

EPSON® PERFECTION™ 1660 PHOTO



A4 skener s vysokou rychlostí a snadnou obsluhou pro náročné uživatele v domácích podmínkách a pro fanoušky fotografií

- Vysoce kvalitní 48-bitové skenování s rozlišením 1.600 x 3.200 dpi
- Vestavěná jednotka pro průhledné materiály v rámu 35 mm x 6 pro rychlé, výhodné skenování filmů
- USB 2.0 Hi-Speed rozhraní pro skenování s rychlým osvětlováním
- Tlačítka EPSON QuickStart pro snadné ovládání na jeden dotyk
- Plně automatický režim s uživatelsky komfortním vybavením včetně automatické korekce zešikmení
- Technologie PRINT Image Matching™ pro zářivější, živější obrázky z vašich naskenovaných filmů*



EPSON® PERFECTION™ 1660 PHOTO

EPSON Perfection 1660 PHOTO je neobyčejně rychlý, vysoce kvalitní skener, který svým rozsáhlým vybavením zajišťuje vynikající výsledky při použití v řadě náročných aplikací pro náročné fanoušky fotografií. Díky mimořádně jednoduchému nastavení, použití a vybavení špičkovou optickou technologií EPSON představuje perfektní řešení pro uživatele, kteří chtějí mít vynikající výsledky maximálně rychle a jednoduše.

Nejlepší kvalita, nejvyšší rychlost

Rozlišení 1.600 x 3.200 dpi a 48-bitový barevný vstup a výstup (pro rozpoznání více než 281 trilionů barev a 65.000 odstínů šedě) zajišťuje ostré, jasné obrázky s nejvyšší barevnou hloubkou, jaká je na trhu k dispozici. Skener EPSON Perfection 1660 PHOTO je rovněž mimořádně rychlý, s novým rozhraním USB 2.0 Hi-Speed je až 40-krát rychlejší než USB 1.1.

Jednoduchá obsluha, maximální efektivnost

Skener EPSON Perfection 1660 PHOTO má rozsáhlé vybavení včetně 4 tlačítek QuickStart, které dělají ze skenování postup na jeden dotyk. Unikátní panel EPSON Smart Panel poskytuje komplexní, na komfort uživatele zaměřené zobrazované skenovací rozhraní, které umožňuje využít skenovací zkušenosti na míru podle vašich požadavků.

Z každého udělá profesionála na fotografii

Perfektní skenování originálů až do velikosti A4. A navíc lze díky vestavěné jednotce pro průhledné materiály v rámu 35 mm x 6 na jeden zážeh rychle skenovat větší počet 35 mm diazpozitivů a negativů.

Ideální pro skenování filmů

*EPSON PRINT Image Matching™ (P.I.M.) je ideální technologie pro skenování všech typů barevných filmů, zajišťující jasnější a živější tisk naskenovaných obrázků, použije-li se spolu s P.I.M. kompatibilní tiskárnou EPSON.



EPSON Perfection 1660 Photo



EPSON Smart Panel

Zvýšení tvořivých možností díky uživatelsky komfortnímu softwaru

Nový ovladač se zvýšeným výkonem EPSON TWAIN je vybaven plně automatickým režimem s automatickým rozpoznáním dokumentu, který rozlišuje fotografie, filmy a dokumenty, a automatickou korekcí zesílení pro automatické zarovnání a zastřížení vašeho originálu.

ArcSoft PhotoImpression™ je špičkově vyvinutý ale lehce použitelný kreativní software pro úpravu fotografií. Poskytuje vám možnost kombinovat obrázky, přidat speciální efekty a titulky, upravovat a retušovat fotografie pomocí funkcí jako je například odstranění efektu červených očí a také přímo sledovat vaše kreace.

Specifikace



EPSON TWAIN



ArcSoft PhotoImpression™

Ovládání se zobrazováním pomocí panelu EPSON Smart Panel

- 4 tlačítka QuickStart poskytují řešení na jeden dotyk
- Skenování na PDF
- Skenování na přenosný PC/palmtop
- Skenování na tisk
- Skenování na e-mail
- Skenování na aplikaci (programovatelné pro vaši vybranou aplikaci)
- Skenování na web (prostřednictvím webové stránky sdílení fotografií EPSON)

EPSON Deutschland GmbH
Organizační složka
Slavičkova 1a
638 00 Brno

Telefon: +420 5 48427811
Fax: +420 5 48427816

Helpdesk: 0800 / 142 052
(od 22.09.02 platí nové telefonní číslo 800 / 142052)
Po–Pá: 09.00 – 17.30 hod.

Váš zástupce/prodejce EPSON:



www.epson.cz

ISO 9001 : 2000 BVOI číslo osvědčení 80678
ISO 14001 BVOI číslo osvědčení 80679



EPSON®

COLOUR YOUR LIFE

Název modelu	Perfection 1660 PHOTO
Číslo výrobku	B11B146122GE
Technické údaje	A4 plochý rám, jednosměrný skener pro zpracování obrázků
Napětí	220–240 V univerzální zdroj napájení (externí), 50–60 Hz
CCD	6-řádkové MatrixCCD™ se 40.800 obrazovými prvky
Optické rozlišení	1.600 x 3.200 dpi s EPSON Micro Step Drive
Max. výstupní rozlišení	12.800 dpi
Barevná hloubka	48-bitový vstup, 48-bitový výstup
	3.2D
Optická hustota	Zářivka s chladnou katodou s bílým světlem
Světelný zdroj	USB 2.0 režim Hi-Speed a Full Speed
Rozhraní	USB 1.1 kompatibilní
	216 mm x 297 mm (max.)
Skenovací plocha	Černobíle: 3,3 msec/řádek
Rychlost	Barevně: 8 msec/řádek
Rozměry	Š x H x V – 276 x 450 x 116 mm Hmotnost – 3,1 kg
Rozsah pracovního prostředí	Teplota 5 °C až 35 °C Vlhkost 10 % až 80 % Bez kondenzace

Rychlost (sekundy)	USB 1.1	USB 2.0 HS
A4 přípravné shlížení (barevně)	5	5
A4 Line Art (300 dpi)	10	9
A4 fotografie (barevně, 300 dpi):	35	13
A4 fotografie (barevně, 600 dpi):	130	41
6" x 4" fotografie (barevně, 1.200 dpi):	68	67
35 mm film (pozitiv, 1.200 dpi):	38	38
35 mm film (pozitiv, 1.600 dpi):	45	45
35 mm film (negativ, 1.200 dpi):	85	85
35 mm film (negativ, 1.600 dpi):	107	107
Minimálně potřebný systém	Pro Windows®: Intel Pentium 233 MHz; 128 MB RAM; 320 MB volné kapacity pevného disku Pro Macintosh®: Power PC G3; 128 MB RAM; 180 MB volné kapacity pevného disku	
	Operační systém/kompatibilita: USB 1.1: Microsoft® Windows® 98/Me/2000 Professional/XP Home Edition/XP Professional (nainstalované); Mac OS® 8.6 až 9.x, od Mac OS® X 10.1.2, Classic Mode USB 2.0: U Microsoft® je potřebný hlavní ovladač	
Záruka	1 rok na zavolání)	