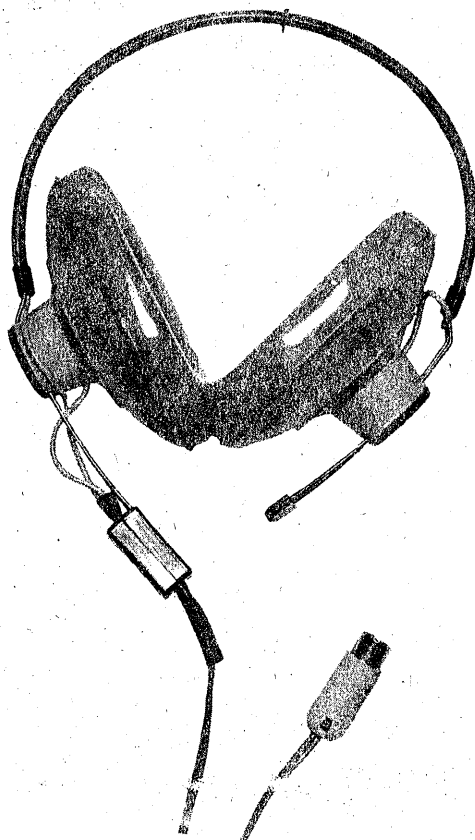


MONOFONNÍ DYNAMICKÁ SLUCHÁTKA TESLA ARF 115, ARF 116



POPIS

Elektroakustické měniče sluchátek jsou umístěny v mušlích z plastické hmoty. Mušle jsou plynule posuvitelné po pružinách koncových částí náhlavního oblouku. Délka posuvu je cca 50 mm. Součástí sluchátek jsou odnímatelné náušníky AYF 210. Připojovací šňůra je ukončena normalizovanou vidlicí.

POUŽITÍ

Sluchátka ARF 115 jsou určena pro monofonní poslech zvukového signálu z magnetofonového výstupu televizního přijímače, gramofonu, rozhlasového přijímače a pod., prostřednictvím zesilovače tichého odposlechu 6PN 384 59. K zesilovači můžeme připojit jednoho nebo dva účastníky tichého poslechu s možností individuálního nastavení hlasitosti.

Sluchátka ARF 116 /rovněž pro monofonní poslech/ připojujeme přímo k přijímači. U nových typů televizních přijímačů je na zadní stěně umístěn přepínač, sloužící k odpojení vnitřního reproduktoru televizního přijímače při tichém poslechu. Hlasitost je regulovatelná ovládacími prvky přijímače. U barevných televizorů /Univerzál, Color 110/ nelze hlasitost regulovat.

Pokyny pro připojení sluchátek k televizorům jsou uvedeny v každém návodu k obsluze televizního přijímače.

UPOZORNĚNÍ!

Z bezpečnostních důvodů není přípustné připojovat sluchátka k televizoru jiným způsobem, než jak je uvedeno v návodu k obsluze přijímače.

PROVOZNÍ PODMÍNKY

Sluchátka pracují spolehlivě za těchto podmínek:

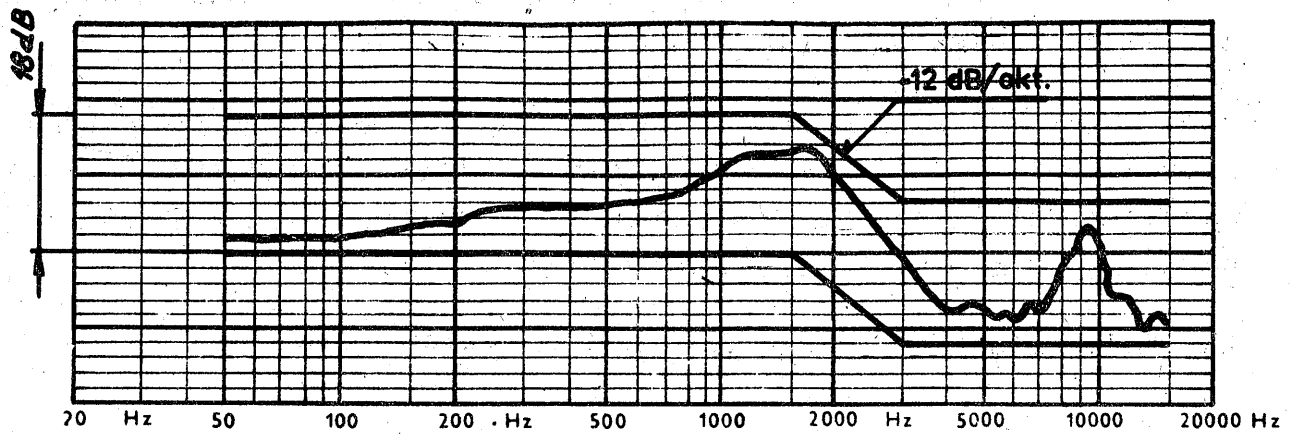
- rozmezí teplot -5 až +45 °C
- relativní vlhkost vzduchu max. 85 %
- normální prostředí, atmosféra bez škodlivých výparů

