



АКТИВНИ

ПОТРЕБИТЕЛИ

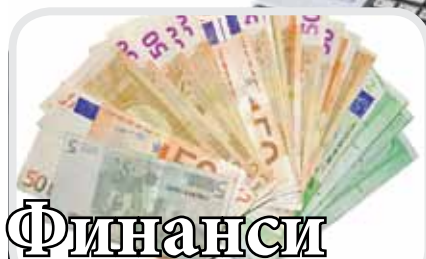
www.aktivnipotrebiteli.bg



Храни

С изненадващо много сол

Тест на 19 модела телевизори



Финанси

Как да се справим в кризата?



Фейсбук

Съвети за сигурност

Тест на 15 марки мастилено-струйни принтери



Спорт и здраве

Съвети за раздвижване

Защо електрическа четка за зъби?

ISSN 1314-0353



9 771312 783004 >

Съдържание

	Актуално	3-4
	Еко шофиране	5
	Девет храни с изненадващо много сол	6
	Как да съхраним гъбите за по-дълго	7
	Финансова криза - как да се справим?	8-9
	Отпадъци от домакинството	10
	15 съвета за повече движение	11
	Сигурен профил	12
	Тест принтери	13
	Тест телевизори	17



Сравнителен тест на 15 марки принтери

За печат на качествени изображения имате нужда от мастилено-струен принтер. Консумативите обаче са скъпи. Дали си струва?

стр. 13-16



Сравнителен тест на 19 модела телевизори

Екранът на един LCD телевизор може да излъчва почти двойно повече светлина в сравнение с този на плазмения. Вижте кой е най-подходящ за нуждите ви

стр. 17-20



Филтър за вода 21

Електрическа четка за зъби 22

Етикетиране на автомобили 24



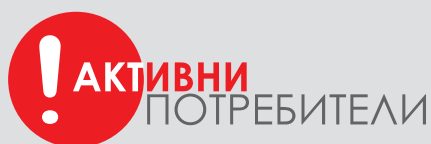
Автогол 25

Как да получите списание „Активни потребители“? 26

Опасни стоки 27

Списание „Активни потребители!“ не публикува търговски реклами. Издържа се само от вашата подкрепа. Купувайки списанието, вие поддържате независимостта ни от интересите на търговците!

Списание „Активни потребители!“ публикува уникални, експертни и независими изследвания, които ви пестят време и пари. Без вашата помощ то няма да може да съществува! Можете да ни подпомогнете като се абонирате за Списание „Активни потребители“!



Списание „Активни потребители!“ е списанието, което ви помага:

- да получавате най-доброто качество срещу парите си
- да познавате правата си
- да сте информирани за важните потребителски теми

Издание на
Българска национална
асоциация Активни потребители

Изпълнителен директор
Богомил Николов

Редакционен екип
Светослава Банчева
Богомил Николов
Инес Субашка
Радослав Мирчев
Николай Златев

Разпространение
Венета Пейчева

Печат
Алианс Принт

ISSN 1314-0353

За абонамент
www.aktivnipotrebiteli.bg/abonament/

Банкова сметка
IBAN: BG67 FINV 9150 1000 0652 34
BIC: FINVBGSF
Първа Инвестиционна Банка АД,

За контакт
София 1000
ул. „Врабча“ № 26
тел. 02/989 01 06
факс. 02/989 01 07
bnap@bnap.org
www.aktivnipotrebiteli.bg

Това е откъс от списанието.

Цялото списание може да намерите в Библио.бг

www.biblio.bg



Мастилено-струйни принтери



Ако искате реалистични и качествени изображения имате нужда от мастилено-струен принтер. Консумативите обаче са скъпи и себестойността на копията е висока. Дали си струва?

Разликата в технологията на мастилено-струйните и на лазерните принтери вече е ясна на много хора – първите работят директно с мастило върху листа, докато при лазерните мастилото е под формата на намагнетизиран прах, полепващ по листа. В този брой ще ви представим тест на 15 модела мастилено-струйни принтери и ще обясним някои от техните предимства и недостатъци.

Какво представляват мастилено-струйните принтери?

Това е най-популярният тип принтери на пазара и до момента. Устройството им е просто, но презареждането или рециклирането на консумативите им е доста скъпо. Друг техен голям недостатък е цената на главите им. Оригиналните и не рециклирани консумативи за този тип устройства излизат доста скъпо спрямо броя на копията, които могат да се направят с тях. Такъв тип принтери обикновено се използват за печат на изображения, за-

щото качеството на копията е много по-високо, отколкото на тези от лазерен принтер. Съветваме ви обаче да помислите наистина ли имате нужда от толкова високо качество.

