

# 70mai Dash Cam Pro Plus A500S

## Pametna Avto Kamera

Uporabniški priročnik

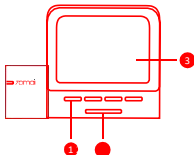


# Vsebina

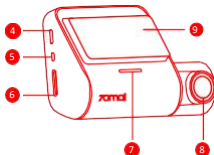
Slovensko.....	1
----------------	---

## Pregled izdelka

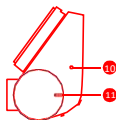
Prosimo, da uporabniški priročnik podrobno preberete pred uporabo izdelka in priročnik hranite na varnem mestu.



- 1 Funkcijski gumbi
- 2 Gumb za vklop
- 3 Zaslona
- 4 Prikluček za napajanje



- 5 Prikluček za zadnjo kamero
- 6 Reža za pomnilniško kartico
- 7 Zvočnik
- 8 Kamera



- 9 Montažna reža
- 10 Mikrofon
- 11 Kazalnik

Opomba: Ilustracije izdelka, dodatne opreme in uporabniškega vmesnika v uporabniškem priročniku so samo referenčne. Dejanski izdelek in funkcije se lahko razlikujejo zaradi izboljšav izdelka.

## Namestitev

### 1. Namestitev elektrostaticke nalepke

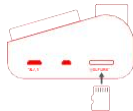
Očistite vetrobransko steklo in nalepite elektrostaticko nalepko na priporočeno območje, kot je prikazano na sliki. Prepričajte se, da ste odstranili zračne mehurčke med nalepko in steklom.



Opomba: Prepričajte se, da elektrostaticko nalepko nalepite na raven in gladek del vetrobranskega stekla, jo močno pritisnite in se izogibajte lepljenju na rob folije vetrobranskega stekla, da ne bi padla.

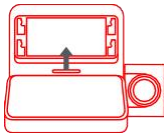
### 2. Namestitev pomnilniške kartice

Pomnilniško kartico vstavite v režo za kartico tako, da sonjeni stiki obrnjeni proti navzgor, dokler ne zaslišite klika. Pomnilniška kartica je dobro nameščena.



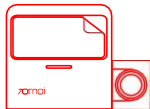
### 3. Namestitev nosilca.

Pritrdite nosilec v režo in ga potisnite navzgor, kot je prikazano na sliki. Ko bo nosilec nameščen, se bo zaslišal pok. Prepričajte se, da je nosilec varno nameščen na kamero na vozilu.



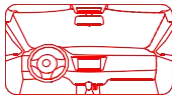
#### 4. Namestitev kamere na armaturni ploščici

Odlepite zaščitno folijo z lepilne nalepke na dnu nosilca in prilepite kamero na armaturno ploščo na elektrostatično nalepko na črtkano območje.



#### 5. Priklučitev napajalnika

Kot je prikazano na sliki, napajalni kabel napeljite vzdolž zgornjega dela vetrobranskega stekla, po stebričku A in okoli predala za rokavice, tako da bo napajalni priključek v bližini vžigalnika cigaret. Napajalni kabel priključite na avtomobilski polnilnik, nato pa polnilnik vtaknite v vtičnico za prižigalnik cigaret.

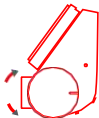


Opomba:

- **Spriloženim lomilnikom skrijte napajalni kabel pod strop vozila in gumijasto tesnilo vzdolž stebrička A.**
- **Odvisno od vozila je lahko vtičnica za vžigalnik cigaret nameščena na drugem mestu ♦ Zgornja slika je le referenčna ♦**

#### 6. Prilagajanje kota kamere na armaturni plošči.

Vklopite kamero na armaturni plošči in na podlagi zaslona za predogled prilagodite kot kamere, da bo kamera obrnjena proti sprednjemu delu vozila.



### **Dodatna oprema (po izbiri)**

Funkcijo snemanja zadaj tega izdelka je treba uporabljati z zadnjimi kamerami. Skenirajte spodnjo kodo QR in pridobite navodila za uporabo za zadnjo kamero.



Opomba: Da bi se izognili nepravilnemu delovanju zadnje kamere zaradi nezdržljivosti naprave, priporočamo uporabo zadnje kamere znamke 70mai.

### **Prenos aplikacije 70mai**

Ta izdelek se lahko uporablja v povezavi z aplikacijo 70mai App. V trgovini AppStore poiščite "70mai" ali pa za prenos in namestitev aplikacije preberite naslednjo kodo QR.



Opomba: Za povezavo z vročo točko Wi-Fi kamere z mobilnim telefonom sta potrebna operacijski sistem Android 4.4 in iOS 9.0 ali novejši.

## Spletni vodnik

Za dostop do spletnega vodnika poskenirajte spodnjo kodo QR. V vodniku so na voljo podrobne informacije o izdelku, vključno z opisi funkcij. Pred uporabo natančno preberite ta vodnik, da se izognete poškodbam zaradi nepravilne uporabe.



