



AURIGA

Divisione Strumentazione Osservativa

AURIGA

Listino Prezzi Consigliato al Pubblico Febbraio 2007

AURIGA S.p.A. Via M.F.Quintiliano, 30 20138 MILANO
Tel (+39) 02 5097.780 - Fax (+39) 02 5097.324
e-Mail: auriga@auriga.it - Internet: www.auriga.it
Cap. € 120.000 - CCIA MI N.1797917 - P.Iva 05123260969
Auriga is an ISO 9001 Company



INDICE

•CELESTRON

Telescopi 1
Accessori 3
Cannocchiali & Binocoli 6

•SKY-WATCHER

Telescopi 6
Accessori 8
Cannocchiali & Binocoli 10
Microscopi 10

•VIXEN

Telescopi 11
Accessori 12
Cannocchiali & Binocoli 13

•LUNAOPTICS

Visori Notturmi 14

•KOWA

Cannocchiali 14
Binocoli 15

FORMULE UTILI IN ASTRONOMIA

$$\text{Ingrandimento} = \frac{\text{Lunghezza Focale Telescopio [mm]}}{\text{Lunghezza Focale Oculare [mm]}}$$

$$\text{Ingrandimento MAX Teorico} = \text{Diametro Telescopio [mm]} \times 2.4$$

$$\text{Ingrandimento MAX Utile} = \text{Diametro Telescopio [mm]} \times 1.4$$

$$\text{Ingrandimento min} = \frac{\text{Diametro Telescopio [mm]}}{7}$$

$$\text{Campo Reale [gradi]} = \frac{\text{Capo Apparente Oculare [gradi]}}{\text{Ingrandimento}}$$

ATTENZIONE

Non usare mai il telescopio per osservare direttamente il Sole. I vostri occhi subirebbero danni permanenti. Per osservare il Sole usare esclusivamente filtri appropriati a tutta apertura. Quando osservate il Sole, tappate il cercatore per proteggerlo dal calore. Non usare MAI filtri solari per oculari.



