

Tartalomjegyzék

- | | | | |
|------|--------------------------------|-----|---|
| III | Áremelkedés | XII | Lapzárta után |
| IV | Vásárlási tanácsok – nyomtatók | | Memóriamodulok SG munkaállomásokhoz ● Pilinszky CD-ROM-on ● EMJ-előzetes ● Pentium II-es Scenic Prók ● Gyarapodott a Road Warrior család ● Kábeljelölés ● Új képlet a HP-nál ● Scala-központ Budapesten ● Ötmillió dollárért 26% ● A legkisebb testvér ● AGP grafikus gyorsítás ● Világhódító ISDN-csomag |
| V | Komplett konfigurációk | | |
| VI | Alaplapok | XIV | Index |
| VII | Merevlemezek | | |
| VII | Hangkártyák | | |
| VIII | Nyomtatók | | |
| VIII | Processzorok | | |
| IX | Grafikus kártyák | | |
| IX | CD-ROM-meghajtók és CD-írók | | |
| XI | CHIP-börze | | |



**MINDEN
FELADATRA
OKI
LAPNYOMTATÓK**



OKIPAGE 4wPlus
4 lap/perc
600 dpi



OKIPAGE 6e/OL610ex
6 lap/perc
600 dpi



OL 810ex
8 lap/perc
600x1200 dpi



OKIPAGE 16n
16 lap/perc
600x1200 dpi
hálózati

OKI

People to People Technology

OKI Képviseleti Iroda

1051 Budapest,
Bajcsy-Zsilinszky út 12.
Telefon: 327-4070, 266-6225
Telefax: 327-4076, 266-0152
e-mail:
OKI_H@mail.datanet.hu
Internet-honlap:
www.okieurope.co.uk

MÁTRIXNYOMTATÓK • OLDALNYOMTATÓK • HŐPAPIRÓS FAX • NORMÁLPAPIRÓS FAX

Az OKI-forgalmazókról, árakról, akciókról kérjen további információt az OKI InfoFax számán: 321-4466/1881

Mi a leggyorsabb? • Mi a legjobb? • Mit vásároljunk? • Mire használjuk? • Hogyan kezeljük?

A lap, amely választ ad a számítástechnika legtöbb kérdésére
132-148 színes oldalon és CD-ROM-on



Ha most előfizet, még olcsóbb!

A CHIP Magazin 1 példányának ára 784 forint.
Ha október 31-ig előfizet, vagy megújítja előfizetését. Önnek egy példány – CD-ROM-mal együtt – csak 493 forintba fog kerülni!
Érdeklődjön: Vogel Publishing Kft., 1300 Budapest, Pf. 210, telefon: 149-4768,
fax: 252-3004, Fehér Ildikó

Áremelkedés

Míg a világpiacon árak összességében csökkentek, addig Magyarországon növekedtek a különböző hardverek árai.

A korábbi hónapokhoz mért áremelkedés (az alkatrészárak csökkenését is figyelembe véve) az árucsoportok negyedénél mintegy 15%-os. Ez bizony nem kevés, jóval több, mint az általános infláció!

A sokak által istenített MMX processzorok ára alig csökkent. De mivel telítődött a piac, egyes helyeken a porrosodó készülétekből időlegesen rendkívül olcsón lehetett néhány darabhoz hozzájutni.

Kódex

A CHIP-PIAC önálló mellékletként jelenik meg lapunkban. Első megjelenése óta fontosnak tartjuk, hogy pontos, a vásárlók szempontjait figyelembe vevő követelményekhez kössük a cécék részvételét a rovatban. E feltételek:

- **Szerviz, szervizhálózat:** a törvényben meghatározott 12 hónapos javítási és cseregarancia az értékesítő, illetve a szerződéses javításhoz tartó helytől vagy a helyszínen.

- **Törvényes bejegyzés:** legalább két éve működő, a cégbíróságnál és/vagy a helyi önkormányzatnál bejegyzett cég, illetve vállalkozás.

- **Szűrőpróba ellenőrzés:** lapunk képviselője szűrőpróba-szerűen érdekli a felsorolt termékek és az árak iránt az összeállításban szereplő cécéknél.

A részvétel ingyenes. Mindössze pontos információkat kérünk, az általunk megadott határidőkre.

A CHIP-PIAC-ba Varga Istvánnénál lehet jelentkezni a 252-3276-os telefonszámon vagy a 252-3731-es faxszámon.

Mi a helyzet a CD-ROM-meghajtók piacán? Miután a Panasonic kirukkolt huzsonnégyeszes CD-ROM-meghajtójával, két hónapig tartó egyeduralma után kezd felretolni a kedvezőbb árú Mitsumi és Toshiba egységeket. Úgy tűnik, egyelőre nem vezetnek be a jelenleginél gyorsabb meghajtókat, inkább a DVD népszerűsége nő. Az ára egyelőre ugyanolyan elérhetetlen, mint annak idején az első Pentiumoké. Az idő persze mindent megold...

Úgy tűnik, az év vége felé közeledve még mindig megmaradt az örületbe kergető

merevlemez-árkülönbözet. A 4 Gbyte körüli meghajtók arányaiban (2:1-hez) olcsóbbak, mint a másfél gigásak. Így amikor vásárolunk, mindig azt lessük, vajon mennyit kellene még előhalásznunk a pénztárcánkban, hogy majd több hűvünk legyen a gépben. Néha 400-500 Mbyte egy-két ezer forintot műlik.

Sajnos augusztusi és szeptemberi számunkban két elírást vétettünk a táblázatokban.

Augusztusban lézernyomatót, szeptemberben pedig processzort ajánlottunk olvasóink figyelmébe „mindössze” féláron. Elnézést kérünk azoktól, akiket ez megévesztett.

Reméljük, továbbra is hasznos segítséget nyújtunk tanácsainkkal és árlistánkkal olvasóink vásárlásaihoz.

Steindl László Erik
(steindl@mail.westel.hu)

Notebook
Új és használt adás-vétel
kedvező áron.
Bővítés, szervizelés egy helyen...
Telefon: 06-20-267-145
TULIT-COMP

Spéci Computer
Multimédia készítőket
most kedvezményinél!!!
Egyes konfigurációk és alkatrészek
olcsóbban, a CHIP Magazin olvasóinak!
Gépekhez ajándék Microsoft egér!
Telefonszám: 261-05-73
1106 Budapest, Gépmadár utca 13

Az összeállításban szereplő cégek

Cégnev	Cím	Telefon/telefax, e-mail	Fontosabb tevékenységi körök	Kiemelt szolgáltatás
Acomp	1126 Budapest, Királyhágó u. 29.	156-6790	alkatrészek, készítőik és gépek forgalmazása	
Szondi	1067 Budapest, Szondi u. 2.	131-5354, 269-4428, 269-4429, atm@mail.hu	archiválási, nyomtatási, írodtechnikai alkatrészek forgalmazása	
Apostol	1092 Budapest, Ferenc krt. 32.	215-3666, 455-5080, www.apostol.hu	alkatrész-forgalmazás és szerviz	helyszíni garancia
ChipLand	3530 Miskolc, Rákóczi u. 14.	06-46-419-933		
CompArt	1146 Budapest, Ajtósi Dűser sor 11.	344-0160, 344-0162, www.compart.hu	alkatrész-forgalmazás	
Fefo	1073 Budapest, Barcsay u. 6.	267-8980, 267-8981, www.fefo.hu	alkatrész- és gépforgalmazás, video broadcasting	multimédia készítőik
Hi-Res Trading	7600 Pécs, Nagy Lajos király u. 9.	06-72-210-923, 06-30-527-815	alkatrészek, készítőik és gépek forgalmazása	
Kronos Trade	1054 Budapest, Alkotmány u. 20.	302-8888, 302-8889, 302-8890, www.kronos.hu	alkatrészek és írodtechnikai eszközök forgalmazása	Internet- és szerverszolgáltatás
Lap Stúdió	1066 Budapest, Zichy Jenő u. 3.	332-3368, 131-8511, 131-8152, www.lapstudio.hu	alkatrészek, készítőik és gépek forgalmazása	Internet- és e-mail-szolgáltatás
Mod	9023 Győr, Corvin u. 3	06-96-510-060, 06-96-510-068		
PC-Bontó	1071 Damjanich u. 33.	322-7054, 06-20-468-615	új és használt alkatrészek, gépbevités alkatrész-beszámítással	
PC-Kuckó	1072 Budapest, Thököly út. 32.	351-7716	alkatrészek, készítőik és gépek forgalmazása	
Procomp Hungary	1107 Budapest, Szállás u. 21.	262-6631, 261-8235, 260-6318	professzionális adattárolók	
Ready Computers	1054 Budapest, Vadász u. 36.	131-0518, 111-6696		
Rufusz Komputer	1117 Budapest, Szerémi sor 5.	203-0382, 209-4743, 186-6022, www.netropolis.hu/rufusz	alkatrészek, hálózati gépek forgalmazása és rendszerfenntartás	helyi hálózatok kiépítése
Spéci Computer	1106 Budapest, Gépmadár u. 13.	261-0573, 263-1468	alkatrész- és gépforgalmazás	
Starking	1037 Budapest, Bécsi út 77-99.	436-1111, 436-1129, www.starkingnet.hu	alkatrészek, Apple Macintosh gépek és szoftverek forgalmazása	az Apple teljes kínálata
Team Computer	5000 Szolnok, Magyar út 5.	06-56-370-558, 06-56-534-782	alkatrészek és szoftverek forgalmazása	

MICROPOLIS
The Drive For Excellence!™



Ultra-SCSI
4.3 GByte
99000 Ft

Rendeljen még ma !

