

MAGALOGUE

MARQUAGE | IDENTIFICATION | LOGISTIQUE | #NXTGEN



N'hésitez pas à nous contacter !

THERMOTEX NAGEL GmbH

Tél. +49 781 9616-0

N° vert Tél. 0800 908190

N° vert Fax 0800 906979

Schutterstraße 14

77746 Schutterwald / D

www.thermo-tex.fr

[facebook.com/thermotexnagel](https://www.facebook.com/thermotexnagel)

THERMOTEX EUROPE AG

Tél. +41 61 7519-100

Fax +41 61 7519-101

Langenhagstraße 13

4147 Aesch / CH

www.thermo-tex.ch

SALUT!

...ou hallo, comme nous avons coutume de le dire en badois. Nous sommes très heureux de vous présenter aujourd'hui la troisième édition de notre Magalog. Dans ce mix de catalogue produits et de magazine, nous vous proposons une fois de plus un aperçu de notre univers.

Nous venons de la verte Forêt-Noire. C'est le pays des passionnés de bricolage et des chercheurs, le lieu de convergence de la haute technologie et de la tradition. Grâce à notre savoir-faire, nous transformons les cerises à l'eau-de-vie, que nous conservons dans notre „Chuchichänsterle“ (buffet). Quant à nos vins de Bade, ils sont un véritable régal pour le palais. Comment pourrait-il d'ailleurs en être autrement avec des vignes qui s'étendent entre châteaux forts et demeures seigneuriales ? Et nos „unseri Uffbäbber“ (étiquettes) du pays de Bade se retrouvent dans des millions et des millions de vêtements.

Pour que nous, Allemands du Sud, puissions toujours être sur place, à vos côtés, nous avons déployé sur le terrain une vaste équipe de technico-commerciaux. Trois de nos héros de la route nous font part de leurs expériences et de la façon dont ils gèrent la situation actuelle. Même si l'on parle parfois de « roquets » pour qualifier les commerciaux, nous pouvons vous assurer que nos collègues sont tout ce qu'il y a de plus aimables.

Cordiales salutations de la Forêt-Noire



Dietmar Nagel

Helmut Czichon

SOMMAIRE



Réunion de la force de vente

06 Les héros de la route
Trois technico-commerciaux nous font partager un peu de leur quotidien.

12 THERMOTEX en chiffres
Nous vous dévoilons ce que représentent 32 000 feuilles de papier

14 Le flux de travail du linge
Processus intégrés : de la réception de commande au retour vers le client



Réunion de la force de vente



Un de nos technico-commerciaux : Harald Tatzert



Un de nos technico-commerciaux : Harald Vomm



Un de nos technico-commerciaux : Stefan Burgbacher

16 **Systèmes d'impression thermique**

22 **Étiquettes pour systèmes d'impression thermique**

34 **Étiquettes à la demande**

36 **Étiquettes pour systèmes d'imprimantes matricielles**

40 **Presses à thermofixer**

44 **Marquage temporaire et permanent**

48 **Presses multifonctions**

54 **Technologie de puces HF**

64 **Technologie de puces UHF**

72 **SorTexx : systèmes automatiques de tri du linge**

76 **Sacs pour le transport du linge et filets à linge**

79 **Systèmes de transport du linge**

82 **Logiciel de gestion du linge**

84 **Scanners et codes à barres**

88 **Écussons**

94 **Presses transfert pour écussons**

98 **Autres consommables**

102 **Systèmes de badges nominatifs**

« LE PORTE-À-PORTE, C'EST DU PASSÉ »

Harald Tatzer opère en Autriche pour THERMOTEX. Mais pas seulement là-bas : son rayon d'action s'étend de l'Italie du Nord à la Roumanie, en passant par la Slovaquie. Il nous confie pourquoi il est plus difficile de vendre des étiquettes textiles dans les pays d'Europe de l'Est qu'en Allemagne, pourquoi le bouche à oreille est si important et pourquoi il ne peut plus aujourd'hui se présenter à l'improviste à la porte d'un client.

Il n'est guère étonnant qu'Harald Tatzer soit aussi apprécié de ses clients. Lorsque ce technico-commercial chevronné pose pour la photo, on croirait voir un présentateur de télévision. Sourire rayonnant, tempes grisonnantes et air bienveillant, le tout agrémenté d'un charmant accent de la Basse-Autriche.

Dans le métier depuis 20 ans, Harald est aussi l'un des meilleurs vendeurs de THERMOTEX, responsable pour l'ensemble de l'Autriche, l'Italie du Nord, la République tchèque, la

« Avant, je faisais largement mes 70 000 kilomètres par an. »

Slovaquie, la Hongrie, la Slovénie, la Croatie, la Roumanie et la Bosnie. Notre homme se déplace beaucoup. « Avant, je faisais largement mes 70 000 kilomètres par an », dit-il, lui qui a établi ses quartiers dans la région du Weinviertel, aux portes de Vienne. « D'un point de vue stratégique, c'est l'endroit idéal, d'ici je n'ai

qu'une heure de route pour rejoindre mes principaux clients en Styrie et en Basse et Haute-Autriche ». Et les frontières nationales sont elles aussi toutes proches. « La Slovaquie et la Hongrie sont pratiquement à ma porte ».

Harald passe environ deux nuits par semaine dans des chambres d'hôtel. La vie de technico-commercial est parfois bien solitaire. S'il a quelque peu réduit son kilométrage annuel pour le moment, il n'est cependant pas question de fatigue. « C'est plutôt dû à la crise du corona. Se présenter à l'improviste devant la porte d'un client n'est plus possible ; malheureusement, le temps du porte-à-porte a disparu avec la covid ». Avant, raconte-t-il, c'était différent. En voyant une maison de retraite ou une maison de soins sur sa route, il se disait alors : « Va donc y faire une petite visite, dans la plupart de ces établis-

« Si je veux vraiment m'occuper d'un client comme il faut, je dois lui offrir plus qu'un simple conseil. »



sements, le marquage textile est un incontournable. » Aujourd'hui, ce n'est tout simplement plus possible. Les choses ont donc changé. Dans un sens négatif ? « Pas du tout ! » Il suffit aujourd'hui de préparer ses rendez-vous encore plus soigneusement qu'avant. « Si je veux vraiment m'occuper d'un client comme il faut, je dois lui offrir plus qu'un simple conseil. C'est là qu'il est nécessaire de déployer l'ensemble du programme, de l'établissement du devis à l'entretien de suivi, en passant par la fixation du prix et la passation de commande », explique M. Tatzer. « C'est moi qui assure également la liaison avec le volet technologique. J'interviens une deuxième fois en tant que technico-commercial, au plus tard après la livraison, lorsqu'il s'agit de mettre au courant les employés du client et de les former ».

Et pourquoi a-t-il un tel succès, M. Tatzer ? Parce qu'il apporte une aide >



► concrète à chaque fois qu'il le peut ! Bien qu'il lui arrive de renvoyer des clients vers la hotline, il s'occupe dans la plupart des cas lui-même de leurs souhaits, y compris après la vente. « Vous savez, un Autrichien aime bien avoir un compatriote au téléphone », dit-il en riant. « Alors quand ils ont un problème ou une question, c'est moi qu'ils appellent ». Mais quels sont donc les secrets d'un technico-commercial qui réussit ? « Il faut avoir une bonne capacité d'auto-organisation et maîtriser les techniques de prospection et d'administration. Ça, ce sont les principes de base. Et de poursuivre : « Quand je suis avec un client, j'éprouve réellement un besoin puissant de conclure par un succès, aussi petit soit-il. » Mais il ne s'agit pas non plus d'imposer au prospect un produit dont il n'a pas du tout l'usage. M. Tatzert se demande au contraire toujours : « Où se situe le problème de mon

client, comment puis-je lui proposer une solution ? » Ce qui ne présente généralement aucune difficulté vu que THERMOTEX élargit constamment sa gamme de produits. « En Allemagne et en Autriche, nous écoupons nos produits facilement. Dans les pays d'Europe de l'Est, en revanche, c'est plus difficile. Les machines et les consommables, tout comme les services liés au marquage des textiles, n'ont pas encore la même priorité que chez nous dans des régions où le système de santé est plutôt sous-doté. Mais il s'accroche, Monsieur Tatzert. Et une chose sur laquelle il peut compter, c'est le bouche à oreille. Il n'est pas rare qu'il entende un client dire à quelqu'un d'autre : « Va donc voir M. Tatzert, nous n'avons fait que des expériences positives avec lui ». 

Harald Tatzert

Un sourire rayonnant comme celui d'un présentateur de télévision. Avec son dialecte de Basse-Autriche, il est d'ailleurs tout aussi séduisant !



« C'EST LE « TEX » DU NOM QUI A ATTIRÉ MA CURIOSITÉ »

Du Bergisches Land à l'Eifel, de la Ruhr au Siegerland : Harald Vomm couvre pour THERMOTEX le nord et l'ouest de l'Allemagne. « Par chance, j'ai appris à me servir d'une carte routière », dit-il en riant, « C'était vraiment une bonne école pour le travail de terrain », même s'il n'en a bien sûr plus besoin aujourd'hui. « Parfois, le GPS vous dit de tourner à gauche, alors que vous savez que la route de droite est meilleure et plus courte. » Ce qui lui plaît le plus dans ce métier ? « Je rencontre chaque jour des gens extrêmement différents ».

Je suis arrivé là comme une sorte de reconverti », dit Harald Vomm en riant quand on lui demande comment a commencé sa carrière chez THERMOTEX. C'était en 1999, il y a 22 ans. « La vente a toujours été mon truc », dit-il, « mais je venais du secteur des tissus d'ameublement ». Après avoir lu une offre d'emploi de THERMOTEX, il a tout simplement postulé. Lui qui était agent technico-commercial formé dans l'industrie textile, le

suffixe „Tex“ dans le nom de la société THERMOTEX a immédiatement attiré son attention. C'est le „Tex“ qui a éveillé sa curiosité, raconte-t-il. « Quelque chose me disait que j'avais de bonnes chances de me faire une place dans cette entreprise ».

Aujourd'hui, Harald Vomm est directeur commercial et responsable, avec plusieurs collègues, de la force de vente pour les régions nord et ouest de l'Allemagne. Et d'ajouter

avec enthousiasme : « Nous sommes une super entreprise avec de super produits ». Ce qui est génial, selon M. Vomm, c'est qu'avec THERMOTEX, il y a toujours quelque chose de nouveau. « Par le passé, nous proposons pour l'essentiel des presses à thermofixer, des imprimantes et les consommables correspondants, mais aujourd'hui notre gamme de produits de marquage des textiles est bien plus large. Nous nous percevons désormais comme fournisseur >

Harald Vomm

Lors de la réunion de la force de vente, ses collègues et lui reçoivent de nouveaux éléments de la part du siège de THERMOTEX.



► de systèmes et sommes en capacité d'optimiser les processus d'exploitation de nos clients, notamment par l'utilisation de puces ».

« Ce qui est passionnant dans mon travail, c'est qu'il m'amène à rencontrer toutes sortes de gens dans les secteurs les plus divers », dit-il.

Il s'agit notamment de blanchisseries, de maisons de retraite, d'ateliers pour handicapés, hôpitaux, pressings, fabricants de vêtements, revendeurs de vêtements de travail, distributeurs de produits techniques, sans compter l'industrie. Il partage désormais son ancien secteur de vente avec de « très bons collègues », comme il le dit lui-même. Wolfgang Reckhaus s'occupe de la bande comprise entre la Frise orientale et la Ruhr jusqu'à la Westphalie, Matthias Fuhner couvre

le Schleswig-Holstein, Hambourg et la région de Hanovre jusqu'au nord de la Hesse, Boris Heck opère en Rhénanie-Palatinat et en Sarre. Et Harald Vomm lui-même ? Son

« Lors de la réunion de la force de vente, nous recevons des infos sur les derniers développements. »

.....
royaume à lui, c'est la grande région d'Aix-la-Chapelle, Cologne et Düsseldorf, la Basse-Rhénanie, le Bergisches Land, la région entre Hagen et Siegen et le Westerwald. Ce sont des endroits qu'il connaît par cœur, c'est là qu'il se sent chez lui. Mais bien entendu, il ne perd jamais de vue sa responsabilité globale pour l'Allemagne du Nord et de l'Ouest.

Deux fois par an, l'ensemble de la force de vente se réunit au siège de THERMOTEX à Schutterwald. « C'est là que se déroulent nos rencontres du service extérieur. Nous sommes alors informés en conséquence des derniers développements et produits ».

De retour dans son secteur de vente, à son QG situé à Wermelskirchen, dans la magnifique région du Bergisches Land, il lui faut s'atteler à la préparation et à la planification des tournées du quotidien sur le terrain.

« C'est ici que je dois faire preuve de discipline, parce qu'en effet, là je ne suis pas au sein de l'entreprise, je suis absolument seul responsable de mon travail. Il faut en être bien conscient et pour réussir, agir en conséquence ».

Est-ce que quelque chose lui manquerait sans cette vie sur la route ? « Oui, complètement. Ce serait vraiment grave si je n'avais pas de plaisir à aller chez le client, ça voudrait dire que j'ai fait une erreur quelque part. Nous avons toujours quelque chose de nouveau „dans la boîte“ pour nos clients, ce qui fait de nous un interlocuteur intéressant lors de nos visites sur site. »

Harald Vomm se souvient : « Lorsque j'ai débuté chez THERMOTEX, notre catalogue avait 5 pages. En fait, c'était plus un prospectus qu'autre chose. Aujourd'hui, il compte plus de 100 pages ! Nous avons donc une multitude de moyens à disposition pour convaincre nos clients de nos produits et services. Notre succès durable confirme que nous faisons bien les choses ! » 

« IL FAUT SAVOIR ÊTRE UN « PETIT ROQUET » »

Stefan Burgbacher, qui gère le sud-ouest de l'Allemagne pour THERMOTEX, apporte avec lui plus de 30 ans d'expérience professionnelle. Il a contribué dès le début à forger le succès de l'entreprise. Et parce qu'il aime son travail, il entend bien continuer jusqu'à ce qu'il « ne puisse plus conduire ». Itinéraire d'un vendeur « pur jus ».

Stefan Burgbacher est une sorte de vétéran de la vente sur le terrain. Il n'est donc guère étonnant que l'homme aime parler au téléphone lorsqu'il est sur la route – uniquement via le système mains libres de sa voiture de fonction, bien entendu. Et une fois que Stefan Burgbacher commence à parler, il ne s'arrête pas de sitôt. Mais ce qu'il dit n'est en aucun cas ennuyeux, bien au contraire ! Notre homme a vécu d'innombrables expériences et a par suite de nombreuses histoires passionnantes à raconter. M. Burgbacher a 30 ans d'expérience dans la vente sur le terrain, dont 25 chez THERMOTEX. Cet homme de 61 ans n'envisage pas d'arrêter avant longtemps. « Je continuerai jusqu'à ce que je ne puisse plus conduire », dit-il en riant. En écoutant ce vieux routier de la vente, on comprend tout de suite que c'est la passion du métier qui parle en lui.

Le territoire de Stefan Burgbacher, c'est l'autoroute, sa zone opérationnelle dans le Sud-Ouest le nord du Bade-Wurtemberg, certaines parties du Palatinat et du nord de la Bavière et le Sud de la Hesse. C'est là qu'il est sur la route, là qu'il vend, là qu'il s'occupe de ses clients. Il ne s'est pas contenté d'observer l'histoire de la réussite de THERMOTEX, il a pratiquement contribué à l'écrire.

« Avant, j'étais beaucoup plus souvent sur la route, j'ai monté l'entre-

« L'éventail des articles et produits s'enrichit constamment, ce qui nous permet de progresser dans nos propres savoir-faire ».

prise dans la moitié de l'Allemagne et en Suisse avec Helmut Czichon et >



Stefan Burgbacher

Le directeur commercial de la région Sud a co-écrit l'histoire du succès de THERMOTEX.



► quelques collègues », dit-il. « Nous avons commencé pour ainsi dire avec un éventaire et sommes devenus une entreprise de taille moyenne extrêmement florissante et l'un des leaders du marché en Europe », raconte-t-il, non sans une certaine fierté dans la voix.

Ce qui le passionne dans son travail ? Les gens et leur diversité. « Je côtoie aussi bien des manutentionnaires que des chefs d'entreprise. » Originaire des environs de Karlsbad, notre homme ne connaît ainsi jamais l'ennui. « Chez THERMOTEX, l'éventail des articles et produits s'enrichit constamment, ce qui nous permet bien entendu de progresser dans nos propres savoir-faire. Dans le travail de technico-commercial, il y a bien sûr aussi des hauts et des bas et il peut arriver que quelque chose ne

se passe pas comme on le voudrait. Mais j'aime vraiment faire ce travail. Enfin, il est important pour moi que le client sache qu'avec THERMOTEX, il a à ses côtés le partenaire optimal ».

Ce qui est particulièrement réjouissant, selon lui, c'est le fait que THERMOTEX a également été en mesure de se développer très

« Il faut s'accrocher, aller vers le client, trouver des solutions pour lui ».

.....

fortement au plan géographique. « Nous opérons aujourd'hui dans de nombreuses régions, et beaucoup de collègues qui gèrent maintenant leurs propres secteurs sont passés par mon école, ce qui me réjouit

énormément ». Stefan Burgbacher attribue le fait que tous aiment travailler chez THERMOTEX aux fluctuations réduites de personnel. À l'opposé, il a souvent vu des flots de commerciaux d'entreprises concurrentes arriver et repartir. « Quand vous flairez une opportunité, vous devez vous y accrocher, aller vers le client, trouver des solutions pour lui et labourer intensément votre territoire ». De cette manière, il a déjà pu « faire aboutir tel ou tel projet » et acquérir de nouveaux clients pour THERMOTEX.

Sa réussite, il l'explique ainsi : « Il faut être discipliné, bien organisé et toujours rechercher ce qui est faisable pour le client ». Et d'ajouter non sans humour : « Et il ne faut pas avoir peur de jouer „l'incruste“ ! » 

110.000

 produits

dans le portefeuille de THERMOTEX. Le plus petit, une puce THERMOTEX pèse 0,15 grammes. Le plus lourd est une machine de tri du linge des résidents : elle affiche 1800 kilos sur la balance.

84%

de nos fournisseurs viennent d'Allemagne et de notre région.
#supportyourlocals

N°1

THERMOTEX est le leader du marché dans l'espace germanophone. À l'échelle mondiale, les habitants de Schutterwald détiennent la 2ème place. Mais cela peut vite changer...

110

 Partenaires

nous aident à développer la meilleure solution pour chacun de nos clients.

6.800

 clients

appartenant aux secteurs les plus divers ont utilisé en 2018 des produits de la vaste gamme THERMOTEX.

1000

 épicéas

au moins, c'est la contribution de THERMOTEX à la reforestation. Emballés sous forme de cadeau publicitaire, les semences d'épicéa sont présentées dans un petit cube de bois servant de milieu de culture.

32.000

feuilles de papier économisées chaque année, depuis que nous avons opté pour la facture numérique. Ce sont 16 000 enveloppes en moins pour les facteurs.

18

 anniversaires professionnels

fêtés en 2021. Que vous soyez depuis 10, 15, 20, 25 ou même 30 ans chez nous, nous vous remercions pour votre collaboration!

1,5

 milliard

d'étiquettes fabriquées chaque année par THERMOTEX. Dans le monde, il y a 25 000 presses à thermofixer qui sont en fonction.

50 kilogrammes

de miel environ, c'est la production annuelle de nos abeilles THERMOTEX. Ces abeilles vivent dans 2 ruches installées dans un champ de fleurs riche en pollen.

160 employés

faisaient partie de l'équipe THERMOTEX au début de l'année 2021, dont 10 apprentis dans différents secteurs. 50 autres de nos employés sont salariés chez des sous-traitants.

200

le nombre de cycles de lavage que peut supporter une puce THERMOTEX.

41 interlocuteurs

issus de 4 services différents sont chargés d'assurer un suivi parfait des commandes.

40 millions

de puces THERMOTEX sont déjà en service dans le monde. Et l'intérêt envers la technologie RFID ne cesse de croître.

DES CHIFFRES, S'IL VOUS PLAÎT!

LES RESULTATS DE THERMOTEX SONT PLUS
PARLANTS EN CHIFFRES : IMPRESSIONNANT

109

menus de Noël à emporter servis pendant la période de Noël 2020 à notre personnel - préparé par notre traiteur habituel.

12 nouveaux collaborateurs

ont pu rejoindre notre équipe malgré la pandémie en 2020. De plus, une nouvelle génération a vu la lumière du jour. Nos directeurs généraux, D. Nagel et H. Czichon sont tous deux devenus de fiers grands-pères!

BLANCHISSERIE

Construction sur mesure
REPLISSAGE DES SACS





LE PARCOURS DU LINGE

Découvrez la technologie et le savoir-faire de THERMOTEX : Suivez le t-shirt jaune de l'entrée (en bas à gauche) à la sortie (en bas à droite). Qu'il s'agisse de marquage, de lavage ou de tri, THERMOTEX vous propose le système en adéquation avec chaque étape de vos process.



1 RÉCEPTION DU LINGE

- ☐ charriot à linge
- ☐ sacs à linge de résidents, housses pour chariot grillagé (intérieures + extérieures), sacs à linge et filets de lavage
- ☐ portique (gate) UHF, antenne au sol

2 MARQUAGE

- ☐ presses à thermofixer
- ☐ systèmes d'impression à transfert thermique
- ☐ étiquettes et écussons
- ☐ technologie RFID : puces, systèmes de lecture
- ☐ logiciel : WinTexx 4, Saturn

3 TRI en entrée

- ☐ technologie RFID : puces HF / UHF
- ☐ systèmes de lecture :
 - tunnel avec système de lecture intégré HF
 - système de tri IN-SorTexx (à voyant LED) avec scanner, antenne de table ou antenne panneau
 - convoyeur ascensionnel (technologie HF ou UHF)
- ☐ logiciel : Saturn

4 LAVAGE

- ☐ chariot à linge
- ☐ lavage, séchage, calandrage

5 TRI en sortie

- ☐ technologie RFID : puces HF / UHF
- ☐ systèmes de lecture :
 - antenne panneau : suspendue ou avec pied
 - rayonnage rotatif
 - système de tri OUT-SorTexx (à voyant LED) avec émission d'une quittance en option
 - chariot de lecture (technologie HF ou UHF)
- ☐ logiciel : Saturn

6 PLIER ET RÉPARER

- ☐ technologie RFID : puces HF / UHF, antennes de table, lecteur portable
- ☐ systèmes d'impression à transfert thermique et consommables
- ☐ presses à thermofixer et patches de réparation

7 RÉEXPÉDITION DU LINGE

- ☐ charriot à linge
- ☐ sacs à linge pour résidents, housses pour containers (intérieures + extérieures), sacs à linge et filets de lavage
- ☐ cabine UHF, antenne au sol

Pourquoi l'impression sur mon étiquette est-elle de qualité médiocre ?

LE PROBLEME :

L'automatisation des process de production et la bonne affectation du linge dépendent d'une étiquette qui soit à la fois durable et clairement lisible.

Exemple : si l'étiquette n'est plus lisible, le code-barres ne pourra pas être scanner. Le linge ne pourra donc pas être dispatché correctement, ce qui signifie que le client final ne recevra pas le bon textile. Cela se traduira donc, non seulement par des clients insatisfaits, mais aussi par un surcroît de travail et de coûts pour l'entreprise.



