

GAMME PROFESSIONNELLE

AMSTRAD



LA QUALITE SUR CHAQUE BUREAU

La question nous est souvent posée : comment Amstrad parvient-il à proposer ses matériels à des prix aussi compétitifs ? La réponse est simple. Quand on produit des ordinateurs par centaines de milliers, comme Amstrad, on obtient deux choses.

La première c'est que chaque produit coûte moins cher.

La seconde c'est que les améliorations de qualité et de fiabilité coûtent également moins cher.

C'est facile à comprendre : plus les quantités sont importantes, plus les investissements "qualité" s'amortissent facilement.

C'est pourquoi Amstrad n'hésite jamais à donner à ses produits l'avantage de la qualité.

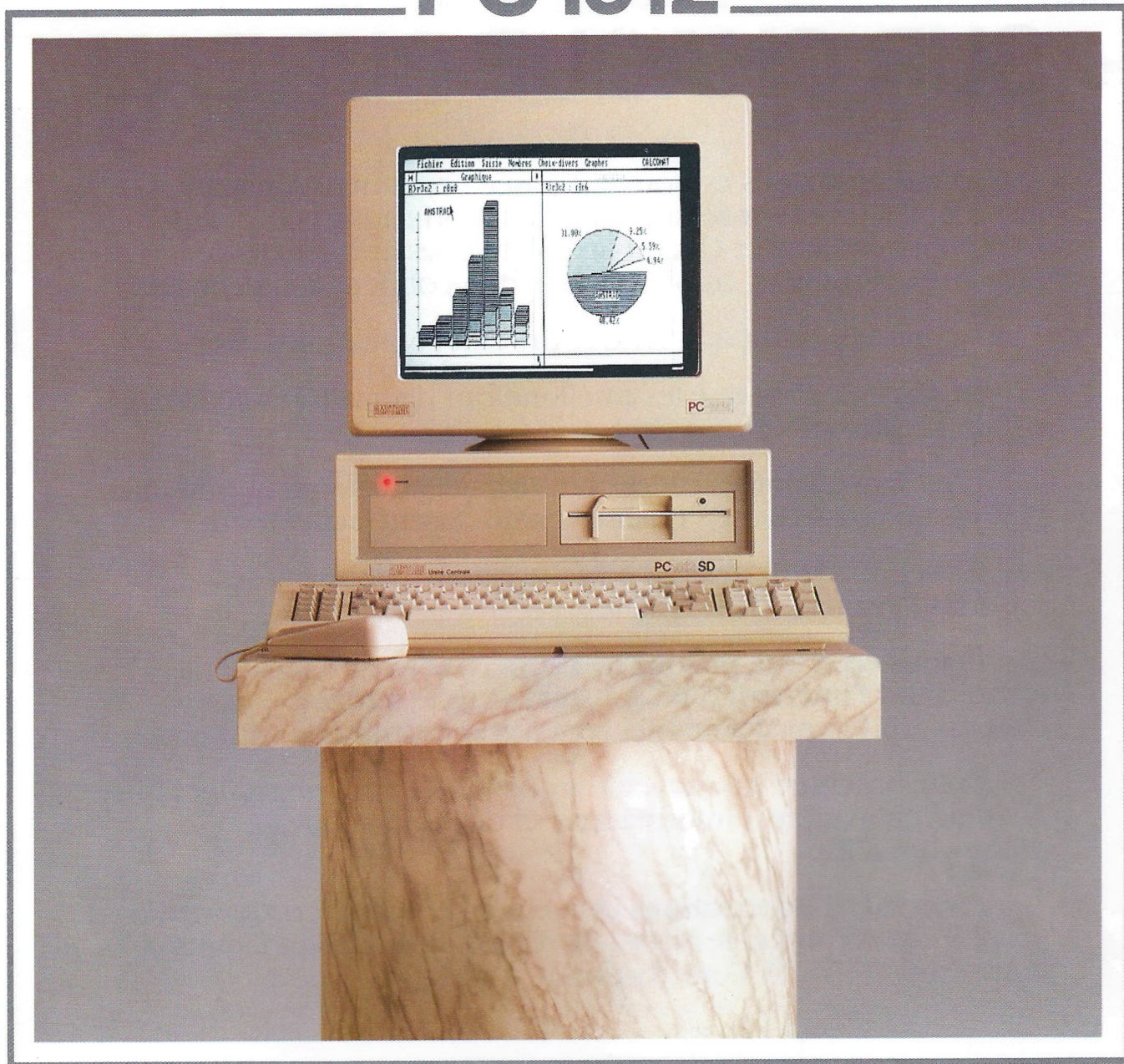
Et tous ceux qui, un jour ou l'autre, ont jeté un regard de technicien à l'intérieur d'un Amstrad vous le diront : c'est un produit professionnel conçu et construit pour durer.

