

- เพื่อเป็นการหลักเลี่ยงไม่ให้ผลิตภัณฑ์เสียหายและไม่ให้เกิดการบาดเจ็บต่อบุคคล โปรดติดตั้งแดชแคมอย่างถูกต้อง และไม่ติดตั้งกีดขวางวิสัยทัศน์การมองเห็นของผู้ขับขี่ หรือกีดขวางถุงลมนิรภัยของyanพาหนะ
- หากกระจกหน้ารถยันต์ถูกปิดบังด้วยฟิล์มสติ๊กเกอร์ อาจเกิดผลกระทบต่อคุณภาพการบันทึกวิดีโอของกล้องหน้า หรือทำให้เกิดการผิดเพี้ยนของภาพ
- หลักเลี่ยงการชนหรือกระแทกแดชแคมอย่างแรง มิฉะนั้น ผลิตภัณฑ์อาจเกิดความผิดปกติ
- ห้ามใช้สารละลายเคมีหรือน้ำยาทำความสะอาดในการล้างแดชแคม
- เก็บแดชแคมเครื่องนี้ไว้ในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิกัน 60 องศาเซลเซียส หรือต่ำกว่า -10 องศาเซลเซียส
- เมื่อแดชแคมทำงานต่อเนื่องเป็นเวลานาน อุณหภูมิของตัวเครื่องภายนอกจะสูงขึ้น โปรดใช้ความระมัดระวังเมื่อสัมผัสถับຕัวเครื่อง
- โปรดใช้แดชแคมเครื่องนี้ตามขอบเขตที่กฎหมายอนุญาตเท่านั้น
- เพื่อเป็นการหลักเลี่ยงไม่ให้ผลิตภัณฑ์เสียหายอันเนื่องมาจากการไม่รองรับการใช้งาน โปรดใช้ที่ชาร์จในรถยนต์ สายไฟ และอุปกรณ์เสริมอื่นๆ ตามที่ได้จัดเตรียมไว้ให้เท่านั้น เราจะไม่รับผิดชอบต่อการสูญเสียหรือความเสียหาย ไม่ว่าจะเป็นสิ่งอันใดก็ตาม อันมีสาเหตุมาจากการใช้งานที่ชาร์จในรถยนต์หรือสายไฟที่ไม่ใช่ของแท้
- หากท่านใช้อะแดปเตอร์ในการชาร์จแดชแคม ให้ใช้อะแดปเตอร์ที่ได้มาตรฐานความปลอดภัยในท้องถิ่นหรือได้รับการรับรองและจัดทำ โดยผู้ผลิตที่มีคุณสมบัติเหมาะสม
- แดชแคมและอุปกรณ์เสริมอาจประกอบด้วยชิ้นส่วนเล็กๆ เพื่อป้องกันไฟฟ้าดูดหรืออันตรายอื่นๆ หรือความเสียหายที่เกิดจากเด็ก โปรดเก็บแดชแคมให้พ้นมือเด็ก

ข้อมูลจำเพาะ

ผลิตภัณฑ์: Dash Cam

รุ่น: S500

ความละเอียดของกล้องหน้า: 2592×1944

ความละเอียดของกล้องบันทึกภาพด้านหลัง: 1920×1080

ไฟฟ้าจ่ายเข้า: 5 โวลต์ = 2.4 แอมป์

การเชื่อมต่อไร้สาย: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz

ความถี่ในการทำงานของ Wi-Fi: 2400–2483.5MHz

ระดับสัญญาณสูงสุดของ Wi-Fi: < 20 dBm

ฝ่ายบริการ: help@70mai.com

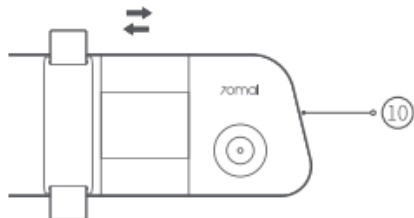
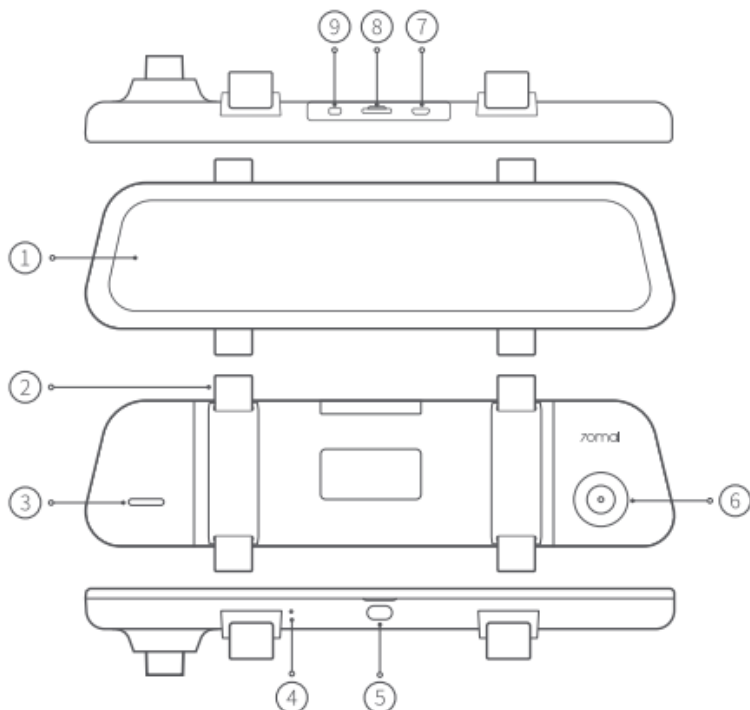
สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ www.70mai.com

ผู้ผลิต: 70mai Co., Ltd.