AXIS
communications



PLEXTOR

CD szerverek

Az optimális megoldás !

Best Power

Szünetmentes
áramforrások
GigaStore



1133 Budapest Kárpát u. 48.

T/F: 140-21-74

email: gigestor@mail.datanet.hu

Árak a faxbankban: 2-333-666 1819#

Üvegoptika a specialitásunk...



Compair: A/309

**ADATÁTVITELI ÉS TÁVKÖZLÉSI
HÁLÓZATOKHOZ SZERELÉSI
ANYAGOK RAKTÁRRÓL,
TELJES KÖRŰ KIVITELEZÉS**

FONET

OPTIKAI HÁLÓZATOK KFT.
1131 Budapest,
Rokolya u. 1-13.
Tel.: 140-3300
Fax: 120-3022

BEVÁSÁRLÓKOSÁR

Vásárlási tanácsok

Nyomtatók

A számítógépen lévő adatok, információk nem csak elektronikus formában szolgálhatják a felhasználók érdekeit.

A legkézenfekvőbb megoldás a nyomtatás... A hazai és a külföldi piac egyaránt széles választékot nyújt nyomtatókból – gyakorlatilag túl széleset, mert nehéz kiválasztani belőle azt az egyet, vagy néhányat, amely a kívánt célra leginkább megfelel.

A nyomtató kiválasztásánál is kulcskérdés, hogy mire szeretné használni leendő gazdája. Sokan már hobbi gépük mellé, otthonra is szeretnék nyomtatót. Ők általában szöveget (leginkább formázott levelet), ritkábban grafikai nyomtatnak. A heti nyomtatási igény általában alacsony. Ezekre a célokra legideálisabbnak egy tintasugaras nyomtató tűnik, mivel ennek a típusnak szép az írásképe, viszonylag csendes a működése, és elviselhető az egy oldalra eső költség. Ez utóbbit még lehet csökkenteni egyes típusoknál az utántölthető tintapatronokkal, illetve nyomtatófejekkel, de vigyázni kell, mert bizonyos márkáknál utántöltött kellékanyag használatakor automatikusan megszűnik a garancia!

Vannak olyanok, akik sokat szeretnének nyomtatni, de nem különösebben igényesek a nyomtatási minőségére, például programlistákat vagy számlákat nyomtatnak. Erre legalkalmasabb a mátrixnyomtató, igen nagy példányszám esetén pedig szóba jöhet sornyomtató is, ami azonban komoly beruházást igényel. A mátrixnyomtatók nagy előnye, hogy képesek egyszerre több példányt is nyomtatni, indígo segítségével, és szinte mindegyik tud leperolló papírra dolgozni. Hátrányuk, hogy zajosak.

Irodai felhasználásra, nagy mennyiségű, minőségű nyomtat (leginkább levelek és más szöveges dokumentumok) előállítására tipikusan lézer vagy LED típusú nyomtató használható. Ezek felbontása sok esetben megközelíti a nyomdai minőséget, bár termelékenységük sokkal kisebb a nyomdagépekénél. Hálózatokhoz érdemes hálózati működésre alkalmas berendezést venni, ami lehet erre felkészített nyomtató vagy nyomtatószerverdoboz, amely a hálózati szervertől függetlenül biztosítja a nyomtató hálózati elérését.

Egyre nagyobb az igény színes nyomtatás előállítására. Erre a legelterjedtebb alternatíva a színes tintasugaras nyomtató. Többféle megoldás létezik ebben a csoportban, lehetőség szerint azonban kerülni kell azokat, amelyeknél a színes nyomtatáshoz fejt kell cserélni, mivel ezek a színes képen a feketét is színkeveréssel hozták létre, ami egyrészt pazarlás, másrészt csunya képet eredményez. Érdemes olyant keresni, melynél a színes tintapatronok külön is cserélhetők, mivel ezek nem egyformán használnók.

A színes nyomtatás fontos kelléke a megfelelő papír. A normál szöveghez használt papírok erre nem mindig alkalmasak, ilyenkor speciális papírt kell beszerezni, ami bizony nem olcsó. Színes nyomtató vásárlásakor minden egyes gyártó megadja, hogy szerinte milyen (általában gyártott/forgalmazott) papíron érhető el a specifikációban megadott nyomtatási minőség. Ez persze leginkább a fényképszerű képekre vonatkozik, színes üzleti grafikonokhoz valószínűleg megfelel a hagyományos papír is.

A színes nyomtatók másik válfaja a színes lézer- vagy egyéb technológián alapuló berendezések. Ezek nagyon jó minőségű nyomtatást tudnak előállítani, viszont nagyon magas a beruházási és az egy lapra eső költségük. Ráadásul csak nagyon szűk területen lehet használni őket, például ott, ahol több száz jó minőségű színes nyomtatásra van szükség – ez még nem éri el a nyomdai minőséget.

A nyomtatók működtetése legtöbb esetben párhuzamosan történik. A legtöbb forgalomban lévő eszköz ki tudja használni, jó néhány közülük pedig igényli az ECP vagy EPP szabványú párhuzamos portot, ami még nem található meg a néhány évvel ezelőtti berendezéseken. Ahogy a nyomtatók minőségével, úgy a kiegészítőgépekkel is, amelyen van infravörös (IrDa) port, az könnyen talál magának olyan nyomtatót, amelyre ezen keresztül is elküldheti dokumentumait.

- ♦ Tanácsaink alaplapokhoz, processzorokhoz: CHIP-PIAC, 97/6/VII
- ♦ Tanácsaink monitorokhoz és VGA kártyákhoz: CHIP-PIAC, 97/7/VII
- ♦ Tanácsaink háttértárakhoz: CHIP-PIAC, 97/8/VII
- ♦ Tanácsaink hangkártyákhoz: CHIP-PIAC, 97/9/VII
- ♦ 7 nyomtató tesztje: CHIP Magazin, 97/6/51
- ♦ Itt felsorolt tanácsadó cikkeink naprakész változata megtalálható CD-nken a \CIKKEK.HEZ\CHIPPIAC könyvtárban

Nagy Zoltán

Komplett konfigurációk

Cég	Alaplap, processzor	Memória	Merelelvez	Monitorvezérlő	Monitor
Rufusz Komputer	486DX4/133	4 Mbyte	1,3 Gbyte	S3 Trio 64V+, 1 Mbyte	14 colos Axion
Speci Computer	Acorp VX, Cxrx 6186-120+	8 Mbyte	1 Gbyte	S3 Trio 64V+, MPEG, 1 Mbyte	14 colos Vakuum
Fédo	Intel VX, 256 Kbyte, P166	16 Mbyte	1 Gbyte	S3 Virge 3D, 2 Mbyte	○
Speci Computer	Acorp VX, Cxrx 6186-200+	16 Mbyte	1 Gbyte	S3 Trio 64V+, MPEG, 1 Mbyte	14 colos Vakuum
Team Computer	Intel VX, AMD 5K86/133	4 Mbyte	1 Gbyte	S3 Trio 64V+, MPEG, 1 Mbyte	14 colos
Kronos Trade	Intel VX, Intel Pentium 120	16 Mbyte	1,3 Gbyte	S3 Trio 64V+, 1 Mbyte	14 colos Daewoo
Team Computer	Intel VX, Intel Pentium 166	16 Mbyte	1,7 Gbyte	S3 Trio 64V+, MPEG, 1 Mbyte	14 colos
Kronos Trade	Intel VX, Intel Pentium 133	16 Mbyte	1,7 Gbyte	S3 Trio 64V+, 1 Mbyte	14 colos Daewoo
Apistol	Intel IX, Intel Pentium 166	16 Mbyte	1,6 Gbyte	S3 Trio 64V+, MPEG, 1 Mbyte	14 colos DTK
Kronos Trade	DTK, Intel Pentium MMX 166	32 Mbyte	1,7 Gbyte	S3 Virge 3D, 2 Mbyte	14 colos Daewoo
Apistol	Intel TX, Intel Pentium 200 MMX	32 Mbyte	3,1 Gbyte	S3 Trio 64V+, MPEG, 1 Mbyte	14 colos DTK
Apistol	Intel TX, Intel Pentium 233 MMX	16 Mbyte	1,6 Gbyte	S3 Trio 64V+, MPEG, 1 Mbyte	14 colos DTK
Speci Computer	Pentium Pro, Pentium Pro 200	32 Mbyte	2,1 Gbyte	Tseng ET-6000	19 colos GVC
Rufusz Komputer	DTK Intel IX, Intel Pentium 166	16 Mbyte	2,1 Gbyte	S3 Trio 64V+, 1 Mbyte	15 colos Axion
Rufusz Komputer	DTK Intel IX, Intel Pentium 166	16 Mbyte	2,5 Gbyte	S3 Trio 64V+, 1 Mbyte	15 colos Axion

Cég	Ház	Egér	Hangkártya	CD-meghajtó	Nettó listaár
Rufusz Komputer	minitorony	Logitech	○	○	95.300 Ft
Speci Computer	minitorony	Escom	○	○	96.240 Ft
Fédo	torony	○	○	○	100.100 Ft
Speci Computer	minitorony	Escom	○	○	105.440 Ft
Team Computer	minitorony	Genius	○	○	107.900 Ft
Kronos Trade	minitorony	Genius	○	○	115.000 Ft
Team Computer	minitorony	Genius	○	○	125.050 Ft
Kronos Trade	minitorony	Genius	SoundBlaster 16 OEM	8x sebességű	159.600 Ft*
Apistol	minitorony	○	○	○	175.000 Ft
Kronos Trade	minitorony	Logitech + egérpáld	SoundBlaster 16 OEM + 2x50 W hangfal	16x sebességű	185.000 Ft
Apistol	minitorony	○	○	○	201.000 Ft
Apistol	minitorony	○	○	○	248.000 Ft
Speci Computer	minitorony	Genius	○	○	294.500 Ft
Rufusz Komputer	minitorony	Logitech	SoundBlaster 32 OEM	12x sebességű	407.400 Ft
Rufusz Komputer	minitorony	Logitech	SoundBlaster 32 OEM	12x sebességű	412.500 Ft

* Megjegyzés: mindegyik konfigurációt billentyűzettel és 1,44 Mbyte-os floppy meghajtóval szállítják.

