

NUOVI BINOCOLI MINOLTA

La scelta del binocolo più adatto per le vostre esigenze è stata finora una decisione difficile e fonte di possibili preoccupazioni: Minolta ha risolto questo problema presentando sul mercato binocoli rivoluzionari, con eccezionali caratteristiche tecniche che consentono di osservare anche i soggetti più lontani con una messa a fuoco nitida e chiara: i nuovi binocoli Minolta.

Potrete scegliere tra le versioni Autofocus, Standard, Zoom, Weathermatic e Spotting Scope. Ognuna di queste versioni garantisce prestazioni eccezionali, quelle che avete sempre desiderato trovare in un binocolo: rapida messa a fuoco; immagini chiare e luminose; operazioni d'uso semplici e confortevoli. Minolta ha aggiunto altre utili caratteristiche innovative che non è possibile trovare in altri binocoli e che renderanno la vostra scelta facile come non mai.



Per osservare soggetti lontani anche per periodi prolungati.

Lo Spotting Scope rende agevole l'osservazione di uccelli o di altri soggetti anche per l'intera giornata. L'alta qualità delle lenti ed i prismi Back-4 garantiscono immagini chiare e luminose. Lo Spotting Scope vi aiuterà a catturare i soggetti grazie all'impiego di un oculare zoom standard ad alto ingrandimento, 20x-50x, e ad una linea di riferimento visivo. Dispone inoltre di un oculare lungo per garantire le più alte prestazioni anche a coloro che usano gli occhiali.



Accessori opzionali
Oculari extra per aumentare
le capacità visive.

SPOTTING SCOPE FV63



Minolta Camera Co., Ltd.
3-13, 2-Chome, Azuchi-Machi, Chuo-ku, Osaka 541, Japan

Minolta GmbH
Kurt-Fischer-Strasse 50, D-22923 Ahrensburg, Germany

Minolta France S.A.
365, Route de Saint-Germain, 78420 Carrières-Sur-Seine, France

Minolta (UK) Limited
1-3 Tanners Drive, Bletchley North, Milton Keynes, MK14 5BU, England

Minolta Austria Ges. m.b.H.
Amalienstrasse 59-61, 1131 Wien, Austria

Minolta Camera Benelux B.V.
Zonneboon 39, P.O. BOX 1364 3600 Maarssebroek, The Netherlands

Belgium Branch
Kortrijksesteenweg 38, B-2630 Aartselaar, Belgium

Minolta (Schweiz) AG
Kiedstrasse 6 8953 Dietikon, Switzerland

Minolta Svenska AB
Brännkyrkagatan 64, Box 17074, S-10462 Stockholm 17, Sweden

Finland Branch
Nätkylä 6 PL 37 SF-02201 Espoo, Finland

Minolta Portugal Limitada
Av. do Brasil 33 a, 1700 Lisbon, Portugal

Minolta Hong Kong Limited
Room 208, 2/F, Eastern Center, 1065 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong

Minolta Singapore (Pte) Ltd.
10, Teban Gardens Crescent, Singapore 2260

Minolta Corporation
Head Office
101 Williams Drive, Ramsey, New Jersey 07446, U.S.A.

Los Angeles Branch
11150 Hope Street Cypress, CA 90630, U.S.A.

Minolta Canada Inc.
Head Office
369 Britannia Road East, Mississauga, Ontario L4Z 2H5, Canada

Vancouver Branch
106-3850 Jacobs Road, Richmond, B.C. V6V 1Y6, Canada

CARATTERISTICHE TECNICHE BINOCOLI NEW

Modello	Ingrandimento	Diametro obiettivo	Angolo di campo	Diametro pupilla uscita	Indice luminosità	Campo a 1000 m	Dimensioni	Peso (incluso batterie)	Alimentazione
COMPACT									
AF 8x25	8x	25 mm	6.0°	2.9 mm	8.4	115 m (345ft.)	108.5x58x118 mm (4-1/8x2-1/16x4-5/8 in.)	400 g (14.1oz.)*	1 batteria al litio 3V CR123A
AF 10x25	10x	25 mm	5.3°	2.3 mm	5.3	83 m (272ft.)	108.5x58 x 118 mm (4-1/8x2-1/16x4-5/8 in.)	400 g (14.1oz.)*	1 batteria al litio 3V CR123A
Zoom 8x-17x25	8x-17x	25 mm	4.9° (8x) 3.1° (17x)	3.1 mm (8x) 1.5 mm (17x)	9.8 (8x) 2.2 (17x)	85 m (279ft.) 54 m (177ft.) (17x)	93x58x118 mm (3-1/16x2-1/16x4-5/8 in.)	295 g (10.5oz.)	
Weathermatic 8x25	8x	25 mm	7°	2.9 mm	8.4	122 m (399ft.)	102x63.5x102 mm (4-1/16x2-3/16x4 in.)	500 g (17.6oz.)	
Weathermatic 10x25	10x	25 mm	5°	2.3 mm	5.3	87 m (285ft.)	102x63.5x102 mm (4-1/16x2-3/16x4 in.)	500 g (17.6oz.)	
STANDARD									
XL 8x30	8x	30 mm	6.2°	3.8 mm	14.4	144 m (472ft.)	177x58x124 mm (6-15/16x2-1/16x4-7/8 in.)	800 g (28.3oz.)	
XL 12x50	12x	50 mm	5.5°	4.2 mm	17.6	96 m (315ft.)	189x65x181 mm (7-7/16x2-5/16x7-1/8 in.)	1,000 g (35.3oz.)	
Zoom 7x-15x35	7x-15x	35 mm	6° (7x) 4.2° (15x)	5 mm (7x) 2.3 mm (15x)	25 (7x) 5.4 (15x)	105m(315ft.) (7x) 75 m (225ft.) (15x)	170x65x135 mm (6-11/16x2-1/16x5-1/16 in.)	620 g (21.7oz.)	
Zoom 8x-20x50	8x-20x	50 mm	4.7° (8x) 3.1° (20x)	6.3 mm (8x) 2.5 mm (20x)	39 (8x) 6.3 (20x)	82 m (269ft.) (8x) 54 m (177ft.) (20x)	182x76x180 mm (7-3/16x3-1/8x7-1/8 in.)	820 g (28.9oz.)	
SPEKTIV									
FV63	20x-50x	63 mm	1.6° (20x) 0.9° (50x)	3.2 mm (20x) 1.3 mm (50x)	10.2 (20x) 1.7 (50x)	28 m (92ft.) (20x) 18 m (59ft.) (50x)	75x341x90 mm (2-15/16x13-7/16x3-9/16 in.)	870 g (30.7oz.)	

