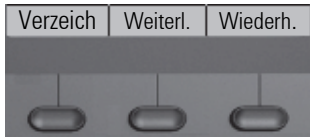


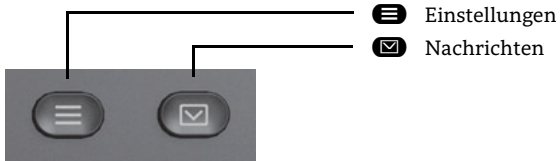
Tastenbedienung

Programmierbare Funktionstasten

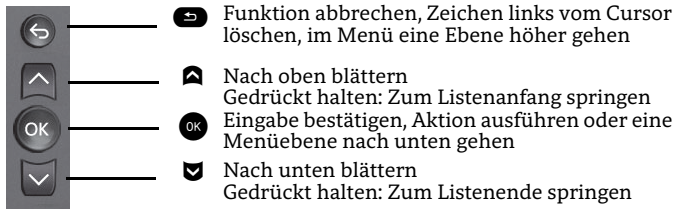


Das Telefon hat drei programmierbare Funktionstasten, hier mit der Standardbelegung dargestellt. Zusätzlich sind die Funktionen auch auf einer zweiten Ebene durch langes Drücken der Funktionstasten verfügbar.

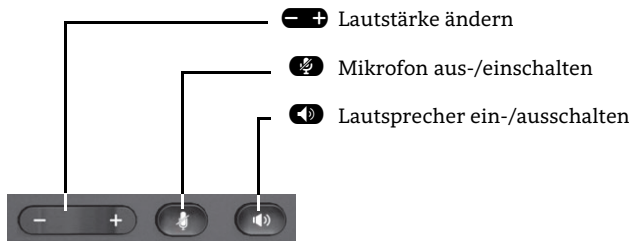
Feste Funktionstasten



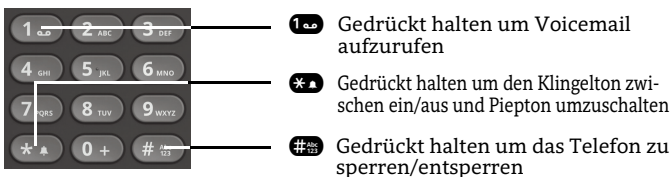
4-Wege Navigator



Audiotasten



Zusatzfunktionen der Wähltastatur



Signalisierungs-LED

Mit der Signalisierungs-LED sind unterschiedliche Telefon-Status erkennbar:



- Aus: Ruhezustand
- Rot leuchtend: Aktives Gespräch
- Rot schnell pulsierend: Eingehender Anruf
- Rot schnell pulsierend: Gespräch(e) werden gehalten
- Rot leuchtend: Neuer verpasster Anruf
- Rot langsam pulsierend: Neue Voicemail-Nachricht

Benachrichtigung auf dem Display

Die Anzeige des Statuslabels wird vom Status der Taste gesteuert. Leitungs- oder Funktionstasten können wie eine LED pulsieren oder invertiert angezeigt werden.



Display-Symbole im Ruhezustand (Beispiele)

Symbol	Erläuterung
	Sie haben eine oder mehrere neue Nachrichten erhalten
	Sie haben einen oder mehrere neue Einträge in den Ruflisten
	Anrufumleitung für alle Anrufe ist eingeschaltet
	Rufton ist ausgeschaltet
	Fernwartung ist aktiviert
	Anrufschutz ist eingeschaltet
	Telefonsperre ist eingeschaltet
	Am Telefon ist ein Mobile User eingeloggt

Display-Symbole während eines Gesprächs (Beispiele)

Symbol	Erläuterung
	Verbindung ist aktiv
	Verbindung wurde beendet
	Verbindung wird von Ihnen gehalten
	Verbindung wird von Ihrem Gesprächspartner gehalten
	Sprachverbindung ist gesichert
	Sprachverbindung ist ungesichert

OpenScape
Desk Phone CP100
SIP

Schnelleinstieg

OpenScape Desk Phone CP100 verwenden

Anrufen

- Hörer abheben, Rufnummer wählen und **OK** drücken oder
- Rufnummer wählen und Hörer abheben oder
- zum Freisprechen:
Rufnummer wählen und **OK** drücken.

Anruf annehmen

- Hörer abheben oder
- zum Freisprechen: **OK** oder **OK** drücken.

Gespräch beenden

- Hörer auflegen oder
- zum Beenden von Freisprechen: **OK** drücken.

Wahlwiederholung (letztgewählte Rufnummer)

- Hörer abheben und **OK** drücken.

Aus Anrufliste wählen

1. Mit **OK** und **OK** die gewünschte Konversation auswählen.
2. **OK** drücken und Hörer abheben.

Weiterleitung bei Läuten

1. Im Menü „Weiterleiten“ wählen und **OK** drücken.
2. Gewünschte Weiterleitungs-Rufnummer eingeben und **OK** drücken.

Gespräch halten/wiederaufnehmen

- Im Menü „Halten“ wählen und **OK** drücken.
- Zum Wiederaufnehmen: Im Menü „Wiederaufnahme“ wählen.

