulsante per 2 secondi per cambiare modalità di luce.
- Premi il pulsante per 4 secondi per attivare la luce SOS. Quindi premi brevemente una volta per spegnere la luce SOS.
- Premi ripetutamente il pulsante per regolare la luminosità della luce. Ogni modalità di luce (eccetto la modalità SOS) ha 4 livelli di luminosità. **8.** Premendo il pulsante nuovamente dopo aver raggiunto il livello di luminosità più basso spegnerà la lampada.
- Quando più dispositivi sono collegati, puoi accendere la lampada. La luminosità dipende dai dispositivi collegati. Questo può causare una luminosità minore della lampada.

I dettagli:

Capacità: 10.000mAh / 3,7V / 37Wh Polimero di Litio

Ingresso USB-C: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

Uscita USB-C: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(max)

Uscita USB-A: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

Uscita USB-C + USB-A: 5V 3A max

Illuminazione LED: 400lm, 1-5W

Potenza: 20W

Incluso con il Lightbird:

Cavo di ricarica USB-C a USB-C, Manuale

Sicurezza

Si prega di leggere attentamente le seguenti precauzioni per prevenire lesioni personali o danni alla proprietà risultanti dall'uso improprio dell'articolo. Reclami di garanzia o resi relativi a un uso improprio non saranno onorati.

- Assicurati che l'articolo sia tenuto fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Conserva l'articolo lontano da fonti di calore, gas infiammabili, umidità e liquidi.
- Evita di usare l'articolo se è bagnato o ha subito danni.
- Non tentare di riparare, smontare o smembrare l'articolo in alcun modo.
- Mantieni una distanza di sicurezza tra l'articolo e qualsiasi metallo o materiale conduttivo per prevenire cortocircuiti.
- Smaltisci l'articolo in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- La fonte luminosa e la batteria non sono sostituibili.
- Questo prodotto utilizza un circuito di protezione della batteria al litio, con protezione da sovraccarico, scarica eccessiva, sovraccarico e protezione da cortocircuito.

Non smaltire gli apparecchi elettrici come rifiuti comunali non differenziati, utilizzare strutture di raccolta separate. Contatta il tuo governo locale per informazioni sui sistemi di raccolta disponibili. Se gli apparecchi elettrici vengono smaltiti in discariche o discariche, sostanze pericolose possono infiltrarsi nelle acque sotterranee ed entrare nella catena alimentare, danneggiando la tua salute e il tuo benessere.

Iepazīstiet savu Lightbird:

1. Ieslēgšanas/izslēgšanas poga
2. LED indikators: Rāda akumulatora līmeni no 0 līdz 100%.
Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu īsi. Pēc 32 sekundēm LED gaismas automātiski izslēgsies.
3. USB-C ieeja un izeja: Uzlādē ierīces (maksimāli 20W) & uzlādē Lightbird (maksimāli 18W).
4. USB-A izeja: Uzlādē ierīces (maksimāli 18W)

Kā izmantot jūsu Lightbird kā powerbank:

- Savienojiet caur USB-C ar enerģijas avotu, lai uzlādētu jūsu Lightbird. **5.** LED indikators rādīs akumulatora līmeni. **7.** Kad Lightbird uzlādējas, baltais LED mirgos. Pastāvīgs LED rādīs pašreizējo akumulatora līmeni. Kad visas četras LED gaismas ir pastāvīgi ieslēgtas, Lightbird ir pilnībā uzlādēts.
- Lai uzlādētu jūsu ierīci, savienojiet to caur USB-A vai USB-C ar Lightbird. **6.**
- Vienlaikus var uzlādēt līdz divām ierīcēm. Ja ir pieslēgtas vairākas ierīces, maksimālais uzlādes ātrums tiek dalīts.

