

## PŘIPOJENÍ KAMERY K TELEFONU POMOCÍ WIFI

Nejprve si do Vašeho telefonu (zdarma) stáhněte SJCAM aplikaci: **SJCAM Zone** nebo **SJCAM HD** (u iOS se tato aplikace jmenuje SJ Versatile Cameras)

Aplikaci zatím neotvírejte a následujte další postup:

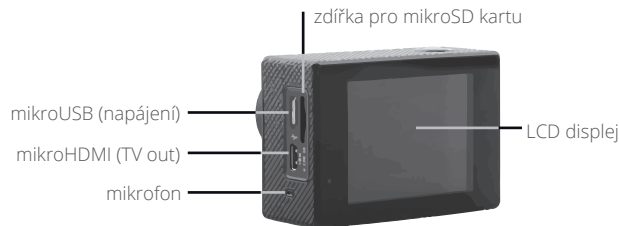
1. Zmáčkněte z boku kamery horní tlačítko, čímž aktivujete v kameře WiFi.
2. Otevřete nastavení ve ve Vašem telefonu a připojte se k WiFi síti Vaší kamery
3. Až se k síti připojíte, můžete již otevřít aplikaci a začít kameru ve Vašem telefonu ovládat.

## PARAMETRY

Displej:	LCD 2" matrix TFT
Čočka:	170°A+ HD širokoúhlá čočka
Processor:	Novatek NTK96660
Paměť:	Micro SD (max. 32 GB, není součástí balení)
Rozlišení videonahrávky:	2K 30FPS, FullHD 60/30FPS, HD 120/60/30FPS
Výstupní formát videa:	MP4
Max. rozlišení fotografií:	12 megapixelů
Režimy focení:	1 snímek / časovač
Výstupní formát fotografií:	JPEG
Frekvence optického zdroje:	50 Hz / 60Hz
Digitální zoom:	4x
Výstup:	HDMI
Napájení:	5V 1A
Výdrž baterie:	70min (při maximální kvalitě nahrávání)
Kapacita akumulátoru:	900 mAh
Doba nabíjení:	3,5 hodiny
Rozměry kamery:	5,9 x 4,1 x 2,9 cm
Hmotnost:	74g

# SJCAM

## návod k obsluze kamery **SJCAM SJ5000X**



## OBSAH BALENÍ

1. vodotěsný obal (připojitelný k dalšímu příslušenství)
2. náhradní dvířka s průduchy (kvůli lepšímu sbírání zvuku)
3. nabíječní kabel
4. úchyt na řídítka
5. úchyt na pásek
6. otevřený držák (připojitelný k dalšímu příslušenství)
7. baterie
8. sada úchytů pro připojení obalu a držáku k dalšímu příslušenství
9. dva nalepovací úchyty (například na helmu)
10. dvě náhradní samolepky 3M
11. dva zdrhovací popruhy

## VÝBĚR MIKROSD KARTY

Vybte si značkovou microSD kartu s rychlým zápisem (optimálně class 10) a před použitím jí naformátujte na počítači. MikroSD kartu do kamery vložte a vyjmete z jejího boku „zavčvaknutím“ a „vyčvaknutím“.

## BATERIE

Pro vložení či vyjmutí baterie odtlačte na spodní straně kamery pojistku a vyjměte kryt. Dobíjení baterie je možné buď připojením kamery pomocí mikroUSB konektoru k počítači nebo k síťovému adaptéru.

## ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ KAMERY

Kameru zapnete/vypnete dlouhým stiskem tlačítka na přední straně kamery.

## PŘEPÍNÁNÍ MÓDU KAMERY

Jednotlivé módy kamery přepnete pomocí krátkého stisku tlačítka na přední straně kamery (stejně tlačítko používáte dlouhým stiskem pro její vypnutí / zapnutí). Kamera SJ5000X má 3 módy, které jsou popsány níže.

### 1. MÓD - NAHRÁVÁNÍ

Nahrávání spustíte a ukončíte stiskem tlačítka OK na horní straně kamery.

### 2. MÓD - POŘIZOVÁNÍ FOTOGRAFIÍ

Fotografii pořídíte stiskem tlačítka OK na horní straně kamery.

### 3. MÓD - ROZCESTNÍK

V módu rozcestníku se pohybujete pomocí tlačítek z boku kamery a potvrzujete tlačítkem OK (na horní straně kamery). Volíte z následujících možností:

**Video/photo** – vrátí vás do 1. módu kamery, do nahrávání

**TV out** – funkce pro přepnutí kamery na televizi

**Video lapse** - časosběrné natáčení

**Photo lapse** - sekvenční focení

**Playback** - prohlížení videí, fotografií: listujete pomocí tlačítek z boku kamery, pro přehrání a zastavení stisknete tlačítko OK na horní straně kamery

**SETUP** (nastavení) - v této volbě provádíte nastavení kamery:

1. **Rozlišení** – volíte rozlišení nahrávaného videa
2. **Cyklické nahrávání** - automatické nahrávání stejně dlouhých videí po sobě - při plné paměti se začnou přepisovat od nejstaršího (vhodné do auta)
3. **WDR** – záběry s větším kontrastem mezi světlými a tmavými plochami.
4. **Stabilizátor** - zapnutí digitální stabilizace
5. **Detekce pohybu** - kamera spustí nahrávání, když se v záběru objeví pohyb
6. **Audio** – vypíná a zapíná záznam zvuku
7. **Označení datem** - označení nahrávky datem a časem
8. **TV výstup** – funkce pro přepnutí kamery na televizi
9. **TV režim** – PAL (doporučeno pro ČR) / NTSC
10. **OSD** - vypnutí/zapnutí info o aktuálním nastavení na LCD displeji
11. **Rozlišení obrazu** – nastavení rozlišení u pořizovaných fotografií
12. **Vyvážení bílé** - nastavení ovlivňující výsledný barevný tón obrazu
13. **ISO** - nastavení citlivosti snímače na světlo
14. **Expozice** – nastavení délky expozice
15. **Sekvenční focení** (3/5/10 snímků za 1s)
16. **Smazat** – smazání souborů: poslední / všechny
17. **Smazat paměť** - naformátuje kartu a vymaže všechna data
18. **WiFi SSID** - vlastní název zařízení při propojování přes WiFi
19. **WiFi heslo** - možnost změnit přednastavené heslo: „12345678“
20. **Režim „do auta“** - zapínání/vypínání natáčení, dle nastartování motoru
21. **Nastavení značky auta** - kterou se pak označuje nahrávka (při zapnutí funkcí *označení datem*)
22. **Jazyk** - nastavení jazyka menu
23. **Datum/čas** – nastavení datumu, času a formátu data
24. **Auto vypnutí** – automaticky vypne neaktivní kameru dle zvolené doby
25. **Zvukový signál** – vypnutí / zapnutí zvuku tlačítek
26. **Light set** – vypnutí a zapnutí LED indikace, módy: 1= indikace pouze zapnuté a vypnuté kamera (LED nahoře), 2= 1 + LED indikace nahrávání (blikáním) ze předu kamery, 3= 2 + LED indikace nahrávání (bliká) ze zadu kamery
27. **Spořič obrazovky** – spořič LCD displeje
28. **Frekvence** – 50Hz (doporučeno) / 60Hz
29. **Výchozí nastavení** – vrátí kameru do továrního nastavení
30. **Verze** – informace o kameře: „typ“, „verze“, „datum výroby“ a „značka“