



Browning 2024 Strike Force FHDR

A **Browning 2024 Strike Force FHDR** - a Browning 2024 Dark Ops FHDR mellett - a Browning 2024 kollekción új belépő szintű modellje! Az egyetlen különbség a vaku mechanizmusában van.

Az összes Strike Force modellhez hasonlóan a Strike Force FHDR is látható infravörös vakuval rendelkezik, amely lehetővé teszi a vadkamerának, hogy valamivel jobb éjszakai felvételeket készítsen, mint a láthatatlan infravörös vakuval. Mind a vaku, mind az érzékelési tartomány állítható. Ez akkor hasznos, ha arra számít, hogy egy állat közvetlenül a kameracsapda elé kerül (pl. madárfészek vagy csali használata esetén).

Az észlelési sebesség szintén állítható 0,135 és 0,7 másodperc között. Ezekkel a finomhangolt funkciókkal a kameracsapda még jobban a kívánt célhoz igazítható, hatékonyabban kezelhető az akkumulátorfogyasztás és adattárolás is.



A Browning 2024 Strike Force FHDR előnyei:

- + rendkívül gyors trigger és helyreállítási idő (0.15s / 0.35s)
- + Érzékelési tartomány 27 méter (állítható)
- + Vaku hatótávolsága 33 méter (állítható)
- + Teljes láthatatlan infravörös vaku
- + Maximális fényképfelbontás 26 MP (interpolált)
- + 1080p 1080p FHD videofelbontás (30 fps)
- + Dinamikus videó funkció
- + Time-lapse
- + Tevékenység időzítő, amellyel egyéni időkeretet választhat az események rögzítéséhez

A Browning 2024 Strike Force FHDR megjelenése:

- a kameracsapda kompakt házzal, terepszínű nyomattal rendelkezik
- a beállításokat a kameracsapda előlap alsó részén kell megadni
- az AA elemek egy speciális elemtartó rekeszbe kerülnek, amely a kamera aljába becsúsztható
- az Energizer Ultimate Lithium akkumulátorok használatával a kamera hosszú ideig működőképes

A Browning 2024 Strike Force FHDR ajánlott tartozékai

A kameracsapda a rögzítéshez nylon hevederrel kerül szállításra, de minden **egyéb tartozék nélkül!** Azonnali használathoz szüksége van legalább egy akkumulátor készletre és egy SD memóriakártyára. Ennél a modellnél:

- egy szabványos, legalább 10-es osztályú SDHC vagy SDXC memóriakártya (Sandisk Ultra)
- javasoljuk az Energizer Ultimate Lithium (nem újratölthető) vagy a Panasonic Eneloop és Eneloop PRO újratölthető NiMH akkumulátorok használatát
- Az újratölthető akkumulátorok választásánál, gondoskodni kell egy akkumulátor töltőről is!
- **Egyéb kiegészítők** is rendelkezésre állnak. Például acél biztonsági burkolat, Python kábelzár stb.

2024 Strike Force FHDR alternatíva

Amennyiben belső színes megjelenítőt szeretne, ajánlatunk a Browning Spec Ops Elite HP5 vagy a Browning Recon Force Elite HP5 vadfigyelő kamerát.

A 2024 Strike Force FHDR tulajdonságai

Méretetek	10,8 x 9,5 x 7,0 cm
Trail kamera típusa	Normál helyi tárhely
Fényképezési módok	Fotó és videó
Élő közvetítés funkció	Nincs
Maximális képfelbontás	26 MP
Videó felbontás	1080p FULL HD @ 30 fps
Maximális nappali videó hossza	120 sec
Maximális éjszakai videó hossza	20 sec
Dinamikus videó / Intelligens IR videó	Igen
A vaku típusa	látható infravörös (alacsony fényű)
Vaku hatótávolsága	33 méter
Érzékelési távolság	27 méter
Látómező	53°
Zoom funkció	Nincs
Képindítási sebesség	0.09 sec
Kép-helyreállítási sebesség	0.9 sec
Videó trigger sebessége	0.7 sec
Videó helyreállítási sebesség	0.8 sec
Maximum # kép triggerenként	8
Konfigurálható trigger intervallum	Igen
Éjszakai felvételek színesben	Nincs
Tevékenység időzítő	Igen konfigurálható fix kezdési és leállási idő
Time Lapse funkció	Igen, csak nappal
Maximális időköz	5 sec
Belső néző	Nincs
Konfigurálható kameracímke	Igen
Elemek száma és típusa	6 x AA
Külső tápcsatlakozás	Igen
Maximális memóriakapacitás	512 GB
Jelszavas védelem	Nincs
Tartók Python kábelzárhoz	Igen
Kameramentü	Angol

Egyéb figyelemre méltó specifikáció:

Ez a kamera több rögzítési lehetőséggel rendelkezik fotó módban:

"**multi-shot**" módban triggerenként 1-8 képet tud készíteni, az egyes képek között 3 mp különbséggel, míg "**Rapid Fire**" módban triggerenként szintén 1-8 képet tud készíteni, de a képek között 0,3 másodperccel.

SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.

1078 Budapest, Hernád u. 40. 1439 Bp., Pf.: 675.

Tel.: 1-479-0435; 1-322-3010

E-mail: servintern@t-online.hu