

Разбиване на митовете за неоригиналните HP тонер касети

LIREX
BG

Не се заблуждавайте от ниските цени и преувеличените твърдения за надеждност. Неоригиналните HP тонер касети не винаги спазват обещанията си. Запознайте се с фактите, за да вземете правилното решение как да похарчите бюджета, отделен за печат, и как да оптимизирате Вашите средства.



Mит

Неоригиналните HP тонер касети са точно толкова надеждни, колкото и оригиналните HP консумативи.

Факт

Ако предполагате, че неоригиналните HP тонер касети ще работят по същия начин, както и оригиналните HP консумативи на лазерните принтери на HP, помислете отново. В анкета сред потребителите на лазерните принтери на HP, Photizo Group разкрива, че 45% от хората, които използват неоригинални HP тонер касети, имат проблеми с тези консумативи¹. В действителност 17% от потребителите на монохромните лазерни принтери на HP и 20% от потребителите на цветните лазерни принтери на HP, които използват неоригинални HP тонер касети, са имали опит с консумативи, които дават грешки, противат или изчерпват количеството си преждевременно.¹

В допълнение SpencerLab доказва с тестове, че тонер касети на лазерните принтери на HP всеки път са работили безпроблемно от първия път, а от всички неоригинални HP консумативи, 53% имат някакъв проблем. На практика 28% от тях са негодни от самото начало или се изхабяват преждевременно.²

Mит

Неоригиналните HP тонер касети няма да повредят Вашия принтер.

Факт

Проблемите с надеждността на неоригиналните HP тонер касети могат да доведат до затруднения при печата, дори могат да повредят Вашия принтер. Според същото проучване на Photizo Group повече от 1 на 15 от потребителите на лазерни принтери

HP, които използват неоригинални HP тонер касети, се оказват с повредени принтери, които се нуждаят от почистване или ремонт, а 18% от принтерите спират да функционират в резултат на проблем с консумативите.¹ Photizo Group установяват, че 65% от потребителите на монохромни лазерни принтери на HP, които имат проблем с неоригиналните HP тонер касети, се обръщат към компания или външни източници за помощ.¹

А това може да излезе скъпо – и то скоро.

Mит

Качеството на печат на неоригиналните HP тонер касети е съизмеримо с това на оригиналните HP консумативи.

Факт

Докато качеството на печат на неоригиналните HP тонер касети изглежда „достатъчно добро“, то често се влошава с времето и води до страници, които не са годни за използване вътре или извън компанията. В действителност Photizo Group открива, че 43% от тези потребители, които използват неоригинални HP тонер касети, имат проблем с качеството на печат.¹ Тест на SpencerLab установява, че оригиналните тонер касети на лазерните принтери HP печатат с приемливо качество при всички потребителите през 95% от времето, докато средно 43% от получените страници, отпечатани с неоригинални HP консумативи, са частично или изобщо негодни за употреба.² Това означава повече удовлетвореност и по-малко препечатване на страници с оригиналните тонер касети на лазерните принтери HP.

Mит

Неоригиналните HP тонер касети винаги Ви спестяват пари.

Факт

Неоригиналните HP тонер касети могат да Ви струват повече, отколкото си мислите. Не се заблуждавайте от ниската цена, съчетана с обещания за високо качество.

Всички спестени средства със съвместимите HP тонер касети днес, могат да Ви струват по-скъпо утре. Неоригиналните HP тонер касети могат да се окажат до 20% по-скъпи от оригиналните тонер касети на лазерните принтери HP, когато се налага препечтане и когато вземете предвид проблемите с надеждността.³

Mит

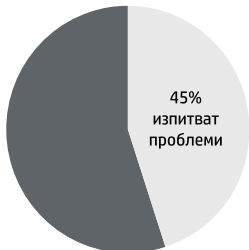
Обемът на страниците, които могат да се отпечатат с неоригиналните HP консумативи, винаги е равен на този с оригиналните HP тонер касети.

Факт

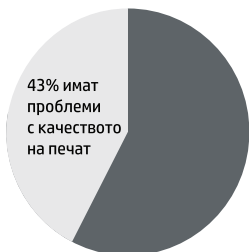
HP се придържа към стандарти ISO/IEC 19752 и 19798 за измерване на стойността при печат за страница, така че можете да се доверите на твърденията ни. Същите може да не са истина за всички неоригинални HP консумативи. Някои от доставчиците на неоригинални HP консумативи не използват обективни ISO стандарти за измерване на стойността на печат за страница, което прави твърденията им нереални.

Изследване на SpencerLab доказва, че оригиналните тонер касети на лазерните

Резултати от изследване на опита на потребители от Photizo Group¹

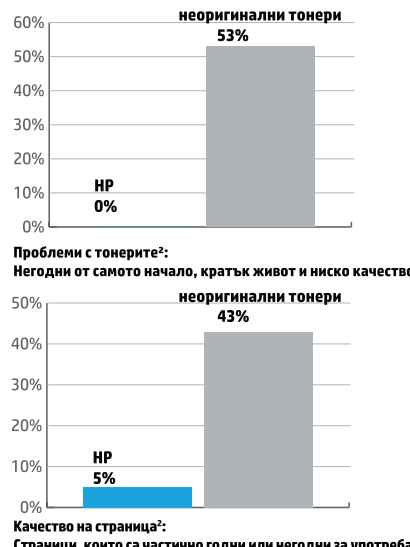


45% от потребителите, които използват неоригинални HP тонер касети, срещат проблем.¹



43% от потребителите, които използват неоригинални HP тонер касети имат проблем с качеството на печат.¹

Резултати от тестването на тонерите от SpencerLab²



принтери HP принтират с приемливо качество при всички потребителите през 95% от времето, докато средно 43% от получените страници от тестваните принтери, работещи с неоригинални HP консумативи, са частично или изобщо негодни за употреба.² Това означава по-малко препечатване и повече годни страници с оригиналните тонер касети на лазерните принтери HP.

