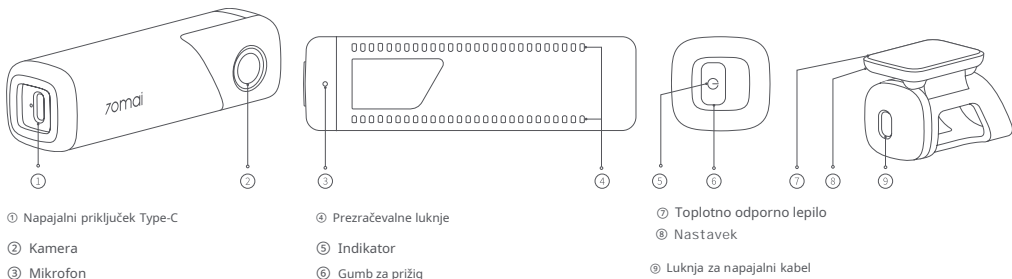


70mai Dash Cam M500 Uporabniški priročnik

Pregled izdelka

Pred uporabo izdelka natančno preberite ta priročnik in ga shranite na varno mesto.



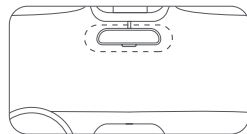
Opomba: Ilustracije izdelka, dodatne opreme in uporabniškega vmesnika v uporabniškem priročniku so samo za referenco. Dejanski izdelek in funkcije se lahko razlikujejo zaradi izboljšav izdelka.

Namestitev

1. Namestitev elektrostatične nalepke

Očistite vetrobransko steklo in nalepite elektrostatično nalepko na priporočeno mesto, kot je prikazano na sliki. Izogibajte se robu vetrobranskega stekla in izberite ravno in gladko površino za namestitev.

Prepričajte se, da ste odstranili zračne mehurčke med nalepko in steklom.



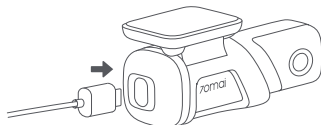
2. Vstavljanje kamere na armaturni plošči v nosilec

Vstavite pregrado armaturne plošče v nosilec z napajalnim priključkom obrnjenim navznoter, dokler ne zaslišite klika. In potem je kamera na armaturni plošči dobro nameščena.



3. Priključitev napajalnega kabla

Priključite napajalni kabel v napajalna vrata Type-C na odmični kameri. Povlecite napajalni kabel in se prepričajte, da je dobro priključen.

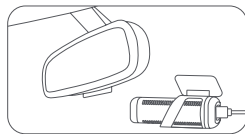


4. Lepljenje nosilca

Obrnite nosilec nosilca in obrnite toplotno odporno lepilo proti sprednjemu vetrobranskemu steklu.

Odlepite zaščitno folijo s toplotno odpornega lepila in prilepite nosilec na elektrostatično nalepko na črtkano območje.

Pritisnite nosilec, da se prepričate, da je trdno pritrjen na elektrostatično nalepko.

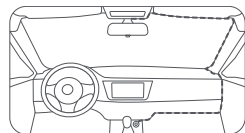


5. Priključitev napajalnika

Kot je prikazano na sliki, napeljite napajalni kabel vzdolž vrha vetrobranskega stekla, navzdol po A-stebričku in okoli predala za rokavice, tako da bo napajalni priključek blizu cigaretnega vžigalnika. Napajalni kabel priključite na avtomobilski polnilnik, nato pa polnilec vstavite v vtičnico cigaretne vžigalnika.

Opombe:

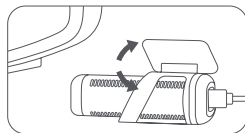
- Uporabite priloženo lomilko, da skrijete napajalni kabel pod strop vozila in gumijasto tesnilo vzdolž A-stebrička.
- Odvisno od vozila je lahko vtičnica cigaretne vžigalnika drugačna. Prikazana slika je samo za referenco.



6. Nastavitev kota kamere na armaturni plošči

Povežite kamero na armaturni plošči z aplikacijo 70mai po navodilih v uporabniškem priročniku. Vključite

kamero na armaturni plošči in prilagodite kot kamere glede na zaslon za predogled v aplikaciji.



Funkcije gumbov

Pritisnite gumb za vklop različno število krat, da izvedete različne funkcije.

Stanje	Delovanje	funkcija
Ugasnjen	Pritisnite enkrat	Vklopite napravo
Vključen	Pritisnite enkrat	Vklopite/izklopite Wi-Fi
	Pritisnite 4-krat zapored	Formatirajte vgrajeno pomnilniško kartico
	Pritisnite 5-krat zapored	Ponastavite tovarniške nastavitve
	Pritisnite in držite približno 3 sekunde	Izklopite napravo
Prejemanje zahteve za povezavo	Pritisnite enkrat	Potrdite avtorizacijo povezave
Med postopkom delovanja	Pritisnite in držite približno 15 sekund	Prisilno zaustavite napravo

Povezovanje z aplikacijo 70mai

Ta izdelek je treba uporabljati skupaj z aplikacijo 70mai. S telefonom poiščite »70mai« v trgovinah z aplikacijami ali skenirajte kodo QR, navedeno tukaj, da prenesete in namestite aplikacijo.

