LES ARMES A ARC ELECTRIQUE ET LES LASERS

En 2020, ces armes en sont au stade expérimental. Même si la technologie du laser est maîtrisée depuis des décennies, le principal problème est de rendre leur source d'énergie transportable par le fantassin moyen.

En conséquence, les lasers et autres armes électriques sont extrêmement chers, d'une fiabilité aléatoire et d'une autonomie encore assez faible. Ils sont par contre très précis et efficaces contre les armures. Inutile de dire qu'ils ne sont pas en vente libre.





Batterie pour 30 coups, dégâts : 3D6 AP, six heures de charge. Arme expérimentale

commercialisée en 2022.



Arasaka X-LR-62 Laser Rifle Munition: batterie (*) Type: Fusil laser Fiabilité : standard Précision: +3 Portée: 400 mètres Disponibilité : Rare Prix: 112795 eb Dissimulation: Non dissimulable Référence : Datafortress 2020 Chargeur : Différe selon la puissance Longueur: 120 cm Cadence: 1 Pays: Japon

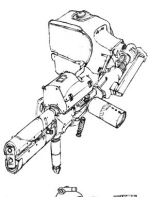
Un nouveau laser portable a émergé sur le champ de bataille. Ce modèle se caractérise par un sélecteur de puissance incluant 3 configurations. La première cause 3D6 dégâts et achève la batterie en une centaine de tirs. Mais le laser peut être raccordé à un générateur et le cylindre situé en dessous joue alors le rôle d'un alternateur comme celui d'une voiture, lui conférant un nombre de tir virtuellement illimité avec cette configuration. Avec la seconde, vous pouvez tirer pendant 30 secondes à 5D6 dégâts. Enfin avec la dernière, seul un tir de 3 secondes à 10D6 dégâts est possible.

Grâce à son "alternateur", le rechargement ne prend que 3 heures environ.



Meta Armson Assault Laser Munition: batterie (*) Type: Fusil laser Fiabilité : très bonne Précision: +2 Portée: 500 mètres Disponibilité : Rare Prix: 46000 eb Dissimulation: Non dissimulable Référence : Cyberpunk 2021 Chargeur: 20 à puissance moyenne Longueur: 107 cm Cadence: 2/10 Pays: USA

Dégâts réglable de 1D6 à 8D6, batterie rechargeable en 2 heures. Ne disposant que d'une faible batterie interne, ce fusil peut être connecté à une source externe.



Meta Armson LD-AX1 Munition: batterie (*) Type: Fusil laser Fiabilité : standard Précision: +2 Portée: 500 mètres Disponibilité : Rare Prix: 125000 eb Dissimulation: Non dissimulable Référence: Cyberpunk 2021 Chargeur: 30 à puissance moyenne Longueur: 115 cm Cadence: 2/15 Pays: USA

Batterie rechargeable en six heures, dégâts réglables de 1 à 10D6 AP. Successeur du Photon Assault Cannon, il est meilleur sur tous les points et donc plus cher... Bien qu'un peu moins lourd (45 kg), il nécessite également une armure assistée.

(Pero	
last last	MONTH !

Meta Armson Photon Assault Cannon

Munition: batterie (*) Type: Fusil laser Fiabilité: faible Précision: +2 Portée : 300 mètres Disponibilité : Rare Prix: 80000 eb

Dissimulation: Non dissimulable Référence : Maximum Metal Chargeur: 30 à puissance moyenne Longueur: 140 cm

Cadence: 2

Pays: USA

Batterie rechargeable en six heures, dégâts réglables de 1 à 10D6 AP. Modèle

expérimentale montable sur armure assistée (50 kg).



Meta Armson Vulcan NE-700 Plasma

Type : Fusil laser
Précision : 0
Disponibilité : Rare
Dissimulation : Non dissimulable

Munition : batterie (*)
Fiabilité : très bonne
Portée : 600 mètres
Prix : 72000 eb

Chargeur: 30 à puissance moyenne

Cadence: 2/15

Longueur: 146 cm
Pays: USA

Batterie rechargeable en six heures, dégâts réglables de 1 à 10D6 AP. Malgré un nom commercial racoleur, le NE-700 n'est en aucun cas un fusil à plasma. Version "portable" du Photon Assault Cannon il doit néanmoins être connecté à une batterie externe (38 kg) mais peut être manié par un homme de bonne constitution du moment qu'il ne porte pas cette batterie. La largeur du canon est dû au système de refroidissement.



