

# Xiaomi Yi Dashboard Camera

uživatelská příručka



**XIAOMI**-store.cz

©2017

## Bezpečnostní pokyny a informace

### Zařízení

- Uchovávejte zařízení v suchu. Srážky, vlhkost a všechny typy kapalin mohou obsahovat minerály, které způsobují korozi elektronických obvodů. Pokud zařízení navlhne, nechejte ho vyschnout.
- Nepoužívejte ani neponechávejte zařízení v prašném a znečištěném prostředí.
- Neponechávejte zařízení ve vysokých teplotách. Vysoké teploty mohou poškodit zařízení.
- Neponechávejte zařízení v chladu. Při zahřívání zařízení na provozní teplotu se uvnitř sráží vlhkost, která ho může poškodit.
- Neotevírejte a nepoužívejte zařízení jinak, než jak je uvedeno v uživatelské příručce.
- Neschválené úpravy mohou poškodit zařízení a porušovat právní předpisy týkající se rádiových zařízení.
- Nedovoďte, aby zařízení upadlo nebo bylo vystaveno silným otřesům, netřeste zařízením. Hrubé zacházení může zařízení poškodit.
- Pro čištění povrchu zařízení používejte pouze měkký, čistý, suchý hadřík.
- Zařízení nepřebarvujte. Barva může zabránit správné funkci.
- Ukládejte zařízení mimo dosah magnetů nebo magnetických polí.

### Recyklace

Použitá elektronická zařízení, baterie a balící materiály vždy vracejte na sběrná místa, která jsou k tomu určena. Tím pomáháte bránit nekontrolovanému ukládání odpadu a podporujete opakované využívání surovinových zdrojů. Všechny materiály, z nichž je přístroj vyroben, lze obnovit jako materiály a energii. Baterie obsahují nebezpečné látky, které by se neměly dostat na standardní skládku. Recyklací baterií se zabývá nezisková organizace ECOBAT. Více informací a seznam sběrných míst naleznete na internetových stránkách [www.ekobat.cz](http://www.ekobat.cz).

