

Speech Exec - technické požadavky	SpeechExec Dictate /Transcribe	SpeechExec Pro Dictate / Pro Transcribe
Doporučeno	Pentium III, 500 MHz and 128 MB RAM.	Pentium III, 500 MHz and 128 MB RAM.
Hard Disk	150 MB hard disk space.	150 MB hard disk space.
Softwarové požadavky ¹⁾		
Operační systém	Microsoft Windows 2000 (SP3 for DPM support) Microsoft Windows XP	
Server síťové licence	-	Windows 2000 Windows 2000 Server Windows 2003 Server Windows XP
Síťové požadavky ¹⁾		
Minimální přenosová rychlost sítě pro LAN:	100Mbit/s	100Mbit/s
Protokol sítě	TCP/IP	TCP/IP
Ověřeno s těmito file servery		
Windows 2000	✓ ⁴⁾	✓ ⁴⁾
Windows XP	✓ ⁴⁾	✓ ⁴⁾
Windows Server 2000	✓ ⁴⁾	✓ ⁴⁾
Windows Server 2003	✓ ⁴⁾	✓ ⁴⁾
Non Windows		
Linux Samba server, Debian Distribution, Samba v. 3.0.0 (for configuration file look at Sample Linux server configuration)	Neuvolněn! Client: Windows 2000 SP4 XP SP2	Neuvolněn! Client: Windows 2000 SP4 XP SP2
Novell 5.1 SP8	✓ Client: Windows 2000 SP4 XP SP2 with Novell Client 4.91 SP2	✓ Client: Windows 2000 SP4 XP SP2 with Novell Client 4.91 SP2
FTP Servers		
- FileZilla	-	✓
- Serv-U	-	✓
- Gene6	-	✓
Ověřené e-mailové konfigurace		
Micosoft Outlook Express 7	✓	✓
Microsoft Outlook 2003	✓	✓
Microsoft Exchange Server 2000/2003	✓	✓
Lotus Notes 6.0.3	✓	✓
Lotus Notes 6.5	-	-
Novell Groupwise	Probíhá testování	Probíhá testování
CITRIX požadavky ¹⁾		
Citrix Server ²⁾	-	Windows 2000 Server Windows 2003 Server
Citrix Client ⁴⁾	-	Windows 2000 Windows XP Windows XP Embedded
1) Pro všechny uvedené operační systémy je doporučeno použít nejposlednější dostupný service-pack před instalací SpeechExec.		
2) - Musí být dostupný příslušný počet licencí Terminal-server a CAL licencí. - Server nesmí být domain controller. - Musí být instalovány Philips drivery pro Citrix server - Musí být dostupný SpeechExec Site license server		
3) Musí být instalovány Philips drivery pro Citrix klienta		
4) Pro počet paralelních připojení > 10 (5) musí být na serveru dostupný příslušný počet CAL.		
CAL...Client Access License (Klientská přístupová licence)		