

Instalação

1. Instalar o autocolante eletrostático.

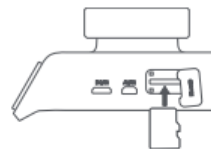
Limpe o para-brisa e coloque o autocolante eletrostático na área recomendada indicada na figura. Certifique-se de que remove todas as bolhas de ar entre o autocolante e o vidro.



Nota: Certifique-se de que cola o autocolante eletrostático numa parte plana e lisa do para-brisa, pressionando-o firmemente e evitando colá-lo na borda da película do para-brisa para evitar que caia.

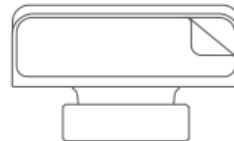
2. Instalar o cartão de memória.

Insira o cartão de memória na ranhura para cartão com os contactos virados para baixo até ouvir um clique. O cartão de memória foi bem instalado.



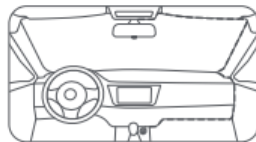
3. Colar a câmara do tablier.

Remova a película protetora do autocolante resistente ao calor e cole a câmara do tablier no autocolante eletrostático na área tracejada.



4. Ligar a fonte de alimentação.

Como ilustrado na figura, passe o cabo de alimentação ao longo da parte superior do para-brisa, descendo pelo pilar A e à volta do porta-luvas, de modo a que o conector de alimentação fique perto do isqueiro. Ligue o cabo de alimentação ao carregador para automóvel e depois ligue o carregador à tomada do isqueiro.



Notas:

- Utilize o pé de cabra incluído para esconder o cabo de alimentação por baixo do forro do teto do veículo e a vedação de borracha ao longo do pilar A.
- Dependendo do veículo, a tomada do isqueiro pode estar situada numa posição diferente. A figura acima serve apenas de referência.

5. Ajustar o ângulo da câmara do tablier.

Ligue a câmara do tablier e ajuste o ângulo da câmara, observando o ecrã de pré-visualização para garantir que a câmara fica bem orientada para a frente.



Acessórios (opcional)

A função de gravação traseira deste produto necessita de ser utilizada com a câmara de marcha-atrás. Faça a leitura do código QR para obter o manual de operação da câmara de marcha-atrás compatível.

Nota: a função de gravação traseira poderá não funcionar corretamente devido a uma câmara de marcha-atrás incompatível. Recomenda-se a utilização de uma câmara de marcha-atrás da marca 70mai.



Download da aplicação 70mai

Este produto pode ser utilizado em conjunto com a aplicação 70mai. Pesquise "70mai" na loja de aplicações ou leia o código QR para descarregar e instalar a aplicação.

Nota: É necessária a versão Android 4.4 e iOS 9.0 ou uma versão superior para estabelecer a ligação ao hotspot Wi-Fi da câmara do tablier com um telemóvel.



Manual online

Leia o código QR para aceder ao manual online. O guia fornece informações detalhadas do produto, incluindo descrições de funções. Leia cuidadosamente este guia antes de utilizar para evitar danos devido à utilização incorreta.



Instruções do cartão de memória

- Na câmara do tablier tem de ser colocado um cartão de memória (vendido separadamente) antes da utilização.
- A câmara do tablier suporta cartões MicroSD padrão. Utilize cartões de memória com a capacidade de 16 GB ~ 128 GB e uma classificação de velocidade de classe 10 ou superior.
- O formato de partição de ficheiro padrão do cartão de memória pode ser inconsistente com o formato suportado pela câmara do tablier. Ao inserir o cartão de memória pela primeira vez, deve formatá-lo na câmara do tablier antes da utilização. A formatação do cartão de memória irá apagar todos os ficheiros no cartão. Faça previamente uma cópia de segurança de dados importantes para outro dispositivo.
- O cartão de memória pode ficar danificado ou deteriorar-se após ciclos de gravação/ substituição repetidos e tal pode afetar a sua capacidade de guardar ficheiros de vídeo e de imagem. Se tal ocorrer, substitua-o imediatamente por um novo cartão de memória.
- Utilize um cartão de memória de alta qualidade comprado a um fornecedor respeitável. Cartões de memória de qualidade inferior podem ter problemas, tais como velocidades de leitura/escrita reais que não correspondem às velocidades indicadas e uma capacidade de armazenamento real que não corresponde à capacidade de armazenamento indicada. Não nos responsabilizamos por perdas ou danos em vídeos causados pela utilização de um cartão de memória de baixa qualidade.
- A fim de evitar a diminuição das velocidades de leitura e escrita após utilização prolongada, recomenda-se a formatação do cartão de memória na câmara do tablier de duas em duas semanas.
- Não coloque nem retire o cartão de memória quando a câmara do tablier estiver ligada.

Precauções

Antes de utilizar esta câmara do tablier, leia todas as precauções e o manual online para assegurar uma utilização correta e segura.

