

**MINI CAM DV72**

**1080P mini kamera**

**UŽIVATELSKÝ  
MANUÁL**





# NABÍJENÍ

V této kameře je zabudovaná Lithium baterie. Při první použití doporučujeme kameru nabíjet déle než 1 hodinu. Každé následující nabíjení může být 1 hodinu.

**POZN: k nabíjení použijte USB kabel, který je součástí balení. Tento výrobek podporuje nahrávání i během nabíjení**

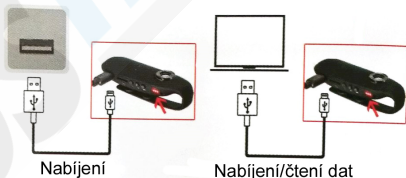
## Nabíjení pomocí PC:




- Zapojte USB kabel, který je součástí balení do kamery a poté do USB portu v počítači.
- Červená LED dioda se rozsvítí
- Pokud je kamera plně nabitá rozsvítí se modrá LED dioda.

## Nabíjení pomocí USB adaptéru:

USB adaptér není součástí balení. Použijte jakýkoliv s min. výstupem 1A. Můžete využít např. adaptér od mobilního telefonu.

- Zapojte USB kabel, který je součástí balení do kamery a poté do USB portu adaptéru.
- Červená LED dioda se rozsvítí
- Jakmile je kamera plně nabitá rozsvítí se modrá LED dioda.



|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Stav nabíjení: červená LED svítí |  |
| Stav nabíjení: modrá LED svítí   |  |
| Nízký stav baterie               |  |

Při nízkém stavu baterie LED indikační dioda rychle bliká, kamera uloží záznamy a vypne se.

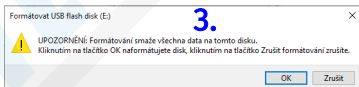
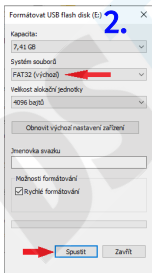
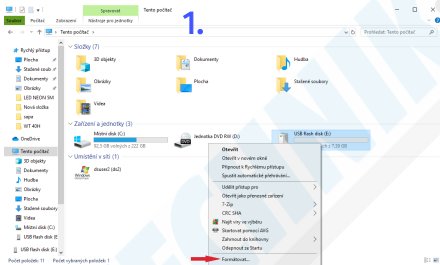
# FORMÁTOVÁNÍ microSD KARTY:

Micro SD paměťová karta není součástí balení. Doporučujeme koupit micro SD kartu o rychlostní třídě class 10 do max. kapacity 64GB.

- pokud je kapacita karty do 32GB, vložte kartu do počítače (pomocí čtečky paměťových karet) a naformátujte dle obrázků níže.

- pokud je kapacita karty nad 32GB, stáhněte si software třetích stran pro formát FAT32 (např. "FAT32 format")

POZN: nemáte-li čtečku paměťových karet, můžete využít samotnou kameru ke čtení micro SD. Zapojte kameru do USB portu a zapněte ji, otevře se Vám adresář se složkou paměťové karty.





# Podrobný popis kamery:



## Vkládání micro SD karty:



SD card



Zasuňte kartu co nejdále, dokud se neozve cvaknutí.

Pro její vyjmutí, opět stlačte kartu a ta se sama vysune.

Pokud není micro SD karta vložena kamera se sice zapne, avšak LED dioda bude trvale svítit a po pár sekundách se kamera automaticky vypne.

# Instrukce používání:

## Hlavní funkce:

a. Záznam videa b. Záznam zvuku c. Fotografie d. Detekce pohybu e. Indikační dioda

### a. Záznam videa

Podržte tlačítko ZAP/VYP, rozsvítí se modrá LED. Poté velice krátce stiskněte tlačítko ZAP/VYP a modrá LED dioda začne blikat, nyní se pořizuje video záznam. Pro zastavení záznamu stiskněte opět krátce tlačítko ZAP/VYP.

Záznamy se automaticky ukládají po 10 minutových intervalech.

Kameru vypnete podržením tlačítka ZAP/VYP po dobu 10 sekund.

