HP Color LaserJet Pro MFP 4302fdw Drucker



Produktivität in den schönsten Farben. Nahtloses Einrichten

Mit dem HP LaserJet Pro sichern Sie sich blitzschnellen Farbdruck und benutzerfreundliche Verwaltungstools.



Dieser Drucker ist nur für die Verwendung mit Druckpatronen vorgesehen, die über einen neuen oder wiederverwendeten HP-Chip verfügen. Er nutzt dynamische Sicherheitsmaßnahmen, um Druckpatronen zu blockieren, die einen nicht von HP stammenden Chip aufweisen. Regelmäßige Firmware-Updates erhalten die Wirksamkeit dieser Maßnahmen aufrecht und blockieren Druckpatronen, die zuvor funktioniert haben. Ein wiederverwendeter HP-Chip ermöglicht die Verwendung von wiederverwendeten, wiederaufbereiteten und wiederbefüllten Druckpatronen. Mehr dazu unter: http://www.hp.com/learn/ds

Höhepunkte

- Hohe Druckgeschwindigkeiten (bis zu 33 A4-Seiten pro Minute)
- HP Wolf Pro Security
- Automatischer beidseitiger Druck (Standard)
- Bewältigt große Druckmengen (50.000 Seiten pro Monat)
- Dual Band WiFi®, Bluetooth® LE, WiFi® Direct
- 50-Blatt-ADF für beidseitiges Scannen in einem Durchlauf



Maximale Produktivität und brillante Farben

- Unterstützen Sie Ihre Arbeitsgruppen im Unternehmen mit diesem kompakten, leistungsstarken Farbdrucker
 – ideal für bis zu 10 Benutzer:innen.
- Vermeiden Sie Unterbrechungen mit Wi-Fi® Technologie, die auf intelligente Weise nach der stabilsten Verbindung sucht, um kontinuierlich online zu bleiben.
- Erledigen Sie mehr in weniger Schritten. Einfache Shortcuts ermöglichen es Ihren Mitarbeitenden, häufige Aufgaben mit nur einem Fingertipp zu erledigen.
- Mit exzellenter Druckqualität, naturgetreuen Farben und gestochen scharfen Details sorgt jedes Ihrer Dokumente für einen professionellen Auftritt. ¹⁴

Nahtlose Druckerverwaltung³

- Zentralisieren Sie Ihre Druckverwaltung HP Web Jetadmin ermöglicht es Ihnen, ganz unkompliziert Geräte hinzuzufügen, Updates durchzuführen und neue Lösungen zu implementieren.
- Richten Sie Ihre Drucker schnell ein, damit Sie sich mehr auf Ihr Geschäft konzentrieren können. Erleichtern Sie Ihrem Team die Einrichtung, so dass es schnell zu seinen eigentlichen Aufgaben zurückkehren kann.

HP Wolf Pro Security

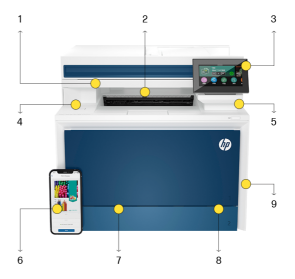
- Sorgen Sie vom Start weg für die Sicherheit Ihrer Drucker. Dank vorkonfigurierter Einstellungen ist alles bereit, wenn Sie es sind
- Nutzen Sie eine zusätzliche Sicherheitsebene. Mit der PIN/Pull-Option werden Druckaufträge nur freigegeben, wenn Sie anwesend sind.
- Optimieren Sie ganz einfach Ihre Compliance. Dieses Upgrade wendet Ihre Unternehmensrichtlinien auf sämtliche Drucker an. ⁷

Nachhaltiges Drucken 4,12,13

- Neu gestaltete Original HP TerraJet Kartuschen: weniger Kunststoffeinsatz und reduzierter Energieverbrauch beim Drucken. ^{12,13}
- Rationalisieren Sie Ihren Papierverbrauch. Mit Duplex als Standard wird jedes Blatt auf beiden Seiten bedruckt.
- Verkleinern Sie Ihren ökologischen Fußabdruck. Die HP Auto-On/Auto-Off-Technologie optimiert die Energienutzung und macht Ihren Drucker günstiger.

