

Gigaset R700H PRO

Geschaffen, um unter herausfordernden Bedingungen Ihr Business zu ermöglichen!

Das neue R700H PRO ist das robuste, stoßfeste, staub- und wasserdichte Mobilteil nach IP65 im Gigaset Professional Portfolio. Ob Stöße durch Fallen, Strahlwasser oder Staub, das Mobilteil ist so konstruiert, dass es gegen diese Einwirkungen von außen geschützt ist. Neben diesen Eigenschaften ist das Gerät zusätzlich mit einer gummierten, desinfektionsmittelbeständigen Oberfläche ausgestattet. Damit liegt es griffig in der Hand und kommt trotz allem in einem eleganten Design daher. Neben dem 2,4" großen Farbdisplay, der Headsetanbindung über Bluetooth® 4.2, oder dem integrierten 3,5mm Klinkenanschluss, ist das R700H PRO mit vielen Business-Funktionen ausgestattet. Als ausdauernder Begleiter mit einer hervorragenden Akkulaufzeit, der integrierten LED für die optische Rufanzeige oder die Nutzung als Taschenlampe und dem praktischen Vibrationsalarm ermöglicht das Mobilteil auch in einer lauten Arbeitsumgebung, z.B. in einer Produktionsstätte, in Außenbereichen, oder einer Logistikumgebung, dass Ihre Kommunikation aufrecht erhalten werden kann. Das Mobilteil ist optimiert für den Einsatz an allen professionellen Gigaset DECT Systemen. Zudem kann das R700H PRO auch an CAT-iq & GAP-kompatiblen Basisstationen in Einzel- und Multizellenumgebungen von Drittanbietern eingesetzt werden.



Wichtigste Funktionen

- Stoßfest, staub- und wasserdicht nach IP65
- Rutschfeste gummierte Oberfläche
- Programmierbare Alarm-/Funktionstaste
- Großes beleuchtetes 2,4" TFT-Farbdisplay
- Headsetbetrieb über Bluetooth® 4.2 oder 3,5mm-Buchse
- Freisprechen mit brillanter HDSP™/CAT-IQ 2.1 Akustikqualität und hoher Maximallautstärke
- Spot-LED als Taschenlampe und zur Anrufsignalisierung
- Hotel-Option: Ruflisten werden automatisch gelöscht
- Audioprofile für schnelle Auswahl im Meeting, in lauter Umgebung oder mit individuellen Einstellungen
- Autoprovisioning für effiziente Konfiguration
- Alarm, Messaging and Location (AML) Unterstützung
- SUOTA: Software Update über die Luftschnittstelle
- Desinfektionsmittelbeständige und kratzfeste Oberfläche
- Lokales Telefonbuch mit Suchfunktion und bis zu 500 vCards und Zugang zum Firmentelefonbuch über PBX (XML, LDAP)¹
- Datenaustausch über Bluetooth® oder Micro-USB
- Vibrationsalarm
- Kein Klingeln in der Ladeschale bei Parallelruf einstellbar
- Tastensperre mit PIN-Schutz – Notrufwahl trotz PIN-Schutz
- Bis zu 13h Gesprächszeit und bis zu 320h Standbyzeit
- Volle Kompatibilität mit den professionellen Gigaset DECT Single- und Multizellensystemen

IP65 und desinfektionsmittelbeständig

Neben der gummierten Oberfläche, die dem Gerät perfekten Halt gibt, ist das neue R700H PRO so konstruiert, dass es auch die Bedienung mit Arbeitshandschuhen ermöglicht. Zudem ist das Displayglas durch eine härtere Oberfläche sicher gegen Kratzer und somit in extremen Arbeitsumgebungen einsetzbar. Mit der Schutzarteinstufung IP65 ist das R700H PRO gegen Stöße und vor dem Eindringen von Staub und Strahlwasser geschützt. Darüber hinaus ist das R700H PRO durch die spezielle Magnetabschirmung metallstaubresistent. Das Mobilteil ist mit einer desinfektionsmittelbeständigen Oberfläche ausgestattet, was das Reinigen vereinfacht und damit vor Bakterien und Viruziden schützt.

