

**cenově dostupný, snadno
ovladatelný skener
i se zábavou – začněte
skenovat ještě dnes!**

Barevný skener HP Scanjet 2200c představuje jednoduché a kompletní řešení – v dodávce je vše, co potřebujete k okamžitému skenování. Připojení k PC pomocí portu USB je jednoduché. Exkluzivní software se snadno instaluje – skenovací software HP vám bude dobrým průvodcem při práci se skenerem.

snadno se používá – skenuje i kopíruje v barvě – jediným stisknutím tlačítka

- skenuje fotografie stisknutím jednoho tlačítka
- ušetří vám cesty do kopírovacího střediska – používáte-li skener s barevnou tiskárnou, stačí stisknout tlačítko a během chvilky získáte barevné kopie fotografické kvality
- snadno použitelný software provází uživatele instalací i vlastním skenováním
- při každém skenování se výsledek automaticky optimalizuje, je ale možné také ruční nastavení



skenujte vše – fotografie, text a grafiku – dokonce i trojrozměrné předměty s nejsubtilnějším skenerem, jaký kdy společnost HP uvedla na trh!

- malý, ale výkonný skener hp scanjet 2200c může skenovat cokoli! Je perfektní pro skenování vázaných knih i běžných předmětů
- s technologií HP lze snadno skenovat fotografie, text a grafiku a v okamžiku je zaslat přátelům prostřednictvím emailu
- text i obrázky lze skenovat i upravovat jediným, snadno použitelným a výkonným softwarovým programem hp precisionscan ltx

hodnotné skenovací řešení poskytující vynikající obrázky fotografické kvality za skvělou cenu

- optické rozlišení 600 dpi s 42bitovými barvami (interní hardwarové zpracování)
- snadné připojení k počítači PC pomocí USB kabelu
- rychlé skenování se snadno použitelným softwarem hp precisionscan ltx
- převádí tištěné dokumenty na elektronické soubory, které můžete upravovat pomocí integrovaného softwaru na optické rozpoznání znaků (OCR)
- obsahuje software Adobe® ActiveShare™ na editování a správu obrazů



hp scanjet 2200c skener

technické specifikace

typ skeneru	barevný a monochromatický plochý skener s jedním průchodem snímání
vstupní režimy	tlačítko pro skenování nebo barevné kopírování, ze softwaru hp precisionscan ltx nebo softwaru hp scanjet copy nebo ze softwarové aplikace pomocí rozhraní TWAIN
rychlost skenování náhledu	– 18 sekund
rychlost zpracování úlohy	– méně než 49 sekund – barevná fotografie 10 x 15 cm do aplikace Microsoft® Word – méně než 75 sekund – OCR plně stránky textu do aplikace Microsoft® Word – méně než 42 sekund – černobílý výkres do aplikace Microsoft® Word (rychlosti náhledu a zpracování úloh při použití osobního počítače PC 667 MHz s pamětí RAM 128 MB pod Microsoft Windows® 98 a s rozhraním USB při ovládání skeneru hp scanjet 2200c tlačítkem na předním panelu s přímým skenováním do aplikace uživatele přes software hp precisionscan ltx)
rozlíšení	600 dpi optické rozlíšení 600 x 1200 dpi hardwarové rozlíšení 9600 dpi rozšířené rozlíšení
technologie zobrazení	ccd (charge coupled device)
bitová hloubka	42bitové barvy (interní hardwarové zpracování)
měřítka	10 až 2000 % s krokem 1 % (rozsah stupnice závisí na rozlíšení)
maximální velikost dokumentu	216 x 297 mm
rozhraní	USB
operační systém	Microsoft® Windows® 98, 2000 Professional a Microsoft® Windows® Me
rozměry (š x h x v)	279 x 468 x 60 mm
hmotnost	čistá hmotnost: 2,13 kg maximální přepravní hmotnost (přibliž.): 3,3 kg
minimální požadavky na systém	PC s procesorem Pentium®; Microsoft® Windows® 98 (90 MHz nebo více), 2000 Professional nebo Microsoft® Windows® Me (150 MHz nebo více); 32 MB RAM nebo více; 130 MB volného místa na disku pro skenovací software; monitor SVGA (16bitové barvy při rozlíšení 800 x 600); port USB
výběr formátů souborů	pro grafiku: TIF, komprimovaný TIF, Bitmap (BMP), PCX, JPEG, FlashPix (FPX), GIF, PNG; pro text: TXT; pro stránky s textem i grafiku: PDF, RTF, HTML
parametry prostředí	provozní teplota: 5 až 40 °C teplota skladování: -40 až 60 °C provozní vlhkost: 5-80 % bez kondenzace vlhkost skladování: 15-80 % bez kondenzace (0 až 70 °C)
napájení	síťové napětí: 120 V stř. 50-60 Hz/220-240 V stř. 50-60 Hz/100-240 V stř. 50-60 Hz spotřeba energie: 15 W maximum, 12 W v režimu nízké spotřeby (kontrolka svítí), 8 W v režimu nízké spotřeby (kontrolka nesvítí). způsobnost ENERGY STAR®
standardní záruka	1 rok on-line průvodce pro odstraňování problémů; elektronická podpora 24 hodin denně přes World Wide Web; bezplatná telefonická podpora po dobu 30 dnů
splňované předpisy/ bezpečnost	IEC950:1991+A1:1992+A2:1993+A3:1995+A4:1996 EN60950:1992+A1:1993+A2:1993+A3:1995+A4:1997 +A11:1997, EN60825-1:1994, UL1950 Třetí Vydání
elektromagnetická kompatibilita	FCC: 47 CFR části 2, 15 třída B, CISPR 22: 1993+A1+A2, Třída B/EN 55022:1994+A1+A2, Třída B, EN 55024:1998, EN 61000-4-2/IEC 61000-4-2, EN 61000-4-3/IEC 61000-4-3, EN 61000-4-4/IEC 61000-4-4, EN 61000-4-5/IEC 61000-4-5, EN 61000-4-6/IEC 61000-4-6, EN 61000-4-8/IEC 61000-4-8, EN 61000-4-11/IEC 61000-4-11

