

Ändringar i Brukstariffen (THB II)

Ändringar i varukoder

Varukod	Varubeskrivning	Tariffenlig tullsats; K; S	Extra mängd- enhet	Bilaga
gäller fr.o.m. 1.7.2020:				
0808 10 80 20	--- Av varieteten Fuji (PN001)	(PB001)		1, 5
2825 20 00 00	- Litiumoxid och litiumhydroxid:			
2825 20 00 10	-- Litiumhydroxidmonohydrat (CAS RN 1310-66-3)	5,3; S: 2,6 (TM861); S: (EU003) (TM510)		1, 5
2825 20 00 90	-- Andra	5,3; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 11	-- Kaliumdikromat (CAS RN 7778-50-9):			
2841 50 00 11	--- Kaliumdikromat (CAS RN 7778-50-9) med en renhetsgrad av minst 99 viktprocent	5,5; S:2 (TM861); S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2841 50 00 13	--- Andra	5,5; S:0 S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
2850 00 20 80	-- Arsin (CAS RN 7784-42-1) med en renhetsgrad av minst 99,999 volymprocent	4,6; S:0 (TM861)		1, 5
3204 15 00 20	--- Färgämne C.I Vat Blue 1 (CAS RN 482-89-3) och preparat på basis av detta färgämne som innehåller minst 94 viktprocent färgämne C.I. Vat Blue 1	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)		1, 5
3808 93 23 00	---- På basis av karbamid-, uracil- eller sulonylkarbamidderivat	6,0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
3823 19 10 20	---- 12-hydroxioktadekansyra (CAS RN 106-14-9) för tillverkning av polyglycerin-poly-12-hydroxioktadekansyrastrar	2,9; S:0 (EU001) (TM861)		1
3824 99 92 62	----- Lösning av 9-borabicyklo[3.3.1]nonan (CAS RN 280-64-8) i tetrahydrofuran (CAS RN 109-99-9), innehållande minst 6 viktprocent 9-borabicyklo[3.3.1]nonan	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510) (TM511); S:0 (CD333)		1, 5
3903 90 90 33	---- Sampolymer av styren, divinylbensen och klormetylstyren (CAS RN 55844-94-5) med en renhetsgrad av minst 99 viktprocent	6,5; S:0 (TM861); S:0 (CD333)		1, 5
3909 40 00 70	-- Polymer i form av flingor bestående av minst 98 viktprocent fenolharts (bromerad oktylfenolformaldehyd) med en mjukningspunkt som är lägst 80 °C men högst 95 °C enligt standard ASTM E28-92 (CAS RN 112484-41-0)	6,5; S:0 (TM861); S:0 (CD333)		1, 4
3920 10 25 30	----- Andra:			

3920 10 25 30	----- Enskiktetsfilm av högdensitetspolyeten -innehållande minst 99 viktprocent polyeten, -med en tjocklek på minst 12 µm men högst 20 µm, -med en längd på minst 4 000 m men högst 7 000 m -med en bredd på minst 600 mm men högst 900 mm	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1
3920 10 25 90	----- Andra	6,5; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1
3920 69 00 30	--- Tvärorienterad enskiktad eller flerskiktad krympfilm -bestående av mer än 85 viktprocent polymjölksyra, högst 5 viktprocent oorganiska eller organiska tillsatser och högst 10 viktprocent tillsatser baserade på biologiskt nedbrytbara polyestrar, -med en tjocklek på minst 20 µm men högst 100 µm, -med en längd på minst 2 385 m men högst 9 075 m, -som är biologiskt nedbrytbar och komposterbar (enligt metoden EN 13432)	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1
3920 10 25 30	----- Enskiktetsfilm av högdensitetspolyeten -innehållande minst 99 viktprocent polyeten, -med en tjocklek på minst 12 µm men högst 20 µm, -med en längd på minst 4 000 m men högst 7 000 m -med en bredd på minst 600 mm men högst 900 mm	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1
3920 69 00 70	--- Biaxialt orienterad enskikt- eller flerskiktetsfilm -bestående av mer än 85 viktprocent polymjölksyra, högst 5 viktprocent oorganiska eller organiska tillsatser och högst 10 viktprocent tillsatser baserade på biologiskt nedbrytbara polyestrar, -med en tjocklek på minst 9 µm men högst 120 µm, -med en längd på minst 1 395 m men högst 21 560 m -som är biologiskt nedbrytbar och komposterbar (enligt metoden EN 13432)	6,5; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1
5407 71 00 00	-- Oblekta eller blekta	8,0; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333); K:0 (092501) (CD605)	1, 5
6903 90 90 00	-- Andra:		
6903 90 90 30	--- Reaktorrör och hållare av kiselkarbid med en mjukningspunkt som är 1 400 °C eller högre	5,0; S:0 (TM861); S:0 (EU001) (TM510) S:0 (CD333)	1, 5
6903 90 90 90	--- Annan	5,0; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5

