



Serie ASTROMASTER

Manual de Instrucciones

AstroMaster 70 AZ

Índice

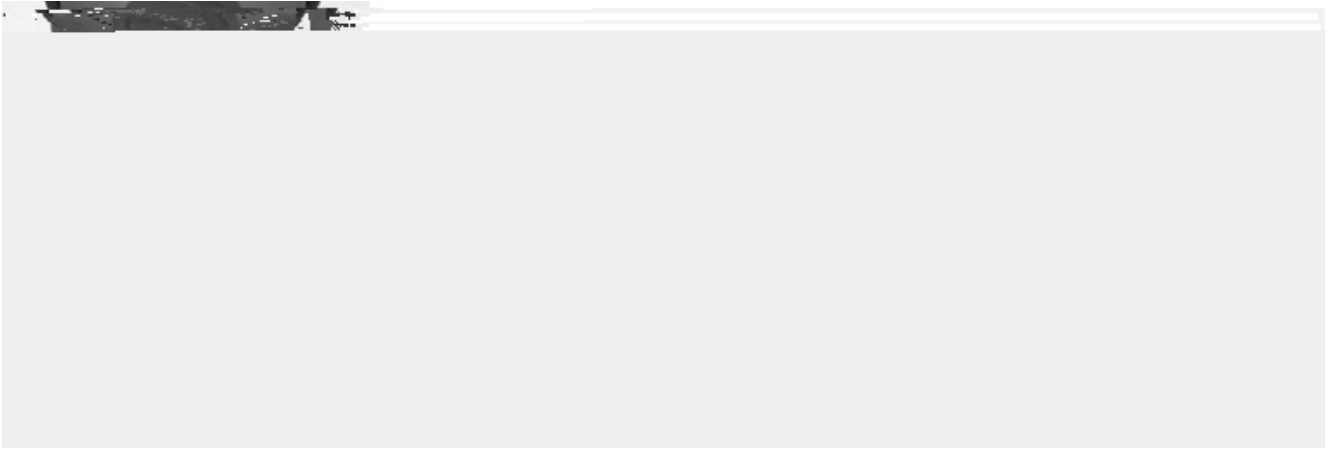
INTRODUCCIÓN	3
--------------------	---

Introducción

Ensamblaje

Esta sección abarca las instrucciones de ensamblaje de los telescopios Celestron de la Serie AstroMaster. Es aconsejable montar el instrumento por primera vez en el interior ya que de esta forma resulta más cómodo identificar los diferentes componentes y familiarizarse con el proceso adecuado de ensamblaje antes de intentarlo en el exterior.

Cada modelo AstroMaster ocupa una caja. En el interior de



Acoplamiento del tubo óptico en la montura

El tubo del telescopio se acopla a la montura mediante una barra de cola de milano. En el caso del modelo AstroMaster 70 AZ, ésta está acoplada directamente en la parte inferior del tubo óptico.

láser y no puede dañar ni su vista ni las lentes del instrumento. El buscador se alimenta con una pila de litio de 3V (#CR1620) – ver Figura 3-4. Como sucede con todos los buscadores, este modelo debe alinearse adecuadamente con el tubo principal antes de su empleo. El proceso de alineación debe realizarse de noche ya que el LED resulta difícilmente visible durante el día.

