



STAMPA A COLORI A BASSO COSTO.¹
IL COLORE È IL NUOVO BIANCO E NERO.

Dispositivi multifunzione e
stampanti HP PageWide





Tecnologia HP PageWide

La tecnologia HP PageWide offre stampe di qualità professionale a basso costo,¹ con altissime velocità² e la massima efficienza energetica. Questa innovativa tecnologia permette inoltre di stampare a colori a un costo minore rispetto a quello delle stampanti laser¹ e a velocità superiori rispetto ad altre multifunzione della stessa categoria.² Così avrai alte prestazioni senza compromessi.

Le migliori velocità della categoria: fino a 75 pagine al minuto (ppm), in modalità General Office

Scansione veloce fronte/retro in un unico passaggio (dispositivi multifunzione), fino a 240 ipm⁵

Processi simultanei, per scansionare, copiare o spedire fax⁶ anche quando qualcun altro sta stampando, per non interrompere il flusso di lavoro (Solo dispositivi multifunzione)

Minor consumo energetico rispetto alle stampanti laser della stessa categoria⁷

Documenti ad asciugatura rapida che durano nel tempo, resistenti ad acqua, sbavature, sbiadimento ed evidenziatori³

Meno parti sostituibili rispetto alla maggior parte dei dispositivi laser⁴

Minor costo per pagina rispetto alle stampanti laser a colori¹

Elementi fondamentali del design



Multifunzione PageWide

- 42.240 ugelli/10.560 per colore (59.136/14.784 sulla serie Pro 700) erogano con precisione l'inchiostro nei punti necessari
- Testina di stampa fissa con spostamento della sola carta, per stampa veloce in un solo passaggio
- Meno parti sostituibili rispetto alla maggior parte dei dispositivi laser⁴



Cartucce HP 970/981

- Asciugatura rapida, resistenza ad acqua, sbavature, sbiadimento ed evidenziatori per documenti che durano nel tempo³
- Elevata saturazione di nero e colori per documenti a colori di qualità professionale⁸
- I materiali di consumo ad alta⁹ e ad altissima capacità¹⁰ consentono di stampare più a lungo, prolungando gli intervalli di sostituzione
- Stampe sempre convenienti, volta dopo volta



Avanzamento carta di precisione

- Produzione ad alta velocità con le velocità di stampa più elevate della categoria², fino a 75 ppm
- Guide carta regolabili che trattengono il foglio sui due lati per consentire l'impilatura ordinata nel vassoio di raccolta



Qualità di stampa affidabile

- Testina di stampa robusta progettata per durare per tutta la vita utile della stampante
- Design con ogni ugello provvisto di un elemento di backup, per stampe sempre di qualità professionale, volta dopo volta
- Manutenzione automatica della testina di stampa, che mantiene la barra di stampa priva di difetti, per una stampa di qualità sempre omogenea
- Sistema di verifica e sostituzione automatica degli ugelli, che monitora e disostruisce le testine per una qualità di stampa omogenea nel tempo

Scopri il parco stampanti e multifunzione HP PageWide Pro

Pro



Stampanti e multifunzione HP PageWide Pro serie 700

- Ideali per gruppi da 5 a 15 persone con produttività di 2.500 - 20.000 pagine al mese¹¹
- Velocità di stampa top della classe²: fino a 65 ppm, modalità General Office
- Cartucce ad alta capacità: 20.000/16.000 (nero/a colori)⁹
- Supporta fogli fino al formato 11"x17"/A3



Stampanti e multifunzione HP PageWide Pro serie 400

- Ideali per gruppi da 3 a 10 persone con produttività di 750 - 4.500 pagine al mese¹¹
- Velocità di stampa top della classe²: fino a 55 ppm, modalità General Office
- Cartuccia ad alta capacità: 10.000/7.000 pagine (nero/colori)⁹

Enterprise



Stampanti e multifunzione HP PageWide Enterprise serie 700

- Ideali per gruppi da 5 a 15 persone con produttività di 2.000 - 7.500 pagine al mese¹¹
- Velocità di stampa migliori della categoria²: fino a 75 ppm in modalità General Office
- Cartucce ad altissima capacità: 20.000/16.000 pagine (nero/colori)¹⁰ e cartucce ad alta capacità: 11.000/10.000 pagine (nero/colori)⁹
- Supporta fogli fino al formato 11,7"x17"/A3



Stampanti e multifunzione HP PageWide Enterprise serie 500

- Ideali per gruppi da 5 a 15 persone con produttività di 2.000 - 7.500 pagine al mese¹¹
- Velocità di stampa migliori della categoria²: fino a 75 ppm, modalità General Office
- Cartucce ad altissima capacità: 20.000/16.000 pagine (nero/colori)¹⁰ e cartucce ad alta capacità: 11.000/10.000 pagine (nero/colori)⁹
- Opzione MFP Flow (586z): tastiera estraibile, HP EveryPage, OCR integrato, invio a Microsoft® SharePoint®¹² e altro ancora
- Disco rigido sicuro ad alte prestazioni HP¹³

