

# THARO SERIE-H

**THARO**

H-427+ (200 DPI)

H-435+ (300 DPI)



\* Ecran couleur

\* Touches de navigation

\* Touche d'allumage pour plus de sécurité

R.S.I.

Z.i. des Corbières

19 rue du Midi

11200 Lézignan-Corbières

Tél: 04 68 27 63 30

[www.repiquage.com](http://www.repiquage.com)

MODELE		H - 427+	H - 435+
<b>Mode d'impression</b>		Transfert Thermique / Thermique Direct	
<b>Résolution</b>		203 dpi (8 pts/mm)	300 dpi (12 pts/mm)
<b>Vitesse d'impression</b>		50.8mm (2") ~ 177.8mm (7")/sec	50.8mm (2") ~ 127mm (5")/sec
<b>Largeur d'impression</b>		104mm (4.09")	
<b>Longueur d'impression</b>		4mm (0.16") ~ 2540mm (100")	4mm (0.20") ~ 1143mm (45")
<b>Processeur</b>		32 Bit RISC CPU	
<b>Mémoire</b>	<b>Flash</b>	8MB Flash, (dont 4MB de mémoire de stockage)	
	<b>SDRAM</b>	16 MB	
<b>Type de capteur</b>		Amovible, aligné à gauche, réfléchif et transmissif	
<b>Détection du capteur</b>		Type : Détection d'espace entre les étiquettes et de marques noires Détection : Détection automatique de longueur d'étiquette	
<b>Consommables</b>	<b>Types</b>	Support en continu, étiquettes avec des espaces, des trous, hauteur des étiquettes définies par auto calibration ou programmation	
	<b>Largeur</b>	Standard : Min. 1" (25.4mm), max 4.64" (118mm) Avec utilisation de massicot: max 4.61" (117mm) Avec module de pré-décollement/rembobineur interne : max 4.64" (118mm)	
	<b>Épaisseur</b>	Min 0.003" (0.06mm), max 0.01" (0.25mm)	
	<b>Diamètre du rouleau d'étiquettes</b>	Avec mandrin de 3" (76.2mm) : max 8" (203.2 mm) Avec mandrin de 1.5" (38.1 mm) : max 6" (152.4mm)	
	<b>Diamètre du mandrin</b>	1.5" (38.1 mm) - 3" (76.2mm)	
<b>Rubans</b>	<b>Matériel</b>	Rubans transfert thermique (Cire, Résine et Cire/Résine), enncrage intérieur ou extérieur	
	<b>Longueur</b>	450m (1471")	
	<b>Largeur</b>	30mm (1,18") ~110mm (4,33")	
	<b>Diamètre du rouleau de ruban</b>	76mm (2.99")	
	<b>Diamètre du mandrin</b>	25,4mm (1")	
<b>Langage</b>		TPL (Langage de programmation de Tharo)	
<b>Logiciel</b>	<b>Logiciel de création d'étiquettes</b>	<b>EASYLABEL</b> ®	
	<b>Pilotes d'impression</b>	Microsoft Windows 2000, XP, Vista, 7 et Windows Server 2003 + 2008	
<b>Polices résidentes</b>	<b>Polices Bitmap</b>	6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16x26, OCR A et B Polices rotatives à 90°, 180°, 270°, caractères uniques rotatifs à 90°, 180°, 270° Polices Bitmap extensibles horizontalement et verticalement 8 fois.	
	<b>Fontes vectorielles</b>	rotatives à 90°, 180°, 270°	
<b>Polices téléchargeables</b>	<b>Polices Bitmap</b>	Polices rotatives à 90°, 180°, 270°, caractères uniques rotatifs à 90°, 180°, 270°	
	<b>Polices asiatiques</b>	Polices Polices rotatives à 90°, 180°, 270°, extensibles horizontalement et verticalement 8 fois.	
	<b>Polices vectorielles</b>	rotatives à 90°, 180°, 270°	
<b>Codes barres</b>	<b>Codes barres 1D</b>	Code 39, Code 93, EAN8/13 (extension 2&5), UPCA /E (Extension 2&5), I 2 of 5 & , I 2 of 5 avec Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subsets A, B, C), EAN-128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN 128 K-Mart, Random Weight, Postnet, ITF14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, et GS1 DataBar	
	<b>Codes barres 2D</b>	PDF417, code Datamatrix, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code et Aztec	
<b>Codes Pages</b>		Codepage 437, 580, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 866, 869 et 737 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, et 1257, Unicode (UTF8 et UTF16)	
<b>Traitement des images</b>		Grafiques résidents BMP et PCX, d'autres graphiques sont téléchargeables depuis le logiciel	
<b>Interfaces</b>		USB (2.0), RS-232 (DB-9), Ethernet 10/100 Mbps, Host USB	
<b>Panneau de Contrôle couleur</b>		Ecran TFT couleur avec touches de navigation Bouton de calibration Touche de contrôle : Feed (avance papier) Touche ON/OFF (allumer, éteindre)	
<b>Alimentation</b>		Commutation automatique 110/240VAC, 50/60 Hz	
<b>Horloge temps réel</b>		Marquage date et heure de série	
<b>Environnement</b>	<b>Utilisation</b>	5° C à 40° C (32° F à 104° F)	
	<b>Stockage</b>	-20° C à 50° C (-40° F à 122° F)	
<b>Humidité</b>	<b>Fonctionnement</b>	30-85 %, sans condensation. Air libre.	
	<b>Stockage</b>	10-90 %, sans condensation. Air libre	
<b>Autorisations et normes</b>		CE(EMC), FCC Classe A, CB, cUL, CCC	
<b>Dimensions de l'imprimante</b>	<b>Longueur</b>	512mm (20,15")	
	<b>Hauteur</b>	291mm (11,45")	
	<b>Largeur</b>	274mm (10,78")	
<b>Poids</b>		15Kg (33,1 livres), sans les consommables	
<b>Options et accessoires</b>		Massicot avec bac de sortie Rembobineur interne et module de pré-décollement Port parallèle optionnel (prise femelle Centronic 36 broches) Rembobineur interne, dérouleur externe d'étiquettes	