

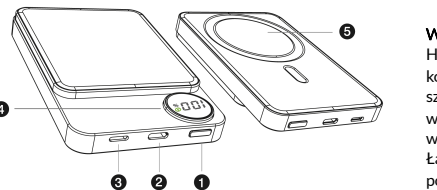


HARDY® MagSynergy Ni+™ 5 000 mAh

Powerbank

Instrukcja obsługi

PL



Prezentacja produktu:

1. Włącznik zasilania/ przełącznik trybu ładowania (naciśnij 1 raz aby włączyć powerbanka, powtórz czynność aby przełączyć w tryb szybkiego ładowania lub ładowania bezprzewodowego- na ekranie pojawi się symbol ładowania)
2. Interfejs typu C/C PD (wejście/wyjście)
3. Wejście Lightning
4. Ekran LED wyświetlacza poziomu baterii
5. Powerbank z funkcją ładowania bezprzewodowego HARDY® MagSynergy Ni+™

Skład zestawu:

1. HARDY® MagSynergy Ni+™
2. Instrukcję obsługi
3. Kabel USB-C/USB-C.

Wprowadzenie

HARDY® MagSynergy Ni+™ składa się z wysokiej jakości komponentów aluminiowych oraz z tworzywa sztucznego; i jest dedykowany urządzeniom wspierającym technologię MagSafe oraz urządzeniom z wejściem USB-C.

Ładowanie baterii urządzenia docelowego jest możliwe poprzez kabel USB-C lub interfejs magnetyczny.

Specyfikacja:

Model: MS25-PRO

Bateria: litowo-polimerowa

Pojemność baterii: 5000mAh / 3,85V/19,25Wh

Pojemność nominalna: 3000mAh (5V/2A)

Wejście Lightning: 5V = 2A

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

Wyjście: 5V/2A 9V/2,22A 12V/1,5A (max)

Wyjście: 5W/7.5W/15W (wyjście bezprzewodowe)

Liczba cykli ładowania: 600

Odpowiednia temperatura otoczenia: 0°C -40°C

Instrukcja obsługi:

1. Wbudowany port USB-C/PD umożliwia ładowanie innych urządzeń posiadających baterię za pomocą

dołączonego do zestawu kabla USB lub poprzez interfejs MagSafe.

2. Ten sam port USB-C/PD wraz z portem Lightning umożliwia nam ładowanie powerbanka. Zalecamy, aby do ładowania HARDY® MagSynergy Ni+™ nie używać ładowarek mocniejszych niż 35W.

3. W celu uruchomienia ładowania urządzenia, które potrzebuje być ładowane przy pomocy kabla USB, należy jedynie podłączyć kabel do powerbanka oraz do urządzenia ładowanego. Powerbank automatycznie wykryje urządzenie i uruchomi tryb, który będzie najlepiej pasował do ładowanego urządzenia.

4. Jeśli powerbank wymaga ładowania, należy podłączyć go do źródła zasilania. Urządzenie po naładowaniu do pełna, automatycznie odetnie prąd – nie musisz się martwić, że bateria zostanie przeładowana. Jest to jedno z wielu zabezpieczeń, które zastosowaliśmy w tym urządzeniu w celu poprawienia jakości baterii oraz wydłużenia cyklu jej życia.

Uwaga: Nie należy ładować powerbanka, jeśli widoczne są jakiegokolwiek ślady uszkodzenia, rozlanej lub spuchniętej baterii. Zabrania się również podłączania urządzenia do nieznanymi, niesprawdzonych lub wadliwych źródeł zasilania.

Podczas ładowania powerbanka nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru. Upewnij się, że powerbank

znajduje się w miejscu dobrze wentylowanym, z dala od materiałów łatwopalnych oraz źródeł ciepła.

Co to jest pojemność nominalna i z czego wynika?

Pojemność nominalna urządzenia określona w specyfikacji urządzenia wyrażona w mAh stanowi całkowitą sumę pojemności wszystkich ogniw. W praktyce w zależności od sposobu rozładowania np. z wykorzystaniem napięcia portu USB-C 5V-2A lub bezprzewodowo 15W następuje konwersja napięcia a pojemność użytkowa stanowić będzie ok 65-70% pojemności nominalnej. W przypadku urządzeń wykorzystujących napięcie wyższe niż 5V (QC, PD, Supercharge) pojemność użytkowa będzie odpowiednio mniejsza.

Zalecenia:

Nie zaleca się korzystania z ładowarek wysokonapięciowych (powyżej 35W) ani doprowadzania powerbanka do całkowitego rozładowania. Rekomendujemy uzupełnianie energii, gdy poziom naładowania spadnie do 10%. Urządzenie należy zasilać wyłącznie ładowarką marki 3mk o mocy nieprzekraczającej 35W oraz kablem USB dołączonym do zestawu. Nawet w przypadku braku użytkowania, powerbank powinien być regularnie doładowywany.

Jak ładować powerbanka?

Pierwsze ładowanie powerbanka możesz wykonać zarówno od razu po rozpakowaniu go, jak i po wykorzystaniu zmagazynowanego w nim prądu.