- Esta câmara do tablier destina-se a ajudar os condutores através da gravação do ambiente exterior do veículo. A câmara do tablier não garante a segurança de condução do utilizador. Não nos responsabilizamos por qualquer acidente, dano ou perda de informação causados pela operação da câmara do tablier durante a condução.
- Devido a diferenças nas condições dos veículos, estilo de condução, ambiente de condução, etc., algumas funções podem não funcionar corretamente. Uma falha de energia, utilização em ambientes fora do intervalo normal de temperaturas ou humidades de serviço, uma colisão ou um cartão de memória danificado, podem provocar o funcionamento anómalo da câmara. Não há garantias de que esta câmara do tablier funcione normalmente em todas as circunstâncias. Os vídeos gravados por esta câmara do tablier são apenas para referência.
- Instale corretamente esta câmara do tablier e não bloqueie a linha de visão do condutor nem o airbag do veículo a fim de evitar falhas do produto ou ferimentos pessoais.
- Utilize o carregador para automóvel, o cabo de alimentação e outros acessórios incluídos, a fim de evitar a falha do produto devido a conformidade. Não nos responsabilizados por quaisquer perdas ou danos causados pela utilização de um carregador para automóvel ou cabo de alimentação não genuínos.
- Se a bateria sofrer deformação, empolamentos ou apresentar fugas durante a utilização ou o armazenamento, pare imediatamente de utilizar a câmara do tablier para evitar problemas de segurança e contacte o serviço pós-venda.
- Mantenha esta câmara do tablier longe de quaisquer campos magnéticos fortes, pois podem causar danos à câmara.
- Não utilize esta câmara do tablier em ambientes com temperaturas superiores a 60 °C ou inferiores a -10 °C.
- Utilize esta câmara do tablier apenas dentro do âmbito permitido por lei.

Informação sobre o cumprimento da regulamentação

Informações relativas aos REEE



Todos os produtos que apresentem este símbolo são considerados resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE, conforme a Diretiva 2012/19/UE), não devendo ser misturados com resíduos domésticos indiscriminados. Em vez disso, o utilizador deve proteger a saúde humana e o meio ambiente e entregar o respetivo equipamento num ponto de recolha designado para reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos, indicado pelo governo ou pelas autoridades locais. A correta eliminação e a reciclagem ajudarão a prevenir eventuais consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana. Para obter mais informações sobre os locais e os termos e condições de tais pontos de recolha, entre em contacto com a entidade responsável pela instalação ou com as autoridades locais.

Declaração de conformidade da UE



O fabricante, pelo presente, declara que este equipamento está em conformidade com as diretivas e normas europeias aplicáveis e as respetivas alterações. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível em: <https://help.70mai.asia/1193.html>

Informações de segurança

Precução

A utilização indevida da bateria pode provocar o sobreaquecimento, a fuga de líquidos ou uma explosão. De modo a evitar possíveis lesões, siga as instruções abaixo:

Não abra, desmonte ou repare a bateria.

- Não abra, desmonte ou repare a bateria.
- Não tente substituir as baterias internas de lítio recarregáveis.
- Não quebre ou perfure a bateria.
- Não provoque o curto-círcuito da bateria nem a exponha a água ou outros líquidos.
- Mantenha a bateria afastada de crianças.
- Mantenha a bateria afastada de chamas.
- Não deixe a bateria num ambiente com uma temperatura extremamente elevada ou num ambiente com uma pressão de ar extremamente baixa.
- Não utilize a bateria se esta estiver danificada ou se detetar alguma descarga ou acumulação de materiais estranhos nos terminais da bateria. Recomendamos o carregamento das baterias uma vez a cada três meses, aproximadamente, para evitar sobrecargas.
- Não coloque a bateria junto com lixo destinado a aterros. Ao eliminar a bateria, cumpra a legislação e os regulamentos locais.

Especificações

Produto: Dash Cam

Modelo: A400-1

Resolução: 2560 × 1440

Lente: FOV 145°/ F2.0

Entrada: 5V == 2A

Fonte de alimentação: tomada de isqueiro do veículo

Tipo de bateria: Bateria de iões de lítio

Capacidade da bateria: 500mAh

Conectividade sem fios: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Lista de embalagem

1. Dash Cam x 1
2. Carregador para automóvel x 1
3. Cabo de alimentação x 1
4. Pé de cabra para cabos x 1
5. Autocolante eletrostático x 2
6. Autocolante resistente ao calor x 2
(com 1 pré-aplicado no suporte)

7. Manual do utilizador x 1

8. Pacote de câmara traseira* x 1

* Este pacote contém a câmara traseira, o cabo de alimentação e outros acessórios para a câmara traseira. Para mais informações sobre a câmara traseira, consulte o respetivo manual do utilizador.

Assistência: help@70mai.com

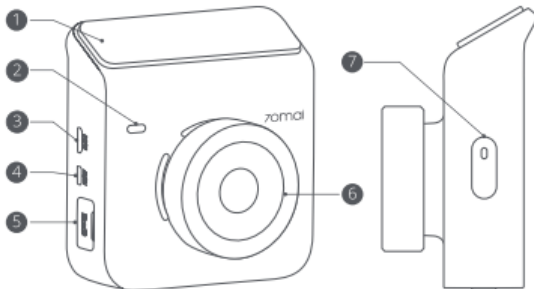
Para obter mais informações, visite www.70mai.com

Fabricante: 70mai Co., Ltd

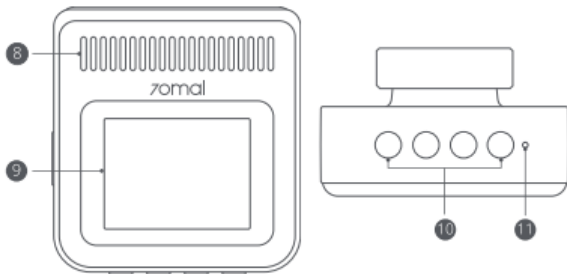
Endereço: Room 2220, Building 2, No. 588, Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

Przegląd produktu

Prosimy starannie zapoznać się z tą instrukcją przed rozpoczęciem użytkowania produktu oraz przechowywać ją w bezpiecznym miejscu.