AURIGA

LISTINO CELESTRON Febbraio 2007

I prezzi si intendono S.E.& O. e possono subire variazioni senza preavviso



Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
CE93970	SkyScout Planetario Personale : Identifica e localizza più di 6000 oggetti celesti, display LCD, descrizione audio (in inglese) di oltre 200 astri, memoria SD espandibile. Custodia rigida, cinghia per trasporto e cavo USB.	€ 479,00
TELESCOPI		
SERIE SLT - TELESCOPI COMPUTERIZZATI		
CE22086	NexStar 80 SLT: Telescopio Rifratte computerizzato GO-TO, diam. 80mm, focale 900mm (f/11), Cercatore Star Pointer, Oculari diam. 31,8mm 25mm (36x) , 9mm (100x), diagonale a 90° da 31,8mm, CD ROM "The Sky Level 1", treppiede regolabile pre-assemblato, software di controllo via PC NSOL, comprende vano batterie (batterie non incluse), pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign con database oggetti per la ricerca automatica e l'inseguimento di oltre 4000 oggetti celesti.	€ 507,00
CE22096	NexStar 102 SLT: Telescopio Rifratte computerizzato GO-TO, diam. 102mm, focale 660mm (f/6,5), Cercatore Star Pointer, Oculari diam. 31,8mm 25mm (26x) , 9mm (73x), diagonale a 90° da 31,8mm, CD ROM "The Sky Level 1", treppiede regolabile pre-assemblato, software di controllo via PC NSOL, comprende vano batterie (batterie non incluse), pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign con database oggetti per la ricerca automatica e l'inseguimento di oltre 4000 oggetti celesti.	€ 611,00
CE31143	NexStar 114 SLT: Telescopio Newton computerizzato GO-TO, diam. 114mm, focale 1000mm (f/9), Cercatore Star Pointer, Oculari diam. 31,8mm 25mm (40x) , 9mm (111x), CD ROM "The Sky Level 1", treppiede regolabile pre-assemblato, software di controllo via PC NSOL, comprende vano batterie (batterie non incluse), pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign con database oggetti per la ricerca automatica e l'inseguimento di oltre 4000 oggetti celesti.	€ 499,00
CE31145	NexStar 130 SLT: Telescopio Newton computerizzato GO-TO, diam. 130mm, focale 650mm (f/5), Cercatore Star Pointer, Oculari diam. 31,8mm 25mm (26x) , 9mm (62x), CD ROM "The Sky Level 1", treppiede regolabile pre-assemblato, software di controllo via PC NSOL, comprende vano batterie (batterie non incluse), pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign con database oggetti per la ricerca automatica e l'inseguimento di oltre 4000 oggetti celesti.	€ 559,00
SERIE SE - TELESCOPI COMPUTERIZZATI		
CE11049	<i>Novità</i> NexStar 4SE: Telescopio Maksutov-Cassegrain, diam. 102mm, focale 1325mm (f/13), trattamento Starbright XLT, Cercatore StarPointer, Oculare diam. 31,8mm 25mm E-Lux (53x), Flip Mirror, portaoculare 31,8mm, computerizzato GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign, porta controllo fotocamera digitale con cavo, cavo RS-232, 12v DC, Software TheSky L1 e NexRemote, Software TheSky L1 e NexRemote, treppiede regolabile con tavola equatoriale. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770). Peso 9,4+4,5kg.	€ 799,00
CE11036	<i>Novità</i> NexStar 5SE: Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 125mm, focale 1250mm (f/10), trattamento Starbright XLT, Cercatore StarPointer, Oculare diam. 31,8mm 25mm E-Lux (50x), Diagonale a 90°, portaoculare 31,8mm, computerizzato GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign, porta controllo fotocamera digitale con cavo, cavo RS-232, 12v DC, treppiede regolabile con tavola equatoriale. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770). Peso 12,5+4,5kg.	€ 1.350,00
CE11068	<i>Novità</i> NexStar 6SE: Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 150mm, focale 1500mm (f/10), trattamento Starbright XLT, Cercatore StarPointer, Oculare diam. 31,8mm 25mm E-Lux (60x), Diagonale a 90°, portaoculare 31,8mm, computerizzato GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign, porta AutoGuida, cavo RS-232, 12v DC, treppiede regolabile. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770). Peso 13,4+4,5kg.	€ 1.546,00
CE11069	<i>Novità</i> NexStar 8SE: Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 203mm, focale 2030mm (f/10), trattamento Starbright XLT, Cercatore StarPointer, Oculare diam. 31,8mm 25mm E-Lux (81x), Diagonale a 90°, portaoculare 31,8mm, computerizzato GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign, porta AutoGuida, cavo RS-232, 12v DC, treppiede regolabile. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770). Peso 14,7+4,5kg.	€ 2.183,00
SERIE CPC - TELESCOPI COMPUTERIZZATI		
CE11073-XLT	CPC 8" (XLT): Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 203mm, focale 2032mm (f/10), trattamento Starbright XLT, Cercatore 9x50, Oculare diam. 31,8mm 40mm Plossl (50x), diagonale a 90° da 31,8mm, portaoculare 31,8mm, computerizzato GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign, GPS e bussola elettronica incorporati, cavo RS-232, 12v DC, adattatore batteria auto, treppiede regolabile. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770). Peso 19+8.6kg.	€ 3.300,00
CE11074-XLT	CPC 9 1/4" (XLT): Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 235mm, focale 2350mm (f/10), trattamento Starbright XLT, Cercatore 9x50, Oculare diam. 31,8mm 40mm Plossl (59x), diagonale a 90° da 31,8mm, portaoculare 31,8mm, computerizzato GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign, GPS e bussola elettronica incorporati, cavo RS-232, 12v DC, adattatore batteria auto, treppiede regolabile. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770). Peso 26+8.6kg.	€ 4.218,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
CE11075-XLT	CPC 11" (XLT): Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 280mm, focale 2800mm (f/10), trattamento Starbright XLT, Cercatore 9x50, Oculare diam. 31,8mm 40mm Plossl (70x), diagonale a 90° da 31,8mm, portaoculare 31,8mm, computerizzato GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SkyAlign, GPS e bussola elettronica incorporati, cavo RS-232, 12v DC, adattatore batteria auto, treppiede regolabile. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770). Peso 29+8.6kg.	€ 4.815,00
	SERIE ADVANCED	
CE11025-M	C8 S MOTORIZZATO DUE ASSI: Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 203mm, focale 2032mm (f/10), trattamento Starbright, Cercatore 6x30, Oculare diam. 31,8mm 25mm E-LUX (81x), diagonale a 90° da 31,8mm, portaoculare 31,8mm, Montatura alla tedesca CG-5 con moti micrometrici AR/DEC e cerchi graduati, motorizzazione due assi con pulsantiera, robusto treppiede regolabile in acciaio con vassoio portaccessori, contrappeso da 5kg.	€ 1.499,00
	SERIE ADVANCED COMPUTERIZZATI	
CE21027	<i>Novità</i> C100 ED R-GT: diam.100mm, focale 900mm (f/9), ottiche doppietto ED trattate multistrato a bassa dispersione, oculare Plössl 20mm 31,8mm (45x), Cercatore 9X50, diagonale a 90° da 31,8mm, robusta montatura alla tedesca CG-5 GT computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, porta AutoGuida, predisposizione cannocchiale polare, fuocheggiatore 50,8/31,8mm, treppiede acciaio regolabile con vassoio portaccessori, contrappeso da 5kg, CD ROM "The Sky Level 1", adattatore batteria auto.	€ 2.085,00
CE31062	C8 N-GT: Telescopio Newton (parabolico), diam. 200mm, focale 1000mm (f/5), robusta montatura alla tedesca CG-5 GT computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, porta AutoGuida, predisposizione cannocchiale polare, due contrappesi da 4,1 Kg/cad., Cercatore 9x50, Oculare diam. 31,8mm Plossl 20mm (50x), fuocheggiatore da 50,8mm, treppiede acciaio regolabile con vassoio portaccessori, due contrappesi da 5kg, CD ROM "The Sky Level 1", adattatore batteria auto.	€ 1.132,00
CE11079-XLT	C6 S-GT: Telescopio Schmidt Cassegrain diam. 150mm, focale 1500mm (f/10), trattamento Starbright XLT, cercatore 6x30, Oculare Plossl 25mm (60X), diagonale a 90° da 31,8mm, robusta montatura alla tedesca CG-5 GT computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, porta AutoGuida, predisposizione cannocchiale polare, contrappeso da 5kg, CD-ROM "The Sky Level 1", robusto treppiede regolabile in acciaio con vassoio portaccessori,adattatore batteria auto.	€ 1.496,00
CE11026-XLT	C8 S-GT (XLT): Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 203mm, focale 2032mm (f/10), trattamento Starbright XLT, Cercatore 6x30, Oculare diam. 31,8mm 25mm E-LUX (81x), diagonale a 90° da 31,8mm, portaoculare 31,8mm,robusta montatura alla tedesca CG-5 GT computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, porta AutoGuida, predisposizione cannocchiale polare, contrappeso da 5 Kg, CD ROM "The Sky Level 1", robusto treppiede regolabile in acciaio con vassoio portaccessori, contrappeso da 5 Kg, adattatore batteria auto.	€ 2.188,00
CE11046-XLT	C9 1/4 S-GT (XLT): Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 235mm, focale 2350mm (f/10), trattamento Starbright XLT, Cercatore 6x30, Oculare diam. 31,8mm 25mm E-LUX (94x), diagonale a 90° da 31,8mm, portaoculare 31,8mm, robusta montatura alla tedesca CG-5 GT computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, porta AutoGuida, predisposizione cannocchiale polare, due contrappesi da 5kg, CD ROM "The Sky Level 1", robusto treppiede regolabile in acciaio con vassoio portaccessori, due contrappesi da 4,1 Kg/cad., motorizzazione due assi , adattatore batteria auto.	€ 2.918,00
CE11048	C10 N-GT: Telescopio Newton (parabolico), diam. 254mm, focale 1200mm (f4.8), robusta montatura alla tedesca CG-5 GT computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera NexStar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, porta AutoGuida, predisposizione cannocchiale polare, tre contrappesi da 5 Kg/cad., Cercatore 9x50, Oculare diam. 31,8mm Plossl 20mm (60x), fuocheggiatore 50,8mm, treppiede acciaio regolabile con vassoio portaccessori, tre contrappesi da 5kg, CD ROM "The Sky Level 1", adattatore batteria auto.	€ 1.773,00
	SERIE CGE	
CE11059-XLT	CGE 925 (XLT): Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 235mm, focale 2350mm (f/10), tubo in alluminio, trattamento Starbright XLT, Cercatore 6x30, Oculare diam. 31,8mm 25mm Plossl (94x), diagonale a 90° da 31,8mm, portaoculare 31,8mm, montatura alla tedesca CGE computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera computerizzata Nexstar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, Porta AutoGuida, cavo RS-232, 12v DC, adattatore batteria auto, treppiede regolabile. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770), Software di controllo NexRemote. Peso 9+32,5+19kg.	€ 6.806,00
CE11061-XLT	CGE 1100 (XLT): Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 280mm, focale 2800mm (f/10), tubo in fibra di carbonio, trattamento Starbright XLT, Cercatore 9x50, Oculare diam. 31,8mm 40mm Plossl (70x), diagonale a 90° da 31,8mm, portaoculare 31,8mm, montatura alla tedesca CGE computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera computerizzata Nexstar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, Porta AutoGuida, cavo RS-232, 12v DC, adattatore batteria auto, treppiede regolabile. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770), Software di controllo NexRemote. Peso 12,5+32,5+19kg.	€ 7.474,00
CE11063-XLT	CGE 1400 (XLT): Telescopio Schmidt-Cassegrain, diam. 350mm, focale 3910mm (f/11), tubo in alluminio, trattamento Starbright XLT, Cercatore 9x50, Oculare diam. 50,8mm 40mm Plossl (98x), diagonale a specchio da 50,8mm, montatura alla tedesca CGE computerizzata GOTO con database di oltre 40,000 oggetti, Pulsantiera computerizzata Nexstar Ver.4 aggiornabile via web, dotata di SolarSystemAlign, Porta AutoGuida, cavo RS-232, 12v DC, adattatore batteria auto, treppiede regolabile. Consigliato Adattatore AC 220V (cod. AU18770), Software di controllo NexRemote. Peso 20,4+43,5+19kg.	€ 10.157,00
CE11064-XLT	CGE 1400 (XLT): Come CE11063-XLT ma FASTAR compatibile	€ 11.144,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
TELESCOPI SOLO OTTICA		
CE52285	Onyx 80EDF: Rifrattore EDF-XLT diam. 80mm, focale 500mm (f6.25), ottiche ED spaziate in aria con trattamento Starbright XLT, fuocheggiatore Crayford da 50,8mm, valigia in alluminio imbottita, supporto a L per montature CG-5/EQ5 o treppiede fotografico. Peso 2.8kg	€ 1.030,00
CE91010-XLT	C6 S: Tubo ottico Schmidt Cassegrain diam. 150mm, focale 1500mm (f/10), ostruzione 0.37, trattamento Starbright XLT, cercatore 6x30, Oculare Plossl 25mm (60X), diagonale prismatico, barra a coda di rondine per CG-5/EQ5, peso Kg. 4,6	€ 931,00
CE91020-XLT	C8-A attacco CG5: Tubo ottico Schmidt-Cassegrain, diam. 203mm, focale 2032mm (f/10), ostruzione 0.31, tubo in alluminio, Trattamento Starbright, Cercatore 6x30, Oculare diam. 31,8mm 25mm (81x), diagonale prismatico 31,8mm, portaoculare 31,8mm, barra a coda di rondine per montature CG-5/EQ5, peso Kg. 5,6	€ 1.489,00
CE91023-XLT	C8-CF (XLT) attacco CGE; Come CE91020-XLT ma con tubo in fibra di carbonio/Fastar compatibile e attacco per montature CGE, peso Kg. 5,6	€ 1.588,00
CE91025-XLT	C9 1/4 A (XLT) attacco CG5: Tubo ottico Schmidt-Cassegrain, diam. 235mm, focale 2350mm (f/10), ostruzione 0.36, tubo in alluminio, trattamento Starbright XLT, Cercatore 6x30, Oculare diam. 31,8mm 25mm (94x), diagonale prismatico 31,8mm, portaoculare 31,8mm, barra a coda di rondine per montature CG-5/EQ5. Peso Kg. 9	€ 2.140,00
CE91026-XLT	C9 1/4 CF (XLT) attacco CGE: Come CE91025-XLT ma con tubo ottico in fibra di carbonio, peso Kg. 9	€ 2.219,00
CE91036-XLT	C-11 A (XLT) attacco CGE: Tubo ottico Schmidt-Cassegrain, diam. 280mm, focale 2800mm (f/10), ostruzione 0.34, tubo in alluminio, trattamento Starbright XLT, Cercatore 9x50, Oculare diam. 31,8mm 40mm Plossl (70x), diagonale prismatico 31,8mm, portaoculare 31,8mm, barra a coda di rondine per montature CGE. peso Kg. 12	€ 3.404,00
CE91035-XLT	C11-CF (XLT) attacco CGE: Come CE91036-XLT ma con tubo in fibra di carbonio, peso Kg.12	€ 3.679,00
CE91037-XLT	C-14 A (XLT) attacco CGE: Tubo ottico Schmidt-Cassegrain, diam. 350mm, focale 3910mm (f/11), ostruzione 0.31, tubo in alluminio, trattamento Starbright XLT, Cercatore 9x50, Oculare diam. 50,8mm 40mm Plossl (98x), diagonale a specchio 50,8mm, barra a coda di rondine per montature CGE, peso Kg. 20	€ 7.506,00
CE91038-XLT	C-14 A (XLT) attacco CGE: Come CE91037-XLT ma FASTAR compatibile, peso Kg. 20	€ 7.991,00
MONTATURE		
CE91518	CG-5 Montatura computerizzata: Montatura equatoriale alla tedesca con treppiede così come fornita con molti Telescopi serie Advanced, motorizzata due assi, pulsantiera computerizzata con database di oltre 40.000 oggetti, contrappeso da 5 Kg.	€ 846,00
CE91524	CGE Montatura computerizzata: Montatura equatoriale alla tedesca con treppiede come fornita con tutti i telescopi serie CGE, contrappeso da 11,3 Kg.	€ 4.981,00
ACCESSORI		
