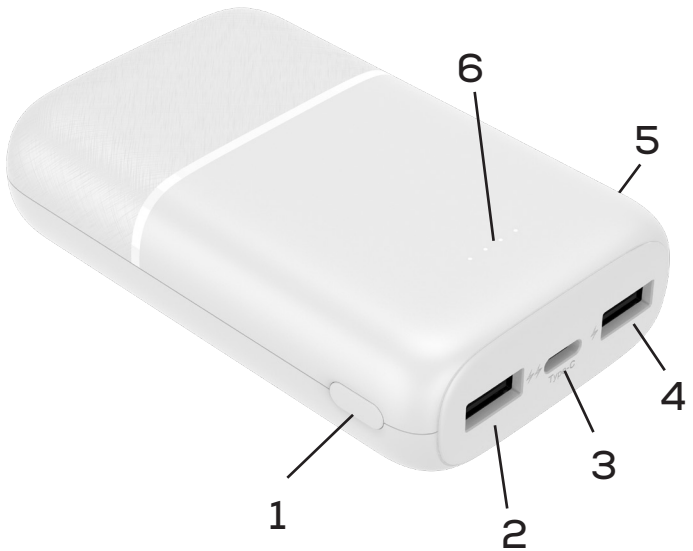


POWER BANK

DAN	Brugermanual	LAV	Lietošanas pamācība
DEU	Benutzerhandbuch	LIT	Naudojimo instrukcija
ENG	User manual	NLD	Gebruiksaanwijzing
EST	Kasutusjuhend	NOR	Brukermanual
FIN	Käyttöopas	POL	Instrukcja obsługi
FRA	Manuel d'utilisation	SPA	Manual del usuario
HUN	Felhasználói kézikönyv	SWE	Användarmanual



DAN

1. LED-knap til batteriniveau. Tryk på for at se resterende opladning. Tænd/sluk.
2. USB-A-udgangsport (5V DC / 2.1A, 12W)
3. USB-C indgang/udgangsport (5V DC/2.1A, 12W)
4. USB-A-udgangsport (5V DC / 2.1A, 12W)
5. USB Micro-B-indgangsport (5V DC / 2A)
6. LED-indikator for batteriniveau, viser resterende opladning. 25%, 50%, 75%, 100%.

Anvendelse

Opret forbindelse til din enhed ved hjælp af et USB-kabel. Din enhed begynder at oplade. Brug knappen til at se resterende opladning. LED'erne for batteriniveauindikatoren blinker, når batteribanken oplades. Når du oplader power banken, anbefales det ikke at tilslutte en anden enhed til power banken.

Sikkerhedsinstruktioner

1. Læs alle instruktioner.
2. Dette produkt indeholder lithium-ion/lithium-polymerceller, må ikke gennembøres eller brændes.
3. Power banken genererer varme under opladning. Brug den i et godt ventileret område, når du oplader, og dæk ikke til.
4. Hold power banken væk fra ekstreme temperaturer (både varme og kolde), direkte sollys, fugtighed og vand eller andre væsker.
5. Brug ikke power banken, hvis der er mulighed for, at den er blevet beskadiget, eller hvis den er nedskænket i vand.
6. Hold power bank portene fri for støv eller lignende, der kan forhindre korrekt tilslutning.
7. Brug ikke power banken til andet end den tilsigtede anvendelse.
8. Power banken er ikke et legetøj. Opbevares utilgængeligt for børn.
9. Oplad ikke power banken, og oplad en elektronisk enhed på samme tid.
10. Du må ikke demontere, åbne eller forsøge at reparere power banken.
11. Tab eller håndter ikke power banken groft. Håndter med omhu.

Pløje af batteri

For at maksimere power bankens levetid kan du oplade power banken med mindre strøm.

Opladning med små strømme vil dog øge opladningstiden. Vi anbefaler at oplade power banken til maks. 75% af dens kapacitet og undgå at aflade den til mindre end 25% opladning. Hold power banken væk fra ekstreme temperaturer, både kulde og varme.

Power bankens levetid bevarer ca. 70% af den maksimale opladningskapacitet efter 300 genopladningscyklusser. Efter 500 genopladningscyklusser vil den maksimale opladningskapacitet være omkring 60 % af den oprindelige kapacitet.

Hvis power banken ikke har været i brug, skal den genoplades en gang pr. 3 måneder.

Bortskaffelse

Bortskaf ansvarligt, følg lokale regler for bortskaffelse af batterier.

Garanti

Se www.deltaco.eu for garantioplysninger.

Support

Mere produktinformation kan findes på www.deltaco.eu. Kontakt os via e-mail: help@deltaco.eu.

DEU

1. LED-Taste für den Batteriestand. Drücken Sie die Taste, um die verbleibende Ladung zu sehen, und schalten Sie das Gerät ein/aus.
2. USB-A-Ausgang (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
3. USB-C-Eingangs-/Ausgangsanschluss (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
4. USB-A-Ausgangsanschluss (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
5. USB-Micro-B-Eingangsanschluss (5 V DC/2 A)
6. LED-Anzeige für den Batteriestand, zeigt die verbleibende Ladung an: 25%, 50%, 75%, 100%.

Verwendung

Schließen Sie Ihr Gerät mit einem USB-Kabel an. Ihr Gerät beginnt zu laden. Verwenden Sie die Taste, um die verbleibende Ladung anzuzeigen. Die LEDs der Akkustandsanzeige blinken, wenn der Akku geladen wird. Es wird nicht empfohlen, während des Aufladens der Powerbank ein anderes Gerät an die Powerbank anzuschließen.