- ① Klej odporny na ciepło
- ② Głośnik
- ③ Port zasilania
- ④ Port tylnej kamery
- ⑤ Gniazdo karty pamięci
- ⑥ Kamera
- ⑦ Przycisk i wskaźnik zasilania



- ⑧ Otwory wentylacyjne
- ⑨ Wyświetlacz
- ⑩ Przyciski funkcyjne
- ⑪ Mikrofon

Uwaga: Ilustracje produktu, akcesoriów i interfejsu użytkownika są zawarte w tej instrukcji obsługi wyłącznie dla celów referencyjnych. Faktyczny produkt i jego funkcje mogą różnić się w zależności od kolejnych wersji urządzenia.

Instalacja

1. Instalacja naklejki elektrostatycznej.

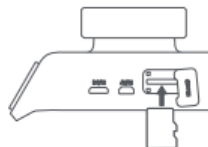
Wyczyść przednią szybę i umieść naklejkę elektrostatyczną w zalecanym miejscu, jak pokazano na rysunku. Pamiętaj, aby usunąć bąbelki powietrza spomiędzy naklejki i szyby.



Uwaga: Pamiętaj, aby nakleić naklejkę elektrostatyczną na płaską i gładką część przedniej szyby, mocno ją docisnąć i unikać przyklejania jej do krawędzi folii przedniej szyby, aby nie spadła.

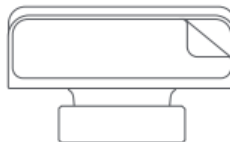
2. Instalacja karty pamięci

Włóż kartę pamięci do gniazda karty stykami skierowanymi w dół, aż usłyszysz kliknięcie. Karta pamięci jest prawidłowo zainstalowana.



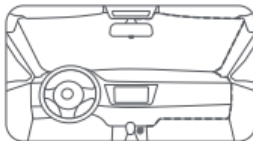
3. Umieszczanie kamery samochodowej.

Odklej folię ochronną z kleju odpornego na wysokie temperatury i przyklej kamerę samochodową na naklejce elektrostatycznej w miejscu oznaczonym kropką.



4. Podłączanie zasilania

Jak pokazano na rysunku, poprowadź przewód zasilający wzdłuż górnej części przedniej szyby, w dół słupka A i dookoła schowka, tak aby złącze zasilania znajdowało się w pobliżu zapalniczki. Podłącz przewód zasilający do ładowarki samochodowej, a następnie włóż ją do gniazdku zapalniczki.



Uwaga:

- Przy pomocy załączonego narzędzia ukryj przewód pod podsufitką i uszczelką gumową przy słupku A.
- W zależności od pojazdu, zapalniczka może być umieszczona w różnych miejscach. Powyższy rysunek ma wyłącznie charakter referencyjny.

5. Regulowanie kąta kamery samochodowej

Włącz kamerę i ustaw jej kąt przy pomocy ekranu podglądu, aby zapewnić, że kamera jest ustawiona do przodu pojazdu .



Akcesoria (opcjonalne)

Funkcja nagrywania od tyłu w tym urządzeniu musi być wykorzystywana z kamerami tylnymi. Zeskanuj kod QR, aby uzyskać instrukcję obsługi kompatybilnej kamery tylnej.

Uwaga: Funkcja nagrywania z tyłu może nie działać prawidłowo z powodu niekompatybilnej kamery tylnej. Zaleca się stosowanie tylnej kamery marki 70mai.



Pobierz aplikację 70mai

Produkt ten może być użytkowany wraz z aplikacją 70mai. Wyszukaj „70mai” w sklepie App Store lub zeskanuj kod QR, aby ją pobrać i zainstalować.

Uwaga: Do podłączenia hotspotu WiFi kamery samochodowej z telefonem komórkowym konieczny jest co najmniej Android 4.4 i iOS 9.0 lub ich późniejsze wersje.



Instrukcje online

Zeskanuj kod QR, aby uzyskać dostęp do instrukcji online. Zawiera ona szczegółowe informacje o urządzeniu, włącznie z opisami jego funkcji. Prosimy starannie zapoznać się z nią, aby zapobiec uszkodzeniu produktu z powodu nieprawidłowego użytkowania.



Instrukcje dot. karty pamięci

- Jeszcze przed rozpoczęciem korzystania z kamery należy zainstalować w niej kartę pamięci (sprzedawaną oddziennie).
- Kamera ta obsługuje standardowe karty MicroSD. Należy używać kart pamięci o pojemności 16 GB ~ 128 GB klasie szybkości 10 lub wyższej.
- Domyślny format partycji plików w karcie pamięci może być niezgodny z formatem obsługiwany przez niniejszą kamerę. W przypadku wkładania karty pamięci po raz pierwszy, należy najpierw ją sformatować przed jej użyciem. Formatowanie karty pamięci spowoduje usunięcie z niej wszelkich plików. Dlatego też najpierw więc należy zgrać ważne dane na inne urządzenie.
- Karta pamięci może się uszkodzić lub zepsuć po kilku cyklach przegrywania i może to wpłynąć na możliwość zapisywania plików wideo i obrazów. Jeżeli tak się stanie, należy natychmiast wymienić ją na nową.
- Prosimy korzystać z kart wysokiej jakości, zakupionych od uznanego sprzedawcy. Karty pamięci gorszej jakości mogą mieć takie problemy, jak rzeczywista prędkość odczytu/zapisu nie odpowiada podanej prędkości, a rzeczywista pojemność pamięci nie odpowiada podanej pojemności. Nie ponosimy odpowiedzialności za utracone lub uszkodzone nagrania wideo z powodu użycia karty pamięci o niskiej jakości.
- Aby uniknąć zmniejszania się prędkości odczytu i zapisu po dłuższym użytkowaniu, zaleca się formatowanie karty pamięci stosowanej w kamerze samochodowej co dwa tygodnie.
- Nie wkładać i nie wyjmować karty pamięci z włączonej kamery.

