



PRODUITS SANITAIRES

2024





A la suite de l'épidémie de Covid-19 qu'a connu le pays, **GPS Monaco Group** a souhaité apporter son aide afin de répondre aux besoins d'approvisionnement en produits sanitaires.

C'est ainsi que nous avons créé la filiale : **GPS Monaco Médical.**

En peu de temps GPS Monaco Médical est devenu **un importateur majeur de masques et autres équipements de protection individuelle** destinés aux services médicaux (CHU, EHPAD, etc) et aux entreprises.

Sur 408 usines auditées, moins de 38 nous ont fourni **l'ensemble des certificats nécessaires**, permettant ainsi de répondre **aux exigences sanitaires les plus strictes**, avec la validation des douanes françaises sur l'ensemble de nos produits.

GPS Monaco Médical est approuvé par :

- La Cellule Douane Covid-19
- La DGE
- La DAS

Nous avons intégré la **Short-List de Bercy** en tant que **Fournisseur Recommandé.**

Certain de nos produits sont enregistrés sur la **Base Claude Bernard et Le Vidal.**





PRODUITS SANITAIRES



MASQUES

MASQUES CHIRURGICAUX TYPE I

- Stériles
- Non Stériles



REF Stérile
GPSMR10228

MOQ 500 000 PCS

REF Non stérile
GPSMR10237

MOQ 50 000 PCS



PRODUIT

Masque avec pince-nez et deux attaches élastiques contour d'oreille.



COMPOSITION

Composé de 3 plis en tissu médical non tissé avec traitement de tissu soufflé par fusion.



FILTRATION

Type I : efficacité de filtration bactérienne > 95 % d'un aérosol de taille moyenne 3 µm.
Masque à usage unique.



NORME

EN 14683 - CE ou CE avec N° d'organisme notifié pour les masques stériles.



LOGISTIQUE

Stérile : 10 pièces / sac
50 pièces / boîte
2500 pièces / carton

Non stérile : 100 pièces / carton

Masques chirurgicaux de protection à usage unique.

Evite la projection de gouttelettes émises par le porteur du masque, limite la contamination de l'environnement extérieur et des autres personnes.

3 à 4 heures de protection consécutive.

MASQUES CHIRURGICAUX TYPE II

- Stériles
- Non Stériles



REF
Stérile

GPSMR10227

REF
Non stérile

GPSMR10224

MOQ

500 000 PCS



PRODUIT

Masque avec pince-nez et deux attaches élastiques contour d'oreille.



COMPOSITION

Composé de 3 plis en tissu médical non tissé avec traitement de tissu soufflé par fusion.



FILTRATION

Type II : efficacité de filtration bactérienne > 98 % d'un aérosol de taille moyenne 3 µm.
Masque à usage unique.



NORME

EN 14683 - CE ou CE avec N° d'organisme notifié pour les masques stériles.



LOGISTIQUE

Stérile : 10 pièces / sac
50 pièces / boîte
2500 pièces / carton

Non stérile : 25 pièces / sac
50 pièces / boîte
2500 pièces / carton

Masques chirurgicaux de protection à usage unique.

Evite la projection de gouttelettes émises par le porteur du masque, limite la contamination de l'environnement extérieur et des autres personnes.

Les types II et IIR sont destinés à un usage en chirurgie.

3 à 4 heures de protection consécutive.

MASQUES CHIRURGICAUX TYPE IIR

- Stériles
- Non Stériles



REF Stérile
GPSMR 10226

MOQ 500 000 PCS

REF Non stérile
GPSMR 10240

MOQ 50 000 PCS



PRODUIT

Masque avec pince-nez et deux attaches élastiques contour d'oreille.



COMPOSITION

Masque en polypropylène non tissé, qui assure un excellent confort respiratoire.



FILTRATION

Type IIR : efficacité de filtration bactérienne > 98 % d'un aérosol de taille moyenne 3 µm et résistant aux éclaboussures. Masque à usage unique.



NORME

EN 14683 - CE ou CE avec N° d'organisme notifié pour les masques stériles.



LOGISTIQUE

Stérile : 10 pièces / sac
50 pièces / boîte
2500 pièces / carton

Non stérile : 50 pièces / sac
50 pièces / boîte
2500 pièces / carton

Masques chirurgicaux de protection à usage unique.