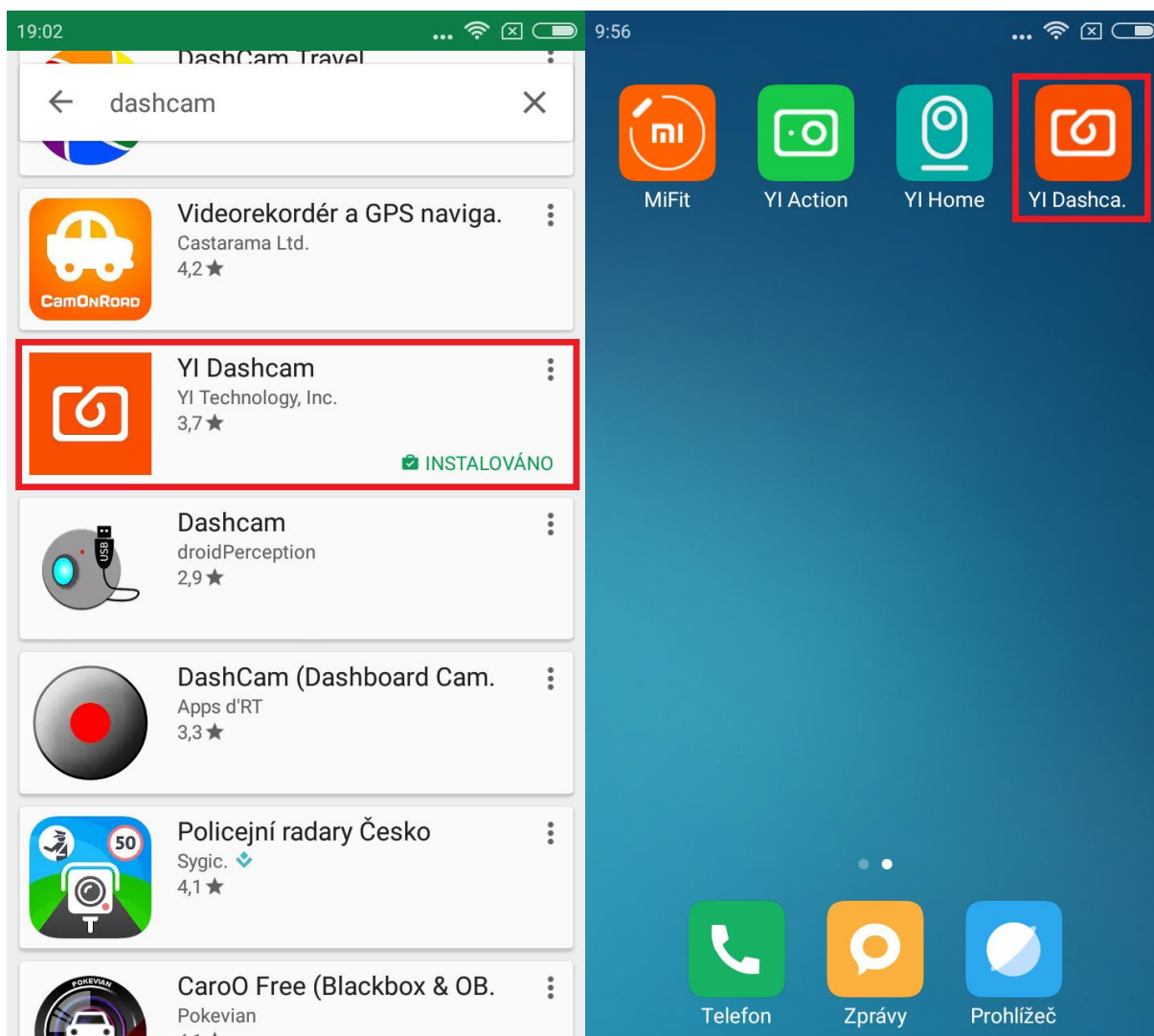
### Symbol přeškrtnutého kontejneru

Symbol přeškrtnutého kontejneru na výrobku, baterii, v doprovodné dokumentaci nebo na obalu vám má připomínat, že všechny elektrické a elektronické výrobky a baterie musí být po ukončení své životnosti uloženy do odděleného sběru. Neodhazujte tyto výrobky do netříděného komunálního odpadu: odevzdejte je k recyklaci.

## Vybalení z krabice a první spuštění

Kamera je již po vybalení z krabice připravena k použití. Kameru stačí zapojit do autozásuvky pomocí dodaného adaptéru a kabelu s micro-USB konektorem, nebo pomocí jakéhokoliv jiného adaptéru do autozásuvky a kabelem s konektorem micro-USB, splňujícím normu IEC/EN 62684.

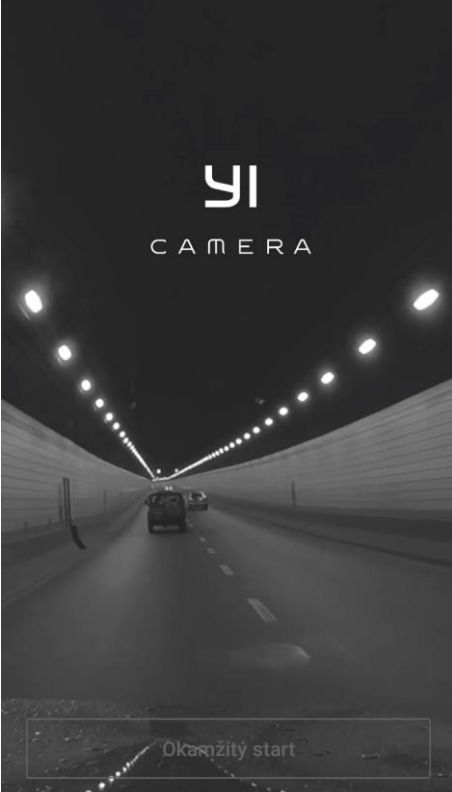
První spuštění kamery je možné uskutečnit i bez aplikace v telefonu. Samotná kamera obsahuje 4 hardwarové tlačítka pomocí, kterých je možné kameru nastavit a spustit. Pro snazší ovládání je možné nainstalovat aplikaci YI Dashcam do Vašeho telefonu. Tuto aplikaci naleznete v obchodě Google Play (Android) nebo v App Store (iOS), zde je aplikace pojmenována YI Smart Dash Camera.



Po spuštění aplikace, se zobrazí průvodce prvním spuštěním aplikace, kde Vám průvodce pomocí obrázků ukáže nejlepší umístění kamery v automobilu a nejlepší vedení kabelu.