LA SOLUTION :

La configuration optimale ! Combinez avec précision votre **type d'imprimante** en fonction de la **qualité de vos étiquettes** et du **ruban encreur**. Toutes les imprimantes ne peuvent pas, en effet, traiter tous les types d'étiquettes. Il en est de même pour les étiquettes et le ruban encreur : ils conviennent d'être combinés correctement. Une fois ces, vous devez définir les trois paramètres suivants : **vitesse d'impression, pression et température d'impression**. La vitesse d'impression indique la vitesse à laquelle l'étiquette passe entre le cylindre d'impression et la tête d'impression. Si cette vitesse est trop élevée, si le cylindre d'impression est usé ou si la tête d'impression n'est pas assez chaude, l'impression sera moins bonne.

Chacun de ces points est par conséquent essentiel pour obtenir une étiquette durable. Si l'un quelconque de ces paramètres n'est pas correctement réglé, cela peut déboucher sur des étiquettes non homogènes et à l'impression floue qui ne résisteront pas au processus de lavage.

DANS LA PRATIQUE :

Tous ces paramètres, nous les réglons nous-mêmes afin que vous puissiez commencer à travailler immédiatement. Votre interlocuteur personnel est à vos côtés pour vous aider et vous conseiller.

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller pour l'achat de votre imprimante !

SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

LA NOUVELLE IMPRIMANTE À TRANSFERT THERMIQUE DÉVELOPPÉE PAR THERMOTEX !

La digitalisation progresse à grands pas, multipliant ainsi les challenges auxquels est confronté un monde des affaires en rapide évolution. C'est pourquoi notre bureau d'études a beaucoup œuvré pour votre nouvelle imprimante, aux commandes intuitives. Son écran tactile vous permet d'afficher les principales fonctions pour imprimer rapidement des étiquettes résistantes au lavage.

TT5-L

COMMANDE INTUITIVE
PAR ÉCRAN TACTILE



PLUS D'INFOS



La nouvelle imprimante à transfert thermique signée THERMOTEX, une machine unique en son genre ! Très pratique, la TT5-L offre une utilisation flexible, que ce soit en fonctionnement autonome ou avec le logiciel WinTexx 4. L'écran tactile facilitant la navigation dans le menu, son utilisation est simple. Les éléments de réglage sont signalés par une couleur et facilement reconnaissables.

L'essentiel en bref :

- ☐ commande intuitive par écran tactile
- ☐ menu de navigation structuré à symboles auto-explicatifs
- ☐ autocalibrage à 1 bouton pour commencer rapidement le travail
- ☐ gestion facile des modèles d'étiquettes
 - 10 modèles standard d'étiquettes inclus
- ☐ utilisable aussi bien en fonctionnement autonome qu'avec raccordement à un PC
- ☐ connectique : ports USB, parallèle, Ethernet, RS232
- ☐ résolution : 203 dpi

TT5-L avec clavier (fonctionnement sans ordinateur)
TT5-L avec WinTexx 4 Lite

réf. 22619
réf. 22615

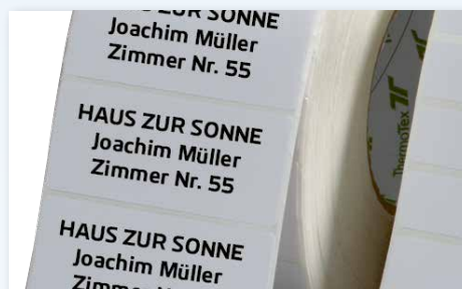
SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

TT3-SE

AVEC DISPOSITIF DE COUPE



PLUS
D'INFOS



Le système complet TT3-SE est équipé d'un dispositif de coupe, d'une tête d'impression spécifique et d'un pilote Windows. Cette imprimante est rapide et livre une excellente qualité d'impression.

- ☐ conception robuste et fiable
- ☐ connectique : ports USB, parallèle, sériel
- ☐ résolution : 203 dpi

TT3-SE

TT3-SE avec dispositif de coupe

réf. 17594

réf. 17593

La TT3-SE allie solidité et polyvalence. Pour cette raison, elle est utilisée dans des secteurs aussi divers que les centres de soins à la personne, la blanchisserie industrielle, ou l'industrie.

TT4-MX

PERMET DE TRAVAILLER SANS PC · S'UTILISE DANS LES
BLANCHISSERIES, LES MAISONS DE RETRAITE, LES HÔPITAUX



**PLUS
D'INFOS**

Utilisez votre TT4-MX en mode autonome, sans raccordement à un ordinateur! Accédez rapidement aux modèles d'étiquettes par une carte mémoire ou une clé USB.

- ☐ imprimante robuste
- ☐ grand écran tactile en couleur avec des symboles auto-explicatifs pour une utilisation intuitive
- ☐ connectique : série RS-232, ports USB 2.0 et Ethernet 10/100Mbit
- ☐ port USB pour clavier et scanner
- ☐ capteurs pour supports translucides et réfléchissants
- ☐ résolution : 300dpi

TT4-MX

réf. 22070

TT4-MX avec distributeur

réf. 22071

TT4-MX avec dispositif de coupe

réf. 22072



Imprimez des rubans de marquage textile prédécoupés selon les besoins (photo du haut). Pour une qualité d'impression parfaite, nous proposons des rubans encreurs à utiliser avec les rubans de marquage correspondants (photo du milieu). Etiquettes textiles autocollantes et résistantes au lavage pour vêtements professionnels (photo du bas).

SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

TT4-SX

ECRAN TACTILE COULEUR,
MODULE WIFI INTÉGRÉ



Avec l'imprimante à transfert thermique professionnelle, imprimez des étiquettes de haute qualité en grande quantité. Grâce à l'écran tactile convivial et en couleur, son utilisation est un jeu d'enfant! La TT4-SX offre plusieurs manières de s'intégrer dans votre système.

- ❑ imprimante à transfert thermique très performante avec tête d'impression spéciale et une résolution de 300 dpi
- ❑ grand écran tactile en couleur avec des symboles auto-explicatifs pour une utilisation intuitive
- ❑ écritures internes, codes-barres et tutoriels à disposition

- ❑ processeur 32 Bit avec 800 MHz de fréquence et 256 MB de mémoire
- ❑ connectiques : lecteur de carte SD, port USB, USB 2.0, Ethernet 10/100 Base-T, interface RS-232 C
- ❑ connexion USB- pour clavier et scanner
- ❑ capteur pour supports translucides ou réfléchissants
- ❑ convient particulièrement aux étiquettes pour les vêtements de travail

TT4-SX

TT4-SXM centrée

TT4-SXT centrée, avec rouleau entraîneur

réf. 21683

réf. 21728

réf. 21738

TT4-CX & TT4-DCT

DES APPAREILS PROFESSIONNELS - LA SOLUTION OPTIMALE POUR L'UTILISATION DANS L'INDUSTRIE DE LA CONFECTION ET DU PRÊT-À-PORTER

TOUTES LES INFORMATIONS SUR
WWW.THERMO-TEX.FR



La TT4-DCT est équipée de 2 modules d'impression, avec un guidage de ruban textile centré qui vous permet d'imprimer des étiquettes recto verso.



Les nouvelles imprimantes professionnelles TT4-DC et TT4-DCT fournissent des étiquettes d'entretien d'une netteté exceptionnelle avec une impression résistante au lavage. Ces imprimantes à transfert thermique séduisent par leur vitesse de travail très élevée et leurs multiples options d'équipement.

- ☐ grand écran LCD de 4 lignes avec environ 20 caractères
- ☐ connectiques : port série, USB, Ethernet 10/100Mbit
- ☐ capteur pour supports translucides et réfléchissants
- ☐ résolution : 300dpi

La TT4-CX, grâce à deux modules d'impression disposés l'un derrière l'autre, permet l'impression simultanée en deux couleurs d'une étiquette simple face.

TT4-CX à gauche
TT4-CX avec dispositif de coupe
TT4-CX avec unité de coupe et empileur

réf. 23156
réf. 23157
réf. 23158

TT4-DCT centrée
TT4-DCT avec dispositif de coupe
TT4-DCT avec unité de coupe et empileur

réf. 23153
réf. 23154
réf. 23155

*Le système illustré montre l'imprimante avec dispositif de coupe et unité d'empilage.

Comment trouver la bonne étiquette ?

LE PROBLÈME :

Le choix des différentes étiquettes ne laisse rien au hasard, aussi, il n'en est pas moins difficile dans la plupart des cas de trouver l'étiquette optimale.

LA SOLUTION :

Un petit guide vous propose une sélection restreinte d'étiquettes répondant exactement à vos besoins ! Commencez par vous demander quel procédé d'impression vous utilisez.

TRANSFERT THERMIQUE				IMPRIMANTES MATRICIELLES
Pour le marquage des textiles		Pour le inventaire		Pour le marquage des textiles
				
A thermocoller	A coudre	A coller	A coudre	A thermocoller
Étiquettes prédécoupées pre non imprime • Page 24	Ruban de marquage ordinateur • Page 29	Étiquettes autocollantes • Page 28	Sangle • Page 29	Haftex • Page 38
Ruban continu • Page 25	Étiquettes d'entretien • Page 30			VO-Étiquettes • Page 37
Étiquettes prédécoupées préimprimées • de la page 26				CK • Page 39
				Étiquettes logos • Page 39

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller pour l'achat de vos consommables !

BANDES DE MARQUAGE TEXTILE



APERÇU DES QUALITÉS

Qualité	Confort	Poids	Epaisseur	Oeko-Tex	Versions	Température	Temps
CT2006*				✓		204°C	10 – 12 s.
CT2008*				✓		170 – 204°C	7 – 12 s.
CT2009*				✓		170 – 204°C	7 – 12 s.
CT2026*				✓		204°C	10 – 12 s.
CT2010 bis CT2022*				-		204°C	10 – 12 s.
CT2041*				✓		204°C	10 – 12 s.
CT2042*				✓		204°C	10 – 12 s.
CT4000*				-		204°C	10 – 12 s.
Fixtexx 2026*				✓		204°C	12 – 15 s.
Fixtexx 2009*				✓		170 – 204°C	8 – 12 s.
Fixtexx 2041*				✓		204°C	12 s.



prédécoupé en rouleau



ruban continu

Plus d'informations dans
la notice d'utilisation

ROULEAU DE CT BLANC ET DE COULEUR, ROULEAU CONTINU

- parfaitement adapté aux codes-barres et au linge résidents
- résistance au lavage jusqu'à 85 °C pour le linge de couleur, jusqu'à 75 °C pour le linge blanc
- de nombreuses largeurs standards disponibles entre 25 et 100 mm, autres largeurs de rubans sur demande



ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES

Les étiquettes prédécoupées aux bords arrondis garantissent un plus grand confort. La version autocollante Fictexx facilite en outre le positionnement sur le linge. Allant de 41 x 14,4 mm à 84 x 42 mm, vous trouverez sur notre site Internet tous les formats. Nous vous proposons sur demande le prédécoupage au format de votre choix !



	Qualité	Matière
AUTOCOLLANTES	CT 2026	<ul style="list-style-type: none"> · rigide, robuste · ultra-résistantes au lavage industriel · passage en calandre : non
	CT 2041	<ul style="list-style-type: none"> · mince, résistante · très résistante au lavage · calandrabable
	CT 2042	<ul style="list-style-type: none"> · mince, solide · très résistante au lavage · calandrabable sous certaines conditions
	Fictexx 2009	<ul style="list-style-type: none"> · élastique, sans tissage, mince, douce au toucher · très résistante au lavage · non calandrabable
	Fictexx 2026	<ul style="list-style-type: none"> · rigide, robuste · très résistante au lavage · non calandrabable
	Fictexx 2041	<ul style="list-style-type: none"> · mince, résistante · très résistante au lavage · calandrabable



ROULEAUX CONTINUS

ÉTIQUETTES EN ROULEAUX CONTINUS

Restez flexibles ! Avec une qualité d'étiquettes en rouleaux continus, vous définissez vous-même le nombre d'étiquettes que vous souhaitez produire à partir d'un rouleau. Vous trouverez toutes les largeurs de rouleaux standard sur notre site. Nous vous proposons sur demande le prédécoupage au format de votre choix !

Qualité	Matière
CT 2006	<ul style="list-style-type: none">· très robuste, rigide· résistante au lavage industriel· non-calandable· certifiée Oeko-Tex
CT 2008	<ul style="list-style-type: none">· très mince, douce au toucher, élastique, opaque, sans tissage· très résistante au lavage· non-calandable· certifiée Oeko-Tex
CT 2009	<ul style="list-style-type: none">· mince, douce au toucher, élastique, opaque, sans tissage· très résistante au lavage· non-calandable· certifiée Oeko-Tex
CT 2026	<ul style="list-style-type: none">· rigide, robuste· ultra-résistante au lavage industriel· non-calandable· certifiée Oeko-Tex
CT 2010 - CT 2022	<ul style="list-style-type: none">· en différents coloris, rigide, robuste· ultra-résistante au lavage industriel· non-calandable
CT 2041	<ul style="list-style-type: none">· mince, résistante· très résistante au lavage· calandable· certifiée Oeko-Tex
CT 2042	<ul style="list-style-type: none">· mince, solide· très résistante au lavage· calandable sous conditions· certifiée Oeko-Tex
CT 4000	<ul style="list-style-type: none">· ignifugée, très solide· très résistante au lavage· non-calandable

ÉTIQUETTES

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES PRÉ-IMPRIMÉES – AVEC LOGO ET CADRE

Étiquettes prédécoupées et pré-imprimées pour impression par transfert thermique – pour un marquage image de vos vêtements de travail, marquage flexible et très résistant au lavage.

CT 2009 / FIXTEXX 2009

PRÉDÉCOUPÉ · PRÉ-IMPRIMÉ (CN)

CT 2026 / FIXTEXX PRÉ-IMPRIMÉ (FB)

PRÉDÉCOUPÉ · PRÉ-IMPRIMÉ (CB)



MARQUAGE AVEC LISÉRÉ DE COULEUR



DURABLEMENT RÉSISTANTES AU LAVAGE

- ☐ domaine d'application : maisons de retraite, blanchisseries
- ☐ non-calandrable
- ☐ étiquettes Fixtexx : autocollant pour pré-fixation
- ☐ version : étiquettes prédécoupées, imprimées en sérigraphie
- ☐ longueur du rouleau : 50m ou 2 x 25m
- ☐ couleur : selon HKS, Pantone C, RAL
- ☐ le liseré de couleur permet par exemple de différencier des établissements ou des services

- ☐ domaine d'application : hôpitaux, maisons de retraite, vêtements professionnels, vêtements professionnels de location, industrie, revendeur technique
- ☐ non-calandrable
- ☐ version : étiquettes prédécoupées, imprimées en sérigraphie
- ☐ longueur du rouleau : 50m ou 2 x 25m
- ☐ couleur : selon HKS, Pantone C, RAL

Dimensions	RI de 25m	RI de 50m
41 x 14,4 mm*	1.470 étiquettes	2.950 étiquettes
53 x 19mm	1.150 étiquettes	2.300 étiquettes
58 x 14,4 mm	1.470 étiquettes	2.950 étiquettes
84 x 14,4 mm	1.470 étiquettes	2.950 étiquettes

CT 2026		Fixtexx 2026	
Dimensions	Étiquettes	Dimensions	Étiquettes
76 x 25 mm	2.000	41 x 14,4 mm*	2.950
80 x 38 mm	1.310	84 x 23,4 mm	2.000
80 x 45 mm	1.100	84 x 36,1 mm	1.310
82 x 25 mm	2.000	84 x 42 mm	1.120
		95 x 48,4 mm	1.000

CT 2009 / FIXTEXX 2009

ROULEAUX STANDARD AVEC LISÉRÉ DE COULEUR, DIMENSIONS 41 X 14,4 MM

Couleur	RI de 12,5m / réf.		RI de 25m / réf.		RI de 50m / réf.	
	CT 2009	Fixtexx 2009	CT 2009	Fixtexx 2009	CT 2009	Fixtexx 2009
bleu	63191	66454	60187	66444	60256	66374
rouge	63192	66455	60188	66451	60257	66375
vert	63193	66456	60189	66452	60258	66376
jaune	63194	66457	63190	66453	60478	66377

FIXTEXX 2026

AVEC CADRE EN COULEUR

Rouleau de 50m

Couleur	Dimensions	réf.
bleu	84 x 23,4 mm	59734
rouge	84 x 23,4 mm	59735
vert	84 x 23,4 mm	59736

* Dimensions 41 x 14,4 mm imprimable uniquement avec liseré de couleur unie

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES PRÉ-IMPRIMÉES

ÉTIQUETTES NUMÉRIQUES SUR ROULEAU (DR)

IMPRESSION NUMÉRIQUE



IMPRESSION PHOTORÉALISTE
POSSIBLE

- ☐ domaine d'application : hôpitaux, maisons de retraite, vêtements professionnels, vêtements professionnels de location, industrie, revendeurs de vêtements de travail
- ☐ qualité : Fixtexx 2026 autocollant
- ☐ non calandrablé
- ☐ version : étiquettes prédécoupées, impression numérique en plusieurs couleurs, motifs photoréalistes, dégradés de couleurs possibles
- ☐ longueur du rouleau : 50m ou 2 x 25m
- ☐ couleur : selon HKS, Pantone C, RAL

FIXTEXX 2041

AVEC LISERÉ DE COULEUR



MARQUAGE AVEC
LISERÉ DE COULEUR

- ☐ domaine d'application : hôpitaux, maisons de retraite, blanchisseries
- ☐ calandrablé
- ☐ version : étiquettes prédécoupées, avec liseré coloré
- ☐ minces, résistantes
- ☐ autocollantes
- ☐ très résistantes au lavage
- ☐ pour le linge plat et le linge de résidents
- ☐ couleur : selon HKS, Pantone C, RAL
- ☐ la couleur sur l'étiquette permet par exemple de différencier les établissements ou les services

AUTRES FORMATS SUR DEMANDE

Dimensions	Étiquettes
84 x 23,4mm	2.000
84 x 36,1mm	1.310
84 x 42mm	1.120
95 x 48,4mm	1.000

FORMAT PRÉDÉCOUPÉ

41 x 14,4 mm

Couleur		réf.
bleu		68343
rouge		68344
vert		68345
jaune		68346

ÉTIQUETTES ADHESIVES À COLLER



Marquez votre pile de linge avec des étiquettes autocollantes en papier ou votre caisse de transport au moyen d'étiquettes autocollantes en feuilles.



ETIQUETTES ADHESIVES EN PAPIER (PK)

PREDECOUPEES OU EN ROULEAU CONTINU

FORMATS ET QUANTITES
SUR DEMANDE

- ☐ domaine d'application : par ex. comme étiquette de prix
- ☐ qualité : PK 2001, avec colle permanente ou à décoller
- ☐ versions : étiquettes prédécoupées ou en rouleau continu, différents formats
- ☐ différentes longueurs de rouleaux
- ☐ essuyable

ETIQUETTES AUTOCOLLANTES ULTRA-RESISTANTES (SK)

PREDECOUPEES OU EN ROULEAU CONTINU · VIERGES



- ☐ domaine d'application : plaquettes signalétiques, inventaires
- ☐ qualité : SK 2000, SK 2005, SK 2006
- ☐ versions : étiquettes prédécoupées ou en rouleau continu, vierges
- ☐ différentes longueurs de rouleaux
- ☐ SK 2000: argentées, colle extrêmement puissante
- ☐ SK 2005: argentées, colle puissante et revêtement très résistant
- ☐ SK 2006: blanches, colle puissante et revêtement très résistant à l'épreuve des éclaboussures

ÉTIQUETTES À COUDRE

ÉTIQUETTES DE
COMPOSITION IMPRIMÉES
SUR DEMANDE

RUBAN POUR SANGLES 2006 (GB)

TRÈS RÉSIDANT AUX INTEMPÉRIES
ET AUX FROTTEMENTS

RUBAN POUR SANGLES 5000 (GB)

RÉSISTANCE EXTRÊME À LA
DÉCHIRURE ET AUX INTEMPÉRIES

RUBAN DE MARQUAGE ORDINATEUR

CK 2006-N-D (2)



Le ruban pour sangles THERMOTEX est destiné au marquage de sangles. Ce ruban est très robuste et résistant, notamment au rayonnement UV, aux intempéries et à l'abrasion.

Article	Couleur
GB 2006	[White]
GB 2010	[Yellow]
GB 2011	[Light Blue]
GB 2012	[Orange]
GB 2013	[Lime Green]
GB 2014	[Red]
GB 2015	[Pink]
GB 2016	[Light Green]
GB 2017	[Brown]
GB 2018	[Light Pink]
GB 2019	[Black]
GB 2021	[Dark Red]
GB 2022	[Yellow]

Le ruban à sangle 5000 impressionne par son extrême résistance à la déchirure et à l'entaille. Il est particulièrement adapté aux harnais d'escalade et sangles d'arrimage. Utilisez le ruban à sangle 5000 comme une étiquette ou une boucle, que vous pouvez imprimer sur une ou deux faces.

Article	Couleur
GB 5000	[White]
GB 5001	[Dark Blue]
GB 5002	[Yellow]
GB 5003	[Brown]
GB 5004	[Red]
GB 5005	[Grey]

Le ruban de marquage ordinateur sert à fabriquer des étiquettes résistantes au lavage et au nettoyage à sec.

- ☐ à coudre
- ☐ très résistant au lavage

RUBAN D'ORDINATEUR

CT 2066 (1)

Ce ruban de marquage convient parfaitement pour l'impression d'étiquettes nominatives, pour les salles blanches et pour les symboles d'entretien à coudre sur les vêtements professionnels, ainsi que pour l'impression de codes barres par transfert thermique.

- ☐ à coudre
- ☐ impression recto / verso
- ☐ très résistant au lavage
- ☐ qualité : CT2066
- ☐ absence de substances nocives, testé selon les normes Oeko-Tex 100

ÉTIQUETTES POUR IMPRIMANTES THERMIQUES

CONSOMMABLES POUR L'INDUSTRIE ET LA CONFECTION

Associés aux systèmes d'impression adéquats, les rubans encres et rubans de marquage permettent d'obtenir des impressions d'excellente qualité. Ils sont extrêmement résistants au lavage et aux frottements. Dans le domaine de la confection, les étiquettes doivent répondre à des exigences précises.

Sur demande, nous vous fournissons des étiquettes d'entretien déjà imprimées, prêtes à être cousues !

COMMANDEZ
UN ECHANTILLON :
INFO@THERMO-TEX.FR

RUBANS SATIN POLYESTER (PS)

DISPONIBLES EN DIFFÉRENTES
QUALITÉS ET DIFFÉRENTS COLORIS

RUBANS TAFFETAS DE NYLON (NT)

DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES
QUALITÉS

RUBANS TAFFETAS DE POLYESTER (PT)

RÉSISTANTS AU LAVAGE,
À COUDRE



GRAND CONFORT

Les rubans satin polyester sont essentiellement destinés à la fabrication d'étiquettes de composition à coudre, résistantes au lavage. Ils sont disponibles en différents coloris et qualités.

- ☐ qualité souple
- ☐ absence de substances nocives, testés selon les normes Oeko-Tex 100

Les rubans taffetas de nylon sont parfaitement adaptés à la fabrication d'étiquettes de composition à coudre, résistantes au lavage.

