



HP Smart Tank 7008 All-in-One

Mit umfangreichen Funktionen. Und umfangreichen Spargelegenheiten.



Das Drucken mit einem Drucker ohne Druckerpatronen/-kartuschen, der für die ganze Familie entwickelt wurde, erfolgt von Anfang bis Ende völlig problemlos. Erstellen Sie eine Vielfalt hochwertiger Farbdokumente zu niedrigen Kosten, wobei Original HP Tinte für bis zu drei Jahre im Lieferumfang enthalten ist.¹

Höhepunkte

- Mobiles Einrichten
- Intelligente Tasten
- Tintenstandssensoren
- Wi-Fi mit automatischer Fehlerbehebung
- HP Smart App mit Smart Advance
- Auslauffreie Nachfüllung mit Tinte
- HP Wolf Essential Security



Easy setup



Auto on/off



Affordability



Eco friendly

Problemloses Drucken für mehr Produktivität zu Hause.

- Beschleunigen Sie mehrseitige Druckaufträge mit automatischem beidseitigen Druck.
- Schnellere, zuverlässigere Verbindungen mit dem Dual-Band Wi-Fi® mit Selbstreparatur.⁴
- Drucken und scannen Sie von Ihrem Telefon aus mit der HP Smart App.² Profitieren Sie 12 Monate lang von einem erweiterten Scannen mit HP Smart Tank.⁹
- Leichte Verwaltung von Aufgaben mit smarten Tasten, die aufleuchten und Sie so durch den Druckprozess führen.

Der Sparplan ist bereits enthalten

- Holen Sie sich bis zu 12.000 schwarze Seiten oder 8.000 Farbseiten mit Original HP Tinte, die im Lieferumfang enthalten ist.⁶
- Drucken mit diesem System ohne Druckerpatronen /-kartuschen in großer Auflage bei äußerst geringen Kosten pro Seite.⁵
- Die Druckerpatronen können sauber und einfach mit dem innovativen verschüttungsfreien HP Nachfüllsystem aufgefüllt werden.⁷

Umweltbewusstes Drucken

- Dieser Drucker wurde aus recycelten Druckern und anderen elektronischen Komponenten hergestellt – zu über 25 %, wenn man nach dem Gewicht des Kunststoffes geht.
- EPEAT Silber-zertifizierter Drucker: eine umweltbewusste Wahl.
- Verlassen Sie sich mit HP Planet Partners auf ein einfaches und kostenloses Recycling von Druckerpatronen-/kartuschen.⁸

