

Business Computer Security



Tabellen herunder viser en liste over sikkerhedsfunktioner, der leveres af førende computerproducenter. Denne liste understøtter den relative påstand om ”verdens mest sikre pc” med HP Business Computer Security.

<p>Krav: Verdens mest sikre pc <i>af verdens mest sikre pc til dokumentation af krav</i></p> <p>Definition:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Kræver unikke sikkerhedsfunktioner 2) Kræver de mest omfattende sikkerhedsfunktioner 3) Sikkerhedsfunktioner, der er entydigt og omfattende specificeret uden yderligere omkostninger, skal være tilgængelige 	<p>Unikke funktioner defineret som:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Kræver selvreparerende BIOS-databeskyttelsesløsning, der er i stand til at spore BIOS-indtrængen og/eller korruption 2) Kræver, at den nævnte løsning yder automatisk gendannelse af BIOS, når indtrængen og/eller korruption spores 3) Kræver BIOS-beskyttelse og sporingsfunktioner i hukommelse på kørselstidspunktet (SMM) 4) Kræver BIOS-konfiguration og beskyttelse af politik 	<p>Omfattende funktioner defineret som:</p> <p>Over operativsystemet I operativsystemet Under operativsystemet</p>
--	--	---

Dokumentation af krav:

Producent	Mærke	Model	Kilde	Unik		Omfattende			Ingen yderligere omkostninger	Kommentarer
				Selvreparerende BIOS-databeskyttelse	Indtrængningsdetektion, SMM og beskyttelse af politik på kørselstidspunktet	Over operativsystemet	I operativsystemet	Under operativsystemet	Gebyr	
Acer	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig	Acers websted	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Kunne ikke finde nogen krav til at understøtte unik, omfattende sikkerhed.
	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig								
Apple	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig	Apples websted	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Kunne ikke finde nogen krav til at understøtte unik, omfattende sikkerhed.
	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig								
Asus	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig	Asus' websted	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Kunne ikke finde nogen krav til at understøtte unik, omfattende sikkerhed.
	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig								
Dell	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig	Dells websted	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Ja	Begrænsede sikkerhedsfunktioner er tilgængelige uden gebyr. Ikke unik eller omfattende uden ekstra omkostninger.
	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig								
Fujitsu	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig	Fujitsus' websted	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Kunne ikke finde nogen krav til at understøtte unik, omfattende sikkerhed.
	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig								
Lenovo	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig	Lenovos websted	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Kunne ikke finde nogen krav til at understøtte unik, omfattende sikkerhed.
	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig								
Samsung	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig	Samsungs websted	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Kunne ikke finde nogen krav til at understøtte unik, omfattende sikkerhed.
	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig								
Toshiba	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig	Toshibas websted	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Kunne ikke finde nogen krav til at understøtte unik, omfattende sikkerhed.
	Ikke tilgængelig	Ikke tilgængelig								

Metode

Analyser er udført af HP og baseret på offentliggjort information fra websteder, dataark og brochurer fra førende computerproducenter. Den angivne information leveres efter vores bedste overbevisning.

Kilde

Konkurrenters websteder og anden offentlig information pr. december 2016.

Læs mere på

hp.com/uk/en/campaign/computersecurity

Tilmeld dig til at få opdateringer

hp.com/go/getupdated



Del med kollegaer



Bedøm dette dokument

