

BOUTEILLES & CONTENANTS ISOTHERMES



Qwetch
DO IT WITH PASSION

Valable jusqu'au 31.12.2022, sous réserve d'épuisement de stock.



UNE MEILLEURE HYDRATATION PAR TOUS LES TEMPS ET SUR TOUS LES CHANTIERS !

BOUTEILLE ISOTHERME



BOUCHON INOX



CHAUD



FROID



DOUBLE PAROI



18/8 Alliage inox 18/8
Revêtement haute qualité

BPA FREE Matériaux sains, sans BPA

Résistance et durabilité

Plus de 20 coloris différents

100% étanche

Ergonomique

Réutilisable

L'alternative parfaite à la bouteille plastique à usage unique sur vos chantiers



BOUTEILLE INOX 500 ML



BOUTEILLE INOX 1 000 ML



BOUTEILLE INOX 1 500 ML



BOUTEILLE INOX 2 000 ML



CHAUD



FROID



CHAUD



FROID

TF / KA 03.2022 Sous réserve d'erreurs typographiques

REINERT
AUTOMOBILE INDUSTRIE SÉCURITÉ

REINERT s.à r.l. 6, rue du Château d'Eau L-3364 Leudelange
Tél.: 37 90 37-230 securite@reinert.lu www.reinert.lu



LES BOUTEILLES
ISOTHERMES INOX



CHAUD



FROID



Inox

ORIGINALS

QD3020 20,00 € + TVA

QD3150 24,00 € + TVA

QD3050 28,00 € + TVA

QD3113 32,00 € + TVA

500 ML

1 000 ML

1500 ML

2000 ML



Revêtement
anti-rayure



Noir

Bleu

Gris

Vert Army

ROC

QD3093 QD3092 QD3493 QD3492 25,00 € + TVA

QD3415 QD3414 QD3505 QD3500 30,00 € + TVA

QD3157 QD3156 QD3112 QD3142 32,00 € + TVA

QD3114 QD3115 36,00 € + TVA



LES BOUTEILLES
ISOTHERMES INOX



CHAUD



FROID



Gris

Kaki

Rouge Piment

Bleu Nuit

GRANITE

QD3121 QD3122 QD3123 QD3124 21,00 € + TVA

QD3441 QD3413 QD3440 QD3405 26,00 € + TVA

QD3159 QD3139 QD3158 QD3143 28,00 € + TVA

500 ML

1 000 ML

1500 ML

2000 ML



Jaune

Lagon

Orange

POP

QD3018 QD3016 QD3017 21,00 € + TVA

QD3510 QD3432 QD3431 26,00 € + TVA

QD3138 QD3111 QD3151 28,00 € + TVA

QD3154 32,00 € + TVA



LES BOUTEILLES
ISOTHERMES INOX



CHAUD



FROID



Blanc

Noir

Carbone

Vert Toundra

Bleu Minéral

Rouge Cardinal

MATT

QD3070 QD3371 QD3391 QD3442 QD3495 QD3496 21,00 € + TVA

QD3170 QD3171 QD3506 QD3509 QD3508 QD3507 26,00 € + TVA

QD3149 QD3153 QD3055 QD3146 QD3147 QD3134 28,00 € + TVA

QD3119 32,00 € + TVA

500 ML

1 000 ML

1500 ML

2000 ML



WOOD

QD3084 25,00 € + TVA

QD3418 30,00 € + TVA

QD3144 32,00 € + TVA



LES BOUTEILLES
ISOTHERMES INOX



CHAUD



FROID

1500 ML



Noir

500 ML QD3220 21,00 € + TVA

ALL BLACK

Qwetch | LES COLLECTIONS |

Remise de 15%
à partir de 10 pièces



1 500 ML

2 000 ML

ORIGINALS

QD3050 **28,00 € + TVA**

QD3113 **32,00 € + TVA**

ROC

QD3157 QD3156 **QD3112** QD3142 **32,00 € + TVA**

QD3114 QD3115 **36,00 € + TVA**

GRANITE

QD3159 QD3139 QD3158 QD3143 **28,00 € + TVA**



1 500 ML

2 000 ML

POP

QD3138 QD3111 QD3151 **28,00 € + TVA**

QD3154 **32,00 € + TVA**

MATT

QD3149 QD3153 QD3055 QD3146 QD3147 QD3134 **28,00 € + TVA**

QD3119 **32,00 € + TVA**

WOOD

QD3418 **30,00 € + TVA**

QD3144 **32,00 € + TVA**

Qwetch | LA PERSONNALISATION |

Logo

Nom



Gravure Laser à Plat au verso de la bouteille:

