



Avaya telefony DECT 3720
připojené na telekomunikační systémy
Avaya Integral Enterprise IE, nebo Integral I5

Zkrácený návod na obsluhu

Důležitá upozornění**Charakteristika mobilních telefonů Avaya - DECT**

Mobilní telefony Avaya 3720 a 3725 DECT jsou určeny k použití v telekomunikačních systémech Avaya. Jsou určeny zejména pro použití v budovách (teplota 0 – 40 °C).

Základní funkce telefonů Avaya - DECT:

- Telefonní seznam pro 250 kontraktů (Telefon současně umožňuje také přístup na centrální telefonní seznam)
- Podnikový telefonní seznam pro 500 kontaktů, jen pro telek. systém I5
- Vibrační vyzvánění (variantně)
- K dispozici je připojení pro náhlavní soupravu (Bluetooth technologie, Standard 2.0 (Avaya 3725))
- Vypínání mikrofonu podle potřeby
- Hlasitý hovor
- Centralizovaný servis a správa sítě podle možností přípojného telekomunikačního systému

**Provozní podmínky**

- Telefony nepoužívejte v nebezpečných prostorech, ve vozidlech, nebo prostorech s otevřeným ohněm.
- Telefony ani jejich příslušenství neotvírejte ani neupravujte, můžete přístroje poškodit. Používejte pouze originální komponenty doporučené výrobcem.
- Dbejte, aby nedošlo k poškození zařízení vlhkem, agresivní chemikálií, nebo párou/orosením. Pozor také na možnost poškození zařízení nadměrným teplem, nebo ve slunném prostředí. Zabraňte dětem, aby telefon nesloužil jako hračka (nebezpečí hrozí také, např. polknutím malé součástky aj.).
- Odolnost vnějších částí telefonu (tlačítka, displej) proti chemickým látkám: Kyselina solná (HCL) 3%; Líh (metylalkohol 70%); Kysličník chlorový 60% Aceton může poškodit plastické pouzdro telefonu.
- V telefonu jsou části obsahující magnetické materiály (reproduktory), které mohou z okolí přitahovat drobné kovové částičky a následkem toho může dojít k závadě.
- Akku baterie neskladujte, nebo neumísťujte v prostorách, kde může dojít k jejich nadměrnému přehřátí. Zabraňte zkratování vývodů baterie při skladování, nebo při výměně baterie v telefonu. Následné přehřátí baterie může způsobit požár ! Při 1. nabíjení nabíjejte baterii nepřetržitě aspoň 1. hodinu. Při nabíjení má být teplota v rozmezí 5 – 40 °C. Z telefonu nevyjímejte baterii bezdůvodně. Pouze v případě dochází-li k podstatnému zkrácení doby standby, nebo při závadě telefonu. Před vyjmutím baterie nejdříve telefon vypněte z provozu.
- K omezení funkcí telefonu může dojít v důsledku použití některé verze systémového SW. Rozdílná obsluha a funkce telefonu mohou být v některých případech závislé na přípojném telekomunikačním systému: IE (Avaya Integral Enterprise), nebo Integral I5. Informujte se podle potřeby u systémového administrátora.

Důležitá upozornění**Příslušenství**

K mobilním telefonům je k dispozici následující příslušenství:

- Nabíječky: Základní; Komfortní se zásuvkovým adapterem; Do racku s napájecím adapterem pro max. 6 telefonů. Komfortní a rackové provedení umožňuje SW download.
- Kožené pouzdro
- Clip (přímý, otočný)
- Poutko
- Náhlavní souprava

**Chraňte životní prostředí**

Z provozu vyřazené zařízení a baterie nedávejte do běžného odpadu a použijte místní odpady k tomu určené. Zařízení umožňuje korektní recyklaci. Likvidujte vždy jen vybité baterie. Při vhození baterie do ohně může baterie explodovat !

CE Prohlášení o shodě (EU/EFTA)

Mobilní telefony Avaya 3720 a 3725 DECT (verze DECT R4) splňují základní a ostatní relevantní požadavky směrnice EU 1999/5/EG (Elektromagnetická kompatibilita pro rádiová a telekomunikační koncová zařízení, R&TTE). Odpovídají standardům IEC 529 / EN 60 529, třídám odolnosti IP42/ pro telefon 3720 a IP44/ pro telefon 3725. Jsou určeny jen pro země, kde autorizace telekomunikačních zařízení odpovídá shora uvedeným standardům. Pro země EU se používá frekvenční pásmo ETSI 1 880 – 1 900 MHz.

