



Rådet for  
Den Europæiske Union

Bruxelles, den 5. juni 2020  
(OR. en)

7812/20

---

---

**Interinstitutionel sag:  
2020/0062 (NLE)**

---

---

UD 69

#### **LOVGIVNINGSMÆSSIGE RETSAKTER OG ANDRE INSTRUMENTER**

---

Vedr.: RÅDETS FORORDNING om ændring af forordning (EU) nr. 1387/2013 om suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatser for visse landbrugs- og industriprodukter

---

**RÅDETS FORORDNING (EU) 2020/...**

**af ...**

**om ændring af forordning (EU) nr. 1387/2013  
om suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatser  
for visse landbrugs- og industriprodukter**

RÅDET FOR DEN EUROPÆISKE UNION HAR —

under henvisning til traktaten om Den Europæiske Unions funktionsmåde, særlig artikel 31,

under henvisning til forslag fra Europa-Kommissionen, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) For at sikre tilstrækkelige og uafbrudte forsyninger af visse landbrugs- og industriprodukter, som ikke produceres i Unionen, og derved undgå at forstyrre markederne for disse produkter, blev den fælles toldtarifs (FTT) toldsatser af den type, der er omhandlet i artikel 56, stk. 2, litra c), i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 952/2013<sup>1</sup> ("FTT- toldsatser") suspenderet ved Rådets forordning (EU) nr. 1387/2013<sup>2</sup>. Produkterne kan importeres til Unionen til nulsats eller nedsat sats.
- (2) Unionens produktion af visse produkter, der ikke er opført i bilaget til forordning (EU) nr. 1387/2013, er utilstrækkelig eller ikkeeksisterende. Det er således i Unionens interesse at indrømme en fuldstændig suspension af FTT-toldsatserne for disse produkter.

---

<sup>1</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 952/2013 af 9. oktober 2013 om EU-toldkodeksen (EUT L 269 af 10.10.2013, s. 1).

<sup>2</sup> Rådets forordning (EU) nr. 1387/2013 af 17. december 2013 om suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatser for visse landbrugs- og industriprodukter og om ophævelse af forordning (EU) nr. 1344/2011 (EUT L 354 af 28.12.2013, s. 201).

- (3) Med henblik på at fremme integreret batteriproduktion i Unionen i overensstemmelse med Kommissionens meddelelse af 17. maj 2018 "Et mobilt Europa — Bæredygtig mobilitet i Europa: sikker, opkoblet og ren" bør der indrømmes en delvis suspension af FTT-toldsatserne for visse produkter, der ikke er opført i bilaget til forordning (EU) nr. 1387/2013. Der bør desuden kun indrømmes en delvis suspension af FTT-toldsatserne for visse produkter, der i øjeblikket er omfattet af en fuldstændig suspension. Datoen for den obligatoriske revision af disse suspensioner bør være den 31. december 2020, således at denne revision kan tage hensyn til udviklingen i Unionens batterisektor.
- (4) For produkterne på den liste over stoffer, der senere skal optages, jf. artikel 59 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006<sup>3</sup>, bør der kun indrømmes en delvis suspension af FTT-toldsatserne. Datoen for den obligatoriske revision af disse suspensioner bør være den 31. december 2021 for at give de økonomiske aktører tid til at erstatte disse produkter med alternativer.

---

<sup>3</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 af 18. december 2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH), om oprettelse af et europæisk kemikalieagentur og om ændring af direktiv 1999/45/EF og ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1488/94 samt Rådets direktiv 76/769/EØF og Kommissionens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EØF, 93/105/EF og 2000/21/EF (EUT L 396 af 30.12.2006, s. 1).

- (5) Det er nødvendigt at ændre varebeskrivelsen, tariferingen og kravet til endelig anvendelse for visse suspensioner af FFT-toldsatserne, der er opført i bilaget til forordning (EU) nr. 1387/2013, for at tage hensyn til den tekniske produktudvikling og den økonomiske udvikling på markedet.
- (6) Det er ikke længere i Unionens interesse at opretholde suspensioner af FTT- toldsatser for visse produkter, der er opført i bilaget til forordning (EU) nr. 1387/2013. Suspensionerne for disse produkter bør derfor trækkes tilbage.
- (7) Forordning (EU) nr. 1387/2013 bør derfor ændres i overensstemmelse hermed.
- (8) For at undgå enhver afbrydelse af anvendelsen af ordningen for autonome toldsuspensioner og for at overholde de retningslinjerne i meddelelsen fra Kommissionen af 13. december 2011 vedrørende autonome toldsuspensioner og toldkontingenter, bør de ændringer, der er fastsat i denne forordning vedrørende suspensioner for de omhandlede produkter, finde anvendelse fra den 1. juli 2020. Nærværende forordning bør derfor træde i kraft hurtigst muligt —

VEDTAGET DENNE FORORDNING:

*Artikel 1*

Bilaget til forordning (EU) nr. 1387/2013 ændres som angivet i bilaget til nærværende forordning.

*Artikel 2*

Denne forordning træder i kraft dagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Den finder anvendelse fra den 1. juli 2020.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i ..., den ...

*På Rådets vegne*

*Formand*

---

## **BILAG**

I bilaget til forordning (EU) nr. 1387/2013 foretages følgende ændringer:

- 1) Alle asterisker (\*) i tabellen og den tilhørende slutnote med teksten: "En nyligt indført foranstaltning eller en foranstaltning med ændrede betingelser. I tilfælde, hvor mere end én KN-kode er angivet som omfattet af foranstaltningen, vedrører asterisken hele foranstaltningen." udgår.
- 2) Punkterne med dokumentnummer 0.2706, 0.2972, 0.3650, 0.3886, 0.3894, 0.3895, 0.4004, 0.4039, 0.4177, 0.4647, 0.4648, 0.4751, 0.5504, 0.5615, 0.5929, 0.6601, 0.6745, 0.7784 og 0.7803 udgår.