- Grande précision
- Haute résistance dans le temps
- À noter, le marquage a un rendu noir sur les produits inox brossé et inox sur les contenants de couleur
- Définir le sens de la gravure : HORIZONTALE OU VERTICALE
- Texte nominatif : 14 CARACTERES Maximum

Format	Largeur max/standard
500 ml	3,20 cm
1000 ml	4,00 cm
1500 ml	-
2000 ml	-

Tarif supplément marquage collection 500 ml

Colisage carton = 24 unités

Minimum d'unités identiques	> 24 unités	> 48 unités	> 120 unités	> 480 unités	> 960 unités
Supplément - Marquage logo	6,50 € + TVA	6,00 € + TVA	Sur devis	Sur devis	Sur devis
Supplément - Nominatif texte	1,50 € + TVA	1,50 € + TVA	Sur devis	Sur devis	Sur devis

Tarif supplément marquage collection 1000 ml

Colisage carton = 20 unités

Minimum d'unités identiques	> 20 unités	> 60 unités	> 120 unités	> 480 unités	> 960 unités
Supplément - Marquage logo	6,50 € + TVA	6,00 € + TVA	Sur devis	Sur devis	Sur devis
Supplément - Nominatif texte	1,50 € + TVA	1,50 € + TVA	Sur devis	Sur devis	Sur devis

Tarif supplément marquage collection 1500 ml et 2000 ml

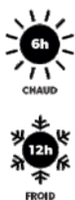
Colisage carton = 10 unités

Minimum d'unités identiques	> 10 unités	> 50 unités	> 120 unités	> 480 unités	> 960 unités
Supplément - Marquage logo	6,50 € + TVA	6,00 € + TVA	Sur devis	Sur devis	Sur devis
Supplément - Nominatif texte	1,50 € + TVA	1,50 € + TVA	Sur devis	Sur devis	Sur devis

Qwetch | LES COLLECTIONS |

Remise de 15%
à partir de 10 pièces

LES TRAVEL MUGS ISOTHERMES INOX



300 ML	QM6075	QM6076	17,00 €+TVA	QM6078	21,00 €+TVA
470 ML	QM6000	QM6001	21,00 €+TVA	QM6074	25,00 €+TVA

LES GOBELETS ISOTHERMES INOX



240 ML	QD3014	18,00 €+TVA
--------	--------	-------------

LES BOÎTES REPAS ISOTHERMES INOX



650 ML	QE2010	21,00 €+TVA
--------	--------	-------------

LA BOÎTE TRAITEUR MADE IN FRANCE



900 ML	QE2005	34,00 €+TVA
--------	--------	-------------

LES BENTOS ISOTHERMES INOX



850 ML	QE2081	34,00 €+TVA	QE2088	36,00 €+TVA
--------	--------	-------------	--------	-------------

LE CHARBON DE BAMBOU POUR BOUCHON INFUSEUR



CHARBON DE BAMBOU
PRODUIT NATUREL ISSU DE BAMBOU

Lotx1	CH5068	4,00 €+TVA
Lotx3	CH5069	8,00 €+TVA





LES ACCESSOIRES
BOUTELLES ISOTHERMIQUES



BOUCHONS INOX



BOUCHON EASY



BOUCHONS SILICONE

500 ML	QDB3020	QDB3021	QDB3120	4,00 € + TVA
1 000 ML	QDB3030		QDB3130	4,00 € + TVA
1 500 ML & 2 000 ML	QDB3050			4,00 € + TVA

QTB5412 7,00 € + TVA

QDB3301 2,00 € + TVA

Remise de 15%
à partir de 10 pièces

LES BOUCHONS
INFUSEURS



BOUCHONS INFUSEURS
INOX



INFUSEURS SEULS
INOX



BOUCHONS SPÉCIAUX INFUSEURS
INOX

500 ML	QDBF3900	8,00 € + TVA
1 000 ML	QDBF3905	10,00 € + TVA

QDI3908	5,00 € + TVA
QDI3909	6,00 € + TVA

QDB35	4,00 € + TVA
QDB36	4,00 € + TVA



FICHE D'IDENTITÉ



QWETCH, LE SPÉCIALISTE FRANÇAIS DES CONTENANTS NOMADES, SAINS ET RÉUTILISABLES POUR MIEUX INFUSER, BOIRE ET MANGER AU QUOTIDIEN.