Opomba: za povezavo z dostopno točko Wi-Fi kamere na armaturni plošči z mobilnim telefonom sta potrebna Android 4.4 in iOS 9.0 ali novejši.

Za vzpostavitev povezave glejte uporabniški priročnik.

Informacije o dostopni točki Wi-Fi 70mai Dash Cam M500:

- Ime dostopne točke: 70mai_M500_XXXX (Ime dostopne točke najdete na nalepki naprave.)
- Privzeto geslo: 12345678

Navodila

Skenirajte kodo QR za dostop do uporabniškega priročnika. Priročnik vsebuje podrobne informacije o izdelku, vključno z opisi funkcij. Pred uporabo natančno preberite ta priročnik, da se izognete poškodbam zaradi nepravilne uporabe.



Glasovno upravljanje

Dash cam podpira glasovno upravljanje. Med delovanjem kamere na armaturni plošči bodo glasovni ukazi uporabnika sprožili ustrezne funkcije kamere na armaturni plošči.

Upoštevajte, da ta kamera na armaturni plošči podpira samo glasovne ukaze v angleščini, sistemski jezik kamere na armaturni plošči pa morate pred uporabo funkcije glasovnega upravljanja nastaviti na angleščino.

Podprti glasovni ukazi so naslednji:

Glasovni ukaz	funkcija
Fotografirati	Dash cam bo posnel fotografijo in jo shranil v album.
Posnemite video	Dash cam posname videoposnetek v sili in ga shrani v imenik videoposnetkov v sili.
Omogoči snemanje zvoka	Kamera na armaturni plošči bo snemala zvok in videoposnetke.
Onemogoči snemanje zvoka	Dash kamera ne bo snemala zvoka, ampak samo video.
Odprni vročo točko	Dostopna točka Wi-Fi kamere na armaturni plošči bo vklopljena.
Zaprni vročo točko	Dostopna točka Wi-Fi kamere na armaturni plošči bo izklopljena.

Opomba: Ko je kamera na armaturni plošči povezana z aplikacijo 70mai, glasovni ukazi niso podprti.

Specifikacije

Izdelek: Dash Cam

Model: M500

Ločljivost: 2592 × 1944

Objektiv: FOV 170°/ F2.0

Vhod: 5V ⚡

Napajanje: Avtomobilski vžigalnik

Vrsta baterije: Li-ion baterija

Seznam pakiranja

1. 70mai Dash Cam M500 × 1
2. Napajalni kabel × 1
3. Dvojni avtomobilski polnilec USB × 1
4. Nosilec × 1
5. Elektrostatična nalepka × 2
6. Lom za ožičenje × 1
7. Lepilna nalepka × 2 (z 1 kosom, predhodno nanešenim na nosilec)
8. Uporabniški priročnik × 1

Previdnostni ukrepi

Pred uporabo kamere na armaturni plošči preberite vse previdnostne ukrepe in navodila za uporabo, da zagotovite pravilno in varno uporabo.

- Kamera na armaturni plošči je namenjena pomoči voznikom pri snemanju okolja zunaj vozila. Kamera na armaturni plošči ne zagotavlja uporabnikove varnosti med vožnjo. Ne prevzemamo odgovornosti za morebitne nesreče, škodo ali izgubo informacij, ki jih povzročijo upravljanje kamere na armaturni plošči med vožnjo.
- Zaradi razlik v stanju vozila, slogu vožnje, voznem okolju itd. nekatere funkcije morda ne bodo delovale pravilno. Izpad električnega toka, uporaba v okoljih zunaj običajne delovne temperature ali razpona vlažnosti ali trk lahko povzročijo nepravilno delovanje kamere na armaturni plošči. Nobenega zagotovila ni, da bo ta kamera na armaturni plošči normalno delovala v vseh okoliščinah. Videoposnetki, posneti s to kamero na armaturni plošči, so samo za referenco.
- eMMC (vdelana multimedijaska kartica) je vgrajena v kamero na armaturni plošči za shranjevanje. Informacije o zmogljivosti pomnilnika najdete na nalepki kamere na armaturni plošči in skatli izdelka.
- Pravilno namestite to kamero na armaturni plošči in ne blokirajte voznikovega vidnega polja ali zračne blazine vozila, da preprečite okvaro izdelka ali telesne poškodbe.
- Uporabite priloženi avtomobilski polnilnik, napajalni kabel in drugo dodatno opremo, da se izognete okvari izdelka zaradi neskladnosti. Ne prevzemamo odgovornosti za kakršno koli izgubo ali škodo, povzročeno z uporabo neoriginalnega avtomobilskega polnilnika ali napajalnega kabla.
- Kamera na armaturni plošči je opremljena z vgrajeno baterijo, ki je ni mogoče odstraniti. Ne razstavlajte kamere na armaturni plošči. Baterij ali paketov baterij ne izpostavljajte sončni svetlobi, ognju ali okoljem, kjer je temperatura okolice izjemno vroča. Če je baterija nepravilno nameščena, obstaja nevarnost eksplozije, zato uporabljajte in zamenjajte samo z enako ali enakovredno vrsto baterije.
- Kamero na armaturni plošči hranite stran od vodnih kapljic ali brizganja. Napravo hranite na suhem, da preprečite okvaro baterije.
- Če se baterija med uporabo ali shranjevanjem deformira, nabrekle ali začne puščati, takoj prenehajte uporabljati kamero na armaturni plošči, da se izognete varnostnim težavam, in se obrnite na poprodajno službo.
- Kamere na armaturni plošči nikoli ne umivajte s kemičnim topilom ali čistilom.
- Kamero na armaturni plošči ne izpostavljajte močnim magnetnim poljem, saj lahko poškodujejo kamero na armaturni plošči. ● Kamere na armaturni plošči ne uporabljajte v okoljih s temperaturami nad 60 °C ali pod -10 °C.
- Po daljšem delu se bo temperatura ohišja kamere na armaturni plošči dvignila, zato bodite previdni, ko se je dotikate.
- To kamero na armaturni plošči uporabljajte samo v obsegu, ki ga dovoljuje zakon.

