

d-guard 940



d-guard

940

fotopast

CZ

2 Úvod	3
2.1 Obsah balení	3
3 Použití	3
4 Popis výrobku	4
4.1 Popis fotopasti	4
4.2 Popis displeje	5
5 Příprava fotopasti	6
5.1 Instalace baterií	6
5.2 Instalace paměťové karty MicroSD	6
6 Zapnutí/vypnutí fotopasti	6
6.1 Přepínač ON/SETUP/OFF	6
6.2 Režim SETUP – Nastavení	7
6.3 Automatický režim snímání	8
7 Prohlížení fotografií a videí	9
8 Technické údaje	9
9 Záruční podmínky	10
10 Záruční list	12



Fotopast **d-guard 940** je automatická sledovací kamera, která monitoruje zájmovou oblast pomocí pasivního infračerveného (PIR) senzoru, který se spustí při detekci pohybu osob nebo zvířat. Při detekci pohybu fotopast automaticky pořizuje snímky nebo videa.

Fotopast zůstává v pohotovostním režimu a aktivuje se samostatně do 0,4 s od detekce pohybu. Během dne pořizuje barevné fotografie nebo videa. V noci nebo za špatných světelných podmínek se aktivují infračervené LED diody kamery, které fungují jako neviditelný blesk a umožňují pořizovat černobílé fotografie a videa.

Fotopast je vodotěsná a odolná proti sněhu, takže ji lze ponechat v klidu venku i několik měsíců a zároveň automaticky ukládat fotografie nebo videa v digitálním formátu na paměťovou kartu MicroSD. V pohotovostním režimu vydrží baterie až 8 měsíců.

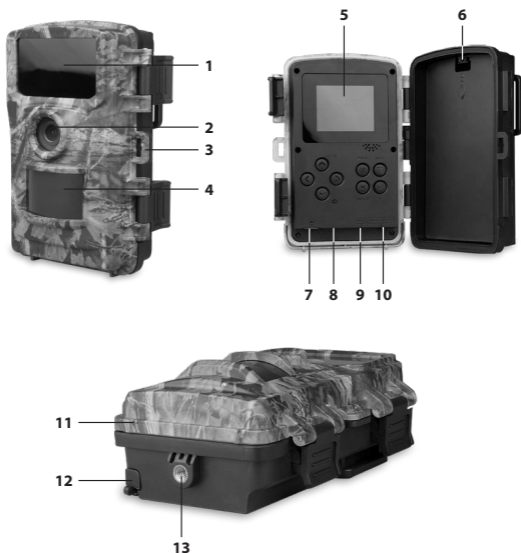
2.1 Obsah balení

- 1× fotopast
- 1× návod k obsluze
- 1× USB kabel
- 1× upevňovací pásek
- 1× stojan se šroubovacím podstavcem

Fotopast **d-guard 940** je vodotěsná, odolná a dokáže automaticky pořizovat fotografie a videa, takže je ideální pro:

- sledování zvířat ve volné přírodě nebo sledování při lovu
- sledování a prevence narušení v domácnostech, obchodech, kancelářích, zemědělství atd.

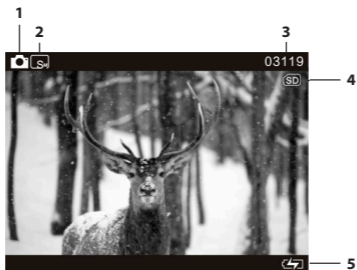
4.1 Popis fotopasti



1 – Infračervený LED blesk, **2** – Objektiv, **3** – Otvor pro visací zámek, **4** – PIR čidlo, **5** – Obrazovka, **6** – Příhrádka na baterie, **7** – Slot pro kartu MicroSD, **8** – Konektor pro sluchátka, **9** – Port USB, **10** – Tlačítko ON/SETUP/OFF, **11** – Mikrofon, **12** – Vstupní konektor DC (6V DC), **13** – Zásuvka pro stativ

4.2 Popis displeje

Po zapnutí fotopasti **d-guard 940** se na 2" LCD displeji zobrazí aktuální nastavení.



1 – Režim fotoaparátu, 2 – Velikost snímku, 3 – Zbývající paměť,
4 – Karta SD: OK, 5 – Stav baterie



1 – Režim videa, 2 – Rozlišení videa, 3 – Doba záznamu,
4 – Karta SD: OK, 5 – Stav baterie, 6 – Datum, 7 – Čas

5.1 Instalace baterií

Fotopast **d-guard 940** je napájena stejnosměrným 6V adaptérem (není součástí balení) nebo 4/8× 1,5V bateriemi AA (nejsou součástí balení). Pro delší provozní životnost se doporučuje používat 8 baterií.

