

# Mi Dashcam 1S

## Felhasználói kézikönyv



Gondosan olvassa el ezt a kézikönyvet és későbbi használat végett őrizze meg

A Mi Dashcam 1S kifejezetten jó minőségű, autóvezetés közbeni képek rögzítésére készült.

### Online kézikönyv

Szkenelje be a QR kódot az online kézikönyv eléréséhez.

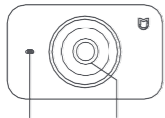


### A csomagolás tartalma

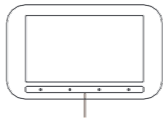
- |                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 1. 1 db Mi Dashcam 1S          | 2. 1 db autós töltőadapter      |
| 3. 1 db tartó                  | 4. 1 db ragasztható alátét      |
| 5. 1 db felhasználói kézikönyv | 6. 1 db töltő                   |
| 7. 1 db kábel                  | 8. 2 db matrica a leszorításhoz |

1

### Termékismertető



Hangszóró



Lenyce



Dióda

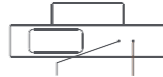
Fehér: videófelvétel  
Piros: hiba Nem  
világít: nem vesz fel

Memóriakártya-olvasó nyílása



Fő kapcsológomb Töltőcsatlakozó

Bekapcsoláshoz nyomja meg a fő kapcsológombot, kikapcsoláshoz tartsa nyomva a fő kapcsológombot 3 másodpercig.



Mikrofon Reset gomb

Amennyiben hibába ütközne, egy gombostű segítségével nyomja meg a reset gombot, a kamera visszaáll gyári alapbeállításokra.

### Beszerezés

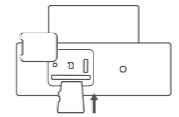
#### 1. A matrica felhelyezése

Ragassza a matricát az első szélvédő kijelölt területére. A pontos hely a jobb oldali képen szaggatott vonallal van jelölve. Kérjük alaposan tisztítsa le az üveget a matricák használata előtt. Ragasztás közben távolítson el minden esetleges légbuborékot a matrica és az üveg közül.



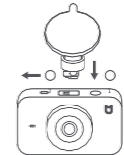
#### 2. Memóriakártya behelyezése

Nyissa ki a kártyaolvasó védőjét és helyezze be a memóriakártyát, bizonyosodjon meg róla, hogy a kártya ugyanolyan pozícióban áll, mint azt a készüléken lévő ábra jelzi.



#### 3. A kamera csatlakoztatása a tartóhoz

Szerelje a tartót a kameratestre és csúsztassa balra (lásd a képen), ameddig nem hall kattanást és a tartó nincs szorosan a kamerához rögzítve.



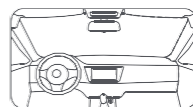
#### 4. A kamera felszerelése

Távolítsa el a védőfóliát a tartó alapjáról, majd rögzítse a tartót az elektrosztatikus alátét középehez.



#### 5. Az áramellátás csatlakoztatása

Vezesse a kábelt az üveg felső oldala, majd le az oszlop és a kesztyűtartó kerülete mentén, ahogy az a képen látható. Ezután csatlakoztassa a kábelt a szivargyújtó-csatlakozóhoz.



Megjegyzés: A mellékelt eszköz használatával jobban elérhető a kábel.

### Útmutató

#### 1. Bekapcsolás

A kamera kétféleképpen kapcsolható be: A főgomb

- megnyomásával.
- A szivargyújtóhoz való csatlakoztatás után indítsa be az autót, a szivargyújtóban lévő áramnak köszönhetően a kamera automatikusan bekapcsol.

Megjegyzés: a kamera nem kapcsolható be, amennyiben az akkumulátor lemerült és nincs áramforráshoz csatlakoztatva.

#### 2. Kikapcsolás

A kamera kétféleképpen kapcsolható ki: Nyomja

- meg és tartsa lenyomva a fő kapcsológombot.
- A szivargyújtóhoz való csatlakoztatás után állítsa le az autót, a szivargyújtóban lévő áram hiányának köszönhetően a kamera automatikusan kikapcsol.

Ezekben a situációkban a kamera automatikusan kikapcsol:

- Ha a kamera nincs külső áramforráshoz csatlakoztatva és az akkumulátor lemerült.
- Ha a kamera nincs külső áramforráshoz csatlakoztatva és a környező hőmérséklet túl magas.
- Ha a környező hőmérséklet túl magas.
- Ha a memóriakártya leválasztódik.

Megjegyzés: némelyik autótípus szivargyújtója leállítás után is szolgáltat áramellátást.

## Gyors beállítás

Vezérelje a kamerát a Mi Home alkalmazás segítségével.

1. A Mi Home telepítése.

Az alkalmazás letöltéséhez szkennelje be a QR kódot.

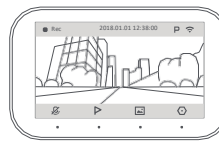


2. Készülék hozzáadása

Nyissa meg a Mi Home alkalmazást és kattintson a "+" jelre a jobb felső sarokban, majd folytassa az utasítások alapján.

