

Technische Daten

Vergrößerung	8x	10x
Objektivdurchmesser	42 mm	42 mm
Typ	Fernglas im Vollformat mit Dachkantprismensystem	
Vergütung	Alle Linsen mehrfachbeschichtet	
Prisma	BaK4-Dachkantprisma mit neuartiger Silberbeschichtung und Phasenkorrekturvergütung	
Dämmerungszahl	18,3	20,5
Sehfeld (bei 1.000 m)	131 m	105 m
Fokussierbereich	2,5 m	2,5 m
Austrittspupille	5,2 mm	4,2 mm
Augenpunkt	21 mm	18 mm
Okularmuschel	Drehbar mit Arretierung	
Wasserdichtigkeit	JIS-Klasse 6 – mit Stickstoff gefüllt	
Verwendung mit Stativ	Mit Adapter N – Artikelnr. 69553	
Abmessungen (LxBxH in mm)	148x133x52	144x133x52
Gewicht (in g)	670	660
Artikelnummer	62553	62554
Barcode	0027075126268	0027075126275
Zubehör	Objektivabdeckungen, Okularabdeckungen, Tasche, Tragegurt	



PentaBright Technologie

PentaBright ist ein eingetragenes Warenzeichen von PENTAX, das für höchsten Qualitätsanspruch in der optischen Industrie steht. PentaBright steht für die optimale Feinabstimmung sämtlicher optischer Materialien, Elemente und Verfahren, die zur Produktion von Ferngläsern höchster Qualität erforderlich sind. PENTAX garantiert brillante Bilddarstellung mit kontrastreichen Bildern und natürlichen Farben. PentaBright steht für lange Lebensdauer und Beobachtungskomfort par excellence.



Garantie

Mit einem Modell von PENTAX erwerben Sie ein Fernglas der Extraklasse. Das zeigt sich nicht nur an der hohen optischen Qualität, sondern auch an einer langen Lebensdauer. Das versprechen wir: mit einer **weltweit gültigen Garantie* über 30 Jahre**.

*30 Jahre Garantie gegen Material- und Verarbeitungsfehler.

Japan PENTAX Corporation
2-36-9, Maeno-cho, Itabashi-ku, Tokio 174-8639, JAPAN

Europa/
Deutschland/
Österreich PENTAX Europe GmbH
Julius-Vosseler-Straße 104, 22527 Hamburg, DEUTSCHLAND
www.pentax-community.com, www.pentax.de, www.pentax.at

Schweiz PENTAX Schweiz AG
Widenholzstrasse 1, Postfach 367, 8305 Dietlikon, SCHWEIZ
www.pentax.ch

Ihr PENTAX Händler:

Änderungen in Technik, Design, Ausstattung und Lieferumfang ohne Vorankündigung des Herstellers vorbehalten.
Stand März 2007

AP20000103/ISM 01032007

PENTAX DCF HRc DIE VEREDELUNG PREISGEKRÖNTER TECHNOLOGIE



PENTAX DCF HRc: Das von Kennern hoch geschätzte Dachkantprismensystem im neuen Design.

Unter Kennern zählt das PENTAX HRii seit Jahren zu den beliebtesten Ferngläsern. Mit der Ankündigung der HRc-Serie ist jetzt eine neue, noch weiter verbesserte Fernglasgeneration verfügbar. Dank eines komplett überarbeiteten Designs setzt PENTAX optisch neue Maßstäbe. Neben dem helleren und klareren Sehfeld besticht die kompakte Bauweise und das deutlich geringere Gewicht. Mit der neuen HRc-Serie erleben Sie hohen Beobachtungskomfort bei langer Lebensdauer.

Die wertvollsten Momente im täglichen Leben dauern oft nur Sekundenbruchteile. Das sind die Momente, in denen PENTAX ins Spiel kommt – um mit innovativen und herausragenden Produkten ein Stück Lebensrealität einzufangen. Leistungsfähige und einfach bedienbare Geräte für alle Menschen, höchste Präzision, Qualität und Sicherheit für Profis: PENTAX unterstützt Sie dabei, Ihre wertvollsten Augenblicke festzuhalten. Unsere Philosophie lautet: „for your precious moments“. PENTAX DCF HRc ist ein kongenialer Begleiter für die wertvollen Momente.



1 Leicht und kompakt

Das Gehäuse wurde komplett neu gestaltet. Aus verstärktem Polycarbonat gefertigt, ist es äußerst robust und stabil – bei einem sehr geringen Gewicht von nur 670 g (beim Modell 8x42). Die kompakte und ergonomische Gehäuseform sorgt dafür, dass das Fernglas fest aber bequem in Ihren Händen ruht. Eine Eigenschaft, die sich besonders bei längeren Beobachtungszeiten sehr positiv bemerkbar macht.

2 Beobachtungskomfort par excellence

Die mitgelieferten großen Okularmuscheln lassen sich drehen und in der von Ihnen bevorzugten Einstellung arretieren. Das Okular hat einen großen Durchmesser mit einem komfortablen Augenpunkt von 21 mm, der auch Brillenträgern bequeme Beobachtungen ermöglicht.

3 Exklusives Finish, einfache Handhabung

Das robust gebaute, vollständig gummiarmierte Gehäuse macht das Fernglas unempfindlich selbst gegen kräftige Stöße und Schläge. Komfort fängt bei der Bedienung an: etwa mit dem extragroßen, rutschfesten Fokussierad, das auch beim Tragen von Handschuhen gut bedient werden kann. Die Dioptrienkorrektur befindet sich gut erreichbar hinter dem Hauptfokussiererring und lässt sich in der von Ihnen bevorzugten Einstellung arretieren.

Abbildung in Originalgröße



4 Hell und klar

PENTAX setzt alles daran, um Ihnen Ferngläser anzubieten, die höchsten optischen Standards genügen. Alle Linsen sind mit der innovativen, von PENTAX entwickelten smc-Mehrfachvergütung (super multi coating) versehen. Die hochwertigen BaK4-Prismengläser erhalten darüber hinaus eine neuartige Silberbeschichtung, die hier erstmalig zum Einsatz kommt. Eine zusätzliche Phasenkorrekturvergütung sorgt für noch bessere Auflösung, Helligkeit und Brillanz – selbst bei schlechten Lichtverhältnissen.



5 Staubdicht, nebeldicht, wasserdicht

Die Ferngläser der HRc-Serie kommen mit den widrigsten Witterungsbedingungen klar. Mit zwei O-Ringen und einer Stickstofffüllung abgedichtet, ist das Gerät 100% wasserdicht* und bestens gegen Staub geschützt. Wir garantieren für PENTAX HRc-Ferngläser volle Einsatzfähigkeit für den extremen Temperaturbereich zwischen -10° und $+45^{\circ}$ Celsius.



*PENTAX Ferngläser sind nicht für einen Einsatz unter Wasser vorgesehen.