Środki zapobiegawcze

Przed rozpoczęciem korzystania z niniejszej kamery samochodowej, prosimy o zapoznanie się z wszystkimi środkami zapobiegawczymi oraz instrukcją online dla zapewnienia prawidłowego i bezpiecznego użytkowania produktu.

- Niniejsza kamera przeznaczona jest do wspomagania kierowców w zakresie nagrywania otoczenia poza pojazdem. Nie gwarantuje ona jednak bezpieczeństwa jazdy. Nie ponosimy odpowiedzialności za żaden wypadek, uszkodzenie lub utratę informacji spowodowanych przez kamerę podczas jazdy.
- Ze względu na różne warunki pojazdów, style jazdy, otoczenie jazdy itp. niektóre funkcje urządzenia mogą nie działać prawidłowo. Awaria zasilania, stosowanie w środowisku z temperaturą wykraczającą poza zakres normalnej temperatury działania lub wilgotnością również poza zakresem, kolizja lub uszkodzona karta pamięci mogą spowodować nieprawidłowe działanie kamery. Nie ma żadnej gwarancji, że kamera ta będzie prawidłowo działać we wszystkich okolicznościach. Nagrania wideo zapisane w niej są wyłącznie dla celów referencyjnych.
- Prosimy o prawidłowe zainstalowanie kamery samochodowej w sposób nie blokujący zakresu widoku dla kierowcy lub poduszki powietrznej, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia lub urazów ciała.
- Należy skorzystać z załączonej ładowarki samochodowej, przewodu zasilającego i innych akcesoriów w celu uniknięcia awarii produktu z powodu niezgodności akcesoriów. Nie ponosimy odpowiedzialności za żadne straty lub szkody spowodowane użytkowaniem nieoryginalnej ładowarki lub kabla zasilającego.
- Jeżeli bateria ulegnie deformacji, spuchnie lub zacznie przeciekać podczas użytkowania lub przechowywania, należy natychmiast zaprzestać korzystania z kamery, by zapobiec problemom z bezpieczeństwem, a następnie skontaktuj się z obsługą posprzedażną.
- Prosimy przechowywać kamerę z dala od silnych pól magnetycznych, ponieważ mogą one ją uszkodzić.
- Nie używać kamery w środowisku o temperaturze ponad 60°C lub poniżej -10°C.
- Należy korzystać z urządzenia wyłącznie w zakresie dopuszczalnym prawnie.

Informacje wymagane przepisami

Informacje dotyczące europejskiej dyrektywy WEEE



Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem są uznane za odpady sprzętu elektrycznego i elekonicznego (WEEE zgodnie z Dyrektywą 2012/19/UE) i nie mogą być wyrzucane po zakończeniu okresu użytkowania wraz z innymi odpadami. W celu ochrony zdrowia ludzi oraz środowiska naturalnego należy przekazać zużyty sprzęt do wyznaczonego punktu utylizacji wyznaczonego przez instytucje rządowe lub lokalne. Prawidłowe usunięcie zużytego produktu pomaga w zapobieganiu potencjalnym negatywnym skutkom oddziaływanego na środowisko naturalne i zdrowie ludzi. Więcej informacji można uzyskać w urzędzie lokalnym lub od instalatora.

Deklaracja zgodności UE



Niniejszym producent deklaruje zgodność produktu z wymogami odpowiednich dyrektyw oraz norm europejskich wraz ze zmianami. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na następującej stronie internetowej: <https://help.70mai.asia/1193.html>

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Uwaga

- Niewłaściwa eksploatacja baterii może spowodować jej przegrzanie, wyciek substancji plynnej lub wybuch. Aby uniknąć potencjalnych obrażeń:
- Nie otwierać, demontować ani nie serwisować żadnej baterii.
- Nie próbować wymieniać wewnętrznych akumulatorów litowych.
- Nie zgniatać ani nie przekłuwać baterii.
- Nie doprowadzać do zwarcia baterii, ani nie narażać jej na działanie wody lub innych płynów.
- Baterię przechowywać z dala od dzieci.
- Przechowywać baterię z dala od ognia.
- Nie pozostawiać baterii w otoczeniu o bardzo wysokiej temperaturze lub bardzo niskim ciśnieniu powietrza.
- Zaprzestać używania baterii w przypadku jej uszkodzenia lub zauważenia rozładowania lub nagromadzenia się ciał obcych na jej stykach. Zalecamy ładowanie baterii mniej więcej raz na trzy miesiące, aby zapobiec ich przeładowaniu.
- Nie wyrzucać baterii do śmieci komunalnych. Utylizować je zgodnie z lokalnymi przepisami lub regulacjami.

