

# PARD Phoenix 4K 2.0 - PH42-50/LRF

999,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kategorie:** Optik - Zielfernrohre

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

Das PARD Phoenix 4K 2.0 PH42-50/LRF ist eine neue digitale Tageszieloptik im klassischen Zielfernrohr-Design. Es verbindet die gewohnte Handhabung eines Zielfernrohrs mit moderner 4K-Bildtechnik, integriertem Laser-Entfernungsmesser und digitaler Unterstützung für den jagdlichen Einsatz. Durch den hochauflösenden 4K-CMOS-Sensor, das 50-mm-Objektiv und die 4,6-fache optische Grundvergrößerung eignet sich das Phoenix 4K 2.0 besonders für Jäger, die eine moderne Zieloptik mit klarer Darstellung, präziser Entfernungsmessung und praxisnaher Bedienung suchen. Josef Kolb berät persönlich, ob das Gerät zur vorhandenen Waffe, Montage, Jagdart und zum jeweiligen Revier passt. Technische Daten PARD Phoenix 4K 2.0 PH42-50/LRF

Typ: Digitale Tageszieloptik

Sensor: 4K CMOS, 3840 × 2160 Pixel

Objektiv: 50 mm

Optische Vergrößerung: 4,6×

Digitalzoom: bis 4×

Bildfrequenz: 60 Hz

Display: IPS LCD

Display-Auflösung: 1280 × 1280 Pixel

Laser-Entfernungsmesser: bis 1000 m

Ballistikrechner: integriert

Absehen: 7 Absehenstile, mehrere Farben

Stromversorgung: interner 21700 Akku plus externer/wechselbarer 18650 Akku

Akkulaufzeit: bis ca. 6 Stunden

Schutzklasse: IP67

Gewicht: ca. 905 g mit Akku

Abmessungen: ca. 367 × 85 × 70 mm



© aufgettsfreun.de

## Anbieterinformationen

**Josef Kolb - Waffen -  
Nachtsichttechnik - Jagdzubehör**

Limesstraße 17  
93342 Saal a.d. Donau  
Bayern

### Telefon:

09441 296 435

### E-Mail:

info@aufgettsfreun.de

### Webseite:

www.aufgettsfreunde.shop

## Sonstiges:

Rechtliche Einordnung des PARD Phoenix 4K 2.0 PH42-50/LRF Die rechtliche Einordnung digitaler Zieloptiken ist ein wichtiger Punkt, den wir sehr ernst nehmen. Aus diesem Grund haben wir die Thematik rund um das PARD Phoenix 4K 2.0 PH42-50/LRF sorgfältig geprüft und bewertet. Nach den uns vorliegenden Informationen sowie nach Abstimmung und Bewertung unter Einbeziehung fachkundiger Stellen ist das PARD Phoenix 4K 2.0 PH42-50/LRF in seiner bestimmungsgemäßen Verwendung als digitale Tageszieloptik rechtlich nicht mit einem klassischen Nachtsichtvorsatzgerät gleichzusetzen, sondern grundsätzlich wie eine Tageszieloptik zu behandeln. Die Bewertung berücksichtigt insbesondere das deutsche Waffengesetz, das Bundesjagdgesetz sowie die jeweiligen jagdrechtlichen Vorschriften der Bundesländer. Maßgeblich ist dabei stets die konkrete technische Ausführung des Geräts, der vorgesehene Verwendungszweck sowie die tatsächliche Nutzung im Einzelfall. Das Thema digitaler Tageszieloptiken ist rechtlich nicht völlig neu. Das Bundeskriminalamt hat sich im Rahmen eines Feststellungsverfahrens bereits mit vergleichbaren technischen Fragestellungen befasst. Nach unserer Bewertung ist die dort behandelte rechtliche Einordnung auch für das PARD Phoenix 4K 2.0 PH42-50/LRF von Bedeutung, soweit die technischen und funktionalen Voraussetzungen vergleichbar sind. Grundsätzlich werden Feststellungsbescheide insbesondere dann beantragt und erlassen, wenn eine neue oder rechtlich zweifelhafte technische Ausführung eine gesonderte waffenrechtliche Bewertung erforderlich macht. Bei nachfolgenden Geräten mit vergleichbarer technischer Ausführung wird in der Praxis häufig auf bereits vorhandene Bewertungen und Feststellungsbescheide Bezug genommen. Bitte beachten Sie dennoch: Die rechtliche Zulässigkeit kann immer vom konkreten Einsatz, der Montage, der technischen Konfiguration, dem jeweiligen Bundesland sowie der aktuellen Rechtslage abhängen. Wir empfehlen daher, das Gerät nur entsprechend der geltenden gesetzlichen Vorgaben und im Rahmen der jeweils zulässigen jagdlichen Verwendung einzusetzen. Gerne beraten wir Sie vor dem Kauf persönlich zur technischen Einordnung, zum vorgesehenen Einsatzbereich und zu den uns vorliegenden rechtlichen Grundlagen.