Когато говорим за печат в домашни условия най-изгодно от финансов гледна точка излиза да си купите цветен лазерен принтер. Когато печатате снимки с некомерсиална цел не ни трябва огромни резолюции и кой знае какво качество, а и практиката показва, че повечето хора използват принтера вкъщи за печат на текстови документи, в което лазерният принтер е ненадминат със своята бързина и ниска себестойност на единичното копие. За да спестите пари, време, а и доста главоболия при зареждане и купуване на глави, препоръчваме ви за домашно ползване да изберете лазерен принтер.

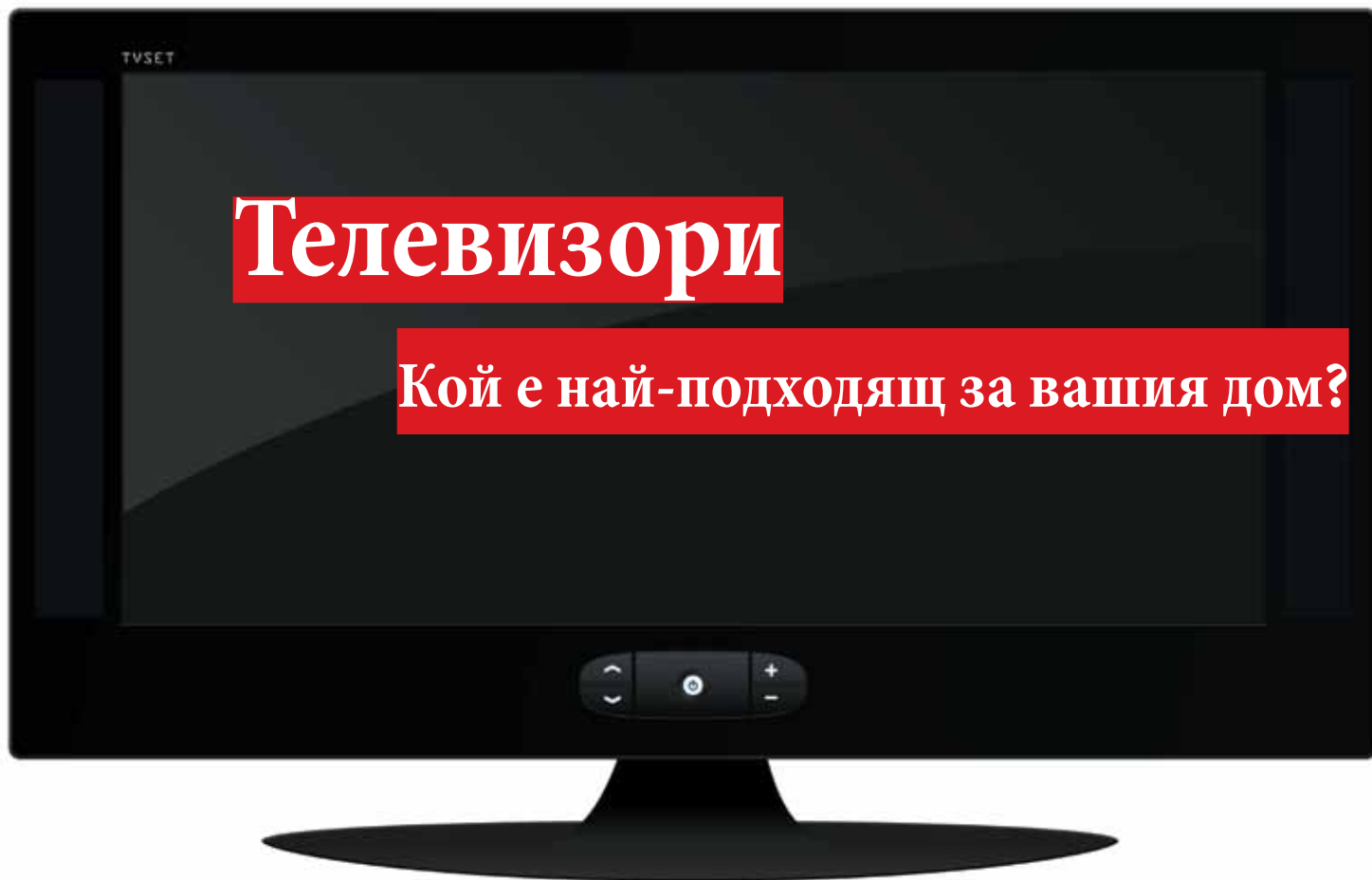
Мастилено-струйния принтер е подходящ за офиси, работещи с големи изображения. Какви са предимствата му и какъв е принципът му на работа?

