

GENERAL MOBILE

Discovery II

Kullanım Kılavuzu

GENERAL MOBILE

Discovery II

İçindekiler

1: Telefon Hakkında	7
2: Kullanmadan Önce	8
3: Başlarken	9
4: İletişim	13
5: Multimedya	14
6: Ağ ve Aygıtlara Bağlanma	16
7: Uyarılar ve Notlar	20

1. GüvenliĐiniz için bu basit talimatları okuyun. Talimatlara uyulmaması tehlikeli veya yasadışıdır.

HASTANELERDE KAPATIN



Her türlü kısıtlamaya uyun. Medikal cihazların yakınındayken telefonu kapatın. Patlama yapılan yerlerde telefonu kullanmayın.

Oyuncak zannebilecekleri ve kendilerine zarar verebileceklerinden bu cep telefonunu çocuklardan uzak tutun.

Bir profesyonel haricinde telefonda değişiklik yapılmasına izin vermeyin.

Uyarı!

Sadece izin verilen yedek parçaları kullanın, aksi halde telefon zarar görebilir ve garanti geçersiz kalacaktır. Ayrıca tehlikeli olabilir.

YAKIT İKMALİ YAPARKEN KAPATIN



Telefonu yakıt doldurma istasyonlarında kullanmayın. Yakıt veya kimyasalların yakınında kullanmayın.

SİM KARTI VE T-FLASH KARTI TAŞINABİLİRDİR



Telefonu, telefon parçalarını ve aksesuarları çocukların erişebileceği yerlerden uzak tutun

Not: T-Flash Kartı Hafıza olarak kullanılabilir, USB kablosu gereklidir.

PİL



Lütfen pili imha etmeyin veya zarar vermeyin, tehlikeli olabilir ve yangına sebep verebilir.

Pili ateşe atmayın, tehlikeli olabilir.

Pil kullanılamaz hale geldiğinde çevreye duyarlı şekilde imha edin

Pili sökmeye çalışmayın.

Pil veya şarj cihazı kırılır veya eskirse lütfen kullanmayın, onaylı, orijinal bir pil ile değiştirin.

KALİTELİ EKİPMAN KULLANIN



Tehlikeden kaçınmak için onaylı ekipmanlarımızı kullanın.

YOL GÜVENLİĞİ ÖNCE GELİR



Araç kullanırken tüm dikkatinizi verin; telefonunuzu kullanmadan önce kenara çekin veya park edin. Yerel trafik kurallarına uyun.

PARAZİT



Tüm kablosuz cihazlar parazit oluşturmaya elverişli olabilir, bu da performansı etkileyebilir.

UÇAKLARDA KAPATIN



Kablosuz cihazlar uçakta parazite sebep olabilir. Uçaklarda cep telefonu kullanımı sadece tehlikeli değil aynı zamanda yasadışıdır.

2. Telefon hakkında

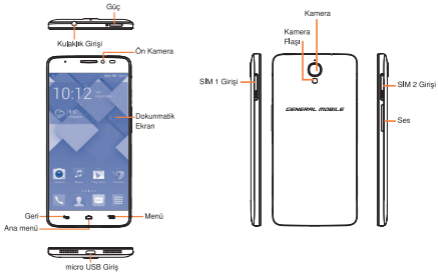
Düğme	Basın	Basın ve tutun
Güç düğmesi (Üst taraf)	Ekranı açar/kapatır.	Uçak modunu açma, telefonu kapatma ve benzeri seçenekler içeren bir menü açar.
Ses Açma/Kısma (Sağ taraf)	Görüşme sırasında sesi artırır veya azaltır, telefon çalarken zil sesini susturur. Ana Ekranda görüşme yokken zil sesi seviyesini artırır veya azaltır, veya telefonu sessize alır. Diğer uygulamalarda, müzik, sesli talimatlar ve diğer ses seviyelerini kontrol eder.	Zil sesi seviyesini hızlı şekilde maksimum veya minimuma getirir.

ÖNEMLİ!

Discovery II cep telefonunun pili sabittir, çıkartılabılır değildir.

