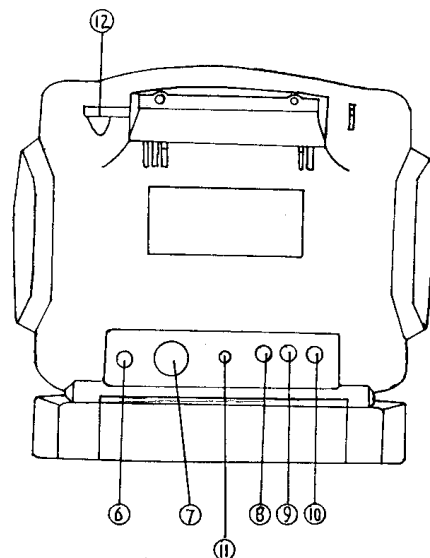
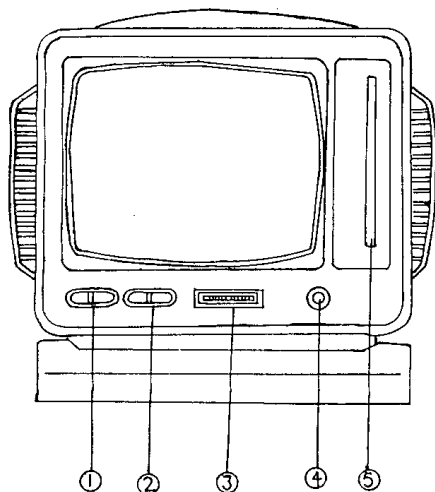


Čist opatrně všechno před použitímUmístění ovládání

1. Hlavní přepínač
TV/vypnutý/ Rádio Přepínač
3. Kontrola hlasitosti
5. Ukazatel na ciferníku
7. Přístup k stejnosměrnému proudu 12V
9. Kontrola jasu
11. V zdířka
2. Selektor pásem, TV či Rádio
4. Zdířka pro sluchátka
6. Zdířka vnější antény
8. Kontrola vertikální držení
10. Kontrola kontrastu

Zdroj energie

1. DC 13-15V
2. Spojte střídavý proud k adaptéru do stejnosměrného proudu k zdířce (7.) Připojte adaptér do zdířky
3. Autové Baterie: Stejnoseměrný proud zdířky(7) připojte k zapalovací zátce.
4. Jednotka může používat s 10 UM-2 "C" buňka alkalických baterií nebo Ni-Cd zdanitelných baterií. Alkalické baterie může poskytovat na alespoň 90 minut užití. Pokud nepoužíváte tento přístroj kolem několika týdnů vydejte ji, aby přístroj neponičil. Nikdy nenabíjete alkalický baterie s střídavým proudem adaptéru, nebo poškodíte tyto baterie. Plná doba provozní Ni-Cd zdanitelný baterie možná více než 150 minut. Jestliže obraz začíná scvrknout nebo třást se, baterie potřebuje nabit, na dále použití TV poškodíte ji.

Výstraha. Pouze pro užití ve vozu mají-li 12volt DC, záporný systém(- spojeno do kovové část vozu). Kamion a autobus obvykle užívají stejnosměrný proud 24V, nesmí užívat tuto jednotku.

Jak instalovat baterie

1. Otevřete pokrývku baterií na dně jednotky.
2. Zajistěte polaritu (+) či zakončení každé alkalické baterie je instalována jak je ukazován v bateriovém prostoru (vidět kreslení dole).

Spojení antény

1. Tyč antény: V normální sběrné oblasti. Zabudovaný tyč antény (10) bude doručeno ostrý a jasný obraz.

2. Vnější anténa adaptér: Je znázorněna na obr. Kdy TV signál je slabý spojte s vnější anténou podle tomu obrazu.

Operační instrukce:Televize operace

1. Hlavní přepínač(1). Přepínač do postavení "TV".
2. Selektor pásem(2): Selektor do požadovaného pásma například :
VL= výběr VHF nízké frekvenci TV vysílání. (kromě I systém)
VH= výběr VHF vysoké frekvenci TV vysílání. (kromě I systém)
UHF= výběr UHF všech frekvenci TV vysílání.
3. Kontrola hlasitosti(3): Knoflík k požadovanému úrovně hlasitosti.
4. Kontrola ladění: Naladit požadované stanice vysílání TV kontrolním laděním.
5. Kontrola jasu (9) a kontrastu (10): Jestliže je obraz příliš jasný nebo tmavý. Opravte pomocí kontrola jasu a kontrastu (umístěný na zadní části) až se hodí.
6. Kontrola vertikální držení(8): Jestliže obraz koulí nahoru a dolů. Opravte kontrolu vertikálním držením na zadní části.

Rádiové operace(pouze TV s rádiem)

1. Posunout přepínač(1) do "rádiové" polohy a selektor pásem(2) do požadované pásma. Vybrat AM či FM poloze.
2. Naladit požadované rádiové stanice použitím kontrolním laděním.
3. Nastavit hlasitost (3) na požadovaných úrovni.
4. Posunout hlavní přepínač(1) do "vypnuté" polohy vypneme rádio .

Úlohy	Řešení
Bez proudu	Kontrolovat střídavý proud adaptér spojení Nahradit čerstvý baterie.
Bez obrazu	Zjistěte je-li antén není zlomen. Nastavit jas a kontrast.
Bez zvuku	Používání knoflík k ovládání hlasitosti.
Obraz příliš světlý/tmavý	Vyřídít jas a kontrast regulace.
Obraz zasahování	Zkuste jiný kanál a přesvědčte se, že současná stanice není ovlivněná místním zásahem(jako elektriny motoru). Je-li možný, snížíte tyto zásahy na minimum pomocí regulováním anténou.
Zvuk je zkřiven na AM či FM vysílání	Lad'te znovu tuto stanici. Otočte jednotku pro nejlepší příjem. Regulujte FM anténa.

Specifikace

Energie zdroj:	DC 13-15 V, AC: 220/240V
Přijem systém	: SECAM, D/K/ SYSTÉM
Přijem pásma	: UHF/VHF + Rádio.....AM 520-1610 KHz, FM 64-108 MHz
CRT	: 5.5"diag.20 krk, 70° def
Rozložení	: více než 280 nárys
Příkon	: 12W
Rozměr	: 180x170x200(mm)
Doplňky	1. vůz baterií provázek 2. střídavý proud adaptér 3. 75 ohm anténa poduška

Upozornění: Tento návod musí používat s originálním anglickým návodem.