

Documentatie

HiPath 500, HiPath 3000, HiPath 5000
OpenStage 15 T

Gebruiksaanwijzing



Communication for the open minded

Siemens Enterprise Communications
www.siemens.com/open

SIEMENS

Belangrijke informatie



Het toestel of uitbreidingsconsole nooit openen! Raadpleeg bij problemen de systeembeheerder.



Gebruik uitsluitend originele Siemens-accessoires! Het gebruik van andere accessoires is gevaarlijk en heeft vervallen van garantie, productaansprakelijkheid en de CE-markering tot gevolg.

CE-markering



De conformiteit van het toestel met de EU-richtlijn 1999/5/EG wordt bevestigd door de CE-markering.



Elektrische en elektronische producten mogen niet bij het huisvuil worden aangeboden, maar dienen naar de van overheidswegen daartoe aangewezen inzamelpunten te worden gebracht.

De juiste manier van weggooien en afzonderlijke inzameling van uw oude apparaat helpt mogelijke negatieve consequenties voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen. Het is een eerste vereiste voor hergebruik en recycling van tweedehands elektrische en elektronische apparatuur.

Uitgebreide informatie over het verwijderen van oude apparatuur kunt u verkrijgen bij uw gemeente, het regionale reinigingsbedrijf, de vakhandel waar u het product hebt gekocht, of bij uw verkoper / vertegenwoordiger.

Deze hiervoor aangehaalde vermeldingen zijn uitsluitend geldig voor apparaten die in de landen van de Europese Unie worden verkocht en worden geïnstalleerd en die voldoen aan de Europese richtlijn 2002/96/EC. In landen buiten de Europese Unie kunnen daarvan afwijkende verordeningen voor het verwijderen van elektrische en elektronische apparatuur van toepassing zijn.

Plaats van het toestel

- Gebruik het toestel in een gecontroleerde omgeving met een temperatuurbereik tussen 5°C en 40°C.
- Houd voor een goede geluidskwaliteit bij handsfree telefoneren het bereik voor de microfoon vrij (rechtsvoor). De optimale afstand voor handsfree telefoneren is 50 cm.
- Plaats het toestel niet in een ruimte met hoge stofontwikkeling; dit kan de levensduur van het toestel aanzienlijk verkorten.
- Stel het toestel niet bloot aan direct zonlicht of andere warmtebronnen. Hierdoor kunnen de elektronische componenten en de kunststof behuizing beschadigd raken.
- Gebruik het toestel niet in een omgeving waar sprake is van dampvorming (bijv. badkamer).

Documentatie op internet

Dit document en verdere informatie kunt u vinden op internet:

<http://www.enterprise-communications.siemens.com>

> Products > Phones & Clients > (product kiezen) > Downloads.

Voor het bekijken en afdrukken van PDF-documenten hebt u de gratis software "Acrobat Reader" nodig:

<http://www.adobe.com>

Technische aanwijzingen, de laatste informatie over firmware-updates, vaak gestelde vragen en nog veel meer kunt u vinden op internet:

<http://wiki.siemens-enterprise.com/>

Inhoudsopgave

Belangrijke informatie2

CE-markering.....	2
Plaats van het toestel	3
Documentatie op internet	3

Algemene informatie.....9

Over deze gebruiksaanwijzing	9
Service.....	9
Correct gebruik	10
Informatie over het toesteltype	10
Handsfree-kwaliteit en leesbaarheid van het display.....	10

Kennismaking met de OpenStage.....11

De bedieningsinterface van uw OpenStage 15 T	11
OpenStage Key Module 15	12
Toetsen	13
Volumetoetsen	13
Mailbox- en Menu-toets.....	13
Navigatietoetsen	13
Vrij programmeerbare functietoetsen	14
Kiestoetsen	15
Display.....	16
Rusttoestand	16
Mailbox	17
Info's	17
Voicemailberichten	17
Oproeplijst.....	18
Servicemenu	19

Basisfuncties20

Oproep aannemen.....	20
Oproep via hoorn aannemen	20
Oproep via luidspreker beantwoorden (handsfree telefoneren) ..	21
Omschakelen op handsfree telefoneren	22
Naar de hoorn omschakelen	22
Meeluisteren in het vertrek tijdens het gesprek	23

Kiezen/bellen	24
Met opgenomen hoorn kiezen	24
Met opgelegde hoorn kiezen	24
Met snelkiestoetsen kiezen	24
Kiezen herhalen	24
Gesprek beëindigen	25
Oproepen afwijzen	26
Microfoon uit-/inschakelen	26
Tweede deelnemer opbellen (ruggespraak)	27
Naar de wachtende gesprekspartner terugkeren (makelen)	27
Gesprek doorverbinden	28
Oproepen omleiden	29
Variabele oproepomleiding gebruiken	29
Omleiding na tijd (CFNR) gebruiken	30
Oproepomleiding binnen het netwerk/ MSN-nummer omleiden (niet voor USA)	31
Terugbellen gebruiken	32
Terugbelopdracht opslaan	32
Terugbelopdracht aannemen	32
Opgeslagen terugbelopdrachten controleren/wissen	33

Comfortfuncties 34

Oproepen beantwoorden	34
Oproep voor collega gericht overnemen	34
Via de luidspreker aangesproken worden	35
Oproepen van de deurtelefoon aannemen/deuropener bedienen	36
Kiezen/bellen	38
En-bloc kiezen/telefoonnummer corrigeren	38
Oproeplijst gebruiken	39
Uit interne telefoonboek kiezen	40
LDAP-telefoonboek gebruiken (niet bij HiPath 500)	41
Met centrale verkorte kiesnummers kiezen	43
Kiezen met snelkiestoetsen	43
Collega via luidspreker direct aanspreken	44
Discreet gesprek met collega (niet bij HiPath 500)	45
Automatisch tot stand brengen van verbinding/hotline	45
Telefoonnummer toewijzen (niet voor USA)	45
Kiezen voor een ander/nummerkiezen activeren	46

Tijdens het gesprek	47
Tweede oproep (aankloppen) gebruiken	47
Tweede oproep (automatisch aankloppen) verhinderen/toestaan	48
Signaaltoon (aanklopton) in-/uitschakelen	48
Telefoonnummer programmeren	48
Gesprek parkeren	49
Conferentie voeren	50
DTMF-kiezen (toonkiezen)/Nakiezen	52
Gesprek na melding doorverbinden	53
Flash op netlijn geven (niet bij HiPath 500)	54
Als u bestemmingen niet hebt kunnen bereiken	55
Aankloppen – zich kenbaar maken	55
Opschakelen – in een gesprek bijschakelen	55
Nachtstand gebruiken	56

Functietoetsen programmeren57

Functietoetsen instellen	57
Overzicht van de functies	58
Proceduretoets instellen	60
Snelkiestoetsen instellen	62
Functietoetsprogrammering wissen	63

Verbindingskosten controleren/toewijzen64

Verbindingskosten voor uw toestel opvragen (niet voor USA)	64
Met kostenverrekening opbellen	65

Privé/beveiliging66

Oproepsignaal in-/uitschakelen	66
Niet storen in-/uitschakelen	67
Nummerweergave bij het opgeroepen toestel onderdrukken	68
Meeluisteren/geheim opschakelen (niet bij HiPath 500)	68
Ruimtebewaking (babyfoon)	69
Anonieme oproepers identificeren -"Vangen" (niet voor USA)	69
Toestel tegen misbruik blokkeren	70
Ander toestel beveiligen tegen telefoonmisbruik	71
Persoonlijke PIN-code opslaan	72

Overige functies/diensten73

Afspraakfunctie	73
Afspraken opslaan	73
Aan een afspraak herinnerd worden	74
Info (bericht) zenden	74
Info opstellen en zenden	74
Ontvangen info bekijken en bewerken	75

Bericht/antwoordtekst achterlaten	76
Antwoordtekst uit	76
Ander toestel gebruiken als uw eigen toestel	77
Relocate telefoonnummer (relocate proced./verhuizen/relocate)	78
Diensten/functies resetten (systeemwijd wissen voor een toestel)	79
Functies voor een ander toestel activeren	80
Systeemfuncties vanuit een externe locatie activeren/deactiveren DISA (Direct Inward System Access)	81
Functies kiezen in het ISDN-net via codes (keypad-kiezen)	82
Aangesloten computers/programma's besturen/telefoon data faciliteit	84
Met pc-applicaties via CSTA-interface communiceren	85
Schakelaars bedienen (alleen bij HiPath 3000)	86
Sensoren (alleen bij HiPath 33x0/35x0)	86
Personenzoekinstallatie (niet voor VS, niet bij HiPath 500)	87

Teamfuncties gebruiken 88

Groepsschak. in/uit	88
Oproep voor collega in team overnemen	90
Oproep bijschakelen	90
Oproepverdeling (UCD)	91

Speciale functies in het LAN (niet bij HiPath 500) 93

Uitschakelen uit groepsschakeling/groepsoproep	93
Oroepomleiding meenemen	94
Nachtstand gebruiken	95
Oproep bijschakelen	96
Schakelaars bedienen (alleen bij HiPath 3000)	97
Deur openen	98

Individuele instellingen van het toestel 99

Contrast instellen	99
Audio-eigenschappen instellen	100
Ontvangstvolume tijdens een gesprek wijzigen	100
Volume oproepsignaal wijzigen	100
Toon oproepsignaal wijzigen	100
Handsfree-functie aanpassen aan ruimte	101
Belsignaal in-/uitschakelen	101
Taal voor systeemfuncties	101

Toestel controleren102
Functionaliteit controleren 102

**Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-
omgeving (niet bij HiPath 500).....103**

Vraagbaak104
Reageren op foutmeldingen 104
Aanspreekpartner bij problemen 104
Storingen verhelpen 105
Onderhoud van het toestel 105
Toetsopschriften 106

Trefwoordenregister107

Overzicht van functies en codes111

Algemene informatie

Over deze gebruiksaanwijzing

Dit document bevat een algemene beschrijving van de technische mogelijkheden die in een concreet geval niet altijd in de beschreven vorm van toepassing zijn. De gewenste functies dienen afzonderlijk te worden vastgelegd bij het afsluiten van de overeenkomst.

Als een functie niet zoals beschreven beschikbaar is op uw toestel, kan dit de volgende oorzaken hebben:

- De functie is niet voor u en uw toestel geprogrammeerd – raadpleeg hierover uw systeembeheerder.
- Uw communicatieplatform beschikt niet over deze functie – raadpleeg in dat geval uw Siemens-leverancier voor uitbreiding van uw systeem.

In deze gebruiksaanwijzing vindt u een beschrijving van de OpenStage en zijn functies. De gebruiksaanwijzing bevat belangrijke informatie voor veilig en correct gebruik van de OpenStage. Volg deze instructies nauwkeurig op. U voorkomt zo bedieningsfouten en kunt u uw multifunctionele toestel in het netwerk optimaal gebruiken.

Iedere persoon die de OpenStage installeert, bedient of programmeert, moet deze gebruiksaanwijzing lezen en de aanwijzingen opvolgen.



Voor uw eigen veiligheid raden we u aan de paragraaf met de veiligheidsinstructies zorgvuldig door te nemen. Volg deze aanwijzingen nauwkeurig op zodat u zichzelf en anderen niet aan risico's blootstelt en ook het toestel niet beschadigt.

Deze gebruiksaanwijzing is gebruikersvriendelijk opgebouwd. Dit betekent dat u stap voor stap kennismaakt met de bediening van de OpenStage.

Taken voor de beheerder worden beschreven in een apart handboek. De beknopte gebruikershandleiding bevat een snelle en betrouwbare uitleg van veelgebruikte functies.

Service



De servicedienst van Siemens kan u alleen ondersteuning bieden bij problemen met of defecten aan het toestel zelf. Als u vragen hebt over het gebruik zal de leverancier of een netwerkbeheerder u graag verder helpen. Neem bij vragen over de telefoonaansluiting contact op met de netwerkaanbieder.

Bel bij problemen met of defecten aan het toestel het service-telefoonnummer van uw land.

Correct gebruik

Het toestel OpenStage is ontwikkeld voor spraakoverdracht en moet worden geplaatst op een bureautafel of aan de wand worden gemonteerd. Elk ander gebruik wordt beschouwd als niet-correct gebruik.

Informatie over het toesteltype

De systeemgegevens van de telefoon kunt u vinden op het typeplaatje aan de onderkant van het apparaat; hierop staan de productnaam en het serienummer vermeld.

Eventuele vereisten voor het communicatieplatform krijgt u van het servicepersoneel.

Deze gegevens moet u altijd aangeven als u vanwege problemen of storingen contact opneemt met onze service-afdeling.

Handsfree-kwaliteit en leesbaarheid van het display

- Houd voor een goede geluidskwaliteit bij handsfree telefoneren het bereik voor de microfoon vrij (rechtsvoor). De optimale afstand voor handsfree telefoneren is 50 cm.
- Om een zo goed mogelijke leesbaarheid van het display in te stellen, gaat u als volgt te werk:
 - Stel het display door het toestel te draaien zo af dat u zo recht mogelijk naar het display kijkt en tegelijkertijd lichtreflectie op het display wordt voorkomen.
 - Pas vervolgens zo nodig het contrast aan → pagina 99.

Kennismaking met de OpenStage

De volgende informatie is bedoeld om de meestgebruikte bedieningselementen en display-indicaties te leren kennen.

De bedieningsinterface van uw OpenStage 15 T



1	Met de hoorn kunt u telefoneren zoals u gewend bent.
2	Het display ondersteunt u 'intuïtief' bij de bediening van het toestel → pagina 16.
5	Om de geluidseigenschappen van de telefoon optimaal te configureren kunt u gebruik maken van de geluidstoetsen → pagina 13.
4	Mailbox-toets en Menu-toets .
5	De kiestoetsen dienen voor het invoeren van telefoonnummers/codes/prefixen.
6	Met de navigatietoetsen bedient u het toestel → pagina 13.
3	Onder de vrij programmeerbare toetsen kunt u functies programmeren (bijv. verbreken) → pagina 57.

Eigenschappen van uw OpenStage 15 T

Uitvoering display	Lcd, 24 x 2 tekens
Full duplex handsfree-functie	✓
Wandmontage	✓

OpenStage Key Module 15

De OpenStage Key Module 15 is een uitbreidingsconsole die u aan de zijkant van de telefoon kunt bevestigen en die nog eens 18 verlichte, vrij programmeerbare functietoetsen biedt.

Deze toetsen kunt u, net als op de telefoon, naar wens programmeren en gebruiken → pagina 14.



U kunt maximaal één OpenStage Key Module 15 op uw OpenStage 15 T aansluiten.

Toetsen

Volumetoetsen



Toets	Functie bij het indrukken van de toets
	Volume zachter en contrast lichter instellen → pagina 99.
	Luidspreker in-/uitschakelen (met rood toetslampje) → pagina 23.
	Volume harder en contrast donkerder instellen → pagina 99.

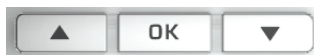
Mailbox- en Menu-toets



Toets	Functie bij het indrukken van de toets
	Mailbox openen (met rood toetslampje) → pagina 17.
	Servicemenu openen (met rood toetslampje) → pagina 19.

Navigatietoetsen


Met deze besturingselementen kunt u de meeste functies van het toestel en de weergaven in het display bedienen:

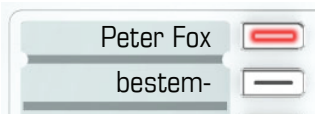


Toets	Functie bij het indrukken van de toets
	Rustmenu openen → pagina 16 of in het menu terugbladeren.
	Actie uitvoeren.
	Rustmenu openen → pagina 16 of in het menu vooruit bladeren.

