

[vc\_row][vc\_column][vc\_column\_text]**INON hat das neue Bajonett „XD“ veröffentlicht, dass den Wechsel zwischen Weitwinkel- und Makrolinsen unter Wasser noch leichter machen soll. Die neuen Optiken für Weitwinkel- und Nahaufnahmen von INON sind bereits mit dem XD Bajonett ausgestattet. Mit dem XD Bajonettverschluss Adapter soll der Wechsel von M67- und M57-Gewinden auf den Bajonettverschluss noch einfacher werden.**[vc\_column\_text][vc\_single\_image image="2092" img\_size="medium" alignment="center" css\_animation="bounceIn"][vc\_column\_text]Der neue Bajonettverschluss lässt sich durch Drücken des Verriegelungshebels und einer halben Objektivdrehung schnell unter Wasser und Land anbringen und abnehmen. Der neu erschienene und dazu passende „XD Linsen Halter“ soll außerdem den Wechsel zwischen Weitwinkel- und Makrolinse erleichtern, ohne eine der Linsen im Tauchjackett verstauen zu müssen.[vc\_column\_text][vc\_video link="https://youtu.be/Uumq298PHOM"][vc\_empty\_space][vc\_column\_text]

## **Neue INON Produkte mit dem XD Bajonett**

Zu den neuen Produkten gehören die **XD Bajonettverschluss Optiken**: [UWL-95S XD Weitwinkel-Konversionslinse](#), [UCL-165 XD Makro-Vorsatzlinse](#), [UCL-90 XD Makro-Vorsatzlinse](#) und die [UCL-67 XD Makro-Vorsatzlinse](#)

Sowie die **XD Bajonettverschluss Adapter**: [XD-Anschluss für PT-056/058/059 Gehäuse von Olympus](#), [XD-Anschluss für URX100A Gehäuse von Sony](#) und der [XD-Anschluss für M67 Gewinde](#).

Und die **XD Bajonettverschluss Konverter**: M27-XD Bajonettverschluss Konverter für UFL-M150 ZM80 und der [M67-XD Bajonettverschluss Konverter](#)[vc\_column\_text][vc\_empty\_space][vc\_text\_separator title="Pressemitteilung (extern)" color="juicy\_pink"][vc\_column\_text]

## **Neues Bajonett Mount "XD"**

Wir freuen uns, die offizielle Markteinführung des neu entwickelten Bajonettsystems „XD Mount“ bekannt zu geben, das an bestehende Objektivprodukte und neue Objektivadapter angepasst wird.[vc\_column\_text][vc\_column\_text]

### **XD Mount Vorsatzlinsen**

UWL-95S XD Wide Conversion Lens, UCL-165 XD Close-up Lens, UCL-90 XD Underwater Close-up Lens, UCL-67 XD Underwater Close-up Lens

### **XD Mount Adapter**

XD Bajonett Mount für PT-056/058/059, XD Bajonett Mount für URX100A, XD Bajonett Mount für M67 Port

### **XD Mount Adapter**

M27-XD Mount Adapter für UFL-M150 ZM80, M67-XD Mount Adapter

[vc\_column\_text][vc\_column\_text]Bestehende Objektivprodukte haben jetzt einen neuen „XD Mount“ für einen schnellen und bequemen Objektivwechsel an Land und unter Wasser. Das „UWL-95S XD“ hat das gleiche optische System wie das „UWL-95 C24“ für Weitwinkel- und Nahlinsen. Das optische System des „UWL-95S XD“ wurde vom „UWL-95 C24“ übernommen und

bietet auch im Weitwinkelbereich die gleiche hohe Bildqualität ohne Vignettierung. Bestehende Nahlinsen haben eine XD-Mount-Version, wodurch sie einfacher zu verwenden sind und ihre Leistung beibehalten wird. Der „XD Mount“ für kompatible Gehäuse ist ebenfalls erhältlich, um die Objektive der XD-Serie schnell anzubringen/abzunehmen.

## **Merkmale der XD-Vorsatzlinsen**

### **Schnelles Anbringen/Abnehmen an Land und unter Wasser**

Der neue Bajonettanschluss „XD Mount“ von INON lässt sich einfach anbringen und abnehmen, indem du den Verriegelungshebel drückst und das Objektiv halb drehst. Mit dem „XD Lens Holder“ kannst du problemlos zwischen Weitwinkel und Makro wechseln, ohne ein Objektiv in der BC-Tasche zu verstauen. Du kannst bequem Makromotive und dynamische Unterwasserlandschaften aufnehmen, sogar in einem einzigen Tauchgang. Mit dem XD Mount musst du dir keine Sorgen um die Verankerung des Objektivs aufgrund von Salzablagerungen machen, wie sie bei schraubbaren Objektivhaltern auftreten können.

### **Gesicherte Bildqualität durch modernste Optiken**

Die Weitwinkel-Konversionslinse übernimmt das optische System der „UWL-95 C24“, um die gleiche Bildqualität ohne Vignettierung im Weitwinkelbereich zu bieten. Die Nahbereichslinsen übernehmen ebenfalls das optische System der bestehenden Linsen, um die Benutzerfreundlichkeit zu verbessern und gleichzeitig die Leistung und Vergrößerung der Linse beizubehalten.

Weitere Einzelheiten zu den XD Objektivhaltern findest du in der entsprechenden Pressemitteilung.

Ein „Objektivhalter-Schuhsockel“ ermöglicht es, das Objektiv zu wechseln, ohne einen Arm zu benutzen.

## **Merkmale des XD-Bajonetts**

### **Spezielles Design für hohe Bildqualität und Benutzerfreundlichkeit**

Der „XD Mount“ ist exklusiv für die Originalgehäuse der Olympus „Tough TG“-Serie und der Sony „RX100“-Serie konzipiert. Der „XD Mount“ ist mit einem Stopper ausgestattet, der versehentliches Drehen und Klappern verhindert.

Außerdem behindert die „XD Mount“ kein Glasfaserkabel, wenn ein Weitwinkelkonverter an einem Olympus-Gehäuse angebracht ist. Für die kombinierte Verwendung von Blitzgerät und „XD-Objektiv“ ist kein separates Zubehör erforderlich.

## **Merkmale des XD Mount Konverters**

Der „M27-XD Mount Converter für UFL-M150 ZM80“ ist ein Konvertierungsring für die Verwendung der „UFL-M150 ZM80“ Unterwasser-Mikro-Fischaugenlinse mit XD-Mount.

Der „M67-XD Mount Converter“ ist ein Konvertierungsring für die Verwendung von Nahlinsen mit M67-Gewinde und XD-

Mount.[/vc\_column\_text][vc\_column\_text]Quelle: [INON](#)[/vc\_column\_text][vc\_column][vc\_row]