



HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 -skanneri, jossa arkinsyöttö

Sopii erinomaisesti työnkulkujen parantamiseen ja asiakirjanhallintaan, jossa vaaditaan nopeaa skannausta, kuten lainahakemusten, potilastietojen ja laskujen skannaamiseen.



Paranna tuotavuutta luotettavalla asiakirjojen digitoinnilla

- HP EveryPage -tekniikka¹ takaa joka ainoan sivun nopean, helpon ja luotettavan skannauksen.
- Voit skannata jopa 45 sivua tai 90 kuvaa minuutissa joko mustavalkoisena, harmaasävyissä tai väreissä².
- Vankka ja luotettava 3 000 sivun kapasiteetti parantaa tuottavuutta.
- HP AccuPage -tekniikka tuottaa vaivattomasti laadukkaita kuvia.

Helposti työnkulkuun integroitava ratkaisu

- Voit luoda profiileja yleisille skannaustöille ja skannata suoraan useisiin eri kohteisiin ja sovelluksiin.
- Laitteen tekstintunnistusominaisuudet helpottavat tietojen digitointia, ja skannaustyöt voi tallentaa useissa eri tiedostomuodoissa.
- Laajalti käytettyjen ohjainten avulla skannerin voi integroida saumattomasti käytössä oleviin järjestelmiin.
- Skannattujen kuvien tarkkuus paranee automaattisesti toimitukseen sisältyvän Kofax Virtual ReScan® Pro -ohjelman ansiosta.

Tilaa ja energiaa säästävä malli

- Varaa enemmän työtilaa itsellesi. Skanneri on pienen kokonsa ansiosta helppo sijoittaa toimistoon.
- Laite auttaa parantamaan tuottavuuden lisäksi myös energiatehokkuuttasi, sillä se on saanut ENERGY STAR® -hyväksynnän.
- Kierrätettävien pakkausmateriaalien avulla HP auttaa sinua säästämään luontoa³.

¹ HP EveryPage oli ennen kevättä 2013 ilmestyneissä HP-tuotteissa nimeltään HP Precision Feed.

² Skannausnopeudet jopa 45 sivua / 90 kuvaa minuutissa, mitattu 200 dpi:n ja 300 dpi:n tarkkuuksilla (mustavalkoinen, harmaasävy ja värillinen). Todelliset käsittelynopeudet vaihtelevat skannaustarkkuuden, verkon tilanteen, tietokoneen suorituskyvyn ja sovellusohjelmiston mukaan.

³ Kierrätykseen kelpaamattomia osia voivat olla muun muassa pienet teipinpalat ja tietyt muovit.





HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 -skanneri, jossa arkinsyöttö

