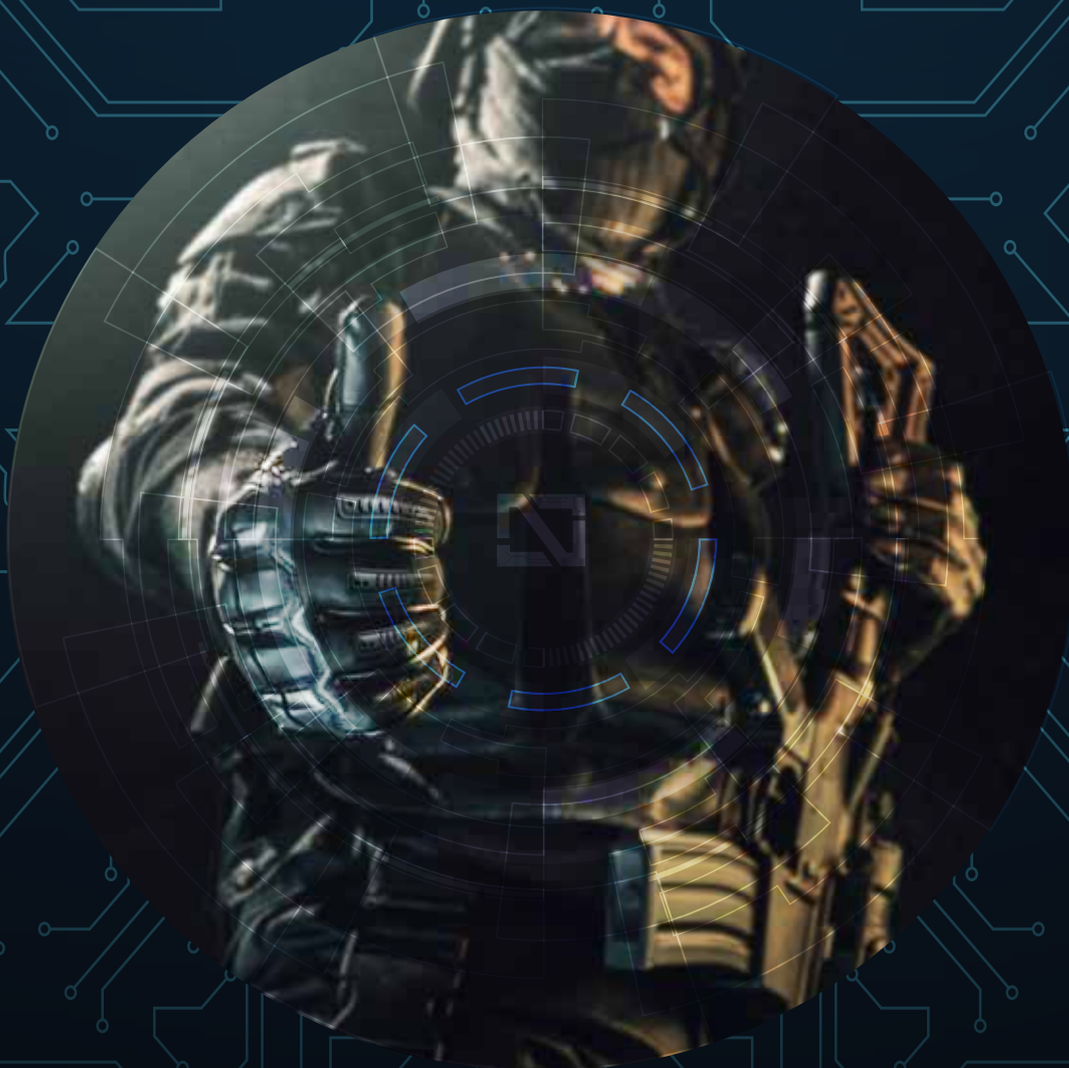


CATALOGUE
2022



NEXSTUN

**L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE
au service des armes non létales**



**GARDER LA SITUATION
SOUS CONTRÔLE**



INNOVATION ET EFFICACITÉ POUR LA SÉCURITÉ DE TOUS

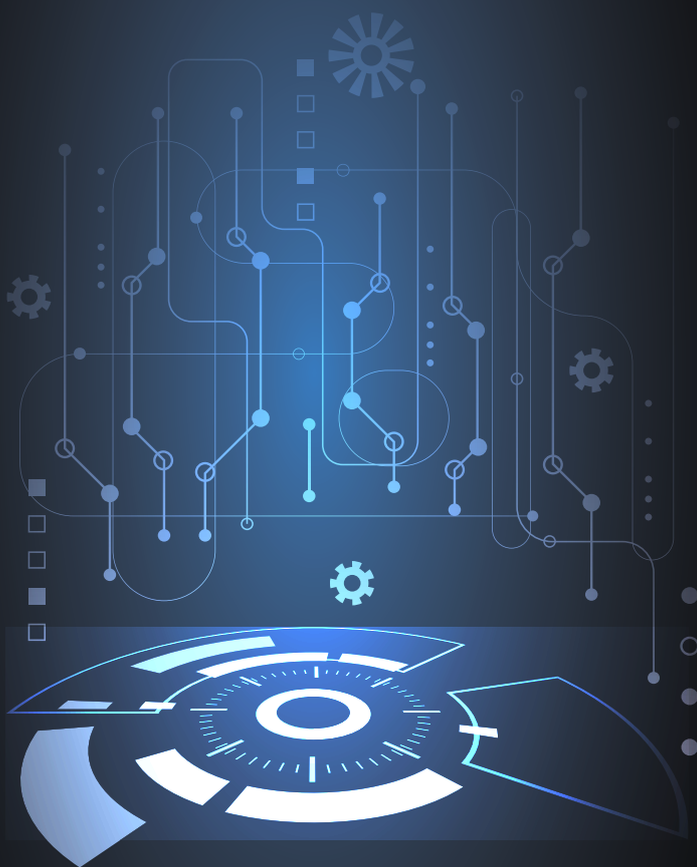
Suite aux différents accidents médiatisés, parfois mortels, survenus lors d'interventions des forces de l'ordre sur des civils, Nexstun est né avec la conviction profonde qu'il existe un manque significatif dans l'offre actuelle d'équipements pour les agents. Faciliter leurs missions tout en garantissant la non létalité d'une interpellation devrait être une priorité. De ce constat, est né l'idée de concevoir des équipements innovants du dernier-mètre afin de garantir la sécurité des forces de police et militaire en zone écarlate sans entraîner de blessures directes ou collatérales (chutes) sur les suspects interpellés.

**LA JUSTE
COMBINAISON
ENTRE SÉCURITÉ
MANIABILITÉ ET
INTÉGRITÉ**

Alternatives aux offres standards, nos solutions sont des équipements intégrés dans le quotidien des agents, upgradés par la technologie coordonnée et développer avec des forces de police pour garantir leur efficacité, leur confort et leur maniabilité sur le terrain.

Au regard de l'évolution des équipements acceptables par l'opinion publique et autorisés par la police, nos produits répondent parfaitement aux différentes attentes de sécurité et de non létalité pour vous permettre de travailler efficacement tout en rassurant la population.

à l'instar de notre innovation: Le E'Stun-glove, nous développons aujourd'hui des solutions d'équipements non létaux parmi les plus sécuritaires et les moins meurtrissants du marché.





DISSUASION / EFFICACITÉ

Pour vous permettre de garder la situation en main, Nexstun imagine un équipement de protection fiable et innovant qui invente la sûreté de demain. Une alliance entre textile et technologie, Le E-Stunglove est le seul gant coqué à impulsion électrique non létale qui vous assure la protection de demain.

Le Stunglove permet de neutraliser rapidement un assaillant grâce à ses 2 fonctions (dissuasion/contact) et ses deux électrodes qui libèrent une puissance de 50 000 Volts pouvant traverser plusieurs couches de textiles facilitant ainsi son interpellation sans causer de dommage corporel et limitant tout risque de lésions directes ou collatérales.