6

## Karbantartás



Mindig, amikor bekapcsolja a kamerát, a rögzítés automatikusan elindul. A kamera képernyőjének bal felső sarkán a vörös dióda elkezdi villogni.

🔴: A hangfelvétel ki van kapcsolva, a videó hang nélkül kerül felvételre. Az ikon megnyomása után bekapcsol a mikrofon.

🔒: A hangfelvétel be van kapcsolva, a videó hanggal kerül felvételre. A videó kizárólag helyi tárolóra rögzítődik, és nem kerül feltöltésre a felhőbe

📍: Nyomja meg ezt az ikont vészhelyzeti videó-felvételhez. A videó a vészhelyzeti mappába kerül mentésre.

🖼️: Nyomja meg ezt az ikont a galéria megnyitásához.

⚙️: Nyomja meg ezt az ikont a beállítások megnyitásához.

Megjegyzés: a hanggal való rögzítés automatikusan ki van kapcsolva, amennyiben hangot is szeretne rögzíteni, kapcsolja be ezt a funkciót manuálisan.

ikonok az eszköztáron

🚗: Ez az ikon azt jelzi, hogy a leparkolt jármű figyelése funkció be van kapcsolva.

📶: Ez az ikon a bekapcsolt Wi-Fi csatlakozást jelzi.

🚫: Ez az ikon a kikapcsolt Wi-Fi csatlakozást jelzi.

7

## Videó felvétele

1. Felvevő mód

A kamera automatikusan elkezdi rögzíteni, amint bekapcsol. Amikor elkezdi a felvétel rögzítését, a bal felső sarokban megjelenik egy pirosan villogó fény.

A következő esetekben a kamera időnként szünetelteti a felvételt:

- A kamera először lett bekapcsolva és az első indítási módban van.
- A kamera formázza a memóriakártyát.
- A kamera visszaáll a gyári beállításokra.
- A kamera frissítést telepít.
- A felvételeket nézi a kamerán, vagy az alkalmazásban.

Amennyiben visszatér a kamera eredeti felületéhez, vagy megszakítja valamelyik fent leírt folyamatot, később ismét folytathatja.

Megjegyzés: a hanggal való rögzítés automatikusan ki van kapcsolva, amennyiben hangot is szeretne rögzíteni, kapcsolja be ezt a funkciót manuálisan.

8

2. Vészhelyzeti videó

Ha ütközés történik, a kamera elkezdi a rögzítést a vészhelyzeti mappába. Ezeknek fenntartott helyük van a kártyán. Amennyiben a vészhelyzeti mappa megtelik, a legrégebben rögzített videó kitörlődik. A videókat ebből a mappából időnként másolja át PC-re, vagy más tárolóhelyre. Amennyiben a baleset során nem sikerül a vészhelyzeti tárolóba rögzíteni, a videót megtalálja a normál tárhelyen. A kameraérzékenységet a vészhelyzeti mód bekapcsolására is beállíthatja a Settings > Collision sensitivity-nél. Amennyiben nem kíván videókat menteni a vészhelyzeti mappába, a funkciót kikapcsolhatja.

9

## Fotók és videók mentése

1. Memóriakártya instrukciói

A kamera támogatja a MicroSD memóriakártyákat 16-tól 64 GB kapacitásig, Class 10, vagy magasabb értékeléssel. Használat előtt formázza a kártyát.

Videó típusa	16 GB	32 GB	64 GB
Normál videó	1.5 h	3 h	6 h
Vészhelyzeti videó	12x	25x	45x
Parkoló jármű figyelése	10x	20x	40x
Fotó	300 fotó		

A megadott értékek közelítő pontosságúak.

10

A jó minőségű adatátviteli formátum megtartása érdekében kéthetente formázza a kártyát. A kártya formázása minden adatot töröl.

A kamera bekapcsolt állapotában ne távolítsa el a kártyát.

2. Instrukciók a videók kártyán történő tárolásához

Minden videótípus hurokban kerül rögzítésre. Ez azt jelenti, hogy ha nincs elegendő tárolóhely, akkor a rögzített videó felülírja a legrégebben felvett videót. Ezért a fontos videókat mentse PC-re, vagy egyéb tárhelyre.

3. Instrukciók a fotók memóriakártyán történő tárolásához

A kamera maximum 300 fotót tárol egyszerre, ezen limit elérése után törölje azokat a fotókat, melyekre nincs szüksége. Amennyiben nem tesz így, nem fog tudni új fotókat tárolni.

11

## Parkoló jármű figyelése

Ez a funkció automatikusan ki van kapcsolva. Bekapcsolhatja a Settings > Parking surveillance menüpontban.

Mialatt ez a funkció be van kapcsolva, a kamera kikapcsolása után el fog indulni. Amennyiben valami a leparkolt járművének ütközik, a kamera automatikusan elindítja a képrögzítést. A kamera bekapcsolása során a felhasználó figyelmeztetést kap a felvett videóról.

