

Obsah nápovědy Carbon Copy

Obsah vypisuje všechna témata nápovědy pro Carbon Copy. Použijte klávesu TAB pro výběr podtrženého tématu, které chcete zobrazit, a stiskněte ENTER nebo na něj klikněte myší.

Klávesnice

[Okno HOST \(Guest\)](#)
[Okno HOSTITEL \(Host\)](#)
[Vzdálené řízení](#)
[Přenos souborů](#)
[Hovor](#)
[Telefonní seznam and Tabulka hesel](#)

Příkazy

[Okno HOST \(Guest\)](#)
[Okno HOSTITEL \(Host\)](#)
[Přenos souborů](#)
[Hovor](#)
[Telefonní seznam](#)
[Tabulka hesel](#)

Procedury

[Spojení](#)
[Vzdálené řízení](#)
[Přenos souborů](#)
[Hovor](#)
[Telefonní seznam](#)
[Tabulka hesel](#)
[Vzdálená schránka](#)
[Konfigurace](#)
[Konec](#)
[Dynamická výměna dat](#)

Základy vzdálené práce

[Rychlý start](#)
[Co je vzdálená práce?](#)
[HOST nebo HOSTITEL?](#)
[Příklady HOSTa a HOSTITELe](#)

Glosář

keyboard

Horké klávesy

Použijte klávesu TAB pro výběr okna, jehož horkou klávesu chcete vidět ,a stiskněte ENTER nebo klikněte myší na jméno okna.

Klávesy okna HOSTa

Klávesy okna HOSTITELe

Klávesy Vzdáleného řízení

Klávesy Přenosu souborů

Klávesy pro Hovor

Klávesy pro Telefonní seznam a Tabulku hesel

Klávesy okna HOST

Mnoho příkazů může být rovněž vyvoláno kliknutím na odpovídající tlačítko.

Nabídka Soubor

Konec ALT+F4

Nabídka Spojení

Volej HOSTITELe CTRL+H
Zavolat CTRL+Z
(Nahrazuje Volej HOSTITELe při spojení)
Čekání na volání CTRL+L

Nabídka Nástroje

Vzdálené řízení CTRL+R
Přenos souborů CTRL+P
Hovor CTRL+V
Vzdálená schránka CTRL+D
Telefonní seznam CTRL+S
Tabulka hesel CTRL+T

Nabídka Volitelné

Komunikace CTRL+C
Vzdálené řízení CTRL+A
Klávesnice HOSTITELe CTRL+K
Video HOSTITELe CTRL+O
Rychlá myš CTRL+Y

Klávesy okna HOSTITEL

Mnoho příkazů může být rovněž vyvoláno stisknutím odpovídajícího tlačítka.

Nabídka Soubor

Konec ALT+F4

Nabídka Spojení

Volání HOSTa CTRL+H

Zavisit CTRL+Z

(Nahrazuje Volej HOSTa při spojení)

Ěekání na volání CTRL+L

Nabídka Nástroje

Vzdálené řízení CTRL+R

Přenos souborů CTRL+P

Hovor CTRL+V

Vzdálená schránka CTRL+D

Telefonní seznam CTRL+S

Tabulka hesel CTRL+T

Nabídka Volitelné

Komunikace CTRL+C

Vzdálené řízení CTRL+A

Klávesy pro Vzdálené řízení

Jelikož pro Vzdálené řízení nejsou žádné nabídky, HOST může pro ukončení Vzdáleného řízení použít následující kombinaci kláves:

Konec

ALT+pravý-SHIFT

Klávesy pro Přenos souborů

Nabídka Soubor

Kopie ...	F8
Vymazat soubory ...	DEL
Konec	ALT+F4 nebo ESC

Strom

Zobrazit větev	+
Potlačit větev	-

Nabídka Okno

Kaskáda	SHIFT+F5
Dlaždice	SHIFT+F4
Aktualizuj	F5

Klávesy pro Hovor

Nabídka Soubor

Konec ALT+F4 nebo ESC

Nabídka Editace

Kopie CTRL+INSERT

Přilepit SHIFT+INSERT

Klávesy pro Telefonní seznam a Tabulku hesel

Nabídka Soubor

Konec ALT+F4

Konec & zrušit změny ESC

COMMANDS

Pøíkazy Carbon Copy

Použijte klávesu TAB pro výbìr okna, o jehož pøíkazech se chcete dozvìdit, a stisknìte ENTER . Používáte-li myš, kliknìte na jméno okna.

Okno HOST (Guest)

Okno HOSTITEL (Host)

Pøenos souborù

Hovor

Telefonní seznam

Tabulka hesel

Pøíkazy okna HOST (Guest)

Použijte klávesu TAB pro výbìr podtržené nabídky, o níž chcete nápovìdu, a stisknìte ENTER . Používáte-li myš, kliknìte na jméno nabídky.

Nabídka Soubor - Zaèátek, zobrazení nebo zastavení záznamu událostí; Konec práce Carbon Copy.

Nabídka Spojení - Volání, pøíprava odpovìdi na volání nebo zavìšení.

Nabídka Nástroje - Spouští utility.Carbon Copy

Nabídka Volitelné - Konfiguruje Carbon Copy.

Pøíkazy okna HOSTITEL (Host)

Použijte klávesu TAB pro výbìr podtržené nabídky, o níž chcete nápovìdu, a stisknìte ENTER . Používáte-li myš, kliknìte na jméno nabídky.

Nabídka Soubor - Zaèátek, zobrazení nebo zastavení záznamu událostí; Konec práce Carbon Copy.

Nabídka Spojení - Volání, pøíprava odpovìdi na volání nebo zavìšení.

Nabídka Nástroje - Spouští utility Carbon Copy.

Nabídka Volitelné - Konfiguruje Carbon Copy.

Pøíkazy pro Pøenos souborù

Použijte klávesu TAB pro výbìr podtržené nabídky, o níž chcete nápovìdu, a stisknìte ENTER . Používáte-li myš, kliknìte na jméno nabídky.

Nabídka Soubor - Práce se soubory a adresáøi nebo Konec Pøenosu souborù.

Nabídka Strom - Zobrazuje nebo potlaèuje adresáøe a vybírá diskovou jednotku.

Nabídka Volitelné - Volba, zda chcete být upozornìni, než bude kopírovaným souborem pøepsán existující soubor. Pøizpùsobení tvaru okna pro pøenos souboru požadavkùm uživatele.

Nabídka Okno - Pøesun mezi okny pro Pøenos souborù nebo jejich pøemístìní na obrazovce.

Pøíkazy pro Hovor

Použijte klávesu TAB pro výbìr podtržené nabídky, o níž chcete nápovìdu, a stisknìte ENTER . Používáte-li myš, kliknìte na jméno nabídky.

Nabídka Soubor - Konec Hovoru.

Nabídka Editace - Kopírování nebo pøilepení textu okna pro Hovor nebo vymazání vašeho okna pro Hovor.

Pøíkazy pro Telefonní seznam

Pøíkazová tlaèítka pro Telefonní seznam pøidávají a ruší položky telefonního seznamu a nastavují pøístupové heslo pro editaci Vašeho telefonního seznamu.

Pøidat

Vytváøí novou položku telefonního seznamu.

Vymazat

Vymaže vybranou položku telefonního seznamu.

Zabezpeèení

Povoluje pøístup k Vašemu telefonnímu seznamu.

Viz také...

Volání položek telefonního seznamu

Interaktivní volání

Carbon Copy pro DOS HOSTITELe

Otevøení Vašeho telefonního seznamu

Pøidávání a editace položek telefonního seznamu

Rušení položek telefonního seznamu

Ochrana Vašeho telefonního seznamu

Pøíkazy pro Tabulku hesel

Pøíkazová tlaèítka pro Tabulku hesel pøidávají a ruší položky Tabulky hesel, povolují ochranu Vašeho PC heslem pøi pokusu vzdálených uživatelù spojit se s Vámi a nastavují pøístupové heslo požadované pro editaci Vaší tabulky hesel.

Pøidat

Vytvoøení nové položky tabulky hesel.

Vymazat

Vymazat vybranou položku tabulky hesel.

Zabezpeèení

Øídí vzdálený pøístup do Vašeho PC a do Vaší tabulky hesel.

Viz také...

Øízení vzdáleného pøístupu do Vašeho PC

Otevøení Vaší tabulky hesel

Pøidávání a editace položek tabulky hesel

Rušení položek tabulky hesel

Ochrana Vaší tabulky hesel

Procedures

Procedury Carbon Copy

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na téma.

Spojení

Vzdálené řízení

Přenos souborů

Hovor

Telefonní seznam

Tabulka hesel

Konfigurace

Konec

Dynamická výměna dat

Procedury Spojení

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Volání HOSTITELe - Provádí volání HOSTITELe (Program HOST).

Volání HOSTa - Provádí volání HOSTa (Program HOSTITEL).

Ěkání na volání - Příprava odpovědi na volání.

Vytvoření modemového spojení - Spojení modemy po telefonních linkách.

Vytvoření LAN (IPX) spojení - Spojení přes lokální síť.

Vytvoření přímého spojení - Spojení pomocí kříženého kabelu (null modem cable) místo modemů a telefonních linek.

Vytvoření speciálních spojení - Vytvoří spojení s MNP-10, na pronajaté lince a spojení se zpětným voláním.

Ukončení čekání na volání - Přestane být nastaven na Ěkání na volání.

Zařízení - Ukončí spojení.

Procedury pro Vzdálené řízení

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Řízení vzdáleného PC - Použije Váš počítač pro práci na jiném počítači.

Ukončení Vzdáleného řízení - Opustí Vzdálené řízení.

Procedury pro pøenos souborù

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovìdu, a stisknìte ENTER . Používáte-li myš, kliknìte na jméno procedury.

Spuštìní pøenosu souborù - Startuje utilitu Pøenos souborù.

Práce s okny pro pøenos souborù - Pøepíná mezi okny pro Pøenos souborù a nastavuje jejich uspořádnání na obrazovce.

Kopírování souborù - Pøenáší soubory z jednoho PC do jiného.

Rušení souborù - Rušení souborù na lokálním nebo vzdáleném PC.

Vytváøení adresáøù - Vytváøení adresáøù na lokálním nebo vzdáleném PC.

Vymazání adresáøù- Vymazání adresáøù na lokálním nebo vzdáleném PC.

Zrušení pøenosu souborù - Zastavení kopírování souborù pøi jeho bìhu.

Organizace Vašeho okna pro pøenos souborù - Nastavení Vašeho okna pro pøenos souborù pro maximální použitelnost.

Aktualizace Vašeho okna pro pøenos souborù - Aktualizace informací o souborech a adresáøích.

Procedury pro Hovor

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Hovor - "Konverzace" s jiným uživatelem.

Kopírování a přilepení textu při Hovoru - Umístění textu Hovoru do schránky a jeho přilepení do souboru.

Vymazání okna pro Hovor - Zrušení starého textu Hovoru.

Procedury pro Telefonní seznam

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Volání položek telefonního seznamu - Volání čísel ve Vašem Telefonním seznamu automaticky.

Otevření Vašeho telefonního seznamu - Zpřístupnění Vašeho telefonního seznamu pro změny.

Přidávání a editace položek telefonního seznamu - Vytváření a modifikace položek telefonního seznamu.

Rušení položek telefonního seznamu - Rušení položek telefonního seznamu.

Ochrana Vašeho telefonního seznamu - Řízení přístupu do Vašeho telefonního seznamu.

Užití modifikátorů volby - Užití speciálních znaků jako modemových příkazů.

Procedury pro Tabulku hesel

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Řízení vzdáleného přístupu do Vašeho PC - Určení, kdo se s Vámi může spojit.

Otevření Vaší tabulky hesel - Zpřístupní Vaší tabulky hesel pro změny.

Přidávání a editace položek tabulky hesel - Vytváření a modifikace položek tabulky hesel.

Užití zpětných volání - Užití vlastnosti zpětného volání pro zvýšení bezpečnosti Vašeho PC.

Rušení položek tabulky hesel - Rušení položek tabulky hesel.

Ochrana Vaší tabulky hesel - Řízení přístupu do Vaší tabulky hesel.

Procedury pro Vzdálenou schránku

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Použití Vzdálené schránky - Vysvětluje, jak používat Vzdálenou schránku.

Formáty pro vzdálenou schránku - Seznam formátů podporovaných Vzdálenou schránkou.

Procedury pro Konfigurace

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Nastavení Vašeho portu - Konfiguruje Váš COM port.

Testování Vašeho COM portu - Ověřuje Vaše nastavení pro komunikaci a hardware.

Nastavení Ěkání na volání při spuštění - Určuje, že Carbon Copy má automaticky odpovídat na volání po spuštění.

Nastavení Spuštění po spojení - Určuje, která utilita se má spustit po navázání spojení.

Nastavení Resetu při odpojení - Řízení činnosti Carbon Copy při ztrátě spojení.

Zakázání klávesnice a myši HOSTITELe - Určuje, zda klávesnice a myš HOSTITELe jsou "živé" během vzdáleného řízení.

Vypnutí obrazovky HOSTITELe - Zapnutí nebo vypnutí obrazovky počítače HOSTITELe během vzdáleného řízení.

Nastavení rychlé myši - Nastavení citlivosti Vaší myši během Vzdáleného řízení.

Záznam událostí

Záznam událostí se používá pro uložení hlášení generovaných událostmi systému. Všechna generovaná hlášení jsou ukládána do souboru, který si můžete prohlédnout použitím aplikace 'Poznámkový blok' ve Windows.

1. Zvolte Záznam událostí z nabídky Soubor.
2. Zvolte třídy událostí, které se mají zaznamenat.
3. Zvolte typ událostí, které se mají zaznamenat.
4. Použijte 'Zarovnávat záznamy' pro výběr formátu, ve kterém se události zaznamenávají. Chcete-li, aby se zarovnávaly automaticky, zatrhněte tuto vlastnost.
5. Zadejte místo, kam chcete ukládat záznam událostí. Standardně se záznam událostí ukládá do adresáře, ve kterém je instalován Carbon Copy.

Poznámky...

- Třídy událostí jsou informace, varování a chyby. **Informace** se generují, aby Vás informovaly, že systémové úkoly jsou vykonány. **Varování** se generují, aby Vás informovaly, že systémové úkoly se nevykonaly. **Chyby** se generují, aby Vás informovaly o výskytu fatálních chyb.
- Typy událostí jsou 'Zabezpečení a přihlášení', 'Komunikace', 'Přenos souboru', 'Vzdálené řízení' a 'jiné'. Události **Zabezpečení a přihlášení** Vás informují, že se někdo připojuje nebo odpojuje od vašeho počítače. Události **Komunikace** generují informace, jako jsou volaná čísla, vypršení času pro komunikaci (TimeOut) a informace o odpojení. Události **Přenos souboru** říkají, zda operace přenosu souborů byly úspěšné. Události **Vzdálené řízení** Vás informují o činnosti při vzdáleném řízení. Události **Jiné** podávají informace o záznamu událostí.

Procedury Konec

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Konec Carbon Copy utilit - Opouští utility.

Konec Carbon Copy - Opouští program Carbon Copy.

Procedury pro Dynamickou výměnu dat (DDE)

Použijte klávesu TAB pro výběr procedury, o níž chcete nápovědu, a stiskněte ENTER . Používáte-li myš, klikněte na jméno procedury.

Dynamická výměna dat a Carbon Copy

Začátek DDE konverzace

Určení příznaku transakce

Volání HOSTITELe

Pokud jste uživatel HOSTa, musíte se spojovat s poèítaèem, na kterém bìží program HOSTITEL. Obvykle HOST volá poèítaè HOSTITELe. HOSTITEL musí být nastaven na Èekání na volání (pro HOSTITELe standardní).

Pro zavolání HOSTITELe:

1. Zvolte 'Volej HOSTITELe'.
2. Zvolte položku z telefonního seznamu nebo napište telefonní èíslo. Pøímé Spojení neuzívá telefonní èíslo.
3. Zvolte 'Zavolat' (nebo 'Spojení', pokud jste napojeni pøímo) nebo dvakrát klikněte na položku telefonního seznamu.
4. Pokud voláte položku telefonního seznamu s pøihlašovacím jménem a heslem, jsou posílány automaticky. Jinak pokud poèítaè, na který voláte, požaduje Vaše pøihlašovací jméno, zadejte jej (a Vaše heslo, je-li požadováno), a zvolte OK.
Jakmile je spojení navázáno, spustí se utilita, kterou jste vybrali v Spustit po spojení.

Poznámky...

- HOSTITEL může rovnìž volat Vás, jste-li nastaven na Èekání na volání (není pro HOSTa standardní). HOSTITELský poèítaè může být bez obsluhy, je-li nastaven na èekání na volání.
- Pokud je vybrána položka telefonního seznamu a napíšete telefonní èíslo ruèní, pøihlašovací jméno a heslo pro vstup se stejnì pošlou. Tato vlastnost se používá, pokud je poèítaè ve Vašem telefonním seznamu mobilní nebo doèasnì na jiném telefonním èísle.
- Pro volání poèítaèe, který není ve Vašem telefonním seznamu, zvolte Ruèí volbu. Ta používá jen èíslo, které zadáte.
- Použijte 'Znovu' pro opitné zavolání na èíslo, které je obsazeno, nebo pro nové volání po odpojení. Pokud znovu voláte položku telefonního seznamu, její pøihlašovací jméno a heslo se zadají jako obvykle. Mùžete volat znovu, i když byl Váš poèítaè vypnut a znovu zapnut.
- Podívejte se do pole 'Status volání' na informaci o pøùbìhu volání.

Viz také...

Volání položek telefonního seznamu

Vytvoøení pøímého spojení

Vytvoøení speciálních spojení

Nastavení Spuštíní po spojení

Konec Carbon Copy utilit

HOST nebo HOSTITEL?

Užití modifikátorù volby

Volání HOSTa

Pokud jste HOSTITEL, musíte se spojit s počítačem, na kterém běží program HOST. HOSTITEL může navázat spojení Voláním HOSTa s uživatelem nastaveným na Ěkání na volání (Není pro program HOST standardní).

Pro volání počítače HOST:

1. Zvolte Volání HOSTa.
2. Vyberte položku z Telefonního seznamu nebo napište telefonní číslo. Přímé Spojení neužívá telefonní číslo.
3. Zvolte 'Zavolat' (nebo Spojení, pokud jste napojeni přímo) nebo dvakrát klikněte na položku telefonního seznamu.
4. Pokud voláte položku telefonního seznamu s přihlašovací jménem a heslem, jsou posílány automaticky. Jinak pokud počítač, na který voláte, požaduje Vaše přihlašovací jméno, zadejte jej (a Vaše heslo, je-li požadováno), a zvolte OK.
Jakmile je spojení navázáno, spustí se utilita, kterou jste vybrali v Spustit po spojení.

Poznámky...

- HOST může rovněž volat Vás, jste-li nastaven na 'ěkání na volání' (pro HOSTITEL standardní). HOSTITELský počítač může být bez obsluhy, je-li nastaven na ěkání na volání.
- Pokud je vybrána položka telefonního seznamu a napíšete telefonní číslo ručně, přihlašovací jméno a heslo pro vstup se stejně pošlou. Tato vlastnost se používá, pokud je počítač ve Vašem telefonním seznamu mobilní nebo dočasně na jiném telefonním čísle.
- Pro volání počítače, který není ve Vašem telefonním seznamu, zvolte Ruční volbu. Ta používá jen číslo, které zadáte.
- Použijte 'Znovu' pro opitné zavolání na číslo, které je obsazeno, nebo pro nové volání po odpojení. Pokud znovu voláte položku telefonního seznamu, její přihlašovací jméno a heslo se zadají jako obvykle. Můžete volat znovu, i když byl Váš počítač vypnut a znovu zapnut.
- Podívejte se do pole 'Status volání' na informaci o průběhu volání.

Viz také...

Volání položek telefonního seznamu

Vytvoření přímého spojení

Vytvoření speciálních spojení

Nastavení Spuštění po spojení

Konec Carbon Copy utilit

HOST nebo HOSTITEL?

Užití modifikátorů volby

Ěekání na volání

Carbon Copy musí ěekat na volání, aby odpovídil vzdálenému poěítaěi, který se pokouší navázat spojení. Můžete nastavit Ěekání na volání ruěni nebo chtít, aby Carbon Copy ěekal na volání automaticky po každém startu.

Pøíprava Carbon Copy k odpovìdi na volání ze vzdáleného poěítaèe:

1. Zvolte Ěekání na volání.

Pro automatickou odpovìi po každém spuštìní Carbon Copy:

1. Zvolte Ěekání na volání pøi spuštìní z nabídky Volitelné.
Můžete tento pøíkaz pøepínat (zatrženo - nezatrženo). Je-li zatrženo, Carbon Copy automaticky pøejde na Ěekání na volání, spustíte-li program.
Jakmile je spojení navázáno, spustí se utilita, kterou volající vybral v Spustit po spojení.

Poznámky...

