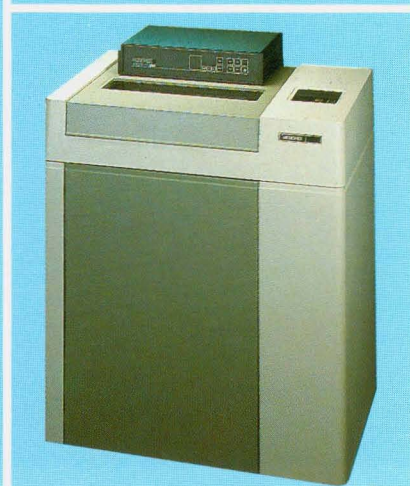


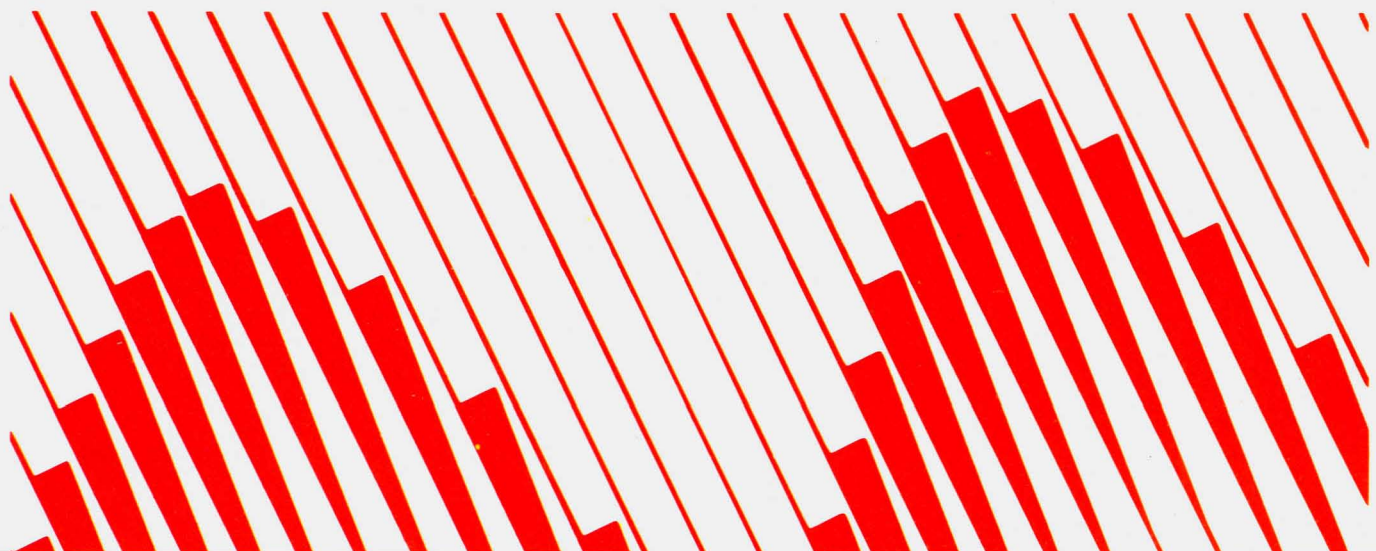


1 027 4498 9

# L'environnement MEMOREX



**des ordinateurs  
IBM 34/36/38**

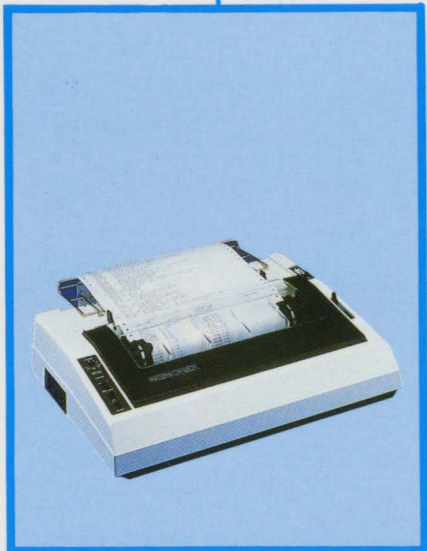


**Depuis plus de 20 ans, MEMOREX a régulièrement commercialisé de nouvelles lignes de produits. Selon les modèles, ces produits peuvent être connectés à tous les ordinateurs IBM 34/36/38.**

**L'attention toute particulière que MEMOREX porte à la recherche lui a toujours permis d'être parmi les meilleurs mondiaux dans un secteur industriel en constante évolution.**



## **TERMINAL ECRAN 2191**



IMPRIMANTE 2173



## **TERMINAL ECRAN 2051**

Le Terminal écran 2191 est l'alternative totalement compatible à l'IBM 5291-2, il est connecté par un câble twinax directement au système 34/36/38 ou à travers un contrôleur 5251-12 ou 5294.

