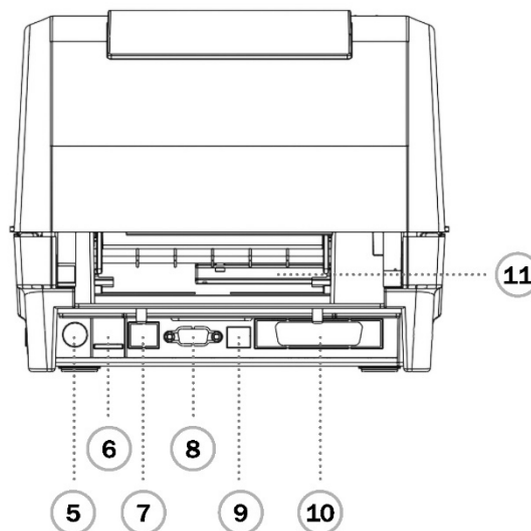
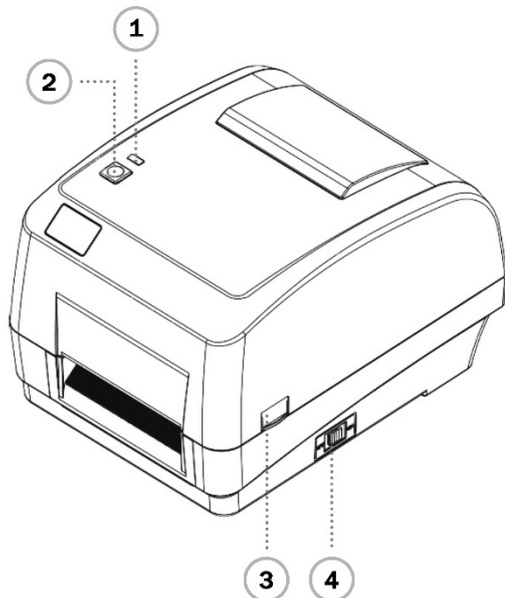
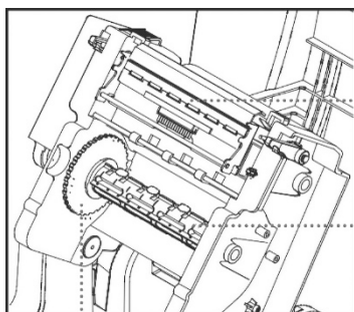


### Description de l'imprimante

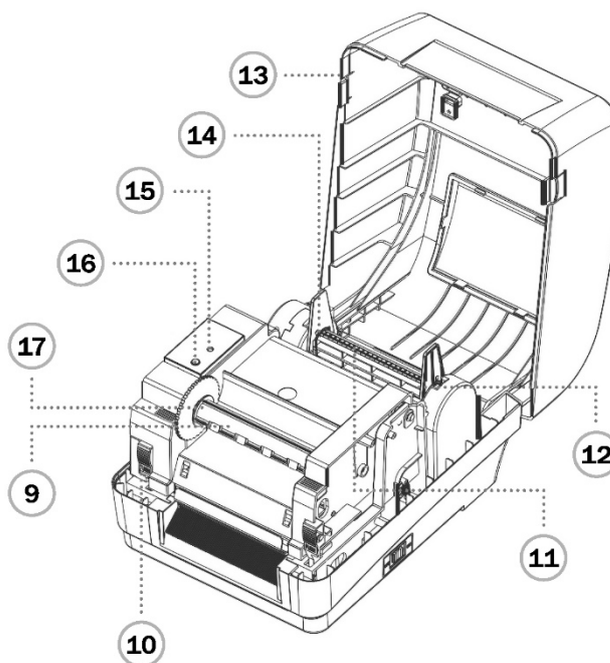
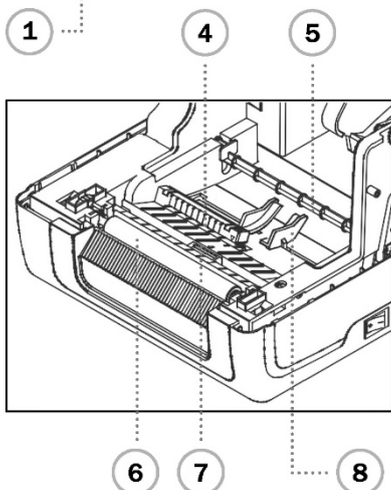


