

# Sophos Cloud Server Protection

## Krachtige serverbeveiliging met One-click Lockdown

Sophos Cloud Server Protection beschermt uw serveromgeving optimaal tegen aanvallen en laat uw servers maximaal presteren. Sophos Cloud Server Protection is ontwikkeld om servers te beveiligen en combineert server application whitelisting en lockdown met geavanceerde anti-malware en HIPS. Bovendien is het moeiteloos te implementeren, beheren en onderhouden.

### Belangrijkste kenmerken

- ▶ Automatisch, veilig en krachtig
- ▶ Geïntegreerde server application whitelisting/ lockdown met geavanceerde anti-malware en HIPS
- ▶ One-click Lockdown brengt servers in een beveiligde toestand
- ▶ Kan altijd worden ingeschakeld, zonder de serverprestaties te beïnvloeden
- ▶ Cloud-managed betekent dat u direct aan de slag kunt
- ▶ Stelt automatisch in wat wel gescand moet worden en wat niet

### Zero-day protection

Sophos Cloud is de enige oplossing die cloud-managed server protection biedt, in combinatie met geavanceerde anti-malware, HIPS en server application whitelisting/ lockdown. Beveilig uw servers en uw gegevens worden doeltreffend beveiligd tegen zero-day attacks.

### One-click Lockdown

Sophos Cloud is de enige oplossing die lockdown met een enkele klik mogelijk maakt, en uw servers zo in een veilige toestand plaatst. Wanneer een gebruiker de lockdown inschakelt, scant Sophos Cloud dankzij de integratie van geavanceerde anti-malware technologie automatisch het systeem en zorgt het voor een inventaris en whitelist van toepassingen. Vervolgens vergrendelt het de koppelingen tussen applicaties en aanverwante bestanden zoals DLL, databestanden en scripts. Tijdens het lockdownproces creëert Sophos automatisch beleidsregels zodat alleen vertrouwde bronnen of processen de applicaties op de whitelist kunnen bijwerken.

### In-memory aanvallen voorkomen

Voor andere whitelisting applicaties zijn handmatige softwareregels of handmatige whitelist scripts en andere systeembestanden vereist. Sophos creëert automatisch vertrouwde relaties tussen applicaties en aanverwante systeembestanden zoals scripts, data en DLL-bestanden. Dit proces beschermt de integriteit van de applicaties en voorkomt kwaadwillige in-memory aanvallen.

### Geïntegreerde anti-malware, HIPS en whitelisting

Sophos Cloud Server Protection is het enige product op de markt dat applicatie whitelisting met anti-malware en HIPS combineert, zodat u van het hoogste veiligheidsniveau geniet. Als onderdeel van het lockdown proces, voert Sophos Cloud automatisch een volledige scan uit, en garandeert zo de veiligheid van de server. Zodra deze vergrendeld is, werken anti-malware en HIPS samen om content-based bedreigingen te voorkomen (zoals een besmet PDF of word-document) die gebruik maken van kwetsbaarheden binnen whitelisted applicaties.

### Eenvoudig change management

Sophos Server Authority, het application intelligence systeem van Sophos Cloud, past zich dynamisch aan uw serveromgeving aan en creëert vertrouwensregels voor automatisch change management. Dit vergemakkelijkt de taak van uw IT-beheerder om patches en software updates te installeren op servers in lockdown-modus.

### Krachtige beveiliging ontwikkeld voor servers

De server-based policies van Sophos Cloud Server Protection bieden out-of-the-box bescherming, zodat u een granulaire controle geniet van prestaties én bescherming. Zodra een server is gewhitelist en in lockdown-modus staat, verbeteren de prestaties, omdat de scanning engine niet ieder bestand hoeft te scannen.

Voor Sophos Cloud Server Protection wordt een prijs per server berekend. U kunt zich abonneren of het toevoegen aan een van onze Sophos Cloud Endpoint of Enduser pakketten. Voor klanten die upgraden vanuit Sophos Free Linux Antivirus bestaat de optie om Sophos Cloud Server Protection Standard te upgraden.

	Sophos Cloud Server Protection Standaard	Sophos Cloud Server Protection Geavanceerd
Anti-malware	✓	✓
Live Protection	✓	✓
HIPS	✓	✓
Automatische scanning uitzonderingen	✓	✓
Server applicatie whitelisting/lockdown	-	✓
Automatic trusted changes	-	✓
Server-based policy	✓	✓
Sophos Cloud Management console	✓	✓
Ondersteunde platformen	Windows Server, Linux	Windows Server

### Snelle implementatie

Sophos Cloud Server Protection is de enige beschikbare cloud-managed server protection oplossing. Voor de installatie is geen management server of database server nodig. Onze oplossing is binnen enkele minuten in plaats van dagen in te zetten in uw omgeving. Tijdens de implementatie maakt Sophos uitsluitend gebruik van overvloedige CPU-rekenkracht om uw systeem te scannen. U kunt de implementatie op elk moment uitvoeren, zonder de prestaties van uw server te verslechteren of onderhoud te moeten inplannen.

### Automatische scanning uitzonderingen

Tijdens de installatie herkent Sophos Cloud populaire serverapplicaties en stelt het automatische scanning uitzonderingen in om conflicten te voorkomen. Zo komt de beveiliging niet in het gedrang. Wij onderzoeken ononderbroken nieuwe applicaties en voegen ze toe aan de lijst van automatische scanning uitzonderingen om de prestaties en beveiliging van uw servers optimaal te houden.

## Probeer het nu gratis

Registreer u voor een gratis proefperiode van 30 dagen op [sophos.com/cloud](https://sophos.com/cloud)

Verkoop Nederland  
Tel.: +31 162 480 240  
E-mail: [salesnetherlands@sophos.com](mailto:salesnetherlands@sophos.com)

Verkoop Noord-Amerika  
Tel.: +32 16 44 01 35  
E-mail: [salesbelux@sophos.com](mailto:salesbelux@sophos.com)

Verkoop Frankrijk  
Tel.: +33 1 34 34 80 00  
E-mail: [info@sophos.fr](mailto:info@sophos.fr)

Verkoop Azië  
Tel.: +44 (0)8447 671131  
E-mail: [sales@sophos.com](mailto:sales@sophos.com)

Oxford, VK | Boston, VS

© Copyright 2015. Sophos Ltd. Alle rechten voorbehouden.

Geregistreerd in Engeland en Wales onder het nr. 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, Groot-Brittannië.

Sophos is het geregistreerd handelsmerk van Sophos Ltd. Alle andere vermelde producten en bedrijfsnamen zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van hun respectieve eigenaars.

2140-04.15.DD.dsnL.simple

# SOPHOS