Kā izmantot jūsu Lightbird kā lampu:

- Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu divas reizes, lai ieslēgtu lampu (nospiežot vienreiz, tiek ieslēgtas tikai uzlādes statusa LED gaismas). Pēc tam lampa izstaro silti baltu gaismu augstākajā iestatījumā.
- Turiet pogu nospiestu 2 sekundes, lai mainītu gaismas režīmus.
- Turiet pogu nospiestu 4 sekundes, lai aktivizētu SOS gaismu. Tad nospiediet īsi vienreiz, lai izslēgtu SOS gaismu.
- Nospiediet pogu atkārtoti, lai pielāgotu gaismas spilgtumu. Katram gaismas režīmam (izņemot SOS režīmu) ir 4 spilgtuma līmeņi. **8.** Nospiežot pogu vēlreiz pēc zemākā spilgtuma līmeņa sasniegšanas, lampa tiks izslēgta.
- Ja ir pieslēgtas vairākas ierīces, jūs varat ieslēgt lampu. Spilgtums ir atkarīgs no pieslēgtajām ierīcēm. Tas var izraisīt lampas mazāku spilgtumu.

LATVIAN

Detāļas:

Kapacitāte: 10,000mAh / 3.7V / 37Wh litija-polimērs

USB-C lēja: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W (maks)

USB-C Izeja: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W (maks)

USB-A Izeja: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W (maks)

USB-C + USB-A Izeja: 5V 3A maks

LED Apgaismojums: 400lm, 1-5W

Jauda: 20W

Komplektā ar Lightbird ietilpst:

USB-C līdz USB-C uzlādes kabelis, Lietotāja rokasgrāmata

Drošība

Lūdzu, rūpīgi izlasiet šādus drošības norādījumus, lai izvairītos no personiskiem ievainojumiem vai īpašuma bojājumiem, kas var rasties nepareizi izmantojot šo priekšmetu. Garantijas prasības vai atgriešanas saistībā ar nepareizu lietošanu netiks pieņemtas.

- Nodrošiniet, ka priekšmets ir novietots bērniem un neaizsargātām personām nepieejamā vietā.
- Glabājiet priekšmetu tālu no siltuma avotiem, uzliesmojošām gāzēm, mitruma un šķidrumiem.
- Izvairieties no priekšmeta lietošanas, ja tas ir mitrs vai bojāts.
- Nemēģiniet remontēt, demontēt vai izjaukt priekšmetu jebkādā veidā.
- Uzturiet drošu attālumu starp priekšmetu un jebkuru metālu vai vadītspējīgu materiālu, lai izvairītos no īsslēguma.
- Izmetiet priekšmetu atbilstoši vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem.
- Gaismas avots un akumulators nav nomaināmi.
- Šis produkts izmanto litija akumulatora aizsardzības shēmu, kas aizsargā pret pārlādēšanu, pilnīgu izlādi, pārslodzi un īsslēgumu.

Nelikvidējiet elektroierīces kā nesakārtotus pilsētas atkritumus, izmantojiet atsevišķas savākšanas iespējas. Sazinieties ar savu vietējo valdību, lai iegūtu informāciju par pieejamām savākšanas sistēmām. Ja elektroierīces tiek likvidētas atkritumu poligonos vai izgāztuvēs, bīstamās vielas var noplūst uz gruntūdens un iekļūt pārtikas ķēdē, kaitējot jūsu veselībai un labklājībai.

Susipažinkite su savo Lightbird:

1. Įjungimo/išjungimo mygtukas
2. LED indikatorius: Rodo baterijos būseną nuo 0 iki 100%. Trumpai paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką. Po 32 sekundžių, LED išsijungs automatiškai.
3. USB-C įvestis ir išvestis: Įkrauna įrenginius (iki 20W) ir Lightbird įkrovimui (iki 18W).
4. USB-A išvestis: Įkrauna įrenginius (iki 18W)

Kaip naudoti Lightbird kaip nešiojamąjį įkroviklį:

- Prijunkite per USB-C prie maitinimo šaltinio, kad įkrautumėte Lightbird. **5.** LED indikatorius rodo baterijos būseną. **7.** Kai Lightbird įkraunamas, baltasis LED mirksi. Pastovus LED rodo esamą baterijos lygį. Kai visos keturios LED šviečia pastoviai, Lightbird pilnai įkrautas.
- Norėdami įkrauti savo įrenginį, prijunkite jį per USB-A arba USB-C prie Lightbird. **6.**
- Galite įkrauti iki dviejų įrenginių vienu metu. Kai prijungti keli įrenginiai, maksimalus įkrovimo greitis yra dalijamas.

