

## Technické pokyny k MB telefónnym prístrojom 4 FP 121 41 – 45

### I. Prevedenie a použitie

- a) MB telefónne prístroje s induktorom sú stolného vyhotovenia zloženého zo základnej dosky miskovitého tvaru, na ktorej je upevnený: induktor, zostavená doska plošného spoja, zvonček resp. menič pre elektroakustickú signalizáciu. Kryt telefónneho prístroja rozmerovo naväzuje na základnú dosku. Mikrotelefón je zložený z dvoch dielov navzájom spojených skrutkami. Prístroje určené pre železnice 4 FP 121 41,43 sú dodávané spolu s batériovou skrinkou pre osadenie suchého článku.
- b) Sú určené pre duplexné telefónne dorozumievanie v systéme MB

### II. Montáž a obsluha

- a) Pripájanie prístrojov na vedenie ( 16 km ), izolačný odpor min. 20k Ohm.
- b) Pracovné prostredie prístrojov je v rozmedzi + 5° C až 45° C pri relatívnej vlhkosti 45% až 80 %
- c) Volanie účastníka na telefónnom prístroji s induktorom sa uskutočňuje zatočením kľučky induktora pri položenom mikrotelefóne v lôžku prístroja
- d) Po zazvonení akustickej signalizácie volaný účastník dvihne mikrotelefón a môže byť uskutočnený telefónny hovor.
- e) Regulácia hlasitosti akustickej signalizácie sa uskutočňuje regulačným kolieskom zo spodu základnej dosky.

### III. Ochrana životného prostredia



Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že po skončení životnosti elektrozariadenie nesmie byť zneškodňované spolu s nevytriedeným komunálnym odpadom. Za účelom správneho zhodnocovania odovzdajte ho na miesto na to určené pre zber elektroodpadu. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu, najbližšieho zberného miesta, alebo zamestnanca predajne, kde ste výrobok zakúpili. Správnym nakladaním s elektrozariadením po dobe životnosti prispievate k opätovnému použitiu a materiálovému zhodnoteniu odpadu. Týmto konaním pomôžete zachovať prírodné zdroje a prispějete k prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie.

## Technické pokyny k MB telefonním přístrojům 4 FP 121 41 – 45

### I. Provedení a použití

- a) MB telefonní přístroje s induktorem jsou provedeny ve stolním vyhotovení. Skládají se ze základní desky miskovitého tvaru, na které jsou upevněny: induktor, sestavená deska plošného spoje, zvonek resp. měnič pro elektroakustickou signalizaci. Kryt telefonního přístroje rozměrově odpovídá základní dosce. Mikrotelefon je složen ze dvou dílů navzájem spojených šrouby. Přístroje určené pro železnice 4 FP 121 41,43 jsou dodávány s bateriovou skříňkou pro osazení suchého článku.
- b) Jsou určeny pro duplexní telefonní dorozumívání v systému MB

### II. Montáž a obsluha

- a) Připojení přístrojů na vedení ( 16 km ), izolačný odpor min. 20k Ohm.
- b) Pracovní prostředí přístrojů je v rozmezí + 5° C až 45° C při relativní vlhkosti 45% až 80 %
- c) Volání účastníka na telefonním přístroji s induktorem se uskutečňuje zatočením kličky induktoru při položeném mikrotelefonu přístroje
- d) Po zazvonění akustické signalizace volaný účastník zdvihne mikrotelefon a může být uskutečněn telefonní hovor.
- e) Regulace hlasitosti akustické signalizace se uskutečňuje otočným regulátorem ze spodní strany základní desky.

### III. Ochrana životního prostředí



Tento symbol na výrobku nebo obalu znamená, že po skončení životnosti elektro-zařízení nesmí být likvidováno společně s nevytříděným komunálním odpadem. Za účelem správného zhodnocování je odevzdejte na místo určené pro sběr elektroodpadu. Další podrobnosti si vyžádejte od místního obecního úřadu, nejbližšího sběrného místa nebo zaměstnance prodejny, kde jste výrobek zakoupili. Správným nakládáním s elektrozařízením po uplynutí doby životnosti přispíváte k opětovnému použití a materiálovému zhodnocení odpadu. Tímto konáním pomůžete zachovat přírodní zdroje a přispějete k prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví.