

*NÁVOD NA OBSLUHU TELEFONNÍCH
PŘÍSTROJŮ NT1, NT2, NT3, NT4 a NT5*



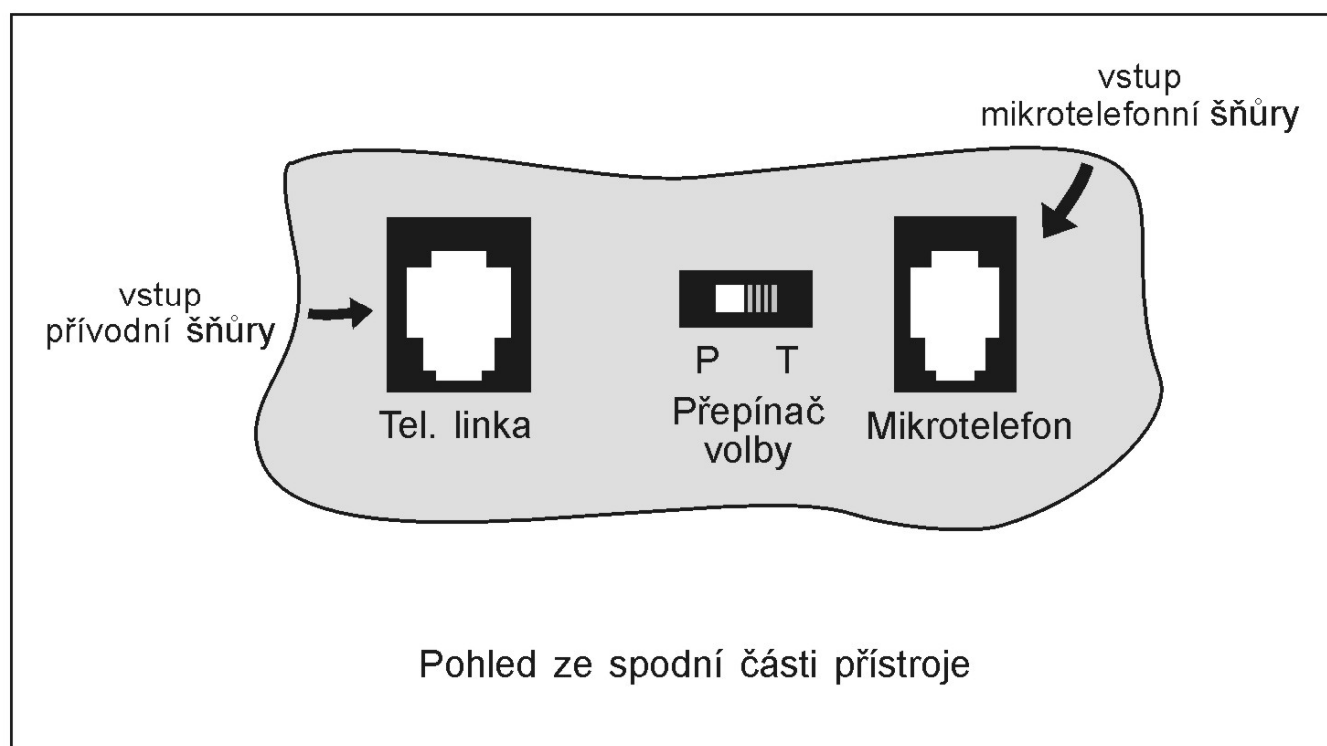
Připojení přístroje

1. Spirálová mikrotelefonní šňůra

- Konektor s delším rovným koncem spirálové šňůry zasuňte do menší zásuvky na spodní části přístroje až slyšitelně zapadne, (viz obrázek dole).
- Opačný konec šňůry zasuňte do mikrotelefonu.

2. Přívodní šňůra

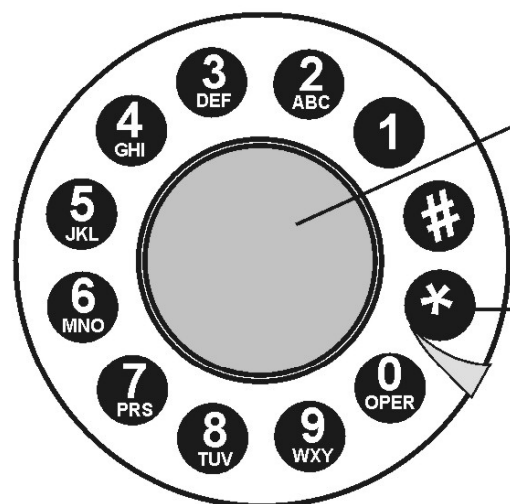
- Zástrčku zasuňte do větší zásuvky na spodní části přístroje až slyšitelně zapadne.
- Opačný konec šňůry zasuňte do Vaší zásuvky telefonního rozvodu.