3. Kullanmadan Önce

1. Telefon çağrılarını yapabilmek için SIM kartını takmanız gerekir.
2. SIM kartını takmadan veya çıkarmadan önce, kart giriş kapağını açabilmek için üzerinde bulunan kabarık noktaya basın. SIM kartı yerine yerleşene kadar içeri itin. Çıkarmak içinse, SIM kartına kilidi açılana kadar basın.
3. SIM'i doğru şekilde SIM kutusuna yerleştirin.
SIM kutusunu kart yuvasına itin.



Not 1: Telefon Tak-Çıkar destekler.

Not 2: Mikro SIM kartı küçük bir cisimdir; lütfen kartı kazara yutma ihtimaline karşı çocukların erişebileceği yerlerden uzak tutun. Mikro SIM kartın metal yüzeyine dokunmayın ve veri kaybını önlemek üzere elektromanyetik ortamdan uzak tutun. Mikro SIM kart hasar görürse şebekeye bağlanamayacaksınız.

Şarj Cihazı

1. Şarj kablosunu telefondaki şarj girişine bağlayın.
 2. Ardından şarj cihazını elektrik prizine takın, şarj işlemi başlayacaktır, Şarj simgesi hareket edecektir.
 3. Şarj simgesi hareketsiz hale geldiğinde pilin tam olarak dolduğunu gösterir.
 4. Şarj cihazını elektrik prizinden ve telefondan çıkartın.
- Not: Şarj sırasında hafif ısınma normaldir.

4. Başlarken

4.1 Telefonun açılması/kapatılması

- Telefonu açın.

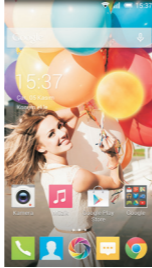
Cep telefonunu başlatmak için güç düğmesine basılı tutun.

- Telefonu kapatın.

1. Güç düğmesine uzun basın, bir menü belirecektir, cep telefonunu kapatmak için “Kapat” seçeneğine dokununuz.
2. Ahizde kapatma seçenekleri görüldüğünde cep telefonunu yeniden başlatmak için güç tuşuna 10 saniye boyunca basılı tutun.

4.2 Ana Ekran Hakkında

Ana Ekran telefonunuzdaki tüm özelliklere erişebileceğiniz başlama noktasıdır. Uygulama simgeleri ve diğer özellikleri görüntüler. Ana ekranı farklı duvar kağıtları ile özelleştirebilir ve istediğiniz öğeleri görüntülemesini sağlayabilirsiniz.



Ekranın üst kısmındaki Durum çubuğu saati, telefonunuzun durumu hakkında bilgileri ve aldığınız bildirimlerin simgelerini gösterir.

4.3 Dokunmatik Ekran Kullanımı

Android özelliklerini kontrol etmek için başlıca yöntem parmağınızı kullanarak simgelere, düğmelere, menü öğelerine, ekran klavyesine ve dokunmatik ekrandaki diğer öğelere dokunmaktır.

Dokunma: Uygulama ve ayarlar simgeleri gibi ekrandaki öğeleri kullanmak, ekran klavyesi kullanarak harf ve semboller yazmak veya ekran düğmelerine basmak için sadece parmağınız ile dokununuz.

Sürükle: Bir öğeye kısa bir süre dokununuz ve tutunuz, ardından parmağınızı kaldırmadan, istediğiniz noktaya erişene kadar sürükleyiniz. Ana ekrandaki öğelerin yerini değiştirmek için ve

Bildirim panelini açmak için sürüklemeye kullanırsınız.

Kaydırma: Kaydırmak için, ilk dokunduğunuzda duraklamadan (bir öğeyi sürüklememek için) parmağınızı hızlıca ekran yüzeyinde hareket ettirirsiniz. Örneğin, bir listeyi kaydırmak için ekranı yukarı veya aşağı kaydırırsınız ve bazı Takvim görünümünde görüntülenen zaman dilimini değiştirmek üzere ekranı hızlıca kaydırırsınız.

Çift dokunma: Bir web sayfasını, haritayı veya diğer ekranı yakınlaştırmak için iki defa hızlıca ekrana Dokununuz. Örneğin, Tarayıcıda web sayfasının bir kısmına çift dokunarak o kısmı ekran genişliğine sığdırmak üzere yakınlaştırebilirsiniz.