- Ěekáte-li na volání, můžete používat jiné aplikace ve Windows, ne však jiné utility Carbon Copy
- Ěekání na volání pøi spuštìní je nastaveno oddìlenì pro programy HOST a HOSTITEL. Standardnì je zatrženo pro HOSTITEL a nezatrženo pro HOST.
- Zmìny, které provedete v Ěekání na volání pøi spuštìní, budou úèinné pøi pøíštím spuštìní Carbon Copy.

Viz také...

Nastavení Ěekání na volání pøi spuštìní

Ukoněení ěekání na volání

HOST nebo HOSTITEL?

Nastavení pro spojení pomocí LAN (IPX)

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Otevřete dialogové okno Komunikace z nabídky Volitelné.
3. Zvolte LAN (IPX) z dialogového okna Komunikace. Klikněte na Nastavení.
4. Zadejte jméno Vaší pracovní stanice do okna 'Jméno pracovní stanice'.
5. Zvolte OK pro ukončení dialogového boxu a uložení změn.

Poznámky.....

- Pokud nechcete jméno vaší pracovní stanice zpřístupnit ostatním uživatelům ve výpisu pracovních stanic, odznačte položku 'Zveřejni jméno pracovní stanice'.
- Ovladač IPX/SPX musí být zaveden před spuštěním Windows a Windows musí být zkonfigurovány se správným síťovým ovladačem LAN (IPX), aby bylo možno zvolit tuto volbu.
- Pokud mají dvě stanice stejný název, v seznamu pracovních stanic bude zobrazena jen jedna z nich. Můžete vytvářet skupiny pracovních stanic tím, že jim dáte stejná jména.

Viz také...

Vytvoření LAN (IPX) spojení

Nastavení pro spojení pomocí ACS (NCSI/NASI)

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Otevřete dialogové okno Komunikace z nabídky Volitelné.
3. Zvolte ACS (NCSI/NASI) z dialogového okna Komunikace.
4. Zvolte typ modemu a rychlost.
5. Doplňte textová pole v sekci Jméno portu dialogového okna. Informace, které zadáte, umožní Carbon Copy spojit se s ACS a inicializovat správný port a modem. Pole Server, Obecný a Specifický musí obsahovat položku.
6. Do pole Server zadejte jméno ASC, ke kterému je modem připojován.
7. Do pole Obecný zadejte jméno používané pro skupinu portů a modemů. To Vám umožní použít kterýkoli dostupný port a modem ze skupiny.
8. Do pole Specifický zadejte specifické jméno, používané serverem pro označení specifického portu a modemu.
9. Klikněte na Další volby... pro nastavení dalšího.
10. Vyberte OK pro ukončení dialogového okna a uložení změn.

Poznámky...

- V kterémkoli z těchto polí můžete použít náhradní znaky. Používá se znak ?, který nahrazuje jakýkoli znak, nebo znak *, který nahradí skupinu znaků. Používáte-li náhradní znaky, ujistěte se, že všechny modemy popsané náhradními znaky jsou stejného typu.
- Spojte se svým Systémovým administrátorem pro opravu nastavení v polích Server, Obecný a Specifický.
- V Dalších volbách v nastavení ACS nastavte Start spojení na "RING" hlášení nebo Data přijata.

Viz také...

Vytvoření modemového spojení

Nastavení pro spojení pomocí ACS (EBIOS/INT14)

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Otevřete dialogové okno Komunikace z nabídky Volitelné.
3. Zvolte ACS (EBIOS/INT14) z dialogového okna Komunikace.
4. Klikněte na tlačítko Nastavení. Objeví se dialogové okno ACS (EBIOS/INT14) nastavení .
5. Vyberte komunikační port, typ modemu a rychlost.
6. Klikněte na tlačítko Další volby... . Udělejte všechny žádané změny.
7. Zvolte OK pro ukončení dialogového okna a uložení změn.

Poznámky...

- Zeptejte se svého systémového administrátora na správný typ modemu a jeho rychlost.
- V Dalších volbách v nastavení ACS nastavte Start spojení na "RING" hlášení nebo Data přijata.

Viz také...

Vytvoření modemového spojení

Vytvoření modemového spojení

Pro vytvoření modemového spojení:

1. Zvolte Volání z nabídky Spojení. Objeví se dialogové okno Volání.
2. Vyberte položku telefonního seznamu nebo napište telefonní číslo do příslušného pole.
3. Zvolte Zavolat nebo dvakrát klikněte na položku telefonního seznamu.
4. Pokud počtáte, na který voláte, nevyžaduje přihlášení volajícího, spojení se naváže.
Pokud počtáte, na který voláte, vyžaduje přihlášení a použili jste položku telefonního seznamu s platným přihlašovacím jménem a heslem, pošlou se. Pokud ne, objeví se dialogové okno 'Zadej přihlašovací informace'. Napište přihlašovací jméno a heslo, je-li požadováno, a zvolte OK. Standardně jsou povoleny 3 přihlašovací pokusy.

Poznámky...

- Počtáte, na který voláte, musí být nastaven na čekání na volání.
- Pokud se objeví dialogové okno varující, že modem neodpovídá, zvolte OK a ujistěte se, že modem je zapnutý a připojený k Vašemu počítači.

Viz také...

[Volání HOSTITELe](#)

[Volání HOSTa](#)

[Nastavení Čekání na volání při spuštění](#)

Vytvoření LAN (IPX) spojení

Než se spojíte pomocí LAN, ujistěte se, že HOST a HOSTTEL jsou korektní nastavení. Viz [Nastavení pro spojení pomocí LAN \(IPX\)](#)

Spojení s jiným počítačem přes LAN:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Otevřete dialogové okno Volání. V poli Jména pracovních stanic se objeví pracovní stanice ,se kterými se můžete spojit.
3. Klikněte na Obnovit pro přidání hledacího vzoru do seznamu.
4. Zvýrazněte jméno pracovní stanice, se kterou se chcete spojit, nebo zadejte jméno pracovní stanice.
5. Klikněte na Spojit pro spojení s pracovní stanicí.
6. Zadejte heslo nebo přihlašovací informaci, jsou-li požadovány.

Poznámky.....

- Pro hledání pracovní stanice, která není na seznamu, použijte znaky * nebo ? a zadejte vzor, podle kterého se má hledat. Například pro hledání všech jmen pracovních stanic začínajících na "B" napište B* do pole Jména pracovních stanic.
- Můžete se spojit i s pracovní stanicí, která není na seznamu, pokud znáte její plné jméno.

Viz také...

[Nastavení pro spojení pomocí LAN\(IPX\)](#)

[Použití vzorů pro zobrazení jmen pracovních stanic](#)

Volání na LANu

Z tohoto dialogového okna se můžete spojit s pracovní stanicí na síti.

1. V okně 'Jména pracovních stanic' se objeví seznam pracovních stanic, se kterými se můžete spojit.
2. Klikněte na Obnovit pro přidání hledacího vzoru do seznamu.
3. Zvýrazněte jméno pracovní stanice, se kterou se chcete spojit, nebo zadejte jméno pracovní stanice.
4. Klikněte na Spojit pro spojení s pracovní stanicí.
5. Zadejte heslo nebo přihlašovací informaci, jsou-li požadovány.

Poznámky.....

- Pro hledání pracovní stanice, která není na seznamu, použijte znaky * nebo ? a zadejte vzor, podle kterého se má hledat. Například pro hledání všech jmen pracovních stanic začínajících na "B" napište B* do pole Jména pracovních stanic.
- Můžete se spojit i s pracovní stanicí, která není na seznamu, pokud znáte její plné jméno.

Viz také...

Nastavení pro spojení pomocí LAN(IPX)

Použití vzorů pro zobrazení jmen pracovních stanic

Použití vzorů pro zobrazení jmen pracovních stanic

Vzory se používají pro hledání jmen počítačů HOSTa nebo HOSTITEL e, se kterými se můžete spojit.

1. Otevřete dialogové okno Volání.
2. V poli Jména pracovních stanic zadejte vzor, který popisuje jména počítačů HOSTa nebo HOSTITEL e, se kterým se chcete spojit.
3. Klikněte na tlačítko Obnovit pro zobrazení seznamu pracovních stanic, se kterými můžete navázat spojení.

Poznámky...

- Můžete omezit počet zobrazovaných jmen pracovních stanic, pokud máte velké množství uživatelů Carbon Copy na LAN. Zobrazí se pouze jména pracovních stanic, která odpovídají vzoru.
- Vzory jmen pracovních stanic jsou podobné dosovským vzorům pro jména souborů. Mohou obsahovat hvězdičky (*) pro indikaci jednoho nebo více znaků a otazník(?) pro indikaci jediného znaku. Například pro zobrazení všech pracovních stanic na síti začínajících na B zadejte jako vzor B*. Chcete-li vidět seznam pracovních stanic začínajících na libovolné písmeno a končících na ING, použijte ?ING jako vzor.
- Posledních pět vzorů, které zadáte, se ukládá do seznamu Přehled typů pracovních stanic. Chcete-li použít dříve zadaný vzor, vyberte jej ze seznamu. Vzor, který jste použili naposled, je v poli Jména pracovních stanic se nastaví jako standardní, jestliže otevřete dialogové okno Volání.

Viz také...

Nastavení pro spojení pomocí LAN(IPX)

Vytvoření LAN (IPX) spojení

Vytvoření přímého spojení

Nejčastěji jsou vzdálené počítače spojovány přes telefonní linky s použitím modemů, ale jsou-li blízko u sebe, může být místo modemu použit křížený kabel (null modem cable). Spojení můžete navázat podobně jako modemové spojení.

Pokud jste HOSTem, musíte se spojovat s počítačem, na kterém běží program HOSTITEL a naopak. Kterýkoli uživatel může volat. Odpovídající počítač musí být nastaven na Čekání na volání.

Pro vytvoření spojení s přímo připojeným počítačem:

1. Ujistěte se, že Váš typ modemu je nastaven na 'Přímé spojení'.
2. Zvolte Volej HOSTa (nebo HOSTITELe).
3. Zvolte Zavolat nebo dvakrát klikněte na položku telefonního seznamu.
4. Pokud voláte položku telefonního seznamu s přihlašovacím jménem a heslem, jsou posílány automaticky. Jinak pokud počítač, na který voláte, požaduje Vaše přihlašovací jméno, zadejte jej (a Vaše heslo, je-li požadováno), a zvolte OK.

Jakmile je spojení navázáno, spustí se utilita, kterou jste vybrali v Spustit po spojení.

Poznámky...

- Obvykle volá HOST, protože uživatel HOSTa je během vzdáleného řízení aktivní operátor. Počítač HOSTITELe může být bez obsluhy, je-li nastaven na Čekání na volání.
- Čekání na volání je standardně nastaveno pro HOSTITELe, ale ne pro HOSTa.
- Pokud je vybrána položka telefonního seznamu a nechcete, aby se automaticky poslalo přihlašovací jméno a heslo, zvolte Ruční volbu. Tím se odznačí všechny položky telefonního seznamu. Můžete zadat přihlašovací jméno a heslo ručně, pokud Vás o to počítač, na který voláte, požádá.
- Můžete mít ve svém telefonním seznamu položky pro přímé spojení pro automatické zadání přihlašovacích jmen a hesel, pokud o ně odpovídající počítač požádá.
- Pro přímé spojení musí oba počítače použít stejnou přenosovou rychlost.

Viz také...

Volání HOSTITELe

Volání HOSTa

Konec Carbon Copy utilit

Nastavení Spuštění po spojení

HOST nebo HOSTITEL?

Nastavení pro spojení pomocí sériového portu

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte 'Komunikace' z nabídky Volitelné.
3. Vyberte sériový port.
4. Klikněte na Nastavení. Objeví se dialogové okno Nastavení sériového portu.
5. Vyberte typ portu, modemu a rychlost.
6. Zvolte Test pro otestování Vašeho nastavení.
7. Zvolte OK pro uložení změn.

Poznámky...

- Když poprvé zvolíte Sériový port, dialogové okno Nastavení sériového portu se objeví automaticky.
- Při výběru portu vyberte takový, ke kterému je Váš modem nebo křížený kabel (null modem cable) fyzicky připojen. Nepřipojujte Carbon Copy na port, který již používá sériová tiskárna nebo myš.
- Pro optimální výkonnost nastavte rychlost portu na nejvyšší nastavení podporované Vaším modemem a hardwarem počítače. Výkonnost je nejlepší při rychlostech 9600 bps nebo vyšší.
- Pro přímé spojení nebo pro pronajatou linku musí být počítač HOSTITELE a HOSTA nastaven na stejnou rychlost.

Viz také...

Vytvoření modemového spojení

Vytvoření speciálních spojení

Carbon Copy může navázat několik typů spojení pro speciální účely: Spojení s použitím modemů, které podporují MNP-10, a spojení na pronajatých linkách.

Více informací obsahují podtržená témata.

Spojení MNP-10

MNP-10 je rozšířený komunikační protokol dostupný u některých modemů. Pokud jej podporují OBA modemy (HOST a HOSTITEL), zatrhněte MNP-10 spojení v dialogovém okně Volání, než začnete volat.

Spojení na pronajaté lince

Pronajatá telefonní linka představuje linku, která vždy spojuje dvě lokality. Oba uživatelé musí spustit proceduru Nastavení, než se spojí na pronajaté lince. Pokud k tomu dojde, můžete volat nebo přijímat volání po pronajaté lince, dokud nezmíníte typ modemu.

Podrobnosti nastavení viz Spojení na pronajaté lince.

Spojení s interaktivní volbou

Spojení s interaktivní volbou Vám umožní spojit se s počítačem, který není přímo napojen na modem nebo síť. Než začnete volat, zatrhněte Interaktivní volbu v dialogovém okně Telefonní seznam nebo v dialogovém okně Volání.

Viz také...

Volání HOSTITELe

Volání HOSTa

Vytvoření přímého spojení

Vytvoření MNP-10 spojení

Pro využití vlastnosti MNP-10 na Vašem modemu:

1. Zatrhněte MNP-10 spojení v dialogovém okně Volání, než začnete volat.

Poznámky...

- MNP-10 je rozšířený komunikační protokol dostupný u některých modemů. Pokud jej podporují OBA modemy (HOST a HOSTITEL), zatrhněte MNP-10 spojení v dialogovém okně Volání, než začnete volat. Nezatrhávejte MNP-10 spojení, pokud ho nepodporují oba modemy, protože by bylo spojení navázáno na mnohem nižší rychlosti.
- Umožnění vlastností MNP-10 zvyšuje naději na navázání spojení na rušených linkách.
- MNP-10 spojení je volitelné, i když ho podporují oba modemy.

Viz také...

Volání HOSTITELe

Volání HOSTa

Vytvoření spojení na pronajaté lince.

OBA uživatelé musí provést následující postup, než spolu navážou spojení. Všimněte si, že na začátku této procedury Carbon Copy NEBÍŽÍ.

Příprava spojení na pronajaté lince:

1. Spusťte program Terminal ve Windows. Nahlédněte do Vaší dokumentace k Windows, kde najdete více informací o použití terminálu.
2. Zadejte příkazy, které na Vašem modemu nastaví posílání ozvěny modemu. Pro některé modemy je to příkaz *ATE1* následovaný klávesou ENTER.
3. Zadejte příkazy pro konfiguraci Vašeho modemu pro spojení na pronajaté lince..
4. Zadejte příkaz Vašeho modemu pro uložení změn. Pro některé modemy je to příkaz *AT&W* následovaný klávesou ENTER.
5. Navažte spojení na pronajaté lince podle pokynů v manuálu k Vašemu modemu.
6. Ukončete Terminal.
7. Spusťte Carbon Copy.
8. Zvolte Komunikace z nabídky Volitelné pro otevření dialogového okna Komunikace.
9. Vyberte sériový port a klikněte na Nastavení.
10. Zvolte Direct Connect (přímé spojení) jako typ Vašeho modemu a nastavte Váš komunikační port a rychlost.

Nyní můžete:

- Volat na pronajaté lince kliknutím na tlačítko Volej a volbou Zavolat v dialogovém okně Volání.
- Připravit se na příjem volání po pronajaté lince kliknutím na tlačítko Ěekání na volání nebo volbou Ěekání na volání z nabídky Nástroje. Pro automatické nastavení Ěekání na volání po každém spuštění Carbon Copy zatrhněte Ěekání na volání při spuštění v nabídce Volitelné.

Poznámky...

- Nahlédněte do Vašeho manuálu k modemu, pokud si nebudete v některých krocích jisti, jak vypadají příkazy Vašeho modemu.
- Oba počítače musí mít stejnou rychlost komunikačního portu.
- Konfigurace pronajaté linky zůstává, pokud nezměníte typ Vašeho modemu.
- Použijte plně duplexní modemy pro maximální výkonnost při spojení na pronajaté lince.

Viz také...

[Volání HOSTITELe](#)

[Volání HOSTa](#)

Vytvoření spojení interaktivní volbou

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Otevřete dialogové okno Volání. Interaktivní volba není standardně zvolena.
3. Vyberte číslo, na které chcete volat.
4. Zatrhněte Interaktivní volbu, není-li automaticky vybrána.
5. Klikněte na Zavolat, Znovu nebo Pøerušit.
6. Po vytvoření fyzického spojení se objeví dialogové okno Interaktivní volba. Pokud navazujete modemové spojení, dialogové okno Interaktivní volba se objeví, když modem zavolá a naváže se nosná. Pokud navazujete pøímé spojení, fyzické spojení se naváže ihned a objeví se dialogové okno Interaktivní volba.
7. V dialogovém okně Interaktivní volba vkládejte informace do terminálového okna. Všechny stisky kláves, které provedete, jsou zasílány pøímou na COM linku, kde jsou zpracovávány službou nebo zaøízením. Všechny znaky pøijaté od služby nebo zaøízení se zobrazují v terminálovém okně.
8. Pokud jste jednou navázali fyzické spojení, klikněte na Pokraèovat. Budete vráceni do dialogového okna Volání, kde můžete pokračovat ve spojení.

Poznámky...

- Obsah terminálového okna můžete kopírovat pøímou do schránky ve Windows stisknutím Ctrl+Ins. Pøilepit text ze schránky do terminálového okna můžete pomocí stisku Shift+Ins.
- Navazujte fyzické spojení konfigurací a voláním na lokální zaøízení nebo pokračováním spojení pomocí vzdálených služeb.
- Chcete-li zrušit volání nebo èásteènì navázané fyzické spojení, stiskněte tlačítko Pøerušit v dialogovém okně Interaktivní volba.
- Klikněte na tlačítko Nastavení pro zpøístupnìní okna Nastavení pro interaktivní volbu. V tomto okně můžete nastavit chování terminálového okna pro interaktivní volbu. Všechny zmìny, které v tomto dialogovém okně provedete, se uloží do konfiguraèního souboru pro pozdijší použití.

Nastavení pro Interaktivní volbu

Použijte volby v dialogovém okně Nastavení pro interaktivní volbu pro nastavení chování terminálového okna interaktivní volby. Můžete zvolit Automatické přetahování, Nový řádek nebo Lokální ozvěnu. Automatické přetahování je zvoleno standardně. Změny, které provedete v tomto dialogovém okně, se ukládají do konfiguračního souboru pro pozdější použití.

Automatické přetahování - Automaticky přetahuje text, který se nevejde do okna, na další řádek. Zvolte automatické přetahování, zmizí-li text za pravým okrajem okna.

Nový řádek - Vyberte tuto volbu, jestliže vzdálený počítač očekává znak LF za CR (nový řádek). Není-li nový řádek zvolen, řádky se budou zobrazovat jeden přes druhý.

Lokální ozvěna - Pokud vzdálený počítač nemá zapnutou lokální ozvěnu, ve Vašem terminálovém okně se nezobrazují znaky, které píšete. Zapněte Lokální ozvěnu, aby se zobrazovaly.

Klikněte na OK pro pokračování nebo na Zruš pro zrušení provedených změn.

Vytvoření spojení s Carbon Copy DOS Hostitelem

1. Klikněte na Volání. Objeví se dialogové okno Volání.
2. Vyberte položku, se kterou chcete navázat Carbon Copy DOS spojení.
3. Klikněte na Zavolat nebo Znovu pro navázání spojení.

Poznámky...

- Před navázáním Carbon Copy DOS spojení se ujistěte, že HOSTITEL používá Carbon Copy Plus verzi 5.x nebo Carbon Copy for DOS verze 6.x.
- Chcete-li provést změny konfiguračního nastavení jako typ portu, modemu nebo rychlost, napište CCDSETUP v DOSovském řádku. Standardně se soubor CCDSETUP nachází v adresáři C:\CCW.
- Více informací najdete ve Vašem manuálu Carbon Copy pro DOS uživatele

Ukonèení èekání na volání

Jste-li nastaveni na Èekání na volání, Carbon Copy odpoví vzdálenému poèítaèi, který volá, aby se s Vámi spojil. Musíte ukonèit Èekání na volání, aby Carbon Copy pøestal odpovídat na pøicházející volání.