10:52

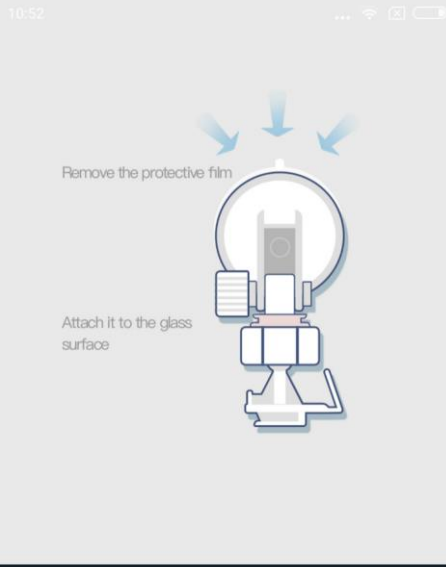
yi  
CAMERA



Okazdřitř start

Remove the protective film

Attach it to the glass surface



Připevnřte přřsavku

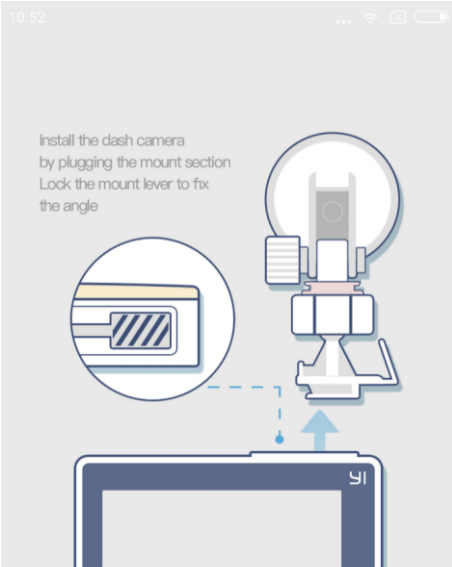
[Dalřř krok](#)

• • • •

10:52

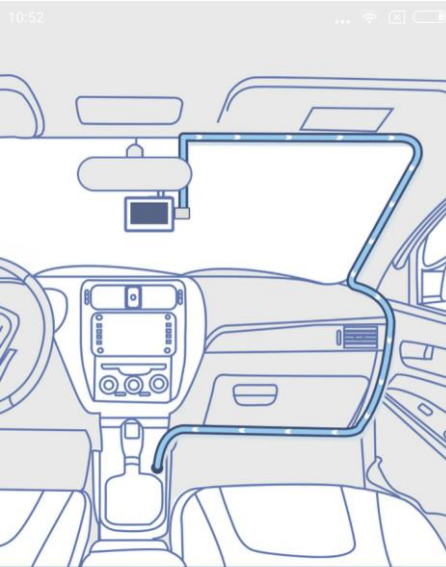
10:52

Install the dash camera by plugging the mount section  
Lock the mount lever to fix the angle



Zasuřte do drřřaku

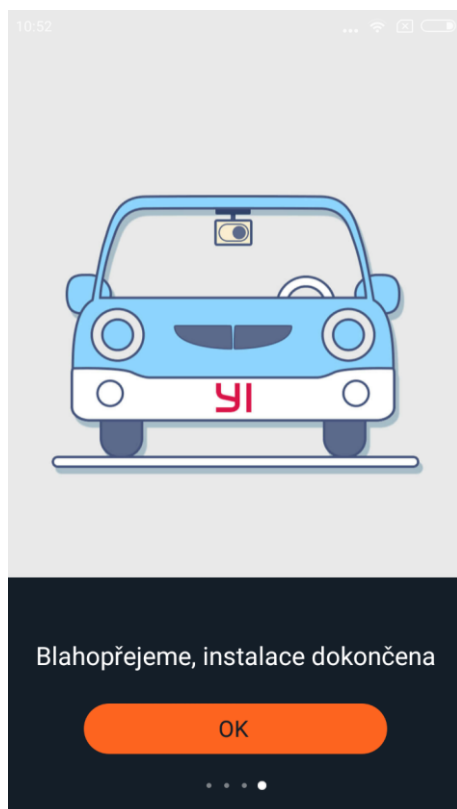
[Dalřř krok](#)



