

Bussolle portatili



Bussola con carcassa morbida RIVIERA

Resistente agli urti. Si porta al collo. Ideale per surf, piccole barche, come bussola di emergenza e come bussola da rilevamento essendo provvista di tacche di mira e doppia lettura frontale superiore. Rosa di 5° in 5°, sospensione a spillo, **galleggiante**. Modelli:
 - "MIZAR": con ghiera fissa
 - "ORION": con ghiera graduata esterna girevole

Modello		Colore	Ø apparente rosa
MIZAR	ORION		
25.066.04	25.066.08	Blu	1"7/8
25.066.02	25.066.06	Giallo	1"7/8
25.066.01	-	Grigio	1"7/8
25.066.03	-	Rosso	1"7/8



Bussolle da rilevamento

Bussola da rilevamento e di rotta



Codice 25.900.00

Con lente d'ingrandimento, doppia scala in gradi e rombi, stabilissima, con lettura notturna molto chiara. Con scalimetro laterale, sospensione in kerosene. Si stima il 1°, è particolarmente adatta per canotti in gomma o per piccoli scafi.

Bussola tascabile



Carcassa in **ABS nero**, rosa in **bagno liquido**, con ghiera rotante munita di freccia per predeterminare una rotta. Confezione: blister.

Codice	Rosa Ø mm
25.950.00	45

Bussola Prisma da rilevamento e custodia



Codice	Descrizione
25.065.02	Modello con cerchio graduato da 1° in 1°, sospensione in liquido, lettura con prisma retto. Munita di membrana assorbimento variazioni di temperatura, luce autonoma a pila. Può fungere anche da bussola di rotta.
25.065.03	Cassetta in legno per bussola Prisma.

Bussola da rilevamento CD703L



In bagno di liquido, con rosa **girevole**, scalimetro e traguardo di mira pieghevole.

Codice	Apertura mm
25.703.00	57x160

Bussola mini Compass 2000



Bussola completa di carenatura anti-shock in **gomma**. Illuminazione permanente a raggi beta. Lente d'ingrandimento che ne permette l'uso sia come bussola da rilevamento che come bussola di rotta. Sfrutta l'ormai ventennale e insuperato sistema della **visione diretta** senza linea di fede. L'immagine della rosa, ingrandita **10 volte**, è priva di ogni parallasse e permette la stima di 0,5°. Stabilità della rosa e prontezza eccezionale.

Codice	Ø mm	Spessore mm	Peso g
25.420.30	80	29	120