Jednym z zabezpieczeń zainstalowanych w powerbanku jest takie, które chroni go przed przeładowaniem. Oznacza to, że urządzenie będzie się ładowało dokładnie tyle, ile potrzeba, a po zakończeniu procesu automatycznie odetnie prąd i poinformuje nas o zakończeniu procesu ładowania.

Proces ładowania powinien zacząć się od podłączenia kabla USB-C do portu USB-C Out/In PD20. Następnie powinniśmy podłączyć kabel USB do źródła zasilania lub portu USB komputera. Następnie na wyświetlaczu LED pojawi się cyfrowy wskaźnik, oznaczający że produkt jest ładowany. Cyfrowy wskaźnik LED wskaże 100% po naładowaniu powerbank do pełna.

Nie zaleca się ładowania powerbanka ładowarkami wysokonapięciowymi, przekraczającymi 35W oraz rozładowywania powerbanka do 0%. Zalecamy doładować urządzenie, kiedy wskaźnik wskaże, że pozostało 10% energii.

Wskazówki:

1. Powierzchnia tylna telefonu z ładowaniem Qi nie powinna być pokryta materiałami metalowymi, takimi jak blaszka, pierścien, metalowa obudowa ochronna itp.
2. Gdy telefon się nagrzewa lub przerywa ładowanie bezprzewodowe, może to oznaczać, że cewka odbiorcza telefonu nie jest całkowicie wyrównana z bezprzewodową cewką ładującą lub w Power Banku znajdują się metalowe przedmioty.

3. Produkt posiada funkcję zabezpieczenia nadprądowego. Jeśli produkt jest używany niewłaściwie, wyłączy się lub zmniejszy moc wyjściową, zmniejszy prędkość ładowania.

4. Proszę nie umieszczać produktu w wodzie, ogniu, w środowisku o średniej temperaturze (ponad 45 stopni) i środowisku o niskiej temperaturze (mniej niż -20 stopni). Nie pozwalaj dzieciom bawić się powerbankiem.

5. Do czyszczenia powierzchni używaj suchej, miękkiej szmatki. Nie używaj chemikaliów, mydła ani detergentów.
6. Proszę nie demontować urządzenia samodzielnie. Niewłaściwe użytkowanie może skrócić żywotność lub uszkodzić produkt.

7. Proszę regularnie ładować powerbank (zalecane co najmniej 1 na 5 miesięcy), aby utrzymać jego długą żywotność.

8. W przypadku jakichkolwiek szkód osobowych i majątkowych spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności

prawnej.

9. Unikaj używania urządzeń elektrycznych lub obciążeń przekraczających prąd wyjściowy produktu.

10. Unikaj silnych działań fizycznych, w tym pukania, rzucania, deptania, ściskania.

11. Do zestawu dołączyliśmy dodatkową folię ochronną na frontową obudowę powerbanka w celu jej ochrony przed zarysowaniem.

Ładowanie bezprzewodowe

Zanim umieścisz telefon komórkowy na powierzchni przeznaczonej do ładowania bezprzewodowego upewnij się, że została uruchomiona funkcja ładowania indukcyjnego. Do przełączania trybów ładowania służy przycisk Power Switch. Procedura zmiany trybu ładowania wygląda następująco:

1. Naciśnij przycisk Power Switch przez 1 sekundę, aż na ekranie pojawi się wskaźnik naładowania baterii.

2. Aby włączyć tryb ładowania bezprzewodowego, należy nacisnąć przycisk Power Switch ponownie szybkim ruchem.

3. Tryb ładowania bezprzewodowego jest włączony, a informuje nas o tym zielona dioda w prawym górnym rogu wyświetlacza.

4. Dopiero na tym etapie należy przyłożyć ładowane urządzenie do powierzchni przeznaczonej do ładowania bezprzewodowego.

Gwarancja:

Niewłaściwe użytkowanie lub nieprawidłowe umieszczenie tego produktu przez użytkowników może skutkować skróceniem żywotności lub uszkodzeniem, a wszelkie wynikające z tego uszkodzenia nie są objęte gwarancją lub nie są obojętne odpowiedzialnością producenta. Gwarancja obejmuje usterki fabryczne i wady materiałowe. Gwarancja producenta to 24 miesiące.

Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu:

Ten symbol na produkcie, baterii, dokumentacji lub opakowaniu oznacza, że produkty i baterie powinny zostać przekazane do punktów selektywnej zbiórki odpadów wyznaczonych przez władze lokalne po zakończeniu okresu eksploatacji. Dzięki temu odpady WEEE są poddawane recyklingowi i przetwarzane w sposób, który chroni cenne materiały i chroniący zdrowie ludzkie i środowisko.

Deklaracja zgodności:

Niniejszym 3mk Protection oświadcza, że produkt jest zgodny z odpowiednim wspólnotowym prawodawstwem harmonizacyjnym: 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji

zgodności jest dostępny pod następującym adresem internetowym (3mk.global/manual).

Zaprojektowano w Polsce przez:

3mk Protection Sp. z o.o.
Krotoszyńska 35, B-02/4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL 6222833086
3mk@3mk.pl

Wyprodukowano w Chinach.