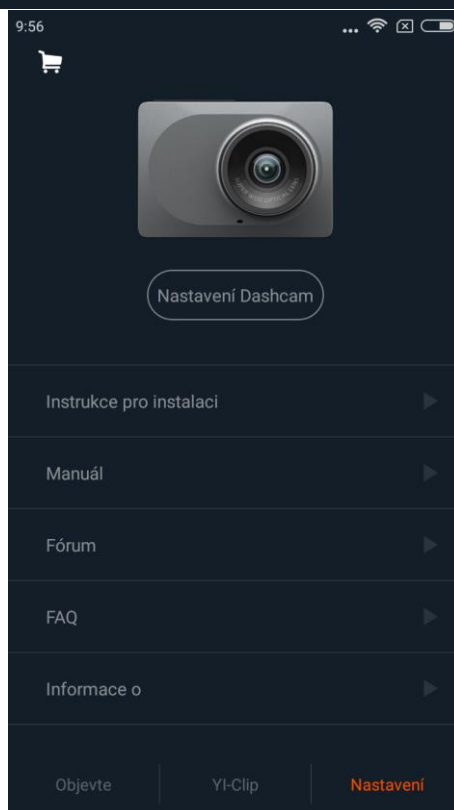
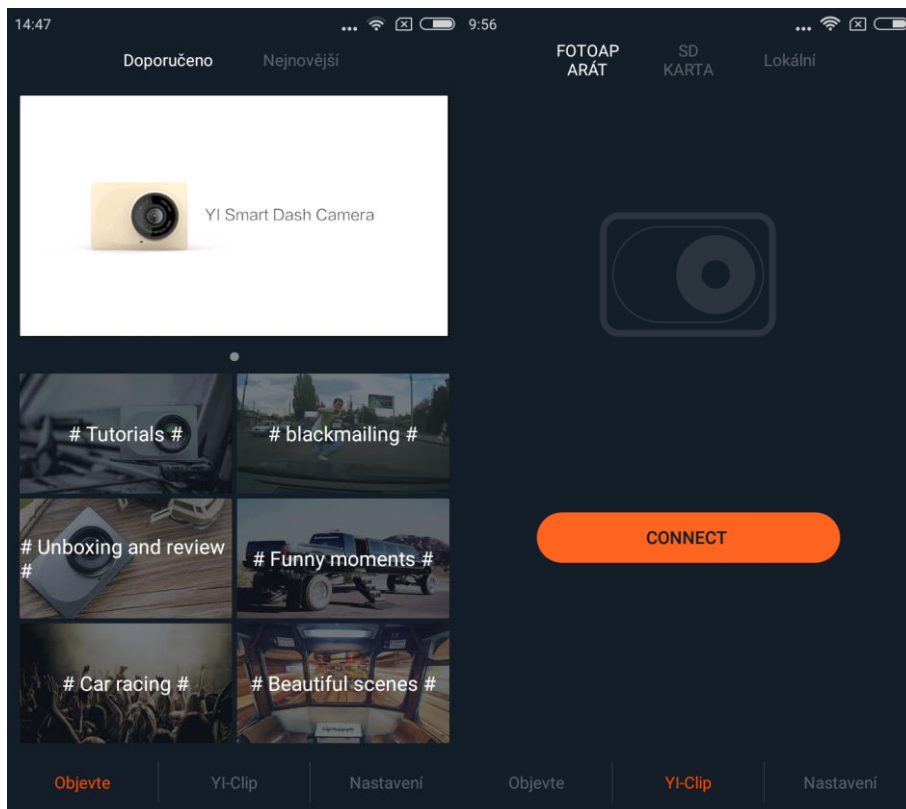
Doporučenř vedenř kabelřře

[Dalřř krok](#)

• • • •



Po spuštění aplikace se Vám zobrazí hlavní obrazovka (viz. níže). Na této obrazovce si volíte mezi jednotlivými záložkami: „Objevte“, kde se zobrazují různá videa pořízená Dashboard kamerou nebo různé videonávody; další záložkou je „YI-Clip“, pomocí které se připojíte do Vaší kamery a můžete si zde prohlížet pořízené fotografie či fotografii pořídít, shlížet jednotlivá videa uložená na SD kartu a libovolně videa / fotografie mazat; poslední záložkou je „Nastavení“, tato záložka slouží pro nastavení kamery, naleznete zde také instrukce pro instalaci a manuál v angličtině.



Pro připojení kamery do aplikace musíte mít kameru zapojenou do zásuvky a zapnutou Wi-Fi!