Můžete použít následující typy 1,5V baterií:

- doporučujeme používat vysokokapacitní alkalické baterie
- dobíjecí lithiové baterie
- dobíjecí baterie NiMH

5.2 Instalace paměťové karty MicroSD

Fotopast **d-guard 940** je vybavena slotem pro paměťovou kartu MicroSD až do velikosti 32 GB (není součástí balení). Před vložením nebo vyjmutím paměťové karty MicroSD se ujistěte, že je přepínač ON/SETUP/OFF ve vypnuté poloze. Karta MicroSD musí být prázdná, tj. bez snímků z jiných zařízení. Pokud byla karta MicroSD dříve použita v jiných zařízeních, naformátujte ji před použitím z tohoto fotoaparátu nebo počítače. Mnoho MicroSD karet naformátovaných z jiných fotoaparátů má špatnou kompatibilitu s fotoaparáty různých značek. Pokud je karta nová, můžete ji používat bez formátování.

Před vložením karty MicroSD musíte vypnout ochranu proti zápisu na samotnou kartu, jinak fotopast nebude správně fungovat. Po provedení výše uvedených kroků otevřete kryt fotopasti a vložte paměťovou kartu MicroSD až do slotu podle orientace vyznačené ikonou vyrytou vedle slotu.

6.1 Přepínač ON/SETUP/OFF

Přepínač ON/SETUP/OFF má tři možné pozice:

- Pozice **ON**: V této pozici fotopast automaticky pořizuje fotografie a nahrává videa, když se spustí detektor pohybu.
- Pozice **SETUP**: V této pozici můžete pomocí tlačítka MENU

přístupovat k funkcím uvedeným v tabulce na této stránce.

- Pozice **OFF**: Při přepravě fotopasti, výměně karty MicroSD nebo baterií musí být fotopast vypnutá. Pokud má být fotopast vypnutá a uskladněná po delší dobu, vyjměte baterie.

6.2 Režim SETUP – Nastavení

Nabídka	Parametry a popis
Režim	Foto / Video / Foto a video
Rozlišení fotografií	20 mpx (6144×3456 px), 16 mpx (5376×3024 px), 12 mpx (4608×2592 px), 8 mpx (3840×2160 px), 5 mpx (3027×1728 px), 3 mpx (2304×1296 px), 1 mpx (1280×720 px)
Počet fotografií	Zvolte počet fotografií pořízených při každé aktivaci fotopasti (1, 2 nebo 3). Pokud je vybrána možnost foto+video, bude pořízena pouze 1 fotografie.
Rozlišení videa	Vysoká: 1920×1080 px, Střední: 1280×720 px, Nízká: 720×480 px, Velmi nízká: 640×480 px
Doba trvání videa	3 vteřiny – 10 minut
Zvukový záznam	ON/OFF
Zpoždění spouště	Nastavitelné v rozmezí 5 s až 60 min. Vybírá, jak dlouho bude fotopast „čekat“ mezi jednotlivými snímky. Tím se zabrání pořízení příliš velkého počtu snímků, které by mohly přetížít kapacitu paměťové karty.
Citlivost detektorů pohybu	Nízká / Střední / Vysoká. Doporučuje se střední režim. Citlivost snímače je závislá na teplotě. Čím vyšší je okolní teplota, tím nižší je citlivost.
Cílová doba záznamu	ON/OFF – nastavuje provozní dobu – po aktivaci a ponechání fotopasti v režimu ON se fotopast automaticky zapne a vypne v naprogramovaných časech.
Formátování paměťové karty	ANO/NE – Výběrem možnosti ANO odstraníte všechny fotografie a videa z karty.

Časoběrné snímky	ON/OFF – fotopast bude automaticky pořizovat snímky v zadaném intervalu. Poznámka: V tomto režimu bude PIR čidlo vypnuto.
Jazyk	Angličtina/němčina/francouzština/italština/holandština/dánština/finština/švédština/španělština/portugalština/čínština/japonština
Čas a datum	Nastavení data a času a výběr formátu.
Razítko na fotografii	Zobrazuje čas nebo datum a čas na každé pořízené fotografii.
Ochrana heslem	ON/OFF – Nastavení ochranného hesla.
Akustický signál	ON/OFF – Pokud chcete, aby při stisknutí tlačítka zazněl zvuk, vyberte možnost ON (Zapnuto).
Sériové číslo	ON/OFF – Chcete-li, aby se na všech fotografiích zobrazovalo sériové číslo fotopasti, vyberte možnost ON.
Obnovení původních hodnot nastavení	ANO/NE – Výběrem možnosti ANO obnovíte tovární nastavení fotopasti.
Verze	Zobrazuje číslo verze fotopasti.

Chcete-li přepnout do režimu fotografování bez vstupu do nabídky, stiskněte šipku „dolů“. Chcete-li přepnout do režimu videa, stiskněte šipku „nahoru“.

6.3 Automatický režim snímání

Po konfiguraci nastavení v režimu **SETUP** otočte přepínač do polohy **ON**. Na displeji se zobrazí 5 vteřinové odpočítávání a poté se přepne do režimu automatického spuštění senzoru.