informace k objednávce

číslo popis

standardní jednotka:

C8507A	barevný skener hp scanjet 2200c (součástí dodávky je CD-ROM se skenovacím softwarem hp precisionscan ltx s plně integrovanou schopností optického rozpoznání znaků (OCR), software hp scanjet copy utility, software Adobe® ActiveShare™ pro editování a správu grafiky, grafický návod pro instalaci a nastavení, kabel USB, zdroj napájení)
---------------	--

ENERGY STAR je v USA registrovaná servisní známka United States Environmental Protection Agency. Pentium je v USA registrovaná ochranná známka společnosti Intel Corporation. ActiveShare je ochranná známka společnosti Adobe Systems, Incorporated. Windows je ochranná známka firmy Microsoft Corporation pro USA.

Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění.

© Hewlett-Packard Company 01/01
5980-3452 CZE

<http://www.hp.scanjet.com>

Máte-li zájem o další informace, obraťte se laskavě na následující místní obchodní zastoupení firmy HP: **Rakousko:** 0810/006080 (hovory za místní sazbu), **Azerbajdžán:** (+994) 12 97 35 61, **Belgie a Lucembursko:** (02) 778 34 00, **Bulharsko:** (+359) 2960 1940, **Ruská federace:** (007) 095 797 3500, **Chorvatsko a Slovinsko:** (+385 1) 60 60 200, **Česká republika:** (00 420 2) 613 07 111 (Praha), **Dánsko:** 45 99 1125, **Dubai (golfský region):** (971) 488 15 456, **Středovýchodní Evropa (videňská ústředna a Albánie):** (+43) 1-25000, **Finsko:** (09) 88 721, **Francie:** (1) 69 82 60 60, **Německo:** 0180 532 6222 (0,48 DM za minutu), **Recko:** (01) 619 64 11, **Maďarsko:** (+36) 1 382 1111, **Island:** (354) 570 1000, **Irsko:** (00) 353 1 61 58 200, **Itálie:** (02) 92121, **Izrael:** (972) 9 952 4848, **Jihoafrická republika:** (27)11 806 1000, **Maroko (africký region):** (212) 222 21340, **Kazachstán:** (+7) 3272 98 08 24, **Nizozemsko:** (020) 547 6666, **Norsko:** 22 73 56 00, **Polsko:** (22) 865 98 00, **Portugalsko:** (808) 206 001, **Rumunsko:** (+401) 250 6197, **Slovensko:** (+421 7) 68 20 90 11, **Španělsko:** (91) 631 1600, **Švédsko:** (08) 444 20 00, **Švýcarsko:** 0848 88 44 66, **Turecko:** (0212) 221 69 69, **Velká Británie:** (0990) 474747, **Ukrajina:** (+380) 44 490 6120, **Uzbekistán:** (+998) 71 169 1488, **Jugoslávie:** (+381) 11 627 134, **Mezinárodní prodej (ISB) pro Střední východ a Afriku (Ženeva):** (22) 780 41 11, **evropská ústředna (Ženeva):** (22) 780 81 11, **Mezinárodní prodej (MCO) (Ženeva):** (22) 780 41 11.

