

Business Computer Security



Le tableau ci-dessous dresse la liste des fonctions de sécurité offertes par les principaux fabricants d'ordinateurs. Cette liste est fournie pour étayer l'argument du « PC le plus sécurisé au monde » grâce à HP Business Computer Security.

<p>Réclamation : Le PC le plus sécurisé au monde <i>du PC le plus sécurisé au monde pour justifier la réclamation</i></p> <p>Définition :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Exige une prise en charge de la sécurité unique 2) Exige la prise en charge de la sécurité unique la plus complète 3) Disponibilité de la prise en charge de la sécurité indiquée comme unique et complète sans coût additionnel 	<p>Une prise en charge unique :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Exige la solution de protection et d'autoréparation du BIOS capable de détecter une intrusion et/ou corruption du BIOS 2) Exige ladite solution pour une reprise automatique du BIOS en cas d'intrusion et/ou de corruption du BIOS 3) Exige une prise en charge de la protection et de la détection du BIOS dans la mémoire d'exécution (SMM) 4) Nécessite une configuration et une protection du programme du BIOS 	<p>Une prise en charge complète :</p> <p>Supérieure au système d'exploitation Au niveau du système d'exploitation Inférieure au système d'exploitation</p>
--	---	---

Justification de la réclamation :

Fabricant	Marque	Modèle	Source	Unique		Complète			Sans coût additionnel	Commentaires
				Protection et autoréparation du BIOS	Détection des intrusions, protection SMM et du programme lors de l'exécution	Supérieure au système d'exploitation	Au niveau du système d'exploitation	Inférieure au système d'exploitation	Coût	
Acer	N/A	N/A	Site Internet Acer	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Impossible de trouver des réclamations sur la prise en charge de la sécurité unique et complète.
	N/A	N/A		Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Apple	N/A	N/A	Site Internet Apple	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Impossible de trouver des réclamations sur la prise en charge de la sécurité unique et complète.
	N/A	N/A		Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Asus	N/A	N/A	Site Internet Asus	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Impossible de trouver des réclamations sur la prise en charge de la sécurité unique et complète.
	N/A	N/A		Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Dell	N/A	N/A	Site Internet Dell	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Prise en charge de la sécurité limitée disponible sans coût. Non unique ou complète sans coût additionnel.
	N/A	N/A		Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Fujitsu	N/A	N/A	Site Internet Fujitsu	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Impossible de trouver des réclamations sur la prise en charge de la sécurité unique et complète.
	N/A	N/A		Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Lenovo	N/A	N/A	Site Internet Lenovo	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Impossible de trouver des réclamations sur la prise en charge de la sécurité unique et complète.
	N/A	N/A		Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Samsung	N/A	N/A	Site Internet Samsung	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Impossible de trouver des réclamations sur la prise en charge de la sécurité unique et complète.
	N/A	N/A		Non	Non	Non	Non	Non	Non	
Toshiba	N/A	N/A	Site Internet Toshiba	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Impossible de trouver des réclamations sur la prise en charge de la sécurité unique et complète.

Méthodologie

L'analyse est effectuée par HP et basée sur les informations publiées sur des sites Internet, des fiches techniques et des brochures des principaux fabricants d'ordinateurs. Les informations fournies sont les plus récentes dont nous disposons à ce jour.

Source

Sites Internet des concurrents et autres informations rendues publiques jusqu'en décembre 2016.

Pour en savoir plus :

hp.com/uk/en/campaign/computersecurity

Abonnez-vous sur
hp.com/go/getupdated



Partager avec vos collègues



Noter ce document