ที่อยู่: Room 2220, Building 2, No. 588 Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

Ringkasan produk

Harap baca panduan ini dengan saksama sebelum menggunakan produk ini dan simpan di tempat yang aman.



- ① Layar tampilan
- ② Kait
- ③ Speaker
- ④ Mikrofon
- ⑤ Tombol daya
- ⑥ Kamera
- ⑦ Port daya
- ⑧ Slot kartu memori
- ⑨ Port kamera mundur
- ⑩ Bodi teleskopik

Catatan: Ilustrasi produk, aksesorai, dan antarmuka pengguna dalam panduan pengguna hanya sebagai referensi. Produk dan fungsi sebenarnya mungkin berbeda karena penyempurnaan produk.

Daftar isi kemasan

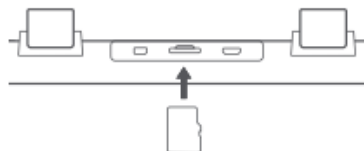
- | | | |
|---------------------------|------------------------|----------------------------|
| 1. Kamera Dasbor × 1 | 4. Alat trim kabel × 1 | 7. Paket kamera mundur*× 1 |
| 2. Kabel daya × 1 | 5. Tali pengencang × 2 | |
| 3. Pengisi daya mobil × 1 | 6. Buku panduan × 1 | |

* Paket ini berisi kamera mundur dan aksesorinya. Lihat panduan pengguna kamera mundur untuk detail selengkapnya.

Pemasangan

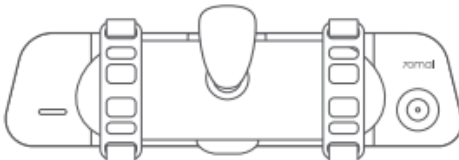
1. Memasang kartu memori

Masukkan kartu memori ke dalam slot kartu tersebut dengan permukaan kontak menghadap ke bawah.



2. Memasang kamera dasbor

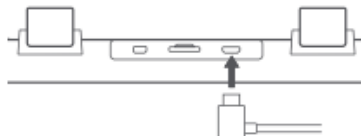
Atur posisi layar tampilan kamera dasbor yang menghadap ke interior mobil dan bagian belakang perangkat terletak nyaman pada spion asli mobil. Sesuaikan posisi kamera dasbor untuk memastikan kamera tidak terhalang. Kencangkan kamera dasbor ke spion dengan tali yang disediakan.



Catatan: Jika spion asli terlalu panjang, sesuaikan posisi kamera dengan menggunakan bodi teleskopik.

3. Menyambungkan kabel daya

Sambungkan kabel daya ke port daya.



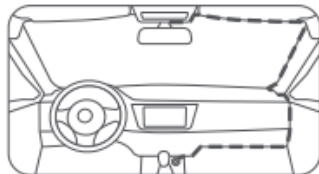
4. Mengatur alur kabel

Atur alur kabel hingga ke stopkontak daya kendaraan lalu sambungkan ke saluran dayanya.

Nyalakan mesin mobil, lalu kamera dasbor akan otomatis menyala.

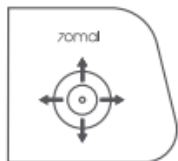
Catatan:

- Gunakan alat perapi kabel yang disertakan untuk menyembunyikan kabel daya di bawah headliner dan segel karet di sepanjang pilar A.
- Tergantung kendaraannya, outlet daya mungkin terletak di posisi yang berbeda. Gambar yang disediakan hanya sebagai referensi.



5. Menyesuaikan sudut kamera

Saat kamera dasbor menyala, sesuaikan sudut kamera berdasarkan gambar yang ditampilkan di layar.



Mengunduh aplikasi 70mai

Produk ini dapat digunakan bersama dengan aplikasi 70mai. Anda dapat mengunduh dan menginstal aplikasi dengan memindai kode QR atau mencari aplikasi "70mai" di app store.

Catatan: Diperlukan Android 5.0 & iOS 11.0 atau lebih tinggi agar tersambung ke hotspot Wi-Fi kamera dasbor dengan ponsel.



Kontrol Suara

Kamera dasbor mendukung kontrol suara. Selama pengoperasian kamera dasbor, perintah suara dari pengguna akan memicu fungsi-fungsi yang relevan pada kamera dasbor.

Jika bahasa sistem kamera dasbor diatur ke Tionghoa Tradisional, perintah bahasa Mandarin didukung. Jika bahasa lain ditetapkan, hanya perintah berbahasa Inggris yang didukung.