Evite la projection de gouttelettes émises par le porteur du masque, limite la contamination de l'environnement extérieur et des autres personnes.

Les types II et IIR sont destinés à un usage en chirurgie.

3 à 4 heures de protection consécutive.

MASQUES DE PROTECTION FFP2

- Industriel



REF GPSSMR10218

MOQ 50 000 PCS



PRODUIT

Masque avec pince-nez et deux attaches élastiques contour d'oreille.



COMPOSITION

5 couches : 2 couches de polypropylène non tissé, 2 couches de tissu meltblown, 1 couche d'isolation thermique.



FILTRATION

Les masques FFP2 filtrant au moins 94 % des aérosols de taille moyenne 0,6 μm (fuite totale vers l'intérieur < 8 %). Masque à usage unique.



NORME

EN 149:2001 - CE

Masque de protection respiratoire (FFP) il s'agit d'équipement de protection individuel, répondant à la norme EN 149:2001, qui protège le porteur du masque contre l'inhalation de gouttelettes.

6 à 8 heures de protection consécutive.

MASQUES DE PROTECTION FFP3

- Avec valve d'expiration



REF GPSMR10191

MOQ 10 000 PCS



PRODUIT

Masque facial jetable avec valve d'expiration ronde. Muni d'un pince-nez réglable pour un ajustement optimisé et de larges bandes élastiques s'adaptant aux morphologies.



COMPOSITION

En polypropylène non tissés avec une valve d'expiration. La valve s'ouvre à chaque expiration et se ferme à l'inspiration, ce type de masque ne protège que son porteur.



FILTRATION

Les masques FFP3 filtrant au moins 99 % des aérosols de taille moyenne 0,6 μm (fuite totale vers l'intérieur < 2 %).



NORME

EN 149:2001 - CE



LOGISTIQUE

Délais de production : 7 à 10 jours

Le masque FFP3 avec valve est la classe de protection la plus élevée. Extrêmement efficace contre les poussières industrielles, les virus, bactéries et particules présentes dans l'air. La valve améliore la respiration et empêche l'humidité et la chaleur.

MASQUES DE PROTECTION FFP3

- Sans valve d'expiration



REF GPSMR10190

MOQ 10 000 PCS



PRODUIT

Masque facial jetable et pliable. Il est composé de 3 épaisses couches filtrantes.



COMPOSITION

En polypropylène non tissé avec une barrette nasale souple en aluminium et deux brides élastiques.



FILTRATION

Les masques FFP3 filtrant au moins 99 % des aérosols de taille moyenne 0,6 μm (fuite totale vers l'intérieur < 2 %).



NORME

EN 149:2001 - CE



LOGISTIQUE

Délais de production : 7 à 10 jours

Le masque FFP3 sans valve offre une protection efficace et confortable contre de très fines particules présentes dans l'air, tel que l'amiante et la céramique mais aussi dans les procédures médicales utilisant des aérosols tel que l'intubation endotrachéale, bronchoscopie, Wash bronco-ventilation alvéolaire manuellement avant l'intubation, la ventilation non invasive, la trachéotomie ainsi que les virus.



PRODUITS SANITAIRES



PROTECTION MAINS

GELS HYDROALCOOLIQUES

Deux formats disponibles :

- 250 ml
- 500 ml



REF
250 ml

GPS-OT-84697

MOQ 82 944 PCS

REF
500 ml

GPS-OT-84211

MOQ 21 840 PCS



PRODUIT

Solution virucide pour le lavage des mains.



COMPOSITION

75% alcool éthylique, eau, glycérine, carbomère, propylène glycol, hydroxyde de sodium. Parfum, extrait de feuille d'Aloe Barbadensis.



NORME

EN 1650:2019 - EN 1500:2013



LOGISTIQUE

Délais de production : 20 à 25 jours
250 ml : 48 bouteilles / carton
500 ml : 24 bouteilles / carton

Le gel hydroalcoolique est la solution pour des mains propres où que vous soyez.

Pratique, il ne nécessite ni eau, ni serviette. Utilisez une petite quantité de gel hydroalcoolique puis frottez environ 30 secondes vos mains pour éliminer 99,9% des bactéries.