7 PROHLÍŽENÍ FOTOGRAFIÍ A VIDEÍ

- a) Chcete-li si prohlížet snímky nebo videozáznamy přímo ve fotopasti, přepněte vypínač do polohy **SETUP** a stisknutím tlačítka **PLAY** přejděte do režimu galerie. Snímky lze vybírat pomocí šipek doleva a doprava a videa pomocí tlačítka **OK**.
- b) Chcete-li prohlížet přímo v počítači, vypněte fotopast a připojte jí k počítači pomocí kabelu USB.

8 TECHNICKÉ ÚDAJE

Clona objektivu	f/2,0
Zorný úhel objektivu	80°
Rychlost závěrky	< 0,4 s
IR blesk	neviditelný
Počet IR LED diod	42
Displej	2" TFT LCD displej
Senzor	4 mpx CMOS
Citlivost PIR čidla	nastavitelná (vysoká/střední/nízká)
Maximální dosah PIR čidla	25 metrů
Zvuk	ano
Paměťová karta	MicroSD až 32 GB
Napájení	4/8× baterie AA 1,5V (nejsou součástí balení) nebo stejnoseměrný adaptér 6V (není součástí balení)
Hmotnost	256 g
Rozměry	135×95×55 mm
Přípevnění	stativový závit / šroubovací stojan / pásek
Vodotěsnost	IP65 – odolnost proti vodě a sněhu
Optimální provozní teplota	-20°C až 60°C
Optimální skladovací teplota	-30°C až 70°C
Optimální provozní vlhkost	5–95 %

Firma **VNT electronics s.r.o.** poskytuje na výrobek záruku v případě výrobní závady v délce dvou let od zakoupení. Záruka nepokrývá následující položky:

- baterie
 - přímá nebo nepřímá rizika během dopravy výrobku ke kupujícímu
 - mechanické poškození výrobku způsobené nedbalostí uživatele nebo nehodou (např. rozkousáním, rozbitím, nárazem apod.)
1. Záruční doba začíná běžet převzetím zboží kupujícím. Podmínkou pro uplatnění reklamace u prodávajícího je předložení potvrzeného záručního listu nebo dokladu o koupi. Úplné obchodní podmínky najdete na: **www.dogtrace.com**.
 2. Poskytnutá záruka se nevztahuje na vady výrobku, které vznikly:
 - a) neodbornou montáží nebo nedodržením instrukcí z návodu výrobce
 - b) nevhodným použitím výrobku
 - c) nevhodným skladováním nebo ošetřováním výrobku
 - d) neodborným zásahem neautorizované osoby nebo opravou provedenou bez vědomí výrobce
 - e) v důsledku živelné pohromy nebo jiné neodvratné události
 - f) změnou zboží provedenou spotřebitelem, pokud taková změna měla za následek způsobení škody nebo vady zboží
 - g) v důsledku mechanického poškození spotřebitelem
 - h) jiným postupem spotřebitele, který by byl v rozporu s těmito záručními podmínkami nebo návodem k použití
 3. Záruku nelze nárokovat, pokud nedošlo k úplnému zaplacení zboží nebo pokud se jedná o zboží z výprodeje.
 4. Reklamující je povinen prokázat vadu výrobku, umožnit výrobcovi ověření oprávněnosti reklamace vad výrobku a posoudit rozsah vad. Zároveň je povinen předat výrobek ve stavu umožňujícím posouzení vad. Reklamující není oprávněn provádět opravy výrobku sám nebo prostřednictvím třetí osoby. V opačném případě ztrácí nárok vyplývající z odpovědnosti výrobce za vady výrobku.
 5. Nároky spotřebitele vyplývající z odpovědnosti výrobce za vady jsou upraveny obecně právními předpisy. V případě prokazatelné výrobní vady materiálu je výrobce povinen vyměnit vadný výrobek za bezvadný.

6. Zboží předložené k reklamaci musí být řádně vyčištěno. Reklamační oddělení je oprávněno odmítnout převzetí zboží k reklamačnímu řízení, jestliže nebude splňovat zásady obecné hygieny. Pokud řemen přijímače není předmětem reklamace, neposílejte ho společně s reklamovaným zbožím.
7. V případě zaslání věci k reklamaci poštou nebo spediční firmou je třeba zboží dostatečným způsobem zabalit a zajistit proti poškození. Pro tyto účely doporučujeme uschování originálního obalu (není podmínkou pro přijetí reklamace).
8. Pro zaslání zvolte pro vás nejvhodnější způsob a dopravce s ohledem na dostupnost a rychlost dodání. Za ztrátu vámi odeslaného zboží neručíme.
9. Jiná práva a povinnosti výrobce a osoby oprávněné z reklamace jsou upraveny příslušnými obecně závaznými právními předpisy České republiky.

Informace obsažené v tomto návodu mohou být v důsledku dalšího vývoje předmětem změn bez předchozího upozornění.

*Kopírování tohoto návodu bez výslovného souhlasu firmy **VNT electronics s.r.o.** je zakázáno.*