7326 90 94 40	--- Hållare till kopplingskula i stål, sänksmidd, maskinbearbetad, även värmebehandlad eller ytbehandlad, med en vinkel mellan det koniska huvudets centrum och armen som är mindre än 90° eller med en vinkel mellan kulans centrum och armen som är mindre än 90°, för användning vid tillverkning av dragkrokar för personbilar	2,7; S:0 (EU001) (TM861); S:0 (CD333)		1, 5
7506 20 00 00	- Av nickellegering:			
7506 20 00 10	-- Skivor och band i rullar av nickellegering C276 (EN 2.4819) med -en tjocklek på minst 0,5 mm men högst 3 mm, -en bredd på minst 770 mm men högst 1 250 mm	3,3; S:0 (TM861) S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)		1, 5
7506 20 00 90	-- Andra slag	3,3; S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)		1, 5
8301 60 00 30	-- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	2,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)		1, 5
8501 10 10 40	--- Synkron hybridstegmotor med -en uteffekt som inte överstiger 18 W, -två faser, -en märkström på högst 2,5 A/fas, -en märkspänning på högst 20 V, -med eller utan gängad axel, för användning vid tillverkning av 3D-skrivare	4,7; S:0 (EU001) (TM861); S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8503 00 99 43	--- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	2,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)		1, 5
8507 60 00 68	-- Litiumjonackumulator i ett metallhölje med -en längd på minst 173 mm men högst 175 mm, -en bredd på minst 41,5 mm men högst 43 mm, -en höjd på 85 mm men högst 103 mm, -en nominell spänning på minst 3,6 V men högst 3,75 V, -en nominell kapacitet på minst 93 Ah men högst 94 Ah	2,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8507 60 00 77	-- Uppladdningsbara litiumjonbatterier med -en längd på minst 700 mm men högst 2 820 mm, -en bredd på minst 935 mm men högst 1 660 mm, -en höjd på minst 85 mm men högst 700 mm, -en vikt på minst 250 kg men högst 700 kg, -en effekt på högst 175 kWh, -en märkspänning på 400 V	2,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	p/st	1, 5

8515 90 80 40	--- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	2,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
8537 10 91 20	----- Sammansatt elektronisk enhet innehållande -en mikroprocessor, -ett programmerbart minne och andra elektroniska komponenter på ett kretskort, -med eller utan indikatorer (LED) eller flytande kristaller (LCD), för användning vid tillverkning av produkter enligt nr 8418 21, 8418 29, 8421 12, 8422 11, 8450 11, 8450 12, 8450 19, 8451 21, 8451 29 och 8516 60	2,1; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
8537 10 98 55	----- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	2,1; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
8538 90 99 70	----- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	1,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
8544 30 00 45	--- Kopplingskabel med sju ledare för anslutning av tryckmätningssensorn vid insugningsrör och uttag för glödstitf med gemensamt kontaktdon, innehållande fyra uttag och två anslutningsdon, för användning vid tillverkning av förbränningsmotorer med kompressionständer i personbilar	3,7; S:0 (TM861); S:0 (CD333)	1, 5
8544 30 00 55	--- Anslutningskabel med fem ledare med anslutningsdon för anslutning av temperaturgivare och avgasgrenrörets tryckskillnadsgivare till det gemensamma kontaktdonet, för användning vid tillverkning av förbränningsmotorer med kompressionständer i personbilar	3,7; S:0 (TM861); S:0 (CD333)	1, 5
8545 90 90 40	--- Korrosionsbeständigt skiktat fibersubstrat för gasdiffusionsskikt med -kontrollerad fiberlängd, skjuvningsbeständighet, porositet, termisk ledningsförmåga, elektrisk resistans, -en tjocklek mindre än 600 µm, -en ytvikt mindre än 500 g/m ²	2,7; S:0 (TM861); S:1,3 (EU001) (TM861); S:0 (CD333)	1, 5

