

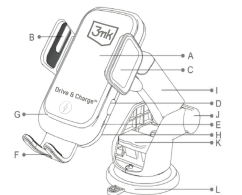


Drive & Charge™

Încărcător, Suport pentru telefon

Manual de utilizare

RO



Prezentare produs

Suport pentru telefon cu funcție de încărcare wireless cu putere de până la 15W. Suportul poate fi montat pe parbriz, bord, precum și în grila de ventilație (datorită unei prinderi speciale suplimentare). Brațul telescopic și șurubul rotativ permit setarea Drive & Charge în poziția cea mai optimă. Datorită sistemului automat de prindere, suportul se potrivește cu orice model de telefon.

Componența setului:

1. Încărcător wireless auto
2. Manual de utilizare

Specificații:

- Tensiune de intrare / curent: 5V/2A, 9V/1.67A, 12V/1.674

- Putere de ieșire: 5W/7.5W/10W/15W
- Putere de încărcare: 110k-205k Hz
- Eficiența încărcării: > 72%
- Distanța de încărcare: <8mm

Aspectul produsului:

A: Suprafața de încărcare a încărcătorului fără fir

B: Talpa din silicon

C: Brațul de prindere reglabile

D: Buton tactil

E: Lampa indicatoare

F: Suportul inferior reglabil

G: Orificiul frontal de răcire

H: Orificiul posterior de răcire

I: Suport cu ventuză

J: Rotița de reglare a unghiului de înclinare a suportului

K: Butonul ventuzei

L: Ventuză fixă pentru consola centrală

Manual de utilizare

1. Desfaceți șurubul de prindere
2. Împingeți pe partea de conectare a suportului
3. După conectarea la carcasă, strângeți bine

Există posibilitatea de a regla baza inferioară pentru a o seta în diferite poziții în timpul încărcării telefonului

mobil.

Caracteristicile produsului

Buton inteligent tactil pe ambele părți. Condensator încorporat de mare capacitate – după oprirea mașinii, permite utilizarea butonului tactil pentru deschiderea brațelor de prindere pe ambele părți și scoaterea telefonului. Bobina de transmisie încorporată pentru încărcarea wireless detectează încărcarea wireless a telefonului mobil în standardul Qi sau receptorul în standardul Qi. Suportul bazei poate fi reglat în sus și în jos. Suportul inferior și brațele de prindere stângă și dreaptă sunt echipate cu o pad anti-derapant din silicon. Pad-ul din silicon anti-derapant de pe brațele de prindere stângă și dreapta se află în locul butonului telefonului și nu apasă pe acesta. În construcția produsului sunt incluse orificii frontale și posterioare pentru ventilație, pentru a menține o temperatură scăzută în timpul încărcării și întregului proces de încărcare rapidă. Folosiți modul de repaus pentru a asigura o durată de viață lungă a produsului. Modul de repaus: conectați alimentarea prin cablu USB, iar diodele LED de pe ambele părți vor începe să clipească alternativ în albastru și verde, intrând în modul de repaus. Modul de încărcare: în modul de încărcare wireless, diodele LED de pe ambele părți vor lumina albastru, iar când capătul receptorului este scos, lumina se va opri. Funcția de identificare inteligentă, de

ex. metal sau carcasă metalică a telefonului mobil, card bancar și alte obiecte magnetice vor determina ca diodele albastre și verzi să înceapă să clipească, iar încărcarea wireless va fi imposibilă. Protecții versatilitate: împotriva temperaturii, scurtcircuitului, supratensiunii, supracurentului etc.