Vrij programmeerbare functietoetsen

Uw OpenStage 15 T beschikt over 8 verlichte toetsen, waaronder u functies of telefoonnummers kunt programmeren.


 Vergroot het aantal vrij programmeerbare functietoetsen door een uitbreidingsconsole aan te sluiten → pagina 12.



Afhankelijk van de programmering gebruikt u de vrij programmeerbare functietoetsen als:

- Functietoets → pagina 58
- Naamkiezen-/snelkiestoets → pagina 59

Per toets kan één functie worden geprogrammeerd.

 Het instellen van snelkiestoetsen moet door de servicetechnicus vrijgegeven zijn.

Onder snelkiestoetsen kunt u een intern telefoonnummer uit de HiPath 4000-groep programmeren.




Door kort te drukken, activeert u de geprogrammeerde functie of start u het tot stand brengen van een verbinding met het opgeslagen telefoonnummer.

Door lang te drukken, opent u het menu voor het programmeren van de toets → pagina 57.

Met uw OpenStage zijn tekstkaartjes meegeleverd. Breng naam of functie aan binnen de witte vlakken van de stroken.

De status van een functie kunt u aflezen aan de led-weergave van de betreffende functietoets.

Betekenis van de led-weergaven bij functietoetsen

Led		Betekenis functietoets
	donker	De functie is uitgeschakeld.
	knipper ^[1]	De functie is actief.
	brandt	De functie is ingeschakeld.

[1] Knipperende toetsen worden in dit handboek, zonder rekening te houden met het knipperinterval, met dit symbool weergegeven. Het knipperinterval hoort bij bepaalde statussen, die op de betreffende plaatsen in het handboek gedetailleerd worden beschreven.

Kiestoetsen

In situaties waarin tekstinvoer mogelijk is, kunt u met de kiestoetsen niet alleen cijfers 0 t/m 9, het hekje- en sterretje-teken invoeren, maar ook tekst, interpunctie- en speciale tekens. Druk hiervoor meerdere keren op de cijferstoetsen.

Voorbeeld: om een "h" in te voeren drukt u 2x op de toets in het kies-toetsenbord.



Als u in een alfanumeriek invoerveld een cijfer wilt invoeren, kunt u de gewenste toets ook lang indrukken.

De alfabetische opschriften van de kiestoetsen helpen u ook bij de invoer van Vanity-nummers (telefoonnummers in de vorm van een naam; bijv. 0700 - WINKEL = 0700 - 946535).

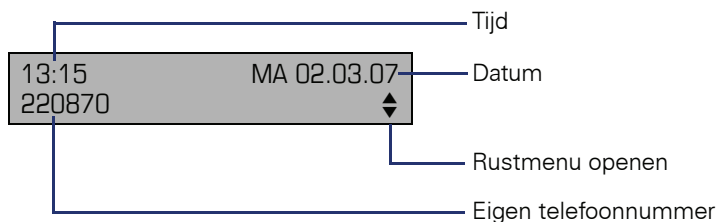
Display

Uw OpenStage 15 T heeft een zwart-wit lcd-scherm. Stel het contrast naar wens in → pagina 99 e.v.

Rusttoestand

Als er geen gesprekken worden gevoerd of instellingen worden uitgevoerd, bevindt uw telefoon zich in de ruststand.

Voorbeeld:



Rustmenu

Als u in de rusttoestand op een toets van de 3-weg navigator → pagina 13 drukt, verschijnt het rustmenu. Hier kunt u verschillende functies oproepen. Dit bevat geselecteerde functies uit het servicemenu → pagina 19.

Het rustmenu kan de volgende vermeldingen bevatten

- lijst met oproepen
- omleiding in
- codeslot in
- niet storen in^[1]
- antwoordtekst in
- oproepsignaal uit
- info zenden
- verzonden infos^[2]
- terugbelopdrachten^[3]
- telefoonboek
- intercom in
- nr. weergave uit
- aankloppen z. toon
- DISA intern

[1] moet door de servicetechnicus vrijgegeven zijn

[2] blijft zichtbaar totdat de ontvanger de info heeft bekeken

[3] verschijnt alleen als er terugbelopdrachten zijn opgeslagen

Mailbox

Afhankelijk van het communicatieplatform en de configuratie (raadpleeg het servicepersoneel) worden in deze toepassing naast de ontvangen info's ook berichten van andere diensten weergegeven, bijv. HiPath Xpressions.

Info's

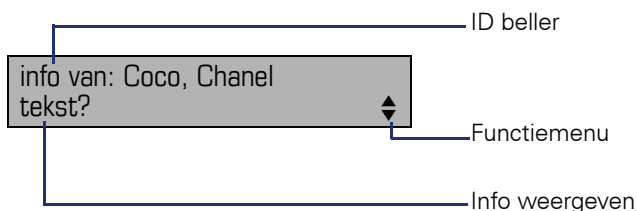
U kunt naar afzonderlijke gebruikers of groepen korte tekstberichten (infoteksten) verzenden.

In de rusttoestand → pagina 16 wordt u door de volgende meldingen opmerkzaam gemaakt op nieuwe info's:

-  toetslampje brandt
- Displayweergave "infos ontvangen".

Druk op de mailboxtoets .

Voorbeeld:



Beschrijving voor het bewerken van vermeldingen → pagina 75.

Voicemailberichten

Op een aangesloten voicemail-systeem, bijvoorbeeld Entry Voice Mail, worden binnengekomen berichten eveneens gesignaleerd door het oplichten van de toets "Mailbox".

Daarnaast verschijnt in het display een melding (bijvoorbeeld bij Entry Voice Mail: "X nieuwe berichten").

Volg bij het beluisteren van de spraakberichten de instructies op het display.

Oproeplijst

Wanneer u een interne of externe oproep niet hebt beantwoord, wordt deze opgeslagen in een lijst met oproepen. Ook beantwoorde oproepen kunnen worden opgeslagen (raadpleeg de servicetechnicus).

Uw toestel slaat maximaal 10 binnenkomende oproepen in volgorde van binnenkomst op. Elke oproep wordt voorzien van een tijdstempel. Op het display wordt de meest actuele, nog niet opgevraagde oproep uit de lijst als eerste weergegeven. Herhaalde oproepen van dezelfde beller worden niet steeds als een nieuwe vermelding opgenomen in de lijst; alleen de laatste tijdstempel en het totale aantal oproepen.

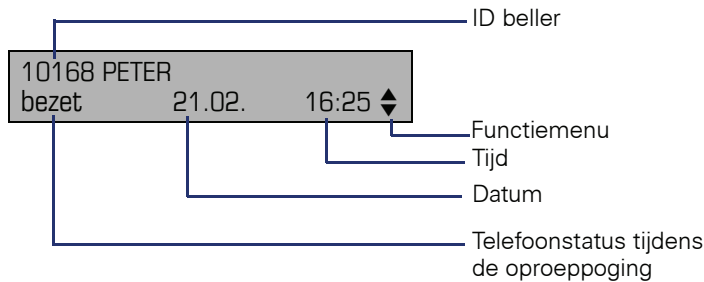
De oproeplijst wordt in het rustmenu → pagina 16 automatisch aangeboden → pagina 39.



Bellers waarvoor geen ID wordt meegestuurd, kunnen niet worden opgenomen in de oproeplijsten.


U ziet informatie over de beller en het tijdstip van de oproep.

Voorbeeld:



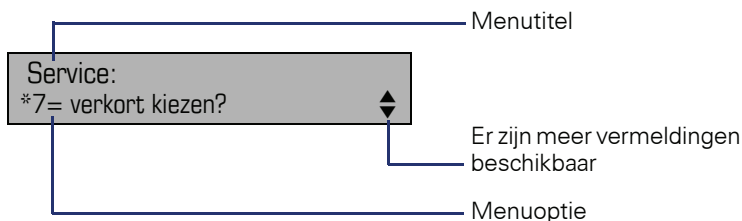
Beschrijving voor het bewerken van vermeldingen → pagina 39.

Servicemenu

Via de Menu-toets  bereikt u het servicemenu van uw communicatiesysteem.

Zolang u zich in het menu bevindt, brandt de led van de Menu-toets rood.

Voorbeeld:



De dubbele pijl naast de vermelding betekent dat de betreffende vermelding nog meer opties heeft. De menustructuur bestaat uit meerdere niveaus. Op de eerste regel wordt het geselecteerde menu in de menustructuur weergegeven, op de tweede regel de gekozen optie in dit menu.

Stap voor stap

Basisfuncties



Om de hier beschreven stappen op het toestel te kunnen uitvoeren wordt sterk aanbevolen het inleidingshoofdstuk "Kennismaking met de Open-Stage" → pagina 11 aandachtig door te lezen.

Oproep aannemen

Uw toestel gaat standaard met één bepaald oproepsignaal over:

- Bij een interne oproep gaat uw toestel eenmaal per vier seconden over (enkel belritme).
- Bij een externe oproep gaat uw toestel om de vier seconden tweemaal kort achter elkaar over (dubbel belritme).
- Bij een oproep van de deurtelefoon gaat uw toestel om de vier seconden driemaal kort achter elkaar over (drievoudig belritme).
- Bij een tweede oproep hoort u elke zes seconden een korte signaaltoon (pieptoon).



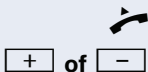
Het servicepersoneel kan voor u het belritme van de externe en interne oproepen wijzigen.
D.w.z. voor bepaalde interne oproepen kunnen bepaalde belritmes worden vastgelegd.

In het display wordt het telefoonnummer of de naam van de beller weergegeven.

Oproep via hoorn aannemen

Het toestel gaat over. Beller wordt weergegeven.

Hoorn opnemen.



Harder of zachter instellen. Toets zo vaak indrukken tot het gewenste geluidsvolume is bereikt.



Stap voor stap**Oproep via luidspreker beantwoorden
(handsfree telefoneren)****Aanwijzingen voor handsfree telefoneren:**

- Laat uw gesprekspartner weten dat u handsfree telefoneert.
- De handsfree-functie werkt beter naarmate het ontvangstvolume lager is ingesteld.
- De optimale gespreksafstand tot de telefoon bedraagt bij handsfree telefoneren ongeveer 50 cm.

Het toestel gaat over. Beller wordt weergegeven.



Toets indrukken. Led brandt.

evt.  of 

Harder of zachter instellen. Toets zo vaak indrukken tot het gewenste geluidsvolume is bereikt.

Gesprek beëindigen

Toets indrukken. Led gaat uit.

Stap voor stap

Omschakelen op handsfree telefoneren

Voorwaarde: u voert een gesprek via de hoorn.



Toets ingedrukt houden en tegelijkertijd daarbij de hoorn neerleggen, vervolgens toets loslaten en het gesprek voortzetten.

evt.  of 

Gespreksvolume instellen. Toets zo vaak indrukken tot het gewenste geluidsvolume is bereikt.

US-modus

Als de landinstelling is ingesteld op US (raadpleeg het servicepersoneel), hoeft u bij het omschakelen naar handsfree telefoneren de luidsprekertoets niet ingedrukt te houden als u de hoorn oplegt.



Toets indrukken.



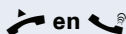
Hoorn opleggen. Gesprek voortzetten.

evt.  of 

Gespreksvolume instellen. Toets zo vaak indrukken tot het gewenste geluidsvolume is bereikt.

Naar de hoorn omschakelen

Voorwaarde: u voert een handsfree gesprek.



en



Hoorn opnemen. Gesprek voortzetten.

Stap voor stap

Meeluisteren in het vertrek tijdens het gesprek

U kunt een andere persoon in de ruimte aan het gesprek laten deelnemen. Laat uw gesprekspartner weten dat u de luidspreker hebt ingeschakeld.

Voorwaarde: u voert een gesprek via de hoorn.

Inschakelen



Toets indrukken. Led brandt.

Uitschakelen



Toets indrukken. Led gaat uit.

Stap voor stap

Kiezen/bellen

Met opgenomen hoorn kiezen



Hoorn opnemen.



Intern: telefoonnummer invoeren.
Extern: netlijncode en telefoonnummer invoeren.

Er wordt niet opgenomen of het toestel is bezet:



Hoorn opleggen.

Met opgelegde hoorn kiezen



Intern: telefoonnummer invoeren.
Extern: netlijncode en telefoonnummer invoeren.

Gesprekspartner antwoordt via de luidspreker:



Hoorn opnemen.

of

Met hoorn opgelegd: handsfree telefoneren.

Er wordt niet opgenomen of het toestel is bezet:



Toets indrukken. Led gaat uit.

Met snelkiestoetsen kiezen

Voorwaarde: u hebt onder een sneltoets een telefoonnummer opgeslagen → pagina 62.



Toets met opgeslagen telefoonnummer indrukken.
Als het telefoonnummer zich op de tweede laag bevindt, eerst op shift-toets drukken.



Ook tijdens een gesprek kunt u de snelkiestoets indrukken. De ruggespraakfunctie wordt automatisch geactiveerd → pagina 27.

Kiezen herhalen

De drie laatstgekozen externe telefoonnummers worden automatisch opgeslagen.

Stap voor stap



Indien geconfigureerd (vraag servicepersoneel of beheerder), worden ook ingevoerde projectcodes opgeslagen → pagina 65.

Deze kunnen met een druk op de knop worden herhaald.

Opgeslagen telefoonnummers weergeven en kiezen

Voorwaarde: de toets "Nummerherhaling" is ingesteld.



Toets "Nummerherhaling" indrukken (= laatst gekozen telefoonnummer).

Toets tweemaal indrukken (= op een na laatste gekozen telefoonnummer).

Toets driemaal indrukken (= op twee na laatste gekozen telefoonnummer).

of

bladeren?

Bevestigen totdat het gewenste telefoonnummer wordt weergegeven.

opbellen?

Selecteren en bevestigen.

Gesprek beëindigen



Oplichtende toets indrukken.

of



Hoorn opleggen.

Stap voor stap

Oproepen afwijzen

Oproepen die u niet wilt beantwoorden, kunt u weigeren. De oproep wordt dan signaleerd op een ander daartoe aangewezen toestel (raadpleeg de servicetechnicus).

Voorwaarde: de toets "Verbreken" is ingesteld. Het toestel gaat over. Beller wordt weergegeven.



Toets "Verbreken" indrukken.

Kan een oproep niet worden geweigerd, dan blijft uw telefoon overgaan. Op het display verschijnt de tekst "momenteel niet mogelijk" (bijv. bij heroproep).

Microfoon uit-/inschakelen

Om te voorkomen dat uw gesprekspartner kan meeluisteren, bijv. wanneer u even met een collega ruggespraak wilt houden, kunt u de microfoon in de hoorn of de handsfree-microfoon in het toestel tijdelijk uitschakelen. Ook kunt u de handsfree-microfoon inschakelen om een melding via de luidspreker van de telefoon (Intercom, → pagina 35) te beantwoorden.

Voorwaarde: u hebt een verbinding tot stand gebracht en de microfoon is ingeschakeld. De toets "Microfoon" is ingesteld



Toets "Microfoon" indrukken. De microfoon is uitgeschakeld.

of



Oplichtende toets "Microfoon" indrukken. De microfoon is ingeschakeld.

Stap voor stap

ruggespraak?



terug naar wachtende?

of

beeindigen en terug

makelen?

conferentie?

conf. verlaten?