* A konfiguráció árában egy 33,6 Kbit/s-os modem is van.

Alaplapok

Forgalmazó	Ótártd	Chipskészlet	Egyéb	Típus	Maximális órajel	Alaplapja integrált cache	Illeszhető RAM	Vezérlőegységek	Akció	Busz	Garancia	Nettó listaár
Ready Computers	Intel	Intel 486	integrált processzorral	486-es	100 MHz	256 KbByte	128 MbByte	alaplapi IDE	●	3 PCI + 4 ISA	1 év	6350 Ft
Ruifasz Komputer	Acorp	Sis	○	486-os	133 MHz	256 KbByte	128 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	9 100 Ft
Kronos Trade	Tomato	Sis	○	486-os	133 MHz	256 KbByte	128 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	10 100 Ft
Speci Computer	Arisio	Intel VX	○	pentium	200 MHz	256 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	10 780 Ft
Acomp	Arisio	Intel VX Pro	○	Pentium MMX-es	233 MHz	256 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	11 982 Ft
PC-Bontó	Tomato	Intel 430 VX Pro	○	6x86i, MMX-es	233 MHz	512 KbByte	256 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	12 000 Ft
CompArt	Surf	Intel VX	○	pentium	200 MHz	256 KbByte	256 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	12 190 Ft
PC-Bontó	Acorp	Intel 430 VX	○	6x86i, MMX-es	200 MHz	256 KbByte	256 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	12 500 Ft
Lap Studio	Acorp	Intel VX	○	pentium	200 MHz	256 KbByte	256 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	12 660 Ft
Team Computer	Tomato	Intel VX	○	pentium	200 MHz	256 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	12 980 Ft
CompArt	Acorp	Intel VX	○	pentium	200 MHz	256 KbByte	256 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	12 990 Ft
PC-Kuckó	Tomato	Intel VX Pro	○	Pentium MMX-es	200 MHz	256 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	14 900 Ft
Lap Studio	Acorp	Intel HX	○	pentium	200 MHz	512 KbByte	256 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	15 980 Ft
CompArt	Tomato	Intel TX	○	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	15 900 Ft
Team Computer	Acorp	Intel HX	○	pentium	200 MHz	512 KbByte	256 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	16 060 Ft
Speci Computer	Acorp	Intel HX	○	pentium	200 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	16 200 Ft
ChipLand	Acorp	Intel TX	○	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 4 ISA	2 év	16 480 Ft
ChipLand	Arisio	Intel TX	○	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	16 480 Ft
Speci Computer	Acorp	Intel TX	○	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	16 600 Ft
PC-Bontó	Acorp	Intel 430 TX	○	6x86i, MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 4 ISA	1 év	17 000 Ft
Kronos Trade	Tomato	Intel HX	○	pentium	200 MHz	256 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	22 000 Ft
Ruifasz Komputer	DTK	Intel VX Pro	○	Pentium MMX-es	200 MHz	256 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	22 900 Ft
Ready Computer	Natoma 441	Intel Pentium Pro	○	Pentium Pro-s	200 MHz	512 KbByte	1024 MbByte	alaplapi SCSI	●	4 PCI + 4 ISA	1 év	23 000 Ft
Lap Studio	Gigabyte	Intel TX	○	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	23 500 Ft
Acomp	Asus	Intel HX Pro	○	Pentium MMX-es	250 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	24 992 Ft
Aposol	DTK	Intel VX	○	pentium	200 MHz	512 KbByte	256 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 4 ISA	2 év	25 000 Ft
Kronos Trade	Gigabyte	Intel TX	○	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	26 000 Ft
Aposol	DTK	Intel TX 82430	○	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 4 ISA	2 év	32 000 Ft
Féfo	Asus	Intel TX	ATX lapellátás	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	33 250 Ft
Kronos Trade	Asus	Intel TX	ATX lapellátás	Pentium MMX-es	233 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	33 500 Ft
Féfo	Tucson	Intel HX	ATX lapellátás + SB 16	Pentium MMX-es	200 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	●	3 PCI + 4 ISA	1 év	35 050 Ft
Acomp	Asus	Intel TX	○	Pentium MMX-es	250 MHz	512 KbByte	512 MbByte	alaplapi IDE	○	4 PCI + 3 ISA	1 év	35 992 Ft
Féfo	Asus	Intel Pentium Pro	○	Pentium Pro-s	200 MHz	○	1024 MbByte	alaplapi IDE	●	5 PCI + 3 ISA	1 év	46 250 Ft
Lap Studio	Gigabyte	Intel DX Dual Pentium	SCSI vezérlő	dual pentium	200 MHz	512 KbByte	1024 MbByte	alaplapi SCSI	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	47 900 Ft
Ready Computers	Gigabyte	Intel Dual Pentium Pro	UW-SCSI vezérlő	pentium	200 MHz	○	1024 MbByte	alaplapi IDE	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	49 000 Ft
Lap Studio	Gigabyte	Intel Dual Pentium Pro	○	dual Pentium Pro-s	200 MHz	○	1024 MbByte	alaplapi SCSI	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	49 900 Ft
Ruifasz Komputer	DTK	Intel Dual Pentium Pro	UW-SCSI vezérlő	dual Pentium Pro-s	200 MHz	○	1024 MbByte	alaplapi SCSI	○	4 PCI + 4 ISA	1 év	96 200 Ft
Aposol	DTK	Intel Dual Pentium Pro	UW-SCSI vezérlő	Pentium Pro-s	200 MHz	○	1024 MbByte	alaplapi SCSI	○	4 PCI + 4 ISA	2 év	112 600 Ft
Féfo	Providence	Intel Dual Pentium Pro	UW-SCSI LAN, ATX	pentium	200 MHz	○	1024 MbByte	alaplapi SCSI	○	3 PCI + 4 ISA	1 év	124 250 Ft

Merevlemezek

Forgalmazó	Gyártó, típus	Kapacitás	Sebességjellemzők	Busz	Bélepfélméret	Garancia	Nettó listaár
CompArt	Seagate, Medalist	1,2 Gbyte	n.a.	AT (IDE)	3,5 col	1 év	23 990 Ft
Kronos Trade	Seagate, Medalist	1,3 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	24 700 Ft
Spéci Computer	Seagate, Medalist	1,0 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	25 400 Ft
Kronos Trade	Seagate, Medalist	1,7 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	26 800 Ft
Rufusz Komputer	Samsung	1,3 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	26 900 Ft
Mod	Seagate, Medalist	1,3 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	27 690 Ft
Team Computer	Quantum, Fireball	1,7 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	30 160 Ft
Ready Computers	Quantum, Fireball	1,6 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	30 200 Ft
Procomp	Fujitsu, M1636 TAU	1,3 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	2,5 col	2 év	30 400 Ft
Kronos Trade	Quantum, Fireball	2,1 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	30 500 Ft
Acomp	JTS	2,1 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	30 992 Ft
PC-Bontó	Quantum, Pioneer	2,1 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	31 000 Ft
CompArt	Quantum, Fireball	2,1 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	31 990 Ft
Rufusz Komputer	Quantum, Fireball	2,1 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	32 300 Ft
Procomp	Fujitsu, M1623 TAU	1,7 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	2,5 col	2 év	32 300 Ft
Spéci Computer	Quantum, Fireball	2,1 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	33 560 Ft
Spéci Computer	Quantum, Fireball	2,5 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	34 380 Ft
CompArt	Quantum, Fireball	2,5 Gbyte	n.a.	AT (IDE)	3,5 col	1 év	35 990 Ft
Spéci Computer	Quantum, Fireball	3,3 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	38 320 Ft
Fefo	Quantum, Fireball 3840	3,8 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	39 290 Ft
Lap Stúdió	Western Digital, WD21600	1,6 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	3 év	39 680 Ft
Ready Computers	Quantum, Fireball	3,8 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	39 800 Ft
Acomp	Quantum, Fireball 3200/A	3,2 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	41 992 Ft
Team Computer	Quantum, Fireball	3,2 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	42 900 Ft
Rufusz Komputer	Western Digital	3,1 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	2,5 col	1 év	42 900 Ft
Kronos Trade	Quantum, Fireball	3,3 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	44 500 Ft
Acomp	Quantum	3,2 Gbyte	n.a.	SCSI	3,5 col	1 év	57 992 Ft
Kronos Trade	Quantum	3,2 Gbyte	n.a.	SCSI	3,5 col	1 év	63 000 Ft
Lap Stúdió	Western Digital	4,1 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	3 év	64 200 Ft
Fefo	Quantum, Fireball 6480A	6,5 Gbyte	Mode-4	AT (IDE)	3,5 col	1 év	68 890 Ft
Apostol	Quantum, Atlas II	2,1 Gbyte	512 Kbyte cache	SCSI-3 Ultra Wide	3,5 col	1 év	77 000 Ft
Acomp	Quantum	6,5 Gbyte	n.a.	SCSI	3,5 col	1 év	109 992 Ft
Rufusz Komputer	Quantum	4,3 Gbyte	n.a.	SCSI Wide	3,5 col	1 év	134 000 Ft
Rufusz Komputer	IBM	4,3 Gbyte	n.a.	SCSI-2	3,5 col	1 év	139 000 Ft
Lap Stúdió	Western Digital	4,1 Gbyte	n.a.	SCSI-2	3,5 col	5 év	149 400 Ft
Apostol	Quantum, Atlas II	4,5 Gbyte	512 kbyte cache	SCSI-3 Ultra Wide	3,5 col	1 év	160 800 Ft
Procomp	Fujitsu, M2949QAU	9,1 Gbyte	audio/video cébra	SCSI Ultra	3,5 col	5 év	249 500 Ft
Rufusz Komputer	Micropolis	9,1 Gbyte	audio/video cébra	SCSI-2 Wide	3,5 col	1 év	342 500 Ft
Fefo	Seagate, 19171W	9,1 Gbyte	n.a.	SCSI Ultra Wide	3,5 col	1 év	347 890 Ft
Procomp	Fujitsu, M2954QAU	4,35 Gbyte	audio/video cébra	SCSI Wide	3,5 col	5 év	456 000 Ft

