

32004R0614

2.4.2004

IL-ĠURNAL UFFIĆJALI TA' L-UNJONI EWROPEA

L 98/4

IR-REGOLAMENT TAL-KUMMISSJONI (KE) Nru 614/2004
tat-30 ta' Marzu 2004
dwar il-klassifikazzjoni ta' ġerta merkanzija fin-Nomenklatura Magħquda

IL-KUMMISSJONI TAL-KOMUNITAJET EWROPEJ

Wara li kkunsidrat it-Trattat li jistabilixxi l-Komunità Ewropea,

Wara li kkunsidrat ir-Regolament tal-Kunsill (KEE) Nru 2658/87 tat-23 ta' Lulju 1987 dwar it-tariffa u n-nomenklatura statistika u dwar it-Tariffa Doganali Komuni (¹), u partikolarmen l-Artikolu 9(1)(a) tieghu,

Billi:

- (1) Sabiex tiżgura applikazzjoni uniformi tan-Nomenklatura Magħquda annessa mar-Regolament (KEE) Nru 2658/87, huwa neċċessarju li jiġi adottati miżuri dwar il-klassifikazzjoni tal-merkanzija msemija fl-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (2) Ir-Regolament (KEE) Nru 2658/87 jistabbilixxi r-regoli ġenerali għall-interpretazzjoni tan-Nomenklatura Magħquda. Dawk ir-regoli jaġplikaw ukoll għal kwalunkwe nomenklatura ohra li hija bbażata kollha jew parti minna fuqha jew li żżid xi subdiviżjoni addizzjonali għaliha u li hija stabbilita b'dispożizzjonijiet spċifici tal-Komunità, bil-għan ta' l-applikazzjoni ta' tariffa jew miżuri ohra dwar il-kummerċ tal-merkanzija.
- (3) Skond dwak ir-regoli ġenerali, il-merkanzija deskritta fil-kolonna 1 tat-tabella stabbilita fl-Anness għandha tiġi klasifikata taħt il-kodiċi NM indikati f'kolonna 2, permezz tar-raqunijiet kif stabbiliti fil-kolonna 3.
- (4) Huwa xieraq li tipprovdli li l-informazzjoni vinkolanti dwar it-tariffa li kienet mahruġa mill-awtoritajiet doganali ta' l-Istati Membri fir-rigward tal-klassifikazzjoni tal-merkanzija fin-Nomenklatura Magħquda iżda li m'hix

skond dan ir-Regolament tista', għal perjodu ta' tlett xhur, tibqa' tiġi invokata mid-detentur, taħt l-Artikolu 12(6) tar-Regolament tal-Kunsill (KEE) Nru 2913/92 tat-12 ta' Ottubru 1992 li jistabbilixxi l-Kodiċi Doganali tal-Komunità (²).

- (5) Il-Kumitat dwar il-Kodiċi Doganali ma wassalx l-opinjoni fil-limitu taż-żmien stabbilit mill-President tiegħu dwar il-prodotti Nru 2 fir-tabella annessa,
- (6) Il-miżuri previsti f'dan ir-Regolament huma skond l-opinjoni tal-Kumitat Dwar il-Kodiċi Doganali dwar il-prodotti Nru 1, 3, 4, 5, 6 u 7 fit-tabella annessa,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:**Artikolu 1**

Il-merkanzija deskritta fil-kolonna 1 tat-tabella stabbilita fl-Anness għandha tiġi klassifikata fin-Nomenklatura Magħquda taħt il-kodiċi NM indikat fil-kolonna 2.

Artikolu 2

L-informazzjoni vinkolanti dwar it-tariffa mahruġa mill-awtoritajiet doganali ta' l-Istati Membri, li m'hix skond dan ir-Regolament, tista' tibqa' tiġi invokata għall-perjodu ta' tlett xhur skond l-artikolu 12(6) tar-Regolament (KEE) Nru 2913/92.