Informace výrobce o konformitě jsou k dispozici na internetové adrese:

www.avaya.de/gcm/emea/de/includedcontent/conformity.htm

Další důležité informace o HW, SW, licencích a dokumentaci jsou k dispozici na internetových adresách Avaya: [http://www.avaya.com/..](http://www.avaya.com/)

Poznámka k odolnosti proti vysokofrekvenčnímu vyzařování:

Telefony DECT patří k zařízením citlivým na vysokofrekvenční rušení. Pokud v blízkosti okolních telekomunikačních zařízení dochází k interferenci, nebo rušení telefonů DECT, doporučuje se telefon v jejich blízkosti nepoužívat, ani v blízkosti telefon neodkládat v režimu Standby.

Pokud se vyskytnou provozní problémy, obraťte se nejdříve na dodavatele, nebo na servis výrobce.

Obsah


	str.:
<i>Důležitá upozornění</i>	3
Charakteristika mobilních telefonů Avaya-DECT	
Provozní podmínky	
Příslušenství	
Chraňte životní prostředí	
Prohlášení o shodě	
<i>Seznamte se s Vaším telefonem</i>	7
Popis telefonu Avaya 3720 DECT	
Základní komponenty, tlačítka telefonu a základní funkce	
Displej telefonu klidovém stavu	
Význam symbolů na displeji	
Zápis textu	
<i>Základní funkce</i>	10
Odchozí a příchozí volání	11
Volání z telefonu	
Volání ze seznamu volání	
Volání z telefonního seznamu	
Opakování volby (I5)	
Převzetí volání	
Odmítnutí volání	
Přesměrování	
Funkce při sestaveném spojení	12
Nastavení hlasitosti	
Vstup do menu	
Vypnutí mikrofonu	
Zpětný dotaz	
Předání spojení	
Konference	
Zpětné vyzvonění	
<i>Doplňkové funkce</i>	14
Menu telefonu	14
Menu Volání	14
Vstup do menu	
Seznam volání	
Menu Kontakty – Telefonní seznam	15
Vstup do menu	
Zpracování záznamu	
Záznam nového kontaktu	

Obsah

	str.:
Menu Nastavení telefonu	16
Vstup do menu	
Nastavení jazyku displejových textů	
Nastavení způsobu vyzvánění	
Aktivace pip tónu	
Nastavení kontrastu displeje	
Menu Systém	17
Dosah radiové sítě DECT	
Administrativní menu	18

Popis telefonu Avaya 3720 DECT

Základní komponenty, tlačítka telefonu a základní funkce



12

1

13

2

4

7

3

5

8

6

9

11

10

Tlačítková číselnice:
Alfanumerická tlačítka

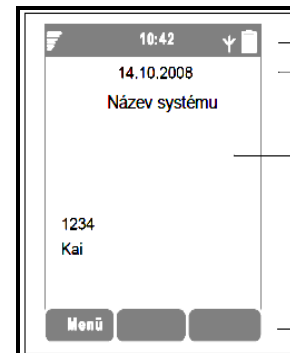
- 1 Konektor náhlavní soupravy**
- 2- 4 Displejová tlačítka**
Aktuální význam displej. tlačítek se zobrazuje na displeji.
- 5 Výstupní tlačítko:**
Stiskem tlačítka Výstup je ukončeno spojení a telefon přechází do klid. stavu;
V menu se po stisku tlačítka Výstup vrátí telefon do klidového stavu.
Vypnutí telefonu: Po přidržení tlačítka Výstup v klidovém stavu telefonu na několik sec. se telefon vypne; I5: Nutné potvrzení tlačít. Ano.
Zapnutí telefonu: Dlouhým stiskem tlačítka Výstup se telefon zapne. Připojení je přitom třeba potvrdit displejovým tlačítkem Ano.
- 6 Navigační tlačítko & OK (Čtyřpolohový joystick).** V Menu se používá pro pohyb kurzoru nahoru, dolů, vlevo, vpravo.
- 7 Vstupní tlačítko:**
Tlačítko přihlášení při vyzvánění;
Vstup při volání a volbě.
- 8 Vstup do hlasové schránky:**
Po dlouhém stisku číslíkového tlačítka 1.
- 9 Blokáda tlačítek¹⁾**
Aktivace/ Deaktivace blokády:
Stiskem tlačítka * a následném potvrzení displejovým tlačítkem Blokáda; Při deaktivaci je nutné potvrzení displ. tlačítkem Ano.
- 10 Vložení mezery při zápisu textu.**
- 11 Vypínací tlačítko (dlouhým stiskem vyp/zap):**
Vypínání audiosignálů v klidovém stavu;
Vypínání akustického signálu při vyzvánění;
Vypnutí mikrofonu při hovoru.
- 12 Signální LED :** Signalizace příchozího volání a nabíjení akku.
- 13 Černobílý grafický displej 112 x 115 Pixelů s podsvícením.**

