

Cyberdeck : Attributs :/...../...../..... Indice d'appareil :

RA (INT+REA)+1d6	RV cold sim (TdD+INT)+3d6	RV hot sim (TdD+INT)+4d6 ; +2d	Silencieux -2d
---------------------	------------------------------	-----------------------------------	-------------------

7 8 9	7 8 9	7 8 9	7 8 9	7 8 9	9 10 11 12
4 5 6	4 5 6	4 5 6	4 5 6	4 5 6	5 6 7 8
1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3 4
Bruit	TdD	Firewall	Attaque	Corruption	Condition : 8 + (Indice / 2)

COLLECTE D'INFORMATIONS	MARK	TEST	LIMITE	TYPE	P
Fureter	1	G.Elec + INT vs LOG + Firewall	Corr	Complexe	241
Perception matricielle	aucune	Infor. + INT (vs LOG + Corr)	TdD	Complexe	242
Recherche matricielle	spécial	Infor. + LOG	TdD	Spécial	244
Traquer une icône	2	Infor. + INT vs VOL + Corr	TdD	Complexe	246
Vérifier son Score de Surveillance	aucune	G.Elec + LOG vs 6d	Corr	Simple	246
MANIPULATION D'APPAREILS	MARK	TEST	LIMITE	TYPE	P
Contrôler un appareil	variable	G.Elec + LOG vs INT + Firewall	Corr	Variable	239
	variable	Test standard de l'action	TdD	Variable	239
Formater un appareil	3	Infor. + LOG vs VOL + Firewall	Corr	Complexe	241
Imiter un ordre	1	Hacking + INT vs LOG + Firewall	Corr	Complexe	241
Rebooter un appareil	3	Infor. + LOG vs VOL + Firewall	TdD	Complexe	244
MANIPULATION DE FICHIERS	MARK	TEST	LIMITE	TYPE	P
Désamorcer une bombe matricielle	aucune	Logiciels + INT vs Indice x 2	Firewall	Complexe	240
Editer un fichier	1	Infor. + LOG vs INT + Firewall	TdD	Complexe	240
Pirater un fichier	1	Hacking + LOG vs Indice x 2	Attaque	Complexe	242
Poser une bombe matricielle	1	Logiciels + LOG (vs Indice x 2)	Corr	Complexe	
MANIPULATION DE MARKS	MARK	TEST	LIMITE	TYPE	P
Effacer une mark	spécial	Infor. + LOG vs VOL + Firewall	Attaque	Complexe	240
Hacker à la volée	aucune	Hacking + LOG vs INT + Firewall	Corr	Complexe	
Inviter au markage	4	Aucun	TdD	Simple	241
Passer en force	aucune	Cybercbit + LOG vs VOL + Firewall	Attaque	Complexe	
COMBAT MATRICIEL	MARK	TEST	LIMITE	TYPE	P
Passer en défense totale matricielle	4	Aucun	Firewall	Interruption	242
Pic de données	aucune	Cybercbit + LOG vs INT + Firewall	Attaque	Complexe	242
Planter un programme	1	Cybercbit + LOG vs INT + Firewall	Attaque	Simple	243
DIVERS	MARK	TEST	LIMITE	TYPE	P
Brouiller des signaux	4	G.Elec + LOG	Attaque	Complexe	239
Changer de mode d'interface	4	Aucun	TdD	Simple	239
Changer son icône	4	Aucun	TdD	Simple	239
Entrer / Sortir d'un serveur	1(in)	Aucun	TdD	Complexe	240
Envoyer un message	1	Aucun	TdD	Simple	241
Plonger dans un véhicule interfacé	3	G.Elec + LOG vs VOL + Firewall	TdD	Complexe	243
Reconfigurer le deck	4	Aucun	N/A	Gratuite	229
Saut de grille	aucune	Aucun	TdD	Complexe	244
Se cacher	aucune	G.Elec + INT vs INT + TdD	Corr	Complexe	244
Se débrancher	4	Mat.Elec + VOL vs LOG + Attaque	Firewall	Simple	244

Actif	Installé	Nom	P	Description
		Configurateur	246	Stoque et permet de charger une config
		Cryptage	246	Firewall +1
		Edition	247	Limite TdD +2 pour éditer
		Gommage de bruit	247	Réduit le bruit de 2
		Machine virtuelle	247	+2 soft lancés, +1 dommage non résisté
		Navigateur	247	Temps de recherche matricielle / 2
		Toolbox	247	TdD +1
PROGRAMMES DE HACKING				
		Agresseur	247	+1 dommage par mark
		Armure	247	+2d pour résister aux dommages
		Biofeedback	247	Inflige autant de dommages (cold:E hot:P) que de dommages matriciels
		Blackout	247	Inflige autant de dommages E que de dommages matriciels
		Carapace	247	+1 pour résister aux dommages matriciels et de biofeedback
		Décryptage	247	Attaque +1
		Démolition	247	Bombe matricielle indice +1
		Désamorçage	247	+4 pour résister aux dommages de bombe
		Discrétion	247	+2 contre traquer un icône
		Exploitation	247	Corruption +2 pour hacker à la volée
		Filtre de biofeedback	247	+2 pour résister aux dommages de biofeedback
		Fork	247	Cible 2 icônes en 1 action
		Furtivité	247	Corruption +1
		Garde	247	Réduit les dégâts supplémentaires des marks, 1 par mark
		Maquillage	247	Maquille les icônes
		Marteau	247	Ajoute 2 dommages matriciels en cas de dommages
		Pistage	247	TdD +2 pour traquer une icône
		Surveillance	248	Donne le Score de Surveillance
		Verrouillage	248	Verrouille la connexion quand inflige des dommages

Max programmes : Indice (Machine Virtuelle) : (+2)