


<p>scanner per documenti e immagini a4 600 dpi HP HP OPS-4X Scanners 20G06A</p>	
Codice	CK262640
Descrizione	Scanjet pro 3600 f1
EAN	0195697674020
Marca	HP
Part number	7308220
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.672
Volume (cm ³)	71280
<p>Migliorate la produttività nelle attività di scansione professionali grazie allo scanner HP ScanJet Pro: veloce (30 ppm), affidabile e compatto, progettato per la scansione di fino a 3.000 pagine al giorno. Automatizzate i flussi di lavoro con un solo click grazie alle scorciatoie e a rapide scansioni fronte/retro tramite l'alimentatore automatico di documenti da 60 fogli.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	scanner per documenti e immagini
Formato	A4
Risoluzione	600 dpi
Marca	HP

Scheda di rete	non presente
Velocità scansione	30 ppm
Fronte/Retro automatico	sì
Modalità scansione	superficie piana/adf

GESTIONE MEDIA	
ADF compreso	sì
capacità carta ADF	60 sheets
Formati carta gestiti	Tipi di supporti: Carta (banner, getto d'inchiostro, foto, semplice), buste, etichette, carte (greeting, indice) Dimensioni supporti (ADF): Letter; Legal; Executive; A4; A5; A6; B5; B5 (JIS)
Scansione di negativi/diapositive	No
Tipi di supporti	Carta (banner, getto d'inchiostro, foto, semplice), buste, etichette, carte (greeting, indice)
velocità ADF	30 ppm
Fronte retro	Si
PDF	Si
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	133,3 mm
Larghezza	491,5 mm
Peso	5,4 kg
Profondità	325,4 mm
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	13,31 W
Tensione di alimentazione	100-240 V
SOFTWARE	
Drivers inclusi	-
requisiti minimi sistema Windows	Requisiti minimi sistema Microsoft® Windows® (11, 10, 8.1, 7: a 32 bit e 64 bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB di spazio disponibile su disco rigido, connessione Internet, Microsoft® Internet Explorer o qualsiasi browser
Compatibile Windows Vista	No
Compatibile Windows Xp	No
Compatibile Windows 2000	No

Compatibile Mac	Si
Compatibile Linux	Si
Compatibile Windows 7	Si
Compatibile Windows 8	Si
Compatibile Windows 10	Si
FORMATI SCANSIONE	
Altri formati scansione	Formato file di scansione Per pagine con testo e immagini: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, testo (TXT), Rich Text Format (RTF), PDF ricercabile, PDF/A, Word (DOC), Word (DOCX), Excel (XLS), Excel (XLSX), CSV
BMP	Si
Tiff	Si
GIF	No
Jpeg	Si
HTM	No
RTF	Si
Dimensione massima di scansione Orizz.	29,7 cm
Dimensione massima di scansione Vert	21,6 cm
PNG	Si
SISTEMA SCANSIONE	
Tipo sorgente luminosa / lampada	LED
Elemento di scansione	CIS
Formato massimo scansione	A4
Profondità di grigio	256 bit
Profondità di grigio esterna	256 bit
Profondità colore	48 bit
Profondità colore esterna	24 bit
Modalità di scansione	Superficie piana/ADF
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità	0 dB
PANNELLO LCD	
Tipo pannello di controllo LCD	6 spie (Scorciatoia, Fronte/retro, Errore); 5 tasti (Accensione, Scansione, Fronte/retro, Selezione)

	scorciatoia, Annulla)
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte usb 2.0	1
Scheda di rete	Non presente
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Software incluso	Contenuto della confezione Scanner HP ScanJet Pro 3600 f1; guida all'installazione; flyer informativi; cuscinetti; cavo USB; adattatore di corrente; cavi di alimentazione
Cavo Usb	Si
Cavo rete	No
PERFORMANCE SCANSIONE	
Velocità scansione b&n	30 ppm
Velocità scansione colori	30 sec
Risoluzione Ottica Orizzontale	600 dpi
Risoluzione Ottica Verticale	600 dpi
Risoluzione Interpolata Orizzontale	600 dpi
Risoluzione interpolata verticale	600 dpi
Scansione foto	Si
Velocità scans. pellicola - 35mm	0 sec
Scansione Microfilm	No
Ciclo operativo/duty cycle	3000 pages/day
CERTIFICAZIONI	
Certificazione EPA Energy Star	Si
Certificazione CE	Si
Certificazione TUV GS	No
Altre certificazioni	<p>IEC62368-1:2018, IEC 60950-1:2005 +A1 e tutte le modifiche possibili; CSA/UL 60950-1, seconda edizione (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12+A2; Sicurezza EAC; Canada cUL CoC; China CCC;</p> <p>Unione Europea CE; Kenya PVOC; Kuwait TER; Nigeria SON; Arabia Saudita SASO; Repubblica Sudafricana NRCS; Taiwan BSMI; Approvazione in materia di sicurezza, Ucraina.</p> <p>Compatibilità elettromagnetica: Emissioni Classe B; CISPR 32:2015 (Internazionale); Direttiva EMC 2004/108/CE per l'Unione Europea, EN 55032:2015 (simbolo CE); Cina GB9254-2008 (CCC); Taiwan CNS13438:2006 (BSMI); CFR47 Parte 15, Sottoparte B USA (FCC); ICES-003:2020 Edizione 7 (Canada); C-tick Australia (valida</p>

	anche per la Nuova Zelanda); KN 22 e Korea KCC; Certificato EAC EMC; Approvazione EMC, Ucraina; EN 61000-3-2:2014 (armoniche); EN 61000-3-3, 2013 (flicker); Immunità 505035:2017 CECP; SEPA; IT ECO Declaration; registrazione EPEAT® Silver
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
Office	Si