Cette brochure a pour seule ambition de vous présenter l'offre Amstrad en matière d'informatique et de bureautique professionnelles.

Pour plus d'informations concernant les caractéristiques des produits, leurs prix et le réseau de distribution Amstrad, utilisez votre minitel : 36.15 Code Amstrad.



PC1512



Avec plus de 600.000 appareils vendus en moins de deux ans, le PC 1512 Amstrad est le best-seller des compatibles en France et dans l'Europe entière. Le PC 1512 c'est la compatibilité totale assortie d'une série de "plus" techniques :

vrai processeur 16 bits 8086 à 8 MHz, mémoire standard 512 Ko extensible à 640 Ko, carte graphique haute résolution intégrée (16 couleurs ou 16 niveaux de gris selon moniteur choisi), clavier ergonomique avec voyants capitales et chiffres,

interfaces série et parallèle, souris et environnement GEM fournis, spoule d'imprimante... Toutes qualités qui font que l'Amstrad PC 1512, aujourd'hui, c'est véritablement le compatible-étalon.

AMSTRAD

PC 1640 ECD



La très haute résolution graphique, aujourd'hui, tout le monde en a besoin dans l'entreprise. Traitements de texte Wysiwyg*, tableurs graphiques, fichiers graphiques, édition électronique, C.A.O. : l'orientation graphique des applications professionnelles a déjà franchi le point de non-retour.

La raison d'être de l'Amstrad PC 1640 ECD** c'est de mettre la très haute résolution graphique à la portée de toutes les entreprises. Son adaptateur graphique interne (compatible Hercules, MDA, CGA et EGA) lui offre la plus haute définition disponible sur PC : 640 x 350 pixels en 16 couleurs parmi 64. Comme les applications graphiques sont

