



PERFEKTE AUSGANGSBASIS FÜR EXTREMES LEISTUNGSVERMÖGEN

TE-80XW

E **WEITWINKELOKULAR**
EXTREMES



DAS GRÖSSTE GESICHTSFELD ALLER SPEKTIV- OKULARE*

*Stand Juli 2021



Tauchen Sie ein in die wundervolle Welt der Natur.

Mit einer 40-fachen Vergrößerung und einem Sehfeld von 39m oder mit einer 35-fachen Vergrößerung und einem Sehfeld von 45m, entdecken Sie ihr Motiv besonders schnell.

40x

FESTE
VERGRÖßERUNG

TSN-99 PROMINAR

35x

FESTE
VERGRÖßERUNG

TSN-880/770 PROMINAR

- Eine echte optische Innovation. Die Optik-Ingenieure von Kowa haben ein Produkt entwickelt, welches die überzeugendsten visuellen Erlebnisse verwirklicht, die Sie von einem Okular erwarten können.
- Durch das fortschrittliche optische Design kann der Blick durch ein Kowa TE-80XW Okular nur als atemberaubend bezeichnet werden.
- Die Kombination der "Field Flattener"- und XD-Linsen ergibt eine gleichmäßige, ultrascharfe Abbildung des Sichtfeldes ohne erkennbare chromatische Aberration.
- Kompatibel mit unseren TSN-99 / TSN-880 / TSN-770 Spektivserien
- Vollständig wasserdicht und versiegelt. Durch die Kowa KR-Vergütung der Okularlinse, wird perfekter Schutz vor Schmutz, Feuchtigkeit und Staub erreicht.
- Der neue Maßstab für die Digiskopie. Genießen Sie die Digiskopie ohne Vignettierung und mit randscharfer Abbildung.
- 100%ige Kompatibilität mit dem Kowa SYSTEM - Zubehör inkl. Extender. Bei der Kombination mit einem TSN-99 und dem TSN-EX16 Extender verfügen sie über eine 64fache optische Vergrößerung. Bei einer Kombination mit einem TSN-880/770 und dem TSN-EX16 Extender ergibt sich eine optische Vergrößerung von 56fach.

SPEZIFIKATIONEN | TSN-99 PROMINAR

Vergrößerung	40x
Scheinbares Gesichtsfeld (°)	80
Sehfeld in m/1000m	39m (1000yds /117ft)
Austrittspupille	2.5
Relative Helligkeit	6.3
Dämmerungszahl	59.3
Augenabstand (mm)	17

Okularspezifikation bei Anschluss an die Kowa TSN-99-Serie

SPEZIFIKATIONEN | TSN-880/770 PROMINAR

Vergrößerung	35x
Scheinbares Gesichtsfeld (°)	80
Sehfeld in m/1000m	45m (1000yds /135ft)
Austrittspupille (880/770):	2.5 / 2.2
Relative Helligkeit (880/770):	6.3 / 4.8
Dämmerungszahl (880/770):	55.5 / 51.9
Augenabstand (mm)	17

Okularspezifikation bei Anschluss an die Kowa TSN-880/770-Serie