Hangkártyák

Forgalmazó	Gyártó	Típus	Bitmélység	Chipkészlet	Jellemzők	Garancia	Nettó listaár
Spéci Computer	Shuttle	S-241	16 bit	S-241	SoundBlaster-kompatibilis	2 év	2 700 Ft
PC-Bontó	Opti	Opti 931	16 bit	Opti 931	plug & play	1 év	2 980 Ft
Team Computer	Opti	Opti 931	16 bit	Opti 931	plug & play	1 év	2 980 Ft
Ready Computers	Yamaha	n.a.	16 bit	n.a.	SB Pro-kompatibilis	1 év	3 150 Ft
PC-Kuckó	Opti	Opti 936	16 bit	Opti 936	hullámtáblas	1 év	3 800 Ft
Acomp	Aristo	n.a.	16 bit	n.a.	SB Pro-kompatibilis	1 év	3 992 Ft
Lap Stúdió	Genius Technology	Sound Manager	16 bit	Genius	○	1 év	4 300 Ft
Apostol	Gemtek	Wizard FM rádióvevő	n.a.	n.a.	RS-232 csatlakozó	1 év	4 600 Ft
Ready Computers	Gravis	Ultrasound Ace	16 bit	GUS	○	1 év	6 300 Ft
Fefo	Gravis	Ultrasound Ace	16 bit	GUS	○	1 év	6 900 Ft
Ready Computers	Vibra	SB 16 conf.	16 bit	Vibra	FM rádióvevő egység	1 év	8 200 Ft
Kronos Trade	Creative Labs	SoundBlaster 16 OEM	16 bit	Creative Labs	plug & play	1 év	8 700 Ft
Fefo	Opti	Opti 930	16 bit	Opti 930	SoundBlaster 32-kompatibilis	1 év	8 800 Ft
Acomp	Gravis	Ultrasound	16 bit	GUS	256 Kbyte RAM	1 év	9 992 Ft
ChipLand	Gravis	Ultrasound Max III.	16 bit	GUS	○	1 év	13 900 Ft
PC-Kuckó	Q-Sama Octal	Dolby Pro-Logic Surround	n.a.	n.a.	házmózi hangosításához	1 év	14 400 Ft
Ready Computers	Creative Labs	SoundBlaster AWE 32 OEM	16 bit	CT-2502	plug & play	1 év	14 900 Ft
Acomp	Gravis	Ultrasound PNP	16 bit	GUS	plug & play	1 év	14 992 Ft
Ready Computers	Creative Labs	SoundBlaster AWE 64 OEM	16 bit	Creative Labs	plug & play	1 év	15 400 Ft
Ready Computers	IBM	Mwave	16 bit	DSP + 6 Mbyte RAM	multifélekték, 33,6 os voice modem	1 év	15 900 Ft
Spéci Computer	Creative Labs	SoundBlaster AWE 64 OEM	16 bit	Creative Labs	hullámtáblas	1 év	17 060 Ft
Kronos Trade	Creative Labs	SoundBlaster AWE 64 OEM	16 bit	Creative Labs	hullámtáblas	1 év	17 400 Ft
Ready Computers	Gravis	Ultrasound PNP	16 bit	GUS	plug & play	1 év	18 900 Ft
Ready Computers	Creative Labs	SoundBlaster AWE 64	16 bit	Creative Labs	hullámtáblas	1 év	19 400 Ft
Fefo	Gravis	Ultrasound PNP	16 bit	GUS	plug & play	1 év	21 700 Ft
Fefo	Creative Labs	SoundBlaster AWE 64 Gold	16 bit	Creative Labs	hullámtáblas	1 év	39 500 Ft

Processzorok

Forgalmazó	Gyártó	Típus	Belső órajel	Belső cache	Megjegyzés	Új termék	Ajánlott alkalmazás	Garancia	Nettó listaár
Rufusz Komputer	AMD	DX4-100	100 MHz	8 Kbyte	486-os alaplappá	○	irodai	1 év	5 800 Ft
Rufusz Komputer	AMD	5x86-133	133 MHz	16 Kbyte	486-os alaplappá	○	irodai	1 év	6 000 Ft
Ready Computers	AMD	5K86-PR-133	100 MHz	24 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	irodai	1 év	9 900 Ft
Spéci Computer	Cyrix	6x86 150+ M1	120 MHz	32 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	irodai	1 év	10 620 Ft
Ready Computers	AMD	5K86-PR-100	100 MHz	24 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	irodai	1 év	10 800 Ft
Spéci Computer	Cyrix	6x86 166+ M1	133 MHz	32 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	11 460 Ft
PC-Kuckó	AMD	5K86-PR-100	100 MHz	24 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	irodai	1 év	11 800 Ft
Rufusz Komputer	IBM	6x86 166 L+ M1	133 MHz	32 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	11 900 Ft
Spéci Computer	Cyrix	6x86 200+ M1	150 MHz	32 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	12 700 Ft
Ready Computers	IBM	6x86 200+ M1	150 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	13 300 Ft
CompArt	AMD	5K86-PR-75	75 MHz	24 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	irodai	1 év	14 100 Ft
Rufusz Komputer	IBM	6x86 200 L+ M1	150 MHz	32 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	14 900 Ft
Ready Computers	IBM	6x86 166+ M1	133 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	14 900 Ft
Kronos Trade	Intel	Pentium 120 P54C	120 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	17 700 Ft
Ready Computers	AMD	5K86-PR-166	166 MHz	24 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	19 100 Ft
CompArt	Intel	Pentium 150 P54C	150 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	19 290 Ft
PC-Bontó	Intel	Pentium 150	150 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	○	1 év	19 980 Ft
Team Computer	Intel	Pentium 133 P54C	133 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	21 450 Ft
Kronos Trade	Intel	Pentium 133 P54C	133 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	22 000 Ft
PC-Kuckó	Intel	Pentium 133 P54C	133 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	játék	1 év	22 200 Ft
PC-Kuckó	Intel	Pentium 166 P54C	166 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	félprofi	1 év	26 800 Ft
CompArt	Intel	Pentium 166 P54C	166 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	félprofi	1 év	26 990 Ft
Team Computer	Intel	Pentium 166 P54C	166 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	félprofi	1 év	27 450 Ft
Kronos Trade	Intel	Pentium 166 P54C	166 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	félprofi	1 év	27 500 Ft
Kronos Trade	Intel	Intel Pentium MMX P55C	166 MHz	32 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	multimédia	1 év	31 000 Ft
Fefo	Intel	Intel Pentium MMX P55C	166 MHz	32 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	multimédia	1 év	31 350 Ft
Fefo	Intel	Pentium 200 P54C	200 MHz	16 Kbyte	pentiumos alaplappá	○	CAD, grafika	1 év	33 050 Ft
Rufusz Komputer	AMD	K6 PR2-166 Nx686	166 MHz	64 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	játék	1 év	40 500 Ft
Rufusz Komputer	AMD	K6 PR2-200 Nx686	200 MHz	64 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	professzionális	1 év	44 500 Ft
PC-Bontó	Intel	Pentium MMX-200	200 MHz	32 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	○	1 év	46 000 Ft
Acomp	AMD	K6 PR2-200 Nx686	200 MHz	64 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	professzionális	1 év	49 992 Ft
Acomp	Intel	Intel Pentium MMX P55C	200 MHz	32 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	multimédia	1 év	53 992 Ft
Acomp	AMD	K6 PR2-233 Nx686	233 MHz	64 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	professzionális	1 év	65 992 Ft
Fefo	Intel	Intel Pentium MMX P55C	233 MHz	32 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	multimédia	1 év	79 150 Ft
Acomp	Intel	Intel Pentium MMX P55C	233 MHz	32 Kbyte	Pentium MMX-es alaplappá	●	multimédia	1 év	79 992 Ft
Fefo	Intel	Pentium Pro 200	200 MHz	256 Kbyte	Pentium Pro-s alaplappá	○	professzionális	1 év	98 850 Ft
Apostol	Intel	Pentium Pro 166	166 MHz	512 Kbyte	Pentium Pro-s alaplappá	○	professzionális	1 év	112 200 Ft
Apostol	Intel	Pentium Pro 200	200 MHz	256 Kbyte	Pentium Pro-s alaplappá	○	professzionális	1 év	127 200 Ft
Fefo	Intel	Pentium II-233	233 MHz	512 Kbyte	Pentium II-es alaplappá	●	professzionális	1 év	137 750 Ft
Apostol	Intel	Pentium II-233	233 MHz	512 Kbyte	Pentium II-es alaplappá	●	professzionális	1 év	146 800 Ft
Apostol	Intel	Pentium II-266	266 MHz	512 Kbyte	Pentium II-es alaplappá	●	professzionális	1 év	172 350 Ft
Apostol	Intel	Pentium II-266	266 MHz	512 Kbyte	Pentium II-es alaplappá	●	professzionális	1 év	183 600 Ft
Fefo	Intel	Pentium Pro 200	200 MHz	1024 Kbyte	Pentium Pro-s alaplappá	○	professzionális	1 év	688 950 Ft