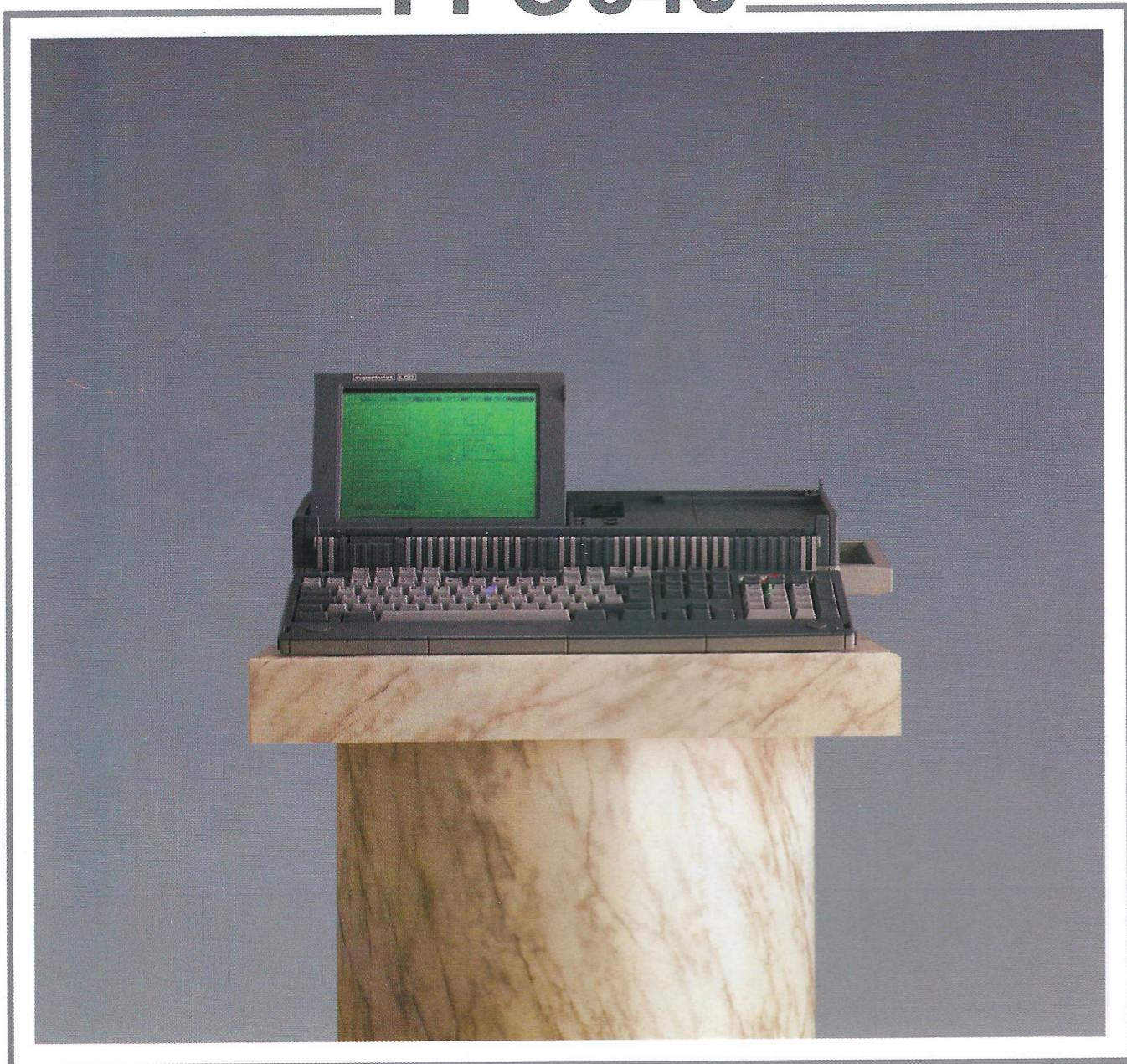
gourmandes en mémoire, le PC 1640 est doté en standard de 640 Ko RAM et il est recommandé en version disque dur 20 Mo. Autres versions disponibles : simple disquette monochrome ou couleur.

* Wysiwyg : What You See Is What You Get. Se dit des programmes où l'écran affiche exactement ce qu'on obtient sur l'imprimante.
** ECD : Enhanced Colour Display.



AMSTRAD

PPC640



L'Amstrad PPC 640 est le premier d'une toute nouvelle génération d'ordinateurs compatibles portables. Il est doté en standard d'un vrai clavier type PC-AT, d'un écran à cristaux liquides orientable ("Super Twist"), de 640 Ko de mémoire, d'un ou deux lecteurs

de disquettes 3,5" de 720 Ko, d'un modem automatique multi-vitesses et compatible vidéotex (V21, V22, V22 bis, V23). Ajoutez qu'il dispose de 4 sources d'alimentation, de huit heures d'autonomie complète, qu'il pèse moins de 6 kg avec ses piles, qu'il peut être raccordé à tout

moniteur monochrome ou couleur classique et qu'il s'agit, bien sûr, d'un compatible PC. Vous aurez compris que vous avez affaire au premier véritable micro-ordinateur portable professionnel à moins de 8.000 francs.

The Amstrad logo features the word "AMSTRAD" in a bold, white, sans-serif font. The letters are set against a dark grey rectangular background. A thick, diagonal pink stripe cuts across the background from the bottom left to the top right, passing behind the text.

PPC512



Le PPC 512 est la version simplifiée du PPC 640. Il dispose de tous ses avantages à l'exclusion

du modem et de la mémoire vive qui est de 512 Ko. Il convient parfaitement aux utilisateurs qui désirent un PC

mixte, capable de travailler n'importe où mais qui n'ont pas de besoins en télécommunications.



