

RemoSet 670: „Wieder telefonieren“

Zukünftig schnurlos...

Das RemoSet 670 ist weltweit das erste voll integrierte infrarotsteuerbare Schnurlos-Dect-Telefon. Das auf dem Siemens Gigaset 670 basierende Schnurlos-Telefon wurde aus praktischen Anforderungen heraus zur Benutzung ohne das Benötigen von Zusatzadaptern, zusätzliche Stecker bzw. Kabeln entwickelt. Dadurch ist es nicht nur für den Rollstuhlfahrer ergonomisch ideal und sehr einfach handzuhaben.

Das RemoSet 670 wird als komplett funktionierendes Schnurlos-Telefon incl. Basisstation mit Ladeschale für den Anschluß an das öffentliche Telefonnetz geliefert. Durch das umfangreiche Siemens Gigaset Zubehör, kann das RemoSet 670 auch als ISDN-fähiges oder gar VOIP-Telefon (Internettelefonie) genutzt werden. Durch Zukauf weiterer Gigaset-Mobilteile kann die RemoSet 670 Basisstation einfach zu einer Schnurlos-Telefonanlage erweitert werden.

Wieder frei telefonieren...

Egal ob Sie das RemoSet 670 auf die Ladestation im Raum stellen oder eventuell an den Rollstuhl anbringen, der eigentliche Ort ist nicht so wichtig. Durch das Freisprechsystem mit einem hochempfindlichen Mikrofon und der hervorragend ausbalancierten Kanalumschaltung kann man einfach frei in den Raum sprechen und wird vom Gesprächspartner exzellent verstanden. Wahlweise kann natürlich auch über ein Headset telefoniert werden. Das RemoSet 670 hält dafür einen seitlichen Headset-Anschluss bereit.

Bedienen ...

Die Bedienung an sich geschieht über die diversen im Rehahandel erhältlichen Umfeldsteuerungen. Dabei können sämtliche Funktionen schnurlos über Infrarot fernbedient werden. Um einige Umfeldsteuerungen zu nennen: James II, Sicare Pilot, KEO, Easyrider, SRS uvm.

Je nach Behinderung werden hierfür die unterschiedlichsten Geber (Sensoren) oder Sprachsteuerungen angeboten.



RemoSet 670

- Voll integrierter Infrarot-Empfänger, keine zusätzliche Adapter oder Stecker nötig
- Alle Funktionen infrarot fernbedienbar
- Freisprechen/Lauthören
- Wahl bei aufliegendem Hörer
- Headset-Anschluß (2,5mm Klinkenstecker)
- Großes, einfach ablesbares Farb-Display mit 128 x 160 Pixel und 65000 Farben
- 10 Zielwahlkosten
- Adressbuch für 250 Einträge
- SMS versenden
- Tastatur- und Anzeigenbeleuchtung
- Akustisch ausgelöster Direktruf (Babyruf)
- 33 Rufklingeltöne, teilweise polyphon
- Wahlverfahren MFV/ IWV
- Schnurlos DECT und GAP Standard
- Mobilteil-Akku Kapazität 800 mAh
Bereitschaftszeit ~180 Stunden (7 Tage)
Gesprächszeit ~ 10 Stunden
Ladezeit ~ 7 Stunden
- Bis zu 6 Mobilteile an Station anmeldbar
- Reichweite in Gebäuden/Freien bis 50m/300m
- Infrarot-Codes 38kHz, Recs80