

Mobilporadna

Vy se nás ptáte, my na vaše dotazy odpovídáme

(CD)

JOSEF KULHAVÝ



■ Vlastním telefon Siemens C45. Do telefonu se dají uložit pouze dva obrázky nebo loga. Lze tuto paměť zvětšit?

Mobilní telefon Siemens C45 patří do řady low-endových mobilů – tedy mezi ty, které neoplyvají nejrůznějšími nadstandardními funkcemi a řadí se mezi levnější, a tím i dostupnější širokému spektru uživatelů. To ale neznamená, že by s těmito mobily bylo možné pouze volat a posílat SMS zprávy. Mezi zajímavé funkce mobilního telefonu Siemens C45 patří možnost přijímat a odesílat EMS zprávy – obrázkové zprávy, a dále obrázky zobrazitelné na displeji – jako logo operátora a jako spořič displeje. Logo operátora se zobrazí místo názvu vašeho operátora v klidovém stavu uprostřed displeje, do režimu spořiče se mobil přepne po několika minutách, kdy není s mobilem manipulováno – tento čas lze samozřejmě nastavit v menu mobilu. Jako spořič displeje se zobrazí vybraný obrázek. Spořič displeje lze rovněž zcela vypnout.

Po přijmutí obrázku mobil rozpozná, že se jedná o logo, a upozorní uživatele mobilu zobrazením ikonky na stejném místě jako po přijmutí SMS zprávy. Po vyvolání loga příslušným tlačítkem se můžete sami rozhodnout, co s ním dále zamýšlíte. Máte přitom na výběr tři možnosti: obrázek můžete nenávratně smazat, nebo uložit buď jako logo displeje, nebo jako spořič displeje. Současné logo operátora (nebo spořič displeje) přitom bude novým logem přepsáno a nebude možné jej vrátit zpět. V mobilu lze uložit pouze ony dva obrázky, které se použijí jako logo operátora a jako spořič displeje. Paměť na tato loga nelze nijak rozšířit.

■ Mám účet na t-zones – MobileBox Easy. Chtěl bych vědět, jak je zpoplatněno přeposlání e-mailu na hlasové volání a jak na fax?

Pokud využíváte schránku na portálu t-zones (www.t-zones.cz), který pro uživatele své sítě provozuje T-Mobile, nemusí příchozí e-mailové a další zprávy zůstat ve schránce, ale je možné je přeposílat na určené místo nebo s nimi dále pracovat. Myslím, že je všeobecně známo, že došlé e-maily se dají přeposílat na mobil – prvních cca 120 znaků dorazí na mobilní přístroj v SMS zprávě. Zatím je tato služba poskytována zdarma, T-Mobile ji však slibuje zpoplatnit stejnou sazbou, za jakou odesíláte běžné SMS zprávy z mobilu. Bezplatné zůstane pouze upozornění na doručení nové zprávy do schránky MobileBox a MobileBox Easy.

Dalším způsobem, jak zjistit obsah doručené zprávy, je použít wapového připojení. Pokud využíváte GPRS připojení, vyjde vás přečtení jednoho

e-mailu na několik desítek haléřů. Jste-li líní procházet jednotlivými položkami v menu wapového t-zones, zkuste vytočit telefonní číslo MobileBoxu 3322, kde vám bude zpráva bezplatně přečtena do sluchátka. Uživatelé MobileBoxu Easy volají na číslo 3312. Hovor bude zpoplatněn jako volání do vlastní sítě.

Jestliže chcete přeposílat došlé zprávy na faxové číslo, budete muset mít aktivovaný MobileBox. S odlehčenou bezplatnou verzí MobileBox Easy neuspějete. Odesílaná (i přeposílaná) faxová zpráva bude zpoplatněna podle vašeho tarifu. Platí se za spojení s faxem příjemce zprávy – podle délky spojení – ve stejné výši jako za hlasové spojení do sítě příjemce dat.

■ Jaký je rozdíl mezi mobilními telefony Motorola T720 a Motorola T720i? Myslel jsem, že písmeno „i“ označuje internet – GPRS, ale tuto technologii podporují oba.