Dane techniczne

Produkt: Dash Cam

Model: A400-1

Rozdzielcość: 2560 × 1440

Soczewki: FOV 145° / F2.0

Moc wejściowa: 5V == 2A

Zasilanie: Zapalniczka samochodowa

Typ baterii: Akumulator litowo-jonowy

Pojemność baterii: 500mAh

Łączność bezprzewodowa: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Lista zawartości opakowania

1. Dash Cam x 1
2. Ładowarka samochodowa x 1
3. Kabel zasilający x 1
4. Narzędzie do okablowania x 1
5. Naklejka elektrostatyczna x 2
6. Klej żaroodporny x 2 (z 1 wstępnie nałożonym na uchwyty)

7. Instrukcja obsługi x 1
8. Opakowanie tylnej kamery* x 1

* Ten pakiet zawiera tylną kamerę, przewód prowadzący i inne akcesoria do tylnej kamery.Więcej informacji na temat tylnej kamery można znaleźć w instrukcji użytkownika tylnej kamery.

Serwis: help@70mai.com

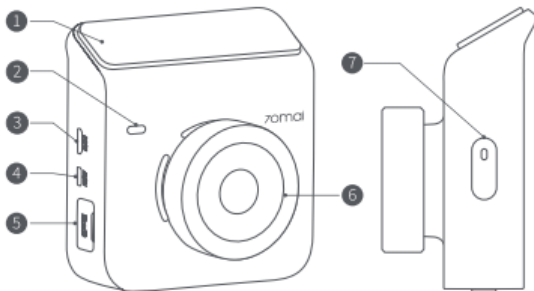
Dalsze informacje znajdują się na stronie www.70mai.com

Producent: 70mai Co., Ltd.

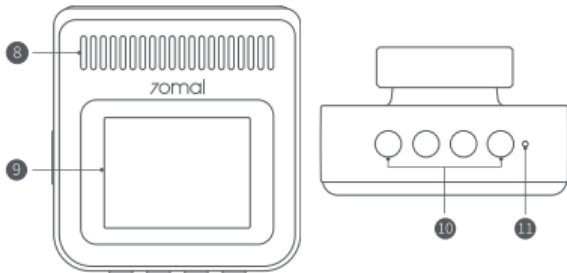
Adres: Room 2220, Building 2, No. 588, Zixing Road, Minhang District, Shanghai, China

製品概要

本製品を使用する前に、このマニュアルをよくお読みください。このマニュアルは、安全な場所に保管しておいてください。



- ① 耐熱性接着剤
- ② スピーカー
- ③ 電源ポート
- ④ 後側カメラポート
- ⑤ メモリカードスロット
- ⑥ カメラ
- ⑦ 電源ボタンとインジケーター



- ⑧ 排気口
- ⑨ 表示
- ⑩ 機能ボタン
- ⑪ マイク

メモ：ユーザーガイドで使用されている製品、付属品、およびユーザーインターフェイスの図は参照のみを目的としています。製品の機能強化が行われた場合、実際の製品および機能が異なることがあります。

取り付け

1.静電ステッカーの貼り。

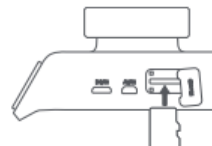
フロントガラスを拭き、図に示す推奨部分に静電ステッカーを貼ります。ステッカーとフロントガラスの間に気泡が入らないよう注意してください。



注意:静電ステッカーはフロントガラスの端は避け、必ず平らで滑らかな部分に張り付け、しっかりと上から抑え、落ちないようにします。

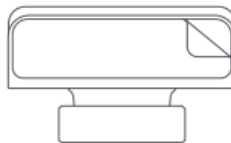
2.メモリカードの装着。

カチッという音がするまでメモリカードの接点を下に向けてカードスロットに挿しこみます。メモリカードがしっかりと取り付けられています。



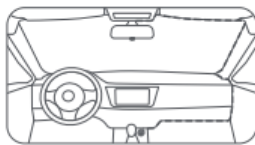
3.ダッシュカムの貼り付け。

耐熱接着剤から保護フィルムをはがし、点線部分の静電ステッカーにダッシュカムを貼り付けます。



4.電源の接続。

画像の通り、電源コードをフロントガラスの上側に敷け、Aピラーを下にして、電源コネクタがシガーライターソケットの近くにあるように、グローブボックスの周りを囲めます。電源コードを車の充電器に接続し、シガーライターのソケットに充電器を差し込めます。



メモ:

- 付属の金てこを使用して、電源コードを車両のヘッドライナー下に隠し、Aピラーに沿ってゴムシールをはります。
- 車両の次第、シガーライターソケットの位置が異なる場合があります。上記の画像は参考までに。

5.ダッシュカムの角度を調整します。

ダッシュカムの電源を入れて、カメラの角度をプレビュースクリーンにより調整し、カメラが車両の前側に向けることを確かめます。



アクセサリ(任意)

本製品の後方録画機能は、後方カメラと併用する必要がありますQRコードをスキャンして、互換性のある後方カメラの操作ガイドを入手してください。

メモ：後方カメラに互換性がないため、後方録画機能が正常に動作しない場合があります。70maiの後方カメラの使用をお勧めします。



70maiのアプリをダウンロード

本製品は70mai アプリと組み合わせて使用することができます。App Storeで「70mai」を検索するか、QRコードをスキャンしてアプリをダウンロードしてインストールしてください。

メモ：Android 4.4 及び iOS 9.0 以上の方にはスマホンを使ってアプリのWi-Fiホットスポットとつなげる必要があります。



オンラインガイド

QRコードをスキャンすると、オンラインガイドにアクセスすることができます。このガイドには、機能説明など詳細な製品情報が記載されています。ご使用の前にこのガイドをよくお読みになり、誤った使用による損傷を避けてください。



