

POMPIERS ET SERVICE DE SECOURS



THERMOTEX 
MARKING THE FUTURE

Marquage, identification & finition



UN MARQUAGE CLAIR, UNE SÉCURITÉ RENFORCÉE

Plus d'informations :



Chaleur et flammes

Des matériaux à haute résistance thermique garantissent que les vêtements supportent des températures extrêmes.



Substances chimiques

Des couches de protection spéciales forment une barrière contre les produits chimiques dangereux.



Contraintes mécaniques

Des renforts et des coutures robustes empêchent la pénétration d'objets tranchants.

Défis et solutions dans le marquage textile

Le marquage textile pour les vêtements de protection représente un véritable défi. Les étiquettes et impressions doivent être résistantes à la chaleur, à l'abrasion et aux produits chimiques. Cela nécessite l'utilisation de matériaux et de procédés spécifiques. C'est dans ce contexte que s'inscrivent les solutions innovantes développées notamment par THERMOTEX. THERMOTEX mise sur des systèmes de marquage avancés qui garantissent une durabilité à long terme des étiquettes. Grâce à l'utilisation d'imprimantes haute performance et de films de transfert spéciaux, il est possible de produire des étiquettes parfaitement lisibles même après de nombreux lavages et utilisations.

Cela est particulièrement important pour la sécurité des intervenants, car ce n'est qu'à cette condition que les vêtements de protection peuvent être utilisés et entretenus correctement.

Un marquage textile innovant

Les exigences en matière de vêtements de protection individuelle ont constamment augmenté ces dernières années. Les pompiers, les équipes d'intervention et les travailleurs industriels, exposés quotidiennement à des risques élevés, ont besoin d'un équipement fiable et robuste, offrant une protection optimale. Dans ce contexte, ce n'est pas seulement la qualité des matériaux qui est cruciale, mais aussi le marquage précis et durable des vêtements. Ce marquage garantit que les vêtements de protection répondent aux normes strictes et restent traçables à tout moment.



Marquage : bien plus qu'une simple étiquette

Le marquage des vêtements de protection individuelle est bien plus qu'une simple étiquette nominative. Il sert de preuve de conformité aux normes de sécurité et fournit des informations essentielles telles que les consignes d'entretien, les données du fabricant et des numéros d'identification individuels. Ce marquage doit rester lisible et résistant, même dans des conditions extrêmes auxquelles les vêtements sont exposés. Les technologies modernes — telles que l'impression par transfert thermique, les étiquettes RFID, les étiquettes ultra-résistantes ou encore les écussons durables — offrent des solutions innovantes et performantes pour un étiquetage fiable et adapté aux exigences spécifiques.

Le saviez-vous?

Les vêtements de protection nécessitent souvent des cycles de lavage spécifiques.

Un lavage régulier avec des produits adaptés est essentiel pour préserver les propriétés protectrices des textiles et éliminer les résidus de substances nocives.



Vêtements de protection, sangles ou tuyaux ?

Identifiez facilement l'équipement de votre équipe grâce à nos étiquettes et écussons nominatifs. Nous vous proposons des solutions adaptées pour la création, l'impression et l'application de vos étiquettes — afin d'assurer une attribution claire de vos textiles et de votre matériel.



Aussi résistant que simple ! Appliquez vos étiquettes sur les vêtements comme d'habitude. Le CT 4000 conserve ensuite toute sa performance même après un lavage industriel.



CT 4000

Pour des étiquettes robustes et ignifugées

- ▶ Ignifugé, très robuste
- ▶ Résistante au lavage industriel
- ▶ Non repassable
- ▶ Version : continu
- ▶ Longueur de rouleau : 50 m
- ▶ Pas de certification OEKO-Tex



Disponible également sous forme d'étiquettes code-barres imprimées !

FIXTEXX 2009

Étiquettes prédécoupées et autocollantes

- Finne, élastique et souple
- Sans tissu
- Résistante au lavage industriel
- Certifiée OEKO-Tex Standard 100



Formats disponibles :

Format	Rouleau de 12,5 m	Réf.	Rouleau de 25 m	Réf.	Rouleau de 50 m	Réf.
41 x 14,4 mm	730 étiquettes	65844	1.470 étiquettes	65866	2.950 étiquettes	65843
53 x 19,0 mm	570 étiquettes	65846	1.150 étiquettes	65867	2.300 étiquettes	65845 *
58 x 14,4 mm	730 étiquettes	66114	1.470 étiquettes	66119	2.950 étiquettes	65950

FIXTEXX 2026

Étiquettes prédécoupées et autocollantes

- Robuste et résistante
- Haute résistance au lavage industriel
- Certifiée OEKO-Tex Standard 100



Tailles disponibles :

Format	Rouleau de 12,5 m	Réf.	Rouleau de 25 m	Réf.	Rouleau de 50 m	Réf.
41 x 14,4 mm	730 étiquettes	60391	1.450 étiquettes	57366	2.950 étiquettes	56938
53 x 19,0 mm	570 étiquettes	60392	1.150 étiquettes	57367	2.300 étiquettes	56939 *
58 x 14,4 mm	-	-	1.450 étiquettes	57371	2.950 étiquettes	56940

*Notre recommandation pour vous

RUBANS ENCREURS

Adaptés à vos étiquettes

- Pour un résultat d'impression optimal, la bonne combinaison de l'imprimante, du ruban de marquage et du ruban encreur est très importante. Nous vous aidons à choisir le ruban encreur optimal !



