

Weniger Reflexionen – sattere Farben

Der NiSi HUC CPL Filter reduziert Reflexionen und Blendung, indem er polarisiertes Licht filtert, das von nichtmetallischen Oberflächen reflektiert wird.

Natürliches Sonnenlicht wird teilweise polarisiert, wenn es von Elektronen in Luftmolekülen reflektiert wird, wodurch es wie eine Art Nebel erscheint. Der Polarisationsfilter ordnet und filtert dieses gerichtete polarisierte Licht senkrecht zum reflektierten Licht, wodurch ein großer Teil dieses Lichts absorbiert wird. Dadurch werden Blendungen und Reflexionen von nichtmetallischen Oberflächen deutlich reduziert und die Sättigung von Himmel und Laub erhöht.

NiSi Multi-Layer-Nanobeschichtung

Unsere proprietäre NiSi Multi-Layer-Nanobeschichtung hilft, unerwünschte Reflexionen zu reduzieren und bietet eine wasserdichte und kratzfeste Schicht, die die Reinigung von unerwünschten Fingerabdrücken, Staub- und Wasserflecken erleichtert.