Funzionalità PageWide Pro

Scansione fronte/retro in un solo passaggio	Fino a 35 immagini al minuto (ipm) ⁵
Protezione di dispositivo, dati e documenti	Robuste caratteristiche di sicurezza, con funzioni integrate quali avvio sicuro, firmware sicuro e convalida dell'integrità del codice durante l'operatività Più di 135 impostazioni di sicurezza integrate nella serie 700; più di 100 nella serie 477; più di 70 nella serie 452
Touchscreen intuitivo a colori	20,3 cm - MFP 777z 10,9 cm - Serie 477/750/772 Display grafico monocromatico da 5,08 cm - Serie 452
Aggiornamento della memoria	Aggiornamento della memoria a 128 GB opzionale ¹⁵
Espandibilità	Espandibilità tramite HP Open Extensible Platform (OXP) con resoconto processi, supporto per schede di prossimità - serie 477/700
Massima capacità di input	1.050 fogli con vassoi di alimentazione opzionali (serie 400); 4.650 fogli (serie 772 e 777) ¹⁶

Funzionalità PageWide Enterprise

Scansione fronte/retro in un solo passaggio	Fino a 240 immagini al minuto (ipm) ⁵
Protezione di dispositivo, dati e documenti	La stampa più sicura al mondo che include HP Sure Start, whitelisting, rilevamento delle intrusioni durante l'operatività e HP Connection Inspector ¹⁴ Più di 200 impostazioni di sicurezza integrate nelle multifunzione serie 700 e 586; più di 100 nella serie 556
Touchscreen intuitivo a colori	20,3 cm orientabile - MFP serie 586/780/785 10,9 cm - Serie 556 e 765
Aggiornamento della memoria	Aggiornamento memoria a 1 GB opzionale
Espandibilità	Espandibilità completa tramite HP OXP e Hardware Integration Pocket (HIP) ¹³
Massima capacità di input	Fino a 4.650 fogli con vassoi di alimentazione opzionali ¹⁶



Un vantaggio competitivo per l'azienda

Restare indietro in ambito tecnologico può significare perdere opportunità di crescita e di espansione. L'aggiornamento alle stampanti e ai dispositivi multifunzione HP PageWide permette di risparmiare risorse economiche grazie al minor costo per pagina a colori e alla riduzione della spesa energetica, poiché utilizzano meno energia rispetto alle stampanti laser della concorrenza.^{1,7} L'aggiornamento si traduce anche in velocità di stampa elevate, con migliore produttività sul luogo di lavoro. Con una sicurezza rigorosa concepita per rilevare e bloccare gli attacchi, potrai dedicare meno tempo ai problemi di protezione e più energie alla crescita della tua attività. Aggiorna le tue stampanti o i tuoi dispositivi multifunzione, e sperimenta la differenza HP PageWide.