- |   |                                   |                                   |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1 Voyants LED   | 5 Prise de raccordement au réseau | 9 Port USB                        |
| 2 Bouton d'avance                                       | 6 Emplacement pour carte SD       | 10 Port Centronics                |
| 3 Système de verrouillage pour l'ouverture du couvercle | 7 Port Ethernet                   | 11 Fente pour étiquettes externes |
| 4 Interrupteur  | 8 Port RS-232C                    |                                   |

**Remarque:** Les interfaces représentées ici sont uniquement données à titre de référence. Veuillez consulter les spécifications du produit pour connaître les interfaces disponibles.

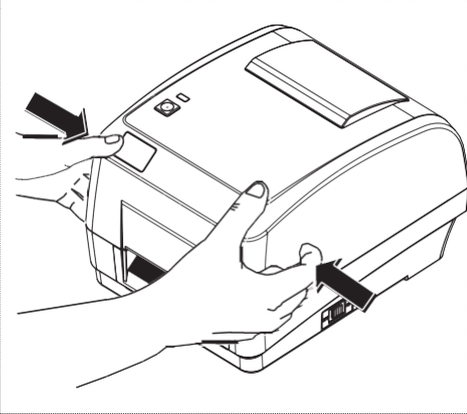
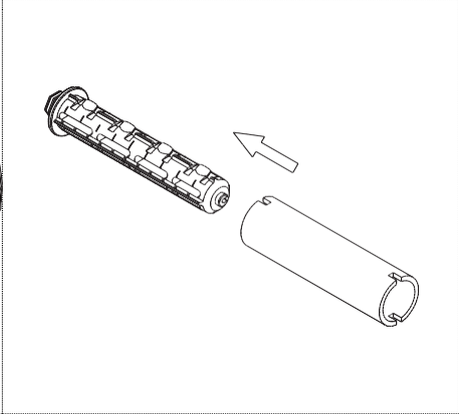
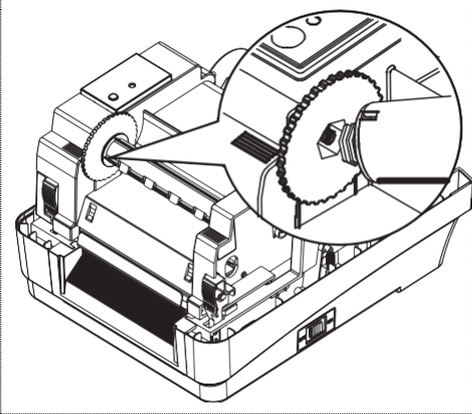
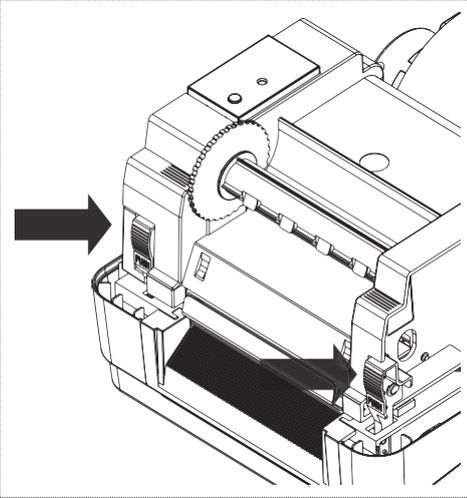
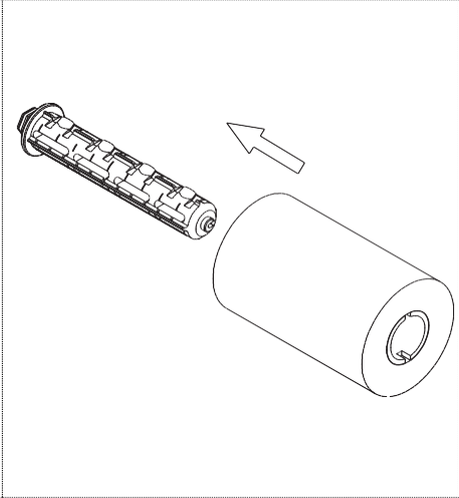
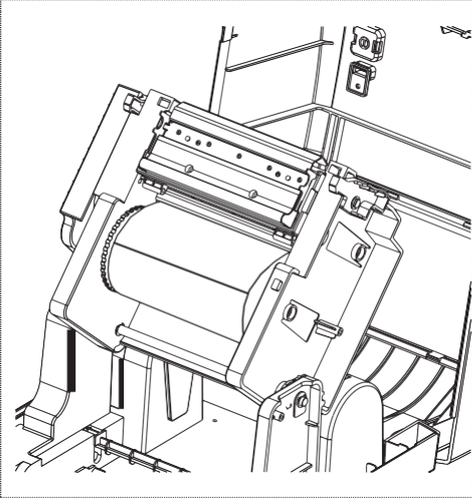
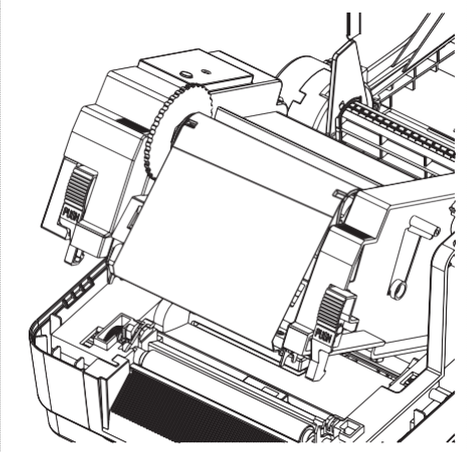
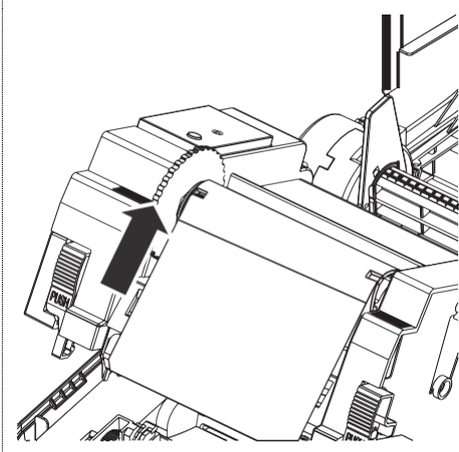
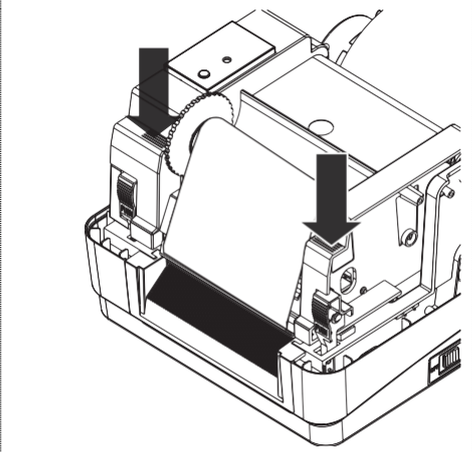


- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| 1 Mécanisme d'avance du ruban | 5 Barre du support                     |
| 2 Tête d'impression           | 6 Rouleau d'impression                 |
| 3 Axe d'alimentation du ruban | 7 Capteur de marque noire (Black Mark) |
| 4 Capteur d'intervalle        | 8 Guide du support                     |

