

Veranderingen in firmware versie 2.00

- **H 0.3** (ISO equivalent 1000) en **H 0.7** (ISO equivalent 1250) bij gebruik van EV stapgrootte 1/3 in de persoonlijke instellingen b2 of **H 0.5** (ISO equivalent 1100) bij gebruik van EV stapgrootte 1/2 in de persoonlijke instellingen b2 zijn toegevoegd tussen de ISO 800 en **H 1** instellingen in het **ISO** menu.
- Autofocus onderwerp herkenning en focustracking prestaties zijn verbeterd.
- Een **zwart-wit (sRGB)** optie is toegevoegd aan de **Kleurruimte** in het opname menu.
- Een nieuwe **bijsnijden** functie is toegevoegd aan het **opname menu**.
- 3 persoonlijke tooncurven kunnen nu naar de camera gedownload worden voor gebruik met de **persoonlijke toon compensatie** optie. Nikon Capture 4 (Ver. 4.4.2) Camera Control of Camera Control Pro vanaf Versie 1.1.1 is vereist om 3 persoonlijke curven naar de camera te downloaden.
- Een optie voor **Image Authentication** is in het **setup menu** toegevoegd. Voor volledige functionaliteit is de optionele Nikon Image Authentication Software vereist.
- Een **Opslaan/laden instellingen** item is toegevoegd aan het setup menu.
- De **spiegel omhoog** optie in het setup menu is aangepast zodat de functie nu zowel met de batterij als met de AC-adapter werkt.
- De **Lock-On** optie in het persoonlijke menu bevat nu 4 opties: **Lang, Normaal, Kort** en **Uit**.
- **Maximale gevoeligheid** en **Langste sluitertijd** zijn toegevoegd in het **ISO auto** menu.
- De **Max. aantal opnamen** optie in het Persoonlijke instellingen menu ondersteunt nu een maximum van 60 opnamen.
- De **FUNC. Knop** instelling in het persoonlijke instellingen menu bestaat nu uit 2 items genaamd **FUNC. Knop** en **FUNC. + Instelschijf**.
- Een **Recente instellingen** optie is toegevoegd aan het setup menu.
- De opnamen gegevens van een beeld in het terugspeel foto-informatie scherm is nu inclusief: Focus mode (S/C/M) en Vibratie reductie* (aan/uit)
*Alleen weergave bij opname met een VR lens.
- Breedte- en lengtegraad GPS data worden nu weergegeven tot 3 cijfers* achter de komma.
*3 cijfers achter de komma weergave wordt niet door alle GPS apparatuur ondersteund.

Een kompaspeiling wordt weergegeven in de GPS data, wanneer de GPS apparatuur is uitgerust met een digitaal kompas.