Artikolu 3

Dan ir-Regolament għandu jidhol fis-seħħi fl-ghoxrin ġurnata wara l-pubblikazzjoni tiegħu fil-Ġurnal Uffiċjali ta' l-Unjoni Ewropea.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u jaapplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussel, fl-1 ta' April 2004.

Għall-Kummissjoni

Frederik BOLKESTEIN

Membru tal-Kummissjoni

(¹) ĠU L 256, tas-7.9.1987, p. 1; Ir-Regolament kif l-ahhar emendat mir-Regolament tal-Kummissjoni (KE) Nru 2344/2003 (ĠU L 346, tal-31.12.2003, p. 38).

(²) ĠU L 302, tad-19.10.1992, p. 1; Ir-Regolament kif l-ahħar emendat mill-Att ta' l-Adeżjoni ta' l-2003.

ANNESS

Deskrizzjoni (1)	Klassifikazzjoni (Kodiċi NM) (2)	Raġunijiet (3)
<p>1. Kontrollatur tan-network ġo kaxxa bil-qisien ta' $355 \times 285 \times 115$ mm, armatura tal-kristall likwidu (4 linji \times 20 simboli li jirrapreżentaw ittra) u tastiera ta' kompjuter b'erba' buttuni li jikkontrollaw.</p> <p>L-apparat huwa bbażat fuq mikroproċessur u jikkontjeni memorja limitata, memorja tal-programm u apparat minnfejn tidhol id-disk. Għandu faċilita' ta' apparat li jittrassmetti u jirċievi li jikkonnettja ruhu ma' l-elettriċi bi-plug.</p> <p>L-apparat għandu sa tmin ċirkuwit elettriċi multifunzjonali li jgħaqqu apparat ma' iehor u jittrassmettu data kkonċċi f'format wieħed ġo format iehor għall-konfigurazzjoni u konnessjonijiet tan-network.</p> <p>L-apparat jipproċċesa sinjal u jirriformattja d-data għat-trasmissioni bejn magna li tipproċċesa d-data awtomatikament u radju li jittrassmetti u jirċievi fuq network mghoddi bil-wires.</p>	8471 80 00	<p>Il-Klassifikazzjoni hija determinata mir-regoli ġeneral 1 u 6 ghall-interpretazzjoni tan-Nomenklatura Magħquda, min-nota 3 tat-taqṣima XVI u mill-għażla tal-kliem użat fil-kodiċi NM 8471 u 8471 80 00.</p> <p>Il-funzjoni bhala unità ta' konnessjoni in relazzjoni mal-funzjoni tal-memorja huwa l-objettiv prinċipali li jikkaratte-rizza l-oġġett shih.</p>