Zdá se, že písmeno „i“ výrobce mobilních telefonů fascinuje. Nechali se jím unést Siemens (například SL45 – SL45i), Nokia (6310 – 6310i), Sony Ericsson (T68m – T68i), a nyní i Motorola. Ta dva typy svých mobilních telefonů označila názvy T720 a T720i. Přitom ani Motorola, ani ostatní výrobci ve většině případů nepoužili označení písmene „i“ pro mobilní telefon, který by se lišil od svého „bráchy bez -i“ – logicky – přítomností internetu. A to ať už v podobě klasického WAPu, nebo existencí rychlého internetu GPRS.

I když mají mobilní telefony Motorola T720 a T720i mnoho společného (především vzhled, barevný displej, EMS zprávy, kalendář, výměnné kryty, GPRS, .), nesmíme dát na zdánlivou podobnost. T720i na rozdíl od T720 obsahuje funkci multimediálních zpráv MMS, která tento mobil posouvá nad svého stávajícího konkurenta. K mobilu je možné taktéž dokoupit jako příslušenství digitální fotoaparát. Naproti tomu T720 obsahuje jiné funkce, které byste ve verzi s označením písmenem „i“ hledali marně: Paměť na čísla v telefonu je rozšířena na 500 záznamů (oproti 100 záznamům u T720i), dále je zde záznamník hovorů spolu s diktafonem a e-mailový klient.

Pokud byste na českém trhu pátrali u Motoroly po podobném mobilu – s funkcemi verze T720, ale i s podporou MMS zpráv – hledali byste marně. Zatím.

■ Je možné Nokii 6510 připojit k počítači i pomocí kabelu? Nebo jen pomocí infračerveného portu, jak uvádí manuál. Případně, kde kabel seženu?

Po připojení mobilního telefonu k počítači lze uskutečňovat mnoho zajímavých činností: zálohovat seznam telefonních čísel a SMS zpráv, synchronizovat kalendář v mobilu s kalendářem v počítači, psát SMS zprávy pohodlně na plnohodnotné klávesnici počítače, ukládat do mobilu nová loga a melodie, připojovat se pomocí mobilu k internetu, a mnoho dalších. Nejprve je nutné zvolit vhodnou cestu, jak spolu budou mobil a PC komunikovat. Mezi dnes nejpoužívanější druhy spojení patří stále ještě propojení kabelem. Výrobci už však od této komunikační cesty upouštějí a nahrazují ji bezdrátovými technologiemi: především IrDA a Bluetooth. Ne každý počítač je však vybaven zařízeními schopnými vysílat a přijímat signál vzduchem. Z hlediska nákladů je v tomto směru nejvýhodnější použít datový kabel a spojit mobilní telefon a počítač jím.

Mobilní telefon Nokia 6510 bohužel patří mezi ty, které nelze spojit s počítačem jinak než pomocí IrDA. Datový kabel se k tomuto přístroji nedodává. Nezbyvá tedy nic jiného, než investovat do infračerveného portu pro váš počítač. Redukce USB – IrDA přijde zhruba na 1700 Kč a prodávají jej například v internetovém obchodě www.krup.cz.

■ Používám tarif Eurotel Optimum. Stalo se mi, že jsem během měsíce protelefonoval pouze asi 10 minut z celkového množství 60 volných min. Zbytek (50 minut) se mi převedl do dalšího měsíce, ale i tehdy jsem volal málo (cca 30 min.). V dalším měsíci jsem chtěl protelefonoval volné minuty z běžného (60 minut), ale i z předchozích dvou měsíců (50 + 30 minut). Byl jsem ale překvapen tím, že se mi na vyúčtování neobjevilo 50 minut z prvního měsíce. Kam zmizely?

Operátoři mobilních telefonů lákají nové zákazníky ke svým paušálním programům na volné minuty, které lze navíc v případě většiny tarifů Eurotelu a Oskara převádět do dalšího měsíce. Záměrně však uvádím formulaci „do dalšího měsíce“. Volné minuty se automaticky převádí pouze do měsíce (fakturačního období), který následuje hned po období, z něhož vám volné minuty zbyly. Z ledna se tedy převedou do února, pokud však ani v únoru neprovoláte všechny, v březnu můžete využít pouze z února, nikoli již z ledna. Všeobecně platí, že nejprve se čerpají volné minuty z běžného měsíce, a až posléze z předchozího.

