



# Email Anti-Virus Service v5.1

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

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

## MessageLabs – het verschil

- Biedt 100% bescherming tegen zowel bekende als onbekende virussen
- Maakt gebruik van de Skeptic™-technologie, sinds 1999 toonaangevend op het gebied van voorspellende detectie
- Levert het breedste aanbod aan service level agreements, inclusief antivirus, beschikbaarheid van de service, foutrespons en e-mailvertraging
- Beschikt over de unieke Link Following-functie (URL's in e-mail worden gescand op mogelijke koppelingen naar malware), die een aanvullende beschermingslaag voor uw bedrijf oplevert

## 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 malware?

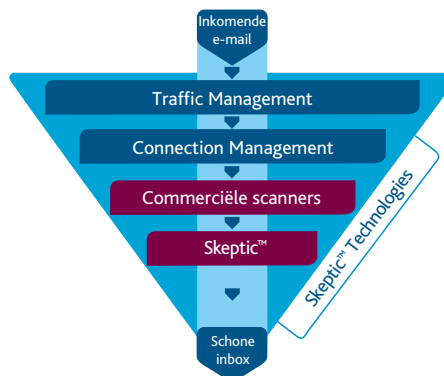
E-mail is in het bedrijfsleven waarschijnlijk het meest gebruikte communicatiemiddel, dus het veilig draaiende houden van de e-mailvoorziening heeft bij veel bedrijven de hoogste prioriteit. Organisaties krijgen iedere dag weer te maken met mogelijke schade aan de communicatie, bedrijfsprocessen en intellectuele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

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. Sommige aanvallen zijn zodanig gericht dat de antivirusindustrie ze niet eens opmerkt en ze niet afdoende worden gedetecteerd of tegengehouden door standaardvirus-scanners op basis van signaturen.

De MessageLabs Email Anti-Virus Service v5.1 is een grote stap voorwaarts in de nooit aflatende strijd tegen ongewenste e-mail van virusmakers 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 e-mailvirussen, 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 kwaadaardig verkeer 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 gebruikerslaag.

## Verdediging tegen malware – de gelaagde oplossing van MessageLabs



De MessageLabs Email Anti-Virus Service v5.1 biedt uw organisatie 100% bescherming tegen virussen, phishing, trojans en andere vormen van malware. Op die manier verspilt u geen waardevolle tijd en middelen aan malware-epidemieën en de schoonmaakactie achteraf die daar bij hoort.

## 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
- Skeptic™ biedt een essentiële beschermingslaag, zodat nieuwe en onbekende dreigingen worden geïdentificeerd en tegengehouden
- E-mail die een virus bevat wordt geblokkeerd en 30 dagen in quarantaine gezet. Zowel de afzender als de ontvanger worden hiervan op de hoogte gesteld
- De Link Following-functie controleert alle koppelingen naar webpagina's in een e-mailbericht op virussen en andere malware. Indien er op de betreffende site malware wordt aangetroffen, wordt het e-mailbericht geblokkeerd
- Als is vastgesteld dat de koppeling een virus bevat, wordt hiervan een signatuur gemaakt en worden alle e-mailberichten die de koppeling in kwestie bevatten behandeld alsof deze geïnfecteerd zijn met een virus en in quarantaine gezet

## Service Level Agreements

De MessageLabs Email Anti-Virus Service v5.1 biedt verscheidene toonaangevende service level agreements (SLA's) waarmee uw gemoedsrust is gegarandeerd, dankzij:

- Antivirusbescherming – 100% bescherming tegen bekende en onbekende e-mailvirussen
- 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)

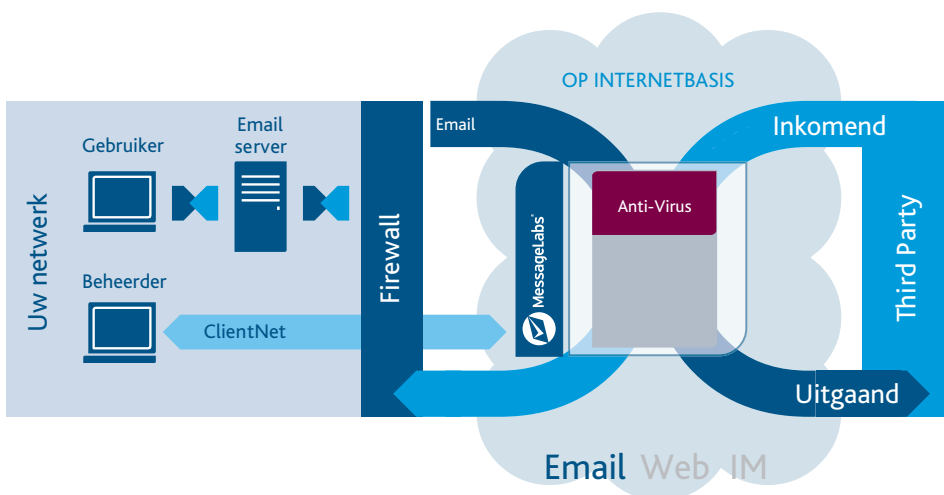
© MessageLabs 2007

De service is actief op internetniveau en combineert de beste technieken van derden met onze eigen Skeptic™-technologie tot een veilige, flexibele en volledig beheerde antivirusoplossing. De voorspellende Skeptic-technologie registreert nieuwe malwaredreigingen, spoort ze proactief op en verschaft er de best denkbare beveiliging tegen voordat deze uw netwerk kunnen ondermijnen.

Via de wereldwijde databasereplicatie van de service worden voortdurend automatische updates uitgevoerd via ons netwerk. Het gevolg is altijd up-to-date totaalbescherming tegen zelfs de meeste geavanceerde malware, lang voordat er traditionele virussignalen beschikbaar zijn. Hierdoor is er geen periode van kwetsbaarheid tussen uitbraak en remedie meer, zodat u zich met alle zekerheid kunt concentreren op het realiseren van uw belangrijkste zakelijke doelen.

Dankzij de Link Following-functie is onze service momenteel de enige beheerde antivirusdienst die u volledige bescherming biedt tegen koppelingen in e-mailberichten die zijn gedetecteerd als zijnde besmet met een virus.

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-Virus Service

Functie	Voordeel
Volledig gelaagde bescherming tegen virussen, phishing, trojans en andere vormen van malware, waarbij de dreigingen buiten uw netwerk worden bestreden	Bespaart tijd en middelen die anders worden besteed aan het opruimen van infecties en beschermt de bandbreedte voor het internetverkeer, VoIP en andere bedrijfskritische toepassingen
Proactieve heuristische Skeptic™-technologie	Garandeert effectieve bescherming tegen nieuwe en ongeïdentificeerde malware
De Link Following-technologie controleert iedere koppeling in e-mailberichten op malware	Biedt volledige bescherming, zodat u het volste vertrouwen kunt hebben in uw antivirusvoorzieningen
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 diverse mogelijke acties bij het detecteren van malware	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
Breed scala aan service level agreements	Zorgt ervoor dat u zich met een gerust hart kunt toelagen op uw zakelijke groei
Dashboard, samenvatting, gedetailleerde en geplande rapportage	Zorgt voor transparantie, toerekenbaarheid en vertrouwen in de effectiviteit van de service