Produktübersicht

- 1. Automatisches beidseitiges Drucken und Scannen
- 2. Druckgeschwindigkeiten bis zu 33 A4-Seiten/Minute A4, 300 Blatt Papierkapazität standardmäßig
- 3. 4,3-Zoll-Farb-Touchscreen
- 4. Dual-Band Wi-Fi® mit automatischer Fehlerbehebung, USB und Ethernet
- 5. Vorkonfigurierte Sicherheitseinstellungen
- 6. HP Smart App zur Steigerung Ihrer Produktivität
- 7. Entwickelt für Teams mit bis zu 10 Benutzer:innen
- 8. Lebendigere Farben mit HP TerraJet Toner
- 9. USB für Direktdruck und Scans



Zubehör, Verbrauchsmaterialien und Support

Zubehör	W2200A HP 220A Schwarz Original Laser Jet-Tonerkartusche (ca. 2.000 Seiten)	
	W2200X HP 220X Schwarz Original LaserJet-Tonerkartusche (ca. 7.500 Seiten)	
	W2201A HP 220A Cyan Original LaserJet-Tonerkartusche (ca. 1.800 Seiten)	
	W2201X HP 220X Cyan Original LaserJet-Tonerkartusche (ca. 5.500 Seiten)	
	W2202A HP 220A Gelb Original LaserJet-Tonerkartusche (ca. 1.800 Seiten)	
	W2202X HP 220X Gelb Original LaserJet-Tonerkartusche (ca. 5.500 Seiten)	
	W2203A HP 220A Magenta Original LaserJet-Tonerkartusche (ca. 1.800 Seiten)	
	W2203X HP 220X Magenta Original LaserJet-Tonerkartusche (ca. 5.500 Seiten)	
Zubehör	28N93A HP Color Laser Jet 550-Blatt-Papierfach	
Service und Unterstützung	U51Z1E HP 3 Jahre Service vor Ort am nächsten Arbeitstag für HP Color Laser Jet Pro 430x	
	U51ZCPE HP 1 Jahr Service vor Ort am nächsten Arbeitstag nach Ablauf der Garantie für HP Color Laser Jet Pro MFP 430x	