¹⁾ Poznámky :

- Blokádu tlačítek je také možné zabezpečit s použitím osobního kódu PIN.
- Při blokadě tlačítek lze převzít příchozí a uskutečnit také tísňová volání.

Popis telefonu Avaya 3720 DECT

Displej telefonu v klidovém stavu



Řádek stavu telefonu

Hlavička

Aktivní zóna

Řádek displejových tlačítek














Stav telefonu: Síla signálu, čas, spojení, stav akku

Hlavička: Datum, připojení náhlavní soupravy atd.

Aktivní zóna: Název přípojného systému, ID volaného/ volajícího (číslo/jméno) atd.

Řádek displejových tlačítek: Aktuální význam displejových tlačítek podle nastavení programu (Na obr. levé tlačítko má aktuální význam: vstup do Menu).

Význam symbolů na displeji

-  Síla radiového signálu. Počet sloupců odpovídá velikosti signálu.
-  Plně nabitá akku (za 4 hodiny doby nabíjení). Barva sig. LED se na konci nabíjení změní ze žluté na zelenou.
-  Téměř vybitá akku. Symbol bliká, má-li baterie jen 5 % kapacity.
-  Telefon je v radiové zóně přípojného telekomunikačního systému (PDM, AIWS)
-  Tón tlačítek je vypnutý.
-  Vyzváněcí signál je dočasně při příchozím volání potlačen.
-  Vypnutý mikrofon.
-  Je aktivován hlasitý hovor (Dlouhý stisk displejového tlačítka R).
-  Funkce hlasitého hovoru je vypnuta. (Dlouhý stisk displejového tlačítka R).
-  Blokování tlačítek je aktivováno.
-  Telefon je blokován.
-  Na telefon je připojena náhlavní souprava.
-  Spojení se systémovou administrativou.

Popis telefonu Avaya 3720 DECT**Zápis textu**

Zápis textu se používá např. při editaci telefonního seznamu.

- Alfa znak se zapisuje opakovaným stiskem číslíkového tlačítka podle následující tabulky.
- První písmeno textu se automaticky píše velké. Pro změnu velikosti znaků se používá tlačítka *. Opakovaným stiskem tlačítka * lze volit následující kombinace: Abc, ABC, abc, 123.
- Pro mezeru v textu se používá tlačítka číslice 0.
- Vložení znaku: Nový znak se vloží před znak označený kurzorem.
- K mazání se používá displejové tlačítka Mazání. Kurzor musí být přitom vpravo od mazaného znaku.

Tlačítka	Velké znaky	Malé znaky
1	.,?!-'*1	.,?!-'*1
2	ABCÄÅÆÇ2	abcæàáæç2
3	DEFÉÊËË3	deféêëë3
4	GHIÏ4	ghiï4
5	JKL5	jkl5
6	MNOÑÒÏ6	mnoñòï6
7	PQRS7	pqrs7
8	TUVÛ8	tuvû8
9	WXYZ9	wxyz9
0	leer + * 0	leer + * 0
*	*	*
#	#	#



Významy alfanumerických tlačítek se mohou lišit v závislosti na volbě jazyka displejových textů.