Je-li kamera v pohotovostním režimu svítí modrá LED déle než 3 minuty, tak se automaticky vypne.



### b. Záznam zvuku

V pohotovostním režimu stiskněte krátce tlačítko pro Audio záznam. Začne blikat žlutá LED dioda. Nyní je pořizován Audio záznam. Opětovným stiskem tlačítka nahrávání zastavíte.

Záznamy se automaticky ukládají po 5ti minutových intervalech.

Pokud tlačítko Audio záznamu podržíte 2 sekundy, vypne se LED indikace, přičemž záznam pokračuje dále (hodí se pro nenápadné nahrávání video a audio záznamů)



### c. Fotografie

V pohotovostním režimu stiskněte krátce tlačítko pro pořízení fotografie. Rozsvítí se žlutá LED dioda na cca. 3 sekundy. Fotografie byla uložena.



### d. Detekce pohybu

V pohotovostním režimu podržte tlačítko pro pořízení fotografie 3 sekundy. Modrá LED dioda začne blikat. Po 1 minutě pokud bude před čočkou kamery zaznamenán pohyb, kamera pořídí video záznam.



## e. Indikační LED dioda

V případě, že chcete pořizovat audio, nebo video záznam bez povšimnutí podržte během nahrávání (ne v pohotovostním režimu) tlačítko Audio po dobu 2 sekund. LED dioda se zhasne, ale záznam pokračuje dále.

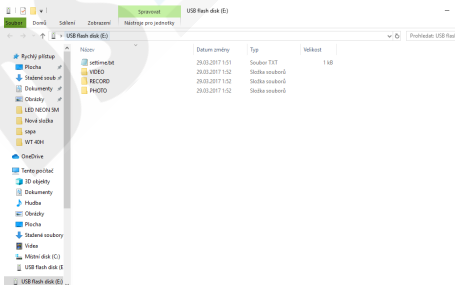
## RESET:





Pokud se kamera např. zasekává, nelze ji vypnout, atd. Využijte tlačítko RESET. Pro jeho stisknutí použijte např. kancelářskou sponku.




## Nastavení časového razítka:

S vloženou micro SD kartou zapojte kameru do počítače. K zapojení použijte USB kabel, který je součástí balení. Počítač během pár sekund indentifikuje nové zařízení jako vyměnitelný disk.



| Název  | Datum změny     | Typ            | Velikost |
|--|-----------------|----------------|----------|
|  <b>settime.txt</b> | 29.03.2017 1:51 | Soubor TXT     | 1 kB     |
|  VIDEO              | 29.03.2017 1:52 | Složka souborů |          |
|  RECORD             | 29.03.2017 1:52 | Složka souborů |          |
|  PHOTO              | 29.03.2017 1:52 | Složka souborů |          |

Otevřete textový soubor "settime.txt"

 settime.txt – Poznámkový blok

Soubor Úpravy Formát Zobrazení Nápověda

2017-03-28, 23:59:59

Přepište hodnoty 201-03-28,23:59:59 na aktuální datum a čas dle formátu ROK-MĚSÍC-DEN,HODINY:MINUTY:SEKUNDY

# Specifikace

|  |                           |
|--|---------------------------|
| <b>Výdrž baterie při video záznamu</b> | 3 hodiny                  |
| <b>Výdrž baterie při Audio záznamu</b> | 7 hodin                   |
| <b>Doba nabíjení</b>                   | 1 hodina                  |
| <b>Rozlišení</b>                       | 16:9                      |
| <b>Video rozlišení</b>                 | 1080P @30fps, 720P @30fps |
| <b>Formát fotografií</b>               | JPG                       |
| <b>Formát audio souborů</b>            | WAV                       |
| <b>Formát video souborů</b>            | AVI                       |
| <b>Video komprese</b>                  | M-JPEG                    |
| <b>Integrovaná baterie</b>             | Lithium polymer, 560mAh   |
| <b>Napájení</b>                        | DC 5V ---- 500mA          |
| <b>Podpora paměťových karet</b>        | micro SD do max. 64GB     |
| <b>Záběr kamery</b>                    | 130°                      |