



# KÜBLER RESCUE

UN PARTENAIRE FIABLE  
À TES CÔTÉS.

INSPIRED BY YOUR JOB.

  
**KÜBLER**  
WORKWEAR

KÜBLER WORKWEAR

# INSPIRED BY YOUR JOB.

Celui qui travaille dur mérite le meilleur vêtement de travail. Depuis 1956, chez KÜBLER nous faisons tout pour que nos vêtements de travail donnent pleine satisfaction à ceux qui les portent. Inspirés par les défis de votre travail au quotidien, nous suivons la vision de développer des produits exceptionnels qui apportent un soutien ciblé aux actions du corps. Nous veillons à ce que les ouvriers industriels, artisans, ouvriers et les secouristes soient à l'aise dans leur travail avec une combinaison unique de fonctions intelligentes, de design moderne et de détails d'équipement – la meilleure condition pour des performances constantes. Avec succès, KÜBLER fait désormais partie des fournisseurs leader de vêtements de travail et de protection dans le secteur. Profite d'un nouvel état d'esprit au travail.



STAUFERKLINIKUM

# KÜBLER RESCUE EN UN COUP D'OEIL

**KÜBLER RESCUE** est un vêtement d'intervention pour les sauveteurs. Des coupes ergonomiques et des détails intelligents rendent ces vêtements parfaitement adaptés au quotidien des services de secours. Des matériaux réfléchissants spéciaux et de haute qualité assurent une visibilité optimale à toute heure du jour et de la nuit.

L'aperçu ci-dessous te montre à quelle page trouver tous les détails sur ton nouveau vêtement d'intervention préféré :

PRODUIT	COULEUR	NUMÉRO D'ARTICLE	TAILLES	PAGE
Pantalon	jaune fluo   rouge moyen	2096 8340-3455	42 – 66, 90 – 114, 23K – 34K	14
	rouge fluo   marine	2096 8341-5449	42 – 66, 90 – 114, 23K – 34K	
Pantalon femme	jaune fluo   rouge moyen	2196 8340-3455	D34 – D54	16
	rouge fluo   marine	2196 8341-5449	D34 – D54	
Veste Hardshell	jaune fluo   rouge moyen	1093 8305-3455	XS – 4XL	18
	rouge fluo   marine	1093 8305-5449	XS – 4XL	
Veste Softshell	jaune fluo   rouge moyen	1094 8306-3455	XS – 4XL	22
	rouge fluo   marine	1094 8306-5449	XS – 4XL	
Veste Softshell femme	jaune fluo   rouge moyen	1194 8306-3455	S – 3XL	22
	rouge fluo   marine	1194 8306-5449	S – 3XL	
Gilet	rouge moyen	7095 2208-55	XS – 4XL	26
ACCESSOIRES				28



## STANDARD 100 BY OEKO-TEX®

Notre objectif est de proposer des produits inoffensifs pour la santé tout en offrant le plus haut niveau de fonctionnalité. La tolérance cutanée des matériaux utilisés y joue un rôle décisif. Il est important que les vêtements ne contiennent aucune substance nocive pour la santé, en particulier en cas de port prolongé lors d'efforts physiques. C'est pourquoi nos produits sont contrôlés pour les substances nocives et, à quelques exceptions près, certifiés STANDARD 100 by OEKO-TEX®.



## SUPPORTING FAIRTRADE COTTON

KÜBLER participe au projet SUPPORTING FAIRTRADE COTTON. Cela permet aux cultivateurs et aux producteurs de coton de vendre de plus grandes quantités de coton aux conditions Fairtrade. Fairtrade renforce les petits cultivateurs et producteurs par de meilleurs prix ainsi que de meilleures conditions de travail et contribue à la protection de l'environnement.

Pour en savoir plus, va sur : [www.info.fairtrade.net/sourcing](http://www.info.fairtrade.net/sourcing)



## DESIGN MADE IN GERMANY

Nos produits sont conçus et fabriqués en Allemagne. Plus de dix collaborateurs permanents de notre département de développement de produits et de design travaillent sur de nouvelles idées pour encore plus de confort, une meilleure protection, une fonctionnalité intéressante et un design encore plus attrayant.



## JUSTE POUR TOUT LE MONDE

Nous considérons que les salaires de subsistance et les temps de travail raisonnables sont une évidence. Nous n'acceptons ni le travail des enfants ni les conditions de travail qui répriment ou limitent les libertés des personnes. C'est la raison pour laquelle nous sommes membre d'amfori, association professionnelle leader mondiale pour le commerce libre et responsable. Nous améliorons les prestations sociales de notre chaîne logistique avec l'aide d'amfori BSCI. Tu trouveras plus d'informations sur [www.amfori.org](http://www.amfori.org)



## NOTRE AMBITION : LA PLUS HAUTE QUALITÉ

En optimisant continuellement nos processus, nous visons à toujours fournir les meilleures performances possibles et à offrir à nos clients des produits et services irréprochables. Nous sommes en bonne voie pour atteindre cet objectif : Les certifications ISO 9001:2015 et ISO 14001:2015 du TÜV Rheinland confirment que notre gestion de la qualité et de l'environnement répond aux exigences élevées de la norme internationale.



TOUJOURS  
ROBUSTE  
SMART  
UN PARTENAIRE FIABLE À TES CÔTÉS  
INNOVANT  
RÉFLÉCHI  
FONCTIONNEL  
DURABLE  
SÛR

# KÜBLER RESCUE

**KÜBLER RESCUE** est là pour toi lorsque tu es en intervention. Lorsque tu as du travail à revendre et que tu as besoin d'être sûr que ton équipement est adapté. Alors, tu pourras uniquement te concentrer pleinement sur ta tâche et rester calme dans les situations d'urgence, même en cas de stress et de contrainte de délai.

Le nouveau vêtement d'intervention a été développé en collaboration étroite avec les services de secours, il répond à toutes les normes en vigueur et offre une visibilité maximale dans toutes les situations. Des matériaux robustes et agréables à porter ainsi que des coupes ergonomiques sophistiquées assurent un confort maximal. Des poches bien pensées et des fonctionnalités intelligentes te facilitent chaque utilisation.

KÜBLER RESCUE est ton nouveau partenaire d'intervention. Fiable et sûr. De jour comme de nuit. À chaque intervention. 24 heures sur 24.



# AVANTAGES FONCTIONNELS

## ComfortZone

**Accompagne chaque mouvement.** Le tissu élastique, la coupe ergonomique et l'ajustement bien étudié pour les hommes et les femmes offrent un confort maximal. La largeur de la veste peut être réglée facilement et rapidement grâce à la fermeture éclair frontale à double sens pour un confort dans toutes les positions. Grâce aux inserts de ventilation de la veste Hardshell, tu ne transpires pas. La ceinture confortable dans le dos du pantalon épouse le corps et garantit une tenue optimale. Le Notepad effaçable est directement intégré dans le pantalon et garantit que les informations importantes ne seront pas oubliées lors d'une intervention de sauvetage.

## SmartPocket

**Tout est bien rangé.** De nombreuses possibilités de rangement sont prévues, comme par exemple les poches de la veste avec des fermetures éclair hydrofuges ou les poches poitrine multifonctionnelles Angel Wings de la veste Hardshell. Les poches Napoléon sous le protège-menton permettent un accès rapide. Les languettes pratiques permettent de fixer des avertisseurs de CO<sub>2</sub> ou des équipements de communication radio. Le pantalon offre également un espace de rangement pour différents équipements grâce à son concept de poches multifonctionnelles.

