

Nikon Monarch M7 10x42, 10x, 4,2 cm, Mehrschichtig beschichtet (MC), Wasserfest, Schwarz, 680 g

ø 42 mm - Vergrößerung x10 - 130 x 142 x 57 mm - 680 g

Gruppe	Ferngläser
Hersteller	Nikon
Hersteller Art. Nr.	BAA903SA
EAN/UPC	4580130921384



Beschreibung

Das große Sehfeld ist ideal, um Vögel im Flug zu betrachten. Das ED-Glas (Extra-low Dispersion) korrigiert Farbsäume, sodass Sie die beeindruckenden Details von Wildtieren in ihrer ganzen Fülle genießen können. Die Mehrschichtenvergütung der Linsen und Prismen des MONARCH M7 sorgt für ein helleres und natürlicheres Bild und die fett- und wasserabweisende Vergütung schützt vor Verunreinigungen und Fingerabdrücken, die einfach abgewischt werden können. Das elegante, robuste und leichte Gehäuse lässt sich bequem tragen und für noch mehr Komfort auch auf einem Stativ montieren.

Ideale Beobachtungsmöglichkeiten

Alle Ferngläser der MONARCH-M7-Serie bieten ein scheinbares Sehfeld von über 60°, damit Ihnen keine Naturbeobachtungen entgehen. Beobachten Sie mit dem MONARCH M7 auffliegende Vögel oder versteckte Wildtiere mit einer Klarheit, wie es sie in dieser Fernglasklasse noch nie gab.

Klare Sicht

Erleben Sie die Natur und Ihre Umgebung in ihrer ganzen Farbenpracht. Durch den Einsatz von ED-Glas (Extra-low Dispersion) werden Farbsäume korrigiert und Sie können auch Details von Vögeln und Wildtieren klar erkennen.

Komfortabel, elegant und robust

Das überarbeitete Design ist stilvoll und elegant und dabei äußerst funktional. Die robusten Ferngläser verfügen über eine stoßfeste Gummiarmierung und liegen sehr gut in der Hand. Außerdem sind sie wasserdicht – bis zu 1 m für 10 Minuten – und beschlagfrei, was sie zu idealen Begleitern bei der Vogelbeobachtung macht.

Hell und natürlich

Sie suchen nach einem Fernglas mit hellerer und natürlicherer Sicht? Das MONARCH M7 bietet komplett mehrschichtenvergütete Linsen und Prismen sowie eine hochreflektive dielektrische Mehrschichtenverspiegelung des Prismas. Sie sorgen für eine höchst gleichmäßige Lichtdurchlässigkeit im gesamten sichtbaren Spektrum. Die phasenkorrigierte Vergütung minimiert außerdem Auflösungsverluste und ermöglicht eine kontrastreiche Darstellung.

Ungehinderter Blick auf die Schönheit der Natur

Dank der fett- und wasserabweisenden Vergütung von Objektivlinse und Okularen lassen sich Fingerabdrücke und andere Verschmutzungen leicht abwischen.

Keine versehentliche Verstellung

Ein Sperrsystem für das Dioptrieneinstellrad verhindert, dass dieses versehentlich verstellt oder bewegt wird, nachdem eine Einstellung getroffen wurde.

Leicht und handlich

Beide Modelle mit 30 mm Objektivlinsendurchmesser wiegen höchstens 470 g. Zusammen mit ihrer kompakten Größe macht sie das zu praktischen Begleitern auf allen Exkursionen. Die Modelle mit 42 mm Objektivlinsendurchmesser wiegen maximal 680 g und sind damit für Ferngläser dieser Klasse immer noch extrem leicht.

Angenehm für die Augen

Die verstellbaren Gummiaugenmuscheln sind für die Augen besonders komfortabel, da Sie sie im richtigen Austrittspupillenabstand positionieren können. Dank mehrerer Rastpositionen können Benutzer den Abstand der Austrittspupille an ihre Anforderungen anpassen. So genießen sie auch bei längeren Beobachtungen höchsten Komfort und sehen das komplette Sehfeld.

Freihand beobachten

Das MONARCH M7 lässt sich auf einem Stativ montieren. Die Befestigung für einen Stativanschluss oder -adapter befindet sich in der Mitte des Fernglasgehäuses. Die Montage auf einem Stativ ist besonders hilfreich, wenn Sie das Fernglas über längere Zeit in einer statischen Position verwenden möchten, z. B. in einer Beobachtungshütte.

Hauptmerkmale

Allgemein

Vergrößerung	10 x
Objektivdurchmesser	4,2 cm
Produktfarbe	Schwarz
Breite	130 mm
Tiefe	57 mm
Höhe	142 mm

Ausführliche Details

	Leistungen
Vergrößerung	10 x
Objektivdurchmesser	4,2 cm
Produktfarbe	Schwarz
Linsenbeschichtung	Mehrschichtig beschichtet (MC)
Austrittspupille	4,2 mm
Tatsächliches Sehfeld	6,9 °
Scheinbares Sehfeld	62,2 °
Sichtfeld (bei 1000 m)	121 m
Naheinstellgrenze	2,5 m
Augenabstand	1,65 cm
Wasserfest	Ja
Wasserdicht bis	1 m
Vögel beobachten	Ja
Einstellbarer Augenabstand	Ja
Augenabstand (min.)	5,6 cm
Augenabstand (max.)	7,2 cm
	Gewicht und Abmessungen
Breite	130 mm
Tiefe	57 mm
Höhe	142 mm
Gewicht	680 g