8708 40 20 70	--- Manuell växellåda i gjutet aluminiumhölje med -en bredd på högst 480 mm, -en höjd på högst 400 mm, -en längd på högst 550 mm, -fem växlar, -en differentialväxel, -ett motorvridmoment på högst 250 Nm, -för tvärgående installation, för användning vid tillverkning av motorfordon enligt nr 8703	3,0 (EU001); S:0 (EU001) (TM861)	1, 5
8708 40 50 60	---- Manuell växellåda i gjutet aluminiumhölje med -en bredd på högst 480 mm, -en höjd på högst 400 mm, -en längd på högst 550 mm, -fem växlar, -en differentialväxel, -ett motorvridmoment på högst 250 Nm, -för tvärgående installation, för användning vid tillverkning av motorfordon enligt nr 8703	4,5; S:0 (EU001) (TM861)	1, 5
8708 80 99 30	----- Ythärdad kolvstång i stål för hydrauliska eller hydropneumatiska stötdämpare för motorfordon -med krombeläggning, -med en diameter på minst 11 mm men högst 28 mm, -med en längd på minst 80 mm men högst 600 mm, med en gängad ände eller en dorn för motståndssvetsning	3,5; S:0 (TM861)	1, 5
8708 93 10 40	---- Kopplingspedal med elektronisk parkeringsbromsinkoppling (EPB), med eller utan signalfunktion, för -återställning av farthållare, -elektrisk frigörare för parkeringsbroms, -hantering av motorns start och stopp för ISG-system (Idle Stop and Go), för användning vid tillverkning av passagerarfordon	3,0 (EU001); S:0 (EU001) (TM861)	1, 5
8708 93 90 30	---- Mekanisk centrifugalbrytare för användning med elastomer-rem i torr miljö i en kontinuerligt varierbar utväxling (CVT), utrustad med följande: - komponenter som utlöser brytaren vid en viss rotationshastighet och (på så sätt) genererar centrifugalkraft, - skaft med minst fem men högst sex grader kona, - 3 vikter, och - 1 tryckfjäder för användning vid tillverkning av all-terrain vehicles (ATV) eller utility task vehicles (UTV)	4,5; S:0 (EU001) (TM861)	1, 5
8708 93 90 40	---- Kopplingspedal med elektronisk parkeringsbromsinkoppling (EPB), med eller utan signalfunktion, för -återställning av farthållare, -elektrisk frigörare för parkeringsbroms, -hantering av motorns start och stopp för ISG-system (Idle Stop and Go), för användning vid tillverkning av passagerarfordon	4,5; S:0 (EU001) (TM861)	1, 5

8708 99 10 55	----- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	3,0 (EU001); S:0 (TM861);	1, 5
8708 99 97 18	----- Hydrostatisk utväxlingsanordning -med hydraulikpump och differential med hjulaxel, -med eller utan fläkthjul och/eller en remskiva, för användning vid tillverkning av traktorer enligt nr 8701 91 90, 8701 92 90 vilkas huvudsakliga arbetsuppgift är gräsklippning	3,5; S:0 (EU001) (TM861)	1, 5
8708 99 97 22	----- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	3,5; S:0 (EU001) (TM861)	1, 5
8409 91 00 25	--- Luftintagsmodul för motorcylindrar bestående av -ett insugsrör, -en tryckavkännare, -en elektrisk reglerventil, -slangar, -fästen, för användning vid tillverkning av motorer till motorfordon	2,7; S:0 (EU001) (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
8409 99 00 25	--- Sammansättning av slangar för bränsleåterföring från insprutare till motorbränsleenhet bestående av minst -tre slangar av gummi, med eller utan flätat skyddshölje, -tre kopplingsdon för anslutning till bränsleinsprutare, -fem metallklämmor, -en T-formad plastled, för användning vid tillverkning av motorer till motorfordon	2,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
8419 90 85 40	--- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	1,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
8438 90 00 00	- Delar	1,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510)	1, 5
8479 90 70 30	----- Andra:		

