Mitel 6970 IP Conference Phone

58016101

GEBRUIKERSHANDLEIDING

MEDEDELING

De in dit document vervatte informatie wordt op alle vlakken accuraat geacht maar wordt niet gegarandeerd door Mitel Networks[™] Corporation (MITEL[®]). De informatie is vatbaar voor wijzigingen zonder kennisgeving en mag op geen enkele manier geïnterpreteerd worden als engagement door Mitel of één van diens filialen of dochterondernemingen. Mitel en diens filialen en dochterondernemingen aanvaarden geen aansprakelijkheid voor mogelijke fouten of weglatingen in dit document. Revisies van dit document of nieuwe edities ervan kunnen gepubliceerd worden om dergelijke wijzigingen te integreren.

Geen onderdeel van dit document mag op enige manier of in geen geval gekopieerd of doorgegeven worden – elektronisch of mechanisch – voor enig doel zonder schriftelijke goedkeuring van Mitel Networks Corporation.

Handelsmerken

De handelsmerken, dienstmerken, logo's en grafische voorstellingen (collectief "Handelsmerken") die getoond worden op de internetsites van Mitel of in diens publicaties zijn geregistreerde en niet-geregistreerde handelsmerken van Mitel Networks Corporation (MNC) of diens dochterondernemingen (collectief "Mitel") of anderen. Gebruik van de Handelsmerken is verboden zonder de uitdrukkelijke toestemming van Mitel. Contact onze juridische afdeling op <u>legal@mitel.com</u> voor bijkomende informatie. Verwijs, voor een lijst van de wereldwijde geregistreerde Mitel Networks Corporation handelsmerken, naar de website: <u>http:/</u>/www.mitel.com/trademarks.

Mitel's Power Over Ethernet (PoE) Powered Device (PD) producten zijn gedekt door één of meer van de V.S. patenten (en mogelijke buitenlandse patenttegenhangers daarvan) geïdentificeerd op Mitels website: www.mitel.com/patents.

Verwijs, voor meer informatie over de PD-patenten, naar <u>www.cmspatents.com</u>.

Mitel 6970 IP-conferentietelefoon Gebruikershandleiding

58016101 - November 2019

 ®, ™ Trademark of Mitel Networks Corporation
 © Copyright 2019, Mitel Networks Corporation Alle rechten voorbehouden

Welkom
Over deze handleiding
Ondersteunende documentatie
Telefoonfuncties
Installatie en opstelling
Reinigen van het Mitel 6970 IP-conferentietelefoon touchscreen
Bescherm uw gehoor
Telefoontoetsen
Toetsenoverzicht
Toetsbeschrijving 7 Scherm-numeriek toetsenbord 8 Schermtoetsenbord 8
Aan de slag gaan met de telefoon
UI-overzicht11Navigatie11Hoofdscherm en Numeriek toetsenbord-scherm11Indicatoren van telefoon en netwerkstatus12Bovenste en onderste functietoetsen13Oproepscherm14Telefoonopties via de Mitel Web UI14Gebruikmaken van Mitel Web UI15Verwerken van oproepen18Maken van oproepen18Ontvangen van oproepen19Een inkomende oproep beantwoorden19Een inkomende oproep negeren20Het volume aanpassen20Een oproep dempen en opnieuw aanzetten20
Der oproep dempen en opnieuw aanzellen 20 Oproepen doorverbinden 21 Oproepen beëindigen 26
Vergaderingen
De lijst van vergaderingen controleren
Deelnemen aan een lopende vergadering
Configureren van Vergaderingsmeldingen
Conferentie oproepen 32 Lokale conferenties 32 Een conferentie gesprek opzetten met behulp van Lokale conferentie 32

Een telefonische conferentie opzetten door deel te nemen aan twee bestaande oproepen	34
Een conferentie beëindigen en overblijvende personen doorverbinden	35
Gids	36
Algemene functies	36
Toegang tot en navigeren door de applicatie Gids	36
Lokale Gids functies	39
Een nieuw contact toevoegen aan de Lokale Gids	40
Bewerken van een bestaand contact	41
Een contact van de Lokale Gids verwijderen	42
Alle contacten van de Lokale Gids verwijderen	43
De Lokale Gids loaden naar uw PC via de Mitel Web UI	44
Functietoetsen configureren	46
Functietoetsen Snelkeuze configureren	46
Houd ingedrukt om een snelkeuze te maken	46
Een functietoets Snelkeuze maken met behulp van de Mitel Web UI	47
Een Snelkeuze functietoetsen op numeriek toetsenbord maken met behulp van de Mitel We 48	b UI
Instellingen	49
Taal	51
De scherm taal opgeven die moet worden gebruikt met behulp van de IP Phone UI	51
De invoertaal opgeven met behulp van de IP telefoon UI	52
De taal opgeven die moet worden gebruikt met behulp van de Mitel Web UI	53
Tijd/Datum	53
Instellingen	54
Tijdzone	56
Zet datum en tijd	57
Status	59
Telefoon status via de Mitel Web UI	61
Bluetooth	62
MobileLink	62
Bluetooth-functionaliteit in- en uitschakelen	64
Een Bluetooth mobiele telefoon koppelen	65
Een Bluetooth mobiele telefoon ontkoppelen	67
Een Bluetooth mobiele telefoon ontkoppelen / vergeten	67
Verbinding maken met een andere gekoppelde Bluetooth mobiele telefoon	68
Gids	69
Instellingen	69
Externe bronnen	70
Gesprek doorschak.	71
Blokkeren	73

Wachtwoord
Toestel blokkering
Blokkeringsinstellingen configureren met behulp van de Mitel Web UI
Diagnose
Audio
Display
Kiezen
Herstarten 84
Hotdesk-gebruikers
Inloggen in uw Hotdesk-profiel
Uitloggen van Hot-desk
Auto-uitloggen bij Oproepbeëindiging
Extra functies
Accessoire ondersteuning
Uitbreidingsmicrofoons met kabelaansluiting 90 LED-indicatoren 90 Mogelijke combinaties met de telefoon 90 Verbinding van uitbreidingsmicrofoons 92
Gebruik van uitbreidingsmicrofoons met kabelaansluiting
Oplossingen voor Foutzoeking
Waarom is mijn scherm leeg?
Waarom kan ik geen kiestoon krijgen?
Waarom gaat mijn telefoon niet over?
Waarom gaat het licht niet aan met een nieuw voicemailbericht?
Hoe vind ik het IP adres van mijn telefoon?94
Waarom geeft mijn telefoon het bericht Geen service weer?
Hoe kan ik mijn gebruikerswachtwoord wijzigen?
Waarom geeft mijn telefoon Bad Encrypted Config weer?
Hoe herstart ik de IP-telefoon?

Welkom

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon is een eenvoudig in te stellen, te beheren en te gebruiken conferentietelefoon met een groot kleuren aanraakscherm dat grafisch rijke toepassingen biedt. Als een complete zakelijke telefoon biedt de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon twaalf bovenste functietoetsen die maximaal 48 functies ondersteunen en zes onderste functietoetsen die maximaal 30 functies ondersteunen.

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon biedt superieure geluidskwaliteit met twee optionele uitbreidingsmicrofoons die een verlengd audio pick-upbereik bieden.

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt MobileLink, een functie die naadloos mobiele integratie biedt via Bluetooth draadloze technologie. MobileLink biedt o.a. de volgende handige functies:

- Het beantwoorden van een mobiel telefoongesprek via uw Mitel 6970
 IP-conferentietelefoon.
- Het moeiteloos verplaatsen van uw mobiele oproepaudio tussen de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon en uw mobiele telefoon.
- Het synchroniseren van uw contacten op oproeplogboek met de Mitel 6970
 IP-conferentietelefoon.

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt ook exclusieve Mitel-toepassingen zoals:

- MiCollab Meeting Center dat de lijst van MiCollab telefonisch vergaderingen biedt en u in staat stelt deel te nemen aan een gesprek zonder dat het nodig is een vergadering-ID of PIN-code in te voeren.
- Mitel Mass Notification waardoor de telefoon noodoproepen kan ontvangen en uitzenden in de vergaderruimten.

Door zich aan te passen aan de hoge snelheidsnetwerken van vandaag via de Gigabit Ethernet poort, heeft de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ook een milieu-efficiënte PoE- klasse 3 vermelding. De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon is vandaag de dag één van de meest geavanceerde conferentie IP-telefoons.

Over deze handleiding

Deze handleiding legt uit hoe u de basisfuncties van uw nieuwe Mitel 6970 IP-conferentietelefoon gebruikt. Niet alle op de lijst vermelde functies zijn standaard beschikbaar. Uw Systeembeheerder kan de diverse functies op deze telefoon volledig aanpassen. Contacteer uw Systeembeheerder om uit te zoeken welke functies en diensten voor u op uw telefoonsysteem beschikbaar zijn.

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon deelt veel functies en kenmerken van de telefoon Mitel MiVoice 6940 IP en heeft een vergelijkbare gebruikersinterface. Gebruikers van dit document kunnen de gebruikershandleiding voor de Mitel MiVoice 6940 IP-telefoon als aanvulling op deze handleiding gebruiken.

Ondersteunende documentatie

Om toegang te krijgen tot telefoon- en systeemspecifieke documentatie:

- 1. Ga naar www.mitel.com/document-center.
- 2. Click Devices and Accessories > SIP Phones and Peripherals > 6900 Series SIP Phones.
- 3. Selecteer de 6900 SIP Phones categorie.
- 4. Selecteer het vereiste document.

Telefoonfuncties

Functiehoogtepunten omvatten:

- 7" WVGA (800 x 480) kleur TFT capacitieve touchscreen LCD met helderheidsregeling
- Power Over Ethernet (PoE) LAN poort ondersteunende 10/100/1000 Basis T
- Ingesloten Bluetooth 4.1
- 1 USB 2.0 Host poort één aan de zijkant van het toestel
- 1 randapparaat mini USB-poort onder het toestel
- 2 poorten voor optionele externe microfoons onder het toestel
- · Verhoogde vergadering audio met hoge output-luidspreker en 8 microfoon straal-vormende rij
- Ondersteuning voor draadloze netwerkverbinding via optionele Mitel Draadloze LAN-adapter
- Twaalf bovenste touchscreen-functietoetsen die tot 48 functies ondersteunen en zes op status gebaseerde onderste touchscreen-functietoetsen die tot 30 functies ondersteunen
- MobileLink ondersteuning naadloze mobiele integratie via Bluetooth draadloze technologie

Installatie en opstelling

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon voedingsdoos omvat de telefoon en de Installatiehandleiding. De uitbreidingsmicrofoons en andere accessoires kunnen apart gekocht worden.

Voor meer informatie verwijzen we naar de *Mitel 6970 IP Conference Phone Installation Guide* inbegrepen in <u>www.mitel.com/document-center</u>.

Reinigen van het Mitel 6970 IP-conferentietelefoon touchscreen

Frequent gebruik van de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon kan leiden tot een vuil scherm. Om het telefoonscherm te reinigen beveelt Mitel het gebruik aan van een super fijne katoenen doek, katoenen prop of microvezel lensdoek gemaakt uit microvezel suède (bij voorkeur die zonder genaaide boorden of gelijkaardige kenmerken die het oppervlak van het scherm zouden bekrassen). U kan de doek droog gebruiken voor afstoffen, oppoetsen en licht reinigen, of het vochtig maken (enkel met water) om het oppervlak diep te reinigen. Zorg ervoor, bij het gebruik van een vochtige doek, om maar een beetje water op de doek te gebruiken. Te veel vocht kan schade bezorgen aan uw telefoon, die permanent zou kunnen zijn. Wanneer de doek lekt of het oppervlak toont watervlekken na afvegen, gebruikt u te veel water op de doek.

Houd u aan de volgende regels bij het reinigen van het scherm van de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon:

- Gebruik geen scherpe voorwerpen inclusief uw vingernagel.
- Wrijf niet, raak niet aan of tik niet op het oppervlak van het scherm met scherpe of schurende voorwerpen zoals een balpen of een schroevendraaier.
- Gebruik geen type reinigingsmiddelen inclusief schurende reinigingsmiddelen.
- Gebruik geen type glasreiniger of enige reiniger die alcohol of ammoniak bevat.
- Sproei geen type reiniger rechtstreeks op het telefoonscherm.
- Laat geen vloeistof van het oppervlak van het touchscreen en onder de rand druipen.
- Schakel, bij het gebruik van een vochtige doek, de stroom van de telefoon uit alvorens het scherm af te vegen.

VOORZICHTIGHEID: Gebruik van enig type reinigers, alcohol, ammoniak en / of harde of scherpe voorwerpen kan het oppervlak van het touchscreen beschadigen en mogelijk transparante barsten in de geleidende laag van het scherm veroorzaken.

Om het touchscreen van uw Mitel 6970 IP-conferentietelefoon te reinigen:

- 1. Schakel de stroom van uw telefoon uit.
- 2. Haal een zacht doekje, zoals een microvezel doek.

3. Maak indien nodig het doekje vochtig. Voor regelmatige reinigingen is een droog doekje meestal voldoende. Maak, voor koppig opgebouwde of voor periodieke diepe reinigingen, het doekje nat onder een kraan en wring het dan uit tot het gewoon vochtig is.

4. Veeg het scherm zachtjes af, ervoor zorgend dat er geen vocht in de zijkanten van het scherm loopt. U kan ook de volledige telefoon afvegen om viezigheid en vuil te verwijderen.

5. Laat uw telefoon volledig drogen nadat u klaar bent met reinigen. Dit zal maar enkele minuten tijd in beslag nemen.

6. Schakel de stroom van uw telefoon terug in.

Opmerking: Door uw touchscreen op regelmatige basis proper en vrij te houden van vuiligheid en vingerafdrukken wordt de levensduur van het touchscreen van uw telefoon verlengd.

Bescherm uw gehoor

Uw Mitel 6970 IP-conferentietelefoon heeft een bedieningspaneel voor het aanpassen van het volume van de luidspreker. Houd het volume op een gematigd niveau omdat voortdurende blootstelling aan luide geluiden kan bijdragen aan gehoorverlies.

Telefoontoetsen

Toetsenoverzicht

De volgende hoofdstukken beschrijven de verschillende sleutelfuncties van Mitel 6970 IP-conferentietelefoon die gebruikt worden om oproepen en bellerinformatie te maken en beheren.



Toetsbeschrijving

De volgende tabel beschrijft de toetsen op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon: Invoermethoden

Toets	Beschrijving
	Toets Tot ziens: beëindigt een actief gesprek.
	Toets Gids: geeft een lijst met bedrijfscontacten weer.
ළ	Voor meer informatie zie "Gids" op pagina 69.
	Toets Numeriek toetsenbord: opent en sluit het numeriek toetsenbord om een extensie handmatig te kiezen.
-Df	Toets Mute: dempt de microfoons zodat u niet gehoord wordt tijdens een gesprek.
2	Voor meer informatie zie "Een oproep dempen en opnieuw aanzetten" op pagina 20.



Scherm-numeriek toetsenbord

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon heeft een scherm-toetsenbord met cijfers van 0 tot en met 9, een ster-toets (*) en een pond-toets (#). Toetsen 2 tot en met 9 bevatten de letters van het alfabet. Deze toetsenbordtoetsen kunnen gebruikt worden om een telefoonnummer te kiezen om een oproep te maken (zie "Maken van oproepen" op pagina 18) en om cijfers in te voeren, aangevraagd door een Interactive Voice Response (IVR)-systeem.

Schermtoetsenbord

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon gebruikt een scherm-internationaal toetsenbord voor invoer van tekens. Het scherm-internationaal toetsenbord wordt automatisch getoond in meerdere toepassingen wanneer tekeninvoer vereist is.