Kaip naudoti Lightbird kaip lempą:

- Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką du kartus, kad įjungtumėte lemputę (vienkartinis paspaudimas įjungia tik įkrovimo būsenos LED). Tada lempa skleidžia šiltą baltą šviesą aukščiausiu nustatymu.
- Laikykite mygtuką paspaustą 2 sekundes norėdami pakeisti šviesos režimus.
- Laikykite mygtuką paspaustą 4 sekundes norėdami aktyvuoti SOS šviesą. Tada trumpai paspauskite vieną kartą, kad išjungtumėte SOS šviesą.
- Paspauskite mygtuką kelis kartus, kad reguliuotumėte šviesos ryškumą. Kiekviename šviesos režime (išskyrus SOS režimą) yra 4 ryškumo lygiai. **8.** Paspaudus mygtuką dar kartą pasiekus mažiausią ryškumo lygį, lempa išsijungs.
- Kai prijungti keli įrenginiai, galite įjungti lemputę. Ryškumas priklauso nuo prijungtų įrenginių. Tai gali sumažinti lempos šviesos ryškumą.

LITHUANIAN

Detalės:

Talpa: 10 000mAh / 3.7V / 37Wh ličio-polimeras

USB-C įvestis: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W (maks.)

USB-C išvestis: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W (maks.)

USB-A išvestis: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W (maks.)

USB-C + USB-A išvestis: 5V 3A maks.

LED apšvietimas: 400lm, 1-5W

Galia: 20W

Lightbird komplekte yra:

USB-C į USB-C įkrovimo laidas, Naudojimo vadovas

Saugumas

Atidžiai perskaitykite šiuos saugumo nurodymus, kad išvengtumėte asmeninių sužalojimų ar turtinės žalos dėl netinkamo produkto naudojimo. Garantiniai reikalavimai ar grąžinimai dėl netinkamo naudojimo nebus pripažinti.

- Įsitinkite, kad produktas yra laikomas toli nuo vaikų ir pažeidžiamų asmenų.
- Laikykite produktą toli nuo šilumos šaltinių, degių dujų, drėgmės ir skystų medžiagų.
- Venkite naudoti produktą, jei jis šlapias ar pažeistas.
- Nesiimkite jokių bandymų remontuoti, išardyti ar demontuoti produktą.
- Laikykite produktą saugiu atstumu nuo metalo arba laidininkų, kad išvengtumėte trumpojo jungimo.
- Išmeskite produktą laikydamiesi vietos atliekų tvarkymo reglamentų.
- Šviesos šaltinis ir baterija nėra keičiami.
- Šiame produkte naudojama ličio baterijos apsaugos schema, apsauganti nuo perkrovimo, išsikrovimo, perkrovimo ir trumpojo jungimo.

Nemestykite elektros įrangos kaip nesurūšiuotų miesto atliekų, naudokite atskirus surinkimo punktus. Susisiekite su savo vietos valdžia, kad gautumėte informacijos apie turimas surinkimo sistemas. Jei elektros įranga išmetama į sąvartynus ar šiukšlynus, pavojingos medžiagos gali prasiskverbti į gruntinį vandenį ir patekti į maisto grandinę, kenkiant jūsų sveikatai ir gerovei.