LINGETTES ANTIBACTERIENNES

- Paquet de 10 lingettes



REF GPSMR10139

MOQ 100 000 PCS



PRODUIT

Solution virucide pour le lavage des mains.
Dimension de la lingette : 18 x 15 cm



COMPOSITION

Matière de la lingette : Tissu non tissé Spunlace.
Imbibé à 75 % alcool



NORME

EN 1650:2019



LOGISTIQUE

Délais de production : 10 jours
10 lingettes / paquet
250 paquets / carton

Lingettes antibactériennes permettant de nettoyer les mains, les objets et les surfaces.

Frotter la lingette sur la surface ou les mains pendant 30 secondes puis laisser sécher.

LINGETTES ANTIBACTERIENNES

- Individuelles



REF GPS-OT-84595

MOQ 1 742 500 PCS



PRODUIT

Lingette antibactérienne imprégnée à 75% d'alcool.
Dimension de la lingette : 15 x 16 cm
Poids : 5,5 - 6 g



COMPOSITION

Matière de la lingette : tissu non tissé Spunlace.
Imbibé à 75 % alcool



NORME

EN 1650:2019



LOGISTIQUE

Délais de production : 30 jours
1 pièces / sachet
100 pièces / sac
2500 pièces / carton

Les lingettes imprégnées d'une solution antibactériennes permettant de nettoyer les mains, les objets et les surfaces.

Sur les mains insistez sur la pulpe des doigts, la tranche des mains, les espaces interdigitaux et les ongles. Laisser sécher. Ne pas rincer.

GANTS NITRILE

- Non poudrés
- Non stériles



REF GPSMR10200

MOQ 1 000 000 PCS



PRODUIT

Gants jetables d'examen en nitrile sans poudres, non stériles.

Plusieurs tailles, S-M-L-XL pour s'adapter à tout type de morphologie.

Coloris : Bleu



COMPOSITION

Nitrile



NORME

ISO 374 - EN420 - EU 10-2011 - EC 1935/2004 - CE



LOGISTIQUE

Délais de production : 7 à 10 jours

Les gants nitrile sont une alternative aux gants en latex, composé de caoutchouc naturel, ils possèdent une haute résistance et une bonne protection contre les produits chimiques et les bactéries.

Convient aux individus souffrant d'allergies au latex.

GANTS LATEX

- Non poudrés
- Non stériles



REF GPSMR10239

MOQ 200 000 PCS



PRODUIT

Gants jetables d'examen en latex sans poudres, non stériles.

Plusieurs tailles, S-M-L-XL pour s'adapter à tout type de morphologie.

Coloris : Blanc



COMPOSITION

Latex



NORME

93/42/EEC EC Declaration EN455-1 EN455-2
EN455-3 ISO13485 - CE



LOGISTIQUE

Délais de production : 7 à 10 jours

Les gants latex sont les gants les plus utilisés pour leur excellente propriété d'élasticité et leur résistance aux produits chimiques.

De plus, le latex permet des gestes précis et une grande dextérité grâce à la souplesse et à la fine épaisseur de la matière.

GANTS VINYLE

- Non poudrés
- Non stériles



REF GPSMR10212

MOQ 200 000 PCS



PRODUIT

Gants jetables en vinyle sans poudres, non stériles.
Plusieurs tailles, S-M-L-XL pour s'adapter à tout type de morphologie.
Coloris : Blanc



COMPOSITION

Vinyle



NORME

ISO 374 - EN420 - EU 10-2011 - EC 1935/2004 - CE



LOGISTIQUE

Délais de production : 7 à 10 jours
100 pièces / boîtes
10 boîtes / carton
1000 pièces / carton

Les gants vinyle élastiques et souples permettent un confort ainsi qu'une excellente tenue, il reste cependant moins élastique que le latex et le nitrile.

Les gants vinyle à usage unique constituent un bon gant polyvalent, pour un usage généraliste.

DISTRIBUTEUR DE SAVON MURAL

- Sans contact



REF GPS-0T-84242

MOQ 1 000 PCS



PRODUIT

Distributeur de savon automatique mural avec capteur infrarouge sans contact.