De onderkast layout van het internationaal schermtoetsenbord gaat als volgt:

q	w	е	r	t	у	u	i	ο	р	
а	s	d	f	g	h	j	k	I		
Ŷ	z	x	с	v	b	n	m	1	&	/
123	•							•		Ę

De bovenkast layout van het internationaal schermtoetsenbord gaat als volgt:

Q	w	E	R	Т	Υ	U	I	0	Р	
A	S	D	F	G	н	J	к	L		←
+	Z	x	С	v	В	Ν	м	!	&	/
123	•									Ē

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	⊠
-	/	:	;	()	\$	&	@		-
,	?	1		"	•	=	#	%	^	*
abc	•								►	Ē

De numerieke layout van het internationaal schermtoetsenbord gaat als volgt:

Raak de verschillende toetsen op het schermtoetsenbord aan en blijf ze vasthouden om diakritische en secundaire tekens te kiezen. De diakritische en secundaire tekens die voor het internationaal schermtoetsenbord beschikbaar zijn omvatten:

Tikken en vasthouden	Besc	hikbare d	iakritisch	e / secund	laire teke	ns		
e	è	é	ê	ë	ē	ĕ	ė	
u	ù	ú	û	ü				
i	ì	í	î	ï	ī	į		
0	Ò	ó	ô	Õ	ö	œ	ø	
а	à	á	â	ã	ä	å	æ	ā
С	Ç	ć	č					
I	ł							
n	ñ	ń						
У	ÿ							
S	ß							
!	i							
?	Ś							
\$	€	£						
({	[<					
)	}]	>					
、 、	~							
=	+							
/	I	١						
-	_							

Aan de slag gaan met de telefoon

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon moet ingesteld en geconfigureerd worden door de systeembeheerder, vóór het eerste gebruik daarvan.

UI-overzicht

Navigatie

UI-navigatie wordt uitgevoerd via het LCD-touchscreen:

- Swipe naar links en rechts in het bovenste functietoetsgebied om van de bovenste functietoetspagina's te wisselen.
- Swipe op en neer in de verschillende instellingenmenu's evenals in de applicatie **Gids** om te scrollen doorheen de respectievelijke lijst van instellingen en contacten.
- Tik op een item op het scherm om het te selecteren of een gelijkaardige actie uit te voeren.

Hoofdscherm en Numeriek toetsenbord-scherm

Wanneer de telefoon met succes opgestart en verbonden wordt met het netwerk toont de telefoon het scherm **Numeriek toetsenbord**. Zodra een gebruiker ingelogd is in hot-desk in de telefoon, wordt het standaardscherm in het **Hoofdscherm** om direct toegang te geven tot persoonlijke snelkeuzenummers en functietoetsen.

Het scherm Numerieke toetsenbord toont de volgende elementen in een rust status:

- statusbalk
- scherm-numeriek toetsenbord
- tijd en datum
- onderste functietoetsen

L1: 4001	
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO 7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	9:41 ^{am} Thu Aug 8
Log In Settings	

Het Hoofdscherm toont de volgende elementen in een rust status:

- statusbalk
- tijd en datum
- bovenste functietoetsen
- onderste functietoetsen

L1: 4001			
S Speeddial	Transfer	9:46 ^a	m
O DND	Call Fwd	Thu Aug	8
Directory	Callers List		
🗄 Lock	J Log In		
S Redial	OFF Filter		
Call History	避 Conf		
	• •		
Log In Se	ettings		

Opmerkingen:

- De standaard functietoetsen worden geconfigureerd door uw Systeembeheerder en kunnen verschillen. Neem contact op met uw Systeembeheerder als u functietoetsen wilt toevoegen of verwijderen.
- Avatars zijn enkel beschikbaar wanneer ingesteld door uw Systeembeheerder. Wanneer avatars niet beschikbaar zijn, worden contactinitialen (wanneer beschikbaar) of een generische avatar getoond.

Indicatoren van telefoon en netwerkstatus

Statusafbeeldingen worden getoond op de telefoon om de status van de telefoon en het netwerk aan te duiden. Deze pictogrammen worden weergegeven op de **statusbalk**.

De volgende tabel identificeert en beschrijft de telefoonstatusindicatoren.

Pictogram	Beschrijving
1	Gemiste oproepen – Het pictogram Gemiste oproepen wordt alleen op het statusbalkscherm weergegeven als er geen inkomende oproepen zijn ontvangen. Het nummer in de rode badge bovenaan rechts in de pictogram toont aan hoeveel oproepen gemist werden. Tik op de functietoets Oproep historie om een lijst met gemiste oproepen te openen.
	Niet storen aub – Het pictogram Niet storen aub (DND) wordt weergegeven op de statusbalk wanneer de functie Niet storen is ingeschakeld. Wanneer DND ingeschakeld is, kunnen oproepers een signaal horen en een "Niet Storen aub" bericht wordt getoond op hun telefoons, afhankelijk van de geconfigureerde instelling in het Systeembeheerderinstrument.
	Zie "Functietoetsen configureren" op pagina 46 voor meer informatie over de DND-functie.

Pictogram	Beschrijving
Ý	Mute – Het pictogram Mute wordt weergegeven op de statusbalk wanneer de toets Mute is ingeschakeld. Voor meer informatie, zie "Een oproep dempen en opnieuw aanzetten" op pagina 20.
8	Telefoon geblokkeerd – Het blokkeringspictogram wordt weergegeven op de statusbalk om aan te geven dat de telefoon in een geblokkeerde staat is waardoor de telefoon niet kan worden gebruikt. Zie "Toestel blokkering" op pagina 74.
*	Bluetooth ingeschakeld – Het pictogram Bluetooth ingeschakeld wordt weergegeven op de statusbalk wanneer de Bluetooth-functie is ingeschakeld. Zie "Bluetooth" op pagina 62 voor meer informatie.
	Mobiele telefoon verbonden – Het pictogram Mobiele telefoon verbonden verschijnt op de statusbalk wanneer een mobiele telefoonverbinding is herkend.
	Zie "MobileLink" op pagina 62 voor meer informatie.

Bovenste en onderste functietoetsen

Twaalf bovenste functietoetsen die tot 48 functies ondersteunen en zes onderste functietoetsen die tot 30 functies ondersteunen zijn beschikbaar op het **Hoofdscherm**. U kunt de onderste en bovenste functietoetsen die worden weergegeven op het **Hoofdscherm** configureren met behulp van de Web UI, indien toegestaan door uw systeembeheerder.

De **onderste functietoetsen** veranderen afhankelijk van de status van de telefoon en worden gebruikt om verschillende functies uit te voeren wanneer de telefoon zich in een ruste, verbonden, uitgaande of bezette staat bevindt.

De **bovenste functietoetsen** worden weergegeven op het **Hoofdscherm**. Als u 12 of meer bovenste functietoetsen hebt geconfigureerd worden de indicatoren van de pagina van de bovenste functietoetsen onderaan het scherm weergegeven. Deze punten geven het nummer van de bovenste functietoetsen pagina's aan en de pagina waarop u zich bevindt. De telefoon ondersteunt tot 4 pagina's van 12 toetsen. Swipe, om toegang te krijgen tot bijkomende pagina's, naar links of rechts binnen het gebied van de bovenste functietoetsen.



Oproepscherm

Tijdens een inkomend of uitgaand gesprek en tijdens een actief gesprek wordt alle essentiële informatie met betrekking tot het gesprek weergegeven op het scherm, inclusief de avatar, naam, nummer van de oproeper, duurtijd oproep en huidige tijd en datum. De onderste functietoetsen wijzigen ook en het u verkrijgbaar maken van meer oproepverwerkende functies (zoals **Conf** en **Doorvrb.** tijdens een actief gesprek).



Het **Oproepscherm** bevat dezelfde informatie in zowel Uitgelogde als Ingelogde statussen.

Telefoonopties via de Mitel Web UI

Naast de UI-opties van de IP-telefoon kunt u uw opties op de IP-telefoon aanpassen met behulp van de Mitel Web UI. Om toegang te krijgen tot uw telefoon met behulp van de Mitel Web UI, moet u het IP adres van uw telefoon weten. Tik op Instellingen > Status > Netwerk om uw IP adres te vinden. Zie "Status" op pagina 59 voor meer informatie.

Gebruikmaken van Mitel Web UI

1. Open uw webbrowser, voer het IP adres of de hostnaam van uw telefoon in de adresbalk in en druk op **Invoer**.



2. Voer bij de prompt uw gebruikersnaam en wachtwoord in en klik op Sign in.

Sign in			
http://192.10 Your connec	58.161.55 tion to this site is not private		
Username			
Password			
		Sign in	Cancel

Opmerking: Voor een gebruiker is de standaardgebruikersnaam "user" en het wachtwoordveld is leeg gelaten.

Het venster **Status** wordt weergegeven voor de IP-telefoon waartoe u toegang hebt.

Mitel				
Status				
System Information	System Information	1		
Operation				
Oser Password	Network Status			
Phone Lock	Attribute	LAN Port		
Kowpad Speed Dial	Link State	Up		
Directory	Negotiation	Auto		
Reset	Speed	100Mbps		
Login/Logout	Duplex	Full		
asic Settings				
Preferences	Hardware Information			
Account Configuration	Attribute	Value		
Custom Ringtones	MAC Address:	08:00:0F:CC:03:5B		
Ŭ	BT MAC Address:	08:00:0F:CC:03:5C		
	Platform	6970 Rev: 000		
	Firmware Information			
	Attribute	Value		
	Firmware Version	5.1.1.3017		
	Firmware Release Code	SIP		
	Date/Time	Oct 14 2019 14:55:23		
	Boot Version			
	SIP Status			
	Line	SIP Account	Status	Backup Registrar Used?
	1	4001@192.168.152.235:5060	Registered	No
		-	-	

3. U kunt zich op elk moment afmelden bij de Mitel Web UI door op **Uitloggen** te klikken.

De volgende categorieën worden weergegeven in het zijmenu van de Mitel Web UI: **Status, Actief** en **Basis instellingen.**

Categorie	Beschrijving
Status	Het gedeelte Status geeft de netwerkstatus en het MAC adres van de IP-telefoon weer. Het toont ook hardware- en firmware informatie met betrekking tot de IP-telefoon en informatie over de SIP-accounts die momenteel op de telefoon zijn geconfigureerd. De informatie in het venster Status is alleen om te lezen.
Actief	Gebr. wachtwoord – Hiermee kunt u het gebruikerswachtwoord wijzigen.
	Toestel blokkering – Hiermee kunt u noodnummers toewijzen aan de telefoon, de telefoon vergrendelen om wijzigingen in de telefoon te voorkomen en het gebruik van de telefoon te voorkomen, en het gebruikerswachtwoord opnieuw instellen.
	Sneltoetsen en XML – Hiermee kunt u maximaal 48 bovenste functietoetsen en 30 onderste functietoetsen configureren met functies die in de onderstaande lijst zijn aangegeven.
	Beschikbare functies voor functietoetsen:
	• Geen
	• Lijn
	Snelkeuze
	Niet Storen aub
	Bezetindicator privacy
	• BLF
	• BLF/Lijst
	Automatische oproepverdeling
	Extensible Markup Language (XML)
	Geavanceerde XML
	• Flash
	Sprecode
	Parkeren
	• Pickup
	Laatste terugbel opdracht
	• Oml.
	BLF/Doorschakelen
	Snelkeuze/Doorschakelen
	Snelkeuze/Conf
	Snelkeuze/MWI
	• Gids
	• Filter
	• Bellijst
	Herhalen
	Conferentie
	Doorverbinden
	Oproep historie
	• Wacht
	• Leeg

Decempting
Snelkeuze toetsenbord – Hiermee kunt u een snelkeuzenummer toewijzen aan een specifiek cijfer op het toetsenbord / numeriek toetsenbord van de telefoon voor snelkiezen.
Gids – Hiermee kunt u de lijst met ontvangen bellijst en Lokale Gids van uw IP-telefoon naar uw PC kopiëren.
Reset – Hiermee kunt u de IP-telefoon indien nodig opnieuw opstarten.
 Voorkeuren – Hiermee kunt u het volgende in- / uitschakelen: Lokaal nummerplan Zenden nummer compleet Interdigit timeout (seconden)
 Parkeer oproep Pickup van geparkeerde oproep DTMF-cijfers weergeven Afspelen CAW toon Onderbroken kiestoon XML Been Support
 Status Scroll vertraging (seconden) Schakel GI focus naar oproep lijn Herinnering wachtend gesprek tijdens een actief gesprek Herinnering wachtend gesprek CAW toon periode Voorkeurslijn Voorkeurslijn timeout (seconden) Toets Tot ziens annuleert inkomende oproep Bericht Indicator Lijn Niet storen toets Doorschakel toets In deze categorie kunt u ook het volgende configureren:
 Uitgaande intercominstellingen Instellingen voor inkomende Intercom oproep RTP Groepsoproep Instellingen Toets toewijzing Oproepsignalen (globaal en op de per lijn basis) Oproep prioriteitsinstellingen Call Pickup instellingen Automatische oproepverdeling instellingen Tijd en datum instellingen Taalinstellingen Account Configuratie – Hiermee kunt u DND en Gesprek doorschakelen per account configureren. U kunt meerdere accounts maken op de 6970. Aangepaste beltonen – Hiermee kunt u maximaal 8 aangepaste WAV-bestand voor beltonen uploaden naar de telefoon die kunnen worden gebruikt als uw inkomende beltoon. Zie "Aangepaste beltonen installeren met behulp van de Mitel Web UI" op pagina 81 voor

Opmerking: De functies van functietoetsen worden geconfigureerd door uw Systeembeheerder en kunnen verschillen van de lijst boven.

Verwerken van oproepen

In deze subsectie worden manieren beschreven om oproepen te maken en te beantwoorden op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon, evenals om het gesprek te dempen en door te schakelen. U kan oproepen zowel verwerken wanneer u ingelogd als uitgelogd bent.

Maken van oproepen

Een nummer kiezen

1. Voer op het scherm **Numeriek toetsenbord** het telefoonnummer in dat u wilt bellen met behulp van het numerieke toetsenbord.

Opmerking: Druk bij het kiezen op de functietoets **Terug** om het laatst ingevoerde cijfer te verwijderen. Om het kiesproces te annuleren druk op de functietoets **Stop** of de **(Tot ziens)** toets.

2. Tik op de functietoets Kies en wacht op antwoord.

Wanneer uw contact opneemt, verschijnt een timer die de lengte van uw gesprek registreert in de rechter bovenhoek van uw telefoonscherm.

Opmerking: U kan ook een verkort kiezen maken via een voorgeprogrammeerde snelkeuzetoets. Tik, om een verkort kiezen te maken, om de gewenste snelkeuzetoets en wacht op antwoord.

Controleer, wanneer u niet kan bellen binnen zekere gebiedscodes, bij uw Systeembeheerder op mogelijke tolbeperkingen, op uw lijn geplaatst, die uw toegang tot lange afstand-gebiedscodes of kieskengetallen zou kunnen beperken.

Als de optie **Live toetsenbord** is ingeschakeld, selecteert de telefoon automatisch de volgende beschikbare lijn, neemt de hoorn van de haak en kiest als cijfers worden getikt zodra u op het eerste cijfer op het numerieke toetsenbord tikt.

Een nummer opnieuw kiezen

U kunt het laatst gekozen nummer opnieuw kiezen door te tikken op de functietoets **Herhalen** of te selecteren in het menu Oproep historie.

Opmerking: De functietoets **Herhalen** is standaard niet geconfigureerd. Als u de functietoets Herhalen wilt toevoegen, spreek dan uw Systeembeheerder aan.

De functie **Herhalen** van de conferentietelefoon in een vergaderruimte kan om privacyredenen ook door de Systeembeheerder worden uitgeschakeld.

Een nummer opnieuw kiezen:

- 1. Tik op de functietoets Herhalen.
- 2. Selecteer een van de volgende tabbladen in het menu Oproep historie:
 - Alle
 - Gemiste

- Uitgaand
- Ontvangen
- 3. Tik op de functietoets 🐛 (**Oproep**) naast het nummer dat u opnieuw wilt kiezen.

