

V Bruseli 23. septembra 2021
(OR. en)

**Medziinštitucionálny spis:
2021/0291(COD)**

12183/21
ADD 1

MI 695
ECO 101
ENT 154
IA 155
IND 252
TELECOM 349
CODEC 1251
CONSOM 200

SPRIEVODNÁ POZNÁMKA

Od:	Martine DEPREZOVÁ, riaditeľka, v zastúpení generálnej tajomníčky Európskej komisie
Dátum doručenia:	23. septembra 2021
Komu:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, generálny tajomník Rady Európskej únie
Č. dok. Kom.:	COM(2021) 547 final ANNEX
Predmet:	PRÍLOHA k návrhu smernice Európskeho parlamentu a Rady, ktorou sa mení smernica 2014/53/EÚ o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania rádiových zariadení na trhu

Delegáciám v prílohe zasielame dokument COM(2021) 547 final ANNEX.

Príloha: COM(2021) 547 final ANNEX



V Bruseli 23. 9. 2021
COM(2021) 547 final

ANNEX

PRÍLOHA

k návrhu

smernice Európskeho parlamentu a Rady,

ktorou sa mení smernica 2014/53/EÚ o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania rádiových zariadení na trhu

{SEC(2021) 318 final} - {SWD(2021) 244 final} - {SWD(2021) 245 final} -
{SWD(2021) 246 final}

PRÍLOHA

„PRÍLOHA Ia

Špecifikácie a informácie týkajúce sa nabíjania určitých kategórií alebo tried rádiových zariadení

ČASŤ I

ŠPECIFIKÁCIE FUNKCIÍ NABÍJANIA

1. Mobilné telefóny, tablety, digitálne fotoaparáty, slúchadlá, slúchadlá s mikrofónom, ručné konzoly pre videohry a prenosné reproduktory, pokiaľ ich možno nabíjať cez kábel, musia spĺňať tieto podmienky:
 - a) musia byť vybavené portom USB typu C, ako je opísané v norme EN IEC 62680-1-3:2021 „Rozhrania univerzálnej sériovej zbernice pre dáta a napájanie. Časť 1-3: Spoločné súčasti. Špecifikácia USB kábla a konektora typu CTM“, ktorá musí zostať vždy prístupná a funkčná;
 - b) v prípade nabíjacieho výkonu, ktorý je nižší ako 60 wattov, musí byť možné nabiť ich pomocou káblov, ktoré sú v súlade s normou EN IEC 62680-1-3:2021 „Rozhrania univerzálnej sériovej zbernice pre dáta a napájanie. Časť 1-3: Spoločné súčasti. Špecifikácia USB kábla a konektora typu CTM“.

2. Mobilné telefóny, tablety, digitálne fotoaparáty, slúchadlá, slúchadlá s mikrofónom, ručné konzoly pre videohry a prenosné reproduktory, pokiaľ ich možno nabíjať cez kábel pri napätí vyššom ako 5 voltov alebo prúde vyššom ako 3 ampéry alebo výkone vyššom ako 15 wattov, musia spĺňať tieto podmienky:
 - a) musia zahŕňať protokol nabíjania elektrickou energiou cez USB (USB Power Delivery), ako je opísané v norme EN IEC 62680-1-2:2021 „Rozhrania univerzálnej sériovej zbernice pre dáta a napájanie. Časť 1-2: Spoločné súčasti. Špecifikácia napájania elektrickou energiou cez USB“;
 - b) musia zaistiť, aby akýkoľvek ďalší nabíjací protokol umožňoval úplnú funkčnosť protokolu nabíjania elektrickou energiou cez USB uvedeného v písmene a).

ČASŤ II

INFORMÁCIE O ŠPECIFIKÁCIÁCH TÝKAJÚCICH SA FUNKCIÍ NABÍJANIA

V prípade rádiového zariadenia, ktoré patrí do rozsahu pôsobnosti článku 3 ods. 4 prvého pododseku, sa na obale alebo, ak obal chýba, na štítku priloženom k tomuto zariadeniu, ktorý musí byť viditeľný, uvedú v tlačenej podobe nasledujúce informácie:

- a) opis požiadaviek na výkon pre káblové nabíjacie zariadenia, ktoré sa môžu s týmto rádiovým zariadením použiť, vrátane maximálneho výkonu potrebného na nabitie rádiového zariadenia vyjadreného vo wattoch, a to uvedením textu: „Minimálny

výkon nabíjačky musí byť rovný alebo vyšší ako [xx] wattov“. Počet wattov by mal vyjadrovať maximálny výkon, ktorý je potrebný na nabitie rádiového zariadenia;

- b) opis špecifikácií v súvislosti s funkciami nabíjania rádiového zariadenia, pokiaľ ho možno nabíjať cez kábel pri napätí vyššom ako 5 voltov alebo prúde vyššom ako 3 ampéry alebo výkone vyššom ako 15 wattov, vrátane informácie o tom, že rádiové zariadenie podporuje protokol nabíjania elektrickou energiou cez USB (USB Power Delivery), a to uvedením textu „rýchle nabíjanie USB PD“, ako aj názov akéhokoľvek ďalšieho podporovaného nabíjacieho protokolu v textovom formáte.

Tieto informácie sa uvádzajú v jazyku, ktorý je ľahko zrozumiteľný pre koncových používateľov a ktorý určí dotknutý členský štát, a musia byť jasné, pochopiteľné a zrozumiteľné.