Tweede deelnemer opbellen (ruggespraak)

U kunt tijdens een gesprek een tweede gesprekspartner opbellen. Uw eerste gesprekspartner staat dan in de wachtstand.

Bevestigen.

Tweede deelnemer opbellen.

Terug naar uw eerste gesprekspartner:

Bevestigen,

selecteren en bevestigen.

Naar de wachtende gesprekspartner terugkeren (makelen)

Selecteren en bevestigen.

Drie gesprekspartners voor een conferentie verbinden

Selecteren en bevestigen.

Gesprekspartners met elkaar verbinden

Selecteren en bevestigen.



Meer informatie over conferenties → pagina 50.

Stap voor stap

ruggespraak?



of

doorverbinden?

Gesprek doorverbinden

Als uw gesprekspartner nog met een andere collega wil spreken, kunt u het gesprek doorverbinden.

Bevestigen.

Telefoonnummer van de gewenste collega invoeren.

Gesprek eventueel aankondigen.

Hoorn opleggen.

Selecteren en bevestigen^[1].

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Oproepen omleiden

Variabele oproepomleiding gebruiken

U kunt interne en/of externe oproepen direct omleiden naar verschillende interne of externe toestellen (bestemmingen). U kunt ook een externe bestemming instellen, mits de systeemconfiguratie daarvoor geschikt is.



Als de functie Oproepomleiding is ingeschakeld, dan klinkt bij het opnemen van de hoorn een speciale kiestoon.

Bij geactiveerde functie Inkomend DTMF-nakiezen (raadpleeg de servicetechnicus) kunt u oproepen ook daarheen omleiden. Bestemmingen: Fax = 870, DTMF-nakiezen = 871, Fax-nakiezen = 872.

Als u doel bent van een oproepomleiding ziet u in het display het telefoonnummer of de naam van de initiatiefnemer (bovenste regel) en de beller (onderste regel).



Als uw telefoon tot HiPath 5000 (systeemverbinding via pc-netwerk) behoort, gelden enkele bijzonderheden → pagina 94!

■
of



Indien ingesteld: Toets "Omleiding" indrukken.

Rustmenu openen → pagina 16.

omleiding in?

Selecteren en bevestigen.

1=alle oproepen?

Bevestigen,

of

2=alleen ext. oproepen?

selecteren en bevestigen,

of

3=alleen int. oproepen?

selecteren en bevestigen.



opslaan?

Het telefoonnummer van de bestemming invoeren.

Bevestigen.

omleiding uit

Oproepomleiding uitschakelen

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Omleiding na tijd (CFNR) gebruiken

Oproepen die u niet beantwoordt na drie keer overgaan (=standaard, kan worden ingesteld door servicetechnicus), of oproepen die inkomen terwijl u telefoneert, kunt u automatisch omleiden naar een door u gekozen toestel.



Toets indrukken.

*495=oml. na tijd in?



Selecteren en bevestigen.

Het telefoonnummer van de bestemming invoeren.

- Voor interne bestemmingen het interne telefoonnummer invoeren
- Voor externe bestemmingen de externe functiecode en het externe telefoonnummer invoeren.

opslaan?

Bevestigen.



Toets indrukken.

#495=oml. na tijd uit?

Selecteren en bevestigen.

wissen?

Bevestigen.

of

beeindigen

Selecteren en bevestigen om uit te schakelen en de omleidingsbestemming niet te wissen.



Als een omleiding na een bepaalde tijd is ingeschakeld, verschijnt na het opleggen van de hoorn op het display voor korte tijd "na tijd naar: ...".

Stap voor stap

Oproepomleiding binnen het netwerk/ MSN-nummer omleiden (niet voor USA)

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd en het netwerk deze dienst ondersteunt (raadpleeg de service-technicus) kunt u de oproepen naar het aan u toegewezen MSN-nummer (=doorkiesnummer) direct in het openbare (ISDN) netwerk omleiden.

Op deze manier kunt u bijv. 's avonds uw toestel op kantoor omleiden naar uw toestel thuis.



Toets indrukken.

oml. in netwerk in?

Selecteren en bevestigen.

1=direct?

Gewenste soort omleiding selecteren en bevestigen,

of

2=bij niet beantw.?

selecteren en bevestigen.

of

3= bij bezet?

selecteren en bevestigen.



Eigen doorkiesnummer invoeren.



Telefoonnummer van de bestemming invoeren (zonder toegangscode voor de netlijn).

opslaan?

Bevestigen.

oml. in netw. uit?

Selecteren en bevestigen.

Weergegeven omleidingstype bevestigen.



Eigen doorkiesnummer invoeren.

Stap voor stap

terugbellen?

beantwoorden?

Terugbellen gebruiken

Als een gekozen interne aansluiting bezet is of niemand antwoordt, kunt u laten terugbellen. Dit geldt ook voor externe oproepen via ISDN-centrales. Hierdoor hoeft u niet continu te proberen de gewenste gesprekspartner te bereiken.

U wordt teruggebeld,

- zodra het betreffende toestel niet meer bezet is,
- zodra degene die de oproep niet heeft beantwoord weer een gesprek heeft gevoerd.



Indien ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), worden alle terugbelopdrachten 's nachts automatisch gewist.

Terugbelopdracht opslaan

Voorwaarde: een opgeroepen aansluiting is bezet of wordt niet beantwoord.

Bevestigen.

Terugbelopdracht aannemen

Voorwaarde: een terugbeloproep is opgeslagen. Uw toestel gaat over en op het display verschijnt "terugbellen:...".



of



of

Hoorn opnemen.

Toets indrukken. Led brandt.

Selecteren en bevestigen.

Vrijtoon (oproeptoon) hoorbaar.

Stap voor stap



terugbelopdrachten?

volgende weergeven?

wissen?

beëindigen?

of



of



Opgeslagen terugbelopdrachten controleren/ wissen

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen^[1].

Selecteren en bevestigen om volgende terugbelopdrachten weer te geven.

Weergegeven vermelding wissen

Bevestigen.

Opvragen beëindigen

Selecteren en bevestigen.

Toets indrukken. Led gaat uit.

Toets indrukken. Led gaat uit.

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Comfortfuncties

Oproepen beantwoorden

Oproep voor collega gericht overnemen

U hoort een ander toestel overgaan.



Toets indrukken.

overige functies?

Selecteren en bevestigen.

*59=gerichte overname?

Selecteren en bevestigen^[1].

evt.

bladeren?

Selecteren en bevestigen totdat het gewenste toestel of de naam van de gewenste gebruiker wordt weergegeven.

oproep overnemen?

Bevestigen.

of



Indien bekend, telefoonnummer van het overgaande toestel invoeren.

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Via de luidspreker aangesproken worden

U wordt door een collega via de luidspreker direct aangesproken. Voorafgaand aan de mededeling hoort u een signaaltoon. De naam of het toestelnummer van de oproeper verschijnt op het display.

U kunt via de hoorn of handsfree direct antwoorden.



of

microfoon in?

Hoorn opnemen en antwoorden.

Bevestigen en antwoorden.



Als de intercomfunctie is vrijgegeven (zie onder) hoeft u voor het beantwoorden van een mededeling de microfoon niet eerst in te schakelen. U kunt onmiddellijk via de handsfree-voorziening antwoorden.

Als deze functie geblokkeerd is (standaardinstelling), handelt u zoals hierboven is beschreven.

Zelf collega's direct aanspreken → pagina 44.

Intercomfunctie vrijgeven/blokkeren



intercom in?

of

intercom uit?

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen,

selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Oproepen van de deurtelefoon aannemen/ deuropener bedienen

Wanneer er een deurtelefoon is geïnstalleerd, kunt u vanaf uw toestel met bezoekers spreken via de deurtelefoon en de deuropener bedienen.

Als u over de bevoegdheid beschikt om de deuropener vrij te geven (raadpleeg de servicetechnicus), kan een bezoeker de **deurvrijgave** inschakelen door een code van vijf tekens in te voeren (bijv. via een DTMF-zender of via het cijfertoetsenblok naast de deur).

Spreeken met een bezoeker via de deurtelefoon

Voorwaarde: uw toestel gaat over.



Hoorn binnen 30 seconden opnemen. U bent direct verbonden met de deurtelefoon.

of



Hoorn na meer dan 30 seconden opnemen.



Nummer van de intercom invoeren.

Deur openen vanaf een toestel tijdens een gesprek met de deurtelefoon

Bevestigen.

deur openen?

Deur openen vanaf een toestel niet tijdens een gesprek met de deurtelefoon

Toets indrukken.



*61= deuropener?

Selecteren en bevestigen.



Nummer van de intercom invoeren.



Als uw telefoon tot HiPath 5000 (systeemverbinding via pc-netwerk) behoort, gelden enkele bijzonderheden → pagina 98!

Deur openen met code (bij de deur)



Na het drukken op de deurbel de code van vijf tekens invoeren (via DTMF-zender of via de cijfertoetsen van een toetsenbord). Afhankelijk van de instelling wordt het drukken op de deurbel wel of niet gesignaleerd.

Stap voor stap



*89=deurvrijgave in?



of

3=tst. code veranderen?

1=vrijgeven met oproep?

of

2=vrijgeven z. oproep?



#89=deurvrijgave uit?

Deurvrijgave inschakelen

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen.

Nummer van de intercom invoeren.

Voer de 5-cijferige code in. Standaardcode = "00000".

Selecteren en bevestigen om de code te wijzigen.

Selecteren en bevestigen.

De deur kan ook geopend worden zonder dat er aangebeld wordt.

Deurvrijgave uitschakelen

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Kiezen/bellen

En-bloc kiezen/telefoonnummer corrigeren

Indien ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u het telefoonnummer intoetsen zonder dat het meteen gekozen wordt. U kunt het nummer dan zonodig nog corrigeren.

Gekozen wordt het nummer pas als u dat wilt.



Intern: Telefoonnummer invoeren.

Extern: netlijncode en telefoonnummer invoeren.

Ingevoerde/weergegeven nummer kiezen



Hoorn opnemen.

of

kiezen?

Bevestigen.

Ingevoerde nummer corrigeren



Een telefoonnummer kan alleen tijdens het invoeren worden gecorrigeerd. Geprogrammeerde telefoonnummers, bijv. voor nummerherhaling, kunnen niet worden gecorrigeerd.

cijfer wissen?

Selecteren en bevestigen.

Het laatst ingetoetste cijfers wordt telkens gewist.



Gewenste cijfer(s) intoetsen.

En-bloc kiezen afbreken

afbreken?

Selecteren en bevestigen.

of



Toets indrukken. Led gaat uit.

Stap voor stap

lijst met oproepen?

bladeren?

terug?

of



of



wanneer?

opbellen?

wissen?

Oproeplijst gebruiken

Gedetailleerde informatie en een voorbeeld van een vermelding kunt u vinden op → pagina 18.

Lijst met oproepen opvragen:

Voorwaarde: voor uw toestel is een lijst met oproepen geprogrammeerd.

Rustmenu openen → pagina 16.

Bevestigen^[1].

De meest actuele vermelding wordt weergegeven, zie voorbeeld → pagina 18.

Voor de weergave van andere oproepen telkens bevestigen.

Opvragen beëindigen

Selecteren en bevestigen.

Toets indrukken. Led gaat uit.

Toets indrukken. Led gaat uit.

Tijdstip van de oproep opvragen

Voorwaarde: u hebt de lijst met oproepen opgevraagd en de gewenste oproep wordt weergegeven → pagina 18.

Selecteren en bevestigen.

Telefoonnummer uit de lijst met oproepen kiezen

Voorwaarde: u hebt de lijst met oproepen opgevraagd en de gewenste oproep wordt weergegeven. Selecteren en bevestigen.



Bij het tot stand komen van de verbinding wordt de betreffende opbeller automatisch uit de lijst met oproepen gewist.

Oproep uit de lijst wissen

Voorwaarde: u hebt de lijst met oproepen opgevraagd en de gewenste oproep wordt weergegeven.

Bevestigen.

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Uit interne telefoonboek kiezen

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), vindt u in het interne telefoonboek alle interne telefoonnummers en centrale verkorte kiesnummers waarvoor een naam is gedefinieerd.

Voorwaarde: voor de in het systeem opgeslagen telefoonnummers zijn namen gedefinieerd.



Hoorn opnemen.

of



Toets indrukken. Led brandt.

telefoonboek?

Bevestigen.

evt.

Als er meerdere telefoonboeken zijn gedefinieerd (niet bij HiPath 500):

1=intern?

Bevestigen.

+ of -

De eerste vermelding wordt weergegeven.

Naar volgend of vorig item bladeren.

of

vooruit bladeren?

selecteren en bevestigen,

of

terug bladeren?

selecteren en bevestigen.

of



De gewenste naam of alleen de beginletters via de kies-toetsen invoeren; de naam wordt gezocht → pagina 15.

evt.

letter wissen?

Selecteren en telkens bevestigen. De laatst ingevoerde letter wordt gewist. Als u alle letters hebt gewist, wordt opnieuw de eerste naam in het telefoonboek weergegeven.

evt.

regel wissen?

Selecteren en bevestigen. Alle ingevoerde letters worden gewist, de eerste vermelding in het telefoonboek wordt weer weergegeven.

opbellen?

De gewenste vermelding wordt weergegeven

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

LDAP-telefoonboek gebruiken
(niet bij HiPath 500)

Indien ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u telefoonboekgegevens in de LDAP-databank zoeken en vervolgens kiezen met het telefoonnummer van een gevonden contactpersoon.

Voorwaarde: de LDAP-zoekfunctie is in het systeem geprogrammeerd.



of



telefoonboek

evt.

2=LDAP?



Hoorn opnemen.

Toets indrukken. Led brandt.

Bevestigen.

Als er meerdere telefoonboeken zijn gedefinieerd:

Selecteren en bevestigen.

De gewenste naam via de kiestoetsen invoeren (max. 16 tekens) → pagina 15.
U kunt ook een gedeelte van een naam invoeren, bijvoorbeeld "mei" voor Meier.

evt.

Indien ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u ook op familienaam en voornaam zoeken. Om familie- en voornaam met een spatie te scheiden, drukt u op 0. Verkorte invoeren zijn mogelijk, bijv. "mei p" voor "Meier Peter".

evt.

letter wissen?

Selecteren en telkens bevestigen. De laatst ingevoerde letter wordt gewist.



Bij omvangrijke databanken is het mogelijk dat de resultaten van een zoekfunctie onvolledig worden weergegeven, als slechts weinig tekens werden ingevoerd → pagina 42.

zoeken?

Bevestigen.

De naam wordt gezocht. Dit kan enkele seconden duren.

Stap voor stap

opbellen?

of

of

vooruit bladeren?

of

terug bladeren?

opbellen?

zoeken wijzigen?

resultaat weergeven?

of

zoeken wijzigen?

De resultaten worden weergegeven

Werd exact één contactpersoon gevonden, dan wordt deze getoond.
Bevestigen.

Werden meerdere contactpersonen gevonden (max. 50), dan wordt de naam van de eerste contactpersoon getoond.

Naar volgend of vorig item bladeren,

bevestigen,

selecteren en bevestigen.

Selecteren en bevestigen.

Er werd geen contactpersoon gevonden

Werd geen contactpersoon gevonden die voldoet aan de criteria van uw zoekbewerking, dan kunt u de zoekbewerking uitbreiden door bijv. tekens te wissen.

Selecteren en bevestigen.
Volg het verdere verloop, zie boven.

Er zijn te veel contactpersonen gevonden

Zijn er meer dan het maximum van 50 contactpersonen gevonden die beantwoorden aan uw zoekcriteria, dan kan slechts een onvolledige resultatenlijst worden getoond.

