



## Swarovski | AT Endura 75 inkl. 21-65x

**2.489,00 CHF**

MwSt. inbegriffen

Verfügbarkeit

**Verfügbar in 2-3 Monate**

Art.-Nr. (SKU)

BF-1P4H20-0

Reisen Sie leicht. Bleiben Sie länger konzentriert. Für die Ornithologie ist das Gewicht wichtig. Mit 1.510 g bleibt das AT Endura Beobachtungsfernglas leicht zu transportieren über lange Strecken und bei häufigen Bewegungen. Ein reduziertes Gewicht bietet mehr Bewegungsfreiheit und ermöglicht es, mehr Zeit dem Wesentlichen zu widmen: dem Entdecken von Details, dem Erkennen von Mustern und dem Erlangen eines echten Verständnisses.

### BESCHREIBUNG

Das AT Endura 21-65x75 Beobachtungsfernglas ist ein vielseitiges Modell, das für präzise Beobachtungen auf große Entfernungen konzipiert wurde. Mit einem Zoom von 21-65x und einem 75 mm Objektiv, bei einem Gewicht von 1.510 g, liefert es auch bei schwachem Licht und langen Beobachtungssitzungen klare und kontrastreiche Bilder. So können Sie Details zuverlässig erkennen und Situationen mit Vertrauen einschätzen.

**Verfügbar ab Oktober 2026.**

**Sehen Sie klar. Bewerten Sie mit Vertrauen.**

Beim Jagen und Beobachten von Wildtieren ist es wichtig, nicht nur zu sehen, sondern auch zu verstehen, was Sie beobachten. Auf große Entfernungen, bei wechselnden Lichtverhältnissen oder auf unebenem Gelände verschwimmen die Konturen, Bewegungen werden schwer zu interpretieren und Details können leicht verborgen bleiben. Genau in diesen Situationen liefert das AT Endura 21-65x75

Beobachtungsfernglas klare und stabile Bilder. Es offenbart Strukturen, unterscheidet Objekte vom Hintergrund und hilft Ihnen, präzise zu interpretieren, was Sie sehen. Sie treffen Entscheidungen basierend auf dem, was Sie tatsächlich erkennen, und nicht auf dem, was Sie glauben zu sehen.

### **Vom Gesamtbild zur Detailbeobachtung - ohne Unterbrechung**

Beobachtung ist selten ein linearer Prozess. Zuerst beobachten Sie das Gesamtbild, dann bewerten Sie die Situation; schließlich wechseln Sie zur Detailbeobachtung. Dieser Übergang muss schnell und kontrolliert sein, und genau das ermöglicht der Zoom von 21-65x des AT Endura Beobachtungsfernglases. Sie erkennen schnell Ihr Motiv und wählen dann eine höhere Vergrößerung, ohne den Kontext zu verlieren. Dieser Ansatz fördert eine präzise und kontrollierte Beobachtung im Gelände, egal ob Sie eine Bewegung verfolgen, ein Wildtier bewerten oder präzise Details identifizieren. Die HD-Optiken liefern scharfe Konturen und einen gut definierten Kontrast, der eine natürliche Farbwiedergabe gewährleistet. Relevante Details bleiben auch auf große Entfernungen sichtbar und können zuverlässig interpretiert werden. Diese Leistung ist besonders wichtig unter anspruchsvollen Bedingungen. Wenn das Licht abnimmt, in schattigen Bereichen oder bei Fata Morganas und atmosphärischen Turbulenzen bleibt das Bild stabil und nutzbar, sodass die Sichtbarkeit wichtiger Details erhalten bleibt. Beobachtungen finden selten unter idealen Bedingungen statt. Wind, Feuchtigkeit, Temperaturschwankungen und längere Nutzung prägen die Realität der Beobachtung. Das AT Endura Beobachtungsfernglas ist darauf ausgelegt, konstante Leistungen unter diesen Bedingungen zu bieten. Sein absichtlich vereinfachtes Design vermeidet unnötige Komplexität und ermöglicht es Ihnen, sich auf das Wesentliche zu konzentrieren, wenn Sie im Gelände sind. Es ist bereit, wenn Sie es sind, und bietet einen zuverlässigen Betrieb, ohne dass Sie abgelenkt werden. Ihre Aufmerksamkeit bleibt auf der Beobachtung und nicht auf Ihrer Ausrüstung.

### **Leicht genug für längere Nutzung**

Lange Beobachtungssitzungen sind ein wesentlicher Bestandteil der Jagd und der Wildtierbeobachtung. Sie können stundenlang in derselben Position verbringen oder sich während des Tages mehrmals bewegen müssen. Mit einem Gewicht von 1.510 g ist das AT Endura Beobachtungsfernglas leicht genug, um über lange Strecken transportiert zu werden und jederzeit einsatzbereit zu sein. So reduzieren Sie unnötige Anstrengungen und können länger konzentriert bleiben, egal wohin Ihre Beobachtungen Sie führen.

### **Ein Einstiegsmodell in die Welt der außergewöhnlichen Optiken**

Das AT Endura 21-65x75 Beobachtungsfernglas bietet genau die erforderlichen Leistungen unter realen Einsatzbedingungen, ohne Komplexität und ohne Nutzungseinschränkungen. Dieses zugängliche Einstiegsgerät bleibt ein zuverlässiges Werkzeug, während sich Ihre Erfahrung und Erwartungen weiterentwickeln – ein idealer Einstieg in die Welt der außergewöhnlichen Optiken und ein Beobachtungsfernglas, auf das Sie viele Jahre zählen können.

## HD-Qualität

Das AT Endura Beobachtungsfernglas bietet die bewährte HD-Qualität von SWAROVSKI OPTIK, die Ihnen ermöglicht:

1. Schnell zu erkennen: Sie profitieren von einem scharfen Bild mit optimalem Kontrast, hoher Detailerkennung und beeindruckender Schärfe.
2. Ohne Ermüdung zu beobachten: Halten Sie es an Ihr Auge, schauen Sie hindurch, sehen Sie mehr.
3. Natürliche Farben zu genießen: Sie sehen die Welt, wie sie ist, in all ihrer farbenfrohen Pracht.

## TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	<b>75 mm</b>
Oculaire inclus	<b>Ja</b>
Vergrößerung	<b>21-65x</b>
Sichtfeld bei 1000 Metern	<b>33 - 18 m</b>
Minimale Fokussierung	<b>4,1 m</b>
Lichtdurchlässigkeit	<b>90%</b>
Helligkeit	<b>3,5 - 1,2</b>
Austrittspupille	<b>20,0 mm</b>
Höhe & Breite	<b>Länge 383 mm</b>
Gewicht	<b>1510 g</b>