Businessfunktionen und smarte Security-Gadgets

Das neue Gigaset R700H PRO punktet im professionellen Umfeld mit seinem großen 2,4" TFT Farbdisplay und einer Vielzahl an Business Funktionen wie SUOTA, Bluetooth® 4.2 und eine brillante Soundqualität. Vervollständigt wird das R700H PRO durch den Vibrationsalarm, der integrierten LED für die optische Rufanzeige oder die Nutzung als Taschenlampe und der separat programmierbaren Alarmtaste mit der schnell und bequem eine Direktwahl oder einen Alarmanruf ausgelöst werden kann. Optimiert für Gigaset Single- und Multizellen und den Einsatz hinter Alarmierungssystemen².

Administratorfreundlich

Über Autoprovisioning kann der Administrator eine größere Anzahl von Mobilteilen aus der Ferne konfigurieren. Telefonbucheinträge können hochgeladen, alle relevanten Einstellungen einschließlich der Displaytasten und der Alarmtaste voreingestellt sowie Klingeltöne hochgeladen und zugewiesen werden, um ein einheitliches Klangerlebnis zu gewährleisten.

Optimiert für Multizellen – Indoor und Outdoor

Ob in staubigen Produktionsstätten, oder bei Nässe im Outdoor-Bereich: Sie sind überall erreichbar. Dafür sorgt das nahtlose Roaming und die Gesprächsübergabe bei Betrieb an Gigaset Multizellen-Systemen. Das neue R700H PRO bietet somit in allen Umgebungen volle Bewegungsfreiheit und hohe Flexibilität für alle Mitarbeiter auf dem gesamten Firmengelände.

¹ Abhängig von Basisstation, PBX, Provider

² Verfügbar zu einem späteren Zeitpunkt



Gigaset R700H PRO

Geschaffen um unter herausfordernden Bedingungen Ihr Business zu ermöglichen!

Technische Daten

Benutzeroberfläche

- Beleuchtetes, grafisches 2,4" QVGA Farbdisplay, 240x320 Pixel, bis zu 8 Zeilen und 65.000 Farben
- Intuitive, moderne Benutzeroberfläche mit Icons, Displaytasten, 5-Wege Navi-key, Funktions- und Seitentasten

Adressbuch und Wählen

- Adressbuch für bis zu 500 Einträge (vCards)
- vCard-Einträge: Vor- und Nachname, 3 Rufnummern, E-Mail, Geburtstag/Jahrestag, VIP-Melodien und Anruferanzeige mit Bild (CLIP)
- PBX-Telefonbuch mit Suchfunktion (XML und LDAP)¹
- Öffentliches Online-Telefonbuch mit automatischer Namensersetzung¹
- Bluetooth Telefonbuch: Kontakte auf dem Smartphone suchen, wählen und herunterladen
- 3 separate Anruflisten (entgangen/eingehend/ausgehend) mit 20 Einträgen mit CLIP/CNIP und Zeit/Datum
- Wahlwiederholung der letzten 20 Rufnummern
- Kurzwahl-tasten (Displaytasten, 9 Nummer-tasten)
- Stummschaltung, Tastensperre, Flash-Taste
- Automatische Wahlwiederholung

Eingehende Anrufe

- Anruferanzeige über CLIP, lokales Bild des Anrufers und CNIP
- Individuelle Klingel-melodien für VIP-Einträge
- Anonyme Rufe aus: Anrufe ohne CLIP-Nummern werden nur optisch angezeigt
- Vibrationsalarm
- Bitte nicht stören¹

Entgangene Anrufe

- Signalisierung auf dem Display und durch blinkende Nachrichtentaste
- Liste mit bis zu 20 entgangenen Anrufen mit Rufnummernübermittlung und Anrufzeit
- Lokal verwaltete Liste entgangener Anrufe an GAP-Systemen (Einzel-/Multizellensysteme)
- Direktwahl aus der Liste der entgangenen Anrufe