Deze resultaten kunt u bekijken en eruit selecteren. Of u kunt de zoekbewerking veranderen, bijv. door meer tekens in te voeren om de zoekresultaten te beperken.



Het verdient aanbeveling om in dit geval de zoekbewerking verder te versmallen, zodat alle passende contactpersonen worden weergegeven.

Bevestigen om de onvolledige lijst weer te geven.
Volg het verdere verloop, zie boven.

Beperk de zoekfunctie.

Selecteren en bevestigen, om de zoekbewerking te wijzigen.
Volg het verdere verloop, zie boven.

Stap voor stap

*7= verkort kiezen?



evt.



*7= verkort kiezen?



*92= VK-nr. wijzigen?

Wijzigen?



Met centrale verkorte kiesnummers kiezen

Voorwaarde: u kent de centrale verkorte kiesnummers (vraag de servicetechnicus).

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen^[1].

Verkort kiesnummer van 3 cijfers invoeren.

Nakiezen

Desgewenst kunt u aan opgeslagen telefoonnummers nakiescijfers toevoegen (bijv. voor doorkiezen van toestel).

Als uw systeem hiervoor is geprogrammeerd en u binnen 4 tot 5 seconden geen cijfers meer kiest, wordt automatisch een nakiescijfer gekozen (bijv. "0" voor de dienpost).

Kiezen met snelkiestoetsen

Voorwaarde: u hebt snelkiestoetsen gedefinieerd → pagina 43.

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen^[1].

Toets indrukken.

Gewenste snelkiestoets indrukken.

Snelkiestoets instellen

Onder de toetsen  t/m  kunt u 10 vaakgebruikte telefoonnummers programmeren.

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen^[1].

Bevestigen.

Toets indrukken.

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap



Gewenste snelkiestoets indrukken. Is de betreffende toets reeds geprogrammeerd, dan wordt het bijbehorende telefoonnummer weergegeven.

wijzigen

Bevestigen.



Eerst netlijncode en vervolgens extern telefoonnummer invoeren.

opslaan

Bevestigen.

of **Wanneer u een verkeerde toets ingedrukt hebt:**

terug?

Selecteren en bevestigen. Alle ingevoerde cijfers worden gewist.

volgende bestemming?

Bevestigen.

of

Wijzigen?

Selecteren en bevestigen,

of

wissen?

selecteren en bevestigen,

of

beeindigen?

selecteren en bevestigen.

Collega via luidspreker direct aanspreken

U kunt via aangesloten speakers (raadpleeg de service-technicus) of bij een interne deelnemer die over een systeemtoestel beschikt, zonder diens toedoen iets omroepen via de speakers.




Rustmenu openen → pagina 16.

*80=intercom?

Selecteren en bevestigen.



Telefoonnummer invoeren.

 Op intercom-mededelingen reageren
→ pagina 35.

Stap voor stap

Discreet gesprek met collega (niet bij HiPath 500)

Als dit is ingesteld (vraag servicetechnicus of systeembeheerder), kunt u zichzelf in een actueel gesprek schakelen van een interne deelnemer die over een systeemtoestel met display beschikt.

U kunt ongemerkt meeluisteren en kunt met de interne deelnemer spreken zonder dat de andere gesprekspartner u kan horen (discreet gesprek).



Hoorn opnemen.

Functiecode invoeren.

Intern telefoonnummer invoeren.



Het servicepersoneel of de beheerder kan uw toestel beveiligen tegen discrete gesprekken.

Automatisch tot stand brengen van verbinding/hotline

Als uw systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), wordt na het opnemen van de hoorn automatisch een verbinding tot stand gebracht met een vastgelegde interne of externe bestemming.



Hoorn opnemen.

Afhankelijk van de instelling wordt de verbinding **direct** of pas **na** een vastgelegde **tijd** (= vertraagd) opgebouwd.

Telefoonnummer toewijzen (niet voor USA)

Als uw systeem hiervoor is geprogrammeerd, kunt u gericht een bepaald nummer (doorkiesnummer) aan uw toestelaansluiting toewijzen voordat u een externe verbinding tot stand brengt. Dit nummer (CLIP) verschijnt dan op het display van de opgeroepen gesprekspartner.



Toets indrukken.

*41=tel.nr. toewijzen?

Selecteren en bevestigen.



Gewenst doorkiesnummer invoeren.



Extern telefoonnummer kiezen.

Stap voor stap

Kiezen voor een ander/nummerkiezen activeren

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u als hulp bij het kiezen (tot stand brengen van de verbinding) een nummerkiezer gebruiken.

De bedieningsprocedure is afhankelijk van de aansluiting van de nummerkiezer: op de **S₀-bus** of via de **a/b-aansluiting**.

U kunt ook uw systeemtoestel gebruiken om nummers voor andere toestellen te kiezen.

Nummerkiezer op de S₀-bus

Bestemming selecteren op de pc en nummer kiezen.



De luidspreker van uw toestel wordt ingeschakeld. Zodra de gewenste gesprekspartner zich meldt, de hoorn opnemen.

Nummerkiezer op de a/b-aansluiting

Bestemming selecteren op de pc en nummer kiezen.

Op het beeldscherm van de pc verschijnt de melding "Hoorn opnemen".



Hoorn opnemen.

Via uw toestel een nummer kiezen voor een ander toestel:



Toets indrukken.

*67=kiezen voor ander?

Selecteren en bevestigen.



Intern telefoonnummer invoeren ("kies voor:").



Gewenst telefoonnummer invoeren.

Stap voor stap

Tijdens het gesprek

Tweede oproep (aankloppen) gebruiken

Wanneer u een telefoongesprek voert, blijft u bereikbaar. Een aanklopton geeft aan dat er een tweede oproep binnenkomt.

U kunt deze tweede oproep negeren of beantwoorden. Als u de tweede oproep wilt aannemen, kunt u het eerste gesprek eerst beëindigen of het in de wachtstand plaatsen om het later weer voort te zetten.

U kunt een tweede oproep of de aanklopton ook verhinderen → pagina 48.

Voorwaarde: u telefoneert en hoort een signaaltoneel (ongeveer om de zes seconden).

Eerste gesprek beëindigen en tweede oproep beantwoorden



Hoorn opleggen. Uw toestel gaat over.



Tweede oproep beantwoorden. Hoorn opnemen.

aankloppen aannemen?

Eerste oproep in de wachtstand plaatsen en tweede oproep beantwoorden

Selecteren en bevestigen.

U bent met de tweede oproeper verbonden. Uw eerste gesprekspartner staat in de wachtstand.

beëindigen en terug

Het tweede gesprek beëindigen, het eerste gesprek voortzetten

Bevestigen.

of



Hoorn opleggen. Op het display verschijnt "heroproep: ...".



Hoorn opnemen.

Stap voor stap

Tweede oproep (automatisch aankloppen) verhinderen/toestaan

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u verhinderen/toestaan dat tijdens een gesprek een tweede gesprek → pagina 47 door automatisch aankloppen wordt gesignaleerd.



Toets indrukken.

#490= aut.aankloppen uit?

Selecteren en bevestigen^[1],

of

*490= aut.aankloppen in?

selecteren en bevestigen.

Signaaltoon (aanklopton) in-/uitschakelen

U kunt de signaaltoon (circa om de zes seconden) bij tweede oproepen uitschakelen. Een tweede oproep wordt dan nog wel steeds door een eenmalige korte attentietoon gesignaleerd.

Inschakelen



Rustmenu openen → pagina 16.

aankloppen z. toon?

Selecteren en bevestigen.

Uitschakelen



Rustmenu openen → pagina 16.

aankloppen m. toon?

Selecteren en bevestigen.

Telefoonnummer programmeren

U kunt het telefoonnummer van uw gesprekspartner opslaan om dit later met nummerherhaling uit de oproeplijst → pagina 39 opnieuw te kiezen.

Voorwaarde: u voert een gesprek.

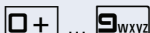
tel. nr. opslaan?

Selecteren en bevestigen.

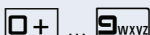
[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

*56= parkeren?



parkeren terugnemen?



Gesprek parkeren

U kunt tot 10 interne en/of externe gesprekken parkeren. Geparkeerde verbindingen kunnen op een ander toestel weergegeven en teruggenomen worden. Op deze wijze kunt u bijvoorbeeld een gesprek op een ander toestel voortzetten.

Voorwaarde: u voert een gesprek.

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen.

Een parkeerpositienummer (0 - 9) invoeren en onthouden. Als het ingevoerde nummer niet wordt weergegeven, is dit reeds bezet; in dat geval moet u een ander nummer invoeren.

Geparkeerd gesprek terugnemen

Voorwaarde: één of meerdere gesprekken zijn geparkeerd. Het toestel bevindt zich in de rusttoestand.

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen^[1].

Gewenste (onthouden) parkeerpositienummer invoeren.

Als deze parkeerpositie niet bezet is, kunt u het gesprek niet terugnemen.



Als een geparkeerd gesprek niet teruggenomen wordt, wordt het gesprek na een bepaalde tijd weer signaleerd op het oorspronkelijke toestel waar het geparkeerd werd (= heroproep).

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Conferentie voeren

Bij een conferentieschakeling spreekt u met maximaal vier gesprekspartners tegelijkertijd. Daarbij kan het gaan om externe en interne gesprekspartners.



Alleen als u initiator van de conferentie bent, kunt u deelnemers bijschakelen of verwijderen uit de conferentie.



conferentie activeren?

Eerste gesprekspartner opbellen.

Selecteren en bevestigen.



conferentie?

Tweede deelnemer opbellen. Conferentie aankondigen.

Selecteren en bevestigen.

Om de 30 seconden wordt door een toon gesignaleerd (uitschakelbaar, raadpleeg de servicetechnicus) dat er een conferentie aan de gang is.

Als de tweede gesprekspartner niet opneemt

Bevestigen.

terug naar wachtende?

Conferentie uitbreiden tot vijf deelnemers

Bevestigen.

conf. uitbreiden?



conferentie?

Nieuwe deelnemer opbellen. Conferentie aankondigen.

Selecteren en bevestigen.

Deelnemers aan de conferentie opvragen

Selecteren en bevestigen. De eerste deelnemer wordt weergegeven.

dln.-lijst tonen?

bladeren?

Voor de weergave van andere toestellen telkens bevestigen.

lijst sluiten?

Lijst sluiten: Selecteren en bevestigen.

Deelnemer verwijderen uit de conferentie

Selecteren en bevestigen. De eerste deelnemer wordt weergegeven.

dln.-lijst tonen?

bladeren?

Net zo vaak indrukken totdat de gewenste deelnemer wordt weergegeven.

Stap voor stap

dln. verwijderen?

Selecteren en bevestigen.

conf. verlaten?

Conferentie verlaten

Selecteren en bevestigen.

of



Hoorn neerleggen, indien geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus).

conf. beëindigen?

Conferentie verbreken

Selecteren en bevestigen.

of



Hoorn neerleggen, indien geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus).

conf. dln verbreken?

ISDN-Central-Office-gesprekspartner uit de conferentie schakelen

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

DTMF-kiezen (toonkiezen)/Nakiezen

Voor de bediening van apparaten zoals antwoordapparaten of automatische info-diensten, kunt u tijdens de verbinding **DTMF-signalen** (DTMF= TDK = toonkiezen) versturen.



Toets indrukken.

*53=DTMF-nakiezen?



Selecteren en bevestigen.

Met de toetsen  t/m ,  en  kunt u nu DTMF-signalen zenden.



Bij het beëindigen van de verbinding wordt ook het DTMF-nakiezen beëindigd.

Uw systeem kan ook zodanig geconfigureerd zijn, dat u na de totstandkoming van de verbinding onmiddellijk met het DTMF-nakiezen kunt beginnen.

Stap voor stap

ruggespraak?



*80=intercom?



of

doorverbinden?

Gesprek na melding doorverbinden

Als uw systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u een bestaand gesprek aan een groep deelnemers → pagina 88 via de intercom (intercom-melding → pagina 44) aankondigen. Wanneer een lid van de groep de intercom-melding aanneemt, kunt u het gesprek dat in de wachtstand staat doorverbinden.

Voorwaarde: u voert een gesprek.

Bevestigen. De gesprekspartner staat in de wachtstand.

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen.

Telefoonnummer van de groep invoeren.

Gesprek via intercom-melding aankondigen. Als een lid van de groep het gesprek aanneemt → pagina 35, bent u met deze gebruiker verbonden.

Hoorn opleggen.

Selecteren en bevestigen^[1].



Als binnen 45 seconden geen verbinding tussen de beide andere gesprekspartners tot stand is gebracht, wordt de oproep van uw oorspronkelijke gesprekspartner weer bij u gesignaleerd (=heroproep).

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Flash op netlijn geven (niet bij HiPath 500)

Om bepaalde diensten en functies via analoge netlijnen van de netwerkaanbieder te kunnen gebruiken (bijv. "ruggespraak"), moet u voordat u de functiecode of het toestelnummer invoert, eerst een flashsignaal op de lijn geven.

Voorwaarde: u hebt een externe verbinding tot stand gebracht.



Toets indrukken.

*51= flash op netlijn?



Selecteren en bevestigen.

Code voor de dienst en/of telefoonnummer invoeren.

Stap voor stap

U klopt aan!

opschakelen?

Als u bestemmingen niet hebt kunnen bereiken

Aankloppen – zich kenbaar maken

Voorwaarde: u hebt een intern toestelnummer gekozen en hoort de bezettoon. U wilt de opgeroepen persoon dringend bereiken.

Wacht (ca. 5 seconden) tot op het display "U klopt aan!" verschijnt en de bezettoon in een vrijtoon verandert.

De opgeroepen persoon kan nu reageren → pagina 47.



De opgeroepen persoon kan dit automatische aankloppen verhinderen → pagina 48.

Indien geactiveerd (raadpleeg de servicetechnicus), hoort u direct de vrijtoon. Op het display verschijnt "U klopt aan!".

Opschakelen – in een gesprek bijschakelen

Alleen mogelijk als het systeem daarvoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus).

Voorwaarde: u hebt een intern toestelnummer gekozen en hoort de bezettoon. U wilt de opgeroepen persoon dringend bereiken.

Selecteren en bevestigen.

De opgeroepen persoon en zijn gesprekspartner horen om de twee seconden een waarschuwingssignaal.

Als het opgeroepen toestel een systeemtoestel met display is, dan verschijnt: "opgeschak.: (tel.nr. of naam)".

U kunt onmiddellijk spreken.

Stap voor stap

nachtstand in?

*=standaard

of



of



opslaan?

nachtstand uit?

Nachtstand gebruiken

Wanneer deze functie ingeschakeld is, bijvoorbeeld tijdens de middagpauze of na kantoortijden, dan worden alle binnenkomende externe oproepen direct omgeleid naar een bepaald intern toestel (nachtbestemming). De nachtbestemming kan door de servicetechnicus (= nachtstand standaard) of door u zelf (= nachtstand tijdelijk) worden vastgelegd.



Als uw telefoon tot HiPath 5000 (systeemverbinding via pc-netwerk) behoort, gelden enkele bijzonderheden → pagina 95!

Inschakelen

Selecteren en bevestigen.

Bevestigen (= nachtstand standaard).

Functiecode invoeren (= nachtstand standaard).

Nummer van bestemming invoeren (= nachtstand tijdelijk).

Bevestigen.

Uitschakelen

Selecteren en bevestigen.