Odchozí a příchozí volání**Odchozí volání**

Volání z telefonu – blokové vysílání volby

1. Volte číslo volaného účastníka.
Displejové tlačítka **Mazání** lze přitom použít pro korekci/mazání volené číslice.
2. Stiskem Vstupního tlačítka se automaticky vysílá navolený blok čísel.
Na displeji se zobrazují volené číslice.

Volání z telefonu – okamžité vysílání volby

1. Stiskněte Vstupní tlačítka. Telekomunikační systém vysílá oznamovací tón.
2. Volte číslo volaného účastníka.
Volené číslice se vysílají okamžitě po stisknutí číslíkového tlačítka. Dodatečná korektura volby není možná.

Volání čísla ze seznamu volání

Telefon je v klidovém stavu.

1. Stiskem Navigačního tlačítka ▼ se otevře Seznam volání.
2. Navigačním tlačítkem ▲ vyberte volání ze Seznamu.
3. Po stisku Vstupního tlačítka se automaticky vysílá vyznačené číslo v Seznamu volání.

Volání čísla z telefonního seznamu

Telefon je v klidovém stavu.

1. Zadejte počáteční písmena hledaného záznamu v Telefonním seznamu a přidržte příslušné tlačítka několik sec.
Na displeji se objeví hledaný záznam začínající zadanými písmeny.
2. Stiskem Vstupního tlačítka, nebo displejového tlačítka Volání se automaticky vyšle vyznačené číslo z Telefonního seznamu.

Opakování volby (Systém I5)

Opakováním volby lze volat posledních 5 telefonních čísel.

1. Stiskněte displejové tlačítka pro opakování volby →→
2. Vyberte telefonní číslo a stiskněte Vstupní tlačítka.
Vybrané telefonní číslo se automaticky vysílá. Záznam lze také smazat tlačítkem 0.

Odchozí a příchozí volání**Příchozí volání**

Příchozí volání je signalizováno blikáním signální LED a vyzváněcím signálem, event. v kombinaci s vibrováním. Volání je také možné převzít tlačítkem přímo z náhlavní soupravy. Záznamy o nepřevzatých volání se ukládají do Seznamu volání, pokud je tato funkce aktivována v menu Volání.

Převzetí volání

1. Stiskněte Vstupní tlačítko.
Spojení ukončíte stiskem Výstupního tlačítka.

Odmítnutí volání

1. Stiskněte Výstupní tlačítko.

Přesměrování

Příchozí volání je možné přesměrovat na jiného účastníka. Mohou to být všechna volání, interní, nebo externí volání, při obsazení, nebo při nepřevzetí příchozího volání. Lze aktivovat také přesměrování od jiného účastníka na Váš telefon. Mnoho různých přesměrování je možné aktivovat pomocí přístupových kódů, nebo nastavením systému, o kterých Vás informuje systémový administrátor.

Aktivace přesměrování: Systém IE

1. Volte kód aktivace přesměrování, např. *2.
2. Zadejte číslo telefonu, na který má být příchozí volání přesměrováno, např.: 2345.
3. Stiskněte vstupní tlačítko.
Systém vysílá potvrzovací akustický signál.
4. Stiskněte výstupní tlačítko.
Na displeji se zobrazí aktivované přesměrování, např.: 1234 > 2345.



- Jakmile je přesměrování aktivováno změní se vyzváněcí signál na speciální.
- Pro deaktivaci přesměrování se stejným postupem volí kód, např. #2.

Aktivace přesměrování: Systém I5

(Menu Volání)

1. V menu Nastavení volání volte Přesměrování.
2. Zvolte Přesměrování na.
K dispozici jsou: Okamžité (Na displeji se zobrazí: -); Po krátké době (Na displeji se zobrazí: Z); Obsazeno (Na displeji se zobrazí: B).
3. Zadejte telefonní číslo cíle přesměrování.
4. Stiskněte displejové tlačítko Prog.
Nastavené přesměrování se zobrazí na displeji.



Deaktivace přesměrování v systému I5: Po stisku displejového tlačítka Prog. se zobrazí menu stavu telefonu a vybrané přesměrování lze smazat tlačítkem 0.