Sicherheitshinweise

1. Lesen Sie alle Anweisungen.
2. Dieses Produkt enthält Lithium-Ionen-/Lithium-Polymer-Zellen, die nicht durchstochen oder verbrannt werden dürfen.
3. Die Powerbank erzeugt beim Aufladen Wärme. Verwenden Sie das Gerät beim Aufladen in einem gut belüfteten Bereich und decken Sie es nicht ab.
4. Halten Sie die Powerbank fern von extremen Temperaturen (sowohl heiß als auch kalt), direktem Sonnenlicht, Feuchtigkeit und Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
5. Verwenden Sie die Powerbank nicht, wenn die Möglichkeit besteht, dass sie beschädigt wurde oder wenn sie in Wasser getaucht wurde.
6. Halten Sie die Anschlüsse der Powerbank frei von Staub oder Ähnlichem, das eine ordnungsgemäße Verbindung verhindern könnte.
7. Verwenden Sie die Powerbank nicht für andere als die vorgesehenen Zwecke.
8. Die Powerbank ist kein Spielzeug. Bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
9. Laden Sie nicht gleichzeitig die Powerbank und ein elektronisches Gerät auf.
10. Zerlegen Sie die Powerbank nicht, öffnen Sie sie nicht und versuchen Sie nicht, sie zu reparieren.
11. Lassen Sie die Powerbank nicht fallen und behandeln Sie sie nicht grob. Behandeln Sie sie mit Vorsicht.

Pflege der Batterie

Um die Lebensdauer der Powerbank zu verlängern, können Sie die Powerbank mit kleineren Strömen aufladen. Das Aufladen mit kleinen Strömen verlängert jedoch die Ladezeit.

Wir empfehlen, die Powerbank auf maximal 75 % ihrer Kapazität aufzuladen und zu vermeiden, sie auf weniger als 25 % zu entladen. Halten Sie die Powerbank von extremen Temperaturen fern, sowohl von Kälte als auch von Hitze. Die Lebensdauer der Powerbank beträgt nach 300 Ladezyklen noch etwa 70 % der maximalen Ladekapazität. Nach 500 Aufladezyklen beträgt die maximale Ladekapazität etwa 60 % der ursprünglichen Kapazität.

Wenn die Powerbank nicht in Gebrauch war, sollte sie alle 3 Monate aufgeladen werden.

Entsorgung

Entsorgen Sie die Batterien verantwortungsbewusst und beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Batterien.

Garantie

Informationen zur Garantie finden Sie unter www.deltaco.eu.

Unterstützung

Weitere Informationen zum Produkt finden Sie unter www.deltaco.eu.
Kontaktieren Sie uns per E-Mail: help@deltaco.eu.

ENG

1. Battery level LED button. Press to see remaining charge. Power on/off.
2. USB-A output port (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
3. USB-C input/output port (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
4. USB-A output port (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
5. USB Micro-B input port (5 V DC / 2.1 A)
6. Battery level LED indicator, shows remaining charge. 25%, 50%, 75%, 100%.

Usage

Connect to your device using a USB cable. Your device will start charging.

Use the button to see remaining charge. The battery level indicator LEDs flashes when the battery bank is being charged. When charging the power bank, it is not recommended to connect another device to the power bank.

Safety instructions

1. Read all instructions.
2. This product contains lithium-ion/lithium-polymer cells, do not pierce, or burn.
3. The power bank will generate heat when charging. Use it in a well-ventilated area when charging and do not cover.
4. Keep the power bank away from extreme temperatures (both hot and cold), direct sunlight, humidity and water or other liquids.

5. Do not use the power bank if there is a possibility that it has been damaged or if it has been immersed in water.
6. Keep the power bank ports free from dust or similar that may prevent proper connections.
7. Do not use the power bank for anything other than its intended use.
8. The power bank is not a toy. Keep out of reach of children.
9. Do not charge the power bank and charge an electronic device at the same time.
10. Do not dismantle, open, or try to repair the power bank.
11. Do not drop or handle the power bank roughly. Handle with care.

Battery care

To maximize the lifespan of the power bank, you can charge the power bank with smaller currents. However, charging with small currents will increase the charging time.

We recommend charging the power bank to max 75% of its capacity and avoid discharging it to less than 25% charge. Keep the power bank away from extreme temperatures, both cold and heat.

The lifespan of the power bank retains about 70% of max charge capacity, after 300 recharging cycles. After 500 recharging cycles, the max charge capacity will be around 60% of original capacity.

If the power bank has not been in use, it should be recharged once per 3 months.

Disposal

Dispose responsibly, follow local regulations regarding disposal of batteries.

Warranty

Please, see www.deltaco.eu for warranty information.

Support

More product information can be found at www.deltaco.eu.
Contact us by e-mail: help@deltaco.eu.

EST

1. Aku taseme valgusdiiodi nupp. Vajutage järelejäänud laetuse nägemiseks. Sisse/välja lülitamine.
2. USB-A väljundport (5 V AV / 2,1 A, 12 W)
3. USB-C sisend-/väljundport (5 V AV / 2,1 A, 12 W)
4. USB-A väljundport (5 V AV / 2,1 A, 12 W)
5. USB Micro-B sisendport (5 V AV / 2 A)
6. Aku taseme valgusdiiodindikaator, näitab järelejäänud laetust. 25%, 50%, 75%, 100%.

Kasutamine

Ühendage oma seade USB-kaabli abil. Teie seade alustab laadimist.

Kasutage nuppu järelejäänud laetuse nägemiseks. Akupanga laadimise ajal aku taseme indikaatori valgusdiiodid vilguvad. Akupanga laadimise ajal ei ole soovitatav ühendada akupangaga teist seadet.