Technische Daten

Technische Daten		
Modell	HP Color LaserJet Pro MFP 4302fdw Drucker	
Produktnummer	SH#64F	
Funktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Fasen	
Bedienfeld	Kapazitiver 4,3-Zoll-Touchscreen (alle Eingabefunktionen)	
Drucken Drucktechnologie	Laser	
Geschwindigkeit	Schwarz (A4, normal): Bis zu 33 Setten/Nin. Farbe (A4, normal): Bis zu 34 Setten/Nin. Farbe (A4, normal): Bis zu 3	
Ausgabe der ersten Seite	Schwarzwell (M.4, Detriebsbereit): Nur 9,5 Sek. Farbe (M.4, Detriebsbereit): Nur 10,5 Sek.; Schwarzwell (M.4, Ruhemodus): Nur 10,2 Sek. Farbe (M.4, Ruhemodus): Nur 10,5 Sek.	
Druckauflösung	Schwarzwelß (optimal): Bis zu 600 x 600 dpi Farbe (optimal): Bis zu 600 x 600 dpi ; Technologie: HP ImageRET 2400, PANTONE®-kalibriert	
Monatliches Druckvolumen ⁷	Bis zu 50.000 Seiten DIN A4; Empfohlenes monetliches Druckvolumen 750 bis 4.000	
Intelligente Softwarefunktionen für	Automatischer Duplevdruck, Sortierung, Wasserzeichen, bedruckbare Formulare, geräuscharmer Modus, HP Premium Druckqualitätsmodus, geeignet für verschiedene Paplergrößen und -typen	
Drucken Standard-Drucksprachen	HP PCL 6, HP PCL 5e, HP Postscript Level 3 emulation, POF, URF, PWG Raster, Native Office	
Schriftarten und Schriftbilder	nn rich, ni recht sie Producio pri reest se indiadout, rour, one, rwo resee, natwe omice. As skallerbare producio pri reest se indiadout, rour, one, rwo resee, natwe omice. As skallerbare producio principio schriftaten.	
Druckbereich	Rander des Druckbereichs Ober 4,23 mm, Links: 4,23 mm, Einks: 4,23 mm, Markmaler Druckbereich: 212 x 352 mm	
Beidseitiger Druck	Automatisch	
Kopie		
Kopiergeschwindigkeit	Schwarzweiß (A4): Bis zu 33 Kop_I/Mn_Farbe (A4): Bis zu 33 Kop_I/Mn.	
Technische Daten des Kopierers	Ausweiskapie, Anzahi Kopien; Größe ändem (einschließlich 2 auf 1), heller/dunkler; Optimierungen; Vorlagengröße, Bundsteg, Sortierung; Fachauswehl; beidseitig, aktuelle Einstellungen speichern; Standardeinstellungen wiederherstellen; Qualität (Eintwurf/Normal/Dptimal); Maximale	
Scannen	Anzahl Koplen: Bis zu 999 Koplen: Verkleinern/Vergrößern: 25 bis 400 %	
Scangeschwindigkeit	Normal (N4): Bis zu 29 S./Min, bis zu 26 S./Min; Displex (N4): Bis zu 44 Bilder/Min; (SW), bis zu 35 Bilder/Min; (Farbe)	
Scan-Dateiformat	NOTIFIED WAY, ESS 2012 3 STIFFEL, DISCRIPTING, DESPERANCE AND	
Technische Daten des Scanners	Scannertyp Flachbett, ADF: Scantechnologie: Contact Image Sensor (ICS); Scan-Eingangsmodt: Tasten für Scannen, Kopieren, E-Mail und Dateien vorne; HP Scan-Software; und Benutzeranwendungen via TWAIN oder WIA; Twain-Version: 2.3; Beidseitiges Scannen mit automatischem Vorlageneinzug (ADF); Ja; Optische Scanauflösung; Bis zu 600 dpi	
Empfohlenes monatliches Scanvolumen	750 bis 4 000	
Scanbereich	Maximales Medienformat (Flachbett), 216 x 297 mm; Mindest-Medienformat (ADF), 10,2 x 15,2 cm Maximales Medienformat (ADF), 216 x 356 mm	
Bittiefe/ Graustufen	30-Bit / 256	
Faxen		
Faxen	la, 33,6 Kbit/s	
Faxfunktion	Fasspeicher: Bis zu 500 Seiten; Fassuflösung: Standard: 200 x 100 dpt; Fein: Bis zu 203 x 196 dpt; Superfein: Bis zu 300 x 300 dpt; Kurzwehlt: Bis zu 100 Nummern	
Prozessorgeschwindigkeit Konnektivität	1200 MHz	
Standard	1 H-Speed USB 2.0 (Gerät); 1 H-Speed USB 2.0 (Host); 1 USB-Anschluss auf der Vorderseite; 1 WI-FI 802.11b/g/n; 1 Bluetooth Low Energy; 1 Gigabit-Ethernet 10/100/1000 Base-T-Netzwerk	
Funktion für mobiles Drucken	HP Smart App; Apple AirPrint!**, Mobile Apps; Mopria**-zertifiziert; Wi-Fif* Direct Druck	