Ukonèení Èekání na volání:

1. Obnovte ikonu Èekání na volání v Carbon Copy . Ikona se nachází v levém dolním rohu Vaší obrazovky, pokud nebyla pøesunuta.
Budete vráceni do okna HOSTa nebo HOSTITELe .

Poznámky...

- Mùžete používat jiné aplikace ve Windows, aniž byste ukonèili Èekání na volání, ne však jiné utility Carbon Copy.
- Když Carbon Copy ukonèí Èekání na volání, Váš modem NENÍ nastaven do režimu automatické odpovědi a Váš COM port je uvolnìn pro použití jinými aplikacemi.

Viz také...

Èekání na volání

Zavišení

Nechcete-li již být dále připojeni, zavěste. Tlačítko a příkaz Volání se změní na Zavěsit, jste-li připojeni.

Pro odpojení Vašeho počítače od připojeného počítače:

1. Zvolte Zavěsit .

Poznámky...

- Než zavěsíte, musíte nejprve přerušit Přenos souborů, pokud probíhá. Jestliže to uděláte, zbývající soubory se nepřekopírují a částečné kopie souborů budou vymazány..

Viz také...

Konec Carbon Copy

Zrušení přenosu souborů

Øízení vzdáleného PC

Vzdálené øízení Vám umožní operovat na vzdáleném poèítaèi, jako byste sedili pøed ním. Bìhem Vzdáleného øízení, klávesnice a myš HOSTa øídí poèítaè HOSTITELe, jako by byly zasazeny pøímo do něj.. Uživatel HOST vidí obrazovku HOSTITELe a slyší jeho systémové zvuky.

Øízení jiného poèítaèe z Vašeho:

1. Zvolte Vzdálené øízení.

Na obrazovce HOSTITELe se objeví ikona Vzdáleného øízení a Vzdálené øízení je aktivní. Protože obrazovka HOSTa ukazuje obrazovku HOSTITELe, ikona se objeví na obou poèítaèích. Její obnovení ukonèí Vzdálené øízení.

Poznámky...

- Jak HOST, tak HOSTITEL mohou zahájit vzdálené øízení, kdokoli z nich může zavolat pro navázání spojení, ale HOST vždycky øídí poèítaè HOSTITELe. Pro zahájení Vzdáleného øízení musíte mít spojení.
- Bìhem Vzdáleného øízení jsou z ostatních utilit Carbon Copy pøístupné pouze Telefonní seznam a Tabulka hesel. Uvìdomte si, že pokud editujete telefonní seznam nebo tabulku hesel jako HOST bìhem Vzdáleného øízení, mìníte je na poèítaèi HOSTITELe, ne na svém.
- Klávesnice a myš HOSTITELe mohou být aktivní a sdílet øízení poèítaèe HOSTITELe s HOSTem nebo mohou být zakázány. To je dáno nastavením Klávesnice HOSTITELe v nabídce Volitelné HOSTa.
- Obrazovka poèítaèe HOSTITELe může být ponechána nebo vymazána. Nastavuje se pøíkazem Video HOSTITELe u HOSTa.
- Vyhledejte "Tipy pro použití Vzdáleného øízení," ve Vaší *Uživatelské pøíručce*, kde jsou pokyny pro optimalizaci relací Vzdáleného øízení .

Viz také...

Ukonèení Vzdáleného øízení

Zakázání klávesnice a myši HOSTITELe

Vypnutí obrazovky HOSTITELe

Nastavení rychlé myši

Volání HOSTITELe

Volání HOSTa

Ukončení Vzdáleného řízení

Ukončení Vzdáleného řízení:

1. Klikněte dvakrát na ikonu Vzdáleného řízení na Vaší obrazovce. HOST může rovněž stisknout ALT+pravý-SHIFT.

Poznámky...

- Jelikož obrazovka HOSTa kopíruje obrazovku HOSTITELe, ikona Vzdálené řízení se objevuje na obrazovkách obou uživatelů. Jak HOST, tak HOSTITEL na ní mohou dvakrát kliknout pro ukončení Vzdáleného řízení.
- Volba **Konec** v hlavním okně Carbon Copy HOSTITELe ukončí Carbon Copy zcela. To se během vzdáleného řízení **NEDOPORUČUJE**. Budete okamžitě odpojeni a nebudete moci volat zpátky, protože Carbon Copy HOSTITEL nebude nastaven na Čekání na volání.

Viz také...

[Řízení vzdáleného PC](#)

[Konec Carbon Copy](#)

Volby HOSTITELe pro Vzdálené řízení

Poěítaè HOSTITELe nastavuje tyto volby pro Vzdálené řízení. Toto dialogové okno se objeví pouze na poěítaèi HOSTITELe.

Synchronizovat - Ne zvolíte-li Synchronizovat, obrazovky HOSTa a HOSTITELe nebudou během vzdáleného řízení synchronizovány. Synchronizované obrazovky potøebují delší èas na pøekreslení.

Snímání grafiky & Snímání textu - Standardní synchronizaèní pomìr pro grafiku je snímání každých 5 tikù. Standard pro text jsou 3. Rozsah je od 1 do 255 tikù. 18 tikù odpovídá pøibližnì jedné vteøinì.

Èíslo, které zadáte do okénka Perioda, indikuje, jak èasto bude obrazovka snímána pro pøekreslení textu nebo grafiky. Mùžete zvolit odlišnou rychlost pro text a grafiku. Mùžete zvolit nižší rychlost snímání pro grafiku, protože grafika potøebuje delší èas na pøekreslení. Pro volbu nižší snímací rychlosti zvyšte hodnotu èíslo v políèku Perioda.

Horké klávesy - Kliknìte na kombinaci horkých kláves, kterou chcete použít pro ukonèení Vzdáleného řízení. Standardní kombinace horkých kláves je Alt + Pravý_Shift. Pokud zvolíte jinou kombinaci, neprojevì se, dokud neukonèíte a znovu nespustíte Vzdálené řízení.

Povolit ukonèit Windows - Pokud máte instalovaný program DOS HOSTITEL, volba Povolit ukonèit Windows je vybrána jako standardní. Je-li nastavená volba Povolit ukonèit Windows, mùžete ukonèit Windows a poěítaèe HOSTa a HOSTITELe zùstanou spojeny. Pokud nechcete umožnit HOSTovi ukonèit Windows, odznaète Povolit ukonèit Windows.

Povolit MENU HOSTITELe - Vyberte Povolit MENU HOSTITELe, pokud chcete, aby HOST mìl pøístup do nabídky voleb HOSTITELe během Vzdáleného řízení. Standardní je tato volba vybrána.

Volby HOSTa pro Vzdálené řízení

Zvolte kombinaci horkých kláves, kterou chcete použít pro zahájení vzdáleného řízení na počítači HOSTITELe. Standardní kombinace je ALT + Pravý_Shift.

Nastavení sériového portu

Port - Vyberte komunikační port, který bude Carbon Copy používat. Zvolte port, ke kterému je Váš modem nebo křížený kabel fyzicky připojen.

Rychlost - Nastavte nejvyšší rychlost podporovanou Vaším modemem a hardwarem počítače. Výkonnost je nejvyšší při nejvyšších rychlostech.

Modemy - Zvolte typ modemu, který používáte. Není-li Váš modem na seznamu, vyberte podobný typ. Pokud navazujete spojení pomocí kříženého kabelu (null modem cable), zvolte Přímé spojení.

Test - Klikněte na tlačítko TEST pro otestování nastavení Vašeho portu. Carbon Copy se pokusí zpřístupnit Váš port, resetovat Váš modem a pak Váš port uvolní. Po ukončení se objeví dialogové okno, oznamující výsledky testu. Pokud Váš port nebo modem neodpovídl, ověřte, že Váš modem je zapnut a připojen k počítači. Další informace najdete v Příloze B - Problémy a jejich řešení.

Další volby pro nastavení sériového portu

Pøerušení - Nastavte správné pøerušení pro Váš port. Aby se tato zmìna projevila, budete požádáni, abyste znovu spustili Windows.

Adresa - Zadejte hexadecimální adresu Vašeho portu (0000 až FFFF). Aby se tato zmìna projevila, budete požádáni, abyste znovu spustili Windows.

Poèet zazvonìní - Zadejte poèet pøicházejících zvonìní, které budou povoleny, než bude volající odpojen. Rozsah je od 1 do 15, standardní je 1.

Timeout volby - Zadejte poèet vteøin, po které bude Carbon Copy èekat na odezvu vzdáleného poèítaèe po volání, než vyprší èas pro navázání komunikace a zavìsí. Rozsah je 1 do 149 a standardní je 90.

Pauza zpìtného volání - Zvolte, kolik vteøin bude poèítaè HOSTITELE èekat na zpìtné volání HOSTa. Rozsah je od 1 do 99, standardní 15.

Modifikátor volby - Zvolte tónovou nebo pulsní volbu. Standardní je tónová.

Start Spojení - Vyberte zpùsob inicializace spojovacího procesu mezi poèítaèi. Pro spojení ISDN budete volit hlášku 'RING'. Standardní bude volání spojeno, když modem detekuje pøicházející zvonìní pøes signál RI na rozhraní RS232C. Pokud signál RI není na konektoru pøístupný nebo je odpojen, vyberte jednu z ostatních možností.

Kliknìte na **Standardní** pro návrat všech nastavení na jejich standardní hodnotu.

Spuštění přenosu souborů

Přenos souborů Vám umožňuje kopírovat soubory z jednoho počítače na druhý. Můžete také rušit soubory, měnit vzhled okna pro Přenos souborů, vytvářet nebo rušit adresáře na Vašem nebo vzdáleném počítači.

Pro start přenosu souborů:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte Přenos souborů.

Uvidíte okno pro Přenos souborů.

Druhý uživatel uvidí ikonu pro Přenos souborů , kterou může rozšířit, aby se zobrazilo okno pro přenos souborů.

Poznámky...

- Přenos souborů je stejný v programu HOST i HOSTITEL. Kterýkoli uživatel ho může spustit, oba uživatelé mají svá okna pro přenos souborů otevřená současně, ale jen jeden uživatel může současně kopírovat soubory. Pro zahájení přenosu souborů musíte mít spojení.
- Je-li Vaše okno pro přenos souborů otevřené, můžete kopírovat a rušit soubory, vytvářet a rušit adresáře.
- Příkazy v nabídce Okno Vám umožní pohybovat se rychle mezi různými okny při přenosu souborů. Umožní Vám rovněž uspořádat Vaše okno pro Přenos souborů , aby vyhovovalo práci, kterou děláte.
- Celé okno pro přenos souborů můžete minimalizovat a používat jiné aplikace, zatímco druhý uživatel přenáší soubory na pozadí.
- Pokud kterýkoli uživatel uzavře ikonu nebo okno pro přenos souborů, Přenos souborů se ukončí na obou stranách.
- Přenos souborů není přístupný během Vzdáleného řízení.
- Uvědomte si, že přenos souborů umožňuje jak HOSTovi, tak HOSTITELi plný přístup k souborům a adresářům druhého. Pokud Vám záleží na tom, zda vzdálený uživatel smí kopírovat nebo rušit položky na Vašem počítači, použijte Vaši Tabulku hesel, abyste zabránili nepovolaným uživatelům spojit se s Vámi.
- Během kopírování souborů na pozadí můžete používat jiné aplikace.
- Můžete měnit vzhled svého okna pro přenos souborů výběrem jiného fontu nebo změnou zobrazení.

Viz také...

Výběr fontu

Kopírování souborů

Rušení souborů

Vytváření adresářů

Zrušení přenosu souborů

Práce s okny pro přenos souborů

Organizace Vašeho okna pro přenos souborů

Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů

Práce s okny pro přenos souborů

Přenos souborů je podobný aplikaci Správce souborů ve Windows tím, že používá stejnou stromovou strukturu adresářů a stejný způsob ovládání klávesnice a myši. Protože pracuje na obou spojených počítačích, jsou zde dvě sady oken. Adresářový strom a okno adresáře jak pro HOSTa, tak pro HOSTITELe. Můžete je přemísťovat, měnit jejich velikost a minimalizovat je každé zvlášť.

Okna adresářových stromů jsou nadepsána "Soubory HOSTa" a "Soubory HOSTITELe". Jestliže specifikujete soubory a adresáře v Přenosu souborů, určujete, který počítač máte na mysli, výběrem příslušného okna.

Výběr v Přenosu souborů je podobný aplikaci Správce souborů ve Windows. Výběr jednoho souboru provedete kliknutím myši. Pro výběr více souborů kliknete na první soubor a podržte klávesu SHIFT, než vyberete poslední soubor skupiny. Soubory mezi nimi jsou rovněž vybrány. Podržení klávesy CONTROL při výběru umožňuje označit a odznačit jednotlivé soubory. Tento způsob můžete použít pro výběr více souborů, které nejsou v okně vedle sebe, nebo pro odznačení některých souborů z označené skupiny.

Pro vstup do kteréhokoli okna použijte standardní techniku Windows nebo očíslované příkazy na konci nabídky Okno. Tyto příkazy jsou užitečné, pokud je okno zakryto jinými okny. Rovněž obnoví vybrané okno, které je minimalizováno.

Pro vstup do jiného okna pro Přenos souborů:

1. Zvolte příslušný příkaz v nabídce Okno nebo použijte standardní postup Windows pro aktivaci nového okna.

Viz také...

[Spuštění přenosu souborů](#)

[Organizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

[Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

Kopírování souborů

Můžete kopírovat soubory z Vašeho počítače na vzdálený nebo naopak.

Kopírování jednoho nebo více souborů do nebo ze vzdáleného počítače:

1. Zvolte zdrojovou jednotku a adresář, který obsahuje soubor(y) ke kopírování.
2. Označete soubory ke kopírování.
3. Zvolte cílovou jednotku a adresář pro soubory.
4. Zvolte Kopie v nabídce Soubor pro otevření dialogového okna Kopírování.
5. Zvolte Kopírovat v dialogovém okně Kopírování pro zahájení přenosu.
Při kopírování souboru se zobrazuje stav kopírování.

Poznámky...

- Soubory se kopírují z počítače, kde jsou *soubory* označeny *do* počítače, kde je vybrán pouze *adresář*.
- Můžete kopírovat soubory pouze z jednoho adresáře současně a všechny musí být zkopírovány do jediného adresáře na druhém počítači.
- Seznam zbývajících souborů ukazuje počet souborů, které se mají kopírovat, a jejich jména. Před nebo během kopírování můžete označovat soubory z tohoto seznamu a případně je Odstranit ze seznamu pro kopírování, pokud se rozhodnete, že je nebudete kopírovat.
- Pokud soubor v cílovém adresáři bude téhož jména jako ten, který kopírujete, budete varováni, pokud je zatrženo Potvrdit při přepsání v dialogovém okně Potvrdit, což je standardní. Pokud není zatrženo, nejste varováni a existující soubor je automaticky přepsán.
- Klikněte na tlačítko Na pozadí v dialogovém okně Kopírování a můžete pracovat v jiné aplikaci, zatímco se soubory budou kopírovat na pozadí.
- Pro odpojení připojeného počítače po ukončení přenosu souborů zatrhněte Odpojit se po přenosu v dialogovém okně Kopírování.
- Pouze jeden uživatel může kopírovat soubory současně.
- Pro kopírování z jednoho místa na druhé na Vašem vlastním počítači použijte aplikaci Správce souborů ve Windows.
- Pro kopírování souborů můžete použít metodu "Táhni a pusť". Jednoduše označete soubory, které chcete kopírovat, podržte tlačítko myši a přetáhněte je na nové místo.
- Kopírované soubory můžete komprimovat volbou Kompresi v nabídce Volitelné. Pokud přenášíte soubory nebo data, která jsou již komprimována, kompresi vypněte.

Viz také...

[Spuštění přenosu souborů](#)

[Práce s okny pro přenos souborů](#)

[Rušení souborů](#)

[Vytváření adresářů](#)

[Zrušení přenosu souborů](#)

[Organizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

[Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

Výbìr fontu

Mùžete volit font používaný v oknì pro pøenos souborù.

1. V nabídce Volitelné zvolte Písmo... .
2. Vyberte Písmo, jeho styl a velikost.
3. Kliknìte na OK pro uložení Vašeho nastavení nebo Zruš pro zrušení provedených zmìn.

Poznámky...

- Dostupná písma jsou stejná jako písma z Ovládacího panelu ve Windows.

Nastavení voleb pro Potvrzení

V dialogovém okně Potvrdit z nabídky Volitelné můžete vybrat èinnosti, které chcete potvzovat bìhem pøenosu souborù.

Potvrdit pøi vymazávání

Standardnì je Potvrdit pøi vymazávání aktivní. Je-li aktivní, budete požádáni o potvrzení, jestliže vyberete soubor ke zrušení.

Potvrdit pøi vymazání adresáøe

Standardnì je Potvrdit pøi vymazávání adresáøe aktivní. Je-li aktivní, budete požádáni o potvrzení, jestliže vyberete adresáø ke zrušení.

Potvrdit pøi pøepsání

Standardnì je Potvrdit pøi pøepisování aktivní. Je-li aktivní, budete požádáni o potvrzení pøed tím, než kopírovaný soubor smí pøepsat existující soubor stejného jména.

Výbìr voleb pro potvrzování:

1. Spusíte Pøenos souborù.
2. Zvolte Potvrdit z nabídky Volitelné.
3. Vyberte požadovanou volbu.

Viz také...

Kopírování souborù

Rušení souborů

Můžete vymazat vybrané soubory z Vašeho vlastního počítače nebo ze vzdáleného počítače.

Pro vymazání jednoho nebo více souborů:

1. Vyberte jednotku a adresář, který obsahuje soubor(y) pro zrušení.
2. Označte soubory, které mají být zrušeny. Současně lze označit soubory pouze z jednoho adresáře.
3. Zvolte Vymazat soubory z nabídky Soubor.
Zobrazí se adresář souborů, které mají být zrušeny a jméno prvního souboru k vymazání.
4. Zvolte OK pro vymazání.

Viz také...

[Spuštění přenosu souborů](#)

[Práce s okny pro přenos souborů](#)

[Kopírování souborů](#)

[Vymazání adresářů](#)

[Organizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

[Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

Vytváření adresářů

Příkaz Vytvořit adresář z nabídky Soubor vytváří nový adresář na Vašem nebo vzdáleném počítači.

Pro vytvoření adresáře:

1. Zvolte adresářový strom nebo Okno adresáře na počítači, na kterém chcete nový adresář vytvořit.
2. Zvolte Vytvořit adresář z nabídky Soubor.
3. Napište jméno adresáře, který chcete vytvořit, do pole Jméno.
4. Zvolte OK pro vytvoření adresáře.

Poznámky...

- Umístění nového adresáře můžete určit výběrem v adresářovém stromu a oknech nebo zadáním úplné cesty při psaní jména adresáře.
- Jako součást cesty můžete specifikovat typ počítače a jednotku. Tato informace je volitelná, pokud ji vynecháte, bude použit standard. Pro specifikaci typu počítače použijte písmena **G**, **H**, **L** nebo **R** následovaná jménem jednotky a dvojtečkou; G jako HOST (Guest), H jako HOSTITEL (Host), L jako Lokální (Local) a R jako Vzdálený (Remote). Například **GC**: určuje jednotku C: HOSTa. Jestliže udáte typ počítače, musíte zadat i jednotku.
- Všechny adresáře zadané cesty kromě vytvořeného musí existovat. Chcete-li vytvořit několik úrovní adresářů, musíte vytvořit každý zvlášť.

Viz také...

[Spuštění přenosu souborů](#)

[Práce s okny pro přenos souborů](#)

[Kopírování souborů](#)

[Vymazání adresářů](#)

[Organizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

[Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

Vymazání adresářů

Príkaz Odstranit adresář v nabídce Soubor vymaže vybraný adresář z Vašeho nebo vzdáleného počítače.

Pro odstranění adresáře:

1. Vyberte jednotku a cestu k adresáři, který má být zrušen.
2. Označte adresář ke zrušení.
3. Zvolte Odstranit adresář v nabídce Soubor.
Cesta a jméno vymazávaného adresáře se zobrazí.
4. Zvolte OK a adresář bude vymazán.

Viz také...

Spuštění přenosu souborů

Práce s okny pro přenos souborů

Kopírování souborů

Rušení souborů

Organizace Vašeho okna pro přenos souborů

Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů

Zrušení přenosu souboru

Kterýkoli uživatel může zrušit probíhající přenos souboru.

Pro zastavení běžícího přenosu souborů proveďte:

1. Stiskněte tlačítko Přerušit.

Poznámky...

