

ASUS-YHTEENSOPIVA VIRTALÄHDE 19V 1.75A (33W)

Turvallista latausta kannettavallesi. Tämä korkealaatuinen 33 watin laturi on suunniteltu ASUS-laitteille, jotka vaativat 4.0 x 1.35 mm liittimen – vakaa jännite ja automaattiset suojamekanismit varmistavat tietokoneesi akun pitkän eliniän ja häiriöttömän käytön.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Lähtöjännite:** 19V DC (yhteensopiva 18.5V - 19V kanssa).
- **Virranantokyky:** Max. 1.75 A.
- **Teho:** 33 W.
- **Liitin:** DC 4.0 mm x 1.35 mm (suora malli).
- **Napaisuus:** Plus (+) keskellä.
- **Tulojännite:** 110-240V AC (maailmanlaajuinen yhteensopivuus).
- **Johdon pituus:** n. 1.1 metriä.
- **Mitat:** 90 x 30 x 30 mm.
- **Paino:** 200 g.

LAATU- JA TURVALLISUUSERTIFIKAATIT

Tämä aito BLOW-virtalähde täyttää tiukimmat turvastandardit:

- **Ylijännitesuoja:** Automaattinen suojaus jännitepiikkejä vastaan.
- **Oikosulkusuoja:** Katkaisee virran välittömästi vikatilanteessa.
- **CE-hyväksytyt:** Täyttää EU:n terveys- ja turvallisuusvaatimukset.
- **RoHS-sertifioitu:** Valmistettu ilman haitallisia aineita.

Vinkit:

Tarkista aina vanhan laturisi pohjasta tai läppärisi alta merkintä "19V 1.75A". Jos lukemat täsmäävät ja liitin on pienikokoinen, tämä on juuri oikea malli laitteellesi!

Jos laturi tuntuu epätavallisen kuumalta, irrota se hetkeksi ja anna jäähtyä. Varmista, ettei laukussa ole pölyä, joka voisi tukkia liittimen!

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Täydellinen ASUS-istuvuus:** Tarkasti valmistettu 4.0 x 1.35 mm pistoke istuu kannettavaasi vakaasti ilman löysyyttä tai kipinöintiä.
- **Kestävä rakenne:** Valmistettu korkealaatuisista materiaaleista, jotka sietävät jatkuvaa matkakäyttöä ja päivittäistä kytkemistä.
- **Älykäs lämmönhallinta:** Virtalähde on suunniteltu pysymään viileänä myös intensiivisen latauksen aikana (käyttölämpötila 5°C – 70°C).
- **Kompakti ja kevyt:** Kapea muotoilu säästää tilaa laukussa ja varmistaa, ettei laturi tuki viereisiä pistorasioita.

KÄYTTÖKOHTTEET – MIHIN TÄMÄ SOPII?

1. **ASUS-kannettavat:** Erityisesti Zenbook-, Vivobook- ja Chromebook-mallit, jotka käyttävät pientä 4.0 mm virtaliitintä.
2. **Korvaava laturi:** Täydellinen vaihtoehto kadonneen tai rikkoutuneen alkuperäislaturin tilalle.
3. **Kakkoslaturi:** Pidä yksi laturi kotona ja toinen toimistolla tai matkalaukussa, jolloin vältyt jatkuvalta pakkaamiselta.

MIKSI VALITA BLOW-LATURI?

BLOW on tunnettu hinta-laatusuhteestaan. Tämä virtalähde tarjoaa saman luotettavuuden kuin alkuperäisosa, mutta huomattavasti edullisemmin. Se on vakaa ja turvallinen valinta, joka suojaa tietokoneesi kalliita komponentteja sähköverkon häiriöiltä. Integroitu automaattisuojaus antaa mielenrauhaa jokaiseen lataushetkeen.

KÄYTTÖOHJEET JA TURVALLISUUSPERIAATTEET

KYTKENTÄ JA IRROTUS

Noudata tätä järjestystä varmistaaksesi parhaan suojan laitteellesi:

1. **Kytkeminen:** Työnnä laturi ensin pistorasiaan ja kytke virtaliitin vasta tämän jälkeen tietokoneeseen.
2. **Irrottaminen:** Poista ensin liitin tietokoneesta ja vedä laturi pistorasiasta vasta sen jälkeen.
3. **Säilytys:** Irrota laturi seinästä, kun tietokone on ladattu täyteen tai kun et käytä sitä pitkään aikaan.

HUOLTO JA SÄILYTYS

- **Johdon käsittely:** Älä kiedo johtoa tiukasti laturin ympärille, jotta sisäiset johtimet eivät murtuisi. Säilytä johto löysällä kiepillä.
- **Lämpeneminen:** On normaalia, että laturi lämpenee latauksen aikana. Varmista, että ilma pääsee kiertämään laturin ympärillä (älä peitä sitä peitolla tai vaatteilla).
- **Puhdistus:** Pyyhi laturi tarvittaessa kuivalla liinalla. Irrota virta ennen puhdistusta.

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Hengenvaara:** Älä koskaan yritä avata laturin koteloa. Sisällä on vaarallinen jännite. Avaaminen mitätöi takuun.
- **Mekaaninen kunto:** Jos huomaat vaurioita johdossa tai halkeamia kuoressa, lopeta käyttö välittömästi sähköisku- ja palovaaran vuoksi.
- **Vesi ja kosteus:** Käytä laturia vain kuivissa sisätiloissa. Älä käsittele laturia märin käsin.
- **Yhteensopivuus:** Varmista, että laitteesi vaatii nimenomaan 19V (tai 18,5V) jännitettä. Väärä jännite voi vaurioittaa tietokonetta.
- **Lapset:** Tuote ei ole lelu. Pidä se ja sen johdot poissa lasten ulottuvilta.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Laturi ja johto: Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina.

:

