



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

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 rifratore 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.

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