

(Intenso)[®]

for everyday life



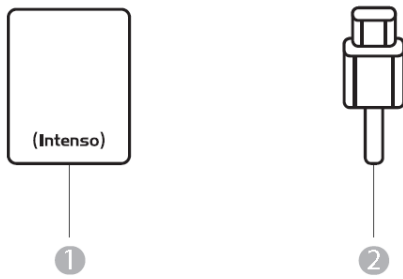
Varavirtalähde (Powerbank)
P10000
Ohjekirja
Versio 2.0

Käyttöohjeet

Sisällys	1
Yleiskatsaus	2
Mukana paketissa	
Vaatimuksenmukaisuusvakuutus	
Yleistä	2
Käyttö	3
Laitteen osat	
Toiminnot	
Turvallisuusohjeet	4
Käyttöolosuhteet	5
Tekniset tiedot	6
Hävittäminen	6
Vastuurajaus	6
Takuuehdot ja valitusprosessi	6

Yleiskatsaus

Mukana paketissa



1 Intenso varavirtalähde (powerbank) P10000

2 USB-C – USB-A latauskaapeli

3 Ohjekirja

Vaatimuksenmukaisuusvakuutus



CE-merkki ilmoittaa, että tuote täyttää kaikki soveltuvat EU-direktiiveihin pohjautuvat vaatimukset.

Yleistä

Käyttöohjeet

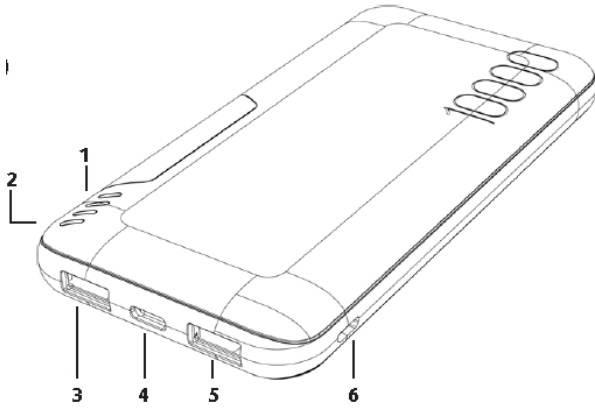
Lue nämä käyttöohjeet huolellisesti ja noudata tarkkaan kaikkia mainittuja ohjeita varmistaaksesi laitteen pitkän iän ja luotettavan käytön. Säilytä käyttöohjeet tulevaa tarvetta varten ja välitä käyttöohjeet eteenpäin kaikille, jotka laitetta käyttävät.

Käyttötarkoitus

Tämä varavirtalähde eli Powerbank (myöh. Powerbank) on tarkoitettu yksinomaan virtalähteeksi laitteisiin, joiden käyttöjännite on 5V DC (esim. matkapuhelimet, MP3-soittimet jne.) ja langattomaan lataukseen laitteille, jotka tukevat Qi-standardin mukaista latausta. Kaikki muu käyttö luokitellaan käyttötarkoituksen vastaiseksi käytöksi. Käyttötarkoituksen vastainen käyttö voi johtaa vahinkoihin ja tapaturmiin. Tuotetta ei ole tarkoitettu kaupalliseen käyttöön, käyttöön lääkinällisten laitteiden kanssa tai muuhun erikoiskäyttöön, jossa laitteen toimintahäiriö voi aiheuttaa vammoja, kuoleman tai merkittäviä taloudellisia menetyksiä. Mitkä tahansa vaateet vahingoista, jotka johtuvat väärästä käytöstä tai turvallisuusasioiden huomioimattomuudesta, hylätään automaattisesti.

Käyttö

Laitteen osat



1 Varaustason LED-merkkivalot

2 Päälle pois näppäin (ON/OFF)

3 USB-A 1 ulostulo

4 USB-C sisääntulo

5 USB-A 2 ulostulo

6 MicroUSB sisääntulo

Toiminnot

1. Päälle pois näppäin (ON/OFF)

Kun painat lyhyesti nappia, akun varaustilanne näkyy LED-valoilla ilmaistuna ja powerbank aktivoituu.

Jos powerbankkiin ei ole liitetty laitetta tai liitetty laite on täysin ladattu, powerbank menee odotustilaan (standby) noin 40 sekunnin kuluttua.

2. LED valonäyttö

Powerbankin varaustilanne näytetään LED-valojen avulla, kun powerbankkia ladataan tai sillä ladataan toista laitetta.