Norme: EN 388 (anti-coupure, anti-abrasion, anti-perforation, anti-impact).



MADE IN FRANCE

**IMMOBILISATION
PAR IMPULSION
ÉLECTRIQUE
ÉTOURDISSANTE
AVEC DIMINUTION
DRASTIQUE DU
RISQUE DE LÉSIONS
OU DE CHUTE**





M

L

XL

XXL



CAMEL



NOIR



KAKI



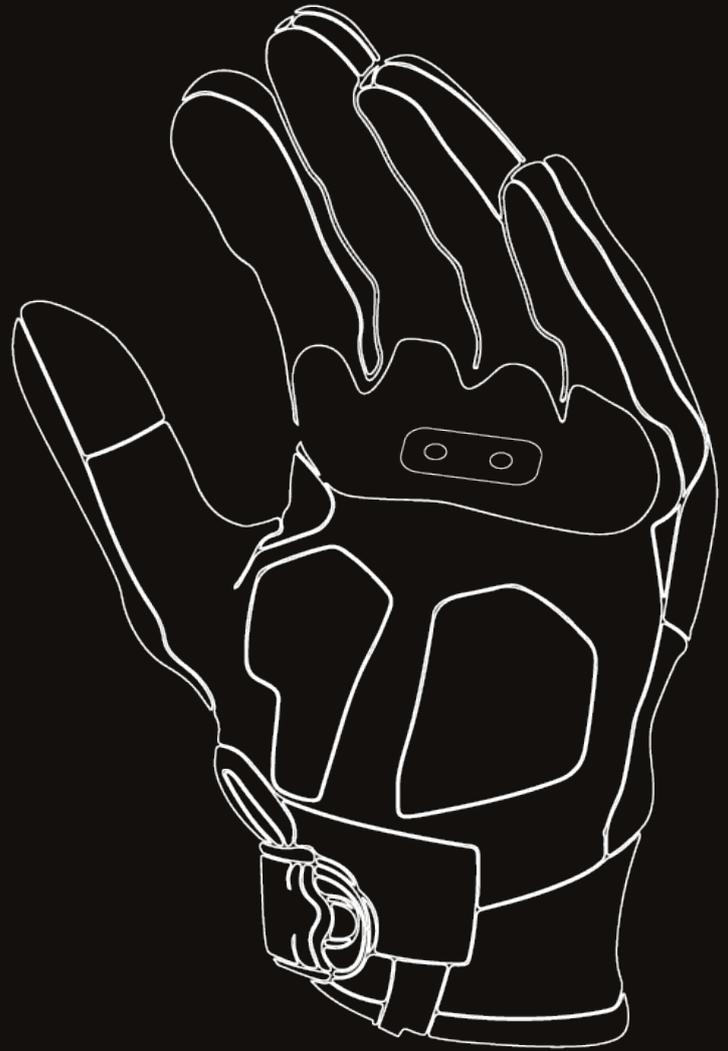
POURQUOI **E-STUNGLOVE** ?

Notre gant connecté peut également fonctionner avec une application mobile une fois activée dans laquelle vous pouvez avoir un contrôle total du gant.

Dans un climat tendu de confrontation, le stress et la peur deviennent des facteurs d'erreur humaine.

Lorsque la confrontation devient inévitable, il est impératif de sécuriser toutes les vies en jeu.

