

HP 213Y original LaserJet-tonerpatron med ekstra høj kapacitet, sort (W2130Y)



Ideel til virksomhedsteams og -afdelinger, som har bæredygtighedsmål, vil have farveudskrivning i høj kvalitet og er bevidste om indendørsluftkvalitet og sikkerhed.

Næste generations HP-toner- og patroneteknologi, HP TerraJet-tonerpatroner og -emballage er nyudviklet for at sætte lavere CO2-aftryk,¹ effektivt tonerforbrug, som giver mindre affald, og enestående kvalitetsudskrivning med indbygget sikkerhed.^{2,3}

Bruger mindre plastik og energi^{4,5,6}

Den originale HP TerraJet-patron og emballagen er nyudviklet for at påvirke miljøet mindre. Brug af plastik og energiforbrug er reduceret. HP giver dig mulighed for et bæredygtigt valg.^{4,5,6} Mindre forbrug af plastik i patronen⁴

Gennemsnitligt bruges der 78 % mindre plastik i patronemballagen end de tidligere patroner.⁵

Bruger i gennemsnit 76 % mindre energi. Bruger mindre energi end de tidligere patroner.⁶

Vær med til at beskytte indendørsluftkvaliteten. Overholder emissionskriterierne for miljømærkning.

Livagtige farver og mere effektiv toner^{7,8}

Original HP TerraJet-toner er næste generation af toner, som bruger toneren effektivt og udskriver i enestående kvalitet. Få farver, som er bedre til udskrivning, mere livagtige og giver billederne skarpere detaljer ved hjælp af det innovative tonerdesign.^{7,8}

Særdeles effektive tonerpartikler med beskyttelsesskal og lav smelteformel.

Mere livagtige farver og skarpere detaljer.⁷

Effektivt fungerende og innovativ toner giver dig flere sider pr. patronstørrelse.⁹

Udskriv konsistente farver i hele patronens levetid, og brug mindre tid på farvekalibrering.¹⁰

Medvirker til at beskytte din printer og dine data²

HP tager sikkerhed alvorligt. Originale HP TerraJet-patroner til kontorbrug er udviklet til at være sikre med chips, firmware og emballage, der ikke kan manipuleres.²

Du kan trygt stole på, at du får ægte HP-patroner. HP-beskyttet firmware og sikre patronchips, som ikke kan manipuleres.²

Emballage, hvorpå du kan se, om der er manipuleret, og sikkerhedsetiketter til sikker sporing.²

HP's sikre forsyningskæde (ISO-certificeret)³



Legendary HP reliability



Optimized print quality



Environmental globe



Optimized performance

Kompatibilitetsklæring

HP Color LaserJet Enterprise 5700-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise 5700dn-printerserien; HP Color LaserJet 6701dn-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise 6700-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise 6700dn-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise MFP 5800-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise MFP 5800dn-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise MFP 5800F-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise MFP 5800zf-printerserien HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP 6800-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP 6801-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise MFP 6800-printerserien; HP Color LaserJet Enterprise MFP 6800dn-printerserien

Produktspecifikationer

P/N	Beskrivelse	Gennemsnitlig patronkapacitet *	UPC-kode
W2130Y	HP 213Y original LaserJet-tonerpatron med ekstra høj kapacitet, sort	Gennemsnitlig patronkapacitet er 18.000 standardsider. Antallet af standardsider er i overensstemmelse med ISP/IEC 19752.	196337061439

¹ Undersøgelse foretaget af Four Elements Consulting LCA i 2022, bestilt af HP, sammenligner miljøpåvirkningen fra TerraJet HP-tonerpatroner HP 213 med de tidligere udgaver af patroner, HP 212 bruge de nyeste data om produktionspraksisser og genbrug. Se <http://hp.com/go/TerraJet-HP5000-2022>

² HP-udskrivningssystemer til kontorer er udvalgte Enterprise- og Managed-enheder med FutureSmart-firmware[4.5] og nyere, Pro-enheder, LaserJet-modeller 200 og nyere med henholdsvis originale HP-toner-, PageWide- og blækpatroner. Omfatter ikke HP's integrerede printheadpatroner. Registrering af digital forsyningskæde og sikkerhedsfunktioner til hardware, chips og emballage afhænger lokalt af varenummer. Se <http://hp.com/cartridgesecurity>.

³ Se ISO/IEC 20243:2018 Open Trusted Technology Provider™ standardcertificeringsregister. Se certification.opengroup.org/register/ottps-certification

⁴ Reduktion i mængden af plast i TerraJet-tonerpatroner beregnet ud fra patronvægt sammenlignet med tidligere udgaver. Se <http://hp.com/TerraJet/plasticreductions>.

⁵ Reduktion af plastik i emballage beregnet ud fra emballagevægt sammenlignet med tidligere udgaver. Se <http://hp.com/TerraJetplastic/reductions>.

⁶ HP-beregninger baseret på normaliserede Energy Star® TEC-data for HP LaserJet Pro- og Enterprise-serierne med HP TerraJet-patroner sammenlignet med tidligere udgaver. Se <http://hp.com/TerraJet/energysaving>.

⁷ Standard udskrivningstilstand for HP Color LaserJet Pro- og Enterprise-serierne med HP TerraJet-tonerpatroner sammenlignet med tidligere udgaver. Se <http://hp.com/TerraJet/colors>.

⁸ Premium-tilstand giver flere farver sammenlignet med standardtilstand; afhænger af patronserier. Se <http://hp.com/TerraJet/colors>.

⁹ Beregninger af antal ekstra udskrevne sider pr. patronstørrelse i originale HP TerraJet-tonerpatroner sammenlignet med tidligere udgaver. Se <http://hp.com/TerraJet/tonersaving>.

¹⁰ Printerkalibreringer tager kortere tid i HP Color LaserJet Pro- og Enterprise-serierne med HP TerraJet-tonerpatroner sammenlignet med tidligere udgaver. Se <http://hp.com/TerraJet/efficiency>.

Få flere oplysninger om HP-forbrugsvarer på <http://www.hp.com>