Technische Daten

Funktionen	Drucken, Kopieren, Scannen, Wireless
Drucktechnologie	Thermischer HP Tintenstrahldrucker
Geschwindigkeit⁵	Schwarzweiß (A4, ISO): Bis zu 15 Seiten/Min.; Farbe (A4, ISO): Bis zu 9 Seiten/Min.; Entwurf schwarz (A4): Bis zu 23 Seiten/Min.; Entwurf Farbe (A4): Bis zu 22 Seiten pro Min.;
Ausgabe der ersten Seite	Schwarzweiß (A4, betriebsbereit): Nur 14 Sek.; Farbe (A4, betriebsbereit): Nur 16 Sek.
Druckauflösung	Schwarzweiß (optimal): Bis zu 1.200 x 1.200 dpi (gerendert); Farbe (optimal): Bis zu 4.800 x 1.200 dpi (optimiert) in Farbe beim Drucken über den Computer und 1.200 Input-dpi
Monatliches Druckvolumen	Bis zu 5.000 Seiten DIN A4; Empfohlenes monatliches Druckvolumen: von 400 bis 800
Intelligente Softwarefunktionen für Drucken	Modul für den beidseitigen Druck
Standard-Drucksprachen	HP PCL 3 GUI
Druckbereich	Ränder des Druckbereichs: Oben: 3,3 mm, Unten: 3,3 mm, Links: 3,3 mm, Rechts: 3,3 mm; Maximaler Druckbereich: 215,9 x 355,6 mm
Randloser Druck	Ja (bis zu 8,5 x 11 Zoll, 210 x 297 mm)
Anzahl Lieferungen	4 (je 1 Flasche Schwarz, Set mit 3 Farbfaschen)
Multitasking wird unterstützt	Nein
Beidseitiger Druck	Automatisch
Kopiergeschwindigkeit⁴	Schwarzweiß (A4, ISO): Bis zu 13 Kopien/Min.; Farbe (A4, ISO): Bis zu 6 Kopien/Min.
Technische Daten des Kopierers	Kopiereinstellungen: Anzahl der Kopien, Kopiereinstellungen für Größe, Qualität, Heller/Dunkler, Papierformat, Papiertypeneinstellungen über HP Smart; Maximale Anzahl Kopien: Bis zu 99 Kopien; Kopierauflösung: Bis zu 600 dpi; Verkleinern/Vergrößern: 25 bis 400 %
Scangeschwindigkeit	Normal (A4): Bis zu 200 Bilder/Min.;
Scan-Dateiformat	JPG, PDF, PNG, TIFF
Technische Daten des Scanners	Scannertyp: Nur Flachbett; Scan-Eingangsmodi: Kopie auf der Vorderseite; HP Software; EWS; Twain-Version: Version 2.1; Maximales Scanformat (Flachbett): 216 x 297 mm; Optische Scanauflösung: Bis zu 1200 dpi
Scanbereich	Maximales Medienformat (Flachbett): 216 x 297 mm
Bittiefe/ Graustufen	24 Bit / 256
Prozessorgeschwindigkeit	800 MHz
Konnektivität	Standard: 1 Wi-Fi Direct; 2 Hi-Speed USB 2.0 (Gerät)
Wireless	Ja, 2,4/5 G Dual-Band Wi-Fi, Wi-Fi Direct
Funktion für mobiles Drucken³	Apple AirPrint, Mopria-zertifiziert; HP Print Service Plug-In (Android-Druck); HP Smart App; Wi-Fi Direct Printing
Netzwerkfunktionen	Ja, Wi-Fi integriert
Speicher	Standard: 128 MB
Anzahl Papierfächer	Standard: 1
Medientypen	Normalpapier, HP Fotopapiere, HP Broschüren- oder Professional-Papier, HP Präsentationspapier matt, HP Broschüren- oder Professional-Papier glänzend, andere Inkjet-Fotopapiere, andere Inkjet-Papiere matt, andere Inkjet-Papiere glänzend, Normalpapier, leicht/recycelt
Medienformat	Benutzerdefiniert (metrisch): 88,9 x 127 mm bis 215,9 x 355,6 mm Unterstützt (metrisch): A4; A5; A6; B5 (US); Briefumschlag (DL, C5, C6, Chou #3, Chou #4); Karte (Hagaki, Ofuku Hagaki)
Gewicht Druckmedien, unterstützt	Normalpapier: 60 bis 105 g/m ² ; Briefumschläge: 75 bis 90 g/m ² ; Karten: bis zu 200 g/m ² ; Fotopapier: bis zu 250 g/m ²