## HardZone

**Made to last.** Grâce à sa finition de qualité, ses matériaux robustes, ses fermetures éclair YKK durables et sa bande réfléchissante résistante et anti-salissures dotée de la technologie Microprismatic, KÜBLER RESCUE résiste à bien des épreuves. La nouvelle zone des genoux ProTect est rembourrée à l'intérieur et renforcée à l'extérieur par un tissu en CORDURA® imperméable et robuste. Les genoux sont ainsi protégés en permanence.

## Stretch It

**Aussi flexible que toi.** Le tissu élastique, les zones extensibles à l'entrejambe et à l'arrière de la ceinture jusqu'au creux du genou ainsi que la ceinture confortable offrent une liberté de mouvement et un confort maximum – dans toutes les positions.

## BeSafe

**Bien visible.** KÜBLER RESCUE répond à toutes les exigences en matière d'équipement de protection individuelle dans les services de secours selon la règle DGUV 105-003 et garantit la visibilité lors de chaque intervention. Combinés, la veste Hardshell ou Softshell et le pantalon dans toutes les tailles proposées répondent à la classe 3, la plus élevée en matière de signalisation. Grâce aux coutures soudées, au laminé 2 couches et aux fermetures éclair hydrofuges de la veste Hardshell, tu restes au sec même sous une pluie battante. Les matériaux extérieurs offrent une protection UPF 50+ contre les rayons UV naturels. Pendant les journées froides, les vestes Hardshell et Softshell peuvent être portées l'une sur l'autre et offrent ainsi une protection optimale contre les environnements froids, conformément à la norme EN 14058.

## ProClean

**Niveau d'hygiène : Professionnel.** Tous les produits (à l'exception du gilet) sont testés selon la norme EN 15797 et donc optimisés à tous les points de vue pour les processus de lavage industriels. KÜBLER RESCUE a été testé avec succès après 30 lavages industriels, procédé de lavage désinfectant selon EN ISO 15797:2018, tableau 4, colonne 2 (conformément à la norme EN ISO 15797:2004, procédé 8), correspondant à la norme mit EN ISO 15797:2004, procédé 2 et directive RKI, champ d'application A + B.





# AVANTAGES DU DESIGN

## StylePoint

**Une beauté incontestable.** Des inserts contrastés, des poches poitrine Angel Wings, des bandes réfléchissantes Microprismatic voyantes et des variantes de couleurs stylées apportent des accents forts.

## Reflect It

**Bien visible.** Les bandes réfléchissantes Microprismatic sont disposées en suivant la forme du corps et attirent non seulement tous les regards, mais reflètent également parfaitement la lumière incidente vers la source lumineuse – par tous les temps et dans toutes les situations. KÜBLER RESCUE est certifié conforme à la norme de signalisation EN 20471.

## EasyBrand

**Express yourself !** De grands espaces libres sur les vestes offrent beaucoup de place pour les finitions. L'ouverture de la doublure EasyBrand sur la veste Hardshell rend la mise en place extrêmement simple.

# FINITIONS

SERVICE DE SECOURS

**Fais ce que tu as à faire.** L'ouverture de la doublure EasyBrand dans le dos de la veste Hardshell rend particulièrement facile l'application des finitions de ton service de secours. Tous les modèles garantissent un espace libre suffisant, sans restriction de la classe de signalisation. Il est possible de placer des finitions d'une surface totale de 0,04 m<sup>2</sup> sans descendre en dessous des surfaces minimales prescrites pour le matériau d'arrière-plan visible de jour.

SERVICE DE SECOURS

AMBULANCIER

SECOURISTE D'URGENCE

MÉDECIN URGENTISTE

MÉDECIN URGENTISTE



SERVICE DE SECOURS

SECOURISTE  
D'URGENCE

MARIE DUPONT





RETTUNGSDIENST

# NORMES

## RÈGLE DGUV 105-003

### UTILISATION DES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE DANS LES SERVICES DE SECOURS

Les recommandations contenues dans cette règle de la DGUV se basent sur une évaluation des risques de toutes les personnes impliquées dans les services de secours et définissent concrètement le niveau de sécurité des exigences en matière d'équipements de protection individuelle. Elles permettent au responsable de choisir correctement les équipements de protection individuelle (EPI) appropriés. Ces EPI doivent notamment offrir à la personne qui les porte une protection limitée contre les infections, c'est-à-dire une protection contre les agents pathogènes, et contre les substances nocives. En outre, l'EPI offre une protection contre les effets climatiques, c'est-à-dire une protection contre les effets de l'humidité, du vent et du froid ambiant, une protection contre les effets mécaniques dans une mesure limitée ainsi qu'une protection contre les risques liés à l'utilisation dans les espaces de circulation publics. Les normes d'essai du domaine de la résistance à la chaleur et aux flammes n'étant pas applicables aux vêtements pour les services de secours, une méthode de contrôle a été choisie pour déterminer l'inflammabilité – méthode de contrôle de la résistance à l'inflammation, dont les vêtements de protection pour les services de secours doivent remplir les exigences (DIN EN 13274-4:2001, méthode 3, en combinaison avec EN 14325:2004).

## EN ISO 15797

### PROCÉDÉS DE LAVAGE INDUSTRIEL ET DE FINITION POUR LE CONTRÔLE DES VÊTEMENTS DE TRAVAIL

La norme simule les effets du lavage industriel des vêtements de travail au moyen de procédés décrits. Il existe 8 procédés de lavage différents du type laveuse essoreuse. Pour le séchage, un sèche-linge ou une finition d'armoire tunnel est prévu. Il n'est techniquement pas possible de simuler un processus de lavage industriel en laboratoire. La norme fournit simplement une approche dans une installation d'essai de taille moyenne pour effectuer l'évaluation. Afin de pouvoir procéder à une évaluation finale de la compatibilité du produit et du processus de lavage, la norme indique aux contrôleurs que les vêtements de travail concernés doivent être testés avec l'équipement de lavage industriel correspondant et avec les processus prévus pour leur utilisation.

## EN 343

### PROTECTION CONTRE LA PLUIE

Voici les valeurs les plus importantes : la résistance à la pénétration de l'eau (étanchéité à l'eau) et la résistance à la pénétration de la vapeur d'eau. Ces valeurs sont mesurées sur les matériaux utilisés et sur les coutures. Il en résulte la classe dans laquelle le vêtement est classé. Ce vêtement porte le symbole de la protection contre les intempéries, suivi du numéro de la norme et des classes correspondantes.



- Y** Classe de résistance à la pénétration de l'eau (4 = protection élevée | 1 = faible protection)
- Y** Classe de résistance à la pénétration de la vapeur d'eau (4 = très bonne évacuation de la vapeur d'eau | 1 = faible évacuation de la vapeur d'eau)
- R** Vêtement fini testé dans la tour de pluie, en option. Si le vêtement n'est pas testé de cette façon, R est remplacé par X.

