

Az igazság a tintapatronokról

Nem minden tintapatron egyforma.



Megbízhatóság

Tévhit

A nem eredeti HP tintapatronok ugyanolyan megbízhatók, mint az eredeti HP tintapatronok.

Tény

Nem mindegyik tintapatron egyforma. Az igazság az, hogy a Buyers Laboratory jelentése szerint 5 tesztelt nem eredeti HP tintapatronból 2 használat közben vagy rögtön a dobozból kivéve csődöt mondott, míg az eredeti HP tintapatronok mindig működtek.¹

Véggöveztetés

A HP minden egyes tintarendszer fejlesztésére három-öt évet szán. A HP segítségével a nyomtatója problémamentesen, kiváló minőségben fog működni.



A HP tintapatronokkal azt kapja, amiért fizetett



Nem eredeti HP tintapatronokból többet kell vásárolni a használhatatlan patronok cseréjéhez.

Több oldal

Tévhit

A nem eredeti HP tintapatronok kapacitása mindig megegyezik a HP tintapatronokéval.

Tény

Tesztelés közben a nem eredeti HP tintapatronoknál átlagosan 80-szor annyi volt az oldalvesztés, mint az eredeti HP tintapatronoknál.¹

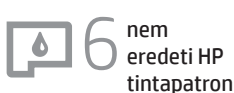
Külső elemzők kutatásai azt mutatták, hogy az eredeti HP tintapatronokkal átlagosan akár 50%-kal több oldalt lehetett kinyomtatni, mint a vizsgált nem eredeti HP tintapatronokkal. Vagyis Önnek átlagosan hat nem eredeti HP tintapatront kell vásárolnia ahhoz, hogy ugyanannyi oldalt nyomtasson ki, mint négy eredeti HP tintapatronnal.

Véggöveztetés

Végső soron kevesebb tintapatront kell vásárolnia, ha a HP eredeti tintapatronját választja.



Az eredeti HP tintapatronokkal átlagosan jelentősen több oldalt lehetett kinyomtatni, mint nem eredeti HP tintapatronokkal.¹



Kivételes teljesítmény

Tévhit

A nem eredeti tintapatronok ugyanúgy teljesítenek, mint az eredeti HP tintapatronok.

Tény

A tesztelt eredeti HP tintapatronokkal következetesen precízebb nyomatok és élethű képek nyomtathatók. A HP-nak köszönhetően a végeredmény kiváló minőségű és tartós.

Az eredeti HP patronokkal és a javasolt HP fotópapírokkal készített nyomatok általában 50-szer tartósabbak, mint a nem eredeti HP patronokkal készített nyomatok, így fotói jobban megőrzik az emlékeit.²

Véggöveztetés

Legyen szó akár egy fontos üzleti dokumentumról, akár egy becses fotóról, az eredeti HP patronokkal folyamatosan olyan nyomtatásokat készíthet, amelyek kiállják az idő próbáját.³



-szer tartósabb

Az eredeti HP tintapatronokkal nyomtatott fotók tovább tartanak, mint számos nem eredeti HP tintapatron használata esetén.²

Környezetvédelmi felelősség

Tévhit

A nem eredeti HP tintapatronok az újragyártás miatt környezetbarátabbak.

Tény

Az utángyártók a használhatatlan tintapatronokat hulladéklerakóba küldhetik. Lényegében az utángyártók által begyűjtött tintapatronok 25%-a újragyártás szempontjából használhatatlan volt gyakran azért, mert azokat nem lehetett nyereséges módon utángyártani. Ezek 16%-a hulladéklerakóba kerül, mivel sok utángyártó nem alkalmaz újrahasznosítási folyamatokat.⁴

A megkérdezettek közül kevés gyűjti össze a saját termékét,⁴ míg a HP segít az eredeti HP patronok újrahasznosításában – mindez könnyű és ingyenes a HP Planet Partners programnak köszönhetően, amely világszerte több mint 73 országban és területen érhető el.⁵

Véggöveztetés

Még ha vissza is küldi az üres patronot az utángyártónak, nincs rá garancia, hogy az nem kerül hulladéklerakóba. Ha egy eredeti HP patronot újrahasznosítunk a HP Planet Partners programon keresztül, az nem kerülhet a hulladéklerakóba.^{4,5}



Nem eredeti HP tintapatronok
Számptalan utángyártónak nincs újrahasznosító programja.



HP tintapatron
A HP újrahasznosítása egyszerű, és nem kell érte további díjat fizetni.

A nyomtató károsodásának megakadályozása

Tény

A nem eredeti HP patronok megbízhatósági problémái nyomtatási problémákat okozhatnak – és kárt tehetnek a nyomtatójában is.

A BLI által tesztelt nem eredeti HP tintapatronok közül néhány a tesztelés közben eltömítette a nyomtatófejeket, és 48 tesztelt nyomtatóból 40-et használhatatlanná tett, mivel olyan súlyos mértékben rontott a nyomtatási minőségen, hogy azt nem lehetett helyrehozni még az eredeti HP tintapatronok használatával sem, amelyekkel többször is elvégezték a fej tisztítási eljárást. Vagyis 5 tesztelt nyomtatóból 4 tartósan károsodott a nem eredeti HP tintapatronok használata miatt – ami Önnek időbe és pénzbe kerül.¹

Az eredeti HP patronok bizonyos nyomtatókkal használhatók, így Ön számíthat a megbízható teljesítményre, és arra, hogy a nyomtatója nem fog károsodni.

Több mint színes víz

Tévhit

A tintapatron csupán egy tartály „színes víz”.

Tény

Az eredeti HP tinta egy összetett folyadék, amelynek kémiai és fizikai szempontból kompatibilisnek kell lennie a nyomtató minden egyes részével, beleértve a patron alkatrészeit, a nyomtatófejet, a fűvókát, a nyomtató alkatrészeit és a papírt is.