PROPRIÉTÉ

Capacité : 850 ml
Coque arrondie
Coloris : Blanc
Fonctionne avec 6 piles AA (non incluses)
Fixation murale



NORME

EN 55014 - EN 61000 - CE - ROHS



LOGISTIQUE

Délais de production : 40 jours
12 pièces / carton

Le capteur infrarouge de ce distributeur de savon mural détecte automatiquement vos mains.

Possibilité d'ajuster la quantité de savon que vous souhaitez distribuer.

DISTRIBUTEUR DE GEL HYDROALCOOLIQUE À PÉDALE

- Sans contact



REF GPS-OT-84394

MOQ 200 PCS



PRODUIT

Distributeur de gel hydroalcoolique totalement mécanique.



PROPRIÉTÉ

Distributeur en acier Inox 304ss.
Cette colonne peut être fixée au sol avec 2 vis.
Hauteur de la colonne : 1 mètre
Poids : 6,9 kg - Epaisseur : 1,2 mm



LOGISTIQUE

Délais de production : 10 jours
1 pièce / sac enveloppé d'un film en mousse
2 pièces / carton

Distributeur de gel hydroalcoolique avec commande à pied permet de ne pas être en contact avec le support. La pression mécanique délivrera une dose de gel hydroalcoolique.

S'adapte à toutes les bouteilles de gel hydroalcoolique avec poussoirs d'un diamètre max de 110 mm et d'une hauteur max de 400 mm.



PRODUITS SANITAIRES



PROTECTION VISAGE

LUNETTES DE PROTECTION

- Médicale



REF GPSMR10182

MOQ 5 000 PCS



PRODUIT

Lunettes de protection médicale à élastique.



COMPOSITION

En polymère médical.



NORME

EN 166:2001 - CE Certificat d'examen EU
de type



LOGISTIQUE

200 pièces / carton

Lunettes de protection ultra-transparentes, légères, confortables à porter. Comportant un élastique réglable pour faciliter la fixation du tour de tête.

Utilisées dans les institutions médicales pour prévenir en cas d'éclaboussure pendant l'examen.

VISIÈRES DE PROTECTION

Disponible en deux tailles :

- 190 x 282 mm

- 225 x 350 mm



REF

190x282mm

GPSMR10144

REF

225x350mm

GPSMR10181

MOQ

5 000 PCS



PRODUIT

Visière de protection pour visage, composée d'un serre-tête, auquel est fixé un écran transparent, resserré à l'arrière de la tête.

Deux tailles disponibles pour s'adapter à toutes les morphologies.



COMPOSITION

Visière en polymère médical, ultra-transparente.



NORME

EN 166:2001 - CE Certificat d'examen EU de type



LOGISTIQUE

190 x 282 mm : 5 pièces / sac
500 pièces / carton

225 x 350 mm : 1 pièce / sac
200 pièces / carton

Visière de protection légère, confortable à porter pour une sécurité tout au long de la journée.

Son large écran ultra-transparent offre une vision claire, l'élastique réglable facilite le maintien sur la tête.



PRODUITS SANITAIRES



PROTECTION CORPS

BLOUSES MÉDICALES JETABLES

- Stériles
- Non Stériles

Divers densités :

- 35g/m²
- 40g/m²
- 45g/m²



REF Stérile
35g/m² GPSMR 10221

REF Stérile
45g/m² GPSMR 10222

REF Non Stérile
35g/m² GPSMR 10219

REF Non Stérile
40g/m² GPSMR 10216

MOQ 10 000 PCS



PRODUIT

Blouse avec fermeture par lacets au niveau de l'encolure puis ajustée près du corps grâce à des liens de serrage à la ceinture.

Taille : M, L, XL

Coloris : Bleu



COMPOSITION

Blouse en tissu non tissé en polypropylène de 35g/m², 40g/m², 45g/m², légère et respirante. Plusieurs choix de finition au niveau des poignets soit par élastique soit par jersey.



NORME

EN13795 - CE



LOGISTIQUE

60 pièces / carton

La blouse protège les utilisateurs et leurs vêtements contre des salissures et contaminations.

PYJAMAS DE BLOC

- Jetables



REF GPSMR10213

MOQ 10 000 PCS



PRODUIT

Pyjama de bloc universel à usage unique.
Tunique col en V, manche courte et pantalon.
Coloris : Bleu



COMPOSITION

Pyjama en polypropylène non-tissé SMS 35g,
imperméable aux projections, agréable à
porter.



