

## Canon EFS 18-135mm USM



Das Zoom-Objektiv ist für APS-C-Kameras berechnet. Ich hatte es an einer Vollformatkamera: Sony 7RM2. Über den Adapter(China) erhielt die Kamera die Information, dass es sich um kein VF-Objektiv handelt und stellte sich auf den kleineren Abbildungskreis automatisch ein. Statt 42MP hat dann ein Bild nur 18Mp. Leider pumpete der AF beim Scharfstellen und ich schaltete auf MF(manuelle Fokussierung) um. Der Vorteil im Vergleich zu einem gänzlich passiven Adapter ist, dass die meisten Exif-Daten in der Kamera als Ergänzung zum Foto abgelegt werden. Man muss sich also nicht merken, mit welcher Blende fotografiert wurde. Die Fokussierung wurde nur vom Fokuspeaking unterstützt.

An meiner Canon 80D(APS-C) funktioniert aber die automatische Fokussierung(AF) sehr gut. Diese Kamera hätte ich natürlich auch für die Testaufnahmen verwenden können. Ich wollte aber zugleich mal den Adapter testen. Denn er erlaubt, verschiedene

Objektive von Canon (EF,EFS) an die Sony-Kameras ohne großen Aufwand zu montieren.



Die Schärfe und der Kontrast sind gut. Oben mit 18mm und unten mit 135mm aufgenommen. Das Objektiv ist nicht schwer, sodass man es leicht handhaben kann. Ich werde später den Bericht noch ergänzen und Fotos mit einer Canon machen.  
berndg42; im Mai 2020