Ontvangen van oproepen

Wanneer u een lopende oproep hebt, kan u de toetsen en functietoetsen van de telefoon gebruiken om verschillende acties uit te voeren, zoals het dempen van de microfoon, het overdragen van oproepen of het creëren van multi-partij telefonische vergaderingen.

Wanneer een oproep belt op uw toestel worden naam, nummer en avatar van de oproeper (indien beschikbaar) getoond op het scherm **Oproep**.

Een inkomende oproep beantwoorden

Wanneer u op het telefoonscherm een aanduiding ziet dat een contact u aan het bellen is en een overeenstemmend belgeluid hoort tik op de functietoets **Beantw.** om de inkomende oproep te beantwoorden.

Een inkomend MobileLink oproep beantwoorden

U kunt een Bluetooth mobiele telefoon koppelen en de inkomende oproepen van de gekoppelde mobiele telefoon beantwoorden met behulp van de MobileLink-functie. Zie "MobileLink" op pagina 62 voor meer informatie.

Opmerking: U kunt deze procedure alleen gebruiken in de status Ingelogd.

Wanneer u een inkomende MobileLink-oproep ontvangt verandert de naam van de functietoets Mobile in het nummer of de naam van de bellende contactpersoon en verschijnt het label Mobile in de statusbalk.

Mobile			[] ≵
+78027838884		00:00	
Call History		∠	
	 +780	027838884	
Answer Ignore	S	ilence	•

Om een inkomend MobileLink-gesprek beantwoorden:

1. Tik op de functietoets Beantw.

of

Tik op de functietoets Mobile.

Een inkomende oproep negeren

Om een inkomende oproep te negeren:

Tip op de functietoets Negeren.

of

Tip op de functietoets Tot ziens.

Opmerking: Tik op de functietoets Stilte om de beltoon onmiddellijk te dempen.

Als u een inkomende oproep negeert verschijnt het pictogram [4] (Gemiste oproepen) met het aantal gemiste oproepen op de balk **Status**.

Het volume aanpassen

U kunt de (Het volume verlagen) en de (Het volume verhogen) toetsen om het volume van de luidspreker aan te passen.

Om het volume van de luidspreker aan te passen:

- 1. Tik op de toets (Het volume verhogen) om het volume te verhogen.
- 2. Tik op de toets (Het volume verlagen) om het volume te verlagen.

De telefoon geeft een pop-up met volume-indicator weer.

	4:48 ^{al}
1 2 ABC 3 DEF Volume	Wed Aug 1
4 GHI 5 JKL	
7 PQRS 8 TUV , * 0 + #	
Log In Settings	

Opmerking: De pop-up van het volume verdwijnt na verloop van tijd.

Een oproep dempen en opnieuw aanzetten

U kunt de toetsen 22 (Mute) gebruiken om het gesprek op de telefoon te dempen (er zijn twee Mute-knoppen – één onder het scherm en één bovenaan aan de andere kant).

Wanneer u op uw telefoon op de toets 2 (Mute) drukt kunnen andere personen in het gesprek u niet horen.

Opmerking: De uitbreidingsmicrofoons op uw Mitel 6970 IP-conferentietelefoon hebben ook **Mute**-knoppen. Het intoetsen van de **Mute** knop op de uitbreidingsmicrofoon dempt het gesprek (dempt de microfoons zowel op de telefoon als op het toestel).

De Mute-indicatoren rond de telefoon en de **Mute**-toetsen lichten rood op en het pictogram **Mute** verschijnt op de **Status** balk om aan te geven dat het gesprek op de telefoon is gedempt. Druk, om dempen aan of uit te schakelen op de **2** (**Mute**) toets. Wanneer het geluid van de telefoon is uitgeschakeld worden de indicatoren weer groen en verdwijnt het pictogram **Mute** op de balk **Status**.

Oproepen doorverbinden

Er zijn drie soorten doorverbinden die kunnen worden uitgevoerd op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon:

Onbeheerde doorverbinding:

Een onbeheerde doorverbinding betekent dat u een oproep rechtstreeks naar een ander toestel doorverbindt zonder overleg met de persoon die de oproep ontvangt. Om dit te doen voltooit u de doorverbinding direct nadat u het nummer hebt gekozen. De oproep gaat rechtstreeks naar het doorkiesnummer of de externe lijn waarnaar u hebt doorverbonden.

Beheerde doorverbinding:

U kunt ook de persoon raadplegen waarnaar u het oproep doorverbindt, voordat u het doorverbinden voltooit. Blijf hiervoor gewoon aan de lijn totdat de ontvangende persoon de oproep beantwoordt. Na raadplegen van de ontvangende partij kan u ofwel de overdracht voltooien of de doorverbinding annuleren om terug te keren naar de originele oproep.

Rechtstreekse doorverbinding:

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon biedt een handige directe methode voor het doorverbinden van een bestaand oproep naar een ander bestaand oproep. Als de ontvanger van de doorverbinding op een andere lijn in de wacht staat, kunt u eenvoudig naar de ontvanger navigeren en op de functietoets Doorvrb. tikken en de rechtstreekse doorverbinding wordt uitgevoerd.

Onbeheerde en beheerde doorverbinding

1. Maak verbinding met Persoon 1 (indien nog niet verbonden). Persoon 1 is de persoon die u wilt doorverbinden.

1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO 7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	L1: 4001	
7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ Antony Johnson * 0 + #	1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO	00:07
Drop Conf Vfor Hold	7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	Antony Johnson 1005

2. Tik op de functietoets Doorvrb..

L1: 4001	
(III)	Transfer
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO 7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	Antony Johnson 1005
Dial Backspace Xfer	Cancel



3. Kies het doorkiesnummer (of het externe nummer) voor Persoon 2.

Om de doorverbinding te annuleren tikt u op de functietoets Stop of drukt u op de toets 🦰

- 4. Voltooit een onbeheerde of beheerde doorverbinding uit:
 - Om een onbeheerde doorverbinding te voltooien, tikt u nogmaals op de functietoets Doorvrb. voordat het ontvangende persoon antwoordt.
 - Om een beheerde doorverbinding te voltooien, tikt u op Kies en blijft u aan de lijn om met de Persoon 2 te spreken, voordat u op de functietoets Doorvrb. tikt of op de toets of drukt om Persoon 1 naar Persoon 2 door te verbinden.
- 5. Wanneer het gesprek wordt doorverbonden, keert de telefoon terug naar het Hoofdscherm.

Een bestaand oproep doorverbinden naar een ander bestaand oproep

1. Zorg ervoor dat u een actief gesprek voert met de persoon die u wilt doorverbinden (de ontvanger van de doorverbinding moet in de wacht worden gezet).



L2: 4001					
				00:58	
1 4 GHI	2 ABC (5 JKL (3 DEF 6 MNO	2	Antony Johnson 1005	
7 PQRS *	8 TUV (0 +	9 wxyz #	<u>&</u>	(((Hi-Q Maria Garcia 1008	
Pickup	Conf	Xfer	Hold		• •

2. Swipe naar links en rechts om te bladeren en tik op de persoon waarnaar u het actieve gesprek wilt doorverbinden.

3. Tik op de functietoets **Doorvrb.**. Het actieve gesprek wordt doorverbonden.

Overzetten naar een contact in de Gids

Gebruikers kunnen een doorverbinding naar een contactpersoon in hun Lokale Gids voltooien. Als een gebruiker in gesprek is en een doorverbinding initieert, kan hij naar het scherm Gids navigeren en een functietoets gebruiken die is geconfigureerd met de functie Doorverbinding om een onbeheerde of beheerde doorverbinding te voltooien.

1. Maak verbinding met Persoon 1 (indien nog niet verbonden). Persoon 1 is de persoon die u wilt doorverbinden.



2. Tik op de functietoets **Doorvrb.**.

L1: 4001	
	Transfer
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO 7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	Antony Johnson 1005
Dial Backspace Xfer	Cancel

3. Tik op de functietoets die is geconfigureerd voor **Gids**-functionaliteit en tik op een telefoonboekvermelding en vervolgens op het gewenste nummer.

Details	(Local)
Maria Garcia	
Work 1 1008	Work
Dial Edit	Delete

Opmerking: Als u extra Gidsbronnen hebt geconfigureerd moet u eerst naar de gewenste Gidsmap navigeren en vervolgens het respectieve item of nummer markeren.

4. Voltooit een onbeheerde of beheerde doorverbinding uit:

• Om een onbeheerde doorverbinding te voltooien, tikt u op de functietoets **Kies** om het contact te bellen en vervolgens op de functietoets **Doorvrb.** voordat het ontvangende persoon antwoordt.

•Om een beheerde doorverbinding te voltooien, tikt u op de functietoets **Kies** om het contact te bellen. Blijf aan de lijn om met persoon 2 te praten voordat u nogmaals op de functietoets **Doorvrb.** tikt om persoon 1 naar persoon 2 door te verbinden.

Om de doorverbinding te annuleren tikt u op de functietoets **Stop** of drukt u op de toets **(Tot ziens)**.

Indicatie van doorverbonden oproepen

Wanneer u een actief gesprek doorverbindt, geeft de nabije telefoon het scherm Gesprek doorverb. weer wanneer een gesprek wordt doorverbonden en het verre einde wordt verbroken. De onderstaande afbeelding illustreert het scherm Gesprek doorverb. op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon.



Oproepen beëindigen

Terwijl de oproep is verbonden tik op de functietoets Verbreken of druk op de toets 🦱 (Tot ziens).

Vergaderingen

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt de MiCollab Meeting Center toepassing die beschikbaar is via de Meetings-functietoets. Als u op de functietoets Meetings tikt, krijgt u toegang tot de lijst met de geplande vergaderingen voor de kamer waarin de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon zich bevindt. Met de applicatie Meetings Center kunt u met één aanraking deelnemen aan de vergaderbrug voor de gewenste vergadering die is gepland voor de gebruiker ingelogd is in hot-desk in de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon of de ruimte waarin de telefoon zich bevindt.

Opmerking: Uw Systeembeheerder moet de MiCollab Meeting Center toepassing configureren op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon voordat deze gebruikt kan worden.

De lijst van vergaderingen controleren

Doe het volgende om de vergaderingen die beschikbaar zijn in het systeem te controleren:



1. Tik op het inactieve hoofdscherm op de functietoets Meetings.

De telefoon toont een lijst vergaderingen die gepland zijn in de ruimte waar uw Mitel 6970 IP-conferentietelefoon opgesteld werd.

To Meetings for 1414		
Status update	3	
11:30 AM - 10:30 AM, 8/15/19	B	
Project progress review	6	
1:00 PM - 12:00 PM, 8/15/19	B	
Newcomers' traini		
ng3:00 PM - 2:00 PM, 8/15/19		

Select Refresh Join Settings Cancel	Select	Refresh	Join	Settings	Cancel	
-------------------------------------	--------	---------	------	----------	--------	--

volgende boodschap: Meetings for 4001 No Meetings found. Refresh Settings Cancel

Wanneer er voor die specifieke ruimte geen vergaderingen gepland zijn, toont de telefoon de

2. (Optioneel) Tik op de functietoets **Refresh** om te controleren op pas georganiseerde vergaderingen wanneer de verwachte vergadering niet in de lijst staat.

3. Tik op een vergadering uit de lijst en tik dan op functietoets **Join** om deel te nemen aan het oproep.

C Meeting		
Newcomers' training (3:00 PM - 2:00 PM)		
main: 9999	Ⅲ	>
toll-free: 4444		>
extension:		>
Access code: 0805113		
Weblink: https://micollab-sve.merann.ru/call/0805113		
Join Back		

4. (Optioneel) Tik op de functietoets **Keuze** om de details van de vergadering op te halen.

Op de lijst worden verschillende nummeropties voor het kiezen in de brug plus de toegangscode en webshare-link vermeld.

5. Tik op de pictogram > (**Pijl**) om het geassocieerde telefoonnummer te kiezen.

6. Tik op de functietoets Join om deel te nemen aan de geselecteerde vergadering.

7. (Optioneel) Tik op de functietoets **Terug** om terug te keren naar de lijst van beschikbare vergaderingen.

Deelnemen aan een lopende vergadering

Doe het volgende om deel te nemen aan een vergadering die lopend is of net gaat beginnen:

1. Tik op het inactieve hoofdscherm op de functietoets **Meetings**.

2. Kies vanuit de lijst van beschikbare vergaderingen de lopende vergadering waaraan u wenst deel te nemen.

Opmerking: De momenteel lopende vergaderingen zijn gemarkeerd met het rode lettertype en het rode pictogram (Klok).

Status update		
11:30 AM - 10:30 AM, 8/15/19	<u>e</u>	
Project progress review		
1:00 PM - 12:00 PM, 8/15/19	<u>e</u>	
Newcomers' traini		
ng3:00 PM - 2:00 PM, 8/15/19		

Refresh	Join	Settings	Cancel	
	Refresh	Refresh Join	Refresh Join Settings	Refresh Join Settings Cancel

3. Tik op een vergadering uit de lijst en tik dan op functietoets Join om deel te nemen aan de geselecteerde vergadering.

4. (Optioneel) Tik op de functietoets **Keuze** om de details van de vergadering op te halen.

main: 9999	Ⅲ	>
toll-free: 4444		>
extension:		>
Access code: 0765221		
Weblink: https://micollab-sve.merann.ru/call/0765221		
Join Back		

Configureren van Vergaderingsmeldingen

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon kan de gebruiker herinneren aan geplande vergaderingen voor een specifieke dag. De tijd voor het bericht wordt geconfigureerd door de Systeembeheerder voor de MiCollab Meeting Center toepassing. De gebruiker kan de berichten op de telefoon inschakelen en uitschakelen door instelling **Notifications for meetings** passen.

Doe het volgende om de Notifications for meetings aan te passen

- 1. Tik op het inactieve hoofdscherm op de functietoets Meetings.
- 2. Tik op de functietoets Instellingen.

🖫 Meetings for 1414		
Status update	3	
11:30 AM - 10:30 AM, 8/15/19	B	/
Project progress review	3	
1:00 PM - 12:00 PM, 8/15/19	Q	/
Newcomers' traini		
ng3:00 PM - 2:00 PM, 8/15/19		1

Select	Refresh	Join	Settings	Cancel	

De telefoon toont de instellingen die de gebruiker voor vergaderingen kan aanpassen.

	Settings for 4001
	Notifications for Meetings
	Back
Opmerkin	g: De lijst van toepasselijke instellingen wordt geconfigureerd door de
Systeemb	eheerder voor de MiCollab Meeting Center toepassing.
• -	

3. Tik, om de instelling **Notifications for meetings** uit te schakelen, op de pictogram **V** (**Vink vakje aan**) om het aanvinkvakje te ontvinken.

4. (Optioneel) Tik opnieuw op de pictogram < (Vink vakje aan) om de instelling in te schakelen.

- 5. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.
- 6. (Optioneel) Tik op de functietoets **Stop** om de initiële instellingen te behouden.

Conferentie oproepen

U kunt de functietoets **Conf** gebruiken die op het scherm wordt aangeboden tijdens een verbonden gesprek om conferentiegesprekken te starten of een functietoets gebruiken die is geconfigureerd met de Conference-functionaliteit.

Lokale conferenties

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt tot met drie partijen (inclusief jezelf) in een conferentie gesprek. Dit wordt lokale conferentie genoemd en is de standaardmethode voor vergaderen op de 6970.

Opmerking: Uw systeembeheerder kan uw **Conferentie** toets instellen om een specifiek nummer snel te kiezen. Voor meer informatie neem contact met uw Systeembeheerder.

Een conferentie gesprek opzetten met behulp van Lokale conferentie

Gebruik de volgende procedure om een telefonische vergadering te starten met behulp van lokale conferentie.

1. Zorg ervoor dat u op een actieve oproep met één van de partijen bent waarmee u een vergadering wenst te creëren.



2. Tik op de functietoets **Conf**.

L1: 4001	
	Conference
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO 7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	Antony Johnson 1005
Dial Backspace	Cancel

3. Kies het nummer van Persoon 3.

L1: 4001	
	Conference
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO 7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	Antony Johnson 1005 >1008
Dial Backspace	Cancel

4. Wacht tot Persoon 3 antwoordt. Wanneer Persoon 3 antwoordt kunt u met hen overleggen voordat u ze aan de conferentie toevoegt.