Berikut adalah perintah suaranya:

Perintah suara	Fungsi
Take photo	Kamera dasbor akan mengambil foto dan menyimpannya ke album.
Lock the video	Kamera dasbor akan merekam video darurat dan menyimpannya di direktori video darurat.
Turn on screen	Layar utama akan menyala.
Turn off screen	Layar utama akan mati.
Show front camera*	Layar utama akan beralih ke tampilan kamera depan dalam mode tampilan saluran tunggal.
Show rear camera*	Layar utama akan beralih ke tampilan kamera belakang dalam mode tampilan saluran tunggal.

* Untuk menggunakan dua perintah suara ini, pastikan kamera mundur dipasang dengan benar dan tersambung dengan kamera dasbor.

Catatan: Jika kamera dasbor tersambung ke aplikasi 70mai, kontrol suara tidak didukung.

Petunjuk kartu memori

- Kartu memori (dijual terpisah) harus dipasang di kamera dasbor sebelum kamera tersebut digunakan.
- Kamera dasbor ini mendukung kartu microSD standar. Gunakan kartu memori berkapasitas 32 GB - 128 GB dengan kelas rating 10, U1, atau lebih tinggi.
- Format partisi file default pada kartu memori tersebut mungkin tidak kompatibel dengan format yang didukung oleh kamera dasbor ini. Jadi, saat memasukkan kartu memori untuk pertama kalinya, format kartu tersebut di kamera dasbor sebelum digunakan. Perlu dicatat bahwa pemformatan kartu memori akan menghapus semua file di dalamnya. Jadi, pastikan untuk mencadangkan data pentingnya ke perangkat lain terlebih dahulu.
- Kartu memori dapat rusak atau bermasalah setelah filenya ditimpak berulang kali, dan kemampuannya dalam menyimpan file video dan foto juga akan terpengaruh. Jika masalah ini terjadi, segera ganti kartu memori tersebut dengan yang baru.
- Gunakan kartu memori berkualitas tinggi yang dibeli dari vendor tepercaya. Kartu memori berkualitas rendah mungkin memiliki masalah, yaitu kecepatan pembacaan dan penulisan aktual tidak cocok dengan kecepatan yang tercantum serta kapasitas penyimpanan yang tidak sesuai dengan kapasitas penyimpanan yang tercantum. Kami tidak bertanggung jawab atas kehilangan atau kerusakan yang disebabkan oleh kartu memori berkualitas rendah.
- Jangan memasukkan atau mengeluarkan kartu memori saat kamera dasbor menyala.

Tindakan pencegahan

Sebelum menggunakan kamera dasbor ini, baca semua tindakan pencegahan dan panduan penggunaanya untuk memastikan penggunaannya benar dan aman.

- Kamera dasbor ini adalah alat bantu mengemudi, yang dirancang untuk merekam gambar bagian luar kendaraan. Selain itu, fungsi kamera dasbor tidak untuk memastikan keselamatan pengguna selama mengemudi. Para pengguna harus mematuhi aturan dan peraturan lalu lintas setempat serta memprioritaskan keselamatan mengemudi. Jangan operasikan produk ini saat sedang mengemudi.
- Karena perbedaan kondisi kendaraan, gaya mengemudi, lingkungan mengemudi, dan faktor lain, beberapa fungsi mungkin tidak dapat digunakan dengan baik. Kegagalan daya, penggunaan di lingkungan di luar suhu pengoperasian atau kisaran kelembapan normal, tabrakan, atau kerusakan kartu memori dapat menyebabkan kamera dasbor berfungsi tidak normal. Tidak ada jaminan bahwa kamera dasbor ini akan berfungsi normal dalam segala situasi. Video yang direkam oleh kamera dasbor ini hanya untuk referensi.
- Pasang kamera dasbor ini dengan benar. Jangan sampai pandangan pengemudi terhalang, atau menghambat kantung

udara kendaraan agar tidak terjadi kegagalan produk atau cedera diri.

- Jika kaca depan dilapisi kaca film berwarna, kualitas rekaman video kamera depan bisa terpengaruh atau video bisa terganggu.
- Hindari benturan atau guncangan paksa terhadap kamera dasbor. Jika tidak, produk bisa mengalami kerusakan.
- Jangan sekali-kali menggunakan pelarut atau detergen untuk mencuci kamera dasbor.
- Jauhkan kamera dasbor ini dari medan magnet yang kuat karena dapat merusak kamera dasbor.
- Jangan gunakan kamera dasbor ini di lingkungan yang suhunya di atas 60°C atau di bawah -10°C.
- Jika kamera dasbor beroperasi dalam waktu lama, suhu casing luar akan naik. Berhati-hatilah saat menyentuhnya.
- Hanya gunakan kamera dasbor ini dalam lingkup yang diizinkan oleh hukum.
- Gunakan pengisi daya mobil, kabel daya, dan aksesoris lain yang disertakan untuk menghindari kegagalan produk karena ketidaksesuaian spesifikasi. Kami tidak bertanggung jawab atas kehilangan atau kerugian akibat penggunaan pengisi daya mobil atau kabel listrik yang tidak asli.
- Jika Anda menggunakan adaptor daya untuk mengisi daya kamera dasbor, hanya gunakan adaptor daya yang mematuhi standar keselamatan setempat atau disertifikasi dan disediakan oleh produsen yang berkualifikasi.
- Kamera dasbor dan aksesorinya bisa berisi komponen-komponen kecil. Untuk menghindari tersedak atau bahaya atau kerusakan lain yang dipicu anak-anak, jauhkan kamera dasbor dari jangkauan anak-anak.