BARRE A CODA DI RONDINE		
CE94206	Barra a coda di rondine per tubi ottici C8 su montature CG-5/HEQ5/EQ6/GP	€ 93,00
CE94208	Barra a coda di rondine per tubi ottici C9 1/4 su montature CG-5/HEQ5/EQ6/GP	€ 122,00
CE94210	Barra a coda di rondine per tubi ottici C11 su montature CG-5/HEQ5/EQ6/GP	€ 180,00
CE94211	Barra a coda di rondine per tubi ottici C11 su montature CGE	€ 194,00
CE94212	Barra a coda di rondine per tubi ottici C14 su montature CGE	€ 237,00
ANELLI T2 per Fotocamere 35mm SLR		
CE93413	Canon	€ 13,00
CE93419	Canon EOS	€ 13,00
CE93400	Minolta	€ 13,00
CE93418	Minolta Maxxum	€ 13,00
CE93402	Nikon	€ 13,00
CE93414	Olympus	€ 13,00
CE93401	Pentax	€ 13,00
CE93403	Pentax 'K'	€ 13,00
OCULARI SERIE OMNI (Plössl a 4-elementi simmetrici)		
CE93316	Serie Omni - 31,8mm 4mm (Campo apparente 52° - Estrazione pupillare 6mm)	€ 43,00
CE93317	Serie Omni - 31,8mm 6mm (Campo apparente 50° - Estrazione pupillare 5mm)	€ 43,00
CE93318	Serie Omni - 31,8mm 9mm (Campo apparente 50° - Estrazione pupillare 6mm)	€ 43,00
CE93319	Serie Omni - 31,8mm 12,5mm (Campo apparente 50° - Estrazione pupillare 8mm)	€ 43,00
CE93320	Serie Omni - 31,8mm 15mm (Campo apparente 50° - Estrazione pupillare 13mm)	€ 43,00
CE93321	Serie Omni - 31,8mm 20mm (Campo apparente 50° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 43,00
CE93322	Serie Omni - 31,8mm 25mm (Campo apparente 50° - Estrazione pupillare 22mm)	€ 43,00
CE93323	Serie Omni - 31,8mm 32mm (Campo apparente 50° - Estrazione pupillare 22mm)	€ 59,00
CE93325	Serie Omni - 31,8mm 40mm (Campo apparente 43° - Estrazione pupillare 31mm)	€ 59,00
OCULARI SERIE X-CEL (6-elementi con vetri ED)		
CE93386	Serie X-Cel - 31,8mm 2.3mm (Campo apparente 55° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 99,00
CE93387	Serie X-Cel - 31,8mm 5mm (Campo apparente 55° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 99,00
CE93388	Serie X-Cel - 31,8mm 8mm (Campo apparente 55° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 99,00
CE93389	Serie X-Cel - 31,8mm 10mm (Campo apparente 55° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 99,00
CE93390	Serie X-Cel - 31,8mm 12.5mm (Campo apparente 55° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 99,00
CE93391	Serie X-Cel - 31,8mm 18mm (Campo apparente 55° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 99,00
CE93392	Serie X-Cel - 31,8mm 21mm (Campo apparente 55° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 99,00
CE93393	Serie X-Cel - 31,8mm 25mm (Campo apparente 55° - Estrazione pupillare 20mm)	€ 99,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
	OCULARI SERIE ULTIMA LX (8- elementi, Apertura libera 28mm)	
CE93366	Serie Ultima LX - 31,8/50,8mm 5mm (Campo apparente 70° - Estrazione pupillare 16mm)	€ 260,00
CE93367	Serie Ultima LX - 31,8/50,8mm 8mm (Campo apparente 70° - Estrazione pupillare 16mm)	€ 260,00
CE93368	Serie Ultima LX - 31,8/50,8mm 13mm (Campo apparente 70° - Estrazione pupillare 16mm)	€ 260,00
CE93369	Serie Ultima LX - 31,8/50,8mm 17mm (Campo apparente 70° - Estrazione pupillare 16mm)	€ 260,00
CE93375	Serie Ultima LX - 50,8mm 22mm (Campo apparente 70° - Estrazione pupillare 16mm)	€ 336,00
CE93376	Serie Ultima LX - 50,8mm 32mm (Campo apparente 70° - Estrazione pupillare 16mm)	€ 336,00
	OCULARI SERIE AXIOM LX (Campo apparente 80°, Super Leggeri)	
CE93394	Serie Axiom LX - 31,8mm 7mm (7 elementi - Estrazione pupillare 14mm)	€ 312,00
CE93395	Serie Axiom LX - 31,8mm 10mm (7 elementi - Estrazione pupillare 17mm)	€ 312,00
CE93396	Serie Axiom LX - 31,8mm 15mm (7 elementi - Estrazione pupillare 15mm)	€ 312,00
CE93397	Serie Axiom LX - 50,8mm 19mm (6 elementi - Estrazione pupillare 13mm)	€ 466,00
CE93398	Serie Axiom LX - 50,8mm 23mm (6 elementi - Estrazione pupillare 17mm)	€ 518,00
CE93399	Serie Axiom LX - 50,8mm 31mm (6 elementi - Estrazione pupillare 21mm)	€ 726,00
	OCULARI - APPLICAZIONI SPECIALI	
CE94182	Oculare di Cheshire per collimare Newton e Schmidt-Cassegrain - 31,8mm	€ 54,00
CE94171	Oculare Micro Guide (Ortoscopico da 12.5mm a 4-elementi) - 31,8mm - con scala graduata da 50 micron, campo apparente 42°	€ 308,00
CE94169	Oculare 10mm Plössl a 5-elementi con reticolo a doppia croce (illuminatore opzionale) - 31,8mm campo apparente 50°	€ 188,00
CE93230	Oculare zoom 8-24mm (Campo apparente da 40° a 60° - Estrazione pupillare da 15 a 18mm)	€ 110,00
CE60011	Illuminatore per oculari con reticolo e cercatore polare	€ 67,00
	LENTI BARLOW	
CE93326	Omni 2x - 31,8mm	€ 59,00
CE93506	Ultima 2x da 31,8mm - Apocromatica a 3-elementi spazati in aria	€ 134,00
CE93327	X-Cel 2x ED (Vetro a bassa dispersione) da 31,8mm a basso profilo	€ 131,00
	KIT ACCESSORI	
CE94303	Kit Oculari e Filtri diam. 31,8mm - Comprende 5 oculari Plössl a 4-elementi (focali : 4 - 6 - 9 - 15 - 32mm), lente di Barlow 2x, 7 filtri (lunare, Wratten #12, #21, #25, #56, #58A, #80A) e valigia in alluminio.	€ 252,00
CE94305	Kit Oculari e Filtri diam. 50,8mm - Comprende 3 oculari E-Lux a 3-elementi (focali : 26 - 32 - 40mm), lente di Barlow 2x E-Lux, 5 filtri (Wratten #12, #21, #25, #58A, #80A), diagonale da 90° a specchio per Schmidt-Cassegrain e rifrattori. valigia in alluminio.	€ 469,00
	VALIGIE E BORSE	
CE302160	Borsa morbida (NexStar 60, 80)	€ 113,00
CE302057	Borsa morbida (Treppiede NexStar 60, 80, 114)	€ 81,00
CE302080	Valigia rigida (NexStar 5 e 5SE)	€ 419,00
	FILTRI	
CE94119-10	Set filtri colorati planetari per oculari 31,8mm (21-Arancio , 80A-Blu, 15-Giallo, Polarizzatore)	€ 59,00
CE94119-20	Set filtri colorati planetari per oculari 31,8mm (12-Giallo chiaro, 25-Rosso, 56-Verde chiaro, ND-25 Neutro 25%)	€ 59,00
CE94119-30	Set filtri per oculari 31,8mm (23A-Rosso chiaro, 38A-Blu scuro, 58-Verde, ND-50 Neutro 50%)	€ 59,00
CE94119-40	Set filtri colorati planetari per oculari 31,8mm (8-Giallo chiaro, 47-Viola, 82A-Blu chiaro, ND-13 Neutro 13%)	€ 59,00
CE94121	Filtro Contrast-Booster - Minus V 31,8mm Rifrattori Acromatici	€ 72,00
CE93623	Filtro Oxygen III banda stretta - 31,8mm	€ 131,00
CE93624	Filtro Oxygen III banda stretta - 50,8mm	€ 185,00
CE93608	Set filtri polarizzatori - 31,8mm	€ 48,00
CE93621	Filtro Skylight (per tutti i telescopi Schmidt-Cassegrain)	€ 48,00
CE94123	Filtro UHC/LPR Diam. 31,8mm	€ 115,00
CE94124	Filtro UHC/LPR Diam. 50,8mm	€ 169,00
CE94125	Filtro taglia UV/IR diam. 31,8mm	€ 94,00
	FILTRI SOLARI CELESTRON	
CE94131	Per rifrattori diam. 60mm	€ 30,00
CE94135	Per rifrattori NexStar 60 e 80 - PowerSeeker 80EQ - SkyWatcher 70EQ	€ 38,00
CE94138	Per rifrattori diam. 102mm e NexStar 4SE	€ 99,00
CE94136	Per rifrattore diam.150mm e Newton SkyWatcher 130EQ	€ 67,00
CE94139	Per NexStar 130 SLT	€ 75,00
CE94162	Per tutti i C8 (salvo CPC 8)	€ 86,00
CE94128	Per CPC 8 e NexStar 8SE	€ 86,00
	ACCESSORI GENERICI	
CE94183	Tappo di collimazione da 31,8mm per Newton	€ 11,00
CE93575	LensPen™ - Kit pulizia ottiche	€ 13,00
CE93653-A	Portaoculari per Schmidt-Cassegrain da 31,8mm	€ 46,00
CE93792	Portaoculari per Schmidt-Cassegrain da 50,8mm	€ 94,00
	PARALUCE	
CE94011	Paraluce C5 -flessibile	€ 35,00
CE94012	Paraluce C8 (eccetto NexStar GPS) - flessibile	€ 38,00
CE94013	Paraluce C9 1/4 - flessibile	€ 48,00
CE94014	Paraluce C11 - flessibile	€ 59,00
CE94015	Paraluce C14 - flessibile	€ 91,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
KIT GPS, CAVI, PULSANTIERE		
CEGEM0410	Pulsantiera Ver 4 - Compatibile con le montature CGE ed ADVANCED GT - Dotata di modalità SkyAlign e Solar System Align; aggiornabile con le funzioni Sync e Polar Alignment Error; memoria flash integrata per aggiornamento via web.	€ 217,00
CENXS0403	Pulsantiera Ver 4 - Compatibile con le montature NexStar GPS ed NexStar i - Dotata di modalità SkyAlign e Solar System Align; aggiornabile con le funzioni Sync e Polar Alignment Error; memoria flash integrata per aggiornamento via web.	€ 217,00
CE93920	Cavo di collegamento a PC, per telescopi computerizzati NexStar - (Seriale - RS232)	€ 21,00
CE18775	Cavo Convertitore da USB a porta seriale	€ 67,00
CE93922	Cavo di programmazione per telescopi computerizzati - (Seriale - RS232)	€ 35,00
CE93963	Modulo GPS CN16 per Telescopi NexStar i /Nexstar SE	€ 383,00
CE93966	Kit GPS - CN16 per telescopi Advanced GT computerizzati	€ 487,00
CE93967	Kit GPS - CN16 per telescopi CGE	€ 432,00
CE93710	NexRemote Pacchetto software di controllo telescopi da PC	€ 177,00
CE93702	NexRemote - solo CD	€ 118,00
ACCESSORI OTTICI		
CE93691	Torretta binoculare, stereo da 31,8mm con regolazione diottrica, prismi collimabili e valigetta rigida	€ 373,00
CE94112-A	Diagonale, Immagine raddrizzata - 45° - 31,8mm	€ 54,00
CE94113-A	Diagonale, immagine raddrizzata - 45° -da 24,5 a 31,8mm	€ 54,00
CE94108	Diagonale, Immagine Raddrizzata - 90° - 31,8mm	€ 54,00
CE94115-A	Diagonale prismatico - 31,8mm	€ 48,00
CE93519	Diagonale a specchio - 50,8mm	€ 126,00
CE93526	Diagonale a specchio da 50,8mm con trattamento Starbright XLT (per rifrattori), con trattamento dielettrico 1/10λ	€ 232,00
CE93527	Diagonale a specchio da 50,8mm con trattamento Starbright XLT (per S.C.) con trattamento dielettrico 1/10λ	€ 232,00
CE51149-A	Supporto cercatori 50mm ad innesto rapido (C8, C91/4 & C11)	€ 75,00
CE51602-B	Solo cercatore - 6x30	€ 54,00
CE93778	Cercatore 6x30 immagine raddrizzata con sostegno	€ 54,00
CE60121	Regolo per cercatore polare CE51614	€ 5,00
CE51611	Solo cercatore - 9x50	€ 86,00
CE93783-8	Cercatore 9x50 con sostegno	€ 123,00
CE51630	Mirino Star Pointer - Cercatore a Punto Rosso	€ 32,00
CE94221	Cannocchiale polare - per mont. CG-4 & CG-5	€ 56,00
CE94222	Cannocchiale polare per montature CGE	€ 362,00
ACCESSORI FOTOGRAFICI / VISUALI		
CE93712	W E B C A M - NexImage Solar System Imager, webcam astronomica con software Registax di elaborazione	€ 198,00
CE94178	Riduttore di focale solo per NexImage (duplica il campo)	€ 35,00
CE94186	Contrappeso extra 5 Kg (montature CG-5)	€ 54,00
CE94191	Contrappeso scorrevole da 1.1kg con barra - C8	€ 212,00
CE94192	Contrappeso scorrevole da 1.1kg con barra - C11	€ 219,00
CE94193	Contrappeso Extra 1,1 Kg (per CE94191, CE94192)	€ 48,00
CE91525-2	Contrappeso Extra 11 Kg (per CGE)	€ 188,00
CE93626	Novità Adattatore Fotocamera Digitale Universale - Permette di collegare le fotocamere digitali compatte al telescopio con il metodo della proiezione	€ 75,00
CE93598	Sostegno in parallelo per fotocamera - C8, 9-1/4, 11 & 14	€ 54,00
CE94176	Radial Guider (Guida fuori asse) per telescopi Schmidt Cassegrain	€ 139,00
CE94175	Riduttore/Correttore f/6.3 per Schmidt-Cassegrain (f/7 per C14)	€ 228,00
CE94177	Raccordo fotografico 31,8mm (per utilizzare Radial Guider con CCD)	€ 21,00
CE93625	Raccordo foto universale - 31,8mm	€ 30,00
CE93633-A	Raccordo foto (C5,6, 8, 9-1/4, 11, 14) solo per Schmidt-Cassegrain	€ 35,00
CE93635-A	Raccordo foto NexStar 4SE	€ 35,00
CE93640	Raccordo foto/Barlow Universale 31,8mm (anche per Newton 114)	€ 51,00
CE93643	Tele-Extender - Deluxe (raccordo foto per proiezione con oculari 31,8mm)	€ 75,00
CE93642	Raccordo foto - Onyx 80EDF	€ 48,00
ALIMENTATORI		
AU18770	Trasformatore per telescopi computerizzati 12V/2.1A per rete a 220V/50Hz (per tutti i NexStar e SynScan)	€ 42,00
CE18769	Adattatore Batteria Auto (tutti i NexStar)	€ 19,00
TREPPEDI / TESTE EQUATORIALI		
CE93497	Treppiede/Testa equatoriale (NexStar 4GT/5i e 4SE/5SE)	€ 238,00
CE93593	Treppiede (NexStar 8i)	€ 238,00
CE93503	VSP - Piedini antivibrazione	€ 70,00
CE93658	Testa equatoriale (NexStar 6SE/8SE)	€ 389,00
CE93655	Testa equatoriale Heavy Duty - 8/11 (U2000 & tutti i NexStar GPS)	€ 442,00
CE93662	Kit upgrade moti micrometrici in LAT e Azimuth (per CE93655)	€ 180,00
PUBBLICAZIONI - CD		
CE93700	CD ROM "The Sky for Celestron" Software di simulazione del Cielo, Eclissi ed animazioni del Sistema Solare. (in inglese)	€ 19,00
CE93722	Sky Maps, Celestron : Astrolabio con mappe stellari mensili e posizione dei principali oggetti Deep-Sky, per l'emisfero nord. (in inglese)	€ 26,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
CANNOCCHIALI		
CC52256	Ultima 60 SV - Cannocchiale 60mm con ottiche trattate multistrato, zoom 20-60X, oculare multiposizione da 0° a 90°. attacco per treppiede fotografico e custodia rigida.	€ 253,00
CC93641	Raccordo foto - Ultima 60 SV	€ 36,00
CC52270	Cannocchiale 102mm Wide View, focale 500mm, fuocheggiatore a pinione da 50,8mm, oculare da 31,8mm 25mm (20X) e 10mm (50x), diagonale da 45° imm.raddrizzata, cercatore 8x20mm imm. raddrizzata.	€ 319,00
CC52212	<i>Novità</i> VistaPix IS70 - Cannocchiale digitale 70mm di diametro, 210mm di focale, ingrandimento 14x, campo visivo 4°, distanza minima di messa a fuoco 4,6m. Sensore CMOS integrato da 3.1MP (2048x1536), ingrandimenti 7-24x, campo inquadrato 5.6°-2°, zoom digitale 6x, 32MB memoria integrata, slot SD Card, LCD da 2" Flip-Up, flessibile elettronico, uscita TV-Out NTSC / PAL. Attacco per treppiede fotografico. valigia in Alluminio. Peso 1.6kg	€ 655,00
BINOCOLI		
VISTAPIX (CON FOTOCAMERA DIGITALE INTEGRATA)		
CB72204	Vista Pix 8x22 - VGA (Sensore CMOS 640X480, memoria 8MB SDRAM)	€ 91,00
CB72214	Vista Pix 8x32 - 3.1mp con LCD DA 1,5" uscita Video Pal, Plug & Play - (Sensore CMOS 2048X1536, memoria 16MB Flash. SD card)	€ 299,00
CB72218	<i>Novità</i> Vista Pix 8x22 - 3.1mp LCD da 1,5" compatto con secondo tele-obiettivo 8x removibile, radio FM integrata con auricolare, (Sensore CMOS 2048X1536, memoria 16MB Flash, SD card), color champagne	€ 375,00
OUTLAND		
CB71165	Outland 8x25 WP (Campo visivo: 6,2° - peso : 435g)	€ 54,00
CB71166	Outland 10x25 WP (Campo visivo: 5,2° - peso : 435g)	€ 56,00
CB71167	Outland 8x42 WP (Campo visivo: 6,0° - peso : 746g)	€ 107,00
CB71168	Outland 10x42 WP (Campo visivo: 5,2° - peso : 746g)	€ 115,00
CB71169	Outland 12x50 WP (Campo visivo: 5,2° - peso : 964g)	€ 126,00
OCEANA		
CB71187	Oceana 7x50 WP, messa a fuoco centrale (Campo visivo: 7° - peso : 1,2kg)	€ 99,00
CB71188	Oceana 7x50 WP-IF, messa a fuoco individuale (Campo visivo:7°-peso:1,1kg)	€ 198,00
CB71189	Oceana 7x50 WP-IF/RC, messa fuoco individuale, bussola magnetica interna, reticolo interno, regolo per determinare la distanza o le grandezze (Campo visivo: 7° - peso : 1.2kg)	€ 260,00
BIG BINO		
CB71009	BigBino 15x70, borsa ed attacco per treppiede fotografico (Campo visivo: 4,4° - estrazione pupillare: 18mm - peso : 1,5kg)	€ 121,00
CB71018	BigBino 20x80 borsa ed attacco bilanciabile per treppiede fotografico (Campo visivo: 3,2° - estrazione pupillare: 17mm - peso : 2,9kg)	€ 319,00
CB71017	BigBino 25x100 Astro borsa ed attacco bilanciabile per treppiede fotografico (Campo visivo: 3° - estrazione pupillare: 15mm - peso : 4,3kg)	€ 453,00
OPTIVIEW		
CB72101	OptiView 10x50 Polarizer, con filtro polarizzatore (Campo visivo: 7° - estrazione pupillare: 13mm - peso : 930g)	€ 75,00
CB72102	OptiView 10x50 LPR, con filtro Light Pollution (Campo visivo: 7° - estrazione pupillare: 13mm - peso : 930g)	€ 153,00
		
