

Anker Nano II 65W

Manual de utilizare



Atenție

Citiți toate instrucțiunile înainte de a utiliza produsul.

Produsul este proiectat pentru utilizare numai cu echipamente IT.

Temperatura maximă a mediului în timpul utilizării aparatului nu trebuie să depășească 35°C.

Sursele de flacără liberă, cum ar fi lumânările, nu trebuie plasate pe produs.

Deconectarea de la tensiunea de linie se face prin mufa AC.

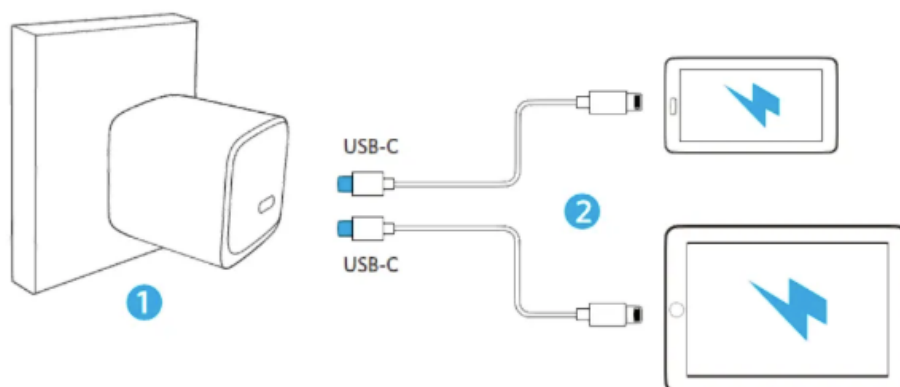
În cazul ștecherelor sparte, produsul trebuie aruncat.

Dacă doriți să curățați produsul, utilizați doar o cârpă sau o perie uscată.

Priza trebuie instalată în apropierea echipamentului și trebuie să fie ușor accesibilă.

Sursa de alimentare nu este destinată a fi reparată de către personalul de service în caz de defecțiune sau defect al componentei (produsul poate fi aruncat).

Utilizarea produsului



Pentru cea mai rapidă și mai sigură încărcare, utilizați un cablu Anker®, cablul original al dispozitivului sau un alt cablu certificat (cum ar fi MFi).

Declarație de conformitate

Prin prezenta, Anker Innovations Limited declară că tipul de produs A2663 este în conformitate cu Directiva 2014/35/UE și 2014/30/UE și 2011/65/UE și 2009/125/CE și 2019/1782/UE. Textul integral al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: <https://www.anker.com>

Prin prezenta, Anker Innovations Limited declară că tipul de produs A2663 este în conformitate cu Reglementările privind echipamentele electrice (siguranță) din 2016 și cu Reglementările privind compatibilitatea electromagnetică din 2016 și cu Reglementările

privind restricția utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice din 2012 și cu proiectarea ecologică pentru energie. Related Products Regulations 2010. Textul integral al declarației de conformitate GB este disponibil la următoarea adresă de internet: <https://www.anker.com>

Numai pentru utilizare în interior

Acest simbol indică faptul că acest produs nu trebuie tratat ca deșeu menajer. În schimb, acesta va fi predat punctului de colectare aplicabil pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

Specificații

Intrare	1200-240V ~ 1.4A 50-60Hz
Ieșire	5.0V= 3.0A 15.0W / 9.0V== 3.0A 27.0W 15.0V=3.0A 45.0W /20.0V=3.25A 65.0W (65.0W Max)
Randamentul activ mediu	87.74%
Eficiență scăzută sarcină	82.25%
Putere fără sarcină consum	0.08W

Serviciu clienți

Garanție 24 luni

Pentru întrebări frecvente și mai multe informații, vă rugăm să vizitați www.eastcom.ro

Telefon: 0376.448.990

Mail: contact@eastcom.ro,

East Com Trading

Soseaua Bucuresti-Targoviste nr 12A, parc logistic Terranova, Mogoșoaia, de luni până vineri, 9:00-16:00

Facebook: eastcom.ro Instagram: [eastcom_ro](https://www.instagram.com/eastcom_ro)