

2002. pénzügyi év Ismét rekordforgalom

A Ricoh Hungary Kft. a március végén lezárult 2002. pénzügyi évben tovább növelte értékesítési árbevételét és megalapítása óta forgalma először haladta meg a 3 milliárd forintot. Szeretném megköszönni Kedves Ügyfeleinknek, hogy vásárlásaikkal és szolgáltatásaink igénybevételével lehetővé tették számunkra ennek a rendkívüli eredménynek az elérését.

Az összes értékesítés 22,2%-kal volt több az előző pénzügyi évben realizált eladásoknál, értéke elérte a 3,236 milliárd forintot (2001: 2,63 milliárd). Az eredmény túlszárnyalja a pénzügyi év elején magunk elé tűzött ambiciózus célokat annak ellenére, hogy az utolsó negyedévben a magyar gazdaság növekedésének általános lassulása erőteljes hatást gyakorolt az irodatechnikai piacra is. A növekedés 80%-a a Ricoh vezető, évek óta az árbevétel döntő részét adó ter-

Színes offenzíva a Ricoh-tól!

Három új színes nyomtatóval és multifunkciós rendszerrel bővült a Ricoh Magyarországon is hozzáférhető termékínálata.

Az Aficio 1224C/1232C multifunkciós rendszer azon vállalatoknak kínál optimális megoldást, ahol a jelentős fekete-fehér dokumentumkezelési feladatok mellett időnként igény merül fel színes nyomtatásra és másolásra is. Az Aficio CL5000 egy 36 oldal/perces teljesítményű fekete-fehér és egy 10 oldal/perces színes nyomtató előnyeit egyesíti, pénzt és helyet takarítva meg azzal, hogy a két funkció egy gép üzemben tartásával is megoldható.

Az Aficio CL3000 általános irodai használatra szánt modell a magas színvonalú nyomtatást, a termelékenységét és a költséghatékonyságot valósítja meg kivételesen kis méretben.

Részletek az 4-6. oldalon.



mékportfoliója, a digitális multifunkciós-, illetve a multifunkcióssá bővíthető gépek értékesítéséből származott. További 9%-kal részesedtek a forgalomból a nyomtatók. Az analóg gépek iránti érdeklődés folyamatosan csökken, részarányuk az értékesítésből már csak 9%, a Ricoh Hungary által kínált egyéb termékek 2%-kal járultak hozzá a forgalomhoz.

Örömmel szolgál, hogy tovább növekedett a szolgáltatások részaránya az összforgalomban: a szolgáltatási szint szerinti, az üzemeltetési, szerviz-, pénzügyi- és egyéb szolgáltatások értéke az összes bevétel közel felét tették ki. Növekedett az igény az átalánydíjas szervizszolgáltatásaink iránt. Legnagyobb ügyfeleink egyre gyakrabban élnek a szolgáltatási szint szerinti megállapodás lehetőségével is, azaz a Ricoh garantálja az irodatechnikai rendszer állandó működését. Egyre több ügyfelünk veszi igénybe pénzügyi szolgáltatásainkat, tartós bérletbe veszik, vagy lízingelik a nagy értékű berendezéseket. Az ügyintézését igyekszünk olyan egyszerűvé tenni, amennyire csak lehet: a finanszírozást végző kereskedelmi bankkal mi tartjuk a kapcsolatot, Kedves Ügyfelünk csak használja a gépet és fizeti a díjat.

A 2003-as pénzügyi évben továbbra is ügyfeleink irodatechnikai igényeinek legteljesebb kiszolgálása a célunk úgy, hogy vevőink pénzügyi érdekeire műszaki megoldásokkal és finanszírozási konstrukciókkal egyaránt pozitív válaszokat adunk.