ÉTIQUETTES AUTOCOLLANTES

Matériel SK

- Domaine d'application : plaquettes signalétiques, inventaires
- Codes à barres, des textes supplémentaires, graphiques et logos peuvent être placés librement
- Versions : étiquettes prédécoupées ou en rouleau continu, imprimées ou non imprimées, différentes longueurs de rouleaux
- Disponible dans 2 qualités



Qualité	Caractéristiques
SK 2005	Argentées, adhésif très puissant, structure de surface améliorée, résistant à l'abrasion
SK 2006 *	Blanches, adhésif très puissant, structure de surface améliorée, résistant à l'abrasion

Mögliche Formate (in mm):

30 x 8	50 x 25	68 x 34
30 x 15		
30 x 25		



*Notre recommandation pour vous

ÉCUSSENS NOMINATIFS

Disponible en 7 qualités et couleurs

Qualité	Couleur
Écusson Profi	Unicolore noir
Écusson Tex	Nombreuses couleurs disponibles
Écusson Tex basse température	Nombreuses couleurs disponibles
Écusson Fixtexx	Unicolore noir
Plotter-Namensblem	Différentes couleurs standards
Écusson nominatif plotter	Différentes couleurs disponibles
Écusson nominatif par sublimation	Toutes les couleurs imprimables
Écusson nominatif FTC	En 8 couleurs standards

Faites de vos vêtements votre empreinte textile personnelle grâce à votre écusson nominatif sur la poitrine.



Un service qui en vaut la peine !

Qu'il s'agisse d'écussons réfléchissants ou d'écussons multicolores ignifugés, vous trouverez ici tout sous un même toit. Notre objectif : vous soutenir avec des solutions complètes. Profitez de nos services graphiques et de notre prestation complète de pose d'écussons. Résultat : vous recevez vos textiles souhaités, prêts à l'emploi et ornés de vos écussons.

UN DÉTAIL QUI FAIT TOUTE LA DIFFÉRENCE

Avec pas moins de trois variantes de l'écusson à effet, les clients ont l'embaras du choix. L'écusson fluorescent séduit par ses couleurs fluorescentes éclatantes : orange, rouge, vert et jaune. Sous la lumière UV, leur luminosité est amplifiée, ce qui les rend particulièrement brillantes sous la lumière noire. Autre variante : l'écusson réfléchissant, qui fait briller des couleurs éclatantes, mais non conforme à la norme 20471. Enfin, une combinaison d'écusson fluorescent et réfléchissant constitue la troisième option : un écusson qui brille et réfléchit à la fois !

ÉCUSSENS À EFFET (EE)

FLUORESCENT

- ▶ Couleurs fluorescentes en rouge, orange, vert et jaune
- ▶ Effet lumineux intense sous lumière noire
- ▶ Particulièrement adapté aux effets design



RÉFLÉCHISSANT

- ▶ Motifs réfléchissants
- ▶ Non conformes à la norme EN ISO 20471



COMBINÉ

- ▶ Allie les effets fluorescent et réfléchissant pour un véritable accroche-regard.



Domaines d'application	T-shirts, sweats, polos, vêtements professionnels, vêtements de sport et de loisirs, softshell
Motifs	Indépendants possibles (dégradé de couleurs impossible)
Opacité	Élevée
Décollable à chaud	Non
Support	Film transparent
Procédé d'impression	Sérigraphie



TRANSFERT FTC

Écusson Premium : disponible en 3 variantes

- ▶ Standard (FT)
 - Écusson pour textiles non sublimables
- ▶ Dye-blocking (DB)
 - Écusson conçu pour empêcher la migration de la couleur du textile vers l'écusson, ou pour les tissus qui dégorgent lors de l'application (par ex. softshell)
- ▶ Ignifugé (FH)
 - vêtements professionnels (de protection contre la chaleur)
 - vêtements de protection (protection pour les soudeurs)
 - vêtements de sécurité

Domaines d'application	T-shirts, sweat-shirts, polos, vêtements de travail, vêtements de sport et de loisirs — pour véritables dégradés de couleur et images
Motifs	Indépendants possibles
Couleur	Images, dégradés de couleur, toutes couleurs selon Pantone C, HKS K
Opacité	Élevée
Température de pose	130° - 180°C
Décollable à chaud	Non
Résistance au lavage	Résistance au lavage industriel (Oui, selon la température de pose)
Support	Film transparent
Procédé d'impression	Combinaison de sérigraphie et impression numérique

TRANSFERT MULTI-COLOR (MC)

Images et dégradés avec reproduction fidèle des couleurs

- ▶ Disponible en 3 variantes
 - Standard (MC)
 - Dye-Blocking (MC DB) - (évite la sublimation de couleur du textile vers l'écusson)
 - Ignifugé (MC FH, MC FH DB)

Domaines d'application	T-shirts, sweat-shirts, polos, vêtements de travail, vêtements de sport et de loisirs — pour véritables dégradés de couleur et images
Motifs	Indépendants possibles
Couleur	Images, dégradés de couleur, toutes couleurs selon Pantone C, HKS K
Opacité	Très élevée
Température de pose	130° - 180°C
Décollable à chaud	Non
Résistance au lavage	Résistance au lavage industriel (Oui, selon la température de pose)
Support	Film transparent
Procédé d'impression	Combinaison de sérigraphie et impression numérique



Votre écusson doit-il répondre à des exigences spécifiques ? Vous trouverez ici la liste de toutes les normes auxquelles nos écussons sont conformes !

