É	C	Н	E	L	0	N

ÉCHELON	FONCTIONNALITÉS	177		
ORDINATEUR	MODULES			
	□ CONTRÔLE			
FONCTIONS DE BASE	Utilisez un appareil complexe :			
	DONNÉES SÉCURISÉES Un module de données disponible seulement à l'accès racine.			
	□ PUCE À SORTS L'utilisateur a un bonus de +2 aux comps. en rapport :			
	AMÉLIORATIONS			
	□ PERSONNALITÉ ARTIFICIELLE Permet des conversations simples.			
	☐ BLINDAGE Protégé par une coque. Solidité +10, +8 aux jets de sauvegarde	!		
Test d'Informatique DD 10 pour ajouter une fonction de base.	☐ MINIATURISATION Rang Réduit le volume de l'ordinateur.			
INTERFACE UTILISATEUR	Point d'accès à distance sécurisé. Portée II 1,5	30 m 5 km nète		
	☐ SÉCURITÉ Rang Augmente le DD de piratage.			
TAILLE VOLUME Échelon Miniaturisation	AUTO-ALIMENTÉ Batterie permettant de fonctionner une semaine.	_		
=[]	CONTREMESURES			
ACCÈS SÉCURISÉ	☐ ALARME Destinataire Envoie un message d'alerte.			
☐ Non sécurisé		_		
☐ Mot de passe	 RÉSEAU MIRAGE Présente un environnement simulé ne contenant rien d'utile. 			
☐ Clé de sécurité ☐ Données biom.	☐ FEEDBACK Sur un test de piratage raté, l'ordinateur est infecté, appliquant malus de -5 aux tests de compétences utilisant cet appareil.	un		
PIRATAGE	☐ PARE-FEU Autre test de piratage DD +2 requis pour accès aux modules ca	chés.		
DIFFICULTÉ Échelon Rang de Sécurité 1	☐ VERROUILLAGE Durée Empêche l'accès à l'appareil après trois tentatives d'accès échouées.			
Bonus de +5 au piratage si vous avez le mot de passe ou la clé de sécurité.	☐ RÉS. DE SURTENSION Rang DD Dégâts ☐ Étour. ☐ Létal			
		d6		
ACCÈS RACINE Réussissez un jet de piratage d'au moins 20 points	☐ SUPPRESSION Intrusion Efface les données après un nombre d'intrusions	ons		

détectées.

pour avoir un accès racine, sans aucune restriction.