- ☐ surface fine, lisse
- ☐ NT01 + NT41P: absence de substances nocives, testés selon les normes Oeko-Tex 100
- ☐ NT08 : disponibles sur demande avec bande latérale de couleur

Les rubans taffetas de polyester servent également à réaliser des étiquettes d'entretien. Ils sont lavables et à coudre.

- ☐ impression recto-verso possible
- ☐ surface fine, lisse
- ☐ absence de substances nocives, testés selon les normes Oeko-Tex 100



Ruban satin polyester



Ruban taffetas de nylon



Ruban taffetas de polyester



RUBANS SATIN DE POLYESTER (PS) COMPARATIF

Rubans de marquage	Confort	Poids	Epaisseur	Couleur*	Oeko-Tex
PS08					✓
PS09					✓
PS10					✓
PS11					✓
PS12					-
PS15					✓
PS16					✓
PS17					✓
PS22					✓
PS23					✓

RUBANS TAFFETAS DE NYLON (NT) COMPARATIF

Rubans de marquage	Confort	Poids	Epaisseur	Couleur*	Oeko-Tex
NT01					✓
NT08					-
NT10 - flammhemmend					-
NT11					-
NT41P					✓

RUBANS TAFFETAS DE POLYESTER (PT) COMPARATIF

Rubans de marquage	Confort	Poids	Epaisseur	Couleur*	Oeko-Tex
PT01					✓
PT02					-
PT03					-
PT09					✓

* blanc blanc chaud noir couleur

ÉTIQUETTES POUR IMPRIMANTES THERMIQUES

COMPATIBILITÉS CONSOMMABLES / IMPRIMANTES

	TT3-SE			TT4-MX			TT4-SX			TT5-L			EOS1		
Rouleau-Ø max.	200mm			205mm			205mm			127mm			155mm		
Rouleau-Ø min.	25,4mm			38mm			38mm			25,4mm			38mm		
Largeur max. du rouleau	118mm			116mm			116mm			108mm			108mm		
Longueur du rouleau ruban de marquage en mètres	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50
CT prédécoupé	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	***	✓	✓	
CT en continu*			✓						✓						
Fixtexx		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	***	***	✓	✓	
SK-/PK prédécoupé	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
SK- / PK en continu*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Longueur du ruban encreur en mètres	100	300		100	300		100	300		100	300		100	300	
Ruban encreur	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	

* Condition requise : le système d'impression doit être équipé d'un dispositif de coupe ** En fonction du diamètre extérieur du rouleau et du format/de la quantité
*** avec dérouleur d'étiquettes externe

RUBANS ENCREURS : COMPATIBILITÉS RUBANS DE MARQUAGE / RUBANS ENCREURS

Pour obtenir un résultat d'impression optimal, veuillez absolument respecter les combinaisons recommandées de rubans de marquage et de rubans encreurs.

Ruban de marquage	Ruban encreur noir	Ruban encreur couleur	Lavable*
CT2006 CT2008 CT2009 CT2010-2022 CT2026 CT4000 Fixtexx 2026 Fixtexx 2009	I-C-9-sw I-C-7-sw I-C-6-sw R-C-1-sw	I-C-1-ws I-C-1-ro I-C-1-bl I-C-1-gr	oui
CT2041 Fixtexx 2041 CT2042	I-C-8-sw I-C-9-sw		oui

* La résistance au lavage doit être préalablement testée au moyen d'un lavage réalisé par le client. (voir les CGV de THERMOTEX)



Etiquette adhésive	Ruban encreur noir	Ruban encreur couleur
PK 2001	D-P-1-sw D-P-2-sw S-P-1-sw	D-P-2-ro D-P-2-bl D-P-2-gr
SK 2000	D-S-1-sw D-S-2-sw	D-S-1-ro D-S-1-bl D-S-1-gr
SK 2005 SK 2006	R-S-1-sw R-S-1-sw	



COMPATIBILITÉS RUBANS DE MARQUAGE / RUBANS ENCREURS

À COUDRE

Ruban de marquage	Ruban encreur noir	Ruban encreur couleur
NT01, NT02, NT08, NT11	D-S-1-sw	D-S-1-ws
	D-S-2-sw	D-S-1-ro
	T-S-1-sw	D-S-1-bl
	R-C-1-sw	D-S-1-gr
	S-S-3-sw	
NT41P	I-C-9-sw	
	I-C-8-sw	
PT01, PT02, PT09	D-S-2-sw	D-S-1-ro
	S-S-3-sw	D-S-1-bl
		D-S-1-gr
PT03		D-S-1-ws
PS08, PS09, PS10, PS11, PS12, PS15, PS16, PS17, PS22, PS23	A-S-1-sw	D-S-1-ws
	D-S-1-sw	D-S-1-ro
	D-S-2-sw	D-S-1-bl
	T-S-1-sw	D-S-1-gr
CK2006-N-D, CT2066	A-S-2-sw	D-S-1-ro
	D-S-2-sw	D-S-1-bl
	T-S-1-sw	D-S-1-gr
	R-C-1-sw	D-S-1-gr
	D-S-1-sw	
GB2006, GB2010, GB2011, GB2012, GB2013, GB2014, GB2015, GB2016, GB2017, GB2018, GB2019, GB2021, GB2022	A-S-2-sw	D-S-1-ws
	D-S-2-sw	D-S-1-ro
	T-S-1-sw	D-S-1-bl
	R-C-1-sw	D-S-1-gr
	D-S-1-sw	
GB5000, GB5001, GB5002, GB5003, GB5004, GB5005	S-S-4-sw	

Tous les rubans couleurs sont lavables. La résistance au lavage doit être préalablement testée au moyen d'un lavage réalisé par le client (voir CGV de THERMOTEX, point 16)

* Valeurs indicatives, non contractuelles

	TT3-SE			TT4-MX			TT4-SX			
Ø max.	200mm			205mm			205mm			
Mandrin Ø min.	25,4mm			38mm			38mm			
Largeur max.	118mm			116mm			116mm			
Longueur du rouleau en m	50	100	200	50	100	200	32	50	100	200
Rubans NT en continu*	✓		✓	✓		✓		✓		✓
Rubans PS en continu*		✓	✓						✓	✓
Rubans GB 2006 en continu*	✓							✓		
Rubans GB 5000 en continu*							✓			
Rubans CK à coudre* (CK2006-N-D, CT2066, CK2006-N)	✓	✓						✓	✓	

* Condition requise : le système d'impression doit être équipé d'un dispositif de coupe

SERVICE ÉTIQUETTES

Acheter une imprimante, ce ne serait pas rentable? Alors commandez vos étiquettes de manière simple et rapide via notre service étiquettes THERMOTEX Des étiquettes nominatives prédécoupées, imprimées de manière personnalisée et résistantes au lavage, dans des qualités et des formats différents, pour un marquage confortable et rapide des vêtements, c'est ici.

La démarche à suivre : Téléchargez le bon de commande, sauvegardez, complétez et renvoyez par mail à serviceetiquettesFR@thermo-tex.fr ou par fax au numéro figurant sur le bon de commande. Votre commande est traitée instantanément.



DIMENSIONS FIXTEXX 2009

M. Henrioux

1 ligne 41 x 14,4 mm

réf. 66459

PEDIATRIE

1 ligne 53 x 19 mm

réf. 66460

MAISON DE REPOS

1 ligne 58 x 14,4 mm

réf. 66461

SALLE DE SOINS
Porte 0062

2 lignes 41 x 14,4 mm

réf. 66462

REANIMATION
Dr. Medicalis

2 lignes 53 x 19 mm

réf. 66463

MAISON DE REPOS
Pierre Josi

2 lignes 58 x 14,4 mm

réf. 66464

SELECTIONNEZ LE
FORMAT QUI VOUS
CONVIENT

toutes les étiquettes au format d'origine

MAISON MARIE
DEPARTEMENT 2
Mme Partour

3 lignes 41 x 14,4 mm

réf. 66465



DIMENSIONS FIXTEXX 2041

P. Armand

1 ligne 41 x 14,4 mm

réf. 66466

Hotel Martinez

1 ligne 53 x 19 mm

réf. 66467

REANIMATION
M. Alan

2 lignes 41 x 14,4 mm

réf. 66468

BUREAU LOIR
Emil Soins

2 lignes 53 x 19 mm

réf. 66469

MAISON BENZ
CHAMBRE 05
Mme Brie

3 lignes 41 x 14,4 mm

réf. 66470



ÉTIQUETTES NOMINATIVES FIXTEXX 2009

AUTOCOLLANTE · EXTENSIBLE

Caractéristiques générales

Utilisation	maisons de retraite, blanchisseries (linge de résidents)
Passage en calandre	non autorisé
Paramètres de thermofixation	170 – 204 °C, 8 – 12 secondes

- ☐ support souple, très fin et extensible
- ☐ très résistant au lavage
- ☐ pour textiles fragiles
- ☐ très haute qualité d'impression et bonne lisibilité
- ☐ thermocollage rapide et simple



pour format 41 x 14,4 mm à la demande avec bande de couleur latérale

ÉTIQUETTES NOMINATIVES FIXTEXX 2041

AUTOCOLLANTE · CALANDRABLE

Caractéristiques générales

Utilisation	maisons de retraite, blanchisseries (linge de résidents)
Passage en calandre	oui
Paramètres de thermofixation	204 °C, 12 secondes

- ☐ adaptées pour une utilisation en calandre
- ☐ matériau fin et souple
- ☐ très résistant au lavage
- ☐ pour textiles fragiles
- ☐ très haute qualité d'impression et bonne lisibilité
- ☐ thermocollage rapide et simple
- ☐ possibilité de décoller l'étiquette



ÉTIQUETTES TEXTILES À COUDRE / ÉTIQUETTES D'ENTRETIEN

- ☐ indications pré-imprimées selon vos propres consignes
- ☐ différentes réalisations d'étiquettes possibles, également avec une suite de codes-barres
- ☐ à coudre sur vos textiles
- ☐ livraison au choix découpées à l'unité ou en rouleau
- ☐ rubans en nylon-taffetas, polyester-satin ou matière CT en qualité CT 2066
- ☐ matière standard : blanc, noir
- ☐ d'autres coloris possibles sur demande
- ☐ résistant au lavage industriel



Il est conseillé de vérifier par des tests de lavage réalisés par vos soins la résistance au lavage (voir les CGV de THERMOTEX) !

ÉTIQUETTES POUR SYSTÈMES D'IMPRIMANTES MATRICIELLES

THERMOTEX vous propose une vaste offre de rubans de marquage, d'étiquettes et de rubans encreurs pour les besoins les plus divers. Que vous cherchiez une solution efficace pour des petits volumes dans les maisons de retraite, les institutions publiques et les cliniques, ou bien un système professionnel pour la blanchisserie ou la confection, nous avons la solution adaptée à vos besoins. Notre large gamme de produits répond à toute demande.

THERMOTEX. The Next Generation.

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES NON IMPRIMÉES SUR RUBAN À PERFORATIONS (VO)

Les étiquettes prédécoupées THERMOTEX résistantes au calandrage sont proposées en différents formats et une multitude de coloris. Elles sont proposées prédécoupées, en rouleau et disposent d'une perforation latérale en continu assurant un guidage précis des étiquettes dans l'imprimante.

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES BLANCHES (VO)

- ☐ longueur du rouleau : 50 m / largeur : 100 mm, perforations incluses
- ☐ paramètres de thermofixation : 204 °C, 10 - 12 s.

Qualité	Composition*	Revêtement
PC 0600 (standard)	P/C 65/35%	transparent
PC 0601 (standard)	P/C 65/35%	blanc

*Composition : P/C = polyester / coton

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES COULEURS (VO)

Disponibles en différents formats et coloris.

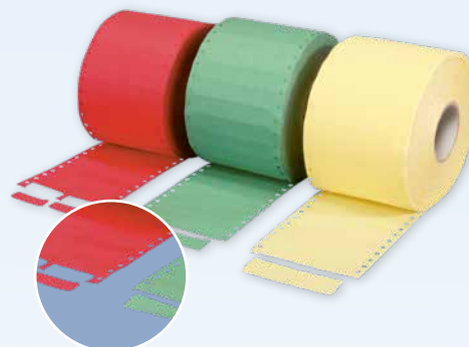
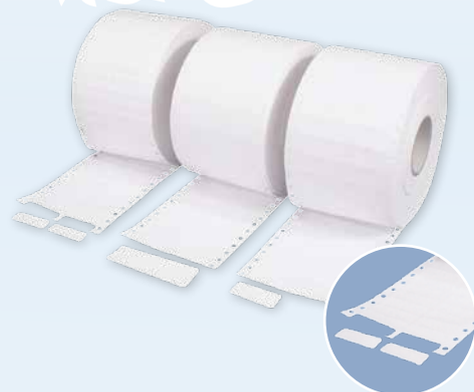
- ☐ longueur du rouleau : 50 m / largeur : 100 mm, perforations incluses
- ☐ paramètres de thermofixation : 204 °C, 10 - 12 s.
- ☐ composition : P/C 65/35%

DIMENSIONS DES ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES (VO):

Étiquettes 1 colonne Dimensions : L x H	Étiquettes 1 colonne Dimensions : L x H
82 x 13 mm = 3.840 ét. par rouleau	82 x 38 mm = 1.310 ét. par rouleau
82 x 17 mm = 2.940 ét. par rouleau	82 x 42 mm = 1.190 ét. par rouleau
82 x 25 mm = 2.000 ét. par rouleau	82 x 44 mm = 1.130 ét. par rouleau

Autres coloris et formats disponibles sur demande.

RÉSISTANTES AU
LAVAGE ET AU NETTOYAGE
A SEC, CALANDRABLES !



ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES IMPRIMÉES (V)

Les étiquettes préimprimées en sérigraphie peuvent afficher, au choix : des logos, des inscriptions ou des bandes. Ces étiquettes prédécoupées sur rouleau avec perforations sont proposées dans différents formats. Vous pourrez ensuite placer ces rouleaux dans nos imprimantes d'étiquettes textiles pour créer vos propres étiquettes nominatives, professionnelles, etc., en noir.

- ☐ impression personnalisée selon vos souhaits
- ☐ **calandrables**
- ☐ longueur du rouleau : 50 m / largeur : 100 mm, perforations incluses
- ☐ qualité : PC 0600 et PC 0601 (blanc)
- ☐ paramètres de thermofixation : 204 °C, 10 - 12 s.

Dimensions possibles :

82 x 25 mm, 82 x 38 mm, 82 x 42 mm, 82 x 44 mm



Nous vous proposons également les articles suivants, disponibles en stock :

étiquettes imprimées avec cadre couleur
(format : 82 x 25 mm)

Couleur du cadre : bleu foncé (réf. 53645),
rouge (réf. 53647), vert (réf. 53648)

ÉTIQUETTES POUR SYSTÈMES D'IMPRIMANTES MATRICIELLES

HAFTEX

Grâce à leur surface autoadhésive, les étiquettes Haftex peuvent être facilement prépositionnées sur le textile avant la thermofixation. Les étiquettes Haftex sont disponibles, au choix, en planches ou en rouleaux, dans différents formats. Par ailleurs, vous pouvez également obtenir ces deux types d'étiquettes préimprimées, par exemple avec votre logo. Ces étiquettes s'utilisent avec une imprimante à plat, telle que la Labelprinter 4.

ÉTIQUETTES HAFTEX SUR PLANCHES



NON IMPRIMÉES (HB)

- ☐ faciles à utiliser – repositionnables grâce à leur surface autoadhésive
- ☐ étiquettes prédécoupées en rouleau avec perforations
- ☐ qualité : PC 0601 (blanc), couleur sur demande
- ☐ paramètres de thermofixation : 204 °C, 12 – 15 s.

IMPRIMÉES (HP)

- ☐ faciles à utiliser – repositionnables grâce à leur surface autoadhésive
- ☐ étiquettes prédécoupées en rouleau avec perforations
- ☐ qualité : PC 0601 (blanc)
- ☐ paramètres de thermofixation : 204 °C, 12 – 15
- ☐ impression personnalisée possible par sérigraphie, en plusieurs couleurs et avec logo
- ☐ impression ultérieure, par ex. du nom

ÉTIQUETTES HAFTEX EN ROULEAU

IMPRIMEES (HD)

NON IMPRIMEES (HR)



AUTOCOLLANTES

NON IMPRIMÉES (HR)

- ☐ faciles à utiliser – repositionnables grâce à leur surface autoadhésive
- ☐ étiquettes prédécoupées en rouleau avec perforations
- ☐ qualité : PC 0601 (blanc)
- ☐ paramètres de thermofixation : 204 °C, 12 – 15 s.
- ☐ longueur du rouleau : 50 m

IMPRIMÉES (HD)

- ☐ faciles à utiliser – repositionnables grâce à leur surface autoadhésive
- ☐ étiquettes prédécoupées en rouleau avec perforations
- ☐ qualité : PC 0601 (blanc)
- ☐ paramètres de thermofixation : 204 °C, 12 – 15 s.
- ☐ impression personnalisée possible par sérigraphie, en plusieurs couleurs et avec logo
- ☐ impression ultérieure, par ex. du nom
- ☐ longueur du rouleau : 50 m

RUBANS DE MARQUAGE ORDINATEUR (CK), BLANC & COULEUR

- ☐ matière : tissu très fin
- ☐ idéal pour les maisons de retraite
- ☐ largeurs standards : 50, 80, 88, 100mm
- ☐ paramètres de thermofixation : 204 °C, 10 - 12 s.
- ☐ longueur du rouleau : 50m



VERS LA SÉLECTION
DES COULEURS



ÉTIQUETTES LOGOS (L)

Nos étiquettes en rouleau, préimprimées par procédé sérigraphique, sont utilisées dans les secteurs les plus divers. Selon vos souhaits, elles pourront porter logos, inscriptions ou bandes. Vous pourrez ensuite les imprimer au moyen d'une imprimante matricielle telle que la Labelprinter ou la Logomatic.

- ☐ préimprimées selon vos souhaits
- ☐ longueur du rouleau : 50m
- ☐ largeurs : 50 - 100mm
- ☐ qualités : PC 0600/0601 (blanc)



CASSETTES ENCREUSES POUR IMPRIMANTES MATRICIELLES (FBC)

Rubans encreux pour impression résistante au lavage industriel.

Type d'imprimante	Encre spéciale	Top Clean
Miniprofi, Labelprinter 1, Logomatic 1	50008	51022
Labelprinter 2 + 3, Logomatic 2000 + 3000, Ident	50054	51008
Labelprinter 4, Logomatic 4000	56808	56381



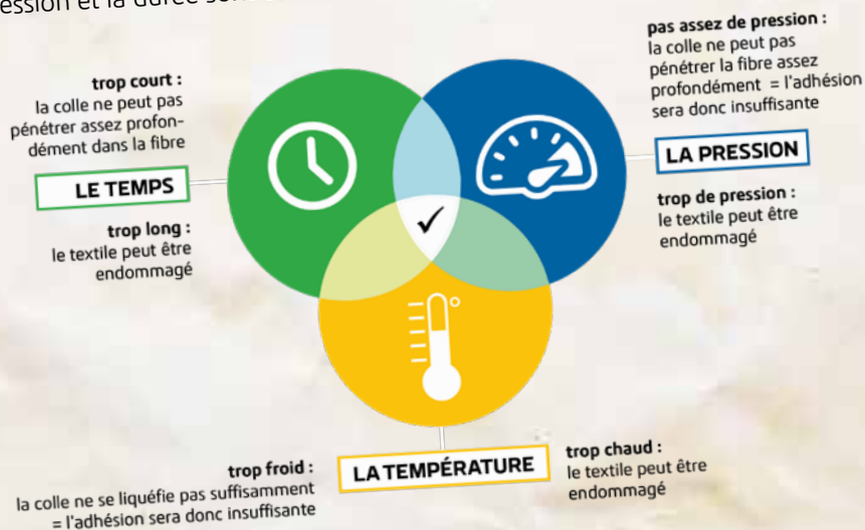
Pourquoi les étiquettes n'adhèrent-elles pas au textile ?

LE PROBLÈME :

Chaque tissu présente des qui lui sont propres. Pour que l'étiquette résiste à l'épreuve des lavages répétés, la procédure de thermocollage doit être parfaitement coordonnée.

LA SOLUTION :

L'étiquette ne peut adhérer de manière optimale que si la température, la pression et la durée sont coordonnées et réglées avec précision.



DANS LA PRATIQUE :

Il existe des solutions pour faciliter votre travail. Par exemple les presses à thermofixer dotées d'un mécanisme d'ouverture automatique. La tête de chauffe se soulève automatiquement (système pneumatique) ou semi-automatiquement (système manuel) en fonction de la durée de thermofixation saisie. Vous pouvez donc vous éloigner du poste de travail et obtenir quand même un résultat optimal.

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller pour l'achat de votre presse à thermocoller !

PRESSES À THERMOFIXER PNEUMATIQUES

Leurs points forts :

- ☐ chauffage rapide
- ☐ plateaux libres et facilement échangeables
- ☐ le contrôle électronique de la thermofixation et un message d'erreur empêchent toute opération incorrecte de thermocollage
- ☐ excellente qualité de finition
- ☐ „Système amortisseur" sur le plateau inférieur. Régularise la pression sur le plateau, ce qui donne un résultat optimal pour la thermofixation.
- ☐ Interrupteur de déverrouillage pour interruption/décollement
- ☐ commande électronique avec écran tactile pour nombre de pièces, affichage de la température, compteur d'heures de service, intervalles de service
- ☐ fabriquées selon les dernières directives « Machines » 2006/42/EG et 98/37/EG
- ☐ compresseur requis

TWINYMAT

UTILISATION
PROFESSIONNELLE



P4

THERMOCOLLEUSE POUR
LES GROS VOLUMES



- ☐ deux stations de thermofixation pour un travail rationnel
- ☐ presse idéale pour traiter de grandes séries

Connexion : 230V, 50Hz, 750W
 Largeur : 620mm
 Hauteur : 510mm
 Profondeur : 410mm
 Poids : 28kg
 Plateau supérieur : 150 x 115mm
 Pression : 4 – 5 bar

Twinymat

réf. 22100

- ☐ angle d'ouverture surdimensionné offrant à l'opérateur un maximum d'espace
- ☐ écran tactile convivial
- ☐ remplacement aisé des plateaux inférieurs
- ☐ commande au pied
- ☐ excellente qualité de finition

Connexion : 230V, 50Hz, 750W
 Largeur : 200mm
 Profondeur : 540mm
 Hauteur, fermée : 320mm
 Hauteur, ouverte : 490mm
 Poids : 22kg
 Plateau supérieur : 150 x 115mm
 Pression : 4 – 5 bar

P4

réf. 21900

PRESSES À THERMOFIXER

PRESSES À THERMOFIXER MANUELLES

Leurs points forts :

- ☐ plateaux libres et facilement échangeables
- ☐ commande électronique avec écran 4 lignes – toutes les infos sur un affichage unique : nombre d'étiquettes, température, compteur, alerte maintenance (sauf sur le modèle Economy)
- ☐ connexion électronique requise
- ☐ „Système amortisseur” sur le plateau inférieur. Régularise la pression sur le plateau, ce qui donne un résultat optimal pour la thermofixation.
- ☐ le contrôle électronique de la thermofixation et un message d'erreur empêchent toute opération incorrecte de thermocollage
- ☐ chauffage rapide
- ☐ excellente qualité de finition

ECONOMY

POUR LES PETITS VOLUMES



SPIRIT 1

COMMANDE ELECTRONIQUE
AVEC AFFICHAGE SUR
ECRAN



- ☐ commande numérique
- ☐ plateau inférieur de petite taille

Connexion : 230V, 50Hz, 550W
Longueur : 450 mm
Largeur : 220 mm
Hauteur : 500 mm
Poids : 13 kg
Plateau supérieur : 125 x 95 mm



Economy

réf. 13785

- ☐ idéales pour les maisons de retraite
- ☐ avec grand écran et multiples fonctions

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



Spirit 1

réf. 13812

PLUS D'ACCESSOIRES SOUS
WWW.THERMO-TEX.FR



SPIRIT 3

A OUVERTURE AUTOMATIQUE



- ☐ pour un travail plus efficace
- ☐ grand plateau inférieur pour des étiquettes ou écussons de plus grande taille
- ☐ presse rapidement opérationnelle grâce à une puissance de chauffage élevée
- ☐ à ouverture automatique

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

Spirit 3

réf. 13873

ACCESSOIRES

KIT DE MAINTENANCE

Le kit de maintenance destiné aux presses à thermofixer se compose d'une pâte de nettoyage, de bandelettes de température, de tissu Téflon autoadhésif, de mousse silicone pour le plateau inférieur et d'une colle silicone spéciale.