TELESCOPI		
TELESCOPI RIFRATTORI ACROMATICI		
SK76300-R	INFINITY 76 (Rosso), Telescopio per piccoli astrofili, Riflettore Newton Diam. 76mm, focale 300mm (f/4), oculare 30X immagine raddrizzata, scatola regalo.	€ 79,00
SK60700	Telescopio rifrattore diam.60mm, focale 700mm (f/11,6), montatura altazimutale A22, treppiede alluminio regolabile, Oculari diam. 31,8mm Super 20mm (35X) e Super 10mm (70X), Oculare immagine raddrizzata 1.5X, Cercatore 5X24, Diagonale a specchio 31,8mm, Borsa per trasporto, scatola regalo. Peso 4kg	€ 132,00
SK709EQ1	Telescopio rifrattore diam.70mm, focale 900mm (f/12,8), montatura equatoriale EQ-1, treppiede alluminio regolabile, Oculari diam. 31,8mm Super 25mm (36X) e Super 10mm (90X), Cercatore 6X24, diagonale a specchio 90° , lente di barlow 2X, scatola regalo. Peso 5kg	€ 227,00
SK909EQ2	Telescopio rifrattore diam.90mm, focale 900mm (f/10), montatura equatoriale EQ-2, treppiede alluminio regolabile, Oculari diam. 31,8mm Super 25mm (36X) e Super 10mm (90X), Cercatore 6X30, diagonale a specchio 90° . Peso 12kg	€ 369,00
TELESCOPI RIFLETTORI NEWTONIANI		
SK1145EQ1	<i>Novità</i> Telescopio Newton diam. 114mm, focale 500mm (f/4,4), montatura equatoriale EQ-1, treppiede alluminio regolabile LT2, oculari diam. 31,8 H20mm (25x) H12.5mm (40x) SR4mm (125x), cercatore 5x24, scatola regalo. Peso 8kg	€ 232,00
SK1141EQ1-M	Telescopio catadiottrico (Newton con moltiplicatore di focale) diam. 114mm, focale 1000mm (f/8,8), montatura equatoriale EQ-1, motore in A.R., treppiede alluminio regolabile LT2, oculari diam. 31,8 Super 25mm (40X) e Super 10mm (100X), cercatore 5x24, scatola regalo. Peso 8kg	€ 299,00
SK1309EQ2-M	Telescopio Newton diam. 130mm, focale 900mm (f/7), montatura alla tedesca EQ-2, treppiede alluminio regolabile LT1, oculari diam. 31,8 Super 25mm (36X) e Super 10mm (90X), Lente di barlow 2X, motore A.R. con pulsantiera, cercatore 6x24, scatola regalo. Peso 13kg	€ 442,00
SKP150750EQ3	Telescopio Newton diam. 150mm, focale 750mm (f/5), montatura equatoriale alla tedesca EQ-3, treppiede alluminio regolabile LT1, oculari diam. 31,8 Super 25mm (30X) e Super 10mm (75X), cercatore 6x30. Peso 18kg	€ 571,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
	TELESCOPIO MAKSUTOV AUTOTRACKING	
SKATMAK80 <i>Novità</i>	Telescopio Maksutov diam. 80mm, focale 1000mm (f/12,5), montatura Altazimutale motorizzata Auto-Tracking, pulsantiera di controllo con funzione Inseguimento Siderale, velocità variabili da 1x a 800x, treppiede in Alluminio regolabile, oculari diam. 31,8 Super 20mm (50X) e Super 10mm (100X), diagonale a specchio 90°, cercatore 6x24.	€ 347,00
	TELESCOPI RIFRATTORI ACROMATICI	
SK1201EQ5	Telescopio rifrattore diam.120mm, focale 1000mm (f/8,3), montatura equatoriale EQ-5 (motorizzabile con AO6000), treppiede acciaio regolabile, Oculari diam. 31,8mm Super 25mm (40X) e Super 10mm (100X), Cercatore 6X30, diagonale a specchio 90° diam 50,8mm con riduttore a 31,8mm, Peso 18kg	€ 699,00
SK150750HEQ5-S	Telescopio rifrattore diam.150mm, focale 750mm (f/5), montatura equatoriale HEQ5 SynTrek motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta autoguida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato. Oculari diam. 31,8mm Super 25mm (30X) e Super 10mm (75X), Cercatore 9x50, diagonale a specchio 90° diam 50,8mm con riduttore a 31,8mm. (Computerizzabile tramite SynScan V3)	€ 1.425,00
SK15012EQ6-S	Telescopio rifrattore diam.150mm, focale 1200mm (f/8), montatura equatoriale EQ6 SynTrek motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta autoguida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato. Oculari diam. 31,8mm Super 25mm (48X) e Super 10mm (120X), Cercatore 9x50, diagonale a specchio 90° diam 50,8mm. (Computerizzabile tramite SynScan V3)	€ 1.851,00
	TELESCOPI RIFLETTORI NEWTONIANI	
SKP2001EQ5-M <i>Novità</i>	Telescopio Newton diam. 200mm, focale 1000mm (f/5), montatura equatoriale EQ-5, motorizzazione su due Assi con pulsantiera di controllo (velocità Siderale-2x-4x-8x), treppiede in acciaio regolabile, focheggiatore a cremagliera da 50,8/31,8mm, oculari diam. 31,8 Super 25mm (40X) e Super 10mm (100X), cercatore 9x50.	€ 750,00
SKP25012EQ6-S	Telescopio Newton diam. 250mm, focale 1200mm (f/4,8), montatura equatoriale EQ6 SynTrek motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta autoguida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato. Oculari diam. 31,8 Super 25mm (48X) e Super 10mm (120X), cercatore 9x50. (Computerizzabile tramite SynScan V3)	€ 1.675,00
	TELESCOPIO MAKSUTOV COMPLETO DI MONTATURA	
SKMAK127EQ3	Telescopio Maksutov diam. 127mm, focale 1500mm, montatura equatoriale EQ-3, treppiede in alluminio regolabile, oculari diam. 31,8 Super 25mm (60X) e Super 10mm (150X), diagonale a specchio 90°, cercatore Starpointer, scatola regalo.	€ 658,00
	TELESCOPIO DOBSON	
SKDOB10	Telescopio Dobson, diam 254mm, focale 1200mm (f/4,8) in vetro Pyrex, basamento in legno, Oculari diam. 31,8mm Super 25mm (48X), Super 10mm (120X), Cercatore 9x50, frizione regolabile in Altezza.	€ 617,00
	TELESCOPI SERIE PRO COMPLETI DI MONTATURA	
SKED80PRO5	SkyWatcher ED80 HEQ5 PRO: Apocromatico (doppio in FPL), diam. 80mm, focale 600mm (f/7,5), Montatura computerizzata HEQ5-PRO SynScan motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera SynScan Ver.3 aggiornabile via web compatibile con GPS, 14000 oggetti astronomici in memoria, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta AutoGuida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato. Oculari da 31,8mm LET20mm (30X), LET 5mm (120X), cercatore 9x50, focheggiatore Crayford da 50,8/31,8mm, diagonale a specchio da 50,8mm, valigia in Alluminio.	€ 1.639,00
SKMAK150PRO5	Skywatcher MAK150 HEQ5 PRO: Maksutov (menisco con trattamento multistrato), diam. 150mm, focale 1800mm (f/12), Montatura computerizzata HEQ5-PRO SynScan motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera SynScan Ver.3 aggiornabile via web compatibile con GPS, 14000 oggetti astronomici in memoria, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta AutoGuida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato. Oculari da 31,8mm LET25mm (72X), LET 9mm (200X), cercatore 9x50, diagonale 31,8mm. (Valigia in Alluminio opzionale)	€ 1.636,00
	TELESCOPI SOLO OTTICA	
SK150750SP	Ottica intubata SkyWatcher Rifrattore 150: Rifrattore diam.150mm, focale 750mm (f/5), Oculari diam. 31,8mm Super 26mm (29X) e Super 10mm (75X), Cercatore 9x50, diagonale a specchio 90° diam 50,8mm con riduttore a 31,8mm, con anelli e barra a coda di rondine.	€ 573,00
SK15012SP	Ottica intubata Rifrattore diam. 150mm focale 1200mm (f/8), con cella collimabile, oculari diam. 31,8 Super 26mm (46X) e Super 10mm (120X), cercatore 9x50, con anelli e barra a coda di rondine, peso 8,5 Kg.	€ 588,00
SKP2001-SP	Ottica intubata SkyWatcher 200: Newton diam. 200mm, focale 1000mm, oculari diam. 31,8 Super 25mm (40X) e Super 10mm (100X), cercatore 9x50, con anelli e barra a coda di rondine.	€ 397,00
SKP25012-SP	Ottica intubata Newton diam. 250mm, focale 1200mm (f/4,8), Oculari diam. 31,8mm Super 25mm (40X) e Super 10mm (120X), cercatore 9x50, con anelli e barra a coda di rondine.	€ 717,00
SKMAK90SP	Solo tubo ottico Maksutov diam. 90mm, focale 1250mm, oculari diam. 31,8 Super 25mm (50X) e Super 10mm (125X), diagonale a specchio 90°, cercatore Starpointer, attacco a treppiede fotografico (1/4x20).	€ 162,00
SKMAK127SP	Solo tubo ottico Maksutov diam. 127mm, focale 1500mm, oculari diam. 31,8 Super 25mm (60X) e Super 10mm (150X), diagonale a specchio 90°, cercatore Starpointer, attacco a treppiede fotografico (1/4x20).	€ 426,00
SKAPO66 <i>Novità</i>	Equinox 66 - Rifrattore Apocromatico con vetri in S-FPL51 ad alto numero di Abbe, diam. 66mm, focale 400mm (f/6), focheggiatore Crayford da 31,8mm con scala graduata e demoltiplicatore 1:10, attacco ad L per montature equatoriali o per treppiede fotografico da (1/4x20). valigia in Alluminio. Peso 1,7kg	€ 544,00
SKAPO80 <i>Novità</i>	Equinox 80 - Rifrattore Apocromatico con vetri in S-FPL53 ad alto numero di Abbe, diam. 80mm, focale 500mm (f/6,25), focheggiatore Crayford da 50,8/31,8mm con scala graduata e demoltiplicatore 1:10, attacco ad L per montature equatoriali o per treppiede fotografico da (1/4x20), valigia in Alluminio. Peso 2,5kg	€ 816,00
SKED80PRO-SP	Ottica intubata lenti ED, Apocromatico diam. 80mm, focale 600mm (f/7,5), Oculari da 31,8mm LET20mm (30X), LET 5mm (120X), cercatore 9x50, focheggiatore Crayford da 50,8/31,8mm, diagonale a specchio da 50,8mm, anelli e barra a coda di rondine, valigia in Alluminio.	€ 655,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
SKED80-SP	Ottica intubata lenti ED, Apocromatico diam. 80mm, focale 600mm (f/7,5), focheggiatore Crayford da 50,8/31,8mm, anelli e barra a coda di rondine.	€ 430,00
SKED100PRO-SP	Ottica intubata lenti ED, Apocromatico diam. 100mm, focale 900mm (f/9), Oculari da 31,8mm LET20mm (45X), LET 5mm (180X), cercatore 9x50, focheggiatore Crayford da 50,8/31,8mm, diagonale a specchio da 50,8mm, anelli e barra a coda di rondine. (Valigia in Alluminio opzionale)	€ 1.063,00
SKED120PRO-SP	Ottica intubata lenti ED, Apocromatico diam. 120, focale 900mm (f/7,5), Oculari da 31,8mm LET20mm (50X), LET 5mm (200X), cercatore 9x50, focheggiatore Crayford da 50,8/31,8mm, diagonale a specchio da 50,8mm, anelli e barra a coda di rondine.	€ 2.472,00
SKMAK150PRO-SP	Ottica intubata Maksutov (menisco con trattamento multistrato), diam. 150mm, focale 1800mm (f/12), Oculari da 31,8mm LET25mm (72X), LET 9mm (200X), cercatore 9x50, diagonale 31,8mm, con barra a coda di rondine. (Valigia in Alluminio opzionale)	€ 692,00
SKMAK180PRO-SP	Tubo ottico Maksutov (menisco con trattamento multistrato), diam. 180mm, focale 2700mm (f/15), Oculari da 31,8mm LET20mm (72X), LET 9mm (200X), cercatore 9x50, diagonale 31,8mm, con barra a coda di rondine.	€ 1.102,00
MONTATURE E TREPPIEDI		
AO-AZ3	Montatura Altazimutale AZ3, con movimenti micrometrici in entrambi gli assi, treppiede in alluminio regolabile in altezza (da 71 a 123cm); per binocoli astronomici o cannocchiali.	€ 85,00
AO91514	Montatura EQ3 con treppiede in alluminio, movimenti micrometrici in AR/Dec, predisposizione per il cannocchiale polare, motorizzabile con AO3000.	€ 206,00
AO91515	Montatura EQ5 con treppiede in alluminio, movimenti micrometrici in AR/Dec, predisposizione per il cannocchiale polare, motorizzabile con AO6000.	€ 294,00
SK-HEQ5-SYNTREK	Montatura equatoriale HEQ5 SynTrek motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta autoguida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato un contrappeso. (Computerizzabile tramite SynScan V3) Portata massima 14 Kg.	€ 717,00
SK-HEQ5-SKYSKAN	Montatura computerizzata HEQ5-PRO SynScan motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera SynScan Ver.3 aggiornabile via web compatibile con GPS, 14000 oggetti astronomici in memoria, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta AutoGuida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato. Portata massima 14 Kg.	€ 995,00
SK-HEQ5-KIT	SynScan Upgrade Kit HEQ5 : Kit di computerizzazione per i precedenti modelli di montature HEQ5. Comprende coppia di motori, elettronica di controllo e pulsantiera SynScan.	€ 519,00
SK-EQ6-SYNTREK	Montatura EQ6 SynTrek motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta autoguida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato. (Computerizzabile tramite SynScan V3) Portata massima 20 Kg.	€ 1.063,00
SK-EQ6-SKYSKAN	Montatura computerizzata EQ6-PRO SynScan motorizzazione micro-step in AR e Dec, con pulsantiera SynScan Ver.3 aggiornabile via web compatibile con GPS, 14000 oggetti astronomici in memoria, velocità variabili da 0,25x a 800x, velocità Siderale, Lunare e Solare, porta AutoGuida, treppiede in acciaio regolabile e cannocchiale polare illuminato. Portata massima 20 Kg.	€ 1.399,00
SK-EQ6-KIT	SkyScan Upgrade Kit EQ6: Kit di computerizzazione per i precedenti modelli di montature EQ6. Comprende coppia di motori, elettronica di controllo e pulsantiera SynScan.	€ 618,00
SK-HAND3	Novità Pulsantiera SynScan Versione 3, con firmware aggiornabile via web, compatibile con GPS, 14000 oggetti astronomici in memoria. Aggiorna le montature SynScan versione 2 e SynTrek.	€ 371,00
SK-KIT-GPS	Novità Kit GPS a 12 Canali per montature dotate di pulsantiera SynScan versione 03.10. Acquisisce la posizione del sito con 5m di precisione (Lat, Long e quota), la data e l'ora con 1sec di precisione; dotato di software e cavo USB per interfacciare il modulo GPS al PC.	€ 148,00
AO70000	Solo treppiede in acciaio per EQ5/HEQ5 - Vixen GP, altezza regolabile 74-130cm. Colore Bianco	€ 118,00
AO80000	Solo treppiede in acciaio per EQ6, altezza regolabile 74-130cm. Colore Nero	€ 176,00
AO60001	Mezza colonna, solo per montature EQ6 (altezza 20cm)	€ 50,00
ACCESSORI		
<u>VALIGIE RIGIDE IN ALLUMINIO PER TUBI OTTICI</u>		
SK-CASE80ED	Valigia rigida per tubo ottico ED80	€ 128,00
SK-CASE100ED	Valigia rigida per tubo ottico ED100	€ 154,00
SK-CASEMAK150	Valigia rigida per tubo ottico MAK150	€ 154,00
<u>OCULARI DIAM. 31,8mm</u>		
AO3600	Super 3,6mm (3 lenti)	€ 36,00
AO6300	Kellner 6,3mm (3 lenti)	€ 31,00
<u>OCULARI SERIE PLOSSL ADVANCED - (4 lenti tratt. Multistrato) diam. 31,8mm</u>		
AOSP63	6,3mm	€ 45,00
AOSP75	7,5mm	€ 45,00
AOSP10	10mm	€ 45,00
AOSP125	12,5mm	€ 48,00
AOSP32	32mm	€ 72,00
AOSP40	40mm	€ 72,00
<u>OCULARI DIAM. 50,8MM (estrazione pupillare 20mm - campo apparente 56°)</u>		
AO0228	28mm	€ 90,00
AO0235	35mm	€ 103,00
AO0242	42mm	€ 128,00
<u>OCULARI SERIE ULTRA WIDE (estrazione pupillare 20mm - campo apparente 66°) diam. 31,8mm</u>		
AOUW06	6mm	€ 61,00
AOUW09	9mm	€ 61,00
AOUW15	15mm	€ 61,00
AOUW20	20mm	€ 41,00
<u>OCULARI SERIE LET (estrazione pupillare 20mm) diam. 31,8mm</u>		
AOLET02	2mm (campo apparente 45°)	€ 72,00
AOLET05	5mm (campo apparente 45°)	€ 72,00
AOLET09	9mm (campo apparente 50°)	€ 72,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
AOLET15	15mm (campo apparente 50°)	€ 67,00
AOLET20	20mm (campo apparente 50°)	€ 41,00
AOLET25	25mm (campo apparente 50°)	€ 39,00
	OCULARI SERIE WIDE ANGLE diam. 50,8/31,8mm	
<i>Novità</i> AOWA02035	3.5mm diam. 50.8/31.8mm, paraluce in gomma tipo Twist-Up e contenitore (campo apparente 70° - estrazione pupillare 22mm)	€ 139,00
AOWA0205	5mm diam. 50.8/31.8mm, paraluce in gomma tipo Twist-Up e contenitore (campo apparente 70° - estrazione pupillare 22mm)	€ 139,00
AOWA0208	8mm diam. 50.8/31.8mm, paraluce in gomma tipo Twist-Up e contenitore (campo apparente 70° - estrazione pupillare 22mm)	€ 139,00
AOWA0213	13mm diam. 50.8/31.8mm, paraluce in gomma tipo Twist-Up (campo apparente 70° - estrazione pupillare 22mm)	€ 139,00
AOWA0217	17mm diam. 50.8/31.8mm, paraluce in gomma tipo Twist-Up e contenitore (campo apparente 70° - estrazione pupillare 22mm)	€ 139,00
AOWA0226	26mm diam. 50.8mm, paraluce in gomma (campo apparente 70° - estrazione pupillare 20mm)	€ 90,00
AOWA0238	38mm diam. 50.8mm, paraluce in gomma (campo apparente 70° - estrazione pupillare 20mm)	€ 111,00
AOWA0220	20mm diam. 50.8mm, paraluce in gomma (campo apparente 80° - estrazione pupillare 20mm)	€ 190,00
AOWA0230	30mm diam. 50.8mm, paraluce in gomma (campo apparente 80° - estrazione pupillare 20mm)	€ 145,00
	OCULARE ZOOM	
AOZ721	Oculare zoom 7-21mm diam. 31,8mm, campo apparente 30°-43°, estrazione pupillare 16-33mm	€ 72,00
	OCULARI SPECIALI PER TELESCOPIO INFINITY 76	
AOIN15	15X	€ 15,00
AOIN50	50X	€ 11,00
AOIN30	30X	€ 9,00
	ACCESSORI USO VISUALE	
	Diagonali e raddrizzatori d'immagine	
AO7900	Diagonale a specchio 90° 31,8mm	€ 38,00
AO94108	Diagonale prismatico da 90° - 31,8mm	€ 56,00
AO7200	Raddrizzatore prismatico a 45° diam. 31,8mm (solo per Rifrattori e Mak)	€ 51,00
AO7000	Oculare focale 10mm ad immagine raddrizzata, diametro 31,8mm - solo per Newton	€ 15,00
AO7700	Diagonale a specchio 50,8mm - solo per Rifrattori	€ 102,00
	Lenti di Barlow	
AO7400	Lente Barlow 2X (singola lente) 31,8mm	€ 26,00
AO7500	Lente Barlow 2X acromatica con filettatura fotografica T	€ 56,00
<i>Novità</i> AOEDBARLOW02	Lente Barlow 2X Apocromatica a 3 elementi da 50,8/31,8mm	€ 85,00
	Cercatori	
AO76630	Cercatore illuminato 6x30 con sostegno	€ 128,00
AO76950	Cercatore illuminato 9x50 con sostegno	€ 179,00
AO51630	Mirino Star Pointer con sostegno	€ 26,00
AO7600	Cercatore 9x50 con sostegno	€ 92,00
AO7610	Cercatore 9x50 diag. 90° con sostegno	€ 128,00
AO7620	Cercatore 6x30 con sostegno	€ 46,00
AO7630	Cercatore 6x30 con sostegno (immagine raddrizzata)	€ 67,00
	Filtri	
AO7300	Filtro lunare diam. 31,8mm	€ 8,00
AO94118-12	Filtro colorato No. 80A (Blu)	€ 18,00
AO94118-05	Filtro colorato No. 21 (Arancio)	€ 18,00
AO94118-15	Filtro colorato No. 96 (Neutro)	€ 18,00
	TELESCOPI DI GUIDA & SOLO OTTICA	
AO70500-OTA	D70/F500 con anelli e cercatore 5x24	€ 87,00
AO102500	D102/F500 con anelli e cercatore 6x30	€ 358,00
	ACCESSORI DIVERSI	
AO-STEREO	Stereo Bino Viewer : Torretta binoculare da 31,8mm con regolazione diottrica.	€ 194,00
AO60000-C	Contrappeso 5.2 kg per EQ6	€ 26,00
AO91515-C	Contrappeso 3.5 kg per EQ5/HEQ5	€ 20,00
AO7800	Foceggiatore a cremagliera diam. 50,8/31,8mm (per SKP2001HEQ5)	€ 41,00
AO94182	Oculare per collimazione diam. 31,8mm	€ 51,00
AO93588	Torcia rossa a LED (comprende una batteria 9V)	€ 15,00
AO7100	Cannocchiale polare per montature EQ3/EQ5	€ 51,00
AO60001	Mezza colonna, solo per montatura EQ6 (altezza 20cm)	€ 87,00
AO-TRED80	Coppia di anelli per tubi ottici ED da 80mm e 100mm (diam. int. 100mm)	€ 26,00
AO51-59000	Coppia di anelli per Newton da 200mm (diam. int. 235mm)	€ 41,00
AO51-50000	Coppia di anelli per Newton da 250mm (diam. int. 285mm)	€ 41,00
AO51-30000	Barra a coda di rondine lunga (lunghezza 33cm)	€ 13,00
AO51-31000	Barra a coda di rondine corta (lunghezza 21cm)	€ 13,00
	ACCESSORI PER FOTOGRAFIA	
	NOTA: Per fotografia al fuoco diretto sui telescopi Skywatcher è necessario solo l'anello T2 (eccetto per i telescopi Newton 130 e 114)	
AO7500	Lente Barlow 2X acromatica con adattatore foto. (Richiede l'anello T)	€ 56,00
<i>Novità</i> AOFOTO318	Raccordo fotografico modulare per Reflex da 31,8mm; per fuoco diretto e proiezione dell'oculare. (Richiede l'anello T) Consigliato per tutti i Newton 114 e 130mm	€ 48,00
<i>Novità</i> AOFOTO508	Raccordo fotografico per Reflex da 50,8mm per fuoco diretto con tiraggio da 60 a 90mm. (Richiede l'anello T)	€ 62,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
MOTORIZZAZIONI		
AO5000	Motore economy solo A.R. per montature EQ1	€ 56,00
AO1000	Motore economy solo A.R. per montature EQ2	€ 56,00
AO4000	Motore solo A.R. per montature EQ3, con pulsantiera	€ 118,00
AO3000	Motorizzazione Due Assi per montature EQ3, con pulsantiera (velocità Siderale - 2x - 4x - 8x)	€ 210,00
AO6000	Motorizzazione Due Assi per montature EQ5, con pulsantiera (velocità Siderale - 2x - 4x - 8x)	€ 210,00
CANNOCCHIALI ACUTER		
AC1545	Cannocchiale Zoom 15-45x50, con treppiede da tavolo e valigetta rigida	€ 97,00
AC2030	Cannocchiale Zoom 20-60x60, con treppiede da tavolo e scatola regalo	€ 128,00
AC16-48X65A	Acuter 65A WaterProof (visione a 45°), diam. 65mm, focale 386mm, oculare zoom 8-24mm (16-48X), borsa morbida; attacco per treppiede fotografico.	€ 304,00
AC20-60X80A	Acuter 80A WaterProof (visione a 45°), diam. 80mm, focale 480mm, oculare zoom 8-24mm (20-60X), borsa morbida; attacco per treppiede fotografico.	€ 349,00
AC22-67X100A	Acuter 100A WaterProof (visione a 45°), diam. 100mm, focale 540mm, oculare zoom 8-24mm (22-67X), borsa morbida; attacco per treppiede fotografico.	€ 655,00
AC20-60X80ED Novità	Acuter 80 ED WaterProof (visione a 45°), diam. 80mm, focale 480mm, ottiche ED con vetri a bassa dispersione, oculare zoom 8-24mm (20-60X), borsa morbida; attacco per treppiede fotografico.	€ 1.029,00
AC22-67X100ED Novità	Acuter 100 ED WaterProof (visione a 45°), diam. 100mm, focale 540mm, ottiche ED con vetri a bassa dispersione, oculare zoom 8-24mm (22-67X), borsa morbida; attacco per treppiede fotografico.	€ 1.274,00
ACCESSORI ACUTER		
ACMK253	Oculare Kellner da 25,3mm	€ 30,00
ACME193	Oculare Huygenian da 19,3mm	€ 34,00
ACME154	Oculare Huygenian da 15,4mm	€ 38,00
ACMH9	Oculare Huygenian da 9mm	€ 45,00
ACMH6	Oculare Huygenian da 6mm	€ 48,00
ACMH5	Oculare Huygenian da 5mm	€ 56,00
AC-FOTO	Raccordo fotografico per macchine reflex, richiede anello T2 ed oculare ad ingrandimento fisso a lunga focale (non può essere usato con oculare zoom 8-24mm)	€ 36,00
MICROSCOPI MYCRO		
CM4100	SP20 - Microscopio Biologico a visione diretta, obiettivo acromatico 20x e oculare Huygens 10x, ingrandimento equivalente 200x. Tavolino fisso con molle di fissaggio, messa fuoco macrometrica ed illuminatore a specchio piano e concavo da 44mm.	€ 59,00
CM4200	SP01 - Microscopio Biologico a visione diretta, con torretta di obiettivi acromatici 4x, 10x, 40x ed oculari Huygens 10x e 12,5x, ingrandimenti pari a 50x, 125x e 500x. Tavolino fisso con molle di fissaggio da 120x120mm, messa fuoco macro e micrometrica ed illuminatore a specchio piano e concavo da 50mm con disco rotante a 5 diaframmi. Scatola regalo.	€ 99,00
AMM-100FL Novità	Microscopio Biologico monoculare inclinato a 45 gradi con testa rotante a 360 gradi. Il portaoculare è dotato di un comodo regolo attraverso cui è possibile decidere il grado di ingrandimento dell'obiettivo se 4x, 10x e 40x. Inoltre è dotato di uno stage da 110mm x 120mm e di 5 aperture di diaframma. Presenta anche due modalità di messa a fuoco micro/macro e d'illuminatore con una lampada al tungsteno da 20w. L'ingrandimento finale raggiungibile è pari a 40x, 100x e 400x.	€ 199,00
AMXSG-111L Novità	Microscopio Biologico monoculare inclinato a 45 gradi con testa rotante a 360 gradi. Il portaoculare è dotato di un comodo regolo attraverso cui è possibile decidere il grado di ingrandimento dell'obiettivo se 4x, 10x, 40x e 100x. Inoltre è dotato di un tavolino da 140mm x 140mm e di 5 aperture di diaframma. Presenta anche due modalità di messa a fuoco micro/macro con range di movimento di 22mm ±0,002 e d'illuminatore con una lampada al tungsteno da 15w regolabile. L'ingrandimento finale raggiungibile è pari a 40x, 100x, 400x e 1000x.	€ 635,00
AMXS-A4 Novità	Microscopio Biologico da ricerca, dotato di una testa binoculare inclinata di 45 gradi, rotante a 360 gradi con la possibilità di poter regolare anche la distanza interpupillare con un range d'azione da 55mm - 75mm e regolazione diottrica pari a ±5. Gli obiettivi acromatici hanno un potere di ingrandimento pari a 4x, 10x, 40x e 100x con oculari da PL10x, 18mm l'ingrandimento finale raggiunge i 40x, 100x, 400x e 1000x L'illuminatore regolabile con un condensatore di Abbe da 1.25, diaframmi ottici, filtri e supporti vari; piatto porta-campioni meccanico da 132mm x 140mm che consente un range di movimento di 76mm x 50mm con movimenti micrometrici. Possibilità di collegamento a camere CCD o fotocamera tramite il raccordo C.	€ 1.443,00
AMST-30-L Novità	Microscopio da Dissezione binoculare inclinato a 45 gradi rotante a 360 gradi, con regolazione dello stativo a colonna per campioni di varie dimensioni. La coppia di oculari forniti in dotazione sono 10x20mm con un obiettivo da 1x e 2x che vi fornirà un ingrandimento variabile da 10x a 20x. Dotato di un foceggiatore a pignone/cremagliera, piatto per l'osservazione degli oggetti di 60mm di colore bianco o nero e di illuminatore incidente.	€ 256,00
AMST60-24B2 Novità	Microscopio da Dissezione binoculare inclinato a 45 gradi rotante a 360 gradi, dotato di una torretta ad ingrandimento variabile : 2x - 4x, ingrandimento finale equivalente 20x e 40x con gli oculari 10x a grande campo forniti in dotazione. L'oculare sinistro può essere regolato diottricamente pari a ±5 e con un range di regolazione interpupillare da 55mm - 75mm. Due ripiani porta-campioni bianco, nero ed opaco, con doppia illuminazione incidente e per trasparenza con regolatore d'intensità.	€ 517,00
BINOCOLI SKYWATCHER		
AB7X50FZ Novità	7x50 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco individuale, custodia rigida, compatibile con il supporto VX1835. (Campo visivo : 6,3° - estrazione pupillare : 18mm)	€ 170,00
AB10X50FZ	10x50 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco individuale, custodia rigida, compatibile con il supporto VX1835. (Campo visivo : 5,5° - estrazione pupillare : 18mm)	€ 170,00
AB8X60FZ	8x60 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco individuale, custodia rigida, compatibile con il supporto VX1835. (Campo visivo : 4,4° - estrazione pupillare : 18mm)	€ 192,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
AB11X70FZ	11x70 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco individuale, attacco bilanciabile per treppiede fotografico e valigia in Alluminio. (Campo visivo : 4,6° - estrazione pupillare : 22mm)	€ 317,00
AB20X80FZ	20x80 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco individuale, attacco bilanciabile per treppiede fotografico e valigia in Alluminio. (Campo visivo : 3,2° - estrazione pupillare : 22mm)	€ 420,00
AB30X80FZ	30x80 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco individuale, attacco bilanciabile per treppiede fotografico e valigia in Alluminio. (Campo visivo : 2,2° - estrazione pupillare : 22mm)	€ 423,00
AB25X100FZ	25x100 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco individuale, attacco bilanciabile per treppiede fotografico e valigia in Alluminio. (Campo visivo : 2,5° - estrazione pupillare : 18mm)	€ 541,00
AB30X100FZ	30x100 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco individuale, attacco bilanciabile per treppiede fotografico e valigia in Alluminio. (Campo visivo : 2,2° - estrazione pupillare : 18mm)	€ 544,00
AB10X50QB	10x50 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco centrale, custodia morbida, compatibile con il supporto VX1835. (Campo visivo : 5,2° - estrazione pupillare : 15mm)	€ 50,00
AB8X32DCF	8x42 WaterProof con prismi BaK4 a tetto, messa fuoco centrale, custodia morbida, compatibile con il supporto VX1835. (Campo visivo : 7,4° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 106,00
AB10X42DCF	10x42 WaterProof con prismi BaK4 a tetto, messa fuoco centrale, custodia morbida, compatibile con il supporto VX1835. (Campo visivo : 5,8° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 123,00
AB7X18X42HG	Zoom 7-18x42 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco centrale, custodia morbida, compatibile con il supporto VX1835. (Campo visivo : 5,3° ad 7x- estrazione pupillare : 15mm)	€ 113,00
AB8-20X50HG	Zoom 8-20x50 WaterProof con prismi BaK4, messa fuoco centrale, custodia morbida, compatibile con il supporto VX1835. (Campo visivo : 4,6° ad 8x- estrazione pupillare : 15mm)	€ 116,00
		