Ohutusjuhised

1. Lugege kõik juhised läbi.
2. See toode sisaldab liitiumioon-/liitiumpolümeerelemente, ärge torgake ega põletage.
3. Akupank eraldab laadimise ajas soojust. Kasutage laadimise ajal hästiventileeritud kohas ning ärge katke.
4. Hoidke akupank eemal äärmuslikest temperatuuridest (nii kuumast kui külmast), otsesest päikesevalgusest, niiskusest ja veest või muudest vedelikest.
5. Ärge kasutage akupanka, kui esineb võimalus, et see on kahjustatud või see on sukeldatud vette.
6. Hoidke akupanga pordid vabad tolmust ja muust sarnasest, mis võib takistada korralikku ühendust.
7. Ärge kasutage akupanka muuks peale selle sihtotstarbe.
8. Akupank ei ole mänguasi. Hoidke lastele kättesaamatus kohas.
9. Ärge laadige akupanka ja elektroonikaseadete üheaegselt.
10. Ärge akupanka demonteerige, avage ega püüdke seda remontida.
11. Ärge laske akupanka maha kukkuda ega kohelge seda karmilt. Käsitsege ettevaatlikult.

Aku hooldamine

Akupanga tööea maksimeerimiseks võite laadida akupanka madalamatel voolutugevustel. Siiski pikendab madalama voolutugevusega laadimine laadimisega.

Soovitame laadida akupanga max 75%-le selle mahutavusest ja vältida selle tühjenemist alla 25% laetuse. Hoidke akupank eemal äärmuslikest temperatuuridest, nii kuumast kui külmast. Akupanga tööga säilitab 300 laadimistsükli järel umbes 70% max laetuse mahutavusest. 500 laadimistsükli järel on max laetuse mahutavus umbes 60% esialgselt mahutavusest. Kui akupanka ei ole kasutatud, tuleb seda kord 3 kuu jooksul uuesti laadida.

Käitlemine

Käideldel vastutustundlikult, järgige kohalikke määrisi seoses akude käitlemisega.

Garantii

Garantiiteabe kohta vaadake palun www.deltaco.eu.

Tugi

Täiendavat tooteteavet leiате aadressil www.deltaco.eu. Võtke meiega ühendust e-posti teel: help@deltaco.eu.

FIN

1. Akun varaustason LED-painike. Paina nähdäksesi jäljellä olevan latauksen. Virta päälle/pois päältä.
2. USB-A-lähtöpörtti (5 V DC/ 2,1 A, 12 W)
3. USB-C-tulo-/lähtöpörtti (5 V DC/ 2,1 A, 12 W)
4. USB-A-lähtöpörtti (5 V DC/ 2,1 A, 12 W)
5. USB Micro-B -tulöpörtti (5 V DC/2 A)
6. Akun varaustason LED-merkkivalo, näyttää jäljellä olevan latauksen. 25%, 50%, 75%, 100%.

Käyttö

Liitä laitteeseen USB-kaapelilla. Laite alkaa latautua. Käytä painiketta nähdäksesi jäljellä olevan latauksen. Akun varaustason merkkivalot vilkkuvat, kun akkupankkia ladataan. Kun lataat tehopankkia, ei ole suositeltavaa liittää toista laitetta tehopankkiin.

Turvallisuusohjeet

1. Lue kaikki ohjeet.
2. Tämä tuote sisältää litium-ioni-/litium-polymeerisoluja, eivät lävistä tai polta.
3. Virtapankki tuottaa lämpöä latauksen aikana. Käytä sitä hyvin ilmastoidussa tilassa latauksen aikana ja älä peitä.
4. Pidä virtapankki poissa äärimmäisistä lämpötiloista (sekä kuumasta että kylmästä), suorasta auringonvalosta, kosteudesta ja vedestä tai muista nesteistä.
5. Älä käytä virtapankkia, jos on mahdollista, että se on vaurioitunut tai jos se on upotettu veteen.
6. Pidä virtapankkipörtti ilman pölyä tai vastaavaa, mikä voi estää asianmukaiset yhteydet.
7. Älä käytä tehopankkia muuhun kuin sen käyttötarkoitukseen.
8. Virtapankki ei ole lelu. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
9. Älä lataa virtapankkia ja lataa elektronista laitetta samaan aikaan.
10. Älä pura, avaa tai yritä korjata virtapankkia.
11. Älä pudota tai käsittele tehopankkia karkeasti. Käsittele varoen.

Akun hoito

Voimapankin eliniän maksimoimiseksi voit ladata tehopankin pienemmillä virroilla. Pienillä virroilla lataaminen kuitenkin lisää latausaikaa. Suosittelemme lataamaan tehopankin max 75% kapasiteetista ja välttämään sen purkamista alle 25%:n lataukseen. Pidä virtapankki poissa äärimmäisistä lämpötiloista, sekä kylmästä että kuumuudesta.

Virtapankin elinikä säilyttää noin 70% maksimaalisesta latauskapasiteetista 300 latausjakson jälkeen. 500 latausjakson jälkeen suurin latauskapasiteetti on noin 60% alkuperäisestä kapasiteetista.

Jos tehopankki ei ole ollut käytössä, se on ladattava kerran kolmessa kuukaudessa.

Hävittäminen

Hävitä vastuullisesti, noudata paikallisia paristojen hävittämistä koskevia määräyksiä.

Takuu

Katso takuutiedot osoitteesta www.deltaco.eu.

Tuki

Lisätietoja tuotetiedoista löytyy osoitteesta www.deltaco.eu. Ota yhteyttä sähköpostitse: help@deltaco.eu.

FRA

1. LED de niveau de la batterie. Appuyez sur ce bouton pour connaître le niveau de charge restant. Marche / arrêt.
2. Port de sortie USB-A (5 V CC / 2,1 A, 12 W)
3. Port d'entrée / sortie USB-C (5 V CC / 2,1 A, 12 W)
4. Port de sortie USB-A (5 V CC / 2,1 A, 12 W)
5. Port d'entrée USB Micro-B (5 V CC / 2 A)
6. LED de niveau de batterie, indique la charge restante : 25 %, 50 %, 75 %, 100 %.