- Uživatel, který kopíruje soubory, vidí tlačítko Přerušit v dialogovém okně Přenos souborů. Tlačítko Přerušit druhého uživatele je v informačním okně Kopírování, které informuje o právě kopírovaném souboru. Toto okno není viditelné, pokud je Přenos souborů minimalizován.
- Pokud je kopírování zrušeno, zbývající soubory se nepřenesou a případný částečně přenesený soubor se vymaže. Uvědomte si že, jelikož kopírované soubory přepíší soubory stejného jména, zrušení běžícího přenosu může v tomto případě smazat částečnou kopii i původní soubor v cílovém adresáři.
- Po zahájení přenosu můžete také vymazávat soubory ze seznamu pro kopírování. Zvýrazněte je na seznamu v dialogovém okně Kopírování a zvolte Odstranit ze seznamu pro kopírování. Soubory mohou být odstraněny před nebo v průběhu kopírování. Odstranění ze seznamu pro kopírování umožní překopírování zbývajících souborů, zatímco Přerušit zruší celou operaci. Toto odstranění také nevytvoří ani nevymaže žádnou částečnou kopii.

Viz také...

[Spuštění přenosu souborů](#)

[Kopírování souborů](#)

[Nastavení voleb pro potvrzení](#)

Organizace Vašeho okna pro přenos souborů

Nabídka Okno obsahuje příkazy, podobné příkazům v aplikaci Správce programů nebo Správce souborů ve Windows, které můžete použít pro přizpůsobení okna pro Přenos souborů Vašim potřebám.

Pro automatické uspořádání Vašeho okna pro Přenos souborů:

1. V nabídce Okno zvolte Kaskáda, Dlaždice nebo Uspořádej ikony.

Poznámky...

- Každé ze čtyř oken v rámci Přenosu souborů můžete zvlášť přesunovat, měnit velikost nebo minimalizovat. Kaskáda, Dlaždice a Uspořádej ikony se používají, jestliže okno nebo ikona jsou překryty jiným oknem nebo jsou jinak těžko dostupné.
- Tyto příkazy změní vzhled pouze Vašeho okna pro přenos souborů a nemají žádný vliv na žádné soubory ani obrazovku připojeného uživatele.
- **Kaskáda** překrývá všechny otevřené adresářové stromy a adresářová okna HOSTa i HOSTITĚLe s odhalenými okraji v úhlopříčce. Nadpis každého okna je vždy viditelný, stejně jako všechna minimalizovaná okna.
- **Dlaždice** rozmísťuje všechny adresářové stromy a okna na HOSTa i HOSTITĚLe vedle sebe a mění jejich velikost podle potřeby. Každé okno je úplně viditelné, ale může být tak malé, že musíte rolovat, abyste si mohli prohlédnout celý obsah. Dlaždice jsou standardní uspořádání.
- **Uspořádej ikony** rozmísťuje všechna minimalizovaná okna pro přenos souborů do řádku při levém okraji Vaší obrazovky.

Viz také...

[Spuštění přenosu souborů](#)

[Práce s okny pro přenos souborů](#)

[Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

[Přizpůsobení Vašeho okna pro Přenos souborů](#)

Pøizpůsobení Vašeho okna pro Pøenos souborù

Vzhled Vašeho okna pro Pøenos souborù mùžete mìnit volbami z nabídky Volitelné.

- **Zahrnout** - Vyberte typy souborù, které budou zobrazeny v oknech pro Pøenos souborù.
- **Tøídit** - Vyberte zpùsob, jakým budou soubory setøídìny. Mùžete zvolit setøídìní souborù podle Jména, Pøípony, Velikosti a Data a Èasu modifikace. Standardní jsou soubory tøídìny podle jména.
- **Zobrazit** - Vyberte informace o souborech, které mají být zobrazeny. Mùžete volit Velikost, Datum poslední zmìny, Èas poslední zmìny nebo Pøíznaky souboru.
- **Stavový pruh** - Zapnìte nebo vypnìte zobrazení stavového pruhu. Je-li Stavový pruh zapnut, zobrazují se na spodním okraji okna pro pøenos souborù informace jako poèet vybraných souborù a jejich velikost .
- **Písmo** - Vyberte typ a velikost písma pro zobrazení jmen souborù v oknì pro pøenos souborù.
- **Malá písmena** - Zapnìte nebo vypnìte malá písmena. Jsou-li zapnuta, všechna jména souborù v oknech pro pøenos souborù budou zobrazena malými písmeny.

Mùžete také zvolit zobrazení nebo potlaèení vìtví adresáøe. Pro zobrazení vìtve zvolte Zobrazit vìtev v nabídce Strom. Pro potlaèení vìtve zvolte Potlaèit vìtev.

Viz také...

[Spuštění pøenosu souborù](#)

[Práce s okny pro pøenos souborù](#)

[Pøizpůsobení Vašeho okna pro Pøenos souborù](#)

Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů

Použijte příkaz Aktualizuj z nabídky Okno pro obnovení obsahu adresářových stromů a oken HOSTa a HOSTITELe.

Pro obnovení informací v oknech pro Přenos souborů:

1. Zvolte Aktualizuj z nabídky Okno.

Poznámky...

- Pokud jiné aplikace vytvářejí, přejmenovávají nebo jinak mění informace o adresářích v průběhu aktivního Přenosu souborů, bude nutné aktualizovat Vaše okna.

Viz také...

[Spuštění přenosu souborů](#)

[Organizace Vašeho okna pro přenos souborů](#)

Kopírování

Pro kopírování souborů z Vašeho na vzdálený počítač a naopak použijte toto dialogové okno.

Zvolte Kopírovat z okna Kopírování pro začátek přenosu. Stav přenosu se zobrazuje při kopírování.

Z lokálního / Do vzdáleného - Soubory jsou kopírovány z počítače, kde byly označeny, *do* počítače, kde byl zvolen pouze adresář.

Zbývá - Toto okno zobrazuje počet zbývajících souborů ke kopírování a jejich jména. Před a nebo během kopírování můžete označit soubory z tohoto seznamu a zvolit **Odstranit ze seznamu pro kopírování**, pokud se rozhodnete je nekopírovat.

Odpojit se po přenosu - Nastavte tuto volbu, pokud se chcete odpojit od připojeného počítače po ukončení přenosu souborů.

Na pozadí - Klikněte na toto tlačítko pro přechod k přenosu souborů na pozadí. Pokud zvolíte Na pozadí, můžete pracovat v jiné aplikaci, zatímco na pozadí kopírujete soubory.

Velikost souboru - Zobrazuje velikost právě kopírovaného souboru v bytech.

Posláno bytů - Zobrazuje počet poslaných bytů.

Čas přenosu - Zobrazuje čas uplynulý od začátku přenosu.

Průchodnost(CPS) - Zobrazuje aktuální efektivní průchodnost ve znacích za vteřinu.

Zkopírováno souboru - Indikuje, kolik procent právě přenášeného souboru je již přeneseno.

Zkopírováno všech souborů - Indikuje kolik procent přenášených informací se přeneslo z celkového množství souborů.

Kopíruj do

Z - Toto pole zobrazuje právě vybranou cestu a adresář. Zadejte cestu a adresář, odkud chcete kopírovat soubory, pokud je jiný než aktuální.

Do - Zadejte cestu a adresář, do kterého chcete kopírovat soubor(y).

Kopíruj do schránky - Kopíruje vybrané soubory do schránky.

Zmìnit atributy

Použijte toto dialogové okno pro zmìnu atributù souboru, který je zobrazen dialogovém oknì Pøenos souborù.

Pouze ètení - zobrazuje atribut Pouze ètení (Read only).

Archivaèní - zobrazuje archivaèní atribut.

Skrytý - zobrazuje atribut skrytého souboru (Hidden).

Systemový - zobrazuje atribut systémového souboru. (System).

Setřídít podle

Zvolte způsob, kterým mají být setříděny soubory. Můžete si vybrat setřídění podle Jména, Příkladu, Velikosti, Data nebo Času poslední změny. Standardní jsou soubory uspořádány abecedně podle jména.

Jméno - Toto je standardní uspořádání. Soubory jsou tříděny abecedně podle jména.

Příklad - Setřídí soubory podle přípony (typu).

Velikost - Setřídí soubory podle velikosti od největšího do nejmenšího.

Datum poslední změny - Setřídí soubory podle data, kdy byl soubor podle systémových hodin naposledy změněn. Posledně změněné soubory se zobrazují jako první.

Čas poslední změny - Setřídí soubory podle času, kdy byl soubor podle systémových hodin naposledy změněn. Posledně změněné soubory se zobrazují jako první.

Nastavit jako standard - Uloží nastavení jako standardní pro Přenos souborů.

Zobrazit

Použijte těchto voleb pro zobrazení vybraných informací o souborech. Můžete si vybrat Velikost, Datum poslední změny, Čas poslední změny a příznaky.

Velikost - zobrazí se velikost všech souborů v bytech.

Datum poslední změny - Zobrazuje datum, kdy byl soubor naposledy změněn podle systémového času.

Čas poslední změny - Zobrazuje čas poslední změny podle systémového času.

Příznaky souboru - Zobrazuje příznaky zobrazených souborů.

Nastavit jako standard - Uložit jako standard pro Přenos souborů.

Vymazat soubory

Toto dialogové okno použijte pro vymazání aktuálně vybraného souboru.

Aktuálně vybraný soubor se vypíše v poli Vymazat dialogového okna. Aktuální adresář se vypíše v poli Aktuální adresář. Klikněte na OK pro vymazání aktuálně vybraného souboru.

Chcete-li vymazat jiný soubor než ten, který je zobrazen v poli Vymazat, vraťte se do hlavního okna pro přenos souborů a zvýrazněte soubor, který chcete vymazat. Když pak znovu otevřete toto dialogové okno, v poli Vymazat se objeví jméno souboru, který jste zvýraznili.

Odstranit adresář

Použijte toto dialogové okno pro zrušení aktuálně vybraného adresáře buď z Vašeho, nebo ze vzdáleného počítače..

Aktuálně vybraný adresář se zobrazí v poli Jméno tohoto dialogového okna. Chcete-li zrušit jiný adresář než aktuální, vraťte se do okna pro Přenos souborů a zvýrazněte správný adresář.

Vytvořit adresář

V tomto dialogovém okně můžete vytvářet nový adresář na Vašem vlastním nebo na vzdáleném počítači.

Pro vytvoření adresáře:

1. Zvolte adresářový strom nebo Okno adresáře na počítači, na kterém chcete nový adresář vytvořit.
2. Zvolte Vytvořit adresář z nabídky Soubor.
3. Napište jméno adresáře, který chcete vytvořit do pole Jméno.
4. Zvolte OK pro vytvoření adresáře.

Poznámky...

- Umístění nového adresáře můžete určit výběrem v adresářovém stromu a oknech nebo zadáním úplné cesty při psaní jména adresáře.
- Můžete specifikovat typ počítače a jednotku jako součást cesty. Tato informace je volitelná, pokud ji vynecháte, bude použit standard. Pro specifikaci typu počítače použijte písmena **G**, **H**, **L** nebo **R** následovaná jménem jednotky a dvojtečkou; G jako HOST (Guest), H jako HOSTITEL (Host), L jako Lokální (Local) a R jako Vzdálený (Remote). Například **GC**: určuje jednotku C: HOSTa. Jestliže udáváte typ počítače, musíte zadat i jednotku.
- Všechny adresáře zadané cesty kromě vytvořeného musí existovat. Chcete-li vytvořit několik úrovní adresářů, musíte vytvořit každý zvlášť.

Pro vytvoření adresáře:

1. V poli Jméno se objeví jméno aktuálního adresáře.
2. Napište jméno adresáře, který chcete vytvořit, do pole Jméno..
3. Zvolte OK pro vytvoření adresáře.

Potvrzení

V tomto dialogovém okně můžete vybrat akce, které chcete potvrdit při Pøenosu souborù.

Potvrdit pøi vymazávání

Standardnì je Potvrdit pøi vymazávání aktivní. Je-li aktivní, jste požádáni o potvrzení, jestliže vyberete soubor ke zrušení.

Potvrdit pøi vymazání adresáøe

Standardnì je Potvrdit pøi vymazávání adresáøe aktivní. Je-li aktivní, jste požádáni o potvrzení, jestliže vyberete adresáø ke zrušení.

Potvrdit pøi pøepsání

Standardnì je Potvrdit pøi pøepisování aktivní. Je-li aktivní, jste požádáni o potvrzení, pøed tím, než kopírovaný soubor smí pøepsat existující soubor stejného jména.

Zahrnout

Použijte toto dialogové okno pro typů souborů, které se mají zobrazovat v dialogovém okně pro Přenos souborů.

Programy - Zobrazuje všechny soubory s příponou .EXE, .COM, .PIF, nebo .BAT.

Dokumenty - Zobrazuje všechny soubory, které se vztahují k aplikacím.

Ostatní soubory - Zobrazuje všechny ostatní soubory.

Ukázat skryté/systémové soubory - zobrazuje skryté a systémové soubory.

Nastavit jako standard - Ukládá jako standard pro Přenos souborů.

Zrušení přenosu souborů

Oba uživatelé mohou přerušit přenos souborů v průběhu kopírování.

Zvolte Přerušit. Toto dialogové okno se neobjeví, je-li Vaše okno pro Přenos souborů minimalizováno. Připojený uživatel uvidí dialogové okno informující, že přenos souborů byl zrušen.

Pokud je kopírování zrušeno, zbývající soubory se nepřenesou a případný částečně přenesený soubor se vymaže. Uvědomte si že, jelikož kopírované soubory přepíší soubory stejného jména, zrušení běžícího přenosu může v tomto případě smazat částečnou kopii i původní soubor v cílovém adresáři.

Vybrání jednotky

Zmìna jednotky zobrazené v aktivním adresáøovém oknì.

Zvolte jednotku ze seznamu pøístupných jednotek a stisknìte tlačítko OK.
Jednotka zobrazené v aktivním adresáøovém oknì se zmìní podle Vašeho vùbìru.

Spojení s HOSTITELem na serveru Carbon Copy ústředny (Gateway)

Toto dialogové okno zobrazí seznam přístupných HOSTITELŮ na serveru Carbon Copy ústředny, se kterými se můžete spojit. Zvýrazněte jméno zvoleného HOSTITELe a zvolte OK.

Nastavení ACS (EBIOS/INT14)

Port - Vyberte komunikační port, který bude Carbon Copy používat. Zvolte port, ke kterému je Váš modem nebo křížený kabel fyzicky připojen.

Rychlost - Nastavte nejvyšší rychlost podporovanou Vaším modemem a hardwarem počítače. Výkonnost je nejvyšší při nejvyšších rychlostech.

Modemy - Zvolte typ modemu, který používáte. Není-li Váš modem na seznamu, vyberte podobný typ. Pokud navazujete spojení pomocí kříženého kabelu (null modem cable), zvolte Přímé spojení.

Nastavení ústředny

Jméno pracovní stanice - Zadejte jméno Vaší pracovní stanice. Jméno které zadáte, se objeví na seznamu dostupných pracovních stanic, ke kterým se může připojit jiný uživatel.

Maximální čas spojování - Zadejte množství času ve vteřinách, jak dlouho nechá Carbon Copy čekat modem na navázání spojení.

Nastavení ACS (NCSI/NASI)

Jméno portu - Informace, kterou sem zadáte, umožní Carbon Copy spojit se s ACS a inicializovat správný port a modem. Pole Server, Obecný a Specifický musí obsahovat položky. Při jejich zadání můžete používat zástupné znaky.

Server - Zadejte jméno ACS, ke kterému je modem připojován.

Obecný - Zadejte jméno používané pro indikaci skupiny portů a modemů. To Vám umožní použít kterýkoli dostupný port a modem.

Specifický - Zadejte specifické jméno používané serverem pro určení specifického portu a modemu.

Rychlost - Nastavte nejvyšší rychlost podporovanou Vaším modemem a hardwarem počítače. Výkonnost je nejvyšší při nejvyšších rychlostech.

Modemy - Zvolte typ modemu, který používáte. Není-li Váš modem na seznamu, vyberte podobný typ. Pokud navazujete spojení pomocí kříženého kabelu (null modem cable), zvolte Direct Connect (Přímé spojení).

Nastavení LAN (IPX/NETBIOS)

Jméno pracovní stanice - Zadejte jméno Vaší pracovní stanice. Jméno, které sem zadáte, se objeví na seznamu dostupných pracovních stanic, se kterými se může spojit jiný uživatel.

Zveřejni jméno pracovní stanice - Pokud nechcete, aby se jméno Vaší pracovní stanice objevovalo na seznamu pracovních stanic pro ostatní uživatele, odznačte tuto položku. Tato položka je standardně označena.

Maximální čas spojování - Zadejte množství času ve vteřinách, jak dlouho nechá Carbon Copy čekat modem na navázání spojení.

Komunikace

V tomto dialogovém okně vyberte typ komunikace, který budete používat při navazování spojení s jiným počítačem. Pokud vyberete nové komunikační volby, aktualizuje se Váš soubor CCW.INI, aby se promítly Vaše změny. Až se vyberete nové komunikační volby, klikněte na **Nastavení** pro provedení konfigurace komunikačního zařízení.

Hovor

Hovor umožní "konverzaci" s druhým uživatelem přes uživatelskou obrazovku. To, co napíšete uživatelé HOSTa i HOSTITELe, se zobrazuje na obou počítačích.

Pro Hovor se vzdáleným uživatelem:

1. Zvolte Hovor.
2. Vzdálený uživatel se dozví, že si přejete s ním hovořit a jeho odezva určí, co se stane dál:
 - Pokud druhý uživatel zvolí OK, objeví se okno pro Hovor na obou počítačích a Hovor začíná.
 - Pokud druhý uživatel zvolí Zruš, je Váš požadavek na Hovor odmítnut.
 - Pokud druhý uživatel neodpoví do 30 vteřin, je Váš požadavek na Hovor odmítnut.Svůj požadavek na Hovor můžete sami také zrušit, než vzdálený uživatel odpoví.

Poznámky...

- Můžete používat všechny tisknutelné znaky ASCII , plus CTRL+G (pípnutí) a klávesu DELETE. Nemůžete používat příkazy z nabídky Editace pro editaci textu Hovoru samotného.
- Starší text roluje v okně pro Hovor a můžete si jej rolovat a prohlížet.
- Pokud okno pro Hovor druhého uživatele není aktivní, všechny zprávy, které pošlete, se ignorují. Uslyšíte pípnutí, když píšete, ale druhý uživatel nebude vidět, že posíláte zprávu.
- Můžete kopírovat text Hovoru do schránky ve Windows příkazem Kopie v nabídce Editace.
- Můžete přilepit text do okna pro Hovor ze schránky ve Windows příkazem Přilepit v nabídce Editace.
- Příkaz Smazat okna v nabídce Editace vymaže okno pro Hovor na Vašem počítači.
- Během Hovoru můžete používat ostatní utility Carbon Copy kromě Vzdáleného řízení.

Viz také...

Kopírování a přilepení textu při Hovoru

Vymazání okna pro Hovor

Konec Carbon Copy utilit

Kopírování a přilepení textu při Hovoru

Můžete kopírovat text Hovoru do schránky ve Windows a později jej přilepit do jiné aplikace. Také můžete kopírovat text z jiné aplikace do schránky ve Windows a přilepit jej do okna pro Hovor.

Pro kopírování textu Hovoru do schránky ve Windows:

1. Ujistíte se, že Vaše okno pro Hovor je aktivní.
2. Zvolte Kopie z nabídky Editace.

Pro přilepení textu ze schránky Windows do okna pro Hovor:

1. Aktivujte okno pro Hovor.
2. Zvolte Přilepit z nabídky Editace.

Poznámky...

- Tímto způsobem je kopírován nebo přilepován celý obsah obou oken pro Hovor. Text HOSTa se objevuje první, následován HOSTITELEM.
- Příklad Smazat okna z nabídky Editace vymaže veškerý text z Vašich oken pro Hovor.

Viz také...

Hovor

Vymazání okna pro Hovor

Vymazání okna pro Hovor

Příkaz Smazat okna z nabídky Editace vyprazdňuje okna, ve kterých je uchováván text. Hovoru na Vašem počítači.

Pro vymazání vašich oken pro Hovor:

Zvolte Smazat okna z nabídky Editace.

Poznámky...

- Smazat okna vymaže nejen viditelný text, ale také všechny text, který již odložil.
- Použijte tento příkaz k získání čisté obrazovky pro text Hovoru, který bude později kopírován do schránky ve Windows. Protože se kopíruje celý obsah oken HOSTa i HOSTITELe, budete chtít okna vyprázdnit, než napíšete nebo přijmete text Hovoru, který budete později kopírovat.
- Smazat okna se neprojeví na oknech pro Hovor na vzdáleném počítači.

Viz také...

Kopírování a přilepení textu při Hovoru
Hovor

Volání položek telefonního seznamu

Pro volání položky telefonního seznamu není nutné otvírat Telefonní seznam. Můžete vybírat položku v dialogovém okně, které se objeví při každém Volání HOSTITELE nebo Volání HOSTA.

Pro volání položky ve Vašem telefonním seznamu:

1. Zvolte Volání HOSTITELE (nebo HOSTA).
2. Vyberte položku telefonního seznamu.
3. Zvolte Zavolat nebo dvakrát klikněte na položku telefonního seznamu.
4. Pokud voláte položku telefonního seznamu s přihlašovací jménem a heslem, jsou zaslány automaticky. Jinak pokud Vás poěítaè, na který voláte, požádá o Vaše přihlašovací jméno, zadejte jej (a Vaše heslo, je-li požadováno), a zvolte OK.