Halász Gábor
Ricoh Hungary Kft.
ügyvezető igazgató

Aranyérem a fenntartható fejlődésért a RICOH-nak

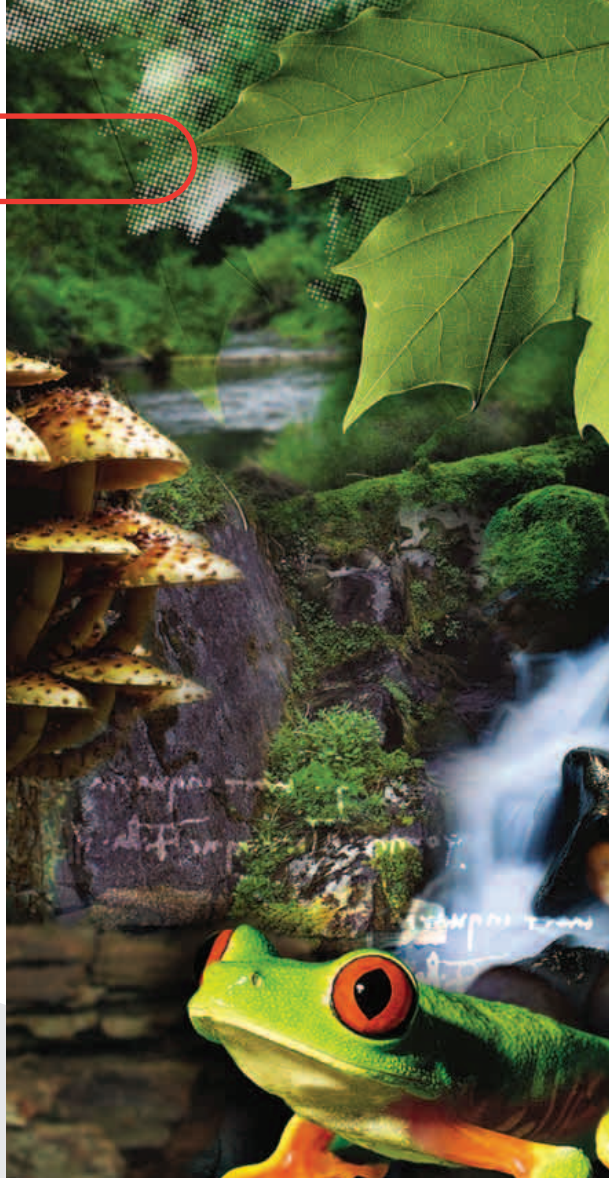
A digitális irodai felszerelések piacát vezető Ricoh elnyerte az idén 19. alkalommal megrendezett „Nemzetközi Vállalati Eredmények a Fenntartható Fejlődés terén” verseny aranyérmét. A tekintélyes díjat kiváló nemzetközi környezetvédő szakemberekből álló független testület ítéli oda minden évben annak a vállalatnak, amely kiemelkedő mértékben hozzájárul környezetünk minőségének javításához. Az idei az első alkalom, hogy a díjat egy ázsiai vállalat nyerte el.

A World Environment Center (WEC) zsűrije az elért eredmények kiterjedt körét vizsgálja, például a felső vezetés teljesítményét a vállalati politika megvalósításában és a cégvezetésben, valamint a fenntartható fejlődési program kialakításának minőségét. A Ricoh világszínvonalú energiatakarékos technológiájával, a hőbocsátás csökkentésével, hulladékmentes termékeivel és gyártási folyamataival, valamint a világviszonylatban alkalmazott kiváló környezetbarát menedzsment rendszerével győzte meg a bizottságot.

A díjjal kapcsolatban Masamitsu Sakurai, a Ricoh Company Ltd. elnök-vezérigazgatója így nyilatkozott: „Egy globális vállalat csak úgy képes igazán felelősséget vállalni a környezetéért, ha tudatosan felvállalja elkötelezettségét környezetünk iránt. A Ricohnál a környezetvédelem első és központi helyen áll: ez határozza meg minden tevékenységünket. Környezetvédelmi menedzsmentünk mára elérte azt a szintet, hogy vállalatunknál a nyereségesség és fenntarthatóság szorosan összefonódva, egyforma fontossággal esnek latba, és ezt a szemléletet minden egyes dolgozónk fejében törekszünk kialakítani. Ez az, ami miatt képesek vagyunk vásárlóinknak környezettudatosságunk hangsúlyozása mellett a legmodernebb technológiában többlettértéket nyújtani”.