3) Følgende punkter erstatter de punkter, som har samme dokumentnumre:

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7288	ex 2841 50 00	11	Kaliumdichromat (CAS RN 7778-50-9) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	2 %	-	31.12.2021
0.3419	ex 2850 00 20	80	Arsin (CAS RN 7784-42-1) med en renhedsgrad på 99,999 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.2583	ex 2903 89 80	45	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachlorpentacyclo [12.2.1.1 <sup>6,9</sup> .0 <sup>2,13</sup> .0 <sup>5,10</sup> ]octadeca-7,15-dien (CAS RN 13560-89-9) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	2 %	-	31.12.2021
0.2942	ex 2919 90 00	35	2,2'-Metylenbis(4,6-di-tert-butylphenyl)phosphat, mononatriumsalt (CAS RN 85209-91-2) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover, med en kornstørrelse på ikke over 100 µm, til brug ved fremstilling af krystallisationsfremmende stoffer med en kornstørrelse (D90) på ikke over 35 µm målt ved en lysspredningsmetode <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2023



Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.5037	ex 2922 49 85	17	Glycin (CAS RN 56-40-6) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover, også tilsat mere end 5 % siliciumdioxid som antiklumpningsmiddel (CAS RN 112926-00-8)	0 %	-	31.12.2020
0.3689	ex 2924 19 00	23	Acrylamid (CAS RN 79-06-1) med en renhedsgrad på 97 vægtprocent eller derover	2 %	-	31.12.2021
0.6259	ex 2926 90 70	26	Cyfluthrin (ISO) (CAS RN 68359-37-5) med en renhedsgrad på 95,5 vægtprocent eller derover, til brug ved fremstilling af biocidholdige produkter <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024
0.2656	ex 2931 39 90	38	N-(Phosphonometyl)iminodiddikesyre (CAS RN 5994-61-6) med indhold af vand på 15 % og derunder, og med en renhedsgrad i tør tilstand på 97 % eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7811	ex 2933 19 90	33	Fipronil (ISO) (CAS RN 120068-37-3) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover til brug ved fremstilling af veterinærlægemidler <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.4346	ex 2934 20 80	25	1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (CAS RN 2634-33-5) i pulverform med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover, eller i en vandig opløsning med indhold af 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on på 20 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2022
0.5134	ex 3204 11 00	45	Præparat af dispersionsfarvestoffer med indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>– C.I. Disperse Orange 61 (CAS RN 12270-45-0) eller Disperse Orange 288 (CAS RN 96662-24-7)</li> <li>– C.I. Disperse Blue 291:1 (CAS RN 872142-01-3)</li> <li>– C.I. Disperse Violet 93:1 (CAS RN 122463-28-9)</li> </ul> med eller uden C.I. Disperse Red 54 (CAS RN 6657-37-0)	0 %	-	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7318	ex 3603 00 60	10	Tænder til gasgenerator med en samlet maksimal længde på 20,34 mm eller derover, men ikke over 29,4 mm og en stiftlængde på 6,68 mm ( $\pm 0,3$ mm) eller derover, men ikke over 7,54 mm ( $\pm 0,3$ mm)	0 %	-	31.12.2022
0.5718	ex 3811 21 00	85	Additiver: <ul style="list-style-type: none"> <li>– med indhold af mineralolier på mere end 20 vægtprocent, men ikke over 45 vægtprocent</li> <li>– baseret på en blanding af forgrenede dodecylphenol-sulfidcalciumsalte, også kulsyreholdig</li> </ul> til brug ved fremstilling af blandinger af additiver <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2022

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7512	ex 3811 29 00	18	Tilsætningsstoffer bestående af dihydroxybutandisyre-diester (blandet C12-16-alkyl og C13-rig C11-14-isoalkyl) til brug ved fremstilling af motorolier <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2023
0.3069	ex 3824 99 92	88	2,4,7,9-Tetrametyldec-5-yn-4,7-diol, hydroxyethylet (CAS RN 9014-85-1)	0 %	-	31.12.2020
0.4719	ex 3824 99 93	35	Paraffin, med en kloreringsgrad på 70 % eller derover (CAS RN 63449-39-8)	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6953	ex 3901 40 00	20	<p>Octen lineær lavdensitetspolyethylen (LLDPE) i form af pellets, med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 10 vægtprocent eller derover, men ikke over 20 vægtprocent octen</li> <li>– et smelteindeks på 9,0 eller derover, men ikke over 10,0 (målt ved hjælp af ASTM D1238 10.0/2.16)</li> <li>– et smelteindeks (190 °C/2,16 kg) på 0,4 g/10 min eller derover, men ikke over 0,6 g/10 min</li> <li>– en densitet på 0,909 g/cm<sup>3</sup> eller derover, men ikke over 0,913 g/cm<sup>3</sup> (målt ved hjælp af ASTM D4703)</li> <li>– et gelareal pr. 24,6 cm<sup>3</sup> på ikke over 20 mm<sup>2</sup> og</li> <li>– et antioxidantniveau på ikke over 240 ppm</li> </ul>	0 %	m <sup>3</sup>	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.5161	ex 3919 10 80 ex 3919 90 80	70 75	Ruller af polyethylenfolie, der er: – selvklæbende på den ene side – af samlet tykkelse 0.025 mm eller derover, men ikke over 0,09 mm – af samlet bredde 60 mm eller derover, men ikke over 1 110 mm  til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8521 eller 8528 til beskyttelsesformål <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2021
0.4947	ex 3919 90 80	65	Selvklæbende folie af tykkelse 40 µm eller derover, men ikke over 475 µm, bestående af et eller flere lag af transparent, metalliseret eller farvet poly(ethylentereftalat), dækket på den ene side med en kradsefast belægning og på den anden side et trykfølsomt klæbemiddel og en beskyttelsesfolie	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.3241	ex 3920 10 25	30	<p>Enkeltlagsfolie af polyethylen med høj densitet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– med indhold af polyethylen på 99 % eller derover</li> <li>– med en tykkelse på 12 µm eller derover, men ikke over 20 µm</li> <li>– med en længde på 4 000 m eller derover, men ikke over 7 000 m</li> <li>– med en bredde på 600 mm eller derover, men ikke over 900 mm</li> </ul>	0 %	-	31.12.2023
0.3312	ex 3921 90 60	35	Ionbyttermembraner baseret på et stof, der er belagt på begge sider med fluoreret plastmateriale, til brug i chlor-alkali-elektrolyseceller <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2023