L1: 4001	
	00:02
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO	Antony Johnson 1005
7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	((Hi-Q Maria Garcia 1008
Drop Conf	••

l: 4001			
		00:03	
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO	2	Antony Johnson 1005	12
7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	<u>&</u>	Maria Garcia 1008	<i>i</i> 2
Drop		Leave	• 0

5. Tik nogmaals op de functietoets **Conf** om Persoon 3 aan de conferentie toe te voegen. Persoon 2 en persoon 3 maken verbinding met u om een telefonische vergadering te maken.

6. Als u een persoon uit de conferentie wilt verwijderen swipe u omhoog en omlaag om te bladeren, tikt u op de gewenste persoon en tikt u op de functietoets **Verbreken**.

Een telefonische conferentie opzetten door deel te nemen aan twee bestaande oproepen

1. Zorg dat u een actief gesprek voert met een van de personen waarmee u een conferentie wilt opzetten (de andere persoon moet in de wacht worden gezet).

L1: 4001	
	02:20
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO	Antony Johnson 1005
7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	((Hi-Q Maria Garcia 1008
Drop Conf Xfer	Hold

Opmerking: Directe conferenties kunnen worden opgezet in het scherm **Multi-View van oproep** of **Detail View van oproep**.
- L1: 4001 02:20 1 **2** ABC 3 DEF Antony Johnson 1005 **4** GHI 5 JKL 6 MNO ((Hi-Q 7 PQRS 8 TUV 9 wxyz * 0 + # Maria Garcia 1008 Xfer Hold Drop Conf • 0
- 2. Swipe naar links of rechts om te bladeren en tik op de persoon met wie u wilt vergaderen.

3. Tik op de functietoets **Conf**. Twee personen maken verbinding met u om een telefonische conferentie te maken.



Een conferentie beëindigen en overblijvende personen doorverbinden

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon staat een host toe om eenvoudig een telefonische vergadering met drie personen te verlaten zonder de verbinding van de twee resterende personen te storen.

Wanneer u de host van een telefonische vergadering bent en de vergadering wenst te verlaten, tik dan op de functietoets **Verlaten** op de telefoon. Uw telefoon verlaat de telefonische vergadering met drie personen maar de resterende partijen zijn nog steeds samen verbonden.

Gids

De applicatie **Gids** biedt toegang tot uw gids. Gids kan verschillende contactmappen bevatten. Standaard is er alleen een map met lokale contactpersonen beschikbaar. De andere mappen met contactpersonen, zoals Mobile, Bedrijf of anderszins, moeten door uw Systeembeheerder worden geconfigureerd. De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt ook een gelokaliseerde **Persoonlijke** contactfolder.

Directory	Q	
Local	4 As Alex Smith 4005	L.
	Antony Johnson	<u></u>
	Julia Fisher	<u></u>
	Maria Garcia	<u></u>
	1007	

Opmerking: Toegang tot Bedrijfs-adresboek moet ingesteld worden door uw Systeembeheerder.

Zie Mitel 6940 SIP Phone User Guide voor meer informatie over de Gids-functies.

Algemene functies

Toegang tot en navigeren door de applicatie Gids

Om toegang te krijgen tot en te navigeren door de applicatie Gids:

1. Tik op de toets 🙎 (Gids).

2. Tik op de map met contactpersonen die u wilt bekijken.

Opmerking: Als de map die u hebt geselecteerd leeg is, wordt een "Gids leeg" bericht weergegeven op het scherm.

3. Zoek in de contactenmap het contact dat u wenst te bellen.

U kunt het volgende doen:

Voer de naam van het contact in de zoekbalk in. Het toetsenbord verschijnt automatisch wanneer u zoekbalk tik.

Directory	Q	
Local 4	Alex Smith	L
	Antony Johnson 1005	L.
	Julia Fisher 4007	L
q w e r	t y u i o p	
a s d	f g h j k l	_
	v b n m ! &	/
123 .		ŧ

of

Swipe op en neer om de lijst van contacten te doorlopen.

4. Tik op de kies-pictogram naast de contactnaam om het geselecteerde contact te kiezen.

5. Tik op de naam van het contact om toegang te krijgen tot de contactkaart voor dat contact. Dit staat u toe bijkomende nummers te zien die kunnen beschikbaar zijn voor dat contact.

Details	(Local)
Alex Smith	Sales manager Umbrella Technologies
Work 1 4005	Work
Work 2 4006	545 Railroad Street Virginia Beach, VA 23451 United States
Dial Edit	Delete Close

- 6. Tik op de functietoets Kies.
- 7. (Optioneel) Tik op de functietoets Sluiten om af te sluiten.

Een zoekopdracht uitvoeren

Zoekfunctionaliteit wordt toegepast op alle beschikbare en ingeschakelde gids. Als u op een toets op het numerieke toetsenbord tikt of op de zoekbalk tikt, wordt de zoekopdracht gestart. Nadat u de eerste paar letters van de voornaam, achternaam of bedrijfsnaam van de contactpersoon hebt ingevoerd, kunt u vervolgens snel een contactpersoon selecteren en de gewenste actie uitvoeren.

Als externe Gidsbronnen zijn geconfigureerd en ingeschakeld, kunt u een contact selecteren in de geconsolideerde map "Alles" om een actie uit te voeren, of naar het contact in de specifieke Gidsmap navigeren om de gewenste actie uit te voeren.

Opmerking: Afhankelijk van hoe uw Systeembeheerder de zoekfunctionaliteit heeft geconfigureerd, moet u mogelijk op een functietoets Zoek tikken om de zoekfunctie uit te voeren.

Om een zoekopdracht uit te voeren:

Directory	Q	
Local	Alex Smith 4005	
	Alice Cooper	
	Al Antony Johnson	
	George Morris 7003	
	Julia Fisher 4007	
	Maria Garcia	
	Megan Fox 4009	

2. Tik op de zoekbalk.

De telefoon toont het scherm-toetsenbord.

Directory	Q]	
Local 4	Alex Smith 4005	C
	Antony Johnson 1005	C
	JF Julia Fisher 4007	C
q w e r	t y u i o p	∞
a s d	f g h j k l 🕇	-
	v b n m ! &	/
123 .	• •	Ţ

Opmerking: Verberg het toetsenbord door te tikken op de pictogram (Toetsenbord) of maak het zoekveld leeg door te tikken op de pictogram (Wissen).

3. Voer de eerste letters van de naam van het contact in via het scherm-toetsenbord.

4. Naarmate u typt, bezorgt de telefoon overeenkomsten voor de karakters die ingevoerd werden. Het typen van meer karakters verkleint de zoekopdracht door een dichtere reeks overeenkomsten te bieden voor de gewenste naam waarnaar u zoekt. 5. (Optioneel) Blader door de lijst van contacten.

6. Tik, wanneer overeenkomsten gevonden worden, op de kies-pictogram naast de gewenste contactinvoer.

7. Tik op de functietoets **Sluiten** om af te sluiten.

Kiezen van de Contactkaart

Om een telefoonnummer van een contact te kiezen.

1. Druk op de toets 🙆 (Gids).

2. (Optioneel) Tik op de zoekbalk, voer de eerste letters van de contactnaam in om de zoekfunctie te doen starten.

3. Tik op het contact dat u wenst op te roepen om zijn / haar contactkaart te openen.

4. (Optioneel) Als voor de contactpersoon meerdere telefoonnummers zijn gedefinieerd, tikt u op het gewenste nummer op het scherm (als er geen externe gidsbronnen zijn geconfigureerd / ingeschakeld).

4. Tik op de pictogram **(Oproep)** naast het nummer dat u wenst te kiezen.

Lokale Gids functies

De interne Lokale Gids bevat de contacten die rechtstreeks naar de telefoon zijn gemaakt of gekopieerd met behulp van de telefoon UI. Als er geen externe gidsbronnen beschikbaar zijn, wordt door het indrukken van de Gids-toets het menu Lokale Gids geopend.

Vanuit het Lokale Gids-menu kunt u een contact zoeken, het geselecteerde contact bellen, nieuwe contacten toevoegen aan de Lokale Gids, alle contacten verwijderen, individuele contacten verwijderen of bestaande contacten bewerken. Gebruikers kunnen ook contactgegevens bekijken (bijv. Titel, bedrijfsnaam, nummers, werk- en privéadressen, e-mailadressen, enz...).

U kunt ook een individuele contactbeltoon toewijzen aan contacten in uw Lokale Gids. Individuele beltonen voor contactpersonen kunnen worden gebruikt tijdens inkomende oproepen om u te helpen de bellende persoon te identificeren. U kunt contactspecifieke beltonen selecteren (uit de 15 vooraf geladen telefoonnummers en de 8 aangepaste beltonen) voor respectieve contacten in uw Lokale Gids, die worden afgespeeld wanneer een oproep van de respectieve contactpersoon binnenkomt.

Ondersteuning voor individuele beltonen is afhankelijk van de functie voor het opzoeken van gidsen. Tijdens een inkomend gesprek wordt het Lokale Gids vergeleken met het telefoonnummer van het inkomende gesprek. Als een match is gevonden en het contact heeft een bijbehorende contactbeltoon, wordt de contactbeltoon afgespeeld.

Als er geen match is gevonden of als er geen contactbeltoon is toegewezen, wordt de standaardbeltoon afgespeeld voor de lijn die wordt gebruikt om het inkomende gesprek in te voeren.

Opmerking:

1. In gevallen waarin een aangepaste beltoon is geselecteerd als de individuele contactbeltoon voor een Lokale Gids-contact en vervolgens de aangepaste beltoon wordt verwijderd, wordt de standaard beltoon afgespeeld.

2. Ondersteuning voor individuele beltonen is alleen van toepassing op Lokale Gids. Als u een beltoon wilt toepassen voor een contact in een externe adreslijstbron (bijv. Op CSV gebaseerde mappen, Exchange-contactpersonen en LDAP-mappen) of Lijst met inkomende bellers / uitgaande nummerherhaling, moet u eerst het gewenste contact kopiëren naar de lokale gids.

Met de UI van de IP-telefoon kunt u de volgende acties uitvoeren met betrekking tot de Lokale Gids:

- Voeg nieuwe contacten toe aan de Lokale Gids
- Opnames bewerken in de Lokale Gids
- Alle opnames van de Lokale Gids verwijderen
- Enkele opnames van de Lokale Gids verwijderen

Een nieuw contact toevoegen aan de Lokale Gids

Om een nieuw contact toevoegen aan de Lokale Gids:

1. Druk op de toets 🙎 (Gids).

2. Als er geen externe bronnen zijn geconfigureerd, tikt u op de functietoets **Nieuw**. of

Als externe gidsbronnen zijn geconfigureerd / ingeschakeld en als de Lokale Gids contacten bevat, drukt u op een item in de lijst en tikt u op de functietoets **Nieuw**.

3. Tik op het tabblad **Identiteit** op het veld gewenste en voer de voornaam, achternaam, beroeptitel en organisatie van de contactpersoon in met behulp van het schermtoetsenbord.

New Contact			(Local)
Identity	First name		
Numbers	Last Name		
Work Address	Ring Tone	Standard Ring Tone	
Home Address	Job Title		
Email	Organization		
Save Backspace	ABC >		Cancel

4. (Optioneel) Selecteer het veld **Beltoon** en tik op de pijlfunctietoetsen naar links en rechts om de gewenste beltoon voor het respectieve contact te selecteren.

5. Selecteer op het tabblad **Nummers** het betreffende veld en voer het gewenste nummer van de lokale contactpersoon in met behulp van het schermtoetsenbord.

6. (Optioneel) U kunt ook werkadres, privé adres en e-mailinformatie invoeren door de respectieve tabbladen te selecteren.

7. Tik op de functietoets **Opslaan** om het contact op te slaan in de Lokale Gids.

New Contact			(Local)
Identity	First name		
Numbers	Last Name		
Work Address	Ring Tone	Standard Ring Tone	
Home Address	Job Title		
Email	Organization		
Save Backspace	ABC ►		Cancel

Bewerken van een bestaand contact

Om een bestaand contact in uw Lokale Gids te bewerken:

1. Druk op de toets 🙎 (Gids).

2. (Optioneel) Tik op de zoekbalk, voer de eerste letters van de contactnaam in om de zoekfunctie te doen starten.

3. Tik op contact dat uw wenst te bewerken.

Directory	(٩	
Local	4	Alex Smith 4005	
,		Antony Johnson 1005	6
		JE Julia Fisher 4007	L.
	(Maria Garcia	L
	-		
	Delete	Add New Q	uit

4. Tik, in de contactkaart, op de functietoets Wijzigen.

Details	(Local)
Alex Smith	Sales manager Umbrella Technologies
Work 1 4005	Work
Work 2 4006	545 Railroad Street Virginia Beach, VA 23451 United States
Dial Edit	Delete Close

U kunt de volgende informatie bewerken met behulp van het schermtoetsenbord:

- Identiteit
- Nummers
- · Werk adres
- Privé adres
- E-mail

5. (Optioneel) Tik op de functietoets Wissen om informatie te verwijderen van de contactkaart.

- 6. (Optioneel) Tik op de functietoets Sluiten om terug te keren naar de lijst van contacten.
- 7. Tik, nadat u de vereiste wijzigingen voltooid heeft, op **Opslaan** om de wijzigingen op te slaan.

Een contact van de Lokale Gids verwijderen

Om een contact van de Lokale Gids verwijderen:

1. Druk op de toets 🔗 (Gids).

2. (Optioneel) Tik op de zoekbalk, voer de eerste letters van de contactnaam in om de zoekfunctie te doen starten.

3. Tik om het geschikte contact te selecteren en tik op de functietoets Wissen.

Details	(Local)
Alex Smith	Sales manager Umbrella Technologies
Work 1 4005	Work
Work 2 4006	545 Railroad Street Virginia Beach, VA 23451 United States
Dial Edit	Delete Close

Een verwijderingsbevestigingsbericht verschijnt op het scherm .

4. Tik op de functietoets Wissen om het geselecteerde contact uit de Lokale Gids te verwijderen.

Opmerking: Tik op de functietoets **Sluiten** om het verwijderingsproces te annuleren.

Alle contacten van de Lokale Gids verwijderen

Om alle contacten van de Lokale Gids verwijderen:

- 1. Druk op de toets 🙎 (Gids).
- 2. Tik op de functietoets Wissen.

Directory	Q	
Local 9	Alex Smith 4005	L
	Alice Cooper 6007	Ľ
	Antony Johnson	L.
	GM George Morris 7003	C
	JE Julia Fisher 4007	C
	Maria Garcia	L.
	Megan Fox 4009	L.
Delete	Add New	Quit

Het "Alle oproepen in Lokaal wissen?" bevestigingsbericht verschijnt.

3. Tik nogmaals op de functietoets **Wissen** om alle contacten uit Lokale Gids te verwijderen.

Opmerking: Tik op de functietoets **Stop** om het verwijderen proces te annuleren.

De Lokale Gids loaden naar uw PC via de Mitel Web UI

U kunt de Lokale Gids naar uw PC downloaden via de Mitel Web UI. De telefoon slaat het bestand directorylist.csv op uw PC op in CSV-format (Comma-gescheiden waarde).

U kunt elke spreadsheet applicatie gebruiken om het bestand te openen voor weergave. Het bestand geeft de volgende items weer voor elke opname aan de Lokale Gids:

- Voornaam
- Achternaam
- Bedrijfsnaam
- Beroeptitel
- Werk adres Straat
- Werk adres Plaats
- Werk adres Provincie
- Werk adres Postcode
- Werk adres Land
- Privé adres Straat
- Privé adres Plaats
- Privé adres Provincie
- Privé adres Postcode
- Privé adres Land
- E-mail1
- E-mail2
- E-mail3
- Aantal totale telefoonnummers
- Telefoonnummer 1 Type
- Telefoonnummer 1 Lijn#
- Telefoonnummer 1
- ...
- Telefoonnummer 7 Type
- Telefoonnummer 7 Lijn#
- Telefoonnummer 7

Een Gids downloaden

- 1. Klik op Actief > Gids
- 2. Klik in het veld Gids op Opslaan als...