<p>2. Kontrollatur tan-network b' unità ta' radju li jittrassmetti u jirċievi mibni ġo fi, ġo kaxxa bil-qisien ta' $355 \times 285 \times 115$ mm, armatura tal-kristall likwidu (4 linji \times 20 simboli li jirrapreżentaw ittra) u tastiera ta' kompjuter b'erba' buttuni li jikkontrollaw.</p> <p>L-apparat huwa bbażat fuq mikroproċessur u jikkontjeni memorja limitata, memorja tal-programm u apparat minnfejn tidhol id-disk.</p> <p>L-unità tar-radju li jittrassmetti u jirċievi tikkonsisti f'komponent bi frekwenza għolja (komponent FGH) b' antenna, filtru, amplifikatur, strument li jiproduċi oxxillazzjonijiet elettriċi u sintetizzatur tal-frekwenza. Din l-unità titrassmetti fil-limiti tal-frekwenza ta' bejn l-403 sa 512 MHz sa 20 stazzjon programmabili fil-limiti ta' 400 m.</p> <p>L-apparat għandu sa tmin ċirkuwit elettriċi multifunzjonali li jgħaqqu apparat ma' iehor u jittrassmettu data kkonċċi f'format wieħed ġo format iehor għall-konfigurazzjoni u konnessjonijiet tan-network.</p> <p>L-apparat jipproċċesa sinjal u jirriformattja d-data għat-trasmissioni bejn magna li tipproċċesa d-data awtomatikament u radju li jittrassmetti u jirċievi fuq network mghoddi bil-wire.</p>	8471 80 00	<p>Il-Klassifikazzjoni hija determinata mir-regoli ġeneral 1 u 6 ghall-interpretazzjoni tan-Nomenklatura Magħquda, min-nota 3 tat-taqṣima XVI u mill-għażla tal-kliem użat fil-kodiċi NM 8471 u 8471 80 00.</p> <p>Il-funzjoni bhala unità ta' konnessjoni in relazzjoni mal-funzjoni tal-memorja huwa l-objettiv prinċipali li jikkaratte-rizza l-oġġett shih.</p>
<p>3. Kontrollatur tar-radju li jikkollega f'kaxxa bil-qisien ta' $279 \times 224 \times 89$ mm, tmien buttuni li jagħżlu u antenna.</p> <p>L-apparat jikkonsisti f'mikroproċessur, memorja tal-programm u radju li jittrassmetti u jirċievi.</p> <p>Ir-radju jittrassmetti u jirċievi data fuq mhux aktar minn tmien stazzjonijiet fil-limiti tal-frekwenza ta' 403 sa 512 MHz fil-limiti ta' 400 m.</p> <p>L-strument għandu ċirkuwit elettriċi li jgħaqqu apparat ma' iehor u jittrassmetti data kkonċċi f'format wieħed ġo format iehor, li jagħmlu kapaċi li jirċievi d-data minn terminali bla wire, u jgħadha lin-network via kontrollatur tan-network. Huwa wkoll ikkonnettjat ma' magna awtomatika li tipproċċesa d-data.</p>	8525 20 99	<p>Il-Klassifikazzjoni hija determinata mir-regoli ġeneral 1 u 6 ghall-interpretazzjoni tan-Nomenklatura Magħquda, min-nota 3 tat-taqṣima XVI u mill-għażla tal-kliem użat fil-kodiċi NM 8525,8525 20 u 8525 20 99.</p> <p>It-trasmissioni/ricezzjoni tar-radju hija l-objettiv prinċipali li tikkaratte-rizza l-oġġett shih.</p>