Créée en 2010 par Stéphane Miquel, Qwetch est une **marque française qui crée des contenants alimentaires responsables, nomades, sains et réutilisables**. Elle s'engage pour la réduction des déchets et se positionne comme une alternative aux produits plastiques, jetables et à usage unique.



Les bouteilles inox isothermes en 1,5 L et 2 L de la nouvelle collection **Titan** sont particulièrement adaptées à la vie sur un chantier. Elles sont disponibles dans de nombreuses finitions : plusieurs couleurs afin de facilement les différencier et des revêtements qui facilitent encore davantage leur prise en main. **Ces bouteilles, qui contiennent les besoins journaliers moyens en eau d'une personne, sont toutes dotées d'une poignée ergonomique qui facilite leur utilisation.**

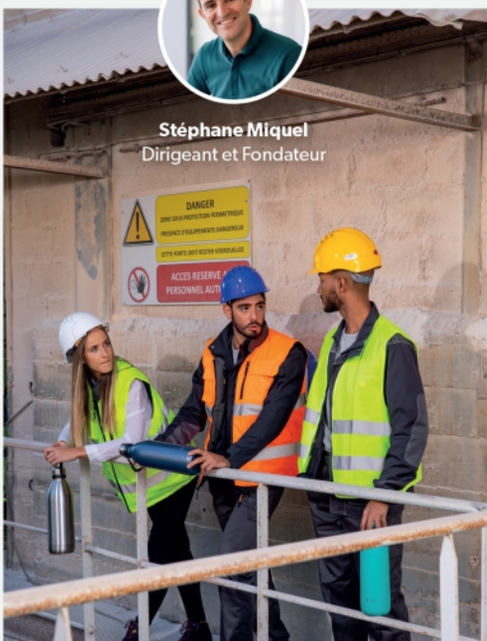


Pour accompagner les entreprises de BTP et leurs collaborateurs dans leur transition écologique, Qwetch imagine et commercialise des produits - bouteilles isothermes, boîtes repas, travel mugs, etc. - adaptés au million de personnes qui travaillent aujourd'hui dans ce secteur. Ces produits, conçus avec de l'inox 18/8 et sans bisphénol A, sont sains car le contenu - alimentaire ou liquide - n'entre jamais en contact avec une matière nocive, uniquement avec l'acier inoxydable.

L'HISTOIRE DE QWETCH



Stéphane Miquel
Dirigeant et Fondateur



L'HISTOIRE DE QWETCH : UN JOLI SOUVENIR DE VOYAGE

L'histoire de Qwetch débute lorsque Stéphane Miquel se rend en Chine à Danian, à l'occasion d'un séjour entre amis chez la responsable de l'association humanitaire Couleurs de Chine. Là-bas, tout le monde boit du thé en feuilles, tout le temps et surtout partout : à la maison, dans les rizières, au travail, dans les bus, dans les parcs, seul ou en famille... Séduit par cette culture, il décide à son retour en France de développer le concept de « théière nomade ». Il adapte le traditionnel contenant dans lequel les Chinois infusent leur thé aux exigences des buveurs de thé et d'infusion occidentaux. Et c'est ainsi qu'en 2010 débute l'aventure Qwetch !

