

GN-code 2022	GN-code 2023	Omschrijving der goederen 2023	Aanvull. eenheden
0809 30 10	0809 30 20	Verse platte perziken ( <i>Prunus persica</i> var. <i>platycarpa</i> ) en platte nectarines ( <i>Prunus persica</i> var. <i>platerina</i> )	-
0809 30 10	0809 30 30	Verse nectarines (m.u.v. platte nectarines)	-
0809 30 90	0809 30 20	Verse platte perziken ( <i>Prunus persica</i> var. <i>platycarpa</i> ) en platte nectarines ( <i>Prunus persica</i> var. <i>platerina</i> )	-
0809 30 90	0809 30 80	Verse perziken(m.u.v. nectarines en platte perziken)	-
2530 90 00	2530 90 30	Celestien en strontianiet	-
2530 90 00	2530 90 40	Spodumeen, petaliet, lepidoliet, amblygoniet, hectoriet, jadariet en dergelijke mineralen, geschikt voor het winnen van lithium	-
2530 90 00	2530 90 50	Bastnaesiet, xenotiem en dergelijke mineralen, geschikt voor de winning van zeldzame aardmetalen, scandium of yttrium	-
2530 90 00	2530 90 70	Arseensulfide, aluniet "aluinsteen", puzzolaanaarde, verfaarden en minerale stoffen, n.e.g.	-
2619 00 90	2619 00 95	Afval verkregen bij de vervaardiging van ijzer of staal geschikt voor het recupereren van vanadium	-
2619 00 90	2619 00 97	Slakken, walsschilfers en ander bij de vervaardiging van ijzer en staal verkregen afval (m.u.v. gegranuleerde hoogovenslakken, afval geschikt voor het recupereren van ijzer, van vanadium of van mangaan)	-
2805 30 20	2805 30 21	Cerium, en lanthaan, met een zuiverheid van 95 of meer gewichtspersenten (m.u.v. onderling vermengd of onderling gelegeerd)	-
2805 30 20	2805 30 29	Praseodymium, neodymium en samarium, met een zuiverheid van 95 of meer gewichtspersenten (m.u.v. onderling vermengd of onderling gelegeerd)	-
2805 30 30	2805 30 31	Gadolinium, terbium en dysprosium, met een zuiverheid van 95 of meer gewichtspersenten (m.u.v. onderling vermengd of onderling gelegeerd)	-
2805 30 30	2805 30 39	Europium, holmium, erbium, thulium, ytterbium, lutetium en yttrium, met een zuiverheid van 95 of meer gewichtspersenten (m.u.v. onderling vermengd of onderling gelegeerd)	-
2846 90 10	2846 90 40	Anorganische en organische verbindingen van lanthaan	-
2846 90 10	2846 90 50	Anorganische en organische verbindingen van praseodymium, van neodymium of van samarium	-
2846 90 20	2846 90 60	Anorganische en organische verbindingen van gadolinium, terbium of dysprosium	-
2846 90 20	2846 90 70	Anorganische en organische verbindingen van europium, holmium, erbium, thulium, ytterbium, lutetium of yttrium	-
2917 39 95	2917 39 35	Bis(2-ethylhexyl)benzeen-1,4-dicarboxylaat (DOTP)	-
2917 39 95	2917 39 85	Aromatische carbonzuren, meerwaardig, daarvan afgeleide anhydriden, halogeniden, peroxiden en peroxyzuren, alsmede halogeen-, sulfo-, nitro- en nitrosoderivaten daarvan (m.u.v. esters van orthoftaalzuur; ftaalzuuranhydride; tereftaalzuur en zouten daarvan; dimethyltereftalaat; esters of anhydride van	-

		tetrabroomftaalzuur; benzeen-1,2,4-tricarbonzuur; isoftaloyldichloride, bevattende <= 0,8 gewichtspersent tereftaloyldichloride; naftaleen-1,4,5,8-tetracarbonzuur; tetrachloorftaalzuuranhydride; natrium 3,5-bis[methoxycarbonyl]benzeensulfonaat en Bis(2-ethylhexyl)benzeen-1,4-dicarboxylaat (DOTP))	
4421 20 00	4421 20 10	Doodskisten van vezelplaat	p/st
4421 20 00	4421 20 90	Doodskisten van hout (m.u.v. die van vezelplaat)	p/st
7601 10 00	7601 10 10	Aluminium, niet-gelegeerd, ruw	-
7601 10 00	7601 10 90	Aluminium, niet-gelegeerd, ruw (m.u.v. plakken)	-
7601 20 20	7601 20 30	Aluminium, gelegeerd, ruw, in de vorm van plakken	-
7601 20 20	7601 20 40	Aluminium, gelegeerd, ruw, in de vorm van billets	-
8462 29 10	8462 29 00	Machines voor het buigen, het vouwen, het strekken of het vlakken van metaal voor vlakke producten (m.u.v. die met numerieke besturing en machines voor profielvorming)	p/st
8462 29 90	8462 29 00	Machines voor het buigen, het vouwen, het strekken of het vlakken van metaal voor vlakke producten (m.u.v. die met numerieke besturing en machines voor profielvorming)	p/st
8485 80 00	8485 80 10	Machines voor additieve productie door het afzetten van zand, beton of andere minerale producten	p/st
8485 80 00	8485 80 90	Machines voor additieve productie (m.u.v. door het afzetten van metaal, kunststof, rubber, gips, cement, keramische materialen, glas, zand, beton of andere minerale producten)	p/st
8504 40 30	8504 40 60	Gelijkrichters voor het laden van accumulatoren (m.u.v. polykristallijne halfgeleidergelijkrichters)	p/st
8504 40 30	8504 40 83	Gelijkrichters	-
8504 40 30	8504 40 85	Inverters met een vermogen van niet meer dan 7,5 kVA	-
8504 40 30	8504 40 86	Inverters met een vermogen van meer dan 7,5 kVA	-
8504 40 30	8504 40 95	Statische omvormers (m.u.v. gelijkrichters voor het laden van accumulatoren, gelijkrichters en inverters)	-
8504 40 55	8504 40 60	Gelijkrichters voor het laden van accumulatoren (m.u.v. polykristallijne halfgeleidergelijkrichters)	p/st
8504 40 82	8504 40 83	Gelijkrichters	-
8504 40 84	8504 40 85	Inverters met een vermogen van niet meer dan 7,5 kVA	-
8504 40 88	8504 40 86	Inverters met een vermogen van meer dan 7,5 kVA	-
8504 40 90	8504 40 95	Statische omvormers (m.u.v. gelijkrichters voor het laden van accumulatoren, gelijkrichters en inverters)	-
8505 11 00	8505 11 10	Permanente magneten en artikelen bestemd om na magnetisering als permanente magneten te worden gebruikt, van metaal, bevattende neodymium, praseodymium, dysprosium of samarium (m.u.v. opspanplaten en werkstukhouders)	-
8505 11 00	8505 11 90	Permanente magneten en artikelen bestemd om na magnetisering als permanente magneten te worden gebruikt, van metaal (m.u.v. die bevattende neodymium,	-

		praseodymium, dysprosium of samarium en van opspanplaten en werkstukhouders)	
--	--	--	--