A döntőbizottság egyik tagja, Dr. Abrams szerint: „összességében a Ricoh eredményei útmutatást jelentenek a fenntarthatóságon keresztül sikert elérni kívánó vállalkozások számára”.

A díjat a Ricoh világszerte több mint 74 ezer dolgozója nevében Masamitsu Sakurai veszi át 2003. május 15-én Washingtonban, a National Building Múzeum ünnepélyes gáláján.



A Ricoh nem először érdemelt ki hasonló kiüntetést. A Ricoh Csoport környezetvédelmi teljesítmény tekintetében három éven keresztül volt első a Nikkei Shimbun rangsorolásában, és jelenleg is az első helyen szerepel a német Oekom által összeállított – a vállalati felelősséget vizsgáló – rangsorban.

A WEC-ről

Az 1972-ben alapított World Environment Center (WEC) egy független, non-profit és nem támogatott szervezet. A WEC a környezetvédelmi irányítás ösztönzésével, az egészségre és biztonságra irányuló gyakorlat tökéletesítésével, valamint a természeti kincsek hatékony kihasználásának előmozdításával világszerte támogatja a fenntartható fejlődést.

Website: www.wec.org

Paradigmaváltás az irodatechnikában Ricoh szeminárium szakembereknek



A Ricoh Hungary Kft. március 28-án zártkörű szakmai szemináriumot rendezett a versenyszférában dolgozó, infomatikai és irodatechnikai beruházásokkal foglalkozó szakemberek számára.

A Magyar Tudományos Akadémia zenetermében megjelent érdeklődőket Miura Hiroyuki, a budapesti Japán Nagykövetség kereskedelmi attaséja köszöntötte, aki Kazuo Matsumoto nagykövet úr üdvözlő szavait tolmácsolta.

Az érdeklődők négy előadást hallgattak meg az informatikai alapokon nyugvó modern integrált irodatechnikáról, a Ricoh rugalmas hálózati irodatechnikai rendszereiről, és azokról a műszaki-informatikai fejlesztési eredményekről, amelyek a Ricoh K+F műhelyeiben a legutóbbi időkben jöttek létre.

Halász Gábor, a Ricoh Hungary Kft. ügyvezetője a Ricoh történetének és tevékenységének rövid áttekintése után beszámolt az irodatechnikában végbemenő paradigma-váltásról, mely szerint a személyre szabott szolgáltatásokkal kibővülő, informatikai alapú iroda- és másolástechnikát nem tekinthetjük pusztán berendezések összességének, helyénvalóbb azt infrastruktúraként kezelni. Így az irodatechnikai beszerzéseknél is az infrastruktúra beruházásokra vonatkozó elvárásokra kell fektetni a hangsúlyt.

Halász Gábor előadásában bemutatta a Ricoh legújabb, immár a magyar piacon is hozzáférhető világújdonságait, amelyeket a vállalat néhány nappal korábban mutatott be a hannoveri CeBIT-en.

Az érdeklődők a berendezéseket a helyszínen megtekinthették, kipróbálhatták, és működésükkel kapcsolatban részletes felvilágosítást is kaptak a jelen lévő termékmenedzserektől.

A Magyar Tudományos Akadémián ismertett fekete-fehér, valamint színes digitális rendszerek és nyomtatók, szoftvermegoldások, dokumentumrendszerek, nyomtatási megoldások nagy sikert arattak a szemináriumon.



Aficio CL3000/CL3000DN

Az Aficio CL3000 és CL3000DN modellek a Ricoh új generációs, professzionális és általános irodai használatra egyaránt szánt színes nyomtatónak legújabb tagjai. A magas minőség és az alacsony nyomtatási önköltség az egyre nagyobb népszerűségnek örvendő színes nyomtatók választását támogatja. Az Aficio CL3000 és CL3000DN modellek nagy nyomtatási sebessége, fejlett szoftver és hálózati funkciói mellé kivételesen kis méret párosul.