Audio

- HD Audio mit HDSP™/CAT -IQ 2.1
- Freisprechen mit perfekter Klangqualität
- Seitliche Taste zur einfachen Lautstärkeregelung
- 6 Alarmtöne und 32 Klingeltöne /-melodien
- 5 Lautstärkepegel
- Wählbares Audioprofil (persönlich, DND, leise und laut)
- Headset über Bluetooth® oder 3,5-mm-Buchse

Verbindungen

Flexible Anschlussmöglichkeiten mit dem R700H PRO



Tastatur

- Programmierbare Alarm-/Funktionstaste
- Beleuchtet und kratz- und desinfektionsmittelbeständig
- Nachrichtentaste mit blinkender LED
- Separate R-Taste
- Profiltaste zur schnellen Anpassung an die Umgebung: laut / leise / persönliche Einstellung
- Seitliche Taste zur einfachen Lautstärkeregelung
- Tastensperre (#-Taste) mit PIN Schutz zum Schutz vor unbefugter Benutzung
- Notrufnummer kann bei aktiviertem PIN-Schutz gewählt werden
- Mute-Taste

Hotel-Option

- Daten bsp. Ruflisten können zeitgesteuert gelöscht werden
- Blockieren der Soft-Key Programmierung
- Voicemail-Funktion kann aktiviert/deaktiviert werden das Bluetooth Menü ist deaktiviert
- Eine reduzierte Kalender Funktion – keine Eintragungen möglich
- Resetcodes zum:
 - Wiederherstellen der Standard Menüsprache
 - Wiederherstellen des Standard Bildschirmschoners
- Eingeschränkte Nutzung des Micro-USB Ports:
 - Datenaustausch
 - Gigaset QuickSync Software kann nicht genutzt werden
 - Die Notfallwiederherstellung kann weiterhin verwendet werden
- Ladefunktion via USB weiterhin möglich

¹ Abhängig von Basisstation, PBX, Provider

Gigaset R700H PRO

Geschaffen um unter herausfordernden Bedingungen Ihr Business zu ermöglichen!

Erweiterte Funktionen¹

- Organizer mit Kalender- und Erinnerungsfunktionen
- Infoservices
- Screensaver (Bild, Dia-Show, Uhr, Infoservice)
- Laden auch in ausgeschaltetem Zustand
- Hinweistöne für das Verlassen und den Wiedereintritt in den DECT-Funkbereich
- Klingeln in der Ladeschale kann deaktiviert werden, z.B. bei Parallelruf

Alarm, Messaging and Location (AML) Unterstützung¹

- Akustische und optische Signalisierung von Meldungen nach Priorität
- Icon-Set für Nachrichtenkategorien: 21 Icons in 5 Farben
- Speicherung von verpassten Alarmmeldungen
- Nachrichten-Taste mit LED
- Alarmtaste (Anruf & MQTT)
- Übertragung der Standortdaten an den Alarmserver
- Bluetooth-Beacon-Scan
- Bluetooth-Beacon-Modus (BLE)

Autoprovisioning¹

Ferngesteuerte Massenkongfiguration durch den Administrator, um die Mobilgeräte effizient für die Nutzung vorzubereiten:

- Einstellungen (z. B. Displaytasten, Alarmtaste, Notrufnummern)
- Menüs, z.B. Einstellungen - Ausblenden zum Schutz vor versehentlichen Änderungen
- Telefonbuch-Upload
- Upload, Zuweisung und Lautstärke von Klingeltönen
- Bilder hochladen

Gigaset QuickSync-Software

Software zum kostenfreien Download für Windows und OSX. Verbindung über Micro-USB oder Bluetooth®.

