

## Webroot E-mail Security SaaS

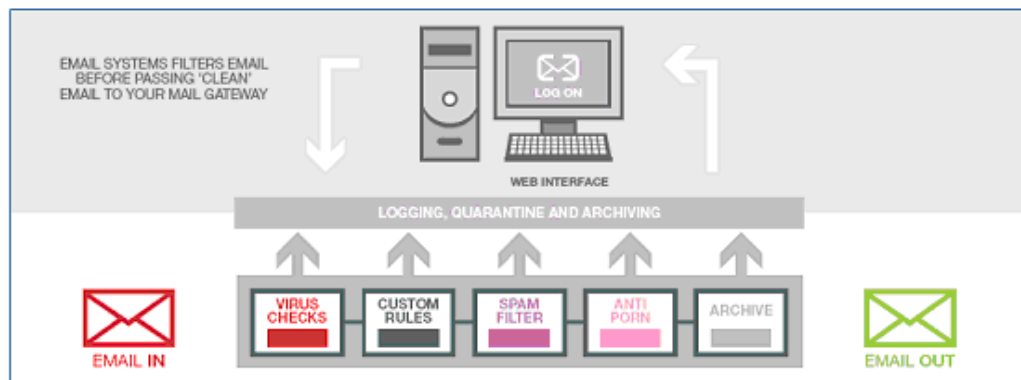


### Waarom E-mail Security SaaS?

Spam is, in tegenstelling tot wat veel mensen denken, niet alleen een grote bron van ergernis, maar ook het belangrijkste medium voor de verspreiding van phishing attacks en spyware. Steeds meer spam bevat een URL link die bezoekers verleidt tot het bezoeken van commerciële, maar steeds vaker ook malafide websites, bedoeld om de argeloze bezoeker vertrouwelijke gegevens te ontfutselen, of heimelijk spyware te laten downloaden.

Daarnaast is E-mail is nog steeds de grootste verspreider van malware; met grote regelmaat worden grootschalige virus-aanvallen uitgevoerd via e-mail.

Effectief filteren van virussen en spam is dus essentieel om uw organisatie te beschermen tegen deze bedreigingen. En steeds meer bedrijven en instellingen kiezen daarbij voor een SaaS oplossing; Software-as-a-Service, een zeer schaalbare oplossing die snel kan worden geleverd, zonder dat hardware of software op locatie nodig zijn.



### Waarom E-mail Archiving SaaS?

Uw organisatie moet voldoen aan steeds meer en steeds strengere regelgeving op het gebied van informatiebeveiliging en archivering. Denk aan Nederlandse en Europese wetgeving, branche-regelgeving, wetgeving voor beursgenoteerde bedrijven, en zo meer.

Daarnaast speelt e-mail steeds vaker een rol in de bewijsvoering bij geschillen en rechtszaken. Wie kent niet de krantenberichten over bedrijven die rechtszaken verliezen vanwege het ontbreken van e-mail bewijs?

Traditionele archiveringsoplossingen blijken in de praktijk vaak niet te voldoen. Outlook PST files raken corrupt, en archiveringsoplossingen blijken in de praktijk slechts storage oplossingen te zijn, waarin het betreffende e-mailtje niet meer is terug te vinden.

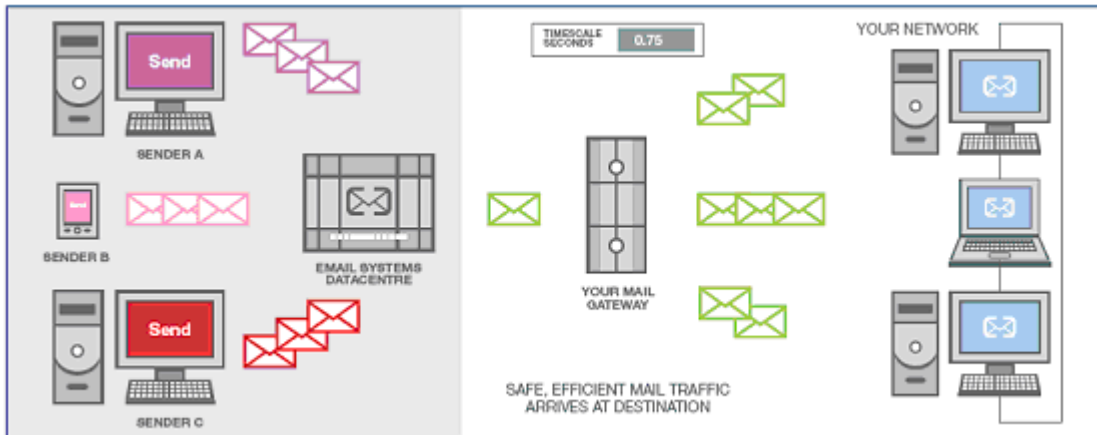
Ook hier biedt SaaS een eenvoudige en veilige oplossing: uw e-mail wordt veilig en gemakkelijk vindbaar opgeslagen buiten uw bedrijfslocatie. Dit laatste zorgt ervoor dat, mocht uw server, IT omgeving of pand onverhoopt verloren gaan, uw e-mail toch behouden blijft.