Utilisation

Connectez votre appareil à l'aide d'un câble USB. Votre appareil commencera à se charger. Utilisez le bouton pour voir la charge restante. La LED de niveau de batterie clignote lorsque la batterie externe est en cours de charge. Il n'est pas recommandé de brancher un autre appareil sur la batterie externe lorsqu'elle est en cours de chargement.

Consignes de sécurité

1. Lire toutes les instructions.
2. Ce produit contient des cellules lithium-ion / lithium-polymère, ne pas le percer ni le brûler.
3. La batterie externe génère de la chaleur lors de la charge. Placez-la dans un endroit bien ventilé lorsque vous la chargez et ne la couvrez pas.
4. Conservez la batterie externe à l'abri des températures extrêmes (chaudes ou froides), de la lumière directe du soleil, de l'humidité et de l'eau ou d'autres liquides.
5. N'utilisez pas la batterie externe s'il est possible qu'elle ait été endommagée ou si elle a été immergée dans l'eau.
6. Veillez à ce que les ports de la batterie externe soient exempts de poussière ou de tout autre élément susceptible d'empêcher une connexion correcte.
7. N'utilisez pas la batterie externe à d'autres fins que celles pour lesquelles elle a été conçue.
8. La batterie externe n'est pas un jouet. Ne le laissez pas à la portée des enfants.
9. Ne pas charger la batterie externe et un appareil électronique en même temps.
10. Ne pas démonter, ouvrir ou essayer de réparer la batterie externe.
11. Ne pas faire tomber ou manipuler brutalement la batterie externe. Manipuler avec précaution.

Entretien de la batterie

Pour maximiser la durée de vie de la batterie externe, vous pouvez la charger avec des courants plus faibles. Cependant, la charge avec des courants plus faibles augmente le temps de charge.

Nous recommandons de charger la batterie externe à 75 % maximum de sa capacité et d'éviter de la décharger à moins de 25 %. Conservez la batterie externe à l'abri des températures extrêmes, qu'il s'agisse de froid ou de chaleur.

La durée de vie de la batterie externe permet de conserver environ 70 % de la capacité de charge maximale, après 300 cycles de recharge. Après 500 cycles de recharge, la capacité de charge maximale sera d'environ 60 % de la capacité d'origine.

Si la batterie externe n'a pas été utilisée, elle doit être

rechargée une fois tous les 3 mois.

Mise au rebut

Éliminer de manière responsable, suivre les réglementations locales concernant l'élimination des batteries.

Garantie

Veillez consulter le site www.deltaco.eu pour obtenir les informations sur la garantie.

Assistance

Plus d'information sur le produit est disponible sur le site www.deltaco.eu.

Contactez-nous par e-mail : help@deltaco.eu.

HUN

1. Akkumulátorszint-jelző LED gombja. Nyomja meg a hátralévő töltés megtekintéséhez. Be-/kikapcsolás
2. USB-A kimeneti csatlakozó (5 V DC / 2,1 A, 12 W).
3. USB-C kimeneti csatlakozó (5 V DC / 2,1 A, 12 W).
4. USB-A kimeneti csatlakozó (5 V DC / 2,1 A, 12 W).
5. USB Micro-B bemeneti csatlakozó (5 V DC / 2 A).
6. Akkumulátorszint-jelző LED, mutatja a hátralévő töltést: 25%, 50%, 75%, 100%.

Használat

Csatlakoztassa az eszközözhöz egy USB-kábellel. Ekkor megkezdődik az eszköz töltése. A gomb megnyomásával megtekintheti a hátralévő töltést. Az akkumulátorszint-jelző LED a külső akkumulátor töltése közben villog. A külső akkumulátor töltése közben nem ajánlott másik eszközt a külső akkumulátorra csatlakoztatni.

Biztonsági utasítások

1. Olvassa el az összes utasítást.
2. Ez a termék lítium-ion/lítium-polimer cellákat tartalmaz. Ne lyukassa át, és ne tegye ki tűznek.
3. A külső akkumulátor töltés közben hőtermel. Használja jól szellőző helyen töltés közben, és ne fedje le.
4. Tartsa a külső akkumulátor szélsőséges hőmérsékleti értékektől (forrótól és hidegtől), közvetlen napfénytől, nedvességtől, víztől és más folyadékoktól távol.
5. Ne használja a külső akkumulátort, ha fennáll a lehetősége, hogy megsérült, vagy ha vízbe merült.
6. Tartsa tisztán a külső akkumulátor csatlakozóit a portól és más hasonló szennyeződésektől, hogy ne akadályozhassák a megfelelő csatlakoztatást.
7. A külső akkumulátort kizárólag a rendeltetési céljának megfelelően használja.
8. A külső akkumulátor nem játék. Tartsa társaságát gyermekektől távol.
9. Ne töltse a külső akkumulátort úgy, hogy közben egy elektronikus eszközt is töltsön.
10. Ne szedje szét, nyissa ki vagy próbálja meg saját maga megjavítani a külső akkumulátort.
11. Ügyeljen rá, hogy a külső akkumulátor ne essen le, és ne

kezelje durván. Kezelje óvatosan.

Az akkumulátor karbantartása

A külső akkumulátort a lehető leghosszabb élettartama érdekében alacsonyabb áramerősséggel is töltheti.

Az alacsony áramerősség azonban növeli fogja a töltési időt.

Azt javasoljuk, hogy a külső akkumulátort csak legfeljebb 75%-ig tölts fel, és ne engedje, hogy 25%-nál alacsonyabb értékre merüljön le. Tartsa a külső akkumulátort szélsőséges hőmérsékleti értékektől, hidegtől és forrótól egyaránt távol. A külső akkumulátor 300 töltési ciklus után a maximális töltési kapacitásának körülbelül 70%-át őrzi meg. 500 töltési ciklus után a maximális töltési kapacitás az eredeti kapacitás kb. 60%-ára esik.