メモリカードの使用指示

- メモリカード(別売り)は必ずダッシュカムに挿入してから使用してください。
- ダッシュカムは標準のMicroSDカードに対応しています。容量16 GB～128 GB、速度クラス10以上のメモリーカードをご使用ください。
- メモリカードのデフォルトのファイルファイルパーティションの形式は、本製品の対応形式と不一致な場合があります。新しいメモリカードを本製品で初めてお使いになる場合、まず本製品で初期化してください。メモリカードを初期化すると、カード内のすべてのファイルが削除されます。重要なデータは予め別の設備にバックアップしておいでください。
- メモリーカードは上書きを繰り返すと破損したり劣化したりことがありますので、動画や画像ファイルの保存に影響する恐れがあります。そういう場合、直ちに新品のメモリカードと入れ替えてください。
- 評判の良い販売先から購入した高品質なメモリカードを使用してください。劣質なメモリーカードは、実際の読み取り/書き込み速度が記載された速度と一致せず、実際に使える容量が記載された容量と一致しないなどの問題が発生する可能性があります。当方は、低品質のメモリカードを使用したことによる動作映像の損失や損傷の責任は負いません。
- 長時間の使用で読み書きの速度低下を避けますように、2週間毎にダッシュカムのメモリーカードをフォーマットすることはお勧めです。
- 電源入りの期間にメモリカードの抜き差しをご遠慮下さい。

注意事項

本製品ダッシュカムを使用になる前に、正確に安全な使用行為をなりますよう注意事項及びオンラインガイドをお読みください。

- 本製品ダッシュカムは運転手が車外の環境を記録する目的でドライバーを支援することを目的としています。ダッシュカムは使用者の安全運転を保証しません。当方は運転中にダッシュカムの操作により起こられた事故、損傷、情報の損失の責任を負いません。
- 車両の状態、運転の習慣、走行環境などの違いにより、一部の機能が正常に動作しない場合があります。電源の故障、常温・常湿以外の環境での使用、衝突、或は損傷したメモリカードもダッシュカムの機能異常に因る恐れがあります。本製品ダッシュカムは如何なる状況にも正常と機能する保証がありません。本製品ダッシュカムが録画したビデオは参考用までに。
- 製品の障害や人身傷害を回避するため、本製品ダッシュカムを適切に装着し、運転者の視界や車両のエアバッグへの障害とならないように注意してください。
- 不適合による製品故障を避けるため、付属の車用充電器及び電源コードなどの付属品をご使用になってください。当方は、純正品以外の車用充電器や電源コードの使用によって生じた損失や損害については、一切の責任を負いません。
- もし使用中や保管中に電池が変形したり、膨張したり、液漏れしたりした場合、安全上の問題を避けるために直ちに使用を中止し、アフターサービスにご連絡ください。
- 本製品ダッシュカム損傷の原因となりますので、強い磁場に近づけないようにしてください。
- 本製品は60°C以上、又は-10°C以下の温度環境で使用しないでください。
- 本製品ダッシュカムは法律の許容範囲内のみにご使用してください。

仕様

製品: Dash Cam

モデル: A400-1

解像度: 2560 × 1440

レンズを: FOV 145° / F2.0

入力: 5V == 2A

電源: シガーソケット

電池の種類: リチウムイオン電池

バッテリー容量: 500 mAh

無線接続: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

梱包明細書

1. Dash Cam x 1
 2. カーチャージャー (1個)
 3. 電源コード x 1
 4. 配線工具 x 1
 5. 静電ステッカー (2枚)
 6. 耐熱性接着剤 x 2 (マウントに1つ貼り済み)
 7. ユーザーマニュアル (1冊)
 8. リアカメラパッケージ* x 1
- * このパッケージには、リアカメラ、リード線、およびリアカメラ用のその他
のアクセサリが含まれています。リア
カメラの詳細は、リアカメラのユーザ
ーマニュアルを参照してください。

サービス: help@70mai.com

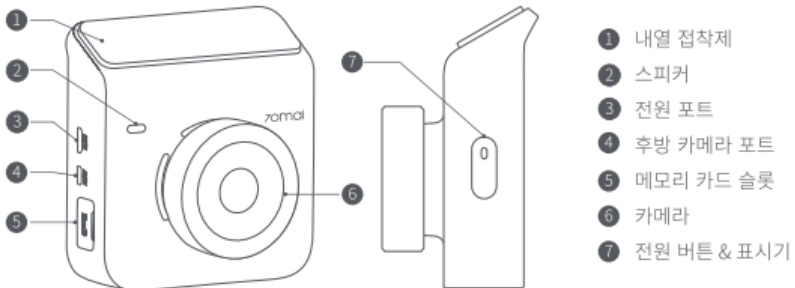
詳しい情報は、www.70mai.comを参照してください。

製造業者: 70mai Co., Ltd.