Papierzuführungskapazität	Standard: Bis zu 250 Blatt Briefumschläge: Bis zu 30 Umschläge Etiketten: Bis zu 20 Blatt Karten: Bis zu 30 Karten
Ausgabefachkapazität	Standard: Bis zu 100 Blatt Briefumschläge: Bis zu 30 Umschläge Etiketten: Bis zu 20 Blatt Karten: Bis zu 30 Karten
Kompatible Betriebssysteme	Windows 11; Windows 10; Windows 7; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Mountrney; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia
Min. Systemvoraussetzungen	Windows: Windows 11, Windows 10, 7; 32-Bit oder 64-Bit, 2 GB freier Festplattenspeicher; Internetverbindung, Internet Explorer. Mac: macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Mountrney; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; 2 GB Festplattenspeicher; Internetzugang erforderlich.
Mitgelieferte Software	HP Druckersoftware, online verfügbar
Druckerabmessungen (B x T x H)¹	Minimal: 42,75 x 36,40 x 19,86 cm; Maximal: 427,54 x 440,73 x 198,55 mm
Paketabmessungen (B x T x H)	484x239x410 mm
Druckergewicht	6,38 kg
Paketgewicht	9,20 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 5 bis 40 °C Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % RF
Lagerbedingungen	Temperatur: -40 bis 60 °C Luftfeuchtigkeit: 5 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Geräuschpegel	Schalleistungspegel: 6,5 B(A) (beim Drucken von 10 Seiten/Min.) Schalldruckpegel: 59,4 dB(A) (beim Drucken von 10 Seiten/Min.)
Stromversorgung²	Voraussetzungen: Eingangsspannung: 100 bis 240 V Wechselstrom (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Energieverbrauch: 0,10 Watt (ausgeschaltet), 2,00 Watt (Ruhemodus); Typischer Stromverbrauch (TEC): 0,30 kWh/Woche; Netzteiltyp: Intern
Prüfzeichen	CISPR 32:2015/EN 55032:2015+A11:2020 Klasse B; CISPR24:2010+A1:2015/EN 55024:2010+A1:2015; EN55035:2017+A11:2020/CISPR35:2016; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; FCC CFR 47 Teil 15 Unterabschnitt B; ICES-003, Ausgabe 7:2020; EN 301 489-1; V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.2 Conforms to ecolabel energy efficiency limits Entspricht dem Blauen Engel: Ja, Blauer Engel DE-U2 119 – gewährleistet nur bei Verwendung von Original HP Zubehör
Technische Daten zur Nachhaltigkeit^{10,11}	25 % recycelter Haushaltskunststoff; Über HP Planet Partners recycelbar
Herkunftsland	Hergestellt in China
Bedienfeld	Ein/Aus, ID-Kopie, Farbkopie, Schwarzweißkopie, WiFi, Info, Taste „Abbrechen“ und „Fortsetzen“
Lieferumfang	9B5C5A: HP Smart Tank 7008 All-in-One; 2x HP 32XL Original-Tintenflasche, Schwarz; HP 31 Original-Tintenflasche, Cyan; HP 31 Original-Tintenflasche, Magenta; HP 31 Original-Tintenflasche, Gelb; HP Schwarzer Druckkopf; HP Dreifarbigter Druckkopf; Flyer mit Sicherheitshinweisen zu Tinte; Flyer mit Umpackungshinweisen; Installationsanleitung; Referenzhandbuch; Flyer mit regulatorischen Bestimmungen; PT-Flyer; Flyer mit gesetzlichen Angaben zur RoH-EAC; Stromkabel; Flyer zur erweiterten Garantie. Weitere Informationen zu Füllstand und Reichweite finden Sie unter http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies
Verbrauchsmaterialien, After Market oder Verbrauchsmaterialien, Austausch	1VU26AE HP 31 Cyan Original Tintenflasche, 70 ml (ca. 8.000 Seiten) 1VU27AE HP 31 Magenta Original Tintenflasche, 70 ml (ca. 8.000 Seiten) 1VU28AE HP 31 Gelb Original Tintenflasche, 70 ml (ca. 8.000 Seiten) 1VU24AE HP 32XL Schwarz Original Tintenflasche, 135 ml (ca. 6.000 Seiten) 3YP17AE HP Ink tank dreifarbigter Druckkopf 0 6ZA17AE HP 6ZA17AE Schwarz Druckkopf 0
Service und Unterstützung	UC3C1E HP Standardaustausch, 3 Jahre (verfügbar in allen EMEA-Ländern außer im Nahen Osten, in Afrika, Russland, Südafrika, Israel, Slowenien und in der Türkei) UASC0E HP 3 Jahre Austausch am nächsten Arbeitstag (verfügbar in Belgien, Tschechien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Irland, Italien, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Slowakei, Spanien, Schweden, Schweiz, Slowakei, Spanien, Schweden, dem Vereinigten Königreich) UASC2E HP 3 Jahre Rückgabe an Depot (verfügbar im Adria-Raum, in Afrika, CIS, EEM, Israel, im Nahen Osten, Rumänien, Russland, Südafrika, in der Türkei)
Garantie	Up to 3 years extended warranty upon registration at https://www.hp.com/go/SmartTank3years warranty . User replaceable parts have separate warranty periods.

