

## 1 Principe

La carte SD (Secure Digital) ne peut être utilisée que pour des transferts de fichiers. L'édition ou l'exécution de fichiers n'est possible que depuis la mémoire interne du E700.

Toutes les opérations pour la gestion des fichiers (rename, duplicate, delete, etc) sont disponibles également sur la carte SD. De plus, contrairement la mémoire interne, la navigation au sein de répertoires est possible sur la carte.

## 2 Utilisation

Pour accéder au gestionnaire de fichiers, presser la touche « MEM », puis la touche F6 « UTIL ».

A l'exception de la liste de fichiers, l'écran doit alors avoir l'apparence suivante :

```

Memoire interne      Libre:      558kb
->NIC.E7I           %1
  ROUAGES9.E7I      ; Outil no. 1 : F
  TARTEST.E7I       ; Outil no. 21 :
  TESDIA3.E7I       ; Outil no. 17 :
-----
NEW  DELETE  COPY  SDCARD  FILTER  OTHER
```

Le coin supérieur gauche de l'écran indique si l'on se trouve sur le mémoire interne, « Memoire interne » ou sur la carte SD « Carte SD ». La commutation entre les deux sources de données se fait par la touche F4 qui indique respectivement « SDCARD » et « INTMEM ».

**Il est important de comprendre que l'écran n'indique que la source de données, la destination est quant à elle l'espace de stockage opposé.**

A l'exception des opérations « COPY » et « TRANS », les autres opérations n'incluent pas d'échange entre les espaces de stockage.

### 2.1 Copie d'un fichier - COPY

La fonction F3 « COPY » permet de transférer le fichier sélectionné avec la flèche vers l'espace de stockage opposé.

Ainsi si l'on se trouve sur la mémoire interne, le fichier sera copié vers la carte SD. Cela dans le dernier répertoire accédé de celle-ci. Si aucun répertoire n'a été préalablement ouvert sur la carte SD, le fichier sera copié à la racine.

Pour copier un fichier de la carte SD vers la mémoire interne du E700, presser la touche « SDCARD » une fois le gestionnaire de fichier ouvert. L'affichage indiquera alors « Carte SD » au coin supérieur gauche si aucune erreur n'est survenue. Vous pouvez alors ouvrir et fermer les répertoires de la carte en utilisant la touche « ENTER ». Sélectionner ensuite le fichier souhaité, puis presser la fonction F3 « COPY ». Le clignotement de la LED indique que la copie est en progression.

## 2.2 Transfert de fichiers – TRANS

La fonction « TRANS » permet de copier l'intégralité des fichiers d'un répertoire, la racine pour la mémoire interne, vers l'espace de stockage opposé.

Cette fonction est donc utile pour la sauvegarde complète du E700 vers une carte SD par exemple. Pour cela, accéder au gestionnaire de fichiers, puis presser F6 « OTHER » pour accéder au sous-menu. Vérifier que la source de données est bien la mémoire interne et presser la touche F4 « TRANS » pour lancer le transfert complet des fichiers. Le transfert se fait par défaut à la racine de la carte SD, à moins qu'un autre répertoire de cette carte n'est été accédé une fois préalablement. Le clignotement de la led indique que le transfert est en cours.

**Remarque :** Contrairement à la fonction « COPY », cette fonction écrase sans préavis à l'utilisateur les fichiers déjà existants sur la destination.