ELEKTROAKUSTICKÉ VLASTNOSTI

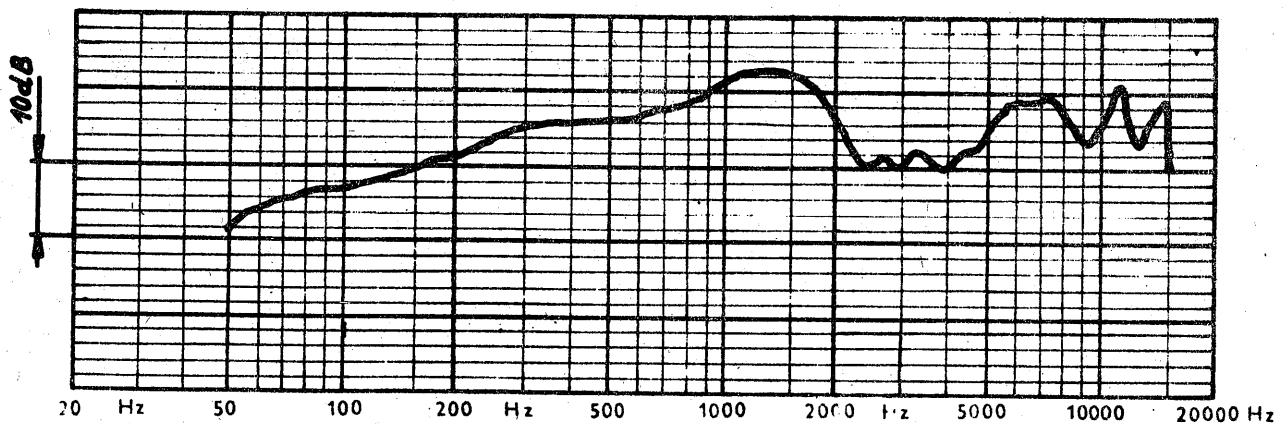
Jmenovitá impedance	ARF 115 ...	16 Ohm \pm 25 %
	ARF 116 ...	150 Ohm \pm 25 %
Citlivost při kmitočtu 1 kHz	min.	105 dB/1 mVA/1 sluch.
Kmitočtový rozsah		50 Hz - 15 kHz
Maximální příkon		20 mVA

Kmitočtová charakteristika

Kmitočtová charakteristika sluchátek bez náušníků, změřená na umělém uchu dle doporučení IEC, s tolerančním polem:

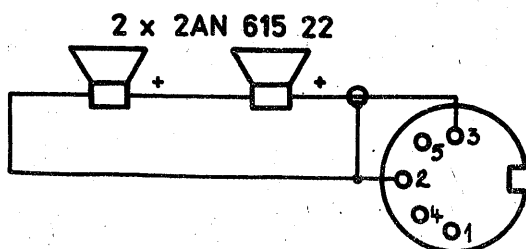


Kmitočtová charakteristika sluchátek s náušníky:

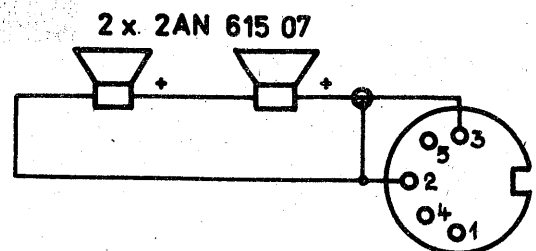


Zapojení sluchátek

ARF 115



ARF 116



ÚDRŽBA A OPRAVY

Pro čištění sluchátek používejte jen přípravky, které nenarušují použité materiály. Vhodné jsou například čisticí prostředky, obsahující líh, teplá voda se saponátovými přípravky a pod. Sluchátka do čisticích přípravků nenamáčejte, pouze otírejte měkkou látkou, namočenou v čisticím prostředku.

Vyskytne-li se u sluchátek závada, odešlete je k opravě do výrobního závodu. Budou-li splněny podmínky, uvedené v záručním listě, opravíme Vaše sluchátka bezplatně, u oprav nesplňujících záruční podmínky, Vám vzniklé náklady vyúčtujeme.

Záruční i mimozáruční opravy provádí výrobce.

TESLA

VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ

