

Esaurito	
Codice	CK189534
EAN	0050234210645
Marca	CELESTRON
Part number	CE21064-DS
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	14.835
Volume (cm ³)	101479
<p>L'Astromaster 90EQ 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 sulla montatura equatoriale CG3 e su un solido treppiede in acciaio. È adatto sia alle osservazioni terrestri che astronomiche.</p> <p>Il diametro di 90mm permette inoltre di osservare centinaia di crateri lunari, le fasi di Venere, i chiaroscuri sulle superficie di Marte, i satelliti e le fasce nuvolose di Giove, gli anelli di Saturno. Inoltre permette di separare le componenti di molte stelle doppie e, nelle notti migliori, di osservare decine di 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, Equatoriale CG-3 con movimenti micrometrici manuali (motorizzabile in A.R.)
Colore primario	Nero
Motore	No
Tipologia	Rifrattore Acromatico
Montatura	Equatoriale
Tipo Motore	Opzionale

OTTICA

Cercatore	A Punto Rosso
Diaframma	11,1 F
Diametro Obiettivo	90 mm
Focale	1000 mm
Messa a Fuoco	Manuale
Ingrandimenti Max	213
Compatibilità Oculari	1.25" (31.8mm)

PESI E MISURE

Diametro	100 mm
Lunghezza	914 mm
Peso	12000 gr