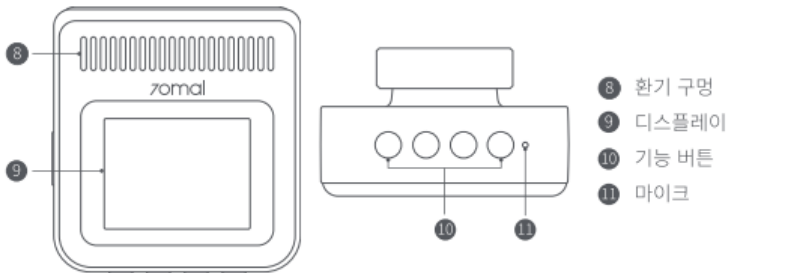
住所: 中国上海閔行区紫星路588号2号館2220室

제품 개요

제품을 사용하기 전에 이 설명서를 자세히 읽고 안전한 장소에 보관하십시오.



- ① 내열 접착제
- ② 스피커
- ③ 전원 포트
- ④ 후방 카메라 포트
- ⑤ 메모리 카드 슬롯
- ⑥ 카메라
- ⑦ 전원 버튼 & 표시기



- ⑧ 환기 구멍
- ⑨ 디스플레이
- ⑩ 기능 버튼
- ⑪ 마이크

주의: 사용자 설명서의 제품, 액세서리 및 사용자 인터페이스 그림은 참고용입니다. 실제 제품 및 기능은 제품 개선으로 인해 달라질 수 있습니다.

설치

1. 정전기 스티커 부착하기.

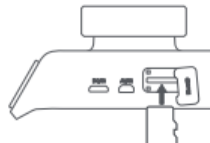
그림과 같이 자동차 앞 유리를 깨끗이 닦고 정전기 스티커를 권장 지역에 붙입니다. 스티커와 유리 사이의 기포를 제거합니다.



주의: 정전기 스티커를 자동차 앞 유리의 평평하고 매끄러운 부분에 붙여서 단단히 눌러줍니다. 그리고 넘어지는 것을 방지하기 위해 자동차 앞 유리의 필름 가장자리에는 붙이지 않도록 합니다.

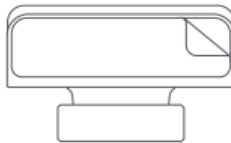
2. 메모리 카드 설치.

딸깍 소리가 들릴 때까지 접촉면이 아래를 향하도록 메모리 카드를 카드 슬롯에 삽입합니다. 메모리 카드가 설치되었습니다.



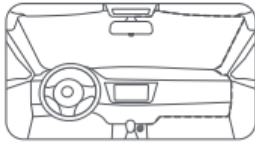
3. 대시 캠 부착하기.

내열 접착제의 보호 필름을 벗겨낸 후 대시 캠을 점선 영역의 정전기 스티커 위에 붙입니다.



4. 전원 연결하기.

그림과 같이 전원 커넥터를 시거 라이터 근처에 있도록 자동차 앞 유리 상단과 A-필러 아래 및 조수석 도구함 주변을 전원 코드로 작동합니다. 전원 코드를 자동차 충전기에 연결한 다음 충전기를 시거 라이터 소켓에 꽂아줍니다.



주의:

- 포함된 크로우바(Crowbar)를 사용하여 차량 헤드라이너 아래에 전원 코드를 숨기고 고무로 A-필러를 따라 밀폐합니다.
- 차량에 따라 시거 라이터 소켓이 다른 곳에 있을 수 있습니다. 위 그림은 참조용입니다.

5. 대시 캠 각도 조정하기.

대시 캠을 켜고 미리 보기 화면을 바탕으로 카메라 각도를 조정하여 카메라가 차량의 앞쪽을 향하게 합니다 .



액세서리(선택)

제품의 후방 녹화 기능은 후방 카메라와 함께 사용해야 합니다. QR 코드를 스캔하여 호환되는 후방 카메라의 작동 가이드를 확인할 수 있습니다.

주의: 후방 녹화 기능은 호환하지 않는 후방 카메라로 인해 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. 70mai 브랜드의 후방 카메라를 사용할 것을 권장합니다.



70mai 앱 다운로드

이 제품은 70mai 앱과 함께 사용할 수 있습니다. 앱 스토어에서 “70mai”를 검색하거나 QR 코드를 스캔하여 앱을 다운로드하여 설치하십시오.

주의: 휴대폰으로 다시 캠의 Wi-Fi 핫스팟에 연결하려면 안드로이드 4.4 & iOS 9.0 이상이 필요합니다.



온라인 가이드

QR 코드를 스캔하여 온라인 가이드를 이용할 수 있습니다. 가이드는 기능 설명을 포함한 자세한 제품 정보를 제공합니다. 부정확한 사용으로 인한 손상을 방지하기 위해 제품을 사용하기 전에 이 가이드를 주의 깊게 읽어주십시오.



메모리 카드 설명

- 메모리 카드(별도 판매)는 반드시 사용하기 전에 대시 캠에 설치하여야 합니다.
- 대시 캠은 정품 MicroSD 카드를 지원합니다. 16 GB ~ 128 GB 용량과 10등급의 메모리 카드를 사용하십시오.
- 메모리 카드의 기본 파일 파티션 형식은 대시 캠이 지원하는 형식과 일치하지 않을 수 있습니다. 메모리 카드를 처음 삽입할 때는 사용 전 대시 캠에서 포맷하십시오. 메모리 카드 포맷은 카드에 있는 모든 파일을 삭제할 것입니다. 중요한 데이터는 다른 장치에 미리 백업해 두십시오.
- 덮어쓰기를 반복한 후에 메모리 카드가 손상되거나 품질이 떨어질 수 있습니다. 이는 동영상과 이미지 파일을 저장하는 능력에 영향을 미칠 수 있습니다. 이 경우 즉시 새 메모리 카드로 교체하십시오.
- 평판이 좋은 판매자에게서 구매한 고품질 메모리 카드를 사용하십시오. 저품질의 메모리 카드는 명시된 속도와 일치하지 않는 실제 읽기/쓰기 속도 및 명시된 저장 용량과 일치하지 않는 실제 저장 용량과 같은 문제가 있을 수 있습니다. 당사는 저품질 메모리 카드 사용으로 발생한 손실되거나 손상된 동영상에 대해서는 책임을 지지 않습니다.
- 장시간 사용 후 읽기 및 쓰기 속도 감소를 피하기 위해 격주마다 대시 캠에서 메모리 카드를 포맷할 것을 권장합니다.
- 대시 캠이 켜져 있을 때는 메모리 카드를 삽입하거나 제거하지 마십시오.

