

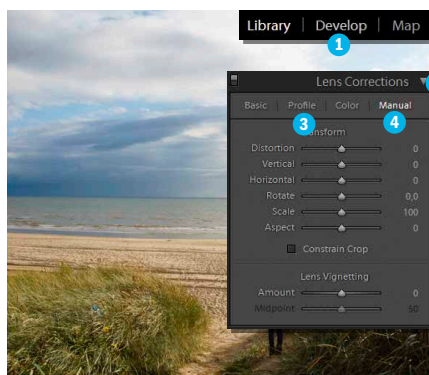


Korjaa optiset virheet

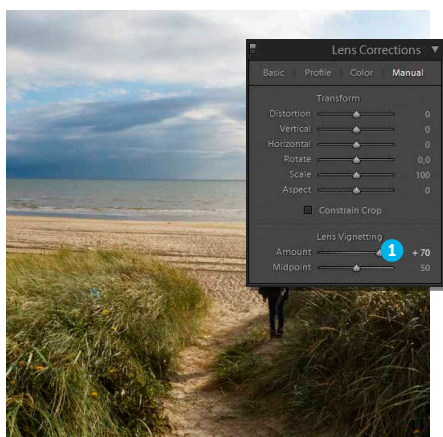
Lightroomin avulla on helppoa korjata koko joukko pieniä tunnettuja virheitä, joita monet objektiivit tekevät. Niiden joukkoon kuuluvat kuvien tummat kulmat eli vinjointi, kromaattinen poikkeama eli runsaskontrastisten reuna-alueiden värjäytymä sekä vääristymät. Lightroomissa on valmiina useita automaattisia profiileja, jotka korjaavat tunnetuimmat runko-objektiiviyhdistelmien virheet. Mutta vaikka käyttäisit objektiivia, jota ei ole tällä listalla, voidaan sen optiset virheet korjata Lightroomin avulla käsin. Jos jostain kuvasta puuttuvat exif-tiedot, Lightroom ei tiedä, minkä objektiivin viat sen pitäisi korjata automaattisin profiilein, ja myös tuolloin viat on korjattava manuaalisesti. ■



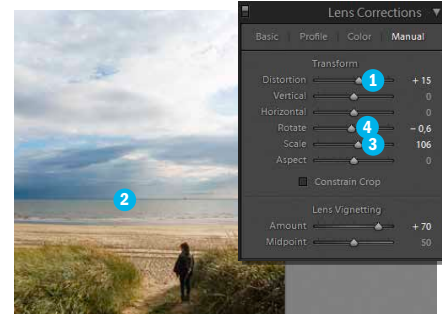
Kun kulmien tummentumat poistettiin, tulivat rantavehnan sävyerot esiin.



1 ETSI KUVA Merkitse kuva **Library**-osiossa ja paina **Develop** **1**. Vieritä oikeanpuoleisia paneeleja alaspäin, kunnes vastaan tulee **Lens Corrections** **2**. Välilehdillä **Profile** **3** ja **Enable Profile Corrections** on Adoben kameraprofiililista. Valitse silti välilehti **Manual** **4**, koska kuvan virheet korjataan käsin.



2 POISTA KULMIEN TUMMENTUMAT Yksi tämän kuvan silmiinpistävimmistä virheistä on kulmien tummuus – jota kutsutaan vinjetoinniksi. Sitä säädetään liukusäätimellä **Amount** **1**. Arvoksi tässä tapauksessa sopii parhaiten **+70**.



3 SKAALAA KUVA Nyt oikaistaan lievästi pullisteleva horisontti. Vedä liukusäädintä **Distortion** **1**, kunnes kuvan linjat ovat suorassa **2**. Tämä säätö taas vaalentaa kuvan reunoja, mikä korjataan myös, säätimellä **Scale** **3**, jota vedetään oikealle, kunnes valkoiset alueet häpyvät kuvasta. Horisontti on vielä vinossa – se oikaistaan säätimellä **Rotate** **4**, joka tällä kertaa vedetään arvoon **-0,6**.