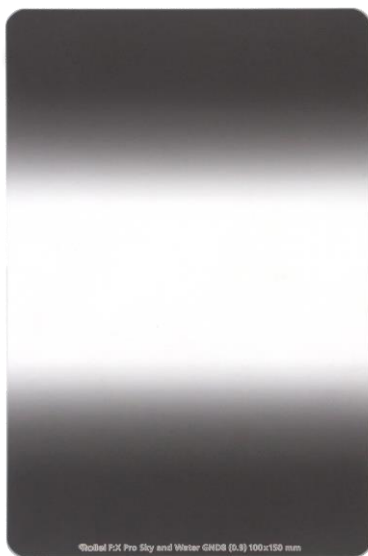


Grauverlaufsfilter für Motive mit einem hellen unteren und oberen Bildbereich

- Gleicht Helligkeitsunterschiede im oberen und unteren Bildbereich aus
- Ideal für Motive mit einem hellen unteren und oberen Bildbereich (bspw. Wasser und Himmel) und einem dunklen mittleren Bildbereich für eine ausgewogene Belichtung
- Kompatibel mit 100-mm-Rechteckfilterhaltersystemen
- Ultrafeines F:X Pro Coating sorgt für gestochen scharfe Bilder – selbst bei High-End-Kameras mit 150 MP
- Mustergültige Farbtreue – die Natur so einfangen, wie sie das Auge sieht
- Beeindruckend klare Bilder dank ca. 99,5-prozentiger Reflexionsfreiheit
- Diamantähnliche Kratzfestigkeit – extrem harte Oberflächenvergütung für einen optimalen Schutz
- Enorm temperaturbeständig – getestet bei sengender Hitze und klirrender Kälte
- Original Gorilla®*-Glas – legendär widerstandsfähig und bruchfest



Technische Daten

Art des Filters	Rechteckfiltersystem 100 mm
Produktlinie	F:X Pro
Optische Dichte	0,9
F-Stopp-Reduzierung	3 Stopps
Material	Glas
Maße	100 x 150 mm
Gewicht	83 g

Lieferumfang und Verpackungsdetails

Lieferumfang	F:X Pro Sky and Water GND8, Filter-Case, Poliertuch
Verpackungsmaße -Gewicht	2,1 x 24 x 15,5 cm 138 g

Anderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.

*Gorilla®-Glas ist eine geschützte Wortmarke der Firma Corning und wird von uns für unsere Filter verwendet – alle Namensrechte liegen bei der Firma Corning.