Type de machine	Réf.
Economy, Spirit 1	52796
Spirit 3	53462
P4, Twinymat	53462

BANDELETTES DE TEMPÉRATURE

Il existe différents modèles de bandelettes pour mesurer avec précision la température des presses à thermofixer. Les indicateurs changent simplement de couleur, il est donc très facile de reconnaître la température effective. Conseil : Contrôlez quotidiennement la température de vos presses !



sachet de 40 pièces



Type	Réf.	Plage de mesure
Type 1	50424	104 - 143 °C
Type 2	50226	143 - 182 °C
Type 3 standard	50055	182 - 224 °C
Type 4	50108	210 - 260 °C

PLAQUE DE PROTECTION THERMIQUE (POUR PROTÉGER LE TISSU LORS DE LA THERMOFIXATION DES ÉTIQUETTES)

- ☐ format 160 x 160 mm
- ☐ Téflon double couche
- ☐ pour presses à thermofixer, dimensions de l'encoche à la demande



Réf. 13175

MARQUAGE TEMPORAIRE & PERMANENT

La nouvelle Thermo-Ident est une imprimante par transfert thermique, multifonction, destinée au marquage temporaire et permanent d'articles textiles. Ce système complet destiné aux blanchisseries et ateliers de nettoyage à sec répond parfaitement à tous vos besoins. La gamme de prestations va des étiquettes à thermocoller en une seule étape jusqu'aux étiquettes de boutonnière.

THERMOTEX. The Next Generation.

THERMO-IDENT 1 & THERMO-IDENT 2

POUR DES RUBANS DE 10MM ET DE 15MM DE LARGE

Imprimante pneumatique par transfert thermique, multifonction,
destinée au marquage temporaire et permanent d'articles textiles



Fonctionnement autonome :
ou connexion à un ordinateur via
un port série ou Ethernet

Rapide et efficace :
impression, coupe et thermofixation
en quelques secondes

Marquage temporaire ou permanent :
deux modes d'utilisation possibles
pour une seule machine

Commande THERMOTEX éprouvée :
avec écran tactile couleur
clairement lisible et de
nombreuses fonctions
utiles (touches de fonction
programmables, compteur
horaire, langues, comptage
et numérotation automa-
tiques)

Longueur d'étiquette :
s'adapte
automati-
quement à
la longueur
du texte

Compartment de stockage :
peut contenir jusqu'à
7 rouleaux.

Création d'étiquettes personnalisées :
Impression : datamatrix, codes-barres, texte
et / ou logo, sur une ou plusieurs lignes, motifs
parfaitement nets grâce à l'impression par
transfert thermique qui permettent d'obtenir
des solutions personnalisées



Thermo-Ident 1 – pour des rubans de 10 mm de large (compresseur nécessaire)
Thermo-Ident 2 – pour des rubans de 15 mm de large (compresseur nécessaire)

réf. 22600
réf. 22800

MARQUAGE TEMPORAIRE & PERMANENT

RUBAN THERMO-IDENT POUR MARQUAGE TEMPORAIRE (IT)

MARQUAGE TEMPORAIRE



RUBAN THERMO-IDENT POUR MARQUAGE PERMANENT (IP)

MARQUAGE PERMANENT



RUBANS ENCREURS

TRANSFERTTHERMIQUE



DEUX LARGEURS
DE RUBANS DISPONIBLES :
10MM, 15MM

- ☐ exclusivité mondiale : marquage temporaire par impression par transfert thermique
- ☐ netteté parfaite des motifs
- ☐ retrait sans traces des étiquettes
- ☐ **calandrables**
- ☐ résistant au nettoyage à sec
- ☐ longueur de rouleau : 50m
- ☐ VPE = 4 rouleaux

Qualité	Coloris
IT 2050	blanc
IT 2051	jaune
IT 2052	marron
IT 2053	vert
IT 2054	rouge clair
IT 2055	rose
IT 2056	bleu clair
IT 2057	orange

- ☐ résistant au nettoyage à sec
- ☐ non-calandrables (sauf CT2041 blanc)
- ☐ longueur de rouleau : 50m
- ☐ VPE = 2 rouleaux

Qualité	Coloris
IP 2010	jaune
IP 2011	bleu
IP 2012	orange
IP 2013	vert
IP 2014	rouge
IP 2015	rose
IP 2016	vert menthe
IP 2017	ocre
IP 2018	rose
IP 2026	blanc
IP 2041	blanc - calandrables

- ☐ I-C-9-sw
- ☐ largeur de ruban : 25 mm
- ☐ longueur de ruban : 300m
- ☐ Ø mandrin : 25,4 mm
- ☐ Coloris : noir

réf. 65233



Commande éclair ? Préparez votre référence !

Structure de la référence sur les rubans Thermo-Ident :

nom de qualité - largeur de rouleau en mm

Exemples : IT 2051 - 10 | IT 2051 - 15 | IP 2014 - 15

HOUSSE IMPRIMÉE



Protège la Thermo-Ident contre la saleté et la poussière

Housse réf. 65676

TUYAU A AIR COMPRIMÉ POUR COMPRESSEUR



Pour le branchement d'un compresseur à la Thermo-Ident

Tuyau à air comprimé réf. 10233

KIT DE NETTOYAGE ET DE MAINTENANCE POUR DES RESULTATS OPTIMAUX A LONG TERME



CONTENU :

- 1 flacon de solvant
- 1 pinceau
- 1 tube de pâte de nettoyage
- 1 sachet de bandelettes de température
- 1 téflon autocollant
- 1 mousse silicone
- 5 chiffons de nettoyage
- 10 bâtonnets de nettoyage

Kit de nettoyage pour Thermo-Ident 1
réf. 63514

Kit de nettoyage pour Thermo-Ident 2
réf. 63516

PRESSES MULTI - FONCTIONS

Gâce à nos presses multifonctions, vous bénéficiez d'une solution rapide et économique pour imprimer et thermofixer sur le textile – soit à l'aide d'un cliché et d'un ruban encreur soit à l'aide d'écussons ou de transferts sur rouleau. Ces machines performantes sont idéales pour le thermocollage rapide et en grand nombre d'un seul et même motif. En quelques secondes, obtenez un résultat résistant au lavage industriel jusqu'à 90 °C, parfaitement adapté à l'industrie de la confection.

Les avantages de nos machines :

- grand confort d'utilisation grâce à la commande au pied et à la gestion électronique
- machines très compactes et donc peu encombrantes
- plateau inférieur mobile assurant une pression d'application uniforme pour un résultat optimal
- guidage linéaire de la tête assurant un transfert très précis des écussons
- compteur automatique (permet un décompte précis des heures de service grâce au compteur unitaire)
- fabriquée selon les dernières directives « Machines » pour une sécurité maximale du poste de travail

THERMOTEX. The Next Generation.

PT-COMPACT 1

SPECIALEMENT ETUDIEE POUR UNE
UTILISATION AVEC CLICHE ET RUBAN
ENCREUR SPECIAL



PT-COMPACT 2

SPECIALEMENT ETUDIEE POUR UNE
UTILISATION AVEC LES ÉCUSSENS ECOFLEX



- ☐ idéale pour le marquage de linge plat
- ☐ très fonctionnelle, compacte, robuste, simple d'utilisation
- ☐ commande électronique
- ☐ transfert ultrarapide (0,5 à 1,5 s.)
- ☐ 230V, 50Hz, 550W

Longueur	500mm
Largeur	450mm
Hauteur	500mm
Plateau chauffant	125 x 95mm
Poids	ca. 32kg
Pression de service	3 - 8 bar

PT-Compact 1

réf. 16990

- ☐ équipée d'un cellule de détection automatique du type de consommable utilisé
- ☐ compacte, robuste, simple d'utilisation
- ☐ conçue tout spécialement pour l'industrie de la confection
- ☐ 230V, 50Hz, 550W

Longueur	500mm
Largeur	700mm (sans le plateau)
Largeur	900mm (avec le plateau)
Hauteur	600mm (avec le plateau)
Plateau chauffant	125 x 95mm
Poids	ca. 35kg
Pression de service	3 - 8 bar

PT-Compact 2

réf. 17000

PT-COMPACT 1 EXEMPLE D'UTILISATION



PT-COMPACT 2 EXEMPLE D'UTILISATION



PRESSES MULTIFONCTIONS CONSOMMABLES

RUBANS ENCREURS SPECIAUX POUR MARQUAGE A CHAUD

POUR PT-COMPACT 1 ET PT-COMPACT 2

TRANSFERTS SUR ROULEAU

POUR PT-COMPACT 2



PERMET UN MARQUAGE MONOCHROME RAPIDE

- ☐ permettent un marquage monochrome rapide avec cliché et ruban encreur spécial (env. 1 à 2 s.)
- ☐ disponibles en qualité standard TTHS pour tissus en coton et mélangés
- ☐ largeurs : 25, 30, 40, 50, 75, 95 et 100 mm (davantage sur demande)
- ☐ longueur du rouleau : 40 m
- ☐ impression extrêmement résistante au lavage et pouvant passer en calandre
- ☐ excellent rapport qualité/prix
- ☐ solution de marquage idéale pour le linge plat, semelles intérieures, et autres

COLORIS

201	blanc	
202	rouge	
203	orange	
204	jaune	
206	marron	
207	vert	
208	bleu foncé	
209	bleu	
210	noir	
211	gris	



MOTIFS MULTICOLORES POSSIBLES

- ☐ transfert ultrarapide (env. 1,5 à 5 s.)
- ☐ excellent rapport qualité/prix
- ☐ motifs multicolores possibles (jusqu'à 4 coloris)
- ☐ très faciles à positionner, car imprimés sur une feuille transparente
- ☐ ruban avec repère pour une utilisation en mode balayage
- ☐ très bonne résistance au lavage jusqu'à 95°C
- ☐ pour un marquage personnalisé rapide et fiable et pour le marquage de textiles clairs pour l'industrie de la confection
- ☐ la feuille support peut être retirée quant elle est encore chaude, ce qui évite toute attente inutile
- ☐ peuvent s'utiliser avec de nombreux types de textiles
- ☐ agréables à porter
- ☐ calandrables

Résistants au lavage du fait d'une association spécifique entre colle et textile de grande qualité, conformes à la norme DIN ISO 15797

ECOFLEX

POUR PT-COMPACT 2



POUR DE GROS VOLUMES

- ❑ les écussons Ecoflex permettent un marquage extrêmement rapide et de haute qualité des textiles
- ❑ motifs personnalisés tels que logos ou étiquettes d'entretien
- ❑ motifs multicolores et détourés possibles
- ❑ transfert ultrarapide : env. 2 s.
- ❑ idéal pour l'industrie de la confection, les fabricants de vêtements et la production industrielle d'autres articles textiles, par ex. chaussures, gants, linge de maison, sous-vêtements, et autres
- ❑ motifs plus fins possibles

**Personnalisés et de grande qualité**

L'impression sur textile nécessite d'utiliser des appareils et des consommables professionnels ultra-spécialisés. Les résultats parlent d'eux-mêmes. Idéal pour l'industrie de la confection



PRESSES MULTIFONCTIONS ACCESSOIRES

Les accessoires compatibles avec nos imprimantes textiles contribuent à ce que nos machines soient conformes aux standards de qualité les plus élevés et le restent.

CLICHÉS

CLICHÉS PERSONNALISÉS



AVEC OU SANS LOGO

- ☐ fabriqués en laiton
- ☐ plaque avec glissières pour créer vos propres textes, disponibles en plusieurs versions, voir ci-dessous

Plaque sans glissière

sans glissière

réf. 15825

Montage du cliché

sans glissière

réf. 17153

avec glissière

réf. 17455

PLAQUES POUR CLICHÉS AVEC
GLISSIÈRES POUR LETTRES ET CHIFFRES
DANS UN BOITIER

Taille de caractère / orientation	1 ligne réf.	2 lignes réf.	3 lignes réf.	4 lignes réf.
4 mm / longueur	16715	16719	16723	16727
4 mm / largeur	16717	16721	16725	16729
6 mm / longueur	16615	16619	16616	16620
6 mm / largeur	16617	16621	16618	16622
10 mm / longueur	16631	16635	16632	16636
10 mm / largeur	16633	16637	16634	16638

OPTION POUR LES DEUX MACHINES



Pointeur laser

- ☐ pointeur laser intégrable pour un positionnement précis de l'impression

réf. 17474



Support

- ☐ dispositif permettant d'ajuster la hauteur de travail

réf. 17510

BOITIERLETTRES ET CHIFFRES POUR
GLISSIÈRES**PLATEAUX D'IMPRESSION ET PLATEAUX DE THERMOFIXATION**FABRIQUÉS DANS UN MATÉRIEL
DE GRANDE QUALITÉ

- ☐ pour la création de textes personnalisés
- ☐ disponibles en différentes tailles
- ☐ précision absolue
- ☐ lettres et chiffres usinés par fraisage

- ☐ disponibles en différentes tailles
- ☐ plateaux d'impression pour des contours nets avec une impression des clichés
- ☐ en caoutchouc dur résistant à la chaleur
- ☐ plateaux de thermoimpression pour un résultat optimal de l'impression

Lettres / chiffres à l'unité

réf.	Taille de caractère / type
16746	4 mm / laiton
22372	6 mm / laiton
22376	10 mm / laiton

Dispositif de blocage

réf.	Taille de caractère
17230	4 mm
17231	6 mm
17232	10 mm

Plateaux d'impression

réf.	Dimensions
14317	110 x 30 mm
15108	110 x 60 mm
16484	120 x 90 mm (standard)

Caoutchouc dur

réf.	Dimensions
16517	110 x 30 mm
15752	110 x 60 mm
16581	120 x 90 mm
14157	140 x 100 mm

Jeu de chiffres

réf.	Taille de caractère / type
16742	4 mm / laiton
22373	6 mm / laiton
22377	10 mm / laiton

Boitier

réf.	Taille de caractère / type
16850	4 mm / laiton
22371	6 mm / laiton
22375	10 mm / laiton

Plateaux de thermoimpression

réf.	Dimensions
14159	110 x 30 mm
12853	110 x 60 mm
13811	120 x 90 mm

Mousse silicone

réf.	Dimensions
10403	110 x 30 mm
13503	110 x 60 mm
10031	120 x 90 mm

Projet client RFID : *Convoyeur élévateur pour laveuse chargement frontal*

LE PROBLEME :

Chez notre client, la quantité de franges en circulation ne cessait d'augmenter, aussi, il n'était plus en mesure d'assurer les livraisons des quantités requises.

LA SOLUTION :

Comme l'explique Markus Bucher, ingénieur diplômé et directeur technique du service Développement de THERMOTEX : « Vous avez des problèmes liés à la perte de produits textiles de haute qualité ? Alors faites confiance à la technologie RFID et rendez votre cycle de lavage transparent. Nous serons heureux de vous y aider. Nos systèmes de tunnels HF sont disponibles dans différentes versions. Qu'il s'agisse d'un simple convoyeur à bande ou d'un système de convoyeur élévateur doté d'une technologie de commande intelligente, nous vous proposons des opportunités intéressantes de convertir les process existants pour votre plus grand bénéfice. »

DANS LA PRATIQUE :

Afin de répondre aux besoins spécifiques de cette blanchisserie, nous nous sommes appuyés sur une construction spéciale. Dans ce projet client, le système de lecture du tunnel peut être déplacé jusque devant une laveuse à chargement frontal. Pendant que le système de lecture du tunnel transporte les franges vers la laveuse, le système enregistre le linge pucé afin de contrôler la quantité de linge livrée.



Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller dans votre projet RFID !

Tél.: +49 781 / 9616-0 | info@thermo-tex.fr | www.thermo-tex.fr

TECHNOLOGIE RFID : HF

APERÇU



Antenne tunnel avec tapis convoyeur

Elles sont idéales pour l'intégration dans un système de convoyeurs à tapis existant. Gain de temps très important grâce à la lecture de linges en paquet, en sac, en pile.



Le tri facile

Les puces trouvent leurs applications dans divers textiles tels que les vêtements, les balais à franges ou le linge plat. Ainsi équipée, chaque pièce de linge retrouve facilement sa place.



Systèmes de lecture HF

Les systèmes de lecture plug-in : branchez et c'est parti. Ils facilitent le tri du linge : ce système innovant est constitué d'un lecteur et d'une antenne permettant de recenser le linge de manière fiable et professionnelle.



Puces HF, en trois formats

Petite, moyenne ou grande : Les puces HF sont très petites - 7, 11 et 16mm, ultra-résistantes et spécialement conçues pour les blanchisseries



Accessoires

Des accessoires, comme des fixations pour puces, des distributeurs de patches ou des pochettes tissées, complètent notre gamme



TECHNOLOGIE RFID : HF

PUCES : 7, 11, 16 MM CONFORMES À LA NORME DIN ISO 15693

- ☐ pour l'identification automatique des textiles
- ☐ avec un numéro d'identification unique („UID“)
- ☐ lecture automatique sans prendre en main la pièce de linge

- ☐ lecture : à l'unité, en pile, en bloc
- ☐ à thermofixer (avec patches) ou à coudre (avec pochettes tissées)
- ☐ passage en calandre possible
- ☐ résistantes au lavage industriel



PUCE HF TYPE I
Ø 7MM ●

réf. 64336

Applications	linge de résidents
Lecture	à l'unité
Épaisseur	2,0mm
Distance de lecture	jusqu'à 16cm
Gravure au laser	non



PUCE HF TYPE I
Ø 11MM ●

réf. 62596

Applications	linge de résidents, vêtement professionnel, linge plat
Lecture	à l'unité, en pile
Épaisseur	2,4 mm
Distance de lecture	jusqu'à 28 cm
Gravure au laser	oui
	possibilité de graver le logo d'un client



PUCE HF TYPE I
Ø 16MM ●

réf. 64446

Applications	vêtements professionnels, balais à franges ou microfibre, linge plat, peignoirs ou serviettes de bain, etc.
Lecture	à l'unité, en pile, de masse, en tunnel
Épaisseur	2,8mm
Distance de lecture	jusqu'à 42cm
Gravure au laser	oui
	possibilité de graver le logo d'un client

POUR DES EXIGENCES
MECANIQUES EXTREMES



PUCE HF TYPE O
Ø 16MM ●

réf. 65112

Applications	vêtements professionnels, balais à franges ou microfibre, linge plat, peignoirs ou serviettes de bain, etc.
Lecture	à l'unité, en pile, de masse, en tunnel
Épaisseur	3,2mm
Distance de lecture	jusqu'à 42cm
Format	lentiforme (rebords arrondis et doux)
Gravure au laser	oui
	possibilité de graver le logo d'un client

SYSTÈMES DE LECTURE HF

Nos systèmes de lecture HF innovants sont à la pointe de la technologie, et permettent avec les **puces** adaptées un tri optimal du linge. La lecture en paquet, en sac ou en pile s'effectue en quelques secondes, et apporte un gain de temps conséquent.



SYSTÈME DE LECTURE EN TUNNEL HF AVEC TAPIS CONVOYEUR

- ☐ idéal pour l'intégration dans un système de convoyeurs à tapis existant
- ☐ lecture du linge en sac, en pile ou en paquet
- ☐ gain de temps conséquent
- ☐ sécurité garantie à 100%

Le système ci-dessus comprend :

- ☐ une antenne Tunnel
- ☐ un tapis convoyeur
- ☐ un lecteur longue distance
- ☐ une antenne multiplexeur
- ☐ unité de commande avec convertisseur de fréquence
- ☐ vitesse du convoyeur réglable en continu jusqu'à 13 m / min.

Applications vêtements professionnels, franges ou microfibre, peignoirs ou serviettes de bain, etc.

