

МЕДИА МОНИТОРИНГ

05 ОКТОМВРИ 2022 г.



Член на:



Източник: Факти

Заглавие: Знаете ли защо електромобилите са доста по-неекологични от колите с ДВГ?

Техният производствен процес изисква повече токсични минерали и заводите, свързани с производството на батерии произвеждат повече парникови газове от тези за конвенционалните автомобили

Линк: <https://fakti.bg/technozone/718209-znaete-li-zashto-elektromobilite-sa-dosta-po-neeologichni-ot-kolite-s-dvg>



Текст: В Германия наскоро беше открит завод за рециклиране на батерии от Volkswagen. Очаква се съоръжението да обработва 3600 батерии годишно. Намира се между Хилдесхайм и Брауншвайг. Компанията планира да разшири процеса, като създаде нов завод, който ще е още по-ефективен. Наличието на такива заводи обаче е незначително в световен мащаб, а производството на батерии, както се оказва, е доста по-вредно за околната среда от бензиновите автомобили. Единственото предимство е, че големите градове, използвайки

електромобили, остават с по-чист въздух, но глобално погледнато производството на електромобили не е екологичен процес.

Електрическите автомобили (EV) са рекламирани като все по-популярен начин за намаляване на замърсяването и глобалното затопляне, но те не са лишени от своите недостатъци. Техният производствен процес изисква повече токсични минерали и заводи, свързани с производството на батерии произвеждат повече парникови газове от тези за конвенционалните автомобили. Те също имат по-голямо въздействие върху киселинния дъжд, праховите частици във въздуха и смога, отколкото фабриките за конвенционалните автомобили, и замърсяват повече от превозните средства, задвижвани с бензин. Те също така допринасят и за изчерпването на изкопаемите горива и минералните ресурси.

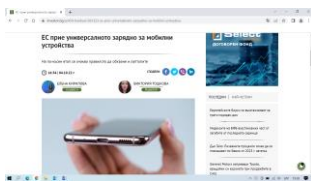
Проучвания по темата установяват, че токсичността за хората от електрическите автомобили е по-лоша от тази на колите, задвижвани с бензин. Изследователите обаче отбелязват, че електромобилите имат по-ниски емисии на глобално затопляне от автомобилите, задвижвани с бензин. Те могат също така да причинят по-голяма токсичност за хората поради по-големите батерии. В крайна сметка се очаква електромобилите да изместят двигателите с вътрешно горене от пазара и поради тази причина трябва сериозно да се мисли за рециклирането на батериите и за намаляване на замърсяването на природата от заводи за акумулатори.

Източник: [Investor.bg](https://www.investor.bg)

Заглавие: ЕС прие универсалното зарядно за мобилни устройства

На по-късен етап се очаква правилото да обхване и лаптопите

Линк: <https://www.investor.bg/a/459-harduer/361323-es-prie-universalnoto-zaryadno-za-mobilni-ustroystva>



Текст: Европейският парламент обяви, че е приел новите правила, които ще изискват въвеждането на универсално зарядно устройство за мобилни телефони, таблети и камери в Европейския съюз до 2024 г.

По този начин всички тези устройства ще могат да се зареждат с едно зарядно с USB тип C. От пролетта на 2026 г. лаптопите също ще трябва да бъдат снабдени с такъв вход.

Законът е приет на заседание на Европейския парламент с 602 гласа „за“, 13 „против“ и 8 „въздържал се“. Решението е част от усилията на Европейския съюз да намали електронните отпадъци на блока.

Новите правила изискват всички нови мобилни телефони, таблети, дигитални камери, слушалки, преносими игрови конзоли, преносими колонки, електронни четци, клавиатури, мишки, преносими GPS системи и лаптопи, които се зареждат с кабел, работещ с мощност до 100W, да бъдат оборудвани с USB-C.

Освен това всички устройства, позволяващи бързо зареждане, вече ще имат еднаква скорост на зареждане, което означава, че потребителите ще могат да ги зареждат с което и да било съвместимо зарядно.

