



TESLA

OBCHODNÍ PODNIK

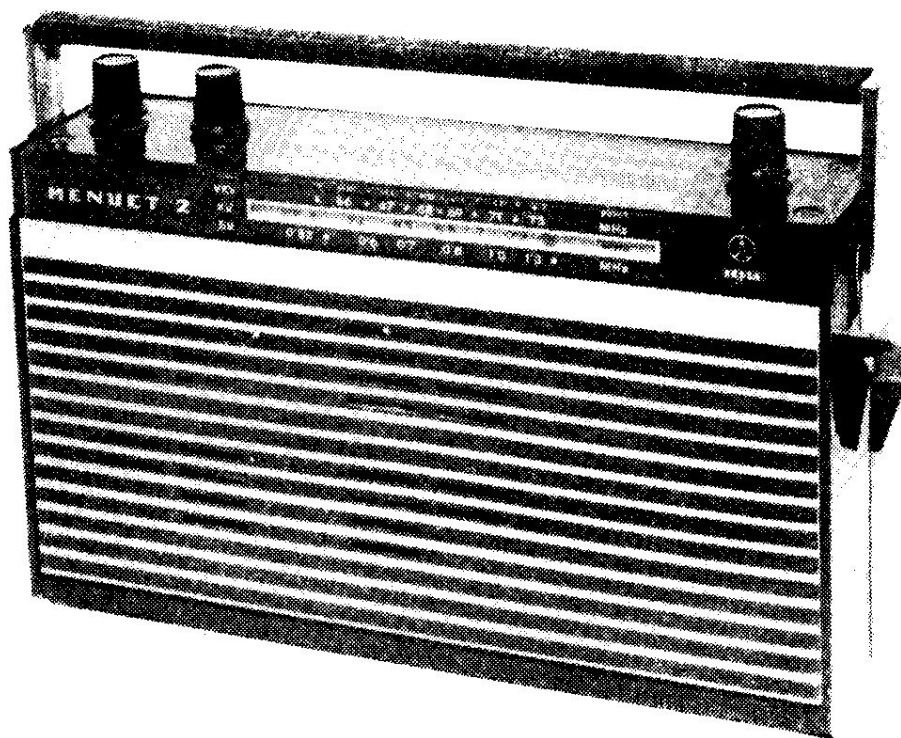
POSKYTUJE ZÁKAZNÍKŮM
KOMPLEXNÍ SLUŽBY
SPOJENÉ S ODBORNÝM
PRODEJEM A SERVISEM
VÝROBKŮ SPOTŘEBNÍ
ELEKTRONIKY

INFORMACE O VÝROBKU

TRANZISTOROVÉ PŘIJÍMAČE
POHLEDNICOVÉHO TVARU

MENUET 2822 B

MENUET 2 2822 B — 3



ZBOŽÍ Z PRODEJEN
TESLA

ZBOŽÍ PŘÍMO OD VÝROBCE

TRANZISTOROVÉ PŘIJÍMAČE POHLEDNICOVÉHO TVARU

MENUET 2822 B

MENUET 2 2822 B — 3



TESLA

OBCHODNÍ PODNIK

Moderní vzhled a dobrý výkon jsou hlavními přednostmi přijímačů MENUET a MENUET 2. Oba typy se od sebe liší pouze tím, že možnost příjmu rozhlasových pořadů se u přijímače MENUET 2 rozšířila o stanici „Hvězda“ na dlouhých vlnách. Ostatní vlnové rozsahy KV, SV a VKV, které tvoří rozhlasovou škálu MENUETA zůstávají u MENUETA 2 zachovány. Pro příjem programů na KV a SV je v přijímači vestavěná feritová anténa se silným směrovým účinkem. Kvalitní příjem rozhlasových programů v rozsahu VKV umožňuje výsuvná teleskopická anténa. K přijímačům MENUET je možné připojit další reproduktor o impedanci 4 ohm, nízkoohmová sluchátka, případně i přídatnou venkovní anténu. Napájení se provádí z vestavěných baterií anebo pomocí síťového zdroje UZ-1. Držadlo je odnímatelné.

TECHNICKÉ ÚDAJE

MENUET

MENUET 2

Vlnové rozsahy

KV, SV, VKV

KV, SV, VKV a stanice
Československo I na DV

Osazení

9 tranzistorů, 5 diod

Napájení

6V ss (dvě baterie typu 223)

Výstupní výkon

0,5 W

Rozměry

210 × 119 × 58 mm

Váha

0,65 kg