Lecture en masse (en sac, en pile ou à l'unité)

Puce 16 mm

Dimensions extérieures du tunnel (L x l x H) 800 x 550 x 550 mm

Dimensions extérieures (L x l x H) 1.904 x 710 x 1.361 mm

Dimensions entrée du tunnel (L x l x H) 430 x 430 mm

Connectiques Ethernet, optionnel: RS232, USB

réf. 17858

TECHNOLOGIE RFID : HF



- ☐ lecteur moyenne distance avec antenne intégrée
- ☐ isolé
- ☐ spécialement conçu pour les tables métalliques

SYSTÈME DE LECTURE COMPACT HF MOYENNE DISTANCE

Applications	linge de résidents, vêtements professionnels, franges ou microfibre, peignoirs ou serviettes de bain, etc., pour contrôle intermédiaire		
Lecture	à l'unité		
Puce (en mm) et distance de lecture	0-3cm	0-8cm	0-10cm
Dimensions de l'antenne (LxIxH)	376 x 276 x 27mm		
Dimensions du lecteur	intégré à l'antenne		
Connectiques	USB HID		

réf. 20077

SYSTÈME DE LECTURE SUR TABLE HF MOYENNE DISTANCE



Le système ci-dessus comprend :

- ☐ un lecteur HF
- ☐ une antenne HF

Applications	linge de résidents, vêtements professionnels, franges ou microfibre, peignoirs ou serviettes de bain, etc.		
Lecture	à l'unité, en pile		
Puce (en mm) et distance de lecture	0-5cm	0-15cm	0-20cm
Dimensions de l'antenne (LxIxH)	300 x 250 x 12mm		
Dimensions du lecteur	170 x 105 x 45mm		
Connectiques	RS232, Ethernet, USB		

réf. 18533

SYSTÈME DE LECTURE ANTENNE LOOP HF MOYENNE DISTANCE



- ☐ également disponible comme système de table

Applications	vêtements professionnels, franges ou microfibre, peignoirs ou serviettes de bain, etc.		
Lecture	à l'unité, en pile		
Puce (en mm) et distance de lecture	-	0-13cm	0-28cm
Dimensions de l'antenne (LxIxH)	430 x 450 x 23mm		
Dimensions du lecteur	170 x 105 x 45mm		
Connectiques	RS232, Ethernet, USB		

Le système ci-dessus comprend :

- ☐ un lecteur HF
- ☐ une antenne HF

réf. 17027



☐ spécialement conçu pour les tables métalliques

SYSTÈME ISOLÉ DE LECTURE SUR TABLE HF LONGUE DISTANCE

Applications linge de résidents, vêtements professionnels, franges ou microfibre, peignoirs ou serviettes de bain, etc

Lecture	à l'unité, en pile		
Puce (en mm) et distance de lecture	7 0-14 cm	11 0-29 cm	16 0-38 cm
Dimensions de l'antenne (LxIxH)	443 x 501 x 146 mm		
Dimensions du lecteur	420 x 200 x 120 mm		
Connectiques	RS232, Ethernet, USB		

réf. 21482

SYSTÈME DE LECTURE SUR TABLE HF LONGUE DISTANCE

Applications linge de résidents, vêtements professionnels, franges ou microfibre, peignoirs ou serviettes de bain, etc

Lecture	à l'unité, en pile		
Puce (en mm) et distance de lecture	7 0-16 cm	11 0-28 cm	16 0-42 cm
Dimensions de l'antenne (LxIxH)	430 x 450 x 25 mm		
Dimensions du lecteur	420 x 200 x 120 mm		
Connectiques	RS232, Ethernet, USB		

Le système ci-dessus comprend :

- ☐ lecteur industriel HF
- ☐ une antenne HF

réf. 21476

SYSTÈME DE LECTURE ANTENNE LOOP HF LONGUE DISTANCE

Applications linge de résidents, vêtements professionnels, franges ou microfibre, peignoirs ou serviettes de bain, etc

Lecture	à l'unité, en pile		
Puce (en mm) et distance de lecture	7 0-16 cm	11 0-28 cm	16 0-42 cm
Dimensions de l'antenne (LxIxH)	430 x 450 x 23 mm		
Dimensions du lecteur	420 x 200 x 120 mm		
Connectiques	RS232, Ethernet, USB		

Le système ci-dessus comprend :

- ☐ un lecteur industriel HF
- ☐ une antenne HF

☐ également disponible comme système de table

réf. 17274

TECHNOLOGIE RFID : HF



Option : Station d'accueil Bluetooth (#22078)

SYSTÈME DE LECTURE MANUELLE HF TYPE 21

Applications	lecture contrôlée de pièces à l'unité ou sur cintre		
Lecture	à l'unité		
Puce (en mm) et distance de lecture	7 lecture par contact	11 0-5cm	16 0-10cm
Connectiques	USB, Bluetooth		

- ☐ option : possibilité de connexion en Ethernet ou RS232 depuis la station d'accueil
- ☐ affichage sur écran de contrôle

réf. 19333

DISPONIBLE ÉGALEMENT AVEC DISPOSITIF DE FIXATION



SYSTÈME DE LECTURE PAR ANTENNE PANNEAU HF LONGUE DISTANCE

Applications	convoyeurs à cintres, sur les postes de lecture à l'unité
Multi-tag	compatible
Dimensions (L x l x H)	1.150 x 280 x 30mm
Connectiques	RS232, Ethernet, USB

- ☐ pour la lecture de vêtements suspendus dans un système de convoyeur

Le système ci-dessus comprend :

- ☐ un lecteur industriel HF
- ☐ une antenne HF

avec support flexible

réf. 17275

1



2



PIED POUR ANTENNE PANNEAU LONGUE DISTANCE

- ☐ pour stations de repassage et robots plieurs
- ☐ le système ci-dessous comprend :
 - soit un support à 4 pieds
 - soit un support avec angle d'inclinaison réglable

1. Pied pour antenne panneau réf. 19840

2. Support inclinable pour antenne panneau réf. 20145

CHARIOT DE LECTURE RFID POUR PUCES HF ET UHF

UNE SOLUTION MOBILE OU SÉDENTAIRE

Vous pouvez utiliser le chariot de lecture RFID de manière flexible à différentes étapes de votre processus de lavage pour saisir vos textiles pucés.



Le système ci-dessus comprend :

- ☐ antenne Loop
- ☐ lecteur industriel
- ☐ bloc prise quadruple
- ☐ support PC
- ☐ 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes avec frein, Ø125mm caoutchoutées

Applications	durant les différentes étapes du process, mobile ou sédentaire
Dimensions (LxIxH)	600 x 600 x 1400mm
Connectiques	USB HID, USB Virtuell-Com, RS232, Ethernet

AVANTAGE DU CHARIOT DE LECTURE

- ☐ mobilité et flexibilité
- ☐ construction robuste avec option de fixation pour ordinateurs portables ou systèmes tout-en-un à écran tactile
- ☐ intégration de systèmes de lecture RFID en HF, UHF ou en solution combinée
- ☐ configurable et adaptable selon les besoins du client (construction sur mesure)
- ☐ en option : utilisation en autonomie électrique grâce à l'intégration des systèmes UPS avec ACD Powerrack 250V / Ah - W
- ☐ en option : un système à écran tactile préconfiguré tout-en-un sans ventilateur

POSSIBILITÉ DE CONSTRUCTION SUR MESURE

Chariot de lecture RFID pour puces HF réf. 18260

ACCESSOIRES

FIXATION DES PUCES - PATCHS, ÉTIQUETTES ET Pochettes TISSÉES

Grâce aux patchs, les puces sont fixées simplement à l'aide d'une thermocolleuse.



PATCHS

- ☐ patch en qualité standard P0703 (100% polyester), blanc
- Autres formats sur demande**

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

ÉTIQUETTES

- ☐ étiquettes autocollantes
- ☐ Le pré-fixage permet de positionner la puce de manière optimale sous l'étiquette avant la thermofixation

Qualité	Format	Étiquettes	Réf.
Fixtexx 2026	84 x 23,4mm	2.000	56942
Fixtexx 2026	84 x 36,1mm	1.300	56941
Fixtexx 2041	53 x 19mm	2.300	65431

Longueurs disponibles : 50 m

Autres formats sur demande

TECHNOLOGIE RFID : HF

ACCESSOIRES

FIXATION DE PUCES - PATCHS, ÉTIQUETTES ET POCHETTES TISSÉES



POCHETTES TISSÉES

Modèles	vierge ou avec logo, disponible avec ou sans puce intégrée
Puce	max. 16 mm
Matériau	polyester
Dimensions (lxH)	24 x 40 mm (format standard)

Autres formats et modèles
sur demande

réf. 62218

DISTRIBUTEUR DE PATCHS ET PATCHS HAFTEX

Grâce au distributeur, vos patchs RFID sont toujours à portée de main. Patchs adhésifs pour un travail plus efficace.



Patchs Haftex	Format	réf.
1.000 étiquettes par rouleau	rectangulaire, 35 x 35 mm	58034
1.000 étiquettes par rouleau	rond, Ø 50 mm	58434

Distributeur de patchs

réf. 15627

MARQUAGE DES CONTENEURS

Mode d'impression	impression à transfert thermique
Type	HF, ISO 15693, ICode SLI
Matériau	PET blanc, vierge
Colle	permanente
Conditionnement	sur rouleau
Dimensions (lxH)	50 x 50 mm, 1 colonne

- pour conteneurs de transport en plastique
- essuyable

Autres formats et modèles
sur demande

réf. 63866



RÉSISTANT AU LAVAGE
EXTÉRIEUR

CONSTRUCTIONS SUR MESURE

Les conceptions sur mesure de THERMOTEX sont élaborées exactement en fonction des process et des souhaits des clients. Elles sont idéales pour l'intégration dans un système à tapis convoyeur existant. Fabriquées sur mesure, selon vos exigences.

CONSTRUCTION
INDIVIDUELLE À LA
DEMANDE DU CLIENT

CONVOYEUR ASCENTIONNEL

- ☐ deux systèmes en un : le convoyeur ascensionnel est un tapis acheminant les pièces de linge tout en les enregistrant.
- ☐ la pièce de linge, munie d'une puce, est lue par l'antenne lors de son passage en sac de transport ou en vrac et transférée à la station de traitement suivante
- ☐ le système ci-dessous comprend :
 - une antenne tunnel HF
 - un convoyeur à bande modulaire avec trémie de remplissage ergonomique et guidage latéral
 - un système de lecture HF longue distance
 - une armoire de contrôle avec éléments de commande



CONVOYEUR ASCENTIONNEL POUR MACHINE À LAVER À CHARGEMENT FRONTAL



Comme l'explique Markus Bucher, ingénieur diplômé et directeur technique du service Recherche et Développement de THERMOTEX : « Vous avez des problèmes liés à la perte de produits textiles de haute qualité ? Alors faites confiance à la technologie RFID et rendez votre cycle de lavage transparent. Nous vous y aidons volontiers. Nos systèmes de tunnels HF sont disponibles en différentes versions. Qu'il s'agisse d'un simple convoyeur à bande ou d'un système de convoyeur ascensionnel : avec les dispositifs de commande intelligents, des possibilités intéressantes permettent de changer process existant à votre avantage. Pour satisfaire à vos exigences, nous sommes disposés à réaliser des constructions sur mesure. »

PLUS
D'INFOS

Projet client RFID : *Station de mise sur cintre*

LE PROBLÈME :

Les pièces de linge pucées doivent être lues rapidement et avec précision lors la mise sur cintre. C'est uniquement de cette manière que le processus de travail pourra se dérouler de manière efficace.

LA SOLUTION :

Notre client mise désormais sur l'antenne Panel UHF suspendue, associée à des puces UHF parfaitement adaptées. L'antenne poste de mise sur cintre lit les textiles pucés, et les transfère vers le dispositif de tri pour destination bien déterminée.

Cette antenne offre une grande flexibilité de montage et d'orientation, ce qui permet de configurer l'application de manière optimale avec le client et son personnel. Les économies de temps et de coûts deviennent très vite perceptibles !

EN PRATIQUE :

Selon les souhaits du client, l'antenne Panel UHF peut être fixée aux différents modules existants. C'est en effet l'antenne qui s'adapte de manière flexible à chaque client et non l'inverse !



Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller dans votre projet RFID !

TRI OPTIMAL DU LINGE

LECTURE DE CHARIOTS ET DE PILES DE LINGE

Les systèmes de lecture UHF innovants de THERMOTEX constituent une combinaison parfaitement ajustée entre lecteur et antenne. Avec les puces appropriées, ils permettent d'obtenir un recensement et un suivi optimal du linge. Ils contribuent ainsi à optimiser les process, à des économies de temps et de coûts, améliorant de fait la rentabilité de votre entreprise. Ces systèmes sont aussi bien intégrables dans les systèmes informatiques déjà existants, que sous forme de solutions spécifiques au client. Ce système présente un avantage de taille pour la lecture en masse pendant laquelle une grande quantité de textiles pucés sont identifiés simultanément.

Puces pour textiles



Puce UHF

Les puces UHF ont une portée étendue, et c'est pourquoi elles conviennent tout particulièrement à la lecture des chariots grillagés et de piles de linge, ainsi que pour la lecture d'un local ou d'une zone définie



Puces à placer sur les chariots grillagés



Systèmes de lecture UHF

Techniquement parlant, les systèmes de lecture innovants UHF de THERMOTEX répondent de manière optimale aux exigences des applications. Avec les puces appropriées, ils contribuent à l'identification des textiles et au tri optimal du linge durant tout le cycle de traitement du linge. Nous vous permettons ainsi d'obtenir des taux de saisie précis pour vos applications UHF !



TECHNOLOGIE RFID : UHF

PUCES UHF

Ces puces sont fabriquées dans un matériau de qualité et elles peuvent être thermofixées ou cousues. Elles sont disponibles dans diverses tailles et variantes et conviennent au linge standard et humide. THERMOTEX programme et définit des plages de numérotation pour une sécurité optimale du traitement de votre linge.

CALANDRABLES &
RÉSISTANTES AU LAVAGE
INDUSTRIEL

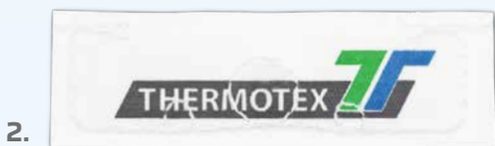
PUCE UHF F10



NON IMPRIMÉE

vierge, sans reconnaissance visuelle

réf. 67631



AVEC LOGO

avec logo client, en plusieurs coloris pour marquer l'appartenance du linge pucé

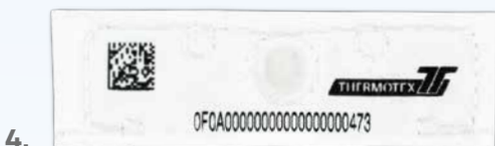
réf. 67632



AVEC NUMERO EPC

Numéro EPC pour lecture visuelle durable. Code Datamatrix lisible par Smartphone

réf. 67582



AVEC LOGO ET NUMERO EPC

Numéro EPC pour lecture visuelle durable. Code Datamatrix lisible par Smartphone. Disponible avec logo client pour marquer l'appartenance du linge pucé.

réf. 67966



AVEC CODE-BARRES

Numéro de code-barres pour lecture visuelle durable, couplé à un numéro EPC. Code-barres lisible par Smartphone

réf. 67967

PUCE UHF F11



NON IMPRIMÉE

à coudre dans l'ourlet du textile

réf. 68108

PUCE UHF F12



NON IMPRIMÉE

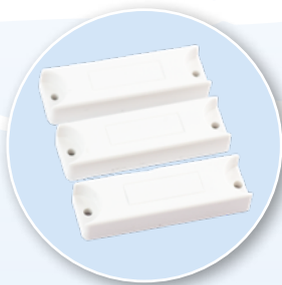
à thermocoller à l'aide d'une étiquette qui peut être personnalisée avec logo et un nom.

réf. 68163

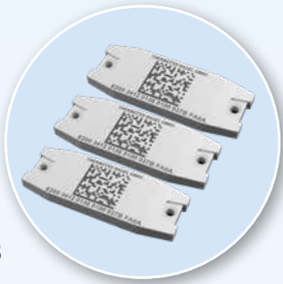
PUCES UHF POUR LE MARQUAGE DE SYSTEMES DE TRANSPORT



C2
avec code-barres et support



C2
non imprimées



C3



PUCES UHF A FIXER

- ☐ puce robuste et résistante
- ☐ étanche

PUCE UHF C2 POUR CHARIOTS GRILLAGÉS

- ☐ dimensions (L x l x H) : 52 x 16 x 8,5mm
- ☐ distance max. de lecture : 2m
- ☐ à visser sur le container

- C2 réf. 65690
- C2 avec inscription laser et support réf. 67784
- C2 avec inscription laser et support pour fixation d'attache de câble réf. 67809

PUCE UHF C3 POUR CHARIOTS GRILLAGÉS

- ☐ dimensions (L x l x H) : 95 x 35 x 8 ± 0,4 mm
- ☐ distance de lecture maximale : 5m
- ☐ fixation sur métal au moyen de rivets, de vis ou d'adhésif industriel

- C3 réf. 68872

ÉTIQUETTES UHF À COLLER

- ☐ à imprimer avec imprimante à transfert thermique
- ☐ colle : permanente
- ☐ matériau : PET blanc, vierge
- ☐ conditionnement : sur rouleau
- ☐ essuyable

réf. 66982



ACCESSOIRES : Pochettes tissées pour des puces

- ☐ dimension de la poche : 35 x 80mm | F11 = 23 x 84mm
- ☐ qualité : taffetas
- ☐ tissage tuyau
- ☐ coupé à chaud
- ☐ pour puces F10 & F11
- ☐ à coudre

TISSAGE PERSONNALISÉ
SUR DEMANDE



pour puces F10
réf. 67992



pour puces F11
réf. 69506

TECHNOLOGIE RFID : UHF

PORTIQUE (GATE) UHF POUR LA LECTURE EN MASSE

- ☐ lecture en masse de divers types de linge en chariot à linge (balais à franges, peignoirs, tapis, linge plat, vêtements professionnels, textiles divers, etc.)
- ☐ lecture lors du passage au travers du portique
- ☐ évite les pertes, d'où un gain de temps
- ☐ pour la lecture et le suivi de chariots à linge et d'équipements de transport
- ☐ peut être utilisé en complément de la technologie HF ou LF

Caractéristiques générales

- ☐ applications : lecture de chariots à linge en entrée
(en sortie selon le cas)
- ☐ puce : toutes les puces UHF
- ☐ lecture : de masse
- ☐ interfaces : Ethernet, USB, RS 232
- ☐ technologie de lecture rapide avec une disposition des antennes permettant une saisie dans un temps optimal
- ☐ rendement élevé grâce au voyant lumineux intelligent
- ☐ compatible avec les palettes euro

Caractéristiques techniques

- ☐ dimensions extérieures (l x H x P) :
1.500 x 2.260 x 1.900 mm
- ☐ dimensions intérieures (l x H x P) :
1.033 x 1.986 x 1.800 mm

Portique (Gate) UHF

réf. 21587

Voyant de contrôle indiquant
le statut de lecture
vert = „comptage terminé”



LA LECTURE S'EFFECTUE LORS
DE LA TRAVERSÉE DU PORTIQUE

CABINE UHF

La cabine UHF est proposée avec une ou deux doubles-portes. Les textiles munis d'une puce sont recensés de manière efficace et sans erreur. Les portes se verrouillent pendant la procédure de détection. Elle s'ouvrent dès que les textiles ont été lus.

Vous recherchez des solutions pratiques pour optimiser vos process? Optez pour la variante de cabine UHF avec ouvertures et fermetures automatiques des portes.

Caractéristiques générales

- ☐ applications : lecture des pièces de linge en chariots à linge, en entrée / sortie
- ☐ puce : toutes les puces UHF
- ☐ lecture : en masse
- ☐ technologie de lecture rapide avec une disposition des antennes permettant une saisie dans un temps optimal
- ☐ interfaces : Ethernet, USB, RS 232

VARIANTES DE CABINE UHF

Cabine UHF

pour chariots à linge

- ☐ dimensions extérieures (l x P x H)
1.500 x 1.000 x 2.260 mm
- ☐ dimensions intérieures (l x P x H)
1.033 x 900 x 1.986 mm

Cabine UHF avec double-porte

Cabine UHF avec deux doubles-portes



réf. 21595

réf. 21832

Cabine UHF en sas

Dimension L

- ☐ dimensions extérieures (l x P x H) :
1.500 x 1.620 x 2.260 mm
- ☐ dimensions intérieures (l x P x H) :
1.033 x 1.400 x 1.986 mm

réf. 23030

Hauteur variable sur demande

Dimension L+

- ☐ dimensions extérieures (l x P x H) :
1.500 x 1.620 x 2.360 mm
- ☐ dimensions intérieures (l x P x H) :
1.033 x 1.400 x 2.086 mm

réf. 22764

Cabine UHF L

compatible avec les europalettes

- ☐ dimensions extérieures (l x P x H)
1.500 x 1.500 x 2.260 mm
- ☐ dimensions intérieures (l x P x H)
1.033 x 1.400 x 1.986 mm

Cabine UHF avec double-porte

Cabine UHF avec deux doubles-portes



réf. 21000

réf. 21822

Cabine UHF XL

compatible avec les europalettes et transpalette

- ☐ dimensions extérieures (l x P x H)
1.500 x 1.900 x 2.260 mm
- ☐ dimensions intérieures (l x P x H)
1.033 x 1.800 x 1.986 mm

Cabine UHF avec double-porte

Cabine UHF avec deux doubles-portes



réf. 21833

réf. 21834



TECHNOLOGIE RFID : UHF

SYSTÈME UHF LONGUE DISTANCE UNIVERSEL

Lecture de toute une pièce possible

☐ **Lecture** : à l'unité, en pile, en masse



SYSTÈME UHF LONGUE DISTANCE PAR PANNEAU

Pour système de tri

☐ **Lecture** : à l'unité, en masse



SYSTÈME UHF COURTE DISTANCE COMPACT

Poste de lecture sur table pour le tri du linge en sortie

☐ **Lecture** : à l'unité, en pile dans certaines conditions



SYSTÈME UHF SHELF & FIX SHELF

La solution flexible

☐ **Lecture** : à l'unité, en pile

TABLE DE PICKING RFID HF ET UHF

Une solution mobile ou sédentaire

☐ **Lecture** : à l'unité, en pile dans certaines conditions



PLUS D'INFORMATIONS SUR NOS PRODUITS
PEUVENT ÊTRE TROUVÉS EN LIGNE :
WWW.THERMO-TEX.FR



BLUETOOTH TSL 2128P

Saisie mobile, contrôle intermédiaire et final, inventaire

 **Lecture** : à l'unité, en pile



SYSTÈME DE LECTURE MOBILE HF / UHF TYP 102

Contrôle intermédiaire et contrôle à l'unité

 **Lecture** : à l'unité



TYP 900

Contrôle intermédiaire et
contrôle à l'unité

 **Lecture**: à l'unité



RFID INTERGICIEL

Le **logiciel** comme interface
flexible pour votre système de
lecture RFID



THERMOTAG

L'application de
traitement rapide des
données



**PLUS
D'INFOS**

LOGISTIQUE DU LINGE

Faites le choix de solutions optimales pour le transport, le stockage et le tri de votre linge. Vous trouverez dans notre vaste gamme de produits tous les articles nécessaires à une gestion sûre et hygiénique du linge en matière de tri et de transport. Le processus idéal vous permettra d'économiser du travail supplémentaire et des coûts superflus et d'accroître la satisfaction de vos clients comme celle de vos collaborateurs !

THERMOTEX. The Next Generation.



TRI INCORRECT ?
UN SIGNAL D'AVERTISSEMENT
RETENTIT OU LA LED VERTE
DEVIENT ROUGE !
(OPTIONNEL)

IN-SORTEXX POUR LE TRI CÔTÉ SALE



Au poste entrée

Un voyant permet de trier facilement au poste entrée : Le voyant LED vert indique où placer la pièce de linge.



OUT-SORTEXX POUR LE TRI CÔTÉ PROPRE



Expédition

Un voyant indique le casier correspondant : Ainsi les pièces de linge sont triées et prêtes pour l'expédition. Ici : Un voyant LED rouge prévient que la pièce de linge est mal rangée.



SYSTÈMES DE TRI DU LINGE SORTEXX

SORTEXX – OBTENEZ CE QUI CORRESPOND A VOS ATTENTES

Bien entendu, vous pouvez également commander les systèmes complets, avec étagères à casiers. En plus des packages OUT-SorTexx prêts à l'emploi, vous pouvez également composer vous-même la solution la mieux adaptée à vos besoins. Le système modulaire SorTexx est facilement extensible et se combine de multiples façons grâce à sa technologie bus intégrée.

IN-SORTEXX

POUR LE TRI COTE SALE

Kit de marquage SorTexx LSR 280

réf. 21273

Kit de marquage SorTexx LSR 500

réf. 21274



Une aide visuelle pour un tri simple

- gain de temps pour le tri
- un voyant LED indique la température de lavage adaptée la pièce de linge
- identification claire à précise par code-barres, Datamatrix ou puce RFID
- risque d'erreur réduit grâce à un repère visuel facilement identifiable lors du tri préliminaire
- utilisation polyvalente avec des étagères, containers ou chariots
- cadre sensoriel éclairé pour validation de l'entrée de la pièce de linge, utilisable également comme cadre de comptage

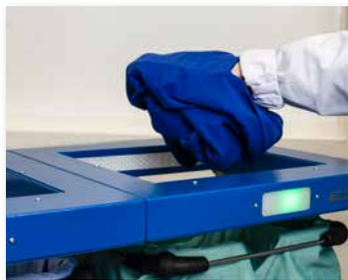
Une commande simple et un affichage supplémentaire

IN- et OUT-SorTexx sont particulièrement simples à configurer. Ils sont équipés d'un système de pilotage intelligent doté d'un écran offrant une très grande visibilité. Grâce au protocole ouvert, le logiciel communique avec tous les programmes de gestion du linge et garantit la bonne affectation des pièces de linge encodées !