NORME

EN13795 - CE



LOGISTIQUE

1 ensemble / sac
50 pièces / carton

Pyjama pour bloc opératoire, adapté aux interventions chirurgicales.

Vêtement médical mixte étudié pour un confort optimal lors du port de longue durée.

COMBINAISONS DE PROTECTION

- Contre les
Particules Sèches
et Liquides



REF GPSMR10168

MOQ 2 000 PCS



PRODUIT

Combinaison de protection. Cagoule, cheville et manchette sont élastiques pour un maximum de confort et de protection.

Taille : S / M / L / XL / XXL / XXXL



COMPOSITION

La couche extérieure est une membrane multi-pores de haute qualité et la couche intérieure est un tissu non tissé en polypropylène.

Renfort de la couture avec la méthode à quatre fils, 3-4 points par centimètre, ce qui rend la combinaison ferme et très solide.



FILTRATION

La composition permet une haute imperméabilité tout en laissant s'échapper la chaleur corporelle.



LOGISTIQUE

Délais de production : 7 à 10 jours



NORME

TYPES ENIS013982-1 fournit une protection contre les particules sèches tenaces

TTVPRC 6 EN 13034 offre une protection contre les déversements de produits chimiques légers

EN1073-2 protège les particules radioactives

Le tissu EN1149-5 a une propriété antistatique

EN14126 offre une protection contre les substances infectieuses nocives

Combinaison jetable de protection type 5 et 6 contre les particules et la poussières en suspension dans l'air.

Étanche, durable, légère, confère une grande liberté de mouvement, agréable à porter.

COMBINAISONS DE PROTECTION

- Contre les
Produits Chimiques
et Biologiques



REF GPSMR10170

MOQ 2 000 PCS



PRODUIT

Combinaison de protection contre certains produits chimiques. Cagoule, cheville et manchette sont élastiques pour un maximum de confort et de protection. Taille : S / M / L / XL / XXL / XXXL



COMPOSITION

La couche extérieure est composée d'un film multi-poreux de haute qualité et la couche intérieure est un tissu non tissé en polypropylène filé-lié.



NORME

Le type 4 EN14605 offre une protection contre les éclaboussures de liquides chimiques.
Le type 5 EN ISO 13982-1 offre une protection contre les particules sèches nocives.
Le type 6 EN13034 offre une protection contre les éclaboussures de liquides chimiques légers.
EN1073-2 offre une protection contre les particules radioactives.
Le tissu EN1149-5 a une propriété antistatique.
EN14126 offre une protection contre les substances infectieuses nocives.



FILTRATION

Les joints de cette combinaison sont fermés avec un ruban thermo-fusible et renforcés par une couture à quatre fils. Ce qui permet une excellente protection contre la pénétration de la poussière, imperméabilité des liquides et autres produits chimiques.



LOGISTIQUE

Délais de production : 7 à 10 jours

TABLIERS JETABLES

Disponible en plusieurs coloris :

- Jaune
- Blanc
- Rouge
- Bleu
- Vert



REF GPSMR10151

MOQ 200 000 PCS



PRODUIT

Tablier de protection pour laboratoire ou cuisine.



COMPOSITION

Matière : Polyéthylène
Epaisseur : 33µm environ
Longueur environ 110 cm x 44,5 cm
Poids : 22,6 g



LOGISTIQUE

50 pièces / sac
20 sacs / carton
100 pièces / carton

Les tabliers jetables sont les compléments idéaux dans de nombreux environnements professionnels.

En polyéthylène, un plastique connu pour sa résistance et son étanchéité. Très léger, ne restreint aucun mouvement.

CHARLOTTES

Disponible en deux coloris :

- Bleu
- Blanc



REF GPSMR10184

MOQ 200 000 PCS



PRODUIT

Charlotte à usage unique.
Taille universelle



COMPOSITION

En tissu de polypropylène filé-lié.
Une bande élastique maintient la charlotte
en place.

Charlotte jetable légère et respirante.

PRODUITS SANITAIRES





PRODUITS MÉDICAL

SERINGUE STÉRILE LUER SLIP

1 ml

NEW NEW NEW



REF GPSMR10336

MOQ 936 000 PCS



PRODUIT

Seringue à usage unique avec embout Luer Slip. Seringue graduée 1 ml sous emballage individuel (blister).