Haritalarda ve diğer uygulamalarda, yakınlaştırmak için sıkıştırdıktan sonra çift dokunmak tarayıcı gibi bazı uygulamalarda metin sütununu ekran genişliğine uydurmak üzere yeniden ayarlar.

Sıkıştırma: Bazı uygulamalarda (Haritalar, Tarayıcı ve Galeri gibi) ekrana iki parmağınızı aynı anda yerleştirip sıkıştırarak yakınlaştırebilir veya ayırarak uzaklaştırebilirsiniz.

Ekranı döndürme: Çoğu ekranı, telefonu yana çevirerek dikeyden yataya çevirebilirsiniz. Bu özellik açıp kapatılabilir.

4.4 Ana Ekranın Kişiselleştirilmesi

Ana ekrana öğe eklemek


Ana menüye girin, bir uygulamanın simgesine dokununuz ve tutunuz. Uygulama Ana ekrana eklenecektir.

Ana ekrandaki öğeyi taşımak

Uygulamaların yerini değiştirebilirsiniz. Bir öğeye kısa bir süre

dokununuz ve tutunuz, ardından parmağınızı kaldırmadan, istediğiniz noktaya erişene kadar sürükleyiniz.

Ana ekrandaki öğeyi kaldırmak

1. Kaldırmak istediğiniz öğeye dokununuz ve tutunuz. Parmağınızı kaldırmayınız. Ekranın üst kısmında “Kaldır” belirecektir. 
2. Öğeyi “Kaldır” simgesine sürükleyiniz.
3. Simge kırmızıya dönüştüğünde parmağınızı kaldırınız.

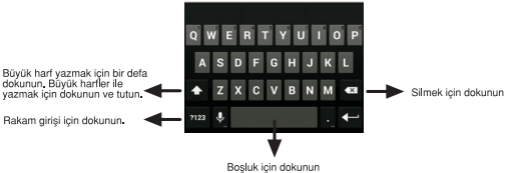
4.5 Şebekeye Bağlanmak

Telefonunuza operatörünüze ait bir SIM kart taktığınızda, telefonunuz operatörünüzün sesli aramalar ve veri iletimi için mobil ağlarını kullanmak için yapılandırılır.


- Ayarlar > SIM yönetimi > Veri bağlantısı; mevcut kayıtlı olduğunuz operatörün adı bu listeden seçilir.

4.6. Metin Girişi

Clavyeyi açmak için metin girmek istediğiniz bir metin alanına dokunabilirsiniz.



Metin girmek

- Bir metin alanına dokunun, ekran klavyesi açılacaktır.
- Yazmak için klavyenin tuşlarına dokunun; girdiğiniz tüm karakterler klavyenin üstündeki bir bantta görünecektir. Yazmakta olduğunuz kelime için önerilen sağda görünür. Vurgulanmış önerilen kelimeyi girmek için boşluk tuşuna basın.
- İmlecin sol tarafındaki karakterleri silmek için Silme  tuşunu kullanın.
- Yazmayı bitirdiğinizde klavyeyi kapatmak için Geri tuşuna basın.

5. İletişim

5.1 Arama Yapma

- * Ana ekrandaki telefon simgesine dokunun.
- * Çevirmek istediğiniz telefon numarasını girin;
- * Girdiğiniz numarayı aramak için telefon simgesine dokunun. Sesli aramayı seçebilirsiniz.



5.2 Mesajlaşma

Bu telefonu, arkadaşlarınızın cep telefonlarından metin ve multimedia mesajları almak ve göndermek için kullanabilirsiniz. Aynı kişi veya telefon numarasından gelen ve giden mesajlar tek bir görüşme içinde tutulur, böylece bir kişi ile olan tüm mesajlaşma geçmişinizi kolaylıkla görebilirsiniz.

6. Multimedia

6.1 Kamera

Kamera, resim ve video çekip paylaşmanız için kullanılan birleşik bir fotoğraf ve video kaydedicidir.

6.1.1 Resim Çekme

Flaşı açık, kapalı veya otomatik duruma getirmek için dokununuz.



Galeriye girmek için dokununuz.

Fotoğraf ve video çekimi esnasında geçiş yapmak için dokununuz.