Deskrizzjoni (1)	Klassifikazzjoni (Kodiċi NM) (2)	Ragunijiet (3)
4. Fetha bi lqugh bla wire go kaxxa bil-qisien ta' 292 × 292 × 70 mm b'antenna. L-apparat jikkonsisti fmikroproċessur, memorji tal-programm u radju li jittrasmetti u jirċievi. Dan ir-radju jittrasmetti u jirċievi data fuq mhux iktar minn tminn stazzjonijiet fil-limiti tal-frekwenza ta' 403 sa 512 MHz fil-limitu ta' 400 m. L-istruмент għandu cirkuwit elettriku li jgħaqqaq apparat ma' iehor u jittrasmetti <i>data</i> kkowdja f'format wieħed ġo format iehor, li jagħmlu kapaċi li jirċievi d-data minn terminali bla wire, u jgħaddiha direttament lin-network. Huwa wkoll ikkonnettjat ma' magna awtomatika li tipproċċessa d-data.	8525 20 99	Il-Klassifikazzjoni hija determinata mir-regoli ġenerali 1 u 6 ghall-interpretazzjoni tan-Nomenklatura Magħquda, min-nota 3 tat-taqṣima XVI u mill-ġhażla tal-kliem użat fil-kodiċi NM 8525,8525 20 u 8525 20 99. It-trasmissjoni/ricezzjoni tar-radju hija l-objettiv prinċipali li tikkaratterizza l-oġġett shih.
5. Strument ta' l-idejn li jikkonsisti fmikroproċessur, farmatura tal-kristall likwidu, tastiera tal-kompiuter bil-buttni biex tiddahhal id-data u li jikkontrollaw, radju li jit-trasmetti u jirċievi u cirkuwit elettriku li jgħaqqaq apparat ma' iehor u jittrasmetti <i>data</i> kkowdja f'format wieħed ġo format iehor għal apparat li jaqra kowd ta' linji. Id-data hija mdahħla manwalment fl-istruмент. Il-funzjoni tiegħi hija li jbiddel id-data ma' magna awtomatika li tipproċċessa d-data via fetha bi lqugh bla wires jew kontrollatur tan-network.	8525 20 99	Il-Klassifikazzjoni hija determinata mir-regoli ġenerali 1 u 6 ghall-interpretazzjoni tan-Nomenklatura Magħquda, min-nota 3 tat-taqṣima XVI u mill-ġhażla tal-kliem użat fil-kodiċi NM 8525,8525 20 u 8525 20 99. It-trasmissjoni/ricezzjoni tar-radju hija l-objettiv prinċipali li tikkaratterizza l-oġġett shih.
6. Strument ta' l-idejn li jikkonsisti fmikroproċessur, b'armatura tal-kristall likwidu, tastiera tal-kompiuter bil-buttni biex tiddahhal id-data u li jikkontrollaw, radju li jit-trasmetti u jirċievi u cirkuwit elettriku li jgħaqqaq apparat m' iehor u jittrasmetti <i>data</i> kkowdja f'format wieħed ġo format iehor għal apparat li jaqra kowd ta' linji. Id-data hija mdahħla fl-istruмент jew manwalment jew permezz ta' l-istruмент li jaqra l-kowd tal-linji. Il-funzjoni tiegħi hija li jbiddel id-data ma' magna awtomatika li tipproċċessa d-data via fetha bi lqugh bla wire jew kontrollatur tan-network.	8525 20 99	Il-Klassifikazzjoni hija determinata mir-regoli ġenerali 1 u 6 ghall-interpretazzjoni tan-Nomenklatura Magħquda, min-nota 3 tat-taqṣima XVI u mill-ġhażla tal-kliem użat fil-kodiċi NM 8525,8525 20 u 8525 20 99. It-trasmissjoni/ricezzjoni tar-radju hija l-objettiv prinċipali li tikkaratterizza l-oġġett shih.
7. Sistema ta' l-amministrazzjoni tal-merkanzija għat-tixrid ta' istruzzjonijiet lill-istaff eż-żejju l-imhażen, u t-trasferiment tad-data minn magni li jippakkjaw għal magni awtomatiċi li jipproċċessaw id-data kemm bi trasmissjoni tar-radju fil-limitu ta' 400 m u bil-wire. Is-sistema tikkonsisti f': — kontrollatur tan-network — kontrollatur ta' radju li jikkollega — ftugħ bl-ilquġġ bla wire — terminal ta' l-idejn — terminal ta' l-idejn b'apparat li jaqra l-kowd tal-linji Id-data hija mibghuta bir-radju mit-terminali ta' l-idejn jew lill-kontrollatur tar-radju li jikkollega jew lill-fituh bl-ilquġġ u trasferit minn hemm permezz tal-wire via l-kontrollatur tan-network lill-magni awtomatiċi li jipproċċessaw id-data (mhux komponenti tas-sistema). Il-komponenti tas-sistema huma mqegħda flimkien fkomposizzjonijiet li jvarajaw.	8471 80 00 8525 20 99 8525 20 99 8525 20 99 8525 20 99	Il-Klassifikazzjoni hija determinata mir-regoli ġenerali 1 u 6 ghall-interpretazzjoni tan-Nomenklatura Magħquda u mill-ġhażla tal-kliem użat fil-kodiċi NM relevanti. Il-komponenti tas-sistema interkonnessi individwalment ma jagħmlux xi funżjoni definita preciżżament fis-sens tan-nota 4 tat-taqṣima XVI.
(Ara l-istampa) (*)		

(*) L-istampa hija purament ghall-informazzjoni.