Een downloadvenster verschijnt.

3. Klik op Ok.

4. Voer de locatie op uw computer in waar u de gids wilt downloaden en klik op **Opslaan**. Het bestand *directorylist.csv* wordt naar uw computer gedownload.

5. Gebruik een spreadsheet applicatie om het bestand *directorylist.csv* te openen en te bekijken.

Functietoetsen configureren

Uw Mitel 6970 IP-telefoon heeft 12 multifunctionele bovenste functietoetsen en 6 multifunctionele onderste functietoetsen:

- 12 bovenste functietoetsen: programmeerbare niet-statelijke functietoetsen (tot 48 programmeerbare functies)
- 6 onderste functietoetsen: programmeerbare op status gebaseerde functietoetsen (tot 30 programmeerbare functies)

U kunt de Snelkeuzefunctie op de bovenste of onderste functietoetsen programmeren of bewerken door de respectieve functietoets gedurende de geconfigureerde duur aan te raken en vast te houden.

Zie *Mitel 6940 SIP Phone User Guide* voor meer informatie over het configureren van de andere functietoetsen via de Mitel Web UI of neem contact op met uw Systeembeheerder.

Functietoetsen Snelkeuze configureren

Met de functietoets **Snelkeuze** kunt u een bepaald nummer kiezen met één tik op de toets. Functietoetsen **Snelkeuze** kunnen handig zijn omdat ze kunnen worden geprogrammeerd om externe nummers te bellen, rechtstreeks naar het toestel van iemand anders te bellen of snel toegang krijgen tot functies die functietoegangscodes gebruiken. U kunt ook gesprekken doorverbinden naar of conferentiegesprekken voeren met behulp van de functietoetsen Snelkeuze in plaats van handmatig te bellen.

Houd ingedrukt om een snelkeuze te maken

Een functietoets Snelkeuze programmeren of bewerken:

1. Houd de toepasselijke bovenste of onderste functietoets ingedrukt voor de geconfigureerde duur.

Top Softkey 3		
	Number	
	Line: 1	

2. Voer in het veld **Bovenste toets** een label in dat op de toets moet worden toegepast met behulp van het schermtoetsenbord.

3. Tik op het veld **Nummer** en voer een nummer in via het scherm-toetsenbord.

4. Selecteer in het veld Lijn een lijn die u op de toets wilt toepassen.

Dit is de lijn die de telefoon opent om het nummer te kiezen nadat u op de respectieve functietoets **Snelkeuze** hebt getikt. Standaard gebruikt de telefoon Lijn 1 voor de functietoets **Snelkeuze**. Als u een andere lijn wilt gebruiken, tikt u op de pijl naar links of rechts om een andere lijn te selecteren.

5. Tik op de functietoets **Opslaan**.

Tik op de functietoets die u hebt geprogrammeerd met de functie **Snelkeuze** om snel te bellen.

Een functietoets Snelkeuze maken met behulp van de Mitel Web UI

1. Klik op Actief > Sneltoetsen en XML.

Softkeys Configuration					
Bottom Keys	Top Keys				
Key	Туре		Label	Value	Line
1	Speeddial	*	Home	9051234587	1 🗸
2	None	*			1 🗸 🗸
3	None	*			1 🗸 🗸
4	None	*			1 🗸
5	None	*			1 🔍

2. Kies uit Toets 1 tot Toets 48 op de Bovenste toetsen.

of

Kies uit Toets 1 tot Toets 30 op de Onderste toetsen.

3. Selecteer in het veld Type Snelkeuze om op de toets toe te passen.

4. Voer in het veld Label een label in dat op deze toets moet worden toegepast.

5. Voer in het veld **Waarde** het telefoonnummer, het doorkiesnummer of het snelkiesnummer in om op deze toets toe te passen.

Als u een snelkiesvoorvoegsel invoert, moet u het + -teken aan het einde van het voorvoegselnummer invoeren

(bijvoorbeeld 123456+).

6. Selecteer in het veld **Lijn** een lijn die u op deze toets wilt toepassen. Geldige waarden zijn **1** tot **24**.

7. (Alleen voor de onderste functietoetsen) Schakel in de statusvelden de statussen in (inschakelen) of uit (uitschakelen) die u op deze functietoets wilt toepassen.

8. Klik op Instellingen opslaan.

Een Snelkeuze functietoetsen op numeriek toetsenbord maken met behulp van de Mitel Web UI

1.	Klik op	Actief >	Snelkeuze	toetsenbord.
----	---------	----------	-----------	--------------

Key	Value	Line
1	9051234567	1 💌
2		1 💌
3		1 👻
4		1 👻
5		1 👻
6		1 👻
7		1 👻
8		1 💙
9		1 😽

2. Selecteer een toets van 1 tot 9.

3. Voer in het invoervak het telefoonnummer, doorkiesnummer of snelkiesnummer in voor deze cijfertoets. Als u een snelkiesvoorvoegsel invoert, moet u het + -teken aan het einde van het voorvoegselnummer invoeren (bijvoorbeeld, 123456+).

4. Selecteer in het veld **Lijn** een lijn waarop u de snelkeuze wilt toepassen. Geldige waarden zijn **1** tot **24**.

5. Klik op Instellingen opslaan.

Instellingen

Het menu **Instellingen** staat u toe de telefooninstellingen aan te passen, netwerkinformatie te bekijken en functies te configureren. Dit menu biedt een enkelvoudige locatie voor toegang tot alle telefooninstellingen.

De volgende telefooninstellingen kunnen aangepast worden via het menu Instellingen:

Pictogram	Optie
	Taal
.	Tijd/Datum
Ø	Instellingen
æ	• Tijdzone
₽	Zet datum en tijd
*	Status
*	Bluetooth (enkel beschikbaar in ingelogde status)
జి	Gids
<u>Kr</u>	Gesprek doorschak.
8	Blokkeren
Ø	• Instellingen
0	Wachtwoord
0: ,	Toestel blokk.
-∿•	Diagnose
L	Audio
¢	Audio mode
.	• Oproepsignalen
5	Tone setting
	Display

Pictogram	Optie
	Kiezen
ių.	Live toetsenbord
₩	Snelkeuze edit
Ċ	Herstarten

Opmerkingen:

- 1. Het Instellingen-menu is verschillend in inlog- en uitlogmodi.
- De functietoets Geavnerd opent de opties die enkel Beheerder-niveau functies zijn en niet toegankelijk zijn voor de gebruiker. Deze opties moeten enkel opgesteld en gewijzigd worden door uw Systeembeheerder.
- 3. De functietoets **Inlogprobleem** wordt gebruikt om een logboekbestand te genereren dat Beheerders kan helpen bij het oplossen van problemen. U mag deze functietoets enkel aantikken wanneer uw Systeembeheerder hierom verzoekt.

Om het menu Instellingen te gebruiken:

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

Settings				
Language	Time and Date	Status	Directory	Call Forward
Lock	- \ -• Diagnostics	Audio	Display	Dialing
2008		• •	Display	Diaming
Advanced	Log Issue			Quit

2. Tik op de toepasselijke pictogram om het respectievelijke instellingenmenu te openen.

3. Veeg naar links en rechts om door de beschikbare lijsten te bladeren en tik op een item op het scherm om het item te selecteren.

4. Gebruik het scherm-toetsenbord om karakters in te voeren.

5. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

6. Tik op elk gewenst moment op de functietoets **Stoppen** om af te sluiten zonder wijzigingen op te slaan.

Taal

U kunt het scherm en de invoertaal van de telefoon aanpassen.

Wanneer u de taal op de telefoon instelt, worden alle scherm-teksten (in inactieve / oproepschermen, instellingenmenu's, en toepassingen) getoond in de geselecteerde taal.

Opmerking: Bijkomende talen kunnen beschikbaar zijn voor selectie op uw telefoon, afhankelijk van de taalbestanden die beschikbaar zijn op de MiVoice Business oproepserver. Wanneer beschikbaar kunnen deze talen gebruikt worden door Lokaal 1 of Lokaal 2 te selecteren in het menu **Taal**.

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt ook tekst- en tekeninvoer in verschillende talen. U kunt tekst- of tekeninformatie invoeren in de UI van de IP-telefoon met behulp van het numerieke toetsenbord op de telefoon of met behulp van het schermtoetsenbord.

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon biedt op het internationale (QWERTY), Franse (AZERTY), Duitse (QWERTZ), Russische en Griekse toetsenbordindelingen op het scherm. U kunt de functie Input Language configureren met behulp van de Mitel Web UI of de IP-telefoon UI.

De scherm taal opgeven die moet worden gebruikt met behulp van de IP Phone UI

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt de volgende scherm talen:

- Engels
- Frans
- Duits
- Spaans
- Spaans (Latijns-Amerika)
- Portugees
- Portugees (Brazilië)
- Nederlands
- Italiaans
- Roemeens
- Russisch
- Zweeds
- Pools

Om de UI-taal van de telefoon te wijzigen:

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op de pictogram () (Taal).

Screen Language	• English
Input Language	💿 Français (Europe)
	Español (Europa)
	Italiano
	Deutsch

- 3. Selecteer Scherm taal.
- 4. Swipe omhoog en omlaag om de taal, beschikbaar voor selectie, te bekijken.
- 5. Tik op de geschikte taal.

6. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

De invoertaal opgeven met behulp van de IP telefoon UI

U kunt de taal configureren die u gebruikt voor invoer op de telefoon door de optie Invoertaal in te stellen. De standaardinstelling voor de invoertaal is Engels.

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt de volgende invoertalen:

- Engels
- Frans
- Spaans
- Duits
- Italiaans
- Portugees
- Russisch
- Nordic
- Grieks

Om de invoertaal te wijzigen:

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op de pictogram (() (Taal).

Screen Language	• English
Input Language	Français
	Español
	Deutsch
	Italiano
	Português
	Русский
Save	Cancel

- 3. Selecteer Invoer taal.
- 4. Swipe omhoog en omlaag om de taal, beschikbaar voor selectie, te bekijken.
- 5. Tik op de geschikte taal.
- 6. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

De taal opgeven die moet worden gebruikt met behulp van de Mitel Web UI

1. Klik op Basis instellingen > Voorkeuren > Taalinstellingen.

Language Settings	
Webpage Language	English \vee
Input Language	English \vee

2. Selecteer in het veld Web taalinstellingen een taal die u op de Mitel Web UI wilt toepassen.

Opmerking: Mogelijk zijn niet alle talen beschikbaar voor selectie. De beschikbare talen zijn afhankelijk van de taalpakketten die momenteel door uw Systeembeheerder in de IP-telefoon zijn geladen. Engels is de standaardtaal en kan niet worden gewijzigd of verwijderd.

3. Klik op Instellingen opslaan.

De verandering is dynamisch. De Mitel Web UI toont alle schermen in de door u geselecteerde taal.

Opmerking: U moet de taalpakketten al in uw telefoon hebben geladen om ze te kunnen gebruiken. Neem contact op met uw Systeembeheerder voor meer informatie over het laden van taalpakketten.

Tijd/Datum

Op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon kunnen de volgende tijd en datum subopties worden geconfigureerd:

- Instellingen:
 - Tijd formaat
 - Zomertijd
 - Datum formaat
- Tijdzone
- · Zet datum en tijd:
 - Gebruik net. tijd (configureer NTP servers)
 - Voer tijd en datum in

Opmerking: Alle tijd en datum instellingen kunnen worden geconfigureerd met behulp van de UI van de IP-telefoon. Tijd- / datumindelingen en tijdservers zijn de enige twee tijd- en datuminstellingen die kunnen worden geconfigureerd met de Mitel Web UI.

Instellingen

Het tijdformaat, de zomertijd en het datumformaat configureren met behulp van de IP telefoon UI

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

- 2. Tik op het pictogram 🚺 (Tijd/Datum).
- 3. Tik op het 🙋 (Instellingen) pictogram.

Time and Date	
Time Format	• 12 Hour
Daylight Savings	24 Hour
Date Format	
Save	Cancel

4. Selecteer het gewenste tijdformaat. Geldige waarden zijn 12 uur en 24 uur (de standaardwaarde is 12 uur).

5. Tik op **Zomertijd**.

Time and Date	
Time Format	Off
Daylight Savings	30min summertime
Date Format	1h summertime
	Automatic
Save	Cancel

- 6. Selecteer de gewenste instelling voor zomertijd. Geldige waarden zijn:
- Uit
- Zommertijd 30 min
- Zommertijd 1 uur
- Automatisch (standaard)

7. Tik op Datum formaat.

Time and Date	
Time Format	• WWW MMM DD
Daylight Savings	DD-MMM-YY
Date Format	YYYY-MM-DD
	DD/MM/YYYY
	DD/MM/YY
	DD-MM-YY
	MM/DD/YY
Save	Cancel

8. Swipe omhoog en omlaag om door de lijst te bladeren en de gewenste datumnotatie te kiezen. Geldige waarden zijn:

- WWW MMM DD (standaard)
- DD-MMM-JJ
- JJJJ-MM-DD
- DD/MM/JJJJ
- DD/MM/JJ
- DD-MM-JJ
- MM/DD/JJ

- MMM DD
- DD MMM JJJJ
- WWW DD MMM
- DD MMM
- DD.MM.JJJJ

9. Tik op de functietoets Opslaan om uw wijzigingen op te slaan.

Opmerking: De tijd- en datumformaten die u configureert, zijn van toepassing op het **Hoofdscherm**, evenals op de lijst van de gemiste / ontvangen bellers en uitgaande nummerherhalingen.

Tijdzone

De tijdzone configureren met behulp van de IP telefoon UI

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

- 2. Tik op het pictogram **[]** (Tijd/Datum).
- 3. Tik op het pictogram 🏀 (Tijdzone).

Er wordt een lijst met tijdzones weergegeven voor verschillende delen van de wereld.

Time Zone	
America	SR-Paramaribo
Asia	SV-El Salvador
Atlantic	TT-Port of Spain
Australia	US-Alaska
Europe	US-Aleutian
Pacific	US-Central
Others	• US-Eastern
Save	Cancel

4. Swipe omhoog en omlaag om door de regiolijst te bladeren en de gewenste regio te markeren. Geldige waarden zijn:

- Amerika
- Azië
- Atlantisch
- Australië
- Europa
- Pacific
- Anderen

5. Swipe omhoog en omlaag om door de tijdzonelijst te bladeren en kies de tijdzone die op uw gebied van toepassing is. De standaardtijdzone is US-Eastern

6. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

Zet datum en tijd

De datum en tijd configureren met behulp van de IP telefoon UI

Als een geldige NTP server is ingeschakeld, synchroniseert uw IP-telefoon de weergegeven tijd met de opgegeven configuratieserver. De telefoon gebruikt de tijd van NTP server 1 tenzij deze niet is geconfigureerd of niet beschikbaar is. In dat geval wordt de tijd doorgeschakeld naar NTP server 2 en indien nodig NTP server 3.

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op het pictogram **I** (Tijd/Datum).

3. Tik op het **[]** (Zet datum en tijd) pictogram.

4. Als u de tijd en datum wilt synchroniseren met een tijdserver, zorg er dan voor dat er een vinkje staat in het vakje dat overeenkomt met de instelling **Gebruik net. tijd**. Als er geen vinkje staat, tikt u op het selectievakje om de instelling **Gebruik net. tijd** in te schakelen.

Time and Date	
Use Network Time	
Time Server 1	192.168.50.10
Time Server 2	2.aastra.pool.ntp.org
Time Server 3	3.aastra.pool.ntp.org
Save	Cancel

a. Tik op het veld NTP server 1, NTP server 2 of NTP server 3.

b. Gebruik het schermtoetsenbord om een IP adres of domeinnaam voor de NTP server in te voeren.

