

# Simvalley Mobile XP-45 und XP-65

## Kompatibilitäts-Patch „E-Plus 1.0“

### Sehr geehrte Kunden,

die Smartphone-Modelle XP-45 und XP-65 sind mit einigen SIM-Karten von E-Plus und anderen Anbietern, die das E-Plus-Netz nutzen bisher nicht voll kompatibel. Es handelt sich zum Beispiel um ALDI Talk, Base, blau.de, freenet und Simyo. Es kann daher möglicherweise keine Internetverbindung und Datenübertragung per GPRS aufgebaut werden.

Durch diesen Patch können Sie die Inkompatibilität auf einfache Weise beheben. Er wird nur benötigt, wenn Sie das E-Plus-Netz für einen Internetzugang nutzen möchten. Die Netze D1, D2 und O<sub>2</sub> sind hiervon nicht betroffen. Telefonie, SMS und MMS sind auch im E-Plus-Netz möglich.

Bitte folgen Sie dieser Anleitung Schritt für Schritt und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie den Patch problemlos installieren können.

### 1. Datei speichern

Speichern Sie die Datei „ulc2\_apn“ auf einer microSD-Speicherkarte. Verwenden Sie dazu einen Kartenleser. **Entpacken Sie diese Datei NICHT!**



### 2. Karte einlegen

Schalten Sie Ihr Smartphone aus. Entfernen Sie den Akku. Legen Sie dann die microSD-Speicherkarte ein, wie in der Bedienungsanleitung Ihres Smartphones beschrieben. Legen Sie den Akku wieder ein. Schalten Sie Ihr Smartphone danach wieder ein.

### 3. Datei auswählen

Tippen Sie auf das Startsymbol links oben auf dem Display. Nun öffnet sich das von Windows bekannte Startmenü. Tippen Sie dann auf „Datei-Explorer“. Wählen Sie links oben die microSD-Speicherkarte (Storage Card).

### 4. Patch installieren

Wählen Sie die Datei „ulc2\_apn“ aus. Doppelklicken Sie auf diese Datei. Windows stellt Ihnen die Frage, ob Sie das Programm wirklich installieren möchten. Antworten Sie mit „Ja“. Der Patch wird nun installiert.

## 5. Neu starten

Schalten Sie nach der Installation Ihr Smartphone aus und wieder ein.

Nun können Sie auch mit allen SIM-Karten von E-Plus das Internet nutzen . Nach erfolgter Installation können Sie die Datei „ulc2\_apn“ von der microSD-Karte löschen. Sie wird nicht mehr benötigt.



*HINWEIS: Der Patch funktioniert so lange, wie die Konfiguration des Smartphones beibehalten wird. Wenn Sie die Werkseinstellungen wieder herstellen, müssen Sie den Patch erneut installieren.*

Der Hersteller bereitet derzeit ein Firmware-Update für diese Smartphone-Modelle vor, das den Patch beinhaltet. Mit dem Firmware-Update kann dieser Patch dann auch dauerhaft im Betriebssystem verankert werden.