TEKNISET TIEDOT

Skannaustekniikka	Varauskytketty laite (CCD)
Skannerityyppi	Arkinsyöttö; Värikskannaus: Kyllä
Lukunopeus	Jopa 45 s/min/90 kuvaa/min (mustavalko, harmaasävy, väri, sekä 200 dpi että 300 dpi). Varsinaiset käsittelynopeudet voivat vaihdella skannauksen resoluutiosta, verkko-olosuhteista, tietokoneen suorituskyvystä ja sovellusohjelmistosta riippuen.
skannaustarkkuus	Laitteisto: Jopa 600 x 600 dpi Optinen: Jopa 600 dpi Laajennettu: Ei mitään
Skannauksen tiedostomuoto	PDF (vain kuva, haettavissa, MRC, PDF/A, salattu), TIFF (yksisivuinen, monisivuinen, pakattu: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF; WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG
Skannauksen syöttötavat	Ohjauspaneeli Yksipuolinen- tai Kaksipuolinen-painikkeella, skannausohjelmisto
Valonlähde (skannaus)	Loistediodi (LED)
Tulostustarkkuus, dpi-asetukset	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Harmaasävyasteikon tasot/bittisyvyys	256; Bittisyvyys: 48-bittinen
Kapasiteetti (päivittäinen)	Suosittelu päivittäinen käyttömäärä: 3000 sivua
Monisyötön tunnistus	Kyllä
Automaattisen asiakirjojen syöttölaiteen kapasiteetti	Vakio, 50 arkkia
Kaksipuolinen skannaus (ADF)	Kyllä
Tulostusmateriaalin koko (ADF)	A4; A5; A6; A8; mukautetut koot; pitkän paperin tuki jopa 122 tuuman (3098 mm:n) paperille
Tulostusmateriaalin paino (ADF)	41 – 209 g/m ²
Vakioliitettävyys	1 Hi-Speed USB 2.0
Verkkovalmis	Ei mitään
Ohjauspaneeli	2 rivin, 16-merkin LCD; Painikkeet (Yksipuolinen, Kaksipuolinen)
Skannerin lisäominaisuudet	Skannaus Google Docs- ja SharePoint-palveluihin; HP Precision Feed -tekniikat; päällekkäissyötön ultraäänitunnistus; tyhjän sivun poisto; värin päästö; pitkän paperin tuki; pikaskannausprofiilit; 48-bittinen sisäinen ja 24-bittinen ulkoinen bittisyvyys
Digitaalisen lähettämisen vakio-ominaisuudet	Paikallinen tai verkkokansio; sähköposti; SharePoint 2007 ja 2010; Kohteet pilvessä; Google Drive; Box; FTP; tulostin; faksi; käyttäjän määrittämä kommentorisovellus; verkkokansio
Tuetut materiaalityypit	Paperi (tavallinen, inkjet), kirjekuoret, tarrat, kortit (yritys, vakuutus, upotettu, muoviset henkilötunnukset, luottokortit)
Twain-versio	Versio 2.1
Ohjelmisto mukana	HP TWAIN, Smart Document Scan Software (SDSS), WIA, EMC ISIS, Scanner Tools Utility (Skannerityökalut), Readiris Pro, Nuance PaperPort, Cardiris Pro, Kofax VirtualRescan Professional
Yhteensopivat käyttöjärjestelmät	Windows 10, Windows 8 (32- tai 64-bittinen), Windows 7 (32- tai 64-bittinen), Windows Vista (32- tai 64-bittinen) tai Windows XP, jossa Service Pack 3 (32- tai 64-bittinen)
Järjestelmän vähimmäisvaatimukset	Tietokone: Windows 10 (32-bittinen/64-bittinen), Windows 8 (32-bittinen/64-bittinen), Windows 7 (32-bittinen/64-bittinen), Windows Vista (32-bittinen/64-bittinen), Windows XP (32-bittinen/64-bittinen); 2 GHz:n suoritin (suositusena 2 GHz:n Intel® Core™ 2 Duo –suoritin tai vastaava); 2 Gt RAM-muistia; 150 Mt:n TWAIN- ja ISIS-ohjaimet; USB 2.0 -portti; 1 024 × 768 pikselin SVGA-näyttö; Windows XP, Service Pack 3; 1,6 GHz:n suoritin; 1 Gt RAM-muistia; 150 Mt:n TWAIN- ja ISIS-ohjaimet; USB 2.0 -portti; 1 024 × 768 pikselin SVGA-näyttö;