ÉCUSSON PLOTTER RÉFLÉCHISSANT (RP)

Pour vêtements de protection et meilleures valeurs de réflexion selon la norme EN ISO 20471

- ▶ Disponible en 5 variantes :
 - Argent réfléchissant / Standard (RP)
 - Argent réfléchissant / 3M 5807 (RP/3M)
 - Argent réfléchissant / Ignifugé (RP/FH)
 - Argent réfléchissant / Lavage industriel (RP/IW)
 - Jaune réfléchissant / Ignifugé (RP/GE)

Domaines d'application	Spécialement conçu pour les services de secours, les pompiers, la police, les vêtements professionnels, les vêtements de protection et autres vêtements de sécurité.
Motifs	Indépendants possibles (Logos, motifs, lettrages)
Couleur	Couleur unie : argent ou jaune réfléchissant
Opacité	Très élevée
Température de pose	140°C - 165°C (en fonction de la variante)
Décollable à chaud	Non
Résistance au lavage	Lavage industriel jusqu'à 60 °C Lavage industriel jusqu'à 75 °C (variante RP/IW)
Support	Film transparent



ÉCUSSON RÉFLÉCHISSANT SUR FILM (RF)

Logos réfléchissants pour une visibilité maximale — sans compromis sur l'identité visuelle

Domaines d'application	Vêtements professionnels, vêtements de protection, vêtements de sport et de loisirs, supports textiles publicitaires
Motifs	Motifs découpés possibles / Lettrages avec une épaisseur minimale de trait de 3 mm possibles
Couleur	Argent = Argent réfléchissant selon la norme DIN ISO 20471, imprimable en sérigraphie en une ou plusieurs couleurs, sans dégradé de couleurs possible
Opacité	Très élevée
Température de pose	140°C - 150°C
Décollable à chaud	Non
Résistance au lavage	Jusqu'à 60°C
Procédé d'impression	Sérigraphie, découpé au plotter



ÉCUSSON DE SUBLIMATION (SB)

Alternative moins onéreuse que l'étiquette brodée, réalisable avec impression d'un nom

► Disponible en 2 variantes

- Avec bord brodé pour application thermocollante ou à coudre
- Sans bord brodé pour application thermocollante (excellente qualité d'impression et de couleur, particulièrement résistant, 100 % polyester).

Domaines d'application	Vêtements professionnels, vêtements professionnels en location, vêtements de protection, vêtements de sport et de loisirs
Motifs	Aucun motif entièrement découpé possible
Couleur	Toutes les couleurs imprimables selon bitmap, y compris dégradés et images
Opacité	Élevée
Température de pose	204°C
Décollable à chaud	Oui, avec résidus de colle
Résistance au lavage	Lavage industriel jusqu'à 85 °C
Procédé d'impression	Sublimation

Sans contour brodé

Avec contour brodé



INSIGNE DE POITRINE ET INSIGNE D'ASSOCIATION

Pour les blasons de votre club, de votre ville ou de votre département

► Composants :

- Accroche + écusson sublimé avec contour brodé
- Dimensions de la languette :
 - Standard: 7 cm x 13 cm (L x H)
- Dimensions de l'écusson par sublimation:
 - Standard: 7 cm x 9 cm (L x H)
- Autres formats disponibles sur demande

Avec nos insignes de poitrine ou écussons d'association, vous obtenez vos armoiries dans une qualité supérieure, sur un support en forme de bouclier. Fixez facilement votre insigne au bouton de la poche poitrine de votre uniforme.



Look optimal

Écusson en sublimation avec contour brodé

ÉCUSSON BRODÉ (S)

En fibre polyester

► Caractéristiques :

- Surface noble
- Très résistant
- Peut être brodé directement
- Utilisation possible également avec fil Nomex

(pour vêtements de protection et vêtements ignifugés)

Domaines d'application	Vêtements professionnels, vêtements professionnels en location, vêtements de protection, vêtements de sport et de loisirs
Couleur	Couleur selon le nuancier du fil à broder
Opacité	Excellent

Décollable à chaud Oui, avec peu de résidus de colle



À thermocoller ou à coudre

ÉCUSSONS NUMÉRIQUES (DI)

Domaines d'application	Vêtements professionnels, vêtements de protection, linge en location, t-shirts, sweats, vêtements de sport et de loisirs
Motifs	Aucun motif entièrement découpé possible
Couleur	Toutes les couleurs imprimables selon bitmap, y compris les dégradés et les images.
Opacité	Très élevée
Décollable à chaud	Non
Procédé d'impression	Impression digitale



Convient aussi bien aux petites qu'aux grandes séries, disponible avec impression de nom.

- CT 4000 — Étiquette textile très robuste, ignifugé (dans cette version), adaptée aux vêtements de protection individuelle (EPI), sans certification OEKO-Tex.

Votre pack sérénité

FINITION TEXTILE

Pour que vous n'ayez à vous soucier de rien : nous prenons en charge la pose des écussons sur vos vêtements de travail — de manière fiable et professionnelle !

Sur demande client:

- Pose des écussons
- Réalisation de broderie directe
- Utilisation de vos propres textiles ou de notre gamme textile



ÉCUSSON TEX (TE)

Étiquettes à apparence textile; très robustes

► Caractéristiques

- Étiquette textile fine, très robuste
- Avec possibilité d'impression du nom
- Très résistante aux influences mécaniques

Domaines d'application	Vêtements professionnels, vêtements de protection, linge en location, t-shirts, sweats, vêtements de sport et de loisirs
Motif	Pas de motifs entièrement détournés
Couleur	Tous les coloris peuvent être imprimés selon Bitmap, impression en dégradés et impression d'images possibles
Opacité	Haute
Décollable à chaud	Oui, avec peu de résidus de colle
Procédé d'impression	Impression digitale

Aspect textile



Les puces UHF

sont résistantes au lavage industriel et peuvent être repassées !

