

Kratka navodila



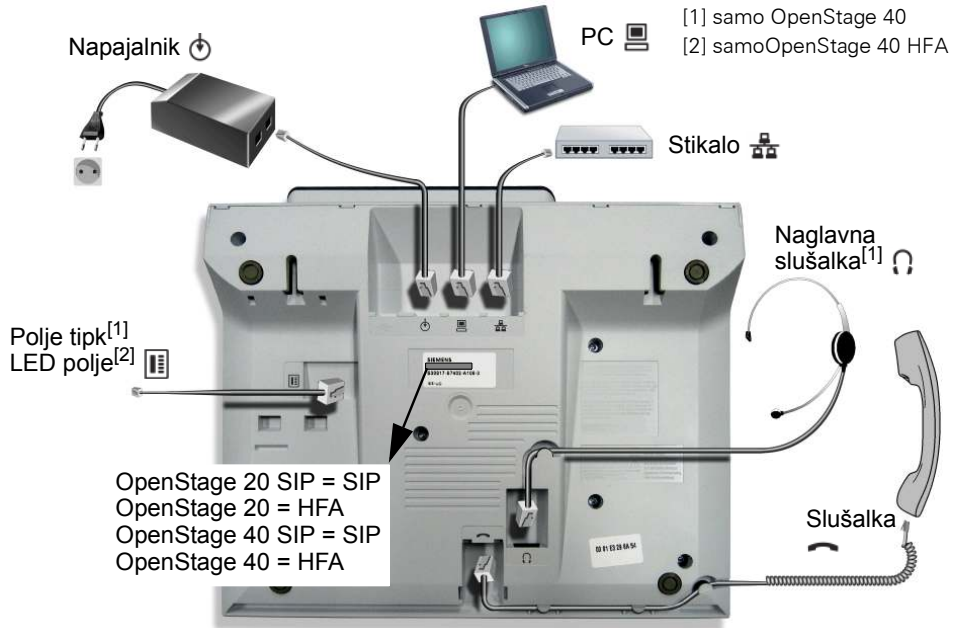
OpenStage

OpenStage 20/40/60/80

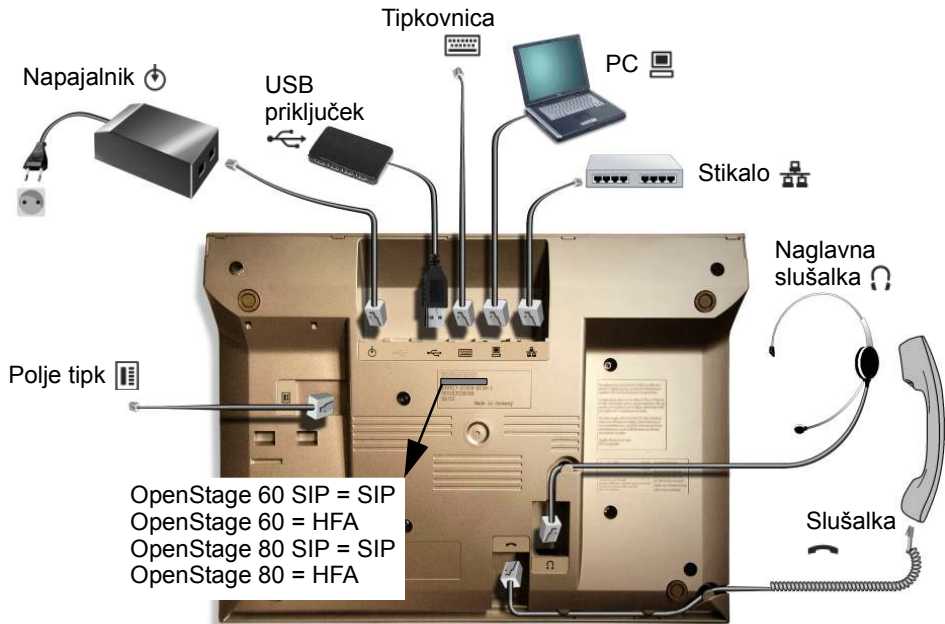
www.siemens.si/enterprise

SIEMENS

OpenStage 40 (kot OpenStage 20, razen¹)