Fußnoten für Text

- ¹ Based upon 200 pages per month of HP Smart Tank customers' usage. Actual yield varies considerably based on content of printed pages and other factors. Average based on ISO/IEC 24711 or HP testing methodology and continuous printing. Some ink from included bottles is used to start up the printer. For details see <https://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>
- ² Requires the HP Smart app download. For details on local printing requirements see <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. Certain features/software are available in English language only and differ between desktop and mobile applications. Subscription may be required; subscription may not be available in all countries. See details at <https://www.hpsmart.com>. Internet access required and must be purchased separately. HP account required for full functionality. List of supported operating systems available in app stores.
- ³ Based on internal HP testing. Average timing estimate based on: 1) downloaded HP Smart app on mobile or desktop device, 2) setting up Shortcuts, 3) scanning jobs which have more than 2-3 tasks associated with them (scan to email, save and rename, store to cloud, etc.). Average timing savings comparison based on using printer and desktop scan software to complete similar scanning tasks. Requires the HP Smart app download and supported HP printer. For details on local printing requirements see <https://www.hp.com/go/mobileprinting>
- ⁴ Wireless operations are compatible with 2.4 GHz and 5.0 GHz operations only. Learn more at <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi is a registered trademark of Wi-Fi Alliance®. Supports both 5.0 GHz and 2.4 GHz using up to 12 non-overlapping channels vs only 3 non-overlapping channels for 2.4 GHz only. Supports 5.0 GHz band (up to 150 mbps) vs 2.4 GHz band (up to 72.2 mbps).
- ⁵ HP ink bottles compared to HP ink cartridges. Cost per page based on expected black and composite (cyan/magenta/yellow) page yield results based on HP methodology and continuous printing of ISO/IEC 24712 test pages. Not based on ISO/IEC 24711 test process. Actual yield varies based on content of printed pages and other factors. Some ink from included bottles is used to start up the printer. For more information about fill and yield, see <https://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>
- ⁶ Black and composite colour average per bottle (cyan/magenta/yellow) results based on HP methodology and continuous printing of ISO/IEC 24712 test pages. Not based on ISO/IEC 24711 test process. An additional black ink bottle is required to print 8,000 colour test pages. Actual yield varies based on content of printed pages and other factors. Some ink from included bottles is used to start up the printer. For more information about fill and yield, see <https://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>
- ⁷ Bei Verwendung gemäß Einrichtungsanweisungen.
- ⁸ Hergestellt aus mehr als 25 Prozent recyceltem Kunststoff (nach Gewicht).
- ⁹ Nach 12 Monaten fallen monatliche Gebühren an, um die erweiterten Funktionen im Rahmen von HP Smart Advance weiterhin nutzen zu können. HP Smart Advance ist nicht in allen Ländern verfügbar.

Fußnoten für technische Daten

- ¹ Abmessungen variieren je nach Konfiguration
- ² Die Anforderungen für den Netzanschluss unterscheiden sich je nach Land/Region, in dem/der der Drucker verkauft wird. Ändern Sie nicht die Betriebsspannung. Der Drucker wird sonst beschädigt und die Produktgarantie verfällt.
- ³ Wireless performance is dependent upon physical environment and distance from the access point. Wireless operations are compatible with 2.4 and 5 GHz routers only; excludes wireless direct. Wireless direct may require driver or apps be installed and connected on wireless-enabled mobile device or PC. Wireless functionality may vary by computer and mobile operating systems, see <https://hpconnected.com>. Print times and connection speeds may vary. Apple, AirPrint, Mac, and macOS are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Windows is a trademark of the Microsoft group of companies. Mopria®, the Mopria® Logo, and the Mopria Alliance™ word mark and logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorised use is strictly prohibited.
- ⁴ Die Geschwindigkeitsangaben basieren auf aktuellen, branchenüblichen Testverfahren.
- ⁵ Either after first page or after first set of ISO test pages. For details see: <https://hp.com/go/printerclaims>
- ⁶ Average based on ISO/IEC 24711 or HP testing methodology and continuous printing. Actual yield varies considerably based on content of printed pages and other factors. For details see <https://hp.com/go/learnaboutsupplies>
- ¹⁰ Program availability varies. For details, see <https://www.hp.com/recycle>
- ¹¹ Das Post-Consumer-Recycling basiert auf der Definition des EPEAT-Standards für bildgebende Geräte, IEEE 1680.2, und wird als Prozentsatz des Gesamtgewichts des Kunststoffs ausgedrückt.