Poznámky...

- Pokud je vybrána položka telefonního seznamu a napíšete telefonní èíslo ruèní, přihlašovací jméno a heslo pro vstup se stejnì pošlou. Použijte tuto vlastnost, pokud je poèítaè ve Vašem telefonním seznamu mobilní nebo doèasnì na jiném telefonním èísle. (Pro odznaèení položek telefonního seznamu a provedení volby manuálnì zvolte položku Ruèní volba.)
- Použijte 'Znovu' pro opìtné zavolání na èíslo, které je obsazeno, nebo pro nové volání po odpojení. Pokud znovu voláte položku telefonního seznamu, její přihlašovací jméno a heslo se zadají jako obvykle. Můžete volat znovu, i když byl Váš poèítaè vypnut a znovu zapnut.

Viz také...

Pøidávání a editace položek telefonního seznamu

Rušení položek telefonního seznamu

Ochrana Vašeho telefonního seznamu

Otevření Vašeho Telefonního seznamu

Otevřete Váš Telefonní seznam , chcete-li editovat položky nebo volby pro zabezpečení. (Pro volbu položky Vašeho telefonního seznamu vyvolejte Volání HOSTITEle nebo Volání HOSTa jako obvykle a vyberte ji v dialogovém okně, které se objeví.)

Pro otevření Vašeho Telefonního seznamu:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte Telefonní seznam.
3. Zadejte přístupové heslo do Vašeho telefonního seznamu, pokud existuje, a zvolte OK.
Je-li heslo nesprávné, telefonní seznam nemůžete otevřít . Vraťte se na krok 2 a postup opakujte.

Poznámky...

- Na každém, kdo se pokouší otevřít Váš telefonní seznam, můžete požadovat zadání platného hesla. Přístupové heslo NENÍ standardně požadováno.
- Telefonní seznam můžete otevřít během spojení nebo při používání jiných utilit Carbon Copy.
- Uvědomte si, že HOST může během Vzdáleného řízení Váš telefonní seznam editovat, pokud nezadáte přístupové heslo.

Viz také...

Volání položek telefonního seznamu

Přidávání a editace položek telefonního seznamu

Rušení položek telefonního seznamu

Ochrana Vašeho telefonního seznamu

Přidávání a editace položek telefonního seznamu

Položky telefonního seznamu obsahují informace o uživatelích Carbon Copy, které často voláte. Položky obsahují jména, telefonní čísla, přihlašovací jména a hesla. Když voláte, Carbon Copy umí volat čísla z telefonního seznamu automaticky a posílat přihlašovací jména a hesla, jsou-li požadována.

Pro připojení nové položky do Vašeho Telefonního seznamu:

1. Zvolte Přidat.
2. Zadejte jméno nové položky a stiskněte OK.
3. Zadejte telefonní číslo do příslušného textového pole.
4. Zadejte přihlašovací jméno.
5. Zadejte přihlašovací heslo, pokud je požadováno. Heslo se objevuje jako hvězdičky.
Pokud zadáte položku s heslem, budete požádáni o zadání hesla znovu pro ověření. Napište jej znovu *přesně* tak, jako poprvé, a stiskněte OK.
6. Pokud položka telefonního seznamu bude volat program Carbon Copy for DOS Host (hostitel), zatrhněte Carbon Copy for DOS Host (HOSTITEL).
7. Pokud položka telefonního seznamu bude volat počítač, který není přímo připojen k modemu nebo na síť, zatrhněte položku Interaktivní volba.

Pro editaci existující položky Telefonního seznamu:

1. Vyberte z adresáře položku telefonního seznamu, kterou chcete editovat .
2. Použijte standardní klávesy pro editaci ve Windows pro editaci všech částí položky telefonního seznamu (Jméno, Telefonní číslo, Přihlašovací jméno, Přihlašovací heslo). Mezi textovými poli se pohybujte stiskem klávesy TAB.

Poznámky...

- Pod jménem, které dáte položce, bude položka zobrazena ve Vašem telefonním seznamu a v dialogovém okně Volání. Použijte jméno, které rozpoznáte, jako např. umístění nebo jméno uživatele počítače. Liší se od přihlašovacího jména, které je Vaší identifikací při volání vzdáleného počítače.
- Přihlašovací jména a hesla jsou nutná jenom pro počítače, které požadují přihlášení. Pokud je nezadáte v položce telefonního seznamu a počítač je vyžaduje, budete požádáni o jejich zadání při volání.
- Jména v telefonním seznamu, přihlašovací jména a hesla mohou obsahovat jakékoli zobrazitelné znaky (včetně mezer) a nerozlišují malá a velká písmena.
- Telefonní čísla mohou obsahovat číslíce, znak * (hvězdička) a # (znak libry) a modifikátory volby. Můžete přidávat znaky jako pomlčka a mezera pro lepší čitelnost. Carbon Copy přijme až 38 znaků, ale některé modemy mají kratší limity. Můžete zadávat položky bez telefonních čísel pro posílání přihlašovacích jmen a hesel na přímo připojené nebo mobilní počítače, které je vyžadují.
- Můžete editovat nebo přidávat několik položek, než zvolíte OK pro uložení změn. Pokud místo něj dáte Zruš a neuložíte aktuální změny, VŠECHNY Vaše změny se zruší.

Viz také...

[Otevření Vašeho telefonního seznamu](#)

[Rušení položek telefonního seznamu](#)

[Ochrana Vašeho telefonního seznamu](#)

[Carbon Copy for DOS Host](#)

[Interaktivní volba](#)

[Užití modifikátorů volby](#)

Rušení položek telefonního seznamu

Pro zrušení položky telefonního seznamu:

1. Vyberte položku telefonního seznamu, kterou chcete zrušit.
Objeví se její telefonní číslo a přihlašovací jméno. Heslo se ukáže jako hvězdičky.
2. Zvolte Vymazat.
3. Zvolte Ano pro potvrzení dialogového okna pro vymazání vybrané položky.

Viz také...

[Otevření Vašeho telefonního seznamu](#)

[Přidávání a editace položek telefonního seznamu](#)

[Ochrana Vašeho telefonního seznamu](#)

Ochrana Vašeho telefonního seznamu

Zabezpečení Vašeho Telefonního seznamu určuje to, zda je požadováno heslo pro prohlížení a editaci vašeho Telefonního seznamu, a jaké toto heslo je.

Pro požadování přístupového hesla do Vašeho Telefonního seznamu:

1. Zvolte Zabezpečení.
2. Zatrhnete Přístupové heslo požadováno.
3. Zadejte přístupové heslo, které chcete používat.
Vaše staré heslo bude indikováno hvězdičkami a vy ho můžete, budete-li chtít, znovu použít.
4. Pokud zadáte přístupové heslo a stisknete OK, budete požádáni o opakování zadání kvůli ověření. Napište přístupové heslo *přesně* tak, jako před tím, a stisknete OK.

Pro změnu existujícího přístupového hesla ve Vašem Telefonním seznamu:

1. Zvolte Zabezpečení.
2. Zadejte Vaše nové přístupové heslo.
3. Pokud zadáte přístupové heslo a stisknete OK, budete požádáni o opakování zadání kvůli ověření. Napište přístupové heslo *přesně* tak, jako před tím, a stisknete OK.

Pro zákaz ochrany Vašeho telefonního seznamu heslem:

1. Zvolte Zabezpečení.
2. Odznaete položku Přístupové heslo požadováno.
Tím se umožní nechráněný přístup do Vašeho telefonního seznamu.

Pro ukončení dialogového okna Zabezpečení:

- Pro zachování změn v Zabezpečení stisknete OK
- Pokud chcete změny zrušit, stisknete Zruš.

Poznámky...

- Pokud chcete řídit přístup do Vašeho telefonního seznamu (včetně HOSTŮ při Vzdáleném řízení), nastavte přístupové heslo. Přístupové heslo není standardně požadováno.
- Ve vašem přístupovém hesle mohou být obsaženy jakékoli zobrazitelné znaky (včetně mezer) a nerozlišují se při tom malá a velká písmena. Znaky jsou vždy indikovány jako hvězdičky. Použité přístupové heslo si musíte zapamatovat, jinak nebudete schopni editovat Váš telefonní seznam.
- Váš Telefonní seznam a Tabulka hesel mají každý své heslo.

Viz také...

Otevření Vašeho telefonního seznamu

Přidávání a editace položek telefonního seznamu

Rušení položek telefonního seznamu

Použití dialogového okna Telefonní seznam

Dialogové okno Telefonní seznam Vám umožní přidávat nové položky telefonního seznamu a editovat existující položky a Zabezpečení.

Klikněte na Přidat pro zadání nové položky Telefonního seznamu.

Jméno - Zadejte jméno položky Telefonního seznamu.

Telefonní číslo - Zadejte telefonní číslo pro položku Telefonního seznamu.

Přihlašovací jméno - Zadejte přihlašovací jméno pro položku Telefonního seznamu. Volající bude před připojením požádán o zadání přihlašovacího jména .

Přihlašovací heslo - Přihlašovací heslo je volitelné. Přihlašovací heslo se objevuje jako hvězdičky. Pokud zadáte přihlašovací heslo, budete požádáni o opakování jeho zadání pro ověření. Napište přístupové heslo *ptesni* tak jako před tím a stiskněte OK.

Adresář - Pokud chcete editovat existující položku telefonního seznamu, zvýrazněte její jméno ve výpisu v tomto okně.

Interaktivní volba - Zvolte políčko Interaktivní volba, pokud budete používat položku telefonního seznamu pro volání počítače, který není přímo připojen na modem nebo síť.

Carbon Copy for DOS Host (hostitel) - Zatrhněte toto políčko, pokud budete používat položku telefonního seznamu pro volání na Carbon Copy for DOS Host (hostitel).

Použití dialogového okna Zabezpečení v Telefonním seznamu

Zabezpečení Vašeho Telefonního seznamu určuje to, zda je požadováno heslo pro prohlížení a editaci vašeho telefonního seznamu.

Pro požadování přístupového hesla do Vašeho Telefonního seznamu:

1. Zatrhněte Přístupové heslo požadováno.
2. Zadejte přístupové heslo, které chcete používat.
Vaše staré heslo bude indikováno hvězdičkami a vy ho můžete, budete-li chtít, znovu použít.
3. Pokud zadáte přístupové heslo a stisknete OK, budete požádáni o opakování zadání, kvůli ověření. Napište přístupové heslo *přesně* tak jako před tím a stiskněte OK.

Pro změnu existujícího přístupového hesla ve Vašem Telefonním seznamu:

1. Zadejte Vaše nové přístupové heslo.
2. Pokud zadáte přístupové heslo a stisknete OK, budete požádáni o opakování zadání, kvůli ověření. Napište přístupové heslo *přesně* tak jako před tím a stiskněte OK.

Pro zákaz ochrany Vašeho telefonního seznamu heslem:

1. Odznačte položku Přístupové heslo požadováno.
Tím se umožní nechráněný přístup do Vašeho telefonního seznamu.

Pro ukončení dialogového okna Zabezpečení:

- Pro zachování změn v Zabezpečení stiskněte OK
- Pokud chcete změny zrušit, stiskněte Zruš.

Užití modifikátorů volby

Modifikátory volby jsou příkazové znaky vložené do telefonního čísla, které způsobí, že modem volá zvláštním způsobem. Carbon Copy přijímá modifikátory volby, pokud jsou vloženy ručně nebo použity v položce telefonního seznamu.

Které příkazy jsou podporovány a jak na ně modem reaguje, závisí na modemu. Dané příklady jsou standardní pro Hayes kompatibilní modemy. Manuál Vašeho modemu Vás bude informovat o jeho standardním nastavení a jak ho změnit.

Příklady modifikátorů volby:

- T** T znamená tónovou volbu následujících znaků (čísel). Tónová volba je standardní, takže nepotřebujete **T**, pokud jste před tím nepoužili **P** (Pulsní volba). Můžete použít **T** i **P** v tom samém čísle. **P5551234 T5678** volí pulsni 551234 a potom tónovi 5678 (přípona).
- P** P znamená pulsní volbu následujících znaků. Viz **T** výše.
- @** @ znamená čekání o 5 vteřin delší, než je doba nastavená v registru S7 v modemu. Carbon Copy je nastavuje na 30 vteřin, když konfiguruje Váš modem. **5551234 @5559876** volí 5551234, čeká 35 vteřin a volí 5559876.
- ,** čárka znamená prodlevu po dobu, která je nastavena v registru S8 modemu. Carbon Copy je nastavuje na 2 vteřiny, když konfiguruje Váš modem. Můžete použít více než jednu čárku pro delší pauzu. Toto se používá často pro výstup ven z pobočkové ústředny. **9,555-1234** volí 9, čeká 2 vteřiny a volí 5551234.
- !** vykřídleník znamená krátkodobé zavišení, které se nikdy používá k přesměrování volání. Modem závisí asi na 1/2 vteřiny, asi tak, jako když stisknete vidlici na vašem telefonu. To co se stane, závisí na Vaší pobočkové ústředni. **5551234!232** volí 5551234, krátkodobě zavisí na 1/2 vteřiny a volí dál 232.

Viz také...

[Přidávání a editace položek telefonního seznamu](#)

Øízení vzdáleného pøístupu do Vašeho PC

Pole Požadováno pøihlášení v sekci Zabezpeèení Vaší Tabulky hesel udává, zda se volající musí prokázat platným pøihlašovací jménem a volitelnì i heslem pøi pøipojení na Váš poèítaè.

Pro volbu, zda bude požadováno pøihlašovací jméno pro pøipojení na Váš poèítaè:

1. Zvolte Zabezpeèení v dialogovém oknì Tabulky hesel.
2. Zvolte Požadováno pøihlášení.
Je-li zatrženo, uživatelé musí zadat platné pøihlašovací jméno. Není-li zatrženo, pøihlašovací jméno NENÍ pro pøipojení na Váš poèítaè požadováno .

Pro volbu, zda bude požadováno heslo pro pøístup do Vaší tabulky hesel:

1. Zvolte Zabezpeèení v dialogovém oknì Tabulky hesel.
2. Zatrhnìte Požadováno pøístupové heslo v dialogovém oknì zabezpeèení.
3. Zadejte pøístupové heslo do textového pole; heslo bude indikováno hvízdíèkami.
4. Potvříte heslo v dialogovém oknì, které se objeví. Napište pøístupové heslo *pøesnì* tak, jako pøed tím, a stisknìte OK.

Pro ukonèení dialogového okna Zabezpeèení:

- Pro zachování zmìn v Zabezpeèení stisknìte OK
- Pokud chcete zmìny zrušit, stisknìte Zruš.

Poznámky...

- Pokud není požadováno pøihlášení, kterýkoli vzdálený uživatel se může spojit s Vaším poèítaèem, jste-li nastaveni na Èekání na volání, a může na nìm prohlížet, editovat, kopírovat nebo rušit soubory. Toto nastavení je standardní.
- Vaše tabulka hesel obsahuje seznam pøihlašovacích jmen, kterým povolujete pøístup do Vašeho poèítaèe. Každé jméno může mít pøihlašovací heslo. Uživatelé bez platného jména a hesla nemohou vstoupit na Váš poèítaè, je-li požadováno pøihlášení.
- Ke každé položce Vaší Tabulky hesel můžete také zadat informace pro zpitné volání. Pokud pøijmete volání od uživatele, pro kterého máte nastaveno zpitné volání, Carbon Copy závisí a vytvoří telefonní èíslo pro zpitné volání. Tím se ujistí, že volání opravdu pøichází od oprávnìného poèítaèe. Také se tím pøenesou telefonní poplatky.
- Uvìdomte si, že pokud požadujete pøihlášení, musíte mít ve své tabulce hesel alespoò jednu položku, aby s Vámi mohlo být navázáno spojení.
- Vaše tabulka hesel je klíèová pro udržení úrovnì zabezpeèení, kterou pro Váš poèítaè požadujete, a pøístup do samotné Vaší tabulky hesel může být øízen rovnìž pøístupovým heslem. Uvìdomte si, že HOST může editovat Vaší Tabulku hesel bìhem Vzdáleného øízení, pokud ji nepøíøadíte pøístupové heslo.
- Jakmile se spojíte, Carbon Copy neomezuje èinnost žádného uživatele s výjimkou ochrany Vašeho Telefonního seznamu a Tabulky hesel pøístupovým heslem.
Uvìdomte si následující:
 - Pokud jste HOSTITEL , HOST který je s Vámi spojen, může øídit Váš poèítaè bez dalšího Vašeho povolení.
 - Pokud jste spojeni s jiným uživatelem pro pøenos souborù z jeho poèítaèe, může tento uživatel také kopírovat nebo mazat soubory na Vašem poèítaèi. Nezáleží na tom, kdo volal.

Viz také...

Otevøení Vaší tabulky hesel

Pøidávání a editace položek tabulky hesel

Užití zpitných volání

Rušení položek tabulky hesel
Ochrana Vaší tabulky hesel

Otevøení Vaší tabulky hesel

Mùžete otevøít Vaši tabulku hesel pøi spojení nebo pokud užíváte ostatní utility Carbon Copy.

Pro otevøení Vaší tabulky hesel:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte Tabulku hesel.
3. Zadejte pøístupové heslo do Vaší tabulky hesel, pokud existuje, a stisknìte OK. Pokud není zadané heslo správné, nemùžete Vaši Tabulku hesel otevøít. Mùžete se vrátit k bodu 2 a zkusit to znovu.

Poznámky...

- Zadání platného hesla mùžete požadovat každém pokusu o otevøení Vaší Tabulky hesel . Pøístupové heslo není standardnì vyžadováno.
- Tabulku hesel mùžete otevøít i bìhem spojení nebo souèasnì s jinými utilitami Carbon Copy .
- Uvìdomte si, že HOST mùže editovat Vaši Tabulku hesel bìhem Vzdáleného øízení, pokud pro ni nezádáte pøístupové heslo.

Viz také...

Øízení vzdáleného pøístupu do Vašeho PC
Pøidávání a editace položek tabulky hesel
Rušení položek tabulky hesel
Ochrana Vaší tabulky hesel

Přidávání a editace položek tabulky hesel

Položka tabulky hesel obsahuje přihlašovací jméno a volitelně i heslo, které opravňuje ke spojení s Vaším počítačem. Uživatelé bez platné kombinace přihlašovacího jména a hesla se nemohou spojit, pokud jsou přihlašovací informace požadovány. Ke každému přihlašovacímu jménu můžete také přidat telefonní číslo pro zpětné volání a zpětné volání může být povoleno nebo zakázáno.

Pole Požadováno přihlášení v dialogovém okně Zabezpečení Vaší Tabulky hesel musí být zatrženo, aby položky Vaší Tabulky hesel byly účinné. Pokud není zatrženo, ochrana heslem je zakázána a každý vzdálený uživatel se může spojit s Vaším počítačem, pokud jste nastaveni na čekání na volání.

Pro připojení nové položky do Vaší Tabulky hesel:

1. Zvolte Přidej.
2. Zadejte Přihlašovací jméno v dialogovém okně, které se objeví, a stiskněte OK. Přihlašovací jméno musíte zadat.
3. Pokud chcete, aby volající byl také žádán o zadání hesla, zadejte jej. Objeví se jako hvězdičky.
Pokud jste zadali heslo, potvrďte jej v dialogovém okně, které se objeví. Napište přístupové heslo *přesně* tak, jako poprvé, a stiskněte OK.
4. Pokud chcete povolit zpětné volání, napište telefonní číslo pro zpětné volání a zatrhněte typ zpětného volání.

Pro editaci existující položky ve Vaší tabulce hesel:

1. Z adresáře zvolte položku Tabulky hesel, kterou chcete editovat.
2. Použijte klávesy pro editaci textu ve Windows pro editaci přihlašovacího jména, hesla, čísla pro zpětné volání a okna pro typ zpětného volání. Pro přepínání mezi jednotlivými poli použijte klávesu TAB.

Poznámky...

- Přihlašovací jména a hesla mohou obsahovat jakékoli zobrazitelné znaky (včetně mezer) a nerozlišují malá a velká písmena.
- Ke každé položce Vaší Tabulky hesel můžete také zadat informace pro zpětné volání. Pokud přijmete volání od uživatele, pro kterého máte nastaveno zpětné volání, Carbon Copy zavise a vytočí telefonní číslo pro zpětné volání. Tím se ujistí, že volání opravdu přichází od oprávněného počítače. Také se tím přenesou telefonní poplatky.
- Můžete editovat nebo přidávat několik položek, než zvolíte OK pro uložení změn. Pokud místo něj dáte Zruš a neuložíte aktuální změny, VŠECHNY Vaše změny se zruší.
- Můžete editovat Vaší Tabulku hesel během spojení nebo se současně spuštěnými jinými utilitami Carbon Copy. HOST může editovat Tabulku hesel HOSTITEL během Vzdáleného řízení, pokud jí nepřidáte přístupové heslo.
- Skutečnost, že přihlašovací hesla nejsou zobrazena, zvyšuje bezpečnost Vašeho počítače. Vámi zadaná přihlašovací jména jsou viditelná v telefonním seznamu každého uživatele, který k Vám může volat. Přihlašovací hesla se vždy zobrazují hvězdičkami. Nemůžete garantovat, že každý, kdo si Vás dá na svůj telefonní seznam, do něj omezí přístup, i když by mohl. Kvůli tomu je nejlepší přidat přihlašovací heslo ke každému přihlašovacímu jménu, je-li to důležité pro zabezpečení.