LQ 5000 di / 3500 di



La LQ 5000 di est le modèle à grand chariot ; sa vitesse monte à 288 cps en frappe normale et 90 cps en qualité courrier et permet d'utiliser du papier grande largeur (15").

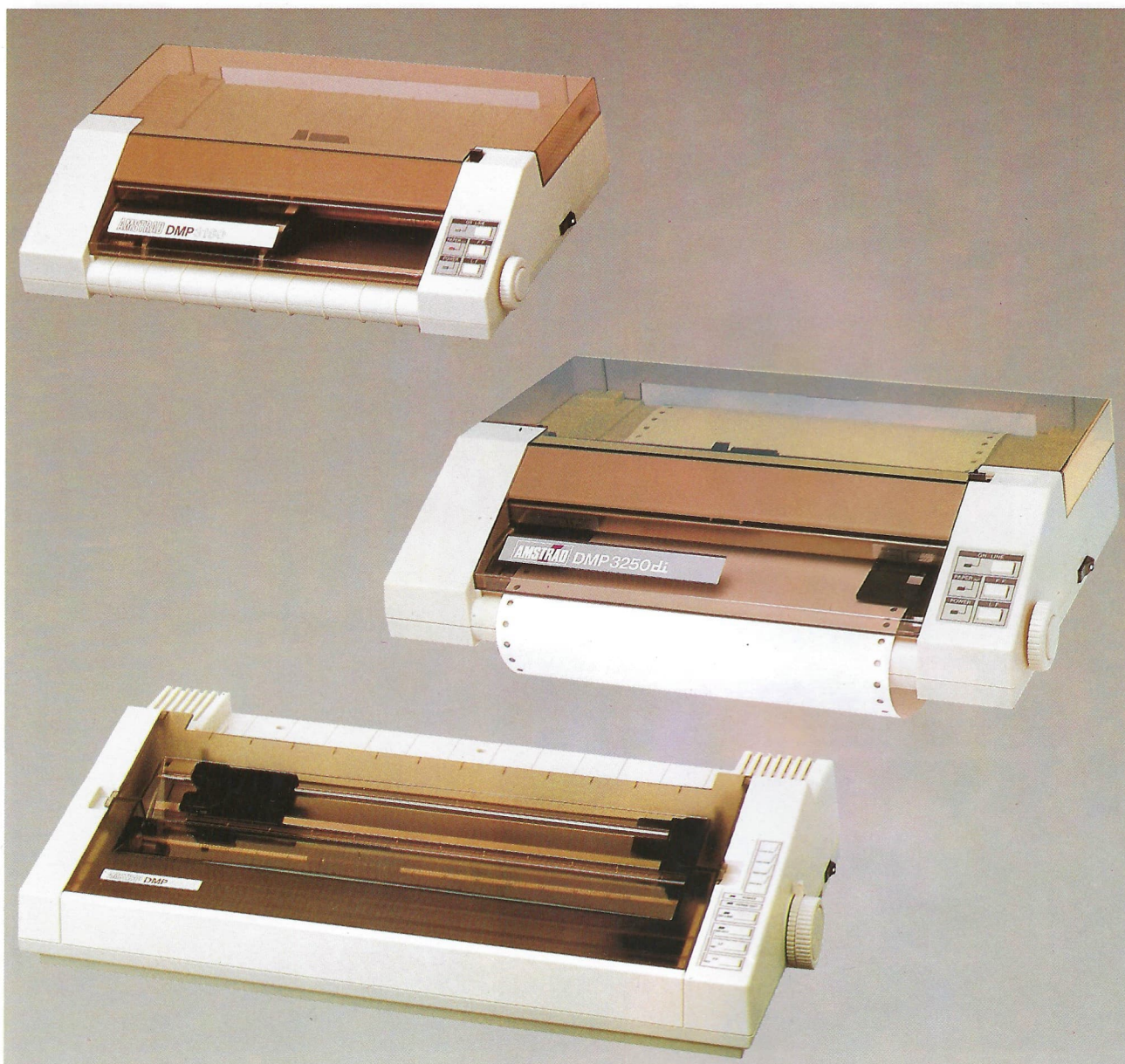
La LQ 3500 di offre plus de 100 types et tailles de caractères différents qu'il est

possible de mélanger dans la même page. Elle est aussi très rapide : 54 cps en qualité courrier, 160 cps en frappe normale ! Et pour perdre encore moins de temps, elle est équipée en standard d'une mémoire tampon de 7 Ko. Avec cette toute nouvelle imprimante 24 aiguilles, la très haute qualité

d'impression est à la portée de tous les compatibles. Quant aux réglages, aucun souci : la LQ 3500 di est compatible avec l'Epson LQ dont les codes sont pré-enregistrés sur tous les grands logiciels de traitement de texte du marché. Elle possède une Double Interface : Série et Parallèle.