Funkce při sestaveném spojení

Dále uvedené funkce jsou závislé na použitém SW telekomunikačního systému. Zavedení funkcí konzultujte se systémovým administrátorem.

Nastavení hlasitosti


Hlasitost je možné při spojení nastavit Navigačním tlačítkem: **IE** ◀▶; **I5** ⬆️. Nové nastavení se uloží v telefonu.

Vstup do menu

1. Vstup do Menu při spojení stiskem displejového tlačítka Více.
2. Volte Menu.

Vypnutí / Zapnutí mikrofonu

1. Stiskněte při spojení displejové tlačítko Více.
2. Volte Mikrofon Vyp nebo Zap
3. Stiskněte tlačítko Vyhodnocení pro potvrzení výběru.

Symbol  zobrazený na displeji potvrzuje, že partner neslyší Váš hovor. Mikrofon je možné zapínat a vypínat také opakovaným dlouhým stiskem tlačítka #.

Nové volání (Zpětný dotaz)

1. Stiskněte displejové tlačítko R.
2. Volte číslo.

První spojení je přidrženo. Sestaví se nové spojení k volanému ve zpětném dotazu.

IE: Opakovaným stiskem tlačítka R je možné mezi účastníky obou spojení přestupovat.
Stiskem displejového tlačítka Mazání se spojení ve zpětném dotazu zruší.

I5: Opakovaným stiskem tlačítka R se spojení ve zpětném dotazu zruší a spojení se vrátí zpět k přidržnému účastníkovi.

Předání spojení

Přidržené volání lze předat účastníkovi volaném ve zpětném dotazu.

1. Stiskněte Výstupní tlačítko.
Oba partneři hovoru jsou nyní spojeni.

Konference při zpětném dotazu (IE)

První volání je při zpětném dotazu přidrženo.

1. Stiskněte displejové tlačítko R
2. Stiskněte číslicové tlačítko 4 (Volba kódu pro konferenci).
Konference je sestavena.

Konferenční spojení se zruší stiskem displejového tlačítka R. Spojení ve zpětném dotazu zůstane zachováno.

Konference při zpětném dotazu (I5)

1. Stiskněte displejové tlačítko Více
2. Volte v menu Konference
Konference se ukončí stiskem tlačítka Výstup. Interní partneři konference zůstanou propojeni.

Funkce při sestaveném spojení**Zpětné vyzvonění (Systém IE)**

Volaný účastník je obsazen. Zpětné volání po jeho uvolnění aktivuje následovně:

1. Volte kód pro aktivaci funkce Zpětné vyzvonění, např. *2.
Telekomunikační systém vyše akustický signál potvrzení.
2. Stiskněte výstupní tlačítko.
Na displeji se objeví informace o aktivaci funkce. Systém vyše zpětné vyzvánění, jakmile se volaný účastník uvolní.
3. Po příchodu vyzvánění stiskněte Vstupní tlačítko.
Uvolněnému účastníkovi je nyní vysíláno vyzvánění. Čekajte na jeho přihlášení.



Současné lze zřídit max.3 Zpětná vyzvonění. Kódem #2 je možné čekající spojení deaktivovat.

Zpětné vyzvonění (Systém I5)

Volaný účastník je obsazen. Zpětné volání se po jeho uvolnění aktivuje následovně:

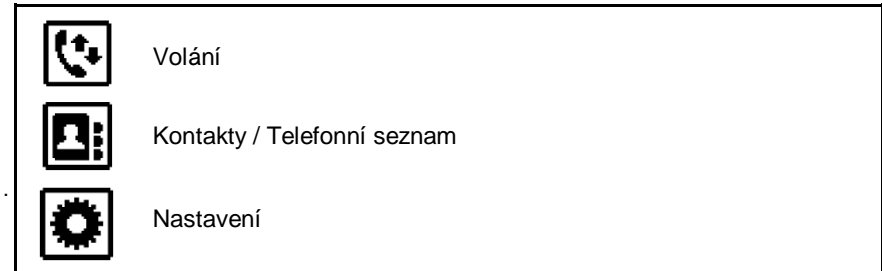
1. Stiskněte displejové tlačítko Více.
2. Zvolte Zpětné vyzvonění.
Telekomunikační systém vyše akustický signál potvrzení.
3. Stiskněte výstupní tlačítko.
Na displeji se objeví informace o aktivaci funkce. Systém vyše zpětné vyzvánění, jakmile se volaný účastník uvolní.
4. Po příchodu vyzvánění stiskněte Vstupní tlačítko.
Uvolněnému účastníkovi je nyní vysíláno vyzvánění. Čekajte na jeho přihlášení.



