



Olvasóink írják

„Teljes menetfelszerelés”

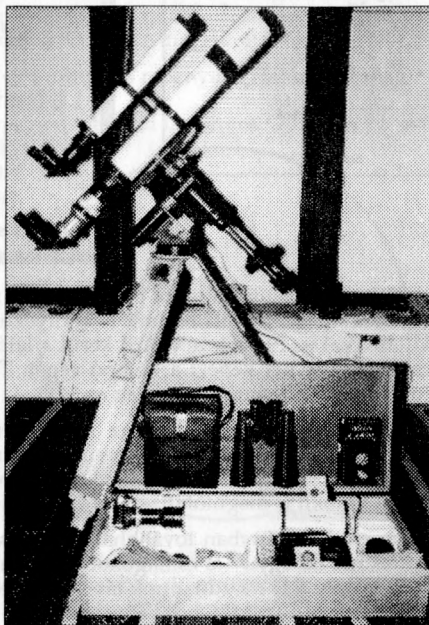
Az alábbi képen Lantos Zsolt 80/840-es refraktorát és „észlelőládáját” látjuk.

Elkészült az új távcső

Végre elkészült a 200/1200-as Newtonom. Az állvány tulajdonképpen még csak félig van kész, ugyanis a finommozgatást még nem készítettem el, így kissé nehézkes a használata. Egyelőre még csak 6 mm-es okulárom van, így 200x-os nagyítással használom. Az optikákat és az okulárt is Szabó Sándortól vásároltam. Az állványt, a tükörtartót, a tubust és a többi alkatrészt sajátkezűleg készítettem, A távcső világa c. könyv alapján.

Köszönöm mindenkinek, aki segítette a távcső elkészítését. Külön köszönöm Rózsa Ferenc barátomnak, aki leveleivel segítette munkámat. A távcső gyönyörű, tiszta, kontrasztos képet ad. Volt már kezemben egypár lencsés távcső, de egy sem adott ilyen tiszta, kontrasztos képet. Remélem, nem veszik ezt tőlem rossz néven a megrögzött refraktor-hívők.

Ha az állvány teljesen elkészül, szeretnék bekapcsolódni az észlelésekbe.



A képen 50/540-es refraktor szolgál vezetőtávcsőként. A dobozban 72/500-as refraktor, fotógép, okulárok, térképek, kézikönyvek kapnak helyet.



(Tuza László, 3212 Gyöngyöshalász,
Aradi út 9.)

Csillagvizsgálók, kisplanetáriumok

építészeti tervezését
vállalja

Szász Mária

okl. építésmérnök

1114 Budapest,

Bartók Béla út 11-13.

tel.: 186-2313



MCSE-programok

Budapest: Keddenként tartunk ügyeletet a BME R Klubjában (XI. Műegyetem rakpart 9.) 18–21 óra között. Távcsoépítési tanácsadás, cserebere, előadások, a Budapesti Csoport találkozói.

Figyelem! Idén is tartunk nyári szünetet! Az első őszi ügyelet időpontja szeptember 5.!

Szeged: Augusztusban is várja tagjait az MCSE Szegedi Csoportja! A Szegedi Csillagvizsgálóban tartjuk összejöveteleinket 19 órai kezdettel, derült idő esetén észlelés a Csillagvizsgáló kisebb műszeivel (20 T, 6,3 L).

1995. okt. 7-én (szombat, JD 2449998) **Egy éves az SZHCS — és ami mögötte van** címmel amatőr csillagász találkozót tartunk a Szegedi Csillagvizsgálóban. Szeretnénk találkozónknak országos jelleget adni, így bárkit szívesen látunk.

Boldogasszonyfa — országos csillagászati tábor

Az MCSE Pécsi Csoportja 1995. aug. 10–20. között 10 éjszakára szervezi meg idei nagy nyári táborát. Helyszíne a Banya megyei Boldogasszonyfa déli részén a tórendszer partján lévő magán-camping. Csónakázás, fürdés, horgászat, kellemes falusi környezet és igazi vidéki égbolt ad lehetőséget nyaralásra és együttlétre csillagász barátainkkal. Szállás kétágyas szobákban (1100 Ft/szoba/nap) vagy saját sátrakban (300 Ft/fő/nap) a komfortos campingben. A tábor elejére esik a Perseida meteorraj maximuma, de a fő észlelési téma a Hold távcsoves észlelése és bemutatása lesz. Részvételi díj a 10 napra: 1300 Ft/fő.

Aug. 13-án (vasárnap) amatőr csillagászok találkozója és bolhapiac lesz.

Ráktanya téged is vár!

Sötét ég, jó távcsovek, jó társaság! **Aug. 21–31. ill. szept. 21–25.** között is várjuk az észlelni szándékozókat Ráktanyán. Sátorral, hálósákkal, távcsovel felszerelt tagtársaink számára a részvételi díj 100 Ft/fő/éjszaka. Jelentkezés Sebők Györgynél, a ráktanyai MCSE-koordinátornál, a 131-7205 telefonszámon. A részvételi díj a helyszínen fizetendő.

Október 28.: változós találkozót Pécsen

Következő változós találkozónknak Pécs ad otthont. Az egynapos találkozón áttekintjük változózásunk helyzetét, körkört adunk nemzetközi kapcsolatainkról, foglalkozunk az észlelési programok kialakításával stb.

A találkozó helyszíne: Nevelők Háza, 7621 Pécs, Szent István tér 17.

Az előadni szándékozók Mizser Attilával vegyék fel a kapcsolatot (MCSE, 1461 Budapest, Pf. 219.).