- Amennyiben az akkumulátor nincs feltöltve és a kamerához nem csatlakozik töltő, így nem

- lehetséges videófelvételt indítani. 0 °C alatti, vagy 50 °C feletti hőmérséklet esetén a

videófelvétel nem lehetséges

Amennyiben a szivargyújtó csatlakozó leállított motor mellett is aktív marad, a kamera 20 perc tétlenség után bekapcsolja a leparkolt autó figyelését. Ebben az esetben a kamera az autó akkumulátoráról lesz töltve, ezáltal lemerítheti azt. Javasolt akkumulátor-védelemmel ellátott szivargyújtót használni.

12

## Instrukciók az akkumulátor használatához

A kamerában található akkumulátor elsősorban a videófelvételek kamerán való megőrzését szolgálja, ha az nem csatlakozik töltőhöz. Ne használja a kamerát a töltőhöz való csatlakoztatás nélkül.

Az akkumulátor lemerülése törölheti az időbeállításokat, amennyiben ez történik állítsa be újra.

Amennyiben az akkumulátor elkezdene melegedni, felfúvódni, vagy folyadék szivárog belőle, azonnal fejezze be a használatát.

## Problémák megoldása

Bekapcs	a kamera nem	Bizonyosodjon meg róla, hogy eredeti töltőkábelt használ. Bizonyosodjon meg róla, hogy a kábel megfelelően csatlakozik és az autó motorja jár. Ha nem találta meg a problémát a kamera csatlakozásával, akkor használjon egy gombostűt a kamera reset gombjának megnyomásához.
---------	--------------	--

13

A kamera használat a	A kamera nem rögzít videót	A memóriakártya nem megfelelő.
	a kamera abba hagyja a rögzítést	Formázza a memóriakártyát, vagy cserélje ki egy másikra, amely megfelelő paraméterekkel rendelkezik.
	A videó homályos	Bizonyosodjon meg róla, hogy az autó ablaka tiszta és a kamerán nincs semmilyen szennyeződés.
	A videónak nincs hangja	A kamera felvételének hangja ki van kapcsolva. Amennyiben bekapcsolná a hangfelvételt, lépjen be a beállításokba, majd válassza a hangbeállításokat.
	A videófájl károsodott a felvétel során	A memóriakártya nem megfelelő.
Az alkalmazás csatlakoztatása	A kamera nem válaszol	Használjon gombostűt a reset gomb megnyomásához.
	Nem sikerült a kamera hozzáadása	Bizonyosodjon meg róla, hogy a párosítás során a telefon csatlakozik az internethez és működő SIM kártya van benne.
	A biztonsági megerősítés sikertelen	Engedélyeznie kell, hogy a telefon hozzáférjen a kamera adataihoz.

14

## Jellemzők

méret: 87,5 × 53 × 18 mm

Bemenet: 5 V 1.5 A

Töltés: szivargyújtó Letapogatás

érzékelő: SONY IMX307

Felbontás: 1080p

Kamera: FOV 140°, F1.8, 6-glass lens

Érzékelő: Gyorsulásmérő

Akkumulátor: Li-ion polimer akkumulátor

Akkumulátorkapacitás: 470 mAh

Jellemzők: 2.4G Wi-Fi

Működési frekvencia: 2412-2472

MHz Kimenet: 17.9 dBm

Külső tároló: támogatja a 16~64 GB MicroSD-t, Class 10 vagy magasabb.

Kompatibilitás: Android 4.4 és iOS 9.0, vagy magasabb

Vezeték nélküli csatlakozás: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Működési hőmérséklet: -10 °C ~ 50 °C

15

## Információ az ártatlanításról és újrahasznosításról



A 70mai ezennel kijelenti, hogy a MJXCJLY02BY típusú rádiófrekvenciás készülék összhangban van az 2014/53 / EU szabályozással. A megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő webcímen érhető el: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.



Minden termék, amelyik ilyen szimbólummal van jelölve, elektromos és elektronikai hulladéknak minősül (WEEE, az EU 2012/19 irányelve alapján), nem kerülhet a válogatatlan, házi hulladék közé. Ehelyett védje az emberi egészséget és a környezetet a hulladékká vált készülék elektronikai újrahasznosító gyűjtőhelyre való leadásával, melyek a kormány, vagy a helyi vezetés által kerülnek kijelölésre.

A helyes leselejtezés és újrahasznosítás segít kivédeni a környezetre, vagy az emberi egészségre vonatkozó potenciális negatív hatásokat. További információt a gyűjtőhelyek elhelyezkedéséről és a feltételekről a beszerező technikustól, vagy helyi önkormányzattól kaphat.

Importőr: Beryko s.r.o.  
Na Roudné 1162/76  
301 00 Plzeň  
[www.berko.cz](http://www.berko.cz)

16