Per maggiori informazioni visitare hp.com/go/pagewidebusiness

1. L'affermazione relativa al costo più basso per pagina a colori è valida per i dispositivi non venduti sotto contratto: Confronto dei dispositivi A3 HP PageWide con la maggior parte delle stampanti multifunzione laser/a getto d'inchiostro a colori della categoria (€3.000-€7.499) e con le stampanti monofunzione laser/a getto d'inchiostro a colori (€1.500-€2.999) aggiornato a gennaio/febbraio 2017; quota di mercato come riportata da IDC nel quarto trimestre 2016. Costo per pagina (CPP) riportato nel Pricing & Promotions Report di gap intelligence relativo a gennaio/febbraio 2017. I confronti relativi a dispositivi/materiali di consumo non venduti sotto contratto sono basati sulle specifiche pubblicate delle cartucce di capacità più elevata dei produttori, compresi i materiali di consumo di lunga durata, il prezzo di vendita al dettaglio consigliato dal produttore (MRSP, Manufacturer Recommended Street Price) e il rendimento in termini di numero di pagine. I prezzi effettivi possono essere soggetti a variazioni. Rendimento medio basato su ISO/IEC 24711 e sulla stampa continua nella modalità predefinita. Il rendimento effettivo varia in base al contenuto delle pagine stampate e ad altri fattori. Per ulteriori informazioni, visitare hp.com/go/learnaboutsups e hp.com/go/PageWideClaims. 2. Confronto dei dispositivi A3 HP PageWide con la maggior parte delle stampanti multifunzione a getto d'inchiostro/laser a colori (€2.820-€7.049) e le stampanti monofunzione a getto d'inchiostro/laser a colori (€1.410-€2.819) aggiornato ad aprile 2017; quota di mercato riportata da IDC al quarto trimestre 2016, esclusi altri prodotti HP PageWide. Le velocità di HP PageWide sono basate sulla modalità General Office ed escludono la prima pagina. Per maggiori informazioni, consultare HP.com/go/printerspeeds. 3. Resistenza all'acqua, alle sbavature, allo sbiadimento e alle macchie da evidenziatore basata sullo standard ISO 11798 e sui test interni HP. Per maggiori informazioni, consultare hp.com/go/printpermanence. 4. Affermazione relativa al minor numero di parti sostituibili basata sull'analisi condotta da BLI sulle stampanti multifunzione A3 leader della categoria nell'agosto 2016; i calcoli utilizzano i rendimenti stimati dei materiali di consumo di lunga durata di pubblico dominio e/o pubblicati dai produttori e sono riferiti alla stampa di 600.000 pagine (con rapporto 60% bianco e nero / 40% colore); quota di mercato riportata da IDC per il terzo trimestre 2016. Per ulteriori informazioni, visitare hp.com/go/pagewideclaims. 5. Misurazione delle velocità di scansione dall'ADF con risoluzione predefinita di 300 dpi (bianco e nero, scala di grigi e colore). Le velocità effettive di elaborazione potrebbero variare in base alla risoluzione dello scanner, alle condizioni della rete, alle prestazioni del computer e al software applicativo. 6. Il fax è supportato solo sui dispositivi multifunzione HP PageWide Pro serie 477 e 577 e sui modelli multifunzione HP PageWide Enterprise 586f/z. 7. L'affermazione sul consumo energetico è basata su tutti i dati TEC riportati sul sito energystar.gov a novembre 2016. Dati standardizzati per la determinazione dell'efficienza energetica delle stampanti laser A3 a colori della stessa categoria con velocità pubblicate da 20 a 80 ppm, con l'esclusione di altri prodotti HP PageWide. In base alle impostazioni del dispositivo. I risultati effettivi potrebbero essere soggetti a variazioni. 8. In base a test condotti internamente da HP con inchiostri a pigmenti originali HP su carta ColorLok®. 9. Confronto del rendimento delle cartucce secondo lo standard ISO 24711 tra cartucce originali ad alto rendimento PageWide HP 981 e cartucce originali PageWide HP 981. Per maggiori informazioni consultare hp.com/go/learnaboutsups. 10. Le cartucce ad alta capacità non vengono fornite in dotazione con la stampante; da acquistare separatamente. Il confronto è basato sulla capacità delle cartucce secondo lo standard ISO 24711 e raffronta le cartucce originali ad alta capacità PageWide HP serie 982X con le cartucce originali PageWide HP serie 982A. Per maggiori informazioni consultare hp.com/go/learnaboutsups. 11. Per ottenere prestazioni ottimali, HP consiglia di mantenere nell'intervallo specificato la quantità di pagine mensili, considerando fattori quali l'intervallo tra le sostituzioni di materiali di consumo e la durata del dispositivo nel periodo di garanzia estesa. 12. La scansione su SharePoint® è supportata solo sulla multifunzione HP PageWide Enterprise Colour Flow 586z e richiede la connessione internet al dispositivo multifunzione. Per usufruire dei servizi, potrebbe essere necessario effettuare una registrazione. La disponibilità delle applicazioni varia a seconda del paese, della lingua e dei contratti. Per maggiori informazioni, consultare hpconnected.com. 13. Le funzionalità di protezione incorporata più avanzate di HP sono disponibili sui dispositivi di classe HP Enterprise con firmware FutureSmart 4.5 o superiore e si basano su un'analisi HP delle funzionalità di protezione integrata delle stampanti concorrenti nella stessa categoria pubblicate nel 2016-2017. Solo HP offre una combinazione di funzionalità di sicurezza per la verifica dell'integrità del BIOS con capacità di auto-riparazione. Per un elenco di prodotti compatibili, consultare: hp.com/go/PrintersThatProtect. Per maggiori informazioni, consultare: hp.com/go/printersecurityclaims. 14. Le funzionalità di sicurezza integrate più avanzate di HP sono disponibili nei dispositivi HP di livello Enterprise con firmware FutureSmart 4.5 o versione successiva e sono basate sulla verifica condotta da HP delle funzionalità di sicurezza integrate delle stampanti della concorrenza della stessa categoria con risultati pubblicati nel 2016-2017. Solo HP offre una combinazione di funzionalità di sicurezza per la verifica dell'integrità del BIOS con capacità di auto-riparazione. Per un elenco di prodotti compatibili, consultare: hp.com/go/PrintersThatProtect. Per maggiori informazioni, consultare: hp.com/go/printersecurityclaims. 15. Il modulo di memoria da 128 GB non è incluso; deve essere acquistato separatamente. 16. La stampa fino a 1.550 fogli con vassoi di alimentazione carta aggiuntivi e carrello mobile sono opzionali; devono essere acquistati separatamente per i modelli 552dw e 577dw. Opzioni non compatibili con i modelli 452dw e 477dw. Stampa fino a 1.050 fogli con vassoio di alimentazione opzionale da 500 fogli, non incluso da acquistare separatamente. Per raggiungere la capacità massima di alimentazione è necessario acquistare vassoi carta opzionali.

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti
hp.com/go/getupdated

Condividete questo documento con i colleghi



© Copyright 2016-2017 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono esposte nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato o può costituire una garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti. Microsoft e SharePoint sono marchi registrati negli Stati Uniti del gruppo di aziende Microsoft.

4AA6-3824ITE, dicembre 2017, Rev. 8