L'ESPRIT QWETCH

Au cours des années, Qwetch a su renforcer et étoffer son engagement zéro déchet. Qwetch s'est en effet doté d'une raison d'être et d'une vision : **prendre soin des hommes et de la planète, tout en contribuant au développement d'une société heureuse où bien consommer ne se fait pas au détriment des ressources naturelles.**

Le déchet est au cœur de nos préoccupations : outre le fait d'impulser un style de vie sain et solidaire en concevant et commercialisant des produits durables et zéro déchet, **nous cherchons à participer à la restauration des écosystèmes endommagés et à soutenir des initiatives tendant à réduire la production de déchets.** Cela se traduit notamment par un programme philanthropique et des produits partage, lancés en collaboration avec des associations dans le but de soutenir leurs actions en lien avec l'environnement et le déchet, afin de lutter contre l'usage unique et prôner un monde zéro déchet.



R&D

Le département Recherche et Développement (R&D) de Qwetch réfléchit et conçoit tous les produits avec l'appui quotidien des ingénieurs des usines partenaires.

MATÉRIAUX

Qwetch privilégie le verre ou l'acier inoxydable, **des matériaux sains pouvant entrer en contact avec les aliments et les boissons**, chaudes ou froides, sans crainte pour l'organisme.



PRODUCTION

La Chine est le seul pays à détenir un savoir-faire incomparable en matière de fabrication de contenants alimentaires isothermes. C'est pourquoi, depuis plus de 10 ans, Qwetch collabore avec **des usines de production chinoises qui ont été sélectionnées pour leur démarche qualité et leur engagement au niveau social**. Elles sont gérées en direct par les équipes de Qwetch.

TRANSPORTS

Une bouteille parcourt en moyenne 22 000 km avant de se retrouver entre les mains des consommateurs : **19 500 km sont effectués en bateau porte-conteneurs (environ 2% seulement des émissions de CO₂ en 2020)** et les 2 500 km restants sont parcourus en camions (près de 12% de notre Bilan Carbone®).



PACKAGING

Les boîtes et étiquettes sont en papier kraft, **matériau issu de forêts gérées durablement et labellisé FSC** (Forest Stewardship Council) et leur design est épuré (quantité de textes imprimés réduite et pas d'impression couleur).

LOGISTIQUE ET DISTRIBUTION

Les produits Qwetch sont distribués auprès de **revendeurs professionnels** : fourniture industrielle et quincaillerie du bâtiment, distributeur d'équipement de profession individuel, négoce généraliste ou spécialisé **en France et en Europe**.



UTILISATION ET DURÉE DE VIE

Un bon entretien des produits Qwetch garantit leur durabilité. **Une bouteille isotherme, qui n'a subi aucun choc et qui est soigneusement nettoyée, gardera indéfiniment ses propriétés**. Certaines pièces détachées (bouchons, joints, etc.) sont également vendues à l'unité pour permettre de réparer et donc renforcer la durabilité des produits.

RECYCLAGE

Qwetch utilise principalement 2 matériaux : l'acier inoxydable et le kraft. Le premier est **recyclable à 100 % s'il est déposé dans les déchèteries publiques en France**. Le second, qui compose les boîtes unitaires, est aussi recyclable. Il doit être jeté avec les papiers et les cartons secs et non souillés afin d'être entièrement recyclé.



LES ENGAGEMENTS DE QWETCH

PRENDRE SOIN DES HOMMES ET DE LA PLANÈTE

« Vivre dans une société heureuse où bien consommer ne se fait pas au détriment des ressources naturelles », telle est notre vision que nous mènerons à travers différents engagements :

Continuer d'assurer une **production responsable** :

- En maîtrisant l'impact **sanitaire** et **environnemental** de nos produits (REACH, etc.).
- En travaillant sur un processus d'amélioration continue des conditions de travail **éthiques** de nos partenaires (en conformité avec le code BSCI).



Réduire l'**empreinte environnementale** de l'entreprise et de nos produits :

- En **mesurant** nos impacts (émissions carbone, déchets, etc.) et en cherchant à les **réduire**.
- En allongeant la **durée de vie** des produits par une politique de pièces détachées.
- En proposant une solution de prise en charge pour les produits en **fin de vie** (recyclage, réparation, etc.).

Mener une **action philanthropique** ciblée et impactante pour notre société :

- En participant à des projets de **campagne de sensibilisation et d'éducation** autour de la thématique du déchet.
- En cocréant des **produits partagés** avec des associations qui luttent contre la surgénérations de déchets et réparent ou restaurent les écosystèmes endommagés (nettoyage, sensibilisation, recherche, actions sur le terrain).

