

- 1 konektor pro napájení přístroje z vnějšího zdroje stejnosměrného napětí 6 V (se samočinným odpojením vnitřního bateriového napájení)
- 2 úchytka poutka pro přenášení
- 3 indikace napětí baterií
- 4 tlačítko pro rychlé převýjení vpřed
- 5 tlačítko pro rychlé převýjení zpět
- 6 tlačítko pro zařazení funkce snímání
- 7 tlačítko pro zařazení funkce záznam (stisknout současně s tlačítkem 6)
- 8 vybavovací tlačítko pro:
  - vypnutí zařazené funkce snímání (záznam) nebo převýjení
  - vyklopení kazetové schránky 17 (po předchozím vypnutí funkce)
- 9 přepínač druhu provozu - NORM, DATA - funkční pouze při snímání
- 10 tlačítko pro nulování počítadla
- 11 základní úchytka ramenního popruhu pro přenášení (v příslušenství se nedodává)
- 12 reproduktor
- 13 zásuvka pro připojení monofonních sluchátek příp. reproduktoru o impedanci min. 15 Ω
- 14 zásuvka pro připojení vnějších druhů signálu a k propojení s mikropočítáčem
- 15 řízení hlasitosti reprodukce
- 16 vestavěný mikrofon
- 17 výklopná schránka pro kazetu (vyklápí se tlačítkem 8)
- 18 schránka (na zadní straně přístroje) pro čtyři tužkové články - záporné poly článků (ploché konce) musí směrovat k dotykovým spirálovým pružinám - víčko bateriové schránky je výsuvné

Přípojná místa

## 1. Osmikoliková zásuvka - 14

dutinka č. 1 - vstupní impedance 6 kΩ  
 vstupní napětí 0,9 až 520 mV  
 Pro připojení mikrofonu, radiopřijímače, telefonního snímače AYN 103, mikropočítáče.

## dutinka č. 3 - záznam:

- vstupní impedance 1 MΩ  
 vstupní napětí 140 mV až 10 V  
 Pro připojení gramofonu, magnetofonu.
- snímání:
  - výstupní impedance 1 kΩ
  - výstupní napětí: NORM - min. 0,6 V  
 DATA - min 4 V š

## dutinka č. 2 - zem

dutinka č. 7 - blokování posunu pásku; spojením dutinky se zemí (dutinka č. 2) se zastaví motor a tím i posun pásku. Při zařazené funkci záznam je současně zablokován mazací osilátor.

Na dutinku č. 7 N E S L í být z vnějšku přivedeno žádné napětí!

dutinka č. 8 - vyvedený kladný pól napětí 5,5 V pro možnost napájení vnějšího elektretového mikrofonu

dutinky 4, 5, 6 - nezapojeny