

Geschwindigkeit in ihrer schönsten Form

> Das SAMSUNG GPRS-Handy SGH-Q200

- GPRS-Technologie
- Multislot Klasse 8
- 4 Downlinks, 1 Uplink
- Dual LC-Display
- Sehr großes, hochauflösendes Grafikdisplay
- WAP-Direktwahltaste
- Organizerfunktion
- Spiele

Die Ansprüche businessorientierter und designorientierter Zielgruppen wachsen immer mehr zusammen, und so sind repräsentativ designte Eyecatcher gepaart mit innovativer Technologie gefragter denn je. SAMSUNG meistert diese Aufgabe mit dem faszinierenden Modell SGH-Q200 und bettet leistungsstarke Funktionen in ein elegantes, futuristisches Foldertype-Gehäuse. Als eines der schnellsten GPRS-Handys stehen für höchste Business-Anforderungen 4 Kanäle zum Datenempfang zur Verfügung. So kann sich z.B. ein Außendienstmitarbeiter vor einem Kundengespräch in das firmeneigene EDV-Netz einwählen, um schnellstens an relevante Verkaufsdaten zu gelangen. Das Dual LC-Display unterstreicht nicht nur das futuristische Design des SGH-Q200, sondern bringt auch Zusatznutzen: Das schicke außenliegende Display zeigt Rufnummern bzw. Namen von eingehenden Anrufern, neue SMS-Nachrichten, sowie durchgehend Datum und Uhrzeit. Die innenliegende elegante Navigationstastatur hilft zudem, intuitiv zahlreiche Funktionen wie Organizer oder WAP zu bedienen. Das SGH-Q200 von SAMSUNG – So schön kann mobile Zukunft sein!



Abbildung in Originalgröße





Display

Grafikdisplay / Grafikanimationen
 Darstellung in 4 Graustufen
 Kontrasteinstellung in 23 Stufen
 Displayauflösung: 128 x 128 Pixel
 SMS-Texte: 6 Zeilen à ca. 20 Zeichen (dynamisch)
 Beleuchtet

Sicherheits- und Kostenkontrolle

Anrufsperrungen
 Sicherheitscode
 Gebührenerfassung
 Gesprächsdauererfassung

SMS und Datenübertragung

SMS senden und empfangen
 Integriertes Modem
 Cell Broadcasting
 SIM Application Toolkit

Anrufmanagement

Telefonbuch für bis zu 300 Einträge
 (100 Namen und Nummern im Gerät,
 bis zu 200 auf SIM-Karte – kartenabhängig)
 CLIP / CLIR
 Anrufergruppen
 Anruferliste
 Automat. Wahlwiederholung
 Konferenzschaltung
 Anklopfen, Makeln, Halten
 Rufumleitung
 Stummschaltung

Organizer

Kalender
 Memofunktion
 Aufgabenliste
 Rechner

Sonderfunktionen

Dual LC-Display:
 Anzeige von Datum, Uhrzeit, Netzversorgung,
 Akkukapazität, eingehender Anruf, SMS
 GPRS
 WAP-fähig (WAP 1.1)
 WAP-Direktwahl Taste
 Worterkennung T9
 Eigene Rufkombination
 7 Spiele
 Alarmfunktion / Wecker
 Vibrationsalarm

Technische Daten:

GPRS Phase I
 Class B Terminal
 Multislot Class 8
 4 Downlinks, 1 Uplink
 Dual Band GSM 900 / GSM 1800
 Full Rate / Enhanced Full Rate / Half Rate
 Größe (HxBxT) 85 x 47 x 21 mm
 Gewicht 99 g mit Standard-Akku
 90 g mit Slim-Akku
 Volumen 85 cc
 Gesprächszeit bis zu 8 Std. mit Standard-Akku
 bis zu 5 Std. mit Slim-Akku
 Standby bis zu 180 Std. mit Standard-Akku
 bis zu 120 Std. mit Slim-Akku
 Akku Standard: Li-Ion, 900 mAh
 Slim: Li-Polymer, 600 mAh
 Sendeleistung 2 Watt (D-Netz) / 1 Watt (E-Netz)
 Kartenleser 3 Volt
 Kartentyp Plug-In-SIM-Card

Lieferumfang

Handy, Standard-Akku, Ladekabel, Mikro-Ohrhörer-Kombination, Data-Kit, Handbuch

Zubehör

Slim-/Standard-Akku, Reise-/Akkuladegerät, Mikro-Ohrhörer-Kombination, Ledertasche,
 Data-Kit, PDA-Adapter, Zigarettenanzünderkabel, Passivhalter, KFZ-Einbausatz



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.

CE 0168

Info: 0180 - 512 12 13*
 SAMSUNG Electronics GmbH | Am Kronberger Hang 6 | 65824 Schwalbach/Ts.
 http://www.samsung.de | Fax 0180/512 12 14*
 * DM 0,24 / Min.