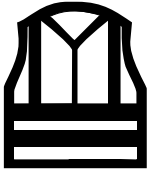
	Classification selon EN 343:2019	VESTE HARDSHELL 1093 8305-3455 1093 8305-5449	ASSOCIATION VESTE HARDSHELL ET SOFTSHELL	VESTE SOFTSHELL 1094 8306-3455 1094 8306-5449	VESTE SOFTSHELL 1194 8306-3455 1194 8306-5449
	CLASSE 4	CLASSE 4	CLASSE 4	Résistance à la pénétration de l'eau sur la surface	Résistance à la pénétration de l'eau sur la surface
<b>Y</b> Classe de résistance à la pénétration de l'eau WP Matériau non traité et après 5 cycles de nettoyage	WP ≥ 2.040 mm H <sub>2</sub> O	WP ≥ 20.000 mm H <sub>2</sub> O	WP ≥ 20.000 mm H <sub>2</sub> O	WP ≥ 10.000 mm H <sub>2</sub> O	WP ≥ 10.000 mm H <sub>2</sub> O
<b>Y</b> Classe de résistance à la pénétration de l'eau WP Matériau après 30 cycles de nettoyage		WP ≥ 18.000 mm H <sub>2</sub> O	WP ≥ 18.000 mm H <sub>2</sub> O		
<b>Y</b> Classe de résistance à la pénétration de l'eau WP Coutures non traitées et après 5 cycles de nettoyage	WP ≥ 2.040 mm H <sub>2</sub> O	WP ≥ 2.040 mm H <sub>2</sub> O	WP ≥ 2.040 mm H <sub>2</sub> O		
<b>Y</b> Classe de résistance à la pénétration de l'eau WP Coutures après 30 cycles de nettoyage		WP ≥ 2.040 mm H <sub>2</sub> O	WP ≥ 2.040 mm H <sub>2</sub> O		
	Classification selon EN 343:2019	VESTE HARDSHELL 1093 8305-3455 1093 8305-5449	ASSOCIATION VESTE HARDSHELL ET SOFTSHELL	VESTE SOFTSHELL 1094 8306-3455 1094 8306-5449	VESTE SOFTSHELL 1194 8306-3455 1194 8306-5449
	CLASSE 4	CLASSE 4	CLASSE 2	Résistance à la pénétration de la vapeur d'eau sur la surface	Résistance à la pénétration de la vapeur d'eau sur la surface
<b>Y</b> Classe de résistance à la pénétration de la vapeur d'eau Veste après 30 cycles de nettoyage m <sup>2</sup> Pa/W	R <sub>et</sub> ≤ 15	11,10 m <sup>2</sup> Pa/W	34,11 m <sup>2</sup> Pa/W	18,2 m <sup>2</sup> Pa/W	18,2 m <sup>2</sup> Pa/W



## EN 13758-2:2003+A1:2006

### PROPRIÉTÉS DE PROTECTION CONTRE LES RAYONS SOLAIRES ULTRAVIOLETS PARTIE 2 : CLASSIFICATION ET MARQUAGE DU VÊTEMENT

La norme européenne sert à déterminer l'UPF (ultraviolet protection factor, en français : facteur de protection UV) des textiles. Les vêtements marqués conformément à la norme EN 13758-2 sont conçus pour offrir une protection contre l'exposition aux rayons solaires (UVA et UVB). L'UPF est déterminé par la méthode de contrôle sur des vêtements à l'état neuf et sans traces d'utilisation. L'UPF mesuré sur les VÊTEMENTS KÜBLER RESCUE est > 50. Cela signifie que plus de 98 % des rayons UV nocifs sont bloqués par le tissu. Les vêtements offrent ainsi un très haut niveau de protection. Le niveau de protection UPF 40+ indiqué par le pictogramme selon EN 13758-2:2003+A1:2006 est le plus élevé et correspond à la classification selon AS/NZS 4399:2017 UPF 50+ [Excellent].



X

## EN ISO 20471 VÊTEMENTS DE SIGNALISATION À HAUTE VISIBILITÉ

Les vêtements conformes à cette norme ont pour but d'assurer que l'utilisateur est bien visible et reconnaissable comme un être humain dans toutes les conditions de luminosité et de tous les côtés par les automobilistes. Cette norme s'applique aux situations à risque élevé. Il y a toujours un risque élevé, par exemple, si une personne ne participe pas activement à la circulation, mais est impliquée dans d'autres processus (situations de travail ou d'urgence) – c'est-à-dire qu'elle est un usager passif de la route.

LES VÊTEMENTS DE SIGNALISATION PORTENT LE SYMBOLE GRAPHIQUE ISO 7000-2419.

X : quantité de matériau visible (matériau de fond et matériau réfléchissant). Le chiffre à côté du symbole graphique (ici X) indique la classe de vêtements.

LES 3 CLASSES DE VÊTEMENTS SONT CLASSÉES COMME SUIT :

### RISQUE ÉLEVÉ CLASSE 3

Le porteur du vêtement est un usager passif de la route, les véhicules ont une vitesse > 60 km/h

### RISQUE ÉLEVÉ CLASSE 2

Le porteur du vêtement est un usager passif de la route, les véhicules ont une vitesse ≤ 60 km/h

### RISQUE ÉLEVÉ CLASSE 1

Le porteur du vêtement est un usager passif de la route, les véhicules ont une vitesse ≤ 30 km/h

Pour les vitesses de circulation ≤ 15 km/h, il n'y a qu'un risque de danger moyen, même pour les usagers passifs de la route. Il est important de noter que l'un de ces facteurs d'influence peut conduire à un niveau plus élevé si l'on tient compte des influences locales telles que les conditions météorologiques, les contrastes environnementaux, la densité du trafic et autres facteurs.

TABLEAU RÉCAPITULATIF DES CLASSES DE SIGNALISATION OBTENUES SELON LA NORME EN ISO 20471 POUR LES PRODUITS SEULS ET COMBINÉS

	VESTE HARDSHELL Type 1093 Classe 3	VESTE SOFTSHELL femme Type 1194 Classe 2	VESTE SOFTSHELL homme Type 1094 Classe 2
PANTALON femme Type 2196 Classe 1	CLASSE 3	CLASSE 3	CLASSE 3
PANTALON hommes Type 2096 Classe 1	CLASSE 3	CLASSE 3	CLASSE 3

Les classes ont été déterminées sur la base de la plus petite taille et en tenant compte d'une finition avec une plaque au dos, un badge et un emblème sur le bras.

## LES VÊTEMENTS DE DIFFÉRENTES CLASSES DOIVENT RÉPONDRE À DES EXIGENCES MINIMALES CONCERNANT LES QUANTITÉS DE MATÉRIEAUX :

MATÉRIAU D'ARRIÈRE-PLAN (jaune / orange-rouge / rouge)	CLASSE 1 0,14 m <sup>2</sup>	CLASSE 2 0,50 m <sup>2</sup>	CLASSE 3 0,80 m <sup>2</sup>
MATÉRIAU RÉFLÉCHISSANT (longueur nécessaire pour les bandes de 50 mm de largeur)	0,10 m <sup>2</sup> (2 m)	0,13 m <sup>2</sup> (2,6 m)	0,20 m <sup>2</sup> (4 m)

INDÉPENDAMMENT DES SURFACES MINIMALES, LES VÊTEMENTS DE LA CLASSE 3 DOIVENT RECOUVRIR LE TORSE ET AU MOINS LES MANCHES OU LES JAMBES DE PANTALON AVEC DES BANDES RÉTRO RÉFLÉCHISSANTES.

## EN 14058 PROTECTION CONTRE LES ENVIRONNEMENTS FRAIS

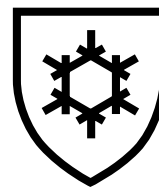
Cette norme européenne définit les exigences et les processus de contrôle pour les propriétés fonctionnelles de vêtements pour la protection contre l'incidence des environnements froids avec des températures supérieures à -5 °C. Ces effets comprennent non seulement les basses températures de l'air, mais aussi l'humidité et la vitesse du vent.

Les systèmes de vêtements de protection contre le froid sont exclus de cette norme.

La résistance thermique Rct (m<sup>2</sup> K/W) est divisée en 4 classes.