Bovendien kan de servicetechnicus een "Automatische nachtstand" instellen. Afhankelijk van de programmering wordt voor uw toestel de automatische nachtstand op bepaalde tijden geactiveerd.

U kunt de automatische nachtstand buiten werking stellen door deze uit te schakelen of door zelf een nachtstand in te stellen (zie hierboven).

Stap voor stap

Functietoetsen programmeren

U kunt onder de sensortoetsen van uw OpenStage 15 T of uitbreidingsconsole veelgebruikte functies, telefoonnummers of procedures programmeren.

Functietoetsen instellen

Lees ook de aanwijzingen → pagina 14.



Alle beschikbare functies worden aangeboden, zie overzicht → pagina 58.

Voorbeeld: "Shift-toets" instellen

toets programmeren



Toets lang indrukken.

of



Bevestigen.

Servicemenu openen → pagina 19.

toets programmeren



Toets indrukken.

toets wijzigen

Bevestigen.

overige functies



Selecteren en bevestigen.

shift-toets

Bevestigen.

evt.

onvolledig opslaan

Selecteren en bevestigen.

Sommige functies (bijv. bij "oproepomleiding") kunnen onvolledig worden opgeslagen. Dit betekent dat later, als de functie door een druk op de toets geactiveerd wordt, aanvullende invoer noodzakelijk is.

beeindigen

Bevestigen.

of

andere toets

Selecteren en bevestigen.

De status van de functie herkent u aan de led-weergave → pagina 14 en → pagina 58.

Stap voor stap

Overzicht van de functies

De functies onderverdeeld in de volgende menu's:

- bestemmingen
- instellingen
- PIN en autorisatie
- gesprekken
- overige functies



De keuze aan beschikbare functies is afhankelijk van de configuratie. Neem contact op met de servicetechnicus als u een functie mist.

Led-meldingen van geprogrammeerde functies

oproepomleiding, oml. in netwerk, omleiding MU-LAP , nachtstand, niet storen, codeslot in/uit, antwoordtekst, oproepsignaal in/uit, intercom in/uit, groepschak. in/uit, nummeronderdrukking, aankloppen vrijgeven, aankloppen zonder toon, oproepomschakeling, opname, deurvrijgave in/uit, schakelaar (alleen bij HiPath 3000), oproep bij-schak., shift-toets, UCD (beschikbaar in/uit, afhandelen in/uit, nachtbestemming in/uit, vrijgave MU-LAP conf:



Opgeslagen functie is niet ingeschakeld.



Opgeslagen functie is ingeschakeld.

Terugbellen:



U hebt geen terugbelopdracht ingevoerd.



U hebt een terugbelopdracht ingevoerd.

telefoonnummer (intern), snelkiestoets:



Toestel is niet in gesprek.



Toestel is in gesprek of de functie "niet storen" is ingeschakeld.



Knippert snel – u wordt opgeroepen, beantwoorden alstublieft.

Knippert langzaam – een ander toestel wordt opgeroepen en de oproep is nog niet beantwoord.

gesprekstoets, alg. gesprekstoets, lijntoets, MU-LAP toets, tel.nr. toewijzen:



Geen gesprek via betreffende netlijn.



Actief gesprek via betreffende netlijn.





Knippert snel - oproep via de betreffende lijn, oproep-overname is mogelijk door indrukken van toets.

Knippert langzaam - er wordt een gesprek gevoerd op de betreffende lijn.

Stap voor stap

richtingstoets:

-  Minimaal één lijn is vrij.
-  Alle lijnen in deze richting zijn bezet.



kosten opvragen:

-  Er zijn geen verbindingen met kosten tot stand gebracht sinds de laatste opvraagprocedure.
-  Er zijn verbindingen met kosten tot stand gebracht sinds de laatste opvraagprocedure.




oproepomleiding, omleiding MULAP:

Knippert langzaam - de lijn is bestemming van een oproepomleiding.

info bij ontvangst fax:

-  Geen fax ontvangen of geen bericht op antwoordapparaat.
-  Fax ontvangen of bericht op antwoordapparaat.

aantal oproepen tonen:

-  Geen wachtende oproepen.
-  Knippert snel – oproepen wachten (bepaald aantal is overschreden).
-  Knippert langzaam – oproepen wachten (bepaald aantal is bereikt).

data I/O service:

-  Geen verbinding met een applicatie.
-  Actieve verbinding met een applicatie.
-  Knippert langzaam - Verbinding met applicatie tijdelijk onderbroken.

De volgende onder toetsen geprogrammeerde functies hebben geen led:

telefoonnummer (extern), procedretoets, vangen, verkort kiezen, herstelfunctie, centraal codeslot, info zenden, telefoonboek (1=intern, 2=LDAP niet bij HiPath 500), aankloppen aannemen, makelen, conferentie, intercom-functie, lijn terugnemen, netlijn reserveren, netlijn vrijschakelen, tijdelijk toestel, opschakelen, parkeren, gerichte overname, overname in groep, projectcode, kosten weergeven, paging (niet bij HiPath 500), melden, afspraak, deuropener, DTMF nakiezen, flash-toets, babyfoon, wachtstand-toets, interne ruggespraak, ruggespraak, kiezen voor ander, functies v. ander, tel. data facil., relocate tel.nr., discreet gesprek (niet bij HiPath 500).

Stap voor stap

Proceduretoets instellen

Telefoonnummers en functies waar verschillende bedieningsstappen voor nodig zijn, kunt u onder een toets van uw telefoontoestel programmeren. De servicetech-nicus moet de betreffende autorisatie hebben toegewe-zen.

Op die manier kan bijv. de functie "Kies voor"
→ pagina 46 samen met de vereiste invoer (telefoon-nummer van het toestel voor wie moet worden geko-zen + het te kiezen telefoonnummer) onder een toets worden opgeslagen.
Telefoonnummers die nog meer invoer vereisen, kun-nen ook worden opgeslagen.

toets lang indrukken.

Bevestigen.

toets programmeren

of

Servicemenu openen → pagina 19.

toets programmeren

Selecteren en bevestigen.

toets indrukken.

toets wijzigen

Bevestigen.

overige functies →

Selecteren en bevestigen.

proceduretoets →

Selecteren en bevestigen.

proceduretoets →

Procedure invoeren. Voorbeeld: ***67 231 123456**

Servicecode voor Kiezen voor een ander.

* 6 m n o 7 p q r s

Telefoonnummer van het toestel voor wie moet worden gekozen.

2 a b c 3 d e f 1 l

Te kiezen telefoonnummer.

1 l 2 a b c 3 d e f 4 g h i 5 j k l

evt. Toets "Pauze" indrukken om pauzen in te voeren (op het display verschijnt een "P").

Bevestigen.

opslaan

of

Wanneer u een verkeerde toets ingedrukt hebt:

terug

Selecteren en bevestigen. Alle ingevoerde cijfers wor-den gewist.

terug

Stap voor stap

beeindigen

of

andere toets

Bevestigen.

Selecteren en bevestigen.



De geprogrammeerde procedure kan met één druk op de toets worden gekozen. Bij procedures met in-/uitschakelbare functies, schakelt u de functie met een druk op de toets in en met de volgende weer uit.

U kunt de proceduretoets ook tijdens een gesprek indrukken. De geprogrammeerde cijfers worden automatisch als DTMF-signalen → pagina 52 verstuurd. Displaymelding bij het opslaan van procedures → pagina 104.

Stap voor stap

Snelkiestoetsen instellen

U kunt ook de tweede laag met interne en externe telefoonnummers programmeren. Op de tweede laag is voor interne telefoonnummers de led-functie niet beschikbaar. Voor het programmeren van het tweede niveau moet een "Shift-toets" → pagina 57 zijn ingesteld.

Lees ook de aanwijzingen → pagina 14.

toets programmeren

Toets lang indrukken.

Bevestigen.

of



Servicemenu openen → pagina 19.

toets programmeren

Selecteren en bevestigen.

toets wijzigen

Toets indrukken.

Bevestigen.

evt.

+=volgende laag

Selecteren en bevestigen.

bestemmingen



Bevestigen.

telefoonnummer

Bevestigen.



Telefoonnummer invoeren.

Wanneer u een verkeerde toets ingedrukt hebt:

terug

Selecteren en bevestigen. Alle ingevoerde cijfers worden gewist.

beeindigen

Bevestigen.

of

andere toets

Selecteren en bevestigen.



U kunt de opgeslagen telefoonnummers kiezen met een druk op de toets → pagina 24.

U kunt ook tijdens een gesprek een telefoonnummer opslaan.

Stap voor stap

Func­tietoetsprogrammering weten

Geprogrammeerde toets lang indrukken.

toets weten

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Verbindingskosten controleren/ toewijzen

Verbindingskosten voor uw toestel op- vragen (niet voor USA)

Van het actuele gesprek:

Na afloop van een gesprek worden standaard de kosten weergegeven op het display.

Wanneer de kosten tijdens een gesprek continu moeten worden weergegeven, moet de servicetechnicus dit aanvragen bij de netwerkexploitant.

De aanduiding van de gesprekskosten moet bij de netwerkexploitant aangevraagd en door bevoegd vakpersoneel ingesteld zijn.

Al naargelang de instelling worden de gesprekskosten tijdens of na het gesprek op het scherm aangeduid.

Afhankelijk van de netwerkaanbieder kan van gratis externe gesprekken ook een indicatie worden weergegeven. Op het display verschijnt voor of tijdens het gesprek "zonder kosten".

Is de aanduiding van de gesprekskosten niet ingesteld, dan verschijnt op het scherm het gekozen telefoonnummer en/of de gespreksduur.



Wanneer u een gesprek naar een ander toestel doorverbindt, worden de kosten aan dit andere toestel doorberekend.

Voor alle gesprekken en voor het laatste gesprek

Eerst worden de verbindingskosten weergegeven voor het laatste gesprek waarvoor kosten verschuldigd zijn. Na vijf seconden wordt het totaal van de verbindingskosten weergegeven.



Toets indrukken.

*65=kosten weergegeven?

Selecteren en bevestigen^[1].

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Met kostenverrekening opbellen

De kosten van externe gesprekken kunt u aan bepaalde projecten toewijzen.

Voorwaarde: voor u zijn projectcodes vastgelegd.



Toets indrukken.

*60=projectcode?

Selecteren en bevestigen.



Projectcode invoeren.

evt.



Invoeren.

of

#=opslaan?

Bevestigen.

Afhankelijk van de configuratie is dit noodzakelijk; raadpleeg de servicetechnicus.



Voer een extern telefoonnummer in.



U kunt ook tijdens een extern gesprek de projectcode invoeren.

Stap voor stap

of **Privé/beveiliging**
Oproepsignaal in-/uitschakelen

Als u niet gestoord wilt worden, kunt u de functie "oproepsignaal uit" inschakelen. Oproepen worden nog slechts door **één** keer overgaan van het oproepsignaal gesignaleerd en tevens op het display weergegeven.

Inschakelen



Rustmenu openen → pagina 16.

oproepsignaal uit?

Selecteren en bevestigen^[1],

Uitschakelen



Rustmenu openen → pagina 16.

oproepsignaal in?

selecteren en bevestigen.

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Niet storen in-/uitschakelen

Als u niet gestoord wilt worden, kunt u de functie "niet storen" inschakelen. Interne oproepers horen een be-
zettoon, externe oproepers worden omgeleid naar een
ander toestel (raadpleeg de servicetechnicus).

Inschakelen



Rustmenu openen → pagina 16.

niet storen in?

Selecteren en bevestigen.

Uitschakelen



Rustmenu openen → pagina 16.

niet storen uit?

Bevestigen.



Als u de functie "niet storen" hebt geactiveerd,
hoort u een speciale kiestoon (kiestoon met
twee tonen) bij het opnemen van de hoorn.

Bevoegde interne oproepers doorbreken de
functie "niet storen" automatisch na vijf secon-
den.

Stap voor stap

nr. weergave uit?

nr. weergave in?

* 9 wxyz 4 ghi 4 ghi



Nummerweergave bij het oproepen toestel onderdrukken

U kunt voorkomen dat uw telefoonnummer of naam op het display van het toestel van uw externe gespreks-partner wordt weergegeven. Deze functie blijft actief tot u deze weer uitschakelt.

Inschakelen

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Uitschakelen

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.



De servicetechnicus kan voor alle toestellen de nummerweergave in- of uitschakelen.

Meeluisteren/geheim opschakelen (niet bij HiPath 500)

Indien dit is ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u zichzelf in een actueel gesprek schakelen van een interne deelnemer schakelen en ongemerkt meeluisteren.

Functiecode invoeren.

Intern telefoonnummer invoeren.

Stap voor stap

Ruimtebewaking (babyfoon)

U kunt een telefoontoestel als babyfoon gebruiken. Bij het toestel dat u in de te bewaken ruimte gebruikt, moet de functie eerst worden ingesteld. Als u dit toestel opbelt, wordt de verbinding met dit toestel direct tot stand gebracht en kunt u horen wat er in deze ruimte gebeurt.

Babyfoontoestel instellen



*88=babyfoon?

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen.

Handsfree-voorziening van het toestel ingeschakeld laten of de hoorn opnemen en in de richting van de geluidsbron leggen.

Babyfoontoestel deactiveren



of



Oplichtende toets indrukken. Led gaat uit.

Hoorn opleggen.

Ruimtebewaking



Intern toestelnummer invoeren van het toestel in de te bewaken ruimte.

Anonieme oproepers identificeren - "Vangen" (niet voor USA)

U kunt ongewenste externe bellers laten traceren. Het telefoonnummer van de oproeper kan tijdens het gesprek of tot maximaal 30 seconden daarna worden vastgehouden. U mag hierbij de hoorn niet neerleggen.



*84=vangen?

Toets indrukken.

Selecteren en bevestigen.



Als de vanglus succesvol was, worden de gevonden gegevens bij de netwerkaanbieder opgeslagen. Neem contact op met de servicetechnicus!

Stap voor stap

Toestel tegen misbruik blokkeren

U kunt voorkomen, dat onbevoegden uw toestel tijdens uw afwezigheid gebruiken.

Codeslot inschakelen

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

selecteren en bevestigen.

Code (PIN-code) invoeren → pagina 72.



In afgesloten stand klinkt bij het opnemen van de hoorn een speciale kiestoon. Intern kan op de normale wijze gekozen worden.

Uw toestel kan ook vanaf een daarvoor geautoriseerd toestel → pagina 71 worden afgesloten en vrijgegeven.

Codeslot uitschakelen

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Code (PIN-code) invoeren → pagina 72.



codeslot in?

of

codeslot uit?



codeslot uit



Stap voor stap

Ander toestel beveiligen tegen telefoonmisbruik

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u andere toestellen afsluiten en weer vrijgeven om telefoonmisbruik te voorkomen.

Wanneer een gebruiker zijn telefoontoestel heeft afgesloten en hij de bijbehorende toestelcode vergeten is, kunt u met deze functie zijn toestel weer vrijgeven.



Toets indrukken.

*943=centraal codeslot?

Selecteren en bevestigen.



Intern toestelnummer van het toestel invoeren, dat moet worden afgesloten of vrijgegeven.

*=codeslot in?

Bevestigen,

of

#=codeslot uit?

selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Persoonlijke PIN-code opslaan

Om de functies

- Toestel tegen misbruik blokkeren → pagina 70
- Ander toestel gebruiken als uw eigen toestel → pagina 77
- Relocate telefoonnummer → pagina 78

te kunnen gebruiken, moet u een pincode invoeren die u zelf kunt opslaan.



Toets indrukken.

*93=tst.-code wijzigen?

Bevestigen.