Потребителите ще могат да се информират от специални етикети относно характеристиките на зареждане на новите устройства. Така ще разбират лесно дали зарядните, с които разполагат, биха работили с конкретните модели.

Новината не е изненадваща, след като въпросът се обсъжда от няколко години. Производителите на смартфони с операционната система Android ползват предимно USB-C, ето защо големият потърпевш от промените ще е американският технологичен гигант Apple. Той използва собствен стандарт за зарядните на устройствата си.

По-рано Apple предупреди, че предложената промяна ще засегне иновациите и ще създаде планини от електронен отпадък, припомня Ройтерс.

От своя страна, ЕП твърди, че новите изисквания ще сложат край на т.нар. технологична „зависимост“, при която потребителите стават зависими от конкретен производител.

Европейската комисия прогнозира, че единното зарядно ще спести около 250 млн. евро на потребителите. Изхвърлените и неизползваните зарядни устройства в блока представляват около 11 хил. тона електронни отпадъци годишно.

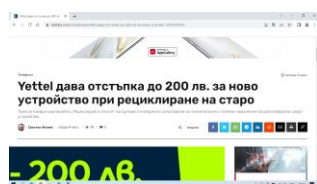
Половината от зарядните, продадени с мобилни телефони през 2018 г., са съдържали USB micro-B конектор, 29% са имали USB-C, а 21% - Lightning конектор (стандартът на Apple), показва проучване на ЕК.

Източник: [Kaldata.com](https://www.kaldata.com)

Заглавие: Yettel дава отстъпка до 200 лв. за ново устройство при рециклиране на старо

През октомври кампанията „Рециклирай и спести“ насърчава отговорното използване на технологиите с големи намаления на разнообразни смарт устройства

Линк: <https://www.kaldata.com/%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D1%84%D0%BE%D0%BD%D0%B8/yettel-%D0%B4%D0%B0%D0%B2%D0%B0-%D0%BE%D1%82%D1%81%D1%82%D1%8A%D0%BF%D0%BA%D0%B0-%D0%B4%D0%BE-200-%D0%BB%D0%B2-%D0%B7%D0%B0-%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE-%D1%83%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82-393118.html>



Текст: През октомври клиентите на Yettel ще получат специална отстъпка при покупка на смарт устройство, ако предадат стар апарат за рециклиране.

Предложението е част от мащабната кампания „Рециклирай и спести“ на телекома и този месец включва богато разнообразие от модели смартфони, смарт часовници, таблети и лаптопи, които идват със страхотни намаления до 200 лв. През октомври „зеленият“ смарт отбор на Yettel, с който операторът ще насърчи отговорното използване на технологиите за по-чиста околна среда, попълват титуляри на водещи марки като Samsung, Huawei, Apple и XIAOMI.

За да се възползват от предложението, настоящите и нови клиенти на Yettel трябва да върнат стар телефон, таблет или дребен смарт аксесоар, без значение дали е работещ или не. Срещу него те ще получат отстъпка, но и възможността да дадат своя принос за намаляване на електронните отпадъци в природата. Събраните устройства ще бъдат предадени за рециклиране, което оказва пряк ефект в ограничаване на екологичния отпечатък върху околната среда.

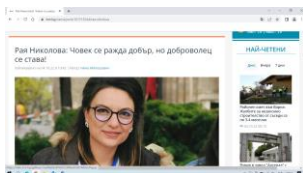
Сред моделите с максимална отстъпка в промоцията се откроява XIAOMI 12 5G 256GB – един от актуалните флагмани на производителя. Моделът идва с 4500mAh батерия, която позволява 67W кабелно турбо зареждане и 50W безжично турбо зареждане. Отличава се с красив дизайн и ярък AMOLED FHD+ DotDisplay, DisplayMate A+ екран. Той идва в комбинация с 50MP широкоъгълна основна камера, 13MP ултра широкоъгълна и 5MP телемакро камера. Производителността на смартфона е гарантирана от осемядрения Snapdragon 8 Gen 1.

