

Overzicht Veiligheidsniveau's Data-vernietigers



1. Bepaal uw beschermingsfactor...

De inhoud van uw documenten is niet voor anderen bestemd. Het is belangrijk dat u beslist welke beschermingsniveaus voor uw documenten gelden: van beschermingsfactor 1 voor gewone bescherming, tot en met beschermingsfactor 3 voor bijzonder vertrouwelijke en geheime gegevens.

2.daaruit resulteren de beschermingsniveaus.

De drie beschermingsfactoren bevatten in totaal zeven veiligheidsniveaus. Beslis hoe klein de snippers dienen te zijn, waarin uw documenten vernietigd moeten worden. Hoe hoger het veiligheidsniveau, des te meer zekerheid.

3. Kies de datadragers die voor u relevant zijn.

U heeft nu de veiligheidsbehoefte bepaald voor uw documenten, die u vernietigen wilt. U komt bijvoorbeeld uit op P-5. Dat betekent:

- Zeer hoge beschermingsfactor voor bijzonder vertrouwelijke en geheime gegevens op de gegevensdrager papier.
- Het snipperformaat mag max. 30 mm² zijn.



Beschermingsfactor 1

Normale beschermingsniveaus voor intern gebruik.

Beschermingsfactor 2

Hoge beschermingsniveaus voor vertrouwelijke gegevens.

Beschermingsfactor 3

Zeer hoge beschermingsniveaus voor bijzonder vertrouwelijke en geheime gegevens.

Veiligheidsniveau
Veiligheidsniveau 1 Algemene documenten, die onleesbaar of ongeldig moeten worden gemaakt, bijv. verouderd reclamemateriaal zoals catalogi, folders e.d.
Veiligheidsniveau 2 Interne bescheiden, die onleesbaar of ongeldig moeten worden gemaakt, bijv. bedrijfsinterne communicaties zoals verouderde instructies, reisrichtlijnen, bekendmakingen, formulieren
Veiligheidsniveau 3 Datadragers met gevoelige en vertrouwelijke data zoals persoonsgebonden data, die een verhoogde beschermingsbehoefte nodig hebben, bijv. omzet-evaluaties en belastinggegevens van het bedrijf evenals aanbiedingen, bestellingen etc. met adresgegevens van personen
Veiligheidsniveau 4 Datadragers met bijzonder gevoelige en vertrouwelijke gegevens evenals persoonsgebonden data, die onder een verhoogde beschermingsbehoefte vallen, bijv. opgemaakte balansen en condities evenals salarissafrekeningen, personeelsdata / -formulieren, arbeidsovereenkomsten, medische gegevens, belastingformulieren van personeelsleden
Veiligheidsniveau 5 Data met geheim te houden informatie van existentieel belang voor een persoon, een onderneming of een instelling, bijv. patenten, constructiegegevens, strategie-papieren, concurrentiegegevens, processtukken
Veiligheidsniveau 6 Datadragers met geheim te houden documenten, wanneer er buitengewone veiligheidsmaatregelen in acht genomen moeten worden, bijv. onderzoek- en ontwikkelingsdocumenten, ambtelijke stukken
Veiligheidsniveau 7 Voor strikt geheim te houden gegevens, waarvoor de hoogste veiligheidsmaatregelen genomen dienen te worden, bijv. bij de geheime (inlichtingen) dienst of in de militaire sectoren

