

UPGREN 1



Upgren 1 est un amas ouvert dans la constellation des Chiens de Chasse

| | |
|------------------|--------------|
| Ascension droite | 12h35m.00 |
| Déclinaison | +36°19' |
| Magnitude | |
| Dimension | 14 min d'arc |

Histoire : Cet amas a été identifié pour la première fois par Rubin et Upgren en 1965.

Données physiques : Upgren est un véritable amas ouvert à 380 années-lumière. C'est un des plus anciens connus. Pendant plus de 3 milliards d'années, Upgren1 a perdu ses étoiles et il ne reste plus aujourd'hui qu'une quinzaine d'entre elles. La majorité de ces étoiles est de type F et leur distance est similaire, ce qui apporte la preuve d'un groupe cohérent.

Observation : Très facile à trouver, il se repère sous alpha des Chiens de Chasse. L'observation n'apporte pas grand-chose. Il faut éviter les forts grossissements pour garder un objet suffisamment compact pour être intéressant.