F10

58 x 18,5 mm • Épaisseur : 0,5 mm < 2,5 mm au niveau de la puce



Article	Vierge Réf. 67631	Avec numéro EPC Réf. 67582	Avec logo et numéro EPC Réf. 67966	Avec code-barres Réf. 67967	Avec logo Réf. 67632
---------	----------------------	-------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------	-------------------------

- **Domaines d'application** : lecture des vêtements professionnels et du linge plat, par exemple à la réception/expédition ou pour l'inventaire des armoires et des pièces
- **Lecture** : lecture en masse, par exemple dans un conteneur grillagé
- **Portée de lecture** : jusqu'à 6 mètres
- **Compatibilité** : tous les systèmes de lecture UHF courants tels que Box, Gate, Shelf, Fix Shelf, Universal, Compact, TSL
- **Utilisation** : à coudre / à thermofixer



Représentation à l'échelle 1:1

Accessoires

ACCESSOIRE : POCHETTES TISSÉES POUR PUCES

- Disponible en plusieurs tailles de poche
- Qualité : taffetas
- Tissu tubulaire
- Découpe à chaud
- À coudre



Tissage personnalisé possible

Pochette tissée pour puce F10 Réf. 67992

ÉTIQUETTES AUTOCOLLANTES UHF

- Imprimable en transfert thermique
- Adhésif : permanent
- Matériau : PET blanc, vierge
- Vierge ou imprimé et programmé
- Conditionnement : en rouleau

Formats et versions sur demande



SYSTÈME UHF SHELF

La solution flexible

Domaines d'application	Poste de travail sur table
Lecture	Lecture individuelle, lecture par pile
Puces	Toutes les puces UHF
Dimensions de l'antenne (L x l x H)	400 x 400 x 30 mm
Interface	USB, en option : Ethernet, RS232

Réf. 22276



UHF SYSTÈME DE LECTURE COMPACT PLUS

Poste de travail sur table pour le tri du linge en zone d'expédition

Domaines d'application	Poste de travail sur table pour le tri du linge en zone d'expédition ou pour un contrôle intermédiaire dans le processus
Lecture	Lecture individuelle, lecture par pile limitée
Puces	Toutes les puces UHF
Dimensions de l'antenne (L x l x H)	310 x 260 x 30,5 mm
Interface	Ethernet, USB, RS-232

Réf. 22488



- Composé de :
 - Antenne Pad UHF blindée
 - Câble USB
 - Bloc d'alimentation

LECTEUR UHF BLUETOOTH MOBILE

SKID-R1280IE

Lecture	Lecture individuelle, lecture par pile limitée
Puces	Toutes les puces UHF
Portée de lecture	Jusqu'à 1 m
Dimensions de l'antenne (L x l x H)	112 x 16 x 62 mm
Interface	BT-HID en standard, BT-SPP (commandé uniquement par logiciel), USB 2.0 Type C

Réf. 23328



BLUETOOTH TSL 2128P



- Domaines d'application : lecture mobile, contrôle intermédiaire et vérification, inventaire
- Lecture : lecture individuelle, lecture par pile
- Puces : toutes les puces UHF, option : lecture de codes-barres 2D
- Dimensions (l x H x P) : 98 x 170 x 158 mm
- Poids : 445 g
- Interfaces : Bluetooth virtual COM, Bluetooth HID
- Alimentation : fonctionnement sur batterie
- Portée de lecture : jusqu'à 9 m | Code-barre : jusqu'à 90 cm

Bluetooth TSL 2128P
2D-Bluetooth TSL 2128P

Réf. 23061
Réf. 23058

THERMOTAG

L'application pour une collecte de données rapide et facile. Connectez votre smartphone à votre lecteur UHF mobile, et c'est parti ! Les fonctionnalités suivantes sont disponibles avec la version Pro :

- Vérificateur de tags Alien
- Lecteur de puces
- Localisateur de tags UHF
- Lecteur de codes-barres

Réf. 23112



TRANSPONDER

Article	Puces HF I Ø 11mm	Puces HF I Ø 16mm
Domaines d'application	Linge des résidents, vêtements professionnels, linge plat	Vêtements professionnels, serpillières/linges de nettoyage, linge plat, peignoirs, serviettes, etc.
Utilisation	Lecture individuelle, lecture par pile	Lecture individuelle, lecture par pile, lecture en masse
Épaisseur	2,4 mm	2,8 mm
Portée de lecture	Jusqu'à 28 cm	Jusqu'à 42 cm
Gravure laser	Non	Non

Réf. 62236

Réf. 64445

FIXATION DES PUCES

Patches, étiquettes et pochettes tissées pour puces



- ▶ **Étiquettes**
- étiquettes autocollantes pour puces HF

Qualité	Format	Étiquettes	Réf.
Fixtexx 2026	53 x 32 mm	environ 710	FX2026-53x3225
Fixtexx 2041	53 x 32 mm	environ 710	FX2041-53x3225

Format de rouleau : 50 m

- ▶ **Patches**
- Patch qualité standard
- P0703 (100 % polyester), blanc

Format	Réf.
Z (Ø 25 mm)	PA0703Z
W (Ø 50 mm)	PA0703W
C (35 x 35 mm)	PA0703C

- ▶ **Pochettes tissées pour puces :**

Versions	Disponibles vierges ou avec tissage personnalisé, avec ou sans puce
Puce	Max. 16 mm
Matériau	Polyester
Dimensions (L x H)	24 x 40 mm (format standard)