Augusztus 11.: távcsoves bemutatás a budapesti Planetáriumnál

Szeretettel várjuk tagjainkat, barátainkat és az érdeklődőket a Planetáriumnál este 8 órakor kezdődő távcsoves bemutatásunkon, melyet a Szaturnusz-gyűrű második átfordulása alkalmából tartunk. Szabadtéri előadások, diavetítés, számítógépes képek, programok, éjszakai asztrobazár!



Szept. 29-okt. 1.: a 11. ITT-t

ismét a Dobratch-hegyen, Kirintiában tartják, Villach közelében. Bővebb információk: Erich Weber, Neusiedlerstrasse 8, A-7000 Eisenstadt, Ausztria. E-mail: baa@zlsm03.una.ac.at



Apróhirdetések

VENNÉK Mizárt, valamint Kulin A távcső világa c. könyvét. *Zsadányi Zsolt, 3988 Széphalom, Ybl Miklós u. 12.*

ELADÓ 80/840-es Zeiss AS objektív, tubusban (ára 45 ezer Ft). *Cyenzse Péter, 7300 Komló, Függetlenség u. 26.*

ELADÓ Réti-féle mechanika 10-15 cm-es távcsövekhez. Ár megegyezés szerint. *Áldott Gábor, 1223 Budapest, Park u. 7., Tel.: 227-1273*

ELADÓ 30 m MA 9 film (3000 Ft), 48 mm szabad nyílású 1,5x Zeiss-Barlow (8000 Ft), 2 db 60° LM-jű 25 mm-es Zeiss Plan okulár (8000 Ft/db), 15 és 16 mm-es német és orosz Erfle okulár (4000 Ft), 20 mm-es MOM okulár, 55° LM (1500 Ft), Zeiss IF 656 Φ 50 mm HWB 90Á (3000 Ft), 2,8/50 Zeiss Tessar obj., 2,8/50 Domiplan obj. (3000 Ft), M42/24,5 porro-prizma (2000 Ft), MF 4 és 6,3 proj. okulár (4000 Ft), infraszűrők Φ 50 mm és különféle keskeny sávú üvegszűrők (150 Ft), zenitprizma M42 Naphoz, éghöz (2000 Ft), vizu. IF szűrő Naphoz (4000 Ft), 45° tetőélprizma Φ 50-es sugárkúphoz (2000 Ft), Parks LPB 1 ¼ szűrő (13000 Ft), FÉC GPM teljes felszerelés fadobozban (10000 Ft), 2 sugaras 50 MHz-es oszcilloszkóp (20000 Ft). *Iskum József, tel.: 133-6730/48*

ELADÓ Revue akromatikus távcső. Japán gyártmány, gyári kiszereelésben, megkímélt állapotban. 60/700 mm, 10x-es keresővel, 36x, 58x, 114x-es Huygens-okulárokkal, összecukható állvánnyal, hold- és napszűrővel, képfordító és 90°-os prizmákkal. Ár megegyezés szerint. *Kiss Zoltán, Hajdúszoboszló, Hősök tere 6/b. tel.: (52) 365-235*

Csillagok távcsővégen

„... ott a helye minden igényes amatőr-csillagász polcán.”

W.A. Cooper és E.N. Walker könyve megrendelhető a Magyar Csillagászati Egyesülettől (1461 Budapest, Pf. 219.) rózsaszín postautalványon, 750 Ft befizetése ellenében. Az ár magában foglalja a postaköltséget is.

Csillagászati optikák – földközeli árak

Keresőtávcső-objektívek

64/172 akromatikus objektív	1100 Ft
57/180 akromatikus objektív	800 Ft
30/120 akromatikus objektív	200 Ft

17 mm-es nagy LM-jű okulár(60°)	1500 Ft
50/540-es akromát	4500 Ft
Zenitprizma (50x50 mm)	1500 Ft
Zenitprizma (33x33 mm)	1000 Ft
Porro-prizma (25x25 mm)	200 Ft
Szálkereszt	100 Ft

A fenti termékek **kizárólag tagjaink számára** rendelhetők meg postacímünkön (1461 Budapest, Pf. 219.), rózsaszín postautalványon, ill. **megvásárolhatók nyári rendezvényeinken.**

KETTŐZ A BINOKULÁRJA?

Binokulárok javítását, beállítását (párhuzamosítását) vállalom a Meteor '95 Távcsöves Találkozó idején Ráktanyán (a ráktanyai javítások munkadíjait az MCSE javára ajánlom fel).

RÓZSA FERENC

Komplett, kizárólag kézi finommozgatással ellátott távcsőmechanikák eladók 30 cm átmérőig.

Réti Lajos, 9023 Győr, Ifjúság krt. 51.



AstroTech

H-6500 BAJA, Szegedi út, PF.:766. Tel/fax.: (79)-324-027, Tel.: (30)-470-042

Műszer- és számítástechnika

A legkülönbözőbb amerikai tesztek szerint is

a világ

legjobb

REFLEKTORAIT a Parks Optical,

legjobb

REFRAKTORAIT az Astro-Physics,

legkedveltebb

SC TÁVCSÖVEIT a Celestron International,

legkedveltebb

CCD KAMERÁIT a Santa Barbara Instrument Group

gyártja!



AZ ASTROTECH A LEGJOBB

amerikai cégek termékeit kínálja Önnek!

Kérje tájékoztatásunkat, árjegyzékeinket!

NGC 4881

Coma-halmaz

HST • WFPC2