Informacije o skladnosti s predpisi

informacije o OEEO



Vsi izdelki, označeni s tem simbolom, so odpadna električna in elektronska oprema (OEEO v skladu z direktivo 2012/19/EU), ki je ne smete mešati z nesortiranimi gospodinjstskimi odpadki. Namesto tega zaščitite zdravje ljudi in okolje tako, da svojo odpadno opremo oddate na določeno zbirno mesto za recikliranje odpadne električne in elektronske opreme, ki ga določijo vlada ali lokalni organi. Pravilno odlaganje in recikliranje bo pomagalo preprečiti morebitne negativne posledice za okolje in zdravje ljudi. Obrnite se na monterja ali lokalne oblasti za več informacij o lokaciji ter pogojih in pogojih takšnih zbirnih mest.

Izjava EU o skladnosti



Proizvajalec izjavlja, da je ta oprema v skladu z veljavni direktivami in evropskimi normami ter dopolnitvami. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <https://help.70mai.asia/1193.html>

Varnostne informacije

Previdnost

- Odlaganje baterije v ogenj ali vročo pečico ali mehansko zmečkanje ali rezanje baterije, kar lahko povzroči eksplozijo.
- Puščanje baterije v okolju z izjemno visoko temperaturo, ki lahko povzroči eksplozijo ali uhajanje vnetljive tekočine ali plina.
- Baterija, izpostavljena izjemno nizkemu zračnemu tlaku, ki lahko povzroči eksplozijo ali uhajanje vnetljive tekočine ali plina.
- Ta naprava je opremljena z vgrajeno baterijo, ki je ni mogoče odstraniti ali zamenjati. Ne razstavljajte ali spreminjajte baterije sami.
- Zamenjava baterije z nepravilno vrsto lahko izniči zaščito (na primer v primeru nekaterih vrst litijevih baterij).

FCC Pozor

Spremembe ali modifikacije, ki jih stranka, odgovorna za skladnost, ni izrecno odobrila, lahko razveljavijo uporabnikovo pooblastilo za uporabo opreme.

Ta oprema je bila preizkušena in ugotovljeno je bilo, da je skladna z omejitvami za digitalne naprave razreda B v skladu s 15. delom pravil FCC. Te omejitve so zasnovane tako, da zagotavljajo primerno zaščito pred škodljivimi motnjami v stanovanjski namestitvi. Ta oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo in lahko povzroči škodljive motnje radijskih komunikacij, če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili. Vendar ni nobenega zagotovila, da do motenj ne bo prišlo pri določeni namestitvi.

Če ta oprema povzroča škodljive motnje pri radijskem ali televizijskem sprejemu, kar je mogoče ugotoviti z izklopom in vklopom opreme, uporabnika spodbujamo, da poskusi odpraviti motnje z enim ali več od naslednjih ukrepov:

- Spremenite ali premaknite sprejemno anteno.
- Povečajte razdaljo med opremo in sprejemnikom.
- Priključite opremo v vtičnico na drugem tokokrogu kot tisti, na katerega je priključen sprejemnik.
- Za pomoč se posvetujte s prodajalcem ali izkušenim radijskim/TV tehnikom.

Ta naprava je skladna s 15. delom pravil FCC. Delovanje je odvisno od naslednjih dveh pogojev: (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 oprema je v skladu z omejitvami FCC za izpostavljenost sevanju, ki so določene za nenadzorovano okolje. To opremo je treba namestiti in uporabljati z najmanjšo razdaljo 20 cm med radiatorjem in vašim telesom. Ta oddajnik ne sme biti nameščen na istem mestu ali delovati v povezavi s katero koli drugo anteno ali oddajnikom.

ID FCC: 2AOK9-M500

Storitev: help@70mai.com

Za dodatne informacije obiščite www.70mai.com

Proizvajalec: 70mai Co., Ltd.

Naslov: soba 2220, stavba 2, št. 588, cesta Zixing, okrožje Minhang, Šanghaj, Kitajska

V1.0-20211126



7011AA800023