Instrucțiuni de utilizare a produsului

Pentru a asigura suficient curent pentru încărcătorul wireless, trebuie ales un port de alimentare USB QC2.0 sau QC3.0. Trebuie asigurată o intrare de curent de 2A. Înainte de utilizarea produsului, verificați dacă acesta este conectat la alimentare. După activarea alimentării, luminile indicatoare de pe ambele părți vor începe să clipească alternativ în albastru și verde, apoi se vor stinge. Când încărcătorul wireless este conectat la energie, brațele de prindere de pe ambele părți se vor deschide automat. Nu trebuie închise. Pe dispozitiv se așează telefonul mobil în standardul Qi sau receptorul în standardul Qi, iar apoi emițătorul încărcătorului wireless va detecta telefonul și va începe să încarce, provocând închiderea automată a brațelor. Când nu utilizați telefonul mobil în standardul Qi, apăsați unul dintre butoanele de pe ambele părți, iar brațele de prindere stângă și dreapta se vor închide automat. Dacă trebuie să scoateți telefonul mobil, apăsați unul dintre butoanele de pe ambele părți, brațele de prindere se vor deschide automat, permițând

scoaterea telefonului mobil. Capătul emițătorului și capătul receptorului pentru încărcarea wireless nu sunt corelate, ceea ce poate duce la creșterea temperaturii de încărcare sau la imposibilitatea de a încărca. Suportul de bază al dispozitivului poate fi reglat sus și jos. La prima utilizare, suportul de bază poate fi ajustat pentru a corespunde poziției capătului receptor al telefonului mobil și capătului emițătorului de încărcător wireless, în funcție de dimensiunea telefonului mobil. De exemplu: dacă corpul telefonului este lung, suportul inferior trebuie mutat în jos, în timp ce dacă corpul telefonului este scurt, suportul inferior poate fi mutat în sus. Dispozitivul nu este echipat cu receptor pentru încărcător wireless. Dacă telefonul dumneavoastră nu suportă încărcarea wireless, achiziționați un receptor de încărcător wireless compatibil cu telefonul dumneavoastră.

Măsuri de precauție

1. Nu aruncați dispozitivul, nu-l zdrobiți și nu-l supuneți la coliziuni.
2. Nu desfaceți și nu asamblați singuri dispozitivul wireless de încărcare.
3. Nu folosiți dispozitivul în condiții de temperatură ridicată, umiditate ridicată sau mediu coroziv pentru a evita riscul de scurtcircuit în circuitul deteriorat.

4. Nu ștergeți dispozitivul cu apă sau lichid când este conectat la energie, pentru a evita electrocutarea. Dispozitivul colaborează cu încărcătorul auto standard QC2.0 sau QC3.0.

Securitatea încărcătorului

În timpul încărcării dispozitivului, priza de alimentare ar trebui să fie instalată în apropierea dispozitivului și să fie ușor accesibilă. După finalizarea încărcării sau atunci când încărcarea nu se efectuează, trebuie deconectat încărcătorul de la dispozitiv și scoasă mufa din priză.

Garanție

Utilizarea necorespunzătoare sau amplasarea incorectă a acestui produs de către utilizatori poate duce la scurtarea duratei de viață sau deteriorarea acestuia, iar orice daune rezultate nu sunt acoperite de garanție sau nu sunt considerate responsabilitate a producătorului. Garanția acoperă defectele de fabricație și viciile de material. Garanția producătorului este de 24 de luni.

Informații despre eliminarea și reciclarea

Acest simbol de pe produs, baterie, documentație sau ambalaj indică faptul că produsele și bateriile ar trebui să fie predate punctelor de colectare selectivă a deșeurilor desemnate de autoritățile locale după încheierea

perioadei de exploatare. Astfel, deșeurile WEEE sunt reciclate și procesate într-un mod care protejează materiale prețioase și sănătatea umană și mediul.



Declarația de conformitate

Prin prezenta, 3mk Protection declară că produsul este conform legislației comunitare corespunzătoare: 2014/53/UE. Textul integral al declarației de conformitate este disponibil la următoarea adresă web (3mk.global/manual).

Proiectat în Polonia de:

3mk Protection Sp. z o.o.
Krotoszyńska 35, B-02/4a
63-400 Ostrów Wielkopolski
VAT ID PL6222833086
3mk@3mk.pl

Fabricat în China.