## Základní instrukce



### 1) Zapnutí / Vypnutí

Zapnout a vypnout kameru je možné delším stisknutím tlačítka Set / On / Off.

### 2) Nastavení

Po zapnutí kamery se krátkým stiskem tlačítka Set / On / Off dostanete do nastavení. Zde je možné nastavit kvalitu obrazu, nahrávání zvuku, zapnutí / vypnutí Wi-Fi, ADAS systém, detekce kolizí, atd.

Pro pohyb a nastavení slouží hardwarové tlačítka. Tlačítko nouzového nahrávání slouží jako zpět, tlačítko pro nahrávání a knihovnu slouží jako tlačítka pohybu a tlačítko Set / On / Off je potvrzovací tlačítko.

**Kvalita obrazu:** standardní nastavené je 1920 x 1080p / 30 FPS, můžete si však zvolit z dalších rozlišení: 1920 x 1080 / 60FPS, 2304 x 1296 / 30FPS

**Nahrávání zvuku:** vypnutí a zapnutí nahrávání zvuku

**Detekce kolizí:** základní nastavení je střední detekce, je možné volit mezi nízkou / střední / vysokou detekcí. Pokud systém detekuje kolizi bude kamera 20 sekund před a po nahrávat nouzový záznam.

**ADAS systém:** vypnutí / zapnutí systému

Systém ADAS hlídá vyjetí z jízdního pruhu, blížící se vozidlo či vyjetí z vozovky. Pokud systém detekuje některý z těchto problémů upozorní řidiče zvukovým signálem. Tento systém není napojený přímo na vozidlo, nemůže proto s vozidlem manipulovat jako je tomu u podobných systémů, které jsou zabudované přímo do vozidla. Není možné na tento systém plně spoléhat je mnoho ukazatelů, kvůli kterým nemusí systém správně fungovat.

**Wi-Fi:** vypnutí / zapnutí (slouží pro spojení s telefonem)

**Formátování microSD karty:** zvolení formátování microSD karty vymaže všechna videa a fotografie z karty



### 3) Nouzové nahrávání

Pokud stisknete tlačítko pro nouzové nahrávání, pořídí kamera automaticky fotografii a začne nahrávat 10 sekund nouzového záznamu. Po skočení nahrávání se k nouzovému záznamu automaticky připojí 10 sekund před začátkem nouzového nahrávání. Během nouzového nahrávání se ve spodní části displeje zobrazuje stav nahrávání, který Vás informuje kdy nouzové nahrávání skončí.



### 4) Video

Po stisknutí tlačítka pro nahrávání začne kamera ukládat záznam na micro SD kartu, informační dioda začne blikat a v horní části displeje bude blikat červená tečka. Po opětovném stisknutí tlačítka nahrávání se záznam přeruší.

**Upozornění!!!** Po naplnění paměťové karty začne kamera automaticky přehrávat staré záznamy, pouze nouzové nahrávky zůstanou na kartě uloženy.

