

# intimus® POWER

## Zertifikat der Sicherheitsstufe

Wir bestätigen, dass der hier eingesetzte Großshredder

**Intimus 16.86 / 6 x 50 mm Partikelschnitt**  
**Datenshredder mit integrierter Ballenpresse**

unter Berücksichtigung der neuen Norm zur Vernichtung von Datenträgern DIN 66399 für folgende Aufgaben eingesetzt werden kann:

**Vernichtung von vertraulichen Daten** der Schutzklassen 1 und 2 auf

- **Papierdokumenten in Sicherheitsstufe P 3**
- **optischen Datenträgern in Sicherheitsstufe O 3**
- **magnetischen Datenträgern in Sicherheitsstufe T 3\***

**Vernichtung von internen Daten** der Schutzklasse 1 auf

- **elektronischen Datenträgern in Sicherheitsstufe E 2\***

Bei Vernichtung von mehr als 100 kg am Stück kann die Maschine laut DIN 66399-1, Absatz 5.2 durch das Vermischen und zusätzliche Verpressen des Schnittgutes - nach Maßgabe des für die Daten Verantwortlichen – auch für folgende Aufgaben verwendet werden:

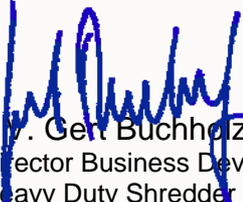
**Vernichtung besonders vertraulicher Daten** der Schutzklassen 2 und 3 auf

- **Papierdokumenten in Sicherheitsstufe P 4**

Maschinen dieser Bauart sind seit Jahren weltweit bei einer Vielzahl von Kunden mit hohen Sicherheitsanforderungen z.B. im Bereich Banken und gewerblicher Datenträgervernichtung erfolgreich im Einsatz.

Markdorf, 12. September 2012

MARTIN YALE International GmbH

  
i. V. Gert Buchholz  
Director Business Development  
Heavy Duty Shredder



\* Die Eignung für besonders kleinformatige Datenträger (z.B. USB-Speichermedien) ist im Einzelfall zu prüfen, da diese eventuell unzerkleinert durch das Schneidwerk gelangen können

# intimus® POWER

## Zertifikat der Sicherheitsstufe

Wir bestätigen, dass der hier eingesetzte Großshredder

**Intimus 15.50 / 3,8 x 55 mm Partikelschnitt**  
**Datenshredder mit integrierter Ballenpresse**

unter Berücksichtigung der neuen Norm zur Vernichtung von Datenträgern DIN 66399 für folgende Aufgaben eingesetzt werden kann:

**Vernichtung von vertraulichen Daten** der Schutzklassen 1 und 2 auf

- **Papierdokumenten in Sicherheitsstufe P 3**
- **optischen Datenträgern in Sicherheitsstufe O 3**
- **magnetischen Datenträgern in Sicherheitsstufe T 3\***

**Vernichtung von internen Daten** der Schutzklasse 1 auf

- **elektronischen Datenträgern in Sicherheitsstufe E 2\***

Bei Vernichtung von mehr als 100 kg am Stück kann die Maschine laut DIN 66399-1, Absatz 5.2 durch das Vermischen und zusätzliche Verpressen des Schnittgutes - nach Maßgabe des für die Daten Verantwortlichen – auch für folgende Aufgaben verwendet werden:

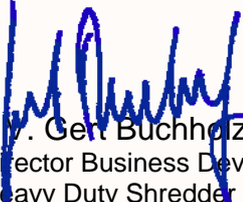
**Vernichtung besonders vertraulicher Daten** der Schutzklassen 2 und 3 auf

- **Papierdokumenten in Sicherheitsstufe P 4**

Maschinen dieser Bauart sind seit Jahren weltweit bei einer Vielzahl von Kunden mit hohen Sicherheitsanforderungen z.B. im Bereich Banken und gewerblicher Datenträgervernichtung erfolgreich im Einsatz.

Markdorf, 12. September 2012

MARTIN YALE International GmbH

  
i. V. Gert Buchholz  
Director Business Development  
Heavy Duty Shredder



\* Die Eignung für besonders kleinformatige Datenträger (z.B. USB-Speichermedien) ist im Einzelfall zu prüfen, da diese eventuell unzerkleinert durch das Schneidwerk gelangen können