Voer de actuele 5-cijferige PIN-code in.

Wanneer u nog geen eigen code hebt ingevoerd, gebruik dan de standaardcode: "00000".



Nieuwe code invoeren.



Nieuwe code herhalen.



Wanneer u uw toestelcode vergeten bent, neem dan contact op met de servicetechnicus. Deze kan uw toestelcode terugzetten op "00000".

Stap voor stap

Overige functies/diensten

Afspraakfunctie

U kunt uw eigen toestel laten overgaan ter herinnering aan afspraken → pagina 74.

Daarvoor moet u het gewenste tijdstip van de oproep opslaan. Dit kan steeds voor de volgende 24 uur of voor een dagelijks terugkerende afspraak.

Afspraken opslaan



Toets indrukken.

*46=afspraak in?

Bevestigen.



Tijd 4-cijferig invoeren, bijv. 0905 voor 9.05 uur (= 9.05 a.m.) of 1430 voor 14.30 uur (= 2.30 p.m.).

evt. abc of pgrs

Bij de taalinstelling "US Engels" (instellen → pagina 101) kunt u de code 2 voor "AM" of 7 voor "PM" invoeren (standaard = "AM").

eenmalig?

Bevestigen.

of

dagelijks?

Selecteren en bevestigen.

opslaan?

Bevestigen.



Toets indrukken.

#46=afspraak uit?

Bevestigen.

wissen?

Bevestigen.

of

beëindigen?

Selecteren en bevestigen.

Opgeslagen afspraak wissen/opvragen



Toets indrukken.

#46=afspraak uit?

Bevestigen.

wissen?

Bevestigen.

of

beëindigen?

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

afspraak om 1200



of



Aan een afspraak herinnerd worden

Voorwaarde: u hebt een afspraak opgeslagen
→ pagina 73. Het opgeslagen tijdstip is aangebroken.

Het toestel gaat over. De tijd van de afspraak wordt weergegeven.

Toets tweemaal indrukken.

Hoorn opnemen en weer terug op het toestel leggen.



Als u de afspraakoproep niet beantwoordt, wordt deze nog vijf maal herhaald voordat de afspraak wordt gewist.

Info (bericht) zenden

U kunt naar afzonderlijke gebruikers of aan gebruikersgroepen met een systeemtoestel korte tekstberichten (info-teksten) verzenden.

Info opstellen en zenden

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Intern telefoonnummer van de ontvanger of van de groep invoeren.

Voorgedefinieerde tekst (kan worden gewijzigd door de servicetechnicus) selecteren en bevestigen.

Direct de functiecode invoeren.

De codes met de bijbehorende teksten worden u op het display aangeboden.

Selecteren en bevestigen.

Tekstinput (maximaal 24 tekens) → pagina 15.

Bevestigen.



Op systeemtoestellen zonder display en op ISDN-, puls- of toonkiestoestellen worden verzonden infoteksten als terugbelverzoek opgeslagen.

Stap voor stap



verzonden infos?

tekst?

wissen?



of

info weergeven?



tekst?

wanneer?

afzender bellen?

wissen?

Verzonden info wissen/weergeven

Voorwaarde: de ontvanger heeft een verzonden info nog niet beantwoord.

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Bevestigen.

De infotekst wordt weergegeven.

Selecteren en bevestigen.

De info wordt gewist.

Ontvangen info bekijken en bewerken

Volg de aanwijzingen op → pagina 17.

Led brandt. Toets indrukken.

Bevestigen.

De beller-ID van de afzender verschijnt op het display.

Bevestigen.

De infotekst verschijnt op het display.

Verzendtijdstip bekijken

Bevestigen.

Afzender bellen

Selecteren en bevestigen.

Info wissen

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap


antwoordtekst in?

0=terug om:

of



Direct de functiecode invoeren.
De codes met de bijbehorende teksten worden u op het display aangeboden.

 Voorgedefinieerde teksten met een dubbele punt kunnen worden aangevuld met invoer in cijfers.

of

andere tekst invoeren?



opslaan?

Selecteren en bevestigen.
Tekst invoeren (maximaal 24 tekens) → pagina 15.
Bevestigen.

Antwoordtekst uit

antwoordtekst uit?

Bericht/antwoordtekst achterlaten

Voor interne oproepers, die u tijdens uw afwezigheid willen bereiken, kunt u berichten/antwoordteksten achterlaten op het display van uw toestel.
Bij een oproep verschijnt deze melding op het display van het toestel van de oproeper.

Rustmenu openen → pagina 16.
Selecteren en bevestigen.

Voorgedefinieerde tekst (kan worden gewijzigd door de servicetechnicus) selecteren en bevestigen.

Rustmenu openen → pagina 16.
Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Ander toestel gebruiken als uw eigen toestel

Uw toestel kan tijdelijk door anderen gebruikt worden voor een uitgaand gesprek, alsof het hun eigen toestel is.



Toets indrukken.

PIN en autorisatie?



Selecteren en bevestigen.

*508=tijdelijk toestel?



Selecteren en bevestigen^[1].



Telefoonnummer van de andere gebruiker invoeren.

Code (PIN-code) van de andere gebruiker invoeren
→ pagina 72.

evt.

PIN wijzigen?



Als de andere gebruiker nog geen persoonlijke code heeft vastgelegd, wordt hij verzocht dit op zijn toestel alsnog te doen.

Extern telefoonnummer kiezen.

Na gesprekseinde wordt deze status weer opgeheven.

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Relocate telefoonnummer (relocate proced./verhuizen/relocate)

Indien dit is ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u uw telefoonnummer verplaatsen naar elk ander beschikbaar toestel.

Uw huidige toestel krijgt dan het oude telefoonnummer van uw nieuwe toestel; de telefoonnummers van de toestellen worden inclusief de instellingen (bijv. geprogrammeerde toetsen) uitgewisseld.

Voorwaarde: uw oude en nieuwe toestel zijn beide het eerste toestel op de aansluiting. De toestellen bevinden zich in de rusttoestand.

De volgende procedure wordt uitgevoerd op het nieuwe toestel.



Toets indrukken.

relocate tel.nr.?



Selecteren en bevestigen.



Eigen telefoonnummer invoeren.

Code (PIN-code) invoeren → pagina 72.
(Niet nodig als er nog geen code is vastgelegd.)

relocate afronden?

Bevestigen.



Als u de telefoonnummers van verschillende systeemtoestellen uitwisselt, worden de geprogrammeerde toetsen vervangen door de standaardprogrammering.

U kunt echter ook uw toestel op een andere aansluiting insteken en de procedure uitvoeren.

Stap voor stap

Diensten/functies resetten (systeemwijd wissen voor een toestel)

Het systeem beschikt over een algemene reset-functie voor ingeschakelde functies. De volgende functies worden hierbij gereset:

- omleiding in
- antwoordtekst in
- oproep bijschakelen
- uit groepsschakeling
- nr. weergave uit
- aankloppen zonder toon
- niet storen in
- oproepsignaal uit
- ontvangen info:
- terugbelopdrachten



Toets indrukken.

#0=functies resetten?

Selecteren en bevestigen^[1].

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

Functies voor een ander toestel activeren

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u de volgende functies voor andere toestellen in- of uitschakelen (functies voor een ander):

- Niet storen, functiecode *97/#97 → pagina 67
- Oproepomleiding, functiecode *11, *12, *13/#1 → pagina 29
- Toestel afsluiten of vrijgeven (codeslot), functiecode *66/#66 → pagina 70
- Oproep bijschakelen functiecode *81/#81 → pagina 88
- Bericht/antwoordtekst achterlaten, functiecode *69/#69 → pagina 76
- In/uit groepsschakeling/groepsoproep, functiecode *85/#85 → pagina 88
- Diensten/functies resetten, functiecode #0 → pagina 79
- Schakelaar in/uit, functiecode *90/#90 → pagina 86
- Nachtstand, functiecode *44/#44 → pagina 56
- Afspraken, functiecode *46/#46 → pagina 73



Toets indrukken.

*83=functionies v. ander?

Bevestigen.



Intern toestelnummer invoeren van het toestel waarvoor de functie moet worden geactiveerd.



Functiecode – bijv. *97 voor "niet storen in" – invoeren.
Eventuele aanwijzingen op het display uitvoeren.

Stap voor stap

Systeemfuncties vanuit een externe locatie activeren/deactiveren DISA (Direct Inward System Access)

Als uw toestel hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus) kunt u vanuit een externe locatie - net als een interne gebruiker - via uw systeem uitgaan - de externe verbindingen tot stand brengen. Bovendien kunt u de volgende functies van uw systeem activeren of deactiveren:

- Diensten/functies resetten, functiecode #0 → pagina 79
- Oproepopleiding, functiecode *1/#1 → pagina 29
- Toestel afsluiten of vrijgeven (codeslot), functiecode *66/#66 → pagina 70
- Persoonlijke PIN-code opslaan, functiecode *93 → pagina 72
- Info (bericht) verzenden, functiecode *68/#68 → pagina 74
- Bericht/antwoordtekst achterlaten, functiecode *69/#69 → pagina 76
- Oproep bijschakelen, functiecode *81/#81 → pagina 88
- Groepsoproep, functiecode *85/#85 → pagina 88
- Nummerweergave uit/in, functiecode *86/#86 → pagina 68
- Aankloptoon, functiecode *87/#87 → pagina 48
- Deur openen, functiecode *61 → pagina 36
- Deuropener vrijgeven, functiecode *89/#89 → pagina 37
- Schakelaar in/uit, functiecode *90/#90 → pagina 86
- Niet storen, functiecode *97/#97 → pagina 67
- Oproepsignaal uit, functiecode *98/#98 → pagina 66
- Verkort kiezen, functiecode *7 → pagina 43
- Functies voor een ander, functiecode *83 → pagina 80

Voorwaarde: u hebt een toestel met toonkiezen (DT-MF-kiezen) of uw toestel kan op toonkiezen worden omgeschakeld. Uw toestel is niet direct op het systeem aangesloten.



Bring een verbinding met het systeem tot stand. Telefoonnummer invoeren (raadpleeg de servicetechnicus).

Stap voor stap



Wacht tot u de ononderbroken kiestoon hoort (toestel evt. omschakelen op toonkiezen), vervolgens het u toegewezen interne toestelnummer en de bijbehorende persoonlijke PIN-code invoeren.



Functiecode invoeren (alleen noodzakelijk indien geprogrammeerd).



Wachten op kiestoon en functiecode invoeren - bijv. *97 voor niet storen in. Eventueel aanvullende gegevens invoeren, zie ook de gebruiksaanwijzing voor IDK/TDK-toestellen).

of



Extern telefoonnummer kiezen.



U kunt telkens één functie activeren of één uitgaande verbinding tot stand brengen. Na het activeren van een functie wordt de verbinding direct verbroken. Bij een extern gesprek wordt de verbinding verbroken, zodra één van de gesprekspartners de verbinding verbreekt.

Functies kiezen in het ISDN-net via codes (keypad-kiezen)

In sommige landen kunt u ISDN-functies met behulp van codes kiezen (mits geautoriseerd, raadpleeg de servicetechnicus).



Toets indrukken.

*503=keypad-kiezen?

Bevestigen.



Gewenste lijnnummer invoeren (raadpleeg de servicetechnicus).



Code voor gewenste ISDN-functie invoeren (raadpleeg de servicetechnicus).

Stap voor stap



Welke ISDN-functies in uw land per code kunnen worden opgeroepen, kunt u navragen bij uw netwerkaanbieder.

Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG is niet aansprakelijk voor eventuele schade of kosten die het gevolg zijn van misbruik of foutieve bediening (bijv. misbruik van gesprekskosten).

Stap voor stap

Aangesloten computers/programma's besturen/telefoon data faciliteit

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u met uw toestel aangesloten computers en de bijbehorende programma's besturen, bijv. hotelservices of informatiesystemen.

Voorwaarde: u hebt een verbinding tot stand gebracht.



Toets indrukken.

*42= tel. data facil.?

Bevestigen.

De nodige instructies voor het invoeren van gegevens ontvangt u via de computer. Al naar gelang de configuratie hebt u hiervoor een van de volgende twee mogelijkheden (raadpleeg de servicetechnicus):

Blokinvoer:



Gegevens invoeren.



Invoer afsluiten.

of

invoer volledig?

Bevestigen.

of

On-line-invoer:

Uw invoer wordt door de computer direct verwerkt.



Functiecode invoeren.



Gegevens invoeren.

Stap voor stap

Met pc-applicaties via CSTA-interface communiceren

Indien ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u via uw toestel met pc-applicaties communiceren (CSTA = **C**omputer **S**upported **T**elecommunications **A**pplications). U stuurt informatie naar de applicatie en ontvangt informatie van de applicatie terug, bijv. via het display van uw toestel.



Functiecode invoeren.

ID (3 tekens) voor de aan te sturen applicatie invoeren.

Om met de applicatie te communiceren, gebruikt u de betreffende toetsen.

Communicatie met applicatie beëindigen

Corresponderende CSTA-melding selecteren en bevestigen.

of



Hoorn opnemen en weer terug op het toestel leggen.

Stap voor stap

Schakelaars bedienen
(alleen bij HiPath 3000)

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u via schakelaars (re-lais; maximaal 4) voorzieningen in- of uitschakelen (bijvoorbeeld een deuropener).

Afhankelijk van de programmering worden de schake-laars in- en uitgeschakeld, of ingeschakeld en automa-tisch (na een bepaalde tijd) uitgeschakeld.



Als uw telefoon tot HiPath 5000 (systeemverbin-ding via pc-netwerk) behoort, gelden enkele bij-zonderheden → pagina 97!

*90=schakelaar in?

or

#90=schakelaar uit?

Selecteren en bevestigen,

selecteren en bevestigen.



...



Schakelaar invoeren.

Sensoren (alleen bij HiPath 33x0/35x0)

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), wordt uw toestel opgeroe-pen zodra sensoren specifieke signalen detecteren en verschijnt een vooraf vastgelegde melding op het dis-play.

Stap voor stap**Personenzoekinstallatie
(niet voor VS, niet bij HiPath 500)**

Als uw systeem voorzien is van een personenzoekinstallatie PZI (raadpleeg de servicetechnicus) kunt u personen via kleine ontvangers laten opzoeken.

De pocketontvanger maakt de gezochte persoon kenbaar, dat u hem wilt spreken. De gezochte persoon kan vervolgens het dichtstbijzijnde telefoontoestel opzoeken en zich melden.

Persoon zoeken

Om door de PZI te kunnen worden gezocht, moet u de functie "Oproep bijschakelen" → pagina 90, "Oproep-omleiding" → pagina 29 of "Oproep doorschakelen" (raadpleeg de servicetechnicus) naar het interne nummer van uw PZI hebben geactiveerd.

Een oproep wordt dan automatisch gesignaleerd.

Melden op het dichtstbijzijnde telefoontoestel

Hoorn opnemen.



Functiecode invoeren.



Eigen telefoonnummer invoeren.

Stap voor stap

Teamfuncties gebruiken

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), maakt uw aansluiting deel uit van een team. Het team bestaat uit interne aansluitingen die bepaalde functies kunnen gebruiken.

Groepsschak. in/uit



Als uw telefoon tot HiPath 5000 (systeemverbinding via pc-netwerk) behoort, gelden enkele bijzonderheden → pagina 93!

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), behoort u tot één of meerdere toestelgroepen die via groepsschakelings- of groepsoproepnummers bereikbaar zijn. Inkomende oproepen worden op volgorde van binnenkomst (= groepsschakeling) of tegelijkertijd (= groepsoproep) op alle toestellen van de groep gesignaleerd tot de oproep wordt beantwoord door een van de toestellen in de groep.