Nyomtatók

Forgalmazó	Gyártó	Típus	Méret	Felbontás	Szín	Megjegyzések	Garancia	Nettó listaár
Rufusz Komputer	Star	SJC-240, tus	A4	n.a.	fekete-fehér	24 tus leperelő, csendes	1 év	18 600 Ft
Spéci Computer	Canon	BubbleJet 240 C, tintasugaras	A4	720x360 dpi	színes	6 lap/perc sebességű, lapadagoló	1 év	26 900 Ft
Kronos Trade	Canon	BubbleJet 240 C, tintasugaras	A4	720x360 dpi	színes	6 lap/perc sebességű, lapadagoló	1 év	28 700 Ft
Ant	Canon	BubbleJet 240 C, tintasugaras	A4	720x360 dpi	színes	6 lap/perc sebességű, lapadagoló	3 év	28 840 Ft
Rufusz Komputer	Epson	Stylus 200 C, tintasugaras	A4	720x720 dpi	színes	○	1 év	28 900 Ft
Kronos Trade	Epson	Stylus 200 C, tintasugaras	A4	720x360 dpi	színes	○	1 év	28 900 Ft
Procomp	Canon	BubbleJet 240 C, tintasugaras	A4	720x360 dpi	színes	6 lap/perc sebességű, lapadagoló	1 év	28 900 Ft
Team Computer	Epson	Stylus 200 C, tintasugaras	A4	720x360 dpi	színes	○	1 év	28 990 Ft
Fefo	Canon	BubbleJet 30, tintasugaras	A4	600 dpi	fekete-fehér	hordozható	1 év	29 080 Ft
Team Computer	Hewlett-Packard	400 C, tintasugaras	A4	600 dpi	színes	hordozható	1 év	31 020 Ft
Fefo	Canon	BubbleJet 70 C, tintasugaras	A4	360x360 dpi	színes	hordozható, könnyű, lapadagoló	1 év	43 180 Ft
Procomp	Canon	BubbleJet 70 C, tintasugaras	A4	360x360 dpi	színes	hordozható, könnyű, lapadagoló	1 év	43 990 Ft
Rufusz Komputer	Canon	BubbleJet 230, tintasugaras	A3	360x360 dpi	fekete-fehér	○	1 év	45 900 Ft
Fefo	Hewlett-Packard	DeskJet-340, tintasugaras	A4	600 dpi	fekete-fehér	hordozható, 852-es kódlap	1 év	52 380 Ft
Fefo	Epson	LX 1050+, tus	A4	n.a.	fekete-fehér	9 tus, 132 karakteres, leperelő	1 év	61 080 Ft
Acomp	Minolta	Page Pro-6 L, lézer	A4	600 dpi	fekete-fehér	6 lap/perc sebességű, 2 Mbyte RAM	1 év	63 992 Ft
Team Computer	Epson	Stylus 600 C, tintasugaras	A4	1440x720 dpi	színes	○	1 év	69 900 Ft
Compant	Panasonic	KX-P6500, lézer	A4	600 dpi	fekete-fehér	○	1 év	74 900 Ft
Ant	Canon	BubbleJet 4550 C, tintasugaras	A3	720x360 dpi	színes	Apple Macintosh-kompatibilis	1 év	76 290 Ft
Procomp	Canon	BubbleJet 620, tintasugaras	A3, A4	720x720 dpi	színes	lapadagoló, emulációk: Epson, IBM ProPrinter	1 év	76 380 Ft
Fefo	Hewlett-Packard	LaserJet 5L, lézer	A4	600 dpi	fekete-fehér	6 lap/perc sebességű, 1 Mbyte RAM	1 év	86 380 Ft
Fefo	Hewlett-Packard	LaserJet 6L, lézer	A4	600 dpi	fekete-fehér	6 lap/perc sebességű, 1 Mbyte RAM	1 év	89 680 Ft
Kronos Trade	Minolta	Page Pro-6 E, lézer	A4	600 dpi	fekete-fehér	6 lap/perc sebességű, 2 Mbyte RAM	1 év	94 000 Ft
Acomp	Hewlett-Packard	LaserJet 6L, lézer	A4	600 dpi	fekete-fehér	6 lap/perc sebességű, 1 Mbyte RAM	1 év	94 992 Ft
Ready Computers	Epson	Stylus Photo, tintasugaras	A4	720x720 dpi	színes	○	1 év	102 000 Ft
Rufusz Komputer	Epson	Stylus 1000 C, tintasugaras	A3	360x360 dpi	színes	○	1 év	108 400 Ft
Fefo	Epson	EPL 5500, lézer	A3, A4	600 dpi	fekete-fehér	1-től 32-ig Mbyte-ig bővíthető	1 év	113 880 Ft
Ant	Canon	BubbleJet 5500 C, tintasugaras	A2	720x360 dpi	színes	kezel leperelőt	1 év	151 900 Ft

Grafikus kártyák

Forgalmazó	Gyártó, típus	Busz	Videomemória	Chiphélesztet	MPEG	3D	Garancia	Nettó listaár
CompArt	Cirrus Logic	PCI	1 MB (2 MB opció)	Cirrus Logic	○	○	1 év	3290 Ft
PC-Bontó	S3 Trio 64 UV+	PCI	1 MB (2 MB opció)	Trio64 UV	●	○	1 év	3700 Ft
Rufusz Komputer	S3, Trio 64	PCI	1 MB (2 MB opció)	S3 V+	●	○	1 év	3900 Ft
Kronos Trade	S3, Trio 64 UV	PCI	1 MB (2 MB opció)	S3 V+	●	○	1 év	4400 Ft
Spéci Computer	S3, Trio 64 UV	PCI	1 MB (2 MB opció)	S3 V+	●	○	1 év	4660 Ft
Spéci Computer	S3, Virge 64 bit 3D	PCI	2 MB EDO RAM, 40 ns	S3 Virge	●	●	1 év	5400 Ft
Team Computer	S3, Virge 64 bit 3D	PCI	2 MB EDO RAM, 40 ns (4 MB opció)	S3 Virge	●	●	1 év	5900 Ft
Spéci Computer	S3, Virge 64 bit 3D	PCI	4 MB EDO RAM, 40 ns	S3 Virge	●	●	1 év	7820 Ft
Rufusz Komputer	Tseng, ET-6000	PCI	2 MB MDRAM (4 MB opció)	Tseng ET-6000	●	●	1 év	8000 Ft
CompArt	Tseng, ET-6000	PCI	2 MB MDRAM (4 MB opció)	Tseng ET-6000	●	●	1 év	8230 Ft
Spéci Computer	Tseng, ET-6000	PCI	2 MB MDRAM (4 MB opció)	Tseng ET-6000	●	●	1 év	8400 Ft
Rufusz Komputer	Diamond, Stealth	PCI	2 MB (4 MB opció)	S3 V+	●	○	1 év	8500 Ft
Kronos Trade	Tseng, ET-6000	PCI	2 MB MDRAM (4 MB opció)	Tseng ET-6000	●	●	1 év	8600 Ft
Lap Stúdió	Diamond, Stealth DS 2000 3D	PCI	2 MB VRAM	S3 968	●	●	1 év	12500 Ft
Ready Computers	Diamond, Stealth	PCI	4 MB	S3 V+	●	○	1 év	16000 Ft
Acomp	Hercules, Dynamite 128	PCI	2 MB MDRAM	Tseng ET-6000	●	●	1 év	17592 Ft
Acomp	Hercules, Dynamite 128	PCI	4 MB MDRAM	Tseng ET-6000	●	●	1 év	22592 Ft
Ready Computers	Matrox, Mystique 3D	PCI	4 MB WRAM	M1064W	●	●	1 év	27600 Ft
Rufusz Komputer	Matrox, Millennium MGA2064W	PCI	2 MB WRAM (8 MB opció)	M2064W	●	●	1 év	28600 Ft
Apostol	Matrox, Mystique 3D	PCI	4 MB WRAM	M1064W	●	●	1 év	29200 Ft
Kronos Trade	Hercules, Terminator 3D DX2	PCI	4 MB EDO RAM, 40 ns	S3 Virge	●	●	5 év	29700 Ft
Lap Stúdió	Diamond, Stealth DS 3000 3D	PCI	4 MB VRAM	S3 968	●	●	1 év	30700 Ft
Acomp	Diamond, Monster 128	PCI	4 MB EDO RAM	3D FX	●	●	1 év	34992 Ft
Felo	Diamond, Monster 3400 3D Voodoo 220 MHz	PCI	4 MB EDO RAM (8 MB opció)	3D FX Voodoo	●	●	1 év	42750 Ft
Ready Computers	Hercules, StingRay 128	PCI	6 MB EDO RAM	3D FX	●	●	1 év	49900 Ft
Felo	Miro, Cry VR4000, tévékimenettel	PCI	4 MB VRAM	S3 Virge	●	●	1 év	58750 Ft
Felo	Matrox, Millennium II	PCI	4 MB WRAM (16 MB opció)	M 2160	○	○	1 év	60350 Ft
Apostol	Number Nine, Imagine 128-1600, 220 MHz	PCI	4 MB (8 MB opció)	IMAGINE 128	●	●	1 év	163000 Ft
Apostol	Number Nine, Imagine 128-Pro, 220 MHz	PCI	8 MB	IMAGINE 128	●	●	1 év	271200 Ft

