



## Neue und geänderte Informationen

- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.2\(1\), auf Seite 1](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.1\(1\), auf Seite 1](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.0\(1\), auf Seite 2](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.8\(1\), auf Seite 2](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.7\(1\), auf Seite 3](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.6\(1\), auf Seite 3](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5\(1\)SR3, auf Seite 3](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5\(1\)SR2, auf Seite 3](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5\(1\)SR1, auf Seite 4](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5\(1\), auf Seite 4](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.1\(1\)SR1, auf Seite 4](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 12.1\(1\), auf Seite 5](#)
- [Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.0\(1\), auf Seite 5](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 11.7\(1\), auf Seite 5](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 11.5\(1\)SR1, auf Seite 5](#)
- [Neue Informationen zur Firmware-Version 11.5\(1\), auf Seite 6](#)
- [Neue Informationen zur Firmware Version 11.0, auf Seite 6](#)

## Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.2(1)

Die folgenden Informationen sind für Firmware-Version 14.2(1) neu oder wurden geändert.

Funktion	Neu oder geändert
Unterstützung für SIP-OAuth für SRST	<a href="#">Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk</a>
Neue Einstellungen für die Cisco-Headset 500 Serie: Dock-Ereignis und Modus „Immer an“	<a href="#">Telefonfunktionen</a>

## Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.1(1)

Die folgenden Informationen sind für Firmware-Version 14.1(1) neu oder wurden geändert.

Funktion	Neu oder geändert
Unterstützung von SIP-OAuth für Proxy-TFTP	<a href="#">Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk</a>
Konfigurierbare verzögerte PLAR	<a href="#">Telefonfunktionen</a>
MRA-Unterstützung für Extension Mobility-Anmeldung mit Cisco-Headsets	<a href="#">Telefonfunktionen</a>
Telefonmigration ohne Übergangs-Firmware	<a href="#">Direkte Migration Ihres Telefons zu einem Multiplattform-Telefon</a>

## Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 14.0(1)

*Tabelle 1: Neue und geänderte Informationen*

Funktion	Neu oder geändert
Verbesserungen der Benutzeroberfläche	<a href="#">SRST (Survivable Remote Site Telephony)</a> <a href="#">Telefonfunktionen</a>
SIP-OAuth-Verbesserungen	<a href="#">Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk</a>
OAuth-Verbesserungen für MRA	<a href="#">Mobil- und Remote Access über Expressway</a>

Ab Firmware Version 14.0 unterstützen die Telefone DTLS 1.2. DTLS 1.2 erfordert Cisco Adaptive Security Appliance (ASA) Version 9.10 oder höher. Sie konfigurieren die minimale DTLS-Version für eine VPN-Verbindung in ASA. Weitere Informationen finden Sie im *ASDM Buch 3: VPN ASDM-Konfigurationshandbuch der Cisco ASA-Serie* unter <https://www.cisco.com/c/en/us/support/security/asa-5500-series-next-generation-firewalls/products-installation-and-configuration-guides-list.html>.

## Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.8(1)

Die folgenden Informationen sind für Firmware-Version 12.8(1) neu oder wurden geändert.

Funktion	Neuer oder geänderter Inhalt
Telefondatenmigration	<a href="#">Telefonmodell eines Benutzers ändern</a>
Verbesserung der Headset-Aktualisierung	<a href="#">Geräteinformationen</a>
Vereinfachen der Extension Mobility mit Cisco-Headsets	<a href="#">Telefonfunktionen</a>
Weitere Informationen zum Feld „Webzugriff“ hinzugefügt	<a href="#">Produktspezifische Konfiguration</a>
Nicht unterstützte Funktion aus der Tabelle entfernen	<a href="#">Telefonfunktionen</a>

## Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.7(1)

Tabelle 2: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.7(1)

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Firmware-Version 2.0 für Cisco-Headsets 500 Serie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neuer Abschnitt: <a href="#">Headset-Verwaltung für ältere Versionen von Cisco Unified Communications Manager</a></li> <li>• <a href="#">Geräteinformationen</a></li> </ul>
Für eingehende Sammelanschlussgruppen-Anrufe aktualisiert.	<a href="#">Telefonfunktionen</a>
E-Hook-Konfigurationsinformationen wurden entfernt.	<a href="#">Produktspezifische Konfiguration</a>

## Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.6(1)

Für die Firmware-Version 12.6(1) wurden keine Aktualisierungen des Administratorhandbuchs benötigt.

## Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5(1)SR3

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

Tabelle 3: Überarbeitung des Cisco IP-Telefon 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.5(1)SR3

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Unterstützung für die Integration über Aktivierungscode mit mobilem und Remotezugriff	<a href="#">Aktivierungscode-Integration mit mobilem und Remotezugriff</a>
Unterstützung für die Verwendung des Problemberichtstools über Cisco Unified Communications Manager.	<a href="#">Telefonproblemberichte im Cisco Unified Communications Manager erstellen</a>
Neues Thema	<a href="#">Netzwerkverbindung über das Telefon und einen Computer nutzen</a>

## Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5(1)SR2

Für die Firmware-Version 12.5(1)SR2 wurden keine Administrationsaktualisierungen benötigt.

Firmware-Version 12.5(1)SR2 ersetzt die Firmware-Version 12.5(1) und die Firmware-Version 12.5(1)SR1. Firmware-Version 12.5(1) und Firmware-Version 12.5(1)SR1 wurden zugunsten von Firmware-Version 12.5(1)SR2 zurückgestellt.

## Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5(1)SR1

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

**Tabelle 4: Überarbeitung des Cisco IP Phone 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.5(1)SR1**

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Unterstützung für Elliptische-Kurven-Unterstützung	<a href="#">Unterstützte Sicherheitsfunktionen</a>
Unterstützung für Medienpfade und Interactive Connectivity Establishment	<a href="#">Medienpfade und Interactive Connectivity Establishment</a>
Unterstützung für das Integrieren des Aktivierungscode	<a href="#">Aktivierungscode-Integration für lokale Telefone</a>
Unterstützung für die Remote-Konfiguration von Headset-Parametern	<a href="#">Headset-Verwaltung für ältere Versionen von Cisco Unified Communications Manager</a>

## Neue Informationen zur Firmware-Version 12.5(1)

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

**Tabelle 5: Überarbeitung des Cisco IP Phone 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.5(1)**

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Unterstützung für Whisper Paging auf Cisco Unified Communications Manager Express	<a href="#">Cisco Unified Communications Manager Express-Interaktion</a>
Unterstützung für das Deaktivieren des TLS-Schlüssels	<a href="#">Produktspezifische Konfiguration</a>
Unterstützung für das Deaktivieren des Hörers	<a href="#">Produktspezifische Konfiguration</a>

## Neue Informationen zur Firmware-Version 12.1(1)SR1

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

**Tabelle 6: Überarbeitung des Cisco IP Phone 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.1(1)SR1**

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Enbloc-Wählen für T.302-Erweiterung des Interdigit-Timers.	<a href="#">Produktspezifische Konfiguration</a>

## Neue Informationen zur Firmware-Version 12.1(1)

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

**Table 7: Überarbeitung des Cisco IP Phone 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 12.1(1)**

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Das Aktivieren oder Deaktivieren von TLS 1.2 für den Webserverzugriff wird nun unterstützt.	<a href="#">Produktspezifische Konfiguration</a>
Der G722.2 AMR-WB-Audiocodec wird jetzt unterstützt.	<a href="#">Übersicht der Hardware für das Cisco IP-Telefon</a>
	<a href="#">Anrufstatistikfelder</a>

## Neue und geänderte Informationen zur Firmware-Version 12.0(1)

Für die Firmware-Version 12.0(1) wurden keine Aktualisierungen benötigt.

## Neue Informationen zur Firmware-Version 11.7(1)

Für die Firmware-Version 11.7(1) wurden keine Administrationsaktualisierungen benötigt.

## Neue Informationen zur Firmware-Version 11.5(1)SR1

Alle neuen Funktionen wurden zu [Telefonfunktionen](#) hinzugefügt.

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

**Table 8: Überarbeitung des Cisco IP Phone 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 11.5(1)SR1**

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Allgemein	Neue Präsentation der Telefon-Funktionskonfiguration in Cisco Unified Communications Manager <a href="#">Telefonfunktion – Konfiguration</a>
Aktualisiert für Unterstützung von konfigurierbaren Klingeltönen	<a href="#">Produktspezifische Konfiguration</a>
Aktualisiert für Unterstützung der Merkmale MLPP (Vorrangschaltung) und DND (Nicht stören)	<a href="#">Konfigurieren von AS-SIP</a>
Erhöhte Sicherheit	<a href="#">Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk</a>

## Neue Informationen zur Firmware-Version 11.5(1)

Alle neuen Funktionen wurden zu [Telefonfunktionen](#) hinzugefügt.

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

**Tabelle 9: Überarbeitung des Cisco IP Phone 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 11.5(1).**

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Erhöhte Sicherheit	<a href="#">Sicherheitsverbesserungen für Ihr Telefonnetzwerk</a>
Für Opus-Codec aktualisiert	<a href="#">Übersicht der Hardware für das Cisco IP-Telefon</a>
Für FIPS aktualisiert	<a href="#">Aktivieren des FIPS-Modus</a> <a href="#">Statusmeldungen</a>
Softkey „Anrufliste deaktivieren“ hinzugefügt	<a href="#">Produktspezifische Konfiguration</a>
„Anpassen des Wähltons“ hinzugefügt	<a href="#">Den Wählton anpassen</a>
„Netzwerk-Info-Bildschirm anzeigen“ hinzugefügt	<a href="#">Anzeigen des Netzwerk-Info-Bildschirms</a>

## Neue Informationen zur Firmware Version 11.0

Alle neuen Funktionen wurden zu [Telefonfunktionen](#) hinzugefügt.

Die Referenzen in der Cisco Unified Communications Manager-Dokumentation wurden aktualisiert, um alle Versionen von Cisco Unified Communications Manager zu unterstützen.

**Tabelle 10: Überarbeitung des Cisco IP Phone 7800-Administratorhandbuchs für Firmware-Version 11.0.**

Überarbeitung	Aktualisierter Abschnitt
Diese Abschnitte wurden für die verbesserte Unterstützung der Konferenzaufschaltung aktualisiert	<a href="#">Telefonfunktionen</a> <a href="#">Funktionstasten und Softkeys</a>
Dieser Abschnitt wurde für die verbesserte Unterstützung des Tools für Problembereiche (PRT) aktualisiert	<a href="#">Tool zur Problemmeldung.</a> <a href="#">Eine Upload-URL für den Kundensupport konfigurieren</a>
Leitungsbeschreibung hinzugefügt	<a href="#">Bezeichnung einer Leitung festlegen.</a>

Über diese Übersetzung

Cisco kann in einigen Regionen Übersetzungen dieses Inhalts in die Landessprache bereitstellen. Bitte beachten Sie, dass diese Übersetzungen nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt werden. Bei Unstimmigkeiten hat die englische Version dieses Inhalts Vorrang.