Fiche technique

Papier photo à finition glacée HP Advanced, 250 g/m2, A4 (210 x 297 mm), 25 feuilles





Idéal pour les utilisateurs d'imprimantes jet d'encre et les propriétaires d'imprimantes jet d'encre HP qui souhaitent imprimer des photos de haute qualité et fidèles à la réalité pour leurs projets de scrapbooking, albums ou cadres photo.

Imprimez de magnifiques photos que vous aimerez regarder et partager. Des photos réalistes présentent des couleurs riches et vives ainsi qu'un fini impressionnant sur ce papier certifié FSC^{®3}. Vos tirages résistent à la décoloration² et ont une finition brillante pour vous garantir des photos éclatantes.

Réalisez de superbes tirages que vous serez fier de partager

Impression et partage des photos que vous aimez en toute simplicité. Idéal pour créer des albums photo ou encadrer vos impressions, ce papier vous garantit de magnifiques photos qui sauront immortaliser vos souvenirs avec une grande fidélité. Simplifiez l'impression de vos photos à la maison avec HP Instant Ink, une solution pratique et abordable.

Immortalisez vos souvenirs avec une grande fidélité en imprimant des photos aux couleurs riches et éclatantes.

Bénéficiez d'une impression de qualité professionnelle avec une superbe finition brillante pour des photos éclatantes avec une intensité maximale des couleurs. Simplifiez l'impression de vos photos à domicile avec HP Instant Ink, une solution pratique et abordable.

Papier certifié FSC®3 et recyclable4.

Imprimez en toute confiance avec des papiers photo HP certifiés FSC®³, issus de forêts gérées de manière responsable selon les normes du Forest Stewardship Council®. Et vos photos sont recyclables en tant que papiers mélangés.⁴

Ce papier provient de forêts gérées de manière responsable conformément aux normes du Forest Stewardship Council^{®3}.

Vos photos imprimées sont recyclables en tant que papiers mélangés.⁴

Imprimez des photos durables² sur les imprimantes à jet d'encre

Encadrez vos tirages immédiatement après leur impression grâce au séchage rapide¹. Vos photos résisteront à la décoloration pendant des générations si elles sont imprimées avec de l'encre HP authentique.²

Grâce au séchage rapide¹, vous pouvez encadrer vos tirages immédiatement après leur impression. Et ce papier sans acide⁵ vous permet de conserver vos souvenirs pendant de nombreuses années.

Immortalisez vos souvenirs: les photos résistent à la décoloration pendant des générations lorsqu'elles sont imprimées avec de l'encre HP authentique.²

Faites circuler vos photos entre les mains de votre entourage en toute sérénité grâce à un papier épais qui résiste aux manipulations répétées.

Conçue pour minimiser les bourrages de papier. Compatible avec les imprimantes jet d'encre; Optimisé pour les imprimantes photo HP à jet d'encre, et l'encre HP authentique.

Déclaration de compatibilité

Compatible avec toutes les imprimantes jet d'encre.

Caractéristiques du produit

P/N	Q5456A
Description	Papier photo à finition glacée HP Advanced, 250 g/m2, A4 (210 x 297 mm), 25 feuilles
Format du support	210 x 297 mm
Nombre de feuilles	25
Contenu de l'emballage	25 feuilles de papier A4 (210 x 297 mm)
Dimensions de l'emballage du produit (offre groupée)	312 x 226 x 14 mm
Poids	0,4 kg
Code UPC	882780349551

Garantie

Garantie de 90 jours, remplacement des produits défectueux par le fabricant



¹ Photos imprimées sur des papiers photo HP, testées chez HP. Consultez le site http://www.hp.com/printpermanence.

² Résultat basé sur des tests HP internes ou des tests réalisés par Wilhelm Imaging Research. Photos imprimées sur des papiers photo HP brillants et satinés, et exposées sous verre. Consultez le site http://www.hp.com/printpermanence.

³ HP propose des papiers issus de forêts certifiées par le Forest Stewardship Council® (FSC®) et d'autres sources responsables. Code de licence de la marque HP FSC®-C017543, consultez le site http://www.fsc.org. Les produits certifiés FSC® ne sont pas tous disponibles dans toutes les régions. Recherchez le logo sur le paquet.

⁴ La plupart des papiers HP sont recyclables en tant que papiers mélangés.

⁵ Résultat basé sur des tests HP internes conformément à la norme ANSI/NISO Z39.48-1992.