**Varování!** V některých státech je zakázáno nahrávat či fotografovat cizí osoby a vozidla bez jejich svolení.





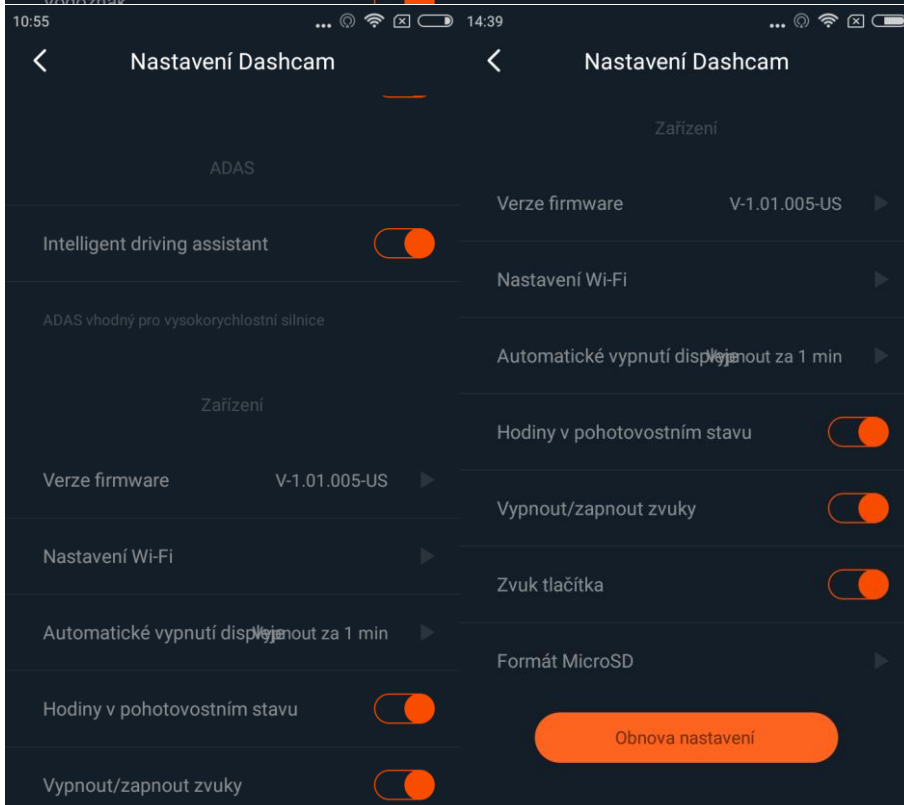
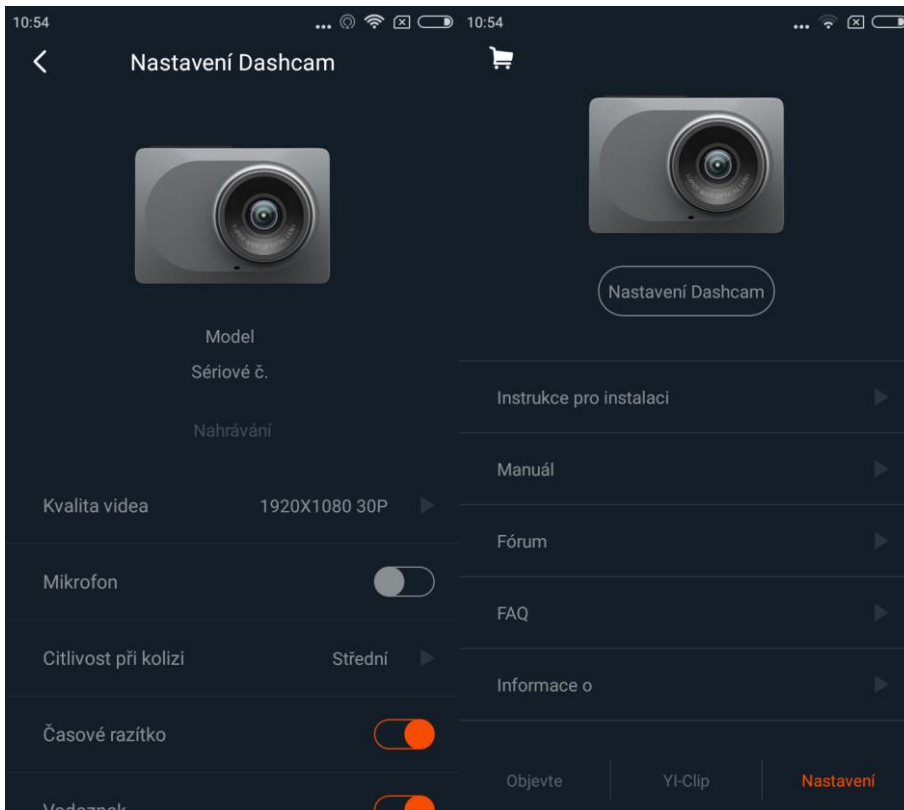
### 5) Knihovna

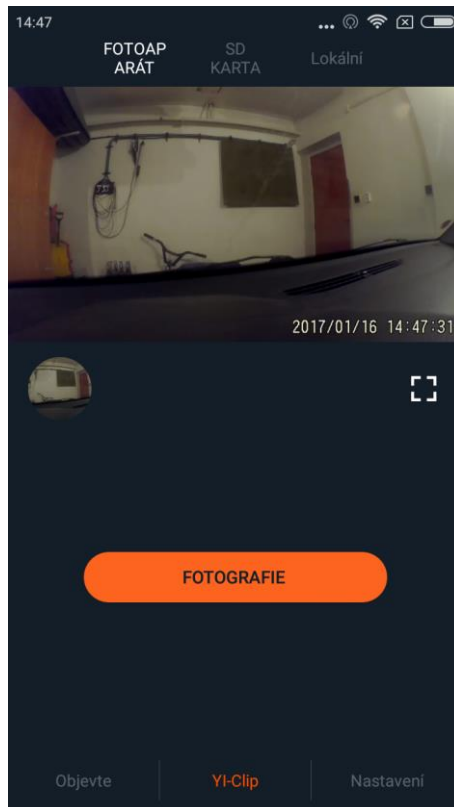
Po stisknutí tlačítka knihovna budete přeměřováni na seznam jednotlivých videí. Zde se pohybujete stejně jako v nastavení pomocí hardwarových tlačítek. Jednotlivá videa si můžete přehrát a nebo je jednoduše smazat.