UTILISABLE ÉGALEMENT
COMME CADRE
DE COMPTAGE



Cadre sensoriel éclairé pour validation de l'entrée de la pièce de linge



Commande intelligente
avec système bus flexible

Une identification précise

Les pièces de linge marquées d'un code-barres, Datamatrix ou au moyen d'une puce électronique sont parfaitement identifiées et affectées immédiatement au casier ou au sac à linge adéquat avec une fiabilité à toute épreuve et de façon parfaitement identifiable.

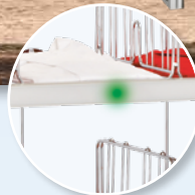


OUT-SORTEXX

POUR LE TRI CÔTÉ PROPRE

POSSIBILITÉ DE
COMMANDER LE
SYSTÈME COMPLET**Variante de montage :**

La barre de SorTexx est montée sur l'étagère

**Variante de pose :**

Il suffit de placer le chariot de tri derrière le système autonome OUT-SorTexx

Indique toujours le bon casier

- ☐ affectation simple des pièces de linge à l'expédition
- ☐ identification claire et précise par code-barres, Datamatrix et puce RFID
- ☐ tri fiable grâce à des repères lumineux parfaitement identifiables
- ☐ signal acoustique en cas de mauvaise affectation
- ☐ optimise vos process, réduit la charge de travail de votre personnel et vous évite bien des désagréments
- ☐ solution rentable, la minimisation des erreurs baisse le coût des process
- ☐ variante pose indépendante ou montée
- ☐ possibilité de montage devant étagères déjà existantes
- ☐ technologie bus : étagères facilement extensibles jusqu'à 200 casiers
- ☐ **construction spécifique à la demande du client**



Un tri sans erreur plus facile

**Variantes :**

possibilité de s'assurer, grâce à une barrière lumineuse (1) ou une touche de validation (2), que le linge se trouve bien dans le bon casier

SACS À LINGE

SACS À LINGE AUTO-VIDANTS

3 ÉPAISSEURS DE TISSU EN STANDARD
ET DEUX FERMETURES EN TISSU



AVEC BRODERIE EN OPTION



- ☐ blanc ou couleur
- ☐ 2 bandes de marquage colorées
- ☐ tous les modèles correspondent aux directives et règlements de la UVV (instructions pour la prévention des accidents / directive communautaire à l'étranger)
- ☐ matière : 100 % polyester, 220 g / m²
dimensions : env. 100 x 58 cm
- ☐ autres modèles et modes de fermeture sur demande

blanc + bande de marquage colorée	réf.
blanc/vert	51160
blanc/jaune	52186
blanc/rouge	52187
blanc/bleu	52188
blanc/marron	67933
blanc/gris	56909

couleur + bande de marquage	réf.
grün/grün	52529
jaune/jaune	52262
rouge/rouge	52263
bleu/bleu	52264
marron/marron	50756
gris/gris	52230

SACS À LINGE

STANDARD : CORDELETTE FIXLOCK, AUTRES
MODES DE FERMETURE SUR DEMANDE



AVEC BRODERIE EN OPTION



- ☐ blanc ou couleur
- ☐ matière : 100 % polyester, 170 g / m²
(qualité standard); dimensions : ca. 100 x 60 cm

couleur	réf.
blanc	56462
vert	56459
jaune	56984
gris	64618
rouge	56461
bleu	56460
marron	59629
orange	59630

Leurs points forts

- ☐ les sacs à linge sont la solution idéale pour procéder à un premier tri
- ☐ ils assurent un stockage hygiénique et soigné du linge
- ☐ les filets de lavage permettent à la fois de trier et de protéger le linge lors du lavage

A partir de 100 pièces, les sacs à linge standards, sacs de transport et sacs à linge pour résidents peuvent être agrémentés d'une bande brodée personnalisée. Tissage possible en vert, jaune, rouge, bleu, marron, blanc et noir.

SACS À LINGE

Les sacs à linge et filets de lavage sont utilisés dans de nombreuses résidences médicalisées, maisons de retraite, blanchisseries hospitalières et industrielles. Ils permettent à la fois un tri et un transport hygiénique du linge. Faites votre choix parmi notre vaste gamme de sacs à linge et filets de lavage. De nombreux coloris, formes et types de fermetures sont disponibles.

POSSIBILITE
DE CONFECTIONNER
DES SACS A LINGE ET
FILETS DE LAVAGE SUR
MESURE !

SACS À LINGE POUR RESIDENTS

STANDARD : CORDELETTE POPLOCK, AUTRES
MODES DE FERMETURE SUR DEMANDE

HOUSES DE CONTENEUR INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES

DIFFÉRENTES TAILLES ADAPTEES
A VOS CONTAINERS



AVEC BRODERIE EN OPTION

- ☐ blanc ou couleur
- ☐ avec boucle de suspension latérale (10 cm de long / 3 cm de large)
- ☐ matière : 100 % polyester, 220 g / m² (qualité standard); dimensions : ca. 70 x 50 cm

couleur	réf.
blanc	52394
vert	53425
jaune (citron)	57952
jaune (d'oeuf)	58999
rouge	55316
bleu	53621
marron	58029



- ☐ servent au tri et au transport hygiénique du linge
- ☐ pour un transport rapide et hygiénique du linge sale (housses internes) ou propre (housses externes)
- ☐ 4 attaches sur le devant, 3 attaches sur le côté, avec toit pour les housses internes
- ☐ 4 attaches sur le devant pour les housses externes
- ☐ différentes tailles adaptées à vos containers
- ☐ broderie nominatif sur demande
- ☐ coloris : blanc, vert, jaune (citron), jaune (d'oeuf), rouge, bleu, marron
- ☐ matière : 100 % polyester, 220 g / m²

FERMETURES POUR SACS À LINGE

Fermetures pour sacs à linge et sacs à linge pour résidents :



Cordelette Fixlock



Cordelette Poplock



Fermeture tissu standard



Attache Monty simple



Crochet

Fermetures pour sacs à linge standard :

FILETS DE LAVAGE

FILETS DE LAVAGE

Disponibles en différentes tailles, coloris, avec différentes mailles de filet et types d'attache pour s'adapter à tous vos besoins. Commande minimale de 10 pièces par coloris et taille.



AUTRES TAILLES
DISPONIBLES

- ☐ maille de filet standard PES 2, env. 173 g/m², maille d'env. 7 mm
- ☐ coutures au fil polyester
- ☐ grand choix de coloris unis disponibles
- ☐ résistant à tous les produits chimiques employés dans les blanchisseries
- ☐ résiste au lavage jusqu'à 95 °C, au séchage jusqu'à 130 °C (avec fermeture DIBE : 120 °C max., avec fermeture caoutchouc : 110 °C max.)
- ☐ matière : 100 % polyester, filet
- ☐ tailles standards sans fermeture ou avec d'autres particularités :
 - 40 x 60 cm (peut contenir environ 1,5 kg de linge)
 - 50 x 70 cm (peut contenir environ 3 kg de linge)
 - 60 x 90 cm (peut contenir environ 5 kg de linge)
- ☐ possibilité de taille sur mesure

Coloris	Formats		
	40 x 60cm	50 x 70cm	60 x 90cm
blanc	51626	51581	51617
vert	60780	52298	52289
jaune	53912	52296	52287
rouge	53857	52297	52288
bleu	53865	52299	52290
marron	60778	52300	52291
orange	50988	52302	52293
violet	57825	52301	52292
noir	60781	52304	52295
gris	60779	52303	52294

FERMETURES POUR FILETS DE LAVAGE

Tous les filets de lavage standards sont livrés sans fermeture. Lors de votre commande, veuillez préciser le type de fermeture et les options souhaitées.



QUALITE HAUT-DE-GAMME

FERMETURE À GLISSIERE

Disponible pour diverses largeurs de filets. En option :

- ☐ sans revers de protection, variante : revers de protection (1)
- ☐ protection triangulaire (2)
- ☐ protection intégrale, marquage du niveau de remplissage, étiquette (3)
- ☐ sans revers de protection, variante : revers de protection, attache avec fermeture à bouton pression (4)

BRACELET CAOUTCHOUC

- ☐ couleur 3 trous : blanc, jaune, rouge, vert, bleu, marron
- ☐ couleur 4 trous : blanc, rouge (sur demande)
- ☐ modèles :
 - 3 trous (longueur : 180 mm)
 - 4 trous (longueur : 220 mm)
- ☐ modèle standard avec attache cousue au filet
- ☐ commande supplémentaire possible à l'unité



FERMETURE DIBE À CORDELETTE

- ☐ coloris : blanc, jaune, rouge, vert, bleu, marron, violet, orange, gris, noir
- ☐ types : intégrée ou cousue, en option avec numérotation, lettres ou logos
- ☐ commande supplémentaire possible à l'unité



FERMETURE À BOUTON TEFLON

- ☐ disponible pour diverses largeurs de filets
- ☐ commande supplémentaire possible à l'unité



ARMOIRES POUR VESTIAIRES

La distribution du linge dans votre entreprise : l'armoire de distribution du linge peut être équipée d'un compartiment linge sale par votre fournisseur.



ARMOIRE DE REPARTITION DU LINGE AZUR

- ☐ série d'armoires combinables entre elles
- ☐ haute résistance à l'humidité et aux frottements
- ☐ tôle d'acier, thermolaquée, construction rivetée
- ☐ fabrication robuste et à durable
- ☐ modèles disponibles : armoires à 3, 5, 8, 10 ou 15 casiers et collecteur de linge
- ☐ accessoires optionnels : socle (pour une utilisation plus confortable du casier inférieur) ou toit incliné (pour éviter le dépôt d'objets dans la partie supérieure)
- ☐ chaque casier est équipé d'une serrure à cylindre (2 clés) et une serrure principale (1 clé)
- ☐ coloris : gris (RAL 7035), portes : bleu foncé (RAL 5002)

Option :

- ☐ serrures de rechange
- ☐ identification des casiers par étiquettes adhésives ou badges autocollants
- ☐ sac à linge pour armoire de collecte du linge, 100 % nylon, bleu
- ☐ armoires serrure à combinaisons (uniquement sur armoires à casiers)

Leurs points forts :

- ☐ idéal pour ranger le linge propre plié (tenue de vos employés par ex.)
- ☐ construction modulaire évolutive selon vos besoins ; rangement idéal même pour les petits espaces



Type d'armoire	réf.	Accessoires armoires à casiers	réf.
armoire à 3 casiers	64046	socle (tôle d'acier, gris)	55857
armoire à 5 casiers	55854	toit incliné (tôle d'acier, gris)	55858
armoire à 8 casiers	64045	serrure pour armoire à casiers	56115
armoire à 10 casiers	55855	serrure porte centrale	56114
armoire à 15 casiers	55856	clé de rechange pour porte centrale	58884
		sac à linge pour armoire à linge - bleu	55859
		sac à linge pour armoire à linge - vert	68976

Caractéristiques techniques armoire monobloc

dimensions	378 x 454
l x p x h :	x 1.819mm
hauteur socle :	155mm
hauteur toit incliné :	150mm

SYSTÈMES DE TRANSPORT DU LINGE

AVANTAGES DES CHARIOTS DE TRANSPORT

- ☐ chariots de transport en alliage léger anodisé
- ☐ robustes, légers et maniables
- ☐ résistant à la corrosion
- ☐ hygiéniques
- ☐ réutilisables
- ☐ recyclables
- ☐ résistant aux rayons UV
- ☐ inertie et conductivité thermiques élevées garantissant un excellent séchage
- ☐ insensibles aux variations de températures résultant des processus de lavage et de stérilisation
- ☐ dotés de roues en caoutchouc gris (anti-traces)

CONSTRUCTION INDIVIDUELLE
À PARTIR DE 10 PIÈCES

CHARIOT À FOND REMONTANT 680 CR

- ☐ en alliage léger anodisé
- ☐ muni d'un ou de deux ressorts selon le modèle
- ☐ ressorts avec charge réduite sur demande
- ☐ remplacement aisé des ressorts

Roues fixes et pivotantes pour faciliter la manoeuvre

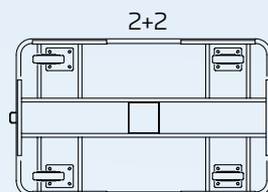
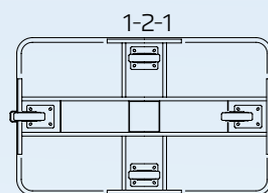


NOUVEAU !

Accessoires :
Affichage du poids

CHARIOT DE TRANSPORT AVEC AFFICHAGE DU POIDS

disposition des roues	dimensions ext. en mm (l x p x h)	capacité de charge des ressorts	réf.
1-2-1	1.080 x 630 x 800	47kg	68835
2+2	1.080 x 630 x 800	47kg	68836



disposition des roues	dimensions ext. en mm (l x p x h)	capacité de charge des ressorts	réf.
2+2	1.080 x 450 x 770	32kg	56549
1-2-1	1.080 x 630 x 800	47kg	56550
1-2-1	1.470 x 730 x 800	95kg	56551
1-2-1	1.550 x 930 x 850	85kg	56552
2+2	1.080 x 630 x 800	47kg	56553
2+2	1.470 x 730 x 800	95kg	56554
2+2	1.550 x 930 x 850	85kg	56555

CHARIOTS DE TRANSPORT BA 20

Roues fixes et pivotantes pour faciliter la manoeuvre



- ☐ en alliage léger anodisé
- ☐ surfaces lisses
- ☐ parois à renforts nervurés
- ☐ structure de base robuste et parois en alliage léger
- ☐ modèles avec parois perforées (Ø 10 mm) ou pleines

dimensions ext. en mm (l x p x h)	réf. (perforée)	réf. (non perforée)
1.030 x 530 x 770	56667	56543
1.030 x 630 x 770	56755	56544
950 x 710 x 875	57218	56545
1.330 x 730 x 805	57220	56547
1.330 x 730 x 880	57221	56548

COLLECTEURS DE LINGE ET CHARIOTS-ÉTAGÈRES

Nos collecteurs de linge et nos chariots-étagères offrent la solution idéale pour le transport et une gestion hygiénique de votre linge. Vous améliorerez ainsi la logistique interne et externe du linge de façon efficace tout en simplifiant les process.

CHARIOTS-COLLECTEURS POUR LINGE ET DECHETS

POUR UN TRAITEMENT HYGIENIQUE DU LINGE SALE

- ☐ support en alliage léger anodisé
- ☐ construction robuste et à l'épreuve du temps
- ☐ de nombreux produits sont légers, résistants au procédé de désinfection ainsi qu'au lavage
- ☐ sécurité hygiénique assurée par l'actionnement par pédale pour de l'ouverture du couvercle
- ☐ fixation du sac sur l'arceau facilitée grâce à l'ouverture frontale
- ☐ arceau à coins antidérapants pour éviter aux sacs en textile et en plastique de glisser
- ☐ couvercle à charnière intégrée pour assurer la tenue
- ☐ pièces de rechange disponibles pour tous les composants
- ☐ en option : roulettes avec freins

Couvercle
en 8 couleurs différentes
réf. sur demande



Pédales
réf. 56525



Frein indépendant
réf. 56531

CHARIOT-ÉTAGÈRE AVEC PORTE-SACS COMBINABLE

- ☐ corps en alliage léger anodisé
- ☐ résistant aux produits de désinfection et de lavage
- ☐ plateau supérieur antidérapant en ABS avec rebord de 80 mm sur trois côtés
- ☐ 4 roues pivotantes, avec pare-chocs circulaires en caoutchouc

2 niveaux	capacité	210 litres
réf. 56590	dimensions (l x p x h)	620 x 445 x 334 mm
3 niveaux	capacité	268 litres
réf. 57097	Dimensions (l x p x h)	620 x 445 x 275 mm



Accessoires
sur demande
avec tiroirs
ou portes

Possibilité d'associer le système de couplage

pour porte-sacs doubles

réf. 57099

pour porte-sacs simples

réf. 57098

COLLECTEUR DE DECHETS 312 CR

FERMETURE AUTOMATIQUE

NOUVEAU !

- ☐ collecteurs en acier inoxydable
- ☐ pas de glissement des sacs grâce au caoutchouc thermoplastique sur le support
- ☐ résistant à la désinfection et au lavage
- ☐ sécurité hygiénique grâce à l'actionnement du levier au pied

Dimensions (l x p x h)	réf.
600 x 490 x 830	68831
600 x 490 x 990	68832



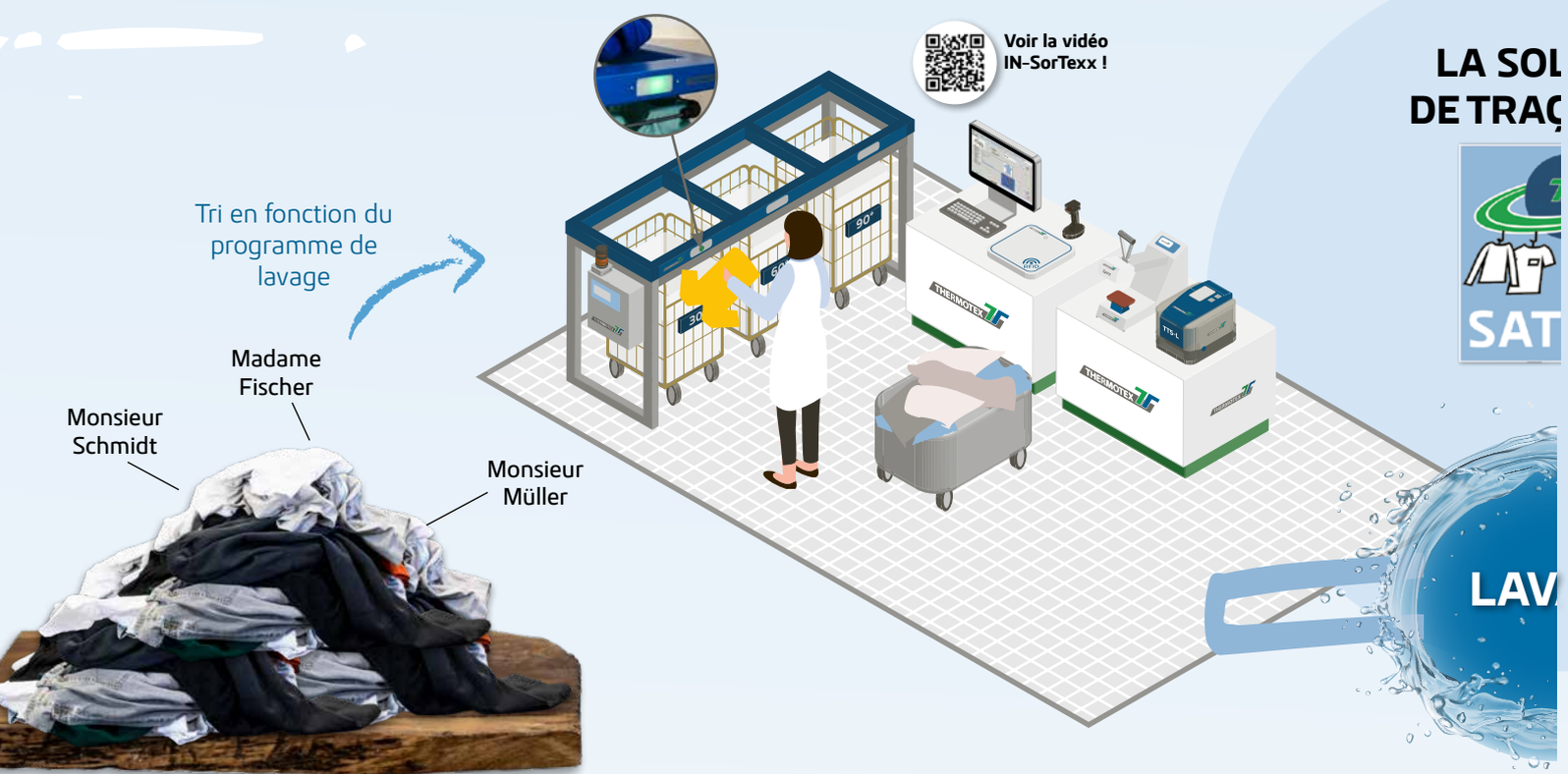
RETROUVEZ D'AUTRES
PRODUITS ET DÉTAILS SUR
INFO@THERMO-TEX.DE

LOGICIEL DE GESTION DU LINGE

SATURN EN ACTION

LA SOLUTION DE TRAÇABILITE POUR LA LOGISTIQUE DU LINGE

Créez une **transparence** totale dans le déroulement de vos process ! En facilitant vos **process**, SATURN vous permet d'accroître **votre productivité et votre efficacité**. Vous bénéficiez en outre d'un récapitulatif statistique par pièce de linge, par porteur ou par client. **Associez SATURN de manière personnalisée à des produits THERMOTEX** tels que les systèmes d'impression ou de tri du linge afin d'optimiser vos process efficacement et en toute sécurité.



TRI DU LINGE SALE A L'ENTREE

IN-SorTexx

- ☐ tri du linge en fonction du programme de lavage
- ☐ tri facile et rapide des pièces de linge par signal optique et / ou acoustique
- ☐ contrôle de valeurs limites et valeurs seuils après les cycles de lavage du linge
- ☐ utilisation flexible pour rayonnages, conteneurs ou collecteurs





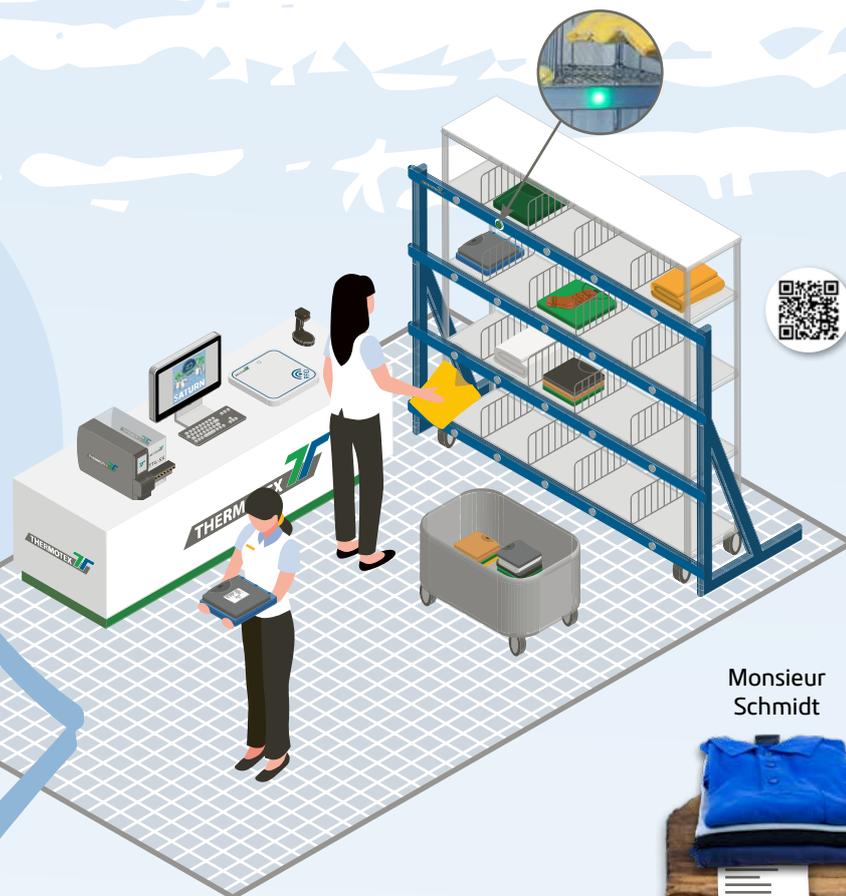
LES AVANTAGES EN BREF

- ✓ structuration des données (arborescence)
- ✓ optimisation efficace des process par logiciel : économie de temps et de 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

UTION
ABILITE



AGE



Voir la vidéo
OUT-SorTexx !