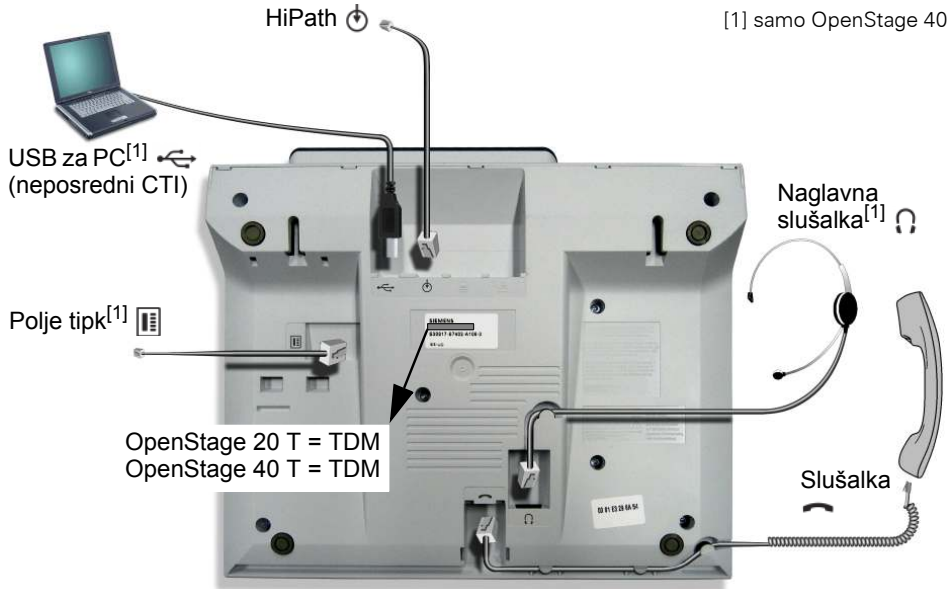


OpenStage 60, OpenStage 80



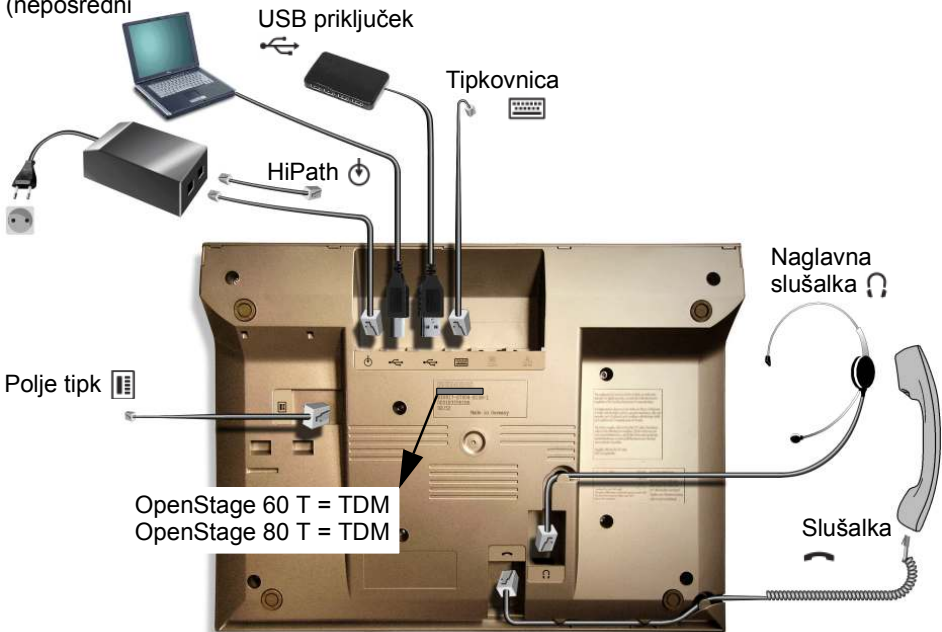
OpenStage 40 T (kot OpenStage 20 T, razen¹)