Avec son design modulaire et un aspect ergonomique approfondi, le **MEMOREX 2191** s'intègre parfaitement aux environnements les plus divers. Ses qualités sont multiples : écran anti-reflet et anti-trace, vert ou ambre, obscurcissement automatique, signal sonore, choix du type de curseur, clé de sécurité, indicateur de lignes et de colonnes. Un écran de 12 pouces, un format d'affichage 1920 caractères.

L'imprimante matricielle **MEMOREX 2173** se connecte sur tous les écrans **MEMOREX**; elle offre une grande variété de modes d'impression et peut recevoir du papier en rouleaux, listings ou feuilles séparées au gré de l'utilisateur. A cette souplesse d'utilisation vient s'ajouter une grande souplesse d'adaptation dans la mesure où cette imprimante est connectée en attachement local sans aucune intervention ni au niveau de l'unité centrale, ni au niveau des programmes d'application.

Vitesse : 120 caractères/seconde  
Largeur de ligne : 8 pouces maxi  
Matrice de résolution : standard 9 x 9 et haute résolution 9 x 15.

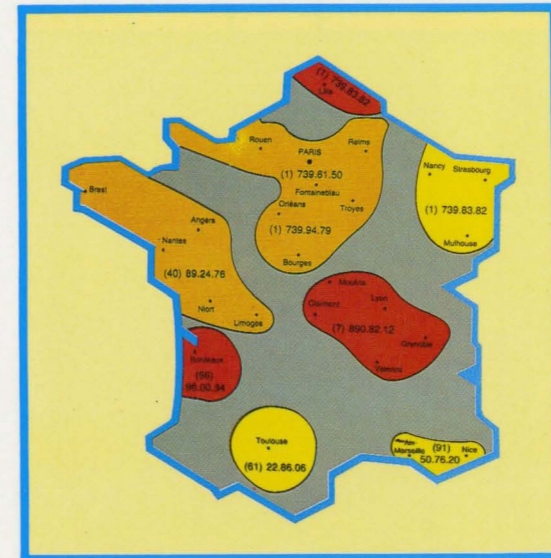
**Le terminal écran MEMOREX 2051 est l'alternative à une compatibilité totale «plug to plug» de l'IBM 5251 pour les utilisateurs du système 34/36/38.**

**Le MEMOREX 2051 possède un écran anti-reflet ainsi qu'un moniteur inclinable; l'écran 2051, par rapport à son homologue MEMOREX 2191, est plus large (15 pouces). La capacité de visualisation est de 1920 caractères (24 lignes x 80 colonnes).** A cela viennent s'ajouter le choix du type de curseur, une matrice aide-mémoire, une alarme sonore et une clé de sécurité qui permet le verrouillage physique du 2051.

# le service **MEMOREX**

MEMOREX attache une importance particulière à la qualité des services qu'elle propose à ses clients.

- Le service client, avec son département de stockage et de livraisons basés à Rungis, a pour objectif de satisfaire le plus rapidement possible les commandes des clients, gérées sur informatique, du contrat à la livraison.
  - Le service de maintenance, assuré 24 H sur 24, 365 jours par an, regroupe plus de 150 techniciens répartis sur 26 centres de maintenance sur la France entière ; chaque centre de maintenance possède son stock de pièces détachées, et la gestion des appels est informatisée. Une telle structure permet une garantie d'intervention rapide chez le client.