NORWEGIAN

Bli kjent med din Lightbird:

1. Av/på-knapp
2. LED-indikator: Viser batteristatus fra 0 til 100%. Trykk kort på av/på-knappen. Etter 32 sekunder vil LED-ene automatisk slå seg av.
3. USB-C inngang og utgang: Lader enheter (maks 20W) & for lading av Lightbird (maks 18W).
4. USB-A utgang: Lader enheter (maks 18W)

Hvordan bruke din Lightbird som en powerbank:

- Koble til via USB-C til en strømkilde for å lade din Lightbird. **5.** LED-indikatoren viser batteristatus. **7.** Når Lightbird lades, vil den hvite LED-en blinke. Et konstant LED-lys viser det nåværende batterinivået. Når alle fire LED-er lyser konstant, er Lightbird fulladet.
- For å lade enheten din, koble den til via USB-A eller USB-C til Lightbird. **6.**
- Lad opp til to enheter samtidig. Når flere enheter er koblet til, deles den maksimale ladehastigheten.

Hvordan bruke din Lightbird som en lampe:

- Trykk på av/på-knappen to ganger for å slå på lampen (ett trykk slår kun på LED-ene for ladingstatus). Lampen vil da utstråle et varmt hvitt lys på den høyeste innstillingen.
- Hold knappen inne i 2 sekunder for å bytte lysmodus.
- Hold knappen inne i 4 sekunder for å aktivere SOS-lyset. Trykk deretter kort en gang for å slå av SOS-lyset.
- Trykk gjentatte ganger på knappen for å justere lysstyrken. Hver lysmodus (unntatt SOS-modus) har 4 lysstyrkenivåer. **8.** Å trykke på knappen igjen etter å ha nådd det laveste lysstyrkenivået vil slå av lampen.
- Når flere enheter er koblet til, kan du slå på lampen. Lysstyrken avhenger av de tilkoblede enhetene. Dette kan føre til at lampen lyser mindre sterkt.

Detaljer:

Kapasitet: 10 000mAh / 3.7V / 37Wh Litium-Polymer
USB-C Inngang: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(maks)

NORWEGIAN

USB-C Utgang: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(maks)

USB-A Utgang: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(maks)

USB-C + USB-A Utgang: 5V 3A maks

LED-belysning: 400lm, 1-5W

Effekt: 20W

Inkludert med Lightbird:

USB-C til USB-C ladekabel, Brukermanual

Sikkerhet

Vennligst les følgende forholdsregler nøye for å unngå personskade eller eiendomsskade som følge av feil bruk av artikkelen. Garantikrav eller retur på grunn av misbruk vil ikke bli anerkjent.

- Sørg for at artikkelen er holdt utilgjengelig for barn og sårbare personer.
- Oppbevar artikkelen borte fra varmekilder, brennbare gasser, fuktighet og væsker.
- Unngå å bruke artikkelen hvis den er våt eller har blitt skadet.
- Forsøk ikke å reparere, demontere eller ta fra hverandre artikkelen på noen måte.
- Oppretthold en sikker avstand mellom artikkelen og ethvert metall eller ledende materiale for å forhindre kortslutning.
- Kasser artikkelen i samsvar med lokale avfallsforskrifter.
- Lyskilden og batteriet kan ikke byttes ut.
- Dette produktet bruker en litiumbatteribeskyttelseskrets, med beskyttelse mot overladning, utlading, overbelastning og kortslutning.

Ikke kast elektriske apparater som usortert kommunalt avfall, bruk separate innsamlingsfasiliteter. Kontakt din lokale myndighet for informasjon om tilgjengelige innsamlingssystemer. Hvis elektriske apparater kastes i deponier eller søppelfyllinger, kan farlige stoffer lekke ut i grunnvannet og komme inn i næringskjeden, noe som skader din helse og velvære.