Unterstützte Netzwerkprotokolle	TCP/P, Pv4, Pv6, Drucken: TCP-IP-Anschluss 9100 Direct Mode, LPD (nur Raw-Queue-Unterstitzung), Web Services Printing, HP Print on the Go (Roam), Apple AirPrint®, Mopria, IPP Print; Erkennung: SLP, Bonjour, Web Services Discovery, IP-Konfiguration: IPv4 (DHCP, Autol)P, manuell	
	IPv6 (Stateless Link-Local und über Router, Stateful über DHCPv6), SSL-Sicherheit und Verwaltung von Zertifikaten; Verwaltung: SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog	
Netzwerkfunktionen	Ja, über integriertes 10/100/10008ase-TX-Ethernet, Gigabit, Auto-Crossover-Ethernet, Authentifizierung über 802.1x 802.11ac (Wi-Fi 5)	
Speicher Druckmedienverarbeitung	Standard: 512 MB NAND-Flash, 512 MB DRAM :Maximal: 512 MB NAND-Flash, 512 MB DRAM	
Anzahl Papierfächer	Standard: 2 Maximal: 3	
Medientypen	Papier (Bondpapie; Broschüren, farbig, Hochglanz, Briefbögen, Fotopapier, Normalpapier, vorgestruckt, vorgestanzt, Recycling, aufgeraut), Postkarten, Etiketten, Briefumschläge	
Medienformat	Benutzerdefiniert (metrisch): Simplex: Fach 1: 76,2 x 127 bis 216 x 356 mm; Fach 2: 98 x 148 mm bis 216 x 356 mm; Optionales Fach 3: 100 x 148 bis 216 x 356 mm; Optionales Fach 3: 148 x 148 mm bis 216 x 356 mm; Optionales Fach 3: 100 x 148 bis 216 x 356 mm; Op	
	x 356 mm	
Druckmedienverarbeitung Mediengewichte	Standardpapierzuführung: 50-Blatt-Mehrzweckzuführung, 250-Blatt-Zuführung, 250-Blatt-Zuführung (ADF) für 50 Blatt Standardausgabe: 150-Blatt-Ausgabefach Papierzuführung optional: Optionale 550-Blatt-Zuführung 60 bis 163 q/m² (bis zu 176 q/m² bei Postkarten, bis zu 200 q/m² bei HP Farblaser-Fotopapier glänzend)	
Papierzuführungskapazität	Fach 1: Blatt: 50, Briefumschläge: 5 Fach 2: Blatt: 250; Briefumschläge: 10 Fach 3: Blatt: 550 Maximal: Bls zu 850 Blatt (mit optionaler 550-Blatt-Papierzuführung) ADF: Standard, 50 Blatt, glatt	
Ausgabefachkapazität	Text 1 - John 25 of Delta Tellerandinger 5 of Delta Tellerandinger 6 o	
Kompatible Betriebssysteme	Windows 11; Windows 10; Windows Client OS; Android; IOS; Mobile OS; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur, macOS 12 Monterey, Linux, Citrix; Chrome OS	
Kompatible Netzwerkbetriebssysteme	SAP, Novell; UNIX; Citrix; Linux; Windows Server	
Mindestsystemvoraussetzungen	Windows 2 GB freier Festplattenspeicher, Internetverbindung oder USB-Anschluss, Internet-Browser. Weitere Hardwareanforderungen des Betriebssystems finden Sie unter microsoft.com;	
-	Maz 2 GB freier Festplattenspeicher, Internetverbindung oder USB-Anschluss, Internet-Browser. Weltere Hardwarevoraussetzungen des Betriebssystems unter apple.com;	
Mitgelieferte Software	Softwarelösungen sind nicht im Lieferumfang enthalten, sondem nur unter http://hp.com, http://np.com, http://np.com, http://np.com verfügbar; HP Web JetAdmin Software, HP Security Manager, HP SNMP Proxy Agent (Teil von HP WebJetAdmin), HP WS Pro Proxy Agent (Teil von HP WebJetAdmin), Smart Printer Administrator Resource Kit für HP Smart Universal Druckertreiber (Treiberkonfiguration, Utility – Treiber, Deploymen	
Druckerverwaltung	HE WAS EVALUATE STRUCK, PS SECURLY MARING, PS SECUR	
Abmessungen und Gewicht		
Druckerabmessungen (B x T x H)	Minimal 421 x 427 x 384 mm; Maximal: 421 x 543 x 384 mm	
Druckergewicht	20.41 kg	
Betriebsumgebung	Temperatur 10 bis 32,5 °C Luftfeuchtigkeit: 30 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	
Lagerbedingungen	Temperatur - 20 bis 40 °C Caballitist response 6 2 (0.01) phyllogological 50 (0.01) Caballitist response 6 2 (0.01) phyllogological 50 (0.01)	
Geräuschpegel ⁶	Schallleistungspeget 6,1 B(A) Schallldruckpeget 50 dB(A) Voraussetzungen: 220 Volt Engangsspannung: 220 tis 240 V Wechselstrom (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz);	