Spesifikasi

Produk: Dash Cam

Input: 5V = 2,4A

Model: S500

Konektivitas nirkabel: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Resolusi kamera depan: 2592×1944

Frekuensi operasi Wi-Fi: 2400–2483,5MHz

Resolusi kamera mundur: 1920×1080

Output Wi-Fi maksimal: < 20 dBm

Layanan: help@70mai.com

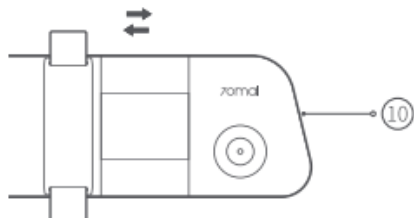
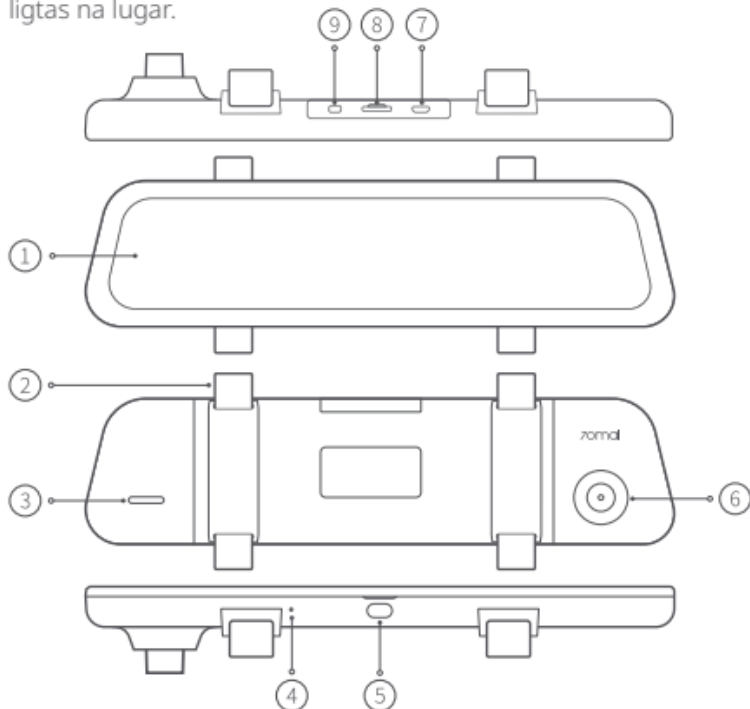
Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi www.70mai.com

Produsen: 70mai Co., Ltd.

Alamat: Room 2220, Building 2, No. 588 Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

Kabuuhan ng produkto

Mangyaring basahin nang maayos ang manual na produktong ito bago gamitin ang at panatilihin ito sa isang ligtas na lugar.



- ① Display ng screen
- ② Hook o Pangawit
- ③ Speaker
- ④ Mikropono
- ⑤ Power ng pindutan
- ⑥ Camera
- ⑦ Power port o Patayan ng port
- ⑧ Butas ng memory card
- ⑨ Backup na port ng camera
- ⑩ Katawan ng Telescoping

Tandaan: Ang mga paglalarawan ng produkto, mga aksesorya, at user interface sa manwal ng gumagamit ay para sa mga layuning itinukoy lamang. Ang aktwal na produkto at mga pag-andar ay maaaring mag-iba dahil sa mga pagpapahusay ng produkto.

Listahan ng pakete

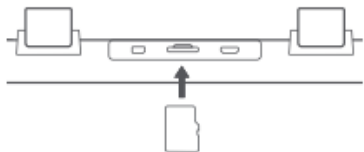
- | | | |
|-------------------------|--|----------------------------------|
| 1. Dash Cam × 1 | 4. Mga kagamitan sa pag-trim ng wiring × 1 | 6. Manual na paggamit × 1 |
| 2. Power ng cord × 1 | 5. Pag-aayos ng istrap × 2 | 7. Package ng backup camera* × 1 |
| 3. Charger ng kotse × 1 | | |

* Ang package na ito ay naglalaman ng backup camera at mga aksesorya nito. Mangyaring sumangguni sa manual o manu manong paggamit ng backup camera para sa karagdagang mga detalye.

Ang pag-install

1. Pag-install ng memory card

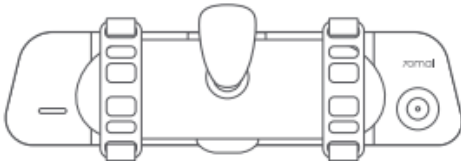
Ipasok ang memory card sa slot o sa butas ng card na nakaharap sa mga contact nito papaba.



2. Pag-install ng dash cam

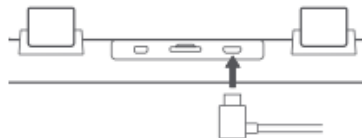
Iposisyon ang display screen ng dash cam na nakaharap sa loob ng kotse at ang likuran ng aparato ay dapat nakadikit sa orihinal na side mirror ng kotse. Ayusin ang posisyon ng dash cam upang matiyak na ang camera ay hindi humahadlang. I-secure ang dash cam sa side mirror gamit ang ibinigay na mga istrap.

