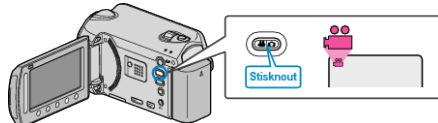


## Záznam v intervalech (INTERVAL. NAHRÁVÁNÍ)

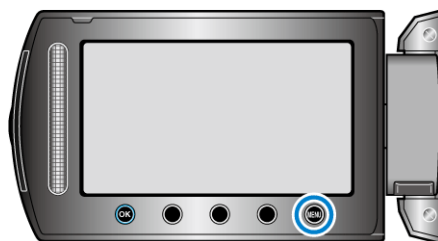
Tato funkce umožňuje zobrazit změny scény, ke kterým dochází dlouhou dobu a velmi pomalu, díky snímání jednotlivých obrázků v určitém časovém intervalu.

Tato funkce se může hodit pro určité druhy pozorování, jako například rozkvétání poupeť.

**1** Zvolte režim videa.



**2** Stiskněte pro zobrazení menu.



**3** Zvolte „INTERVAL. NAHRÁVÁNÍ“ a stiskněte .

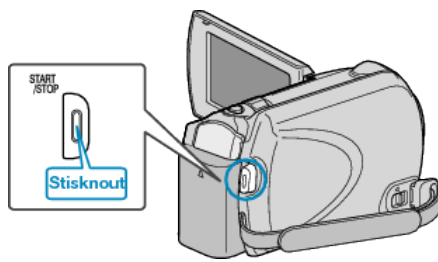


**4** Zvolte interval snímání (1 až 80 sekund) a stiskněte .



- Čím je větší počet sekund, tím je delší interval snímání.

**5** Spusťte nahrávání.



- Vždy po uplynutí zvoleného intervalu je pořízen jeden snímek.
- Pokud je interval snímání nastaven na „INTERVAL 20 SEK“ nebo více, tomuto přístroji se přepíná mezi jednotlivými snímky do úsporného režimu. Při následném snímku se úsporný režim opět vypne a záznam se automaticky spustí.
- Pro zastavení snímání stiskněte znova tlačítko START/STOP.

### Indikátory během intervalového záznamu



Zobrazení	Popis
Indikátor rychlosti	Zobrazuje nastavený interval snímání.
Kvalita videa	Zobrazuje ikonu nastavené kvality videa.
Zbývající čas záznamu	Zobrazuje zbývající čas záznamu při aktuálně zvolené kvalitě videa.
Průběh záznamu	Objeví se, pokud probíhá video záznam. Bliká v úsporném režimu.
Pohotovostní režim záznamu	Objeví se, pokud je video záznam pozastaven.
Skutečný uplynulý čas	Zobrazuje skutečný uplynulý čas od spuštění záznamu.
Zaznamenaný čas	Zobrazuje skutečný čas záznamu videa. Zaznamenaný čas vzrůstá v jednotkách snímků.

### Nastavení intervalového snímání

Čím je větší počet sekund, tím je delší interval snímání.

Nastavení	Podrobnosti
<b>VYPNUTO</b>	Deaktivuje funkci.
<b>INTERVAL 1 SEK</b>	Pořizuje snímky v 1-vteřinových intervalech. Zaznamenané video se přehraje s 30-násobnou rychlostí.
<b>INTERVAL 2 SEK</b>	Pořizuje snímky v 2-vteřinových intervalech. Zaznamenané video se přehraje s 60-násobnou rychlostí.
<b>INTERVAL 5 SEK</b>	Pořizuje snímky v 5-vteřinových intervalech. Zaznamenané video se přehraje s 150-násobnou rychlostí.
<b>INTERVAL 10 SEK</b>	Pořizuje snímky v 10-vteřinových intervalech. Zaznamenané video se přehraje s 300-násobnou rychlostí.
<b>INTERVAL 20 SEK</b>	Pořizuje snímky v 20-vteřinových intervalech. Zaznamenané video se přehraje s 600-násobnou rychlostí.
<b>INTERVAL 40 SEK</b>	Pořizuje snímky v 40-vteřinových intervalech. Zaznamenané video se přehraje s 1 200-násobnou rychlostí.
<b>INTERVAL 80 SEK</b>	Pořizuje snímky v 80-vteřinových intervalech. Zaznamenané video se přehraje s 2 400-násobnou rychlostí.

#### **UPOZORNĚNÍ:**

- Během intervalového záznamu se nezaznamenává zvuk.
- Transfokace, simultánní záznam statických snímků a stabilizátor obrazu nejsou dostupné během intervalového záznamu.
- Pokud je záznam zastaven při zobrazeném čase záznamu méně než "0:00:00:14", video nelze uložit.
- Během intervalového záznamu nelze automaticky přepínat záznamové médium.
- Po zvolení intervalového snímání nelze změnit kvalitu obrazu. Nastavte ji proto před zvolením intervalového snímání.

#### **POZNÁMKA:**

- Nastavení intervalového záznamu se uloží i při vypnutí napájení. Po zapnutí napájení se na obrazovce objeví "INTERVALOVÉ SNÍMÁNÍ".
- Záznam se automaticky zastaví po 99 hodinách od svého zahájení.
- Pro intervalový záznam s dlouhými intervaly použijte stativ a síťový adaptér. Doporučujeme rovněž nastavit zaostření a vyvážení bílé manuálně.