5. Als u de datum en tijd handmatig wilt instellen, tikt u op het selectievakje **Gebruik net. tijd** om het vinkje te wissen en de instelling uit te schakelen.

Time and Date	
Use Network Time	
Enter Time:	04:09:13 AM
Enter Date (m/d/y):	08/16/2019
Save	Cancel

- a. Tik op het veld -> Tijd: of -> Datum (M/J/D).
- b. Wijzig de tijd en datum dienovereenkomstig met behulp van het schermtoetsenbord.

Gebruik bij het invoeren van de tijd de rechterpijltoets op het schermtoetsenbord om te schakelen tussen AM en PM.

6. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

Tijd en datum instellingen configureren met behulp van de Mitel Web UI

1. Klik op Basis instellingen > Voorkeuren > Tijd en datum instellingen.

Time and Date Setting	
Time Format	12h 🐱
Date Format	WWW MMM DD 🐱
NTP Time Servers	Enabled
Time Server 1	0.0.0.0
Time Server 2	0.0.0.0
Time Server 3	0.0.0.0

2. Selecteer in het veld **Tijd formaat** de tijdformaat die u op uw telefoon wilt gebruiken. Geldige waarden zijn:

- 12 uur (12 uur formaat) (standaard)
- 24 uur (24-uur formaat)

Opmerking: De tijdformaat die u configureert, is van toepassing op het **Hoofdscherm** van de telefoon en op de lijsten van de ontvangen bellers en uitgaande nummerherhalingen.

3. Selecteer in het veld **Datum formaat** de datumformaat die u op uw telefoon wilt gebruiken. Geldige waarden zijn:

- WWW MMM DD (standaard)
- DD-MMM-JJ

- JJJJ-MM-DD
- DD/MM/JJJJ
- DD/MM/JJ
- DD-MM-JJ
- MM/DD/JJ
- MMM DD
- DD MMM JJJJ
- WWW DD MMM
- DD MMM
- DD.MM.JJJJ

Opmerking: De tijdformaat die u configureert, is van toepassing op het **Hoofdscherm** van de telefoon en op de lijsten van de ontvangen bellers en uitgaande nummerherhalingen.

4. Schakel in het veld **NTP-tijdserver** de instelling in door het vakje aan te vinken of schakel de instelling uit door het vakje uit te vinken (standaard is ingeschakeld).

5. Voer in de velden **NTP server 1, NTP server 2** en **NTP server 3** IP adressen of gekwalificeerde domeinnamen in voor de primaire, secundaire en tertiaire NTP servers.

Opmerking: Tijdservers kunnen alleen worden ingevoerd als NTP-tijdserver is ingeschakeld.

6. Klik op Instellingen opslaan.

Status

Status biedt gedetailleerde technische informatie die nuttig is voor systeembeheerders voor zaken van probleemoplossen. U hebt alleen toegang tot Status als uw Systeembeheerder hierom vraagt.

Om het menu Status te bekijken:

- 1. Tik op de functietoets Instellingen om het menu Instellingen te openen.
- 2. Tik op het pictogram Status .
- 3. Tik op de categorie Status om de statusdetails te bekijken.

De volgende statusitems zijn beschikbaar om te bekijken:

Firmware info

٠

Status		
Firmware Info	Platform	6970
Network	Phone Info	5.1.1.3008
Storage	Boot Version	
Error Messages	DSP FW Version	1.0.4.5
	BLE Power	not found
	Calibration Data	not found
Copyright Notes		Cancel

Netwerk

٠

Status		
Firmware Info	IP Address	192.168.161.55
Network	MAC Address	08000FCC035B
Storage	LAN Port	100/Full (Auto)
Error Messages		
Copyright Notes		Cancel

Opslag

•

Status		
Firmware Info	Directory List	4/1000 records
Network	Callers List	0/200 records
Storage	Redial List	34/100 records
Error Messages	-	
	_	
Copyright Notes		Cancel

• Foutmeldingen

Status	
Firmware Info	No Error Messages
Network	
Storage	
Error Messages	
Copyright Notes	Cancel

Telefoon status via de Mitel Web UI

Gebruik de volgende procedure om de telefoonstatus te bekijken via de Mitel Web UI.

1. Open uw webbrowser, voer het IP adres of de hostnaam van uw telefoon in de adresbalk in en druk op **Invoer**.

2. Voer in het venster **Gebruikersnaam / Wachtwoord** uw gebruikersnaam en wachtwoord in en klik op **Ok**.

Het scherm Status wordt weergegeven voor de IP-telefoon waartoe u toegang hebt.

Opmerking: Voor een gebruiker is de standaardgebruikersnaam **user** en het wachtwoordveld is leeg gelaten

Dit scherm Status geeft de status van uw telefoon weer, inclusief de volgende informatie:

- Netwerkstatus
- Hardware-informatie
- Firmware informatie
- SIP Status

SIP Account status

De IP-telefoons geven de SIP-registratiestatus weer op het scherm **Status** van de IP-telefoon in de Mitel Web UI.

De volgende tabel beschrijft de statusvoorwaarden die kunnen worden weergegeven voor het account.

Statusvoorw aarden	Beschrijving			
Geregistreerd	Toont deze status op accounts DIE ZIJN geregistreerd bij de SIP-proxy server.			
	Voorbeeld:			
	LijnSIP AccountStatusBackup registrar gebruikt?1650@proxy.com:5060GeregistreerdJa			
	 daarbij: Account nummer is 1 SIP Account is 650@proxy.com op poort 5060 Status is Geregistered Backup registrar wordt gebruikt (Ja) 			
Fout nummer SIP	Wordt weergegeven op accounts wanneer de registratie mislukt bij de SIP-proxy server.			
	Voorbeeld			
	LijnSIP AccountStatusBackup registrar gebruikt?4653@proxy.com:5060401Nee			
	 daarbij: Account nummer is 4 SIP Account is 653@proxy.com op poort 5060 Status is 401 – Niet geregistreerd als SIP registratie mislukt 			

Backup registrar wordt gebruikt (Nee)

Bluetooth

MobileLink

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt MobileLink, een functie die naadloos mobiele integratie biedt via Bluetooth draadloze technologie. Bluetooth- en MobileLink-functies zijn alleen beschikbaar wanneer een gebruiker ingelogd is in hot-desk in de Mitel 6970 IP conferentietelefoon.

MobileLink biedt o.a. de volgende handige functies:

- Het synchroniseren van uw contactenlijst met de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon.
- Een mobiel telefoongesprek te beantwoorden via uw Mitel 6970 IP-conferentietelefoon.
- Moeiteloos mobiele oproepaudio tussen de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon en uw mobiele telefoon te verplaatsen. De MobileLink-functie vereist een specifieke functietoets Mobile (initieel
- **Opmerking:** De MobileLink-functie wordt enkel ondersteund op iOS en Android mobiele telefoons.

"Verbinden" genoemd) om toegevoegd te worden aan de telefoon. Zie "Configureren van functietoets Mobile via de Mitel Web UI" op pagina 63 voor meer informatie.

Om MobileLink te ondersteunen gebruikt Mitel 6970 IP-conferentietelefoon Bluetooth draadloze technologie. De ingesloten Bluetooth 4.1 zorgt voor ondersteuning van de MobileLink-functie.

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt Bluetooth-verbindingen met mobiele Bluetooth-telefoons.

Via het **Bluetooth** instellingenmenu op de telefoon UI kan u Bluetooth-functionaliteit in- en uitschakelen op uw telefoon, naarmate vereist.

U kan ook Bluetooth mobiele telefoons koppelen, verbinden en ontkoppelen, naarmate van toepassing.

Voor Mitel 6970 IP-conferentietelefoon is de standaardwaarde "bluetooth" ingesteld op 1 en daarom is Bluetooth altijd ingeschakeld. De Bluetooth-connectiviteit blijft op de telefoon behouden, zelfs na een fabrieksreset.

Configureren van functietoets Mobile via de Mitel Web UI

1. Klik op Actief > Sneltoetsen en XML. Softkeys Configuration

Bottom Key	s Top Keys			
Key	Туре	Label	Value	Line
1	Mobile	✓ Line 1		1 ~
2	None	✓ Line 2		2 ~
3	None	\sim		global \checkmark
4	None	\sim		global 🗸

- 2. Kies uit Toets 1 tot Toets 48 op de Bovenste toetsen.
- 3. Selecteer Mobile in het veld Type om op de toets toe te passen.
- 4. Klik op Instellingen opslaan.

De functietoets **Mobile** verschijnt in het gebied van bovenste functietoetsen van het Hoofdscherm. De functietoets Mobile heeft aanvankelijk het label "Verbinden". Wanneer een mobiele telefoon is gekoppeld, verandert het label van de functietoets Mobile in de naam van de gekoppelde telefoon. Wanneer er een inkomende mobiele oproep is, verandert het label van de functietoets Mobile in het nummer of de naam van de beller.

L1: 4001			
* Connect			7:51 am
Call History			Thu Aug 22
Log Out Mee	etings Lock	Settings	

Bluetooth-functionaliteit in- en uitschakelen

1. Hot-desk inloggen bij de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon.

2. Tik op de functietoets Mobile (als "Verbinden" wordt weergegeven).

of

Tik op de functietoets Instellingen en selecteer het 🚼 (Bluetooth) pictogram.

4. Veeg de Bluetooth-tuimelschakelaar naar rechts om Bluetooth-functionaliteit in te schakelen.

of

Swipe de Bluetooth-tuimelschakelaar naar links om Bluetooth-functionaliteit uit te schakelen.



Swipe the toggle switch to the right to enable Bluetooth



Wanneer Bluetooth-functionaliteit is ingeschakeld, verschijnt een Bluetooth-pictogram 👔 in de statusbalk. L1: 4001 * 4:11 am Fri Aug 16 1 **2** ABC 3 DEF **4** GHI 5 JKL 6 MNO 7 PQRS 8 TUV 9 wxyz 0 + # Settings Log Out Meetings Lock

Een Bluetooth mobiele telefoon koppelen

1. Bluetooth activeren.

Zie "Bluetooth-functionaliteit in- en uitschakelen" op pagina 64.

2. Tik op het Bluetooth-scherm op Besch. apparaten.

Bluetooth		
Paired Devices		🛄 Mi Phone 8
Available Devices	Ç,	🔲 Redmi 99
		🛄 Mi Phone
		🔲 Redmi
		🔲 Redmi
		🛄 Mi Phone
		🔲 Redmi
		Close

Opmerking: De Mitel 6970 IP-telefoon scant naar ondersteunde mobiele Bluetooth-telefoons bij het bekijken van de lijst met beschikbare apparaten. Raadpleeg de respectieve Bluetooth-documentatie voor mobiele telefoons voor detectie- en koppelprocedures die op uw Bluetooth-mobiele telefoon moeten worden uitgevoerd.

3.	Tik	op d	le B	luetoc	oth r	nobiele	e tele	efoon	die	u wilt	koppelei	า.

Bluetooth	
Paired Devices	C Redmi
Available Devices	🔲 Mi Phone
	Redmi
	Pairing
	🔲 Redmi 99
	🗋 Redmi
	Close

De telefoon probeert de Bluetooth mobiele telefoon te koppelen en probeert, indien succesvol, automatisch verbinding te maken met de Bluetooth mobiele telefoon.

Opmerkingen:

- Een Koppelverzoek Bluetooth wordt weergegeven op zowel de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon als de respectieve mobiele telefoon. Zorg ervoor dat de koppelingscode op beide apparaten overeenkomt en tik op Ja op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon en bevestig het koppelingsverzoek op uw mobiele telefoon.
- 2. U kunt meerdere mobiele telefoons koppelen met de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon, maar er kan slechts één mobiele telefoon tegelijk worden verbonden. Als u bijvoorbeeld probeert mobiele telefoon-2 te koppelen en te verbinden wanneer mobiele telefoon-1 is verbonden, wordt mobiele telefoon-1 verbroken voordat verbinding wordt gemaakt met mobiele telefoon-2.

Bluetooth		
Paired Devices	D iPhone 10 Connected	*
Available Devices		
	iPhone 10	
	Connection successful	
	ОК	
		Close

Opmerking: Als koppelen of verbinden mislukt, verschijnt een mislukt foutbericht op het scherm. Tik op **Opnieuw** om opnieuw koppelen of verbinding te maken of **Stop** om de poging te annuleren.

4. Tik op **Ok** om de succesvolle verbinding te bevestigen.

De verbonden Bluetooth mobiele telefoon wordt toegevoegd aan de lijst met **Gekoppelde apparaten** en is klaar voor gebruik.

Wanneer een mobiele telefoon succesvol is verbonden, verschijnt een pictogram voor mobiel verbonden in de statusbalk.

Als de functietoets Mobile is geconfigureerd, verandert de functietoets (Verbinden) in de functietoets in de naam van een gekoppelde mobiele telefoon.

Een Bluetooth mobiele telefoon ontkoppelen

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op het pictogram ≵ (Bluetooth).

3. Tik in de lijst **Gekoppelde apparaten** op de verbonden Bluetooth mobiele telefoon die u wilt ontkoppelen.

Het bericht "Verbreken succesvol" verschijnt op het scherm.

Bluetooth			
Paired Devices		🔲 iPhone 10	0 0 0
Available Devices	0	iPhone 10 Disconnection successful OK	
			Close

Een Bluetooth mobiele telefoon ontkoppelen / vergeten

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

Tik op het pictogram ≵ (Bluetooth).

3. Zorg ervoor dat Bluetooth-functie is ingeschakeld. Als het niet is ingeschakeld, swipe u de Bluetooth-schakelknop naar rechts.

4. Tik in de lijst **Gekoppelde apparaten** op de functietoets **Vergeten** die overeenkomt met de Bluetooth mobiele telefoon die u wilt ontkoppelen. Het volgende bericht verschijnt op het scherm.

Bluetooth				
Paired Devices		I iPhone 10		*
Available Devices	and the second			
	iP	hone 10		
	D	o you want to forget this device	e?	
		Yes No		
Rename			Forget	Close

5. Tik op Ja om de mobiele telefoon te ontkoppelen.

De Bluetooth mobiele telefoon wordt verwijderd uit de lijst met Gekoppelde Apparaten.

Verbinding maken met een andere gekoppelde Bluetooth mobiele telefoon

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op het pictogram ≵ (Bluetooth).

3. Zorg ervoor dat Bluetooth-functie is ingeschakeld. Als het niet is ingeschakeld, swipe u de Bluetooth-schakelknop naar rechts.

4. Tik in de lijst **Gekoppelde apparaten** op de Bluetooth mobiele telefoon die u wilt koppelen.

De telefoon probeert verbinding te maken met de mobiele telefoon.

Opmerking: Als koppelen mislukt, verschijnt een foutbericht op het scherm. Tik op **Opnieuw** om opnieuw verbinding te maken of **Stop** om de poging te annuleren.

Bluetooth		
Paired Devices] iPhone 10	0 0
Available Devices	Samsung Galaxy J1 (2016) Connected	* *
	Samsung Galaxy J1 (2016)	
	Connection successful	
	ОК	
		Close

5. Tik op **Ok** om de succesvolle verbinding te bevestigen.

De verbonden Bluetooth mobiele telefoon is klaar voor gebruik.

Gids

U kunt gids opnames configureren om weer te geven met behulp van de voornaam en vervolgens achternaam van de contactpersoon of vice versa. Bovendien is de optie om contacten te sorteren met hun voornaam of achternaam beschikbaar via het optiemenu *Gids > Instellingen*.

Als externe Gidsbronnen zijn geconfigureerd, kunt u de respectieve gidsbronnen in- of uitschakelen en de naam van gidsmaplabels wijzigen via het optiemenu *Gids > Externe bronnen*.

Opmerking: Zie "Gids" op pagina 36 voor meer informatie over Gids-functionaliteit.

