

IMPRIMANTE

FICHE N° 1795

PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : 1975-1999

Fabricant : Mannesmann Tally

Domaines : Informatique et Communication

Sous-domaines : Ordinateurs

Organisme : Université Toulouse II Le Mirail - Centre départemental du Tarn-et-Garonne

Ville : Montauban

Modèle : MT 80 PC

Matériaux : Métal, Plastique

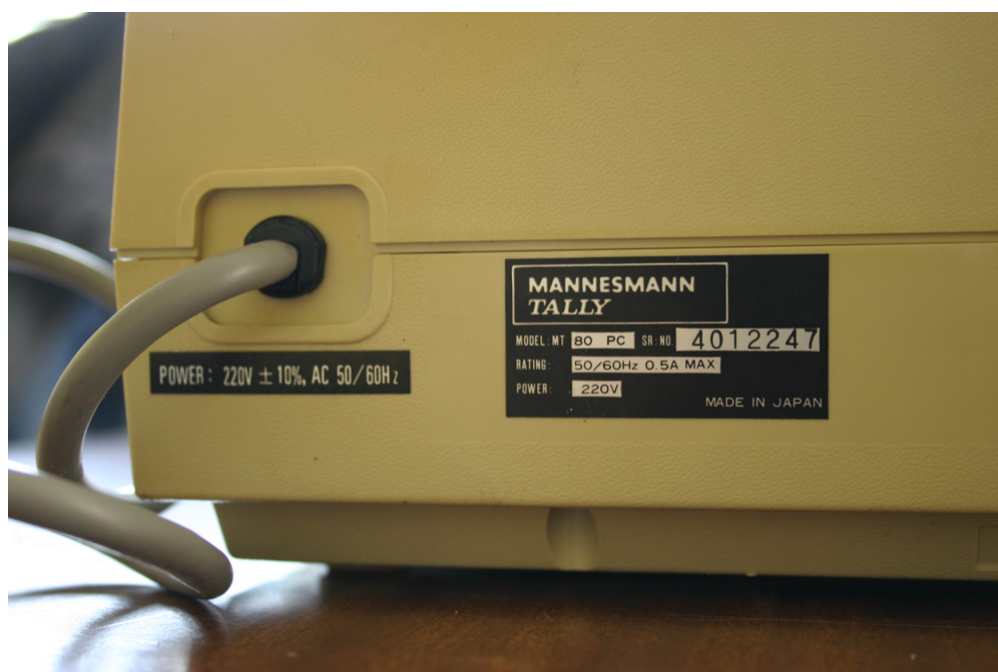
Description

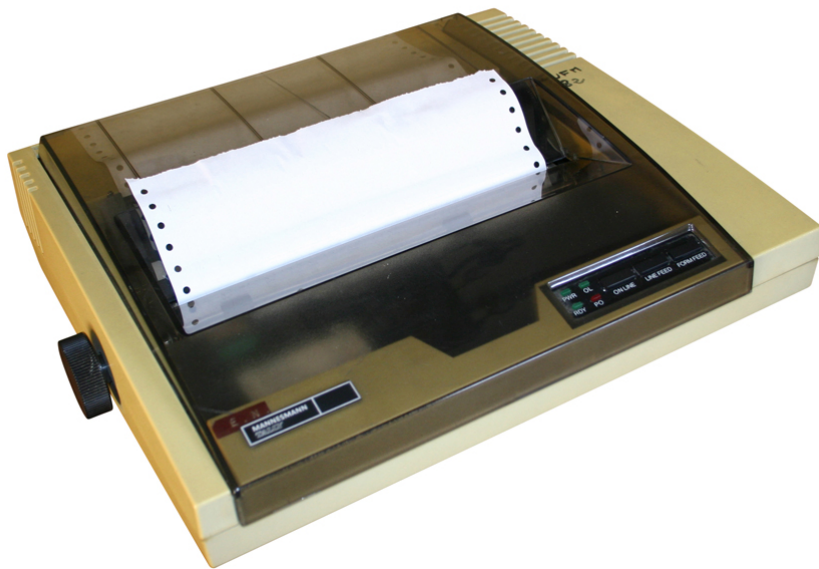
L'imprimante Mannesmann Tally est un périphérique qui permet de reproduire sur papier, des textes ou des images provenant de l'ordinateur.

C'est une imprimante matricielle aussi appelée à aiguille. Elle permet d'imprimer des documents sur le papier grâce à un « va-et-vient » d'un chariot comportant une tête d'impression constituée de petites aiguilles, poussées par des électro-aimants, venant heurter un ruban de carbone, appelé « ruban encreur », situé entre la tête et le papier. Le ruban de carbone défile afin qu'il y ait continuellement de l'encre dessus. A chaque fin de ligne un rouleau fait tourner la feuille qui sort peu à peu par l'encoche prévue à cet effet sur le couvercle de l'imprimante.

Utilisation

Cette imprimante était reliée à l'ordinateur Bull Micral 30 et faisait parti du Nanoréseau. Le nanoréseau est un système permettant de connecter jusqu'à 31 micro-ordinateurs appelés nanomachines avec une machine plus puissante appelée « tête de réseau ». Suite au plan informatique pour tous, le nanoréseau a été mis en place (en France) en 1985 dans les lycées, les collèges et les écoles normales dont celle de Montauban.





Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Imprimante (Mannesmann Tally), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=8577>, consulté le 2026-04-16