Poznaj swój Lightbird:

1. Przycisk włącz/wyłącz
2. Wskaźnik LED: Pokazuje poziom naładowania baterii od 0 do 100%. Krótko naciśnij przycisk włącz/wyłącz. Po 32 sekundach diody LED automatycznie się wyłącza.
3. Wejście i wyjście USB-C: Ładuje urządzenia (maksymalnie 20W) oraz do ładowania Lightbird (maksymalnie 18W).
4. Wyjście USB-A: Ładuje urządzenia (maksymalnie 18W)

Jak używać Lightbird jako powerbanku:

- Podłącz przez USB-C do źródła zasilania, aby naładować swój Lightbird. **5.** Wskaźnik LED pokazuje poziom naładowania baterii. **7.** Kiedy Lightbird się ładuje, biała dioda LED miga. Stałe światło LED pokazuje aktualny poziom naładowania baterii. Kiedy wszystkie cztery diody LED świecą stale, Lightbird jest w pełni naładowany.
- Aby naładować swoje urządzenie, podłącz je za pomocą USB-A lub USB-C do Lightbird. **6.**
- Można ładować do dwóch urządzeń jednocześnie. Gdy podłączone są wielokrotne urządzenia, maksymalna prędkość ładowania jest dzielona.

Jak używać Lightbird jako lampy:

- Naciśnij dwa razy przycisk włącz/wyłącz, aby włączyć lampę (jednokrotne naciśnięcie włącza tylko diody LED wskazujące stan ładowania). Następnie lampa emituje ciepłe białe światło na najwyższym ustawieniu.
- Przytrzymaj przycisk przez 2 sekundy, aby przełączyć tryby światła.
- Przytrzymaj przycisk przez 4 sekundy, aby aktywować światło SOS. Następnie krótko naciśnij raz, aby wyłączyć światło SOS.
- Naciskaj przycisk wielokrotnie, aby dostosować jasność światła. Każdy tryb światła (oprócz trybu SOS) ma 4 poziomy jasności. **8.** Naciśnięcie przycisku ponownie po osiągnięciu najniższego poziomu jasności wyłączy lampę.
- Kiedy podłączone są wielokrotne urządzenia, możesz włączyć lampę. Jasność zależy od podłączonych urządzeń. Może to spowodować, że lampa świeci mniej jasno.

Szczegóły:

Pojemność: 10 000mAh / 3,7V / 37Wh litowo-polimerowa

Wejście USB-C: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W (maks)

Wyjście USB-C: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W (maks)

Wyjście USB-A: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W (maks)

Wyjście USB-C + USB-A: 5V 3A maks

Oświetlenie LED: 400lm, 1-5W

Moc: 20W

Zawartość zestawu Lightbird:

Kabel ładowania USB-C na USB-C, Instrukcja obsługi

Bezpieczeństwo

Proszę uważnie przeczytać poniższe środki ostrożności, aby uniknąć obrażeń osobistych lub uszkodzenia mienia w wyniku niewłaściwego użycia produktu. Reklamacje gwarancyjne lub zwroty związane z niewłaściwym użytkowaniem nie będą honorowane.

- Upewnij się, że produkt jest przechowywany poza zasięgiem dzieci i osób wrażliwych.
- Przechowuj produkt z dala od źródeł ciepła, łatwopalnych gazów, wilgoci i płynów.
- Unikaj używania produktu, jeśli jest mokry lub uszkodzony.
- Nie próbuj naprawiać, rozbierać ani demontować produktu w żaden sposób.
- Zachowaj bezpieczną odległość między produktem a wszelkimi metalami lub materiałami przewodzącymi, aby uniknąć zwarcia.
- Zutyliczuj produkt zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.
- Źródło światła i bateria nie są wymienne.
- Produkt wykorzystuje obwód ochrony baterii litowej, z ochroną przed przeładowaniem, rozładowaniem, przeciążeniem i zwarcie.

Nie wyrzucaj urządzeń elektrycznych jako nieposegregowanych odpadów komunalnych, korzystaj z osobnych urządzeń do zbiórki. Skontaktuj się z lokalnymi władzami, aby uzyskać informacje o dostępnych systemach zbierania. Jeśli urządzenia elektryczne zostaną wyrzucone na wysypiska śmieci lub do składowisk, niebezpieczne substancje mogą przecieknąć do wód gruntowych i dostać się do łańcucha pokarmowego, szkodząc twojemu zdrowiu i dobrostanowi.

