

Outland und Nature Feldstecher



Outland 8 x 42 Dachkant



Nature 10 x 42 Dachkant

Hochleistungsoptik für härtesten Einsatz in der Natur

Celestron Outland- und Nature-Feldstecher verbinden ein Optikkonzept höchster Präzision mit modernem, benutzerfreundlichen Design. Besonders unter harten Einsatzbedingungen in der Natur liefern diese Feldstecher ein optimales Seh-Erlebnis mit hervorragender Auflösung und Kontrast. Ganz gleich für welchen Anwendungsbereich, ob auf Reisen zu Lande oder zu Wasser, für Naturbeobachtung allgemein – diese Celestron Feldstecher sind immer mit dabei!

Outland und Nature Feldstecher

Outland Feldstecher im Überblick

- Robustes, kompaktes Design für maximale Portabilität
- Multivergütete Optik für klare, scharfe Bilder
- Wasserdicht
- Schutzgummierung und Griffmulden für sicheren Halt
- Dioptrieneinstellung für maximale Bildschärfe
- Tragetasche für Reise und sichere Lagerung



Outland 10 x 25
Dachkant

Nature Feldstecher im Überblick

- Ultrascharfes, gebnetes Bildfeld
- Vollständig mehrfachvergütete Optik für brillantes, reflexfreies Bild
- Stickstofffüllung verhindert Taubeschlag im Inneren
- Wasserdicht
- Präzisions-Prismen aus BAK-4-Glas
- Verstellbare Augenmuscheln für idealen Augenabstand auch mit Brille
- Stabiles Aluminium-Gehäuse
- Schutzgummierung für festen Halt



Nature 10 x 50
Porro

Outland und Nature Feldstecher – Technische Daten

MODEL	Outland 8 x 25	Outland 10 x 25	Outland 8 x 42	Outland 10 x 42	Nature 8 x 30	Nature 8 x 42	Nature 10 x 50	Nature 8 x 42	Nature 10 x 42
Prismentyp	Dachkant	Dachkant	Dachkant	Dachkant	Porro	Porro	Porro	Dachkant	Dachkant
Öffnung	25 mm	25 mm	42 mm	42 mm	30 mm	42 mm	50 mm	42 mm	42 mm
Vergrößerung	8 x	10 x	8 x	10 x	8 x	8 x	10 x	8 x	10 x
Gesichtsfeld	6,2°	5,2°	6°	6°	8,2°	7°	5,6°	7°	6,5°
Sehfeld auf 1000 m	108 m	91 m	105 m	91 m	143 m	122 m	98 m	122 m	113 m
Austrittspupille	3,1 mm	2,5 mm	5,25 mm	4,2 mm	3,8 mm	5,3 mm	5 mm	5,3 mm	4,2 mm
Augenabstand	17 mm	16 mm	22 mm	22 mm	18 mm	20 mm	20 mm	18 mm	16 mm
Minimale Pupillendistanz	50 mm	50 mm	55 mm	55 mm	55 mm	56 mm	56 mm	56 mm	56 mm
Maximale Pupillendistanz	70 mm	70 mm	75 mm	75 mm	72 mm	72 mm	72 mm	74 mm	74 mm
Nahgrenze	4 m	4 m	2,4 m	2,4 m	2,4 m	4,6 m	7,6 m	2,8 m	3 m
Prismen	BAK-4	BAK-4	BAK-4	BAK-4	BAK-4	BAK-4	BAK-4	BAK-4	BAK-4
Vergütung	mehrschicht- vergütet	mehrschicht- vergütet	mehrschicht- vergütet	mehrschicht- vergütet	vollständig mehr- schichtvergütet	vollständig mehr- schichtvergütet	vollständig mehr- schichtvergütet	vollständig mehr- schichtvergütet	vollständig mehr- schichtvergütet
Tragegurt	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Tasche	Neopren	Neopren	Neopren	Neopren	Softbag	Softbag	Softbag	Softbag	Softbag
Wasserdicht	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja + Stickstoff	Ja + Stickstoff	Ja + Stickstoff	Ja + Stickstoff	Ja + Stickstoff
Stativanschlussgewinde	–	–	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Gewicht	400 g	400 g	650 g	650 g	480 g	880 g	1020 g	765 g	765 g