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6708	ex 4009 42 00	20	Bremseslange af gummi med: <ul style="list-style-type: none"> <li>– tekstilsnore</li> <li>– en vægtykkelse på 3,2 mm</li> <li>– en hul metalterminal i begge ender og</li> <li>– et eller flere monteringsbeslag</li> </ul> til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024
0.7372	ex 5311 00 90	10	Papirgarn i taftbinding påklæbet et lag tissuepapir: <ul style="list-style-type: none"> <li>– med en vægt på 190 g/m<sup>2</sup> eller derover, men ikke over 280 g/m<sup>2</sup>, og</li> <li>– udskåret i rektangler, hvis sider har en længde på 40 cm eller derover, men ikke over 140 cm</li> </ul>	0 %	-	31.12.2022



Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.2546	ex 6903 90 90	30	Reaktorrør og holdere af siliciumcarbid, med et blødgøringspunkt på 1 400 °C eller derover	0 %	-	31.12.2023
0.7619	ex 7006 00 90	40	Plader af natronkalkglas af STN-kvalitet (Super Twist Nematisk), med: <ul style="list-style-type: none"> <li>– en længde på 300 mm eller derover, men ikke over 1 500 mm</li> <li>– en bredde på 300 mm eller derover, men ikke over 1 500 mm</li> <li>– en tykkelse på 0,5 mm eller derover, men ikke over 1,1 mm</li> <li>– et lag af indiumtinoxid på den ene side med en modstand på 80 Ω eller derover, men ikke over 160 Ω</li> <li>– også med en flerlags antireflekterende belægning på den anden side, og bearbejdede (skråtskårne) kanter</li> </ul>	0 %	-	31.12.2023

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7341	ex 7413 00 00	20	Centreringsring til højttalere bestående af en eller flere vibrationsdæmpere og mindst to uisolerede kobberkabler, herunder vævede eller pressede	0 %	-	31.12.2022
0.3928	ex 7616 99 90	15	Aluminiumsblokke med bitavlestruktur (honeycomb) til brug ved fremstilling af dele til luftfartøjer <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2023
0.6730	ex 8101 96 00	10	Tråd af wolfram med et wolframindhold på 99 vægtprocent eller derover med: <ul style="list-style-type: none"> <li>– et maksimalt tværmål på 50 µm</li> <li>– en modstand på 40 Ω eller derover, men højst 300 Ω ved en længde på 1 m</li> </ul>	0 %	-	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.5838	ex 8105 90 00	10	Stænger og tråd fremstillet af legeringer af cobalt med indhold af: – 35 vægtprocent ( $\pm$ 2 vægtprocent) cobalt – 25 vægtprocent ( $\pm$ 1 vægtprocent) nikkel – 19 vægtprocent ( $\pm$ 1 vægtprocent) chrom og – 7 vægtprocent ( $\pm$ 2 vægtprocent) jern i overensstemmelse med materialespecifikation AMS 5842	0 %	-	31.12.2023
0.5570	ex 8207 30 10	10	Sæt af transfer- og/eller tandempresseværktøjer til koldformgivning, trykning, trækning, skæring, stansning, bukning, kalibrering, kantning og "throating" af metalplader, til anvendelse i fremstillingen af steldele til motorkøretøjer <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2022

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.5024	ex 8301 60 00	30	Tastaturer af silicone eller plast bestående af:	0 %	p/st	31.12.2020
	ex 8419 90 85	40	– dele af uædle metaller			
	ex 8479 90 70	30	– også med dele af plast			
	ex 8481 90 00	50	– epoxyharpiks forstærket med glasfiber eller træ			
	ex 8503 00 99	43	– uanset om trykt eller overfladebehandlet			
	ex 8515 90 80	40	– med eller uden elektriske kontaktelementer			
	ex 8537 10 98	55	– med eller uden tastaturfolie pålimet tastaturet			
	ex 8538 90 99	70	– med eller uden ét- eller flerlags beskyttelsesfolie			
	ex 8708 99 10	55				
	ex 8708 99 97	22				

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7670	ex 8409 91 00	25	Luftindtagsmodul til motorcylindre bestående af: <ul style="list-style-type: none"> <li>– et indsugningsrør</li> <li>– en trykføler</li> <li>– et elektrisk gasspjæld</li> <li>– slanger</li> <li>– beslag</li> </ul> til brug ved fremstilling af motorer til motorkøretøjer <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2023