A használaton kívüli külső akkumulátort is töltsé újra 3 havonta egyszer.

Leselejtezés

A külső akkumulátort felelősen selejtezze le, követve az akkumulátorok leselejtezésére vonatkozó helyi előírásokat.

Garancia

A garanciális információkat lásd a www.deltaco.eu webhelyen.

Támogatás

A www.deltaco.eu webhelyen további információkat talál a termékrol.

A következő e-mail-címen keresztül léphet velünk kapcsolatba: help@deltaco.eu.

LAV

1. Akkumulátor a uzlādes līmeņa LED poga. Piespiediet, lai redzētu esošo uzlādes līmeni. Ieslēgšana/izslēgšana.
2. USB-A izejas pieslēgvietā (5 V līdzstrāva / 2,1 A, 12 W)
3. USB- C ievades/ izejas pieslēgvietā (5 V līdzstrāva / 2,1 A, 12 W)
4. USB-A ievades pieslēgvietā (5 V līdzstrāva / 2,1 A, 12 W)
5. Mikro USB-B ievades pieslēgvietā (5 V līdzstrāva/2 A)
6. Akkumulātor a uzlādes līmeņa LED indikators, parāda esošo uzlādes līmeni. 25%, 50%, 75%, 100%.

Izmantošana

Savienojiet ar jūsu ierīci, izmantojot USB vadu. Jūsu ierīce sāks uzlādēties.

Izmantojiet pogu, lai redzētu esošo uzlādes līmeni. Akkumulātor a uzlādes līmeņa indikatora LED mirgo, kad tiek uzlādēts ārējais akkumulātors.

Uzlādējot ārējo akkumulātoru, nav ieteicams ārējam akkumulātoram pievienot vēl kādu ierīci.

Drošības instrukcijas

1. Izlasiet visas instrukcijas.
2. Šī prece satur litija jonus/litija polimēra elementus, nepārdurt un nededzināt.
3. Uzlādes laikā ārējais akkumulātors uzkaršīs. Uzlādes laikā izmantojiet to labi vēdināmā telpā un nepārkļājiet.

4. Sargājiet ārējo akkumulātoru no pārāk augstām un zemām temperatūrām, tiešiem saules stariem, mitruma un ūdens vai citiem šķidrumiem.

5. Neizmantojiet ārējo akkumulātoru, ja pastāv iespēja, ka tas ticis bojāts vai iemērķts ūdenī.

6. Notīriet no ārējā akkumulātor a pieslēgvietām visus putekļus vai līdzīgas lietas, kas var traucēt izveidot pareizu savienojumu.

7. Izmantojiet ārējo akkumulātoru tikai paredzētajā lietošanas veidā.

8. Ārējais akkumulātors nav rotallīti. Sargāt no bērniem.

9. Vienlaikus neveiciet ārējā akkumulātor a un elektroniskās iekārtas uzlādi.

10. Neizjauciet, neatveriet un nemēģiniet remontēt ārējo akkumulātoru.

11. Neometiet ārējo akkumulātoru no saudzīgi izmantojiet to. Ievērojiet piesardzību.

Akkumulātor a apkope

Lai pēc iespējas palielinātu ārējā akkumulātor a izmantošanas ilgumu, jūs varat uzlādēt ārējo akkumulātoru ar mazāku jaudu.

Tomēr uzlāde ar mazāku jaudu palielinās uzlādes laiku.

Mēs iesakām uzlādēt ārējo akkumulātoru tā, lai uzlādes līmenis nepārsniedz 75 %, un neļaut līmenim kļūt mazākam par 25 %. Sargājiet ārējo akkumulātoru no īpaši augstas un zemas temperatūras.

Ārējā akkumulātor a kalpošanas ilgums pēc 300 uzlādes cikliem saglabā aptuveni 70 % maksimālā uzlādes līmeņa.

Pēc 500 uzlādes cikliem maksimālais uzlādes līmenis būs aptuveni 60 % no sākotnējā līmeņa.

Ja ārējais akkumulātors nav ticis izmantots, tas jāuzlādē reizi 3 mēnešos.

Izmešana

Izmetiet atbildīgi, ievērojot vietējos noteikumus attiecībā uz akkumulātoru izmešanu.

Garantija

Lūdzu, apmeklējiet www.deltaco.eu, lai uzzinātu par garantiju.

Atbalsts

Vairāk informācijas par precēm atrodama tīmekļa vietnē www.deltaco.eu.

Sazinieties ar mums, sūtīt e-pastu uz help@deltaco.eu.

LIT

1. Baterijos lygio LED mygtukas. Spustelėkite, kad pamatytumėte likusį baterijos įkrovos lygį. Įjungimas / išjungimas.
2. USB-A išėjimo jungtis (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
3. USB-C įėjimo/išėjimo jungtis (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
4. USB-A išėjimo jungtis (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
5. USB Micro-B įėjimo jungtis (5 V DC / 2 A)
6. Baterijos lygio LED indikatorius, rodo likusį baterijos įkrovos lygį 25%, 50%, 75%, 100% intervalais.

Naudojimas

Prijunkite prie savo įrenginio naudodami USB laidą. Jūsų įrenginys ims krauti.
Norėdami pamatyti likusį baterijos įkrovos lygį, spustelėkite mygtuką. Baterijos įkrovos lygio LED indikatorius ims žybsėti išorinei baterijai kraunantis.
Kraunant išorinę bateriją nerekomenduojame prie jos būti prijungus kitų įrenginių.