Mind az Aficio CL3000, mind a CL3000DN 1200x1200 dpi felbontású nyomtatásra alkalmas. Ez kiváló minőséget garantál szövegek és képek színes és fekete-fehér nyomtatásánál egyaránt. Mindkét színes lézernyomtató nem kevesebb, mint 16 színes és 20 fekete-fehér oldal elkészítésére képes percenként. A készülékek nagy felbontású – így nagy memóriaszükségletű – képek gyors nyomtatását is lehetővé teszik, értékes időt takarítva meg ezzel a felhasználónak.

A nyomtatók termelékenységet számos hatékony funkció fokozza. Az Aficio CL3000DN alapján képes kétoldalasan nyomtatni (ez a funkció az Aficio CL3000 esetében pluszként kérhető), amely azonban nem megy a sebesség rovására és többlet helyet sem igényel. Mindössze 30 másodperces bemelegedési idejüknek köszönhetően állandóan készenléti állapotban tarthatók, amellyel nemcsak áramot lehet megspórolni, de a környezeti terhelés is csökken.

Mindkét termék kompatibilis az összes elterjedt hálózati rendszerrel. Az Aficio CL3000DN



modell alapján fel van szerelve egy gyors hálózati kártyával, amely az Aficio CL3000 modellhez opcionálisan kérhető. Ezen felül az új Ricoh nyomtatók az egyedüli színes készülékek jelenleg a piacon, amelyek lehetőséget biztosítanak a drótnélküli WLAN és Bluetooth szabvány szerinti hálózati csatlakozásra is, így növelve a felhasználók szabadságát. Mindkét modell alaphelyzetben tartalmazza az USB 2.0 interfészt, egyszerű és gyors kapcsolatot kínálva az asztali és mobil számítógépek számára.

Az Aficio CL3000 és CL3000DN modellekhez adott SmartNetMonitor – a Ricoh hálózatfigyelő szoftvere – biztosítja a nyomtatási folyamat ellenőrizhetőségét a távolból rendszergazdák számára egyaránt. A széleskörű kompatibilitás és használhatóság érdekében a Ricoh – a PC mellett – az Apple Macintosh felhasználók számára is ajánl nyomtatómeghajtókat.

Aficio CL5000

Fekete-fehér és színes nyomtató egyetlen egységben

Ez az egyedülálló nyomtató-kombináció ötvözi a nagysebességű fekete-fehér nyomtatók termelékenységét, nagy teljesítményét, a színekben rejlő kreativitással és előnyökkel. Pénzt és helyet takarít meg azzal, hogy feleslegessé teszi külön gépek működtetését.

Az Aficio CL5000 a Ricoh egyedülálló, „kettő az egyben” színes és fekete-fehér nyomtatója fekete-fehér és színes nyomtatási-, valamint

kiváló dokumentumkezelési és professzionális finishing képességei révén ideális megoldás a munkacsoportok és közepméretű vállalkozások számára egyaránt. Független irányú felépítésének köszönhetően megőrzi kis méretét akkor is, ha valamennyi funkciót feltelepítik. 1350 lapos kapacitásával könnyedén megbirkózik nagy mennyiségű fekete-fehér nyomtatási feladatokkal, méghozzá nem kevesebb, mint 36 oldal/perces nyomtatási sebességgel,

Multifunkciós színes rendszerek: Aficio 1224C/1232C

A Ricoh jelenleg a nyomtatók, másolók, szkennerek, faxok és multifunkciós készülékek egyik legkiterjedtebb skáláját gyártja a világon. Az Aficio 1224C és az Aficio 1232C a Ricoh magas színvonalú multifunkciós berendezéseinek két legújabb tagja, amelyek ötvözik a színes és a fekete-fehér digitális gépek előnyeit egyaránt. A két új termék azon kis- és közepes vállalkozások számára jelent optimális és költséghatékony megoldást, amelyeknél a jelentős mennyiségű fekete-fehér dokumentumkezelési igény mellett alkalmanként színes nyomtatásra is szükség van.

