



# Email Anti-Spam Service v4.0

Gratis uitproberen  
[www.messagelabs.com](http://www.messagelabs.com)

Filmpjes bekijken  
[www.messagelabs-movies.com](http://www.messagelabs-movies.com)

## MessageLabs – het verschil

- Gezaghebbende, gelaagde bescherming tegen spam garandeert langdurige, onafgebroken netwerkbescherming
- Maakt gebruik van de Skeptic™-technologie, sinds 1999 toonaangevend op het gebied van voorspellende detectie
- Levert het breedste aanbod aan service level agreements, inclusief spamfilter, valse positieven, beschikbaarheid van de service, foutrespons en e-mailvertraging
- Krijgt vijf sterren in de onafhankelijke antispamtest van VeriTest, met meer dan 99% tegengehouden spam en geen enkele valse positieve melding

## Citaat analist

In het magische vierkant voor de bescherming van de e-mailgrens bevindt MessageLabs zich voor 2006 in het kwadrant 'Leider'. Gartner definieert 'Leiders' als leveranciers die momenteel goed presteren, een duidelijke visie op de toekomst van de markt hebben en actief op zoek zijn naar competenties om hun leiderspositie binnen de markt te bewaren.

Gartner Magic Quadrant for E-Mail Security Boundary, 2006, door Peter Firstbrook e.a., 25 september 2006

## Hoe kunt u er zeker van zijn dat uw inbox wordt beschermd tegen spam?

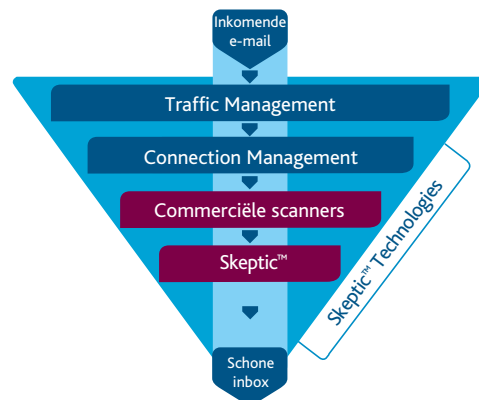
E-mail is in het bedrijfsleven waarschijnlijk het meest gebruikte communicatiemiddel, dus het veilig draaiende houden van de e-mailvoorziening heeft bij veel bedrijven de hoogste prioriteit. Organisaties krijgen iedere dag weer te maken met mogelijke schade aan de communicatie, bedrijfsprocessen en intellectuele eigendommen als gevolg van spam en andere e-maildreigingen.

De gevaren van e-mail hebben zich steeds verder ontwikkeld en gaan verder dan alleen virussen en spam. Makers van virussen, spam en spyware maken tegenwoordig gebruik van elkaars methoden. Als gevolg daarvan worden verschillende soorten aanvallen steeds vaker met elkaar gecombineerd, waardoor ze een ernstige bedreiging vormen voor uw organisatie en wat kan leiden tot een aanzienlijke toename van de kosten van e-mailgebruik. Afbeeldingen in spam nemen veel processortijd en opslagruimte in beslag. Daarnaast wordt spam gebruikt voor het verspreiden van frauduleuze content en het stelen van persoonlijke gegevens.

De MessageLabs Email Anti-Spam Service v4.0 is een grote stap voorwaarts in de nooit af latende strijd tegen ongewenste e-mail van spammers en andere criminelen. Deze service maakt duidelijk dat MessageLabs blijft investeren in, en gebruik blijft maken van, innovatieve technieken waarmee uw organisatie wordt bevrijd van tijdrovende, het netwerk belastende en de efficiency beperkende gevolgen van ongewenste e-mail, zowel van bekende als van onbekende afzenders.

Dankzij de toonaangevende Skeptic-technologie is MessageLabs erin geslaagd de identificatie en weigering van bekende ongewenste e-mail te verbeteren door de inzet van Traffic Management en Connection Management. Met Traffic Management wordt het spamverkeer op de hoogste TCP/IP-laag vertraagd, terwijl Connection Management op heuristische basis ongewenste e-mail blokkeert op het niveau van de verbindingslaag en aanvallen voorkomt op de gebruikersbeheerlaag.

## Verdediging tegen spam – de gelaagde oplossing van MessageLabs



De MessageLabs Email Anti-Spam Service v4.0 zorgt voor een drastische vermindering van de hoeveelheid ongewenste berichten die uw organisatie bereiken. Daarmee komt er een einde aan het verlies aan werknemersproductiviteit die het gevolg is van het lezen en verwijderen van spam en worden de kosten voor de verwerking, opslag en bandbreedte voor ongewenst e-mail aanzienlijk verminderd.

## Hoe werkt de service?

- Klanten van MessageLabs laten hun MX-records (Mail Exchange) doorverwijzen naar MessageLabs
- Inkomende en uitgaande e-mail loopt via MessageLabs en wordt daar gescand
- MessageLabs' innovatieve verdediging aan de rand van het netwerk detecteert en weigert spam die afkomstig is van bekende afzenders
- De eigen Skeptic-technologie van MessageLabs detecteert en weigert spam van onbekende en nieuwe afzenders op proactieve wijze
- E-mail die is aangemerkt als spam wordt omgeleid op basis van verschillende blokkeer- en doorstuur-opties
- Beheerders en/of eindgebruikers kunnen e-mail die in quarantaine is gezet beheren, evenals de lijsten met goedgekeurde en geblokkeerde afzenders