Tri par client,
porteur ou adresse
de livraison

Monsieur
Schmidt

Madame
Fischer

Monsieur
Müller



Bon de sortie
pour contrôle



TRI DU LINGE PROPRE A LA SORTIE

OUT-SorTexx

- ☐ tri simplifié par client, porteur ou adresse de livraison (dynamique ou statique)
- ☐ le bon de sortie garantit transparence et sécurité
- ☐ documentation statistique pour envoi sous forme de fichier PDF ou d'impression



Scanners & codes-barres



Nos scanners / code-barres

Nos scanners et nos systèmes de codes-barres offrent une solution idéale pour le contrôle inventaire, le contrôle du circuit du linge ainsi que pour le contrôle du stock. Nous configurons le scanner en fonction de vos codes-barres afin de vous livrer un scanner prêt-à-l'emploi. La totalité de nos modèles de scanners se caractérisent par leur robustesse, leur faible poids et leur parfaite ergonomie. Notre gamme de codes-barres vous trouverez sans aucun doute celui dont vous avez besoin.



Que diriez-vous de...



Plaquettes 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.

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller pour trouver le scanner et le code-barres optimaux.

NOUS NOUS OCCUPONS DE LA GESTION DES PLAGES DE NUMÉROTATION



ÉTIQUETTES CODE-BARRES

Telle qu'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 et contrôlés avec précision.

ÉTIQUETTES CODES-BARRES TISSÉES À COUDRE

- ☐ intégration possible de textes et de logos
- ☐ 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
- ☐ dimensions standard (l x h) : 76 x 29 mm

En option

- ☐ 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
- ☐ à thermofixer

FORMATS SPECIAUX POSSIBLES

Type de code	Formats d'étiquette (largeur x hauteur)				Type de caractères
	6 caractères	8 caractères	10 caractères	12 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 en quantité paire
Code 128 / AC	88 x 29 mm	98 x 29 mm	108 x 29 mm	115 x 29 mm	lettres, chiffres
2/5 Interleaved	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 CODE-BARRES AUTO-ADHÉSIVES, 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
- ☐ dimensions standard (l x h) :
35 x 25 mm, 50 x 25 mm,
68 x 34 mm

FORMATS SPECIAUX POSSIBLES



ÉTIQUETTES CODE-BARRES ET ÉTIQUETTES 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
- ☐ découpées à l'unité
- ☐ dimensions standard (l x h) : 40 x 20 mm, 50 x 20 mm, 60 x 24 mm, 75 x 24 mm, 88 x 24 mm

SCANNERS

RETROUVEZ LA GAMME
COMPLÈTE SUR NOTRE
SITE INTERNET :



SCANNER 2D SICK IDM241-100S



Scanner	scanner sans fil 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance de lecture max.	38 cm
Distance jusqu'à la station de base	10m

La livraison comprend :

- scanner
- station d'accueil
- bloc d'alimentation
- jeu de câbles USB ou jeu de câbles RS232 ou jeu de câbles PS/2
- en option : socle

Sick IDM241-100S Bluetooth réf. 20421

SCANNER 2D SF1



Scanner	scanner sans fil 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance jusqu'à la station de base	10m

La livraison comprend :

- scanner
- sac de transport
- manchette
- chargeur de batterie
- Bloc d'alimentation avec câble
- en option : Batterie de remplacement
- en option : un brassard supplémentaire

Scanner 2D SF1 réf. 22943



SCANNERS SANS FIL



PRÊTS À ÊTRE INTÉGRÉS DANS VOTRE TRAVAIL QUOTIDIEN

Le travail en mobilité est pris en charge par nos systèmes de scanners utilisables de manière flexible. Ils se caractérisent par une excellente fonctionnalité et fiabilité. Ces appareils, qui affichent un niveau de technologie très élevé, sont également parfaits d'un point de vue ergonomique. Nous adaptons en outre votre scanner à vos besoins spécifiques. Vous pouvez ainsi vous mettre directement au travail dès l'arrivée de votre nouveau scanner.



SCANNER GRYPHON GD4132



Scanner	scanner filaire à performance de décodage améliorée
Fonction	lit tous les codes-barres linéaires usuels
Distance de lecture max.	80 cm

La livraison comprend :

- scanner
- jeu de câbles USB
ou jeu de câbles RS232
ou jeu de câbles PS/2
- en option : socle

Gryphon GD4132 réf. 22856

SCANNERS FILAIRE



SCANNER 2D SICK IDM240



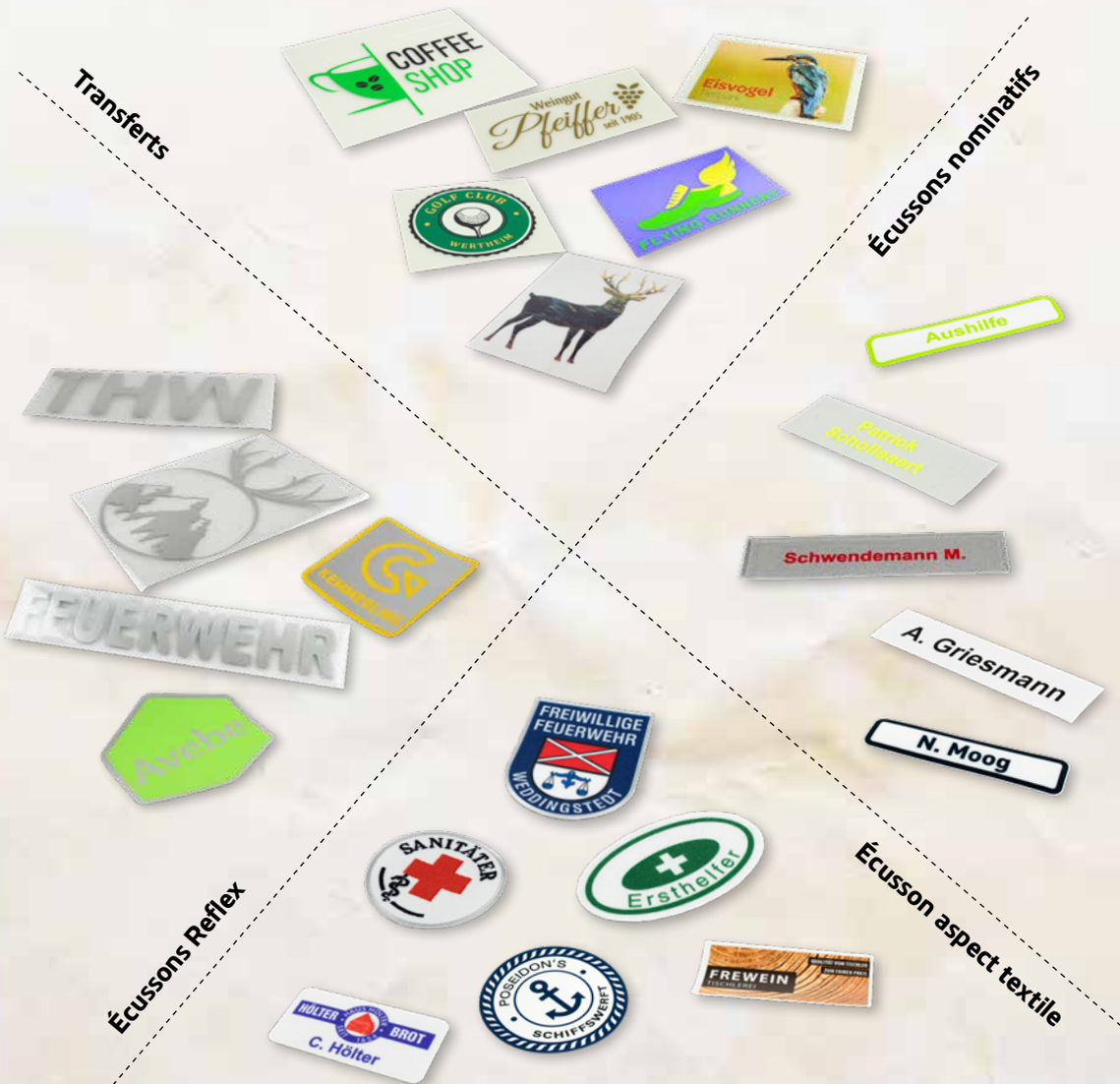
Scanner	scanner filaire 2D pour une lecture omnidirectionnelle
Fonction	lit tous les codes-barres usuels (linéaire et 2D)
Distance de lecture max.	38 cm

La livraison comprend :

- scanner
- jeu de câbles USB
ou jeu de câbles RS232
ou jeu de câbles PS/2
- en option : socle

Sick IDM240 réf. 20414

Assortiment d'écussons: Une vue d'ensemble



Nous nous ferons un plaisir de vous aider à mieux définir l'écusson optimal !

10 BONNES RAISONS

Notre gamme d'écussons et nos services vont vous convaincre. Nos écussons pourront vous séduire grâce à dix bonnes raisons que nous vous présentons ci-dessous :

- 1 Nous avons des écussons pour presque tout :** notamment pour certaines applications spéciales ! Nous vous enverrons volontiers une documentation détaillée sous forme d'un « dossier écussons », afin que vous ayez un aperçu de notre gamme.
- 2** A Schutterwald, ville d'origine de la société THERMOTEX, **notre site de production d'écussons** est équipé de machines ultramodernes pour l'impression sérigraphique et numérique, mais également par sublimation, par plotter, avec un atelier d'ennoblissement textile sur une surface totale de plus de 1000m². Nous maîtrisons notre production de A à Z, ce qui nous permet de vous garantir des livraisons **rapides et fiables**.
- 3** Dans notre « centre écussons », vous serez mis en relation avec votre **interlocuteur attitré**, qui vous donnera **conseils** et **assistance**. Faites-nous part de vos besoins et nous trouverons pour vous l'écusson idéal ! Votre interlocuteur est un spécialiste de nos écussons, tout comme votre **commercial terrain**, qui lui, pourra vous renseigner sur place. Du « bon à tirer » jusqu'au contrôle qualité, nos **spécialistes sont**.
Nous, l'équipe de l'Emblecenter, sommes là pour vous !
- 4** Notre service Développement assure un niveau d'innovation élevé par la conception de nouveautés et l'amélioration de nos écussons actuels. Nous vous garantissons une **qualité** d'impression, de couleurs, d'adhérence, de protection ignifuge et résistance au décolllement **élevée et constante**. Vous retrouvez également le **certificat OEKO-TEX** sur la plupart de nos écussons. DIN EN ISO 11612, DIN EN ISO 20471 ou une autre norme ? Nos écussons répondent à de nombreuses **normes** !
- 5** Nos écussons sont caractérisés par une très bonne **résistance au lavage et au nettoyage** industriels. Nous contrôlons en permanence la **qualité de nos écussons** grâce à des tests de lavage.
- 6** Les tests de thermocollage et les demandes de faisabilité approfondis font partie de notre travail quotidien dans la mesure où nous sommes fréquemment en présence de **textiles spéciaux** ou **innovants**.
- 7** **Manipulation aisée** de nos écussons grâce aux patches et aux aides de positionnement comme les pointeurs laser, plateaux de thermofixation, coussins en téflon, coussins en silicone et gabarit de protection contre la chaleur. Pour vous faciliter le **réapprovisionnement** et la **gestion des stocks**, vous trouverez le numéro d'article et la mention de la semaine de production sur le film de transfert transparent.
- 8** En tant que **fournisseur fiable** et **partenaire** toujours à vos côtés, les réclamations ne font pas partie de notre vocabulaire. S'il vous arrivait toutefois de ne pas être satisfait de vos écussons, **notre équipe de gestion qualité** répondra à votre demande.
- 9** Nous vous accompagnons grâce à nos **ateliers de thermocollage et nos formations** sur site. Nous vous donnons tous les conseils et astuces pour une application parfaite de nos écussons sur vos textiles.
- 10** Confiez la **valorisation de vos textiles** à notre équipe de production hautement qualifiée ! Nous vous présenterons volontiers notre pack complet Sérénité.



**PLUS
D'INFOS**

ÉCUSSENS

ÉCUSSENS LES PLUS POPULAIRES

dans le processus de transfert.
Retrouvez tous les écussons sur
notre site Internet.



TRANSFERT FTC (FT)

PRODUIT PHARE :
DISPONIBLE EN 3 VARIANTES



STANDARD

Application	Tee-shirts, sweat-shirts, polos, vêtements professionnels, vêtements de sport et de loisirs, softshell
Motif	motifs détournés possibles (pas de dégradés de couleurs)
Couleur	coloris des nuanciers Pantone C, HKS K, RAL
Pouvoir couvrant	haut
Décollable	non
Support	film support transparent
Impression	impression sérigraphique

TRANSFERT DYE BLOCKING (DB)

écusson limitant le transfert de couleur du textile sur l'écusson c'est-à-dire pour les textiles qui risquent de décolorer lors de la thermofixation tels que certaines polaires (p. ex. softshell)

TRANSFERT FTC DIFFICILEMENT INFLAMMABLE (FH)

vêtements professionnels (de protection contre la chaleur)
vêtements de sécurité



EN ISO
11612 : 2008

Uniquement pour écusson difficilement inflammable

ÉCUSSENS À EFFET (EE)

LE FLEURON DE NOS ÉCUSSENS

Application	Tee-shirts, sweat-shirts, polos, vêtements professionnels, vêtements de sport et de loisirs, softshell
Motif	motifs détournés possibles (pas de dégradés de couleurs)
Couleur	coloris des nuanciers Pantone C, HKS K, RAL
Pouvoir couvrant	haut
Décollable	non
Support	film support transparent
Impression	impression sérigraphique

COLORIS FLUORESCENTS

couleurs luminescentes rouge, orange, vert et jaune
puissant effet lumineux sous lumière noire
particulièrement adaptés aux effets design

REFLEX

motifs réfléchissants
non certifié EN ISO 20471



TRANSFERTS

Ces écussons sont transférés directement sur le textile. Il s'agit pour la plupart, de motifs détourés mais il est également possible d'ajouter un fond de couleur.

TRANSFERT MULTICOLOR (MC)

TRANSFERT AVEC IMPRESSION D'IMAGES PHOTO-REALISTES À COULEURS DEGRADÉES



Application	Tee-shirts, sweat-shirts, polos, vêtements professionnels, vêtements de sport et de loisirs, pour de vrais dégradés de couleurs et d'images
Motif	motifs détourés possibles
Couleur	tous les coloris peuvent être imprimés selon Bitmap, impression en dégradés et impression d'images possibles
Pouvoir couvrant	très haut
Décollable	non
Support	film support transparent
Impression	impression sérigraphique et numérique

Disponible en 3 variantes :

- Standard
- Dye-Blocking: avec une barrière pour éviter que les couleurs ne transparaissent
- difficilement inflammable : selon la norme EN ISO 11612 : 2008



Uniquement pour écusson difficilement inflammable

TRANSFERT COLOR-CUT (CC)

LE MIEUX ADAPTE AU SOFTSHELL



Application	Tee-shirts, sweat-shirts, vêtements de sport et de loisirs, vêtements professionnels, marquage textile en général
Motif	motifs détourés possibles
Couleur	tous les coloris peuvent être imprimés selon Bitmap, impression en dégradés et impression d'images possibles
Pouvoir couvrant	très haut
Décollable	non
Support	transparent, film adhésif pour un meilleur placement
Impression	impression numérique

Disponible en 2 variantes :

- Standard : film très fin, légèrement extensible
- Dye-Blocking : robuste, avec une barrière pour éviter que les couleurs ne transparaissent, solution optimale pour le softshell
- brillance longue durée
- très résistant aux actions mécaniques



ÉCUSSENS

ÉCUSSENS LES PLUS POPULAIRES

avec surface textile.
Retrouvez tous les écussons sur notre site Internet.



Disponible en 3 variantes :

- ☐ **CT 2026** – très fine, non-extensible, très résistante
- ☐ **Fixtexx** – étiquette fine avec support adhésif pour positionnement, non-extensible, très résistante

ÉCUSSE NUMÉRIQUE (DI)

POUR DE PETITES QUANTITES,
REALISABLE AVEC IMPRESSION
D'UN NOM



Application	vêtements de protection, de location, vêtements professionnels, Tee-shirts, sweat-shirts, 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
Pouvoir couvrant	très haut
Décollable	qualité CT2026 et Fixtexx oui (reste de colle possible)
Impression	impression numérique

- ☐ **CT 2009** – très fine, légèrement extensible, convient pour T-shirt, sweat-shirt, etc., ne peut être décollée



ÉCUSSE TEX (TE)

OPTIQUE PLUS TEXTILE QUE
L'ÉCUSSE NUMÉRIQUE ·
TRÈS ROBUSTE



Application	vêtements professionnels, de protection et de location, Tee-shirts, sweat-shirts, 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
Pouvoir couvrant	haut
Décollable	oui (reste de colle possible)
Impression	impression numérique

Disponible en 2 variantes :

- ☐ Standard: difficilement inflammable
- ☐ Basse température : pour les textiles sensibles, température du thermofixation déjà à partir de 130°C (ne convient pas au lavage industriel)

- ☐ étiquette textile fine, non-extensible, très robuste
- ☐ très résistants aux procédés mécaniques de lavage
- ☐ réalisable avec impression d'un nom

ÉCUSSON ASPECT TEXTILE

Les écussons à caractère textile sont thermocollés sur le tissu.

ÉCUSSON DE SUBLIMATION (SB)

ALTERNATIVE MOINS ONEREUSE QUE L'ÉTIQUETTE BRODÉE, RÉALISABLE AVEC IMPRESSION D'UN NOM



Application	vêtements de protection, de location, vêtements professionnels, vêtements de sport et de loisirs
Couleur	tous les coloris peuvent être imprimés selon Bitmap, impression en dégradés et impression d'images possibles
Impression	impression par sublimation
Décollable	oui (reste de colle possible)



-  excellente qualité d'impression
-  très résistante
-  100% polyester

Disponible en 2 variantes :

-  avec un contour brodé, à thermocoller ou à coudre
-  sans contour brodé, à thermocoller uniquement

ÉCUSSON PLOTTER REFLECHISSANT (RP)

POUR VÊTEMENTS DE PROTECTION AVEC QUALITÉ DE RÉFLEXION EXCELLENTE SELON LA NORME EN 20471



Application	spécialement pour services de secours, pompiers, police, vêtements de protection
Motif	motifs détournés possibles (logos, motifs, écritures)
Couleur	monochrome : argent ou jaune réfléchissant
Pouvoir couvrant	très haut
Support	film support transparent



Disponible en 4 variantes :

-  gris argenté réfléchissant / standard (RP)
-  gris argenté réfléchissant / 3M 5807 (RP/3M)
-  gris argenté réfléchissant / difficilement inflammable (RP/FH)
-  jaune réfléchissant / difficilement inflammable (RP/GE)

PRESSES TRANSFET POUR ÉCUSSENS

Choisissez entre la presse manuelle pour une utilisation quotidienne ou la machine pneumatique pour les plus exigeants. Les presses transfert THERMOTEX sont la solution idéale pour marquer rapidement et facilement vêtements de travail et de protection, vêtements de sport et de loisirs et supports publicitaires textiles en tous genres.

THERMOTEX. The Next Generation.

PRESSES TRANSFERT PNEUMATIQUES

TRANS PRESS 20 & TRANS PRESS 21

- ☐ solution idéale pour les fabricants de vêtements de sport et professionnels
- ☐ deux grands plateaux pour un travail rationnel et rapide
- ☐ très pratique pour traiter de gros volumes
- ☐ préparation aisée des textiles avant thermofixation

TRANS PRESS 20

DOUBLE PLATEAU



TRANS PRESS 21

UN SEUL PLATEAU



- ☐ Connexion : 230 V, 50 Hz, 2000 W
- ☐ Largeur : 958 mm (avec plateaux inférieurs)
- ☐ Hauteur : 712 mm
- ☐ Profondeur : 885 mm
- ☐ Surface du support : 770 x 700 mm
- ☐ Plateau supérieur : 480 x 380 mm
- ☐ Poids : 110 kg

Trans Press 20

réf. 20000

Les avantages

- ☐ confort d'utilisation optimal grâce à une tête chauffante souple et articulée
- ☐ grande ouverture (le plateau chauffant remonte de 60mm)
- ☐ écran moderne permettant la sélection de la langue, de la température de service (entre 80 et 220 °C), de la durée d'application (entre 0 et 999,9 s) et le réglage de différents paramètres accessibles directement depuis trois touches de fonction programmables garantissant un travail rapide en toute simplicité
- ☐ dispositif de commande à deux mains intégré garantissant la sécurité du poste de travail

- ☐ Connexion : 230 V, 50 Hz, 2000 W
- ☐ Largeur : 774 mm
- ☐ Hauteur : 712 mm
- ☐ Profondeur : 835 mm
- ☐ Surface du support : 770 x 700 mm
- ☐ Plateau supérieur : 480 x 380 mm
- ☐ Poids : 105 kg

Trans Press 21

réf. 19999

- ☐ réglage continu de la pression et répartition parfaitement uniforme de la chaleur
- ☐ remplacement simple et pratique des plateaux inférieurs – sans outil
- ☐ mécanismes de protection intégrés : libération électronique de la thermofixation et message d'erreur automatique assurent la sécurité du process et évite les erreurs de thermocollage
- ☐ fabriqué selon les dernières directives « Machines » pour une sécurité maximale du poste de travail
- ☐ changement du téflon très simple (celui-ci est placé sur la partie extérieure de la tête de chauffage)

ÉCUSSENS PRESSES TRANSFERT MANUELLES

TRANS PRESS 1-S / 2-S

GRANDES SURFACES
DE TRAVAIL EN
FORMAT VERTICAL
OU HORIZONTAL



TRANS PRESS MINI

FORMAT TRES MANIABLE



- ☐ grandes surfaces de travail (en format vertical ou horizontal)
- ☐ idéale pour l'impression par transfert sur des textiles de grandes dimensions
- ☐ également disponible avec mécanisme d'ouverture automatique (Trans Press 2-S)

Connexion : 230 V, 50 Hz, 2000 W

Largeur : 512 mm

Hauteur, ouverte : 880 mm

Profondeur : 830 mm

Surface du support : 600 x 600 mm

Plateau supérieur : 480 x 380 mm

Poids : 47 kg

Trans Press 1-S

Surface de transfert (en longueur) réf. 20048

Surface de transfert (en largeur) réf. 20049

Trans Press 2-S (avec mécanisme d'ouverture automatique)

Surface de transfert (en longueur) réf. 20002

Surface de transfert (en largeur) réf. 20001

- ☐ format très maniable
- ☐ plus légère
- ☐ plateau supérieur plus petit

Connexion : 230 V, 50 Hz, 2000 W

Largeur : 512 mm

Hauteur, ouverte : 830 mm

Profondeur : 800 mm

Surface du support : 600 x 600 mm

Plateau supérieur : 380 x 300 mm

Poids : 40 kg

Trans Press mini

Surface de transfert (en largeur) réf. 19998

ACCESSOIRES

POINTEUR LASER

- ☐ placement au choix (gauche ou droite)



réf. 20268

ACCESSOIRE FACILITANT L'ENFILAGE ET LE POSITIONNEMENT

- ☐ positionnement sur la machine angle à 90° ou 180°
- ☐ graduation latérale



réf. 20431

PLATEAU INFÉRIEUR EN FORME DE T

- ☐ permet d'enfiler de 2 côtés (pour les polos par ex.)
- ☐ dimensions : 120 x 450 mm



réf. 20408

COUSSINS EN TEFLON

- ☐ pour équilibrer les endroits à coutures



Dimensions : 150 x 150 mm
réf. 18619

Dimensions : 200 x 300 mm
réf. 18616

Dimensions : 400 x 300 mm
réf. 18877

N'hésitez pas à nous demander
une offre personnalisée :
info@thermo-tex.fr
N° vert Tél. 0800-908190

IMPRESSION DIRECTE / BRODERIE DIRECTE / SERVICE DE THERMOFIXATION

LE KIT COMPLET

Pour ne pas avoir à vous soucier des vêtements professionnels de vos employés, nous thermocollons vos écussons sur les textiles !