Stromversorgung ⁵	Volubsecturget: Cavo un enlarge appearance was recommended in the Total Cavo and the Cavo and th	
Technologie mit Energieersparnis	HP Auto-On/Auto-OHT-Technologie; Instant-on-Technologie	
	UL/UL (USA/Kanada): RCM (Australien): TÜV und GS-Zeichen (Deutschland): Department of Industrial Standards of Cambodia; Bureau of Standards, Metrology and Inspection Ministry of Economic Affairs – BS-MI (Taiwan); Certificate of China Compulsory Product Certification – CCC (China): Bureau of Indian Standards – BIS-Registering (Hielder): PSE (Singapary): PSE (Sin	
Prűfzeichen ²	3:2013-A1:2019, F.C. 47; CFR Tell 15 Klasse A, ICES-003, Ausgabe 7 Klasses B. Andere EMV-Zulassungen gemäß Anforderungen der jeweiligen Länder. IT ECD-Erkläurung Blauer Engel B., Blauer Engel DE-IUZ 219 – gewährleistet nur bei Verwendung von Original HP Zubehör Felekom-Zerführädenen Felekonmunikation kabelles F.C. 47; CFR Tell 15 Unterabschnitt C. 8 E. (NBI); F.C. 47 CFR Tell 15 Unterabschnitt	
Prüfzeichen ² Technische Daten zur Nachhaltigkeit	IT ECD-EHäkung: Blauer Engel B. Blauer Engel DE-UZ 219 – gewährleistet nur bei Verwendung von Original HP Zubehör Telsdem-Zertfilkationen: Telsdommunikation kabellos: PCC 47 CFR Tel 15 Unterabschnitt C. 8 E. (RSS-Gen Ausgabe 4/RSS 247 Ausgabe 2, 2017 und RSS 102 Ausgabe 5, 2015; EN 301 489-17 V.2.2.3; EN 301 489-17 V.2.2.3; EN 301 4499-17	
	IT ECD-EHäkung: Blauer Engel B. Blauer Engel DE-LIZ 219 – gewährleistet nur bei Verwendung von Original HP Zubehör Telskom-Zertfilkationen: Telskommunikation kabellos: FCC 47 CRR Tel 15 Unterabschnitt C. 8 E. (UNII); FCC 47 CRR Tel 15 Unterabschnitt C. 8 E. RSS-Gen Ausgabe 4/RSS 247 Ausgabe 2, 2017 und RSS 102 Ausgabe 5, 2015; EN 301 489-1 V. 2. 2.; EN 300 440-1 V. 2. 1.; EN 300 240-2 V. 2. 1.; EN 300 284 V. 2. 2. EN 300 324 V. 2. EN 300 324 V. 2. EN 300 324 V. 2. 2. EN 300 324 V. 2. 2. EN 300 324 V. 2. EN	
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	IT ECD-EHäkung: Blauer Engel B. Blauer Engel BC-LIZ 219 – gewährleistet nur bei Verwendung von Original HP Zubehör Teksen-Zertfikationen: Telekommunikation kabellos: FCG 47 CRR Tel 15 Unterabschnitt C. 8 E. (MNI); FCC 47 CRR Tel 15 Unterabschnitt C. 8 E. RSS-Gen Ausgabe 4/RSS 247 Ausgabe 2, 2017 und RSS 102 Ausgabe 5, 2015; EN 301 489-1 V. 2. 2; EN 301 489-17 V. 3. 2. 4; EN 300 440-1 V. 2. 1. 1; EN 300 23 EV 2. 2. 2; EN 301 89 V. 2. 1. V. BEN 302 V. 2. 2; EN 301 89 V. 2. 1. V. BEN 302 V. 2. 2; EN 301 489-1 V. 2. 3; EN 301 489-1 V. 2. 2; EN 301 489-1 V. 2. 3; EN 301 489-1 V. 3; EN 301 489	
Technische Daten zur Nachhaltigkeit Herkunftsland	IT ECD-EHäkung: Blauer Engel B., Blauer Engel DE-UZ 219 – gewährleistet nur bei Verwendung von Original HP Zubehör Tesken-Zertifikationen: Telekommunikation kabellus: PCG 47 CFR Teil 15 Unterabschnitt C. 8 E; RSS-Gen Ausgabe 4/RSS 247 Ausgabe 2, 2017 und RSS 102 Ausgabe 5, 2015; EN 301 489-17 V.3.2.4; EN 300 440-1 V.2.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 899-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.2.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 899-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.2.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 899-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.2.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 899-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 899-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 32 V.2.2.; EN 301 489-17. V.3.2.4; EN 300 440-1 V.3.1.; EN 302 440-1 V.3.1.;	