Informatie in origineel formaat	Optische datadragers	Magnetische datadragers	Elektronische datadragers	Gegevens in verkleinde vorm
P-1 Strokenbreedte max. 12 mm	O-1 Snipperformaat max. 2000 mm ²	T-1 Mechanisch niet werkend	E-1 Mechanisch / elektronisch niet werkend	F-1 Snipperformaat max. 160 mm ²
P-2 Strokenbreedte max. 6 mm	O-2 Snipperformaat max. 800 mm ²	T-2 Snipperformaat max. 2000 mm ²	E-2 In stukken	F-2 Snipperformaat max. 30 mm ²
P-3 Snipperformaat max. 320 mm ²	O-3 Snipperformaat max. 160 mm ²	T-3 Snipperformaat max. 320 mm ²	E-3 Snipperformaat max. 160 mm ²	F-3 Snipperformaat max. 10 mm ²
P-4 Snipperformaat max. 160 mm ²	O-4 Snipperformaat max. 30 mm ²	T-4 Snipperformaat max. 160 mm ²	E-4 Snipperformaat max. 30 mm ²	F-4 Snipperformaat max. 2,5 mm ²
P-5 Snipperformaat max. 30 mm ²	O-5 Snipperformaat max. 10 mm ²	T-5 Snipperformaat max. 30 mm ²	E-5 Snipperformaat max. 10 mm ²	F-5 Snipperformaat max. 1 mm ²
P-6 Snipperformaat max. 10 mm ²	O-6 Snipperformaat max. 5 mm ²	T-6 Snipperformaat max. 10 mm ²	E-6 Snipperformaat max. 1 mm ²	F-6 Snipperformaat max. 0,5 mm ²
P-7 Snipperformaat max. 5 mm ²	O-7 Snipperformaat max. 0,2 mm ²	T-7 Snipperformaat max. 2,5 mm ²	E-7 Snipperformaat max. 0,5 mm ²	F-7 Snipperformaat max. 0,2 mm ²

4. Definiëer het toepassingsgebied, aantal gebruikers en de hoeveelheid.

U heeft nu de beschermingsfactor voor uw documenten gedefiniëerd en weet, - welk veiligheidsniveau u wilt bereiken en - welke datadragers u vernietigen moet.

Uw volgende vragen zijn:

- Op welke plek zal de datavernietiger ingezet worden en hoeveel personen maken er gebruik van?
- Welke prestaties heeft de datavernietiger, oftewel hoeveel vellen papier worden er in één doorgang vernietigd?
- Hoe groot dient de opvanghouder te zijn?

Toepassingsgebied	Aantal gebruikers	Papierhoeveelheid per doorvoer	Inhoud van de opvanghouder
Privé / Home Office	1 t/m 3 personen	1 - 16 vellen 80g/m ²	Tot 25 liter
Werkplek	Tot en met 8 personen	1 - 32 vellen 80g/m ²	Tot 100 liter
Kantoorruimte / Etage	Tot en met 15 personen	1 - 72 vellen 80g/m ²	Meer dan 200 liter
Archief / Grote hoeveelheden	Vanaf 15 personen	Tot en met 550 vellen 80g/m ²	