	TELESCOPI	
VX25006 <i>Novità</i>	VMC110L SkyPod: Catadiottrico computerizzato GoTo D=110mm F= 1035 (f/9,4), cercatore Red-Point, flip mirror integrato da 31,8mm, oculare PL da 25mm (41x), spider sostegno secondario curvo antidiffrazione. Montatura altazimutale SkyPod dotata di palmare Starbook tipo S (22735 oggetti in memoria) con LCD, aggiornabile via internet, treppiede AL130-SP (altezza 90-130cm) incluso.	€ 941,00
	TELESCOPI SOLO OTTICA	
VX2601	Tubo ottico rifrattore acromatico A80SSWT D=80mm F=400mm f/5, con cercatore Red-Point, flip mirror da 31,8mm, anelli e barra a coda di rondine. Peso 2,3kg	€ 304,00
VX2606	Tubo ottico rifrattore acromatici A80MWT D=80mm F=910mm f/11.3, con cercatore Red-Point, flip mirror da 31,8mm, anelli e barra a coda di rondine. Peso 2,5kg	€ 359,00
VX26260 <i>Novità</i>	Tubo ottico rifrattore Neo-Achromatic NA140SSf D=140mm F=1024mm f/7.3 a quattro elementi (doppietto Acromatico + doppietto interno correttore/spianatore), con cercatore 7x50mm, flip mirror da 31,8mm, anelli e barra a coda di rondine. Peso 6,5kg	€ 1.362,00
VX2608	Tubo ottico rifrattore Apocromatico ED81S D=81mm F=625mm f/7.7, cercatore Red-Point, flip mirror da 31,8mm, anelli e barra a coda di rondine, maniglia con vite fotografica. Peso 2,3kg	€ 873,00
VX2609 <i>Novità</i>	Tubo ottico rifrattore Apocromatico ED103S D=115mm F=795mm f/7.7, cercatore 7x50mm, flip mirror da 31,8mm, anelli e barra a coda di rondine, maniglia con vite fotografica. Peso 3,6kg	€ 1.629,00
VX2616	Tubo ottico rifrattore Apocromatico ED115S D=115mm F=890mm f/7.7, cercatore 7x50mm, flip mirror da 31,8mm, anelli e barra a coda di rondine, maniglia con vite fotografica. Peso 4,4kg	€ 2.462,00
VX2642	Tubo ottico Newton R200SS D=200mm F=800mm f/4, cercatore 7x50, anelli e barra a coda di rondine. Peso 5,3kg	€ 1.406,00
VX26052 <i>Novità</i>	Tubo ottico catadiottrico VMC110L D=110mm F=1035mm f/9,4, cercatore Red-point, flip mirror integrato, porta-oculari da 31,8mm, oculare PL da 25mm (41x), spider sostegno secondario curvo antidiffrazione, barra a coda di rondine ed attacco per treppiede fotografico. Peso 2,1kg	€ 195,00
VX2633	Tubo ottico catadiottrico VMC200L D=200mm F=1950mm f/9.75, cercatore 7x50, flip mirror da 31,8mm, barra a coda di rondine, maniglia con vite fotografica. Peso 5,9kg	€ 1.197,00
VX2637	Tubo ottico catadiottrico VMC260L D=260mm, F=3000 f/11.5, cercatore 7x50, flip mirror da 31,8mm, maniglia con vite fotografica, barra a coda di rondine (tipo larga) con piastra per montature. Peso 10kg	€ 3.439,00
	MONTATURE	
	Montatura Sphinx e accessori	
VX2502	Montatura equatoriale computerizzata Sphinx, dotata di palmare Starbook con LCD aggiornabile via internet, 22725 oggetti in memoria - stelle fino a mag.7, porta AutoGuida, PEC. (Predisposto per treppiede opzionale VX2513) Portata massima 10kg.	€ 1.528,00
VX2513	Treppiede in alluminio SX-HAL110 (regolabile da 70 a 110cm) peso 4.75kg	€ 240,00
VX2516	Mezza colonna per montatura Sphinx (altezza 205mm)	€ 130,00
VX2661	Piastra a coda di rondine per GP & SX - bianca	€ 10,00
VX2571	Testa in Dec per Sphinx e/o per piastra porta accessori	€ 87,00
VX2573	Cannocchiale polare con bolla per Sphinx 6x20mm	€ 140,00
VX2574	Barra contrappesi per montatura Sphinx	€ 74,00
VX2577	Contrappeso da 1,9Kg	€ 34,00
VX2578	Contrappeso da 2,8kg	€ 43,00
VX2579	Contrappeso da 3,7kg	€ 52,00
VX3562	Testina micrometrica per il montaggio di telescopi di guida o cannocchiali terrestri, consente movimenti micrometrici	€ 58,00
VX3796	Supporto per il montaggio di una fotocamera sulla barra dei contrappesi del telescopio	€ 35,00
	Montature Porta/GP2/GPD2 e accessori	
VX3992	Montatura Altazimutale Porta con movimenti micrometrici in entrambi gli assi, attacco a coda di rondine e treppiede alluminio AL130WT regolabile da 90cm a 130cm. Portata massima 6kg.	€ 195,00
VX38001 <i>Novità</i>	Piastra ad L per montare cannocchiali o binocoli sulla Porta	€ 72,00
VX3990	Montatura Equatoriale GP2, movimenti micrometrici in entrambi gli assi, contrappeso da 3,7kg (treppiede opzionale VX3892). Portata massima 7kg.	€ 342,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
VX3991	Montatura Equatoriale GPD2, movimenti micrometrici in entrambi gli assi, cannocchiale polare 6x20mm, cerchi graduati, contrappesi da 3,7kg e 1,9kg (treppiede opzionale VX3892). Portata massima 10kg.	€ 785,00
VX3909	Mezza Colonna per montature Porta/GP2/GPD2 Bianco	€ 130,00
VX3892	Treppiede HAL130 per GP Bianco (regolabile da 90 a 130cm)	€ 203,00
VX3893	Treppiede Alluminio HAL110 per GP Bianco (regolabile da 70 a 110cm)	€ 340,00
VX3912	Kit per GP/GP2 :Cannocchiale polare 6x20mm con illuminatore esterno, cerchi graduati AR/Dec	€ 124,00
VX7331	Bussola per montature GP	€ 13,00
VX3739	Pulsantiera A.R. SD-1 per GP2/GPD2, velocità siderale ($\pm 0,005\%$), 2x-16x. (richiede motore MT-1)	€ 101,00
VX3740	Pulsantiera Due Assi DD-1per GP2/GPD2, velocità siderale ($\pm 0,005\%$), 1,5x-2x-32x. (richiede motore MT-1)	€ 177,00
VX3752C	Motori MT-1 Bianco (A.R. o Decl) con frizione VX3828	€ 116,00
VX3828	Sola frizione per MT-1	€ 22,00
VX2576	Novità Piastra porta accessori per montare più strumenti in parallelo su montature SX o GP, compatibile con anelli vixen, testa micrometrica VX3562 e testa in Dec VX2571.	€ 98,00
VX3548	Piastra porta accessori per anelli, compatibile con VX3562	€ 30,00
ACCESSORI		
ACCESSORI PER OTTICHE		
VX3746	Correttore di coma 2 fotografico per R200SS, con filettatura per filtri da 50,8mm	€ 54,00
VX3666	Riduttore/Correttore di focale fotografico 0,67X per ED81S-ED103S-ED115S da f/7,7 a f/5,2	€ 151,00
VX3871	Riduttore/Correttore di focale fotografico 0,62X per VMC200L-VMC260L	€ 151,00
VX2672	Coppia di anelli diam. 232mm per R200SS/VMC200L/C8	€ 96,00
VX3725	Adattatore oculari da 60mm a 50,8mm per R200SS-VC200L-VMC200L	€ 25,00
VX2961	Tubo estensore (43mm) per R200SS	€ 8,00
OCULARI		
VX3714	Oculare Lantano LV-2.5mm diam. 31,8mm (campo apparente : 45° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 106,00
VX3715	Oculare Lantano LV-4mm diam. 31,8mm (campo apparente : 45° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 98,00
VX3716	Oculare Lantano LV-5mm diam. 31,8mm (campo apparente : 45° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 91,00
VX3717	Oculare Lantano LV-6mm diam. 31,8mm (campo apparente : 45° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 87,00
VX3864	Oculare Lantano LV-7mm diam. 31,8mm (campo apparente : 45° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 91,00
VX3718	Oculare Lantano LV-9mm diam. 31,8mm (campo apparente : 50° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 91,00
VX3719	Oculare Lantano LV-10mm diam. 31,8mm (campo apparente : 50° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 87,00
VX3865	Oculare Lantano LV-12mm diam. 31,8mm (campo apparente : 50° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 91,00
VX3756	Oculare Lantano LV-15mm diam. 31,8mm (campo apparente : 50° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 91,00
VX3721	Oculare Lantano LV-18mm diam. 31,8mm (campo apparente : 50° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 101,00
VX3757	Oculare Lantano LV-20mm diam. 31,8mm (campo apparente : 50° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 101,00
VX3758	Oculare Lantano LV-25mm diam. 31,8mm (campo apparente : 50° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 104,00
VX3777	Oculare Lantano zoom LV-8-24mm diam. 31,8mm (campo apparente : 60°/40° - estrazione pupillare : 19mm)	€ 130,00
VX3799	Oculare Lantano LV-40mm diam. 31,8mm (campo apparente : 42° - estrazione pupillare : 32mm)	€ 101,00
VX3856	Oculare Lantano Grande Campo LVW-3,5mm diam. 31,8/50,8mm (campo apparente : 65° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 179,00
VX3857	Oculare Lantano Grande Campo LVW-5mm diam. 31,8/50,8mm (campo apparente : 65° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 179,00
VX3895	Oculare Lantano Grande Campo LVW-8mm diam. 31,8/50,8mm (campo apparente : 65° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 165,00
VX3896	Oculare Lantano Grande Campo LVW-13mm diam. 31,8/50,8mm (campo apparente : 65° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 172,00
VX3897	Oculare Lantano Grande Campo LVW-17mm diam. 31,8/50,8mm (campo apparente : 65° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 179,00
VX3898	Oculare Lantano Grande Campo LVW-22mm diam. 31,8/50,8mm (campo apparente : 65° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 179,00
VX3759	Oculare Lantano LV-30mm diam.50,8mm (campo apparente : 60° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 138,00
VX3745	Oculare Lantano LV-50mm diam. 50,8mm (campo apparente : 45° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 110,00
VX3727	Oculare Lantano Grande Campo LVW-42mm diam. 50,8mm (campo apparente : 72° - estrazione pupillare : 20mm)	€ 248,00
VX3660	Oculare OR-12,5mm diam. 31,8mm con reticolo illuminato	€ 101,00
ADATTATORI OCULARI - BARLOW - DIAGONALI		
VX2680	Flip Mirror attacco da 50,8mm per oculari da 31,8mm	€ 56,00
VX3847	Raddrizzatore d'immagine per oculari diam. 31,8mm - solo per Newton	€ 48,00
VX3674	Lente Barlow Deluxe 2X diam. 31,8mm	€ 81,00
VX3929	Lente Barlow Economy 2X diam. 31,8mm	€ 17,00
VX3675	Prisma diagonale a 90° diam. 31,8mm	€ 38,00
VX8791	Diagonale immagine raddrizzata 45° diam. 31,8mm	€ 46,00
ACCESSORI PER OSSERVAZIONE SOLARE&LUNARE		
VX3594	Schermo proiezione solare 100 per rifrattori (richiede diagonale a 90°)	€ 33,00
CERCATORI		
VX2653	Cercatore Dot finder a punto rosso, con sostegno	€ 52,00
VX2654	Base sostegno cercatore 50mm - bianco	€ 6,00
VX3887	Cercatore 10x50 immagine raddrizzata & invertita, capo 4°	€ 138,00
VX3546	Cercatore 7x50mm grande campo (campo 6,8°)	€ 90,00
VX2656	Sostegno cercatore 50mm (S) su VMC & VC	€ 52,00
VX2658	Sostegno cercatore 50mm (L) su Rifrattori	€ 55,00
ACCESSORI FOTOGRAFICI		
VX3911	Raccordo per fotocamera 36,4(non compatibile con LV-40,LV-Zoom,tutta la serie LVW e diam.50,8mm)	€ 63,00
VX3931	Raccordo SX per fotocamera	€ 25,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
VX3523	Raccordo fotocamera 43mm - DX	€ 74,00
VX3876	Raccordo diretto per fotocamere Canon EOS	€ 34,00
VX3877	Raccordo diretto per fotocamere Olympus	€ 34,00
VX3878	Raccordo fotografico a fuoco diretto per R200SS/VC200L (richiede anello T)	€ 34,00
VX3763	Anello T-C per videocamere/cineprese 16mm (Sony Evc-x10, Canon C1-20R)	€ 32,00
VX3771	Anello T per Contax/Yashika	€ 15,00
VX3768	Anello T per Practica	€ 15,00
VX3742	Anello T per Yashica AF	€ 26,00
VX3839	Tele-extender per R200SS 1,9x (da Focale 800mm a focale 1500mm)	€ 54,00
VX3866	Guida fuori asse per porta-oculari da 50,8mm e oculari guida da 31,8mm	€ 99,00
VX3703	Proiettore di reticolo luminoso GA-4 da 31,8mm, con lente di barlow 3x (removibile). Permette la guida con qualsiasi oculare.	€ 193,00
ACCESSORI PER FOTOGRAFIA DIGITALE		
VX3919	Adattatore Universale Fotocamera Digitale compatta	€ 26,00
VX3918	Adattatore per camera digitale DG-LV, richiede anello DG ed oculari serie LV (consigliati focali da LV12 a LV25)	€ 55,00
VX3932	Anello DG 28- diametro 28mm (per Nikon CoolPix)	€ 20,00
VX3933	Anello DG 37- diametro 37mm	€ 20,00
VX3934	Anello DG 43- diametro 43mm	€ 20,00
VX3935	Anello DG 52- diametro 52mm	€ 20,00
STRUMENTI ELETTRONICI - CAVI - BATTERIE		
VX3363C	Cavo di collegamento SkySensor al PC (porta seriale)	€ 50,00
VX2424	Adattore CCD F (non adattabile ai newton, ai VC e ai VMC)	€ 440,00
VX3599	Adattatore AC 12V-3A per Skysensor 2000 PC, DD-1 & Viper	€ 121,00
VX2537	Cavo DC per adattatore C 12V/3A per SX	€ 15,00
ACCESSORI VARI		
VX3565	Valigetta portaccessori	€ 15,00
VX2696	Borsa trasporto treppiede SX-HAL & Trepp.Atlux DP-95	€ 55,00
ALTRI PRODOTTI		
VX3540	Astroinseguitore GP2 con treppiede (regolabile da 42cm a 70cm), contrappeso da 1,1kg, motorizzato in A.R. con MT-1 e pulsantiera SD-1, cannocchiale polare illuminato 6x20mm, borsa morbida per il trasporto. Carico massimo 2,5kg; peso totale 6kg.	€ 656,00
VX3806	Montatura a forcella HF altazimutale, carico massimo 6kg (treppiede opzionale VX3892)	€ 184,00
VX3798	Raccordo per montare telescopi o binocoli astronomici sulla forcella HF	€ 103,00
PLANETARIO PORTATILE		
VX7313	Space 800M Planetario portatile, proietta 88 costellazioni e 805 stelle.	€ 145,00
CANNOCCHIALI		
SERIE GEOMA PRO ED		
VX-C1143	Geoma 80A ED Visione 45° (solo corpo) Diametro: 80mm, Focale: 480mm, Peso 1,2kg, attacco per treppiede fotografico.	€ 604,00
VX-C5719	Geoma Pro ED 67A Visione 45° (solo corpo) Diametro: 67mm, Focale: 386mm, Peso 1kg, meccanica di messa a fuoco micro e macrometrica (1/8), attacco per treppiede fotografico.	€ 507,00
VX-C5721	Geoma Pro ED 82A Visione 45° (solo corpo) Diametro: 82mm, Focale: 480mm, Peso 1,4kg, meccanica di messa a fuoco micro e macrometrica (1/8), attacco per treppiede fotografico.	€ 732,00
VX-C6221	Borsa morbida per Geoma Pro 67mm	€ 48,00
VX-C6222	Borsa morbida per Geoma Pro 82mm	€ 52,00
SERIE GEOMA 65 & 80		
VX-C1147	Geoma Pro 67A - Set (comprende corpo Geoma Pro 67A, oculare GLH20 20x, borsa morbida)	€ 485,00
VX-C1176	Geoma Pro 82A - Set (comprende corpo Geoma Pro 82A, oculare GLH20 25x, borsa morbida)	€ 610,00
ACCESSORI PER CANNOCCHIALI GEOMA		
VX-C1827	Oculare GL15 (Campo apparente: 35,2° - Estrazione pupillare: 17mm)	€ 46,00
VX-C1828	Oculare GL20 (Campo apparente: 53° - Estrazione pupillare: 19mm)	€ 38,00
VX-C1830	Oculare GL40 grandangolo (Campo apparente: 65° - Estrazione pupillare: 15mm)	€ 75,00
VX-C1831	Oculare GL60 grandangolo (Campo apparente: 67° - Estrazione pupillare: 15mm)	€ 79,00
VX-C1834	Oculare GLH20 grandangolo (Campo apparente: 60° - Estrazione pupillare: 18mm)	€ 107,00
VX-C1859	Oculare GLH48T zoom (Campo apparente: da 40° a 60° - Estrazione pupillare: 19mm)	€ 170,00
VX-C1814	Adattatore per montaggio su finestrino auto	€ 54,00
VX-C1836	Adattatore fotocamera G per reflex (funziona anche con oculari GL15/GL20)	€ 34,00
VX-C3917	Adattatore fotocamera digitale DG-FS DX	€ 86,00
VX-C3932	Anello DG DX 28	€ 21,00
VX-C3933	Anello DG DX 37	€ 21,00
VX-C3934	Anello DG DX 43	€ 21,00
VX-C3935	Anello DG DX 52	€ 21,00
VX3763	Anello T-C per videocamere/cineprese 16mm (Sony Evc-x10, Canon C1-20R)	€ 32,00
BINOCOLI		
VIXEN ULTIMA		
UL1530	Binocolo Vixen 7x50 ZCF (Campo: 6,6° - Estrazione pupillare: 18mm - Peso: 740g)	€ 210,00
UL1515	Binocolo Vixen 8x56 XCF (Campo: 6,1° - Estrazione pupillare: 18mm - Peso: 1kg)	€ 224,00
UL1529	Binocolo Vixen 9x63 ZCF (Campo: 5,4° - Estrazione pupillare: 21mm - Peso: 980g)	€ 256,00
UL1536	Binocolo Vixen 9-22x50 ZCF Zoom (Campo: da 4,6° a 2,8° - Estrazione pupillare: da 23mm a 16mm - Peso: 970g)	€ 285,00
VX1835	Adattatore H, per montare i binocoli ULTIMA su treppiede fotografico	€ 17,00
VIXEN SERIE ARK		
VX-B1455	Binocolo Vixen 12x80, attacco per treppiede fotografico bilanciabile (Campo: 4,5° - Estrazione pupillare: 18mm - Peso: 2,3kg)	€ 429,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
VX-B1456	Binocolo Vixen 16x80, attacco per treppiede fotografico bilanciabile (Campo: 4,3° - Estrazione pupillare: 17mm - Peso: 2,3kg)	€ 443,00
VX-B1457	Binocolo Vixen 20x80, attacco per treppiede fotografico bilanciabile (Campo: 3,5° - Estrazione pupillare: 16mm - Peso: 2,3kg)	€ 458,00
VX-B1458	Binocolo Vixen 30x80, attacco per treppiede fotografico bilanciabile (Campo: 2,3° - Estrazione pupillare: 18mm - Peso: 2,3kg)	€ 468,00
	VIXEN OPERA GLASSES	
VX-B1224	Binocolo Vixen 3x28 Colore Grigio - pieghevole	€ 6,00
		
