

2. Do každého čísla v paměti je možno vložit libovolný počet pauz.
3. Každá pauza kterou vkládáte mezi prvních 5 číslic voleného čísla vloží do čísla mezeru o délce 2 sekundy. Jestli zadáte pauzu za 5. číslem, volba čísla se pozastaví a bude pokračovat až po stisknutí REDIAL/P. To je obzvlášť výhodné při použití DISA provolby na pobočkové ústředně.

#### VOLBA Z PAMĚTI

- a) Volba z přímé paměti (M1):  
Zvedněte mikrotelefon a stiskněte M1.
- b) Volba z paměti MEM 0 až MEM 9:  
Zvedněte mikrotelefon a stiskněte MEM a číslo paměti „0“ až „9“.

*Poznámka: Čísla uložená v paměti se po odpojení telefonní linky po určitém čase vymažou.*

#### NASTAVENÍ HLASITOSTI VYZVÁNĚNÍ A TÓNU VYZVÁNĚNÍ

1. Stiskněte PROG/MUTE a LED indikace (6) začne blikat.
2. Stiskněte #.
3. Stiskněte 1 až 9 a podle následující tabulky vyberte typ a hlasitost vyzvánění.

Číslo	Tón vyzvánění	Hlasitost vyzvánění
1	Dlouhý	Nízká
2	Dlouhý	Střední
3	Dlouhý	Vysoká
4	Střední	Nízká
5	Střední	Střední
6	Střední	Vysoká
7	Krátký	Nízká
8	Krátký	Střední
9	Krátký	Vysoká
0	Vypnuto	Vypnuto

4. Stiskněte PROG/MUTE a ukončíte nastavení hlasitosti a tónu vyzvánění.

*Poznámka:*

1. Z výroby je nastaveno číslo 6 (tón vyzvánění - střední, hlasitost vyzvánění - vysoká).
2. Jestli nastavíte vyzvánění na vypnuto, vyzvánění zůstane vypnuto, dokud nezvednete mikrotelefon. Po zvednutí mikrotelefonu se obnoví předcházející nastavení.

## ÚDRŽBA PŘÍSTROJE

Přístroj otírejte vlhkým hadříkem. Nepoužívejte benzin, rozpouštědla a jiné chemické prostředky. Nepoužívejte ani čisticí prášek.

#### TELCO PH-578

1112 - telefonní přístroj  
TELCO systems, s. r. o.  
Banská Bystrica

Tento přístroj je určen k připojení na analogovou telefonní přípojku v České republice.

Telco systems s.r.o. vyhláší, že telefonní přístroj Telco PH-578 splňuje základní požadavky a všechna ustanovení Smernice 1999/5/ES



#### Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

#### Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové použití)

Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašeho prodejce nebo dodavatele.

#### Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Výše uvedený symbol je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

**TELCO®**

© 2004 TELCO systems, s. r. o. Všechna práva vyhrazená

Návod k použití

Návod k použití

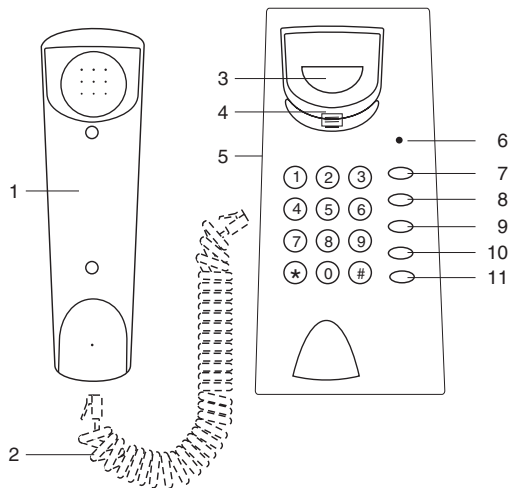
Návod k použití

# telefonní přístroj TELCO PH-578

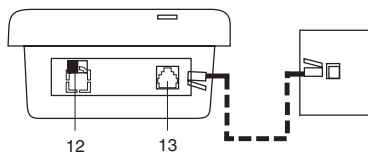


#### VLASTNOSTI:

- Opakování posledně volaného čísla REDIAL
- Pauza ve volbě čísla
- Funkce FLASH
- Tónová a impulsní volba
- 11 pamětí
- Nastavení hlasitosti vyzvánění a tónu vyzvánění
- Možnost montáže na zeď

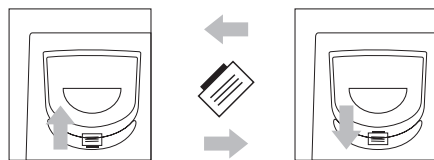


- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 1. Mikrotelefon                         | 8. MEM                               |
| 2. Šňůra mikrotelefonu                  | 9. PROG / MUTE                       |
| 3. Vidlicový přepínač                   | 10. FLASH                            |
| 4. Držák mikrotelefonu                  | 11. REDIAL/PAUSE                     |
| 5. Konektor pro připojení mikrotelefonu | 12. Přepínač Tónové / Impulsní volby |
| 6. Indikace programování                | 13. Konektor linkové šňůry           |
| 7. M1                                   |                                      |



