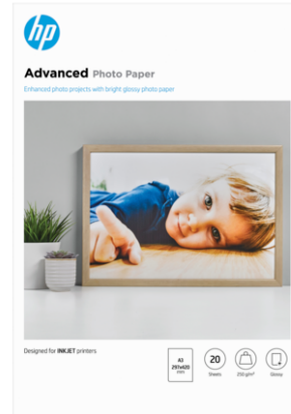




HP Advanced Fotopapier liefert exzellente, naturgetreue Fotos mit brillanten Farben. Da die Bilder sofort trocknen, können sie unmittelbar nach dem Drucken in die Hand genommen werden, ohne zu verschmieren.[3]



Diese fantastischen Fotos zeichnen sich durch brillante, lebendige Farben aus, die Ihre Erinnerungen lebensnah erfassen.

Eignet sich hervorragend zum Einrahmen, Ausdrucken und Weitergeben Ihrer naturgetreuen Fotos in satten, leuchtenden Farben.

Gedruckte Fotos können ohne Verschmieren gleich in die Hand genommen werden. Die Fotos sind wasserabweisend, wischfest und trocknen schnell.[1] Die langlebigen Fotos sind so lange lichtbeständig wie die meisten Abzüge aus dem Fotolabor, wenn sie hinter Glas oder in Alben aufbewahrt werden.[1]

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Drucktechnologie | Ink; Paper |
| Temperaturbereich bei Betrieb | 15 bis 30 °C |
| Lagertemperatur | 0 bis 40 °C |
| Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb | 40 bis 60 % RF |
| Luftfeuchtigkeit bei Lagerung | 10 bis 80 % RF |
| Kompatibilität | Kompatibel mit allen Tintenstrahldruckern |
| Produktanzahl pro Einheit | 1 |
| Menge in Versandkarton (klein) | 10 |
| Menge je Palette | 250 |
| Anzahl Kartons auf Palette | 25 |
| UPC-Nummer | 882780349650 |
| Barcode für Palette | 30882780349651 |
| Mindestabmessungen (B x T x H) | 322,3 x 19,05 x 460,4 mm |
| Paketabmessungen (B x T x H) | 460,4 x 322,3 x 19,05 mm |
| Abmessungen der Kiste oder des Master-Kartons (B x T x H) | 469,9 x 330,2 x 209,55 mm |
| Palettenabmessungen (B x T x H) | 1.200 x 800 x 1.194 mm |
| Behältergewicht (Kiste oder Masterkarton) | 9,79 kg |
| Paketgewicht | 0,92 kg |
| Palettengewicht | 270 kg |
| Lieferumfang | 20 Blatt im Format 297 x 420 mm |
| Herstellergarantie | Dieses HP Produkt ist durch eine Garantie abgedeckt. Service und Support erhalten Sie von HP Customer Care. |

Als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

Keine als Beste empfohlene Displays, Zubehörteile und Services

Fußnoten für Text

[1] Basierend auf ersten Tests zur Lichtbeständigkeit von Ausdrucken, die hinter Glas präsentiert werden – durchgeführt von Wilhelm Imaging Research mit HP 38 Tintenpatronen mit pigmentierten Tinten. Details unter www.hp.com/eur/faderesistance

Fußnoten für technische Daten

Keine technischen Daten, Fußnoten

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