AMSTRAD

DMP 3160



DMP 3250 di / 4000

La DMP 3160, imprimante économique pour tous PC et compatibles. Chargement frontal. Alimentation feuille à feuille ou continue. Vitesse 40 à 160 cps. Caractères graphiques IBM*. Codes compatibles Epson. 100 styles et tailles de caractères différents dont NLQ.

La DMP 3250 di est identique à la DMP 3160 à l'exception d'une interface série supplémentaire.

La DMP 4000, imprimante à chariot large pour tous PC et compatibles. 100 styles et tailles de caractères différents. Entraînement friction/traction. Vitesse 50 cps (NLQ) à 200 cps (listing).

* IBM est une marque déposée de International Business Machines Corporation.

The Amstrad logo features the word "AMSTRAD" in a bold, white, sans-serif font. The letters are set against a dark grey rectangular background. A prominent, diagonal magenta stripe cuts across the logo from the bottom left to the top right, passing behind the text.

PCW 8256/8512



Le PCW 8256 Amstrad est un système de traitement de texte intégré comprenant un écran-clavier avec lecteur de disquettes et une imprimante matricielle de qualité courrier. L'écran vert affiche 32 lignes de 90 caractères. Le clavier de type machine à écrire comporte de

nombreuses touches de fonctions dédiées au logiciel de traitement de texte fourni avec la machine. Celui-ci fonctionne à l'aide de menus déroulants qui simplifient son utilisation et accélèrent l'apprentissage. L'imprimante matricielle fonctionne à 90 cps en

brouillon et 20 cps en qualité courrier. De nombreux types, tailles et attributs de caractères sont disponibles. Existe également en version équipée de 512 Ko RAM et d'un lecteur de 720 Ko supplémentaire (PCW 8512).

PCW 9512

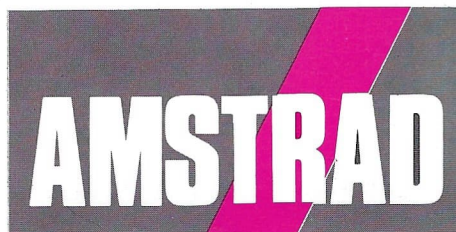


Le PCW 9512 "Direction" est le dernier-né des systèmes de traitement de texte Amstrad. Il est équipé d'un clavier ergonomique, d'un moniteur haute résolution noir et blanc, d'un lecteur de disquettes 3" de 720 Ko et d'une imprimante à marguerite

interchangeable offrant une frappe de très haute qualité. Sa vaste mémoire de 512 Ko permet le traitement de textes très importants et chaque disquette peut accueillir 250 fichiers de textes. Le logiciel fait appel aux menus déroulants, fonctions couper-

coller, rechercher-remplacer, etc. L'apprentissage se fait en quelques heures grâce au manuel d'autoformation réalisé sous forme de bande dessinée. Le PCW 9512 est fourni avec le correcteur orthographique LocoSpell et avec le logiciel de publipostage LocoMail.

AMSTRAD



"LA MAISON DU BUREAU"
3335 Av. Lafayette Br 41 17102 Angoulême C. 1612
CCP 4353 14 Bordeaux S&M 31/01/87
- Capital 500 000 F - R
Tél : 46 57 43 11

AMSTRAD INTERNATIONAL S.A. 72-78 GRAND RUE B.P. 1292312 SÈVRES CEDEX
TÉL. LIGNE CONSOMMATEURS : (1) 46260883 TÉLEX : 200101 AMSFR TÉLÉCOPIEUR 45070806