## INSTALACE

1. Zapojte jeden konec telefonní šňůry mikrotelefonu do konektoru (5) na telefonním přístroji a druhý konec do konektoru mikrotelefonu.
2. Zapojte linkovou šňůru do konektoru (13) v základní jednotce. Druhý konec šňůry zapojte do telefonní zásuvky. V případě, že vaše telefonní zásuvka není přizpůsobena pro přímé zasunutí konektoru připojovací šňůry, obstarejte si příslušnou redukci, nebo se obraťte na prodávajícího, od kterého jste telefon zakoupili a ten vám zabezpečí odborné připojení.
3. Montáž na zeď:



Tento přístroj můžete namontovat na zeď pomocí dvou šroubů umístěných na zdi ve svislé poloze ve vzdálenosti 70 mm nad sebou. Aby se zabránilo spadnutí mikrotelefonu, vytáhněte držák mikrotelefonu (4), otočte ho o 180° a opět ho zasuňte na původní místo.

## OBSLUHA PŘÍSTROJE

### PŘEPÍNÁNÍ MEZI TÓNOVOU A IMPULSNÍ VOLBOU

Pomocí přepínače TONE / PULSE (12) nastavte režim tónové nebo impulsní volby. Systém telefonní volby je dán typem telefonní ústředny, ke které je vaše linka připojena. Pokud potřebujete poradit, obraťte se na dodavatele přístroje.

### OPAKOVÁNÍ POSLEDNĚ VOLANÉHO ČÍSLA REDIAL

Pokud chcete opakovat posledně volané číslo (např. linka byla obsazená), zvedněte mikrotelefon a stiskněte klávesu REDIAL (11). Číslo se zopakuje i s vloženými mezerami. Takto vyvolané číslo zůstává v paměti REDIAL, dokud nezačnete volat jiné číslo.

### PAUZA PŘI VOLBĚ ČÍSLA

Pokud stisknete během volby čísla klávesu REDIAL/PAUSE (11), vkládáte tímto do volby mezeru v trvání cca 2,8 s. Tato funkce se využívá hlavně kvůli možnosti vkládání čísel do paměti a možnosti automatického opakování volby (REDIAL). Pauza je potřebné používat vždy, když je třeba počkat na druhý oznamovací tón při výstupu na státní linku z pobočkové ústředny.

## FLASH

Stisknutím klávesy FLASH (10) během hovoru se na krátkou chvíli přeruší hovor. Tato funkce se používá ve spolupráci s pobočkovou ústřednou na přepojování hovorů, případně na aktivaci služeb, které poskytuje ústředna. Klávesa funguje jen při tónové volbě. Při impulsní volbě použijte místo klávesy FLASH klávesu číslo 1.

## MUTE - ODPOJENÍ MIKROFONU

Stisknutím klávesy PROG/MUTE (9) během hovoru odpojíte na chvíli mikrofon. Druhý účastník vás přitom neslyší. Po uvolnění klávesy bude mikrofon opět zapojený.

## PROGRAMOVÁNÍ PAMĚTI

Přístroj obsahuje přímé a nepřímé paměťová místa pro uložení často používaných čísel. V přístroji je jedna přímá paměť (M1) a 10 nepřímých pamětí.

*Příklad č. 1 demonstruje jak vložit telefonní číslo „048P4161966“ do paměťového místa č. „1“; příklad č. 2 ukazuje jak vložit stejné telefonní číslo do paměti M1:*

Příklad č. 1 (přímá paměť):

1. Zvedněte mikrotelefon.
2. Stiskněte klávesu PROG/MUTE (9), LED dioda (6) začne blikat.
3. Stiskněte MEM (8) a číslo paměti - například 1.
4. Navolte číslo - například „048P4161966“ (Do paměti může být uloženo až 21 číslic, P - pauza ve volbě).
5. Stiskněte opět PROG/MUTE a indikační dioda zhasne.
6. Položte mikrotelefon.

Další paměťová místa (2 až 10) se programují stejným způsobem. Při programování paměťového místa číslo 10 se zadává jenom 0.

Příklad č. 2 (nepřímá paměť):

1. Zvedněte mikrotelefon.
2. Stiskněte klávesu PROG/MUTE, LED dioda (6) začne blikat.
3. Stiskněte M1 (7).
4. Navolte číslo - například „048P4161966“ (Do paměti může být uloženo až 21 číslic, P - pauza ve volbě).
5. Stiskněte PROG/MUTE a zavěste mikrotelefon.

*Poznámka:*

1. Jestli potřebujete vložit do čísla v paměti mezeru ve volbě, stiskněte klávesu REDIAL/P.