	VISORI NOTTURNI LUNAOPTICS	
LN-SM30 <i>Novità</i>	Monocolo di Generazione 1 Grade A, ingrandimenti 3x, risoluzione 26-28 lp/mm, obiettivo 50mm/f1.2, campo reale 12°, minima distanza di messa a fuoco 1,5m peso 450g, borsa morbida.	€ 288,00
LN-SM50 <i>Novità</i>	Monocolo di Generazione 1 Grade A, ingrandimenti 5x, risoluzione 26-28 lp/mm, obiettivo 80mm/f1.7, campo reale 9°, minima distanza di messa a fuoco 2m peso 670g, borsa morbida.	€ 342,00
LN-PB50 <i>Novità</i>	Binocolo di Generazione 1 Hi-Rez Grade A, ingrandimenti 5x, risoluzione 36-38 lp/mm, obiettivo 100mm/f1.7, campo reale 10°, minima distanza di messa a fuoco 5m peso 1200g, scafo in Alluminio Waterproof, borsa morbida.	€ 897,00
LN-PBG1 <i>Novità</i>	Binocolo/Goggles di Generazione 1 Hi-Rez Grade A con sensore di protezione alla luce, ingrandimenti 1x, risoluzione 32-38 lp/mm, obiettivo 26mm/1.1, campo reale 30°, minima distanza di messa a fuoco 25cm peso 410g, scafo in Alluminio Waterproof, maschera di supporto.	€ 994,00
		