LED-valo % Varaus	LED 1	LED 2	LED 3	LED 4
1 % - 25 %	●	○	○	○
26 % - 50 %	●	●	○	○
51 % - 75 %	●	●	●	○
76 % - 100%	●	●	●	●

3. Käynnistys / Powerbankin lataus / kytkettyjen laitteiden lataus

a) Powerbankin lataus

Kytke mukana tullut USB-A/UBC kaapeli Powerbankin USB-C sisääntuloon ja kytke USB-kaapelin toinen pää tietokoneen USB-porttiin (standardi) tai USB verkkovirtalaturiin. Voit ladata powerbankin myös MicroUSB in portista, mutta tarvitset siihen MicroUSB-kaapelin. Huom! Käytä vain yhtä lataustapaa samanaikaisesti, kun lataat powerbankkia (joko USB-C in tai MicroUSB in). Latausprosessi ja nykyinen latauksen tila ilmaistaan LED-merkkivaloilla. Jos Powerbank on ladattu täyteen, jäävät LED-valot palamaan. Powerbankin latausaika riippuu valitusta latausvirran lähteestä ja virran ulostulon tehosta (max. 5 V / 2 A).

b) Laitteiden lataaminen Powerbankilla

- Powerbankissa on USB A porttia (USB 1 ja USB 2 ulostulot)
- Voit ladata Powerbankilla kahta laitetta samaan aikaan, esimerkiksi tablettia (USB 1) ja älypuhelinta (USB 2).
- Kytke kaapeli powerbankin USB-A porttiin ja toinen pää ladattavaan laitteeseen. Jos latausprosessi ei ala automaattisesti, paina päälle/pois näppäintä aloittaaksesi latauksen manuaalisesti.
- Luonnollisesti voit käyttää myös omaa kaapeliäsi (esimerkiksi lightning), mutta huomioithan että niitä voi käyttää vain USB-A ja USB-C porteista
- Jos laitetta ladataan Powerbankilla ja Powerbankin virtakapasiteetti on loppumassa, alkaa viimeinen LED-merkkivaloista vilkkumaan, merkinä tästä. Ole hyvä ja lataa Powerbank uudelleen.
- Huomaa että ladatessa laitetta Powerbankilla, lähes 30 % kokonaiskapasiteetista kuluu latausprosessin pyörittämiseen. Tämä johtuu esimerkiksi virtapiirin lämpiämisestä ja jännitemuunnoksesta, jotka kuluttavat virtaa.
- Parhaan lataustehon saavuttamiseksi on Powerbankia käytettävä säännöllisesti. Mikäli näin ei tapahdu, lataa Powerbank vähintään kolmen kuukauden (3 kk) välein.
- Varmista, että latausprosessissa syntyvä lämpö pystyy haihtumaan powerbankista (optimitilanteessa aseta powerbank kiinteälle ja lämpöä kestäväälle alustalle, kun se on käytössä)

Turvallisuusohjeet

Vaara lapsille ja henkilöille, joilla on rajoittuneet fyysiset, havainnolliset tai henkiset kyvyt.

Lapset usein aliarvioivat vaarat tai eivät tunnista niitä ollenkaan. Tätä powerbankkia ei ole tarkoitettu henkilöiden (mukaan lukien lapset), joilla on rajoittuneet fyysiset, havainnolliset tai henkiset kyvyt tai ei kokemusta ja/tai tietoa, käyttöön. Vain heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa tai käyttöohjeistuksen jälkeen he saavat käyttää laitetta, olettaen että he ovat ymmärtäneet käyttöön liittyvät vaarat. Lapsien ei tule päästä Powerbankiin käsiksi, jos he ovat yksin. Varmista, että lapset eivät leiki laitteella.

Yleiset

Älä käytä laitetta äärimmäisen kylmissä, kuumissa, kosteissa tai pölyisissä paikoissa; äläkä altista laitetta suoralle auringonpaisteelle. Vältä kosketusta avoimen tulen kanssa.

Räjähdysvaara!

Suojaa laitetta iskuilta ja putoamisilta aina.

Tämä laite on herkkä staattiselle sähkölle. Suojaa laite kaikilta sähköstaattisilta purkauksilta.

Toimintahäiriöiden välttämiseksi älä kytke powerbankin ulostuloa tietokoneen tai muiden laitteiden USB-portteihin. Ne on tarkoitettu vain laitteiden lataamiseen.