[1] samo OpenStage 40



OpenStage 60 T, OpenStage 80 T

USB za PC (neposredni)



Splošne opombe in informacije

Pomembna opozorila



Iz varnostnih razlogov za napajanje OpenStage telefonov uporabljajte le (odvisno od tipa aparata):

OpenStage 20/40/60/80 SIP/HFA:

- priložen napajalnik^[1]; ali
- lokalno omrežje s PoE (Power over Ethernet), skladno z IEEE standardom 802.3af (ni potrebe po ločenem napajalniku).

OpenStage 20/40/60/80 T: priložen napajalnik^[1].

OpenStage 20/40 T brez dodatne naprave:

- napajanje preko napajalnega modula sistema HiPath.



Ne poskušajte sami odpreti telefona ali dodatnega polja tipk. V primeru okvare stopite v kontakt s pooblaščenim servisom.



Uporabljajte samo originalno dodatno opremo Siemens!

Uporaba druge dodatne opreme je lahko nevarna in razveljavi garancijo ter oznako CE.

[1] Id. številka C39280-Z4-C510

Oznake



Naprava ustreza zahtevam EU direktiv 1999/5/EG, kar je označeno z znakom CE.



Vsi električni in elektronski izdelki se naj odvržejo ločeno od komunalnih odpadkov na za to določen način, predpisan s strani države ali lokalne uprave.

Pravilno zbiranje takšnih odpadkov pomaga pri preprečevanju morebitnih negativnih posledic za okolje in zdravje ljudi. Je predpogoj za ponovno uporabo in recikliranje odslužene električne in elektronske opreme.

Za natančnejše informacije o odstranjevanju odsluženih naprav se obrnite na mestno upravo, komunalno službo, trgovino, kjer ste izdelek kupili ali pooblaščenega prodajalca. Zgoraj naštetá navodila so v veljavi le za opremo, prodano in nameščeno v državah Evropske unije in jih ureja direktiva 2002/96/EC. Države, ki ne pripadajo Evropski uniji, imajo lahko drugačne predpise glede zbiranja električnih in elektronskih odpadkov.

Dokumentacija na Internetu

Dodatne informacije o vašem telefonu in dodatni opremi lahko najdete na spletni strani: <http://www.siemens.com/enterprise> → "Downloads"

Izberite tip dokumentacije in uporabite iskanje s ključno besedo "OpenStage".

Za ogled in tiskanje dokumentacije v formatu PDF potrebujete brezplačno programsko opremo "[Adobe Reader](#)".

Za dodatne tehnične informacije, sporočila o nadgradnji strojne programske opreme (firmware), pogosto zastavljena vprašanja (FAQ) in še marsikaj si oglejte spletno stran <http://wiki.siemens-enterprise.com/>.

OpenStage Manager

Za upravljanje OpenStage 60/80 lahko uporabite PC programsko opremo OpenStage Manager, ki vam omogoča:

- upravljanje telefonskega imenika OpenStage (sinhronizacija stikov, urejanje imenika, dodajanje slik)
- nalaganje ohranjevalnikov zaslona
- urejanje nastavitvev za OpenStage telefone

Brezplačen prenos s: <http://www.siemens.com/enterprise> → "Downloads" → "Software"

Namestitev

Če pri namestitvi telefonskega aparata potrebujete pomoč, se obrnite na vašega serviserja.

Vsebina embalaže


Najprej preverite vsebino embalaže:

- Telefonski aparat
- Slušalka
- Kabel slušalke
- Nalepka za pomembne številke
- Ta navodila

Napajalnik ni priložen. Za informacije o napajanju si preberite pomembna opozorila na → strani 10.

Pred namestitvijo telefona

Glejte → stran 2, → stran 3.

1. Vstavite vtikač na daljši strani kabla slušalke v vtičnico  na spodnji strani telefona in umestite kabel v za to pripravljeno režo.
2. Vstavite vtikač na krajši strani kabla slušalke v vtičnico na slušalki.
3. Napišite svojo telefonsko številko ter druge pomembne številke (policija, gasilci) na priloženo nalepko, ki jo pritrdite na ohišje telefona pod slušlako (glejte puščico).




Postavitev na mesto uporabe

Opombe o mestu uporabe

- Uporaba telefona SIP/HFA je dovoljena le z notranjim LAN omrežjem (omrežje SELV v skladu z IEC 60950-1). Naprava mora biti povezana na IP infrastrukturo z oklopljenim Cat 5 LAN kablom. Pri postavitvi kablov mora biti zagotovljeno, da je oklep tega kabla ozemljen.
- Telefon naj bo v uporabi v nadzorovanem okolju s temperaturo prostora med 5 °C in 40 °C.
- Telefona ne namestite v prostoru, kjer se nabirajo velike količine prahu; to lahko znatno skrajša življensko dobo aparata.
- Telefona ne izpostavljajte direktni sončni svetlobi ali drugim virom toplote, saj to lahko poškoduje elektronske dele in plastično ohišje.
- Telefona ne uporabljajte v vlažnih prostorih, kot je npr. kopalnica.

Namestitev kablov za SIP/HFA telefon

Glejte → stran 2.






1. Vstavite LAN kabel v vtičnico  na spodnji strani telefona.
2. Če vaše LAN omrežje ni opremljeno s PoE napajanjem (Power over Ethernet; vprašajte vzdrževalca omrežja), potrebujete napajalnik.



Za preprečitev poškodbe aparata je nujno, da upoštevate sledeče:

Napajalnik lahko priklonite samo na vtičnico .

Vstavite vtičnik napajalnika v vtičnico  na spodnji strani telefona.

3. Vse preostale vtičnice so izbirne:
 - : LAN povezava z osebnim računalnikom (PC).
 - : Povezava naglavne slušalke^[1].
 - : Povezava dodatne naprave^[1].
 - : Povezava zunanje tipkovnice^[2].
 - : USB vmesnik za povezavo USB naprave^[2].



Za preprečitev poškodbe aparata je nujno, da upoštevate sledeče:


Če želite na USB vmesnik priključiti USB ključ, morate uporabiti vmesni kabel (id. št.: C39195-Z7704-A5).

Aparat je pripravljen za uporabo.

Če je za pravilno delovanje aparata potrebna dodatna instalacija, se obrnite na vašega servis-erja.

Namestitev kablov za TDM telefon




Glejte → stran 3.






1. OpenStage 20/40 T:
Vstavite U_{POE} kabel v vtičnico  na spodnji strani telefona.
OpenStage 60/80 T:



Za preprečitev poškodbe aparata je nujno, da upoštevate sledeče:

Napajanje lahko priklonite samo na vtičnico .

Vstavite U_{POE} kabel v vtičnico  na napajalniku in povežite vtičnico  na napajalniku z vtičnico  na spodnji strani telefona.

2. Vse preostale vtičnice so izbirne:
 - : Povezava naglavne slušalke^[1].
 - : Povezava dodatne naprave^[1].
 - : Povezava zunanje tipkovnice^[2].
 -  (levo): USB priključek za PC povezavo ("neposredni CTI")^[1].
 -  (desno): USB vmesnik za povezavo USB naprave^[2].



Za preprečitev poškodbe aparata je nujno, da upoštevate sledeče:

Če želite na USB vmesnik priključiti USB ključ, morate uporabiti vmesni kabel (id. št.: C39195-Z7704-A5).

Aparat je pripravljen za uporabo.

Če je za pravilno delovanje aparata potrebna dodatna instalacija, se obrnite na vašega servis-erja.

