

[vc\_row][vc\_column][vc\_column\_text]**Nach der Veröffentlichung des neuen [Inon Unterwassergehäuses X-2 für die Canon EOS R5](#) Anfang des Jahres, kündigt Inon nun gleich zwei weitere Unterwassergehäuse an. Das X-2 R6 Unterwassergehäuse ist für die Canon EOS R6 und das X-2 R6 II Unterwassergehäuse für die [Canon EOS R6 Mark II](#).**[/vc\_column\_text][vc\_column\_text]Die beiden Gehäuse sind genau wie das X-2 R5 mit dem Quickshoe-System ausgestattet, das bequemes Wechseln zwischen horizontalem und vertikalem fotografieren und filmen ermöglicht. Ein Vakuumsystem sowie ein TTL-Konverter ist bereits verbaut.[/vc\_column\_text][vc\_zigzag color="juicy\_pink"][vc\_empty\_space][vc\_column\_text]

### **[Canon EOS R6 Unterwassergehäuse X-2 R6](#)**

[/vc\_column\_text][vc\_column\_text]Die Gehäuse werden aus einer korrosionsbeständigen Aluminiumlegierung in einem hochpräzisen Gussverfahren hergestellt.[/vc\_column\_text][vc\_gallery interval="3" images="4037,4036,4035" img\_size="medium"][vc\_zigzag color="juicy\_pink"][vc\_empty\_space][vc\_column\_text]

### **[Canon EOS R6 II Unterwassergehäuse X-2 R6 II](#)**

[/vc\_column\_text][vc\_column\_text]Das leichte und robuste Gehäuse aus einer Aluminiumlegierung soll auch unter Wasser gut durch das leichte und kompakte Design kontrollierbar sein.[/vc\_column\_text][vc\_gallery interval="3" images="4038,4039" img\_size="medium"][/vc\_column][vc\_row]