### CLASSE Rct (m<sup>2</sup> K/W)

- 1 0,06 ≤ Rct < 0,12
- 2 0,12 ≤ Rct < 0,18
- 3 0,18 ≤ Rct < 0,25
- 4 0,25 ≤ Rct



Y Classe de résistance thermique

Y Classe de perméabilité à l'air

Y Icler en m<sup>2</sup> K/W du vêtement avec système de vêtement de référence R, obligatoire pour Rct selon la classe 4. Si elle est obligatoire pour la classe 4, elle est optionnelle pour les classes 1 à 3.

WP Résistance à la pénétration de l'eau, en option

Si le vêtement n'est pas testé, Y et/ou WP est remplacé par X.

## ISO 16604:2004-04

## VÊTEMENTS DE PROTECTION CONTRE LE CONTACT AVEC LE SANG ET LES FLUIDES CORPORELS

La norme décrit le test du matériau du vêtement de protection en termes de résistance à la pénétration d'agents pathogènes transmis par le sang (bactériophages (Phi-X-174)).



# POINTS FORTS DE LA COLLECTION PANTALON



S'ESSUIE AVEC LE NETTOYANT POUR NOTEPAD KÜBLER RESCUE

## NOTEPAD INTÉGRÉ

Les informations les plus importantes sont toujours à portée de main – sur le Notepad effaçable sur la poche de jambe droite. Avec le STYLO KÜBLER RESCUE, note toutes les informations importantes directement sur place. Après l'utilisation, tout peut être facilement retiré avec le NETTOYANT POUR NOTEPAD KÜBLER RESCUE.

SCAN ME



## ZONE DES GENOUX ROBUSTE

Protège là où c'est nécessaire. Grâce à la zone des genoux ProTect, qui est rembourrée à l'intérieur et renforcée à l'extérieur par un tissu CORDURA® imperméable et robuste, les genoux sont protégés en permanence.

SCAN ME



## CONFORT MAXIMAL

Une plus grande liberté de mouvement pour une meilleure utilisation. C'est ce que garantit le matériau stretch robuste et élastique au niveau du postérieur et de l'entrejambe. La ceinture confortable dans le dos s'adapte parfaitement au corps et offre une plus grande liberté de mouvement, même en cas de position courbée contraignante.

SCAN ME



# CONFORTABLE ET RÉFLÉCHI.

La ceinture confortable et la zone des genoux ProTect rembourrée assurent un maximum de confort. Le Notepad intégré permet de ne pas perdre les informations importantes.



## PANTALON TYPE 2096

**DESIGN** Éléments de contraste : avant et arrière du pantalon et ourlet | Éléments réfléchissants (jaune fluo pour le coloris 3455, argent pour le coloris 5449) : 2 bandes réfléchissantes autour de la jambe (6 cm de large)

**FONCTION** Ligne ergonomique pour une plus grande liberté de mouvement | 2 poches latérales avec grande ouverture, à droite avec anneau en D à l'intérieur | À droite : poche arrière avec rabat et bouton pression caché | Braguette avec fermeture éclair | À gauche : poche cuisse avec pli de volume, rabat et boutons pression cachés ainsi qu'une poche crayon et poche téléphone à l'intérieur | À gauche : poche avec fermeture éclair hydrofuge avec spirale retournée vers l'intérieur ainsi qu'une protection de tirette | À droite : poche multifonction avec fermeture éclair frontale cachée hydrofuge avec spirale retournée vers l'intérieur | À droite : 2 poches crayon | À droite : Notepad inscriptible et effaçable | Zone des genoux ProTect rembourrée avec renforts en CORDURA®, préformée avec zone de mouvement pour un travail ergonomique à genoux | Flexzone : grandes zones extensibles à l'entrejambe et à l'arrière de la ceinture jusqu'au creux du genou pour une liberté de mouvement optimale | Ceinture élastique confortable avec la zone des reins surélevée | 7 passants de ceinture robustes | Ourlet de pantalon réglable avec bouton pression | Tirette de fermeture éclair EasyGrip | Points de tensions sécurisés par des points d'arrêt

jaune fluo | rouge moyen : 50 % coton, 50 % polyester, env. 270 g/m<sup>2</sup>  
rouge fluo | marine : 85 % polyester, 15 % coton, env. 270 g/m<sup>2</sup>

Règle DGUV 105-003

EN ISO 20471, classe 1 | Combiné avec la veste Hardshell type 1093 ou la veste Softshell type 1094 | 1194 classe 3

UPF 50+, « Excellent », selon AS/NZS 4399:2017

Résistance à l'inflammation EN 13274-4



CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



Après 30 lavages industriels, procédé de lavage désinfectant selon EN ISO 15797:2018, tableau 4, colonne 2 (conformément à la norme EN ISO 15797:2004, procédé 8), correspondant à la norme avec EN ISO 15797:2004, procédé 2 et directive RKI, champ d'application A + B, testé avec succès

**Hommes**  
jaune fluo | rouge moyen  
2096 8340-3455  
42-66, 90-114, 23K-34K



**Hommes**  
rouge fluo | marine  
2096 8341-5449  
42-66, 90-114, 23K-34K

**NOTEPAD :**  
INSCRIPTIBLE ET  
EFFAÇABLE



# PANTALON FEMME TYPE 2196

**DESIGN** Éléments de contraste : avant et arrière du pantalon et ourlet | Éléments réfléchissants (jaune fluo pour le coloris 3455, argent pour le coloris 5449) : 2 bandes réfléchissantes autour de la jambe (6 cm de large)

**FONCTION** Ligne ergonomique pour une plus grande liberté de mouvement | 2 poches latérales avec grande ouverture, à droite avec anneau en D à l'intérieur | À droite : poche arrière avec rabat et bouton pression caché | Braguette avec fermeture éclair | À gauche : poche cuisse avec pli de volume, rabat et boutons pression cachés ainsi qu'une poche crayon et poche téléphone à l'intérieur | À gauche : poche avec fermeture éclair hydrofuge avec spirale retournée vers l'intérieur ainsi qu'une protection de tirette | À droite : poche multifonction avec fermeture éclair frontale cachée hydrofuge avec spirale retournée intérieur | À droite : 2 poches crayon | À droite : Notepad inscriptible et effaçable | zone des genoux ProTect rembourrée avec renforts en CORDURA®, préformée avec zone de mouvement pour un travail ergonomique à genoux | Flexzone : grandes zones extensibles à l'entrejambe et à l'arrière de la ceinture jusqu'au creux du genou pour une liberté de mouvement optimale | Ceinture élastique confortable avec la zone des reins surélevée | 7 passants de ceinture robustes | Ourlet de pantalon réglable avec bouton pression | Tirette de fermeture éclair EasyGrip | Points de tensions sécurisés par des points d'arrêt

jaune fluo | rouge moyen : 50 % coton, 50 % polyester, env. 270 g/m<sup>2</sup>  
rouge fluo | marine : 85% polyester, 15% coton, env. 270 g/m<sup>2</sup>

**PRO** Après 30 lavages industriels, procédé de lavage désinfectant selon EN ISO 15797:2018, tableau 4, colonne 2 (conformément à la norme EN ISO 15797:2004, procédé 8), correspondant à la norme avec EN ISO 15797:2004, procédé 2 et directive RKI, champ d'application A + B, testé avec succès

## CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



Règle DGUV 105-003

EN ISO 20471, classe 1 | Combiné avec la veste Hardshell type 1093 et la veste Softshell type 1094 | 1194 classe 3



EN 13758- 2

UPF 50+, « Excellent », selon AS/NZS 4399:2017

Résistance à l'inflammation EN 13274-4



**NOTEPAD : INSCRIPTIBLE ET EFFAÇABLE**

**Femmes**  
jaune fluo | rouge moyen  
2196 8340-3455  
D34 - D54

**Femmes**  
rouge fluo | marine  
2196 8341-5449  
D34 - D54





# TOUT EN DYNAMISME.

Des caractéristiques pratiques comme la zone préformée au niveau des genoux avec une zone de mouvement ainsi qu'une ligne entièrement ergonomique offrent une excellente liberté de mouvement – à genoux comme en mouvement.