Viz také...

[Řízení vzdáleného přístupu do Vašeho PC](#)

[Otevření Vaší tabulky hesel](#)

[Užití zpětných volání](#)

[Rušení položek tabulky hesel](#)

[Ochrana Vaší tabulky hesel](#)

Použití dialogového okna Tabulka hesel

Dialogové okno Tabulky hesel se používá pro vytvoření seznamu přihlašovacích jmen a hesel Vámi oprávněných pro přístup do Vašeho počítače. Uživatelé bez platné kombinace jména a hesla nemohou mít přístup do Vašeho počítače, pokud je požadováno přihlášení.

Klikněte na Přidej pro přidání nové položky do Vaší Tabulky hesel.

Přihlašovací jméno - Do tohoto políčka zadejte přihlašovací jméno. Přihlašovací jméno může obsahovat libovolné zobrazitelné znaky (včetně mezer) a nezáleží, zda je psáno malými či velkými písmeny. Každá položka Tabulky hesel musí mít přihlašovací jméno.

Přihlašovací heslo - Přihlašovací heslo je volitelné. Pokud požadujete na volajícím zadání hesla, napište je do tohoto pole. Přihlašovací heslo se bude objevovat jako hvězdičky. Pokud zadáte heslo, budete požádáni o jeho opakování pro ověření. Napište heslo znovu *přesně* tak, jako v prvním případě, a stiskněte OK.

Telefonní číslo pro zpětné volání - Pokud chcete povolit zpětné volání pro toto přihlašovací jméno, zadejte do tohoto pole telefonní číslo zpětného volání.

Zpětné volání - Vyberte typ zpětného volání. Pokud obdržíte volání od uživatele, pro kterého je nastaveno zpětné volání, Carbon Copy závisí a vytvoří číslo pro zpětné volání. Tím se ujistí, že volání pochází skutečně od oprávněného počítače. Také se tím přenesou telefonní poplatky.

Adresář - Pokud chcete editovat existující položku z Tabulky hesel, zvýrazněte ji v tomto dialogovém okně.

Viz také...

[Řízení vzdáleného přístupu do Vašeho PC](#)

[Otevření Vaší tabulky hesel](#)

[Užití zpětných volání](#)

[Rušení položek tabulky hesel](#)

[Ochrana Vaší tabulky hesel](#)

Zabezpeèení Tabulky hesel

Dialogové okno zabezpeèení tabulky hesel urøuje, zdali volající musí zadat platné přihlašovací jméno a heslo pro spojení s vaším poèítaèem.

Zabezpeèení spojení - Zatrhnìte Požadováno přihlášení, požadujete-li, aby volající zadal přihlašovací jméno. Není-li zatrženo, přihlašovací jméno se při spojení s Vaším poèítaèem NEVYŽADUJE.

Zabezpeèení tabulky hesel - Zatrhnìte Požadováno přístupové heslo, chcete-li nastavit přístupové heslo do Vaší tabulky hesel. Zadejte heslo do příslušného textového pole; objeví se jako hvìzdièky. Potvríte heslo v dialogovém oknì, které se objeví. Napište heslo *pøesnì* tak, jako pøedtím.

Chcete-li provedené zmìny zachovat, zvolte OK. Pro ukonèení dialogového okna Zabezpeèení a zrušení provedených zmìn zvolte Zruš.

Použití zpětných volání

Jestliže Vás volá vzdálený uživatel a zadá přihlašovací jméno, kontroluje se Vaše Tabulka hesel, je-li pro tuto položku umožněno zpětné volání. Je-li tomu tak, Carbon Copy automaticky zavise a volá vzdálený počítač na jeho telefonní číslo pro zpětné volání.

Pro povolení zpětného volání pro položku Vaší Tabulky hesel:

1. Zadejte telefonní číslo pro zpětné volání do příslušného textového pole. Je to telefonní číslo, na které bude Carbon Copy volat při zpětném volání uživatele s tímto přihlašovacím jménem.

2. Zvolte typ zpětného volání. Můžete si vybrat z následujících:

Žádné Neprovádí se zpětné volání. Toto nastavení je standardní.

Pevné HOST je volán zpětně na číslo v poli Telefonní číslo pro zpětné volání.

Při této volbě musíte zadat telefonní číslo pro zpětné volání do příslušného pole.

Proměnné Zadání telefonního čísla do pole Telefonní číslo pro zpětné volání je nepovinné. Zadáte-li jej, stane se standardem. Když uživatel zavolá, standardní telefonní číslo pro zpětné volání, pokud je zadáno, se objeví v dialogovém okně pro proměnné zpětné volání. Spojení může být navázáno použitím tohoto telefonního čísla nebo může být číslo zminěno, je-li uživatel na jiném místě.

Proměnné s možností vynechání - pracuje stejně jako proměnné volání, navíc máte možnost zpětné volání zcela vynechat.

Poznámky...

- Zpětné volání se používá pro ověření, zda přicházející volání skutečně přichází od uživatele, jehož přihlašovací jméno bylo zadáno, a ne od někoho, kdo získal jeho přihlašovací informaci.
- Zpětné volání se také používá pro přenesení telefonních poplatků za spojení volání. Volání používané v relaci Carbon Copy je zpětné a je navazováno počítačem, který původně přijímal volání.

Viz také...

Řízení vzdáleného přístupu do Vašeho PC
Přidávání a editace položek tabulky hesel

Promìnné zpìtné volání

Do tohoto pole zadejte telefonní èíslo, na které si pøejete být voláni zpátky. Jestliže jste již zadali standardní telefonní èíslo, objeví se automaticky v tomto poli. Jestliže zadáte nové telefonní èíslo, stane se standardem a použije se pøíští při vytváøení spojení s promìnným zpìtným voláním.

Rušení položek tabulky hesel

Pro vymazání položky z Vaší Tabulky hesel:

1. Vyberte položku tabulky hesel, kterou chcete vymazat ze seznamu.
Zobrazí se přihlašovací informace s přihlašovacím heslem ve hvězdičkách.
2. Zvolte Vymazat.
3. Zvolte Ano v potvrzovacím dialogovém okně pro zrušení vybrané položky.

Poznámky...

- Uvědomte si, že pokud požadujete přihlášení, musíte mít ve své tabulce hesel alespoň jednu položku, aby bylo možné s Vámi navázat spojení.

Viz také...

Řízení vzdáleného přístupu do Vašeho PC

Otevření Vaší tabulky hesel

Přidávání a editace položek tabulky hesel

Ochrana Vaší tabulky hesel

Ochrana Vaší tabulky hesel

Zabezpečení tabulky hesel udává , zda je požadováno přístupové heslo pro prohlížení a editaci Vaší tabulky hesel, a jaké toto heslo je.

Pro požadavek přístupového hesla do Vaší tabulky hesel:

1. Zvolte Zabezpečení.
2. Zatrhnete Požadováno přístupové heslo.
3. Zadejte přístupové heslo, které chcete používat.
Vaše poslední přístupové heslo se předepíše do příslušného textového pole a můžete je znovu použít , pokud chcete.
4. Až zadáte přístupové heslo a stisknete OK, budete požádáni, abyste jej napsali znovu pro ověření. Napište přístupové heslo přesně tak, jako poprvé, a stisknete OK.

Pro změnu existujícího přístupového hesla do Vaší tabulky hesel:

1. Zvolte Zabezpečení.
2. Zadejte nové přístupové heslo..
3. Až zadáte přístupové heslo a stisknete OK, budete požádáni, abyste jej napsali znovu pro ověření. Napište přístupové heslo přesně tak, jako poprvé, a stisknete OK.

Pro zakázání ochrany Vaší tabulky hesel přístupovým heslem:

1. Zvolte Zabezpečení.
2. Odznačte Požadováno přístupové heslo. Umožní se tím nechráněný přístup do Vaší tabulky hesel.

Pro ukončení dialogového okna Zabezpečení:

- Pro zachování změn v Zabezpečení stisknete OK
- Pokud chcete změny zrušit, stisknete Zruš.

Poznámky...

- Vaše tabulka hesel je klíčová pro udržení úrovně zabezpečení, kterou pro Vás počítač požadujete, a přístup do samotné Vaší tabulky hesel může být řízen rovněž přístupovým heslem. Uvědomte si, že HOST může editovat Vaši Tabulku hesel během Vzdáleného řízení, pokud ji nepřidáte přístupové heslo.
- Ve vašem přístupovém hesle může mohou být obsaženy jakékoli zobrazitelné znaky (včetně mezer) a nerozlišují se při tom malá a velká písmena. Znaky jsou vždy indikovány jako hvězdičky. Použité přístupové heslo si musíte zapamatovat, jinak nebudete schopni editovat Vaši tabulku hesel.
- Váš Telefonní seznam a Tabulka hesel mají každý své heslo.

Viz také...

[Řízení vzdáleného přístupu do Vašeho PC](#)

[Otevření Vaší tabulky hesel](#)

Použití Vzdálené schránky

Pokud jsou počítače HOSTa a HOSTITELe ve spojení, mohou sdílet společnou schránku, nazývanou vzdálená schránka. Pomocí vzdálené schránky můžete vystěhovat nebo kopírovat text a grafiku z aplikací na vzdáleném počítači a přilepovat je přímo do aplikací na lokálním počítači nebo naopak.

1. Zvolte Vzdálená schránka z nabídky Nástroje.
2. Otevřete aplikaci a označte položku, kterou chcete vystěhnout nebo kopírovat.
3. Zvolte Kopíruj nebo Vystěhni (Vyčisti) z nabídky Editace v aplikaci pro kopírování nebo vystěžení položky.
4. Otevřete aplikaci na připojeném počítači, do které chcete přilepit položku.
5. Zvolte Přilep z aplikace pro přilepení položek.

Poznámky...

- Položky, které jste vyčistili nebo zkopírovali, jsou umístěny do Vzdálené schránky. Položky ve schránce HOSTITELe jsou přístupné pro přilepení z HOSTovy schránky, když HOST ukončí vzdálené řízení.
- Než budete připojovat položky ze schránky HOSTITELe na počítač HOSTa, musíte ukončit vzdálené řízení, abyste měli přístup do lokálních aplikací.

Formáty podporované Vzdálenou schránkou

Vzdálená schránka podporuje následující formáty. Nahlédněte do souboru Carbon Copy README.TXT , kde najdete seznam dalších podporovaných formátů souborů.

- Text (ASCII)
- OEM Text
- DIB Bitmapa
- Bitmapa (.BMP)
- Paleta

Nastavení Vašich voleb komunikace

Nastavení Vašich komunikačních voleb Vám umožní určit, jak budete vytvářet spojení v Carbon Copy. Spojení můžete vytvořit přes sériový port, LAN (IPX), ACS (NCSI/NASI) nebo ACS (EBIOS/INT14). Všechny tyto volby jsou umístěny v dialogovém okně Komunikace v nabídce Volitelné.

Podívejte se do Dalšíh voleb, kde jsou další informace o těchto možnostech.

Pro změnu Vašeho nastavení komunikačních voleb:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte Komunikace z nabídky Volitelné.
3. Zvolte metodu, jakou chcete navazovat spojení:
 - Sériový port
 - ACS
 - LAN

Poznámky...

- Vámi provedené změny nastavení mají vliv jak na program HOSTa, tak HOSTITELe.
- Nemůžete změnit nastavení Vašeho portu, dokud jste spojeni.

Viz také...

Nastavení Vašeho sériového portu

Nastavení Vaší komunikační rychlosti

Nastavení typu Vašeho modemu

Testování Vašeho COM portu

Vytvoření spojení pomocí ACS (EBIOS/INT14)

Vytvoření spojení pomocí ACS (NCSI/NASI)

Nastavení pro spojení pomocí LAN(IPX)

Vytvoření LAN (IPX) spojení

Vytvoření modemového spojení

Nastavení Vašeho sériového portu

V sekci Port dialogového okna Nastavení sériového portu se nastaví COM port (fyzický komunikační konektor a softwarová identifikace), který bude Carbon Copy používat.

Pro nastavení Vašeho COM portu:

1. V dialogovém okně Nastavení sériového portu zvolte COM port ze seznamu v okénku Port.

Uživatelské nastavení COM portu

Pokud ve Vašem systému není standardní nastavení COM1 až COM4, můžete si nastavit úroveň přerušení a adresu v sekci Další volby v dialogovém okně Nastavení sériového portu.

Pro uživatelské nastavení COM portu:

1. Zvolte COM port ze seznamu v okně Port.
2. Klikněte na tlačítko Další volby. Objeví se okno Rozšířené nastavení sériového portu.
3. Nastavte správnou úroveň přerušení pro vybraný port.
4. Zadejte hexadecimální adresu (0000-FFFF) Vašeho COM portu v poli Adresa.
5. Zvolte OK pro uložení vašich změn a zavření dialogového okna Rozšířené nastavení ...

Poznámky...

- Zvolte COM port, na který máte připojen Váš modem nebo křížený kabel (null modem cable).
- Nepřipojujte Carbon Copy na COM port, užívaný Vaší myší nebo sériovou tiskárnou.
- Pokud chcete změnit pouze jedno z uživatelských nastavení a nejste si jisti ostatními, zvolte Standardní. To znovu nastaví IRQ a adresu COMu pro vybraný port. Pak můžete změnit právě jen tu volbu, kterou chcete.
- Při neobvyklém nastavování portu nahlédněte do manuálu Vašeho počítače nebo sériové karty.

Viz také...

Nastavení Vašeho portu

Nastavení Vaší komunikační rychlosti

Nastavení typu Vašeho modemu

Testování Vašeho COM portu

Nastavení Vaší komunikační rychlosti

Nastavení rychlosti v dialogovém okně Nastavení sériového portu určuje komunikační rychlost, kterou bude Carbon Copy používat.

Pro nastavení Vaší rychlosti:

1. Vyberte požadovanou rychlost ze seznamu rychlostí. Je-li to nutné, rolujte v okně pro zobrazení dalších rychlostí.

Poznámky...

- Komunikační rychlost by měla být nastavena na nejvyšší hodnotu podporovanou Vaším modemem a hardwarem Vašeho počítače. Výkonnost je nejvyšší při rychlostech od 9600 bps výše.
- Používáte-li dostatečně rychlé modemy nebo přímé spojení a oba uživatelé mají počítače na bázi 386 nebo 486, začněte nastavením rychlosti portu na 38.4K. Jste-li přímo spojeni nebo používáte-li modemy, které podporují vyšší rychlosti, budete moci dále zvyšovat rychlost portu pro největší možný výkon.
- Máte-li počítač na bázi 286 s Windows běžícími ve standardním módu, začněte nastavením rychlosti na 9600 bps.
- Pro přímé spojení nebo spojení po pronajatých linkách musí být počítač HOSTA i HOSTITELE nastaven na stejnou rychlost portu.

Viz také...

[Vytvoření LAN \(IPX\) spojení](#)

[Vytvoření modemového spojení](#)

[Nastavení Vašeho portu](#)

[Nastavení Vašeho sériového portu](#)

[Nastavení typu Vašeho modemu](#)

[Testování Vašeho COM portu](#)

[Vytvoření přímého spojení](#)

[Vytvoření spojení na pronajaté lince](#)

Nastavení typu Vašeho modemu

Nastavení modemu v dialogovém okně Nastavení sériového portu říká Carbon Copy, jaký druh modemu používáte.

Pro nastavení typu modemu:

1. Vyberte Váš typ modemu v poli se seznamem modemů. Pro zobrazení jiných typů můžete rolovat v seznamu.
2. Pokud rychlost Vašeho portu není nastavena na nejvyšší rychlost modemu, Carbon Copy se Vás zeptá, zda ji chcete změnit.
Zvolte ANO, požadujete-li změnu rychlosti na nejvyšší rychlost podporovanou modemem, nebo NE pro ponechání původní rychlosti. Většinou dává přednost této nejvyšší rychlosti.

Poznámky...

- Není-li Váš modem na seznamu, vyberte nejbližší typ. AT Compatible pracuje s mnoha modemy.
- Zvolte Přímé spojení pro spojení počítačů přímo nebo po pronajaté lince.

Viz také...

Nastavení Vašeho portu

Nastavení Vašeho sériového portu

Nastavení Vaší komunikační rychlosti

Testování Vašeho COM portu

Vytvoření LAN (IPX) spojení

Vytvoření modemového spojení

Vytvoření přímého spojení

Vytvoření spojení na pronajaté lince

Testování Vašeho COM portu

Tlačítko příkazu Test v dialogovém okně Nastavení sériového portu ověřuje, zda Vaše aktuální nastavení portu a komunikačního hardwaru je funkční.

Pro otestování Vašeho COM portu:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte Komunikace z nabídky Volitelné.
3. Vyberte volbu, kterou používáte pro navázání spojení.
4. Ověřte, že nastavení je takové, jaké jste zamýšleli.
5. Zvolte Test.

Poznámky...

- Zvolíte-li Test, Carbon Copy se pokusí komunikovat s Vaším modemem prostřednictvím připojeného portu. Budete informováni, jestliže se vyskytne nějaká těžkost.
- Test nekontroluje Vaši telefonní linku nebo telefonní kabely připojené na Váš modem.

Viz také...

[Nastavení Vašeho sériového portu](#)

[Nastavení Vašeho portu](#)

[Nastavení Vaší komunikační rychlosti](#)

[Nastavení typu Vašeho modemu](#)

Nastavení Ěekání na volání při spuštění

Příkaz Ěekání na volání při spuštění v nabídce Volitelné určuje, zda bude Carbon Copy automaticky odpovídat na přicházející volání pokaždé, když jej spustíte.

Pro automatické odpovídání na volání při každém spuštění Carbon Copy:

1. Zvolte Ěekání na volání při spuštění v nabídce Volitelné HOSTa nebo HOSTITELe.

Volbou tohoto příkazu přepínáte mezi nastaveno a nenastaveno. Je-li nastaveno, Carbon Copy se automaticky nastaví na Ěekání na volání, je-li spuštěn.

Jakmile je spojení navázáno, spustí se utilita, kterou volající vybral v Spustit po spojení.

Poznámky...

- Carbon Copy musí být nastaven na Ěekání na volání, aby odpovídal na pokusy vzdáleného počítáče o navázání spojení.
- Ěekání na volání při spuštění se nastavuje odděleně pro program HOST a HOSTITEL. Standardně je nastaveno u HOSTITELe a nenastaveno u HOSTa.
- Změny, které uděláte pro Ěekání na volání při spuštění, se projeví při příštím spuštění Carbon Copy.
- Pro okamžité odpovídání na volání můžete zvolit Ěekání na volání ručně příkazem nebo tlačítkem Ěekání na volání .

Viz také...

Ěekání na volání

Ukončení ěekání na volání

HOST nebo HOSTITEL?

Nastavení Spuštění po spojení

Príkaz Spustit po spojení v nabídce Volitelné.

Pro změnu utility, která se má spustit po spojení:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte Spustit po spojení z nabídky Volitelné.
3. Vyberte Vzdálené zařízení, Přenos souborů, Hovor, Vzdálená schránka, nebo nic z toho.

Poznámky...

- Utilita nastavená volajícím ve Spustit po spojení se spustí po navázání spojení na obou počítačích.

Viz také...

Žízení vzdáleného PC

Použití Přenosu souborů

Hovor

Spustit po spojení

Volby v tomto dialogovém okně se používají pro nastavení utility Carbon Copy, která se automaticky spustí po navázání spojení.

Vyberte Vzdálené řízení, Přenos souborů, Hovor, Vzdálená schránka, nebo nic z toho.

Utilita nastavená volajícím ve Spustit po spojení se spustí po navázání spojení na obou počítačích.

Nastavení Resetu při odpojení

Příkaz Reset při odpojení v nabídce Volitelné umožňuje Vašemu počítači automatický Reset , jestliže je spojení ukončeno.

Pro nastavení, zda se Váš počítač má resetovat při odpojení:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte Reset při odpojení v nabídce Volitelné. Volbou tohoto příkazu přepínáte mezi nastaveno (provede se Reset) a nenastaveno (neprovede se Reset).

Použijte tuto vlastnost pro:

- ujistí, že všechny chráněný materiál používaný HOSTem při Vzdáleném řízení je uzavřen. Jestliže HOST otevře aplikaci, soubory nebo jednotky, které vyžadují heslo, další volající nebo uživatel počítače HOSTITEL by do nich mohl mít přístup, kdyby zůstaly otevřeny.
- zabrání ostatním uživatelům volat na počítač HOSTITEL po ukončení spojení.
- HOSTa, aby mohl znovu spustit počítač HOSTITEL, který je bez obsluhy a odpojit se, pokud dojde ke "zhroutení" během vzdáleného řízení.