*1. Con oculare standard 20x-50x.

Binocoli autofocus con prestazioni rapide e di precisione. Alta potenzialità per i vostri occhi.

Minolta è stata la prima azienda ad introdurre la rivoluzionaria tecnologia dell'autofocus continuo, ora applicata a questi nuovi binocoli compatte AF. E' come se i vostri occhi fossero potenziati al massimo: questi nuovi binocoli avvicinano il mondo osservato con velocità straordinaria. La messa a fuoco è precisa e incredibilmente facile e ciò li rende veramente unici. Il sistema di autofocus continuo ad altissima precisione mantiene perfettamente a fuoco anche i soggetti in movimento. Le immagini rimangono luminose e chiare dal centro fino ai bordi. E tutto ciò utilizzando un binocolo estremamente confortevole.



La più avanzata tecnologia ottica racchiusa in una configurazione semplice e comoda.



Autofocus continuo estremamente rapido e di alta precisione.

L'originale sistema di autofocus continuo Minolta garantisce automaticamente la massima nitidezza e luminosità dell'intero campo visivo, per osservare soggetti da appena due metri

fino all'infinito con una perfetta messa a fuoco. Viene così ridotto l'affaticamento degli occhi anche in caso di osservazioni prolungate. Per utilizzare l'autofocus continuo premete semplicemente il pulsante AF, facilmente raggiungibile sia con la mano destra che con quella sinistra, ciò vi consentirà di avere sempre una mano libera. Premete il pulsante AF e mantenete premuto per cogliere perfettamente a fuoco anche i soggetti in rapido movimento.

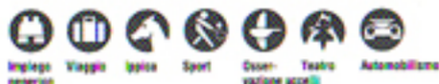
Binocolo Compatto Autofocus
8X23 10X23

Immagini chiare e luminose fino ai bordi

L'avanzata tecnologia ottica Minolta vi offre immagini più luminose e nitide. Grazie ai prismi e allo speciale trattamento multistrato delle lenti viene garantita la massima trasmissione della luce per darvi immagini chiare e luminose dal centro fino ai bordi. Il mirino lungo consente inoltre la stessa qualità di osservazione anche a coloro che usano gli occhiali.

Configurazione compatta e leggera

Questi binocoli sono estremamente leggeri e compatti, con un formato ridotto di quasi il 40% rispetto ai modelli tradizionali, che garantiscono tuttavia prestazioni ottiche di alto ed avanzato livello.



Tutta la versatilità dello zoom in una configurazione compatta e leggera.



Con i Binocoli Compatti Zoom potrete individuare il soggetto che desiderate osservare utilizzando un ingrandimento zoom di 8x, poi potrete zoomare su tutti i dettagli usando un ingrandimento zoom fino a 17x. L'alta qualità Minolta garantisce sempre la nitida messa a fuoco del soggetto. A differenza dei modelli zoom di tipo tradizionale, questi nuovi binocoli sono compatti, leggeri ed estremamente facili da trasportare.

Binocolo Compatto Zoom
8X-17X25



Con i Binocoli Weathermatic pioggia, neve o spruzzi d'acqua non saranno più un problema.



I Binocoli Weathermatic, perfettamente impermeabili, risulteranno insostituibili in riva al mare o su una pista innevata. I barilotti sono riempiti di azoto per evitare la formazione di condensa. Questi binocoli, compatti e leggeri, sono rivestiti di gomma per la massima protezione dagli urti. Lo speciale trattamento multistrato delle lenti garantisce l'ottimizzazione del bilanciamento e della trasmissione della luce. Per offrire immagini nitide e luminose sono stati impiegati prismi Back-4 di alta qualità.

Binocolo compatto Weathermatic
8X23 10X23



I Binocoli Standard che oltrepassano le normali prestazioni.



Standard, ma con la massima qualità! I modelli XL Minolta utilizzano lenti con speciale trattamento multistrato per bilanciare la trasmissione della luce. Il loro campo visivo grandangolare enfatizza le osservazioni di azioni sportive e dell'ambiente naturale per catturare anche i soggetti più lontani. Le immagini risultano nitide e luminose per tutto il campo visivo. La configurazione ergonomica permette un'impugnatura estremamente comoda e confortevole.

Binocoli Standard
8X30XL 12X50XL



Potenzialità zoom per cogliere anche i minimi dettagli.



I Binocoli Standard Zoom vi consentono di individuare con la massima facilità il soggetto desiderato utilizzando il rapporto di ingrandimento più basso e quindi di zoomare per ingrandire anche i minimi dettagli. Questi binocoli hanno una configurazione ergonomica, sono leggeri e facili da usare.

Binocoli Standard Zoom
7X-15X35 8X-20X50

