

SEMPRE PIÙ "ECO"

Le soluzioni per rispettare l'ambiente e risparmiare

Garmin ecoRoute

► Per abituare gli automobilisti a uno stile di guida più rispettoso dell'ambiente, Garmin ha ideato un software per i propri navigatori satellitari che fornisce informazioni utili sui consumi di carburante e sulle emissioni di CO2, offrendo consigli per migliorare la guida e per ridurre gli sprechi. EcoRoute è un aggiornamento preinstallato sui nuovi navigatori e scaricabile gratuitamente, per tutti gli altri, dal sito www.garmin.it/minisiti/ecoroute/



Easy Off

▼ Non tutti sanno che gli elettrodomestici in stand-by consumano parecchia energia. Easy Living, un'azienda abruzzese di elettronica di consumo, ha prodotto un dispositivo - Easy Off - in grado di spegnere in una sola volta tutti gli apparecchi audio/video premendo semplicemente il tasto power del telecomando del televisore. Prezzo: € 39,90 www.electronics.com/easy-product/easyoff.htm



Pannello solare portatile HySun

◀ Hydro2Power è un'azienda lombarda focalizzata sulle fonti rinnovabili. HySun è un piccolo pannello in grado di ricaricare cellulari, palmari, iPod e iPhone. Con i raggi del sole si riesce a caricare un telefonino entro un paio d'ore e, grazie alle batterie al litio interne al dispositivo, è possibile disporre in qualsiasi momento di una dispensa di energia verde a costo zero. Prezzo: € 45 www.h2planet.eu



Pc e monitor 0-Watt

▼ Fujitsu Siemens Computers ha inventato una nuova tecnologia, 0-Watt, per eliminare completamente il consumo di energia in stand-by. Integrata in alcuni pc e monitor, la funzionalità permette un consistente risparmio energetico, mantenendo gli apparecchi a disposizione per gli aggiornamenti di sistema. Prezzo: da definire www.fujitsu-siemens.com/0watt



Tv Samsung Led Serie 6

► I nuovi televisori Full Hd (da 100 a 200 Hz) a tecnologia Led di Samsung uniscono caratteristiche ecocompatibili (consumi di energia ridotti del 40%, assenza di piombo, mercurio e composti organici volatili) a straordinarie qualità, come uno spessore inferiore ai 3 centimetri, colori brillanti e un contrasto senza paragoni di tre milioni a uno. Prezzo: a partire da € 1.199 www.samsung.com/it/microsite/tv-led/



BOLLICINE!

Prova un purificatore domestico

Una valida alternativa al consumo di acqua minerale è dotarsi di un impianto a filtro composto (non a osmosi inversa) che possa migliorare la qualità dell'acqua potabile senza alterarne la composizione. Grazie a Bluespring smootheffervescent è possibile. I vantaggi sono innumerevoli, soprattutto economici. L'impianto, da collocare sotto il lavello, è composto da un filtro meccanico, un filtro a carbone attivo omologato dal ministero della Salute, un rubinetto a doppia leva (liscia/effervescente), un gasatore brevettato Simplex, una bombola CO2 da 1 Kg ricaricabile. Una precisazione importante: nella stragrande maggioranza dei casi l'acqua del rubinetto è sicura, Bluespring ne migliora semplicemente le proprietà organolettiche (gusto) eliminando le sostanze solide in sospensioni, il cloro e gli organoclorurati, e miscela l'anidride carbonica con l'acqua senza aumentare l'acidità.



Minimo ingombro

▼ L'impianto Bluespring smootheffervescent, collocato sotto un lavello, pronto per l'uso.



Senza gasatore

▼ L'impianto Bluespring smooth solo per avere l'acqua liscia.



Altro che minerale

▲ Impianto completo con gasatore, pompa e rubinetto con doppia leva. I costi di gestione sono bassissimi: l'acqua liscia costa solo 0,8 centesimi di euro al litro, l'effervescente 4,8 centesimi di euro al litro tenuto conto che una bombola di CO2 serve a gasare 250 litri circa. Il costo del Bluespring smooth (solo acqua liscia) è di 198 euro iva compresa. La versione con gasatore, Bluespring smootheffervescent, costa invece 348 euro iva compresa, con la pompa arriva a 498 euro.

10% È lo sconto previsto solo per i lettori di **Club3**. Per informazioni: Info@bluespring.it, telefono 327/55.99.366.