

A maior parte dos equipamentos que eu adquiri ao longo do tempo são da marca Skywacher. Também tenho pequenos acessórios da Bresser (binos) e um newton 200/800 (mto bom).

No entanto é sobre montagens equatoriais de que eu vou falar. Todas as montagens equatoriais são da Skywacher e tem Go To.

Um conselho que eu dou a quem me pergunte sobre que montagem deve comprar e tomando em consideração os seus conhecimentos bem sustentados ... eu digo sempre :

“ ... é preferível uma montagem mais modesta mas com Go To “ ... porque você no futuro não precisa de comprar mais nada para a montagem equatorial. A montagem ... já vem com tudo. Comprar por partes sai geralmente caro e em algumas circunstâncias deixam de fabricar determinados componentes e você fica com o problema na mão ...

Na gama mais baixa tem a Skywacher a Eq 3 Pro a Eq 5 Pro e NEQ 5 Pro ... existe também a Exos da Bresser ... mas outras marcas como a Ioptron e a Orion USA .. também primam por modelos mais básicos com Go To ... no entanto no que se refere a preços no binómio de :

Preço – Qualidade ... a Skywacher ... parece levar a melhor e ser a mais apreciada pelos astrónomos amadores.

Existem marcas no mercado de grande mais valia como Nova, Astro Physics, Takahashi ... etc etc

.... mas de uma maneira geral com os preços mais elevados e muitas destas marcas não parte do básico conhecimento ... colocam logo a sua fasquia da exigência do conhecimento bem alta... bem elevada. Também é certo que os OTAs que as vão suportar são por princípio semi-profissionais e profissionais ....

Por fim um pequeno truque ... que deve ter em conta a quando da aquisição da sua montagem da sua Skywacher (se for esta a sua preferência) ....

A SW passou por muitas versões antes de chegar à qualidade que tem nos dias de hoje.

Compre sempre a sua montagem numa loja credível e que seja seu representante.

Escolha aquela que tenha a cor verde claro num ou mais dos seus componentes exteriores. Este é o sinal de que é a última versão desse equipamento totalmente corrigida (eu não disse nada ... rrsr).

Espero ter sido útil ....

Boas observações ....

Excelentes astrofotografias para si ...