Ieder toestel van een groep blijft onder zijn eigen nummer bereikbaar.

U kunt de oproep voor de groepsschakeling, groepsoproep of de afzonderlijke lijnen van een groep uit- en inschakelen.

U behoort tot een groepsschakeling of een groepsoproep



uit groepsschak.?

of

in groepsschak.?

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen^[1],

selecteren en bevestigen.

U maakt deel uit van meerdere Groepen



uit groepsschak.?

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen^[1],

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

of

in groepsschak.?

selecteren en bevestigen.

301 X groepsnaam

Als er een "X" verschijnt tussen groeps-/lijnummer (bijv. 301) en groepsnaam, is de oproep voor deze groep/lijn ingeschakeld.

of

301 groepsnaam

Geen "X" betekent dat de oproep uitgeschakeld is.

bladeren?

Bevestigen. Het volgende groeps-/lijnummer met groepsnaam wordt weergegeven.

of

uit groepsschak.?

Selecteren en bevestigen^[1].
De oproep voor de weergegeven groep/lijn wordt uitgeschakeld.

of

in groepsschak.?

Selecteren en bevestigen^[1].
De oproep voor de weergegeven groep/lijn wordt ingeschakeld.

of

#=alle groepen uit?

Selecteren en bevestigen.
De oproep voor alle groepen/lijnen wordt uitgeschakeld.

of

*=alle groepen in?

Selecteren en bevestigen.
De oproep voor alle groepen/lijnen wordt ingeschakeld.



Als u de oproep hebt ingeschakeld voor een andere groep/lijn of de oproep hebt uitgeschakeld voor alle groepen/lijnen waarvan u deel uitmaakt, hoort u bij het opnemen van de hoorn een speciale kies-ton.

[1] „Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)” → pagina 103

Stap voor stap

overname in groep?

Oproep voor collega in team overnemen

Oproepen voor toestellen die deel uitmaken van een team (oproepovernamegroep; raadpleeg de service-technicus) kunt u op uw toestel overnemen; ook tijdens een gesprek.

Voorwaarde: uw toestel gaat kort over. Op het display verschijnt: "oproep bij:" met telefoonnummer of naam van degene voor wie de oproep bestemd is (bovenste regel) en het telefoonnummer of de naam van de beller (onderste regel).

Bevestigen.

Oproep bijschakelen

U kunt oproepen voor uw toestel op maximaal vijf andere interne toestellen laten overgaan. Degene die de oproep als eerste beantwoordt, krijgt het gesprek.



Als uw telefoon tot HiPath 5000 (systeemverbinding via pc-netwerk) behoort, gelden enkele bijzonderheden → pagina 96!

Toestellen voor de oproepbijschakeling opslaan/weergeven/wissen



Toets indrukken.

*81=oproep bijschak.?

Selecteren en bevestigen.

De aanwijzingen op het display uitvoeren (intern nummer invoeren).



Wanneer uw toestel is bijschakeld, ziet u in het display het telefoonnummer of de naam van degene voor wie de oproep bestemd is (bovenste regel) en de beller (onderste regel).

opr. bijschak. uit?

Wissen van alle bijschakelde toestellen

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Oproepverdeling (UCD)

Als het systeem hiervoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus), behoort u tot een groep van toestellen (agenten), waarheen oproepen worden verdeeld (UCD: Universal Call Distribution). Een binnenkomende oproep wordt altijd aan de agent doorgegeven die het langste geen oproep heeft ontvangen.

Aan het begin en aan het einde van de werktijd aan- resp. afmelden

Toets indrukken.

UCD?

Selecteren en bevestigen.

*401=aanmelden?

Bevestigen,

of

#401=afmelden?

selecteren en bevestigen.



Om aan te melden identificatienummer ("agent:") invoeren (raadpleeg de servicetechnicus).

Tijdens kantooruren af-/aanmelden

Toets indrukken.

UCD?

Selecteren en bevestigen.

#402= niet beschikbaar?

Bevestigen.

of

*402=beschikbaar?

selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Afhandeltijd starten/inschakelen

Als u ongestoord het laatste beantwoorde gesprek wilt afhandelen, kunt u een afhandeltijd starten/inschakelen. Uw toestel wordt gedurende een vooraf geprogrammeerde tijd of tot het tijdstip waarop u zich terugmeldt uit de UCD geschakeld.



Toets indrukken.

UCD?

Selecteren en bevestigen.

*403=afhandelen in?

Bevestigen.

of

#403= afhandelen uit?

selecteren en bevestigen.



Toets indrukken.

UCD?

Selecteren en bevestigen.

*404= nachtbestem. in?

Bevestigen.

of

#404= nachtbestem. uit?

selecteren en bevestigen.



Toets indrukken.

UCD?

Selecteren en bevestigen.

*405= wachtende oproepen?

Bevestigen.

Aantal wachtende oproepen opvragen

Stap voor stap

Speciale functies in het LAN (niet bij HiPath 500)

Als uw telefoon in een HiPath 5000-omgeving is opgenomen, zijn meerdere HiPath 3000 via een LAN (**Local Area Network**, bijv. bedrijfscomputernetwerk) met elkaar verbonden. U telefoneert via het LAN (pc-netwerk). Als dit het geval is, moet u bij enkele functies rekening houden met bepaalde bijzonderheden. Deze worden hieronder beschreven.

Uitschakelen uit groepsschakeling/ groepsoproep

Voorwaarde: u behoort tot de groepsschakeling/groepsoproep → pagina 88 van een andere HiPath 3000:

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Voer het (DISA-)telefoonnummer van de andere HiPath 3000 in.

Bevestig de invoer.

Voer het (DISA-)telefoonnummer van uw telefoon in.

Bevestig de invoer.

Selecteren en bevestigen,

selecteren en bevestigen.

U behoort tot meerdere groepen van een andere HiPath 3000

Voer het groepsnummer voor "gericht uit-/inschakelen" in.

DISA intern?

OK

of

#

OK

of

#

uit groepsschak.?

of

in groepsschak.?

Stap voor stap

Oproepomleiding meenemen

Van andere telefoons van de HiPath 5000-omgeving kunt u een oproepomleiding → pagina 29 voor uw telefoon in-/uitschakelen.

▼

DISA intern?

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

OK of #

OK of #

(DISA-)telefoonnummer van de HiPath 3000.

Bevestig de invoer.

Voer het (DISA-)telefoonnummer van uw telefoon in.

Bevestig de invoer.

Inschakelen

▼

omleiding in?

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

1=alle oproepen?

of

Bevestigen,

2=alleen ext. oproepen?

of

selecteren en bevestigen,

3=alleen int. oproepen?

selecteren en bevestigen.

Bestemmingsnummer invoeren.

opslaan?

Bevestigen.

Uitschakelen

▼

omleiding uit?

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

DISA intern?

OK

of

#

nachtstand in?

opslaan?

nachtstand uit?

Nachtstand gebruiken

Indien u geautoriseerd bent (raadpleeg de servicetech-
nicus), kunt u ook telefoons van andere HiPath 3000-
communicatieplatforms als nachtbestemming
→ pagina 56 vastleggen.

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Voer het (DISA-)telefoonnummer van de andere
HiPath 3000 in.

Bevestig de invoer.

Voer het (DISA-)telefoonnummer van uw telefoon in.

Bevestig de invoer.

Inschakelen

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Voer het nummer van de bestemming in (= nachtstand
tijdelijk).

Bevestigen.

Uitschakelen

Rustmenu openen → pagina 16.

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Oproep bijschakelen

U kunt oproepen voor uw telefoon ook op externe telefoons of op telefoons in andere HiPath 3000-communicatieplatforms laten signaleren → pagina 90.

Toestellen voor de oproepbijschakeling opslaan/weergeven/wissen



Toets indrukken.

*81=oproep bijschak.?

Selecteren en bevestigen.

toestel bijschakelen?

Selecteren en bevestigen,

of

meer tst. bijschakelen?

selecteren en bevestigen,

of

weergeven/wissen?

selecteren en bevestigen, vervolgens de aanwijzingen op het display volgen.



Telefoonnummer invoeren.

#=invoer volledig?

Bevestigen.

opslaan?

Bevestigen.

beeindigen?

Selecteren en bevestigen.

Wissen van alle bijgeschakelde toestellen



Rustmenu openen → pagina 16.

opr. bijschak. uit?

Selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Schakelaars bedienen (alleen bij HiPath 3000)

Wanneer dit is ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u ook schakelaars → pagina 86 in andere HiPath 3000-communicatieplatforms bedienen.



Rustmenu openen → pagina 16.

DISA intern?



Selecteren en bevestigen.

OK of #

Voer het (DISA-)telefoonnummer van de HiPath 3000 in, waarvan de schakelaar bediend moet worden.



Bevestig de invoer.

OK of #

Voer het (DISA-)telefoonnummer van de telefoon in, vanwaar u de schakelaar bedient.

*90=schakelaar in?

Bevestig de invoer.

of

Bevestigen,

#90=schakelaar uit?

selecteren en bevestigen.

1 ... 4 ghi

Schakelaar invoeren.

Stap voor stap

Deur openen

Wanneer dit is ingesteld (raadpleeg de servicetechnicus), kunt u ook deuropeners → pagina 36 van andere HiPath 3000-communicatieplatforms bedienen.



Rustmenu openen → pagina 16.

DISA intern?

Selecteren en bevestigen.



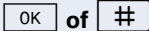
Voer het (DISA-)telefoonnummer van de HiPath 3000 in, waarin de deuropener moet worden bediend.



Bevestig de invoer.



Voer het (DISA-)telefoonnummer van de telefoon in, vanwaar u de deuropener bedient.



Bevestig de invoer.

deuropener?

Selecteren en bevestigen.



Nummer van de intercom invoeren.

Stap voor stap

Individuele instellingen van het toestel

Contrast instellen

U kunt het contrast van het display aanpassen aan het licht. Er zijn vier niveaus beschikbaar.

In de rusttoestand van het toestel een van de toetsen indrukken.

Selecteren en bevestigen.

display-contrast?

Display-contrast wijzigen. Toetsen zo vaak indrukken totdat het gewenste niveau is ingesteld.

Opslaan.

of

of

Stap voor stap

Audio-eigenschappen instellen

Optimaliseer de akoestiek van uw OpenStage 15 T voor uw omgeving en overeenkomstig uw persoonlijke wensen.

Ontvangstvolume tijdens een gesprek wijzigen

U voert een gesprek.

of

Harder of zachter instellen. Toets zo vaak indrukken tot het gewenste geluidsvolume is bereikt.

Opslaan.

Volume oproepsignaal wijzigen

In de rusttoestand → pagina 16 een van de toetsen indrukken.

volume oproepsignaal?

Bevestigen.

of

Harder of zachter instellen. Toets zo vaak indrukken tot het gewenste geluidsvolume is bereikt.

Opslaan.

Toon oproepsignaal wijzigen

In de rusttoestand → pagina 16 een van de toetsen indrukken.

toon oproepsignaal?

Selecteren en bevestigen.

of

Toonhoogte wijzigen. Toetsen zo vaak indrukken totdat het gewenste niveau is ingesteld.

Opslaan.

Stap voor stap

Handsfree-functie aanpassen aan ruimte

Om bij het handsfree telefoneren optimaal verstaanbaar te zijn voor uw gesprekspartner, kunt u het toestel aanpassen aan de akoestiek van het vertrek: "T0343 voor gedempte ruimte," "T0344 voor normale ruimte" en "T0345 voor galmende ruimte."

of

In de rusttoestand → pagina 16 een van de toetsen indrukken.

handenvrij-telefoneren?

Selecteren en bevestigen.

of

Soort ruimte instellen. Toetsen zo vaak indrukken totdat de gewenste instelling weergegeven wordt.

Opslaan.

Belsignaal in-/uitschakelen

Toets lang indrukken.

Taal voor systeemfuncties

Toets indrukken.

overige functies?

Selecteren en bevestigen.

*48= taalkeuze?

Selecteren en bevestigen.

15= Spaans?

Gewenste taal (bijv. "Spaans") selecteren en bevestigen.

Stap voor stap

Toestel controleren

Functionaliteit controleren

U kunt het functioneren van uw toestel controleren.

Voorwaarde: het toestel bevindt zich in de rusttoestand.



Toets indrukken.

overige functies?



Selecteren en bevestigen.

*940=toesteltest?

Selecteren en bevestigen.

Is alles in orde, dan

- knipperen alle leds op het toestel (alleen de led van de menutoets brandt),
- wordt op het display uw telefoonnummer weergegeven,
- hoort u het oproepsignaal.

Stap voor stap

Afwijkende displayweergaven in een HiPath 4000-omgeving (niet bij HiPath 500)

Afhankelijk van de systeemconfiguratie worden functie niet altijd op het display aangeboden zoals in dit document beschreven.

Daarnaast wijken - afhankelijk van de systeemconfiguratie - enkele displayteksten af van de displayteksten die in dit document worden beschreven.

De volgende tabel bevat een overzicht:

HiPath 3000-weergave	HiPath 4000-weergave	Beschrijving
service	Servicemenu?	→ pagina 19
doorverbinden	doorverbinden?	→ pagina 28
terugbelopdrachten	terugbelopdrachten weergeven?	→ pagina 33
gerichte overname	gerichte overname	→ pagina 34
lijst met oproepen	Oproeplijst gebruiken	→ pagina 39
verkort kiezen	Verkort kiezen	→ pagina 43
VK-nr. wijzigen	Verkort kiezen?	
aankloppen vrijgeven	tweede oproep vrijgeven?	→ pagina 48
aut.aankloppen aan/uit	Tweede oproep aan/uit?	
oproepsignaal aan/uit	Oproepuitschakeling aan/uit?	→ pagina 66
groepschak. in/uit	Groepsaansluiting aan/uit?	→ pagina 88

Stap voor stap

verkeerde invoer

niet geautoriseerd

momenteel niet mogelijk

nummer niet toegestaan

Vraagbaak

Reageren op foutmeldingen

Mogelijke oorzaak:

Telefoonnummer is niet correct.

Mogelijke reactie:

Correct telefoonnummer invoeren.

Mogelijke oorzaak:

Geblokkeerde functie oproepen.

Mogelijke reactie:

Autorisatie voor de functie aanvragen bij de servicetechnicus.

Mogelijke oorzaak:

Gekozen telefoonnummer is niet beschikbaar. Oproepen toestel is uitgeschakeld.

Mogelijke reactie:

Correct telefoonnummer invoeren. Later nogmaals het toestel oproepen.

Mogelijke oorzaak:

Kiezen van het eigen telefoonnummer:

Mogelijke reactie:

Correct telefoonnummer invoeren.

Aanspreekpartner bij problemen

Bij storingen die langer dan zo'n 5 minuten duren, dient u de servicetechnicus te raadplegen.

Stap voor stap

Storingen verhelpen

De ingedrukte toets reageert niet:

Controleer of de toets klem zit.

Het toestel gaat niet over bij een binnenkomende oproep:

Controleer of voor uw toestel de functie "niet storen" is ingeschakeld (→ pagina 67). Als dit het geval is, "niet storen" uitschakelen.

Er kan geen extern telefoonnummer worden gekozen:

Controleer of het toestel geblokkeerd is. Als dit het geval is, deblokkeer dan het toestel → pagina 70.

Bij alle overige storingen:

Neem eerst contact op met de servicetechnicus of de beheerder. Neem contact op met de klantenservice als u de storing niet kunt verhelpen.