Conoce tu Lightbird:

1. Botón de encendido/apagado
2. Indicador LED: Muestra el estado de la batería del 0 al 100%. Presiona brevemente el botón de encendido/apagado. Después de 32 segundos, los LEDs se apagarán automáticamente.
3. Entrada y salida USB-C: Carga dispositivos (máx. 20W) & para cargar el Lightbird (máx. 18W).
4. Salida USB-A: Carga dispositivos (máx. 18W)

Cómo usar tu Lightbird como Powerbank:

- Conéctalo mediante USB-C a una fuente de alimentación para cargar tu Lightbird. **5.** El indicador LED muestra el estado de la batería. **7.** Cuando el Lightbird está cargando, el LED blanco parpadea. Un LED constante muestra el nivel actual de la batería. Cuando los cuatro LEDs están constantemente encendidos, el Lightbird está completamente cargado.
- Para cargar tu dispositivo, conéctalo mediante USB-A o USB-C al Lightbird. **6.**
- Carga hasta dos dispositivos al mismo tiempo. Cuando se conectan múltiples dispositivos, la velocidad máxima de carga se comparte.

Cómo usar tu Lightbird como Lámpara:

- Presiona dos veces el botón de encendido/apagado para encender la lámpara (presionar una vez solo activa los LEDs para el estado de carga). La lámpara emitirá entonces una luz blanca cálida en el ajuste más alto.
- Presiona el botón durante 2 segundos para cambiar de modo de luz.
- Presiona el botón durante 4 segundos para activar la luz SOS. Luego presiona brevemente una vez para apagar la luz SOS.
- Presiona repetidamente el botón para ajustar el brillo de la luz. Cada modo de luz (excepto el modo SOS) tiene 4 niveles de brillo. **8.** Presionar el botón de nuevo después de alcanzar el nivel de brillo más bajo apagará la lámpara.
- Cuando múltiples dispositivos están conectados, puedes encender la lámpara. El brillo dependerá de los dispositivos conectados. Esto puede hacer que la lámpara brille menos.

Los detalles:

Capacidad: 10.000mAh / 3.7V / 37Wh Polímero de Litio

Entrada USB-C: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

Salida USB-C: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(max)

Salida USB-A: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

Salida USB-C + USB-A: 5V 3A máx.

Iluminación LED: 400lm, 1-5W

Potencia: 20W

Incluido con el Lightbird:

Cable de carga USB-C a USB-C, Manual

Seguridad

Por favor, lee las siguientes precauciones cuidadosamente para prevenir lesiones personales o daños a la propiedad resultantes del uso inapropiado del artículo. No se honrarán reclamaciones de garantía o devoluciones relacionadas con el mal uso.

- Asegúrate de que el artículo se mantenga fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Almacena el artículo lejos de fuentes de calor, gases inflamables, humedad y líquidos.
- Evita usar el artículo si está mojado o ha sufrido daños.
- No intentes reparar, desmontar o desarmar el artículo de ninguna manera.
- Mantén una distancia segura entre el artículo y cualquier metal o material conductor para evitar cortocircuitos.
- Deshazte del artículo de acuerdo con las regulaciones locales de disposición de residuos.
- La fuente de luz y la batería no son reemplazables.
- Este producto utiliza un circuito de protección de batería de litio, con protección contra sobrecarga, descarga excesiva, sobrecarga y protección contra cortocircuitos.

No deseches los aparatos eléctricos como residuos municipales no clasificados, utiliza instalaciones de recolección separadas.

Contacta a tu gobierno local para obtener información sobre los sistemas de recolección disponibles. Si los aparatos eléctricos se desechan en vertederos o basureros, sustancias peligrosas pueden filtrarse al agua subterránea y entrar en la cadena alimenticia, dañando tu salud y bienestar.