Tandaan: Kung ang orihinal na side mirror ay masyadong mahaba, ayusin ang posisyon ng camera sa pamamagitan ng paggamit ng katawan ng telescoping.



3. Pagkonekta ng power cord

Ikonekta ang power cord sa power port.



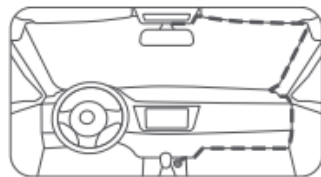
4. Patungo sa kable

Itungo ang power cord sa power outlet ng sasakyang sasakyan at kumonekta sa power.

Simulan ang makina ng kotse, at ang dash cam ay awtomatikong bubukas.

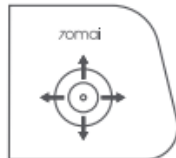
Mga paunawa:

- Gamitin ang kasamang wiring trim tool para itago ang power cord sa ilalim ng headliner at ibuklod ang goma sa kahabaan ng A-pillar.
- Depende sa sasakyang sasakyan, ang power outlet ay maaaring matatagpuan sa ibang posisyon. Ang ibinigay na larawan ay para sa itinukoy lamang.



5. Ayusin ang anggulo ng camera

Kapag nagbukas ang dash cam, ayusin ang anggulo ng camera basi sa larawan na ipinakita sa screen.



I-download ang 70mai app

Ang produktong ito ay maaaring gamitin kasabay ang 70mai app. Maaari mong i-download at i-install ang app sa pamamagitan ng pag-scan ng QR code o hanapin ang "70mai" sa app store.

Tandaan: Ang Android 5.0 & iOS 11.0 o mas mataas ay kinakailangan upang kumonekta sa Wi-Fi hotspot ng dash cam gamit ang isang mobile phone.



Ang voice control

Sinusuportahan ng Dash cam ang voice control. Sa panahon ng pag-andar ng dash cam, ang mga voice command mula sa gumagamit ay pinagmumulan ng mga may-katuturan pag-andar ng dash cam.

Kung ang sistema ng wika ng dash cam ay nakatakda sa Tradisyonal na Tsino, ang mga voice command ng Mandarin ay suportado. Kung ang anumang iba pang wika ay nakatakda, tanging ang mga voice command ng Ingles ang suportado.

Ang mga voice command ay ang mga sumusunod:

Ang voice command	Pag-andar
Take photo	Ang Dash cam ay kumukuha ng isang larawan at i-save ito sa album.
Lock the video	Ang Dash cam ay magrerekord ng emergency na video at iimbak ito sa emergency video directory.
Turn on screen	Ang pangunahing screen ay i-on.
Turn off screen	Ang pangunahing screen ay i-off.
Show front camera*	Ang pangunahing screen ay lilipat sa view ng harap ng camera sa isang channel display mode.
Show rear camera*	Ang pangunahing screen ay lilipat sa view ng likuran ng camera sa isang channel display mode.

* Para magamit ang dalawang voice command na iyon, siguraduhing tama ang naka-install at nakakonekta sa dash cam ang backup camera.

Tandaan: Kapag ang dash cam ay konektado sa 70mai app, voice control ay hindi suportado.

Mga tagubilin sa memory card

- Ang isang memory card (ibinebenta nang magkahiwalay) ay dapat na naka-install sa dash cam bago gamitin.
- Ang dash cam ay sumusuporta sa mga karaniwang microSD card. Mangyaring gumamit ng mga memory card na may kapasidad na 32GB ~ 128GB at klase ng rate ay 10, U1 o mas mataas.
- Ang default na format ng partisyon ng file ng memory card ay maaaring hindi tugma sa format na suportado ng dash cam na ito. Samakatuwid, kapag ipinasok ang memory card sa unang pagkakataon, mangyaring i-format ito sa dash cam bago gamitin. Mahalagang tandaan na ang pag-format ng memory card ay mabubura ang lahat ng mga file na nakalagay dito. Kaya, mangyaring tiyakin na i-back up ang anumang mahalagang data sa isa pang aparato nang maaga.
- Ang memory card ay maaaring maging nasira o deteryorado pagkatapos ng paulit-ulit na mga pagpalipalit na pag-overwrit, at ito ay makakaapektu sa kakayahahan nito upang i-save ang mga video at file ng mga imahe. Kung nangyari ito, agad na palitan ito ng isang bagong memory card.
- Gumamit ng isang de-kalidad na memory card na binili mula sa isang kagalang-galang vendor. Ang mga mas mababang memory card ay maaaring magkaroon ng mga isyu katulad ng aktwal na bilis ng pagbabasa at mga mabilisang sulat ay hindi umaakma sa mga nakasaad, at ang aktwal na kapasidad ng storage o imbakhan ay hindi tumutugma sa nakasaad na kapasidad ng storage o imbakhan. Hindi kami mananagot para sa nawala o nasira na mga video na dulot ng paggamit ng isang mababang kalidad na memory card.
- Huwag ipasok o alisin ang memory card habang naka-on pa ang dash cam.

Mga pag-iingat

Bago gamitin ang dash cam na ito, mangyaring basahin ang lahat ng mga pag-iingat at gabay ng gumagamit upang masigurado ng tama at ligtas na paggamit.