COMPOSITION

Tube en polypropylène translucide blanc.
Piston sans latex lubrifié.



NORME

CE - ISO 13485
Stérilisation à l'oxyde d'éthylène.



LOGISTIQUE

- Au choix : seringue avec aiguille montée ou emballée séparément ou sans aiguille.
- Logistique : 25 à 30 jours de délais de production
- 1 pièce / sac
- 100 sacs / boîte
- 36 boîtes / carton

Seringue stérile avec Luer Slip pour les injections et les prélèvements.

Seringue offrant une très bonne étanchéité ainsi qu'un glissement doux et régulier du piston lubrifié pour un contrôle de l'injection.

SERINGUE STÉRILE LUER LOCK

1 ml

NEW NEW NEW



REF GPSMR10337

MOQ 936 000 PCS



PRODUIT

Seringue à usage unique avec embout Luer Lock. Seringue graduée 1 ml sous emballage individuel (blister).



COMPOSITION

Tube en polypropylène translucide blanc.
Piston sans latex lubrifié.



NORME

CE - ISO 13485
Stérilisation à l'oxyde d'éthylène.



LOGISTIQUE

- Au choix : seringue avec aiguille montée ou emballée séparément ou sans aiguille.
- Logistique : 25 à 30 jours de délais de production
- 1 pièce / sac
- 100 sacs / boîte
- 36 boîtes / carton

Seringue stérile avec embout Luer Lock pour injecter des liquides dans l'organisme ou en prélever.

L'embout Luer Lock permet de verrouiller l'embase de l'aiguille même sous fortes pressions. Le piston sans latex lubrifié garantit un glissement doux et régulier.

SERINGUE STÉRILE LUER SLIP

3 ml

NEW NEW NEW



REF GPSMR10338

MOQ 936 000 PCS



PRODUIT

Seringue à usage unique avec embout Luer Slip. Seringue graduée 3 ml sous emballage individuel (blister).



COMPOSITION

Tube en polypropylène translucide blanc.
Piston sans latex lubrifié.



NORME

CE - ISO 13485

Stérilisation à l'oxyde d'éthylène.



LOGISTIQUE

- Au choix : seringue avec aiguille montée ou emballée séparément ou sans aiguille.
- Logistique : 25 à 30 jours de délais de production
- 1 pièce / sac
- 100 sacs / boîte
- 36 boîtes / carton

Seringue stérile avec Luer Slip pour les injections et les prélèvements.

Seringue offrant une très bonne étanchéité ainsi qu'un glissement doux et régulier du piston lubrifié pour un contrôle de l'injection.

SERINGUE STÉRILE LUER LOCK

3 ml

NEW NEW NEW



REF GPSMR10339

MOQ 936 000 PCS



PRODUIT

Seringue à usage unique avec embout Luer Lock. Seringue graduée 3 ml sous emballage individuel (blister).



COMPOSITION

Tube en polypropylène translucide blanc.
Piston sans latex lubrifié.



NORME

CE - ISO 13485

Stérilisation à l'oxyde d'éthylène.



LOGISTIQUE

- Au choix : seringue avec aiguille montée ou emballée séparément ou sans aiguille.
- Logistique : 25 à 30 jours de délais de production
- 1 pièce / sac
- 100 sacs / boîte
- 36 boîtes / carton

Seringue stérile avec embout Luer Lock pour injecter des liquides dans l'organisme ou en prélever.

L'embout Luer Lock permet de verrouiller l'embase de l'aiguille même sous fortes pressions. Le piston sans latex lubrifié garantit un glissement doux et régulier.



PRODUITS SANITAIRES



PROTECTION AUTRES

THERMOMÈTRE FRONTAL INFRAROUGE



REF GPSMR10143

MOQ 1 000 PCS



PROPRIÉTÉ

Temps de mesure environ 1 seconde
Distance de mesure : 2 à 3 cm
Plage de température entre :
Mode frontal : 34°C – 43°C (93,2°F – 109,4°F) /
Mode objet : 0°C – 100°C (32°F – 212°F)
Mode mémoire jusqu'à 10 températures
2 modes : Frontal & Objet - Alarm
Degré : °C ou °F
Indice de protection : IP22
Choc : Résiste à de petite chute
Durée de vie : 6 000 lectures



NORME

IEC 60601 - CE - Garantie : 2 ans
Référéncé sur : BCB - Le Vidal



LOGISTIQUE

Délais de production : 5 à 15 jours
Taille du produit : 15,3 x 4,1 x 4,4 cm
Batterie : 2 x AAA DC3V
Poids : environ 84 g *avec les piles

Le thermomètre sans contact et frontal s'adapte à toute la famille !