**Zones de maintenance :**  
Centre National d'Assistance Technique  
Paris  
Centre régionaux  
Lille, Lyon et Nantes

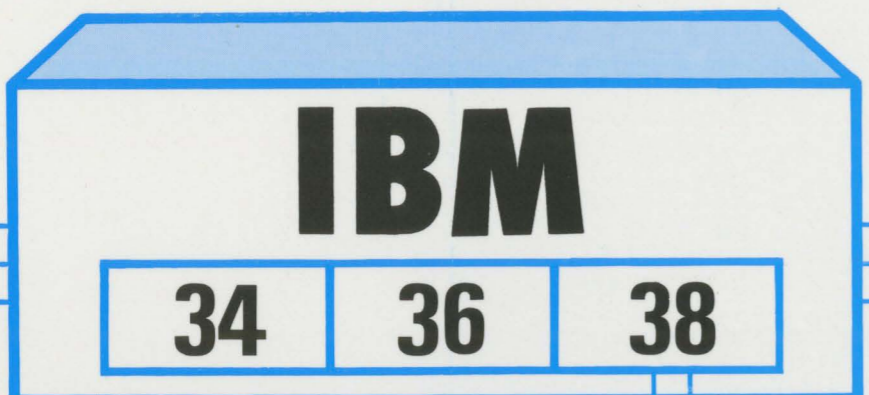
#### **26 centres de maintenance :**

Aix-en-Provence  
Angers  
Bordeaux  
Bourges  
Brest  
Clermont-Ferrand  
Fontainebleau  
Grenoble  
Lille

Limoges	Orléans
Lyon	Paris
Marseille	Reims
Moulins	Rouen
Mulhouse	Strasbourg
Nancy	Toulouse
Nantes	Troyes
Nice	Valence
Niort	

**Le service MEMOREX**  
**des prestations techniques de qualité, un service client rapide et efficace.**

**Offrir les produits les mieux adaptés aux besoins, constitue le souci permanent de MEMOREX depuis sa création.**  
**L'excellent rapport prix / performances n'a jamais cessé de s'améliorer et des dispositifs particuliers en ont augmenté l'efficacité et l'originalité.**



**UNITE DE DISQUE  
GAMME 3690**

Le sous-système disques MEMOREX 3690 se compose de disques inamovibles dont le format est celui de l'architecture à blocs fixes (FBA). Son utilisation est particulièrement adaptée aux unités centrales de type IBM 38. Chaque enregistrement de données est de 512 octets. La batterie est constituée de la tête de batterie 3693 et d'unités de stockage 3690 d'une capacité de 571,3 millions d'octets par module. Soit 2285 Mb par batterie.

Le 3690-2 est attachable au sous-système MEMOREX 3693-1 et s'ajoute à un string 3370/3370-2 relié aux unités A11, B11, A12 et B12; c'est une alternative à l'IBM 3370 attaché au système IBM 38 modèle 4.

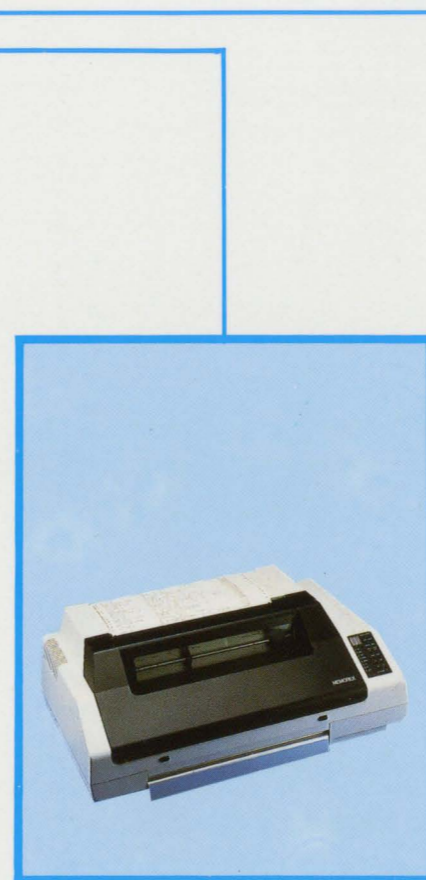


**CONTROLEUR BANDES  
MEMOREX 3241 - 3244**

L'unité MEMOREX 3241 comporte dans la même armoire une unité de contrôle et une unité de bandes: l'unité 3241 peut également gérer 3 unités de bande supplémentaires 3244; au total, le 3241 peut ainsi gérer 4 adresses.