- Ang dash cam na ito ay isang tulong sa pagmamaneho na idinisensyo upang i-record ang mga panlabas na larawan ng sasakyen. At hindi nito tungkulin na siguraduhin ang kaligtasan ng pagmamaneho ng mga gumagamit. Dapat sumunod ang mga gumagamit sa mga lokal na mga patakaran at mga regulasyon sa trapiko at unahin ang kaligtasan sa pagmamaneho. Huwag paganahin ang produktong ito habang nagmamaneho.
- Dahil sa mga pagkakaiba sa mga kondisyon ng sasakyen, estilo ng pagmamaneho, kapaligiran sa pagmamaneho, at iba pang mga kadalilan, ang ilang mga pag-andar ay maaaring hindi gumana nang maayos. Ang kawalan ng kuryente, paggamit sa mga kapaligiran sa labas ng normal na pagpatakbo ng temperatura o halumigmig, isang banggaan, o isang nasira na memory card ay maaaring maging sanhi ng dash cam upang gumana ng tama. Walang garantiya na ang dash cam na ito ay aandar nang normal sa lahat ng pagkataon. Ang mga video na nairekord ng dash cam na ito ay para sa mga layuning itinukoy lamang.

- Mangyaring i-install ang dash cam na ito nang tama, at huwag harangan ang linya ng paningin ng driver, o harangan ang airbag ng sasakyen, upang maiwasan ang pagkabigo ng produkto o personal na pinsala.
- Kung ang windshield sa harap ay natatakpan ng kulay na automotive film, maaaring makaapekto ito sa kalidad ng video recording ng harap ng camera o maging sanhi ng malabong video.
- Iwasan ang mga pagbanga o malakas na pag-aalog ng dash cam, kung hindi man ay maaaring hindi mag-andar ang produkto.
- Huwag kailanman gumamit ng kemikal na panunaw o sabong panlaba upang hugasan ang dash cam.
- Ilayo ang dash cam na ito sa anumang malakas na magnetic field, dahil maaaring makapinsala ito sa dash cam.
- Huwag gamitin ang dash cam na ito sa mga kapaligiran na may temperatura na higit sa 60°C o mababa sa -10°C .
- Kapag ang dash cam ay uma-andar para sa isang matagalang panahon, ang temperatura ng panlabas na casing ay tumaas, mangyaring mag-ingat kapag hinahawakan.
- Mangyaring gamitin lamang ang dash cam na ito sa loob ng pagkakataon na pinapayagan ng batas.
- Mangyaring gamitin ang kasamang charger ng kotse, kord ng kuryente, at iba pang mga aksesorya upang maiwasan ang pagkabigo ng produkto dahil sa hindi pagsunod. Hindi kami mananagot para sa anumang pagkawala o pinsala na dulot ng paggamit ng isang di-tunay na charger ng kotse o kord ng kuryente.
- Kung gumagamit ka ng power adapter upang i-charge ang dash cam, gamitin lamang ang mga power adapter na sumusunod sa mga lokal na pamantayan sa kaligtasan o sertipikado at ibinibigay ng mga kwalipikadong tagagawa.
- Ang dash cam at ang mga aksesorya nito ay maglalaman ng maliliit na bahagi. Upang maiwasan ang pagkabulok o iba pang mga panganib o pinsala na dulot ng mga bata, panatilihin ang dash cam ng hindi maabot ng mga bata.

Mga pahayag

Produkto: Dash Cam

Input: $5V \equiv 2.4A$

Modelo: S500

Wireless connectivity: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz

Ang harap na camera ay may tatag na: 2592×1944

Ang dalas ng takbo ng Wi-Fi ay: 2400–2483.5MHz

Ang backup ng camera ay may tatag na: 1920×1080

Wi-Fi na maximum output: < 20dBm

Serbisyo: help@70mai.com

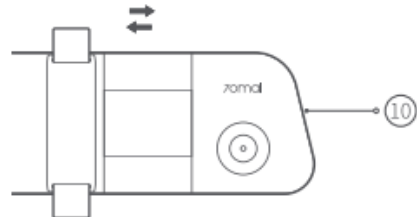
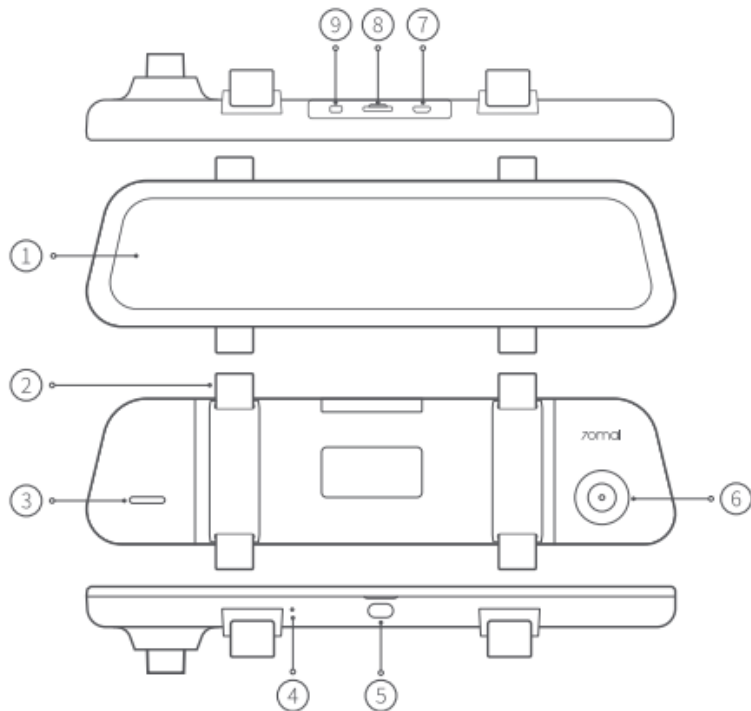
Para sa karagdagang impormasyon, mangyaring pumunta sa www.70mai.com