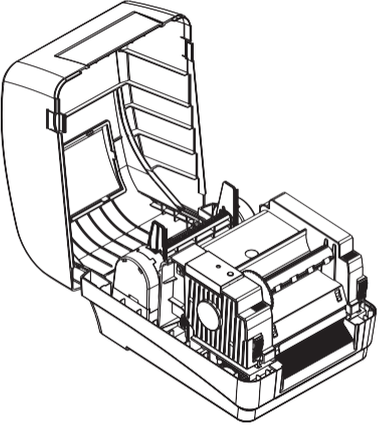
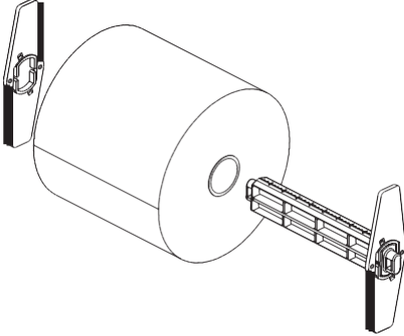
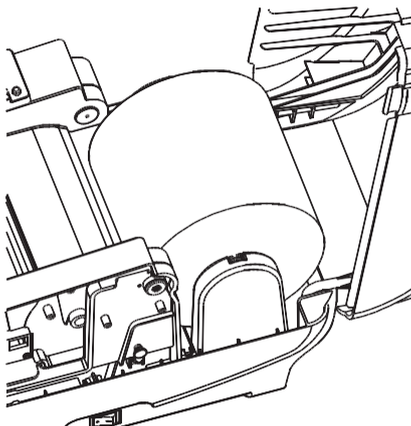
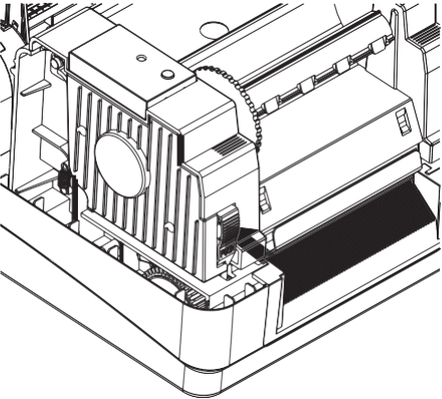
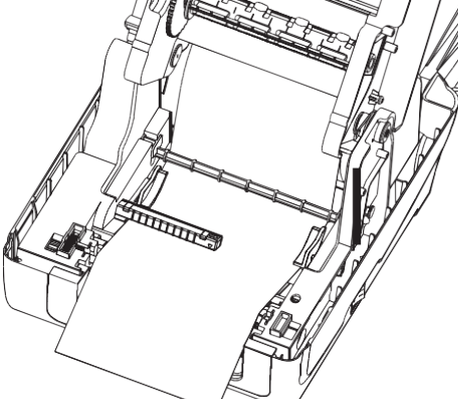
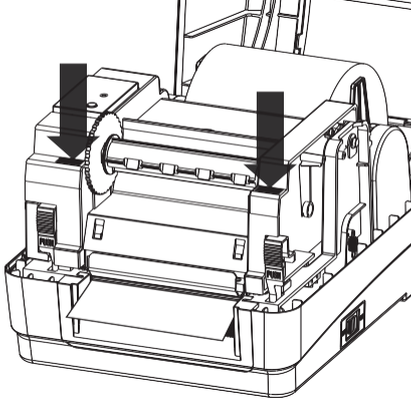


- |  |                              |                                  |
|--|------------------------------|----------------------------------|
| 9 Dispositif d'enroulement du ruban            | 12 Support Stator            | 15 Voyant                        |
| 10 Bouton de déblocage de la tête d'impression | 13 Couvercle de l'imprimante | 16 Bouton FEED                   |
| 11 Approvisionnement en papier                 | 14 Support                   | 17 Moyeu de l'enrouleur de ruban |

