

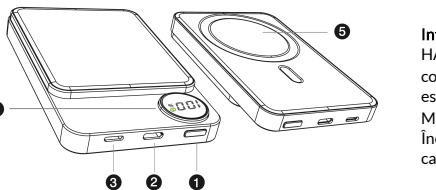


HARDY® MagSynergy Ni+™ 5 000 mAh

Powerbank

Manual de utilizare

RO



Prezentarea produsului:

1. Buton de alimentare/ comutator de mod de încărcare (apăsati o dată pentru a porni powerbankul, repetați acțiunea pentru a comuta la modul de încărcare rapidă sau încărcare wireless - pe ecran va apărea simbolul de încărcare)
2. Interfață tip C/C PD (intrare/ieșire)
3. Intrare Lightning
4. Ecran LED pentru afișarea nivelului bateriei
5. Powerbank cu funcție de încărcare wireless HARDY® MagSynergy Ni+™

Conținutul setului:

1. HARDY® MagSynergy Ni+™
2. Manual de utilizare
3. Cablu USB-C/USB-C.

Introducere

HARDY® MagSynergy Ni+™ este fabricat din componente din aluminiu de înaltă calitate și din plastic; este dedicat dispozitivelor care suportă tehnologia MagSafe și dispozitivelor cu intrare USB-C. Încărcarea bateriei dispozitivului țintă este posibilă prin cablul USB-C sau prin interfața magnetică.

Specificații:

Model: MS25-PRO

Baterie: litiu-polimer

Capacitate baterie: 5000mAh / 3,85V/19,25Wh

Capacitate nominală: 3000mAh (5V/2A)

Intrare Lightning: 5V = 2A

Intrare: 5V = 3A 9V = 2A 12V = 1,5A (USB-C/ PD)

Ieșire: 5V/2A 9V/2,22A 12V/1,5A (max)

Ieșire: 5W/7.5W/15W (ieșire wireless)

Număr de cicluri de încărcare: 600

Temperatura ambientală adecvată: 0°C - 40°C

Instrucțiuni de utilizare:

1. Portul USB-C/PD integrat permite încărcarea altor dispozitive echipate cu baterie folosind cablul inclus în set sau prin interfața MagSafe.

2. Același port USB-C/PD împreună cu portul Lightning ne permite să încărcăm powerbankul. Recomandăm să nu folosiți încărcătoare mai puternice de 35W pentru a încărca HARDY® MagSynergy Ni+™.

3. Pentru a începe încercarea de încărcare a dispozitivului care necesită cablu USB, trebuie doar să conectați cablul la powerbank și la dispozitivul ce trebuie încărcat. Powerbankul va detecta automat dispozitivul și va activa modul care se potrivește cel mai bine cu dispozitivul care se încarcă.

4. Dacă powerbankul necesită încărcare, trebuie să-l conectați la o sursă de alimentare. Dispozitivul, după ce este complet încărcat, va sista automat curentul – nu trebuie să-ți faci griji că bateria va fi supraîncăcată. Acesta este unul dintre numeroasele măsuri de siguranță pe care le-am implementat în acest dispozitiv pentru a îmbunătăți calitatea bateriei și a prelungi ciclul de viață al acesteia.

Atenție: Nu trebuie să încărcați powerbankul dacă sunt vizibile semne de deteriorare, de baterie deteriorată sau umflată. De asemenea, interzicem conectarea dispozitivului la surse de alimentare necunoscute, nesigure sau defecte.

În timpul încărcării powerbankului, nu lăsați dispozitivul nesupravegheat. Asigurați-vă că powerbankul se află într-un loc bine ventilat, departe de materiale inflamabile și surse de căldură.

Ce este capacitatea nominală și de unde derivă?

Capacitatea nominală a dispozitivului, specificată în specificațiile produsului, exprimată în mAh, reprezintă suma totală a capacității tuturor celulelor. În practică, în funcție de modul de descărcare, de exemplu, utilizând tensiunea portului USB-C 5V-2A sau wireless 15W, se produce conversia tensiunii și capacitatea utilizabilă va reprezenta aproximativ 65-70% din capacitatea nominală. În cazul dispozitivelor care utilizează tensiuni mai mari de 5V (QC, PD, Supercharge), capacitatea utilizabilă va fi corespunzător mai mică.

Recomandări:

Nu se recomandă utilizarea încărcătoarelor cu tensiune înaltă (peste 35W) sau descărcarea completă a powerbankului. Recomandăm completarea energiei atunci când nivelul de încărcare scade sub 10%. Dispozitivul trebuie alimentat exclusiv cu un încărcător de marcă 3mk cu o putere ce nu depășește 35W, precum și cu cablul USB inclus în set. Chiar și în cazul în care nu este utilizat, powerbankul ar trebui să fie reîncărcat periodic.

Cum să încărcați powerbankul?

Puteți efectua prima încărcare a powerbankului imediat după despachetare sau după utilizarea energiei stocate în acesta.

