

HP 32XL originele zwarte inktfles, 135 ml (1VV24AE)



Voor drukke huishoudens en kleine bedrijven die grote hoeveelheden willen printen, niet te vaak inkt willen kopen en inkt willen bijvullen als het nodig is.

Print duizenden pagina's door in één keer een set originele HP high-capacity inktflessen te kopen, tegen bijzonder lage kosten per pagina.¹ Print grote hoeveelheden, een eenvoudige en handige manier om inkt bij te vullen en HP printkwaliteit en betrouwbaarheid.



Legendary HP reliability



4800 optimized dpi



Environmental globe



Optimized performance

Bijzonder lage kosten per pagina¹

Print duizenden pagina's. Gemakkelijk met de HP Smart Tank Plus printerserie. Je kunt grote volumes printen voor zeer lage kosten per pagina.¹

Print alles wat je wilt zonder zorgen over de inktkosten met originele high-capacity HP inktflessen.¹

Voor grote hoeveelheden kun je met high-capacity zwarte inktflessen nog meer pagina's printen.³

Uitstekende kwaliteit en duurzaamheid van HP

Maak indruk met de uitstekende printkwaliteit en betrouwbaarheid van HP. Met originele HP inkt print je duidelijke documenten met scherpe zwarte tekst die jarenlang leesbaar blijft.²

Afdrukken op gewoon papier met zwarte HP pigmentinkt voor HP inkttankprinters blijven jarenlang leesbaar.²

Gemakkelijk inktbeheer

Je bepaalt zelf wanneer je inkt moet toevoegen. Eenvoudig navullen wanneer jou dat uitkomt. Print zonder zorgen in de wetenschap dat originele HP inkt ontworpen is voor jouw printer uit de HP Smart Tank-serie.

Beheer het inktniveau en weet zonder te schatten of te wachten tot de tank leeg is of je moet bijvullen.

Verklaring over compatibiliteit

HP Smart Tank Wireless 400-serie, HP Smart Tank Plus Wireless 500- of 600-serie

Productspecificaties

P/N	Omschrijving	Gem. cartridgeopbrengst*	Afmetingen (L x B x D)	Gewicht	UPC-code
1VV24AE	HP 32XL originele zwarte inktfles, 135 ml	ca 6000 pagina's	58 x 58 x 170 mm	170 gr	192545270687

*Gemiddelde opbrengst van zwarte en gezamenlijke kleureninkt (cyaan/magenta/geel) per fles op basis van HP testmethode met de simulatie van continu printen van ISO/IEC 24712-testpagina's. Niet op basis van het ISO/IEC 24711-testproces. Een extra fles zwarte inkt is vereist om 8000 testpagina's in kleur te printen. De werkelijke opbrengst varieert, afhankelijk van de inhoud van de afgedrukte pagina's en andere factoren. Kijk voor meer informatie over inhoud en opbrengst op <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

¹ HP inktflessen in vergelijking met HP inktcartridges. Kosten per pagina gebaseerd op de verwachte gezamenlijke opbrengst van zwarte en kleureninkt (cyaan/magenta/geel) op basis van HP testmethode bij continu printen van ISO/IEC 24712-testpagina's. Niet op basis van het ISO/IEC 24711-testproces. De werkelijke opbrengst varieert, afhankelijk van de inhoud van de geprinte pagina's en andere factoren. Een deel van de inkt uit de meegeleverde flessen wordt gebruikt voor het opstarten van de printer. Kijk voor meer informatie over inhoud en opbrengst op <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

² Documenten die worden geprint met zwarte inkt van HP op gewoon papier en worden bewaard in een map of een kast, behouden hun leesbaarheid. Gebaseerd op interne en externe tests van HP. Zie http://wilhelm-research.com/hp/WIR_Dark_Storage_Permanence_Statement_for_HP_2017-11-07.pdf en <http://www.hp.com/go/printpermanence>.

Meer informatie over HP Supplies is beschikbaar op <http://www.hp.com>

