

Zürcher Sonnenfleckrelativzahlen = Nombres de Wolf

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

Band (Jahr): **53 (1995)**

Heft 268

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Zürcher Sonnenfleckenzahlen

Februar 1995 (Mittelwert 32,3)

Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
R	36	39	38	29	31	32	20	12	16	22
Tag	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
R	9	15	10	20	24	27	34	44	55	49
Tag	21	22	23	24	25	26	27	28		
R	50	49	40	39	40	40	38	46		

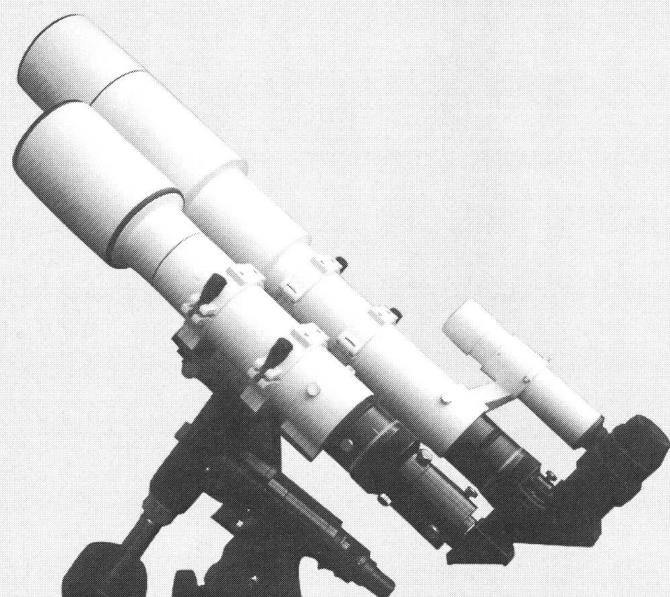
Nombres de Wolf

HANS BODMER, Schlottenbüelstrasse 9b, CH-8625 Gossau/ZH

März 1995 (Mittelwert 31,7)

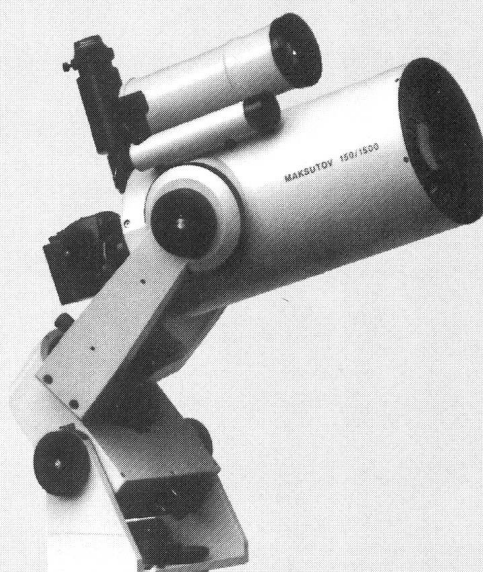
Tag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
R	50	53	54	57	60	35	36	17	13	0	
Tag	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
R	7	14	0	8	25	15	19	35	35	40	
Tag	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
R	37	47	48	48	50	40	34	26	28	31	20

BORG 125/100ED Refraktor



Preisgünstige Refraktoren mit hohem Kontrast und brillanter Schärfe

"INTES" Maksutov 150/1500



Spiegelsysteme höchster Schärfe zu sehr günstigen Preisen

Bestellen Sie bitte Unterlagen

RYSER *20 Jahre* **OPTIK**

Kleinhünigerstrasse 157 – 4057 Basel

☎ 061/631 31 36 – Fax 061/631 31 38