



Z-CAI



APPROVATO DAL CLUB
ALPINO ITALIANO



Z-CAI IL BINOCOLO ALPINO ITALIANO

L'esperienza di 150 anni del Club Alpino Italiano incontra la specializzazione e la competenza maturate da ZIEL in 40 anni nel settore ottico.

Il risultato è una gamma di binocoli di alta qualità, studiati per farvi vivere al meglio qualunque esperienza in montagna e non solo. Binocoli dalle prestazioni eccellenti, solidi e maneggevoli, capaci di incontrare le esigenze tecniche ed estetiche degli sportivi più esigenti.





Z-CAI 25



Ingrandimento 8x e 10x,
Diametro obiettivo 25 mm,
Prismi a tetto BAK-4,
Trattamento lenti Multi Green System,

Oculari rientranti in gomma,
Attacco per treppiede,
Tappi per obiettivi ed oculari
Colori disponibili: **Nero** e **Grigio**



Z-CAI 42



Ingrandimento 8x e 10x,
Diametro obiettivo 42 mm,
Prismi a tetto BAK-4,
Trattamento lenti Multi Green System,

Oculari rientranti in gomma,
Attacco per treppiede,
Tappi per obiettivi ed oculari
Colori disponibili: **Nero** e **Grigio**



È possibile montarlo sul
treppiede per utilizzi
prolungati



L'elevata estrazione
pupillare permette l'utilizzo
dello strumento con o senza
occhiali



La tracolla e l'astuccio in
dotazione permettono un
trasporto in tutta sicurezza



Elevata resistenza agli
agenti meccanici e chimici



Ampia manopola per
la messa a fuoco con
zigrinatura esterna



Waterproof e water
resistant (per immersioni
fino a 30 min)



Fogproof



Materiale studiato per
resistere a temperature
estreme



UN BINOCOLO LEGGERO
E PERFORMANTE DALLE
PRESTAZIONI ECCELLENTI.
IDEALE PER SEGUIRVI
NELLE VOSTRE GIORNATE
IN MONTAGNA.



Z-CAI È PROGETTATO PER
PRENDERSI CURA DELLA VISTA E DEL
BENESSERE DI CHI LO UTILIZZA



ERGONOMIA, STABILITÀ, SICUREZZA

Il nuovo binocolo Z-CAI presenta un particolare rivestimento ergonomico in gomma antiurto e antiscivolo.

Questo fornisce una presa comoda, stabile e sicura in qualunque situazione e per qualunque attività. Piacevole al tatto e confortevole anche per osservazioni di lunga durata. Il materiale è studiato per non danneggiare la pelle di chi utilizza lo strumento, infatti, è ipoallergenico e atossico. La gomma è studiata per resistere alle intemperie, alle abrasioni e agli urti, rendendo il binocolo affidabile e resistente nel tempo.

DESIGN ITALIANO

La funzionalità genera bellezza. L'efficienza genera eleganza. I binocoli Z-CAI sono disegnati in Italia da designer italiani. Il progetto è frutto di un'importante ricerca stilistica e funzionale volta a soddisfare le esigenze tecniche ed estetiche degli appassionati di montagna.

VERSATILITÀ D'USO

Adatto a diversi utilizzi come trekking, hiking, mountain biking, birdwatching, turismo e altro ancora. I colori del nuovo binocolo Z-CAI si ispirano alle sfumature presenti in natura e permettono all'osservatore di mimetizzarsi al meglio con l'ambiente che lo circonda.

QUALITÀ SENZA COMPROMESSI

La costruzione ottica e meccanica fanno la differenza. La tecnologia e l'esperienza Ziel sono al servizio di una visione perfetta che aumenta il piacere dell'osservazione, con una garanzia di 10 anni.

QUALITÀ DEI PRISMI

I prismi in vetro ottico, con trattamento performante "Aluminium coating", offrono le migliori prestazioni possibili in termini di trasmissione della luce e qualità dell'immagine. Il risultato è una visione sempre nitida e luminosa.

Una speciale lavorazione delle lenti, chiamata Multi Green System, elimina i riflessi indesiderati e garantisce un'ottima visione anche in condizioni di scarsa luminosità. Si ottiene con l'applicazione di diversi strati di sostanze che conferiscono alle lenti la caratteristica colorazione verde-viola.

