

Cartouche de toner LaserJet authentique noire HP 162A (W1620A)



Idéal pour les petites et moyennes entreprises, peu gérées par informatique, de 3 à 10 utilisateurs avec une moyenne énergétique allant jusqu'à 4 000 pages par mois.

Obtenez une qualité d'impression exceptionnelle et protégez vos données avec les cartouches de toner HP TerraJet. ^{1,2} Réduisez les déchets avec des cartouches en plastique recyclé, ³ imprimez plus de pages, ⁴ et fournissez une impression à faible consommation d'énergie ⁵ grâce à une conception efficace. ⁶

Imprimez plus. ⁴ Consommez moins. ^{3,5}

Conçues efficacement ⁶ pour moins de déchets, les cartouches de toner HP TerraJet permettent une impression à faible consommation d'énergie ⁵, contiennent du plastique recyclé ³ et impriment plus de pages. ⁴

Fabriquées avec 30 % de plastique recyclé, les cartouches de toner HP TerraJet contribuent à réduire les déchets plastiques. ³

La cartouche plus petite contient moins de plastique, ce qui contribue à réduire les déchets plastiques. ^{7,8}

Economisez de l'énergie. Les cartouches HP TerraJet et les imprimantes HP fonctionnent ensemble pour une impression à faible consommation d'énergie. ⁵

Contribuez à protéger la qualité de l'air intérieur. Respectez les critères d'émission de l'écoétiquetage. ⁹

Qualité exceptionnelle. Une conception efficace. ⁶

Attendez-vous à une qualité d'impression exceptionnelle grâce à la conception efficace du toner HP TerraJet. ⁶ Obtenez constamment du texte noir net et précis et des graphiques riches avec un contraste et des trames précis, et plus de pages par cartouche. ⁴

Imprimez constamment du texte clair et net et des graphiques riches avec un contraste et un ombrage précis.

Imprimez 11 % de pages en plus en utilisant moins de toner que les cartouches de la génération précédente grâce à la conception efficace de TerraJet. ^{4,6}

Conçu pour fonctionner avec votre imprimante HP pour une impression haute vitesse. ¹¹

Cartouches sécurisées pour un écosystème davantage protégé ¹²

HP prend la sécurité au sérieux. Les cartouches de toner authentiques HP TerraJet sont conçues pour la sécurité avec des puces, des microprogrammes et des emballages inviolables. ¹

Soyez sûrs d'obtenir des cartouches HP authentiques. Micrologiciel propriétaire HP inviolable et puces de cartouche sécurisées ¹

Emballage inviolable et étiquettes de sécurité pour un suivi en toute sécurité. ¹

Les cartouches de toner TerraJet font partie d'une chaîne d'approvisionnement sécurisée HP certifiée ISO ².

Déclaration de compatibilité

Imprimante HP LaserJet Pro 4007, imprimante multifonction HP LaserJet Pro 4113

Caractéristiques du produit

P/N	Description	Rendement moyen de la cartouche *	Dimensions du paquet	Poids du carton/paquet	Code UPC
W1620A	Cartouche de toner LaserJet authentique noire HP 162A	env. 3 000 pages	364 x 121 x 187 mm	environ 0,93 kg	196786141379

*Rendement moyen approximatif basé sur la norme ISO/IEC 19752. Le rendement réel varie considérablement en fonction du contenu des pages imprimées et d'autres facteurs. Pour plus d'informations, reportez-vous à <http://www.hp.com/learnabouthsupplies>.

Garantie

Garantie de protection Premium de HP. Ce produit HP est garanti pièces et main-d'œuvre.

¹ Les systèmes d'impression pour bureau HP sont certains appareils Enterprise et Managed dotés du micrologiciel FutureSmart 4.5 et supérieur, les appareils de classe Professionnelle, les modèles LaserJet 200 et supérieurs, dotés respectivement du toner, de PageWide, et des cartouches d'encre HP authentiques. N'inclut pas les cartouches à tête d'impression intégrée HP. Le suivi numérique de la chaîne d'approvisionnement, le matériel, les puces et les caractéristiques de sécurité de l'emballage varient d'une référence à l'autre. Consultez hp.com/cartridgesecurity.

² Voir le registre de certification de la norme ISO/CEI 20243:2018 Open Trusted Technology Provider™. Voir certification.opengroup.org/register/ottps-certification.

³ Plastique recyclé dans les cartouches de toner HP 162 TerraJet authentiques mesuré en 2026 et exprimé en pourcentage du poids total du plastique. Voir hp.com/TerraJet/plasticreductions pour plus d'informations.

⁴ Une moyenne de plus de pages par taille de cartouche dans les cartouches de toner HP 162 TerraJet authentiques par rapport aux cartouches de toner HP 149, 151 d'origine. Calculé en 2026 en divisant le rendement de la cartouche par le volume de cartouche. Voir hp.com/TerraJet/tonersaving pour plus d'informations.

⁵ Impression à faible consommation d'énergie basée sur ENERGY STAR et Blue Angel (Der Blauer Engel), un écolabel ISO 14024 Type I, qui atteste que les systèmes d'impression de bureau consomment relativement peu d'énergie dans la catégorie de produits.

⁶ Efficacité du toner des cartouches de toner HP 162 TerraJet authentiques par rapport aux cartouches de toner HP 149 et 151 authentiques. Calculé en 2026 à partir d'une moyenne de pages imprimées par gramme de toner. Voir hp.com/TerraJet/tonersaving pour plus d'informations.

⁷ Taille plus petite des cartouches de toner HP 162 TerraJet authentiques par rapport aux cartouches de toner HP 149, 151 d'origine. Calculé en 2026 en utilisant une moyenne du volume de toner. Voir hp.com/TerraJet/smaller pour plus d'informations.

⁸ Une réduction moyenne du plastique des cartouches de toner HP 162 TerraJet authentiques par rapport aux cartouches de toner HP 149, 151 d'origine. Calculé en 2026 en comparant les grammes de plastique et exprimé en pourcentage du poids total de plastique. Voir hp.com/TerraJet/plasticreductions pour plus d'informations.

⁹ Critères d'émission Blue Angel DE-UZ 219 ou versions antérieures applicables lors du lancement du système d'impression. Un système d'impression HP se compose d'une imprimante HP, de papier HP et de fournitures HP Authentiques.

¹⁰ La disponibilité du programme Planet Partners peut varier. Voir hp.com/hprecycle.

¹¹ Vitesse moyenne des imprimantes HP LaserJet Pro 4007 et 4113 par rapport aux imprimantes HP LaserJet Pro 4002, 4102, 4003 et 4103. Mesuré en 2026 selon ISO/IEC 24734, exclut le premier jeu de documents tests. La vitesse exacte dépend de la configuration système, de l'application logicielle, du pilote d'impression et de la complexité du document.

¹² Un écosystème d'impression HP est composé d'imprimantes HP, de consommables HP authentiques, de papier HP et des ordinateurs associés.

Pour en savoir plus sur les accessoires et consommables HP, rendez-vous sur notre site <http://www.hp.com>

