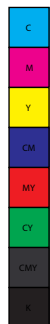




27. **Režim „do auta“** - zapínání/vypínání natáčení, dle nastartování motoru auta
28. **OSD** - vypnutí/zapnutí info o aktuálním nastavení na LCD displeji
29. **Nastavení značky auta** - kterou se pak označuje nahrávka (při zapnutí funkci *označení datem*)
30. **Smazat** - smazání souborů: poslední / všechny
31. **Smazat paměť** - naformátuje kartu a vymaže všechna data
32. **Výchozí nastavení** - vrátí kameru do továrního nastavení
33. **Verze** - informace o kameře: „typ“, „verze“, „datum výroby“ a „značka“

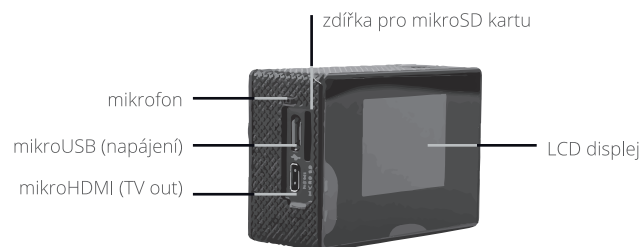
## PARAMETRY

Displej:	LCD 1.5" LTPS (4:3)
Čočka:	170°A+ HD širokoúhlá čočka, 6G čočka
Procesor:	Novatek NTK96650
Paměť:	Micro SD (max. 32 GB, není součástí balení)
Rozlišení videonahrávky:	Full HD 30FPS, HD 60FPS či 30FPS / VGA / QVGA
Výstupní formát videa:	MOV, H.264
Max. rozlišení fotografií:	12 megapixelů (4032 x 3024)
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:	44g (bez baterie) 58g (s baterií)



# SJCAM

## návod k obsluze kamery **SJCAM SJ4000**



Oficiální česká distribuce: RTB media s.r.o., IČ: 294 16 876, [www.sjcamcz.cz](http://www.sjcamcz.cz)





## OBSAH BALENÍ

1. vodotěsný obal (připojitelný k dalšímu příslušenství)
2. náhradní dvířka s průduchy (kvůli lepšímu sbírání zvuku)
3. nabíjecí kabel
4. nabíječka
5. úchyt na řídítka
6. úchyt na pásek
7. otevřený držák (připojitelný k dalšímu příslušenství)
8. baterie
9. sada úchytů pro připojení obalu a držáku k dalšímu příslušenství
10. dva nalepovací úchyty (například na helmu)
11. dvě náhradní samolepky
12. dva popruhy na přichycení (se suchým zipem)
13. dva popruhy na přichycení (se zdrhovákem)
14. jistící lanka

## VÝBĚR MIKROSD KARTY

Vyberte 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 „zavaknutím“ a „vyvacnutím“.

## 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 SJ4000 má 4 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 - PROHLÍŽENÍ VIDEÍ, FOTOGRAFIÍ

V tomto módu si můžete spustit natočená videa a prohlédnout fotografie. Názvy nahrávek i fotografií jsou uvedeny v levém horním rohu. Videá mají příponu „.MOV“ a fotografie „.JPG“. V pravém horním rohu je uvedeno rozlišením, ve kterém byly nahrávky a fotografie pořízeny (např. 1080FHD, 720P u videa a 4032x3024 u fotografie). Mezi jednotlivými soubory listujete pomocí tlačítek z boku kamery. Pro přehrání natočeného videa stiskněte tlačítko OK na horní straně kamery. Stejným tlačítkem video také pozastavíte. Při přehrávání můžete stiskem postranních tlačítek zvolit zrychlený mód: 2x / 4x / 8x (dolním tlačítkem směrem dopředu, horním tlačítkem směrem zpět)

### 4. MÓD - NASTAVENÍ

V módu nastavení se pohybujete pomocí tlačítek z boku kamery a potvrzujete tlačítkem OK (na horní straně kamery). Jednotlivé body nastavení jsou popsány níže:

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. **HDR** – záběry s větším kontrastem mezi světlými a tmavými plochami.
4. **Detekce pohybu** - kamera spustí nahrávání, když se v záběru objeví pohyb
5. **Audio** – vypíná a zapíná záznam zvuku
6. **Označení datem** - označení nahrávky datem a časem
7. **Režim snímání** - jednotlivě / časovač
8. **Rozlišení obrazu** – nastavení rozlišení u pořizovaných fotografií
9. **Kvalita** – nastavení kvality zapisovaného videa a pořizovaných fotografií
10. **Ostrost** – volba ostrosti záběru
11. **Vyvážení bílé** - nastavení ovlivňující výsledný barevný tón obrazu
12. **Barevný efekt** - volba barevného efektu pro fotografie a video
13. **ISO** - nastavení citlivosti snímače na světlo
14. **Expozice** – nastavení délky expozice
15. **Rozpoznání obličeje** - a zaostření na něj
16. **Stabilizátor** - zapnutí digitální stabilizace
17. **Rychlý náhled** - volba délky rychlého náhledu fotografie
18. **Jazyk** - nastavení jazyka menu
19. **Datum/čas** – nastavení datumu, času a formátu data
20. **Auto vypnutí** – automaticky vypne neaktivní kameru dle zvolené doby
21. **Zvukový signál** – vypnutí / zapnutí zvuku tlačítek
22. **TV režim** – PAL (doporučeno pro ČR) / NTSC
23. **TV výstup** – funkce pro přepnutí kamery na televizi
24. **Spořič obrazovky** – spořič LCD displeje
25. **Frekvence** – 50Hz (doporučeno) / 60Hz
26. **Otočení obrazu** – o 180°

