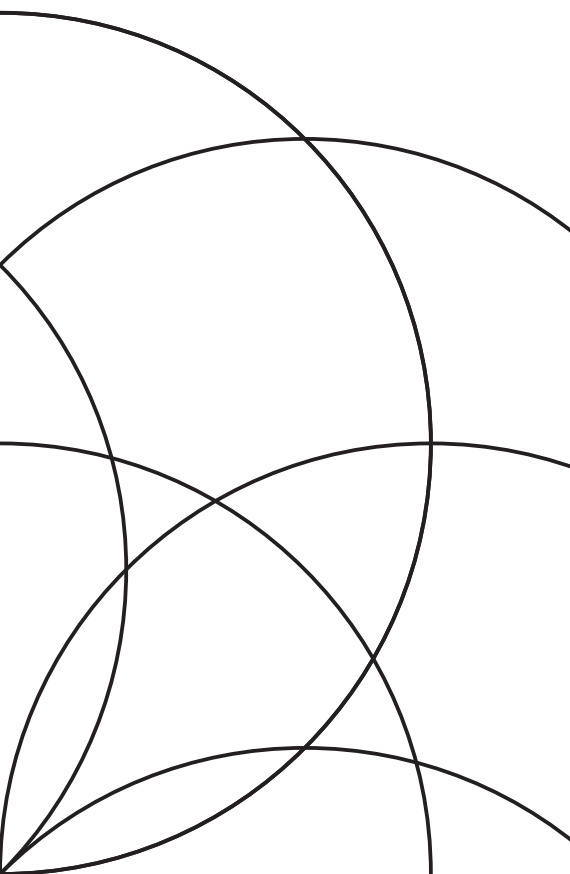


myria

MANUAL UTILIZARE



RO ÎNCĂRCĂTOR MAȘINĂ
MY9012



Model: MY9012

Încărcare rapidă

Alimentare: 12-24Vc.c.

Conectivitate: port USB

Tensiune: 3.6-6.5Vc.c./ 3A; 6.5-9Vc.c./ 2A; 9-12Vc.c./ 1.5A

Material: ABS + PC

Compatibil cu telefoane și tablete

Indicator luminos

Fabricat în: R.P. China

Pentru a începe să încărcați dispozitivul compatibil vă rugăm, mai întâi, să conectați încărcătorul la priza pentru brichetă din mașina dumneavoastră.

Vă rugăm ca înainte de folosirea acestui încărcător să consultați specificațiile aparatului ce va fi încărcat. Garanția nu se referă și la dispozitivele conectate la acest încărcător!

1. Pentru a putea folosi modul de încărcare rapidă trebuie întrunite următoarele condiții

A. Cablul USB folosit trebuie să suporte un curent de 3A, deoarece curentul maxim al încărcătorului este de 3A. În cazul în care cablul USB suportă un curent de numai 1A, dispozitivul conectat la încărcător va primi un curent maxim de 1A

B. Dispozitivul ce urmează a fi încărcat trebuie să suporte un curent 3A. În cazul în care telefonul acceptă numai 1.5A, chiar dacă încărcătorul poate oferi 3A, în final acesta va absorbi numai 1.5A ducând la creșterea perioadei necesare unei încărcări complete.

Avantaje:

1. Rata mare de transfer, pierderi reduse la încărcare;
2. Viteza de încărcare mai mare (dacă cablul USB folosit la încărcare precum și dispozitivul încărcat suportă un curent de 3A);

3. Performanță stabilă;

4. Microprocesorul IC, controlează reglarea automată a curentului în timpul încărcării. Asta înseamnă că la început, dacă dispozitivul conectat este complet descărcat, încărcătorul va introduce un curent de 3A. Atunci când bateria dispozitivului este la 80%, curentul introdus va scădea, automat, la 2A. Când bateria este la 90% din capacitate, curentul se va reduce la 1A. Curentul este scăzut lent, astfel că va proteja dispozitivul inteligent

Încărcătorul auto rapid (QC 3.0) suportă toate telefoanele și tabletele. Când dispozitivul îndeplinește condițiile de încărcare rapidă va fi complet încărcat în scurt timp. În cazul în care nu sunt îndeplinite condițiile specificate, deși nu va beneficia de încărcarea rapidă, dispozitivul va fi încărcat și, în același timp, va fi protejat (ceea ce un încărcător obișnuit nu poate realiza).

RECICLAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE SI ELECTRONICE UZATE



Acest simbol prezent pe produs sau pe ambalaj semnifică faptul că produsul respectiv nu trebuie tratat ca un deșeu menajer obișnuit. Nu aruncați aparatul la gunoiul menajer la sfârșitul duratei de funcționare, ci duceți-l la un centru de colectare autorizat pentru reciclare. În acest fel veți ajuta la protejarea mediului înconjurător și veți putea împiedica eventualele consecințe negative pe care le-ar avea asupra mediului și sănătății umane.

Pentru a afla adresa celui mai apropiat centru de colectare:

- Contactați autoritățile locale;
- Accesați pagina de internet: **www.mmediu.ro**
- Solicitați informații suplimentare la magazinul de unde ați achiziționat produsul



Acest aparat este conform cu standardele Europene de securitate și conformitate electromagnetică

RoHS

Acest produs nu conține materiale periculoase pentru mediul înconjurător (plumb, mercur, cadmiu, crom hexavalent și agenți inflamabili bromurați: PBB și PBDE).

myria