[1] Ne velja za OpenStage 20

[2] Samo pri OpenStage 60/80

Lastnosti telefonov

OpenStage	20	40	60	80 ^[1]
Tip zaslona	Č/B LCD	Č/B LCD	barvni TFT 320x240	barvni TFT 640x480
Osvetljen zaslon	-	»	»	»
Nastavljive senzorske tipke	-	6	8	9
Dvosmerni (full-duplex) prostoročni način	»	»	»	»
Naglavna slušalka	-	»	»	»
Bluetooth	-	-	»	»
Vmesnik za dodatno opremo	-	»	»	»
Možnost stenske montaže	»	»	-	-

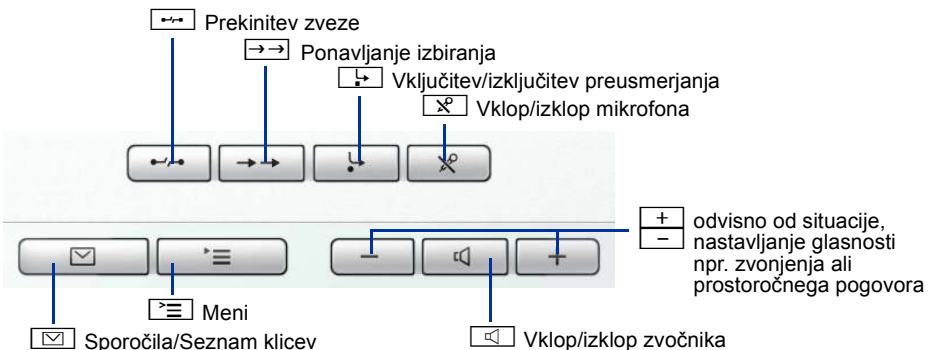
[1] OpenStage 80 T: barvni TFT 320x240, 8 nastavljenih senzorskih tipk

Za celotni opis glejte navodila za uporabo.

Upravljanje

OpenStage 20

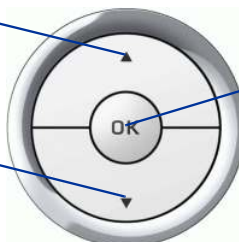
Funkcijske in avdio tipke



3-stranski navigator

Pritisk na tipko ▲:
- pomik gor

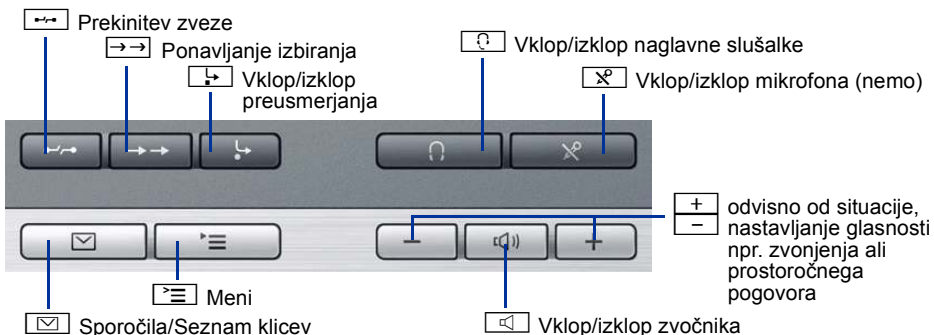
Pritisk na tipko ▼:
- pomik dol



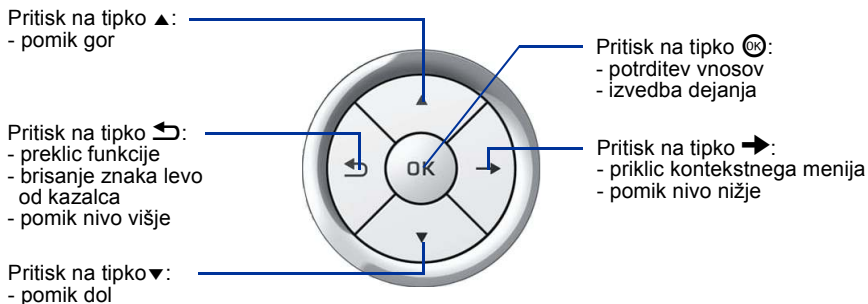
Pritisk na tipko OK:
- potrditev vnosov
- izvedba dejanja

