IPAD: TROIS POCHETTES

L'utilité de ce véritable lecteur-traceur multi-tache n'est plus à démontrer, mais il est impératif de le « mariniser » en le glissant dans un étui. Nous vous présentons ici les trois seuls produits du marché adaptés à la navigation, TEXTE ET PHOTOS DAMIEN BIDAINE



POUROUOI EMBARQUER UN IPAD ?

Si le défunt Steeve Jobs n'a pas imaginé l'iPad pour la plaisance, les développeurs l'ont fait pour lui en inventant des applications ingénieuses un réel sens marin. De fait, l'iPad 3G (sans abonnement). enrichi de quelques applications (voir plus loin). doté d'une solide protection, offre une alternative très économique aux traditionnels GPS-lecteurs de cartes et. plus bureautiques (ordinateur portable ou fixe + logiciel Listing du matériel et des

applications nécessaires pour transformer un iPad en outil de navigation. → Cartographie: Navionics Mobile HD (50 €) ou iNavX

(40 € sans carto) → Réception et lecture de fichier Grib: Weather 4Doro (25 f).

→ Télécommunication : Iridium AccessPoint (220 €). → Interconnexion avec l'électronique du bord :

Miniplex-2Wi (350 €) ou SeaSmart WiFi (750 O. → Prévisions météorologiques: Météo Consult Marine, Météo France

(gratuits). → Sécurité: Moba (2.99 €). → Planification grande croisière: World Cruising Calendar (10.6)



Minimale

a pochette souple dérivée des protections pour mettre à l'abri les papiers du bord, la cartographie o les VHF est une valeur sûre à moindre coût. Si elle assu une protection certaine contre les infiltrations d'eau elle n'est d'aucun serours contre les chors. L'étanchéité est garantie par trois Zip qui s'enroulent sur eux-mêmes. Si le principe est simple et rassurant. il nécessite une certaine attention afin qu'aucun grain de sable - au sens littéral - ne rompe l'étanchéité de la fermeture. Seul Aquapac propose une pochette au système de fermeture par dips et joint torique, plus rapide à mettre en œuvre mais légèrement plus cher li 36 à 55 €). Avec un poids négligeable, la pochette ne change pas grand-chose à la prise en main de l'iPad. s ce n'est la possibilité de mettre une bandoulière longu ou courte pouvant faire office de poignée clipsée sur deux œillets. Ces mêmes œillets permettent d'arrimer l'iPad avec deux mousquetons près du poste de barre. sur les filières ou à la table à carte. Reste cependant ur problème maieur : la lecture de l'écran est difficile en raison des nombreux reflets engendrés par les plis de la housse. A moins que celle-ci ne soit parfaitement lissée, ce qui n'est jamais le cas, il est impossible de lin

l'écran sans avoir le nez dessus l → On aime: le prix abordable et la légèreté du produit.

→ On n'aime moins: l'absence de protection contre les chocs et les reflets.

