

# American arms Escort 380



[Menu principal](#)

## Présentation

Fabriqué au milieu des années 1990 par American Arms dans son usine de fabrication à North Kansas City. Un modèle blowback très fin développé en collaboration avec le fabricant italien SITES. Ce pistolet n'a pas de sécurité.

## Caractéristiques

<b>Présentation</b>	Type d'arme : Pistolet semi-automatique (PSA) Catégorie : B1 Fabricant : American arms / Sites Concepteurs : Production : 1994 / 1995 Utilisé par : Armée américaine
Ordre de prix	Neuf : occasion : 500 \$
<b>Chargement</b>	Type : Chargeur amovible Capacité : 7
Indicateur de chargement :	
<b>Canon</b>	Calibre : 380 ACP Autres calibres disponibles : - Longueur en pouces : 3 3/8 Rayures : Oui
<b>Détente</b>	Type : Double action seulement Poids de départ : Poids de départ SA : -
<b>Fonctionnement</b>	Ambidextre : Non Désarmement manuel : Non Verrouillage de la culasse : Blowback Marteau extérieur : Non Masse percutante : -
<b>Instruments de visée</b>	Guidon : Fixe Cran de mire : Fixe
<b>Dimensions</b>	Longueur : 156 Hauteur : Largeur : Masse : 539
<b>Matériaux</b>	Carcasse : Acier Glissière : Acier Poignée : Bois Finition : Inox
<b>Portées</b>	Utile : 25 Pratique : 15
<b>Sécurité</b>	Extérieure : Non Intérieure : Non
Liens hypertexte : <a href="#">Manuel</a> / <a href="#">Pièces détachées</a>	

# Règles de sécurité avant toute manipulation

Ne vous fiez pas à votre mémoire pour considérer si l'arme est chargée ou non.

Il faut donc vérifier, votre arme étant considérée comme chargée.

Saisissez l'arme sans mettre le doigt sur la queue de détente

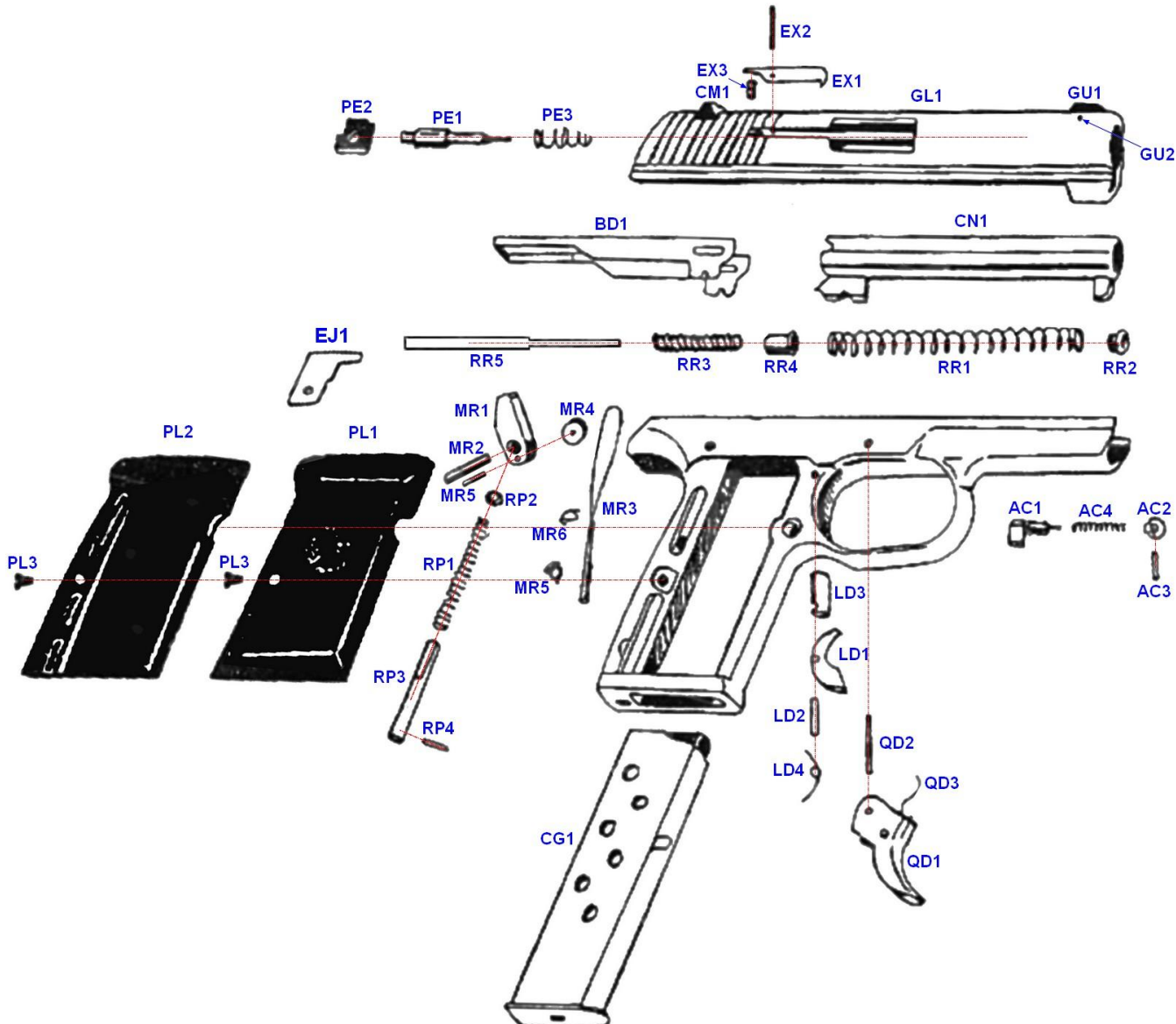
et dirigez le canon vers une zone sans danger.