A kutatások bizonyították, hogy a végfelhasználók 70%-nak igénye lenne színes nyomtatásra képes rendszerre, azonban nem tartja kifizetődőnek, hogy beruházzon egy kifejezetten színes nyomtatásra kifejlesztett berendezésbe. Az Aficio 1224C és az Aficio 1232C modelljeivel a Ricoh megfizethető áron kínál megoldást erre a problémára, igazi dokumentumkezelési lehetőséget hozva az irodai életbe. Az Aficio 1224C és az Aficio 1232C rendszerek kitűnő minőségű nyomtatással, másolási, szkennelési, faxolási lehetőséggel és a legmodernebb dokumentumkezelési technikával hatékonyan képesek kielégíteni minden általános irodai igényt, valamint lehetőséget teremtenek a színes nyomtatásra és másolásra úgy, hogy fekete-fehér társaikhoz képest nem rónak nagyobb működtetési költséget a vállalkozásokra.

A két új modell 24, illetve 32 lap/perces fekete-fehér nyomtatási és másolási sebességével felveszi a versenyt a fekete-fehér rendszerekkel, mivel kiváló teljesítményük biztosítja az optimális



termelékenységet. Mindezek mellett kitűnő minőségű, 8, illetve 10 lap/perces színes nyomtatásra is képesek. Egy ilyen típusú multifunkciós berendezés olyan irodákban ideális megoldás, ahol alkalmanként ugyan, de szükség van színes másolásra. A két új rendszer kiváló minőségű, 1800 x 600 dpi nyomtatási képfelbontásra és mintegy 600 x 600 dpi képfelbontású fénymásolásra képes. Az Aficio 1224C és az Aficio 1232C például egyedülálló módon kínál e-mailben továbbított színes szkennelési lehetőséget. Mivel a hálózati szkennelések és file visszakeresések nagyon leterhelik az irodai hálózatokat, a Ricoh mindkét új modelljébe file formátum konvertert épített be. A rendszerekhez a dokumentumkezelési lehetőségek és a figyelemreméltó Ricoh szoftverek széles skálája kérhető. Ilyen a SmartNetMonitor, amely azonnali visszacsatolást biztosít a felhasználónak az általa használt hálózati készülék mindenkor állapotaival és használatával kapcsolatban. Ezenkívül a felhasználói hozzáférés-korlátozás opció segítségével az irodai vezetők gépeik nagyobb mértékű ellenőrzésére képesek, például személyre szabottan korlátozhatják a színes nyomtatás lehetőségét. A DeskTopBinder segítségével pedig könnyedén összevonhatók és kinyomtathatók a hálózaton tárolt dokumentumok.

ezen felül a többoldalas színes dokumentumokból is képes percenként 10 oldalt kinyomtatni.

Ugyanakkor a modell egészen kivételes képminőség nyomtatására képes, mintegy 1800 x 600 dpi felbontással. Ennek az állandóan magas minőségi színvonalnak eredményeit az általános irodai dokumentumok – kereskedelmi jelentések, prezentációk, üzleti ajánlatok és levelek – nyomtatása során tapasztalhatjuk. Ezen felül

minden nehézség nélkül képes a különböző papírméretek, az A6-ostól az A3-as, vagy még nagyobb méretig, valamint vastagabb papírok, például kartonlapok és OHP fóliák hatékony kezelésére és kinyomtatására.