# POINTS FORTS DE LA COLLECTION VESTE HARDSHELL



## OUVERTURE LATÉRALE MULTIFONCTIONS

L'ouverture latérale multifonctions garantit un accès rapide à toutes les poches et à l'équipement radio.

SCAN ME



## ANGEL WINGS

Deux grandes poches Angel Wings sur la poitrine offrent un grand espace de rangement pour l'équipement. La poche gauche contient un passant multifonction et des poches crayon, suffisamment grandes pour accueillir une lampe de diagnostic, un bloc-notes ou un stéthoscope.

SCAN ME



## STRETCH MÉCANIQUE

Le tissu extérieur en stretch mécanique assure une plus grande liberté de mouvement et un confort maximal. L'extrémité élastique des bras offre de plus une grande liberté de mouvement et permet de garder les mains libres dans les situations de stress.

SCAN ME



## OUVERTURES D'AÉRATION

Pour éviter de transpirer. Les ouvertures d'aération sous le rabat de la poche poitrine permettent ainsi de réguler facilement l'apport d'air frais.

SCAN ME



# TOUT À PORTÉE DE MAIN.

Grâce à une liberté de mouvement maximale et à un espace de rangement suffisant – comme avec la poche pour tablette protégée de la pluie sous le grand rabat de fermeture éclair.



# VESTE HARDSHELL TYPE 1093

**DESIGN** Éléments de contraste : épaule et sur les côtés du torse et des manches, haut du dos, au niveau des ourlets du dos et aux manches, bordure du col, garniture de la capuche | Éléments réfléchissants (jaune fluo pour le coloris 3455, argent pour le coloris 5449) : aspect réfléchissant suivant la forme du corps, 2 bandes réfléchissantes autour du torse et des manches (5 cm et 6 cm de large), bandes réfléchissantes supplémentaires passant au-dessus des épaules (5 cm de large)

**FONCTION** 2 poches latérales avec fermeture éclair hydrofuge avec spirale retournée vers l'intérieur | Col montant | 2 poches poitrine Angel Wings avec fermeture éclair hydrofuge et anti-salissures avec spirale retournée vers l'intérieur, à droite avec poche téléphone à l'intérieur, à gauche avec 2 poches crayon et passant multifonction | 2 languettes l'épaulette pour fixer un avertisseur de CO<sub>2</sub> ou un équipement de communication radio | À gauche : poche crayon sur le haut du bras | Capuche repliable dans le col réglable en hauteur et en largeur | Fermeture éclair frontale à double sens avec protège-menton, double rabat, à l'intérieur avec gouttière et en plus 6 boutons pression cachés | Poche pour tablette et poche Napoléon sous le rabat | Ourlet de manche avec insert élastique, réglable en plus avec boutons pression | À droite : ouverture latérale avec fermeture éclair pour accéder à l'équipement radio ou pager | Aération sous le rabat de la poche poitrine | Fonction EasyBrand grâce à l'ouverture de la doublure dans le dos | Soufflets d'étanchéité aux ourlets et aux manches | Stretch mécanique | Tissu extérieur : laminé 2 couches avec traitement hydrofuge | Coutures soudées | Polaire douce dans l'intérieur du col | Ourlet de veste réglable avec cordon en caoutchouc | Doublure intérieure respirante | Empiècement avec étiquette | Tirette de fermeture éclair EasyGrip

100 % polyester, env. 220 g/m<sup>2</sup> | Membrane : 100 % PU high-tech



Après 30 lavages industriels, procédé de lavage désinfectant selon EN ISO 15797:2018, tableau 4, colonne 2 (conformément à la norme EN ISO 15797:2004, procédé 8), correspondant à la norme avec EN ISO 15797:2004, procédé 2 et directive RKL, champ d'application A + B, testé avec succès

## CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



Règle DGVV 105-003

EN ISO 20471 classe 3

EN 343:2019, classe Y4/Y4/X | EN 343:2019, classe Y4/Y2/X combiné avec la veste Softshell type 1094 ou type 1194

EN 343:2019, classe Y4/Y4/X | EN Combiné avec la veste Softshell type 1094 ou type 1194



EN 13758-2

UPF 50+, « Excellent », selon AS/NZS 4399:2017

Résistance à l'inflammation EN 13274-4

Le matériau extérieur (laminé 2 couches) est testé selon : ISO 16604:2004-04



jaune fluo | rouge moyen  
1093 8305-3455  
XS - 4XL



NOMBREUSES POCHEs



rouge fluo | marine  
1093 8305-5449  
XS - 4XL

# POINTS FORTS DE LA COLLECTION VESTE SOFTSHELL

## FERMETURES ÉCLAIR YKK FIABLES

Les fermetures éclair avec spirale tournée vers l'intérieur sont à la fois résistantes à l'eau et aux salissures grâce à l'effet lotus et garantissent un accès facile à toutes les poches.

SCAN ME



## BANDES RÉFLÉCHISSANTES MICROPRISMATIC

La garantie de se faire remarquer. Les bandes réfléchissantes anti-salissures et lavables y veillent et garantissent une visibilité optimale, même par temps de pluie. Une grande robustesse, une résistance à l'abrasion ainsi qu'à l'eau salée et la possibilité de faire un recyclage valorisant maximisent leur durée de vie.

SCAN ME



## POCHE ET LANGUETTES MULTIFONCTIONNELLES

Toujours à portée de main. La radio trouve sa place dans la grande poche. L'avertisseur de CO2 ou l'équipement radio peuvent être fixés rapidement et facilement aux languettes sur les épaulettes.

SCAN ME





# CONFORT REMARQUABLE.

Le matériau stretch 4 directions offre un confort optimal et les bandes réfléchissantes Microprismatic assurent la visibilité.





## VESTE SOFTSHELL TYPE 1094 | TYPE 1194

**DESIGN** Coupe ajustée | Éléments de contraste : épaule et sur les côtés du torse et des manches, au niveau des ourlets de la veste et des manches, bordure du col | Éléments réfléchissants (jaune fluo pour le coloris 3455, argent pour le coloris 5449) : aspect réfléchissant suivant la forme du corps, 2 bandes réfléchissantes autour du torse et des manches (5 cm de large), bandes réfléchissantes supplémentaires passant au-dessus des épaules (5 cm de large)

**FONCTION** 2 poches latérales avec fermeture éclair hydrofuge avec spirale retournée vers l'intérieur et protection de tirette | Fermeture éclair frontale à double sens apparente avec spirale tournée vers l'intérieur, protège-menton et un rabat coupe-vent combinés | À gauche : poche crayon avec protection | À gauche : poche pour appareil radio refermable avec rabat et velcro | À droite : poche téléphone intérieure | Col montant | Polaire doux à l'intérieur | 2 languettes l'épaulette pour fixer un avertisseur de CO<sub>2</sub> ou un équipement de communication radio | Coupe ergonomique des manches avec zones de mouvement supplémentaires pour une plus grande liberté de mouvement | Tissu extérieur : laminé 3 couches, hydrofuge et coupe-vent | Ourlet de veste réglable avec cordon en caoutchouc | Ourlet de manche avec insert élastique | Bas du dos plus long | Empiècement avec étiquette | Tirette de fermeture éclair EasyGrip

100% polyester, env. 260g/m<sup>2</sup>

EN ISO 20471, classe 2 | Combiné avec le pantalon type 2096 ou type 2196 classe 3