Saugos nurodymai

1. Perskaitykite visus saugos nurodymus.
2. Šio gaminio sudėtyje yra ličio-jonų / ličio polimerų celių, nepradurkite ir nedeginkite.
3. Išorinė baterija krovimo metu ims kaiti. Kraudami naudokite gerai vėdinamoje vietoje ir neuždenkite.
4. Saugokite išorinę bateriją nuo itin aukštos ir itin žemos temperatūros, tiesioginių saulės spindulių, drėgmės ir vandens ar kitų skysčių.
5. Nenaudokite išorinės baterijos, jei yra tikimybė, jog ji buvo pažeista ar panardinta į vandenį.
6. Saugokite išorinės baterijos jungtis nuo dulkių ar panašių daiktelių, dėl kurių jungtis galėtų tinkamai neveikti.
7. Naudokite išorinę bateriją tik jos numatytajai paskirčiai.
8. Išorinė baterija nėra žaizdas. Saugokite nuo vaikų.
9. Vienu metu nekraukite ir išorinės baterijos, ir elektronikos įrenginių.
10. Neardykite, neatidarykite ir nebandykite taisyti išorinės baterijos.
11. Nemėtykite išorinės baterijos ir elkitės su ja atsargiai.

Akumulatoriaus priežiūra

Norėdami kiek įmanoma prailginti išorinės baterijos tarnavimo laiką, galite ją krauti mažesne srove.
Vis dėlto kraunant mažesne srove, pailgės krovimo laikas. Rekomenduojame išorinę bateriją krauti daugiausia iki 75 % talpos bei vengti iškrauti mažiau nei iki 25 % talpos. Saugokite išorinę bateriją nuo itin aukštos ir žemos temperatūros.
Po 300 krovimo ciklų, išorinės baterijos tarnavimo laikas yra maždaug 70 % didžiausios krovimo talpos. Po 500 krovimo ciklų, didžiausia krovimo talpa bus apie 60 % pradinės talpos. Jei išorinės baterijos nenaudojate, ją reikėtų įkrauti kartą per 3 mėnesius.

Šalinimas

Šalinkite atsakingai, laikykite baterijų ir akumuliatorių šalinimą reglamentuojančių vietos teisės aktų.

Garantija

Norėdami sužinoti informacijos apie garantiją, apsilankykite

adresu www.deltaco.eu

Pagalba

Daugiau informacijos apie gaminį galite rasti adresu www.deltaco.eu.

Susisiekite su mumis elektroniniu paštu: help@deltaco.eu.

NLD

1. LED-knop voor batterijniveau. Indrukken om de resterende lading te zien. In-/uitschakelen.
2. USB-A-uitgangspoot (5 V DC / 2,1 A, 12 W).
3. USB-C ingangs-/uitgangspoot (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
4. USB-A-uitgangspoot (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
5. USB Micro-B-ingangspoot (5 V DC / 2 A)
6. LED-indicator voor batterijniveau, toont de resterende lading. 25%, 50%, 75%, 100%.

Gebruik

Sluit het toestel met een USB-kabel aan. Uw toestel begint op te laden.
Gebruik de knop om de resterende lading te zien. De LED's van het batterijniveau knipperen wanneer de powerbank wordt opgeladen.
Tijdens het opladen van de powerbank wordt het afgeraden om een ander apparaat op de powerbank aan te sluiten.

Veiligheidsinstructies

1. Lees alle instructies door.
2. Dit product bevat lithium-ion/lithium-polymeer cellen, niet doorboren of verbranden.
3. De powerbank genereert warmte tijdens het opladen. Gebruik deze in een goed geventileerde ruimte tijdens het opladen en dek de powerbank niet af.
4. Houd de powerbank uit de buurt van extreme temperaturen (zowel warm als koud), direct zonlicht, vochtigheid en water of andere vloeistoffen.
5. Gebruik de powerbank niet als de mogelijkheid bestaat dat deze beschadigd is of als deze in water is ondergedompeld.
6. Houd de poorten van de powerbank vrij van stof of iets dergelijks dat een goede aansluiting kan verhinderen.
7. Gebruik de powerbank volgens het beoogde gebruik.
8. De powerbank is geen speelgoed. Buiten het bereik van kinderen houden.
9. Laad de powerbank tegelijkertijd met een elektronisch apparaat niet op.
10. Niet demonteren, openen of proberen de powerbank te repareren.
11. Laat de powerbank niet vallen en ga er niet ruw mee om. Ga er voorzichtig mee om.

Verzorging van de batterij

Om de levensduur van de powerbank te maximaliseren, kan je de powerbank met kleinere stromen opladen.
Het opladen met kleine stromen zal de oplaadtijd verlengen.
Wij adviseren de powerbank tot maximaal 75% van capaciteit op te laden en te voorkomen dat het apparaat tot minder dan 25% wordt ontladen. Houd de powerbank uit de buurt van

extreme temperaturen, zowel koud als warm. De levensduur van de powerbank behoudt ongeveer 70% van de maximale laadcapaciteit, na 300 keer opladen. Na 500 keer opladen is de maximale laadcapaciteit ongeveer 60% van de oorspronkelijke capaciteit.

Als de powerbank niet in gebruik is geweest, moet deze eenmaal per 3 maanden worden opgeladen.

Verwijdering

Verantwoord verwijderen, volg de plaatselijke voorschriften voor het verwijderen van batterijen.

Garantie

Zie www.deltaco.eu voor informatie over de garantie..

Ondersteuning

Meer informatie over het product is te vinden op www.deltaco.eu.

Neem contact met ons op: help@deltaco.eu.

NOR

1. Batterinivå LED-knapp. Trykk for å se gjenværende batterinivå. Slå på/av.
2. USB-A utgangsstrøm (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
3. USB-C inngang og utgangsport (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
4. USB-A utgangsstrøm (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
5. USB Micro-B inngangsstrøm (5 V DC / 2 A)
6. Batterinivå LED-indikator, viser gjenværende batterinivå. 25 %, 50 %, 75 %, 100 %.

