




Quel est la différence entre une ancienne imprimante THARO et une Nouvelle Imprimante THARO?

H-426 et H-434		H-400 et H-600	Qu'est ce qui change?
	V S		
USB 1.0 Serial Converter		USB 2.0	La transmission des données est plus rapide et votre imprimante est détectée comme une imprimante possédant un port USB dans vos applications.
Aucune carte Ethernet installable		Carte Ethernet interne en option	La carte Ethernet en option vous permet de vous connecter votre imprimante à votre réseau.
L'applicateur est connecté au port cutter		Interface special pour l'applicateur	Une interface est consacrée à l'applicateur à l'arrière de l'imprimante ce qui facilite son accès.
Paroi Centrale en acier		Paroi Centrale en fonte d'alluminium	Ces nouvelles imprimantes sont plus solides et robustes que les anciennes.
Processeur 16 bit et 2MB DRAM		Processeur 32 bit et 16MB SDRAM	Un processeur plus rapide et plus de mémoire permettent à l'imprimante d'imprimer des étiquettes plus rapidement. Plus de pauses entre les étiquettes !
Mémoire 2MB FLASH de série et 2MB en option		Mémoire 4MB et fente carte Compact Flash	La nouvelle imprimante a plus de mémoire. Si pour quelques raisons qui ce soit 4MB ne serait pas assez, le client peut acheter une carte Compact Flash chez n'importe quel distributeur et l'installer dans la fente prévue à cet effet.
On ne peut pas permuter les têtes d'impression		Permutation des têtes d'impression: 203 dpi et 300 dpi	Ce dispositif rend l'imprimante vraiment polyvalente. Achetez une imprimante 203DPI, et si vos besoins changent, vous n'avez pas besoin de changer d'imprimante, installez simplement une tête d'impression de 300dpi. Aucun outils, ni modifications de configuration ne sont nécessaires.
Pas de polices résidentes		Polices résidentes	Augmentez la pertinence de vos impressions en ayant toujours une belle présentation grâce notamment à la police True Type
Les polices TrueType peuvent uniquement être téléchargées sous forme de polices Bitmap		Télécharger les polices TrueType comme des polices True Type et non plus comme des polices Bitmap.	Ne vous inquiétez plus de savoir de quelles tailles sont les polices téléchargées. Le fichier ENTIER de TrueType est là !
Imprimer 167mm de large n'est pas possible		Imprimer en 167mm de large est maintenant possible en 203 dpi (H-626) et en 300 dpi (H-634)	Les séries H-600 vous permettent d'imprimer jusqu'à 167mm de large lorsque vous avez à imprimer de grandes étiquettes.
Vitesse d'impression 152mm/s (H-426) ou 101mm/s (H-434)		Vitesse d'impression 177mm/s (H-427), 152mm/s (H-436 et H-626) and 101mm/s (H-634)	Les nouvelles imprimantes font le travail plus rapidement.
Le logiciel EASYLABEL® Start et les pilotes Windows sont inclus dans le CD		Le logiciel EASYLABEL® Start, les pilotes Windows et les pilotes CUPS sont inclus dans le CD	Vous recevez toujours le logiciel de création d'étiquettes EASYLABEL® Start gratuitement ainsi que les pilotes Windows, pour imprimer depuis n'importe quelles applications Windows, mais la nouvelle imprimante inclus les pilotes CUPS (Common UNIX Printing System) qui permettent d'imprimer depuis UNIX, Linux ou Mac!