

III 432m, 512m || (Abplattung), 3a (Flecken), 548a (Rotation) | Milchstraße I [156]e, 415m; III 152e-3a, 6e, 182m, 7e, 8a, 213m; M. der Nebelflecke III 335a :| Mond III 542e (keine Atmosph.) | Nebelflecke (Nebel) I 161am, 415e; III 47e-48a, 312a, 9e-320a, 4e-5m, 359a: Ansicht III 319e-320a, planetarische III 331a, Ringnebel III 330e, südliche III 318m; Verzeichnisse, Cataloge III 313e, 324e-5a, 356e, 8me, 9m :| Orion-Nebel III 338m, 366m; [pers.] III 68a, 79a,e, 104m, 188a, 294a,m, 313e, 8m, 9e, 335a, 385e, 6a, 7e, 397a, 417a, 524e, 530a,e, 1e, 2a; in den philos. transactions III 134all, 262a,m, 294m, 307e, 333a, 356e, 366m, 385e-6a, 410e, 513a, 521a, 539a, 542e, 553m; Reflector s. Telescop || Saturn: Abplatt. III 524a, größte Äre III 552m, Figur III 552m, Polar-Région III 524e, Ring III 525m, Rotation III 551ell, Streifen III 524m T ~strahanten I 101a: entdeckt den 1ten u. 2ten II 366me; III 79m, 426a, 528a || „Schriften“ III 213e | Slough III 359a, 531e: Ästremum von S. III 313e, 387m || Sonne: Bew. I 151a, 414m; ~infinsterniß III 542e | ~inflecken III 386e, 7a, am, 403e-4a: Einfluß auf Wärme, Kornpreise III 387me, 8m, 410e :| Natur III 134a; ein Nordlicht III 45a, 129e-130a, 4a; IV 175me; Stelle III 189m, 214a; ~insystem III 280am (Bew.), Umhüllungen III 385e-6, Wärme-Veränd. III 257am :|| Sterne (Stern*, comp. Stern-) III (134all): -Aichungen I 90e-91a, 156am; III 50a, 152e-3a, 6m, 175me, 6a, 182m; eigne Bew. III 266a | Doppelft. [vgl. °vielfache St.] I 152e; III 81a, 235m, 291a, [3e-5m] 5m, 307e, 313e: 3 Cataloge III 294a, 319e; Verzeichniß III 293e :| Durchmesser III 67e-68a, 77a, 114e; Entfernung III 271me, Entstehung III 219m; -haufen III 319e, 320a, 4e-5a, 358e; st-leere Räume III 352m, Nebelst. III 332e-3a (3a), Parallaxe III 271me, unsre Et-schicht III 213m | veränderlicher (sg.) III 243m, 262a; Veränd., III 262m :| vielfache III [293e-5m], Zahl III 175me :|| Telescop [vgl. Fernröhre]: (großes) 40füßiges (Reflector III 79m, 319e) I 101a, 161a; III 79m, 152e, 6e (188e), 319e, 531e (Spiegelst.); Riesen. II 366e, III 319e; was er durch sein (40füß.) Ries. entdeckt II 366me, III 79m T 20füßiges I 387m; III 79m, 145e, 156me, 175m; 7füßiges III 79m T Telescope I 106e; III 79, 117m, 183e :|| Uranus: Abplatt. III 530e; Comet genannt III 530a, 553m; entdeckt III 79m, 377a, 426a, 529me [e-530a], 552m, 8am; keine Ringe III 530e T -trabanten III 79m, 531e (sechs): Entdeckung III 426a, 531m, 644m || Venus: Flecken III 494a; aschfarbenes Licht III 494m, 539a :| Wega III 262a, Weltkarte I 60a, Zeitalter III 215e

hertosch III 467a, Joh. Hervagius († 1564) II 502e (Archimedes) | das Herreo (bei Quindiu): mesa de H. IV 555m, V 27e; Parallel IV 555e :| Cap Hervey (Neu-Holl.) IV 420e || hervor-, Hervor- (): -brechen* IV 272a | -gerufen I 164e (Kräfte), II 383a (selbst.); III 15a, 300m (Zustände); h. werden I 194m, IV 158a :| -geschoben I 270e, -ragungen*