Instellingen

Gidsweergave- en sorteeropties configureren met behulp van de IP telefoon UI

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

- 2. Tik op het pictogram $\stackrel{\bigcirc}{\sim}$ (Gids).
- 3. Tik op het 🚫 (Instellingen) pictogram.

Directory	
Display Name Order	• First Last
Sorting Preferences	Last, First
Save	Cancel

4. Selecteer de gewenste volgorde van de naam volgorde.

5. Tik op Sort.voorkeuren.

Directory	
Display Name Order	By First Name
Sorting Preferences	By Last Name
Save	Cancel

- 6. Selecteer de gewenste sorteervoorkeur.
- 7. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

Externe bronnen

Opmerking: Menu is alleen beschikbaar als externe Gids-bronnen zijn geconfigureerd door uw Beheerder.

Gids in- / uitschakelen en labels hernoemen met behulp van de IP telefoon UI

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

- 2. Tik op het pictogram 🐣 (Gids).
- 3. Tik op het pictogram **[2]** (Externe bronnen).

4. Tik op het bijbehorende selectievakje om elke externe gidsbron volgens uw voorkeur in of uit te schakelen.

	 Enable/Disable	
Mobile Contacts		

Opmerking: CSV 1 en 2 zijn standaard ingeschakeld. Alle andere gidsbronnen zijn standaard uitgeschakeld.
5. Tik op de rechterpijl op het tabblad **Inschakelen/Uitschakelen** om naar het tabblad **Labels** te schakelen.

External Sources		
<	Labels	
Mobile Contacts	Mobile Contacts	
Save		Cancel

6. Tik op het gidsbronlabel veld dat u wilt bewerken en voer met het schermtoetsenbord een naam in voor de respectieve gids map.

7. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

Gesprek doorschak.

Gesprek doorschak. op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon staat toe dat inkomende gesprekken doorgeschakeld worden naar een andere bestemming. U kan inschakelen dat uw oproepen doorgeschakeld worden:

- Wanneer uw telefoon is bezet.
- Wanneer u de telefoon niet opneemt.
- Altijd.

U kan verschillende oproep-omleidingmodi onafhankelijk inschakelen. U kan bijvoorbeeld verschillende telefoonnummers instellen voor Altijd, Bezet en Geen Antwoord, en ze dan individueel in- / uitschakelen.

Opmerking: Wanneer voicemail ingeschakeld is, kunnen oproep doorschakelnummers reeds bepaalde zijn door uw Systeembeheerder.

Om instellingen voor oproep doorschakelen te configureren:

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op	de pictogra Settings	m KK (Gesp	rek doorscl	hak.).	
			*	සී	KK
	Language	Time and Date	Status	Directory	Call Forward
				Dieplay	
	LOCK	Diagnostics	• •	Display	Dialing
	Advanced	Log Issue			Quit

De telefoon toont het volgende Gesprek doorschak. scherm:

		1
Busy		
Number		[
No Answer	No. Rings	
Number	3	

3. Voer doorschakelnummers in via het numerieke toetsenbord voor elk van de volgende statussen:

- Alle: Schakelt alle inkomende oproepen voor de respectieve account door naar het gespecificeerde nummer.
- **Bezet**: Hiermee worden inkomende oproepen doorgestuurd naar een opgegeven nummer als het account momenteel bezig is met een ander gesprek.
- **Geen antwoord**: Hiermee worden inkomende oproepen doorgestuurd naar een opgegeven nummer als de oproep niet is beantwoord voor het opgegeven aantal belsignalen.

Opmerking:

1. Als Alle, Bezet en Geen antwoord allemaal zijn ingeschakeld, hebben de instellingen Alle voorrang op Bezet en Geen antwoord.

2. Als u op de KopieAllen-toets drukt, wordt het omleidingsnummer van de omleiding modus in focus naar elke omleiding modus van die account gekopieerd. Als u bijvoorbeeld de cursor op de status Alle hebt staan en een oproepdoorschakelnummer heeft geconfigureerd, wordt door het indrukken van de toets KopieAllen hetzelfde telefoonnummer ook toegewezen aan de status Bezet en Geen antwoord.

4. Als u een doorschakelnummer configureert voor de status Geen antwoord, drukt u op het veld Aantal belsignalen en tikt u op de pijl naar links of rechts om het gewenste aantal belsignalen te wijzigen.

5. Tik op het aanvinkvakje **Aan** naast de respectievelijke oproep omleiding modus die u wenst te gebruiken om de oproep omleiding modus in te schakelen.

6. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

Een toets Gesprek doorschak. configureren met behulp van de Mitel Web UI

1. Klik op Actief > Sneltoetsen en XML. Softkeys Configuration

Bottom Keys	Top Keys			
Key	Туре	Label	Value	Line
1	Call Fwd 🗸			1 🗸
2	None 🗸			1 🔍
3	None 🗸			1 🗸 🗸
4	None 🗸			1 🗸 🗸
5	None 🗸			1 🔍

2. Kies uit Toets 1 tot Toets 48 op de Bovenste toetsen.

of

Kies uit Toets 1 tot Toets 30 op de Onderste toetsen.

3. Selecteer Oml. in het veld Type.

4. Schakel in de statusvelden de statussen in (inschakelen) of uit (uitschakelen) die u op deze functietoets wilt toepassen.

5. Klik op Instellingen opslaan.

Blokkeren

Wachtwoord

Met deze categorie kunt u het gebruikerswachtwoord voor uw telefoon wijzigen. Het wijzigen van uw wachtwoord zorgt ervoor dat alleen u uw telefooninstellingen kunt wijzigen en helpt uw systeem veilig te houden. U kunt uw gebruikerswachtwoord wijzigen met de IP-telefoon UI of de Mitel Web UI.

Opmerking: Geldige waarden bij het maken of wijzigen van een wachtwoord zijn 0 tot 4294967295 (alleen gehele getallen; symbolen en alfa-tekens zijn niet toegestaan). Het standaardwachtwoord is een lege string (d.w.z. het veld leeg laten).

Een gebruikerswachtwoord instellen met behulp van de IP-telefoon UI

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op het pictogram 📙 (Blokkeren).

3. Tik op l	net pic	togra	n o-	, (Wa	chtwo	ord).					
Ра	assword										
			Cur	rent Pass	sword:						
			Nev	v Passwo	ord:						
			Re-e	enter Pas	sword:						
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
	-	/	:	;	()	\$	&	@		
	,	?	!	•		•	=	#	%	^	*
	abc								•	F	Щ.

- 4. Voer in het veld Huidig wachtwoord: het huidige gebruikerswachtwoord in.
- 5. Voer in het veld Nieuw wachtwoord: het nieuw gebruikerswachtwoord in.
- 6. Bevestig in het veld Bevestig wachtwoord: het nieuwe gebruikerswachtwoord.
- 7. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

Een Wachtwoord gewijzigd bevestigingsbericht verschijnt op het scherm.

Toestel blokkering

U kunt uw telefoon blokkeren om te voorkomen dat de telefoon wordt gebruikt of geconfigureerd. U kunt de telefoon blokkeren met behulp van de IP-telefoon UI, Mitel Web UI of door een Blokkeren functietoets op uw telefoon te configureren.

De telefoon blokkeren met de IP-telefoon UI

1. Tik op de functietoets Instellingen op het telefoonscherm om het menu Instellingen te openen.

2. Tik op het pictogram	i 📙 (Blokkeren).		
3. Tik op het pictogram	(Toestel blokk.).		
Lock			
	Cock Settings Lock the phone? Yes No	hone Lock	
Advanced		Cancel	Quit

4. Op de Toestel blokkeren? prompt, tik op Ja.

Het bericht **Toestel geblokk.** en een blokkeringspictogram wordt weergegeven op het **Hoofdscherm**. Bovendien wordt de Bericht Wacht Indicator (MWI) ingeschakeld.



Opmerking: Als alternatief kunt u, indien geconfigureerd, de telefoon vergrendelen door eenvoudig op een functietoets **Blokkeren** te tikken.

De telefoon deblokkeren met de IP-telefoon UI

Opmerking: U kunt de telefoon alleen deblokkeren met de IP-telefoon UI als de functietoets **Blokkeren** vooraf was geconfigureerd. Als dit niet het geval was, kunt u de telefoon deblokkeren via de Mitel Web UI. Zie "De telefoon blokkeren en deblokkeren." op pagina 78 voor meer informatie.

1. Tik op de functietoets **Deblokkeren**.



2. Voer bij de prompt **Voer ontgrendelen wachtwoord** uw gebruikerswachtwoord in en tik op de blauwe toets **Invoer**.

3. Op de Toestel deblokkeren? prompt, tik op Ja.

Blokkeringsinstellingen configureren met behulp van de Mitel Web UI

Een functietoets Toestel blokk. configureren

1. Klik op Actief > Sneltoetsen en XML. Softkeys Configuration

Bottom Keys	Top Keys			
Key	Туре	Label	Value	Line
1	Phone Lock ~	Line 1		1 ~
2	None ~			2 ~
3	None ~			global \vee
4	None ~			global \checkmark

2. Kies uit Toets 1 tot Toets 48 op de Bovenste toetsen.

of

Kies uit Toets 1 tot Toets 30 op de Onderste toetsen.

3. Selecteer in het veld Type Toestel blokk. in de lijst met opties.

4. Klik op Instellingen opslaan.

Instelling van gebruikerswachtwoord

1. Klik op Actief > Gebr. wachtwoord.

Reset User Password	
Please enter the current and new passwords	
Current Password	••••
New Password	•••••
Password Confirm	•••••
Save Settings	

2. Voer in het veld Huidig wachtwoord het huidige gebruikerswachtwoord in.

Opmerking: Standaardgebruikersnaam is user en het wachtwoordveld is leeg gelaten.

- 3. Voer in het veld Nieuw wachtwoord het nieuw gebruikerswachtwoord in.
- 4. Voer in het veld Wachtwoord bevestigen het nieuw gebruikerswachtwoord in.
- 5. Klik op Instellingen opslaan.

Resetten van gebruikerswachtwoord

Als u uw wachtwoord bent vergeten, kunt u het opnieuw instellen en een nieuw wachtwoord invoeren. Met de functie wissen gebruikerswachtwoord wordt het wachtwoord teruggezet naar de standaard fabrieksinstelling. Dit is leeg (geen wachtwoord). U kunt een gebruikerswachtwoord alleen opnieuw instellen met behulp van de Mitel Web UI.

Opmerking: Geldige waarden bij het maken of wijzigen van een wachtwoord zijn 0 tot 4294967295 (alleen gehele getallen; symbolen en alfa-tekens zijn niet toegestaan). Het standaardwachtwoord is een lege string (d.w.z. het veld leeg laten).

1. Klik op Actief > Toestel blokk.

Phone Lock	
Settings	
Emergency Dial Plan	911 999 112 110
Proximity auto-lock	Enabled
Delay before auto-lock (minutes)	•
Proximity auto-unlock	Enabled
Delay before auto-unlock (minutes)	•
Lock or unlock the phone	
Lock the phone?	Lock
Reset User Password	Reset

Save Settings

2. Klik in het veld Wissen gebruikerswachtwoord op Reset.

Het volgende scherm wordt getoond.

Reset User Password	
Please enter the current and new passwords	
Current Password	(
New Password	•••••
Password Confirm	•••••
Save Settings	

- 3. Laat het veld Huidig wachtwoord leeg.
- 4. Voer in het veld Nieuw wachtwoord het nieuw gebruikerswachtwoord in.
- 5. Voer in het veld Wachtwoord bevestigen het nieuw gebruikerswachtwoord in.
- 6. Klik op Instellingen opslaan.

De telefoon blokkeren en deblokkeren

1. Klik op Actief > Toestel blokk.. Phone Lock

Settings	
Emergency Dial Plan	911 999 112 110
Proximity auto-lock	Enabled
Delay before auto-lock (minutes)	•
Proximity auto-unlock	Enabled
Delay before auto-unlock (minutes)	•
Delay before auto-unlock (minutes) Lock or unlock the phone	•
Delay before auto-unlock (minutes) Lock or unlock the phone Lock the phone?	• Lock
Delay before auto-unlock (minutes) Lock or unlock the phone Lock the phone? Reset User Password	• Lock Reset

Save Settings

Telefoon blokkeren

2. In de Toestel blokkeren? veld, klik op Blokkeren.

Het bericht **TsI blokkeren** en een blokkeringspictogram wordt weergegeven op het **Hoofdscherm**. Bovendien wordt de Bericht Wacht Indicator (MWI) ingeschakeld.

De telefoon deblokkeren

- 3. Klik op Actief > Toestel blokk..
- 4. In de Toestel deblokkeren? veld, klik op Deblokkeren.

Diagnose

De **Diagnose**-instellingen moeten enkel door uw Systeembeheerder geconfigureerd worden of onder zijn / haar begeleiding.

Audio

De **Audio**-instelling op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon staat u toe beltonen en tonensets te personaliseren.

De beltonen configureren met behulp van de IP-telefoon UI

Alleen globale configuratie.

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op de pictogram (Audio).

3. Tik op de pictogram Oproepsignalen.

Ring Tones		
• Tone 1		
Tone 2		
Tone 3		
Tone 4		
Tone 5		
Tone 6		
Tone 7		
Save		Cancel

4. Selecteer de gewenste beltoon (Toon 1 tot Toon 15, Stil of installeer aangepaste beltonen)

5. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan. De beltoon die u selecteert, wordt onmiddellijk toegepast op de IP-telefoon.

De tonensets configureren met behulp van de IP-telefoon UI

Alleen globale configuratie.

1. Tik op de functietoets **Settings** (**Instellingen**) op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

- 2. Tik op de pictogram (Audio).
- 3. Tik op het pictogram Tone setting.

Tone Set			
Italy2			
Malaysia			
Mexico			
Russia			
Slovakia			
UK			
• US			
Save			Cancel

4. Swipe omhoog en omlaag om door de lijst te bladeren en de gewenste tonesetting te kiezen.

5. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan. De ingestelde toonset wordt onmiddellijk toegepast op de IP-telefoon.

Beltonen en toonsets configureren met behulp van de Mitel Web UI

1. Klik op Basis instellingen > Voorkeuren > Oproepsignalen.

Ring Tones	
Tone Set	US 🗸
Global Ring Tone	Tone 1 💌
Line 1	Global 🔽
Line 2	Global 🔽
Line 3	Global 🔽
Line 4	Global 🔽
Line 5	Global 😽
Line 6	Global 🔽
Line 7	Global 🔽
Line 8	Global 🔽
Line 9	Global 🔽

Alleen voor globale configuratie

2. Selecteer in het gedeelte **Oproepsignalen** een land in het veld **Tone setting**. Geldige waarden zijn:

- Australië
- Brazilië
- Canada
- Europa
- Frankrijk
- Duitsland
- Italië
- Italië2
- Maleisi
- Mexico
- Rusland
- · Slowakije
- Verenigd Koninkr
- Verenigde Staten (standaard)
- 3. Selecteer een waarde in het veld Algemene beltoon.

Voor configuratie per lijn

- 4. Selecteer in het gedeelte Beltoon een lijn waarvoor u de beltoon wilt instellen.
- 5. Selecteer een waarde uit het veld Lijn N.
- 6. Klik op Instellingen opslaan.

Aangepaste beltonen installeren met behulp van de Mitel Web UI

Opmerkingen:

- **1.** Toegang tot het Web UI-menu voor Aangepaste beltonen is alleen beschikbaar indien ingeschakeld door uw Systeembeheerder.
- **2.** Ringtones moeten in .wav-formaat zijn. De IP-telefoons ondersteunen de volgende WAV-bestandsspecificaties:
 - G.711 µ-law en a-law Codec
 - 20 ms pakketten
 - Mono 8KHz
- **3.** Individuele WAV-bestanden mogen niet groter zijn dan 1 MB (de totale gecombineerde grootte van de acht WAV-bestanden mag niet groter zijn dan 8 MB).
- 4. Bestandsnamen mogen alleen ASCII-tekens bevatten.