Militech Electronics Laser Cannon

Type : Fusil laser
Précision : +2
Disponibilité : Rare

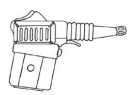
Munition : batterie (*)
Fiabilité : faible
Portée : 200 mètres
Prix : 8000 eb

Dissimulation : Non dissimulable
Chargeur : 10 charges

Référence : Cyberpunk 2020

Cadence : 2 Longueur : 81 cm Pays : USA

Batterie 10 charges (1 charge = 1D6), puissance réglable de 1 à 5D6 par coup.



Mitsubishi Stunner

Type : Pistolet à éclairs

Précision : -1

Disponibilité : Excellente

Dissimulation : Poche

Chargeur : 13

Munition : batterie (*)

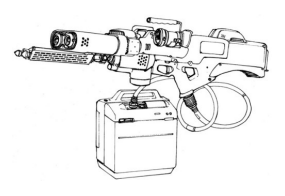
Fiabilité : standard

Portée : 5 mètres

Prix : 170 eb

Chargeur: 12 Longueur: 16 cm
Cadence: 1 Pays: Japon

Batterie 12 charges. Fonctionne sur le principe des armes à éclairs de Techtronica, mais à une intensité réduite. Un arc de 5 mètres jaillit de l'électrode du Stunner, dans la direction de la cible conductrice la plus proche. 1 point de dégâts réels par brûlure, jet d'étourdissement à -1 pour ne pas tomber évanoui.



Techtronica HB-64CL

Type : Fusil laser
Précision : +3
Disponibilité : Rare
Dissimulation : Non dissimulable

Munition : batterie (*)
Fiabilité : très bonne
Portée : 800 mètres
Prix : 220350 eb

Référence : Datafortress 2020

Chargeur: 20
Cadence: 1

Caden

Dégâts: 12D10, durée du tir: 3 secondes. A la différence des autres fusils laser, cette arme n'a pas de configuration alternative, elle tire toujours à son pouvoir maximal. Son double rayon fait des dommages incroyables et c'est heureux qu'elle soit aussi chère...



Techtronica M40 Pulse Rifle

Type : Fusil à arc électrique

Munition : batterie en métal liquide (*)

Fiabilité : très bonne
Précision : 0
Disponibilité : Rare
Dissimulation : Non dissimulable
Chargeur : 6
Cadence : 1/2

Fiabilité : très bonne
Portée : 50 mètres
Prix : 3500 eb
Référence : Chrome 2
Longueur : 95 cm

Effet en fonction de la portée, êtres vivants : jet contre la mort à -3 à bout portant, jet d'évanouissement à -5 à courte portée, jet d'évanouissement à -3 en moyenne portée, jet d'évanouissement à -1 en longue portée, jet d'évanouissement simple à portée extrême. Chances de tomber en panne pour le matériel electronique et cybernétique : BP : 50% (destruction) / CP : 100% (panne) / MP : 100% (panne pendant 1D3 heures) / LP : 70% (panne pendant 2D6 minutes) / PE : 30% (panne pendant 1D10 rounds). Une recharge coûte 30 eb.

Pays: USA





Techtronica Model 009 Volt Pistol

Type : Pistolet à éclairs

Précision: +1 Disponibilité : Rare Dissimulation: Manteau

Chargeur: 6 Cadence: 1

Munition : batterie en métal liquide (*) Fiabilité : très bonne

Portée: 25 mètres Prix: 950 eb Référence : Chrome 2

Longueur: 45 cm Pays : USA

Dégâts : 3D6 (demi-réels). Les cybermembres touchés tombent en panne pendant

1D6+3 tours. L'armure ne protège pas contre ces dégâts.

Valmet Hand Laser

Munition : batterie à haute énergie (3D6 Type: Pistolet laser AP)

Précision: +2

Fiabilité : standard Disponibilité : Rare Portée : 50 mètres Dissimulation: Veste Prix: 2550 eb Chargeur: 10 Longueur: 79 cm Cadence: 2 Pays: Finlande

Commercialisé à partir de 2023, ce laser de dimension réduite est le fruit d'une longue recherche sur la miniaturisation de ces appareils et de leurs sources d'énergie.