



## Scanners / Etiquettes à code-barres



Nos systèmes de lecture / systèmes à codes-barres offrent une solution fiable et efficace pour le contrôle d'inventaire, le traçage du linge et le suivi des stocks. L'ensemble de nos scanners se caractérisent par leur robustesse, leur faible poids et leur ergonomie parfaite.

## Scanners à main

Faites votre choix parmi notre large gamme de scanners à main que vous pourrez utiliser à la fois comme lecteurs portatifs à commande manuelle et comme appareils fixes (lorsqu'ils sont montés sur leur socle) avec fonction de déclenchement automatique.



### Système de scanner Hyperion 1300G

Données techniques	
<b>scanner</b>	lecteur imageur linéaire
<b>fonction</b>	lit tous les codes-barres linéaires usuels
	
<b>distance de lecture jusqu'à</b>	66 cm
<b>réf. 19226</b>	

 **Le package comprend :**

- scanner réf. 18264
- faisceau USB réf. 17887
- ou faisceau RS-232 réf. 17889
- ou faisceau PS/2 réf. 17888
- en option : socle** réf. 15748



### Système de scanner Gryphon GD4130

Données techniques	
<b>scanner</b>	scanner à main à performance de décodage améliorée
<b>fonction</b>	lit tous les codes-barres linéaires usuels
	
<b>distance de lecture jusqu'à</b>	80 cm
<b>réf. 19227</b>	

 **Le package comprend :**

- scanner réf. 17497
- faisceau USB réf. 14156
- ou faisceau RS-232 réf. 13770
- ou faisceau PS/2 réf. 13769
- en option : socle** réf. 17525



### Système de scanner filaire Xenon 1900

Données techniques	
<b>scanner</b>	scanner à main 2D pour une lecture omnidirectionnelle
<b>fonction</b>	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
  	
<b>distance de lecture jusqu'à</b>	48 cm
<b>réf. 19229</b>	

 **Le package comprend :**

- scanner réf. 17882
- faisceau USB réf. 17887
- ou faisceau RS-232 réf. 17889
- ou faisceau PS/2 réf. 17888
- en option : socle** réf. 17891



### Système de scanner filaire Sick IDM240-100S

Données techniques	
<b>scanner</b>	scanner à main 2D pour une lecture omnidirectionnelle
<b>fonction</b>	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
  	
<b>distance de lecture jusqu'à</b>	38 cm
<b>réf. 20414</b>	

**SICK**  
Sensor Intelligence.

 **Le package comprend :**

- scanner réf. 20415
- faisceau USB réf. 20416
- ou faisceau RS-232 réf. 20418
- ou faisceau PS/2 réf. 20417
- en option : socle** réf. 20420



## Scanners sans fil

Mais peut-être préférez-vous un lecteur optique sans fil fonctionnant par liaison radio ? Nos lecteurs laser radio se distinguent par leurs grandes fonctionnalités et fiabilité.



### Système de scanner filaire IT3820

Données techniques	
<b>scanner</b>	scanner CCD linéaire, compact, sans fil (3.648 pixels par ligne CCD)
<b>fonction</b>	lit tous les codes-barres linéaires usuels
	
<b>distance de lecture jusqu'à</b>	61 cm
	<b>réf. 19233</b>

### Système de scanner filaire Gryphon GM4130

Données techniques	
<b>scanner</b>	scanner sans fil linéaire à performance de décodage améliorée
<b>fonction</b>	lit tous les codes-barres linéaires usuels
	
<b>distance de lecture jusqu'à</b>	80 cm
	<b>réf. 19230</b>

 **Le package comprend :**

- scanner réf. 15741
- station d'accueil réf. 15096
- bloc d'alimentation réf. 15097
- faisceau USB réf. 14210
- ou faisceau RS-232 réf. 13669
- ou faisceau PS/2 réf. 13343



 **Le package comprend :**

- scanner réf. 17498
- station d'accueil réf. 17499
- bloc d'alimentation réf. 13773
- faisceau USB réf. 14156
- ou faisceau RS-232 réf. 13770
- ou faisceau PS/2 réf. 13769



### Système de scanner filaire 2D Xenon 1902

Données techniques	
<b>scanner</b>	scanner à main 2D pour une lecture omnidirectionnelle
<b>fonction</b>	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
  	
<b>distance de lecture jusqu'à</b>	48 cm
	<b>réf. 19232</b>

### Système de scanner filaire 2D Sick IDM241-100S Bluetooth

Données techniques	
<b>scanner</b>	scanner à main 2D pour une lecture omnidirectionnelle
<b>fonction</b>	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
  	
<b>distance de lecture jusqu'à</b>	38 cm
	<b>réf. 20421</b>

 **Le package comprend :**

- scanner réf. 17894
- station d'accueil réf. 17895
- bloc d'alimentation réf. 17890
- faisceau USB réf. 17887
- ou faisceau RS-232 réf. 17889
- ou faisceau PS/2 réf. 17888



 **Le package comprend :**

- scanner réf. 20422
- station d'accueil réf. 20424
- bloc d'alimentation réf. 20419
- faisceau USB réf. 20416
- ou faisceau RS-232 réf. 20418
- ou faisceau PS/2 réf. 20417





## Étiquettes à code-barres

Personnel tel une empreinte digitale, le code-barres confère à chaque article textile et produits similaires leur identité. Grâce à ces outils, inventaires, gestion des stocks mais aussi cycle de vie d'une pièce de linge peuvent être suivis avec précision et contrôlés.