1. Klik op Basis instellingen > Aangepaste beltonen

Delete	1.	beep.wav	
Delete	2.	classic.wav	
Upload	3.	Browse	No file selected.
Upload	4.	Browse	No file selected.
Upload	5.	Browse	No file selected.
Upload	6.	Browse	No file selected.
Upload	7.	Browse	No file selected.
Upload	8.	Browse	No file selected.

Custom Ringtones

2. Klik op de knop Bladeren... die overeenkomt met de gewenste beltoonpositie (bijvoorbeeld 1).

3. Navigeer naar de map met het WAV-bestand dat u wilt uploaden, selecteer het bestand met uw linker

muisknop en druk op de **Open** knop.

De bestandsnaam moet nu rechts van de respectieve knop **Bladeren...** worden weergegeven.

- 4. Klik op de knop **Uploaden** om het bestand naar de telefoon te uploaden.
- 5. Herhaal stap 2 tot en met 4 om extra WAV-bestanden naar de telefoon te uploaden.

Opmerking: Klik op de knop **Wissen** om de gewenste beltoon van uw telefoon te verwijderen.

Display

De weergave-instelling staat u toe het volgende op uw telefoon in te stellen:

Hoofdscherm:

Met de optie **Schermmodus** kunt u selecteren hoe uw Hoofdscherm wordt weergegeven. Er zijn twee opties beschikbaar.

De **Timer schermbeveiling**-instelling staat u toe de hoeveelheid tijd (tot met 7200 seconden) te configureren dat de telefoon inactief moet zijn voordat de screensaver start. De standaardwaarde is 1800 seconden (30 minuten). Wanneer de gespecificeerde hoeveelheid tijd verloopt, wordt een screensaver die datum en tijd en het aantal gemiste oproepen (indien van toepassing) op het scherm toont.



Helderheid:

De ingeschakelde **Helderheidsniveau**-instelling staat u toe de hoeveelheid licht in te stellen die het LCD-beeldscherm verlicht. Er zijn 5 niveaus beschikbaar.

Met de optie **Helderheidstimer** kunt u instellen hoe lang het LCD-scherm verlicht moet blijven voordat de achtergrondverlichting wordt uitgeschakeld tijdens een periode van inactiviteit. U kan de timer instellen van 1 tot 36000 seconden. Standaard is 600 (10 minuten).

Push-meldingen:

Met het selectievakje **Geluid** kunt u het geluid van de push-meldingen in- en uitschakelen. Met het selectievakje **Bluetooth** kunt u de push-melding in- en uitschakelen wanneer het Bluetooth-apparaat is gekoppeld of niet is gekoppeld.

Met het selectievakje Extern kunt u de push-meldingen in- en uitschakelen voor externe events.

Om de weergave-instellingen te configureren:

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op het pictogram 🖵 (D	isplay).	
Display		
Home Screen		
Screen Mode		Mode 1
Screen Saver Timer	1800	seconds
Brightness		
Brightness Level	Level 4	
Brightness Timer	600	seconds
Push Notifications		
Save		Cancel

3. Selecteer in het veld **Schermmodus** de schermmodus door op de pijlen naar links en naar rechts te tikken.

4. Voer in het veld **Timer schermbeveiling** een waarde in seconden in met behulp van het schermtoetsenbord.

5. Selecteer in het veld **Helderheidsniveau** de intensiteit van de helderheid door op de linker en heldere pijlen te tikken.

6. Voer in het veld **Helderheidstimer** een waarde in seconden in met behulp van het schermtoetsenbord.

7. Schakel het selectievakje **Geluid** in om geluid voor de push-meldingen in te schakelen.

8. Schakel het selectievakje **Bluetooth** in om push-meldingen in te schakelen bij het koppelen of ontkoppelen van een Bluetooth-apparaat.

9. Schakel het selectievakje **Extern** in om push-meldingen in te schakelen voor externe gebeurtenissen.

10. Tik op de **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan. Tik op de functietoets **Stop** om de wijzigingen te verwijderen.

Kiezen

De optie Kiezen is alleen beschikbaar in de status Ingelogd.

Live toetsenbord

De optie **Live toetsenbord** op de IP-telefoon schakelt de live-toetsenbordmodus in of uit. Als de live-toetsenbordfunctie is ingeschakeld, wordt het nummer na het invoeren automatisch gekozen en hoeft u niet op de functietoets Kies te tikken.

Opmerking: Beschikbaarheid van deze functie is afhankelijk van uw telefoonsysteem of serviceprovider.

1. Tik op de functietoets **Instellingen** op het telefoonscherm om het menu **Instellingen** te openen.

2. Tik op het pictogram **(Kiezen)**.

Opmerking: Veeg indien nodig naar rechts om van pagina te veranderen in het menu Instellingen.

3. Tik op het pictogram 👯 (Live Kiezen).

Live Dialpad	,	
• Off		
On		

|--|

4. Tik op Aan of Uit om de live toetsenbord-functie in of uit te schakelen.

5. Tik op de functietoets **Opslaan** om uw wijzigingen op te slaan.

Snelkeuze edit

Opmerking: Zie "Functietoetsen Snelkeuze configureren" op pagina 46 voor meer informatie over de configuratie van snelkiesnummers.

4. Tik op de functietoets Opslaan om uw wijzigingen op te slaan.

Herstarten

U moet uw Mitel 6970 IP-conferentietelefoon enkel herstarten wanneer uw systeembeheerder dit u oplegt.

Hotdesk-gebruikers

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt de MiVoice Business Hotdesk-functie. De functie moet eerst worden geconfigureerd door de Systeembeheerder.

Wanneer de functie is geconfigureerd en u een Hotdesk-gebruiker bent, kan u inloggen in de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon, en het zal uw profiel en geconfigureerde instellingen aannemen. Verwijs naar de gebruikershandleiding voor uw 6900 vaste telefoon voor meer informatie over de Hotdesk-functie.

Het volgende beschrijft de verschillen die u zal observeren tussen de Hotdesk-functie op de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon en uw 6900 vaste telefoon.

Inloggen in uw Hotdesk-profiel

Doe het volgende om in te loggen:

1. Tik op het inactieve Hoofdscherm op de functietoets Log in.



Opmerking: Standaard is er geen functietoets Log in op het Hoofdscherm. Deze functietoets moet door uw Systeembeheerder worden geconfigureerd via de Mitel Web UI. De functietoets Login kan zowel als bovenste functietoets als onderste functietoets worden geconfigureerd.



2. Gebruik het schermtoetsenbord om uw inlognaam / ID in te voeren en tik op Invoer.

3. Typ het wachtwoord van uw Hot-desk-account en tik op Invoer.

L1: 1006	
Ű) Please Login
1 2 ABC 3 DEF	user
1 2 3 4 5	6 7 8 9 0 🕱
- / : ; () \$ & @ +
, ? ! " "	` = # % ^ *
abc .	▲ ▶ 👜

- **Opmerking:** Merk op dat de karakters verborgen zijn met asterisks (*) voor beveiligingsredenen.
- 4. De telefoon voert het autorisatieproces uit en u bent ingelogd.

L1: 1006	
1 2 ABC 3 DEF 4 GHI 5 JKL 6 MNO	Authorizing user
7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ * 0 + #	
Submit Backspace 123 >	Cancel



De volgende tabel beschrijft de onderste functietoetsen die verschijnen altijd op het Hoofdscherm in de Hot-desk-ingelogde status:

Functietoets	Beschrijving
Log Out	Om uit te loggen van het huidige telefoontoestel.
Settings	Om naar het Instellingenmenu te gaan.

Merk op dat er andere onderste functietoetsen op het Hoofdscherm kunnen zijn, afhankelijk van de gemaakte configuraties.

Uitloggen van Hot-desk

Doe het volgende om uit te loggen van Hot-desk:

1. Tik op het Hoofdscherm, tik op functietoets **Log Out** (**Log uit**) en tik dan opnieuw op Log uit op het volgende scherm of op inloggen wanneer u niet van plan was uit te loggen.

Auto-uitloggen bij Oproepbeëindiging

Wanneer u bent aangemeld, geeft de telefoon een pop-up bericht weer na het einde van elk gesprek.

L1: 4001			[] ∦
iPhone 10			3:03 am
Line 2			Tue Oct 29
			_
You rema	are currently logged in to in logged in?	o Hotdesk. Would you lil	ke to
	Keep me logged in	Log Out	
Log Out L	ock Meetings	Settings	

Tik op functietoets **Ik wil ingelogd blijven** om ingelogd te blijven. Het pop-up bericht verdwijnt. of

Tik op de functietoets **Log uit** om te verplaatsen van Hot-desk Ingelogd-status naar Uitgelogd-status. Geen verdere bevestiging is vereist.

Wanneer u geen enkele optie indrukt zal de telefoon u automatisch uitloggen wanneer de pop-up verdwijnt. Dit dient om voor de privacy van uw informatie te zorgen mocht u vergeten uit te loggen bij het gebruik van een Mitel 6970 IP-conferentietelefoon in een vergaderzaal.

Opmerking: Deze functie kan worden uitgeschakeld door uw Systeembeheerder.

Extra functies

Naast de basisfuncties ondersteunt de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon een aantal extra functies.

U kunt de volgende extra functies gebruiken:

- DTMF-cijfers weergeven
- Afspelen CAW toon
- Onderbroken kiestoon
- XML Beep Support
- Status Scroll vertraging
- Schakel GI focus naar oproep lijn
- Herinnering wachtend gesprek tijdens een actief gesprek
- Herinnering wachtend gesprek (bij een wachtende lijn)
- CAW toon periode
- Voorkeurslijn en Voorkeurslijn timeout
- Toets Tot ziens annuleert inkomende oproepen
- Indicator Bericht wacht
- Functies voor inkomende Intercom oproep
- RTP Groepsoproep
- Shared Call Appearance (SCA) oproep bridging
- Sterrencodes

Zie de beschrijving en configuratiegegevens van de extra functies in de *Mitel 6940 SIP Phone User Guide* of neem contact op met uw Systeembeheerder.

Accessoire ondersteuning

Uitbreidingsmicrofoons met kabelaansluiting

Om te zorgen voor betere dekking in grotere ruimtes ondersteunt de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon tot 2 uitbreidingsmicrofoons. Gebruik van de uitbreidingsmicrofoon zal het opvangbereik van de telefoon vergroten om toe te staan dat het gebruikt kan worden in grote vergaderzalen.

Elke uitbreidingsmicrofoon heeft een Mute-knop





LED-indicatoren

63

De uitbreidingsmicrofoon-leds zijn bedoeld om de status van het gesprek aan te duiden. De indicatoren zijn tweekleurig: groen of rood. Groen toont een actieve gesprek en rood duidt aan dat de actieve gesprek gedempt werd.

Mogelijke combinaties met de telefoon

De Mitel 6970 IP-conferentietelefoon ondersteunt de verbinding van twee externe microfoons via twee connectoren in de basis van het toestel. U kan kiezen één of twee uitbreidingsmicrofoons aan de telefoon toe te voegen, de microfoons worden echter per twee verkocht.

Onderaan staan mogelijk plaatsingen van de uitbreidingsmicrofoons die de hoek van de geluiddekking tonen voor elk van de regelingen.

Opmerking: De uitbreidingsmicrofoon(s) moet(en) geplaatst worden op minstens 2 m van het hoofdtoestel voor correcte werking.

A. Vergadertafel met vergadertelefoontoestel (CU) en één uitbreidingsmicrofoon verbonden



B. Vergadertafel met vergadertelefoontoestel en twee uitbreidingsmicrofoons verbonden



C. Een "hoefijzer" vergadertafel met vergadertelefoontoestel en twee uitbreidingsmicrofoons verbonden



De lengte van de uitbreidingsmicrofoonkabel gaat tot 2,5 m.

Verbinding van uitbreidingsmicrofoons

Om een uitbreidingsmicrofoon te verbinden:

- 1. Zoek aan de achterkant van de telefoon de micro-USB-invoerpoort.
- 2. Voer voorzichtig de uitbreidingsmicrofoonkabel in de micro-USB-invoerpoort.

VOORZICHTIGHEID: lets anders in de poort invoeren dan een Mitel uitbreidingsmicrofoon kan schade berokkenen aan de vergadertelefoon.

Gebruik van uitbreidingsmicrofoons met kabelaansluiting

Om de uitbreidingsmicrofoons met kabelaansluiting te gebruiken met uw Mitel 6970 IP-conferentietelefoon:

1. Verbind de uitbreidingsmicrofoons zoals hierboven beschreven.

2. Plaats ze op de vergadertafel zodat het geluid beter wordt opgenomen voor alle deelnemers aan de telefonische vergadering.

Opmerking: Plaats de microfoons plat op de tafel om het oppakken in de vergaderruimte te stimuleren.

3. Beantwoord/maak een oproep.

4. (Optioneel) Dempen en opnieuw inschakelen van de uitbreidingsmicrofoon door te drukken op de *Mute*) knop op de microfoon.

Opmerking: Het dempen van een afzonderlijke uitbreidingsmicrofoon dempt alleen die microfoon. Audio is nog steeds ingeschakeld voor de conferentie via de Mitel 6970 IP-conferentietelefoon. Als u de hele conferentie wilt dempen, tikt u op de toets george de telefoon.

Zie "Een oproep dempen en opnieuw aanzetten" op pagina 20 voor informatie over het dempen van een oproep.

Oplossingen voor Foutzoeking

Waarom is mijn scherm leeg?

Zorg ervoor dat uw telefoon van stroom wordt voorzien. Als uw netwerk geen inline power via Ethernet levert, kunt u een extra accessoire aanschaffen, de Mitel PoE (Power over Ethernet) inline voeding, om lokaal via uw telefoon power over Ethernet te leveren. Zie het gedeelte **Verbinding maken met het netwerk en de voeding** in de *Mitel 6970 IP Conference Phone Installation Guide* voor meer informatie.

Waarom kan ik geen kiestoon krijgen?

Controleer op losse verbindingen en of de telefoon correct is geïnstalleerd. Raadpleeg het gedeelde **Installatie en instellingen** in de *Mitel 6970 IP Conference Phone Installation Guide* voor installatie-instructies.

Waarom gaat mijn telefoon niet over?

Controleer het belvolume op uw telefoon. Het kan worden uitgeschakeld of uitgeschakeld. Als u het toon volume wilt aanpassen, drukt u op de volumetoets wanneer de telefoon op de haak ligt en niet actief is.

Waarom gaat het licht niet aan met een nieuw voicemailbericht?

Uw telefoonsysteem of serviceprovider moet de dienst voor visuele berichtenservice bieden om deze functie te laten werken. Neem contact op met uw Systeembeheerder voor meer informatie.

Hoe vind ik het IP adres van mijn telefoon?

Neem contact op met uw Systeembeheerder om het IP adres van uw telefoon te vinden.

Waarom geeft mijn telefoon het bericht Geen service weer?

De telefoon geeft het bericht **Geen service** weer als de SIP-instellingen niet correct zijn ingesteld. Voor meer informatie neem contact met uw Systeembeheerder.

Hoe kan ik mijn gebruikerswachtwoord wijzigen?

U kunt uw gebruikerswachtwoord wijzigen met de IP-telefoon UI of de Mitel Web UI. Zie "Wachtwoord" op pagina 73 en "Blokkeringsinstellingen configureren met behulp van de Mitel Web UI" op pagina 76 voor meer informatie.

Waarom geeft mijn telefoon Bad Encrypted Config weer?

De IP-telefoon geeft **Bad Encrypted Config** weer omdat gecodeerde configuratiebestanden zijn ingeschakeld maar het decoderingsproces is mislukt. Meld deze fout aan uw Systeembeheerder.

Hoe herstart ik de IP-telefoon?

Om uw telefoon te herstarten neem contact met uw Systeembeheerder.



mitel.com

© Copyright 2019, Mitel Networks Corporation. All Rights Reserved. The Mitel word and logo are the trademarks of Mitel Networks Corporation, including itself and subsidiaries and authorized entities. Any reference to third party trademarks are for reference only and Mitel makes no representation of ownership of these marks.