- Abgleich des Mobilteil-Adressbuchs mit Microsoft Outlook®
- Upload von CLIP-Bildern / Screensaver-Bildern
- Sounds (Klingelmelodien) vom Rechner auf das Mobilteil übertragen
- Firmware-Update
- Computer Telefonie Integration (CTI):
 - Direktes Wählen aus den Microsoft Outlook®-Kontakten
 - Anzeige ankommender Rufe auf dem Computer für Windows und OSX
 - Sicherung und Wiederherstellung von Benutzerdaten (Windows)

Kompatibilität

Optimiert und empfohlen für:

Gigaset DECT IP Singlezellensysteme:

- Gigaset N670IP PRO
- Gigaset N510IP PRO

Gigaset DECT IP Multizellensysteme:

- Gigaset N870IP PRO Multizellensystem
- Gigaset N720IP PRO Multizellensystem
- GAP und CAT-iq kompatible DECT Basisstationen (Einzel- und Multizellensysteme von Fremdherstellern)

Schnittstellen

- DECT
- Bluetooth®:
 - Bluetooth Headset® (Freisprech- und Headset-Profil)
 - Datenaustausch und Firmwareupdate mit Gigaset QuickSync
- vCard Austausch mit Mobiltelefonen
- Micro-USB:
 - Ladefunktion
 - Ladeschale kostenlos im Lieferumfang
 - Datenaustausch und Firmwareupdate mit Gigaset QuickSync
- 3,5 mm Headset-Buchse

DECT – Reichweite

- Im Gebäude: bis zu 50 Meter
- Im Außenbereich: bis zu 300 Meter

ECO DECT – Merkmale

- Bis zu 60% weniger Energieverbrauch durch energiesparendes Netzteil
- ECO-Modus - Manuelle Reduzierung der Sendeleistung der Basisstation und aller registrierten Mobilteile
- Variable Reduzierung der Sendeleistung je nach Abstand zwischen Mobilteil und Basisstation (nur Mobilteil)

Betriebszeit

- Sprechzeit: bis zu 13 Stunden
- Standby-Zeit: bis zu 320 Stunden

¹ Abhängig von Basisstation, PBX, Provider

Gigaset R700H PRO

Geschaffen um unter herausfordernden Bedingungen Ihr Business zu ermöglichen!

Abmessungen und Gewicht

Mobilteil

- Abmessungen (L x B x H in mm): 159 x 54 x 25

Ladeschale

- Abmessungen (L x B x H in mm): 75,5 x 74,2 x 44,2

Verpackung

- Abmessungen (L x B x H in mm): 224 x 166 x 60
- Gewicht: ca.: 381g

Verpackungsinhalt

- Mobilteil
- Batteriedeckel
- 2 AAA Akkus (NiMH)
- Gürtelclip
- Ladeschale
- Steckernetzteil für Ladeschale
- Sicherheitshinweise

Umgebungsbedingungen

- Schutzklasse IP65
- Betriebstemperatur: +5 bis +45° C
- Lagertemperatur: -15 bis +60° C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 20%-75% nicht kondensierend

Hauptgerät

Gigaset R700H PRO

- Artikelnummer: S30852-H2976-R102

Zubehör

Robuster 360° Dreh-Gürtelclip

- Artikelnummer: S30852-Z2976-R142

Der zweiteilige robuste Gigaset Dreh-Gürtelclip aus hochwertigem Kunststoff besteht aus 2 Teilen – Dem Mobilteilträger und dem eigentlichen Gürtelclip. Damit ermöglicht er das Befestigen des R700H PRO an einen gewöhnlichen Gürtel. Durch die 360° Dreh-Eigenschaft ist das Mobilteil optimal fixiert und bietet trotzdem die gewünschte Bewegungsfreiheit. Alle Anschlüsse am Gerät sind zudem weiterhin frei zugänglich.

Standard Gürtelclip⁴:

360° Dreh-Gürtelclip⁵:



⁴ Im Standard-Lieferumfang - Farbe zur besseren Darstellung geändert

⁵ Kostenpflichtiges Zubehör - Farbe zur besseren Darstellung geändert

Ihre beste Wahl.

Entdecken Sie mehr! Kontaktieren Sie Ihren Gigaset-Vertriebspartner und besuchen Sie [gigaset.com/pro](https://www.gigaset.com/pro) oder die Wikiseite unter wiki.gigaset.com

Gigaset