Känn till din Lightbird:

1. På-av-knapp
2. LED-indikator: Visar batteristatus 0 - 100%. Tryck kort på på-av-knappen. Efter 32 sekunder stängs LED-lamporna av automatiskt.
3. USB-C-ingång och utgång: Laddar enheter (20W max) & för att ladda Lightbird (18W max).
4. USB-A-utgång: Laddar enheter (18W max)

Hur du använder din Lightbird som powerbank:

- Anslut via USB-C till en strömkälla för att ladda din Lightbird. **5.** LED-indikatorn visar batteristatus. **7.** När Lightbird laddas blinkar den vita LED-lampan. Ett stadigt LED-ljus visar den aktuella batterinivån. När alla fyra LED-lampor är stadigt tända är Lightbird fulladdad.
- För att ladda din enhet, anslut den via USB-A eller USB-C till Lightbird. **6.**
- Ladda upp till två enheter samtidigt. När flera enheter är anslutna delas den maximala laddningshastigheten.

Hur du använder din Lightbird som lampa:

- Tryck två gånger på på-av-knappen för att tända lampan (ett tryck aktiverar endast LED-lamporna för laddningsstatus). Lampan avger då ett varmt vitt ljus i högsta inställningen.
- Håll knappen intryckt i 2 sekunder för att byta ljuslägen.
- Håll knappen intryckt i 4 sekunder för att aktivera SOS-ljuset. Tryck sedan kort en gång för att stänga av SOS-ljuset.
- Tryck upprepade gånger på knappen för att justera ljusstyrkan. Varje ljusläge (utom SOS-läge) har 4 ljusstyrkenivåer. **8.** Om du trycker på knappen igen efter att ha nått den lägsta ljusstyrkan stängs lampan av.
- När flera enheter är anslutna kan du tända lampan. Ljusstyrkan beror på de anslutna enheterna. Detta kan göra att lampan lyser mindre starkt.

Detaljerna:

Kapacitet: 10 000mAh / 3.7V / 37Wh Litium-Polymer

USB-C-ingång: 5V 2.4A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

USB-C-utgång: 5V 3A, 9V 2.2A, 12V 1.6A, 20W(max)

USB-A-utgång: 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A, 18W(max)

USB-C + USB-A-utgång: 5V 3A max

LED-belysning: 400lm, 1-5W

Effekt: 20W

Inkluderat med Lightbird:

USB-C till USB-C-laddningskabel, Manual

Säkerhet

Läs följande försiktighetsåtgärder noggrant för att förhindra personskada eller skador på egendom till följd av felaktig användning av artikeln. Garantianspråk eller returer relaterade till missbruk kommer inte att godtas.

- Se till att artikeln förvaras utom räckhåll för barn och sårbara personer.
- Förvara artikeln borta från värmekällor, brandfarliga gaser, fukt och vätskor.
- Undvik att använda artikeln om den är våt eller har skadats.
- Försök inte att reparera, demontera eller ta isär artikeln på något sätt.
- Upprätthåll ett säkert avstånd mellan artikeln och alla metaller eller ledande material för att förhindra kortslutning.
- Kassera artikeln i enlighet med lokala avfallsföreskrifter.
- Ljuskällan och batteriet är inte utbytbara.
- Denna produkt använder ett litiumbatteriskyddskrets, med skydd mot överladdning, urladdning, överbelastning och kortslutningsskydd.

Släng inte elektriska apparater som osorterat kommunalt avfall, använd separata insamlingsanläggningar. Kontakta din lokala myndighet för information om tillgängliga insamlingssystem. Om elektriska apparater kastas på soptippar eller i sopor, kan farliga ämnen läcka ut i grundvattnet och komma in i näringskedjan, vilket skadar din hälsa och välbefinnande.



Looking for accessories to your powerbank?

Check out www.aqila.eu
and set yourself free.



About us:

Aqila is an urban lifestyle technology brand with many years experience in bringing you innovative products that you can use on your life adventures.

Do you want to get in contact with us?

Visit www.aqila.eu or email us directly at hello@aqila.eu.

Aqila[®]