	CANNOCCHIALI	
	Cannocchiale Serie TSN-880	
KW-TSN-881 <i>Novità</i>	TSN-881 : Diametro 88mm con ottiche trattate multistrato C3, visione a 45°, focheggiatore micro/macro-metrico, distanza minima di messa a fuoco 5m, attacco per treppiede fotografico, WaterProof, lunghezza corpo 343mm, peso 1520g.	€ 1.200,00
KW-TSN-882 <i>Novità</i>	TSN-882 : Diametro 88mm con ottiche trattate multistrato C3, visione diretta, focheggiatore micro/macro-metrico, distanza minima di messa a fuoco 5m, attacco per treppiede fotografico, WaterProof, lunghezza corpo 329mm, peso 1520g.	€ 1.200,00
KW-TSN-883 <i>Novità</i>	TSN-883 Prominar : Diametro 88mm con ottiche alla Fluorite trattate multistrato C3, visione a 45°, focheggiatore micro/macro-metrico, distanza minima di messa a fuoco 5m, attacco per treppiede fotografico, WaterProof, lunghezza corpo 343mm, peso 1520g.	€ 1.672,00
KW-TSN-884 <i>Novità</i>	TSN-884 Prominar : Diametro 88mm con ottiche alla Fluorite trattate multistrato C3, visione diretta, focheggiatore micro/macro-metrico, distanza minima di messa a fuoco 5m, attacco per treppiede fotografico, WaterProof, lunghezza corpo 329mm, peso 1520g.	€ 1.672,00
	Cannocchiale Serie TSN-770	
KW-TSN-771 <i>Novità</i>	TSN-771 : Diametro 77mm con ottiche trattate multistrato C3, visione a 45°, focheggiatore micro/macro-metrico, distanza minima di messa a fuoco 5m, attacco per treppiede fotografico, WaterProof, lunghezza corpo 318mm, peso 1330g.	€ 968,00
KW-TSN-772 <i>Novità</i>	TSN-772 : Diametro 77mm con ottiche trattate multistrato C3, visione diretta, focheggiatore micro/macro-metrico, distanza minima di messa a fuoco 5m, attacco per treppiede fotografico, WaterProof, lunghezza corpo 304mm, peso 1330g.	€ 968,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
KW-TSN-773 <i>Novità</i>	TSN-773 Prominar : Diametro 77mm con ottiche XD (eXtra low Dispersion) trattate multistrato C3, visione a 45°, focheggiatore micro/macro-metrico, distanza minima di messa a fuoco 5m, attacco per treppiede fotografico, Waterproof, lunghezza corpo 318mm, peso 1330g.	€ 1.384,00
KW-TSN-774 <i>Novità</i>	TSN-774 Prominar : Diametro 77mm con ottiche XD (eXtra low Dispersion) trattate multistrato C3, visione a diretta, focheggiatore micro/macro-metrico, distanza minima di messa a fuoco 5m, attacco per treppiede fotografico, Waterproof, lunghezza corpo 318mm, peso 1330g.	€ 1.384,00
KW-C-881	Borsa morbida per TSN-881&TSN-883 per visione a 45°, Stay-On-Case.	€ 65,00
KW-C-882	Borsa morbida per TSN-882&TSN-884 per visione diretta, Stay-On-Case.	€ 65,00
KW-C-771	Borsa morbida per TSN-771&TSN-773 per visione a 45°, Stay-On-Case.	€ 63,00
KW-C-772	Borsa morbida per TSN-772&TSN-774 per visione diretta, Stay-On-Case.	€ 63,00
Oculari per i cannocchiali Serie TSN-880 & TSN-770		
KW-TE-17W	30x Wide Angle : Campo apparente 72°, Campo reale 2.4°, Estrazione pupillare 20mm, Paraluze in gomma Twist-Up. (Compatibile con il KW-TSN-DA10)	€ 263,00
KW-TE-20H	25x LER (Long Eye-Relief) : Campo apparente 52.5°, Campo reale 2.1°, Estrazione pupillare 32mm, Paraluze in gomma Twist-Up. (Compatibile con il KW-TSN-DA10)	€ 242,00
KW-TE-10Z <i>Novità</i>	20-60x Zoom : Campo apparente 44°-63°, Campo reale 2.2°-1°, Estrazione pupillare 17-16mm, Paraluze in gomma Twist-Up. (Compatibile con il KW-TSN-DA10)	€ 457,00
Accessori Fotografici per Serie TSN-880 & TSN-770		
KW-TSN-PA2D	TSN-PA2D : Raccordo fotografico diretto per Reflex, con TSN-880 &TSN-770 : F=950mm (f/10.8 con TSN-880 - f/12.3 con TSN-770) richiede anello T	€ 211,00
KW-TSN-PZ	TSN-PZ : Raccordo fotografico Zoom diretto per Reflex Digitali, con TSN-880 &TSN-770 : F=650-1000mm (f/7.4-11.4 con TSN-880 - f/8.4-13 con TSN-770) richiede anello T	€ 355,00
KW-TSN-DA10	Raccordo per Digital Camera con serie TSN-880/770	€ 103,00
Cannocchiale Serie TSN-820M		
KW-TSN-821B	TSN-821M : Diametro 82mm con ottiche trattate multistrato, visione a 45°, distanza minima di messa a fuoco 6m, attacco per treppiede fotografico, Waterproof, lunghezza corpo 383mm, peso 1480g.	€ 598,00
KW-TSN-822B	TSN-822M : Diametro 82mm con ottiche trattate multistrato, visione diretta, distanza minima di messa a fuoco 6m, attacco per treppiede fotografico, Waterproof, lunghezza corpo 382mm, peso 1440g.	€ 598,00
Oculari ed Accessori Fotografici per Serie TSN-820M		
KW-TSE-Z7C	20-60x Zoom : Campo apparente 40°-60°, Campo reale 2°-1°, Estrazione pupillare 15mm, Paraluze in gomma Twist-Up.	€ 375,00
KW-TSE-14WB	32x Wide Angle : Campo apparente 70°, Campo reale 2.2°, Estrazione pupillare 16,5mm, Paraluze in gomma.	€ 236,00
KW-TSE-14WE	32x Wide Angle : Campo apparente 70.4°, Campo reale 2.2°, Estrazione pupillare 20mm, Paraluze in gomma Twist-Up.	€ 236,00
KW-TSN-17HC	27x LER (Long Eye-Relief) : Campo apparente 35.4°, Campo reale 1.3°, Estrazione pupillare 31.5mm, Paraluze in gomma.	€ 187,00
KW-TSN-17HE	27x LER (Long Eye-Relief) : Campo apparente 54°, Campo reale 2°, Estrazione pupillare 32mm, Paraluze in gomma.	€ 187,00
KW-TSN-9W	50x Wide Angle : Campo apparente 66.8°, Campo reale 1.3°, Estrazione pupillare 15mm, Paraluze in gomma.	€ 126,00
KW-TSN-DA1	TSN-DA1 : Raccordo fotografico per fotocamere digitali compatte, richiede anello serie AR	€ 76,00
KW-TSN-DA1-AR43	Anello adattatore per TSN-DA1 da 43mm	€ 32,00
KW-TSN-DA1-AR52	Anello adattatore per TSN-DA1 da 52mm	€ 32,00
KW-TSN-DA1-ARZ7	Anello estensione per oculare zoom 20x-60x per TSE-Z7B e TSN-DA1	€ 36,00
KW-TSN-PA2C	TSN-PA2C : Raccordo fotografico diretto per Reflex, con TSN-820. F=850mm (f/10.4 con TSN-820) richiede anello T	€ 204,00
KW-C-821	Borsa morbida per TSN-821M&TSN-823M per visione a 45°, Stay-On-Case.	€ 50,00
KW-C-822	Borsa morbida per TSN-822M&TSN-824M per visione diretta, Stay-On-Case.	€ 50,00
BINOCOLI		
<u>XD44 PROMINAR</u>		
KW-XD44-8.5 <i>Novità</i>	Genesis 8.5x44mm : Diametro 44mm con ottiche XD (eXtra low Dispersion) e prismi Schmidt-Pechan, trattamento multistrato C3, ingrandimento 8.5x, focheggiatore centrale, distanza minima di messa a fuoco 1.7m, estrazione pupillare 18.3mm, campo reale 7°, Waterproof, lunghezza corpo 165mm, peso 950g.	€ 985,00
KW-XD44-10.5 <i>Novità</i>	Genesis 10.5x44mm : Diametro 44mm con ottiche XD (eXtra low Dispersion) e prismi Schmidt-Pechan, trattamento multistrato C3, ingrandimento 10.5x, focheggiatore centrale, distanza minima di messa a fuoco 1.7m, estrazione pupillare 16mm, campo reale 6,2°, Waterproof, lunghezza corpo 165mm, peso 965g.	€ 1.067,00
<u>Binocoli Compatti</u>		
KW-BD4210-G	10x42 (Green) : Diametro 42mm prismi a tetto, trattamento multistrato, ingrandimento 10x, focheggiatore centrale, distanza minima di messa a fuoco 2m, estrazione pupillare 17.6mm, campo reale 6°, Waterproof, lunghezza corpo 146mm, peso 745g.	€ 549,00
KW-BD258-G	8x25 (Silver Gray Metallic) : Diametro 25mm prismi a tetto, trattamento multistrato, ingrandimento 8x, focheggiatore centrale, distanza minima di messa a fuoco 1.8m, estrazione pupillare 15.8mm, campo reale 9.6°, Waterproof, lunghezza corpo 115mm, peso 300g.	€ 200,00
KW-BD258-B	8x25 (Lavander Blue Metallic colour) : Diametro 25mm prismi a tetto, trattamento multistrato, ingrandimento 8x, focheggiatore centrale, distanza minima di messa a fuoco 1.8m, estrazione pupillare 15.8mm, campo reale 9.6°, Waterproof, lunghezza corpo 115mm, peso 300g.	€ 200,00
KW-BD2510-G	10x25 (Silver Gray Metallic colour) : Diametro 25mm prismi a tetto, trattamento multistrato, ingrandimento 10x, focheggiatore centrale, distanza minima di messa a fuoco 1.8m, estrazione pupillare 17,7mm, campo reale 6.3°, Waterproof, lunghezza corpo 115mm, peso 300g.	€ 230,00
KW-BD2510-B	10x25 (Lavander Blue Metallic colour) : Diametro 25mm prismi a tetto, trattamento multistrato, ingrandimento 10x, focheggiatore centrale, distanza minima di messa a fuoco 1.8m, estrazione pupillare 17,7mm, campo reale 6.3°, Waterproof, lunghezza corpo 115mm, peso 300g.	€ 230,00
<u>Binocolo KOWA "HIGH LANDER"</u>		
KW-BL-8J1	Highlander 82mm oculari 32x grande campo, visione a 45°, (Acromatico F=450mm), peso 6,2kg.	€ 4.356,00
KW-BL-8J3	Highlander Fluorite 82mm oculari 32x grande campo, visione a 45°, (Apocromatico F=450mm), peso 6,2kg.	€ 6.140,00

