

MP3 IR MP4 GROTUVŲ KLASIFIKAVIMAS

Siekdami išvengti klasifikavimo klaidų ir apskaičiuoti teisingus mokesčius, atkreipiame dėmesį į kai kurių grotuvų klasifikavimą.

MP-3 grotuvas. Tai prietaisas, skirtas garso įrašams MP-3 formatu atkurti. Tai iš baterijos maitinamas aparatas, kurio korpuse įmontuota kištukinė atmintinė (vidinė ar keičiama), mikroprocesorius, elektroninė sistema su girdimojo dažnio stiprintuvu, skystųjų kristalų (LCD) ekranu ir valdymo mygtukais. Mikroprocesorius yra programuotas MP3 ar panašioms failo formatams. Aparatas gali būti prijungiamas prie automatinio duomenų apdorojimo mašinos atsiunčiamiems MP3 formatu failams įrašyti (Suderintos sistemos paaiškinimai, 2012, XVI-8519-2, (c) punktas).

Su skaitmenine skaitymo sistema. Laikmena – USB atmintinė (<i>USB flash memory</i>)	Su lazerine skaitymo sistema. Laikmena – CD diskai
a) MP-3 grotuvas tik su garso atkūrimo funkcija klasifikuojamas KN 8519 81 45 subpozicijoje (Suderintos sistemos paaiškinimai, 2012, XVI-8519-2, KN paaiškinimai ¹ , p. 342).	CD/MP-3 grotuvas tik su garso atkūrimo funkcija klasifikuojamas KN 8519 81 35 subpozicijoje.
b) MP-3 grotuvas su įrašymo ir trynimo funkcija (įrašyti iš kompiuterio <i>/download/</i> į USB atmintinę galima grotuvo mygtukų pagalba) klasifikuojamas KN 8519 81 95 subpozicijoje. Sąvoka „garso įrašymas“ reiškia įrašymą garsinių duomenų failų iš interneto puslapių ar kompaktinio disko, naudojant kompiuterį, į skaitmeninio garso atkūrimo aparato vidinę atmintį (Komisijos reglamentas Nr. 400/2006, 1 prekė).	
c) MP-3 grotuvas su radijo imtuvu klasifikuojamas KN 8527 13 99 subpozicijoje (KN paaiškinimai ¹ , p. 345; Komisijos reglamentas Nr. 400/2006, 2 prekė).	CD/MP-3 grotuvas su radijo imtuvu klasifikuojamas KN 8527 13 10 subpozicijoje.

MP4 grotuvas. Nešiojamas iš baterijų maitinamas skaitmeninis garso ir vaizdo įrašymo ir atkūrimo aparatas, sudarytas iš tame pačiame korpuse sumontuotų pagrindinių sudedamųjų dalių: standžiojo disko, spalvoto vaizduoklio, mikrofono ir radijo imtuvo.

Aparatas pritaikytas šiems formatams: MPEG1, MPEG2, MPEG4, DivX, XviD, WMV, MJPEG, MP3 ir WMA. Jį galima prijungti prie kompiuterio per USB jungtį. Toks aparatas priskiriamas KN **8521 90 00** subpozicijai (Komisijos reglamentas Nr. 1056/2006, 1 prekė).

Informacija atnaujinta: 2012-01-09

¹ Europos Sąjungos kombinuotosios nomenklatūros paaiškinimai (OL C 137, 2011 05 06, p. 1).