### Étiquettes à code-barres ou code Datamatrix imprimées, à thermofixer



- ✓ 6, 8, 10 ou 12 caractères possibles en standard (davantage sur demande)
- ✓ possibilité d'insérer une ligne de texte en dessous ou au dessus du code-barres
- ✓ différents formats et tailles disponibles, découpés à l'unité

#### Données techniques

<b>formats standard</b>	40 x 20 mm, 50 x 20 mm, 60 x 24 mm, 75 x 24 mm, 88 x 24 mm (l x h)
<b>qualités standard</b>	PC 0601, toutes les qualités de ruban CT peuvent être imprimé
<b>codes</b>	2/5 interleaved, EAN ou Datamatrix

### Étiquettes à code-barres tissées

- ✓ possibilité d'insérer du texte et des logos au dessus du code-barre
- ✓ aucune altération après 100 cycles de lavage à 95 °C dans une solution alcaline avec un pH de compris entre 10,5 ... 11
- ✓ blanchiment avec les agents blanchissants usuels et neutralisation dans des acides inorganiques
- ✓ tunnel de séchage à 180 °C
- ✓ nettoyage à sec avec des solvants inorganiques
- ✓ découpées à l'unité et à coudre



#### Données techniques

<b>formats standard</b>	76 x 29 mm (l x h)
<b>matière</b>	100 % polyester
<b>codes</b>	2/5 interleaved, code 128, code 39, Datamatrix

#### Options

- à thermofixer
- avec un apprêt (aide à coudre)
- étiquettes en rouleau pour un travail automatique
- étiquettes avec dragonne pour le marquage temporaire
- autres finitions spéciales sur demande

Type de code	Formats d'étiquette (largeur x hauteur)				Type de caractères
	6 caractères	8 caractères	10 caractères	12 caractères	
<b>Datamatrix</b>	52 x 29 mm	52 x 29 mm	52 x 29 mm	52 x 29 mm	lettres, chiffres
<b>Code 128 / C</b>	76 x 29 mm	86 x 29 mm	95 x 29 mm	105 x 29 mm	chiffres en quantité paire
<b>Code 128 / AC</b>	88 x 29 mm	98 x 29 mm	108 x 29 mm	115 x 29 mm	lettres, chiffres
<b>2/5 Interleaved</b>	65 x 29 mm	76 x 29 mm	86 x 29 mm	98 x 29 mm	chiffres en quantité paire

Lors de votre commande, veuillez spécifier le numéro courant (de ... à ...), le type de code, le format et le texte souhaité.

### Plaquettes à code-barres autoadhésives, imprimées, type SK

- ✓ idéal pour l'inventaire et le marquage de chariots de transport et armoires
- ✓ des textes supplémentaires, graphiques et logos peuvent être placés librement



#### Données techniques

<b>qualité SK 2000</b>	argent ou blanc brillant, colle très forte
<b>qualité SK 2005</b>	argent, colle extraforte, de qualité supérieure
<b>qualité SK 2006</b>	blanc, colle forte, de qualité supérieure
<b>formats standard</b>	35 x 25 mm, 50 x 25 mm, 68 x 34 mm (l x h) formats spéciaux sur demande

### Plaquettes à code-barres en aluminium

Ces plaquettes à code-barres, gravées au laser, sont en aluminium résistant aux acides et aux solutions alcalines. Elles conviennent donc parfaitement pour le marquage des chariots de transport. Elles sont disponibles en différentes tailles et peuvent être rivetées (avec 2 ou 4 trous de fixation) ou collées, selon vos souhaits.



Si vous le souhaitez, nous pouvons vous mettre en relation avec un éditeur de logiciels compétent qui saura vous conseiller pour la gestion de vos codes-barres.

[www.thermo-tex.fr](http://www.thermo-tex.fr)

ThermoTex Nagel GmbH | Schutterstraße 14  
77746 Schutterwald | ALLEMAGNE  
N° vert Tél. 0800 - 90 81 90 | Fax 0800 - 90 69 79  
info@thermo-tex.fr | [www.thermo-tex.fr](http://www.thermo-tex.fr)

ThermoTex Europe AG | Langenhagstrasse 13  
4147 Aesch | SUISSE  
Tél. +41 61 751 91 00 | Fax +41 61 751 91 01  
info@thermo-tex.ch | [www.thermo-tex.ch](http://www.thermo-tex.ch)