Ricoh Caplio RR230 Fényképezés gyorsan és egyszerűen



Nem kell többé bonyolult beállításokkal bajlódni, ha tökéletes fényképen szeretnénk megörökíteni életünk legfontosabb pillanatait. A Ricoh által márciusban piacra dobott Caplio RR230-as digitális fényképezőgép a Caplio család legkisebb és legkönnyebben használható tagja, amelynek felhasználóbarát funkciói lehetőséget nyújtanak a kezdő fotós kreativitásának kibontakoztatására is. A Ricoh az új modell tervezésének minden szakaszában az amatőr fotóst tartotta szem előtt, ezért a gép valóban olyanra sikerült, amilyennek egy fényképezőgépnek lennie kell.

A Caplio RR230-as 2,0 megapixel képfelbontású CCD-vel rendelkezik, 3-szoros optikai, valamint 2-szeres digitális zoomolásra képes, így segítségével bárki – még a teljesen kezdők is – élvezheti a digitális fotózás kivételes előnyeit. A fényképezőgép három beállítható tömörítési szintjének, valamint a 800X600 és 1600X1200 pixeles képfelbontás közötti választási lehetőségnek köszönhetően sokféle minőségű képet képes produkálni a

felhasználási körnek – pl. nyomtatás vagy e-mailben küldés – megfelelően. Természetesen ebből a modellből sem maradt ki a mozgókép üzemmód, ahol a felhasználónak lehetősége van rövid AVI filmek felvételére és visszajátszására, mivel a mozdulatok gyakran sokkal többet mondanak, mint egy állókép.

A Caplio RR230 az elődjéhez képest még egy lépést tett az egyszerűség felé továbbfejlesztett konstrukciója és hozzáadott kényelmi funkciói révén. A gyors autofókusz, az ötféle fehéregyensúly-beállítási lehetőség, a vörösszem-effektus csökkentése és a 2,5 m távolságig hatásos beépített vaku mellett egy „Gyors visszanezés” opció is található a fényképezőgépen. Ennek használatával egyetlen gombnyomással hozzáférhetőek a legutoljára készített felvételek, megtakarítva ezzel azt az időt, amelyet a különböző módok közötti keresgéssel töltenénk. S ha a felvételek elkészültek, akkor a mellékelt USB kábel használatával a fájlok program telepítése nélkül, egyszerűen továbbíthatók a számítógépre.

Azoknak, akik egy kis egyszerűsége vágnak ebben a rendkívül sokrétű, digitális világban, a Caplio RR230 egy igazán élvezhető és megfizethető digitális fényképezőgép, amelynek tervezése során a gyártók különös figyelmet fordítottak az aktív életmódot folytató amatőr fotósok igényeire.



Ricoh Caplio G3 A leggyorsabb 3,24 megapixeles fényképezőgép

A Ricoh Magyarországon is megkezdte az új Caplio G3 digitális fényképezőgépének forgalmazását, amely 0,14 másodperces expozíciós idejével saját kategóriájában a világ leggyorsabb digitális fényképezőgépe. Az új 3,24 megapixeles készülék egyedülálló gyorsaságával a digitális fényképezőgépek közül elsőként túlszárnyalja a hagyományos 35 mm-es fényképezőgépek sebességét is.

Az elődmodell Caplio RR30-as óriási sikerére építve – mely 2002 őszén a világ leggyorsabb, csupán 0,22 másodperces expozíciós idejét



produkálta –, a Caplio G3 gyors és megbízható képrögzítését a Ricoh stílusos formával egészítette ki, amely kényelmesen illeszkedik a fotós kezébe. *(folytatás a 7. oldalon)*

Kis Ricoh történelem 2.

Sorozatunk előző részében a megalapítástól a 60-as évek végéig követhették végig olvasóink a Ricoh történetét, mostani számunkban a 70-80-as évek fejlesztéseit és újításait mutatjuk be.