Käyttöympäristö	Käyttölämpötila: 10–35 °C Säilytyslämpötila: -40 - +60 °C Suosittelava käyttölämpötila: 10–35 °C Suosittelava käyttökoosteus: 15–80 %n suht. kosteus (ei tiivist.) Kosteus muulloin kuin käytön aikana: 0–90 %n suht. kosteus (ei tiivist.)
Virtalaitteet	Virrankulutus: 42 W (käytössä), 8,5 W (valmiustilassa), 1,822 W (lepotilassa), 0,203 W (automaattisesti sammutettuna) Tehovaatimukset: Syöttöjännite: 100–240 V AC (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 %), 1,3 A
Äänitehotaso	6,3 B(A)
ENERGY STAR	Kyllä
lainsäädännön yhteensopivuustiedot/turvallisuus	IEC 60950-1:2005 (toinen painos) +A1, kaikki vaadittavat ryhmä- ja maaerot + kaikki asianmukaiset liitteet; CSA/UL 60950-1, 2. painos (2007) + kaikki asianmukaiset liitteet; EN 60950-1:2006 +A1:2009 + A1:2010 + kaikki asianmukaiset liitteet; CSA tai cUL, CCC, CE, PVOC, TER, SON, GOST, SASO, BSMI, Ukraina, UL tai CSA NRTL ja muut
Sähkömagneettinen yhteensopivuus	Direktiivi 2004/108/EY jäsenvaltioiden sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan lainsäädännön lähentämisestä CISPR 22, painos 5:2005 +A1:2005 +A2:2006, luokka B; EN 61000-3-2: 2006, luokka A; EN 61000-3-3: 2006; CISPR 24, painos 1:1997 +A1:2001 +A2:2002; C- Tick, CCC, CE, KCC, GOST, BSMI, Ukraina, FCC ja muutakin
Mitat	310 x 183,8 x 182,4 mm; pakkauksessa: 399 x 278 x 303 mm
tuotteen paino	5,35 kg; pakkauksessa: 7,42 kg
Pakkauksen sisältö	L2730B: HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 –skanneri, jossa arkinsyöttö; Asennusopas; verkkolaite ja virtajohto; HP:n skannausohjelmisto ja muun valmistajan ohjelmisto; automaattisen arkinsyöttölaiteen puhdistusliina
Takuu	Yhden vuoden rajoitettu laitteistotakuu; 24*7-tuki. Takuu saattaa vaihdella maittain lainsäädännön mukaan. Käy osoitteessa http://www.hp.com/support ja lue lisää HP:n maailmanlaajuisesta palvelu- ja tukivaihtoehtoista maassasi.
tarvikkeet	C9943B HP ADF –puhdistusliinapakkas L2731A HP Scanjet 7000 s2 -mallin syöttölaiteen rullan vaihtosarja
Huolto- ja tukipalvelun vaihtoehdot	U1Q59E – HP:n 3 vuoden vaihtopalvelu seuraavana arkipäivänä, Scanjet 7000s2 tai -7000s2 Flow -laitteistopalvelu U5X49E – HP:n 4 vuoden vaihtopalvelu seuraavana arkipäivänä, Scanjet 7000s2 tai -7000s2 Flow -laitteistopalvelu U5X50E – HP:n 5 vuoden vaihtopalvelu seuraavana arkipäivänä Scanjet 7000s2 tai -7000s2 Flow -laitteistopalvelu U5X46PE – HP:n 1 vuoden takuun jälkeinen vaihtopalvelu seuraavana arkipäivänä Scanjet 7000s2 tai -7000s2 Flow -laitteistopalvelu (U1Q59E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE: ei koske Turkkiä, Euroopan kehittyviä markkinoita (EEM), Venäjää, Baltian maita ja IVY:ä) U1Q60E – HP:n 3 vuoden vaihto palvelu seuraavana arkipäivänä asiakkaan tiloissa, Scanjet 7000s2 / 7000s2 Flow -laitteistotuki U5X51E – HP:n 4 vuoden vaihtopalvelu seuraavana arkipäivänä asiakkaan tiloissa, Scanjet 7000s2 / 7000s2 Flow -laitteistotuki U1Q62E – HP:n 5 vuoden vaihtopalvelu seuraavana arkipäivänä asiakkaan tiloissa, Scanjet 7000s2 / 7000s2 Flow -laitteistotuki U5X47PE – HP:n 1 vuoden takuun jälkeinen vaihtopalvelu seuraavana arkipäivänä asiakkaan tiloissa, Scanjet 7000s2 / 7000s2 Flow -laitteistotuki (U1Q60E, U5X51E, U1Q62E, U5X47PE: Espanja, Portugali, Itävalta, Sveitsi, Suomi, Norja, Ruotsi, Belgia, Alankomaat, Puola, Venäjä ja Kreikka) U1Q61E – HP:n 3 vuoden vakiovaihtopalvelu, Scanjet 7000s2 tai -7000s2 Flow -laitteistopalvelu U5X48PE – HP:n 1 vuoden takuun jälkeinen vakiovaihtopalvelu, Scanjet 7000s2 / 7000s2 Flow -laitteistopalvelu (U1Q61E, U5X48PE: vain Euroopan kehittyvät markkinat (EEM), Venäjä, Baltian maat ja IVY) U5X52E – HP:n 3 vuoden palautus toimittajalle -palvelu, Scanjet 7000s2 / 7000s2 Flow -palvelu (vain Turkki)

Luotettavaa tukea mahdollisimman parhaan kuvanlaadun luomiseen. Autamme yritystäsi tulostus- ja kuvankäsittelyjärjestelmien kehittämisessä, IT-investoinnin suojaamisessa ja liiketoiminnan kasvattamisessa. Pätevä, edullinen tukipalvelumme voidaan räätälöidä juuri yrityksesi tarpeiden mukaan HP Care Pack -palvelujen välityksellä.

Lisätietoja löydät osoitteesta <http://www.hp.com>

HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 -skanneri, jossa arkinsyöttö L2730B

Tuote voi olla erilainen kuin näissä kuvissa. © 2015 HP Development Company, L.P. Tässä olevia tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. HP-tuotteiden ja -palvelujen ainoat takuut määritetään tuotteiden ja palvelujen mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätakuuksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista. Tämän asiakirjan sisältöä voidaan muuttaa ilman ennakkoilmoitusta. HP-tuotteiden ja -palvelujen ainoat takuut määritetään tuotteiden ja palvelujen mukana toimitettavissa rajoitetun takuun lausekkeissa. Tämän julkaisun sisältöä ei tule tulkita lisätakuuksi. HP ei vastaa tämän julkaisun sisältämistä teknisistä tai toimituksellisista virheistä tai puutteista. Kaikki tuotemerkit ja -nimet ovat omistajiensa tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. HP pidättää itsellään oikeuden muuttaa tämän julkaisun sisältöä ilman ennakkoilmoitusta.

Julkaisupaikka Eurooppa, Lähi-itä, Afrikka Syyskuu 2015 4AA4-7711FIE