


## Comparaison des étiqueteuses TLS2200 et M610

Les performances et la vitesse sont des facteurs déterminants pour atteindre la perfection en matière d'étiquetage de fils, câbles et composants.

Remplacez votre étiqueteuse TLS2200 ou TLS PC Link par une solution d'impression plus performante et plus rapide. Découvrez pourquoi l'étiqueteuse M610 est votre partenaire d'identification de choix, toute la journée, tous les jours, et pour les années à venir. Consultez le document comparatif des caractéristiques techniques :



Caractéristiques	TLS2200	Étiqueteuse M610
<b>Conception industrielle</b>	Non	Oui : <b>conception industrielle robuste</b> résistant à des chutes de 1,80 m
<b>Clavier</b>	ABC	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, CYRILLIQUE
<b>Langues prises en charge</b>		Bulgare, Croate, Tchèque, Danois, Néerlandais, Anglais (États-Unis), Estonien, Finnois, Français, Allemand, Hongrois, Italien, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Slovaque, Slovène, Espagnol, Suédois, Turc
<b>Résolution d'impression (dpi)</b>	203 dpi	300 dpi
<b>Vitesse d'impression (mm/s)</b>	12 mm/s	<b>Vitesse d'impression élevée de 50,8 mm/s</b>
<b>Connexion sans fil</b>	Non	Oui : choisissez le <b>modèle bluetooth</b> pour accéder facilement aux données sur le terrain
<b>Options de connectivité</b>	En Série	<b>USB 2.0 (type A et B)</b> pour enregistrer et copier rapidement des fichiers d'une imprimante à une autre
<b>Compatibilité logiciel</b>	LabelMark	Brady Workstation, Express Labels Mobile App
<b>Fonction de liste</b>	Non	<b>Oui</b> : Lisez des feuilles de calcul directement à partir d'un périphérique de stockage USB externe et intégrez les données dans des étiquettes prêtes à imprimer.
<b>Matériaux supportés</b>	Plus de 500 références (rouleaux en gros conditionnement, étiquettes continues, prédécoupées et personnalisées)	<b>Plus de 800 références</b> (rouleaux en gros conditionnement, étiquettes continues, prédécoupées et personnalisées) pour de nombreuses applications, telles que les manchons pour marquage de fils, les étiquettes auto-protégées, les étiquettes EPREP et les étiquettes <b>personnalisées</b>
<b>Largeur d'impression</b>	Jusqu'à 46 mm de large	Jusqu'à <b>50,80 mm de large</b>
<b>Chargement des consommables</b>	Chargement standard des consommables	<b>Plus grande ouverture du couvercle et de la baie facilitant le chargement des consommables. La conception de base optimisée</b> permet le chargement rapide et sûr, et empêche le déplacement ou le glissement des consommables lors de leur remplacement
<b>Technologie Smart Cell</b>	Oui	<b>Oui : technologie Smart Cell pour les rouleaux de consommables et les rubans.</b> L'étiqueteuse formate automatiquement l'étiquette et place les éléments afin d'éviter à l'utilisateur d'avoir à deviner quoi que ce soit.  Les rouleaux d'étiquettes Brady Authentic affichent ce symbole rouge sur l'emballage et disposent d'une communication bidirectionnelle, qui établit les paramètres corrects de l'imprimante et du logiciel pour une performance et une création d'étiquettes optimale.s
<b>Code à barres</b>	Code 39, Via le logiciel	UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, Code 39, Code 128, Interleaved 2 of 5, Data Matrix ou QR-code
<b>Alimentation</b>	Batterie rechargeable, alimentation secteur	L'alimentation secteur et la Lithium-Ion rechargeable permettent l'alimentation ou la recharge partout où vous en avez besoin
<b>Accessoires</b>	Kit de nettoyage, adaptateur secteur/chargeur de batterie	<b>Aimant, kit de nettoyage, adaptateur secteur/chargeur de batterie, câble d'alimentation, mallette rigide, batterie supplémentaire</b>
<b>Taille (mm) et poids (kg)</b>	H 292,10 x L 107,95 x P 101,60 — 1,25	H 328 x L 107 x P 106 — 1,50
<b>Garantie</b>	1 an	2 ans