#### **Spécifications fonctionnement 3244**

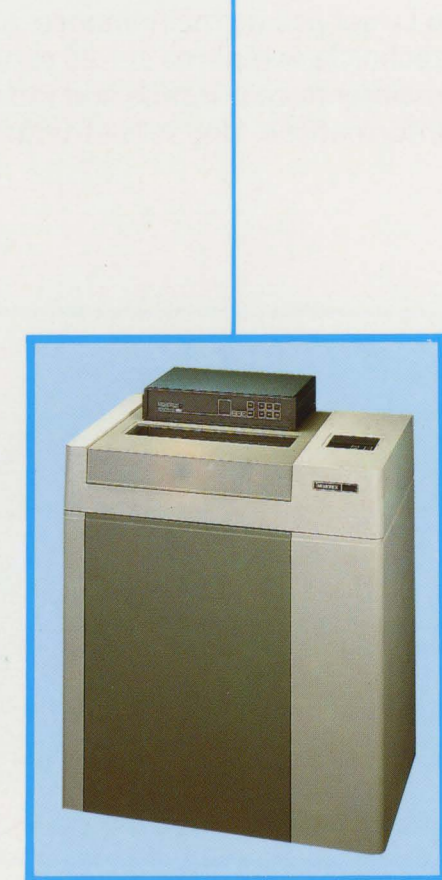
Densité opérationnelle :	6250/1600 BPI
Mode d'enregistrement :	GCR/PE
Taux de transfert données :	470/120 Ko/s
Vitesse de la bande :	75 IPS
Temps de rebobinage :	55 sec.
Temps de démarrage :	2,0 ms
Temps d'arrêt :	2,3 ms



**IMPRIMANTE 2058-14**



**IMPRIMANTE 2024**



**IMPRIMANTE 2057 L600**

L'imprimante MEMOREX 2058-14 se connecte sur les ordinateurs IBM 34/36/38; elle est conçue pour s'intégrer dans un environnement de bureau; son faible niveau sonore (58 dB) ne perturbe en aucune façon l'entourage. La vitesse instantanée de cette imprimante haute performance varie selon la qualité d'impression choisie : 200 caractères par seconde en qualité standard et 50 caractères par seconde en qualité courrier. La 2058-14 permet de choisir entre 3, 4, 6, 8 ou 9 lignes par pouce et 10, 12 ou 15 caractères au pouce. La durée de vie de la cartouche ruban standard est de 10 millions de caractères.

L'imprimante MEMOREX 2024 est une alternative aux imprimantes IBM 5224. La qualité d'impression est exceptionnelle même à grande vitesse : 80 caractères par seconde en qualité courrier et 350 caractères par seconde en qualité listing. Largeur du papier : 381 mm. La tête d'impression est à marteaux en acier flexible et la matrice de caractère est dépendante de la police choisie. La 2024 permet de choisir entre 3, 4, 6, 8 ou 9 lignes au pouce et 10, 12 ou 15 caractères au pouce. En option, la 2024 peut avoir l'alimentation automatique feuille à feuille, l'alimentation manuelle et un pied de support.

L'imprimante MEMOREX 2057 L600 possède un haut débit d'impression : 280 lignes/minute pour l'impression en qualité texte (environ 6 courriers en moins d'une minute) et 600 lignes par minute pour l'impression en qualité listing. La matrice de résolution en qualité courrier est de 27 x 13 et en qualité listing, la matrice de 9 x 9 favorise une vitesse d'impression plus élevée. En option, le code à barre, OCRA - OCRB.

# C'EST IMPORTANT EXIGEZ MEMOREX

# MEMOREX

Une filiale de Burroughs

3-5, rue Maurice Ravel. 92300 Levallois-Perret  
Tél.: (1) 47.39.32.755 - Télex : 6146822 F

La société MEMOREX se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques du matériel présenté.

#### MARSEILLE (13006)

Centre d'Affaires Castellane  
3, av. Camini  
Tél: 91.80.34.224  
Télex: 402.812.F

#### BORDEAUX

Bâtiment T  
Parc Club Cadena  
33700 MERIGNAC  
Tél. 56.444466.63

#### LILLE (59600)

146 rue Nationalité  
Télex: 120.278F  
Tél: 20.30.88.220

#### LYON

2, rue de Savoie  
69600 ST-PIERRE-ST  
Télex: 380.418F  
Tél: 78.90.82.22

#### NANTES (44200)

Immeuble Anne de Bretagne  
3, rue Julian Vidalement  
Télex: 700.430F  
Tél: 40.89.22.6.51

#### Toulouse (31000)

30, rue Thimon de Montagné  
La Roseauie  
Télex: 521.471FF  
Tél: 61.58.25.00