주의사항

대시 캠을 사용하기 전, 올바르고 안전한 사용을 보장하기 위해 모든 주의사항과 온라인 가이드를 읽으십시오.

- 본 대시 캠은 차량의 외부 환경을 기록하는 목적으로 운전자를 보조하기 위한 장치입니다. 대시 캠은 사용자의 주행 안정성을 보장하지 않습니다. 당사는 운전 중 대시 캠 조작으로 발생한 어떠한 사고, 손상, 또는 정보의 손실에 대해 책임지지 않습니다.
- 차량 상태, 운전 스타일, 운전 환경 등의 차이로 인해 일부 기능이 제대로 작동하지 않을 수 있습니다. 정전, 정상 작동 온도 또는 습도 범위를 벗어난 환경에서의 사용, 충돌 또는 손상된 메모리 카드는 대시 캠의 비정상적인 작동의 원인이 될 수 있습니다. 대시 캠이 모든 상황에서 정상적으로 작동한다는 보장은 없습니다. 대시 캠이 녹화한 동영상은 참조용입니다.
- 대시 캠을 올바르게 설치하고 제품 고장 또는 신체적 상해를 방지하기 위해 운전자의 시야를 방해하거나 차량의 에어백을 방해하지 마십시오.
- 불일치로 인한 제품 고장을 방지하기 위해 포함된 자동차 충전기, 전원 코드 및 기타 액세서리를 사용하십시오. 당사는 사용자의 비정품 자동차 충전기 또는 전원 코드 사용으로 인한 어떠한 손상 또는 손상에 대해서는 책임지지 않습니다.
- 사용 또는 보관 중 배터리가 변형되거나 부풀어 오르거나 누수가 시작되면 안전 문제를 방지하기 위해 대시 캠의 사용을 즉시 멈추고 애프터서비스에 문의하십시오.
- 대시 캠이 손상될 수 있으므로 강한 자기장으로부터 멀리 두십시오.
- 대시 캠을 온도 60°C 이상 -10°C 이하인 환경에서 사용하지 마십시오.
- 대시 캠을 법률에서 허용하는 범위 내에서만 사용하십시오.

사양

제품: Dash Cam

모델: A400-1

해상도: 2560 × 1440

렌즈: FOV 145° / F2.0

입력: 5V == 2A

전원 공급: 자동차 시거 라이터

배터리 유형: Li-ion 배터리

배터리 용량: 500mAh

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

포장 목록

1. Dash Cam x 1

2. 자동차 충전기 x 1

3. 전원 코드 x 1

4. 배선 크로우바(Crowbar) x 1

5. 정전기(electrostatic) 스티커 x 2

6. 내열 접착제 x 2 (마운트에 사용)

부착된 1 개 포함)

7. 사용자 설명서 x 1

8. 후방 카메라 패키지* x 1

* 이 패키지는 후방 카메라, 리드선
그리고 후방 카메라용 기타
액세서리를 포함합니다. 후방
카메라에 대한 자세한 내용은
후방 카메라 사용 설명서를
참조하십시오.

서비스: help@70mai.com

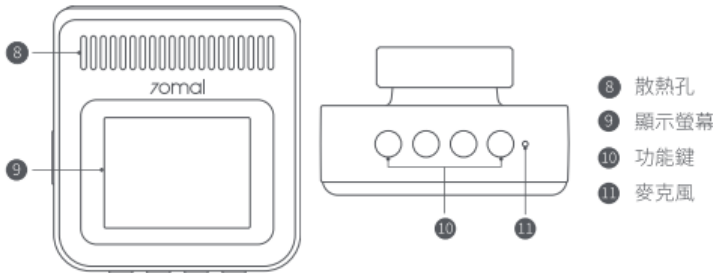
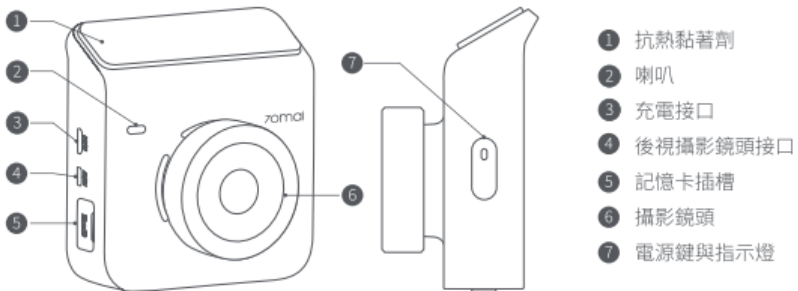
자세한 내용은 www.70mai.com을 참조하십시오.

제조사: 70mai Co., Ltd.

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

產品概述

請於使用前詳閱本說明書並妥善保存。



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版本更新或升級。