EN 14058:2017, classe Y1/Y3/X/WP EN combiné avec la veste Hardshell type 1093

UPF 50+, « Excellent », selon AS/NZS 4399:2017



EN 13758- 2

### CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



Après 30 lavages industriels, procédé de lavage désinfectant selon EN ISO 15797:2018, tableau 4, colonne 2 (conformément à la norme EN ISO 15797:2004, procédé 8), correspondant à la norme avec EN ISO 15797:2004, procédé 2 et directive RKI, champ d'application A + B, testé avec succès



**Hommes**  
jaune fluo | rouge moyen  
1094 8306-3455  
XS - 4XL

**Femmes**  
jaune fluo | rouge moyen  
1194 8306-3455  
S - 3XL



**Hommes**  
rouge fluo | marine  
1094 8306-5449  
XS - 4XL

**Femmes**  
rouge fluo | marine  
1194 8306-5449  
S - 3XL

**COUPE FÉMININE  
POUR FEMMES**

## GILET TYPE 7095

**DESIGN** Coupe ajustée | Éléments de contraste : bordure d'ourlet et d'emmanchure, fermeture éclair frontale, protège-menton et rabat coupe-vent, intérieur du col et doublure intérieure

**FONCTION** Fermeture éclair frontale à double sens apparente avec spirale tournée vers l'intérieur, protège-menton et un rabat coupe-vent combinés | Col montant | Doublure intérieure avec technologie thermorégulatrice brevetée Outlast® | Empiècement avec étiquette | Bas du dos plus long | Matériau extérieur et doublure intérieure en matériau stretch 4 directions | Tirette de fermeture éclair EasyGrip

100 % polyester, env. 130 g/m<sup>2</sup> | Doublure intérieure : Technologie Outlast®



CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



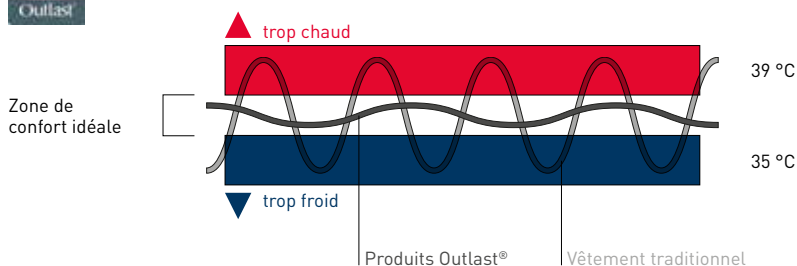
rouge moyen  
7095 2208-55  
XS - 4XL

## SENS-TOI À L'AISE.

La technologie thermorégulatrice Outlast® s'adapte au microclimat de la peau. Elle a été développée à l'origine pour protéger les astronautes des variations de température dans l'espace. Cette technologie brevetée capte la chaleur pour la stocker et la restituer en cas de besoin. Cette gestion proactive de la température empêche la formation de sueur, la surchauffe et le refroidissement et assure durablement une sensation corporelle agréable et un meilleur confort.



Outlast® par rapport aux vêtements traditionnels



# PLUS PERFORMANT.

La doublure intérieure dotée de la technologie brevetée Outlast® capte l'excès de chaleur corporelle et la restitue si nécessaire. Cela améliore ta constitution et ta concentration, ainsi que ta capacité de réaction et tes performances générales.



## BONNET TRICOTÉ TYPE 8206

**DESIGN** Marque sur le devant

**FONCTION** Bonnet tricoté avec ourlet retourné | Coupe classique | Signature lumineuse grâce au fil réfléchissant tissé dans l'ourlet | Intérieur avec insulation 3M™ Thinsulate™

100% polyacrylique, env. 280g/m<sup>2</sup>



FIL TISSÉ  
RÉFLÉCHISSANT

jaune  
8206 2102-34  
TAILLE UNIQUE



noir  
8206 2102-99  
TAILLE UNIQUE

## BONNET TRICOTÉ TYPE 8207

**DESIGN** Marque sur le devant

**FONCTION** Bonnet tricoté avec ourlet retourné | Coupe classique | Signature lumineuse grâce au fil réfléchissant tissé

100% polyacrylique, env. 300g/m<sup>2</sup>



noir  
8207 2101-99  
TAILLE UNIQUE

## CEINTURE EXTENSIBLE TYPE 8303

**DESIGN** Boucle de ceinture en look usagé | Impression KÜBLER RESCUE sur la boucle et la sangle

**FONCTION** Ouvre-bouteille intégré sur l'arrière de la boucle | Sangle très extensible pour un maximum de confort et un ajustement parfait | longueur totale : 135 cm | Réglage personnalisé de la longueur

71% polypropylène, 29% élasthanne



noir  
8303 9217 03-99  
TAILLE UNIQUE



## NETTOYANT POUR NOTEPAD KÜBLER RESCUE TYPE 8806

Utilisable comme désinfectant pour les mains et pour essuyer le RESCUE PEN KÜBLER sur le Notepad du pantalon RESCUE KÜBLER | Contient pour 100 g comme substance active : 50 g éthanol, 25 g isopropanol | Contenu : 50 ml

## PEN KÜBLER RESCUE TYPE 8806

Couleur d'écriture : rouge | résistant à l'eau | Pointe ronde | Épaisseur de trait : 1 mm | Capuchon ventilé avec clip, clipsable à l'extrémité du stylo | Idéal pour écrire sur le Notepad du pantalon RESCUE KÜBLER | S'essie avec le NETTOYANT POUR NOTEPAD KÜBLER RESCUE

Nettoyant pour Notepad  
8806 0002-101



Pen  
8806 0001-101



## T-SHIRT HOMME TYPE 5124

**DESIGN** Col rond avec bande d'encolure et bande dans le cou

**FONCTION** Manches courtes | Double couture aux extrémités des bras et de l'ourlet | Empiècement avec étiquette | Sangle de suspension dans l'ourlet pour le séchage lors du lavage industriel | Contrôlé selon EN 15797

50 % coton, 50 % polyester, env. 160 g/m<sup>2</sup>

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



**blanc**  
**5124 6238-10**  
XS – 6XL

COUPE FÉMININE

## T-SHIRT FEMME TYPE 5024

**DESIGN** Col rond avec bande d'encolure et bande dans le cou | Coupe légèrement cintrée et col en V féminin

**FONCTION** Manches courtes | Double couture aux extrémités des bras et de l'ourlet | Empiècement avec étiquette | Sangle de suspension dans l'ourlet pour le séchage lors du lavage industriel | Contrôlé selon EN 15797

50 % coton, 50 % polyester, env. 190 g/m<sup>2</sup>

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



OPAQUE

**blanc**  
**5024 6200-10**  
XS – 4XL

## POLO HOMME TYPE 5126

**DESIGN** Boutons avec logo KÜBLER

**FONCTION** Boutonnière à 3 boutons | Col tricoté et bande dans le cou | Manches courtes | Double couture aux extrémités des bras et de l'ourlet | Empiècement avec étiquette | Sangle de suspension dans l'ourlet pour le séchage lors du lavage industriel | Contrôlé selon EN 15797

50 % coton, 50 % polyester, env. 200 g/m<sup>2</sup>

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



**blanc**  
**5126 6239-10**  
XS – 6XL

COUPE FÉMININE

## POLO FEMME TYPE 5026

**DESIGN** Boutons avec logo KÜBLER | Coupe légèrement cintrée

**FONCTION** Boutonnière à 3 boutons | Col tricoté et bande dans le cou | Manches courtes | Double couture aux extrémités des bras et de l'ourlet | Empiècement avec étiquette | Sangle de suspension dans l'ourlet pour le séchage lors du lavage industriel | Contrôlé selon EN 15797

