


Esaurito	
Codice	CK189533
EAN	0050234210621
Marca	CELESTRON
Part number	CE21062-DS
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.585
Volume (cm ³)	100100
<p>L Astromaster 70EQ è uno strumento adatto alle osservazioni astronomiche. Il robusto treppiede in acciaio e la testa equatoriale permettono di osservare i dettagli della Luna e dei pianeti più luminosi, di apprezzare la bellezza di molte stelle doppie degli oggetti più brillanti del cielo profondo e di inseguirli manualmente utilizzando la comoda manopola di ascensione retta. Strumento rifrattore acromatico montato su una robustissima testa equatoriale su un solido treppiede in acciaio. E adatto sia alle osservazioni astronomiche. Il diametro di 70mm permette inoltre di osservare i crateri lunari, le fasi di Venere, i chiaroscuri sulle superficie di Marte, i satelliti di Giove, gli anelli di Saturno, di separare le componenti di molte stelle doppie e, nelle notti migliori, di osservare i più luminosi tra gli ammassi stellari e nebulose.</p>	

SPECIFICHE

Tipo	rifrattore acromatico
Marca	CELESTRON
Diametro Obiettivo	90 mm

DOTAZIONI	
Accessori in Dotazione	Treppiede, Oculari da 20mm e 10mm, Diagonale, Cercatore
Prodotti in Kit	nessuno
Software in Dotazione	nessuno
ALIMENTAZIONE	
Alimentazione	Assente
GENERALE	
Altre caratteristiche	Trattamento Multistrato delle lenti, Montatura Equatoriale con regolazione micrometrica
Colore primario	Nero
Motore	No
Tipologia	Rifrattore Acromatico
Montatura	Equatoriale
Tipo Motore	Opzionale
OTTICA	
Cercatore	A Punto Rosso
Diaframma	12,8 F
Diametro Obiettivo	90 mm
Focale	900 mm
Messa a Fuoco	Manuale
Ingrandimenti Max	165
Compatibilità Oculari	1.25" (31.8mm)
PESI E MISURE	
Diametro	80 mm
Lunghezza	914 mm
Peso	8160 gr