8479 90 70 30	----- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	1,7; S:0 (TM861); S:0 (EU003) (TM510); S:0 (CD333)	1, 5
8481 30 99 30	--- Styrventilsammansättning för bromsförstärkare innehållande minst - tre slangar av vulkaniserat gummi, - en membranventil, - två metallklämmor, - en metallhållare, - med eller utan anslutande metallrör, för användning vid tillverkning av motorfordon	2,2; S:0 (EU001) (TM861); S:0 (CD333)	1, 5
8481 90 00 50	-- Tangentbord av silikon eller plast innehållande -delar av metall, och -med eller utan delar av plast, -glasfiber eller träförstärkt epoxiharts, -även tryckta eller ytbehandlade, -med eller utan elektriska ledningselement -med eller utan membran bundet till tangentbordet -med eller utan enskikts- eller flerskiktsskyddsfilm	2,2; S:0 (TM861); S:0 (CD333)	1, 5
8483 40 59 30	----- Hydrostatisk utväxlingsanordning -med hydraulikpump och differential med hjulaxel, -med eller utan fläkthjul och/eller en remskiva, för användning vid tillverkning av gräsklippningsmaskiner enligt nr 8433 11 och 8433 19 eller andra maskiner enligt nr 8433 20	3,7; S:0 (EU001) (TM861); S:0 (CD333)	1, 5

Varukoder som upphörde att gälla den 30.6.2020:

2850 00 20 20

2903 89 80 10, 2903 89 80 40, 2904 91 00 10, 2904 91 00 90, 2919 90 00 10, 2920 90 10 70, 2920 90 1075,
2921 43 00 75, 2921 59 90 80, 2922 49 85 45, 2922 49 85 85, 2924 19 00 50, 2926 90 70 60, 2931 39 90 28,
2933 19 90 75, 2933 19 90 80, 2933 21 00 35, 2933 49 90 35, 2933 99 80 83, 2933 99 80 89, 2934 20 80 40

3707 10 00 10, 3707 10 00 15, 3707 10 00 25, 3707 10 00 30, 3707 10 00 35, 3707 10 00 40, 3707 10 00 45,
3707 10 00 50, 3707 10 00 55,

3808 93 23 10, 3808 93 23 90,

3920 10 25 20, 3920 10 25 20,

5407 71 00 30, 5407 71 00 90,

5903 90 99 30, 5903 90 99 90,

6903 90 90 20,

7326 90 98 50

8301 60 00 20

8409 91 00 60, 8413 91 00 40, 8419 90 85 30, 8438 90 00 20, 8438 90 00 90, 8468 90 00 20, 8468 90 00 90,
8476 90 90 20, 8476 90 90 90, 8479 89 97 45, 8479 90 70 83, 8481 90 00 30, 8483 40 59 20,

8503 00 99 70, 8507 60 00 71, 8515 90 80 30, 8537 10 98 70, 8544 42 90 65, 8545 90 90 20,

8708 91 20 10, 8708 91 99 20, 8708 99 10 50, 8708 99 97 12, 8708 99 97 40,

Textändringar

Varukod	Varubeskrivning	Gäller fr.o.m.
2933 99 80 86	----- 2-(2H-bensotriazol-2-yl)-4-(tert-butyl)-6-(sek-butyl)fenol (UV-350) (CAS RN 36437-37-3)	27.2.2020

Nya fotnoter

gäller fr.o.m. 17.3.2020:

CD 739

Exporttillstånd som upprättats i enlighet med formuläret i bilaga II ska krävas för export till länder utanför unionen av den personliga skyddsutrustning som förtecknas i bilaga I, oavsett om den har sitt ursprung i unionen eller inte (Förordning (EU) 2020/402).

Ändringar i fotnotstexter

gäller fr.o.m. 1.7.2013:

CD 980

Enligt artikel 4.1 i förordning (EU) nr 208/2013 ska sändningar av frön avsedda för produktion av groddar och av groddar (...) när de importeras till unionen åtföljas av ett intyg i enlighet med artikel 27 i förordning (EU) 2019/628.

Förfrågningar: kayttotariffi@tulli.fi