Resim veya video çekmek için dokununuz.

- Poz veya diğ er ayarları dilediğiniz gibi ayarlayın ve otomatikte bırakın.
- Ekranı çekmek istediğiniz nesneye doğru tutun.
- Ekrandaki resim çekme simgesine dokunun.

6.1.2 Video Kaydetmek

- Gerekli olduđunda kontrolü video konumuna sürükleyin
- Kalite veya diğ er ayarları dilediğiniz gibi ayarlayın. Veya otomatikte bırakın.
- Lensi bařlamak istediğiniz manzaraya dođrultun.
- Video Kaydet simgesine dokunun. Kamera video kaydetmeye bařlar.
- Kaydetmeyi durdurmak için durdurma simgesine dokunun. En son kaydettiđiniz videodan bir görüntü sol altta k  uk resim olarak görüntülenir.

6.2 Alb mleri Görüntüleme

Resimlerinizin ve videolarınızın olduğu albümleri görüntülemek için Başlatıcıdan Galeri simgesine dokunun. Galeride, Kamera ile çektiğiniz ve internetten indirdikleriniz dahil telefonunuzdaki resimler ve videolar görüntülenir.

Aşağıdaki iřlemleri gerçekleřtirebilirsiniz:

- Resim paylařmak: MMS, Bluetooth ve benzer řekillerde resimlerinizi paylaşabilirsiniz.
- Resim silmek: G r nt lediđiniz resimleri silebilirsiniz.
- Resim hakkında detaylı bilgi almak: Resim hakkında daha fazla bilgi görüntüleyebilirsiniz.

6.3 Müzik

Bilgisayarınızdan telefonunuza aktardığınız müzik ve diğer ses dosyalarını organize etmek ve dinlemek için Müzik kullanabilirsiniz.



7. Ağ ve Aygıtlara Bağlanma

Telefonunuz, ses ve veri aktarımı için mobil ağlar, WLAN veri ağları ve kulaklıklar gibi Bluetooth cihazlar dahil çok çeşitli ağlara ve cihazlara bağlanabilir. Ayrıca telefonunuzun hafızasından bilgisayarınıza dosyalar aktarmak için bilgisayarınıza bağlayabilir ve telefonunuzun mobil veri bağlantısını USB'den veya taşınabilir WLAN kablosuz erişim alanı olarak paylaşabilirsiniz.

7.1 WLAN

WLAN, WLAN yönlendiricisi ve çevreye bağlı olarak 100 metreye kadar mesafeden internet erişimi sağlayabilen bir kablosuz ağ teknolojisidir. WLAN'ı aşağıdaki gibi yapılandırabilirsiniz:

- Ayarlar > WLAN, açmak için WLAN'ı işaretleyin.
- WLAN seçeneklerine girin. Telefon kullanılabilir WLAN ağlarını tarar ve bulduklarının isimlerini gösterir. Güvenli ağlar bir Kilit simgesi ile belirtilir. Eğer telefon daha önce bağlandığınız bir ağ bulursa buna bağlanır.
- Bağlanmak için bir ağa dokununuz.

Eğer ağ açıksa, bu ağa bağlanmak istediğinizi onaylamak üzere bağlan seçeneğine dokunmanız için uyarı verilir. Eğer ağ güvenli ise, bir şifre veya diğer bilgileri girmeniz gerektiği için uyarı verilir.

7.2 Bluetooth

Bluetooth, cihazların yaklaşık 10 metre mesafeden bilgi değişimi yapmak için kullanabilecekleri kısa menzilli kablosuz iletişim teknolojisidir. En genel Bluetooth cihazları arama ve müzik dinlemek için kullanılan kulaklıklar, araçlar için eller serbest kitleri ve dizüstü bilgisayarlar ile cep telefonları dahil diğer taşınabilir cihazlardır.

7.2.1 Dosya Gönderme

- Ayarlar > Bluetooth, açmak için Bluetooth'u işaretleyin.
- Bir dosya seçmek için Dosya Yöneticisine girin, Paylaş > Bluetooth seçin.