La direction du canon ne doit plus être modifiée pendant toute la manutention,

quitte à déplacer votre corps d'un côté ou de l'autre de l'arme.

- Enlevez le chargeur.
- Tirez la glissière en arrière pour la bloquer  
en relevant manuellement l'arrêtéoir de glissière.
- Vérifiez que la chambre soit bien vide.
- Posez l'arme en gardant le canon dirigé dans une zone sans danger.
- Videz le chargeur.

## Schéma liste des pièces (Schematic parts list)



AC1 Arrêtéoir de chargeur / Magazine catch

AC2 Bague de l'arrêtéoir de chargeur / Magazine catch bushing

AC3 Goupille de la bague de l'arrêtéoir de chargeur / Magazine catch bushing pin

AC4 Ressort de l'arrêtéoir de chargeur / Magazine catch spring

BD1 Barrette de détente / Trigger bar

CG1 Chargeur complet / Magazine assembly

CM1 Cran de mire / Rear sight

CN1 Canon / Barrel

EJ1 Éjecteur / Ejector

EX1 Extracteur / Extractor

EX2 Goupille de l'extracteur / Extractor pin

EX3 Ressort de l'extracteur / Extractors spring

GL1 Glissière / Slide

GU1 Guidon / Front sight

GU2 Goupille du guidon / Front sight pin

LD1 Levier de démontage / Takedown lever

LD2 Axe du levier de démontage / Takedown lever pin

LD3 Butée du levier de démontage / Takedown lever stop

LD4 Ressort du levier de démontage / Takedown lever spring

MR1 Marteau / Hammer

MR2 Axe du marteau / Hammer pin

MR3 Câble de marteau / Hammer cable

MR4 Poulie de câble du marteau / Hammer cable pulley

MR5 Axe de la poulie de câble du marteau / Hammer cable pulley axis

MR5 Dent de prise de marteau / Hammer catch tooth

MR6 Ressort de dent de prise de marteau / Hammer catch tooth spring

PE1 Percuteur / Firing pin

PE2 Plaque d'arrêt du percuteur / Firing pin stop plate

PE3 Ressort de rappel du percuteur / Firing pin return spring

PL1 Plaquette de crosse droite / Right grip plate

PL2 Plaquette de crosse gauche / Left grip plate

PL3 Vis de plaquettes de crosse (2) / Grip plate screw

QD1 Queue de détente / Trigger

QD2 Axe de la queue de détente / Trigger pivot

QD3 Ressort de rappel de la queue de détente / Trigger rebound spring

RP1 Ressort de percussion / Percussion spring

RP2 Capuchon du ressort de percussion / Percussion spring cap

RP3 Bielle du ressort de percussion / Percussion spring strut

RP4 Goupille de la bielle du ressort de percussion / Percussion connecting rod pin

RR1 Ressort récupérateur externe / Outer recoil spring

RR2 Bague de retenu du ressort récupérateur / Recoil spring retainer ring

RR3 Ressort récupérateur auxiliaire / Auxiliary recoil spring

RR4 Bague de retenu du ressort récupérateur auxiliaire / Auxiliary recoil spring retainer ring

RR5 Tige guide du ressort récupérateur / Recoil spring guide

---

## Démontage de campagne

### 1. Retirez le chargeur.

Appuyez sur le levier de démontage situé juste derrière la queue de détente.

Avec le levier enfoncé, poussez la glissière vers l'avant

jusqu'à ce qu'elle se dégage complètement du cadre. Cela libère la glissière.

### 2. Avec la glissière à l'envers,

saisissez l'extrémité arrière de l'assemblage du ressort récupérateur et soulevez-le.

Cela libère l'ensemble de ressort récupérateur.

### 3. Le canon peut maintenant être retiré de la glissière

en la poussant vers l'avant à travers le trou à l'avant de la glissière.