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7718	ex 8409 99 00	75	<p>Højtryksbrændstoffordelerrør af galvaniseret ferritisk-perlitisk stål med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– mindst én tryksensor og en ventil</li> <li>– en længde på 314 mm eller derover, men højst 322 mm</li> <li>– et driftstryk på ikke over 225 MPa</li> <li>– en indgangstemperatur på ikke over 95 °C</li> <li>– en omgivende temperatur på -45 °C eller derover, men ikke over 145 °C</li> </ul> <p>til brug ved fremstilling af motorer med kompressionstænding til motorkøretøjer<sup>(2)</sup></p>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7377	ex 8481 80 59	40	<p>Strømreguleringsventil:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– fremstillet af stål</li> <li>– med et afgangshul med en diameter på 0,05 mm eller derover, men ikke over 0,5 mm</li> <li>– med et indgangshul med en diameter på 0,1 mm eller derover, men ikke over 1,3 mm</li> <li>– med en belægning af chromnitrid</li> <li>– med en overfladeruhed på Rp 0,4</li> </ul>	0 %	-	31.12.2022

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7381	ex 8481 80 59	50	<p>Elektromagnetisk ventil til kvantitetsregulering med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– et stempel</li> <li>– en solenoide med en spolemodstand på 1,85 <math>\Omega</math> eller derover, men ikke over 8,2 <math>\Omega</math></li> </ul>	0 %	-	31.12.2022
0.7604	ex 8484 20 00	20	Mekanisk anordning til forsegling af frontflader, bestående af to bevægelige ringe (en keramisk fatningsring med en varmeledningsevne på mindre end 80 W/mK og en bøsningring af kulstof), en fjeder og et nitrilforseglingmiddel på ydersiden	0 %	-	31.12.2023



Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.5577	ex 8501 31 00	50	<p>Jævnstrømsmotor, børsteløs, med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– en udvendig diameter på 80 mm eller derover, men ikke over 200 mm</li> <li>– en forsyningsspænding på 9 V eller derover, men ikke over 16 V</li> <li>– med en afgivet effekt ved 20 °C på 300 W eller derover, men ikke over 750 W</li> <li>– et drejningsmoment ved 20 °C på 2,00 Nm eller derover, men ikke over 7,00 Nm</li> <li>– med en nominel hastighed ved 20 °C på 600 rpm eller derover, men ikke over 3 100 rpm</li> <li>– også med en sensor for rotorens vinkelposition af resolvertypen eller hall-effekttypen</li> <li>– med eller uden aflederskive</li> </ul> <p>af den art, der anvendes i servostyringssystemer til biler</p>	0 %	-	31.12.2022

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.4855	ex 8501 33 00 ex 8501 40 80 ex 8501 53 50	30 50 10	Elektrisk drivsystem for motorkøretøjer med en afgivet effekt på ikke over 315 kW: – med en vekselstrøms- eller jævnstrømsmotor, også med transmission – også med effektelektronik	0 %	-	31.12.2021
0.5783	ex 8503 00 99	40	Membran til brændselsceller, i ruller eller folier, med en bredde på 150 cm eller derunder, til brug ved fremstilling af brændselsceller henhørende under pos. 8501 <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2022

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7029	ex 8505 11 00	47	<p>Artikler med form som en trekant, firkant eller et rektangel, også buede eller med afrundede hjørner, bestemt til at blive permanente magneter ved magnetisering, med indhold af neodym, jern og bor, med følgende dimensioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– en længde på 9 mm eller derover, men ikke over 105 mm</li> <li>– en bredde på 5 mm eller derover, men ikke over 105 mm, og</li> <li>– en højde på 2 mm eller derover, men ikke over 55 mm</li> </ul>	0 %	-	31.12.2021

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7511	ex 8505 19 90	60	<p>Emner af agglomereret ferrit i form af en halv- eller kvartmanchet eller med afrundede hjørner, bestemt til at blive permanente magneter ved magnetisering, med følgende dimensioner:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– en længde på 10 mm eller derover, men ikke over 100 mm (<math>\pm 1</math> mm)</li> <li>– en bredde på 10 mm eller derover, men ikke over 100 mm (<math>\pm 1</math> mm)</li> <li>– en tykkelse på 2 mm eller derover, men ikke over 15 mm (<math>\pm 0,15</math> mm)</li> </ul>	0 %	-	31.12.2023

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6703	ex 8507 60 00	33	<p>Lithium-ion-akkumulator med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– en længde på 150 mm eller derover, men ikke over 1 000 mm</li> <li>– en bredde på 100 mm eller derover, men ikke over 1 000 mm</li> <li>– en højde på 200 mm eller derover, men ikke over 1 500 mm</li> <li>– en vægt på 75 kg eller derover, men ikke over 200 kg</li> <li>– en nominel kapacitet på 150 Ah eller derover, men ikke over 500 Ah</li> <li>– en nominel udgangsspænding på 230 V vekselstrøm (fase til nul spænding) eller en nominel spænding på 64 V (<math>\pm 10\%</math>)</li> </ul>	1,3 %	-	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6702	ex 8507 60 00	37	<p>Lithium-ion-akkumulator med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– en længde på 1 200 mm eller derover, men ikke over 2 000 mm</li> <li>– en bredde på 800 mm eller derover, men ikke over 1 300 mm</li> <li>– en højde på 2 000 mm eller derover, men ikke over 2 800 mm</li> <li>– en vægt på 1 800 kg eller derover, men ikke over 3 000 kg</li> <li>– en nominel kapacitet på 2 800 Ah eller derover, men ikke over 7 200 Ah</li> </ul>	1,3 %	-	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.5342	ex 8507 60 00	65	Cylindrisk lithium-ion-batteri med – 3,5 V DC til 3,8 V DC – 300 mAh til 900 mAh og – en diameter på 10,0 mm til 14,5 mm	1,3 %	-	31.12.2021
0.6753	ex 8507 60 00	77	Genopladelige lithium-ionbatterier med: – en længde på 700 mm eller derover, men ikke over 2 820 mm – en bredde på 935 mm eller derover, men ikke over 1 660 mm – en højde på 85 mm eller derover, men ikke over 700 mm – en vægt på 250 kg eller derover, men ikke over 700 kg – en effekt på ikke over 175 kWh – en nominel spænding på 400 V	1,3 %	-	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6863	ex 8512 30 90	20	<p>Brummer til et parkeringsassistancesystem i en plastindkapsling; den opererer ud fra det piezo-mekaniske princip og indeholder:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– et elektronisk kredsløbskort</li> <li>– et stik</li> <li>– også i en metalholder</li> </ul> <p>til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87<sup>(2)</sup></p>	0 %	p/st	31.12.2020



Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6689	ex 8529 90 65	28	<p>Elektronikenhed, der består af et trykt kredsløbskort med mindst:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– processorer til multimedieapplikationer og behandling af videosignaler</li> <li>– FPPT (programmerbare porte)</li> <li>– flashhukommelse</li> <li>– arbejdshukommelse</li> <li>– også med USB-, HDMI-, VGA- og RJ-45-grænseflader</li> <li>– stik og fatninger til tilslutning af en LCD-skærm, LED-belysning og et kontrolpanel</li> </ul>	0 %	p/st	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7251	ex 8537 10 91	70	<p>Programmerbar hukommelsesstyring til en spænding på ikke over 1 000 V, der som minimum indeholder:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– et trykt kredsløbskort med aktive og passive komponenter</li> <li>– et aluminiumhus og</li> <li>– flere stik</li> </ul>	0 %	p/st	31.12.2022
0.6866	ex 8538 90 91 ex 8538 90 99	20 50	<p>Indeantenne til et centrallåsesystem til biler indeholdende:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– et antennemodul i et plastkabinet</li> <li>– et tilslutningskabel med et stik</li> <li>– mindst to monteringsbeslag</li> <li>– også kredsløbskort med integrerede kredsløb, dioder og transistorer</li> </ul> <p>til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87<sup>(2)</sup></p>	0 %	p/st	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.5953	ex 8538 90 99	95	Kobbergrundplade, med flere komponenter end IGBT-chip og - dioder, med en spænding på 650 V eller derover, men ikke over 1 200 V, til brug som kølelegeme ved fremstilling af IGBT-moduler <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2023
0.6710	ex 8544 30 00 ex 8544 42 90	60 50	Forbindelseskabel med fire kerner og to hunstik til transmission af digitale signaler fra navigations- og lydsystemer til et USB-stik, til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2020
0.6867	ex 8544 30 00	85	Tolederforlænger-kabel med to stikforbindelser, der som minimum indeholder: <ul style="list-style-type: none"> <li>– en gummitulle</li> <li>– et fastgøringsbeslag af metal</li> </ul> af den art, der anvendes til at forbinde køretøjshastighedsensorer ved fremstilling af køretøjer henhørende under kapitel 87	0 %	p/st	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.5002	ex 8545 90 90	40	Korrosionsbestandigt substrat af lagdelte tekniske fibre, af den art, der anvendes til gasdiffusionslag, med: <ul style="list-style-type: none"> <li>– kontrolleret fiberlængde, bøjestykke, porøsitet, varmeledningsevne og elektrisk modstand</li> <li>– en tykkelse under 600 µm</li> <li>– en arealvægt på mindre end 500 g/m<sup>2</sup></li> </ul>	0 %	m <sup>2</sup>	31.12.2020
0.7581	ex 8708 50 20 ex 8708 50 99 ex 8708 99 10 ex 8708 99 97	60 15 45 65	Fordelergearkasse til biler med en indgang og to udgange til fordeling af et køretøjs motorkraft mellem forakslen og bagakslen, i et aluminiumskabinet med maksimale dimensioner på 565 mm × 570 mm × 510 mm, der indeholder: <ul style="list-style-type: none"> <li>– mindst en aktuator</li> <li>– med eller uden en indvendig fordeling med kæde</li> </ul>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6711	ex 8708 80 20 ex 8708 80 35	10 10	Fjederbensstøtteleje, der består af: – en metalholder med tre monteringsskruer og – en gummistødfanger, til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2020
0.6705	ex 8708 80 20 ex 8708 80 91	20 10	Bagerste bærearm, med beskyttende plastetiket, der er udstyret med to metalhylstre med gummimetallejer, til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2020
0.6704	ex 8708 80 20 ex 8708 80 91	30 20	Bagerste bærearm, udstyret med kugleled og metalhylster med gummimetalleje, til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7365	ex 8708 80 99	30	Overfladehærdet stempelstang i stål til hydrauliske eller hydropneumatiske støddæmpere i motorkøretøjer: <ul style="list-style-type: none"> <li>– med en belægning af krom</li> <li>– med diameter på 11 mm eller derover, men ikke over 28 mm</li> <li>– med en længde på 80 mm eller derover, men ikke over 600 mm</li> </ul> med en gevindskåren ende eller dorn til modstandssvejsning	0 %	-	31.12.2022
0.6687	ex 8708 95 10 ex 8708 95 99	10 20	Oppustelig airbag af stærkt polyamidfiber: <ul style="list-style-type: none"> <li>– syet</li> <li>– foldet i en tredimensionel emballeringsform vha. varmeformning, eller flad (ufoldet) airbag med eller uden varmeformning</li> </ul>	0 %	p/st	31.12.2020

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6686	ex 8714 10 90	10	<p>Indre rør til gaffelstænger til motorcykler:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– af SAE1541 kulstofstål</li> <li>– med et hårdt kromlag på 20 µm (+15 µm/-5 µm)</li> <li>– med en vægtykkelse på 1,3 mm eller derover, men højst 1,6 mm</li> <li>– med en brudforlængelse på 15 %</li> <li>– perforerede</li> </ul>	0 %	p/st	31.12.2020
0.5692	ex 9002 11 00	20	<p>Objektiver:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– som ikke måler mere end 95 mm × 55 mm × 50 mm</li> <li>– med en opløsning på 160 linjer pr. mm eller derover og</li> <li>– med en zoomfaktor på 18</li> </ul>	0 %	-	31.12.2022