8X25

10X25

| | 8X25 | | 10X25 | |
|---|---|----------|---|----------|
| COLORE | Nero | Grigio | Nero | Grigio |
| CODICE | 22.91.09 | 22.91.13 | 22.91.11 | 22.91.15 |
| INGRANDIMENTO | 8X | | 10X | |
| DIAMETRO OBIETTIVO | 25 mm | | 25 mm | |
| ANGOLO DI CAMPO | 6,5° | | 5,2° | |
| CAMPO VISIVO A 1000m | 113 m | | 91 m | |
| MINIMA DISTANZA DI MESSA A FUOCO | 2,5 m | | 2,5 m | |
| REGOLAZIONE MESSA A FUOCO | Centrale | | Centrale | |
| CORREZIONE DIOTTRIE | ±4D | | ±4D | |
| REGOLAZIONE DISTANZA PUPILLARE | 58-72 mm | | 58-72 mm | |
| RISOLUZIONE | ≤ 11,2" | | ≤ 11,2" | |
| VALORE CREPUSCOLARE | 9,6 | | 6,25 | |
| DIAMETRO PUPILLA D'USCITA | 3,1 mm | | 2,5 mm | |
| ESTRAZIONE PUPILLARE | 16,5 mm | | 15 mm | |
| PRISMI | A tetto BAK4 | | A tetto BAK4 | |
| SCHEMA OTTICO | ACROMATICO | | ACROMATICO | |
| TRATTAMENTO LENTI | ANTIRIFLESSO Multi Green System - Fully Multi Coated | | ANTIRIFLESSO Multi Green System - Fully Multi Coated | |
| OCULARI | In gomma rientranti | | In gomma rientranti | |
| CORPO | Tecnopolimero | | Tecnopolimero | |
| CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE | Rivestimento in gomma antiurto ed antiscivolo con punti di presa ergonomici | | Rivestimento in gomma antiurto ed antiscivolo con punti di presa ergonomici | |
| DIMENSIONI | 118x120x43 mm | | 118x120x43 mm | |
| PESO | 358 g | | 362 g | |
| ACCESSORI IN DOTAZIONE | Tappo obiettivi Tappo oculari Custodia Tracolla | | Tappo obiettivi Tappo oculari Custodia Tracolla | |
| CARATTERISTICHE SPECIALI | Waterproof Fogproof Azoto all'interno Attacco per treppiede | | Waterproof Fogproof Azoto all'interno Attacco per treppiede | |

8X42

10X42

| | Nero | Grigio | Nero | Grigio |
|----------------------------------|---|----------|---|----------|
| COLORE | Nero | Grigio | Nero | Grigio |
| CODICE | 22.91.25 | 22.91.31 | 22.91.27 | 22.91.33 |
| INGRANDIMENTO | 8X | | 10X | |
| DIAMETRO OBIETTIVO | 42 mm | | 42 mm | |
| ANGOLO DI CAMPO | 6,1° | | 5,6° | |
| CAMPO VISIVO A 1000m | 107 m | | 98 m | |
| MINIMA DISTANZA DI MESSA A FUOCO | 2,5 m | | 2,5 m | |
| REGOLAZIONE MESSA A FUOCO | Centrale | | Centrale | |
| CORREZIONE DIOTTRIE | ±4D | | ±4D | |
| REGOLAZIONE DISTANZA PUPILLARE | 58-72 mm | | 58-72 mm | |
| RISOLUZIONE | ≤8,7" | | ≤ 8,7" | |
| VALORE CREPUSCOLARE | 28,1 | | 17,6 | |
| DIAMETRO PUPILLA D'USCITA | 5,3 mm | | 4,2 mm | |
| ESTRAZIONE PUPILLARE | 21 mm | | 16 mm | |
| PRISMI | A tetto BAK4 | | A tetto BAK4 | |
| SCHEMA OTTICO | ACROMATICO | | ACROMATICO | |
| TRATTAMENTO LENTI | ANTIRIFLESSO Multi Green System - Fully Multi Coated | | ANTIRIFLESSO Multi Green System - Fully Multi Coated | |
| OCULARI | In gomma rientranti | | In gomma rientranti | |
| CORPO | Tecnopolimero | | Tecnopolimero | |
| CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE | Rivestimento in gomma antiurto ed antiscivolo con punti di presa ergonomici | | Rivestimento in gomma antiurto ed antiscivolo con punti di presa ergonomici | |
| DIMENSIONI | 156x126x57 mm | | 156x126x57 mm | |
| PESO | 692 g | | 687 g | |
| ACCESSORI IN DOTAZIONE | Tappo obiettivi Tappo oculari Custodia Tracolla | | Tappo obiettivi Tappo oculari Custodia Tracolla | |
| CARATTERISTICHE SPECIALI | Waterproof Fogproof Azoto all'interno Attacco per treppiede | | Waterproof Fogproof Azoto all'interno Attacco per treppiede | |



Ziel s.r.l.
Via delle Industrie 18
30025 Fossalta di Portogruaro
Venezia, Italy
P.IVA 04517070274

Tel 0421/244432
info@ziel.it

Visita zielclubalpinoitaliano.it

ZIEL