

# Uporabniški priročnik za zadnjo kamero 70mai MiDrive RC21 / RC22

70mai

## Pregled

1. Zadnja kamera
2. Nosilec
3. Priključna žica za zadnjo kamero
4. Spoj (odprtina A)
5. Spoj (priključek B)
6. Zadnja signalna žica
7. Mini USB 8-pinski napajalni priključek
8. Spoj (odprtina C)
9. Napajalni priključek tipa C
10. Zadnja signalna žica

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

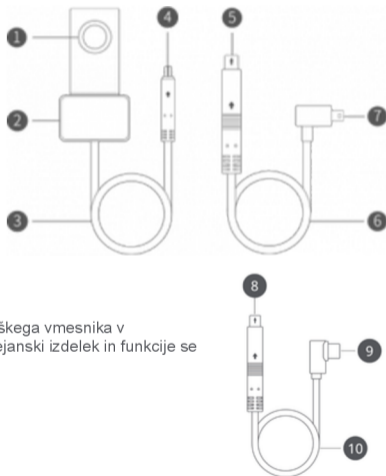
## Specifikacije

Izdelek: Zadnja kamera

Model: Midrive RC21, Midrive RC22

Ločljivost: 1920 × 1080

Vhod: 5V ~ 0,5A



## Funkcije

Kamera se uporablja kot dodatna oprema za avtomobilske izdelke 70mai in jo je treba uporabljati z glavno napravo.

Ko je kamera pravilno nameščena in povezana z glavno napravo, lahko snema in shranjuje sliko z zadnjega dela vozila.

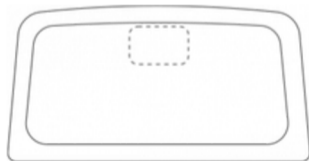
## Uporaba

- To kamero napaja glavna naprava. Ko glavna naprava začne delovati, se kamera samodejno vklopi. Ko je glavna naprava izklopljena ali preklopi v stanje mirovanja, se tudi kamera samodejno izklopi.
- Glavna naprava napaja kamero le, če prejema napajanje iz zunanjšega vira napajanja. Glavna naprava ne more napajati kamere, če je ne napaja zunanji vir napajanja.
- Slika, ki jo posname kamera, se samodejno shrani na kartico microSD glavne naprave. Ko je dosežena omejitev pomnilnika za kartico microSD, bodo najstarejše slike, posnete na zadnji strani, prepisane z najnovejšimi slikami in se bodo ciklično brisale.

## Namestitev

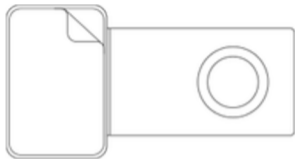
### 1. Namestitev elektrostaticne nalepke:

Očistite zadnje vetrobransko steklo in nalepite elektrostaticno nalepko na priporočeni zgornji del vetrobranskega stekla, kot je prikazano na spodnji sliki. Pazite, da odstranite zračne mehurčke med nalepko in steklom.



## 2. Namestitev zadnje kamere:

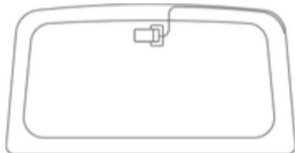
Odlepite zaščitno folijo z nalepke na dnu nosilca in prilepite zadnjo kamero na elektrostatično nalepko na označenem območju.



## 3. Priklučitev napajanja:

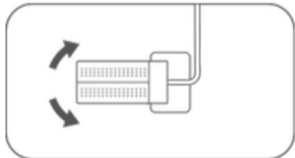
Priključite zadnjo kamero na zadnjo signalno žico (povežite priključka A in B skupaj).

Kot je prikazano na spodnji sliki, napeljite žico vzdolž zgornjega dela zadnjega vetrobranskega stekla, C-stebrička in zgornjega dela stranskih oken do glavne naprave. Priključite napajalni priključek v glavno napravo (vhod AV/IN glavne naprave).



## 4. Prilagajanje kota kamere na armaturni plošči:

Vklopite glavno napravo in preklopite v način snemanja z zadnjo kamero. Prilagodite kot kamere glede na zaslon za predogled, da zagotovite, da je kamera obrnjena proti zadnjemu delu vozila.



Opomba: Načini namestitve in ožičenja se lahko za različna vozila razlikujejo od opisa v uporabniškem priročniku. Namestitev mora izvesti strokovni monter.

## Odpravljanje težav

Vrsta napake	Rešitev
Na zadnji kameri ni slike	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Preverite, ali je zadnja kamera pravilno vstavljena v AV/IN priključek avtomobilskega izdelka 70mai in jo pritisnite navzdol.</li><li>2. Preverite, ali je zaslon s trenutno sliko posnet spredaj za glavno napravo. Če je tako, ročno preklopite na posnetek zadnje kamere, da si ogledate sliko z zadnje kamere.</li><li>3. Če po vseh zgornjih postopkih še vedno ni slike, se obrnite na poprodajno službo za stranke.</li></ol>
Zaslon z zadnjo sliko je zamegljen	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Preverite, ali je bila zaščitna folija odstranjena z zadnje kamere. Če ni, jo odtrgajte in jo nadaljujte z uporabo.</li></ol>

### Previdnostni ukrepi:

Za namestitev najemite profesionalnega monterja. Podjetje ne odgovarja za nepravilno osebno uporabo, ki povzroči težave, kot so kratek stik napajalnika avtomobila, poškodba akumulatorja avtomobila, poškodba notranjosti avtomobila in podobno.

Podjetje ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi namestitve, temveč le zaradi težav s kakovostjo samega izdelka.

Na delovanje tega izdelka vpliva zanesljivost naprave za sprejem video signala. Podjetje ne odgovarja za nepravilno normalno uporabo tega izdelka, ki ni posledica težav s kakovostjo tega izdelka.

Med namestitvijo in uporabo izdelka ga ne vstavljajte ali odstranjujte, ko je napajanje vklopljeno, sicer se lahko poškoduje.