Una dintre măsurile de siguranță implementate în powerbank este aceea de a-l proteja împotriva supraîncărcării. Aceasta înseamnă că dispozitivul se va încărca exact atât cât este necesar, iar la finalizarea procesului va sista automat curentul și va informa despre finalizarea procesului de încărcare.

Procesul de încărcare ar trebui să înceapă prin conectarea cablului USB-C la portul USB-C Out/In PD20. Apoi, ar trebui să conectăm cablul USB la sursa de alimentare sau la portul USB al computerului. Apoi, pe ecranul LED va apărea un indicator digital, indicând că produsul este în curs de încărcare. Indicatorul digital LED va indica 100% după ce powerbankul este complet încărcat.

Nu se recomandă încărcarea powerbankului cu încărcătoare cu tensiune înaltă, care depășesc 35W, și descărcarea powerbankului la 0%. Recomandăm reîncărcarea dispozitivului atunci când indicatorul arată că mai rămâne 10% energie.

Indicații:

1. Suprafața din spate a telefonului cu încărcare Qi nu ar trebui să fie acoperită cu materiale metalice, cum ar fi plăcuța, inelul, carcasa de protecție din metal etc.

2. Atunci când telefonul se încălzește sau întrerupe încărcarea wireless, poate însemna că bobina receptorului telefonului nu este aliniată corect cu bobina de încărcare wireless sau în Power Bank se află obiecte metalice.

3. Produsul dispune de o funcție de protecție la supracurent. Dacă produsul este utilizat incorect, se va opri sau va reduce puterea de ieșire, diminuând viteza de încărcare.

4. Vă rugăm să nu plasați produsul în apă, foc, într-un mediu cu temperatură moderată (peste 45 de grade) sau într-un mediu cu temperatură scăzută (sub -20 de grade). Nu permiteți copiilor să se joace cu powerbankul.

5. Pentru curățarea suprafeței, utilizați o cârpă uscată și moale. Nu folosiți substanțe chimice, săpun sau detergenți.

6. Vă rugăm să nu demontați dispozitivul singur. Utilizarea incorectă poate scurta durata de viață sau deteriora produsul.

7. Vă rugăm să încărcați powerbankul regulat (se recomandă cel puțin o dată la 5 luni), pentru a menține durata sa lungă de viață.

8. În cazul unor daune personale sau de proprietate cauzate de utilizarea incorectă, compania nu își asumă nicio responsabilitate legală.

9. Evitați utilizarea dispozitivelor electrice sau sarcinilor care depășesc curentul de ieșire al produsului.

10. Evitați acțiunile fizice puternice, inclusiv lovituri, aruncări, călcări, presiuni.

11. Am inclus o folie de protecție suplimentară pentru carcasa frontală a powerbankului pentru a o proteja de zgârieturi.

Încărcare wireless

Înainte de a plasa telefonul mobil pe suprafața destinată încărcării wireless, asigurați-vă că funcția de încărcare inductivă a fost activată. Butonul Power Switch este folosit pentru a comuta modurile de încărcare. Procedura de schimbare a modului de încărcare este următoarea:

1. Apăsati butonul Power Switch timp de 1 secundă, până când pe ecran apare indicatorul de încărcare a bateriei.
2. Pentru a activa modul de încărcare wireless, apăsați din nou butonul Power Switch cu un gest rapid.
3. Modul de încărcare wireless este activat, iar o diodă verde în colțul din dreapta sus al display-ului ne va informa despre acest lucru.
4. Abia în acest moment trebuie să așezați dispozitivul care se încarcă pe suprafața destinată încărcării wireless.

Garantie:

Utilizarea necorespunzătoare sau plasarea incorectă a acestui produs de către utilizatori poate duce la scurtarea duratei de viață sau deteriorarea sa, iar orice daune

rezultat din acestea nu sunt acoperite de garanție și nu sunt în afara responsabilității producătorului. Garanția acoperă defectele de fabricație și viciile materialelor. Garanția producătorului este de 24 de luni.

Informații despre eliminare și reciclare:

Aceast simbol de pe produs, baterie, documentație sau ambalaj indică faptul că produsele și bateriile ar trebui să fie predate la punctele de colectare selectivă a deșeurilor desemnate de autoritățile locale la finalul duratei de viață. Aceasta asigură că deșeurile WEEE sunt reciclate și procesate într-un mod care protejează materialele valoroase și sănătatea umană și mediul.

Declarație de conformitate:

Prin prezenta, 3mk Protection declară că produsul este conform cu legislația comunitară de armonizare relevantă: 2014/53/UE. Textul complet al declarației de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet (3mk.global/manual).

Proiectat în Polonia de:

3mk Protection Sp. z o.o.
Krotoszyńska 35, B-02/4a
63-400 Ostrów Wielkopolski

VAT ID PL 6222833086
3mk@3mk.pl

Fabricat în China.