## Service Level Agreements

De MessageLabs Email Anti-Spam Service v4.0 biedt verscheidene toonaangevende service level agreements (SLA's) waarmee uw gemoedsrust is gegarandeerd, dankzij:

- Bescherming tegen spam – ten minste 95% van alle spam wordt tegengehouden
- Accurate detectie – het percentage valse positieven bedraagt 0,0004% (1 op de 250.000)
- Beschikbaarheid van de service: 100% uptime
- Bezorgtijd van e-mail – e-mail wordt nooit langer dan 2 minuten vertraagd (gemiddeld 1 à 2 seconden)
- Foutrespons – MessageLabs reageert onmiddellijk op kritieke en grote problemen met de e-mail van cliënten

U kunt onze productspecialisten bereiken op de volgende gratis telefoonnummers:

Belgium: +32 (0)2 403 12 61  
Netherlands: +31 (0)20 5 222 393

Raadpleeg onze website voor informatie over MessageLabs-vestigingen en telefoonnummers in specifieke landen

[www.messagelabs.com](http://www.messagelabs.com)  
[info@messagelabs.com](mailto:info@messagelabs.com)

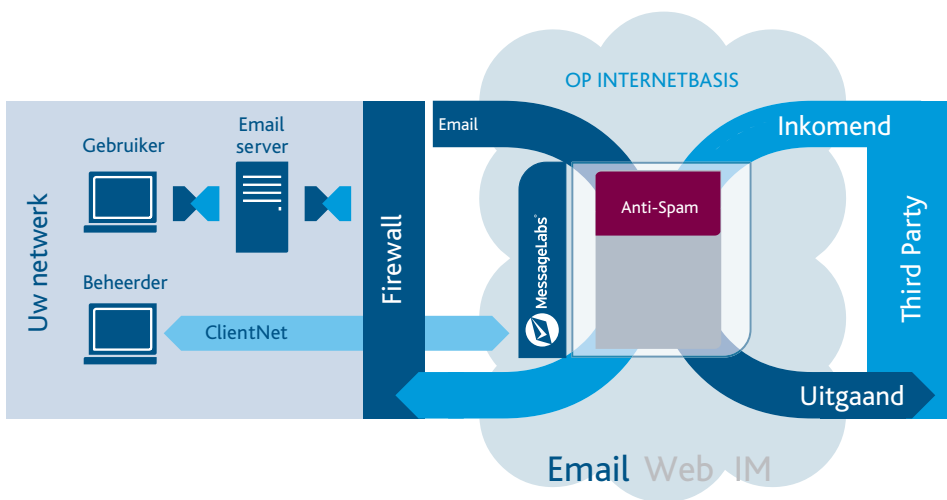
© MessageLabs 2007

Aan de rand van uw infrastructuur zorgen innovatieve functies voor Traffic Management en Connection Management voor de identificatie, vertraging en weigering van ongewenste e-mail. Om onbekende en nieuwe spam te kunnen herkennen maakt de service gebruik van voorspellende Skeptic™-technologie. Deze omvat duizenden heuristische regels, Bayesian learning, intelligente signatures, fuzzy fingerprinting en dynamische headeranalyse.

Skeptic™ 'leert' van elk bericht dat het heeft verwerkt en ontwikkelt en actualiseert zich in realtime om actieve bescherming te bieden tegen de nieuwste spamtechnieken. Daarbij bereikt het een vrijwel volmaakte nauwkeurigheid zodat valse positieven praktisch niet voorkomen.

Klanten staat een heel scala van volledig instelbare opties ter beschikking voor de afhandeling van berichten die zijn geïdentificeerd als spam op de verschillende niveaus waarop de service actief is. Dankzij de flexibele en intuïtieve beheerders- en gebruikersfuncties waarmee spam in quarantaine kan worden geplaatst, zorgt Anti-Spam voor een bevordering van de productiviteit.

MessageLabs scant ruim 1,5 miljard e-mailberichten per week. Op basis van de informatie die wij dankzij deze unieke toegang tot het internationale e-mailverkeer verzamelen, bieden we onze klanten ongeëvenaarde bescherming tegen nieuwe dreigingen.



## Functies en voordelen van de Email Anti-Spam Service

Functie	Voordeel
Volledig gelaagde bescherming tegen spam, waarbij de dreigingen buiten uw netwerk worden bestreden	Bespaart tijd en middelen die anders worden besteed aan de verwerking van ongewenste e-mail en beschermt de bandbreedte voor het internetverkeer, VoIP en andere bedrijfskritische toepassingen
Proactieve heuristische Skeptic™-technologie	Zorgt voor een effectieve bescherming tegen bekende en nieuwe spamtechnieken
Een breed scala aan 'best of breed' commerciële engines en technieken van derden	Biedt extra lagen gehoste en automatisch bijgewerkte e-mailbescherming
Geheel naar eigen behoeften in te stellen, met een breed scala aan acties voor zowel beheerders als eindgebruikers	Stelt beheerders in staat om flexibele, op maat gemaakte regels in te stellen, af te dwingen en uit te schakelen die precies aansluiten op de specifieke behoeften van de organisatie
Meertalige spamquarantaine voor eindgebruikers	Vergroot de productiviteit en het gebruiksgemak voor internationaal personeel
Uitstekend pakket aan service level agreements	Zorgt ervoor dat u zich met een gerust hart kunt toeleggen op uw zakelijke groei
Dashboard, samenvatting, gedetailleerde en geplande rapportage	Zorgt voor transparantie, toerekenbaarheid en vertrouwen in de effectiviteit van de service