## Navodila za uporabo pomnilniške kartice

- Pred uporabo je treba v videokamero namestiti pomnilniško kartico (naprodaj ločeno).
- Kamera podpira standardne kartice MicroSD. Uporabljajte pomnilniške kartice s kapaciteto 16 GB ~ 128 GB in hitrostnim razredom 10 ali več.
- Privzeta oblika particije datotek na pomnilniški kartici morda ni skladna z obliko, ki jo podpira kamera. Ko prvič vstavite pomnilniško kartico, jo pred uporabo formatirajte v nadzorni kameri. Pri formatiranju pomnilniške kartice se izbrišejo vse datoteke na kartici. Pred tem naredite varnostno kopijo pomembnih podatkov v drugo napravo.
- Pomnilniška kartica se lahko po večkratnem prepisovanju poškoduje ali poslabša, kar lahko vpliva na njeno sposobnost shranjevanja video in slikovnih datotek. Če se to zgodi, jo takoj zamenjajte z novo pomnilniško kartico.

- **Uporabite visokokakovostno pomnilniško kartico, kupljeno pri uglednem prodajalcu** ♦ **Pri slabših pomnilniških karticah se lahko pojavijo težave, kot so dejanske hitrosti branja/pisanja, ki ne ustrezajo navedenim hitrostim, in dejanska pomnilniška zmogljivost, ki ne ustreza navedeni pomnilniški zmogljivosti** ♦ **Za izgubljene ali poškodovane videoposnetke zaradi uporabe manj kakovostne pomnilniške kartice ne odgovarjamo** ♦
- **Da se hitrosti branja in pisanja po daljši uporabi ne bi zmanjšale, priporočamo, da pomnilniško kartico v videokameri v sili formatirate vsaka dva tedna** ♦
- **Ne vstavljajte ali odstranjajte pomnilniške kartice, ko je videokamera vklopljena** ♦

## Previdnostni ukrepi

Pred uporabo te kamere preberite vse previdnostne ukrepe in spletni priročnik, da zagotovite pravilno in varno uporabo.

- **Ta kamera na armaturni plošči je namenjena voznikom za snemanje okolja zunaj vozila** ♦ **Kamera na armaturni plošči ne zagotavlja varnosti vožnje uporabnika** ♦ **Ne odgovarjamo za morebitne nesreče, poškodbe ali izgubo informacij, ki bi nastale zaradi uporabe kamere na armaturni ploščici med vožnjo** ♦
- **Zaradi razlik v razmerah v vozilu, slogu vožnje, voznem okolju itd. ♦ nekatere funkcije morda ne bodo delovale pravilno** ♦ **Izpad električnega napajanja, uporaba v okoljih zunaj običajnega območja delovne temperature ali vlažnosti, trčenje ali poškodovana pomnilniška kartica lahko povzročijo nepravilno delovanje kamere vgrajene v armaturno ploščo** ♦ **Ni zagotovila, da bo ta kamera na armaturni plošči v vseh okoliščinah delovala normalno** ♦ **Videoposnetki, ki jih je posnela ta kamera na armaturni plošči, so namenjeni le za referenco** ♦
- **Da bi se izognili okvari izdelka ali telesnim poškodbam, to kamero na armaturni plošči pravilno namestite in ne zapirajte vozniku vidnega polja ali zračne blazine v vozilu** ♦

- Uporabljajte priloženi avtomobilski polnilnik, napajalni kabel in drugo dodatno opremo, da se izognete okvari izdelka zaradi neskladnosti ♦ Ne odgovarjamo za kakršno koli izgubo ali škodo, nastalo zaradi uporabe neoriginalnega avtomobilskega polnilca ali napajalnega kabla ♦
- Če se baterija med uporabo ali skladiščenjem deformira, nabrekne ali začne puščati, nemudoma prenehajte uporabljati kamero, da se izognete varnostnim težavam, in se obrnite na poprodajno službo ♦
- To kamero na armaturni ploščici hranite stran od močnih magnetnih polj, saj lahko povzročijo poškodbe kamere na armaturni ploščici ♦
- Ne uporabljajte te kamere v okolju s temperaturo nad 60 °C ali pod -10 °C ♦
- To kamero uporabljajte samo v okviru, ki ga dovoljuje zakon ♦

## FCC

Spremembe ali modifikacije, kijihni izrecno odobrila stranka, odgovorna za skladnost, lahko razveljavijo uporabnikova pooblastila za uporabo opreme.

Ta oprema je bila preizkušena in ustreza omejitvam za digitalne naprave razreda B v skladu s 15. delom pravil FCC. Te omejitve so namenjene zagotavljanju primerne zaščite pred škodljivimi motnjami v stanovanjski namestitvi. Ta oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo in lahko, če ni nameščena in se ne uporablja v skladu z navodili, povzroči škodljive motnje v radijskih komunikacijah. Vendar pa ni nobenega zagotovila, da do motenj v določeni namestitvi ne bo prišlo.

Če ta oprema povzroča škodljive motnje radijskega ali televizijskega sprejema, kar je mogoče ugotoviti z izklopom in vklopom opreme, naj uporabnik poskuša odpraviti motnje z enim ali več naslednjimi ukrepi:

- preusmerite ali prestavite sprejemno anteno.

