

KIT PISTOLET LASER

**C
O
N
T
E
N
U**

Dans ce kit, vous trouverez :

- 4 pistolets lasers (numérotés et rangés dans la boîte et caisse correspondantes)
- 4 trépieds
- 4 cibles
- 2 aimants (puce d'allumage des pistolets)
- 1 jeu de 3 clefs allen
- Des piles neuves (à fournir à chaque retour de matériel)
- Les notices explicatives (mode d'emploi)
- Une fiche de suivi de l'état du matériel (à remplir à chaque utilisation)

**MERCI DE LE RESTITUER À
L'IDENTIQUE AFIN D'ASSURER LA
PÉRENNITÉ DES PRÊTS VERS L'AS**

MODE D'EMPLOI SIMPLIFIÉ

U
N
S
S
-
S
R

PISTOLET

- POUR ALLUMER
 - Utiliser la puce reliée au tour de coup tricolore. Positionner cette puce sur le "T" de l'inscription "Pentashot" et la faire glisser vers le "P".
 - Le voyant situé de l'autre côté clignote un certain nombre de fois selon le niveau de charge des piles (se référer au manuel) puis reste allumé pour indiquer que le laser est allumé et prêt à l'emploi
- POUR RECHARGER
 - Relever délicatement jusqu'à sa butée la gâchette noire en "T" située sur le dessus du pistolet.
- POUR ÉTEINDRE
 - Il s'éteint automatiquement 20 minutes après le dernier tir.

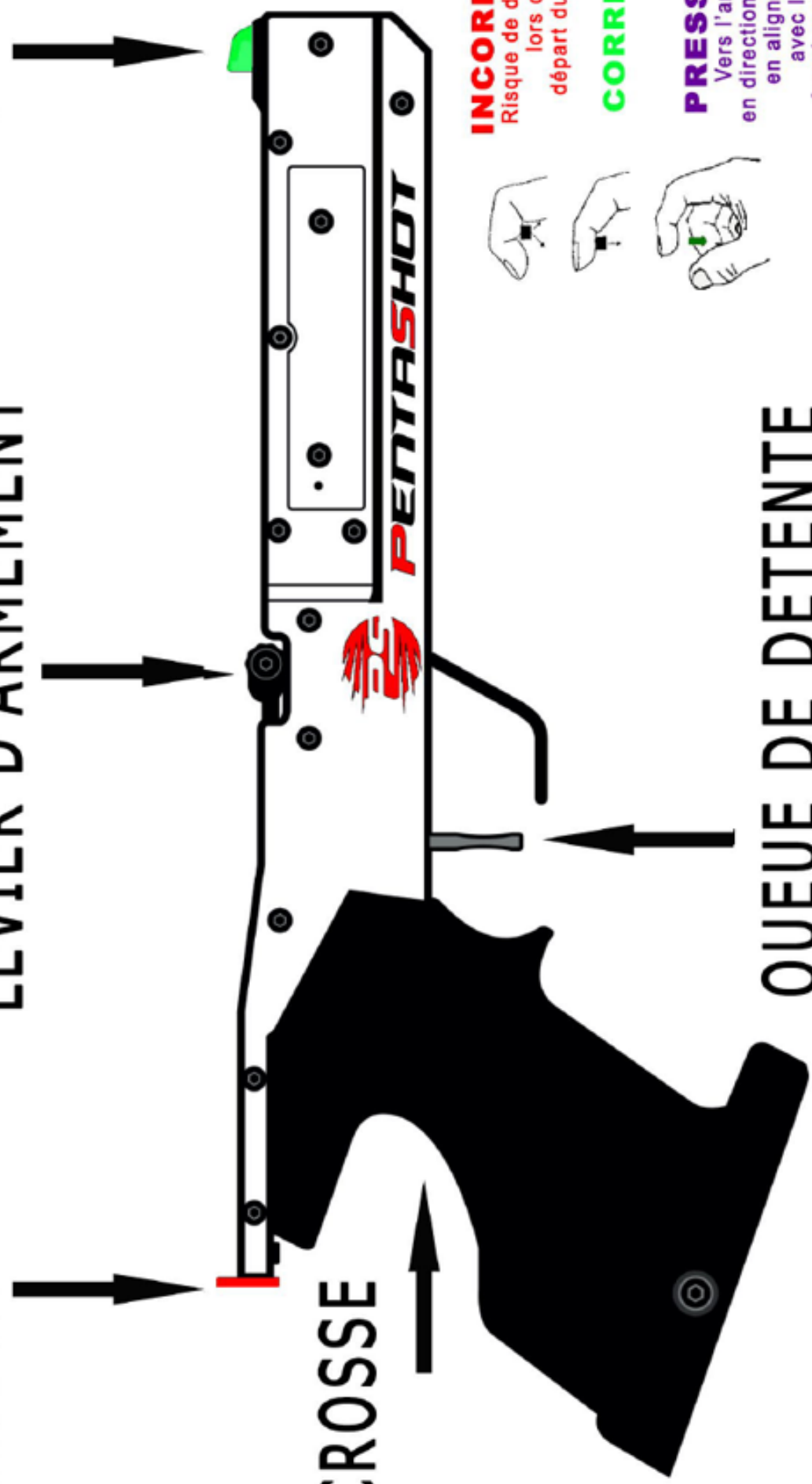
PISTOLET

- POUR ALLUMER
 - Allumer la cible à l'aide du bouton situé à gauche du compartiment à pile, dans la partie inférieure de la cible. Après avoir allumé la cible, les voyants verts s'allument d'abord, puis les voyants rouges (pendants quelques secondes seulement). Le nombre de voyants verts fait état du niveau des piles (se référer au manuel).
 - Vous pouvez commencer à tirer sur la cible.
- POUR ÉTEINDRE
 - Vous pouvez l'éteindre manuellement en appuyant pendant 5 secondes sur le bouton démarreur (le même que pour l'allumage) jusqu'au retentissement d'un signal sonore.
 - Elle s'éteint automatiquement 20 minutes après le dernier tir.

HAUSSE

LEVIER D'ARMEMENT

GUIDON



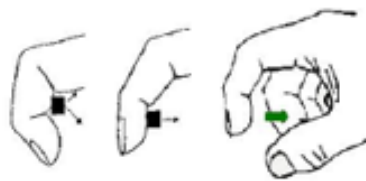
CROSSE

QUEUE DE DETENTE

INCORRECT
Risque de déviation
lors du
départ du coup

CORRECT

PRESSION
Vers l'arrière
en alignement de l'oeil
avec le V
formé par la main



GUIDON CRAN DE MIRE

HAUSSE

cible floue

guidon net
hausse floue

