

Fyrværkeri



© HDRfoto.dk. Du må gerne kopiere og sende artiklen til venner osv. Men du må ikke redigere i den.

Fyrværkeri er meget flot på billeder; og det er slet ikke svært. Men glem alt om at stå med kameraet i hånden for følge en raket opad. Du kan ikke nå det alligevel. Fyrværkeri fanges med stativ, kort brændvidde, lang lukkertid, lav ISO – og beskyttelsesbriller til dig selv, selvfølgelig.

Opskriften på fyrværkeribilleder er:

Sæt et objektiv med brændvidde imellem 20mm og 50mm på kameraet. Du skal fange raketter på en stor del af nattehimmelen.

Sæt kameraet på stativ, og peg objektivet opad i den retning, hvor du regner med at der kommer fyrværkeri. Stativet er nødvendigt. Du skal bruge lang lukkertid.

Sæt kameraet på Manuel. Indstil lukkertiden til 5-10 sekunder. Sæt ISO til 100 eller 200. Sæt blænden til f/8. Lang lukkertid, så du kan få en raket med opflyvning og hele eksplosionen med. ISO lav for at undgå støj. Blænden er lille for at sikre stor dybdeskarphed.

Slå autofokus fra og indstil fokus til lige før uendeligt (uendeligt er det væltede ottetal). Hvis du har autofokus slået til vil kameraet have problemer, for typisk er der jo ikke andet i motivet end sort nattehimmel, når der trykkes på udløseren.

Tag billeder hele tiden

Se også mine bøger om foto: HDR fotografering, Bogen om feriefotos og Fotografering med iPhone.