HF SYSTÈME DE LECTURE COMPACT PLUS

Domaines d'application	Poste de travail sur table pour le tri du linge en zone d'expédition ou pour un contrôle intermédiaire dans le processus		
Lecture	Lecture individuelle, lecture par pile limitée		
Taille de la puce (en mm) et portée de lecture	Ø 7 mm	Ø 11 mm	Ø 16 mm
Dimensions de l'antenne (L x l x H)	0 - 7 cm	0 - 12 cm	0 - 15 cm
Dimensions du lecteur	310 x 260 x 30,5 mm		
Interface	intégrée à l'antenne		

Réf. 23320



SYSTÈME DE LECTURE ANTENNE LOOP HF MOYENNE DISTANCE

Domaines d'application	Vêtements professionnels, serpillières / linges de nettoyage, peignoirs, serviettes, etc.	
Lecture	Lecture individuelle, lecture par pile	
Taille de la puce	Ø 11 mm	Ø 16 mm
Portée de lecture	0 - 13 cm	0 - 28 cm
Dimensions de l'antenne (L x l x H)	430 x 450 x 23 mm	
Dimensions du lecteur	170 x 105 x 45 mm	
Interface	RS232, Ethernet, USB	

Réf. 17027



DISTRIBUTEUR DE PATCHS ET PATCHS HAFTEX



- ▶ Avec le distributeur de patches, vous avez toujours vos patches de puces à portée de main. Les patches autocollants permettent un travail efficace.

Haftex-Patches	Format	Réf.
1.000 étiquettes par rouleau	Rectangulaires, 35 x 35 mm	58034
1.000 étiquettes par rouleau	Rondes, Ø 50 mm	58434

Distributeur de patches

Réf. 15627

MARQUAGE DES BACS NAVETTE



Autres formats disponibles sur demande

- ▶ Pour conteneurs de transport en plastique
- ▶ Adapté aux sacs de décontamination

Type d'impression	transfert thermique
Type	HF, ISO 15693, ICode SLI
Matériau	PET blanc, vierge
Adhésif	permanent
Conditionnement	en rouleau
Dimensions (l x H)	50 x 50 mm, 1 voie

Réf. 63866

Plus d'informations :



Des systèmes de codes-barres intelligents pour votre succès

LA PRÉCISION RENCONTRE L'EFFICACITÉ

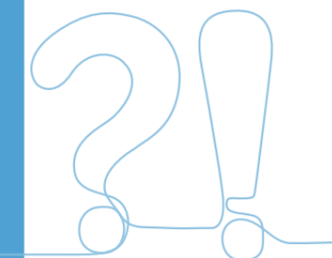
Qu'il s'agisse d'un contrôle d'inventaire, du suivi du linge ou de la gestion des stocks — avec nos systèmes modernes de lecture par scanner et code-barres, vous gardez toujours une vue d'ensemble. Durables et précis, ils garantissent une identification et une gestion optimales. Grâce à leur grande résistance, leurs options de fixation flexibles et leurs possibilités de personnalisation, ils représentent la solution idéale pour une identification et un suivi fiables.

Étiquettes à code-barres

Aussi uniques qu'une empreinte digitale : les codes-barres donnent une identité aux textiles et à d'autres articles. Ils permettent un suivi précis des inventaires, de l'utilisation des stocks et même du cycle de vie de chaque pièce de linge.

Lecteurs sans fil

Vous préférez un lecteur sans fil ? Nos lecteurs radio offrent une grande fiabilité et une fonctionnalité élevée pour une utilisation efficace au quotidien.



Nous prenons également en charge la gestion des plages de numéros pour vous.

CODES-BARRES

Étiquettes à codes-barres autocollantes, type SK, imprimées



- ▶ Idéal pour l'inventaire et le marquage des chariots de transport et des armoires
- ▶ Textes supplémentaires, graphiques et logos possibles
- ▶ Tailles standard (L x H) : 35 x 25 mm, 50 x 25 mm, 68 x 34 mm

Formats spéciaux possibles



CODES-BARRES

Étiquettes à codes-barres doublement tissées à coudre

- ▶ Textes supplémentaires et logos intégrables
- ▶ Aucune altération après 100 cycles de lavage à 95 °C dans une solution alcaline (pH 10,5 — 11)
- ▶ Résiste aux agents de blanchiment courants et à la neutralisation dans des acides inorganiques
- ▶ Utilisable en salle blanche
- ▶ Tunnel de séchage à 180 °C
- ▶ Nettoyage à sec avec solvants organiques
- ▶ Découpées individuellement
- ▶ Taille standard (L x H) : 76 x 29 mm

CODES-BARRES

Étiquettes imprimées avec codes-barres et codes Datamatrix



- ▶ À thermofixer ou à coudre
- ▶ 6, 8, 10 ou 12 caractères possibles en standard (autres sur demande)
- ▶ Textes supplémentaires, graphiques et logos possibles
- ▶ Découpés individuellement, en rouleau
- ▶ Disponible en différentes dimensions et tailles (sur demande)



- ▶ **Optionnel**
 - Avec apprêt (finition textile)
 - Étiquettes en rouleau pour un traitement automatique
 - Étiquettes avec boucle pour un marquage temporaire
 - Autres fabrications spéciales sur demande
 - À thermocoller

Taille de l'étiquette (largeur x hauteur)

Type de code	À 6 chiffres	À 8 chiffres	À 10 chiffres	À 12 chiffres	Représentation des caractères
Datamatrix	52 x 29 mm	52 x 29 mm	52 x 29 mm	52 x 29 mm	Lettres, chiffres
Code 128 / C	76 x 29 mm	86 x 29 mm	95 x 29 mm	105 x 29 mm	Chiffres, nombre pair de caractères
Code 128 / AC	88 x 29 mm	98 x 29 mm	108 x 29 mm	115 x 29 mm	Lettres, chiffres
2/5 entrelacé	65 x 29 mm	76 x 29 mm	86 x 29 mm	98 x 29 mm	Chiffres, nombre pair de caractères

Lors de la commande, il est nécessaire d'indiquer la numérotation continue (de... à...), le type de code, la taille et le texte souhaité.