- Povečajte razdaljo med opremo in sprejemnikom.
- Priključite opremo v vtičnico v drugem tokokrogu, kot je tisti, na katerega je priključen sprejemnik.
- Za pomoč se obrnite na prodajalca ali izkušenega radijskega/televizijskega tehnika.

Ta naprava je skladna s 15. delom pravil FCC. Za delovanje veljata naslednja dva pogoja: (1) ta naprava ne sme povzročati škodljivih motenj in (2) ta naprava mora sprejeti vse prejete motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročijo neželeno delovanje.

Ta naprava je skladna z mejnimi vrednostmi izpostavljenosti sevanju FCC, določenimi za nenadzorovano okolje. To opremo je treba namestiti in uporabljati na razdalji najmanj 20 cm med radiatorjem in vašim telesom. Ta oddajnik ne sme biti nameščen ali delovati skupaj z drugo anteno ali oddajnikom.

## Informacije o skladnosti s predpisi

### Informacije o OEEO



Vsi izdelki s tem simbolom so odpadna električna in elektronska oprema (OEEO v skladu z Direktivo 2012/19/EU), ki se ne sme mešati z nesortiranimi gospodinjskimi odpadki. Namesto tega zaščitite zdravje ljudi in okolje tako, da odpadno opremo oddate na zbirnem mestu za recikliranje odpadne električne in elektronske opreme, ki ga določi vlada ali lokalne oblasti. Pravilnim odlaganjem in recikliranjem boste preprečili morebitne negativne posledice za okolje in zdravje ljudi. Za več informacij o lokaciji ter pogojih in določilih takšnih zbirnih mest se obrnite na monterja ali lokalne organe.

## Izjava EU o skladnosti



Proizvajalec izjavlja, daje ta oprema skladna z veljavnimi direktivami in evropskimi normami ter njihovimi spremembami. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:

<https://help.70mai.asia/1193.html>

## Varnostne informacije

### *Opozorilo*

Zloraba ali nepravilno ravnanje z baterijo lahko povzroči pregrevanje, iztekanje tekočine ali eksplozijo. Da bi se izognili morebitnim poškodbam, storite naslednje:

- **Ne odpirajte, ne razstavljajte in ne servisirajte nobene baterije** ⚡
- **Ne poskušajte zamenjati notranjih litijevih akumulatorskih baterij** ⚡
- **Ne zmečkajte ali prebodite baterije** ⚡
- **Baterije ne stikajte na kratko in je ne izpostavljajte vodi ali drugim tekočinam** ⚡
- **Baterijo hranite stran od otrok** ⚡
- **Baterijo hranite stran od ognja** ⚡
- **Ne puščajte baterije v okolju z izjemno visoko temperaturo ali izjemno nizkim zračnim tlakom** ⚡
- **Če je baterija poškodovana ali če opazite, da se na vodnikih baterije pojavlja praznjenje ali tujki, jo prenehajte uporabljati** ⚡ **Priporočamo, da baterije polnite približno enkrat na tri mesece, da preprečite prekomerno polnjenje** ⚡

- Ne odlagajte baterije v smeti, kise odlagajte na odlagališčih. Pri odlaganju baterije upoštevajte lokalne zakone ali predpise.

## Specifikacije

Izdelek: Dash Cam	<b>Model: A500S-1</b>	Resolucija: <b>2592 × 1944</b>
Leče: <b>FOV140°/F1.8</b>	Vhod: <b>5V_2A</b>	Napajanje: Vtičnica avtomobilskega vžigalnika
Vrsta baterije: Litijeva polimerna baterija	Brezžična povezljivost: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz	Kapaciteta baterije: 500 mAh
FCC ID: 2AOK9-A500SHS		

## Seznam pakiranja

- 1 ♦ 1. Dash Cam × 1
  2. Nosilec × 1
  3. Napajalni kabel × 1
  4. Dvojni avtomobilski polnilnik USB × 1
  5. Ožičnik za napeljavo × 1
  6. Elektrostatična nalepka × 1
  7. Uporabniški priročnik × 1
  8. Paket z zadnjo kamero\* × 1
- \* Ta paket vsebuje zadnjo kamero, vodilno žico in drugo dodatno opremo za zadnjo kamero. Več informacij o zadnji kameri najdete v uporabniškem priročniku za zadnjo kamero.

Scatola	Neto	Manuale	Borsa	Pellicola
PAP 21	PAP 21+PS 6	PAP 22	CPE 7	PET 1
Carta	Carta , Plastica	Carta	Plastica	Plastica
<b>RACCOLTA DIFFERENZIATA</b>				
<p>Verifica le disposizioni del tuo Comune .          Separa le componenti e conferiscile in modo corretto .</p>				



Pour en savoir plus :  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

**Storitev: [help@70mai.com](mailto:help@70mai.com)**

**Za dodatne informacije obišćite [www.70mai.com](http://www.70mai.com)**

**Proizvajalec: Ltd : 70mai Co , Ltd**

**Naslov: Soba 2220, stavba 2, No 588, Zixing Road, okrožje Minhang, Šanghaj, Kitajska**