

Spécifications de la gamme DH 2 pouces

Modèle	DH220	DH320	DH220T	DH320T
Résolution	8 points/mm (203 DPI)	12 points/mm (300 DPI)	8 points/mm (203 DPI)	12 points/mm (300 DPI)
Méthode d'impression	Impression thermique directe			
Vitesse d'impression maxi.	203mm(8") / seconde	152mm(6") / seconde	203mm(8") / seconde	152mm(6") / seconde
Largeur d'impression maxi.	54mm (2.13")	56,9mm (2.24")	54mm (2.13")	56,9mm (2.24")
Largeur d'impression maxi.	25 400mm (1000")	11 430mm (450")	25 400mm (1000")	11 430mm (450")
Bâti	Clapet en plastique à double paroi			
Dimensions physiques	138 mm(l)x 172 mm(h)x 210 mm(p) 5,43"(l)x 6,77"(h)x 8,27"(p)			
Poids	1,6kg(3,53lbs)			
Capacité du rouleau d'étiquettes	Diam. ext. 127 mm (5") OD			
Processeur	32-bit RISC CPU			
Mémoire	<ul style="list-style-type: none"> Mémoire Flash 128 Mo SDRAM 128 Mo Lecteur de carte microSD pour extension de mémoire Flash, max. 512 Go, FAT32 et exFAT uniquement 			
Interface	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 RS-232 Hôte USB Ethernet interne, 10/100 Mbps Module combiné Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac avec Bluetooth 5.0 (option revendeur) Bluetooth 5.0 (option revendeur) Mfi Bluetooth 5.0 (option revendeur) 			
Alimentation	Bloc d'alimentation à commutation universelle externe <ul style="list-style-type: none"> Entrée : CA 100-240 V, 1,5 A, 50-60 Hz Sortie : CC 24 V, 2,5 A, 60 W 			
Interrupteur de fonctionnement, bouton, LED/LCD	<ul style="list-style-type: none"> 1 interrupteur 1 bouton d'alimentation 1 bouton de pause 1 bouton de réimpression 1 indicateur d'état 3 indicateurs d'icônes intuitifs 		<ul style="list-style-type: none"> 1 interrupteur 1 bouton d'alimentation 1 bouton de pause 1 bouton de réimpression Écran tactile couleur 3,5", 480 x 320 pixels 	
Capteurs	<ul style="list-style-type: none"> Capteurs d'écart transmissifs Capteur réflectif de marque noir (position ajustable) Capteur de tête ouverte 			
Horloge en temps réel	Standard			
Police interne	<ul style="list-style-type: none"> 8 polices bitmap alphanumériques Moteur de police de type TrueType Monotype Image® avec une police CG Triumvirate Bold Condensed à échelle variable Police TrueType Unicode ARIALUNI.TTF 			
Code-barres	<ul style="list-style-type: none"> Code-barres 1D code 39, code 93, Code 128UCC, Code 128 sous-ensembles A,B,C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN 8, EAN 13, EAN 128, UPC-A, UPC-E, EAN et UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China post, ITF14, EAN14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS Code-barres 2D TLC39, mode CODABLOCK F, PDF-417, Maxicode, DataMatrix, code QR, Aztec, Micro PDF 417, GS1 DataBar (code-barres RSS) 			
Rotation des polices et des codes-barres	0, 90, 180, 270 degrés			
Langage de l'imprimante	TSPL-EZD (compatible avec EPL, ZPL, ZPL II, DPL)			
Type de support	Continu, découpé, marque noire, papier accordéon, papier à encoches (enroulement extérieur), support sans liner (pour option sans liner)			
Largeur du support	15-60 mm (0,59"-2,36") (10 mm avec adaptateur)			
Épaisseur du support	0,06mm - 0,19mm (2,36mil - 7,48mil)			
Diamètre du noyau du support	25,4mm - 38,1mm (1" - 1,5")			
Longueur du câble	5mm - 25 400mm (0,20" - 1000")	5mm - 11 430mm (0,20" - 450")	5mm - 25 400mm (0,20" - 1000")	5mm - 11 430mm (0,20" - 450")
Conditions environnementales	<ul style="list-style-type: none"> Fonctionnement : 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F), 25 %-85 % sans condensation Stockage : -40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F), 10 %-90 % sans condensation 			
Règles de sécurité	CB, FCC classe B, IC, CTUVUS, NOM, CE classe B, UKCA, EAC, CCC, RCM, BSMI, Energy Star 3.0			
Préoccupation pour l'environnement	Conformité avec RoHS, REACH, WEEE, RoHS Chine			
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> Guide de démarrage rapide Câble USB 		<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'alimentation Bloc d'alimentation à commutation universelle externe 	
Garantie limitée	<ul style="list-style-type: none"> Imprimante : 2 ans Tête d'impression : 25 km (1 million de pouces) ou 12 mois en fonction de ce qui arrive en premier Plainte : 50 km (2 million de pouces) ou 12 mois en fonction de ce qui arrive en premier 			
Option d'usine	MFI Bluetooth 5.0			
Option revendeur	<ul style="list-style-type: none"> Module de décollement Massicot à guillotine (coupe totale et partielle) Module combiné Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac avec Bluetooth 5.0 		<ul style="list-style-type: none"> Module Bluetooth 5.0 Sans liner avec massicot (coupe totale) Sans liner, étiquettes à détacher 	
Option utilisateur	<ul style="list-style-type: none"> Montage du rouleau d'étiquettes externe Unité d'affichage de clavier KP-200 Plus Adaptateur de support étroit 10 mm 			