Megjegyzés: mindegyik terméket szerviznyelvel forgalmazzák.

CD-ROM-meghajtók és CD-írók

Forgalmazó	Gyártó	Típus	Sebesség	Busz	Aktó	Garancia	Ájánlott felhasználás	Nettó listaár
Spéci Computer	Wearnes	○	4x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	írt lemezek	8280 Ft
Spéci Computer	Sony	○	8x sebességű	SCSI	●	1 év	játékok	10320 Ft
Spéci Computer	Wearnes	○	8x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	játékok	10320 Ft
Team Computer	Mitsumi	○	6x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	írt lemezek	10990 Ft
CompArt	Mitsumi	○	8x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	játékok	11490 Ft
Lap Stúdió	Cyberdrive	○	6x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	írt lemezek	11960 Ft
ChipLand	Takaya Japan	○	12x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	12900 Ft
PC-Bontó	n.a.	Lite-on	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	multimédia	13600 Ft
Acomp	Pioneer	○	12x sebességű	SCSI	○	1 év	általános	13992 Ft
PC-Kuckó	Toshiba	○	12x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	14800 Ft
Lap Stúdió	Cyberdrive	○	20x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	professzionális	14900 Ft
Kronos Trade	Toshiba	○	12x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	15200 Ft
ChipLand	Hitachi	○	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	15480 Ft
CompArt	Mitsumi	○	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	15490 Ft
Team Computer	Cyberdrive	○	20x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	professzionális	15510 Ft
PC-Kuckó	NEC	○	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	16000 Ft
Apostol	NEC	○	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	16200 Ft
Rufusz Komputer	Creative	infravörös	12x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	16500 Ft
Felo	Mitsumi	○	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	17090 Ft
CompArt	Mitsumi	○	24x sebességű	AT (EIDE)	●	1 év	professzionális	17490 Ft
Ready Computers	Toshiba	○	24x sebességű	AT (EIDE)	●	1 év	professzionális	17500 Ft
Kronos Trade	Sony	○	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	17800 Ft
Spéci Computer	Wearnes	○	20x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	professzionális	18900 Ft
Ready Computers	Panasonic	○	24x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	professzionális	19300 Ft
Rufusz Komputer	Panasonic	○	24x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	professzionális	19900 Ft
Acomp	Sony	○	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	19992 Ft
Acomp	Panasonic	○	8x sebességű	SCSI	●	1 év	játékok	19992 Ft
Rufusz Komputer	Creative	infravörös	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	20100 Ft
Kronos Trade	Panasonic	○	24x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	professzionális	20200 Ft
Rufusz Komputer	Panasonic	○	8x sebességű	SCSI	●	1 év	játékok	20900 Ft
Apostol	Sony	CDU-511	16x sebességű	AT (EIDE)	○	1 év	általános	21600 Ft
Apostol	Sony	CDU-415	12x sebességű	SCSI	○	1 év	általános	27800 Ft
Apostol	Plextor	PX-12TS	12x sebességű	SCSI	○	1 év	általános	43800 Ft
Felo	n.a.	○	16x sebességű	párhuzamos port	○	1 év	általános	44590 Ft
Felo	Plextor	PX-20TS1	20x sebességű	SCSI-2	○	1 év	professzionális	45090 Ft
Rufusz Komputer	Teac	Audio Discman	4x sebességű	PCMCIA	○	1 év	írt lemezek	46500 Ft
Lap Stúdió	Hewlett-Packard	SS-6020i CD-író	2x írás, 6x olvasás	SCSI	○	1 év	CD-írás	93000 Ft
Felo	Axis	44X CD-szerver	12x sebességű	SCSI	○	1 év	6 CD-szerver	313000 Ft
Felo	Axis	14AXA CD-szerver	12x sebességű	SCSI	○	1 év	14 CD-szerver	754990 Ft

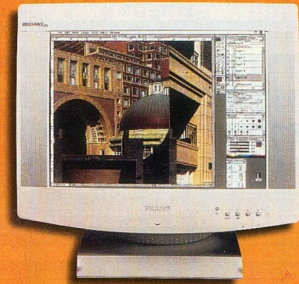
Megjegyzés: a 2x sebességű 300 Kbyte/s körüli adatátviteli sebességre utal. A 4x...24x megjelenés hasonlóképp, a 24-szer 150 Kbyte/s-os (600...3600 Kbyte/s-os) maximális szekvenciális adatátviteli sebességet jelez. A meghajtó tényleges adatátviteli sebessége e névleges értéktől erősen eltérhet, a lemezek minőségétől és a meghajtó működésétől (CLV, CAV, részleges CLV) függően.

Látni fogja a különbséget, amit a Philips monitorok nyújtanak az Ön cégének.



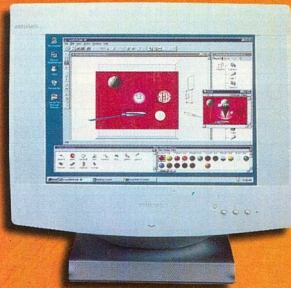
BRILLIANCE 4500AX

14,5" LCD képernyős monitor. Különösen alkalmas olyan irodai környezetekbe, ahol a helytakarékoság fontos szempont, valamint olyan ipari és laboratóriumi alkalmazásokhoz, ahol a sugárzás és az elektromos hullámok zavart okozhatnak az érzékeny berendezéseken. A Brilliance 4500 AX továbbfejlesztett aktív mátrixos Thin Film Transistor folyékony kristályos megjelenítése a legragyogóbb színeket, a legélesebb kontrasztot és a legalacsonyabb energia felhasználást kínálja ma a piacon.



BRILLIANCE 201CS

A Philips legmodernebb CyberScreen® technológiájának köszönhetően a Brilliance 201 CS egyedülálló megjelenítési teljesítményt nyújt digitális szín, fényerő egyenletesség és képesség állítással. A Philips CustoMax szoftver segítségével a képernyő beállításokat egyszerűen, a számítógépről végezheti el.



BRILLIANCE 107

Ideális megoldás igényes, professzionális alkalmazásokhoz: maximálisan 1600x1280 dpi felbontással és 100Hz elérhető képfrissítéssel (1024x768). Egyszerű, interaktív képernyő beállítások a számítógépről a Philips CustoMax szoftver segítségével. Előre sugárzó hangszórók és beépített mikrofon az üzleti multimédia alkalmazásokhoz.



BRILLIANCE 105

Kiemelkedő képernyőtjesítmény a 15" kategóriában. Villogásmentes megjelenítés 80Hz (1024x768) elérhető képernyőfrissítéssel és maximálisan 1280x1024 felbontással (nem váltóttoros). Előre sugárzó hangszórók és beépített mikrofon üzleti multimédia alkalmazásokhoz, mint például a hangposta és a telefonkonferencia.



PHILIPS

Let's make things better.

BRILLIANCE®
HIGH RESOLUTION MONITORS

<http://www.cee.be.philips.com>

Hardver

Keresünk Creative Labs Video Blaster kártyákat. SE-100-as típusú, akár használtak is. Tel.: 282-8019.

Eladó 386DX/33, 8 MB, 1,44 FDD, 85 MB HDD, VGA kártya, új 105 gombos bill., Genius egér – 25 000 Ft. Tel.: 06-20-415-685, egész nap.

SONY, HEWLETT-PACKARD és MIRO nagy felbontású (0,25 illetve 0,26 pix), grafikai monitorok végkiárusítása.

PC, MACINTOSH, UNIX alkalmazásokhoz.

17 inches: 40 000-tól
85 000 forintig
20 inches: 50 000-tól
150 000 forintig

Tel.: 217-5263, 06-30-428-501

Készlet erejéig!

Szoftver

Megjelentek számla és raktár programjaink legújabb Windows, Windows 95 és DOS változatai. Szolgáltatásai: számlázás, szállítólevél, árlista, raktárnyilvántartás, mini könyvelés, hálózati működés stb. Kérje a demó verziót! Telefon: 06-28-492-668, Provimax.