Pro přípravu nového spojení s neobsluhovaným HOSTITELem v případě zhroutení.:

- Zkonfigurujte program HOSTITEL na Ěkání na volání při spuštění a na Reset při odpojení.
- Do souboru AUTOEXEC.BAT přidejte příkaz na spuštění Windows a programu HOSTITEL. Například: c:\ccw\win winhost.

Použijete-li toto nastavení, HOST se po zhroutení odpojí a počítač HOSTITEL se resetuje, spustí program HOSTITEL a připraví se na nové volání. Mijte na paměti, že počítač HOSTITEL nemůže po závažné chybě vůbec nic dělat , takže reset po zhroutení nemusí být vždy možný.

Viz také...

Nastavení Ěkání na volání při spuštění

Zakázání klávesnice a myši HOSTITELe

Příkaz Klávesnice HOSTITELe v nabídce Volitelné HOSTa nastavuje, zda klávesnice a myš HOSTITELe jsou během Vzdáleného řízení "živé":

Pro povolení nebo zakázání klávesnice a myši HOSTITELe během Vzdáleného řízení:

1. Aktivujte okno Carbon Copy.
2. Zvolte Klávesnice HOSTITELe z nabídky Volitelné. Zvolením tohoto příkazu přepínáte mezi zatrženo (klávesnice a myš povoleny) a nezatrženo (klávesnice a myš jsou zakázány).

Poznámky...

- HOST vždycky řídí počítač HOSTITELe během Vzdáleného řízení. HOSTITEL může sdílet řízení svého počítače, je-li příkaz Klávesnice HOSTITELe zatržen. Není-li zatržen, nikdo u počítače HOSTITELe nemůže psát nebo používat myš, dokud Vzdálené řízení neskončí.

Viz také...

[Řízení vzdáleného PC](#)

[Vypnutí obrazovky HOSTITELe](#)

Vypnutí obrazovky HOSTITELE

Příkaz Video HOSTITELE v Nabídce Volitelné vypíná nebo zapíná obrazovku HOSTITELE během Vzdáleného řízení.

Pro zaslepení nebo zobrazení obrazovky HOSTITELE během Vzdáleného řízení:

1. Aktivujte okno Carbon Copy .
2. Zvolte Video HOSTITELE z nabídky Volitelné. Zvolením tohoto příkazu přepínáte mezi zatrženo (normální zobrazení) a nezatrženo (zaslepeno).

Poznámky...

- Zaslepením obrazovky HOSTITELE zabráníte jeho uživateli, aby viděl během Vzdáleného řízení na svém počítači "citlivé" informace. Nemá vliv na zobrazení počítače HOSTITELE na obrazovce HOSTa..

Viz také...

[Řízení vzdáleného PC](#)

[Zakázání klávesnice a myši HOSTITELE](#)

Nastavení rychlé myši

Příkazem Rychlá myš z nabídky Volitelné určíte, jak se bude pohybovat HOSTova myš během Vzdáleného řízení.

Pro zapnutí nebo vypnutí Rychlé myši:

1. Aktivujte okno Carbon Copy .
2. Zvolte Rychlá myš z nabídky Volitelné. Zvolením tohoto příkazu přepínáte mezi zatrženo (aktivní) a nezatrženo (neaktivní).

Poznámky...

- **Zatrženo** dává rychlejší, hladší pohyb myši a je pro většinu použití lepší. (Myš se okamžitě pohybuje po obrazovce HOSTa bez čekání na pohyb kurzoru na obrazovce HOSTITELe.)
- **Nezatrženo** dává plynější pohyb, ale může být pomalejší nebo méně plynulý. (Myš na obrazovce HOSTa vždycky odráží postavení kurzoru na obrazovce HOSTITELe)
- Normálně je nejlepší nechat Rychlou myš aktivní. Je-li zvláště důležité, aby obrazovka HOSTa odrážela postavení kurzoru na obrazovce HOSTITELe, tak přesně jak je to jen možné (například pokud máte problémy se vzdáleným malováním nebo kreslením), budete muset Rychlou myš v těchto případech vypnout .
- V některých situacích (jako když uživatel HOSTITELe také hýbá myší), má zapnutá Rychlá myš za následek, že pozice kurzoru na obrazovce HOSTa může být momentálně nepřesná. Pokud poekáte několik vteřin bez hýbání myší HOSTa, pozice se sama napraví.
- Pokud se spojíte na méně než 9600 bps, bude vhodné editovat parametr Rychlá myš v konfiguračním souboru CCW.INI. Viz příloha A Vaší uživatelské příručky "Další informace o Nastavení a CCW.INI".

Viz také...

Řízení vzdáleného PC

Konec Carbon Copy utilit

Všimněte si, že Vzdálené řízení se ukončuje jinak než ostatní utility.

Pro ukončení Přenosu souborů, Hovoru, Telefonního seznamu, Tabulky hesel nebo Vzdálené schránky:

Zvolte Konec nebo stiskněte ALT+F4.

Pro ukončení Vzdáleného řízení:

Klikněte dvakrát na ikonu Vzdáleného řízení na Vaší obrazovce. HOST může také stisknout ALT+pravý-SHIFT. Jak HOST, tak HOSTITEL mohou ukončit Vzdálené řízení.

Poznámky...

- Pokud kterýkoli uživatel ukončí Přenos souborů, Vzdálenou schránku nebo Hovor, utilita je uzavřena také na obrazovce druhého počítače.
- Než ukončíte utilitu Přenos souborů, musíte přerušit přenos souborů, pokud probíhá. Zbývající soubory nebudou zkopírovány a případné neúplné kopie budou vymazány.
- Zvolíte-li Konec z okna Carbon Copy HOST nebo HOSTITEL, zavěte tím celé Carbon Copy.

Viz také...

Konec Carbon Copy

Zrušení přenosu souborů

Konec Carbon Copy

Pro kompletní ukonèení Carbon Copy :

1. Aktivujte okno HOSTITEL nebo HOST.
2. Zvolte Konec z nabídky Soubor nebo stisknìte ALT+F4.

Poznámky...

- Pokud jste v Pøenosu souborù, Hovoru, Telefonním seznamu, Vzdálené schránce nebo Tabulce hesel, volba Konec uzavøe pouze tuto utilitu a ponechá bžet Carbon Copy.
- Ukonèení Carbon Copy bìhem vzdáleného øízení NENÍ doporuèeno. Uvìdomte si, že ukonèíte Carbon Copy na poèítaèi HOSTITELe. Budete okamžitì odpojeni a nebudete moci zavolat zpátky, dokud nebude program HOSTITEL znovu spuštìn, protože Carbon Copy nebude ve stavu Èekání na volání.

Viz také...

Konec Carbon Copy utilit

Dynamická výměna dat a Carbon Copy

Carbon Copy může působit jako server pro Dynamickou výměnu dat (DDE) a umožnit vnější aplikacím automatizovat funkce Carbon Copy. Umožní to jiným aplikacím řídit Carbon Copy v oblastech jako správa spojení, správa souborů a správa aplikací.

Carbon Copy může být řízen z jakékoli aplikace, která podporuje DDE konverzaci, včetně programů napsaných v C, Visual Basicu a jiných jazycích nebo z aplikací s makrojazyky, které podporují DDE, jako je Microsoft Excel.

Dynamická výměna dat je nástroj pro výměnu zpráv vytvořený v operačním systému Windows. Aplikace v Windows mohou používat DDE pro výměnu dat v reálném čase. Viz *Microsoft Windows 3.1 Programmer's Reference - Volume 1, Overview*, kde najdete další informace o základní koncepci DDE a DDE programování.

Poznámky...

- Ukázková aplikace DDEDEMO.EXE, napsaná ve Visual Basicu, je umístěná na disketách Carbon Copy. Zdrojový text pro tuto aplikaci, který je k ní přiložen, Vám pomůže psát vlastní DDE aplikace. DDEDEMO můžete také použít jako utilitu, která Vám umožní provádět bezobslužné relace přenosu souborů se vzdálenými počítači s Carbon Copy.
- Carbon Copy podporuje provádění příkazů DDE ve třech kategoriích: Správa spojení, Správa souborů a Správa aplikací. Pro informace o podporovaných DDE příkazech nahlédněte do Uživatelské příručky Carbon Copy for Windows.

Viz také...

Začátek DDE konverzace

Určení příznaku transakce

Zaèátek DDE konverzace

Pøed zahájením DDE konverzace s Carbon Copy musí být zavedena aplikace HOST (program WINGUEST.EXE) nebo HOSTITEL (program WINHOST.EXE) nebo může program využívající služeb DDE tyto aplikace nastartovat použitím funkce WinExec(). Obì aplikace odpovídají jako DDE server. Jméno tématu je vždy SYSTEM a položka je vždy STATUS. Programy klienta musí používat servisní jméno WINGUEST nebo WINHOST podle toho, jaká aplikace je zavedena.

Pokud zahájíte DDE konverzaci s kteroukoli aplikací Carbon Copy, okno Carbon Copy se automaticky minimalizuje po dobu konverzace.

Viz DDEDEMO.H na Vašich Carbon Copy disketách, kde jsou definice konstant parametrù a návratových kódù.

Viz také...

Dynamická výmìna dat a Carbon Copy

Urèení pøíznaku transakce

Urèení pøíznaku transakce

Následující metody slouží k urèení pøíznakù transakce:

- Klient pravidelnì zadává XTYP_REQUEST s WINGUEST nebo WINHOST jako servisními jmény, SYSTEM jako jméno tématu a Status jako jménem položky. Server vrátí data, která identifikují pøíznak transakce. Program klienta by provádìl tyto požadavky ve smyèce souèasnì s jinými aplikacemi použitím funkce PeekMessage nebo na základì zprávy WM_TIMER .
Pokud transakce probíhá, požadavek na pøíznak vrací CCW_IN_PROGRESS. Je-li transakce ukonèena, server vrátí koneèný status kód udávající, zda byla operace úspìšná.
- Vytvoøte horkou linku s položkou Status pomocí XTYP_STARTADV. Server upozorní klienta jakmile je každý DDE pøíkaz vykonán. Horká linka bude pokračovat a informovat klienta dokud nebude serverem zpracována zpráva XTYP_STOPADV nebo XTYP_DISCONNECT. Tato metoda je efektivnìjší.

Viz také...

Dynamická výmìna dat a Carbon Copy
Zaèátek DDE konverzace

REMOTE Computing Basics

Základy vzdálené práce

Tato témata vysvětlují základní myšlenky vzdáleného přístupu a jak může být používán. Použijte klávesu TAB pro výběr podtrženého tématu, který chcete vidět, a stiskněte ENTER. Používáte-li myš, klikněte na příslušné téma.

Rychlý start

Instalace a spuštění Carbon Copy

Co je vzdálená práce?

Úvod k utilitám Carbon Copy

HOST nebo HOSTITEL?

Kdy máte použít který program?

Příklady HOSTa a HOSTITELe

Ukázky aplikací programů HOST a HOSTITEL

Rychlý start

Instalace a spuštění Carbon Copy

Jestliže čtete tuto nápovědu, máte již za sebou tento první krok...

1) Spusťte SETUP.

Následujte instrukce na Vaší obrazovce pro instalaci různých souborů Carbon Copy a zkonfigurujte Carbon Copy pro Váš modem nebo síť.

2) Rozhodněte se, zda chcete být HOST nebo HOSTITEL.

Jediný rozdíl mezi programy HOST a HOSTITEL je ten že HOST vždy oídí během Vzdáleného řízení počítače HOSTITEL. Pokud nemáte v úmyslu používat vzdálené řízení, můžete použít kterýkoli program, ale spojení může být navázáno pouze mezi počítačem, na němž běží HOST a počítačem, na němž běží HOSTITEL.

3) Spusťte program HOST nebo HOSTITEL.

Na počítači se kterým se chcete spojit, musí běžet ten druhý program.

4) Nastavte jeden počítač na Ěkání na volání.

Kterýkoli počítač může volat ten druhý. Počítač, přijímající volání, musí být připraven na ni odpovídat. Zvolte Ěkání na volání na tom počítači, který je bude přijímat.

5) Volejte.

Zvolte Volání HOSTITEL (nebo Volání HOSTa, pokud HOSTITEL provádí volání) na volajícím počítači. Zadejte telefonní číslo odpovídajícího počítače a zvolte Zavolat.

6) Zadejte Vaše přihlašovací jméno a heslo, pokud je volaný počítač požaduje.

Můžete požadovat na vzdálených volajících zadání platného jména a hesla pro spojení s Vaším počítačem. Pokud tak učiní uživatel, kterého voláte, musíte zadat platné informace, když voláte.

7) Jste tam!

Nyní můžete...

Použití Vzdálené řízení pro řízení jednoho počítače z místa druhého počítače.

Použití Přenos souborů pro práci se soubory a adresáři na obou počítačích.

Použití Hovor pro "konverzaci" na obrazovce s druhým uživatelem.

Použití Vzdálenou schránku pro kopírování a přilepování informací mezi lokálním a vzdáleným počítačem.

Carbon Copy Vám rovněž umožní...

Použití Vzdálené řízení pro vyvozování a přilepování informací mezi lokálním a vzdáleným počítačem.

Použití Váš Telefonní seznam pro uchování seznamu čísel, která voláte pravidelně a Vašich přihlašovacích jmen a hesel pro každé z nich. Carbon Copy umí volat číslo a poslat Vaše jméno a heslo automaticky.

Použití Vaši Tabulku hesel pro řízení přístupu vzdálených uživatelů na Váš počítač.

Použijte příkazy Volitelné pro konfiguraci Carbon Copy podle Vašich potřeb a pracovních návyků.

Viz témata ve Viz také..., a Vaše Uživatelská příručka, kde najdete další informace.

Viz také...

HOST nebo HOSTITEL?

Řízení vzdáleného PC

Použití Přenosu souborů

Hovor

Použití Vašeho Telefonního seznamu

Øízení vzdáleného pøístupu do Vašeho PC
Vzdálená schránka
Konfigurace Carbon Copy

Co je vzdálená práce?

Úvod do utilit Carbon Copy

Zvolte podtržená témata, která obsahují další informace.

Øízení vzdáleného PC

Použitím Vzdáleného øízení, můžete pracovat na jiném počítaèi, jako byste byli u něj. Aèkoli dva počítaèe jsou spojeny pouze modemem nebo kabelem, uvidíte obrazovku vzdáleného uživatele a uslyšíte jeho systémové zvuky. Vaše psaní a pohyby myši øídí vzdálený počítaè, jako by byl Váš. Můžete pracovat na počítaèi, který je v jiné místnosti, místì nebo státu.

Kopírování souborù

Použijete-li Pøenos souborù, můžete kopírovat soubory mezi dvěma počítaèi. Můžete také rušit soubory, vytváøet nebo rušit adresáøe na Vašem vlastním nebo vzdáleném počítaèi. Pøenos souborù je podobný Správci souborù ve Windows a je rozšíøený na práci na adresáøích dvou počítaèù.

Vzdálená schránka

Vzdálená schránka je jedna schránka sdílená počítaèem HOSTa a HOSTITELe bìhem spojení. Použijete-li vzdálenou schránku, můžete kopírovat informace mezi aplikacemi na počítaèi HOSTa a HOSTITELe.

Hovor

Hovor Vám umožňuje "konverzovat" na obrazovce s jiným uživatelem. Každý z Vás vidí to, co druhý píše, stejnì tak jako vlastní psaní. Hovor je obrazovková verze povídání po telefonu.

Ostatní utility

Carbon Copy poskytuje další utility, které dílají vzdálené øízení snazším, bezpečnějším a produktivnějším.

Telefonní seznam se používá pro uchování seznamu uživatelù Carbon Copy, kterým èasto voláte Carbon Copy je umí volat automaticky.

Použitím Tabulky hesel můžete požadovat na vzdálených uživatelích platnou kombinaci přihlašovacího jména a hesla pro spojení s Vaším počítaèem.

Konfigurací Carbon Copy podle Vašich potøeb a pracovních návykù můžete nastavit Carbon Copy, aby provádìl èinnosti automaticky při spuštìnì nebo když je spojení navázáno nebo pøerušeno. Také můžete upravit ostatní pracovní parametry.

HOST nebo HOSTITEL?

Kdy byste měli použít který program ?

Programy HOST a HOSTITEL se liší pouze jejich rolí během Vzdáleného řízení. Pokud nemáte v úmyslu řídit jiný počítač pomocí Carbon Copy, můžete spustit kterýkoli z nich. Spojení však může být navázáno pouze mezi počítačem, na kterém běží program HOST a počítačem, na kterém je spuštěn HOSTITEL.

Být HOSTem Vám umožní pracovat na počítači v jiném místě, jako byste seděl u něho. Během Vzdáleného řízení klávesnice a myš HOSTa řídí počítač HOSTITEL, jakoby do něj byly přímo zasazeny. Uživatel HOSTa také vidí, co se děje na obrazovce HOSTITELa a slyší jeho zvuky.

Spusťte program HOST pro získání přístupu k aplikacím a souborům na druhém počítači. Spusťte program HOSTITEL, má-li Váš počítač aplikace nebo soubory, které chcete dát k dispozici uživatelům na jiných počítačích.

Viz také...

Použití programu HOST a HOSTITEL

Použití programů HOST a HOSTITEL

Ukázkové aplikace pro každý program...

Spusťte program HOST, pokud chcete...

- řešit problém na počítači jiného uživatele jako technická podpora.
- mít přístup na Váš počítač v kanceláři z domova nebo vzdáleného pracoviště.
- mít přístup k aplikacím nebo souborům na jiném počítači
- zpřístupnit síťových jednotek nebo tiskáren na serveru lokální síti spojením s počítačem na LAN.
- spustit výpočetně náročné úlohy na vzdáleném počítači, který je rychlejší nebo má více paměti.
- využít rychle přístupný vysoce kvalitní tisk dokumentů na jiném místě.
- editovat dokument, na kterém se podílíte s pobočkou v jiném místě

Spusťte program HOSTITEL, pokud ...

- máte potíže s aplikací a chcete předvést tento problém osobně na jiném místě.
- Váš počítač má soubory nebo aplikace, které byste chtěl dát k dispozici kolegovi na vzdáleném místě.
- chcete zpřístupnit Váš počítač v kanceláři pro volání z domova. Váš počítač v kanceláři bude HOSTITEL a doma spustíte HOSTa pro řízení počítače ve Vaší kanceláři.
- byste rádi, aby nikdo z jiného místa měl možnost prohlédnout si aplikaci na Vašem počítači a mohl tak spolupracovat na projektu.
- chcete poskytnout výkonnostní schopnosti Vašeho počítače ostatním uživatelům.
- chcete nechat tisknout dokumenty z jiného místa na Vašem počítači, i když nejste u něj.
- chcete umožnit jiným pobočkám prohlížet a editovat dokumenty, na kterých pracujete společně.

Viz také...

HOST nebo HOSTITEL?

Install

Výbìr Administraèní nebo Sdílené instalace

V tomto dialogovém oknì si mùžete zvolit buì Administraèní nebo Sdílenou instalaci.

Administraèní instalace - Zkopíruje všechny komponenty Carbon Copy (Carbon Copy HOST, Carbon Copy HOSTITEL, Carbon Copy Terminál, Editor modemových deskriptorù) na síťový disk. Kompletní instalace je ekvivalentní originálním disketám Carbon Copy. Koneèný uživatel mùže instalovat Carbon Copy ze síťového disku na svůj lokální disk.

Sdílená instalace - Instaluje vybrané komponenty Carbon Copy na síťový disk. Takto je vytvořena instalace, která mùže být sdílena vícenásobní uživateli Carbon Copy na síti.

Volba Plné instalace nebo Instalace pracovní stanice

V tomto dialogovém okně vyberte buď Plnou instalaci nebo Instalaci pracovní stanice.

Plná instalace - Instaluje Vámi vybrané komponenty ze sítě na Váš lokální harddisk. Pokud nejste jisti, kde je umístění instalace Carbon Copy na Vaší síti, kontaktujte správce sítě.

Instalace pracovní stanice - Instaluje Carbon Copy ze sítě a umožní sdílet soubory Carbon Copy umístěné na síti. Pokud nejste jisti, kde je umístění instalace Carbon Copy na Vaší síti, kontaktujte správce sítě.

Výbìr komponentù Carbon Copy pro instalaci

V tomto dialogovém oknì vyberte komponenty Carbon Copy, které chcete instalovat.

Carbon Copy HOST - Komponent Carbon Copy, který øídí HOSTITELský poèítaè pøi Vzdáleném øízení.

Carbon Copy HOSTITEL - Komponent Carbon Copy øízení HOSTem pøi Vzdáleném øízení.

Poznámka - Carbon Copy HOST se nemùže spojit s jiným HOSTem a Carbon Copy HOSTITEL se nemùže spojit s jiným HOSTITELem.

