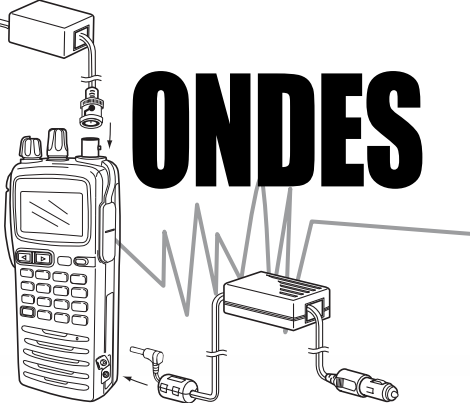


Les bonnes ONDES d'ICOM



Le spécialiste de la radiocommunication

ICOM France, créée en 1976, est le représentant exclusif pour la France de la marque Japonaise bien connue, ICOM. Elle commercialise ces équipements dans les pays Francophones (Suisse, Belgique), mais aussi de nombreux pays d'Afrique (Maroc, Tunisie, Algérie, etc.). ICOM Incorporated est un fabricant Japonais leader en radiocommunications (Radioamateur, Marine, PMR, Aviation) fondé en 1954 par M. INOUÉ, ingénieur talentueux et visionnaire. ICOM France, implantée à Toulouse, se charge de la distribution de la marque mais également du développement (service R&D) et de la fabrication de certains produits destinés au marché Français. « Les produits aéronautiques ont toujours tenu une place privilégiée au sein de la gamme ICOM. Nos VHF sont certes destinées à l'aviation de loisirs, mais sont également utilisées par les professionnels pour les communications au sol (tours de contrôle, personnels et véhicules de piste, etc.) », précise Vincent Vogelweith, responsable de la communication d'ICOM France.

Votre compagnon de vol !

Leader sur le marché

« Nous sommes particulièrement fiers de proposer les seules VHF (Very High Frequency, NDLR) portables homologuées pour l'aviation légère », à savoir : les appareils IC-A6FR et IC-A24FR (version avec VOR). Ces derniers, homologués en 2008, ont pris le relais des portatifs IC-A3E et IC-A22E, « références incontestées sur le marché ». L'homologation de ces VHF couvre les Aéronefs suivants : les ULM, les avions en kit, de construction amateur ou de collection (niveau de vol inférieur au FL150 et vitesse max 300 Km/h). La communication en vol comprend les échanges avec les tours de contrôle, les autres pilotes et la possibilité d'alerter les autorités et les autres aéronefs en cas d'avarie.

PORTATIF VHF AVIATION
AVEC VOR IC-A24FR

ICOM France commercialise les seuls émetteurs-récepteurs portables agréés par l'administration Française (Direction Générale de L'Aviation Civile), pouvant être utilisés comme radio principale d'un aéronef de type ULM, CNRA, CNRAC ou CNSK. Vincent Vogelweith, le responsable communication de la société, dresse le portrait d'un groupe industriel qui surfe sur les ondes depuis plus de 50 ans.



ICOM, une valeur sûre

Plusieurs caractéristiques distinguent ces radios et en font de véritables compagnons de bord : leur faible consommation, leur qualité d'émission, l'étanchéité, etc. Un filtre réjecteur FM est intégré au dispositif pour que les signaux ne subissent pas les perturbations des radios FM.

Sur la quarantaine de salariés d'ICOM travaillant au sein de la "Ville Rose" et de son importante industrie aéronautique, un groupe d'ingénieurs constitue le service de Recherche et Développement d'ICOM France. Dans le cas des deux VHF portables, l'enjeu était d'adapter le matériel aux normes et législations Françaises. « Les contrôles sont très poussés. La Direction Générale de l'Aviation Civile (DGAC) passe régulièrement au sein de l'entreprise pour réaliser des contrôles techniques, mais aussi de traçabilité », confie M. Vogelweith. ICOM France, en raison de sa structure professionnelle, est agréée comme centre de maintenance et est habilitée à délivrer les documents libérateurs officiels (actuellement JAA-FORM-ONE), indispensables pour les équipements pouvant figurer sur la LSA (Licence de Station d'Aéronef).

Fiabilité et robustesse

Les appareils IC-A6FR et IC-A24FR (version avec VOR) sont commercialisés respectivement au prix de 690 et 730 euros TTC. Ces VHF portables connues pour leur grande fiabilité et leur robustesse, disposent de 760 canaux COM, 200 canaux NAV et 200 canaux mémoire (avec identification alphanumérique), un large choix d'accessoires de tête, une conception leur permettant d'être utilisés par tous les temps (étanchéité aux projections d'eau. Norme IP-X4). À noter également qu'ils possèdent une touche spécifique permettant l'accès direct à la fréquence de détresse (121,5 MHz). Élément essentiel dans le cadre de l'agrément de la DGAC, le "filtre réjecteur FM" (FL-IFFM1) permet d'assurer l'immunité de l'appareil face aux perturbations radio-électriques liées aux émetteurs de radio diffusion. Les produits ICOM sont distribués en France ainsi que dans les pays Francophones à travers un réseau de professionnels (liste disponible sur le site www.icom-france.com).

PORTATIF VHF
AVIATION IC-A6FR

ICOM CONTACTS :
www.icom-france.com
Tél. 05 61 36 03 03