Konferenz einleiten

1. Während des Gesprächs mit Teilnehmer A: Funktionstaste **OK** **Konferenz** drücken (wenn programmiert), oder im Menü „Konferenz starten?“ wählen und **OK** drücken. Sie hören das Freizeichen. Teilnehmer A wird gehalten.
2. Nummer von Teilnehmer B eingeben und **OK** drücken.
3. Wenn mit B verbunden, Funktionstaste **OK** **Konferenz** drücken (wenn programmiert), oder im Menü „Konferenz starten?“ wählen und **OK** drücken.

Sie sind nun in einer Konferenz mit Teilnehmer A und B verbunden.

OpenScape Desk Phone CP100 verwenden

Während des Gesprächs auf Freisprechmodus umschalten

- die Taste **OK** gedrückt halten, bis Sie den Hörer auflegen.

Während des Gesprächs auf Handset-Modus umschalten

- Hörer abheben.

Während eines Gesprächs Mikrofon stummschalten

- **OK** drücken, um das Mikrofon stumm zu schalten
- **OK** erneut drücken, um das Mikrofon wieder einzuschalten.

Gespräch übergeben

1. Während eines Gesprächs mit Teilnehmer A: Funktionstaste **OK** **Anrufüb** drücken (wenn programmiert), oder im Menü „Übergabe?“ wählen und **OK** drücken.
2. Nummer von Teilnehmer B eingeben und **OK** drücken.
3. Sie können dann entweder:
Funktionstaste **OK** **Anrufüb** drücken, während es läutet oder abwarten bis B abhebt, das Gespräch ankündigen und dann Funktionstaste **OK** **Anrufüb** drücken.

Das Gespräch mit Teilnehmer A wird an B übergeben.

Mailbox abfragen

- **OK** drücken und mit **OK** best.ätigen.

Anrufumleitungsziel einrichten

1. Funktionstaste **OK** **FwdMenu** drücken (wenn programmiert).
2. "Umleitungsziel festlegen" auswählen.
3. Zielrufnummer eingeben und **OK** drücken.
4. **OK** drücken.

Anrufumleitung für alle Anrufe ein-/ausschalten

- Funktionstaste **OK** **FwdMenu** (wenn programmiert) drücken.

Programmierbare Funktionen (Beispiele)

Funktion	Erläuterung
Anklopfen	Akustische Signalisierung eines Zweit-anrufs während eines Gesprächs
Anruf übergeben	Gespräch an anderes Telefon übergeben
Anrufaufzeichnung	Zeichnet das Gespräch auf einen zentralen Sprachrekorder auf
Anrufliste	Liste mit eingehenden, ausgehenden und verpassten Anrufen
Anrufschutz	Schaltet den Klingelton aus; Anrufer hört einen Besetztton
Anrufübernahme	Nimmt einen Gruppenruf an
Directory	Telefonbuch
Ebenen-Taste	Wechselt zwischen Ebene 1 und 2
Erweiterte Zielwahl	Wählt vorab festgelegte Rufnummern und Steuerzeichen
Firmenverzeichnis	LDAP Telefonbuch
Funktionsumschaltung	Schaltet zwischen OpenScape Voice-Diensten um
Gezielte Übernahme	Anruf für anderes Telefon übernehmen
Integrierte Umleitung	Schaltet Anrufumleitung ein/aus
Makeln	Wechselt zwischen zwei Gesprächen
Persönliches Telefonbuch	Lokales Telefonbuch
Redial	Wählt die zuletzt gewählte Rufnummer
Rückruf	Fordert einen automatischen Rückruf an (besetzt/nichtmelden)
Rückrufe abbrechen	Löscht eine autom. Rückrufanforderung
Rückrufe pausieren	Pausiert eine autom. Rückrufanforderung
Rückrufe wiederaufn.	Rückrufpausierung aufheben
Rufton aus	Schaltet den Klingelton aus/ein
Sofortiger Ruf	Keyset-Wahl ohne Verzögerung
Telefonbildschirm anzeigen	Zeigt das Display im Ruhezustand bzw. mit einer bestehenden Verbindung an
Trennen	Gespräch beenden
Übergabe vor Melden	Übergibt ein Gespräch ohne Rückfrage
Uml. b. besetzt	Leitet Anrufe bei besetzt um
Uml. b. Nichtmelden	Leitet nichtbeantwortete Anrufe um
Uml. o. Bedingung	Leitet alle eingehenden Anrufe um
Vorschau	Leitungsvorschau für gemeinsam genutzte Leitungen
Wahlwiederholung	Legt ein Gespräch auf Halten und ermöglicht die Eingabe einer Rufnr.
Weiterleiten	Anruf auf anderes Telefon umlenken
Zielwahl	Wählt eine vorab festgelegte Rufnr.