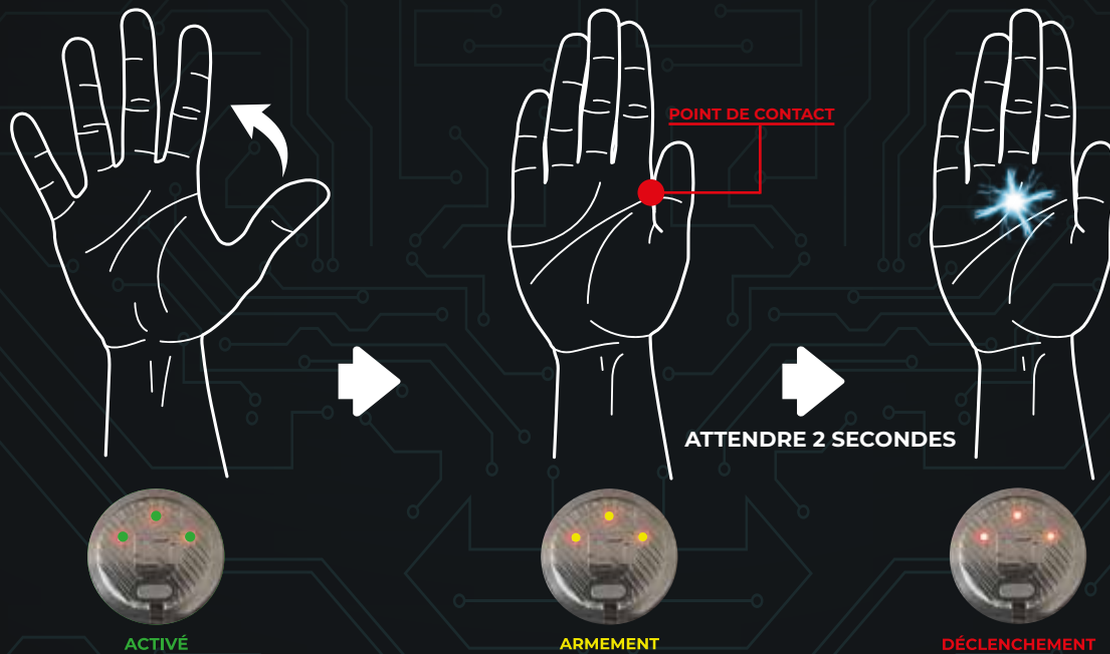
Nous sommes fiers de vous présenter la seule alternative non létale pour mener à bien votre mission. Notre E-StunGlove vous offre deux modes pour faire face à toute situation : Un mode dissuasion et un mode contact.



MODES D'UTILISATIONS

1 MODE DISSUASION

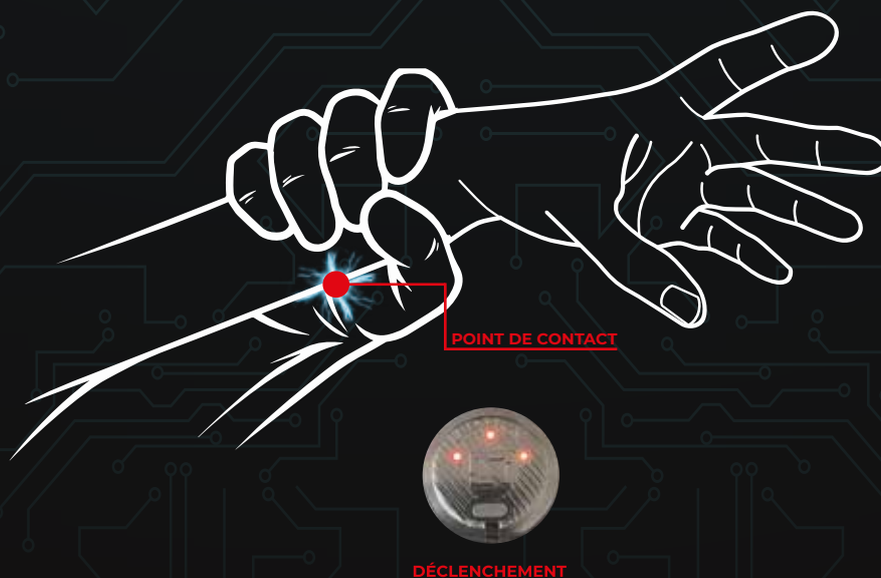
Déclenchement de l'impulsion électrique par capteur électro-magnétique aimanté



DISSUASION (à distance): Rapprochez votre pouce en direction de l'index pour activer l'**armement**. Au bout de 2 secondes, l'impulsion électrique se déclenchera (**déclenchement**).