Fußnoten

- 1 Wireless-Betrieb ist nur bei 2,4 GHz und 5 GHz möglich. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/mobileprinting. Wi-Fi ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance®.
- ² Erfordert die Verwendung des Smart Admin Dashboard für die Druckereinrichtung und die Einbindung von Benutzer:innen
- ³ HP Web Jetadmin können Sie unter hp.com/go/webjetadmin gebührenfrei herunterladen.
- 4 Berechnungen von HP auf der Grundlage normalisierter Daten zum typischen Stromverbrauch, die ENERGY STAR® ermittelt hat. Im Vergleich zu HP Laser Jet Druckern der Serien 200 bis 500 bei Markteinführung. Siehe
- ⁵ HP Auto-On/Auto-Off-Technologie je nach Drucker und Einstellungen verfügbar; Möglicherweise ist ein Firmware-Upgrade erforderlich.
- 6 Internetzugang erforderlich und separat zu erwerben. Der Wireless-Betrieb ist nur im 2,4-GHz- und 5,0-GHz-Modus möglich. Unterstützt sowohl 5,0 GHz als auch 2,4 GHz unter Einsatz von bis zu 112 überschneidungsfreien Kanälen statt nur 3 überschneidungsfreien Kanälen für 2,4 GHz. Unterstützt 5,0 GHz-Band (bis 150 Mb/s) statt nur 2,4 GHz-Band (bis 72,2 Mb/s). Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/go/mobileprinting. ⁷ HP Auto-On/Auto-Off-Technologie je nach Drucker und Einstellungen verfügbar; möglicherweise ist ein Firmware-Upgrade erforderlich.
- 12 Stets bestens versorgt Basierend auf Tarifnutzung, Internetverbindung zu einem geeigneten HP Drucker, gültiger Zahlungsmethode, E-Mail-Adresse und Lieferservice an Ihrem geografischen Standort.
- 13 Ändern oder kündigen Sie können Ihren Tarif jederzeit online ändern oder kündigen. Falls Sie sich für die Kündigung Ihres HP Instant Ink Tarifs entscheiden, können Sie wieder Original HP Standard- oder XL-Tonerkartuschen verwenden. Ein Wechsel zu einem höherwertigen Servicetarif kann je nach Wunsch der Benutzer:innen entweder sofort in Kraft treten (Gebühren werden rückwirkend oder im nächsten Abrechnungszeitraum berechnet) oder erst zum Anfang des nächsten Abrechnungszeitraums. Sollten Sie eine niedrigere Tarifstufe wählen oder den Tarif kündigen, tritt die Änderung stets zum letzten Tag des aktuellen Abrechnungszeitraums in Kraft. Alle Einzelheiten finden Sie unter hpinstantink.com/terms.

 14 Standard-Druckmodus für Geräte der Serie HP Color LaserJet Pro mit HP TerraJet Technologie im Vergleich zu Vorgängermodellen. Siehe hp.com/TerraJetcolors

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

- 1 Der Wert des typischen Stromverbrauchs (TEC) steht für die in Kilowattstunden (kWh) gemessene Menge an Strom, die ein Produkt typischerweise innerhalb einer Woche verbraucht. Blauer Engel TEC-Daten basierend auf 230-V-Testergebnis; ENERGY STAR TEC-Daten basierend auf 115-V-Testergebnis. Bitte beachten Sie, dass die Produkte der Serien HP LaserJet Pro 4201 und MFP 4301 in den USA mit dem ENERGY STAR 3.0 zertifiziert sind und die funktional gleichwertigen Serien HP LaserJet Pro 4202 und MFP 4302 die Grenzwerte des Umweltzeichens für Energieeffizienz erfüllen.
- ² EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe http://www.epeat.net.
- 3 Informationen zur Reichweite der mit Ihrem Drucker ausgelieferten Tonerkartusche(n) finden Sie unter http://www.hp.com/go/toneryield. Die Reichweite wurde gemäß ISO/IEC 19798 bei kontinuierlichem Drucken ermittelt. Die tatsächliche Reichweite kann je nach Art der gedruckten Bilder und anderen Faktoren erheblich variieren.
- ⁵ Die Werte basieren auf 115-V-Testergebnissen unter Verwendung des ENERGY STAR Testverfahrens
- ⁶ Getestete Konfiguration: Standardmodell, Simplex-Druck, A4-Papier bei durchschnittlich 33 Seiten/Min
- ⁷ Das Druckvolumen ist definiert als die maximale Anzahl von ausgegebenen Druckseiten pro Monat. Anhand dieses Werts lassen sich die Zuverlässigkeit des Produkts mit der anderer HP Laser Jet oder HP Color Laser Jet Geräte vergleichen und geeignete Drucker und MFPs bereitstellen, die die Anforderungen miteinander verbundener Einzelpersonen oder Gruppen erfüllen.