50 % coton, 50 % polyester, env. 240 g/m<sup>2</sup>

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



OPAQUE

**blanc**  
**5026 6300-10**  
XS – 4XL

## SWEATSHIRT TYPE 5023

Col rond avec bande d'encolure et bande dans le cou | Manches longues | Double couture aux extrémités des bras et de l'ourlet | Ourlet de manches et de ceinture stables | Empiècement avec étiquette | Sangle de suspension dans l'ourlet pour le séchage lors du lavage industriel | Côté intérieur sans peluches (French Terry) | Contrôlé selon EN 15797

50 % coton, 50 % polyester, env. 300 g/m<sup>2</sup>

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



**blanc**  
**5023 6330-10**  
XS - 6XL

## SWEAT À CAPUCHE TYPE 5022

Capuche doublée ajustable | Cordon de serrage avec embouts métalliques, fixé au col | Poche de rangement en applique avec double couture | Fermeture éclair frontale cachée de haute qualité et robuste | Ourlet stable de manches et de ceinture tricotés stables | Empiècement avec étiquette | Sangle de suspension dans l'ourlet pour le séchage lors du lavage industriel | Côté intérieur sans peluches (French Terry) | Contrôlé selon EN ISO 15797

50 % coton, 50 % polyester, env. 300 g/m<sup>2</sup>

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



**blanc**  
**5022 6330-10**  
XS-4XL

## MANCHES LONGUES TYPE 5025

Col rond avec bande d'encolure et bande dans le cou | Manches longues | Double couture aux extrémités des bras et de l'ourlet | Empiècement avec étiquette | Sangle de suspension dans l'ourlet pour le séchage lors du lavage industriel | Contrôlé selon EN ISO 15797

50 % coton, 50 % polyester, env. 190 g/m<sup>2</sup>

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN



**blanc**  
**5025 6240-10**  
XS - 4XL

KÜBLER RESCUE DANS LE SERVICE TEXTILE.

# PLUS DE TEMPS POUR LE CŒUR DE MÉTIER ? NOUS ET NOS PARTE- NAIRES DU SERVICE TEXTILE NOUS OCCUPONS DE TES VÊTEMENTS D'INTERVENTION.



## LEASING TEXTILE – SIMPLE ET FACILE.

L'investissement dans le leasing textile permet d'économiser durablement du temps et d'assurer la propreté, l'hygiène, la fonction de protection et l'aspect des vêtements de travail dans l'entreprise – sans avoir à s'organiser, à posséder sa propre blanchisserie ou son propre entrepôt.





## COMPLET, FIABLE, COMPÉTENT.

Le service textile propose une offre confortable et sans souci. Pour le choix des vêtements, nous donnons des conseils personnalisés et adaptés aux besoins – pour que la décision corresponde aussi parfaitement à l'entreprise. Nos partenaires compétents te soutiennent lors de l'achat et de la personnalisation et veillent à ce que tout se passe bien – de la collecte régulière du linge sale au contrôle, à la réparation ou au remplacement des vêtements si nécessaire, en passant par le lavage, l'entretien et la préparation dans les règles de l'art.



## PROPRE À TOUS POINTS DE VUE.

Des machines ultra modernes et des produits de lavage respectueux de l'environnement entretiennent les vêtements en douceur et de manière hygiénique. Les procédés de lavage professionnels sont parfaitement adaptés les uns aux autres, particulièrement respectueux des ressources et donc largement préférables au linge de maison. Toutes les fonctions de protection du vêtement sont conservées pendant toute sa durée de vie. Les vêtements d'intervention sont entretenus au mieux et restent nettement plus longtemps dans le circuit d'utilisation – ce qui permet de réduire les coûts et de préserver l'environnement.

# KÜBLER CLEAN@WORK

Le leasing ou la location de vêtements d'intervention est une pratique courante. Outre la fonctionnalité, l'ajustement et le design, d'autres exigences particulières sont imposées au produit. Les vêtements doivent être résistants et avoir une longue durée de vie, tout en restant de dimensions constantes et en conservant des couleurs stables. Ils doivent également résister à des conditions d'entretien extrêmes. Nous proposons à nos clients des vêtements d'intervention compatibles avec le lavage industriel. Nous n'utilisons pour cela que des matériaux de la plus haute qualité, adaptés au lavage industriel. Grâce à la conception et à la fabrication intelligentes de nos produits, les petits dommages qui peuvent survenir dans les processus de lavage industriel intensifs peuvent être à nouveau réparés rapidement et facilement.

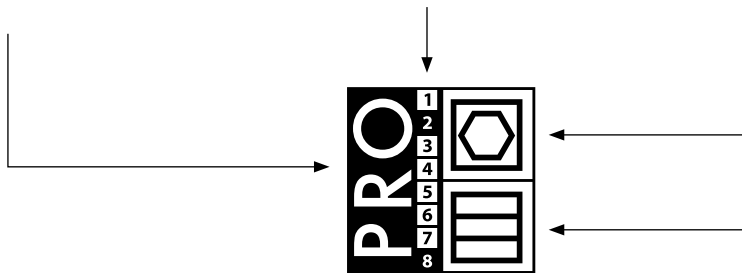
**LE VÊTEMENT AVEC L'ICÔNE SUIVANTE, A ÉTÉ TESTÉ PAR UN INSTITUT D'ESSAI INDÉPENDANT CONFORMÉMENT À LA NORME EN ISO 15797.**

## LAVAGE INDUSTRIEL PROFESSIONNEL

L'aptitude du textile à l'entretien professionnel est indiquée par un rectangle avec les lettres majuscules **PRO** écrites en blanc sur fond noir.

## LAVAGE

Chaque chiffre représente l'un des 8 procédés de lavage décrits dans la norme **EN ISO 15797**. Le procédé avec lequel le textile a été testé est affiché en blanc sur fond noir.



## SÉCHAGE

Ces symboles décrivent les méthodes de séchage utilisées pour tester le textile.

### SÈCHE-LINGE À TAMBOUR

Le séchage en tambour est marqué par un carré dans lequel un hexagone est représenté.

### TUNNEL/ARMOIRE DE FINITION

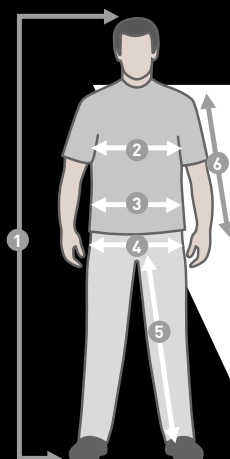
Ce processus de séchage est représenté par un carré divisé en trois rectangles de taille égale.



**TOUS LES PRODUITS MARQUÉS DE CE SYMBOLE  
CONVIENNENT AU LAVAGE INDUSTRIEL.**

**ATTENTION :** Nous attirons expressément votre attention sur le fait que des tests de lavage pratiques doivent être effectués avant d'utiliser les produits **KÜBLER CLEAN@WORK** dans les blanchisseries industrielles. Pour déterminer la bonne taille, n'utilisez que des vêtements lavés au préalable. Nous déclinons toute responsabilité en cas de réclamations dues à des tests de lavage inadéquats et à une mauvaise détermination de la taille.