Állást kínál

High caliber software professionals required by top U.S. company for its offices / clients worldwide. IBM mainframe, AS/400, RPG, Unix, Oracle, etc. Send detailed resumes to: Spivey&Brooke Ltd. 1244 Bp. Pf. 779, spiveybrooke@mail.datanet.hu.

Állást keres

Mérnök-programozó munkát keres: számítógép, Novell, Windows NT, Unix, Samba (ol-

A MASPED-TRIAS Nemzetközi Szállítványozási Kft. programozót keres. Elvárásaink: egyetemi vagy főiskolai szakirányú végzettség, angol nyelvtudás, VAX-VMS ismeret, Fortran-, C-, FMS-fejlesztői tapasztalat. Előnyt jelent: DECNET-Ingres-ismeret. A szakmai önéletrajzot a fizetési igény megjelölésével a következő címre kérjük: MASPED-TRIAS KFT. Titkárság, 1751 Budapest, Pf. 69. Tel.: 276-8702

csó) hálózat üzemeltetése, kiépítése, Internetre kapcsolása, távmunkahelyek, telephelyek közötti kapcsolat kialakítása, C, C++, Java, Pascal, Delphi programozás angol, német nyelvismerettel, másodállásban, alvállalkozóként is. Tel.: 06-29-345-535, e-mail: sze-fe@mail.datanet.hu.

Diplomás angoltanár többéves szakmai tapasztalattal cégeknek nyelvtanítást (üzleti szaknyelvet is) vállal. Tel.: 223-5802.

Szolgáltatás

Mobil számítógépek alkalmazási tanácsokgal, CD-írás. Tel.: 06-30-220-188.

Előfizetőink évente egyszer ingyen hirdethetnek a Börzében!
Bővebb felvilágosításért hívja a 149-4768-as telefonszámot.

HIRDETŐINK

2F	90	Digital Technika DIT	62	Lotus	139	Samsung	135
3M Hungária	41	Duraco	94	Macroda	90	ScanDer	114
3Soft	29	E-Coop	102	Mikropo	98	SCI Modem	53
Albacomp	3	Ecobit	81	Minolta	13	SEC	B/3
Albacomp	4-5	EMJ	62	Morphologic	81	Server	102
Alcatel	117	Fefo	66	Nest	114	Shartech	114
Allegro	69	Fonet	IV	Netlock	86	Siemens	35
AMP	133	Foxtrend	66	Network	79	Software Station	114
ANT	61	G-Mentor	28	Next	86	Solware 95	69
Apple	129	G70	51	Novell	37	Spieler	114
Areco Systems	62	Gemofis	113	Oki	I	Spivey & Brooke	113
Array Data	102	Gigastore	IV	Open Blue	112	Sprint	85
Avery	59	Herta	129	Optoline	98	Sprint	101
Axico	123	Hewlett-Packard	20	Oracle	43	SRS	85
BDF	71	Hewlett-Packard	21	Packard Bell	93	Storage System	85
BPS	54	HRP	79	Partners Hungary	140	Sun	39
Business Data	69	Humansoft	86	PC-Szoftver	26	Sun	119
CAD-Art	57	Hungexpo	140	Pentacomp	98	Sved	33
Canon	6	Hunix	94	Peter's Group	110	Synergion	77
Canon	73	IBM	25	Philips	X	Sysdata	97
Compaq	17	IBM	47	Pik-Sys	86	Szoftver ABC	97
Compserv	98	IBM	49	Plantrend	90	Számalk PMG	110
Computer 2000	23	Ident	90	Polyware	89	Számalk Rt.	77
Conex	66	iflabo '98	105	Portocom	98	Számalk Rt.	132
Cordata	B/2	Imation	65	Power Plus	89	Telelogic	89
Corel	B/4	Info-Börze	101	Profi Média	85	Topsoft	144
Corg Computer	102	Intel	10-11	Profitrade	117	Tulip	117
Corwell	133	Inter PC	66	Profon	109	Unicomp	93
Creative	69	Kelly Tech	45	Psion	81	Unió Kft.	126
Crown-Tech	62	Kern	65	Qwerty	113	US-EX	94
Csepp TV	102	Kim-Soft	79	Qwerty	140	VAR	94
DataNet	27	Kvint-R	119	R.A. Trade	31	VTC D	XVI
Delphi-Soft	57	Kye	15	RCE	57	Western Digital	19
Delphi-Soft	93	LAN	98	Ready	114	X-Byte	131
Delta Elektronik	79	Lavox	89	Reflex	57		
Digit	97	Libra	110	Rádió Bridge	109		

Kábeljelölés

A Fonet forgalmazásában hazánkban is kapható a Brady rendszere, amely a legkülönbözőbb kábeljelölési feladatokra kínál megfelelő eszközt. A jelölők alapanyaga igen sokféle lehet, így azok szélsőséges környezeti feltételek között is használhatók.

A címeke nyomtató szoftverrel és a speciális nyomtatókellékekkel meglévő lézert- vagy mátrixnyomtatóján is készíthet címkeket a felhasználó.

A kínálatban található még öntapadó kábeljelölők, nem ragasztható jelölők, feliratszőveks és pattintó számozás, valamint az ID Pro hordozható kézi nyom-



ID Pro: terepre

tató, amely a helyszíni szerelések hasznos segédeszköze lehet.

◆ Fonet Optikai Hálózatok Kft. ☎ 140-3300

A legkisebb testvér

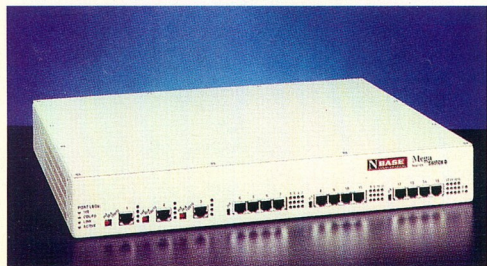
Így nevezte el az NBase legújabb, NH-215X SOHO switchet, amellyel csúcstechnikát kíván hozzáférhetővé tenni a mérsékelt befektetésre vállalkozó felhasználóknak is. A készülék VLAN-t, Windows 95-alapú menedzsent és 400 000 pps átviteli teljesítményt nyújt, 12 kapcsolt Ethernet és 3 beépített Fast Ethernet porttal (ez utóbbi lehet 1 optikai és 2 STP port is).

A vezérlőchip ASIC technológiájú, azaz magas integráltsági célprocesszor, tulaj-

donképpen ennek köszönhető a kiváló ár/teljesítmény arány.

Az NBase termékek kizárólagos magyarországi, romániai és jugoszláviai forgalmazója, a Crown-Tech szeptemberben a Budai Hotelben megtartotta VI. Hálózati konferenciáját, melyen a szerződéses partnereket külföldi előadók és a cég szakemberei tájékoztatták a legfrissebb műszaki fejlesztésekről.

◆ Crown-Tech Kft. ☎ 209-2942



NBase NH-215X SOHO Switch: elérhető csúcstechnológia

Új képlet a HP-nál

E havi számunk megjelenésével egy időben új típust mutat be a Hewlett-Packard a tintasugaras nyomtatók piacán. A Deskjet 890C színes berendezés az előállított nyomtatási minőségével szeretné felhívni magára a figyelmet. A HP fejlesztőmérnökei által továbbfejlesztett technológia segítségével ez a nyomtató kisebb „tintalövedékeket” tud kibocsátani. Ezzel azonban a HP nem a felbontást növeli, mivel úgy vélik, nem ez javítja a kellő mértékben a kép látható minőségét. Ezért úgy döntöttek, hogy az eddig használatos felbontáson belül az egy képpontot alkotó „festékpöttyök” számát növelik, a jelenlegi 8-ról 16-ra. Ezzel egy képpont színe 256 árnyalat között változhat, aminek nagy előnye, hogy sokkal finomabb színkeverést lehet vele elérni.

Emellett a nyomtató sebessége is növekedett, a gyártó szerint 9 oldalt nyom percenként szöveges, 5 oldalt színes módban.

Ezt a berendezést a HP olyan kis irodákba szánja, amelyekben gyakran van szükség kis mennyiségben jó minőségű színes nyomtatásra.

◆ Hewlett-Packard Magyarország ☎ 343-0050

Scala-központ Budapest

A Scala integrált vállalati információs rendszert kifejlesztő svédországi Scala International AB, valamint a közép-kelet-európai térségben a Scala szoftver forgalmazásával és szolgáltatások nyújtásával foglalkozó Scala Eastern-Central Europe (ECE) egyesülése szeptember 2-án befejeződött. A létrejött cég európai, közel-keleti és afrikai piacáért felelős központ fővárosunkban működik.

A Scala a világ első nemzetközi szoftvercége, amely Budapestről irányítja európai tevékenységét.

A 15 nemzetet képviselő mintegy 150 alkalmazottat foglalkoztató új központ vezérigazgatója Andreas Kemi, a cég igazgatóságának tagja.

◆ Scala ECE Hungary Kft. ☎ 266-5777

Ötmillió dollárért 26%

Több hónapos tárgyalások sikeres zárásaként az amerikai Advent International és az Equinox Ltd. alkotta pénzügyi befektető csoport 5 millió dollárért (mintegy 1 milliárd forintért) 26%-os kisebbségi részesedést vásárolt a Synergion Informatika Rt.-ben. A tőkebevonás után a cég saját tőkéje meghaladja az 1,5 milliárd forintot. Gyurós Tibor, a Synergion elnöke ebből az alkalomból hangsúlyozta, hogy az rt. iránt megnyilvánuló bizalom 250 ember több mint 8 éves munkájának gyümölcse, pozitív példa a hazai informatikai színtéren. Ahhoz a szponzori, illetve mecénásszerephez hasonlóan, amit a Synergion az oktatás, a művészet és a sport területén vállal.

