



Laser Technology Janssen B.V.

Bijsterhuizen 2525

6604 LM Wijchen

Nederland

Tel: +31 24 675 79 96

Mail: info@lasertechnologyjanssen.nl

Www: www.lasertechnologyjanssen.nl

KvK: 09165042

BTW nr.: NL817412700B02

Betreft: **ROHS-verklaring**

Geachte relatie,

EU-regelgeving voor beperking van gevaarlijke stoffen RoHS (EG) Nr. 2011/65/EU

De RoHS (Restriction of use of certain Hazardous Substances) is een Europese richtlijn die het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur moet beperken. De stoffen binnen de richtlijn mogen alleen nog maar voorkomen in elektrische en elektronische apparatuur, indien ze blijven onder de vermelde maximum concentratie (gewichtspcent) van het homogene materiaal zoals hieronder vermeld:

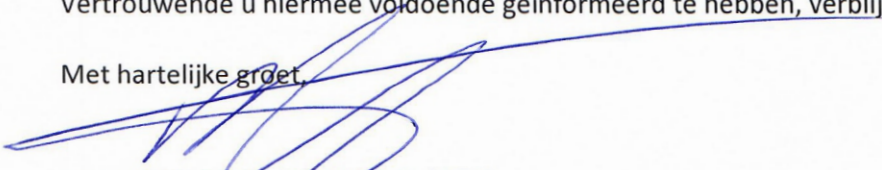
- Lood (0,1%)
- Kwik (0,1%)
- Cadmium (0,01%)
- Zeswaardig Chroom (0,1%)
- Polybroombifenylen (PBB's) (0,1%)
- Polybroomdifenylethers (PBDE's) (0,1%)
- Bis(2-ethylhexyl) ftalaat (DEHP) (0,1%)
- Butylbenzylftalaat (BBP) (0,1%)
- Dibutylftalaat (DBP) (0,1%)
- Di-isobutylftalaat (DIBP) (0,1%)

Laser Technology Janssen verwerkt alleen Materialen/halffabricaten waarvan onze leveranciers verklaren dat deze, voor zover zij dit kunnen controleren, voldoen aan de richtlijnen van RoHS.

Voor vragen over de door ons toegepaste materialen kunt u te allen tijde contact met ons opnemen.

Vertrouwende u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben, verblijven wij

Met hartelijke groet,


Laser Technology Janssen B.V. (LTJ)
A.W.A.J. Janssen (CEO)