Précis et rapide, il mesure la température en 1 seconde. Un large écran permet une lecture simple et sans stress.

THERMOMÈTRE FRONTAL INFRAROUGE



REF GPSMR10254

MOQ 1 000 PCS



PROPRIÉTÉ

Temps de mesure environ 0,5 seconde
Distance de mesure : 1 à 5 cm
Résolution d'affichage 0,1 °C - Précision +/- 0,3 °C
Plage de température : 32 °C à 43 °C
Mesures précises sans contact
Alarme définie par défaut au seuil de 38 °C
Mode mémoire jusqu'à 32 températures
Mise en veille automatique après 10s d'inutilisation
2 modes de température : Frontal ou Objet
Degré : °C ou °F
Écran LCD rétro-éclairé coloré selon la température
Durée de vie : 40 000 lectures



NORME

CE - Garantie : 2 ans



LOGISTIQUE

Taille du produit : 15,7 x 8,8 x 4,5 cm
Poids : 130 g *avec les piles
40 Pcs / Carton

Très rapide, ce thermomètre mesure votre température en 0,5 seconde.

Les 3 couleurs d'alertes sur l'écran LCD vous permettent de comprendre rapidement si votre température est normale, moyenne ou élevée.

THERMOMÈTRE FRONTAL INFRAROUGE



REF **GPSMR10255**

MOQ **1 000 PCS**



PROPRIÉTÉ

Temps de mesure environ 0,5 seconde
Distance de mesure : 1 à 5 cm
Résolution d'affichage 0,1 °C - Précision +/- 0,3 °C
Plage de température : 32 °C à 43 °C
Mesures précises sans contact
Alarme définie par défaut au seuil de 38 °C
Mode mémoire jusqu'à 32 températures
Mise en veille automatique après 10s d'inutilisation
2 modes de température : Frontal ou Objet
Degré : °C ou °F
Écran LCD rétro-éclairé
Durée de vie : 40 000 lectures



NORME

CE - Garantie : 2 ans



LOGISTIQUE

Taille du produit : 13,6 x 8,2 x 3,9 cm
Poids : 92 g *avec les piles
50 Pcs / Carton

Très simple d'utilisation, placez le thermomètre entre 1 à 5 cm de votre front et appuyé sur la gâchette.

Le résultat s'affiche en 0,5 seconde, grâce à la technologie infrarouge.

THERMOMÈTRE FRONTAL INFRAROUGE



REF GPSMR10256

MOQ 1 000 PCS



PROPRIÉTÉ

Temps de mesure environ 0,5 seconde
Distance de mesure : 1 à 5 cm
Résolution d'affichage 0,1 °C - Précision +/- 0,2 °C
Mesures précises sans contact
Grande plage de température : 0 °C à 100 °C
Alarme définie par défaut au seuil de 38 °C
Mode mémoire jusqu'à 32 températures
Mise en veille automatique après 10s d'inutilisation
2 modes de température : Frontal ou Objet
Degré : °C ou °F
Écran LCD rétro-éclairé
Durée de vie : 40 000 lectures



NORME

CE - Garantie : 2 ans



LOGISTIQUE

Taille du produit : 14,5 x 8,8 x 4,4 cm
Poids : 108 g *avec les piles
60 Pcs / Carton

Pratique pour une utilisation quotidienne de toute la famille en un clic vous connaîtrez votre température.

Contrôlé aussi la température du lait de bébé, de l'air d'une pièce ou même l'eau du bain.

PACK CAMÉRA D'IMAGERIE THERMIQUE SUR PIED



4 Les informations sont transmises sur votre ordinateur.



1

La caméra scanne les personnes et mesure leurs températures.



3 Les données sont envoyées dans un analyseur.



2

La seconde caméra stabilise et filtre la température.

