



Beslisboom Cyber Resilience Act (CRA) voor fabrikanten importeurs of distributeurs

Valt uw product onder de definitie van een product met digitale elementen, ook wel Internet of Things? Producten met digitale elementen zijn: Alle producten die software of hardware bevatten, en oplossingen die gegevens(data) op afstand kunnen verwerken.

Is uw product uitgesloten van de CRA? *

1. Letterlijk uitgesloten gevallen genoemd in artikel 2 van de CRA (raadpleeg het volledige rapport voor meer informatie); Of
2. Opensourcesoftware; Of
3. Software wat kan worden aangemerkt als software as a service (SaaS).

Het product valt niet onder de scope van de CRA.

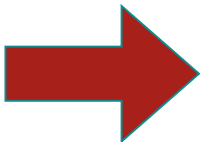
De scope van de CRA is ook van toepassing op onderdelen van een product. Als u een product maakt, importeert of distribueert moet de software/hardware met digitale elementen die onderdeel zijn van het product beoordeeld worden.

Als het eindproduct zelf onder de CRA valt, wordt uiteraard het gehele product beoordeeld.

Als het product onder de CRA valt, moet een fabrikant, ongeacht risicoklasse of vermoeden van conformiteit:

1. het product ontwerpen en onderhouden conform Bijlage I van de CRA;
2. de technische documentatie van Bijlage II opstellen en;
3. aan de rapportage verplichtingen voldoen.

*Voor meer informatie doe een zelfevaluatie



Handelt u als: een Fabrikant, importeur of distributeur?

Voor importeurs en Distributeurs

U bent waarschijnlijk een distributeur. Als distributeur heeft u de minst zware verplichtingen. Controleer wel of het product voorzien is van:

1. de technische informatie en instructies,
2. of de juiste procedures gebruikt en aanwezig zijn, of de CE-markering aanwezig is,
3. en of de vorige partij in de distributieketen haar contactgegevens heeft vermeld.

In welke risicoklasse valt het product?*

Welke klasse van de kritieke lijst Bijlage III?

Is er sprake van een vermoeden van conformiteit? Een vermoeden van conformiteit ontstaat wanneer procedures en werkwijzen voor cybersecurity overlappen met normen en standaarden, die mogelijk al voldoen aan de essentiële eisen van de CRA Bijlage I. Bijvoorbeeld aan de hand van een ISO-norm of certificatie. Zie ook het volledige rapport, om dit te beoordelen.

Is het de eerste keer dat het product in de handel wordt gebracht op de Europese markt?

Worden er ingrijpende wijzigingen gemaakt aan het product? (Zoals functionele upgrades) Of Gebruikt u uw eigen merknaam bij het in handel brengen van het product?

Controleer of de fabrikant:

1. de juiste procedures heeft gebruikt,
2. er een CE-markering aanwezig is,
3. of alle technische info en documentatie aanwezig is en
4. of het product voldoet aan de essentiële eisen Bijlage I.

U kunt op basis van module A, zelf beoordelen of het product voldoet aan de essentiële eisen van de CRA. Dit is een selfassessment. Bewaar alle stukken en u mag het product op de markt plaatsten.

Laat het product beoordelen door een derde partij, op basis van de verzwaarde Module B,C of H, voordat u het op de markt brengt.

U bent verantwoordelijk voor het deel van het product dat wordt beïnvloed door de ingrijpende wijziging. (Of het hele product zelf) Volg de stappen van de Fabrikant.

Bewaar alle stukken en documentatie voor 10 jaar, en stel uw contactgegevens beschikbaar bij het product. U mag het op de markt brengen.

U moet de fabrikant en marktautoriteit inlichten en de gebreken corrigeren (het corrigeren hoeft alleen als het product al op de markt is geplaatst). Het product mag niet op de markt worden geplaatst.

In de Standaard categorie

In de kritieke Lijst*

Klasse 1

Klasse 2

Ja

Nee

Ja

Nee

Nee

Ja

Is alles juist en aanwezig?

Zijn er gebreken door de fabrikant?