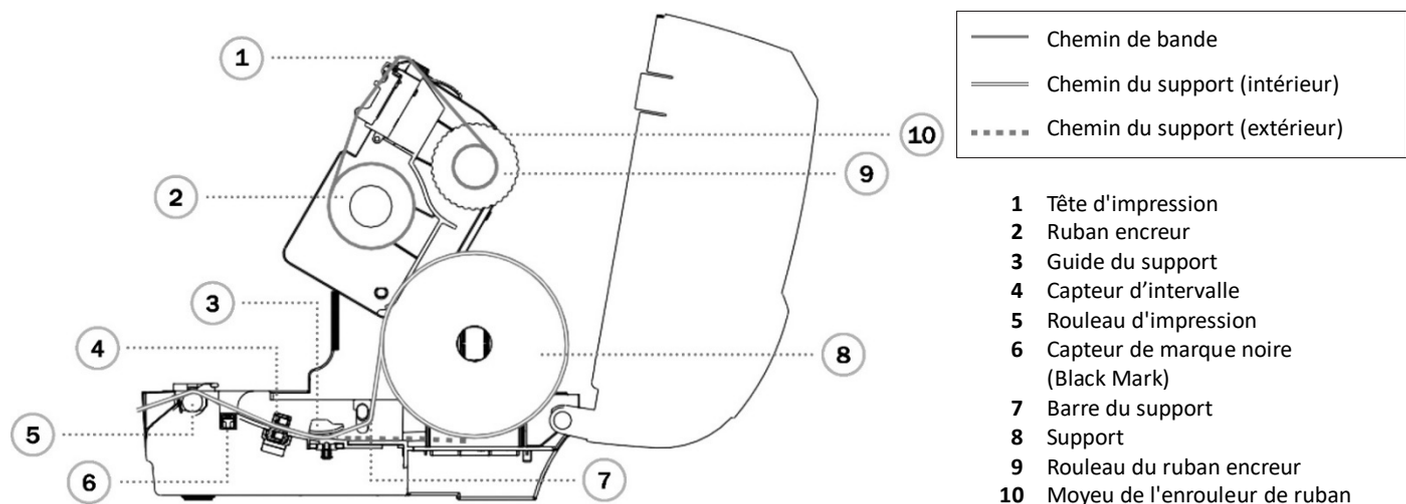
## Installation du ruban

		
<p>(1) Ouvrez le couvercle en appuyant sur les boutons des deux côtés de l'appareil. Soulevez ensuite le couvercle jusqu'à l'angle d'ouverture maximal.</p>	<p>(2) Insérez le mandrin du ruban encreur dans l'enrouleur de ruban.</p>	<p>(3) Alignez les encoches sur le côté gauche et montez-les aux rayons.</p>
		
<p>(4) Appuyez sur le bouton d'ouverture de la tête d'impression.</p>	<p>(5) Insérez le mandrin du ruban encreur dans le moyeu de l'enrouleur de ruban</p>	<p>(6) Alignez les encoches sur le côté gauche et montez-les aux rayons.</p>
		
<p>(7) Faire passer le ruban encreur par la tête d'impression et la fixer sur le mandrin de l'enrouleur de ruban. Introduire avec précaution le rouleau du ruban dans l'enrouleur.</p>	<p>(8) Tournez le moyeu de l'enrouleur de ruban jusqu'à ce que l'amorce en plastique du ruban soit complètement enroulée et que la partie noire du ruban recouvre la tête d'impression.</p>	<p>(9) Appuyez vers le bas pour fermer la tête d'impression, dans le sens indiqué par les flèches sur l'illustration. Pour garantir la qualité d'impression, assurez-vous que la tête d'impression est complètement fermée.</p>

## Installation du rouleau de papier

		
<p>(1) Ouvrez le couvercle en appuyant sur les boutons des deux côtés de l'appareil. Soulevez ensuite le couvercle jusqu'à l'angle d'ouverture maximal.</p>	<p>(2) Installez le rouleau de papier sur l'axe du rouleau d'étiquettes et bloquez-le.</p>	<p>(3) Placez le rouleau de papier sur le support de rouleau de papier. (Si la largeur du papier que vous utilisez est de 4 pouces, vous pouvez retirer le papier directement du support).</p>
		
