



Presseinformation

Juni 2017

Leica Sportoptik bietet neues „Travel Package“ Leica APO-Televid, Okular und Gitzo Stativ im Set

Die Leica Sportoptik bietet ein neues „Travel Package“, das aus dem Leica APO-Televid 65 W, dem Leica Vario-Okular 25-50X WW ASPH., dem Gitzo Traveler-Stativ und dem Gitzo 2-Wege-Fluid-Neiger besteht. Auf dieses hochwertige Bundle erhält der Kunde einen signifikanten Preisvorteil gegenüber der UVP der einzelnen Produkte.

Das Leica APO-Televid 65 W mit Winkeleinblick liefert Bilder von ausgezeichneter Farbtreue, Schärfe und hohem Kontrast. Mit einer Länge von nur 29 cm ist das Spektiv leicht zu tragen und besonders handlich, bietet dabei jedoch die kürzeste Nahdistanz seiner Klasse (2,9 m). Stöße und Erschütterungen werden von dem widerstandsfähigen Gehäuse aus Magnesiumlegierung und der Gummiarmierung wirksam absorbiert.

Das moderne Fluoridlinsenobjektiv sorgt für perfekte Farbtreue und maximalen Kontrast und die Dualfokussierung für schnelles und präzises Scharfstellen. Dank der AquaDura®-Vergütung ist die Linse des Leica APO-Televid 65 W äußerst wasser- und schmutzabweisend. Zusammen mit dem Leica Vario-Okular 25-50X WW ASPH. erhalten Kunden eine unübertroffene Bildqualität im gesamten Sehfeld – ohne Einschränkungen und über den kompletten Zoombereich.

Das Gitzo GT1545T Traveler Carbonfaser-Stativ der Serie 1 ist ein besonders kompakter und mit 1,055 kg sehr leichter Träger mit 4 Beinsegmenten. Das Stativ lässt sich auf 42,5 cm zusammenklappen. Der im „Travel Package“ ebenfalls enthaltene Gitzo 2-Wege-Fluid-Neiger zeichnet sich durch eine schnelle und effiziente Fixierung aus, bleibt dabei aber besonders klein und leicht. Damit wird das „Travel Package“ zum komfortablen und leichten Begleiter auf allen Reisen.

Das Leica „Travel Package“ ist ab sofort in Leica Stores und im Fachhandel zum Preis von 3.045,00 € (unverbindliche Preisempfehlung) erhältlich.

Ansprechpartner für Ihre Redaktion:
Andreas Dippel / Telefon +49 6441 2080 403 / andreas.dippel@leica-camera.com