TSC

CORPORATE HEADQUARTERS
 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
 Tel: +886 2 2218 6789
 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

LI ZE PLANT
 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
 Tel: +886 3 990 6677
 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

AMERICAS
 TSC Auto ID Technology America Inc.
 Tel: +1 657 258 0808
 E-mail: americas_sales@tscprinters.com

MEXICO
 TSC Mexico Representative Office
 Tel: +1 52 (33) 3673 1406
 E-mail: americas_sales@tscprinters.com

BRAZIL
 TSC Brazil Representative Office
 Tel: +55 (11) 3554 7225
 E-mail: americas_sales@tscprinters.com

EMEA
 TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
 Tel: +49 (0) 8106 37979 000
 E-mail: emea_sales@tscprinters.com

RUSSIA
 TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
 Tel: +7 495 646 3538
 E-mail: emea_sales@tscprinters.com

MIDDLE EAST
 TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
 Tel: +971 4 2533 069
 E-mail: emea_sales@tscprinters.com

ASIA PACIFIC
 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
 Tel: +886 2 2218 6789
 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

INDIA
 TSC India Representative Office
 Tel: +91 2249 679 315
 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

CHINA
 Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
 Tel: +86 22 5981 6661
 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

KOREA
 TSC Korea Representative Office
 Tel: +82 2 852 3322
 E-mail: apac_sales@tscprinters.com

TSC is a trademark of TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
 TSC Auto ID Technology Co., Ltd. is an ISO 9001/14001 registered company.
 © 2023 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
 Product models and Specifications are subject to change without notice.
 Contact your TSC sales representative for specific information.
 20231128