## Produktsicherheitsinformationen:

Produktsicherheitshinweise Produkt: PARD Phoenix 4K 2.0 - PH42-50/LRF

Produktart: Digitale Tageszieloptik mit integriertem Laserentfernungsmesser

Marke: PARD Dieses Produkt ist ein elektronisches optisches Gerät für den jagdlichen bzw. sportlichen Einsatz.

Bitte lesen Sie vor der ersten Verwendung die Bedienungsanleitung vollständig durch und beachten Sie alle Sicherheits-, Montage- und Nutzungshinweise des Herstellers. Allgemeine Sicherheitshinweise Verwenden Sie das

Gerät ausschließlich bestimmungsgemäß und nur im Rahmen der jeweils geltenden gesetzlichen Vorschriften.

Die Verwendung an Schusswaffen, die Montage auf Waffen sowie der jagdliche oder sportliche Einsatz dürfen

nur durch berechnete und sachkundige Personen erfolgen. Vor jeder Montage, Demontage oder Einstellung an

einer Waffe ist sicherzustellen, dass die Waffe vollständig entladen ist. Prüfen Sie Patronenlager, Magazin und

Lauf. Arbeiten an der Waffe dürfen niemals mit geladener Waffe durchgeführt werden. Das Gerät darf nur mit

geeigneten, passenden und fest sitzenden Montagen verwendet werden. Eine unsachgemäße Montage kann zu

Treffpunktabweichungen, Beschädigungen oder gefährlichen Situationen führen. Nach der Montage sind Sitz,

Funktion und Treffpunktlage fachgerecht zu prüfen. Hinweise zum Laserentfernungsmesser Das Gerät verfügt

über einen integrierten Laserentfernungsmesser. Richten Sie den Laser niemals auf Personen, Tiere außerhalb

des bestimmungsgemäßen Einsatzes, Fahrzeuge, Flugzeuge oder reflektierende Flächen. Blicken Sie niemals

direkt in die Laserquelle. Die Hinweise zur Laserklasse und zur sicheren Verwendung in der Bedienungsanleitung

des Herstellers sind zwingend zu beachten. Hinweise zu Akku, Ladefunktion und Stromversorgung Verwenden Sie

ausschließlich vom Hersteller empfohlene bzw. geeignete Akkus und Ladezubehör. Achten Sie auf die richtige

Polung und verwenden Sie keine beschädigten, verformten, ausgelaufenen oder überhitzten Akkus. Akkus dürfen

nicht geöffnet, kurzgeschlossen, ins Feuer geworfen oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden. Laden Sie

Akkus nur unter Aufsicht und nicht in der Nähe leicht entzündlicher Materialien. Bei ungewöhnlicher

Wärmeentwicklung, Geruch, Rauch oder sichtbaren Beschädigungen darf das Gerät nicht weiterverwendet

werden. Schutz vor Beschädigung Schützen Sie das Gerät vor starken Stößen, Stürzen, unsachgemäßer

mechanischer Belastung, extremer Hitze, offenem Feuer und aggressiven Chemikalien. Verwenden Sie das

ein Angebot von www.wb-waffen.de - eine Webseite des Verband Deutscher Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.  
von der Polizeistatistik des Bundeskriminalamts (BKA) und dem Bundesamt für die Jagdwaffen (BfJ) genehmigt.  
info@aufgettsfreun.de