SCANNER SANS FIL 2D SF1

- ▶ Contenu de la livraison
 - Scanner
 - Sac de transport
 - Bracelet de maintien
 - Chargeur
 - Bloc d'alimentation avec câble inclus
 - Option : batterie de rechange
 - Option : bracelet de maintien supplémentaire



Scanner	Scanner manuel 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction de lecture	Lit tous les codes-barres courants (linéaires et bidimensionnels)
Portée vers la station de base	10 m

Réf. 22943

SCANNER SANS FIL 2D XENON 1952

- ▶ Contenu de la livraison :
 - Scanner
 - Station de base
 - Bloc d'alimentation
 - Jeu de câbles USB (ou jeu de câbles RS-232 ou jeu de câbles PS/2)
 - Option : pied de support



Scanner	Scanner manuel 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction de lecture	Lit tous les codes-barres courants (linéaires et bidimensionnels)
Distance de lecture max.	48 cm
Portée vers la station de base	10 m

Réf. 22851



SCANNER SANS FIL 2D XENON 1950

- ▶ Contenu de la livraison :
 - Scanner
 - Jeu de câbles USB (ou jeu de câbles RS-232 ou jeu de câbles PS/2)
 - Option : pied de support

Scanner	Scanner manuel 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction de lecture	Lit tous les codes-barres courants (linéaires et bidimensionnels)
Portée vers la station de base	48 cm

Réf. 22780



Plus d'informations :



TT4-SX

Écran tactile couleur
Module Wi-Fi intégré



Avec cette imprimante thermique professionnelle, vous créez des étiquettes de haute qualité pour l'identification textile en grandes quantités. Grâce à son écran tactile couleur convivial, l'utilisation est un vrai jeu d'enfant ! La TT4-SX offre plusieurs options d'intégration dans votre système existant.

ÉTIQUETTES DURABLES ET LISIBLES.

SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

Une étiquette durable et parfaitement lisible est essentielle pour garantir un processus de production fluide et une attribution correcte des articles textiles. Si l'étiquette devient illisible, le textile ne peut plus être correctement identifié — ce qui entraîne des clients insatisfaits, un surcroît de travail et des coûts supplémentaires. La solution réside dans la bonne combinaison entre le type d'imprimante, le matériau de l'étiquette et le ruban utilisé. Toutes les imprimantes ne sont pas compatibles avec tous les matériaux — l'étiquette et le ruban doivent

également être parfaitement adaptés l'un à l'autre. Une fois ces éléments correctement choisis, il est également crucial de régler les paramètres d'impression : vitesse d'impression, pression d'application et température. Une mauvaise configuration peut entraîner des étiquettes qui se décollent ou deviennent floues. Pour vous permettre de démarrer sans attendre, nous nous chargeons de préconfigurer les réglages idéaux — et votre commercial secteur reste à votre disposition à tout moment.

- ▶ Imprimante thermique haute performance avec tête d'impression spéciale et résolution de 300 dpi
- ▶ Grand écran tactile couleur avec icônes explicites pour une utilisation intuitive
- ▶ Polices internes, codes-barres et vidéos tutoriels disponibles
- ▶ Processeur 32 bits, fréquence de 800 MHz, mémoire vive de 256 Mo

- ▶ Largeur maximale d'étiquette : 105,6 mm
- ▶ Interfaces : slot pour carte SD, ports hôtes USB, USB, Ethernet, RS232
- ▶ Connexion USB pour clavier et lecteur de codes-barres
- ▶ Capteur pour supports translucides et capteur réflexe
- ▶ Particulièrement adapté aux étiquettes pour vêtements professionnels

TT4-SX Réf. 21683

TT4-SXM centré Réf. 21728

TT4-SXM centré avec rouleau de traction Réf. 21738



TT4-MX

Fonctionne sans PC • Idéal pour les blanchisseries, maisons de retraite et services d'incendie

Utilisez votre TT4-MX en mode autonome, sans connexion à un ordinateur ! Grâce à une carte mémoire ou une clé USB, vous accédez rapidement et facilement à vos modèles d'étiquettes.



- ▶ Mécanisme d'impression robuste
- ▶ Grand écran tactile couleur avec icônes explicites pour une utilisation intuitive
- ▶ Interfaces : slot pour carte SD, ports hôtes USB, USB, Ethernet, RS232
- ▶ Port USB maître pour clavier et lecteur de codes-barres
- ▶ Capteur pour supports translucides et capteur réflexe
- ▶ Résolution : 300 dpi
- ▶ Largeur d'étiquette maximale : 105,7 mm

TT4-MX Réf. 22070

TT4-MX avec unité de distribution Réf. 22071

TT4-MX avec dispositif de coupe Réf. 22072
(Uniquement adapté aux étiquettes en papier)



Imprimez, selon vos besoins, sur des étiquettes pré-découpées.



Pour un résultat d'impression optimal, nous vous proposons les rubans adaptés.



Autocollants et résistants au lavage : étiquettes textiles pour vêtements professionnels.

