




Egal ob Sie ein älteres oder aktuelles Kowa Spektiv besitzen,
das Kowa "System S" unterstützt Sie!

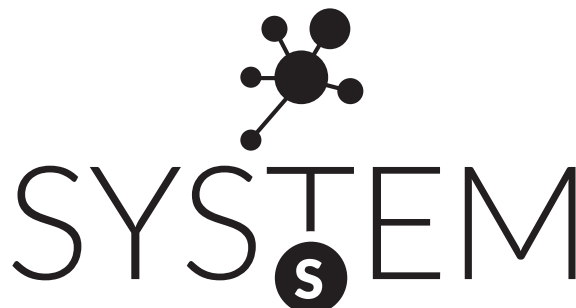
Kowa


SYSTEM
S

Das Kowa „System S“ erweitert die Möglichkeiten für Ihr bereits vorhandenes Kowa Spektiv.



Digiskopieren mit einer aktuellen Digitalkamera und einem KOWA TSN-1 Spektiv



Ob Sie das neueste Kowa Spektivmodell oder einen langjährigen Begleiter aus dem Kowa Spektivprogramm besitzen, das Kowa „System S“ bietet eine Reihe von Zubehör und Adaptern, um die Funktionalität Ihrer Optik zu erweitern.

Wir wissen, dass viele von Ihnen schon seit langen Jahren ein Kowa Spektiv nutzen und immer noch die hervorragende Bildqualität und Verlässlichkeit zu schätzen wissen. Aber warum sollten Sie nicht auch in der Lage sein, mit Ihrer bestehenden Ausrüstung an neuesten Digiskopieentwicklungen oder optischen Fortschritten partizipieren zu können? Das ist genau der hinter dem „System S“ stehende Ansatz. Mit der Anschaffung einer Kowa Optik haben Sie sich für ein zukunftssicheres System entschieden, welches über die gesamte Lebensdauer hervorragende optische Leistungen und Teilhabe an vielseitigen technischen Neuerungen bietet.

Als führender Spektivhersteller hat Kowa viele wegweisende Modelle im Laufe von mehr als 6 Jahrzehnten hervorgebracht. Wenn Sie sich nicht sicher sind, welches Modell Sie besitzen, vergleichen Sie Ihr Spektiv mit den auf der gegenüberliegenden Seite befindlichen Abbildungen. Bitte denken Sie dabei, dass Designunterschiede äußerlich sehr oft nur durch kleine Abweichungen erkennbar sind. Prüfen Sie z.B. ob ein roter Ring oder ein „PROMINAR“ Logo vorhanden ist.

Wenn Sie Ihr Spektivmodell herausgefunden haben, sehen Sie bitte in der auf der Rückseite dieses Prospektes befindlichen Tabelle nach und prüfen Sie, in wie weit es mit aktuell erhältlichem Kowa Zubehör kompatibel ist.



Genießen Sie die atemberaubende Aussicht mit dem neuesten Kowa System Okularen gleichermaßen auf aktuellen wie auch älteren Spektivmodellen.



Benötigen Sie eine höhere Vergrößerung? Das Kowa „System S“ beinhaltet einen 1.6x Extender um das Objekt bei minimalem Lichtverlust noch näher betrachten zu können.



Digiskopie muss nicht kompliziert sein. Unser universeller DSLR- und Systemkamera-Adapter bietet eine einfache Lösung für Vollformat-, MFT- und Systemkameras.



Besitzen Sie eine hochmoderne MFT- oder kompakte Systemkamera? Dann können Sie äußerst einfach diese neueste Kameratechnologie mit Ihrem Kowa Spektiv kombinieren, egal ob das Spektiv ein aktuelles oder bereits älteres Modell ist.



Auch mit älteren Spektivmodellen können Sie durch die im „System S“ enthaltenen Smartphone-Adapter unkompliziert mit Smartphones digiskopieren.

Aktuelle Kowa Spektive welche dieses Zubehör nutzen können

TSN-601



TSN-602



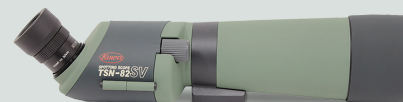
TSN-663M



TSN-664M



TSN-82SV



Extrakt von historischen Kowa Spektiven (1984-2012)



TSN-603



TSN-604



TSN-661



TSN-662



TSN-663



TSN-664



TSN-1



TSN-2



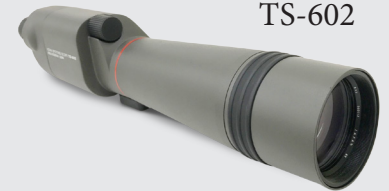
TSN-3



TSN-4



TS-601



TS-602



TS-611



TS-612



TS-613



TS-614



TSN-821



TSN-822



TSN-823



TSN-824



TSN-821M



TSN-822M



TSN-823M



TSN-824M



TSN-881



TSN-882

Wenn Sie sich unsicher sind, ob Sie die richtigen Komponenten für Ihr Spektivsystem herausgefunden haben, wenden Sie sich an: askSystemS@kowaoptimed.com

SYSTEM S

Kowa „System S“ Komponenten sind auf Kompatibilität ausgerichtet. Prüfen Sie nachstehende Kompatibilitätslisten, um zu sehen, ob Ihr älteres Kowa Spektivmodell ebenfalls daraus Nutzen ziehen kann.

