



Das GS280 von Gigaset ist das „Kino für die Jackentasche“.

Kann noch viel mehr!

Keine Frage, besonders beim Videostreaming spielt das Gigaset GS280 seine Stärken voll aus – das Gerät überzeugt natürlich auch darüber hinaus mit allen Features eines vollwertigen Smartphones wie Pure Android 8.1 Oreo und Qualcomm Octa-Core-Prozessor mit mehr als genug Power für alle Anwendungen.

Die Selfie-Kamera mit 13 Megapixel macht gestochen scharfe Fotos und lässt uns dank Beauty-Modus *noch* besser aussehen. Fingerabdrucksensor auf der Rückseite und Face-ID-Gesichtserkennung helfen beim bequemen und sicheren Entsperren.

Und selbstverständlich beherrscht das Gigaset GS280 auch HD-Voice – für noch höhere Sprachqualität und noch weniger Hintergrund- bzw. Störgeräusche.

Top-Smartphone kommt jetzt nach Österreich!

Das „Streaming-Monster Made in Germany“, Gigaset GS280, punktet mit Riesen-Display, Power-Akku und noch viel mehr.

WIEN. Während in unseren Haushalten noch der eine oder andere Röhrenfernseher sein museales Dasein fristet, haben die Fernsehbilder längst das Laufen gelernt.

Denn immer mehr User nutzen ja ihr Smartphone, um unterwegs Videos zu streamen – in Bus und Bahn, in Restaurants oder im Beisl. Allerdings: Nur mit großem, hochauflösendem, hellem Display und entsprechend starkem Akku macht Videostreaming Spaß.

Und hier kommt nun das neue GS280 von Gigaset ins Spiel, das *jetzt auch in Österreich verfügbar ist!*

Keine Kompromisse

Denn bei zwei ganz entscheidenden Punkten ist Gigaset keinerlei Kompromisse eingegangen: Das 14,5 Zentimeter große Display des GS280 ist für die Preisklasse unter 250 Euro außergewöhnlich hell (450 cd/m²) und scharf (2.160 x 1.080 Pixel / 427 ppi).

Und damit dem Gerät ganz, gaaaanz lang nicht „die Kraft ausgeht“, hat der schnellladefähige Akku eine Leistung von außergewöhnlichen 5.000 mAh. Über USB On-the-go lassen sich damit unterwegs sogar andere Geräte laden – z.B., wenn das Handy des Partners mal schwächelt. Beim Speicher punktet das GS280 mit seinem Dreifach-Einschub:

Zu zwei Nano-Sim-Karten findet noch eine MicroSD-Karte Platz; dadurch lässt sich der 32 GB große Speicher um bis zu 256 GB erweitern. Das bedeutet im Klartext genügend Platz für 300 Serienfolgen (Standard-Auflösung mit ca. 700 MB/Std. = 365 Std. = 300 Serienfolgen à 45 Minuten) und fast 100 Spielfilme (Standardlänge rund eineinhalb Stunden).



Gigaset ist die einzige Firma in Europa, die Smartphones produziert.

Der „Industrial“-Aspekt

Nach dem Pilotprojekt GS185 ist das GS280 bereits das zweite Gigaset-Smartphone, das in Bocholt produziert wird. Während der vergangenen Jahre hat dafür ein Engineering-Team völlig neue Fertigungskonzepte entwickelt und umgesetzt, die (auch) den gezielten Einsatz von Mensch-Maschinen-Interaktion umfassen.

Im Kontext der innovativen Industrie 4.0-Produktionsverfahren erweist sich dies – mit Blick auf Kunden, Handelspartner und Umwelt – als Top-Wettbewerbsvorteil. Fachhandel und Großkunden bekommen auch bei kleineren Losgrößen jede Menge Flexibilität geboten, ganz abgesehen von den Qualitäts- und Logistikvorteilen. Und natürlich ist auch das Thema „Arbeitsplätze“ ungemein relevant – auch jenseits der reinen Produktion, nämlich in den Bereichen Logistik, Produktmanagement sowie Service und Wartung!