- Pro interní volání je možné zřídit zpětné volání také v případě, když se účastník nehlásí.
- V případě, že se při zpětném vyzvánění účastník nepřihlásí, zpětné volání se automaticky zruší.
- Deaktivace Zpětného vyzvonění: Po stisku displejového tlačítka Prog. označte v menu Zpětné vyzvonění. Stiskem tlačítka 0 se Zpětné vyzvonění vymaže.

Menu telefonu

V základním menu telefonu jsou k dispozici následující funkce:

**Menu Volání**

Vstup do menu Volání

1. Stiskněte displejové tlačítko Menu a vyberte Volání.
2. Stiskněte displejové tlačítko Vyhodnocení pro potvrzení výběru.

Nastavení pro přesměrování volání je uvedeno na straně 11. Návodu na obsluhu. O dalších možnostech se informujte u správce telekomunikačního systému.

Seznam volání (Systém IE)

V Seznamu volání jsou uloženy záznamy o posledních 25 nepřijatých externích volání:

- Čas posledního volání a počet opakování volání.
- Nový záznam, který nebyl prohlížen je označen znakem + (V systému I5: !)
- Číslo volajícího (pokud není k dispozici na displeji se objeví informace).
- Přístup do Seznamu volání je popsán na straně 10. návodu na obsluhu.
- Při volání ze Seznamu volání se příslušný záznam automaticky vymaže (Označený záznam volání je také možné vymazat stiskem tlačítka 0).



Aktivace Seznamu volání:

1. V menu Volání vyberte Seznam volání.
2. Pro aktivaci vyberte Zap a pro deaktivaci Vyp.

Seznam volání (Systém I5)

Seznam volání obsahuje max. 10 záznamů o nepřijatých voláních. Seznam může variantně obsahovat také záznamy o interních voláních a uskutečněných hovorech. Obsahuje obecně stejné údaje a umožňuje funkce jako v systému IE. Přístup do Seznamu volání je popsán na straně 10. návodu na obsluhu.

Menu telefonu**Menu Kontakty - Telefonní seznam**

Do Telefonního seznamu kontaktů je možné uložit max. 250 záznamů. Každý záznam obsahuje jméno a max. 3 telefonní čísla.

Vstup do menu Telefonní seznamu

1. Stiskněte displejové tlačítko Menu.
2. Vyberte Kontakty.
3. Stiskněte displejové tlačítko Vyhodnocení pro potvrzení výběru. Nebo stiskněte Potvrzovací tlačítko OK.



- Volba čísla ze záznamu z telefonního seznamu je uvedena na straně 10 Návodu na obsluhu.
- Systém I5: Systémový administrátor může Telefonní seznam doplnit Firemním telefonním seznamem s dalšími 500 kontakty

Zpracování/ Mazání záznamu

1. Zvolte v menu Telefonní seznam Zpracování, nebo Mazání záznamu. Zpracování záznamu:
2. Vyberte kontakt a 2x zasebou stiskněte displejové tlačítko Zpracování.
3. Zadejte nové jméno, event. číslo a potvrďte s OK.
4. Stiskněte displejové tlačítko Sobě.

Mazání kontaktu:

2. Vyberte hledaný kontakt, stiskněte displejové tlačítko Mazání a potvrďte displejovým tlačítkem Ano.

Záznam nového kontaktu

1. Zvolte v menu Telefonní seznam Přidat kontakt.
2. Zvolte v menu Jméno a zapište Jméno kontaktu a potvrďte s OK.
3. Zvolte v menu Služební číslo/ Mobilní číslo/ Jiné číslo a stiskněte displejové tlačítko Přidat.
4. Zadejte telefonní čísla a potvrďte displejovým tlačítkem OK.
5. Stiskněte tlačítka Sobě a následně Zpět.