En dat is een geruststellende gedachte, als u weet dat tegenwoordig gemiddeld 80% van alle informatie in een organisatie via e-mail wordt uitgewisseld!

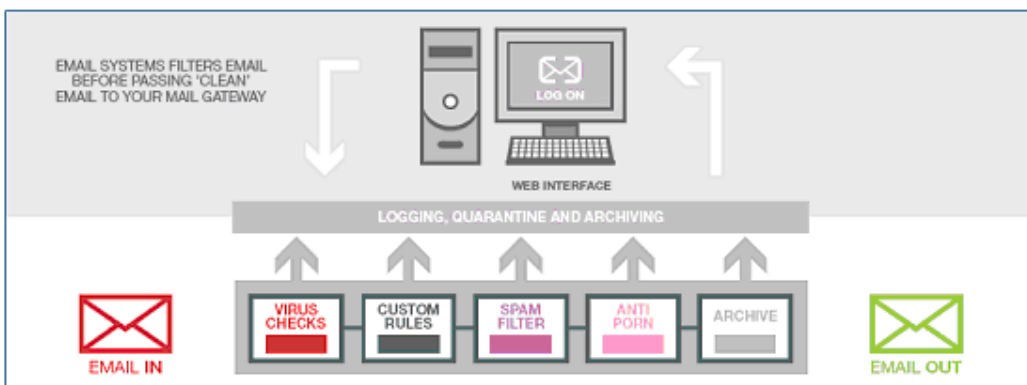
## E-mail Security SaaS

Webroot E-mail Security SaaS is een managed e-mail filtering en management service voor de zakelijke markt, educatie, zorg en not-for-profit instellingen. E-mail wordt gerouteerd via de Webroot data centres en daar gefilterd. Onze 'best of breed' filters elimineren virussen, spam en andere bedreigingen (zoals spyware, phishing attacks, en pornografisch materiaal); u ontvangt alleen nog schone e-mail op uw mailserver en/of in uw mailbox.

- Inkomend en uitgaand e-mail management 24x7 - 99.999% beschikbaarheid
- Meerdere virus filters bieden 100% bescherming tegen alle bekende virussen
- Meerdere spamfilters in serie elimineren 99,4% van alle spam met minder dan 1:300,000 False Positives
- Zeer krachtige rules engine voor content/event based e-mail management
- Speciale image filter voor het elimineren van porno materiaal
- Uitgaande virus filters ter beveiliging van bedrijfsreputatie
- Secure encryption (TLS) e-mail wordt standaard ondersteund; military-grade desktop-to-desktop encryption (AES) optioneel
- Support voor Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)
- Full logging, reporting, audit en controle van de service via een real time web interface
- Snel, risico-vrij inzetbaar – leverbaar binnen 24 uur
- Geen extra hardware of software kosten bij gebruik of onderhoud
- Geen gebruikers disruptie (Zero end user disruption)



De oplossing werkt door aanpassing van uw DNS gegevens zodat e-mail wordt gerouteerd naar Webroot's data centres. Bij ontvangst krijgt e-mail een specifieke ID voor logging, auditing en tracking. E-mail wordt gescand volgens het 5-stappen proces, zie diagram. Na dit proces (gemiddelde doorlooptijd minder dan 0.75 seconde) wordt alleen schone e-mail verzonden naar de Internet Provider of de mailserver van de klant.



### Business Continuity

Webroot E-mail Security SaaS is uit te breiden met de Business Continuity optie. Tijdens e-mail storingen op uw eigen mailserver(s) mailen uw medewerkers gewoon door via onze webmail

functie, en hebben tevens toegang tot hun meest recente e-mails en adresboek. Na de storing synchroniseert onze dienst met de mailserver, zo gaat dus geen enkele e-mail verloren.

#### **De belangrijkste voordelen op een rij**

- ⌘ **Afdekking van zakelijke risico's:** Spam, Virussen, Pornografie, DOS-aanval (Denial of Service), Directory Harvest Attack, e-mail storingen
- ⌘ **Service Level Agreement:** gegarandeerd 100% filtering van alle bekende virussen, 98% spamfiltering, en binnen 30 seconden 'rule propagation'!
- ⌘ **Tijds- en kostenbesparing** van personeel en IT verantwoordelijken: minder spam, minder troubleshooting
- ⌘ **Hogere beschikbare bandbreedte** door het wegvallen van spam e-mail op de verbinding
- ⌘ **Geen kosten in hardware en software** of onderhoud daarvan
- ⌘ **Real time** grafische reporting en content/event based e-mail management
- ⌘ **7 dagen e-mail buffering** in geval van mailstoring