



AUTORADIO

Comment écouter sa musicothèque stockée sur iPhone sur n'importe quel autoradio et sans aucun branchement filaire ? Réponse : avec un transmetteur FM. Celui-ci bascule également les communications sur les haut-parleurs de la voiture pour faire office de kit mains libres. TuneBaseFM mains libres (Belkin), 100 €. www.belkin.com



GPS

L'iPhone dispose d'une puce GPS mais pas de système de guidage évolué. Navigon comble cette lacune avec une solution complète permettant de prendre la route en moins de cinquante secondes. L'affichage des panneaux combiné au surlignage des voies à suivre permet d'éviter toute erreur d'interprétation. « MobileNavigator » (Navigon), 100 €, cartes européennes (40 pays). www.navigon.com



DOCK

Doubles haut-parleurs, amplificateur de basses, radio FM, télécommande et batterie (autonomie de quatre heures), rien ne manque à ce dock. Le son est bluffant, avec des basses bien présentes et des médiums précis, tout comme la finition en acier. inMotion Max (Altec Lansing), 199 €. www.alteclansing.com



CHARGEUR

Une housse qui protège et recharge, voilà pour le concept. Concrètement, en actionnant l'interrupteur au dos, elle refait le plein pour vingt heures d'écoute musicale ou quatre heures de communication. AiPower (Aigo), 69 €. www.aigo.com

photos : dr

Tout pour doper son iPhone

Si 22 millions d'utilisateurs aiment tant faire joujou avec le tech-toy d'Apple, c'est aussi parce qu'il est personnalisable à l'infini. Démonstration.

PAR AMAURY MESTRE DE LAROQUE

Passé le plaisir de déballer son dernier joujou high-tech, on découvre la bête, bien emballée, accompagnée de sa notice. Et là, grosse déception. Un feuilletage rapide suffit pour comprendre qu'il redoute les écarts de température, boude la poussière en général, le sable en particulier, ne supporte pas les chocs et déteste par-dessus tout les expositions prolongées au soleil ! Bref, ce qu'il préfère, c'est co-coo-ner. Manque de chance, c'est pourtant l'été, dans un jardin, au bord d'une piscine ou sur la plage qu'on utiliserait volontiers tout cet attirail.

Heureusement, quelques constructeurs se sont penchés sur la question

pour fabriquer du solide. Des appareils plus résistants, conçus pour durer et le plus souvent taillés pour un usage tout-terrain. On les reconnaît aux normes IP (« indice de protection ») apposées sur l'emballage. Associé à un numéro, l'IP donne la valeur de résistance. Pour la norme IP54, le 5 indique que l'appareil ne craint pas la poussière sans y être totalement hermétique et le 4 rappelle que le cœur électrique ne pâtit pas des projections d'eau mais redoute l'immersion. Avec un indice plus fort, la norme IP57, on peut emporter son matériel sous l'eau pour une courte durée (30 à 60 min). Mais évidemment, la qualité et la solidité ont un prix... •



RADIO

La radio vous manque ? Léger et ne nécessitant aucune source d'énergie supplémentaire, ce gadget vous l'apporte en qualité stéréo grâce à sa prise casque 3,5 mm. Comme le TuneBaseFM de Belkin, il sert également de transmetteur FM pour écouter sa musique sur un autoradio. Deux-en-un FM transmetteur et récepteur (SKPad), 60 €. www.skpad.net