Menu telefonu**Menu Nastavení telefonu**

Osobním nastavením telefonu přizpůsobíte jeho vlastnosti pracovnímu prostředí a individuálním potřebám. Dále jsou uvedena nejdůležitější nastavení. V případě dalších požadavků, např. nastavení pro připojení náhlavní soupravy, informujte se u systémového administrátora.

Vstup do menu Nastavení

1. Stiskněte displejové tlačítko Menu a vyberte Nastavení.
2. Stiskněte displejové tlačítko Vyhodnocení pro potvrzení výběru.

Nastavení jazyku displejových textů.

K dispozici jsou česky, Deutsch/ německy, English/ anglicky, Español/ španělsky, Français/ francouzsky, Italiano/ italsky a Русский/ rusky.


1. Volte jazyk
2. Volte požadovaný jazyk
3. Stiskněte displejové tlačítko Vyhodnocení pro uložení nastavení.

Nastavení způsobu vyzvánění

V menu Tóny a Vyzvánění jsou k dispozici: normální, krátké vyzvánění, bez vyzvánění, Vibrování (Vibrování lze nastavit variantně společně s vyzváněním, nebo jen vibrování). Pro vyzvánění lze nastavit různé typy melodií. Dále jsou uvedeny nejčastěji používaná nastavení.

Nastavení hlasitosti vyzvánění

1. V menu Nastavení tónů a vyzvánění zvolte Hlasitost.
2. Zadejte úroveň hlasitosti číslicí v rozsahu 1 – 9, např.: 4. Na displeji se zobrazí nastavená hlasitost jako poslední číslice, např.: Prog 524. Telefon pro kontrolu vyzvánění podle nastavené hlasitosti a nastavení lze korigovat.
3. Nastavení hlasitosti se uloží:

I5: Stiskem displej. tlačítka ; **I5:** Stiskem displej. tlačítek Prog. a Mazání.

Aktivace vibrování

1. V menu Nastavení tónů a vyzvánění zvolte Vibrování.
2. Zvolte jednu z následujících možností:
Zap; Vibrování při vypnutém vyzvánění; Vyp.
3. Stiskněte displejové tlačítko Zpět.

Aktivace pip-tónu tlačítek

Po stisku tlačítka ozve se krátké pípnutí/ klik.

1. V menu Nastavení tónů a vyzvánění zvolte Tlačítkový tón. K dispozici jsou možnosti: Bez tónu, Klik, Tón.
2. Stiskněte displejové tlačítko Zpět.

Kontrolu nastavení lze provést stiskem displejového tlačítka Test.


Nastavení kontrastu displeje

1. Volte Display
2. Kontrast nastavte Navigačním tlačítkem ◀▶ a stiskněte displejové tlačítko OK.

System**Menu System**

Telefon Avaya DECT může být registrován a připojován na max. 8 telekomunikačních systémech. Jeden ze systémů je standardně definován jako prioritní. Změna připojení telefonu je buď automatická, nebo je připojení na telekomunikační systém řízeno uživatelem podle potřeby, manuálně. Příslušnou konfiguraci nastavení provádí systémový administrátor v PDM (Portable Device Manager) a v serveru AIWS (Avaya In-Building Wireless Server).

Dosah radiové sítě DECT

Připojení k radiové síti telekomunikačního systému je omezeno dosahem telefonu DECT. Nepříznivě zkracuje dosah radiové rušení, např. v blízkosti počítačů, výrobních hal apod. Síla radiového signálu se na telefonu zobrazuje symbolem .

V případě ztráty spojení s telekomunikačním systémem vysílá telefon každou minutu varovný tónový signál po dobu 30 minut. Vysílání varovného signálu lze vypnout stiskem tlačítka #. Jakmile je telefon několik minut opět v dosahu přihlásí se k telekomunikačnímu systému automaticky.

Administrativní menu

Administrativní menu je k dispozici systémovému administrátorovi (Podrobně viz. Instalační a administrátorská příručka pro DECT R4).

Administrativní menu obsahuje:

- Softwarové a hardwarové informace a IPEI.
- Informace o spojení DECT.
- Chybové kódy
- Rozšířené systémové menu k nastavení zabezpečení.
- Návrat k výrobnímu nastavení.
- Analýzu k určení síly radiového signálu.