Pokud k situaci, že vám přebývají volné minuty, dochází poměrně často (několikrát do roka), bylo by vhodné zauvažovat o změně tarifu. Ony totiž „volné minuty“ nejsou tak zdarma, jak by se mohlo zdát. Zaplatíte je v měsíčním paušálu – a pokud si vypočítáte cenu takové jedné volné minuty (výše paušálu děleno počet volných minut), můžete dojít až k nepříjemně vysokým částkám. Vhodně zvolený tarif poznáte tak, že protelefonoujete všechny volné minuty beze zbytku, a ještě několik dalších minut navíc. Předchozí tvrzení neplatí pro některé tarify, kdy je cena volné minuty nižší než cena za volání po jejich vyčerpání (například Eurotel Relax a Oskarovy tarify – především Odepiš a Mezi námi).

S výběrem vhodného tarifu vám může pomoci několik počítačových programů nebo internetových skriptů, které se specializují na výběr optimálního tarifu. Pro výpočet tarifu zadáte počty minut, jež provoláte do jednotlivých sítí, a program zobrazí graf s vyobrazením všech tarifů a částek, které zaplatíte za používání mobilního telefonu operátorům. Na našem CD jsme pro vás připravili jeden takový program. Naleznete jej v sekci „Vyzkoušejte si“ pod názvem Tarify 2000. Můžete jej stáhnout i z internetu: <http://tarify2000.fxnet.cz/setup-tarify2000.exe>.

■ Chtěl bych si pořídit nový mobilní telefon. Byl bych rád, aby v něm bylo zabudováno rádio. Jaký je současný výběr na trhu, a jaké jsou ceny těchto mobilů?

Mobilní telefon se pro mnohého z nás stal nepostradatelným společníkem v našem životě. Nosíme jej při sobě nejen doma či v zaměstnání, ale i v čekárně u lékaře nebo při čekání na autobusové zastávce. To samozřej-



Mobilní telefony s rádiem umístěným v přístroji

Typ mobilu	Přibližná cena
Nokia 3300	11 000 Kč
Nokia 5100	10 500 Kč
Nokia 5510	3 500 Kč
Nokia 6610	9 500 Kč
Nokia 6800	16 000 Kč
Nokia 7210	13 000 Kč
Nokia 7250	16 000 Kč
Nokia 8310	9 500 Kč

mě vědět i výrobci mobilů, a tak se snaží zpříjemnit nám dlouhé chvíle nejrůznějšími doplňky: Proto jsou dnes téměř všechny mobilní telefony vybaveny několika pevně zabudovanými hrami, ty výkonnější navíc obsahují technologii, která umožňuje do mobilu nové hry stahovat z internetu. Nicméně staré hry se okoukají, na stahování nových se brzy vyčerpá kredit, a proto výrobci nabízejí ve svých přístrojích další možnost, jak se při dlouhém a únavném čekání zabavit: do mobilních telefonů zabudovávají rádiové přijímače. Jako první se k tomuto kroku odhodlala finská Nokia. V současné době je navíc jediným výrobcem, jehož mobilní telefony se zabudovaným FM rádiem lze v českých zemích koupit. Zdaleka přitom neplatí, že FM přijímač je dostupný pouze u dražších modelů. Ostatní výrobci prozatím nabízejí přijímač rozhlasových stanic jen jako příslušenství. Rádiem můžete tímto způsobem dovybavit i starší mobilní přístroje. V sadě s hands-free stojí maximálně do 500 Kč.

FEL 3 0478 □

BUSINESS DAY

bez starostí ...

Ricoh CL3000

Ricoh CL5000

Ricoh CL7000

Všichni pracovníci mohou být šťastnější a benediktinistější s telefontem RICOH řady CL. Dokumenty, brožury, zprávy doručíte vždy včas a v převládající kvalitě.

www.ricoh.cz

RICOH
Image Communication