Bruk

Koble til enheten med en USB-kabel. Enheten din vil begynne å lade.

Bruk knappen for å se gjenværende lading. Batterinivå-LED-indikatoren blinker når batteribanken lades. Når du lader powerbanken anbefaler vi at du ikke kobler en annen enhet til powerbanken.

Sikkerhetsinstruksjoner

1. Les alle instruksjonene.
2. Dette produktet inneholder litiumion/litiumpolymerceller, det må ikke punkteres eller brennes.
3. Powerbanken genererer varme ved lading. Bruk den i et godt ventilert område når du lader og ikke dekk den til.
4. Hold powerbanken unna ekstreme temperaturer (både varme og kalde), direkte sollys, fuktighet og vann eller andre væsker.
5. Ikke bruk powerbanken hvis det er fare for at den har blitt skadet eller hvis den har vært nedsenket i vann.
6. Hold powerbanken's porter fri for støv eller lignende som kan hindre riktige tilkoblinger.
7. Ikke bruk powerbanken til annet enn tiltenkt bruk.
8. Powerbanken er ikke et leketøy. Oppbevares utilgjengelig for barn.
9. Ikke lad powerbanken samtidig som den lader en annen elektronisk enhet, for eksempel en telefon.
10. Ikke demonter, åpne eller forsøk å reparere powerbanken.

11. Ikke slipp eller håndter powerbanken uforsiktig. Må håndteres med forsiktighet.

Batteripleie

For å maksimere levetiden til powerbanken kan du lade den med mindre strøm.

Lading med små mengder strøm øker ladetiden.

Vi anbefaler at du lader powerbanken til maksimalt 75 % av kapasiteten og unngår å lade den ut til mindre enn 25 % av kapasiteten. Hold powerbanken unna ekstreme temperaturer, både kulde og varme.

Når det gjelder levetiden til powerbanken, beholder den omtrent 70 % av sin maksimale ladekapasitet etter 300 ladesykluser. Etter 500 ladesykluser er maksimal ladekapasitet omtrent 60 % av den opprinnelige kapasiteten.

Hvis powerbanken ikke er i bruk, bør den lades hver 3. måned.

Kassering

Kasser på en ansvarlig måte, i henhold til lokale forskrifter for batteriavhending / E-retur.

Garanti

Se www.deltaco.eu for garantiinformasjon.

Brukerstøtte

Mer produktinformasjon er tilgjengelig på www.deltaco.eu.

POL

1. Przycisk LED poziomu baterii. Naciśnij, aby zobaczyć pozostały poziom naładowania baterii. Włączenie/wyłączenie.
2. Wyjście USB-A (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
3. Wejście/wyjście USB-C (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
4. Wyjście USB-A (5 V DC / 2,1 A, 12 W)
5. Port wejściowy USB Micro-B (5 V DC / 2 A)
6. Poziom baterii, wskaźnik LED, pokazuje pozostały poziom naładowania. 25%, 50%, 75%, 100%.

Sposób użycia

Podłącz do swojego urządzenia za pomocą kabla USB. Twoje urządzenie zacznie się ładować.

Użyj przycisku, aby zobaczyć pozostały poziom naładowania baterii. Wskaźniki LED poziomu naładowania baterii migają, gdy bateria jest ładowana.

Podczas ładowania powerbanku nie zaleca się podłączania innego urządzenia do powerbanku.

Instrukcja bezpieczeństwa

1. Przeczytaj całą instrukcję.
2. Ten produkt zawiera ogniwo litowo-jonowe/litowo-polimerowe, nie przebijaj go ani nie spalaj.
3. Powerbank nagrzewa się podczas ładowania. Ładuj go w dobrze wentylowanym miejscu i nie zakrywaj.
4. Trzymaj powerbank z dala od ekstremalnych temperatur (zarówno wysokich, jak i niskich), bezpośredniego światła słonecznego, wilgoci i wody lub innych płynów.
5. Nie używaj powerbanku, jeśli istnieje prawdopodobieństwo, że został uszkodzony lub zanurzony w wodzie.

6. Chroń porty banku mocy przed kurzem lub podobnymi substancjami, które mogą uniemożliwić prawidłowe połączenie.
7. Nie używaj powerbanku do niczego innego niż został przeznaczony.
8. Powerbank nie jest zabawką. Trzymaj poza zasięgiem dzieci.
9. Nie ładuj jednocześnie powerbanku i innego urządzenia elektronicznego.
10. Nie rozbierraj, nie otwieraj ani nie próbuj naprawiać powerbanku.
11. Staraj się nie upuszczać powerbanku i obchodź się z nim delikatnie. Trzymaj go ostrożnie.

Dbanie o baterię

Aby zmaksymalizować żywotność baterii powerbanku, możesz ładować go prądem o mniejszym napięciu, jednak wydłuży to czas ładowania.

Zalecamy ładowanie powerbanku do maksymalnie 75% jego pojemności i unikanie rozładowywania go do mniej niż 25%. Trzymaj powerbank z dala od ekstremalnych temperatur, zarówno wysokich, jak i niskich.

Powerbank zachowuje około 70% maksymalnej pojemności po 300 cyklach ładowania. Po 500 cyklach ładowania maksymalna pojemność wyniesie około 60% pierwotnej pojemności.

Jeśli powerbank nie jest używany, należy go ładować raz na 3 miesiące.

Użytkizacja

Użytkizuj odpowiedzialnie, postępując zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi użytkizacji baterii.

Gwarancja

Zajrzyj na stronę www.deltaco.eu w celu uzyskania informacji dotyczących gwarancji.

Pomoc

Więcej informacji o produkcie można znaleźć na stronie www.deltaco.eu.