Nastavení impulzní nebo tónové volby

Standardně je nastavená tónová volba (poloha "T"). Pokud Vaše ústředna ještě vyžaduje impulzní volbu, přepínačem volby na spodní části přístroje, pomocí např. tenkého šroubováku, je možné změnit tónovou volbu (DTMF) na impulzní volbu přepnutím přepínače do polohy "P" (angl. "pulse") podle obrázku.

Volba účastníka na přístroji



opakování volby, resp.
pauza o délce cca 3.6 sek.

dočasná změna způsobu volby
(při nastaveném impulzním režimu
přechod na dočasný frekvenční režim)

Volba pomocí tlačítkové číselnice



Zvedněte mikrotelefon.



Volte číslo účastníka, např. 497 422 494



Po ukončení hovoru položte mikrotelefon.

Dočasná změna nastaveného druhu volby

Pokud je Váš telefon napojen na síť s impulzní volbou a chcete dálkově ovládat např. telefonní záznamník, musíte dočasně změnit impulzní volbu na tónovou volbu (DTMF).



Zvedněte mikrotelefon.



Volte číslo účastníka.



Stlače tlačítko. *

Tím jste se přepojili na tónovou volbu.



Nyní můžete zadat příslušné kódy záznamníku pro požadovanou službu.



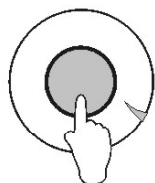
Jakmile položíte mikrotelefon, dojde automaticky k obnovení impulzní volby.

Volba účastníka na přístroji

Opakování volby



Zvedněte mikrotelefon.



Stlačte velké kruhové tlačítko ve středu tlačítkové číselnice pro opakování volby.

Automaticky je tím navoleno naposledy volené číslo (o maximální délce 32 číslic).

Funkce mezisériové mezery - PAUZA

Používá se na oddělení jednotlivých sérií číslic voleného telefonního čísla, kdy je zapotřebí počkat na odezvu telefonní ústředny (např. při využívání služeb telebankingu a pod.)

Stlačením velkého okrouhlého tlačítka v průběhu zadávání čísla se zajistí vložení **pauzy** v trvání asi 3,6 sekundy a to i v případě, že bude ihned následovat stlačení dalších tlačítek volby. Takto navolené pauzy (může jich být i více) se uchovají i v paměti pro opakování volby.



Zvedněte mikrotelefon.



Zadejte např. číslo 0.



Stlačte tlačítko RD/P pro vložení pauzy.



Pokračujte ve volbě čísla volaného účastníka.

Upozornění pro uživatele

Upozornění při používání přístroje

- po zdvižení mikrotelefonu začněte s volbou až po oznamovacím tónu
- při čištění nepoužívejte organická rozpouštědla (aceton, trichlór a pod.)
- po ukončení hovoru dbejte na správné uložení mikrotelefonu

Upozornění pro nakládání s obaly a dožitým výrobkem

Při výrobě výrobku byly použity materiály, které nejsou zdrojem zvláštního nebo nebezpečného odpadu. V zájmu ochrany životního prostředí doporučujeme obal výrobku odevzdat do příslušné sběrný na recyklaci a dožitý výrobek odevzdat určeným sběrným surovinám.



Krabice
Bal. papír



PE pytle
PE fólie

Záruční a pozáruční opravy vykonává:

Z hlediska technických parametrů výrobek splňuje technické parametry tak, aby byl schopen spolupracovat v sítích s jinými přístroji a dál se připojit na rozhraní K2 podle technických požadavků na koncová telekomunikační zařízení.

Z hlediska elektromagnetické kompatibility výrobek odpovídá direktivě 89/336/EEC a z hlediska elektrické bezpečnosti direktivě 73/23/EEC.



Přístroje NT1-NT5 jsou v souladu se základními požadavky R&TTE směrnice 1999/5/EC.