



HP Sprocket 200 Drucker

Direktdruck von Fotos im Format 5 x 7,6 cm über dein Smartphone. Let's get this party printed.

Teile den Augenblick mit Sofortdruck von Fotos im Format 5 x 7,6 cm über dein Smartphone. Verbinde einfach Smartphones mit deinem HP Sprocket, damit jeder die Fotos von deinen Erlebnissen drucken und ansehen kann.¹ Erlebe lustige Momente mit einer faszinierenden App noch einmal.²



Fotos in Sekundenschnelle, egal wo du gerade bist

- Drucke im Handumdrehen Fotos über dein Smartphone und aus deinen Social Media Accounts – über die kostenlose HP Sprocket-App mit Bluetooth®.³
- Dieser tragbare Fotodrucker hat die Größe eines Mobiltelefons, sodass Sie ihn überall hin mitnehmen können.
- Lege einfach ein 10-Blatt-Set ein und drucke umgehend Fotos oder Aufkleber im Format 5 x 7,6 cm (2 x 3 Zoll).

Mehr Spaß für alle!

- Dank der nahtlosen Bluetooth®-Konnektivität kann jeder problemlos Fotos von deinen Erlebnissen ausdrucken und ansehen.⁴
- Teile alle deine mit dem Sprocket gedruckten Fotos mit der HP Sprocket-App.²
- Gib deinem Sprocket einen Namen,² und personalisierte Druckerleuchten zeigen an, wessen Foto gerade gedruckt wird.²

Deine neue Lieblings-Foto-App

- Lade die kostenlose HP Sprocket-App herunter, um deine Fotos vor dem Drucken individuell zu gestalten.²
- Verwenden Sie die HP Sprocket-App, um Fotos aus Ihren Social Media Accounts zu drucken.²
- Scanne gedruckte Fotos, um Fotosammlungen anzuzeigen und Inhalte freizugeben.²

Produktübersicht

Abbildung: HP Sprocket 200 Drucker

1. Spezialisierter Deckel zum Auslösen von AR-Erlebnissen
2. Personalisiertes LED-Licht – rot, grün, blau, gelb oder rosa
3. Bluetooth® 4.2 mit Energiesparmodus
4. Aus drei stylischen Farben auswählen
5. Rechteckiges Design mit abgerundeten Ecken
6. Intuitiver und sicherer magnetischer Deckelverschluss
7. Ein/Aus-Taste
8. USB-Ladeanschluss



Zubehör, Verbrauchsmaterialien und Support

Zubehör	1DE37A HP ZINK™ Fotopapier mit selbstklebender Rückseite, 50 Blatt/ 5 x 7,6 cm (2 x 3 Zoll)
	W4Z13A HP Sprocket Fotopapier mit selbstklebender Rückseite, 20 Blatt/5 x 7,6 cm (2 x 3 Zoll)
Service und Unterstützung	UG187E HP Care Pack Standard-Austauschservice für Multifunktionsdrucker 3 Jahre UG062E HP Care Pack-Austauschservice am nächsten Arbeitstag für Multifunktionsdrucker, 3 Jahre UG235E HP Care Pack-Support mit Rückgabeservice für Multifunktionsdrucker, 3 Jahre (UG187E – in allen EMEA-Ländern verfügbar, außer Montenegro, Afrika, Südafrika, Israel, Türkei, UG062E – verfügbar in Österreich, Belgien, Dänemark, Finnland, Frankreich, Deutschland, Irland, Italien, Niederlande, Norwegen, Portugal, Spanien, Schweden, Schweiz, Großbritannien, Tschechische Republik, Griechenland, Ungarn, Polen, Slowakei, UG235E – verfügbar in Montenegro, Afrika, Südafrika, Israel, Türkei)

Technische Daten

Modell	HP Sprocket 200 Drucker
Produktnummer	1AS86A
Funktionen	Drucken
Bedienfeld	Ein/Aus-Taste
Drucken	
Drucktechnologie	ZINK™
Druckauflösung	Farbe (optimal): 313 x 400 dpi;

Technische Daten

Modell	HP Sprocket 200 Drucker
Produktnummer	1AS86A
Randloser Druck	Ja
Speicherkartenkompatibilität	Nein
Beidseitiger Druck	
Konnektivität	
Standard	Bluetooth 5.0
Funktion für mobiles Drucken	Ja – über die Sprocket-App
Unterstützte Netzwerkprotokolle	Nein
Netzwerkfunktionen	Nein
Speicher	Standard: 64 MB; Maximal: 64 MB
Papierhandhabung	
Anzahl Papierfächer	Standard: 1; Maximal: 1
Medientypen	ZINK™
Medienformat	Benutzerdefiniert (metrisch): 5,08 x 7,6 cm Unterstützt (metrisch): 5,08 x 7,6 cm
Papierzuführungskapazität	Standard: Bis zu 10 Blatt Maximal: Bis zu 10 Blatt

Modell	HP Sprocket 200 Drucker
Produktnummer	1AS86A
Kompatible Betriebssysteme	Android: 4.4 und höher / iOS: 8.0 und höher
Mitgelieferte Software	iOS und Android Sprocket-App (iOS AppStore, Google Play)
Abmessungen und Gewicht	
Druckerabmessungen (B x T x H) ¹	Minimal: 80 x 117,5 x 25 mm; Maximal: 80 x 117,5 x 25 mm;
Paketabmessungen (B x T x H)	165 x 110 x 33 mm
Druckergewicht	0,172 kg
Paketgewicht	0,27 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 5 bis 40 °C Luftfeuchtigkeit: 5 bis 70 % RH
Datenspeicher	Temperatur: -30 °C bis 70 °C Luftfeuchtigkeit: 5 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Stromversorgung	Energieverbrauch: Standby: 0,55 W; Drucken max: 31-32 W; Durchschnittlich: 16 W; Netzteiltyp: Li-Polymer 7,4 V; 2 Zellen, interner 550 mAh Akku;
Technologie mit Energieersparnis	HP Auto-Off-Technologie
Prüfzeichen	EN 301 489-1 V2.1.1:2017, EN 301 489-17 V3.1.1:2017, EN 55032:2015/+AC:2016 Klasse B, EN 55024:2010+A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, CISPR 32:2015+COR1:2016 Klasse B, EN 50581:2012, ICES-003, Ausgabe 6
Lieferumfang	Sprocket 200 Fotodrucker; USB-Kabel; HP ZINK® Fotopapier mit selbstklebender Rückseite (10 Blatt); Garantiedatenblatt; Blatt mit regulatorischen Anforderungen
Garantie	1 Jahr eingeschränkte Herstellergarantie auf die Hardware; Zugriff auf erstklassige Support-Services über http://www.support.hp.com

Fußnoten

¹ HP Sprocket-App erforderlich. Bis zu drei Benutzer können sich gleichzeitig verbinden und drucken.

² HP Sprocket-App erforderlich.

³ HP Sprocket-App erforderlich. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von der Hewlett-Packard Company unter Lizenz verwendet.

⁴ HP Sprocket-App erforderlich. Bis zu drei Benutzer können sich gleichzeitig verbinden und drucken. Bluetooth ist eine Marke des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Weitere Informationen unter <http://hp.com/go/mobileprinting>.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

¹ Abmessungen variieren je nach Konfiguration



hpsprocket.com

Das Produkt kann sich von den gezeigten Abbildungen unterscheiden. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieverklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Veröffentlicht in EMEA 4AA7-3419, August 2018