2 MODE CONTACT

Déclenchement de l'impulsion électrique par bouton contact

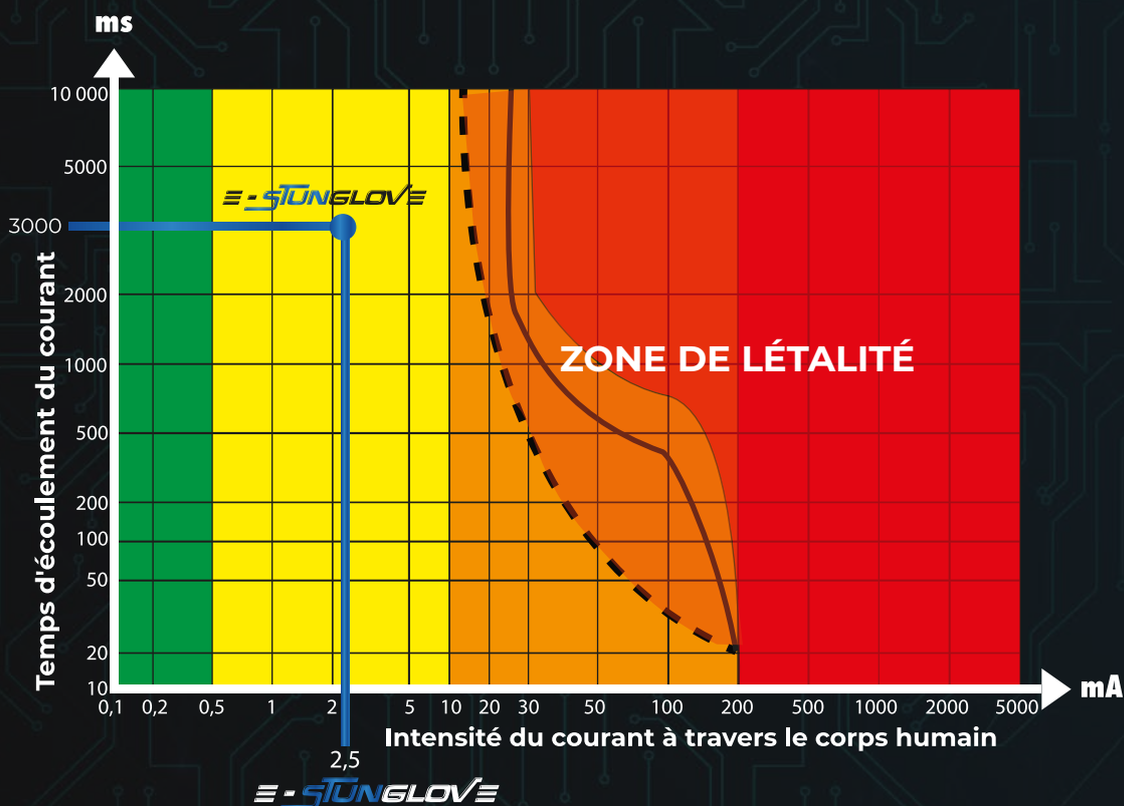


CONTACT (sur individu): Saisissez l'assaillant en évitant les zones considérées dangereuses (yeux/jugulaire/testicules). Au contact du gant sur l'assaillant, le bouton contact situé au milieu de la paume de la main déclenchera l'impulsion électrique (**déclenchement**).

