

Pos (varekode) T2 eller Eksport	Varebeskrivelse	Tarifmæssig told	EFTA-told	Bilag	Mængde- enhed	Varebest. I   U   T
25 - - - - - Over 60 minutter men ikke over 90 minutter .....	4,9%	0		1,4	kg	
27 - - - - - Over 90 minutter men ikke over 120 minutter .....	4,9%	0		1,4	kg	
28 - - - - - Over 120 minutter men ikke over 180 minutter .....	4,9%	0		1,4	kg	
31 - - - - - Over 180 minutter men ikke over 195 minutter .....	4,9%	0		1,4	kg	
33 - - - - - Over 195 minutter men ikke over 240 minutter .....	4,9%	0		1,4	kg	
35 - - - - - Over 240 minutter .....	4,9%	0		1,4	kg	
39 - - - - I andre tilfælde .....	4,9%	0		4	kg	
49 - - - - Andre varer .....	4,9%	0		4	kg	
90 - - - - Andre varer .....	4,9%	0		4	kg	
- Magnetplader:						
-- Stive plader:					kg	
40 - - - Faste magnetplader, prelubrikerede, oxydtype, med en koercivitet på 300 Ørsted/Oe eller derover .....	0			2	kg	
50 - - - Fast magnetplade med metallisk tyndfilmsbelægning, en koercivitet på over 600 Ørsted/Oe og en udvendig diameter på ikke over 231 mm .....	0			2	kg	
8523.20.10.0 90 - - - Andre varer .....	4,9%	0		4	kg	
★ 8523.20.90.0  -- Andre varer .....					kg	
★ 8523.20.90.0 10 - - - 3,5" disketter, som anvendes til optagelse og oplagring af indkodede digitale edb-data .....	4,9%	0		1,4	kg	
★ 8523.90.00.0 90 - - - Andre varer .....	4,9%	0		4	kg	
8523.90.00.0 00 - Andre varer .....	4,9%	0		4	kg	

**85.24 Plader, bånd og andre medier med indspilning af lyd eller af andre fænomener, herunder matricer og mæstere til fremstilling af plader, undtagen varer henhørende under kap. 37:**

8524.10.00.0 00 - Grammofonplader .....	4,9%	0	4	kg
- Magnetbånd:				
-- Af bredde 4 mm og derunder:				
8524.21.10.0 00 - - Indeholdende data eller instruktioner (bortset fra lyd- eller billedoptagelser), af den art der anvendes i automatiske databehandlingsmaskiner .....	0			
8524.21.90.0 00 - - I andre tilfælde .....	5,1%	0	4	kg
-- Af bredde over 4 mm, men ikke over 6,5 mm:				
8524.22.10.0 00 - - Indeholdende data eller instruktioner (bortset fra lyd- eller billedoptagelser), af den art der anvendes i automatiske databehandlingsmaskiner .....	0			
8524.22.90.0 00 - - I andre tilfælde .....	5,1%	0	4	kg
-- Af bredde over 6,5 mm:				
8524.23.10.0 00 - - Indeholdende data eller instruktioner (bortset fra lyd- eller billedoptagelser), af den art der anvendes i automatiske databehandlingsmaskiner .....	0			
8524.23.90.0 00 - - I andre tilfælde .....	5,1%	0	4	kg
- Andre varer:				
8524.90.10.0 00 - - »Compact discs« .....	4,9%	0	4	kg
-- Andre varer:				
8524.90.91.0 00 - - Indeholdende data eller instruktioner (bortset fra lyd- eller billedoptagelser), af den art der anvendes i automatiske databehandlingsmaskiner .....	0			
8524.90.99.0 00 - - I andre tilfælde .....	5,1%	0	4	kg

**85.24 Plader, bånd og andre medier med indspilning af lyd eller andre fænomener, herunder matricer og mastere til fremstilling af plader, undtagen varer henhørende under kap 37**

Denne position omfatter:

1. Indspillede plader, bånd, tråd mv, uanset på hvilket fremstillingsstadium de foreligger (fx de i de forklarende bemærkninger til pos 85.23 nævnte voks- eller lakplader med optagelse); disse varer er udgangspunktet for industriel fabrikation af de i handelen forekommende grammofonplader.
2. Indspillede medier, der udgør mellemprodukter mellem de ovenfor nævnte indspillede voks- eller lakplader og færdige grammofonplader. De vigtigste af fabrikationsfaserne er følgende:

Den indspillede plade behandles med et befugtningsmiddel og en følsomgørende oplosning (fx stannochlorid), hvorefter den gøres elektrisk ledende ved hjælp af et tyndt lag guld eller sølv, som påføres ved elektrolyse eller med en sprøjtepistol.

Efter denne behandling anbringes pladen i et elektrolytisk bad, hvori den overtrækkes med et lag metal (almindeligvis nikkel eller kobber). Dette metallas aftages som en skal (betegnet originalen eller faderen), der udgør et negativt aftryk af voks- eller lakpladen. Ved en ny elektrolytisk proces fremstilles heraf en positiv metallas (betegnet moderen), der benyttes ved fremstillingen af en negativ pressematrice. Denne fastloddes til en stål- eller kobberplade og forchromes, forsynes med centerhul og overfladebehandles på forskellig måde, og den udgør herefter den endelige matrice, som anvendes ved masseproduktion af grammofonplader ved presning.

3. Grammofonplader, fremstilles af vinylplast eller anden plast, tilsat kønrog og stabiliseringsmidler.
4. Mekanisk indspillede bånd eller film, som efter en egnet behandling (almindeligvis en forsølvning ved katodisk pulverisation i vakuum) er påført et metallas og derefter anvendes som matrice (jf ovenfor under punkt 2).
5. Reproduktioner af de i punkt 4 ovenfor beskrevne bånd og film. De fremstilles ved presning mod matricen ved en temperatur på ca 400°C.
6. Magnetiske plader, bånd, film eller tråde, hvis optagelse er sket som beskrevet i de forklarende bemærkninger til pos 85.20 vedrørende magnetiske lydoptagere.  
Magnetisk indspillede medier til underlægning af film og meget smalle lydbånd, som skal klæbes til den ene kant på film eller perforerede magnetbånd, således at spolingen synkroniseres med filmens.
7. Magnetiske bånd (videobånd), holografiske billedbånd og plader (videoplader), hvor på er optaget fjernsynsbilleder og -lyd.
8. Medier, hvor på er optaget andre fænomener end lyd og billeder (fx magnetbånd og -plader (disc packs), disketter og kassetter til maskiner henhørende under pos 84.69 – 84.72).
9. Compact discs til lydgengivere med laseroptisk læsesystem.

Medier med optagelse af lyd eller andre fænomener tariferes i denne position, uanset om de foreligger sammen med eller anbragt i dele til maskiner henhørende under pos 84.69 – 84.72 (fx magnetplader).

*Undtaget fra positionen er:*

- a. Fotografiske eller kinematografiske film med et eller flere lydspor, der er optaget ved en fotoelektrisk proces (kap 37).
- b. Papirstrimler med data samt hulkort, hvor på optagelsen er sket ved perforering (kap 48).

***Bemærkninger til HS-underpositioner***

***8524.10: Grammofonplader***

***Undtaget fra denne underposition er compact discs til lydgengivere med laseroptisk læsesystem.***