



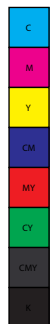
PARAMETRY

Displej:	LCD 2"
Úhel záběru:	140°
Paměť:	Micro SD (max. 32 GB, není součástí balení)
Rozlišení videonahrávky:	fullHD 30 FPS (interpolovaně) / HD 30FP
Max. rozlišení fotografií:	5 megapixelů
Režimy focení:	1 foto / časovač / sekvenční / časosběrné foto
Frekvence optického zdroje:	50 Hz / 60Hz
Výstup:	microUSB, microHDMI
Výdrž baterie:	80min
Kapacita akumulátoru:	900 mAh
Doba nabíjení:	4 hodiny
Rozměry kamery:	5,9 x 4,1 x 2,9 cm
Hmotnost:	58g (s baterií)

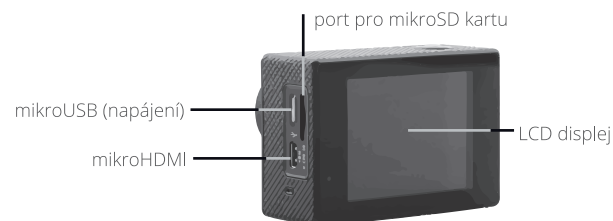
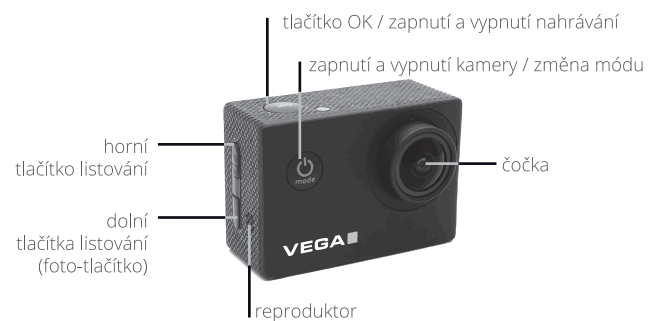
niceboy



Návod k obsluze kamery **Niceboy® VEGA**



niceboy
electronics





OBSAH BALENÍ

1. vodotěsný obal (připojitelný k dalšímu příslušenství)
2. nabíjecí kabel
3. úchyt na řídítka
4. otevřený držák (připojitelný k dalšímu příslušenství)
5. baterie
6. sada úchytů pro připojení obalu a držáku k dalšímu příslušenství
7. nalepovací úchyt (například na helmu)
8. 2 popruhy na přichycení

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 „zavčaknutím“ a „vycvaknutím“.

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 Niceboy® VEGA 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 pořízené fotografie.

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 videa** – volíte rozlišení nahrávaného videa
2. **Rozlišení foto** – nastavení rozlišení u pořizovaných fotografií
3. **Časovač** – když je aktivovaný, tak v režimu foto, po zmáčknutí spouště pořídí fotografii až za navolený časový interval
4. **Sekvenční focení** – když je aktivované, tak v režimu foto, po zmáčknutí spouště pořídí buď 3 nebo 5 snímků za 1,5s
5. **Časosběrné foto** – umožní Vám v navoleném časovém intervalu automaticky pořizovat fotografie. (Pomocí externího softwaru pak můžete z těchto fotografií vygenerovat časosběrné video)
6. **Označení datem** – označení nahrávky datem a časem
7. **Detekce pohybu** – kamera spustí nahrávání, když se v záběru objeví pohyb
8. **Videosmyčka** – rozdělování nahrávky do stejně dlouhých videí - při plné paměti se začnou přepisovat od nejstaršího.
9. **Nahrávání zvuku** – vypíná a zapíná záznam zvuku
10. **Expozice** – nastavení délky expozice
11. **Smazat** – smazání souborů (poslední / všechny)
12. **Zamknout** – zamkne soubory (poslední/všechny) proti smazání
13. **Formátovat kartu** - naformátuje kartu a vymaže všechna data
14. **Jazyk** – nastavení jazyka menu
15. **Hlasitost** – nastavuje hlasitost zvuku kláves
16. **Autovypnutí** – automaticky vypne neaktivní kameru dle zvolené doby
17. **Spořič obrazovky** – spořič LCD displeje
18. **Tovární nastavení** – vrátí kameru do továrního nastavení
19. **Frekvence** – 50Hz (doporučeno) / 60Hz
20. **Datum/čas** – nastavení datumu, času a formátu data
21. **Otočení displeje** – o 180°
22. **Verze** – informace o kameře a jejím firmwaru