Skontaktuj się z nami poprzez e-mail: help@deltaco.eu.

SPA

1. Botón LED de nivel de batería. Pulse para ver la carga restante. Botón de encendido (on/off):
2. Puerto de salida USB-A (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
3. Puerto de entrada/salida USB-C (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
4. Puerto de salida USB-A (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
5. Puerto de entrada USB Micro-B (5 V DC / 2 A).
6. Indicador LED de nivel de batería, muestra la carga restante. 25%, 50%, 75%, 100%.

Uso

Conecte con su dispositivo mediante un cable USB. Su dispositivo comenzará a cargarse.

Utilice el botón para ver la carga restante. Los LED indicadores de nivel de batería parpadean cuando el cargador portátil se está cargando.

Al cargar el cargador portátil, no es recomendable conectar

otro dispositivo al cargador portátil.

Instrucciones de seguridad

1. Lea todas las instrucciones.
2. Este dispositivo contiene celdas de iones de litio/polímero de litio, no las perforo ni las quemé.
3. Durante la carga el cargador portátil genera calor. Durante la carga utilícelo en un lugar bien ventilado y no lo cubra.
4. Mantenga el cargador portátil alejado de temperaturas extremas (tanto de frío como de calor), luz solar directa, humedad, agua u otros líquidos.
5. No utilice el cargador portátil si existe la posibilidad de que se haya dañado o si se ha sumergido en agua.
6. Mantenga los puertos del cargador portátil libres de polvo o cosas similares que puedan impedir las conexiones correctas.
7. No utilice el cargador portátil para ningún otro fin que no sea el indicado.
8. El cargador portátil no es un juguete. Mantener fuera del alcance de los niños.
9. No cargue el cargador portátil y un dispositivo electrónico al mismo tiempo.
10. No desmonta, abra ni intente reparar el cargador portátil usted mismo.
11. No deje caer ni manipule el cargador portátil de forma brusca. Utilícelo con cuidado.

Cuidado de batería

Para maximizar la vida útil del cargador portátil, puede cargarlo con corrientes menos fuertes.

Tenga en cuenta que cargar con una corriente más baja aumentará el tiempo de carga.

Recomendamos cargar el cargador portátil hasta un máximo del 75% de su capacidad y evitar descargarlo menos del 25% de carga. Mantenga el cargador portátil alejado de temperaturas extremas, tanto de frío como de calor.

Después de 300 ciclos de recarga la capacidad de carga del cargador portátil llega aproximadamente al 70% de la capacidad de carga máxima. Después de 500 ciclos de recarga la capacidad de carga del cargador portátil llega aproximadamente al 60% de la capacidad de carga máxima.

Si el cargador portátil no se utiliza, deberá recargarlo una vez cada 3 meses.

Reciclaje

Deséchelo de manera responsable, siga la normativa local de eliminación de baterías.

Garantía

Más información sobre la garantía obtendrá en la página web www.deltaco.eu.

Servicio técnico

Más información sobre el producto puede encontrar en www.deltaco.eu.

Correo electrónico: help@deltaco.eu.

SWE

1. Lysdiödsknapp för batterinivån. Tryck för att se återstående laddning. Ström av / på.
2. USB-A utström (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
3. USB-C inströms- och utströms-port (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
4. USB-A utström (5 V DC / 2.1 A, 12 W)
5. USB Micro-B inström (5 V DC / 2 A)
6. Lysdiödsindikator för batterinivån, visar återstående laddning. 25%, 50%, 75%, 100%.

Användning

Anslut din enhet med en USB-kabel. Din enhet börjar laddas. Använd knappen för att se återstående laddning. Lysdiödsindikatorn för batterinivån blinkar när batteribanken laddas. När du laddar powerbanken rekommenderar vi att du inte ansluter en annan enhet till powerbanken.

Säkerhetsinstruktioner

1. Läs alla instruktioner.
2. Denna produkt innehåller litiumjoner/litiumpolymerceller, den får inte punkteras eller brännas.
3. Powerbanken genererar värme vid laddning. Använd den på ett väl ventilerat område vid laddning och täck inte över den.
4. Håll powerbanken borta från extrema temperaturer (både varmt och kallt), direkt solljus, luftfuktighet och vatten eller andra vätskor.
5. Använd inte powerbanken om det finns en risk att den har skadats eller om den har blivit nedsänkt i vatten.
6. Håll powerbankens portar fria från damm eller liknande som kan förhindra ordentliga anslutningar.
7. Använd inte powerbanken för annat än avsedd användning.
8. Powerbanken är inte en leksak. Förvara utom räckhåll för barn.
9. Ladda inte upp powerbanken samtidigt som powerbanken urladdar till en annan elektronisk enhet, exempelvis en telefon.
10. Ta inte isär, öppna upp eller försök reparera powerbanken.
11. Tappa inte eller hantera powerbanken vårdslöst. Skall hanteras varsamt.

Batterivård

För att maximera livslängden för powerbanken kan du ladda powerbanken med mindre strömmängd. Laddning med små strömmängder ökar dock laddningstiden. Vi rekommenderar att du laddar powerbanken till max 75% av dess kapacitet och undvik att urladda den till mindre än 25% av dess kapacitet. Håll kraftbanken borta från extrema temperaturer, både kyla och värme. Gällande powerbankens livslängd så behåller den cirka 70% av dess max laddkapacitet efter 300 laddningscykler. Efter 500 laddningscykler är maxladdningskapaciteten cirka 60% av originalkapaciteten. Om powerbanken inte används, så bör den laddas en gång per 3 månader.

Kassering

Kassera ansvarsfullt, följ lokala bestämmelser för bortskaffande av batterier.

Garanti

Se www.deltaco.eu för garantiinformation.

Support

Mer produktinformation finns på www.deltaco.eu.