Bár a nyomtató is lényeges eleme a folyamatnak, a tinta és a nyomtatófej is fontos szerepet játszik a kiváló nyomatok létrehozásában.

Végkövetkeztetés

Az eredeti HP tintát a lehető legmodernebb technológiával állították elő. A HP vegyészei garantálják a lehető legjobb minőséget, ezért minden új tintaformulát letesztelnek.



HP PageWide technológia
A nyomtatófejen lévő 42 240 fűvóka másodpercenként csaknem 1 milliárd tintacseppet juttat el a nyomtatófejbe.

A tintapatron kiszáradásának megakadályozása

Tévhit

A tintapatron kiszárad, ha nem nyomtat rendszeresen.

Tény

A kitűnően megtervezett és gyakorlatban is bevált eredeti HP tintapatronok akkor sem száradnak ki, ha hónapokig nem nyomtatnak velük.⁶

Kizárólag a HP és HP hivatalos értékesítési partnerei számára, végfelhasználóknak történő értékesítéshez. Nem tehető közzé, és nem nyilvános használatra készült.

A Wirth Consulting által végzett tesztek igazolják, hogy a HP tintapatronok HP otthoni nyomtatók esetében akár 90 napig⁶, irodai nyomtatók esetében pedig 180 napig⁶ tárolhatók bizonyos klímafeltételek esetén, és ennyi idő után is gyönyörűen nyomtatnak.

A HP azt javasolja, hogy kapcsolja ki a nyomtatóját, ha hosszabb ideig nem használja, például ha nyaralni megy. Ezenkívül a beszerelésig tartsa a tintapatronokat lezárva az eredeti csomagolásban.



Akár

3

hónap HP otthoni nyomtatók esetében

Akár

6

hónap HP irodai nyomtatók esetében

Az eredeti HP tintapatronok bizonyítottan nem száradnak ki akkor sem, ha hónapokig nem nyomtatnak velük.⁶

Érték

Tévhit

A nem eredeti HP tintapatronokkal pénzt takarít meg.

Tény

Idővel a nem eredeti HP tintapatronok nagyobb költséggel járhatnak. Az alacsony vételár vonzónak tűnhet, de ha számításba veszi a problémás patronok által okozott rejtett költségeket is, máris kevesebb a megtakarítás.

Vegye figyelembe a nem eredeti HP tintapatronok használatával járó költségeket:

- A hibás patronok cseréjének költségei
- A rossz minőségű nyomatok miatt szükséges újryomtatás költségei és az elvesztegetett idő
- A nyomtató állásideje miatt csökkenő produktivitás költségei, ami drága javítási munkákhoz és az értékes idő elvesztegetéséhez vezethet.
- Hibásan működő nyomtató

A HP számtalan igénynek megfelelő tintapatronjai csökkentik a nyomtatási költségeit, és optimalizálják a nyomtatási élményt.

- Normál patronok: pénztárcabarát ár
- Nagy kapacitású (XL) patronok: alacsonyabb laponkénti költség
- Kombinált csomagok a kényelmes vásárlásért és az alacsonyabb laponkénti költségért

Végkövetkeztetés

A nyomtatási teljesítmény számít. Gondoskodjon nyomtatói folyamatos működéséről, és tartsa kézben a nyomtatási költségeket.



Az eredeti HP tintapatron garancia az értékre.

Nincsenek tévhitek. Csak tények.

Eredeti HP tintapatronok használata esetén a vásárlók nyugodtak lehetnek afelől, hogy a HP nyomtatójuk következetesen kiváló minőségben nyomtat.

¹ A Buyers Laboratory Inc. 2017. júliusi felmérése során a HP megbízásából eredeti HP tintapatronat (121XL, 122XL, 178XL, 300, 300XL, 301XL, 364, 364XL, 650, 950XL, 970XL, 971XL) hasonlítottak össze 21 nem eredeti HP újratölthető és újragyártott tintapatronnal, amelyeket az EMEA piacain árulnak. Részletek: http://keypointintelligence.com/media/1609/hp-emea-refill-study_rep.pdf

² A Wilhelm Imaging Research 2012-es kutatása alapján, a HP megbízásából. További részletek: wilhelm-research.com/hp/WIR_HP-3rdParty_2012_09_24.pdf. Összehasonlítva az eredeti HP tintapatronok és papírok tartóssági eredményeivel hp.com/go/printpermanence

³ A HP Light Fade Simulator nyomtatási szimulációja elérhető a következő linken: hp.com/products/1/printpermanence/download.html

⁴ Az InfoTrends által 2016-ban, a HP megbízásából készített nyugat-európai kellek-újrahasznosítási tanulmány. A megállapítások alapja a 7 utángyártó, 6 kereskedő és 1 disztribútor által adott válaszok átlaga. Részletek: www.hp.com/go/EMEA-2016InfoTrends

⁵ A program elérhetősége változó. További információ: hp.com/recycle

⁶ A normál kapacitású eredeti HP 46, 301, 62, 364, 337, 343, 650, 932/3, 934/5, 950/1, 970/1 tintapatronok tesztelése alapján, amelyet a Wirth Consulting végzett el 2015 októberében, illetve a 90/180 napig bizonyos klímafeltételek mellett tárolt, kikapcsolt HP nyomtatók tesztelése alapján. Ahhoz, hogy a nyomtatás minősége a nyomtatás folytatásakor ne változzon, a nyomtató karbantartására/szervizelésére lehet szükség. Lásd: <http://wirthconsulting.org/2015/10/30/our-testing-reveals-that-contemporary-hp-printer-inks-do-not-dry-out/>

