



**Statement under the European RoHS directive
RoHS 3 (2015/863/EU)
("Restriction on Hazardous Substances")**

HF Technology verklaart dat alle producten voldoen aan de Europese RoHS-richtlijn zoals vermeld in RoHS 3 (2015/863/EU), ter vervanging van Richtlijn 2002/95 / EC (RoHS I), gericht op elektrische en elektronische apparatuur (EEE) om nadelige effecten te voorkomen over de menselijke gezondheid en het milieu.

De Europese Raad en het Europees Parlement hebben een richtlijn opgesteld die bekend staat als de RoHS-richtlijn ("Beperking van gevaarlijke stoffen"). Deze richtlijn 2015/863/EU beperkt het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische componenten en producten.

Deze richtlijn voor nieuwe elektrische en elektronische apparatuur is vanaf 22 juli 2019 bepaald en beperkt de toepassing van de volgende grondstoffen:

lood (Pb), kwik (Hg), cadmium (Cd), zeswaardig chroom (Cr6 +) polybroombifenyl (PBB), polybroomdifenylether (PBDE), bis (2-ethylhexyl) ftalaat (DEHP), butylbenzylftalaat (BBP), dibutylftalaat (DBP) en Disobutylftalaat (DIBP). De maximaal toelaatbare gewichtsconcentraties in homogeen materiaal zoals bepaald door de TAC (technisch aanpassingscomité) varieerden van 0,01% voor cadmium en 0,1% voor de andere stoffen.

RoHS heeft een aantal uitzonderingen. U kunt meer gedetailleerde informatie vinden op www.rohs.eu

H.F. Technology biedt alleen producten die voldoen aan de RoHS-richtlijn.

Wormerveer, Juni 2020

Mr. S. Gorter
Sales & Marketing Manager

HF Technology
Postbus 343
1560 AH KROMMENIE

www.hftechnology.nl
info@hftechnology.nl

Phone +31 75 628 37 17
Fax +31 75 621 11 20