www.tscprinters.com

Gamme DH 2 pouces pour spécifications dans le secteur de la santé

Modèle	DH220THC	DH320THC
Résolution	8 points/mm (203 DPI)	12 points/mm (300 DPI)
Méthode d'impression	Impression thermique directe	
Vitesse d'impression maxi.	203mm(8") / seconde	152mm(6") / seconde
Largeur d'impression maxi.	54mm (2,13")	56,9mm (2,24")
Largeur d'impression maxi.	25 400mm (1 000")	11 430mm (450")
Bâti	<ul style="list-style-type: none"> Clapet en plastique à double paroi Plastique pouvant être désinfecté, conçu avec une surface facile à nettoyer et une interface boutons scellée Bâti antibactérien 	
Dimensions physiques	138 mm(l) x 172 mm(h) x 210 mm (p) 5,43"(l) x 6,77"(h) x 8,27"(p)	
Poids	1,6kg (3,53 lbs)	
Capacité du rouleau d'étiquettes	127mm (5") OD	
Processeur	32-bit RISC CPU	
Mémoire	<ul style="list-style-type: none"> Mémoire Flash 128 Mo SDRAM 128 Mo Lecteur de carte microSD pour extension de mémoire Flash, max. 512 Go, FAT32 et exFAT uniquement 	
Interface	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 RS-232 Hôte USB Ethernet interne, 10/100 Mbps Module combiné Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac avec Bluetooth 5.0 (option revendeur) Bluetooth 5.0 (option revendeur) Mfi Bluetooth 5.0 (option revendeur) 	
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> Bloc d'alimentation à commutation universelle externe Alimentation électrique certifiée IEC 60601-1 Entrée : CA 100-240 V, 2,0 A, 50-60 Hz Sortie : CC 24 V, 2,5 A, 60 W 	
Interrupteur de fonctionnement, bouton, LED/LCD	<ul style="list-style-type: none"> 1 interrupteur 1 bouton d'alimentation 1 bouton de pause 	<ul style="list-style-type: none"> 1 bouton de réimpression Écran tactile couleur 3,5", 480 x 320 pixels
Capteurs	<ul style="list-style-type: none"> Capteurs d'écart transmissifs Capteur réflectif de marque noir (position ajustable) Capteur de tête ouverte 	
Horloge en temps réel	Standard	
Police interne	<ul style="list-style-type: none"> 8 polices bitmap alphanumériques Moteur de police de type TrueType Monotype Image® avec une police CG Triumvirate Bold Condensed à échelle variable Police TrueType Unicode ARIALUNI.TTF 	
Code-barres	<ul style="list-style-type: none"> Code-barres 1D code 39, code 93, Code128UCC, Code128 sous-ensembles A,B,C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN 8, EAN 13, EAN 128, UPC-A, UPC-E, EAN et UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China post, ITF14, EAN14, Code 11, TELEPEN, TELEPENN, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS Code-barres 2D TLC39, mode CODABLOCK F, PDF-417, Maxicode, DataMatrix, code QR, Aztec, Micro PDF 417, GS1 DataBar (code-barres RSS) 	
Rotation des polices et des codes-barres	0, 90, 180, 270 degrés	
Langage de l'imprimante	TSPL-EZD (compatible avec EPL, ZPL, ZPL II, DPL)	
Type de support	Continu, découpé, marque noire, papier accordéon, papier à encoches (enroulement extérieur), support sans liner (pour option sans liner)	
Largeur du support	15mm - 60mm (0,59" - 2,36") (10 mm avec adaptateur)	
Épaisseur du support	0,06mm - 0,19mm (2,36mil - 7,48mil)	
Diamètre du noyau du support	25,4mm - 38,1mm (1" - 1,5")	
Longueur du câble	5mm - 25 400mm (0,20" - 1000")	5mm - 11 430mm (0,20" - 450")
Conditions environnementales	<ul style="list-style-type: none"> Fonctionnement : 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F), 25 % - 85 % sans condensation Stockage : -40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F), 10 % - 90 % sans condensation 	
Règles de sécurité	CB, FCC classe B, IC, CTÜVUS, CE classe B, UKCA, EAC, CCC, RCM, Energy Star 3.0	
Préoccupation pour l'environnement	Conformité avec RoHS, REACH, WEEE, RoHS Chine	
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> Guide de démarrage rapide Câble USB 	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'alimentation Bloc d'alimentation à commutation universelle externe
Garantie limitée	<ul style="list-style-type: none"> Garantie limitée Imprimante : 2 ans Tête d'impression : 25 km (1 million de pouces) ou 12 mois en fonction de ce qui arrive en premier Plainte : 50 km (2 million de pouces) ou 12 mois en fonction de ce qui arrive en premier 	
Option d'usine	MFi Bluetooth 5.0	
Option revendeur	<ul style="list-style-type: none"> Module de décollement Massicot à guillotine (coupe totale et partielle) Module combiné Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac avec Bluetooth 5.0 	<ul style="list-style-type: none"> Module Bluetooth 5.0 Sans liner avec massicot (coupe totale) Sans liner, étiquettes à détacher
Option utilisateur	<ul style="list-style-type: none"> Montage du rouleau d'étiquettes externe Unité d'affichage de clavier KP-200 Plus Adaptateur de support étroit 10 mm 	



TSC

CORPORATE HEADQUARTERS
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

LI ZE PLANT
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 3 990 6677
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

AMERICAS
TSC Mexico Representative Office
Tel: +1 657 258 0808
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

MEXICO
TSC Mexico Representative Office
Tel: +1 52 (33) 3673 1406
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

BRAZIL
TSC Brazil Representative Office
Tel: +55 (11) 3554 7225
E-mail: americas_sales@tscprinters.com

EMEA
TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +49 (0) 8106 37979 000
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

RUSSIA
TSC Auto ID Technology EMEA GmbH
Tel: +7 495 646 3538
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

MIDDLE EAST
TSC Auto ID Technology ME Ltd, FZE
Tel: +971 4 2533 069
E-mail: emea_sales@tscprinters.com

ASIA PACIFIC
TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +886 2 2218 6789
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

INDIA
TSC India Representative Office
Tel: +91 2249 679 315
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

CHINA
Tianjin TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Tel: +86 22 5981 6661
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

KOREA
TSC Korea Representative Office
Tel: +82 2 852 3322
E-mail: apac_sales@tscprinters.com

TSC is a trademark of TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
TSC Auto ID Technology Co., Ltd. is an ISO 9001/14001 registered company.
© 2023 TSC Auto ID Technology Co., Ltd.
Product models and Specifications are subject to change without notice.
Contact your TSC sales representative for specific information.
20231128



www.tscprinters.com