TT5-L

Utilisation intuitive via écran tactile



- ▶ Utilisation intuitive via écran tactile
- ▶ Menu structuré avec icônes explicites
- ▶ Auto-calibrage en une seule pression pour un démarrage rapide
- ▶ Gestion simple des modèles d'étiquettes : 10 modèles standards inclus
- ▶ Utilisable en mode autonome ou connecté à un PC
- ▶ Interfaces : USB, Ethernet, RS232
- ▶ Résolution : 203 dpi

TT5-L avec clavier (mode autonome) Réf. 22619

TT5-L avec WinTexx 5 Lite Réf. 22615

Dérouleur externe pour grandes bobines Réf. 18064

L'imprimante par transfert thermique unique en son genre signée THERMOTEX ! Compacte et polyvalente, la TT5-L s'utilise aussi bien avec le logiciel WinTexx 5 qu'en mode autonome. Grâce à une navigation intuitive via écran tactile, son utilisation est intuitive et rapide. Tous les éléments essentiels à l'utilisation sont facilement repérables grâce à un code couleur clair.



L'imprimante par transfert thermique développée en interne par THERMOTEX !

La digitalisation progresse à grands pas — et avec elle, les exigences d'un monde professionnel toujours plus rapide. C'est pourquoi notre département de développement a investi tout son savoir-faire dans la conception d'une imprimante intuitive. Grâce à l'écran tactile, vous accédez facilement à toutes les options nécessaires pour créer rapidement des étiquettes résistantes au lavage.



SPIRIT 3

À ouverture automatique

- ▶ Plateau inférieur plus grand pour les étiquettes ou écussons de grande taille
- ▶ Démarrage rapide grâce à une puissance de chauffe élevée
- ▶ Ouverture automatique
- ▶ Particulièrement adaptée aux ateliers pour personnes en situation de handicap

Connexion	230 V, 50 Hz, 750 W
Largeur	220 mm
Hauteur	500 mm
Profondeur	450 mm
Poids	15 kg
Plateau supérieur	150 x 115 mm

Réf. 13873

Pour plus d'informations sur les presses à thermocoller :



Nous vous conseillons volontiers pour l'achat de votre presse à thermocoller !



SPIRIT 1

Commande électronique

- ▶ Particulièrement adaptée aux maisons de retraite
- ▶ Avec grand écran et nombreuses fonctions

Connexion	230 V, 50 Hz, 550 W
Largeur	220 mm
Hauteur	500 mm
Profondeur	450 mm
Poids	14 kg
Plateau supérieur	125 x 95 mm

Réf. 13812

BROOCLEAN

Vers la gestion transparente de votre linge



- ▶ Gestion structurée des données (arborescence)
- ▶ Optimisation efficace des process : économie sur le temps et les coûts
- ▶ Finis les bouts de papier : archivage numérique
- ▶ Transparence et consignation de l'ensemble des process
- ▶ Suivi précis des pièces de linge
- ▶ Plus de sécurité et moins de réclamations
- ▶ Prévention des erreurs (à l'entrée et à la sortie du linge) et réduction des sources d'erreurs
- ▶ Configurable de manière personnalisée et spécifique au client
- ▶ Impression automatisée des étiquettes et des bons
- ▶ Gestion flexible des utilisateurs et des droits par mot de passe

Profitez de la diversité de BrooClean dans votre offre personnalisée.

Réf. 23724

WINTEXX 5

Créez des étiquettes en toute simplicité



Avec le logiciel Wintexx 5, connectez facilement votre imprimante à transfert thermique à votre ordinateur en réseau.

Les deux versions Pro et Lite offrent le choix entre un outil basique pour la création d'étiquettes standard, et une version Pro plus performante, avec des fonctions avancées, la connexion à des bases de données, et l'accès simultané à une imprimante en réseau.

Ce logiciel spécial permet l'intégration de diverses polices, signes et dessins tels que les symboles d'entretien et les logos.



Wintexx 5 Lite
Wintexx 5 Pro

Réf. 23922
Réf. 23924

LOGISTIQUE DU LINGE

Sacs et filets à linge

Les sacs et filets à linge sont utilisés dans de nombreux établissements de soins, maisons de retraite ainsi que dans les blanchisseries hospitalières et industrielles. Ils permettent de trier et de transporter le linge de manière hygiénique. Découvrez notre large gamme de sacs et filets à linge. Un grand choix de couleurs, de formes et de systèmes de fermeture est disponible.



SACS DE TRANSPORT DU LINGE

Standard : fermeture à cordon Fixlock, autres systèmes de fermeture sur demande

- ▶ Blanc ou en couleur intégrale
- ▶ Tissu : 100 % polyester, 170 g/m² (standard)
- ▶ Dimensions : env. 100 x 60 cm

Vos avantages :

- ▶ Les sacs à linge sont idéaux pour le pré-tri et garantissent un stockage hygiénique et ordonné du linge.

Couleur	Art.-Nr.
blanc	56462
vert	56459
jaune	56984
gris	64618
rouge	56461
bleu	56460
brun	59629
orange	59630

À partir d'une commande de 100 pièces, les sacs à linge, sacs de transport du linge et sacs à linge pour résidents peuvent être livrés avec un tissage personnalisé monochrome. Les tissages sont disponibles en vert, jaune, rouge, bleu, brun, blanc ou noir.