Mit

Неоригиналните HP тонер касети са по-добри за околната среда, защото се рециклират.

Факт

Не всички от неоригиналните HP тонер касети са преработени празни HP консумативи. Неоригиналните HP тонер касети могат да бъдат ново производство. Също така повторното използване и преработването на празни HP касети не означава, че така се рециклират. Преработването рядко предпазва от това консуматива да завърши на сметището. Всъщност на основата на изследване на InfoTrends, близо 91% от тонер касетите, продадени от преработвателни предприятия, в крайна сметка се изхвърлят.⁴ По-голямата част от анкетираните преработватели не успяват да съберат собствените си продукти.⁴

HP рециклира използваните касети лесно с HP Planet Partners - световна програма за рециклиране. Ние възстановяваме материала от използвани касети, който може да се рециклира, и го превръщаме в нови продукти, включително нови HP касети.⁵ С купуването на оригиналните тонер касети на лазерни принтери HP и рециклирането им чрез програмата HP Planet Partners можете да сте сигурни, че те няма да се озоват на сметището.

Неоригиналните HP касети често водят до разочарителен препечатки поради ниското качество на печат. Средно 43% от проверените страници по време на тестове, разпечатани

от неоригинални HP тонер касети, са недостатъчно добри или изобщо негодни за употреба.²

Използваната хартия за разпечатването има най-голям принос за въздействието на тонер касетите върху околната среда.⁶

Сравнено с неоригиналните HP касети, оригиналните тонер касети на лазерните принтери HP осигуряват превъзходно качество и надеждност, което означава по-малко препечатки и по-малко разхищение на хартия.² В допълнение, от проучване на LCA: Four Elements Environmental Impact е установено, че сред всички изучавани области, оригиналните тонер касети на лазерни принтери HP имат същото или по-малко въздействие върху околната среда в сравнение с преработвателните касети. Това прави оригиналните тонер касети на лазерните принтери по-разумния избор.⁶

Mit

Неоригиналните HP консумативи могат да заместят HP технологията.

Факт

Техническите спецификации на HP са патентованы и непубликувани и алтернативните консумативи не могат да ги възпроизведат с точност. Оригиналните HP консумативи се отличават с напреднала технология, предназначена да работи именно с HP принтери, тонери и хартия. всяка HP тонер "рецепта" е уникално формулирана да осигури отлично качество на печат и надеждност на касетите.

Без митове, само факти

За тонери, на които можете да разчитате, изборът е лесен. HP технологиите осигуряват изключителна надеждност и постоянно високо качество на печат.² С наследство от постижения в областта на печата и изображенията, с повече от 13,000 патента по целия свят и с улобната рециклираща програма, HP продължава да предлага иновативни решения.

¹ От 2012 EMEA Photizo Group/Lyra проучване, поръчано от HP. Резултатите са базирани на общо 1050 потребители на HP монохромни и на 1050 потребители на цветни лазерни принтери, които са използвали както оригинални, така и неоригинални HP тонер касети. Резултатите са осреднени от две групи и са претеглени по дял от монохромни и цветни устройства на пазара на Европа, Средния Изток и Африка. Изследването е проведено в Германия, Франция, Италия, Полша, Русия, Турция и Обединено кралство. За повече информация посетете PhotizoGroup www.photizogroup.com/information-hub.

² SpencerLab 2013 изследване, поръчано от HP, сравнява оригинални тонери на лазерни монохромни принтери HP с 8 основни марки неоригинални тонер касети, налични в Европа, Средния Изток и Африка за принтерите HP LaserJet P2035 и P1102 и тонер касетите HP 05A и 85A. За повече детайли посетете www.spencerlab.com/reports/HP-Reliability-EMEA-A-2013.pdf.

³ Изчисленията на HP, на основата на осреднени резултати от изследване на SpencerLab 2013, поръчано от HP, сравняват оригинални тонери на лазерни монохромни принтери HP с 8 основни марки неоригинални тонер касети, продавани в Европа, Средния Изток и Африка за принтерите HP Laserjet P2035 и P1102 и тонер касетите HP 05A и 85A. За повече детайли посетете www.spencerlab.com/reports/HP-Reliability-EMEA-A-2013.pdf. Включени са хартия, замяна на тонер касети и усилията за препечатване. Използването на страници се разпределя на 33% външни, 35% вътрешни и 32% индивидуални разходи. Процентни съотношения от платено изследване на Mercer 2012 Global. Приетата цена на HP тонери е 141 евро и 68% по-ниска покупна цена за неоригинални HP консумативи. Цени, базирани на проследяване от Context за месец декември 2012. Стойностите на реалните цени, разходи и спестявания могат да варират.

⁴ Изследване на InfoTrends от 2011 за рециклирането от доставчици за Западна Европа. Резултатите са базирани на интервюта с 12 преработватели и търговци. За повече детайли посетете hp.com/go/suppliesstudy – emea.

⁵ Възможността за участие в програмата варира. Събирането и рециклирането на оригиналните HP касети е понастоящем достъпно в повече от 50 страни, територии и региони в Азия, Европа и Северна и Южна Америка чрез програмата HP Planet Partners. За повече информация посетете hp.com/recycle.

⁶ Изследване на Four Elements Consulting 2011, поръчано от HP, сравнява оригиналните черни тонер касети CB436A и CC364A за HP LaserJet с извадка от преработени алтернативи в осем категории. За повече информация посетете hp.com/go/lj-lca-emea.

Регистрирайте се за последните HP новости hp.com/go/getupdated