Dokumentnummer	KN-kode	Taric	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.6527	ex 9029 20 31 ex 9029 90 00	20 30	Kombiinstrumentbræt med mikroprocessorstyring, med eller uden stepmotor, og med LED-indikatorer eller LCD skærm, der som minimum viser: <ul style="list-style-type: none"> <li>– hastighed</li> <li>– motorens omdrejningstal</li> <li>– motortemperatur</li> <li>– brændstofstand</li> </ul> og som kommunikerer via CAN-BUS-protokollen og/eller K-ledningen, af den art, der anvendes til fremstilling af varer henhørende under kapitel 87	0 %	p/st	31.12.2024
0.5025	ex 9401 90 80	10	Palskiver til brug ved fremstilling af indstillelige bilsæder <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2020

<sup>(2)</sup> Denne toldsuspension forudsætter toldtilsyn med den særlige anvendelse i overensstemmelse med artikel 254 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 952/2013 af 9. oktober 2013 om EU-toldkodeksen (EUT L 269 af 10.10.2013, s. 1).



4) Følgende punkter tilføjes eller indsættes efter de numeriske KN- og Tarickoder i anden og tredje kolonne:

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7897	ex 2825 20 00	10	Lithiumhydroxidmonohydrat (CAS RN 1310-66-3)	2,6 %	-	31.12.2020
0.7895	ex 2903 72 00	10	Dichlor-1,1,1-trifluoroethan (CAS RN 306-83-2) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7826	ex 2903 79 30	30	1-brom-5-chlorpentan (CAS RN 54512-75-3) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7914	ex 2905 39 95	70	2-methylpropan-1,3-diol (CAS RN 2163-42-0) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7828	ex 2909 30 38	50	2-(1-Adamantyl)-4-Bromoanisol (CAS RN 104224-63-7) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7846	ex 2909 50 00	40	2-methoxy-4-(trifluoromethoxy)phenol (CAS RN 166312-49-8) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7910	ex 2909 60 00	50	Opløsning af 3,6,9-(ethyl og/eller propyl)-3,6,9-trimethyl-1,2,4,5,7,8-hexoxoner (CAS RN 1613243-54-1) i mineralsk terpentint (CAS RN 1174522-09-8) med indhold af hexoxoner på 25 vægtprocent eller derover, men ikke over 41 vægtprocent	0 %	-	31.12.2024
0.7824	ex 2914 50 00	15	1,1-dimethoxyacetone (CAS RN 6342-56-9) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7834	ex 2915 40 00	10	Ethyltrichloracetat (CAS RN 515-84-4) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7830	ex 2915 40 00	20	Natriumtrichloracetat (CAS RN 650-51-1) med en renhedsgrad på 96 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7899	ex 2915 90 70	18	Myristinsyre, lithiumsalt (CAS RN 20336-96-3) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7845	ex 2916 39 90	22	6-brom-2-fluor-3-(trifluoromethyl)benzoesyre (CAS RN 1026962-68-4) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7827	ex 2916 39 90	27	Methyl 6-Bromo-2-naphthoat (CAS RN 33626-98-1) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7880	ex 2917 19 80	45	Jernfumarat (CAS RN 141-01-5) med en renhedsgrad på 93 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7907	ex 2918 19 98	50	12-Hydroxyoctadecansyre (CAS RN 106-14-9) med en renhedsgrad på 90 vægtprocent eller derover, til brug ved fremstilling af polyglycerin-poly-12-hydroxyoctadecansyreestere <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024
0.7864	ex 2918 30 00	35	3-Oxocyclobutan-1-carboxylsyre med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover (CAS RN 23761-23-1)	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7898	ex 2920 29 00	80	2,4,8,10-tetrakis(1,1-dimethylethyl)-6-(2-ethylhexyloxy)-12H dibenzo[d,g][1,3,2]dioxaphosphocin (CAS RN 126050-54-2) med et indhold på 95 vægtprocent eller derover (CAS RN 126050-54-2)	0 %	-	31.12.2024
0.7894	ex 2921 51 90	10	N-(4-Chlorophenyl)benzen-1,2-diamin (CAS RN 68817-71-0) med en renhedsgrad på 97 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7860	ex 2922 19 00	15	Vandig opløsning med indhold af: – 73 % eller derover 2-amino-2-methyl-1-propanol (CAS RN 124-68-5) – 4,5 % eller derover, men ikke over 27 % vand (CAS 7732-18-5)	0 %	-	31.12.2024
0.7853	ex 2922 49 85	13	O-Benzylglycin p-toluensulphonat (CAS RN 1738-76-7) med en renhedsgrad på 93 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7879	ex 2923 90 00	50	Betainhydrochlorid (CAS RN 590-46-5) med en renhedsgrad på 93 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7841	ex 2924 29 70	47	(S)-tert-butyl(1-amino-3-(4-iodophenyl)-1-oxopropan-2-yl)carbammat (CAS RN 868694-44-4) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7832	ex 2925 29 00	50	(Chlormethylen)dimethyliminium chlorid (CAS RN 3724-43-4) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7859	ex 2930 90 98	29	4-amino-5-(ethylsulfanyl)-2-methoxybenzoesyre (CAS RN 71675-86-0) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7833	ex 2930 90 98	31	(p-toluenesulphonyl)methyl isocyanid (CAS RN 36635-61-7) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7838	ex 2932 20 90	53	(R)-4-propyldihydrofuran-2(3H)-on (CAS RN 63095-51-2) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7855	ex 2932 99 00	37	4-(2-butyl-1-benzofuran-3-carbonyl)-2,6-diiodophenol (CAS RN 1951-26-4) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7903	ex 2933 19 90	13	3-(Difluoromethyl)-5-fluor-1-methyl-1H-pyrazol-4-carbonylfluorid (CAS RN 1255735-07-9) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7835	ex 2933 19 90	17	1,3-dimethyl-1H-pyrazol (CAS RN 694-48-4) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7918	ex 2933 19 90	23	Fluindapyr (ISO) (CAS RN 1383809-87-7) med en renhedsgrad på 96 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7836	ex 2933 19 90	27	3-(3,3,3-trifluoro-2,2-dimethylpropoxy)-1H-pyrazol-4-carboxylsyre (CAS RN 2229861-20-3) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7844	ex 2933 39 99	74	4-Aminopyridin-2-carboxamid (CAS RN 100137-47-1) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7906	ex 2933 39 99	81	4-Hydroxy-3-pyridinsulfonsyre (CAS RN 51498-37-4) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7866	ex 2933 39 99	82	Picloram (ISO) (CAS RN 1918-02-1) med indhold af vand på 15 vægtprocent og derunder, og med en renhedsgrad i tør tilstand på 92 % eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7825	ex 2933 59 95	68	Guanine (CAS RN 73-40-5) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7839	ex 2933 99 80	66	(6-(4-fluorbenzyl)-3,3-dimethyl-2,3-dihydro-1H-pyrrolo[3,2-b]pyrid-5-yl)methanol (CAS RN 1799327-42-6) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7843	ex 2934 99 90	17	(S)-4-(tert-butoxycarbonyl)-1,4-oxazepan-2-carboxylsyre (CAS RN 1273567-44-4) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7837	ex 2934 99 90	29	(2R,5S)-tert-butyl 4-benzyl-2-methyl-5-(((R)-3-methylmorpholino)methyl)piperazin-1-carboxylat (CAS RN 1403902-77-1) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7840	ex 2934 99 90	33	(2R,3R,5R)-5-(4-amino-2-oxopyrimidin-1(2H)-yl)-2-((benzoyloxy)methyl)-4,4-difluortetrahydrofuran-3-yl benzoat (CAS RN 134790-39-9) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7842	ex 2934 99 90	69	3-methyl-5-(4,4,5,5-tetramethyl-1,3,2-dioxaborolan-2-yl)benzo[d]oxazol-2(3H)-on (CAS RN 1220696-32-1) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7854	ex 2935 90 90	70	(4S)-4-hydroxy-2-(3-methoxypropyl)-3,4-dihydro-2H-thieno[3,2-e]thiazine-6-sulfonamid-1,1-dioxid (CAS RN 154127-42-1) med en renhedsgrad på 97 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7885	ex 3204 15 00	20	Farvestof C.I. Vat Blue 1 (CAS RN 482-89-3) og præparater på basis deraf med et indhold af farvestof C.I. Vat Blue 1 på 94 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024



Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7922	ex 3823 19 10	20	12-hydroxyoctadecansyre (CAS RN 106-14-9) til brug ved fremstilling af polyglycerin-poly-12-hydroxyoctadecansyreestere <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024
0.7831	ex 3824 99 92	62	Opløsning af 9-borabicyclo[3.3.1]nonan (CAS RN 280-64-8) i tetrahydrofuran (CAS RN 109-99-9), med indhold af 9-borabicyclo[3.3.1]nonan på 6 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7861	ex 3903 90 90	33	Copolymer af styren, divinylbenzen og chlormetylstyren (CAS RN 55844-94-5) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	0 %	-	31.12.2024
0.7865	ex 3909 40 00	70	Polymer i form af flager, sammensat af phenoplast (bromeret octylfenol-formaldehyd) på 98 vægtprocent eller derover, med et blødgøringspunkt på 80 °C eller derover men ikke over 95 °C i overensstemmelse med standard ASTM E28-92 (CAS RN 112484-41-0)	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7882	ex 3920 69 00	30	<p>Transversal orienteret, enkelt- eller flerlagskrumpefolie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– bestående af mere end 85 vægtprocent polymælkesyre, ikke over 5 vægtprocent uorganiske eller organiske additiver og ikke over 10 vægtprocent additiver baseret på bionedbrydelige polyestere</li> <li>– med en tykkelse på 20 µm eller derover, men ikke over 100 µm</li> <li>– med en længde på 2 385 m eller derover, men ikke over 9 075 m</li> <li>– der er biologisk nedbrydelig og komposterbar (som fastslået efter metoden EN 13432)</li> </ul>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7883	ex 3920 69 00	70	<p>Biaxalt orienteret, enkelt- eller flerlagskrumpefolie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– bestående af mere end 85 vægtprocent polymælkesyre, ikke over 5 vægtprocent uorganiske eller organiske additiver og ikke over 10 vægtprocent additiver baseret på bionedbrydelige polyestere</li> <li>– med en tykkelse på 9 µm eller derover, men ikke over 120 µm</li> <li>– med en længde på 1 395 m eller derover, men ikke over 21 560 m</li> <li>– der er biologisk nedbrydelig og komposterbar (som fastslået efter metoden EN 13432)</li> </ul>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7891	ex 7326 90 94	40	Kuglehoved i stål, sænksmedet, bearbejdet, også varme- eller overfladebehandlet, med en vinkel, hvor afstanden mellem det koniske hoved og armen er mindre end 90°, eller med en vinkel, hvor afstanden mellem midten af kuglen og armen er mindre end 90°, til brug ved fremstilling af anhængerkoblinger til personbiler <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024
0.7911	ex 7506 20 00	10	Plader og bånd i ruller, af nikkellegering C276 (EN 2.4819) med – en tykkelse på 0,5 mm eller derover, men ikke over 3 mm – en bredde på 770 mm eller derover, men ikke over 1 250 mm	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7851	ex 8409 99 00	25	<p>Forbindelsesslange til brændstofretournering fra injektionsdyserne til motorbrændstofenheden, bestående af mindst:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– tre gummislanger, også med beskyttende fletstrømpe</li> <li>– tre forbindelsesstykker til forbindelse af brændstofinjektorerne</li> <li>– fem spændestykker af metal</li> <li>– en T-kobling i plast</li> </ul> <p>til brug ved fremstilling af motorer til motorkøretøjer<sup>(2)</sup></p>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7850	ex 8481 30 99	30	Kontraventilenhed til bremseforstærker bestående af mindst: <ul style="list-style-type: none"> <li>– tre slanger af vulkaniseret gummi</li> <li>– en membranventil</li> <li>– to spændestykker af metal</li> <li>– en metalholder</li> <li>– også med et metalforbindelsesrør</li> </ul> til brug ved fremstilling af motorkøretøjer <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7920	ex 8483 40 59	30	Hydrostatisk gearskift med: <ul style="list-style-type: none"> <li>– en væskepumpe og et differentiale med hjulaksel</li> <li>– med eller uden en blæser og/eller en remskive</li> </ul> til brug ved fremstilling af plæneklippere henhørende under underpos. 8433 11 og 8433 19 eller andre slåmaskiner under underpos. 8433 20 <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2024
0.7857	ex 8501 10 10	40	Synkron hybrid stepmotor med: <ul style="list-style-type: none"> <li>– en effekt på 18 W eller derunder</li> <li>– to faser</li> <li>– en nominel strømstyrke på højst 2,5 A/fase</li> <li>– en nominel spænding på højst 20 V</li> <li>– med eller uden gevindstang</li> </ul> til brug ved fremstilling af 3D-printere <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7888	ex 8507 60 00	68	<p>Lithium-ionakkumulator i et metalhus med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– en længde på 173 mm eller derover, men ikke over 175 mm</li> <li>– en bredde på 41,5 mm eller derover, men ikke over 43 mm</li> <li>– en højde på 85 mm eller derover, men ikke over 103 mm</li> <li>– en nominel spænding på 3,6 V eller derover, men ikke over 3,75 V, og</li> <li>– en nominel kapacitet på 93 Ah eller derover, men ikke over 94 Ah</li> </ul>	1,3 %	-	31.12.2024



Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7873	ex 8537 10 91	20	<p>Sammensat elektronisk enhed bestående af:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– en mikroprocessor</li> <li>– med programmerbar hukommelse og andre elektroniske komponenter monteret på en printplade</li> <li>– med eller uden LED (lysemitterende diode) eller LCD (flydende krystalskærm) -indikatorer</li> </ul> <p>til brug ved fremstilling af produkter henhørende under underpos. 8418 21, 8418 29, 8421 12, 8422 11, 8450 11, 8450 12, 8450 19, 8451 21, 8451 29 og 8516 60<sup>(2)</sup></p>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7848	ex 8544 30 00	45	Forbindelseskabel med syv kerner til forbindelse af trykmålingssensor i indsugningsmanifolden (ladetryksensor - BPS) og fatninger til glødetænder med en fælles forbindelsesdel, bestående af fire fatninger og to forbindelsesdele, til brug ved fremstilling af forbrændingsmotorer med kompressionstænding med stempel til personbiler <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024
0.7847	ex 8544 30 00	55	Forbindelseskabel med fem kerner med forbindelsesstykker til sammenkobling af temperaturføleren og udstødningsmanifoldens differenstryksensor med den fælles forbindelsesdel, til brug ved fremstilling af forbrændingsmotorer med kompressionstænding med stempel til personbiler <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7856	ex 8708 40 20 ex 8708 40 50	70 60	<p>Manuel gearkasse i et hus af støbt aluminium til tværliggende motorinstallation med:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– en bredde på ikke over 480 mm</li> <li>– en højde på ikke over 400 mm</li> <li>– længde på ikke over 550 mm</li> <li>– fem gear</li> <li>– et differentialgear</li> <li>– et motordrejningsmoment på 250 Nm eller derunder</li> </ul> <p>til brug ved fremstilling af motorkøretøjer henhørende under position 8703<sup>(2)</sup></p>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7849	ex 8708 93 10 ex 8708 93 90	40 40	Koblingspedal med elektronisk parkeringsbremseforbindelse (EPB), også med signalsendefunktion, til brug: <ul style="list-style-type: none"> <li>– ved nulstilling af fartpilot</li> <li>– som elektronisk parkeringsbremseudløser</li> <li>– som start-stop-motorstyring i forbindelse med et ISG-system</li> </ul> til brug ved fremstilling af personbiler <sup>(2)</sup>	0 %	-	31.12.2024

Dokumentnummer	KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Supplerende enhed	Planlagt dato for obligatorisk revision
0.7921	ex 8708 99 97	18	Hydrostatisk gearskift med: – en væskepumpe og et differentiale med hjulaksel – med eller uden en blæser og/eller en remskive til brug ved fremstilling af traktorer henhørende under underpos. 8701 91 90 og 8701 92 90, hvis hovedfunktion er som græsslåmaskine <sup>(2)</sup>	0 %	p/st	31.12.2023

<sup>(2)</sup> Denne toldsuspension forudsætter toldtilsyn med den særlige anvendelse i overensstemmelse med artikel 254 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 952/2013 af 9. oktober 2013 om EU-toldkodeksen (EUT L 269 af 10.10.2013, s. 1).