FICHE TECHNIQUE

BATTERIE	Batterie polymère 3.8V/1600mAH
CHARGEUR	5V/3.1 A
TEMPS DE CHARGE	≤ 2 heures
TENSION DE SORTIE	≥ 50.000V
TEMPS D'ACTIVATION	3 secondes
AUTONOMIE	8 heures
DÉCHARGE ÉLECTRIQUE	Actionneur électrique par pression manuele
C° FONCTIONNEMENT	-20 / 50 °C
MATÉRIEL	Cuir anti-coupure, anti-abrasion
POIDS	190g

Diagramme de létalité de l'impulsion électrique :



0,5 mA - Seuil de perception, sensation très faible

10 mA - Seuil de non lâcher, contraction musculaire

30 mA - Seuil de paralysie respiratoire au delà de 500 ms

50/75 mA - Seuil de fibrillation cardiaque irréversible

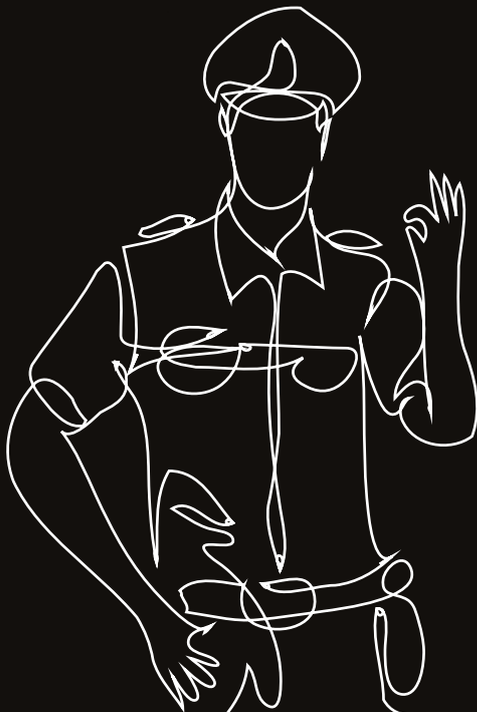
1 A - Arrêt du coeur

CONTRÔLE TOTAL DE VOTRE E-STUNGLOVE



-  APP DONNEUSE D'ORDRE
-  GEOLOCALISATION
-  RAPPORT D'ACTIVITÉ
-  REMOTE ON/OFF
-  AUTO-DIAGNOSTIC

PENSÉE ET CONÇUE POUR
LES FORCES DE L'ORDRE



Available on the
App Store



Get it on
Google play

* L'activation du gant est possible lorsque la certification Nexstun est terminée et validée.

E-STUNGLOVE

FORMATION



THÉORIE 2H30

- 1 - MODULE TECHNIQUE / 1H30
- 2 - MODULE JURIDIQUE / 30'
- 3 - MODULE OPÉRATIONNEL / 30'



PRATIQUE 1H30

- 1 - MODULE TECHNIQUE / 30'
- 2 - MODULE OPÉRATIONNEL / 1H



VALIDATION

Validation de la certification Nexstun.
(Formation approuvée)



ACTIVATION

Réception du code
pour l'activation de votre E-Stunglove.

UNE FORMATION ADAPTÉE ET CERTIFIÉE.





EXPÉRIENCE UTILISATEURS



NEXSTUN

- Des produits conçus avec les forces de l'ordre pour être efficaces, légers et maniables

En collaboration avec les services hospitaliers pour être non létaux et non meurtrissants : réduction du risque de lésions directes et collatérales.



INNOVATION



WORLDWIDE PATENT

- Brevets internationaux et PCT
- Smart and connected
- R&D : Un développement sur-mesure de nos produits en fonction de vos attentes grâce à l'appui de notre réseau d'experts.



GARANTIES

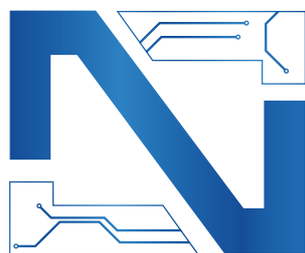
- Démonstration et formation à la manipulation de nos équipements
- Production de masse
- Garantie 2 ans



QUALITÉ EUROPÉENNE

- Conception Française
- Certification CE
- Certificats de conformité
- Contrôle qualité
- Tests médicaux





NEXSTUN

**L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE
au service des armes non létales**

SAS NETFORCE - NEXSTUN
300 rue Roland Garros 34130 Mauguio

contact@nexstun.com

www.nexstun.com

+33 467 830 275

SIRET 897 655 197 00019