A 70-es években a külföldi leányvállalatok és gyártóbázisok alapítása mellett a termékfejlesztés játszott főszerepet a Ricoh életében. Ebben az évtizedben alakult meg a Ricoh hollandiai és németországi leányvállalata, és megerősödött a vállalat amerikai jelenléte is. Amerikában a Ricoh a gyártás és forgalmazás mellett a marketing és K+F feladatokra külön leányvállalatot alapított. 1971-ben megkezdte működését az irodai berendezések, valamint kommunikációs és információs rendszerek fő gyártóbázisa, az Atsugi üzem, és ugyanebben az évben bevezetésre került a teljes körű minőségbiztosítási rendszer a TQM (Total Quality Management). A legfontosabb dátum mégis 1973 áprilisa, amikor a RIFAX 600S típusú berendezés segítségével megtörténik a világon az első nagysebességű, nemzetközi faxüzenet továbbítása Tokió és New York között. A telefax gépek fejlesztése mellett a másológépek gyártása és forgalmazása is folyamatos volt. A 70-es évek közepére a nedves átviteli

technikával működő Ricopy DT1200 normál papíros másoló a világ legkeresettebb típusává vált. 1975-ben a Ricoh volt az első olyan iroda-automatizálással foglalkozó cég, amely elnyerte a kiemelkedő minőségellenőrzésért járó Deming díjat.

A 80-as évek a vállalat további terjeszkedését és némi szervezeti átalakulását hozták. A Ricoh leányvállalatok megjelentek Spanyolországban és Franciaországban, de megerősödött a Ricoh európai és észak-amerikai marketing tevékenysége is. 11 Ricoh szolgáltató leányvállalat egyesítésével létrejött a Ricoh Service Co. Tokióban és Osakában, és a három amerikai leányvállalat adminisztrációja szintén központosított ellenőrzés alá került.

1985-ben a Ricoh kifejlesztette hangfelismerő és optikai karakter felismerő rendszereit, valamint piacra dobta az első digitális irodai berendezését is. 1987-ben pedig a Ricoh az Imagio sorozattal megjelentette első intelligens digitális másolórendszerét. A termékfejlesztéseket mind a vásárlók, mind a szakma elismerte, hisz az OHP313R típusú berendezés 1987-ben design nagydíjat nyert.

Folytatás a Ricoh Report következő számában.

Ricoh Caplio G3

(folytatás a 6. oldalról)

A Caplio G3 mind személyi, mind üzleti célokra egyformán alkalmas, hisz amellett, hogy vilámgyors, bámulatos funkcionalitással is bír, és roppant egyszerű a kezelése.

A Caplio G3 áramellátása négy különböző opció segítségével oldható meg: lítium-ion akkumulátorral, két AA alkáli elemmel vagy NiMH akkumulátorral vagy AC adapterrel. A készülék 3,24 megapixeles CCD-je a 3x-os zoomtartományú optikával, 3,4x-es digitális zoommal és egy forradalmi – 1 cm-től használható – makró üzemmóddal kiegészítve biztosít nagy felbontású képeket, valamint széles körű témaválasztási lehetőséget.

A folyamatos üzemmód lehetővé teszi, hogy az egy témáról készített képkocka-sorozat utolsó 16 képét egy fájlba rögzítsük, de készíthetünk



egy maximum 120 másodperc hosszúságú AVI videót is, természetesen hanggal együtt. A Caplio G3 nagy érzékenységgel működő üzemmódja segítségével a sötétben kivételes megvilágítással fotózhatunk tárgyakat. A mellékelt szoftver használatával a Caplio G3-mal készített képek a csatlakoztatás után automatikusan áttöltődnek az USB-vel rendelkező PC-kre.

Pénzügyi osztály Finanszírozási konstrukciók

A Ricoh Hungary Kft. a 2002-es pénzügyi évben 3 milliárd forintot meghaladó rekord árbevételt könyvelhetett el. A sikeres évhez az irodatechnikai piacon végbement analóg-digitális váltásban történt kimagasló teljesítmény mellett hozzájárult az is, hogy a Ricoh mind a közbeszerzésen belül, mind a solution megoldások területén számos újabb nagy ügyfél bizalmát nyerte el. Ezt segítették azok a rugalmas és teljes körű finanszírozási megoldások is, amelyet a Ricoh Hungary Kft. gazdasági divíziójának pénzügyi osztálya alakított ki. A gazdasági divíziót négy osztály alkotja, közülük az egyik a pénzügyi osztály – tudtuk meg a 28 éves Békési Tímea, gazdasági igazgatóhelyettes-től. – Munkatársaimmal együtt összesen heten dolgozunk ezen a részlegen. A fő tevékenységet jelentő pénzügyi és kontrolling feladatok mellett a stratégiai döntésekhez elengedhetetlen szakmai támogatást és a kereskedelmet segítő finanszírozási megoldásokat biztosítjuk.

