



CASSIOPEIA

MESA 3

Casiopea es una de las 48 inicialmente descritas por el astrónomo grecorromano del siglo II Claudio Ptolomeo. Fácilmente reconocible por sus cinco estrellas brillantes que forman un conocido asterismo del cielo circumpolar boreal. Casiopea señala al norte (y a la estrella polar) apuntando desde sus extremos de la * «M» (de Maria) o «W» (de Wouter). Tiene al otro lado al Gran Carro de la Osa Mayor. Al ser tan fácil de reconocer es muy usada para encontrar el norte cuando no es posible utilizar a la Osa Mayor para este propósito, cuando ésta no es visible en cielos de latitudes templadas (menos de 35°N - Islas Canarias).



Cassiopeia is één van de 48 sterrenbeelden die door de tweede eeuwse Greco-Romaanse astronoom Claudius Ptolemaeus werden geïntroduceerd. Het is makkelijk herkenbaar vanwege zijn 5 heldere sterren die een bekend asterisme vormen aan de noordelijke circumpolaire hemel. Cassiopeia duidt het noorden aan (en naar de poolster) met de karakteristieke «M» (van Maria) of «W» (van Wouter). Cassiopeia staat aan de andere kant van de poolster ten opzichte van de Grote Beer. Omdat het zo makkelijk te herkennen is, kan het goed gebruikt worden om het noorden te vinden wanneer de Grote Beer niet zichtbaar is vanaf lage noorderbreedten (lager dan 35°N zoals de Canarische eilanden).