**PLUS D'INFOS EN  
LIGNE SUR  
[WWW.KUEBLER.EU](http://WWW.KUEBLER.EU)**



## BIEN PRENDRE LES MESURES :

- 1 Taille : pieds nus, mesurer du haut du crâne aux pieds
- 2 Tour de poitrine : mesurer sous les bras au-dessus du point le plus large de la poitrine, horizontalement autour du corps.
- 3 Tour de taille : mesurer autour de la taille sans serrer.
- 4 Largeur de hanches : placer le mètre ruban horizontalement à l'endroit le plus large des hanches et mesurer.
- 5 Entrejambe : mesurer l'intérieur de l'entrejambe jusqu'à l'extrémité de l'ourlet.
- 6 Longueur des manches : mesurer avec les bras légèrement pliés depuis l'arrondi de l'épaule en passant par le coude jusqu'à l'os du poignet.

Concernant le point 3 : le tour de taille est mesuré au niveau de la ceinture

# TABLEAU DES TAILLES

## DIMENSIONS ET TAILLES EN UN COUP D'OEIL

Tailles hommes standard															
1 Taille	172-176	173-177	174-178	175-179	176-180	177-181	178-182	179-183	180-184	181-185	182-186	183-187	184-188	185-189	186-190
2 Tour de poitrine	74-77	78-81	82-85	86-89	90-93	94-97	98-102	103-106	107-110	111-114	115-118	119-122	123-126	127-130	131-134
3 Tour de taille	65-68	69-72	73-76	77-80	81-84	85-88	89-92	93-96	97-101	102-106	107-111	112-116	117-121	122-126	127-131
4 Tour de hanches	82-84	85-87	88-91	92-94	95-97	98-101	102-104	105-107	108-110	111-113	114-116	117-119	120-123	124-126	127-130
5 Entrejambe	71	73	75	76	78	80	82	84	84	85	85	86	86	87	87
6 Longueur des manches	58-60	60-62	60-62	61-63	61-63	62-64	63-65	64-66	65-67	66-68	66-68	67-69	67-69	67-69	67-69
Tailles de commande	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66
Tailles de commande, tour de taille en pouces	27	28	29	30	32	33	34	36	38	40	42	44	46	48	50
Tailles de commande, entrejambe en pouces	29	29	30	30	30	31	32	33	33	34	34	35	35	35	35

Tailles hommes minces										
1 Taille	182-186	182-186	182-186	182-186	184-188	187-191	190-194	190-194	193-197	193-197
2 Tour de poitrine	82-85	86-89	90-93	94-97	98-102	103-106	105-110	111-114	115-118	119-122
3 Tour de taille	69-72	73-76	77-80	81-84	85-88	89-92	93-97	98-101	102-106	107-112
4 Tour de hanches	88-91	92-94	95-97	98-101	102-104	105-107	108-110	111-113	114-116	117-119
5 Entrejambe	81	82	84	86	88	90	91	91	92	92
6 Longueur des manches	63-65	64-66	64-66	65-67	66-68	67-69	68-70	69-71	69-71	70-72
Tailles de commande	84	88	90	94	98	102	106	110	114	118
Tailles de commande, tour de taille en pouces	29	30	31	32	34	36	38	39	40	42
Tailles de commande, entrejambe en pouces	32	33	33	34	34	35	36	36	37	37

Tailles pour hommes petits (entrejambe réduite de 5 cm)															
1 Taille	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	157-167	168-173	168-173
2 Tour de poitrine	74-77	78-81	82-85	86-89	90-93	94-97	98-102	103-106	105-110	111-114	115-118	119-122	123-126	127-130	131-134
3 Tour de taille	68-71	72-76	77-80	81-84	85-88	89-92	93-96	97-101	102-106	107-111	112-116	117-121	122-126	127-131	132-136
4 Tour de hanches	81-84	85-88	89-92	93-96	97-100	101-104	105-108	109-112	113-116	117-120	121-124	125-128	129-132	133-136	137-141
5 Entrejambe	63	65	67	68	70	72	74	76	76	77	77	78	78	79	79
6 Longueur des manches	56-58	58-60	58-60	59-61	59-61	60-62	61-63	62-64	63-65	64-66	64-66	65-67	65-67	65-67	65-67
Tailles de commande	19%	20%	21%	22%	23%	24%	25%	26%	27%	28%	29%	30%	31%	32%	33%
Tailles de commande, tour de taille en pouces	28	30	31	32	33	34	36	38	40	42	44	46	47	48	50
Tailles de commande, entrejambe en pouces	25	26	26	27	27	28	29	29	30	30	30	31	31	32	32

Tailles femmes standard															
1 Taille	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174	165-174
2 Tour de poitrine	82-85	86-89	90-93	94-97	98-102	103-107	108-113	114-119	120-125	126-131	132-137	133-138	134-139	135-140	136-141
3 Tour de taille	66-69	70-73	74-77	78-81	82-85	86-89	90-95	96-101	102-107	108-113	114-119	120-125	126-131	132-137	133-138
4 Tour de hanches	93-95	96-98	99-101	102-105	105-107	108-112	113-116	117-121	122-126	127-131	132-136	133-137	134-138	135-139	136-140
5 Entrejambe	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
6 Longueur des manches	60-62	60-62	60-62	60-62	61-63	61-63	61-63	61-63	61-63	61-63	61-63	62-64	62-64	62-64	62-64
Tailles de commande	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
Tailles de commande, tour de taille en pouces	26	28	30	32	34	35	38	40	43	46	48	50	52	54	56
Tailles de commande, entrejambe en pouces	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32

Répartition des tailles unisexes femmes et hommes								
Tailles de commande femmes	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Tailles standard	30/32	34/36	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60
Tailles de commande hommes	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Tailles standard	40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	68/70
Tailles minces		88/90	94/98	102/106	110/114	118		
Petites tailles			24	25/26	27/28	29		
Tailles du ventre				51	53/55	57/59	61/63	65/67
Tour de cou		37/38	39/40	41/42	43/44	45/46	47/48	49/50

Tableau de conversion femmes/hommes										
Femmes	38	40	42	44	46	48	50	52	54	
Hommes	46	48	50	52	54	56	58	60	62	
Enfant										
Normal	98/104	110/116	122/128	134/140	146/152	158/164				
Tour de poitrine	55-58	59-62	63-66	67-72	73-79	79-84				
Tour de taille	48-51	52-55	56-59	60-63	64-69	70-75				
Tour de hanches	55-59	60-64	65-71	72-78	79-85	86-92				
Entrejambe	39-45	46-52	53-59	60-66	67-73	74-80				

Toutes les données morphologiques sont en cm.

# TOUT À PORTÉE DE CLIC

Que ce soit dans notre univers produit numérique, sur l'appli ou dans les réseaux sociaux – reste toujours informés et profite de nos nombreuses offres en ligne. Les catalogues, brochures et listes de prix sont disponibles par simple téléchargement. Nos produits peuvent être consultés plus en détail grâce aux animations 360 ° et à la fonction zoom et commandés facilement et simplement dans la boutique des revendeurs.

**SUPPORTING**



Tous nos courriers sont envoyés avec GOGREEN de la Deutsche Post DHL.



Der klimaneutrale Versand mit der Deutschen Post



Valable à partir du 01/08/2022 |

**Paul H. Kübler**  
**Bekleidungswerk GmbH & Co. KG**  
Jakob-Schüle-Str. 11-25  
D-73655 Plüderhausen

Contactez-nous :

**TEAM KÜBLER CLEAN@WORK**  
RENTAL WORKWEAR

Tél +49 7181 80 03-0  
Fax +49 7181 80 03-31  
e-Mail rentalworkwear@kuebler.eu

Suivez nous sur :



Appli KÜBLER Workwear :



## GO ONLINE



**KÜBLER CLEAN@WORK**  
**BROCHURES**



**KÜBLER CLEAN@WORK**  
**BOUTIQUE EN LIGNE**



**KÜBLER CLEAN@WORK**  
**DEMANDE**