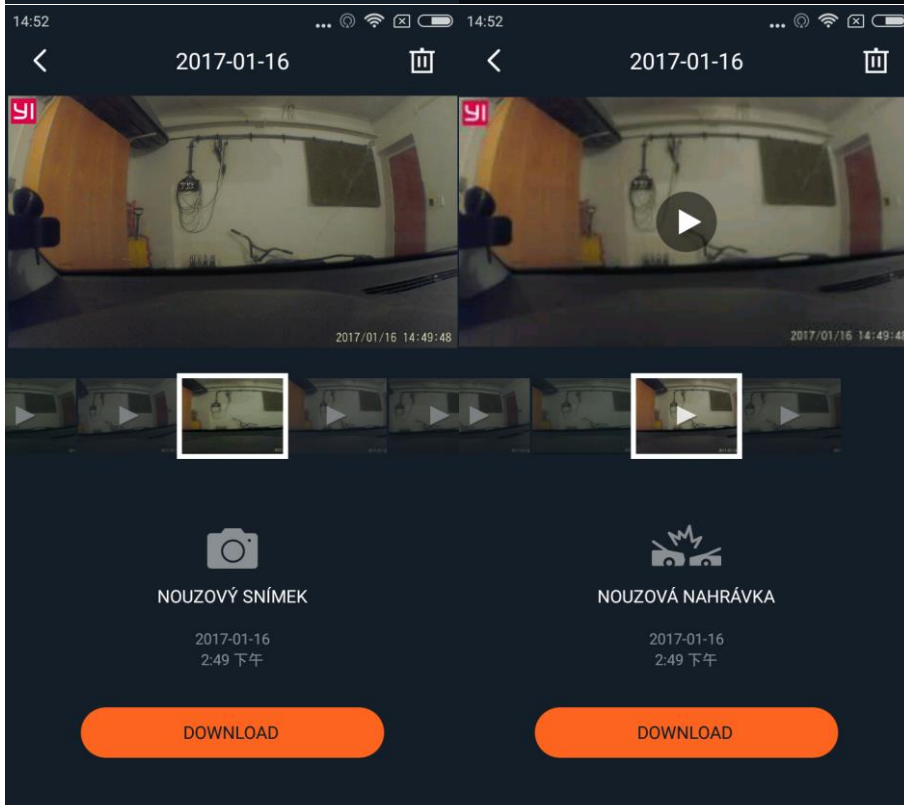
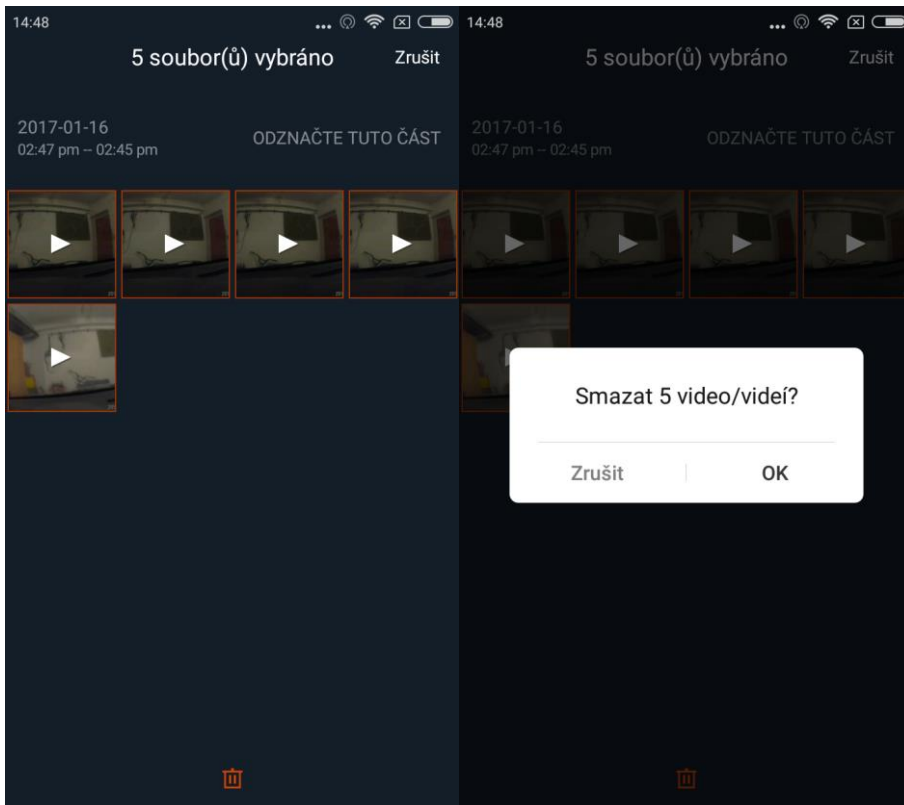