Tissage personnalisé possible à partir de 100 pièces



Systèmes de fermeture pour sacs de transport du linge



Fermeture à cordelette fixlock

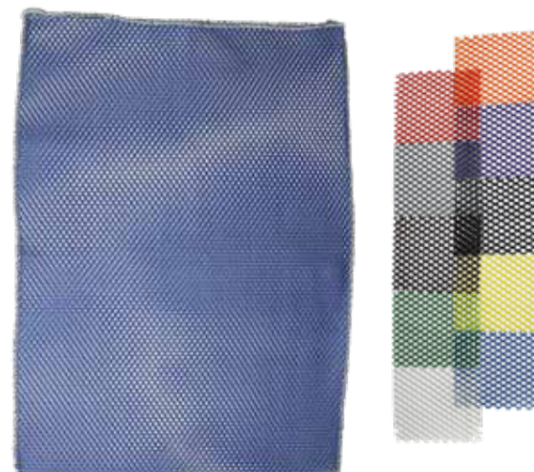


Fermeture à cordelette poplock



FILETS À LINGE ET FERMETURES

Une variété sur mesure — Choisissez parmi différentes tailles, couleurs, mailles et accessoires. Commande minimum par couleur et par taille : 10 pièces.



- ▶ Tissu filet standard PES 2, 100 % polyester env. 173 g/m², largeur des mailles env. 7 mm
- ▶ Résistant à tous les produits chimiques couramment utilisés dans les blanchisseries
- ▶ Résistance thermique : jusqu'à 95 °C au lavage, jusqu'à 130 °C au séchage (avec fermeture DIBE : max. 120 °C, avec fermeture élastique : max. 110 °C)
- ▶ Tailles standards :
 - 40 x 60 cm (capacité env. 1,5 kg)
 - 50 x 70 cm (capacité env. 3 kg)
 - 60 x 90 cm (capacité env. 5 kg)
- ▶ Tailles spéciales disponibles sur demande
- ▶ Couleurs : blanc, vert, jaune, rouge, bleu, brun, orange, violet, noir et gris

- ▶ Fermeture éclair : disponible sans rabat, avec rabat triangulaire ou avec rabat en bande de 4 cm



Fermetures pour filets à linge

- ▶ Fermeture élastique en filet (1) — disponible en plusieurs couleurs
- ▶ Fermeture à cordon DIBE (2) — disponible en blanc, jaune, rouge, vert, bleu, brun, violet, orange, gris et noir. Marquage possible en blanc
- ▶ Fermeture par bouton en téflon (3)



SACS À LINGE PORTE-FEUILLE

Avec fanion pour votre identification

- ▶ Ce sac est entièrement enduit, imperméable aux bactéries et à l'eau.
- ▶ Dimensions : env. 100 x 58 cm
- ▶ Avec fanion d'environ 10 x 13 cm fixé en haut de l'ourlet, cousu sur le côté large
- ▶ Fermeture : bouttonnière en tissu
- ▶ Couleur : rouge (Réf. 68739)

Votre avantage :

Le sac enduit ne se détrempe pas et peut être utilisé plusieurs fois.



Fanion



Fanion

PACK DE DÉMARRAGE

TT4-MX

Plus d'informations à la page 24



SPIRIT 1

Plus d'informations à la page 26



TT5-L

Plus d'informations à la page 25



SPIRIT 1

Plus d'informations à la page 26



FIXTEXX 2026

Plus d'informations à la page 6



1 ROULEU DE RUBAN ENCREUR

Plus d'informations à la page 6

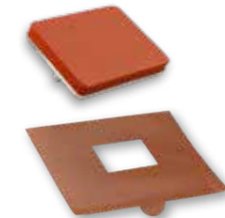


WINTEXX 5

Plus d'informations à la page 27



Inclus : kit de nettoyage



Inclus : sabot inférieur et plaque de protection thermique

FIXTEXX

Deux rouleaux



RUBAN ENCREUR

Un rouleau



CLAVIER USB COMPACT

La variante gain de place



Pack spécial pompiers

Réf. 22346

Étiquetage textile et inventaire

Le pack spécialement conçu pour les services d'incendie vous apporte des outils pratiques directement dans votre caserne ! Identifiez facilement votre équipement de sapeurs-pompiers, des uniformes de service jusqu'au matériel. Nous vous fournissons des appareils immédiatement opérationnels, avec la qualité éprouvée de THERMOTEX

EN OPTION
avec supplément



Matériel SK pour l'inventaire

Plus d'informations à la page 7



Ruban encreur adapté
L x l : 40 mm x 300 m
R-S-1-no

- ▶ Qualité : Fixtexx 2009 ou Fixtexx 2041
- ▶ Longueur du rouleau: 12,5 m
- ▶ Format: 41 mm x 14,4 mm
- ▶ I-C-9-no pour Fixtexx 2009 ou I-C-8-no pour Fixtexx 2041
- ▶ Dimensions (l x L): 50 mm x 100m
- ▶ Clavier compact mini pour la saisie de données
- ▶ Connexion via USB

Pack TT5-L avec clavier

Réf. 22795

Pack TT5-L sans Spirit

Réf. 22794

Unique — tourné vers l'avenir — 100 % THERMOTEX

Assurez-vous le TT5-L compact dans un pack pratique comprenant la machine de pose, le clavier et les consommables !

Vous démarrez ainsi avec toutes les ressources nécessaires pour un flux de travail sans souci.



THERMOTEX NAGEL GmbH

N° vert : 0800 908190

N° vert fax : 0800 906979

Schutterstraße 14

77746 SCHUTTERWALD

ALLEMAGNE

www.thermo-tex.de

THERMOTEX EUROPE AG

Tel: +41 61 7519 - 100

Fax: +41 61 7519 - 101

Langenhagstraße 13

4147 AESCH

SUISSE

www.thermo-tex.ch