<p>(4) Appuyez sur le bouton de déverrouillage de la tête d'impression pour ouvrir le mécanisme de la tête d'impression.</p>	<p>(5) Faites passer le papier, face à imprimer vers le haut, par la barre de support, le capteur de support et placez le bord avant de l'étiquette sur le rouleau. Déplacez les guides du support pour qu'ils correspondent à la largeur de l'étiquette.</p>	<p>(6) Fermez le mécanisme de la tête d'impression avec les deux mains et assurez-vous que les loquets sont bien enclenchés.</p>
<p>(7) Utilisez le « Diagnostic Tool » pour définir le type de capteur de support et le calibrer. (Démarrer le « Diagnostic Tool » → Sélectionner l'onglet « Configuration de l'imprimante » → Cliquer sur le bouton « Calibrage du capteur ») Pour plus d'informations, se reporter au guide de démarrage rapide de l'outil de diagnostic.</p>		

**Remarque:** Veuillez calibrer le capteur d'intervalle / de marque noir lorsque vous changez de support.



## Fonction des boutons

### 1. Avancement des étiquettes

Lorsque l'imprimante est prête, appuyez sur le bouton pour faire avancer une étiquette jusqu'au début de la suivante.

### 2. Suspending la tâche d'impression

Lorsque l'imprimante est en train d'imprimer, appuyez sur le bouton pour mettre en pause un travail d'impression.

Une fois l'imprimante en pause, le voyant clignote en vert. Appuyez à nouveau sur le bouton pour reprendre l'impression.

## Outil de diagnostic de l'imprimante

L'outil de diagnostic est une boîte à outils qui vous permet de contrôler les paramètres et l'état de l'imprimante, de modifier les paramètres de l'imprimante, de télécharger des graphiques, des polices et des microprogrammes, de créer une police bitmap pour l'imprimante et d'envoyer des commandes supplémentaires à l'imprimante. Cet outil pratique vous permet d'examiner l'état et les paramètres de l'imprimante et de corriger les erreurs.

### Démarrer l'outil de diagnostic

- (1) Double-cliquez sur l'icône de l'outil de diagnostic  (Diagnostic Tool.exe) pour lancer le logiciel.
- (2) Cet utilitaire contient quatre fonctions (configuration de l'imprimante, gestionnaire de fichiers, gestionnaire de polices bitmap, outil de commande).



- 1 Onglets Propriétés
- 2 Fonctions de l'imprimante
- 3 Interface
- 4 État de l'imprimante
- 5 Configuration de l'imprimante

(3) Les fonctions détaillées dans le groupe de fonctions de l'imprimante sont énumérées ci-dessous

	Fonction	Description
Calibrate Sensor	Calibrage des capteurs	Calibrez le capteur dans le champ Capteur de support du groupe de configuration de l'imprimante.
Ethernet Setup	Configuration Ethernet	Configuration de l'adresse IP, du masque de sous-réseau et de la passerelle pour le On-Board-Ethernet
RTC Setup	Configuration RTC	Synchroniser l'horloge de l'imprimante avec le PC
Factory Default	Réglage usine	Réinitialisez l'imprimante et rétablissez les paramètres par défaut.
Reset Printer	Réinitialiser l'imprimante	Redémarrez l'imprimante
Print Test Page	Imprimer une page de test	Imprimez une page de test
Configuration Page	Page de configuration	Imprimez la configuration de l'imprimante
Dump Text	Éditer le texte	Pour activer le mode dump de l'imprimante
Ignore AUTO.BAS	Ignorer AUTO.BAS	<b>Ignorez le programme AUTO.BAS téléchargé</b>
Password Setup	Configurer un mot de passe	Définissez le mot de passe de l'outil de diagnostic
Exit Line Mode	Quitter le mode ligne	Sortez du mode ligne

\* Pour plus d'informations et de fonctionnalités sur cette imprimante, consultez le manuel utilisateur contenu sur le CD.

\* Les caractéristiques techniques, les accessoires, les pièces et les programmes peuvent être modifiés sans préavis.

Assmann Electronic GmbH déclare par la présente que la Déclaration de Conformité est incluse dans le contenu de la livraison. Si la Déclaration de Conformité est manquante, vous pouvez la demander par courrier à l'adresse du fabricant indiquée ci-dessous.

**www.assmann.com**  
Assmann Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid, Germany