Onderhoud van het toestel

- Het toestel mag niet in aanraking komen met kleurafgevende, vette of agressieve stoffen.
- Maak het toestel alleen schoon met een vochtige of antistatische doek. Gebruik nooit een droge doek.
- Maak sterk vervuilde toestellen schoon met verdunde, neutrale schoonmaakmiddelen, bijv. afwasmiddel. Verwijder het schoonmaakmiddel vervolgens geheel met een vochtige doek (uitsluitend water).
- Gebruik geen alcoholhoudende schoonmaakmiddelen of middelen die kunststof kunnen aantasten, ook geen schuurmiddel!

Toetsopschriften

U hebt de volgende mogelijkheden om de toetsen van de OpenStage 15 en/of OpenStage Key Module 15 te voorzien van de daaronder geprogrammeerde functies of opgeslagen telefoonnummers:

Van opschriften voorzien

- Met de hand:
Er zijn tekstkaartjes meegeleverd met uw OpenStage 15 of OpenStage Key Module 15. Noteer de functie of een naam op een wit veld op het kaartje en steek het kaartje in uw OpenStage 15 of OpenStage Key Module 15.
- Met een computer via internet:
U vindt de "Online-Labeling Tool" samen met de gebruikersinterface onder http://wiki.siemens-enterprise.com/index.php/Key_Labeling_Tool . Kies de juiste Key Labelling-tool in uw taal. U kunt de tool direct online via uw browser gebruiken of voor lokaal gebruik downloaden.

Trefwoordenregister

A

Aankloppen	55
aannemen	47
zonder toon	48
Aankloptoon in/uit	48
Aanpassen van kiesnummer	38
Aantal oproepen	91
Aanwijzingen voor gebruik	2
Afhandeltijd	92
Afspraak	73
Afspraakoproep beantwoorden	74
Agenten	91
Akoestiek instellen	101
Algemene informatie	9
Antwoordfunctie	35
Antwoordtekst	76
achterlaten	76
Antwoordtekst wissen	76
Automatisch aankloppen	
verhinderen/toestaan	48
Automatisch tot stand brengen van verbinding	45
Automatische verbinding	45

B

Babyfoon	69
Bedieningselementen	11
Bedieningsstappen	
onder toets programmeren	60
Belangrijke informatie	3
Bericht (tekst)	
beantwoorden	75
ontvangen	75
Bericht(tekst)	
verzenden	74
wissen/weergeven	74
Betekenis	
van meldingen via led	58
Binnenkomende oproepen	18
Blokkeren/Deblokkeren	70

C

CE-markering	2
Centraal codeslot	71
CFNR	30
Codeslot	
centraal	71
voor een toestel	70
Codeslot in-/uitschakelen	70
conferentie	27
Conferentie met drie deelnemers	27
CSTA	85

D

Deur openen	36
met code	36
Deuropener bedienen	36
Deurtelefoon	36
Deurvrijgave	37
Direct Inward Systeem Access	81
DISA	81
Discreet gesprek	45
Display-contrast	99
Displayweergaven voor	
HiPath 4000-omgeving	103
Doorkiesnummer toewijzen	45
Doorverbinden (gesprek)	28
na omroep	53
DTMF-nakiezen/toonkiezen activeren	52

E

En-bloc kiezen	38
Extern bellen	24
Extern telefoneren	24

F

Flash op netlijn	54
Functies	
onder toets programmeren	57
resetten	79
vanaf een externe locatie gebruiken ...	81
voor ander toestel in/uit	80

Functies kiezen met codes in het ISDN-netwerk	82
Functies resetten	79
Functies voor een ander	80
Functietoets vrij programmeerbaar	14
Functionaliteit controleren	102

G

Geheim opschakelen	68
Gesprek doorverbinden	28
doorverbinden na omroep	53
geparkeerd gesprek terugnemen	49
parkeren	49
Gespreksduur	64
Gespreksvolume	20, 100
Groepsoproep	88
Groepsschakeling	88

H

Handenvrij-telefoneren	21
meldingen	3, 21
Handsfree telefoneren aanwijzingen	3, 10, 21
functie	21, 22
volume instellen	101
Handsfree-functie	21
akoestiek instellen	101
Heroproep	53
HiPath 5000 deur openen	98
groepsoproep	93
groepsschakeling	93
nachtstand	95
oproep bijschakelen	96
oproepomleiding meenemen	94
relais	97
schakelaar	97
hotline	45

I

Individueel verkort kiezen	43
Info (tekst) beantwoorden	75
ontvangen	75
Info(tekst) verzenden	74
wissen/weergeven	74
Instellingen	99
Instellingen op het toestel	99
Intercom	44
Intercomfunctie blokkeren	35
vrijgeven	35
Intern kiezen	24
Intern telefoonboek	40
IP-telefonie	93

K

Keypad-kiezen	82
Kiesnummer aanpassen	38
Kiestoetsen	15
Kiezen en-bloc	38
intern/extern	24
met nummerherhaling	24
met nummerkiezer	46
met opgelegde hoorn	24
met snelkiestoetsen	24
met verkort kiezen	43
uit interne telefoonboek	40
uit LDAP-database	41
uit oproeplijst	39
Kiezen herhalen	24
via lijst met oproepen	39
Kiezen voor een ander/nummerkiezen	46
Kosten voor ander toestel	64
voor uw toestel	64
Kostenverrekening	65

L

LAN-telefonie	93
LDAP-telefoonboek	41
Led-weergaven	
functietoetsen	14
snelkiestoetsen	14
Lijst met oproepen gebruiken	39
Luidspreker	21

M

Mailbox-toets	11, 13
Makelen	27
Meeluisteren	23
zonder toon	68
Menu-toets	11, 13
Mobiel telefoneren	77
MSN omleiden in netlijn	31
MSN-nummer omleiden	31

N

Nachtstand	56
Nakiezen	
automatisch	43
Navigatietoetsen	13
Netlijncode	24
Niet storen	67
Niveau wisselen	24
Nummerkiezer	
S0-bus	46
Nummeronderdrukking	68

O

Omleiding	29
Multiple Subscriber Number MSN	31
Omroep	44
Onbeantwoorde oproepen	18
Onderhoud van het toestel	105
Ondersteuning van gebruikers	9
Ontvangstvolume	20, 100
OpenStage Key module 15	12

Oproep

afwijzen	26
beantwoorden	20
deurtelefoon	36
MSN omleiding in netlijn	31
omleiden	29
overnemen, gericht	34
overnemen, groep	90
verdelen	91
Oproep bijschakelen	90
Oproeplijst	18
Oproepomleiding	29
MSN in netlijn	31
Oproepsignaal	20
Oproepsignaal uit	66
Oproepverzoek	18
Opschakelen	55, 68
Overname (oproep)	34
Overnemen (oproep)	90

P

Parkeren (gesprek)	49
Personenzoekinstallatie PZI	87
Persoonlijk Identificatienummer	72
PIN	72
PIN-code opslaan	72
Plaats van het toestel	3
Procedure	
onder toets programmeren	60
Productnaam	10
Productvarianten	10
Programmeren van vrije toetsen Program-	
meren van vrije toetsen	57
Programmeringen op het toestel	99
Projectcode	65
Projectgesprekken	65

R

Relais	86
Relocate	78
Relocate proced.	78
Relocate telefoonnummer	78
Resetten functies	79
Ruggespraak	27

S

schakelaars	86
Sensoren	86
Serienummer	10
Servicemenu	19
Shift	24
Signaaltoon bij aankloppen in/uit	48
Snelkiestoets	58
Speciale kiestoontoon	67
Storingen verhelpen	105
Systeemwijd wissen	79

T

telefoon data faciliteit	84
Telefoonboek intern	40
Telefoonboek LDAP	41
Telefoonnummer	
corrigeren	38
onderdrukken	68
programmeren	62
toewijzen	45
weergave uitschakelen	68
Telefoonnummer aanpassen	38
Terugbellen	32
Testen van het toestel	102
Tijdelijk toestel	77
Toestel	
ander gebruiken als uw eigen toestel	77
ander toestel afsluiten	71
blokkeren	70
centraal afsluiten of vrijgeven	71
instellen	99
testen	102
Toestelinstellingen	99
Toesteltest	102
Toetsen	
onvolledig opslaan	57
programmeren	57
Toon oproepsignaal	100
Toonkiezen	52
Toonkiezen (DTMF)-nakiezen	
(Toonkiezen)	52
Tweede gesprekspartner opbellen	27
Tweede niveau	24

Tweede oproep

beantwoorden	47
toestaan	48
verhinderen	48
Typeplaatje	10

U






UCD	91
Uitbreidingsconsole	12
Uitgaande oproepen	18

V






Vangen	69
Variabele oproepomleiding	29
Veiligheidsvoorschriften	2
Verbinding tot stand brengen	
automatisch	45
Verbindingskosten	
voor ander toestel	64
voor uw toestel	64
Verdelen van oproepen	91
Verhuisfunctie	78
Verhuizen met telefoon	78
Verk. kiezen centr.	43
Verkort kiezen	
centraal	43
individueel opslaan	43
nakiezen	43
Verschillen	10
Vertraagd	45
VK-nummer	
kiezen	43
Volume oproepsignaal	100
Volumes	
Toetsen	13
Volumetoetsen	13
Vrij programmeerbare functietoets	14
Vrije toetsen programmeren	57






Overzicht van functies en codes

De volgende tabel vermeldt alle mogelijk functies die in het display worden aangeboden. Als het systeem daarvoor is geprogrammeerd (raadpleeg de servicetechnicus of de beheerder) kunt u de functies interactief (selecteren en bevestigen) of via het servicemenu (selecteren en bevestigen of code) starten.






Functies (=displaymelding)	... inter- actief	... via het servicemenu 	
	 	 	Code
aankloppen aannemen	✓	✓	*55
aankloppen z. toon	✓	✓	*87
aankloppen m. toon	✓	✓	#87
aut.aankloppen in		✓	*490
aut.aankloppen uit		✓	#490
oproepen afwijzen	✓		
verbreken			
lijst met oproepen	✓	✓	#82
tel. nr. opslaan	✓	✓	*82
niet storen in	✓	✓	*97
niet storen uit	✓	✓	#97
UCD			
aanmelden		✓	*401
afmelden		✓	#401
beschikbaar		✓	*402
niet beschikbaar		✓	#402
afhandelen in		✓	*403
afhandelen uit		✓	#403
nachtbestem. in		✓	*404
nachtbestem. uit		✓	#404
wachtende oproepen		✓	*405
antwoordtekst in	✓	✓	*69
antwoordtekst uit	✓	✓	#69
functies v. ander		✓	*83
kiezen voor ander		✓	*67
opschakelen	✓	✓	*62
babyfoon		✓	*88

Overzicht van functies en codes

Functies (=displaymelding)	... inter- actief	... via het servicemenu 	Code
	 	  → pagina 19	
en-bloc kiezen			
kiezen	✓		
data I/O service			*494
functies resetten		✓	#0
intercom-functie		✓	*80
intercom in	✓	✓	*96
intercom uit	✓	✓	#96
DISA			
DISA Intern (niet bij HiPath 500)	✓	✓	*47
intercom-functie (niet bij HiPath 500)			*945
toesteltest		✓	*940
vangen		✓	*84
tijdelijk toestel		✓	*508
in groepsschak.	✓	✓	*85
uit groepsschak.	✓	✓	#85
alle groepen in	✓	✓	*85*
alle groepen uit	✓	✓	#85#
Hotline			
info zenden	✓	✓	*68
verzonden infos	✓	✓	#68
info weergeven	✓	✓	#68
mailbox			
keypad-kiezen		✓	*503
conferentie	✓	✓	*3
conferentie activeren	✓		
conf. uitbreiden	✓		
conf. beëindigen	✓	✓	#3
dln.-lijst tonen	✓	✓	
dln. verwijderen	✓	✓	
conf. dln verbreken			*491
kosten weergeven (eigen toestel)		✓	*65

Functies (=displaymelding)	... inter- actief	... via het servicemenu 	
	 	 	Code
verkort kiezen		✓	*7
VK-nr. wijzigen (eigen)		✓	*92
makelen	✓	✓	*2
DTMF-nakiezen in		✓	*53
microfoon uit		✓	*52
microfoon in		✓	#52
meeluisteren (niet bij HiPath 500)	✓	✓	*944
nachtstand in	✓	✓	*44
nachtstand uit	✓	✓	#44
parkeren		✓	*56
parkeren terugnemen		✓	#56
persoon zoeken (niet bij HiPath 500)			
melden (niet voor USA)		✓	*59
projectcode		✓	*60
ruggespraak	✓		
terug naar wachtende	✓	✓	*0
beeindigen en terug	✓	✓	*0
doorverbinden/overnemen	✓		
terugbellen	✓	✓	*58
terugbelopdrachten/wissen	✓	✓	#58
relocate tel.nr.	✓	✓	*9419
relocate afronden	✓	✓	#9419
nr. weergave uit	✓	✓	*86
nr. weergave in	✓	✓	#86
tel.nr. toewijzen (niet voor USA)	✓	✓	*41
oproep bijschak.		✓	*81
opr. bijschak. uit		✓	#81
oproepsignaal uit	✓	✓	*98
oproepsignaal in	✓	✓	#98
schakelaar in (alleen bij HiPath 3000)		✓	*90
schakelaar uit (alleen bij HiPath 3000)		✓	#90

Overzicht van functies en codes

Functies (=displaymelding)	... inter- actief	... via het servicemenu 	Code
	 	  → pagina 19	
flash op netlijn (niet bij HiPath 500)		✓	*51
taalkeuze		✓	*48
codeslot in	✓	✓	*66
codeslot uit	✓	✓	#66
tst.-code wijzigen		✓	*93
telefoonboek			
1=intern	✓		*54
2=LDAP (niet bij HiPath 500)	✓		*54
tel. data facil.			*42
afspraak in		✓	*46
afspraak uit		✓	#46
deurvrijgave in		✓	*89
deurvrijgave uit		✓	#89
deuropener		✓	*61
doorverbinden	✓		
gerichte overname		✓	*59
overname in groep	✓	✓	*57
oproep overnemen	✓		
omleiding in	✓	✓	*1
1=alle oproepen	✓	✓	*11
2=alleen ext. oproepen	✓	✓	*12
3=alleen int. oproepen	✓	✓	*13
omleiding uit	✓	✓	#1
oml. na tijd in		✓	*495
oml. na tijd uit		✓	#495
oml. in netwerk in	✓	✓	*64
oml. in netw. uit	✓	✓	#64
nummerherhaling	✓		
centraal codeslot		✓	*943

Communication for the open minded

Siemens Enterprise Communications
www.siemens.com/open

Copyright © Siemens Enterprise
Communications GmbH & Co. KG
Hofmannstr. 51
80200 München
Deutschland

Siemens Enterprise
Communications GmbH & Co. KG
is a Trademark Licensee of Siemens AG

Referenznummer:
A31003-S2000-U131-2-5419

Dit document bevat slechts een algemene beschrijving resp. een beschrijving van de functies die in een concreet geval niet altijd in de beschreven vorm van toepassing zijn resp. die door verdere ontwikkeling van de producten kunnen wijzigen. De gewenste functies zijn alleen dan verplicht wanneer dit bij het afsluiten van het contract expliciet is vastgelegd. Levering zolang de voorraad strekt. Technische wijzigingen voorbehouden. OpenScape, OpenStage en HiPath zijn gedeponeerde handelsmerken van Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG. Alle overige merk-, product- en servicenaamen zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van hun respectieve eigenaars.