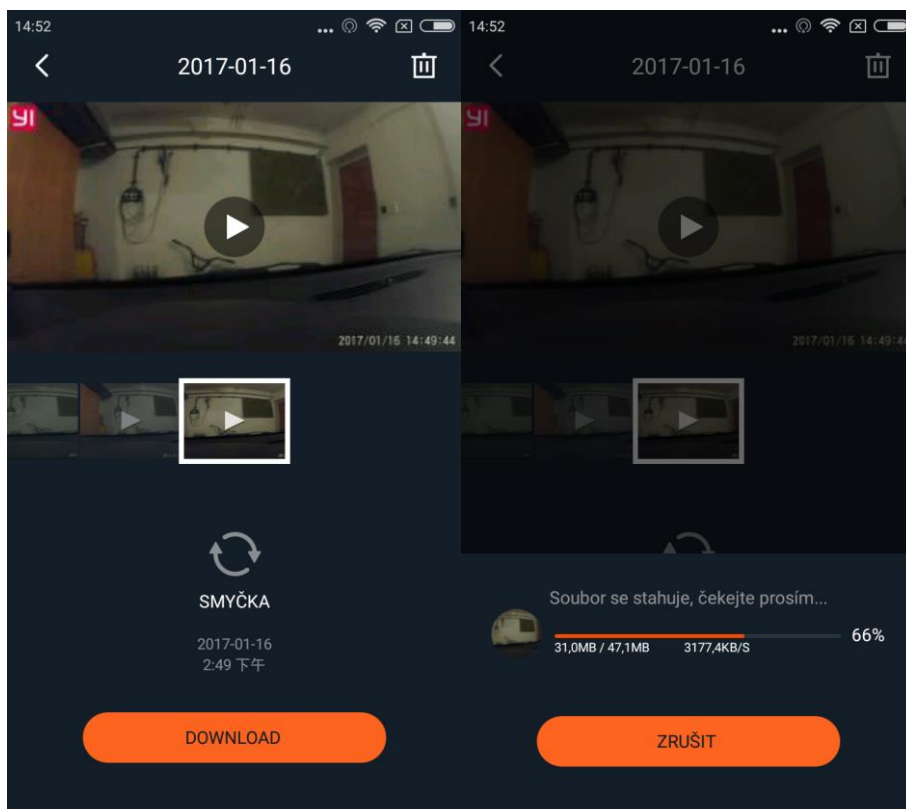
Stejně funkce jako naleznete na kameře obsahuje i aplikace do telefonů. Je tedy možné pomocí telefonu zaznamenat nouzový záznam, procházet jednotlivá videa, mazat videa, nastavovat rolišení, záznam zvuku a mnohé další.

Pro komunikaci kamery s aplikací je nutné mít na kameře zapnutou Wi-Fi a telefon s kamerou spárovat („Connect“).









## Technická podpora

V případě technických problémů a dotazů nás kontaktujte na e-mail [info@xiaomi-store.cz](mailto:info@xiaomi-store.cz) , případně na webu [www.xiaomi-store.cz](http://www.xiaomi-store.cz)

**XIAOMI**-store.cz