Sur demande :

- ☐ thermocollage
- ☐ impression directe ou broderie
- ☐ vous avez le choix entre vos propres textiles ou ceux proposés par nos soins



AUTRES CONSOMMABLES

PATCHS DE RÉPARATION (PA)

FORMATS SPECIAUX SUR DEMANDE !



Réduisez vos coûts en réparant vos pièces textiles et vêtements !

Grâce à nos patchs, votre linge sera réparé rapidement, de manière professionnelle et durable. L'endroit défectueux peut être réparé en toute discrétion sur la face avant ou arrière, selon besoin.

- ☐ pour réparer facilement et rapidement votre linge
- ☐ disponibles en différentes qualités et différents coloris

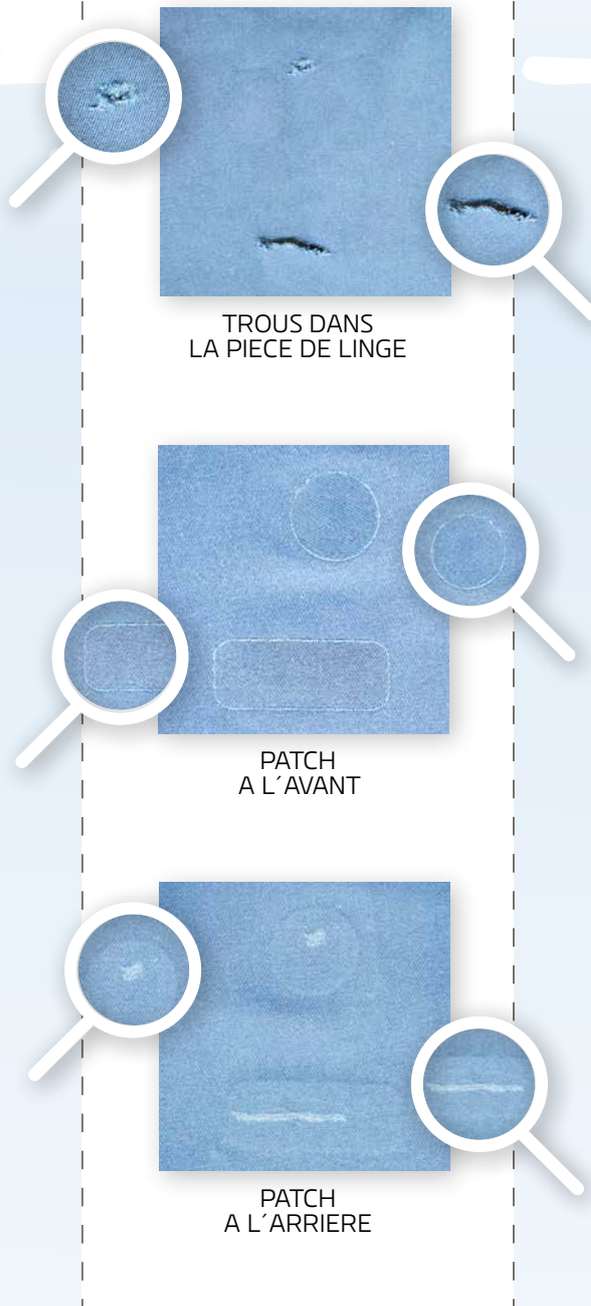
	Qualité légère ou semi-lourde	Qualité lourde	Basse température
Composition	65% polyester & 35% coton / 100% coton	100% coton	100% polyester
Résistance au lavage	95°C	95°C	85°C
Calandable	oui	oui	non
Paramètres de thermo-collage	204-210°C 10-12 s.	204-210°C 15-18 s.	160-180°C 15-18 s.

MATERIEL DE REPARATION EN ROULEAU (PB)

- ☐ ruban sur rouleau, en différentes qualités et différentes couleurs
- ☐ différentes largeurs, jusqu'à 1600mm



REPARATION TEXTILE



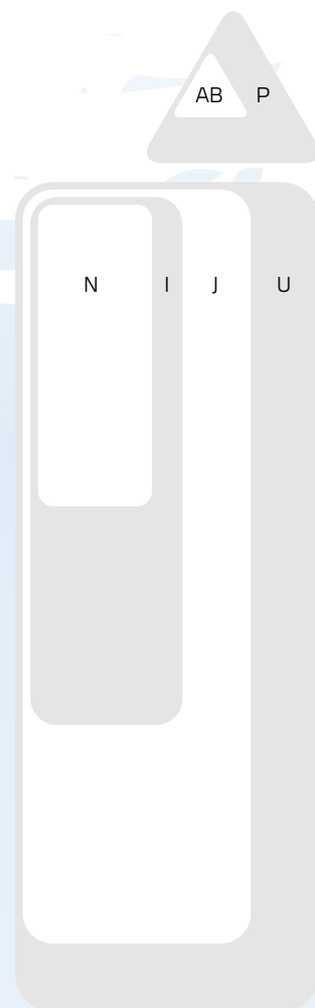
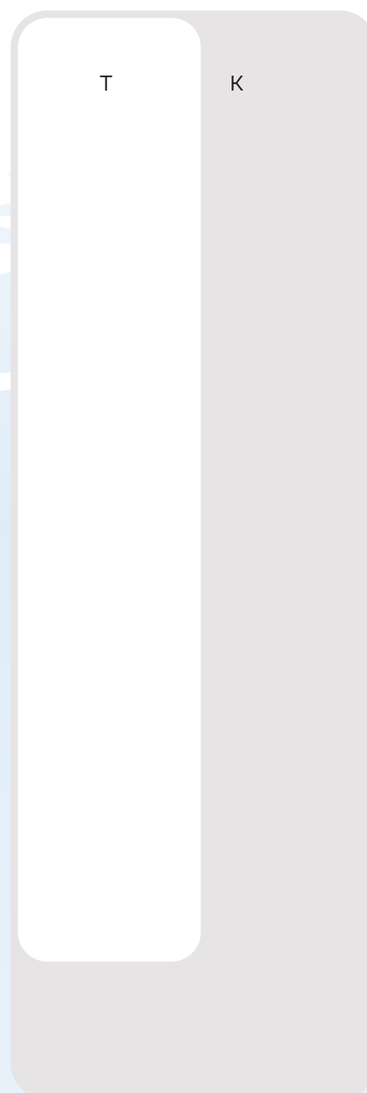
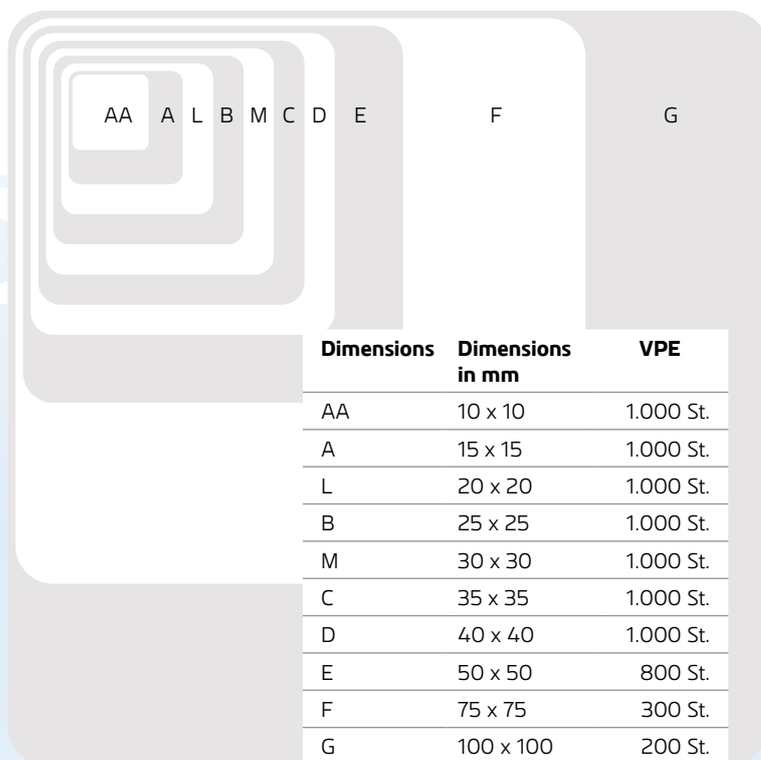
TROUS DANS
LA PIECE DE LINGE

PATCH
A L'AVANT

PATCH
A L'ARRIERE

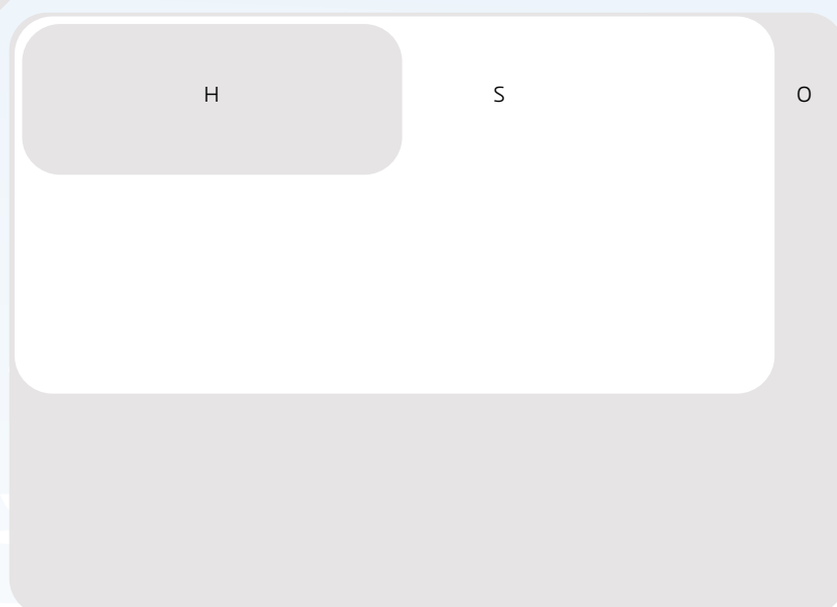
N'HESITEZ PAS A DEMANDER NOTRE
NUANCIER DE COULEURS POUR EN SAVOIR
PLUS SUR LES COLORIS ET FORMATS
DISPONIBLES, AINSI QUE LES QUANTITES
MINIMALES DE COMMANDE !

APERÇU DES FORMATS DÉCOUPÉS



Dimensions	Dimensions in mm	VPE	Dimensions	Dimensions in mm	VPE
T	25 x 130	500 St.	N	15 x 40	1.000 St.
K	50 x 150	200 St.	I	20 x 70	1.000 St.
			J	30 x 100	500 St.
			U	40 x 110	400 St.
			AB	10 x 10 x 10	1.000 St.
			P	25 x 25 x 25	1.000 St.

Dimensions	Dimensions in mm	VPE
RR	Ø 10	1.000 St.
AR	Ø 13	1.000 St.
V	Ø 17	1.000 St.
R	Ø 25	1.000 St.
Z	Ø 35	1.000 St.
W	Ø 50	800 St.
X	Ø 75	300 St.
Y	Ø 100	200 St.
Dimensions	Dimensions in mm	VPE
H	20 x 50	1.000 St.
S	50 x 100	400 St.
O	80 x 110	200 St.



AUTRES CONSOMMABLES

MATIERE REFLECHISSANTE EN ROULEAU



Le matériau réfléchissant est très apprécié dans la confection en raison de son coefficient de réflexion élevé. A coller ou à coudre.

- ☐ conforme à la norm DIN EN ISO 20471
- ☐ largeur standard : 50 m
- ☐ autres largeurs sur demand
- ☐ longueur du rouleau : 50m

PLUS D'INFOS



Le matériel réfléchissant est conforme aux normes suivantes :

(la conformité parfaite aux normes dépend des tissus)



DIN EN ISO 11611



DIN EN ISO 11612



DIN EN ISO 14116



DIN EN ISO 20471



DIN IEC 61482-1-2



DIN EN 1149-T1-5



DIN EN 13034



DIN EN 343



DIN EN 510



DIN EN 61340-5-1

FILMS D'ENCOLLAGE (BF, BT)

TECHNIQUE D'ENCOLLAGE



Il y a une multitude d'applications très variées des films d'encollage. Nous vous proposons deux variantes : avec ou sans support papier. Ainsi vous pourrez utiliser vos propres patches thermocollants et matériels de réparation !

Placez le film de protection sur la pièce textile de votre choix et découpez-le selon vos besoins. Le patch thermocollant est ensuite appliqué durablement sur l'article textile à l'aide d'une presse à thermofixer sous l'effet de la pression et de la chaleur.

- ☐ BT = film d'encollage avec support papier | réf. BT100
- ☐ BF = film d'encollage sans support papier | réf. BF100
- ☐ taille standard : largeur 100 mm/ longueur 50m (rouleau)
- ☐ largeurs plus petites sur demande

ÉTIQUETTES TISSÉES



Nos étiquettes tissées sont particulièrement robustes et disponibles en différentes qualités (par ex. en polyester, taffetas, satin, etc.)

- à coudre ou à thermocoller
- découpées à l'unité ou en rouleau
- différents formats selon l'usage souhaité

TRANSFERTS (T)



Nos transferts sont spécialement étudiés pour le marquage rapide du linge plat (linge de lit, de bain, de table, etc.). Ils sont fabriqués en papier à transfert et peuvent vous être livrés découpés à l'unité ou en rouleau.

- pour un marquage rapide en grandes séries
- motifs monochromes ou polychromes possibles
- thermocollage rapide: 3 à 5 s. à 204°C
- idéal pour le linge plat
- lavable à 95°C
- calandrables : oui**
- minimum de commande : 500 pièces par motif

TRANSFERTS DE SUBLIMATION (SU)



Les transferts de sublimation sont parfaitement adaptés aux vêtements de salle blanche et textiles en polyester en général. L'encre spéciale sublimation pénètre intégralement dans le tissu. Avec ce procédé, toutes les teintes sont possibles.

- s'utilise uniquement sur des tissus 100% polyester, clairs
- création personnalisée possible

ÉTIQUETTES IMPRIMÉES SUR ROULEAU (E)



Elles conviennent pour un marquage d'identification (par ex. pour les articles en tissu éponge).

- pour un marquage d'identification (par ex. articles en tissu éponge)
- création personnalisée possible – logos et inscriptions au choix
- diverses qualités disponibles (voir carte coloris)
- différentes largeurs de 10 mm à 50 mm
- en rouleau

LISTE DES MOTS-CLES

A			
Armoire de repartition du linge AZUR	79	Étiquettes textiles à coudre	35
B		Étiquettes tissées	85
Boîtier	53	Étiquettes UHF à coller	67
Bâtonnets de nettoyage	43	F	
C		Fermetures pour sacs à linge	77
Cabine UHF	69	Filets de lavage	78
Cassettes encreuses pour imprimantes matricielles	39	Films d'encollage	100
Chariot de picking RFID	61, 70	Fixtexx	24, 26, 27
Chariot de transport	80	H	
Chariots-collecteurs pour linge et déchets	81	Housses de conteneur intérieures et extérieures	77
Chariots-étagères combinables	81	I	
Clichés	52	Impression directe	97
Codes-barres	84	Imprimante multifonction pour marquage temporaire et permanent	45
Collecteur de déchets	81	IN-SorTexx	74
Compatibilités consommables	32, 33	K	
Consommables pour imprimantes matricielles	36	Kit de maintenance	43
Consommables pour l'impression par transfert thermique	22	Kit de nettoyage et de maintenance	47
Consommables pour l'industrie de la confection	30	L	
Constructions sur mesure	63	Lettres pour glissières	53
D		Logiciel de gestion du linge	82
Distributeur de patches	62	Logiciel RFID médiateur	71
E		M	
Ecoflex	51	Marquage des containers	67
Écusson plotter réfléchissant	93	Marquage permanent	45
Écussons	88	Marquage temporaire	45
Écussons à effet	90	Matériel de réparation	98
Écussons à surface textile	92	Matière réfléchissante en rouleau	100
Écussons de sublimation	93	N	
Écussons numérique	92	Notre équipe du service externe	103
Écussons Tex	92	O	
Étiquette numérique en rouleau	27	OUT-SorTexx	75
Étiquettes adhesives en papier	28	P	
Étiquettes autocollantes	24, 38, 39	Plaques pour clichés	52
Étiquettes autocollantes ultra-résistantes	28	Plaquettes code-barres en aluminium	84
Étiquettes code-barres	85	Plateaux d'impression et plateaux	53
Étiquettes Haftex sur planches imprimées	38	Pochettes tissées	62, 67, 79
Étiquettes Haftex sur planches, imprimées	38	Pointeur laser	52, 97
Étiquettes Haftex en rouleau	38	Portique (Gate) UHF	68
Étiquettes Haftex en rouleau, imprimées	38	Presses à thermofixer	41
Étiquettes logos	39	Presses à thermofixer manuelles	42, 43
Étiquettes nominatives	35	Presses à thermofixer pneumatiques	41
Étiquettes prédécoupées non imprimées	24	Presses manuelles à transfert	96
Étiquettes prédécoupées pré imprimées	26, 27	Presses multifonctions	49
		Presses pneumatiques à transfert	95
		Presses transfert pour écussons	95
		Puces	56, 66, 67
		Puces UHF	66
		Puces UHF pour containers	68, 69
		Puces UHF pour montage	67
		R	
		Ruban continu	25
		Ruban CT	23
		Ruban de marquage ordinateur	29, 39
		Ruban d'ordinateur	29
		Ruban pour sangles	29
		Ruban satin polyester	30
		Ruban taffetas de nylon	30
		Ruban taffetas de polyester	30
		Ruban Thermo-Ident pour marquage permanent	46
		Ruban Thermo-Ident pour marquage temporaire	46
		Rubans encreurs	32, 46, 50
		Rubans encreurs spéciaux pour marquage à chaud	50
		S	
		Sacs à linge	76
		Sacs à linge pour les résidents	77
		Scanners sans fil	86
		Service étiquettes	34
		Système de lecture manuelle HF	60
		Système de lecture manuelle UHF	71
		Système de lecture tunnel HF	57
		Système de scanner	86
		Système de scanner 2D	86
		Système HF	57
		Système UHF longue distance	70
		Systèmes de lecture mobile	71
		Systèmes de lecture UHF	70
		Systèmes de tri du linge SorTexx	74
		Systèmes d'impression par transfert thermique	17
		T	
		Tapis convoyeur élévateur	63
		Technologie RFID : HF	54
		Technologie RFID : UHF	64
		THERMOTAG	71
		Transfert Color-Cut	91
		Transfert FTC	90
		Transfert Multicolor	91
		Transferts	101
		Transferts par sublimation	101
		Transferts sur rouleau	50
		Tuyau à air comprimé	47

MENTIONS LÉGALES

Éditeur : THERMOTEX NAGEL GmbH · Schutterstr. 14 · 77746 Schutterwald · www.thermo-tex.de

Rédaction et production : Tietge GmbH · Wilhelmstraße 31 · 77654 Offenburg · www.tietge.com Geschäftsführer: Ulf Tietge (V.i.S.d.P.)

NOTRE EQUIPE COMMERCIALE TERRAIN

LES COMPETENCES DIRECTEMENT CHEZ VOUS



Joel Loiseau
Responsable des ventes -
France et Belgique
+33 689 114 012
jloiseau@thermo-tex.fr



Grégory Lhomme
Ventes -
Est de la France
+33 675 166 268
glhomme@thermo-tex.fr



Oscar Ferrario
Responsable des
ventes - Suisse
+41 76 371 2530
oferrario@thermo-tex.ch



Roland Estler
Ventes - Allemagne du Sud
Ouest, Suisse du Nord
+49 176 100 646 67
restler@thermo-tex.de



Harald Vomm
Responsable des ventes -
Allemagne de l'Ouest et du Nord
+49 176 100 646 70
hvomm@thermo-tex.de



Wolfgang Reckhaus
Ventes -
Allemagne de l'Ouest
+49 176 100 646 71
wreckhaus@thermo-tex.de



Boris Heck
Ventes - Allemagne de
l'Ouest et Luxembourg
+49 176 100 646 90
bheck@thermo-tex.de



Matthias Fuhner
Ventes -
Allemagne du Nord
+49 176 100 646 68
mfuhner@thermo-tex.de



Enrico Wenzel
Ventes -
Allemagne de l'Est
+49 176 100 646 69
ewenzel@thermo-tex.de



Richard Biele
Responsable des
ventes - Bavière
+49 176 100 646 64
rbiele@thermo-tex.de



Frank Förster
Ventes -
Bavière du Sud
+49 151 744 507 17
ffoerster@thermo-tex.de



Stefan Burgbacher
Responsable des
ventes - Allemagne du Sud
+49 176 100 646 65
sburgbacher@thermo-tex.de



Harald Tatzler
Resp. des ventes - Autriche,
Tyrol du Sud, BosnieHerzégovine,
République tchèque, Hongrie, Croatie,
Roumanie, Slovaquie,
Slovénie
+43 664 253 7830
htatzler@thermo-tex.de



Giovanni Ferrovia
Responsable des
ventes internationales
+49 781 9616 814
+49 176 100 646 82
gferrovia@thermo-tex.de



Mickael Lardon
Ventes internationales
+49 781 9616 148
mlardon@thermo-tex.de

**Vous n'avez pas encore
d'interlocuteur attitré ?**

THERMOTEX NAGEL GmbH

Tél. +49 781 9616-0
Fax +49 781 9616-50
Schutterstraße 14
77746 Schutterwald / D
info@thermo-tex.fr

THERMOTEX EUROPE AG

Tél. +41 61 7519-100
Fax +41 61 7519-101
Langenhagstraße 13
4147 Aesch / CH
info@thermo-tex.ch



MARQUAGE



IDENTIFICATION



LOGISTIQUE



#NXTGEN

N'hésitez pas à nous contacter !

THERMOTEX NAGEL GmbH

Tél. +49 781 9616-0

N° vert Tél. 0800 908190

N° vert Fax 0800 906979

Schutterstraße 14

77746 Schutterwald / D

www.thermo-tex.fr

facebook.com/thermotexnagel

THERMOTEX EUROPE AG

Telefon +41 61 7519-100

Telefax +41 61 7519-101

Langenhagstraße 13

4147 Aesch / CH

www.thermo-tex.ch



Nos projets environnementaux
bit.ly/Politique_environnementale

