

119me; dunkle Stelle III 174a, Thierbeſchr. II 119me :| Hiorter s. Hjorter || Hippalus A. (Seemann) II 204a, 433e: Meer des H. II 433e T B.
Hippalus (-os) (= Südwest-Mensun) I 339a, 479e; II 433e, III 354m

Hipparch(us) [s. Plinius; Krater im Mond s. am Ende] II [209e-210m, A. 436am]; III 36e, [147e-9, A. 193me]; B. Hipparchisch, hipp. (*) III 100a || Bus.: Abraxis II 285m | Aratus III 259a,m; ad Arati phae-nom. (Commentar III 259a); comm. in Ar. ph. III 65e, 110m, 148e, 9, 197m, 8a, 259a :| Aristyllus III 147e; Astroloben II 297a, III 61m; Be-strebungen II 210a*, Catalog [= Sterne.] III 265e*, Diopter III 108a, Epi-cykeln II 352e | Erde IV 161a (Gestalt); [Erdkunde] II 227m, 306a; [Erd-theile] II 408m, 476me :| Erstannen III 375m, Fall II 348e; Fixsterne s. Sterne, „Fixsternhimmel“ III 148e-9a; Genauigkeit II 222a*; Himmel III 147a, 193m,e; Jahreslänge III 147e, Lysis II 502am, Mond [s. am Ende] III 61m; Vorläufen der Nachtgleichen II 209e-210a, 436am; III 61m; Nebel-sterne III 314a; [pers.] II 502m, III 221e; Planeten III 61m; Plejaden III 65e, 110m; s. Plinius | seine einzige Schrift III 148e, 161e; eine andre S. III 148e-9a :| sinus magnus II 306a, 476me || Sterne (Fixst.) [s. Nebelst.] III 159a, 193me; Stern-: -Beobh. II 209e | -catalog, -verzeichniß [vgl. Ptolemäus] III [98m-99], 100a, 147a [147e-9, A. 194], 148m,e, 194m||, 221me (265e*): Ptolem. [s. Art.] III 265e :| Lichtstärke III 259am; -tafel III 147e, 8e-9a, (193me) 4(a); -verz. s. -catalog T neuer Stern III 147e-8, 193m, 221m-2a || vor H. III 98a; vor-hipp.* II 349m, 502a :| Wage III 161e||, 198am; Weltkarte II 210am, Weltystem II 505a*; Zeit(en) I 183e, 427m; III 161e, 194e ||— B. Hipparch Krater ob. Wallebene auf dem Mond III 509e, 545m

*hippardion (*ἱππάρδιον*) II 428m; Jagdtiger) II 191e, 427e, 8m; hippoc-laphus, -os (Hirsch-Art) II 191m, 427e-8a (8a oft) | Hippias: Magnet I 435e, IV 170a; [pers.] IV 170a, alles wissend ib. :| Hippo A. (von der alten ion. Schule) III 596m, B. Hippo (in Afr.): Bischof s. S. Augustinus || Hippocrates: de aëre et aquis I 489e, IV 158am; Nord-Asien I 351e-2a (Kälte); de diaeta, Heraklit V 20a; Kälte s. Asien | Scythen I 491m, -land II 246m; Scythien I 489e, scythische Ebenen IV 158am || Hippolstein II 380m, Hippys III 480e

*Hiram (Rön. v. Thyrus) II 167m,e, 327m; Hiram'sche (adj., *): Expedb. II 185m*; Expeditionen nach Ophir II 167me, 185m*, 243e, 414e, 5e; Salomo II 167me, 185m, 243e, 414e, 5e T Phil. de la Hire (1640-1718): Comet III 572a, Mondlicht III 497a; Sonne III 410a (dunkel); Sonnenflecken III 391a, 410m; Hörner der Venus III 494a :| Hirn (= Gehirn) I 397e, Hirsaugien-se monasterium II 453a || Hirsch [s. Pferb]; pl. -e (*) II 28e, 428a: gr. Art II 191m, e-2a, 427e-8m; Arten II 428a :| fossiler I 292m, gejähmte II 489me*, -lopf II 428a :|| Hirt s. Hirten | Aloys Hirt (1759-1837): „Gesch. der Baukunst b. d. Alten“ II 110m,e; Gartenkunst II 110me, „Gesch. der