Az elmúlt évek legsikeresebb pénzügyi konstrukciója a sale-and-rent-back alapon refinanszírozott, teljes körű üzemeltetési szolgáltatással együtt kínált tartós bérleti konstrukció volt. A 3 vagy 4 évre köthető bérleti szerződések előnye, hogy azonnali, egyösszegű beruházás helyett ügyfeleink havi, előre tervezhető költségekkel számolhatnak, mérlegükben ugyanakkor nem jelenik meg sem hiteltartozás, sem eszköznövekedés. Ezáltal számos pénzügyi mutató kedvezőbb értéket mutat náluk ahhoz képest, mintha azonnali fizetéssel vagy hitelre, illetve pénzügyi lízing konstrukcióban vásárolnák meg a termékeket.

Bérleti ajánlatunk ráadásul nem használt, hanem új eszközökre és szinte a Ricoh termékskáláján található valamennyi termékre vonatkozik. A bérlet ideje alatt a Ricoh folyamatos karbantartást és kellékanyag-ellátást nyújt a gépekhez, valamint azok biztosításáról is gondoskodik. A bérleti időszak végén ügyfelünknek igénye szerint lehetősége van a használt berendezés további bérlésére, vagy a legújabb technológiának megfelelő korszerű berendezésre cserélésre, ami nem elhanyagolható szempont az információtechnológiához hasonló módon rohamosan fejlődő irodatechnikai berendezéseknél.



Bérleti konstrukciónk hosszú távú működésének alapja az, hogy leendő ügyfeleinket független hitelminősítő céggel vizsgáltatjuk be. Ennek hatása, hogy finanszírozási veszteségünk minimalizálásával bérleti konstrukciónkat kedvező díjfeltételekkel tudjuk kínálni ügyfeleinknek. A Ricoh Hungary Kft. a termékek refinanszírozásában a Budapest Eszközfinanszírozó Kft.-vel áll kapcsolatban. A finanszírozónkkal együtt jelenleg egy új konstrukció kifejlesztésén is dolgozunk, amely olyan háromoldalú szolgáltatási megállapodás lehetőségét veti fel, amely a szerződéskötésbe a finanszírozó bekapcsolásával a finanszírozási háttér még rugalmasabb, speciális igényeknek megfelelő kialakítását teszi lehetővé, miközben megmaradnak a korábbi konstrukciók előnyei is.

A közgazdász végzettségű Békési Tímea három és fél éve erősíti a Ricoh csapatát. 1999 augusztusában kontrolling és számviteli asszisztensként kezdett a cégnél, majd tavaly nyáron került a Ricoh Hungary Kft. gazdasági igazgatóhelyettesi székébe. A pénzügyi osztályon a vállalat gazdasági érdekeit szolgálja: Eperjesi Péter gazdasági igazgató, Szentiványiné Acél Erzsébet főkönyvelő, Varga Józsefné, Nagyné Bandula Mónika, Darvalics Judit könyvelők, Solti Judit kontrolling asszisztens, valamint Aponyi Erzsébet pénzügyi asszisztens.

RICOH
Image Communication



A Ricoh Hungary hírlevele

Ricoh Hungary Kft..
1139 Budapest, Lomb u. 32.
Telefon: 06 1 270 9797
<http://www.ricoh.hu>
Felelős kiadó: Ricoh Hungary Kft.
Készült:

a **Vision Communications** gondozásában