Codice	Descrizione	Prezzo Pubblico IVA incl.
	Accessori per Binocoli Serie High Lander	
KW-TSE-9WH	Oculare 50x grande campo (Paraocchi rovesciabili) (cadauno)	€ 484,00
KW-TSE-21WH	Oculare 21x grande campo (Paraocchi rovesciabili) (cadauno)	€ 595,00
	Binocoli grande diametro BL-7A per osservazioni panoramiche	
KW30000M	20x80mm con congegno a moneta (altezza colonna a scelta 1350 o 1600mm)	€ 6.439,00
KW30000	20x80mm senza congegno a moneta (altezza colonna a scelta 1350 o 1600mm)	€ 6.207,00
	CONDIZIONI DI VENDITA	
	1. I prezzi indicati sono comprensivi di IVA 20%	
	2. I prezzi si intendono S.E.&O. e possono subire variazioni senza preavviso	
	3. I prodotti e le specifiche possono subire variazioni senza preavviso né alcun obbligo	
	4. Resi: a. I resi devono essere autorizzati dall'ufficio tecnico; b. Il numero di Autorizzazione al Reso viene fornito dal nostro Ufficio Commerciale e deve essere riportato su tutti i documenti di trasporto e sull'imballo; c. La merce resa deve essere inviata alla nostra sede in Porto Franco. d. Descrizione il più possibile dettagliata del guasto, da inserire nel pacco. In assenza di una descrizione dettagliata saranno addebitati i costi per la ricerca del guasto alle tariffe vigenti al momento. Maggiori informazioni sulla procedura dei resi sono disponibili sul nostro sito Internet, www.auriga.it , Strumenti per l'osservazione, Assistenza Tecnica ed è anche possibile scaricare direttamente il Modulo di Autorizzazione.	
	5. Il cliente che ritiri la merce dal corriere senza riserve, si preclude il diritto al risarcimento da parte dell'assicurazione per manomissioni, mancanze ed avarie successivamente accertate.	