Älä pura laitetta osiin äläkä yritä korjata sitä. Laite ei sisällä käyttäjän huollettavia osia, ja tässä tapauksessa laitteen takuu raukeaa.

Älä työnnä laitteen aukkoihin mitään, mitä ei ole suunniteltu laitteen käyttöä varten. Tämä voi aiheuttaa oikosulun ja tulipalon.

Älä käytä laitetta märin käsin.

Älä käytä vettä tai kemikaaliyhdisteitä laitteen puhdistamiseen. Käytä puhdistamiseen ainoastaan kuivaa kangasta.

Älä yritä itse korjata laitetta, takuu raukeaa.

On normaalia, että laite kuumenee käytön aikana. Älä peitä laitetta käytön aikana.

Älä käytä laitetta, jos siinä on näkyvä vaurio tai jos se on kostea.



VAROITUS! Kuuma pinta!

Laitteen pitäminen kauan kädessä, kun se on käytössä voi johtaa siihen, että pinta kuumenee ja aiheuttaa ihovaurioita.

Kun pidät laitetta kädessä, vältä sen pitämistä kauan, älä pidä kiinni varsinkaan niistä alueista, jotka kuumenevat paljon. Älä kannu niin, että laite osuu suoraan sinuun. Kun laite on jäähtynyt, siihen voi taas koskea.

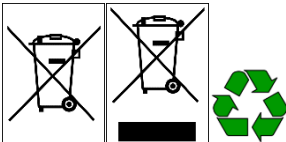
Käyttöolosuhteet

Käytä powerbankkia 0 ja 40 asteessa Celsiusta ja maksimissaan 90 % suhteellisessa kosteudessa (lyhyen aikaa). Jos et käytä powerbankkia pidempään aikaan, säilytä sitä -10 - +45 asteessa Celsiusta ja maksimissaan 90 % suhteellisessa kosteudessa (lyhyen aikaa). Lataa powerbank kolmen kuukauden välein, jotta suorituskyky pysyy hyvänä.

Tekniset tiedot:

Mitat:	140 x 69 x 15,5 mm
Virrankulutus (sisääntulo):	5V 2 A
Latausvirran tuotto (ulostulo)	5V 2.1A (jaettu)
Sisäinen akku:	10.000 mAh / 3.7 V Lithium Polymeeriakku
Merkkivalot:	4 LED-valoa
Sisäänrakennettu ylilataussuoja / purkautumissuoja / ylijännitesuoja / oikosulkusuoja	Kyllä
Valmiusaika:	Jopa 3 kuukautta

Hävittäminen



Kierrätä akku, elektroniikka ja pakkausmateriaali asianmukaisesti. Kysy tarvittaessa apua viranomaisilta.

Vastuunrajaus

Laitteen ohjelmisto (firmware) ja/tai laitteen osat (hardware) voivat muuttua koska tahansa, ilman eri ilmoitusta. Tästä syystä on mahdollista, että näissä ohjeissa olevat tekniset tiedot ja kuvat saattavat hieman poiketa laitteestasi. Kaikki kuvatut asiat näissä käyttöohjeissa palvelevat ainoastaan asioiden selventämiseksi, eivätkä ne välttämättä vastaa kaikkia tilanteita. Oikeudellisia vaatimuksia ei voi tehdä näiden käyttöohjeiden pohjalta.

Takuuehdot ja valitusprosessi

Intenso International GmbH antaa tälle tuotteelle 2 vuoden takuun. Takuu koskee vain materiaali- ja tuotantovirheitä. Intenso International GmbH ei ole vastuussa mahdollisesta tietojen katoamisesta. Ilmainen takuu koskee viallisten osien korjaamista. Olet vastuussa tietojen turvallisesta tuhoamisesta, jota emme tee. Ostokuitti tulee olla takuunajan määrittämiseksi. Ymmärräthän, että emme voi antaa takuupalvelua, esimerkiksi näistä syistä:

- Käyttöohjeiden huomiotta jättäminen
- Kuluvien osien kuluminen, esimerkiksi akku
- Väärinkäyttö, väärä käsittely, asennus tai käyttö
- Tuotteen tärinä, elektrostaattinen purkaus, kuumenemisen tai kastumisen vaikutukset tuotteelle, joka on tuotemääritysten ulkopuolella
- Vauriot, naarmut tai kuluminen
- Mielivaltaiset muokkaukset, tuotteen kuoren avaaminen, väliintulot tai korjaukset
- Vauriot, jotka johtuvat muista tuotteista, force majeure olosuhteista tai kuljetuksesta