P-1

Strokenbreedte
max. 12 mm

P-2

Strokenbreedte
max. 6 mm

P-3

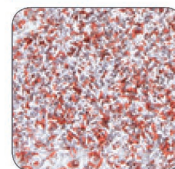
Snippermaat
max. 320 mm²

P-4

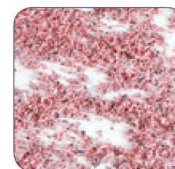
Snippermaat
max. 160 mm²

P-5

Snippermaat
max. 30 mm²

P-6

Snippermaat
max. 10 mm²

P-7

Snippermaat
max. 5 mm²

O-1

Snippermaat
max. 2000 mm²

O-2

Snippermaat
max. 800 mm²

O-3

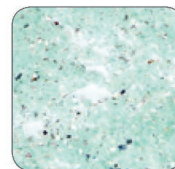
Snippermaat
max. 160 mm²

O-4

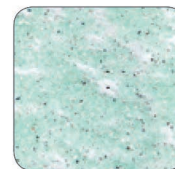
Snippermaat
max. 30 mm²

O-5

Snippermaat
max. 10 mm²

O-6

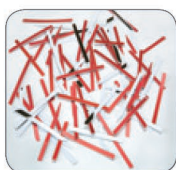
Snippermaat
max. 5 mm²

O-7

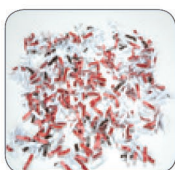
Snippermaat
max. 0,2 mm²

T-1

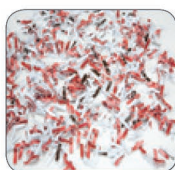
Mechanisch
niet werkend

T-2

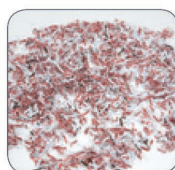
Snippermaat
max. 2000 mm²

T-3

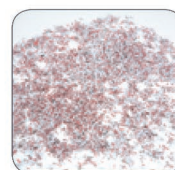
Snippermaat
max. 320 mm²

T-4

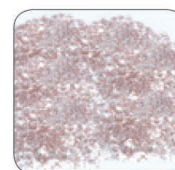
Snippermaat
max. 160 mm²

T-5

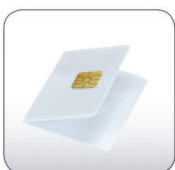
Snippermaat
max. 30 mm²

T-6

Snippermaat
max. 10 mm²

T-7

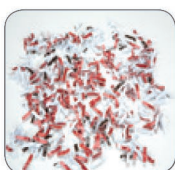
Snippermaat
max. 2,5 mm²

E-1

Mechanisch /
elektronisch
niet werkend

E-2

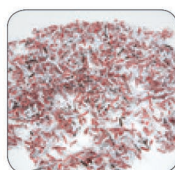
In stukken

E-3

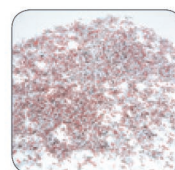
Snippermaat
max. 160 mm²

E-4

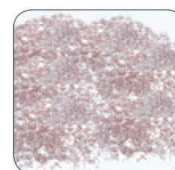
Snippermaat
max. 30 mm²

E-5

Snippermaat
max. 10 mm²

E-6

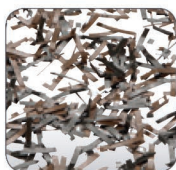
Snippermaat
max. 1 mm²

E-7

Snippermaat
max. 0,5 mm²

F-1

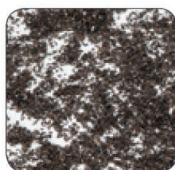
Snippermaat
max. 160 mm²

F-2

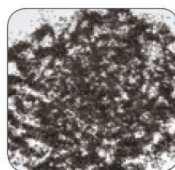
Snippermaat
max. 30 mm²

F-3

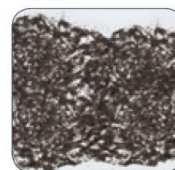
Snippermaat
max. 10 mm²

F-4

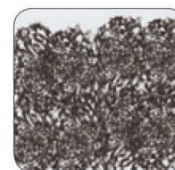
Snippermaat
max. 2,5 mm²

F-5

Snippermaat
max. 1 mm²

F-6

Snippermaat
max. 0,5 mm²

F-7

Snippermaat
max. 0,2 mm²

H-1

Mechanisch /
elektronisch
niet werkend

H-2

Beschadigd

H-3

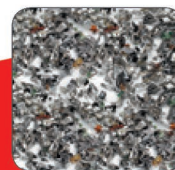
Vervormd

H-4

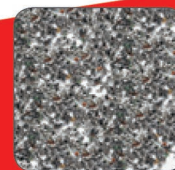
In meerdere
stukken
en vervormd,
snippermaat
max. 2000 mm²

H-5

In meerdere
stukken
en vervormd,
snippermaat
max. 320 mm²

H-6

In meerdere
stukken
en vervormd,
snippermaat
max. 10 mm²

H-7

In meerdere
stukken
en vervormd,
snippermaat
max. 5 mm²

Albyco Nederland

Elshot 2
4905 AZ Oosterhout

0162 - 486 286

www.albyco.com
sales@albyco.com