

CONDOR™
LUNETA OBSERWACYJNA

12 - 35 X 50 mm
20 - 60 x 60 mm

Doskonałe dla entuzjastów natury oraz dla wszystkich, którzy wymagają jasnych, pełnych szczegółów i kontrastowych obrazów.

Z powodzeniem oddają obrazy pejzaży, zwierząt, ludzi, punktów orientacyjnych a także i niezbyt odległych obiektów na niebie.

Układ optyczny wyposażony w podwójną achromatyczną soczewkę oraz płynny zakres regulacji powiększenia.

Nowa linia lunet obserwacyjnych CONDOR została zaprojektowana z myślą o entuzjastach podziwiania pejzaży i obserwatorów ptaków. Uzyskiwane obrazy są porównywalne a nawet lepsze od konkurencyjnych produktów tej klasy. Luneta Meade CONDOR jest wodoszczelna oraz wykonana z odpornej na różnego rodzaju zdarzenia zbrojonej gumy.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE
LUNETA OBSERWACYJNA


Warstwy FC i pryzmaty BK7 – wszystkie CONDOR lunety posiadają precyzyjnie wykonane soczewki pokryte warstwami antyodbiciowymi typu FC oraz pryzmaty ze szkła BK7. Pozwalają uzyskać obrazy, jakich nie zapewni inne znane urządzenia z tej klasy

Poliwianowa budowa – wszystkie CONDOR lunety są wykonywane z poliwianu, co zapewnia znaczne obniżenie ciarę przy zwiększonej wytrzymałości w porównaniu z innymi materiałami. Gwarantuje to, że luneta CONDOR jest lekka, przenośna a jednocześnie nie trwała i odporna na różnego rodzaju zdarzenia.

Pokrycie korpusu zbrojone gumą – pancerz ze zbrojonej gumy chroni lunetę przed uderzeniami i mechanicznymi uszkodzeniami w czasie użytkowania

Wodoszczelność i napełnienie azotem – zapewnia odporność na zaparowywanie układu optycznego

Ochrona przeciwsłoneczna – eliminuje blask promieni słonecznych

Akcesoria – wszystkie lunety CONDOR dostarczane są z płóciennym pokrowcem do przenoszenia, odporne aluminiowe walizki oraz statywem stolikowym.

STATYW

ALUMINIOWA WALIZKA

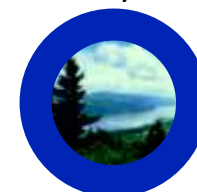
OBSERWACJE NAZIEMNE I ASTRONOMICZNE

	CONDOR 12 - 36 x 50	CONDOR 20 - 60 x 60
Nr katalogowy		
średnica soczewki	50 mm	60 mm
Kolor soczewek	zielone	zielone
Warstwy antyodbiciowe	FC (Fully Coated)	FC (Fully Coated)
Typ pryzmatów	BK7	BK7
Przybliżenie	12x - 36x	20x - 60x
Pole widzenia	12x - 96 m 36x - 70 m	20x - 82 m 60x - 45 m
Minimalna odległość	8 m	10 m
Maksymalna odległość dobrego widzenia (Eye relief)	13 mm	13 mm
średnica wyjściowa (Exit pupil)	2,7 mm	3,0 mm
Wymiary	340 mm x 100 mm	340 x 100
Ciężar	570 g	670 g

Ogł. danie ptaków



Obserwacja natury



Astronomia