С намаление от 200 лв. могат да бъдат закупени и трите модификации на новия SAMSUNG Galaxy Z Flip4 5G – с 128GB, 256GB и 512 GB памет. Моделът надгражда успеха на съвсемия дизайн на Samsung, като добавя нови ключови характеристики. Подобро е изживяването с камерата, има и по-голям капацитет на батерията и разширени възможности за персонализация, като запазва ултра компактността на своите предшественици. Той е изключително мощен благодарение на осемядрения процесор Snapdragon 8+ Gen 1, AP 4nm, а освен това разполага с 12 MP двойна основна камера и 10 MP камера за селфита. Има батерия с капацитет 3700 mAh и позволява 25W супербързо зареждане.

Източник: БНР

Заглавие: Рая Николова: Човек се ражда добър, но доброволец се става!

Линк: <https://bnr.bg/varna/post/101715244/raa-nikolova>



Текст: Човек се учи на доброволчество докато е жив. Но да бъдеш добър – такъв се раждаш. С тези думи започва разговорът ни с Рая Николова, която седем години е плътно зад кампанията за събиране на пластмасови капачки на сдружение "Аз вярвам и помагам" като доброволец. Само седмица ни дели от поредната мащабна кампания с есенно издание.

Рая споделя, че вечерта преди кампанията напрежението взима връх, но веднага след събитието, макар и много изморени, всички доброволци изпитват прилив на

емоции и енергия, които трудно могат да бъдат описани с думи. Те се преживяват и затова тя приканва всеки, макар и за 10 – 20 минути, а защо не и за цял ден, да се включи като доброволец.

Как се случи така седем поредни години да сте обединени около една кауза като доброволци?

Преди седем години ни отивира самото желание да доброволстваме, да сме полезни не само на нас, на природата, но в случая и на бебенцата. Избрахме да помагаме на тях защото тези мъничета имат нужда от апаратура освен от добри професионалисти. Но тази апаратура се закупува със средства, които явно не могат да бъдат отделени така лесно от държавата и затова идват налице доброволците. Всеки един от нас е доброволец ако прави всеки ден една крачка към тази една идея - капачка по капачка да прави добро.

Човек ражда ли се доброволец или той се изгражда като такъв?

Човек се ражда добър, но доброволец се става и то се става много лесно като отвориш едно голямо сърце. Всеки ден си поставяш цели: най-малкото да си изхвърляш боклука на правилното място, да се усмихнеш на минаващия покрай теб, да поздравиш комшията си, продавачката в магазина. За да си доброволец също трябва да участваш безвъзмездно в съдействието на различни събития. Доброволството е една много важна част от нашия живот, защото то ни изгражда като стабилни хора, здраво стъпили на земята, които вярват, че могат да успят във всичко, стига да поискат.

Все още тече набирането на доброволци. Какво е важно да знаят желаещите да се включат към вашето добро дело?

Записването става на страницата на Сдружение "Аз вярвам и помагам" във фейсбук. Убедена съм, че всеки, който дойде и се включи макар и за малко, ще иска да бъде с нас и пак, и пак, и пак. Продължаваме обединени в името на живота на бебенцата и децата!

Припомняме, че в събота, на 8-ми октомври (събота) е есенното издание на кампанията на Сдружение "Аз вярвам и помагам", която е първата по рода си у нас и събира средства чрез рециклиране на пластмасови капачки за скъпа и животоспасяваща апаратура в помощ на недоносените бебета от Североизточна България. Локацията е пред Катедралния храм "Св. Успение Богородично" във Варна от 09:00 до 14:00ч.

Освен пластмасови капачки ще могат да се даряват и средства в специална дарителска кутия!

Продължава и благотворителната инициатива "вода с кауза", която също ще може да бъде закупена по време на кампанията.

Капачките се предават в чували/кашони, но не и в пластмасови туби, за да става по-бързо приемането и предаването на пластмасата по пътя към нейното рециклиране, припомнят от Сдружението - организатор на кампанията!