OpenStage 40

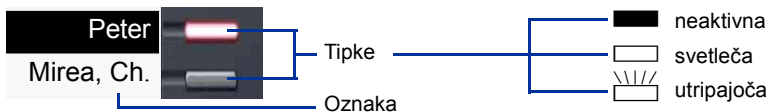
Funkcijske in avdio tipke



5-stranski navigator

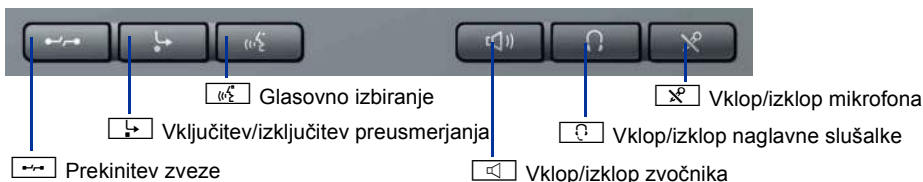


Nastavljive senzorske tipke na zaslonu

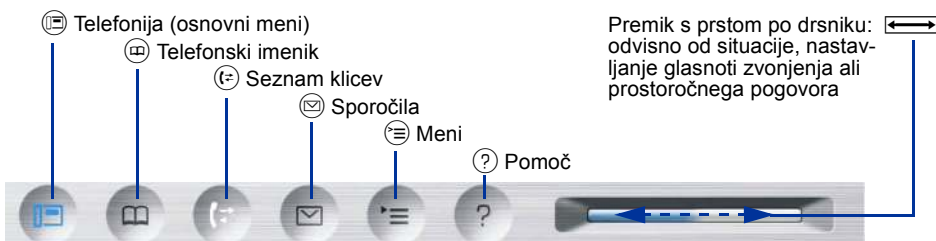


OpenStage 60/80

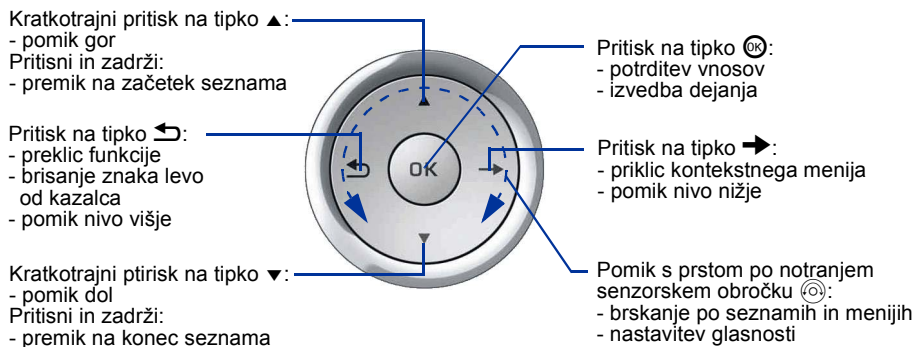
Funkcijske in avdio tipke



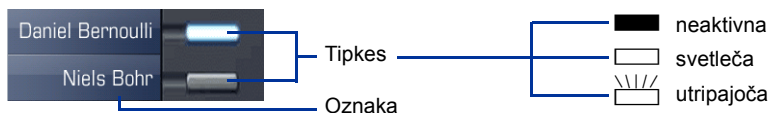
Osnovne tipke in drsnik TouchSlider



Navigator TouchGuide



Nastavljive senzorske tipke na zaslonu



© Siemens poslovne komunikacije d.o.o. 12/2007

Letališka 32B • SI-1000 Ljubljana

Ident. št.: A31003-O1010-U100-2-3C19

Pridržujemo si pravico do sprememb. V tem dokumentu so podani splošni opisi in značilnosti delovanja, ki se lahko razlikujejo od dejanskih kot posledica nadaljnjega razvoja izdelkov. Dolžnost zagotovitve ustreznih značilnosti obstaja le v primeru izrecne določitve v pogojih pogodbe. Uporabljene blagovne znamke so v lasti Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG ali njihovih individualnih lastnikov.