REF GPSMR10162

MOQ 10 PCS



PRODUIT

Ensemble de caméra, analyseur pour mesurer sans contact la température.



PROPRIÉTÉ

La fréquence d'images est de 15 Hz, proche de l'imagerie en temps réel.

Plage de mesure : 32 ~ 50 °C –

La précision de la mesure est de $\pm 0,3$ °C

Mesure automatique de plusieurs objets.

Capture de visage haute résolution avec une caméra Web de 2 millions de pixels.

Algorithmes de reconnaissance faciale, détection rapide et multi-visages.



NORME

CE

Caméra thermique à reconnaissance faciale sans contact.

Enregistre les personnes et leurs températures, alerte automatiquement lorsque des personnes atteintes de fièvre sont détectées.

PORTE-CLÉS CROCHET MULTI-USAGES

Disponible en deux coloris :

- Bronze
- Doré

Personnalisable



REF
Bronze ou Doré

GPS-OT-84343

REF
Personnalisé

GPS-OT-84342

MOQ 2 500 PCS



PRODUIT

Porte-clés crochet, petit outil malin.

Taille : 70 x 28 x 5 mm

Poids : 22 g



COMPOSITION

Alliage de Zinc.

Placage : laiton.

Surface ultra lisse pour un nettoyage optimal.



LOGISTIQUE

Délais de production : 7 jours

1 pièce / sac

500 pièces / carton

Ce porte-clés multi-usage est pensé pour ouvrir les poignées de porte ou les loquets, appuyer sur les boutons d'ascenseurs, les sonnettes, les interrupteurs, les touches de terminaux bancaires, pour ainsi éviter la transmission du Covid-19.

Le PLUS de ce porte-clés est son embout qui permet une utilisation sur smartphone ou autre écrans tactile sans risque de rayure.

TROUSSE DE PREMIER SECOURS



REF GPS-OT-84381

MOQ 500 PCS

COMPOSITION

La Trousse de Premier Secours contient 121 pièces :

- Bandage triangulaire -1 pcs
- Epingles de sûreté -12 pcs
- Gant en PVC – taille L – 2 paires
- Gaze non tissée stérile – 5 x 5cm – 2 pcs
- Gaze non tissée stérile – 7,5 x 7,5 cm – 2 pcs
- Ruban adhésif – 1,25 x 450 cm – 1 rouleau
- Tampon de préparation d'alcool – 5 x 5 cm – 12 pcs
- Lingettes nettoyantes antiseptiques – 6 x 8 cm – 4 pcs
- Compresses – 5 x 5cm – 6 pcs
- Bandage adhésif standard – 76 x 19 mm – 20 pcs
- Pansement adhésif rond – D: 2,2 cm – 10 pcs
- Bandage adhésif – 10 x 40 mm – 10 pcs
- Bandage pour articulations -72 x 38 cm – 5 pcs
- Bandage papillon – 45 x 51mm – 5 pcs
- Bandage PBT – 7,5 x 450 cm – 2 roll
- Bandage PBT – 10 x 450 cm – 1 rouleau
- Ciseaux – 9 cm – 1 pcs
- Pince à épiler en métal – 8.7 cm, 5.5g – 1 pcs
- Coton-tige – 7.4 cm – 20 pcs
- Pack de glace – 100g – 1 pcs
- Couverture d'urgence – 130 x 210 cm – 12µ m – 1 pcs
- Trousse de premiers soins – 19 x 16 x 5 cm – 1 pcs

Ce kit de premier soins contient l'essentiel pour soigner les blessures les plus fréquentes du quotidien (égratignures, coupures...).

Le rangement intérieur est compartimenté pour un accès rapide aux premiers soins.

Peu encombrante, elle s'empporte facilement grâce à la poignée de transport.

LOGISTIQUE

Délais de production : 45 jours
25 pièces / carton



**D'AUTRES PRODUITS
SONT AJOUTÉS CHAQUE SEMAINE**

Cagoule, Sac soluble...



+ ENSEMBLE STOPPONS CETTE ÉPIDÉMIE

POUR PLUS DE RENSEIGNEMENT
PRENEZ CONTACT AVEC NOUS PAR MAIL

Patrick@GPSMonacoGroup.com

PRODUITS
SANITAIRES

