



# Imprimante thermique 2" compacte AG-42

**Nouvelle imprimante AG-42,  
technologie thermique 2 pouces,  
dotée du mécanisme SEIKO  
Instruments, gage de qualité.**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Technologie :	Thermique direct	Longévité tête :	16 x 10 <sup>6</sup> lignes
Largeur d'impression :	44 mm	Température d'utilisation :	0 à +50°C
Vitesse d'impression :	35 mm / seconde	Humidité d'utilisation :	20 à 70% H.R.
Résolution :	384 points par ligne	Dimensions :	110 x 125 x 70 mm
Interfaces :	RS-232, USB et Bluetooth	Poids :	312 grammes (sans papier)
Entrainement :	friction	Alimentation électrique* :	220-240 V AC 12 V DC 4A 12 à 32 V DC
Hauteur de ligne :	24 dots	Autonomie* :	70 minutes en continu
Format :	10, 20, 40 colonnes	* selon versions	
Matrice de caractères :	12 * 24 dots	Paramétrage par menu	
Table de caractères :	IBM		
Mémoire de travail :	256 octets		
Largeur papier :	58 mm		
Longueur max :	20 mm		
Diamètre max :	40 mm		
Fiabilité :	5 000 heures		

Cette imprimante est déclinée en 3 versions :

**AG-42B** : Version bureau avec alimentation externe

**AG-42E** : Version embarquée

**AG-42M** : Version mobile avec batterie intégrée

Photos non contractuelles

Les spécifications sont données à titre indicatif ; elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.  
Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs.

ACEL GENESYS S.A.S. – Z.A. – 1, route de Galluis – 78940 La Queue Lez Yvelines

Tél : 01.34.86.45.56 – Fax : 01.34.86.42.83 – <http://www.acedgenesys.fr>