



L'ESPRESSO TOUJOURS FRAIS

Avec la nouvelle cafetière compacte XP7020 de Krups, vous pouvez changer de mouture instantanément, en fonction de vos goûts ou du moment de la journée. Le principe ? Un système de pots amovibles étanches permet de préparer des doses de café moulu (170 g) et de les conserver au réfrigérateur, sans perte d'arôme. Grâce à l'écran LCD, on sélectionne la quantité et le type de préparation voulus (espresso, allongé...). L'écran vous prévient également lorsqu'il faut remplir le réservoir ou vider le bac de récupération du marc. S.M.
 Prix : env. 650 €. Rens. : www.krups.fr



< Ultra-mince (3,2 cm d'épaisseur), il est doté d'une coque en titane qui abrite une technologie dernier cri.



Le caméscope HD à taille de guêpe

Jusqu'à présent, les caméscopes de paume n'étaient pas toujours à la hauteur des attentes techniques, obligeant parfois à choisir entre qualité d'image et compacité. Le nouveau modèle HDR-TG3 de Sony représente un bon compromis entre performances et encombre-

ment. A peine plus gros qu'un téléphone portable (12 cm de haut, 6,3 cm de profondeur et 3,2 cm d'épaisseur), il ne pèse que 300 g, batterie comprise, et embarque un capteur Cmos de 2 mégapixels. Soit une excellente résolution de 1 920 x 1 080 pixels ! En outre, il est pourvu d'un système de détection des visages (sur lesquels il ajuste automatiquement la mise au point), d'un stabilisateur d'images, d'un zoom optique 10 x et d'un écran tactile de 2,7 pouces. Comme tous

les appareils du constructeur nippon, il stocke ses données sur une carte de type Memory Stick (MS Pro Duo de 4 Go fournie). Mais le HDR-TG3 possède également une coque en titane, 40 % plus légère que l'acier et deux fois plus solide que l'aluminium, selon le fabricant. Un bémol, cependant : si l'appareil est censé restituer un son Dolby Digital 5.1, il n'offre aucune prise pour y brancher un micro externe... E.L.

Prix : env. 900 €. Rens. : www.sony.fr

Un véritable monocoque en kit

Imaginez de construire un bateau aussi simplement qu'un puzzle... Voici l'idée originale que la société Philonautic a réussi à concrétiser : son embarcation Multimono se présente au départ sous la forme d'un kit de 220 pièces en bois contreplaqué. Ces dernières ont été prédécoupées numériquement au dixième de millimètre près, ce qui signifie qu'elles s'emboîtent parfaitement. Comme avec un puzzle, il suffit donc d'insérer les "oreilles" de chaque pièce dans les encoches des pièces voisines et d'assembler le tout grâce à des petites chevilles en bois. Il faut compter entre trois et six heures pour monter le bateau et environ six jours pour le collage (avec une résine poly-époxyde), le ponçage et la peinture. Résultat ? Le montage donne naissance à un beau monocoque de 530 kg et 7,50 mètres de long qui fait office, suivant l'option choisie, de voilier ou de bateau à moteur. L.BI.

Prix : env. 19 300 € (coque + gréement + 2 voiles). Rens. : www.multimono.com

> Long de 7,50 m, il peut être monté avec des voiles ou un moteur.