◆ Synergion Informatika Rt. ☎ 399-6630

AGP grafikus gyorsítás

A Ati Technologies bejelentette Xpert@Work AGP grafikus gyorsítókártyáját, amely az Accelerated Graphics Port (AGP) busz erős 3D textúra-képességeit egyesíti magas szintű 2D és 3D video gyorsítással. A grafikus gyorsító új szabványt állít a Windows 95 és a Windows NT teljesítménynövelése tekintetében. Az Xpert@Work AGP az Ati 3D Rage Pro chipjén alapul, amelyet 230 MHz-es DAC, 8 Mbyte-ig bővíthető memória és vibrálásmentes megjelenítés jellemel, 85 Hz-es képpfrissítés és 1600×1200-as felbontás mellett.

◆ HRP Hungary Kft. ☎ 252-6300

Memóriamodulok SG munkaállomásokhoz

Az ISO 9001 minősítésű Viking Components új memóriamodulokat készített a Silicon Graphics Octan és O2 munkaállomásaihoz, melyek mindkét géptípus teljesítményét növelik. Az Octan bővítésére három új memóriamodul szolgál: egy 64, egy 128 és egy 256 Mbyte-os, melyek két-két 32, 64, illetve 128 Mbyte-os modulból állnak. Az O2 ugyanilyen kapacitású modulokkal bővíthető, hozzá azonban egy 32 Mbyte-os (két darab 16 Mbyte-os modulból álló) upgrade kit is kapható. Már mindegyik memóriabővítő modul forgalomban van, és az élettartamra kiterjedő garancia mellett heti 7 napos, napi 24 órás technikai támogatás is jár hozzájuk.

- Morva és Fellner Kft. ☎ 436-0670
- sandi@mail.matav.hu

EMJ-előzetes

A kanadai érdekelttségű disztributor cég három újdonsággal rukkol elő ezen az évszón.

Az Apex cég Team Internet nevű szoftvere Amerikában nagy siker. Ez a csoportos és egyidejű internetezést időosztásos üzemmódban lehetővé tevő program olyan cégek számára készült, amelyek dolgozó munkájuk során gyakran látogatják a Webet. Növeli a telefonvonalak kihasználtságát és csökkenti a költségeket. E-mail-kezelése és beépített tűzfala lehetővé teszi a közönség gyors és biztonságos kommunikációját. A szoftver kompatibilis a piacon kapható internetes alkalmazásokkal.

Szintén nagy érdeklődésre tarthat számot a Secure Computing Firewall for NT 2-plusz termék. A Secure régóta ismert 4.1-es tűzfaláról, mely háromféle védelmi szintet egyesít magában, és opcionálisan virtuális hálózat, illetve közepesen védett hálózati kör kialakítását is lehetővé teszi. Az NT-re kidolgozott tűzfal öt-ötzi a biztonságos tűzfal és a hálózati szerver funkcióit.

Az EMJ a 3Com Total Control termékcsaládjának viszont-

eladójává vált. A több modem-kártyából álló, rack méretű, felügyelő szerverrel ellátott eszköz a belső kommunikációt modemeken keresztül megva-

Pentium II-es Scenic Prók

A Siemens Nixdorf Scenic Pro PC-családjá két új modellel, a Scenic Pro D6-tal és a Scenic Pro M6-tal bővült. A rendszerek 233 és 266 MHz-es Intel Pentium II processzorral is kaphatók. A professzionális PC-felhasználók igényeit az Intel LX chipkészletű alaplap, a nagyobb grafikus teljesítmény és a lényegesen továbbfejlesztett, SDRAM (Synchronous Dynamic RAM) modulos memóriatechnológia hivatott kielégíteni. A számítógépek asztali és monitoron változatban készülnek. D981-es alaplapjukon, melyet a Siemens Nixdorf fejlesztett ki Pentium II-höz, 512 Kbyte L2 cache van. A Pentium II architektúrája és az AGP (Accelerated Graphics Port), a grafikus alrendszer és a memória közötti közvetlen kapcsolat a 3D grafika szuperrealisztikus megjelenítését teszi lehetővé. A számítógép állapotának megfigyelését leegyszerűsítő intelligens Desktop

Pilinszky CD-ROM-on

Ez az első olyan magyar CD-ROM, amely egy költő-író teljes életművét felöleli. Megtalálható rajta Pilinszky János összes eddig megjelent írása – versek, színdarabok, cikkek, esszék, tanulmányok, naplórészletek, Simone Weil francia író szövegfordításai –, és a levelezését tartalmazó, közelmúltban megjelent könyv szövege is. A program emellett közel kétszáz fényképet, több óra hanganyagot és videofelvételt, valamint kéziratok, személyes feljegyzések másolatait is tartalmazza. A CD szakmai alaposágát a szerkesztő személye szavatolja – Hafner Zoltán talán a legismertebb, legelfogadottabb Pilinszky-szakértő, a költő hagyatékának gondozója.

A kiadvány minimális rendszerigénye: 486DX/66-os gép, 8 Mbyte RAM, CD-ROM-meghajtó, hangkártya, Windows 3.x vagy Windows 95 operációs rendszer.

- CD Multimédia Szoftverház ☎ 153-1898
- cdmkft@datanet.hu
- Osiris Kiadó ☎ 131-2704

lósító, országos fiókhálózattal rendelkező cégek számára készült.

- EMJ Hungary Kft. ☎ 185-8476

Management rendszer mellett a gépek már tartalmazzák az ACPI (Advanced Configuration and Power Interface) interface-t. Ez a Windows jövőbeni verzióival együtt – például az On-Now funkcióval – faxok, telefonüzenetek és e-mailek fogadását teszi majd lehetővé alvó üzemmódban.

- Siemens Magyarország Kft. ☎ 457-1400

Gyarapodott a Road Warrior család

Az Actebis Group bemutatta noteszgép-sorozatának új tagját, az MMX processzoros Targa TN559Prót. A korábbi típusokhoz hasonlóan ez a gépet is klasszikus, letisztult és egyszerű tervezés, szilárd szerkezet, valamint a helyváltoztatással járó megpróbáltatásokat jól viselő ház jellemzi. Utazási tömege mindössze 2,9 kg, mérete 30x22,7x5 cm, Targa dokkolóállomással kiegészítve az asztali gép rugalmas helyettesítőjeként is használható ez a multimédia noteszgép. A TN559Pro érdekessége a Combo-drive, amely egy 12-szeres sebességű CD-ROM- és egy 3,5 colos floppy meghajtót egyesít magában.

- Actebis International Distribution GmbH. ☎ 00-49-2921-992-335
- rgermer@actebis.com

Világhódító ISDN-csomag

A német AVM teljes ISDN-csomagja, a FRITZ/Card otthon aratott sikerei után elkészítette a termék nemzetközi verzióját, amelyet pillanatnyilag angol nyelven forgalmaz, a francia és a spanyol változat pedig most készült.

A szabványcsomag egy passzív ISDN kontrollerekből és az integrált FRITZ! kommunikációs szoftvercsomagból áll. Felhasználói kényelmesen kommunikálhatnak vele Windows 3.x, Windows 95 és Windows NT alatt. A csomag része a 14 400 baudos küldő- és 9600 baud vételi sebességű FRITZ!fax, a 64 kbit/s file-átviteli sebességű csatornát biztosító FRITZ!data, a BBS-szolgáltatások világát VT-100 terminálemulációval, valamint X-modem és Z-modem protokollal megnyitó FRITZ!com, továbbá az ISDN-üzenetrögzítő FRITZ!vox. Emellett CAPI portot és NDIS WAN drivert is tartalmaz a Windows natív Remote Access Services (RAS), illetve az Internetet és más on-line szolgáltatásokat hívó dial-up kapcsolatok támogatásához.

- AVM Computersysteme ☎ +49-30-399-76-244

auto EXPERT

TECHNIKA ♦ SZERVIZ ♦ KERESKEDELEM

Az autószerelő, vagy akik azzá szeretnének válni, akik a technika gyorsuló fejlődéséről nem akarnak lemaradni, a mi lapunkat olvassák.

Lapunk fő rovatai:

- Műszaki információk
- Gépjármű-katalógus
- Szervizbemutatók
- Képviseletek, dealerek
- Alkatrészgyártás, -forgalmazás
- Haszonjárművek
- Hatósági előírások, szabványok
- Hírek, újdonságok

A havonta megjelenő autoEXPERT című lapot kiadja a



VOGEL

Publishing Kft.

a CHIP Számítógép Magazin és az MM Műszaki Magazin kiadója.

Várjuk szíves érdeklődésüket, további információkkal készségesen állunk rendelkezésükre:

autoEXPERT szerkesztősége
Vogel Publishing Kft.
1139 Budapest, Hajdú u. 42-44.
1300 Budapest 3., Pf. 210
Tel./fax: 252-3731, 252-3004

Kompaktlemez

Kompakt Technológia

Kompakt Szolgáltatás



Postacím:
Székesfehérvár
Pf.: 175.
8001

Tel.: (06-22) 329-132
Fax: (06-22) 329-133
E-mail: vtcd@mail.datanet.hu

Tekintse meg internetoldalunkat is: <http://www.vtcd.hu>