Технология

При него мастилото буквално се изстрелва към листа хартия. Това се извършва от самата глава, представляваща едно цяло с резервоара с мастило. Основната цел, която трябва да се постигне, е налягане в дюзата, така че мастилото да бъде изтласкано навън. Използва се пиезо кристал. Когато му бъде подадено напрежение, той осцилира, с което се изтласква мастило извън дюзата и към хартията, отпечатвайки по този начин точка. За отпечатването на цветно изображение е необходимо наличието на три печатащи дюзи, по една за всеки основен цвят – син, жълт и червен. Едно от предимствата на този метод е възможността за използване на по-широк кръг мастила, поради факта че в този случай няма нагряване.

Мастилено-струйните принтери имат няколко съществени недостатъка. Първият е запущването на печатащата

продължава на стр. 16



Екранът на един LCD телевизор може да излъчва почти двойно повече светлина в сравнение с този на плазмения. Вижте кой е най-подходящ за нуждите ви

При избора на телевизор за дома основните и определящи фактори са техническите характеристики и цената. За правилния подбор на този тип стоки за дългосрочно ползване обаче има и други фактори, на които не обръщаме нужното внимание при покупката и късно оценяваме тяхната значимост.

Достъп на светлина в стаята

Един от често подценяваните фактори е мястото на разположение на телевизора в дома и светлината, която достига до екрана. Ако помещението, в което ще бъде поставен телевизорът, е много светло и слънчево и очаквате върху екрана често да попада пряка слънчева светлина, съветваме ви да потърсите LCD телевизор. Същото е валидно и ако възнамерявате да гледате телевизия при ярко изкуствено осветление, например вечер. Плазмените телевизори са прекалено взискателни към попадащата светлина в стаята. При неподходящи условия се губят предимствата им

пред LCD телевизорите и картината се разваля значително.

Екранът на един LCD телевизор може да излъчва почти двойно повече светлина в сравнение с този на плазмения. Оpcionта за допълнително увеличаване на яркостта би била много полезна в среда, в която е трудно да се контролира осветлението – например в една залата от слънце стая през деня. В добре осветена среда повишената яркост на LCD екрана спомага за поддържане на детайлността на изображението чрез подобряване на видимия контраст.

При избора трябва да се вземе предвид и покритието на екрана – дали той е стъклен или матов. Много LCD екрани имат матово покритие за намаляване на дразнещите светлинни отблясъци. Някои от по-модерните LCD екрани имат лъскав гланцов филтър по повърхността си, който повишава видимия контраст и наситеността на цветовете, и прави черните цветове да изглеждат мастилено тъмни. LCD екраните с лъскаво гланцово покритие възпроизвеждат

малко по-рязка картина, каквато не е по възможностите на матовия повърхностен слой, заради неговите свойства да разсейва светлината.

Разположение на телевизора

Когато определяте разположението на вашият нов телевизор трябва да вземете предвид и мястото, от което ще гледате телевизия. Минималното разстояние, от което гледате телевизия, трябва да е равно на диаметъра на екрана на телевизора, умножено по три. Това е оптималната дистанция, от която ще виждате картината в най-качествената ѝ форма и ще можете да се насладите на предимствата на вашия телевизор.

Кабелната мрежа у дома

Кабелната мрежа, която използвате във вашия дом, също е от значение за качествената картина и пълноценно използване на предимствата на ва-

продължава на стр. 20

www.aktivnipotrebiteli.bg

В следващия брой четете:



ВиК услуги

Специално приложение на “Активни потребители” от което ще научите всичко, което Ви интересува за ВиК услугите - как се открива партида, как се изчисляват сметките, как да намалите разходите си, на кого да се оплачете и др.



Тест на фотоапарати

Изборът на цифров фотоапарат може да бъде труден заради многото функции на различните марки и модели. Какво е важно да знаете, преди да дадете парите си?



Тест на айряни

Различава ли се айрянът в магазина от този, който си приготвяме вкъщи? “Активни потребители” провери какво съдържат готовите айряни.



ул. Врабча 26, София 1504
тел. 989 01 06, bnar@bnar.org
www.aktivnipotrebiteli.bg

Активни потребители не публикува търговски реклами. То се издържа само от вас. Купувайки списанието, вие поддържате независимостта му от интересите на търговците!



**Библио.бг - платформа за електронни книги и
списания**

Чети каквото обичаш!

www.biblio.bg