Pagawaan: 70mai Co., Ltd.

Tirahan: Room 2220, Building 2, No. 588 Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

產品概述

請於使用本產品前詳閱本說明書並妥善保存。



- ① 顯示螢幕 (Display Screen)
- ② 鈎子 (Hook)
- ③ 喇叭 (Speaker)
- ④ 麥克風 (Microphone)
- ⑤ 電源鍵 (Power Key)
- ⑥ 攝影鏡頭 (Camera Lens)
- ⑦ 充電接口 (Charging Port)
- ⑧ 記憶卡插槽 (Memory Card Slot)
- ⑨ 倒車攝影鏡頭接口 (Rearview Camera Interface)
- ⑩ 疊縮體 (Collapsible Body)

注意：本手冊中之產品、配件及使用介面等圖片皆為示意圖，僅作為參考，實際產品樣式與功能可能隨產品更新或升級而不同。

包裝內容物

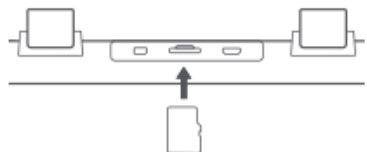
- | | | |
|---------------|---------------|------------------|
| 1. 智慧型記錄器 × 1 | 4. 電線修整工具 × 1 | 7. 倒車攝影鏡頭包裝* × 1 |
| 2. 電源線 × 1 | 5. 固定帶 × 2 | |
| 3. 車輛充電器 × 1 | 6. 說明書 × 1 | |

* 本包裝包含倒車攝影鏡頭和其配件。有關更多詳情，請參考倒車攝影鏡頭使用說明書。

安裝本產品

1. 安裝記憶卡

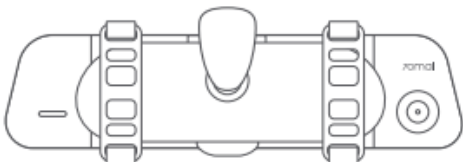
請將記憶卡插入記憶卡插槽，晶片接觸面朝下。



2. 安裝智慧型記錄器

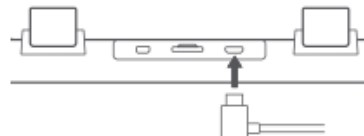
將智慧型記錄器的顯示螢幕朝向車內，裝置背面緊貼車輛原裝後視鏡。調整智慧型記錄器的位置，以確保攝影鏡頭不被遮擋。使用提供的固定帶將智慧型記錄器固定在後視鏡上。

注意：如果原裝後視鏡過長，則使用疊縮體調整攝影鏡頭的位置。



3. 連接電源線

將電源線連接到充電接口。



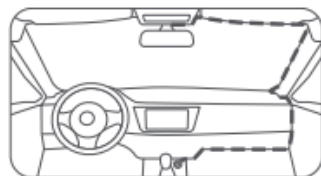
4. 鋪設纜線

請將電源線鋪設至車輛電源插座並連接電源。

啟動汽車引擎，智慧型記錄器將自動開啟。

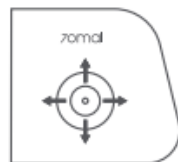
請注意：

- ・請用隨附的電線修整工具將電源線隱藏在車頂內襯下方，並沿著A柱密封橡膠圈。
- ・根據車輛款式不同，電源插座之位置亦可能不同。所提供的圖示皆僅供參考。



5. 調整攝影鏡頭角度

智慧型記錄器開啟時，根據螢幕上顯示的圖像，調整攝影鏡頭角度。



下載70mai app

本產品可能需結合70mai app使用。掃描QR碼或在app store搜尋「70mai」，即可下載並安裝app。

注意：若需透過手機連接至智慧型記錄器的Wi-Fi熱點，請使用Android 5.0及iOS 11.0或更高版本。



語音控制

智慧型記錄器支援語音控制。智慧型記錄器操作期間，使用者的語音命令會觸發智慧型記錄器的相關功能。

如果智慧型記錄器的系統語言設定為繁體中文，則支援普通話語音命令。如果設定為任何其他語言，則僅支援英語語音命令。

語音命令如下：

語音命令	功能
我要拍照 (Take photo)	智慧型記錄器拍攝相片並將其儲存至相簿。
我要录像 (Lock the video)	智慧型記錄器錄製緊急影像並將其儲存至緊急影像目錄。
打开屏幕 (Turn on screen)	主螢幕將打開。
关闭屏幕 (Turn off screen)	主螢幕將關閉。
显示前录* (Show front camera*)	主螢幕將切換到單通道顯示模式下的前視攝影鏡頭視圖。
显示后录* (Show rear camera*)	主螢幕將切換到單通道顯示模式下的後視攝影鏡頭視圖。