Carbon Copy Terminál - Použijte pro spojení Vašeho poèítaèe s jinými poèítaèi a informaèními službami.

Carbon Copy Ústøedna - Použijte pro volání pøes Carbon Copy Ústøednu (Gateway).

Viz také...

HOST nebo HOSTITEL?

Použití programu HOST a HOSTITEL

Konvertovat Tabulku hesel nebo Telefonní seznam?

Zvolte Ano, pokud chcete, aby Carbon Copy konvertoval starou Tabulku hesel nebo Telefonní seznam pro použití v nové verzi Carbon Copy. Pokud ne zvolíte konverzi staré Tabulky hesel nebo Telefonního seznamu, budete je muset znovu vytvořit.

Umístění staré Tabulky hesel nebo Telefonního seznamu

Zadejte adresář, v němž je umístěna stará Tabulka hesel nebo Telefonní seznam.

Glossary

Glosář

Použijte klávesu TAB pro výběr slova, jehož definici chcete znát, a stiskněte a držte ENTER. Požíváte-li myš, ukažte na slovo a stiskněte a držte levé tlačítko myši.

ACS

Aplikace

Automatická odpověď

Baud (Bd)

Bitů za vteřinu (bps)

CD

COM port

CTS

Čekání na volání

DCD

DOS HOSTITEL (anglicky Host)

DTR

Horká klávesa

HOST

HOSTITEL

Hovor

Klávesa pro zkrácený příkaz

Local

Maximalizovat

Minimalizovat

MNP

Modem

Modifikátory volby

NASI

NCSI

Okna pro Hovor

Port

Pronajatá linka

Přenos souborů

Přihlašovací heslo

Přihlašovací jméno

Přímé spojení

Přístupové heslo

Reset

RS232 kabel

RTS

Spojení

Spustit po spojení

Tabulka hesel

Telefonní seznam

UART

Utilita

Virtuální pracovní plocha

Vybrat

Vzdálené řízení

Vzdálený

Zabezpečení spojení

Záznam událostí

Zpìtné volání
Ztlumený
Zvolit pøíkaz

Using Help

Pøíkazy nabídky Soubor - Okno HOST (Guest)

Záznam událostí

Spuštění, prohlížení nebo zastavení záznamu událostí.

Konec

Ukončuje Carbon Copy

Viz také...

Záznam událostí

Konec Carbon Copy

Konec Carbon Copy utilit

Příkazy nabídky Spojení - Okno HOST (Guest)

Tyto příkazy spojují a odpojují počítač HOSTa se vzdáleným počítačem.

Volání HOSTITELe

Spojuje se vzdáleným počítačem, na němž běží program HOSTITEL. Jakmile je spojení navázáno, je nahrazeno příkazem Zavisit.

Čekání na volání

Připravuje Carbon Copy na odpověď na volání HOSTITELe.

Musíte být nastaveni na Čekání na volání, abyste mohli odpovědět na volání Carbon Copy uživatele, který se s Vámi chce spojit. Jakmile je spojení navázáno, je tento příkaz ztlumený.

Zavisit

Odpojí Váš počítač od vzdáleného, pokud jste s ním ve spojení.

Viz také...

Volání HOSTITELe

Čekání na volání

Vytvoření přímého spojení

Vytvoření speciálních spojení

Zavěšení

Pøíkazy nabídky Nástroje - Okno HOST (Guest)

Tyto pøíkazy startují Carbon Copy utility.

Vzdálené øízení

Øídí vzdálený poèítaè s použitím vlastní klávesnice a myši.

Pøenos souborù

Pøenáší nebo ruší soubory mezi vzdálenými poèítaèi a vytváøí a ruší adresáøe.

Hovor

Umožní Vám "konverzovat" na obrazovce se vzdáleným uživatelem.

Vzdálená schránka

Umožňuje poèítaèùm HOSTa a HOSTITEL e sdílet schránku pro funkce kopírování a pøilepování.

Telefonní seznam

Uchovává seznam pravidelnì volaných telefonních èísel a Vašich Pøihlašovacích jmen a hesel pro každé z nich.

Tabulka hesel

Zabraňuje vzdáleným uživatelùm bez platných pøihlašovacích jmen a hesel pøipojit se na Váš poèítaè.

Viz také...

Øízení vzdáleného PC

Kopírování souborù

Hovor

Pøidávání a editace položek telefonního seznamu

Øízení vzdáleného pøístupu do Vašeho PC

Vzdálená schránka

Pøíkazy nabídky Volitelné - Okno HOST (Guest)

Tyto pøíkazy pøizpùsobují Carbon Copy Vašemu pracovnímu stylu a potøebám.

Komunikace

Vybírá zpùsob, jakým Carbon Copy naváže spojení mezi poèítaèi.

Èekání na volání pøi spuštìní

Urèuje, zda-li se Carbon Copy automaticky nastaví na Èekání na volání pøi spuštìní.

Spustit po spojení

Urèuje, která utilita Carbon Copy se spustí, je-li spojení navázáno.

Reset pøi odpojení

Nastavuje, zda-li se Váš poèítaè automaticky resetuje , je-li spojení ukonèeno.

Klávesnice HOSTITELE

Udává zda klávesnice a myš HOSTITELE budou "živé" bìhem Vzdáleného øízení.

Video HOSTITELE

Zapíná nebo vypíná obrazovku poèítaèe HOSTITELE bìhem Vzdáleného øízení.

Rychlá myš

Optimalizuje "citlivost" myši bìhem Vzdáleného øízení.

Viz také...

Nastavení Vašich voleb komunikace

Nastavení Vašeho sériového portu

Nastavení Èekání na volání pøi spuštìní

Nastavení Spuštìní po spojení

Nastavení Resetu pøi odpojení

Zakázání klávesnice a myši HOSTITELE

Vypnutí obrazovky HOSTITELE

Nastavení rychlé myši

Pøíkazy nabídky Soubor - Okno HOSTITEL (Host)

Konec

Ukonèuje Carbon Copy

Záznam událostí

Umožòuje spustit, prohlížet nebo zastavit Záznam událostí v Carbon Copy.

Viz také...

[Konec Carbon Copy](#)

[Konec Carbon Copy utilit](#)

[Záznam událostí](#)

Přikazy nabídky Spojení - Okno HOSTITEL (Host)

Tyto příkazy spojují nebo odpojují počítač HOSTITEL a vzdálený počítač. Volání HOSTa je nahrazeno příkazem Zavisit a Ěkání na volání je ztlumeno , jakmile je spojení navázáno.

Volání HOSTa

Spojuje se vzdáleným počítačem, na němž běží program HOST.

Ěkání na volání

Připravuje Carbon Copy na odpověď na volání HOSTa.

Musíte být nastaveni na Ěkání na volání, abyste mohli odpovědět na volání vzdáleného uživatele, který se chce spojit s Vaším počítačem.

Zavisit

Odpojuje Váš počítač od vzdáleného, ke kterému jste připojeni.

Viz také...

Volání HOSTa

Ěkání na volání

Vytvoření přímého spojení

Vytvoření speciálních spojení

Zavěšení

Pøíkazy nabídky Nástroje - Okno HOSTITEL (Host)

Tyto pøíkazy spouštíjí utility Carbon Copy.

Vzdálené øízení

Sdílí øízení Vaší klávesnice a myši s uživatelem HOSTa .

Pøenos souborù

Pøenáší nebo ruší soubory mezi vzdálenými pøítaèi a vytváøí a ruší adresáøe.

Hovor

Umožní Vám "konverzovat" na obrazovce se vzdáleným uživatelem.

Vzdálená schránka

Umožňuje pøítaèùm HOSTa a HOSTITEL e sdílet schránku pro funkce kopírování a pøilepování.

Telefonní seznam

Uchovává seznam pravidelnì volaných telefonních èísel a Vašich Pøihlašovacích jmen a hesel pro každé z nich.

Tabulka hesel

Zabraňuje vzdáleným uživatelùm bez platných pøihlašovacích jmen a hesel pøipojit se na Váš pøítaè.

Viz také...

Øízení vzdáleného PC

Kopírování souborù

Hovor

Pøidávání a editace položek telefonního seznamu

Øízení vzdáleného pøístupu do Vašeho PC

Vzdálená schránka

Pøíkazy nabídky Volitelné - Okno HOSTITEL (Host)

Tyto pøíkazy pøizpùsobují Carbon Copy Vašemu pracovnímu stylu a potøebám.

Komunikace

Vybírá zpùsob, jakým Carbon Copy naváže spojení mezi poèítaèi.

Vzdálené øízení

Nastavuje volby pro Vzdálené øízení na poèítaèi HOSTITELe.

Èekání na volání pøi spuštìní

Urèuje, zda-li se Carbon Copy automaticky nastaví na Èekání na volání pøi spuštìní.

Spustit po spojení

Urèuje, která utilita Carbon Copy se spustí, je-li spojení navázáno.

Reset pøi odpojení

Nastavuje, zda-li se Váš poèítaè automaticky resetuje , je-li spojení ukonèeno.

Viz také...

Nastavení Vašeho sériového portu

Nastavení Èekání na volání pøi spuštìní

Nastavení Spuštìní po spojení

Nastavení Resetu pøi odpojení

Nastavení rychlé myši

Přikazy nabídky Soubor - Přenos souborů

Tyto příkazy pracují se soubory a adresáři na lokálním a vzdáleném počítači. Přenos souborů je obdobný jako ve Správci souborů ve Windows, rozšířený na práci na dvou počítačích. Používá stejné struktury stromových adresářů a stejnou techniku klávesnice a myši.

Přenos souborů je stejný v programech HOST i HOSTITEL. Kterýkoli z uživatelů může spustit tuto utilitu, oba uživatelé mají současně otevřená okna pro přenos souborů, ale pouze jeden uživatel může kopírovat současně. Celé okno pro přenos souborů můžete minimalizovat a používat jiné aplikace, zatímco druhý uživatel přenáší soubory na pozadí.

Přenos souborů může běžet současně s kteroukoli utilitou Carbon Copy mimo Vzdálené řízení.

Kopie

Kopíruje vybrané soubory z jednoho počítače na druhý.

Vymazat soubory

Vymaže vybrané soubory.

Vytvořit adresář

Vytvoří nový adresář.

Odstranit adresář

Vymaže zvolený adresář.

Konec

Ukončuje Přenos souborů.

Viz také...

Kopírování souborů

Rušení souborů

Vytváření adresářů

Vymazání adresářů

Konec Carbon Copy utilit

Příkazy nabídky Okno - Přenos souborů

Příkazy nabídky Okno miní vzhled vašeho okna pro přenos souborů. Nemají žádný účinek na žádné soubory ani na obrazovku připojeného uživatele.

Přenos souborů obsahuje adresářový strom a adresářová okna pro HOSTa i pro HOSTITELe. Protože můžete přesunovat, měnit velikost a minimalizovat každé okno zvlášť, okno nebo ikona může být zakryta jiným oknem nebo jinak těžko dostupná. Příkazy nabídky Okno mohou uspořádat Vaši obrazovku a rychle Vás v ní zorientovat.

Kaskáda

Překrývá všechny otevřené adresářové stromy a okna HOSTa i HOSTITELe po úhlopříčce.

Dlaždice

Uspořádá všechny adresářové stromy a okna HOSTa i HOSTITELe vedle sebe. Toto uspořádání je standardní.

Aktualizuj

Aktualizuje obsah adresářového stromu a okna HOSTa i HOSTITELe.

Obyčejně to není zapotřebí. Je to zapotřebí pouze v případě, že soubory jsou přesunovány nebo přejmenovávány Správcem souborů při běžícím Přenosu souborů, takže informace v oknech je nutno aktualizovat.

Uspořádej ikony

Uspořádá všechna minimalizovaná okna pro přenos souborů do řádku při levém dolním okraji Vaší obrazovky.

Přepínání oken

Číslované příkazy na konci nabídky Okno Vás přenesou přímo do některého ze čtyř oken pro přenos souborů, dokonce i když jsou minimalizována nebo zcela překryta.

Viz také...

~~Uspořádání Vašeho okna pro Přenos souborů~~

Práce s okny pro přenos souborů

Aktualizace Vašeho okna pro přenos souborů

Pøíkazy nabídky Soubor - Hovor

Konec

Ukonèuje Hovor.

Viz také...

Hovor

Konec Carbon Copy utilit

Pøíkazy nabídky Editace - Hovor

Kopie

Kopíruje celý obsah Vašich oken HOST a HOSTITEL (Lokální, Vzdálený) pro Hovor do schránky ve Windows pro pozdější editaci nebo nové použití. Nejprve se objeví Váš lokální text a je následován textem od vzdáleného uživatele.

Pøilepit

Pøilepuje celý obsah schránky Windows do okna pro Hovor.

Smazat Okna

Vymaže okna pro Hovor na Vašem počítaèi.

Viz také...

[Hovor](#)

[Vymazání okna pro Hovor](#)

Terms

Horká klávesa

Kombinace kláves, která vykonává příkaz.

Přístupové heslo

Hesla, která můžete požadovat od uživatelů pro otevření Vašeho Telefonního seznamu nebo Tabulky hesel. Váš Telefonní seznam a Tabulka hesel mají každý své přístupové heslo.

ACS

Asynchronous Communications Server (asynchronní komunikační server).

Aplikace

Program, který běží uživateli na jeho počítači.

Automatická odpověď

Vlastnost modemu, která mu umožňuje automaticky odpovídat na volání.

Baud (Bd)

Jednotková změna elektrického signálu. Jeden Baud (Bd) může ve skutečnosti nést jeden, dva, nebo dokonce čtyři datové bity.

Bits za vteøinu (bps)

Rychlost datové komunikace v bitech za vteøinu.

Zpìtné volání

Vlastnost používaná pro ovìøení volajícího nebo pro pøenesení telefonních poplatkù. Volá-li uživatel, pro nějž máte nastaveno Zpìtné volání, Carbon Copy automaticky zavìsí a volá na telefonní èíslo pro Zpìtné volání.

CD

Carrier Detect (nosná detekována). Signál z rozhraní RS232, který informuje počítač, že modem detekoval nosný signál na komunikační lince.

Hovor

Utilita Carbon Copy, která Vám umožní "konverzovat" se vzdáleným uživatelem na obrazovce.

Okna pro Hovor

Okna, která uchovávají text napsaný během hovoru. Každý počítač uchovává a zobrazuje text hovoru jak HOSTa, tak HOSTITELE.

Zvolit příkaz

Spustit příkaz, obvykle pomocí nabídky nebo tlačítka na obrazovce.

COM port

Konektor na počítači, do něj připojujete modem nebo křížený kabel (null modem cable). Na COM port může být rovněž připojena sériová tiskárna či myš.

Spojení

Stav, kdy počítač HOSTa je spojen s počítačem HOSTITELe pomocí modemu, přímého spojení nebo pronajaté linky.

Zabezpečení spojení

Část Vaší tabulky hesel, která umožňuje zabezpečení proti neoprávněnému vzdálenému přístupu do Vašeho počítače. Zatřetí Požadováno přihlášení v sekci Zabezpečení Vaší tabulky hesel požadujete na všech uživatelích zadání platného přihlašovacího jména a volitelně i hesla, aby se s Vámi mohli spojit.

CTS

Clear to Send. Signál na RS232, který říká lokálnímu počítači, že může poslat data do modemu.

DCD

Data Carrier Detect. RS232 signál vyslaný modemem do lokálního počítače, indikující, že modem je připraven navázat spojení.

Modifikátory volby

Modifikátory volby jsou příkazové znaky vložené do telefonního čísla, které způsobí, že modem volá zvláštním způsobem

Ztlumený

Zšedlý, nepøístupný. Používá se, jestliže pøíkaz nebo nabídka nemohou být použity.

Přímé spojení

Spojení mezi dvěma počítači, které jsou pevně spojené pomocí kříženého kabelu (null modem cable). Při přímém spojení se nepoužívají modemy.

DOS HOSTITEL (anglicky Host)

Rezidentní program z Carbon Copy for Windows, který umožňuje HOSTovi vzdáleně řídit DOSovské aplikace v celoobrazovkovém režimu a DOS aplikace mimo Windows.

DTR

Data Terminal Ready. Signál z RS232, který říká modemu, že lokální počítač je připraven ke komunikaci.

Záznam událostí

Funkce Carbon Copy, která umožňuje uchovávat záznam o různých typech hlášení, které Carbon Copy přijímá.

Spustit po spojení

Utilita, kterou Carbon Copy automaticky spustí po navázání spojení. Můžete si vybrat Vzdálené řízení, Pøenos souborù, Hovor, Vzdálenou schránku nebo nic z toho.

Pøenos souborù

Utilita, která umožní užívateli Carbon Copy pøenášet nebo rušit soubory a vytváøet nebo rušit adresáøe.

HOST

Počítač nebo uživatel, který má spuštěný program HOST. Uživatel HOSTa během vzdáleného řízení ovládá počítač HOSTITELE.

HOSTITEL

Počítač nebo uživatel, který má spuštěný program HOSTITEL. Počítač HOSTITEL je během vzdáleného řízení řízen počítačem HOSTA.

Pronajatá linka

Modemové spojení vytvořené na pronajaté telefonní lince.

Lokální

Váš počítač, jako protiklad ke vzdálenému počítači, ke kterému jste připojeni.

Přihlašovací jméno

Jméno, které může být požadováno odpovídajícím počítačem na volajícím uživateli, aby spojení mohlo být navázáno.

Pøihlašovací heslo

Heslo, o niŕž mŕže být volající požádán spolu s øihlašovacím jménem pro spojení s počítaèem, který vyžaduje øihlášení. Pøihlašovací heslo je nepovinné a jiné pro každé øihlašovací jméno.

Maximalizovat

Rozšířit okno nebo ikonu na největší možnou velikost.

Minimalizovat

Zmenšit okna do ikony.

MNP-10

Microcom Networking Protocol Class 10. Rozšířený komunikační protokol, který provádí jak korekci chyb, tak komprimaci dat. Používají-li oba spojené modemy MNP-10, mohou se spojit na vyšší rychlosti než bez MNP-10.

Modem

Zařízení, které přenáší data po telefonních linkách do jiného počítače. Modem může být vnitřní v počítači, nebo může být vnější jednotkou, která se spojuje s počítačem pomocí kabelu pro RS-232.

NASI

(NetWare Asynchronous Services Interface) ACS rozhraní, které řídí tok dat mezi pracovní stanicí na síti a ACS.

NCSI

(Network Communications Services Interface) ACS rozhraní, které řídí tok dat mezi pracovní stanicí na síti a ACS.

Křížený kabel (null modem cable)

Speciální zapojený kabel, který umožňuje počítačům, aby se spojily přímo místo modemů a spojení po telefonních linkách.

Tabulka hesel

Utilita, která řídí přístup volajících, kteří se snaží spojit se s Vaším počítačem. Udává, zda uživatelé musí zadávat platné přihlašovací jméno pro navázání spojení, a uchovává seznam oprávněných jmen a k nim přiřazených hesel.

Telefonní seznam

Seznam často volaných jmen a telefonních čísel. Může také obsahovat přihlašovací jméno a heslo pro volání na počítač, který vyžaduje přihlášení. Položky telefonního seznamu se používají pro automatické volání vzdáleného počítače.

Port

Komunikační konektor, který umožňuje posílat a přijímat data po připojeném kabelu.

Reset

Pro nové spuštění Vašeho počítače, vymazání paměti a spuštění DOSu.

Vzdálený

Počítač nebo uživatel, obvykle na jiném místě, ke kterému jste připojeni.

Vzdálené řízení

Utilita Carbon Copy, která umožňuje HOSTovi řídit počítač HOSTITELE. Klávesnice a myš HOSTa pracuje na počítači HOSTITELE a obrazovka a zvuky HOSTa odrážejí obrazovku a zvuky HOSTITELE.

Vzdálená schránka

Utilita Carbon Copy, která umožňuje počítačům HOSTa a HOSTITELe sdílet společnou schránku.

Obnovit

Vrátit minimalizované okno do původní velikosti.

RS232 kabel

Standardní kabel používaný pro spojení komunikačního zařízení s počítačem.

RTS

Ready to Send. Signál RS232 z lokálního počítače do modemu, indikující připravenost posílat data do modemu.

Vybrat

Zvýraznit položku. Nemá žádný přímý účinek, určuje "objekt" příkazu, který je zadáván odděleně.

Klávesa pro zkrácený povel

Kombinace kláves, která vykonává pøíkaz.

UART

Universal Asynchronous Receiver-Transmitter. Poèítaèový integrovaný obvod, který øídí sériový port.

Utilita

Kterákoli z následujících aplikací v rámci Carbon Copy:

Vzdálené řízení, Přenos souborů, Hovor, Telefonní seznam, Vzdálená schránka
nebo Tabulka hesel.

Virtuální pracovní plocha

Umožňuje HOSTovi změnit zobrazení počítače HOSTITELe. Virtuální pracovní plocha se zpřístupní kombinací kláves Alt + D.

Ěkání na volání

Stav, kdy Carbon Copy je pøipraven odpovídat na volání, pøicházející z jiného počítaèe.