Es kann sein, dass Sie Ihr vorhandenes Okular gegen ein neues TSE-Z9B Okular austauschen müssen, um den aktuellen TSN-PA8 Digiskopier-Adapter nutzen zu können.

Das Kowa „System S“ ist vielseitig und flexibel und bietet unterschiedliche Verwendungsmöglichkeiten für neue, wie auch für ältere Kowa Spektive.



Kowa „System S“ Produkt-Kompatibilitätsliste

<p>Kowa Zoomokular TSE-Z9B (20-60x)</p> <p>Kompatible Spektive TSN-601/602/603/604 TSN-661/662/663/664/663M/664M TSN-825V TSN-1/2/3/4 TS-601/602 TS-611/612/613/614 TSN-820/820M (benötigt einen TSN-EC1A Adapter Ring)</p> 	<p>KOWA TSN-EX16S (1.6x) Extender</p> <p>Kompatible Spektive TSN-601,602,603,604 TSN-661 TSN-662 TSN-663 TSN-664 TSN-663M TSN-664M TSN-825V TS-601 TS-602 TS-611 TS-612 TS-613 TS-614</p> <p>TSN-1 TSN-2 TSN-3 TSN-4</p> <p>Achtung: Einige TSN-1/2/3/4 Modelle haben ein Schutzglas im Inneren der Okularöffnung. Diese Modelle sind nicht mit dem TSN-EX16S kompatibel</p> 	<p>KOWA TSN-PA8 Digiskopie-Adapter</p> <p>Kompatible Spektive TSN-661/662/663/664/663M/664M TSN-601/602/603/604 TSN-825V TSN-820/820M Series TS-601 / 602 TS-611/612/613/614 TSN-1/2/3/4</p> <p>Kompatible Okulare TSE-Z9B 20-60x TSE-Z4 (20-60x) (Nicht mehr erhältlich) TSE-Z7 (20-60x) (Nicht mehr erhältlich)</p> 
<p>Kowa Okular TSE-14WD (30x Weitwinkel)</p> <p>Kompatible Spektive TSN-601/602/603/604 TSN-661/662/663/664/663M/664M TSN-825V TSN-1/2/3/4 TS-601/602 TS-611/612/613/614 TSN-820/820M (benötigt einen TSN-EC1A Adapter Ring)</p> 	<p>Mit Verwendung eines TSN-EC1A Adapter-Ringes und der Okularmodelle TSE-Z9B, TSE-14WD und TSE-17HD, können nachstehend angeführte Modelle auch den Extender TSN-EX16s nutzen.</p> <p>TSN-821 TSN-822 TSN-823 TSN-824 TSN-821M TSN-822M TSN-823M TSN-824M</p>	<p>KOWA TSN-DA20 Digiskopie Adapter</p> <p>Kompatible Okulare</p> <p>TSE-Z9B (20-60x Zoom) TSE-14WD (30x Weitwinkel)</p> <p>TSE-Z7C (20-60x für TSN-820M Serie, nicht mehr erhältlich) TSE-21W (21x Weitwinkel für TSN-820M Serie, nicht mehr erhältlich) TSE-14WE (32x Weitwinkel für TSN-820M Serie, nicht mehr erhältlich) TSE-9W (50x Weitwinkel für TSN-820M Serie, nicht mehr erhältlich) TSE-17HE (27x LER für TSN-820M Serie, nicht mehr erhältlich) TSE-21WH (21x Weitwinkel für Kowa Highlander) TSE-14WH (32x Weitwinkel für Kowa Highlander) TSE-9WH (50x Weitwinkel für Kowa Highlander)</p> 
<p>KOWA SMARTPHONE ADAPTERS Besuchen Sie unsere Website um eine Kompatibilitätsliste einzusehen.</p>		
<p>Kompatible Okulare</p> <p>TSE-Z9B (20-60x Zoom) TSE-9WD (45x Weitwinkel) TSE-14WD (30x Weitwinkel) TSE-21WD (20x Weitwinkel) TSE-7Z (20-60x Zoom) TSE-21WE (21x Weitwinkel) TSE-14WE (30x Weitwinkel)</p>	<p>Passender Adapter Ring (Optional erhältlich)</p> <p>TSN-AR 66Z TSN-AR 66Z TSN-AR 66HL TSN-AR 66HL TSN-AR 66Z TSN-AR 66HL TSN-AR 66HL</p> 	 <p>#KowaSystem</p>

Erfahren Sie mehr über das Kowa „System S“ und besuchen Sie: www.kowaproducts.com

Wenn Sie sich unsicher sind, ob Sie die richtigen Komponenten für Ihr Spektivsystem herausgefunden haben, wenden Sie sich an: askSystemS@kowaoptimed.com

Kowa Optimized Deutschland GmbH | Bendemannstr. 9 | 40210 Düsseldorf | Deutschland | T: +49 (0) 211-542184-00 | E-mail: scope@kowaoptimed.com

Alle aufgeführten Geräte und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Lesen Sie sorgfältig die Bedienungsanleitung bevor Sie diese Produkte verwenden. Schauen Sie auf keinen Fall in die Sonne, dies kann zu Sehstörungen bis hin zum Sehverlust führen. Die in dieser Broschüre beschriebenen Namen von Unternehmen und Produkten sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Unternehmen.