* 若要使用上述兩種語音命令，請確保正確安裝倒車攝影鏡頭並將其連接至智慧型記錄器。

注意：智慧型記錄器連接至70mai app時，不支援語音控制。

記憶卡說明

- 請於使用前確切安裝好記憶卡於智慧型記錄器內(記憶卡需另外自行購買)。
- 智慧型記錄器支援標準microSD記憶卡。請使用容量32GB至128GB及速度為Class 10、U1或更高之記憶卡。
- 記憶卡之預設檔案分隔格式可能不與本智慧型記錄器支援的格式相容。因此，請在第一次插入記憶卡使用前，先在智慧型記錄器內將記憶卡格式化。必須注意的是記憶卡格式化將會刪除此記憶卡之所有檔案。因此，請確保預先備份任何重要資料至其他裝置。
- 反覆覆寫後，記憶卡可能會損壞或性能下降，這可能會影響其保存影像及圖像檔案之功能。若發生此現象，請立即更換新的記憶卡。
- 請使用於較有保障之商家購買之高品質記憶卡。劣質記憶卡可能會出現如實際讀取和寫入速度與指定速度不匹配，以及實際存儲容量與指定存儲容量不匹配之相關問題。對於因使用劣質記憶卡所造成之影像檔案遺失或損壞，我們概不負責。
- 在智慧型記錄器開啟時，請勿插入或取出記憶卡。

注意事項

請於使用本智慧型記錄器前，詳細閱讀注意事項以及使用指南，以確保可正確且安全使用。

- 本智慧型記錄器為駕駛輔助工具，用於記錄車輛外部影像。並且本智慧型記錄器不具保障使用者駕駛安全的功能。使用者必須遵守當地交通規則及法規，並優先考慮駕駛安全。請勿在駕駛時操作本產品。
- 由於車輛狀況、駕駛習慣、駕駛環境及其他因素之差異，某些功能可能無法正常運作。電源故障、於非正常運作溫度或濕度範圍以內之環境中使用、碰撞或記憶卡損壞皆可能會導致本智慧型記錄器功能異常。我們無法保證本智慧型記錄器在所有情況下皆能正常運作。本智慧型記錄器所錄製的影像皆僅作為參考。
- 請正確安裝本智慧型記錄器，也務必確保安裝後沒有擋到駕駛視野或安全氣囊，以免造成產品損壞或人身傷害。
- 如果前擋風玻璃覆蓋有有色汽車膜，則可能會影響前視攝影鏡頭的影像錄製品質或造成影像失真。
- 請避免智慧型記錄器遭受碰撞或強烈震動，否則產品可能會故障。
- 請勿使用化學溶劑或清潔劑清潔智慧型記錄器。
- 請將本智慧型記錄器遠離任何較強磁力之區域，以免造成智慧型記錄器損壞。
- 請勿在60°C以上的高溫或-10°C以下的低溫環境使用本智慧型記錄器。
- 智慧型記錄器運作一段時間後，外殼溫度將上升，觸碰時請小心。
- 請僅於法律允許之範圍內使用本智慧型記錄器。

- ・請使用隨附之汽車充電器、電源線以及其他配件，以免造成因產品規格不符之產品損壞。對於因使用非原裝的汽車充電器或電源線所造成之任何損失或損壞，我們概不負責。
- ・如果使用電源轉接器為智慧型記錄器充電，請僅使用符合當地安全標準或合格製造商提供的電源轉接器。
- ・智慧型記錄器及其配件可能包含小零件。若要避免兒童窒息或其他危險或損壞，請將智慧型記錄器放置在兒童不可及之處。
- ・使用記錄器連接車充，請連接車充標有70mai的USB。

NCC警語:(僅適用於台灣市場)

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。
前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。
低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

視力保護注意事項

- (1) 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘；
- (2) 未滿 2 歲幼兒不看螢幕，2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時
- (3) 使用過度恐傷害視力

產品中有害物質的名稱及含量

設備名稱:70邁智慧型記錄器 Equipment name				型號(型式):S500 Type Designation		
單元 Unit	限用物質及其化學符號					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼	○	○	○	○	○	○
PCB板	○	○	○	○	○	○
支架	○	○	○	○	○	○
按鍵	○	○	○	○	○	○

備考1. ``超出0.1 wt %`` 及 ``超出0.01 wt %`` 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

備考2. ``○`` 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考3. ``-`` 係指該項限用物質為排除項目。

規格

產品：智慧型記錄器

無線連接：Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz

型號：S500

Wi-Fi操作頻率：2400–2483.5MHz

前視攝影鏡頭的畫素：2592×1944

Wi-Fi最大輸出：< 20dBm

倒車攝影鏡頭的畫素：1920×1080

電源輸入：5V ± 2.4A

客服：help@70mai.com

若需得知更進一步的訊息，請造訪www.70mai.com

製造商：70mai Co., Ltd.

地址：中國上海市閔行區紫星路588號二棟2220室

V1.0-20230831