- Cihaz ara seçeneğine dokunun, telefon menzildeki tüm kullanılabilir Bluetooth cihazları arayacak ve isimlerini gösterecektir.
- Eşleştirmek için listedeki diğer cihazın ismine dokunun. Eşleştirmeden sonra dosya gönderilecektir.

7.2.2 Dosya Alma

- Ayarlar > Bluetooth, açmak için Bluetooth'u işaretleyin. Bluetooth'un görünebilirlik süresi içinde bağlandığından emin olun.
- Eşleştirmeden sonra telefon dosyayı alacaktır. Aldığınız dosya Telefon Hafızasındaki "Bluetooth" klasörüne kaydedilecektir.

7.2.3 Eller Serbest Cihazına Bağlanma

- Ayarlar > Bluetooth, "Cihaz ara" seçeneğini seçin;
- Eller serbest cihazını açın, eşleştirme listesinde Eller serbest cihazını seçin.
- Eşleştirmeden sonra Eller serbest cihazını müzik dinlemek ve arama cevaplamak için kullanabilirsiniz.

7.3 USB ile bilgisayara bağlanma

Telefonunuzu USB kablosu ile bilgisayara bağlayarak müzik, resim ve diğer dosyaları telefonunuz ve bilgisayar arasında aktarabilirsiniz.

Telefonu bilgisayara bağlarken, telefonunuz üzerindeki dosyalara zarar vermemek veya bozmamak için USB cihazları

bağlarken ve bağlantısını keserken bilgisayarınızın talimatlarını takip etmelisiniz.

Telefonunuzun veri bağlantısını USB kablosu ile aynı anda paylaşamazsınız. USB bağlama (tethering) kullanıyorsanız önce bunu kapatmalısınız.

7.3.1 Telefonu Geçici USB Kod Ayıklamaya Bağlama

1. Telefonunuzla gelen USB kablosunu kullanarak telefonunuzu bilgisayarınızın USB portlarından birine bağlayın.
2. Açılan ekranda USB depolamaya dokunarak dosya aktarmak istediğinizi onaylayın. Telefon USB depolama olarak bağlandığında ekran USB depolamanın kullanımda olduğunu belirtir ve bir bildiri alırsınız. Telefonunuz bilgisayarınıza bir sürücü olarak bağlanmıştır. Artık telefonunuzdan veya telefonunuza dosyaları kopyalayabilirsiniz. Bu sürede kamera, galeri ve müzik gibi telefonunuzun hafızasını kullanan uygulamaları kullanamazsınız.

7.3.2 Telefon Aramalarını Devre Dışı Bırakma (Uçak Modu)

Bazı yerlerde telefonunuzun mobil, WLAN ve Bluetooth kablosuz bağlantılarını kapatmanız gerekebilir. Telefonunuzu Uçak moduna geçirerek tüm bu kablosuz bağlantıları tek seferde kapatabilirsiniz.

1. Güç düğmesine basılı tutun.
2. "Uçak modunu açma" seçeneğine dokunun.

8.Uyarılar ve Notlar

Kullanım Uyarıları

GÜVENLİ VE ETKİLİ KULLANIM İÇİN ÖNEMLİ BİLGİLER

Telefonunuzu kullanmadan önce bu bilgiyi okuyun.

Telefonunuzun güvenli ve etkili kullanımı için bu kurallara uyun:

Potansiyel patlayıcı ortamlar: Yakıt ikmal istasyonları, yakıt veya kimyasal depolama tesisleri, patlama alanları ve elektrikli patlatma başlıkları bulunan alanların yakınları ve havada kimyasallar veya kimyasal parçacıkları (metal tozları, tanecikler ve toz) bulunan yerler gibi potansiyel patlayıcı ortamlardayken telefonunuzu kapatın.

Medikal ve kişisel elektronik cihazlarla parazit: Hepsi olmasa da çoğu elektronik cihaz RF sinyallerine karşı korumalıdır ve belli elektronik ekipmanlar telefonunuzdan gelen RF sinyallerine karşı korumalı olmayabilir.

Ses Güvenliği: Bu telefon işitmenize zarar verebilecek yüksek gürültü üretebilir. Hoparlör özelliğini kullanırken telefonu kulağınızdan güvenli bir mesafede tutmanız önerilir.

Diğer medikal cihazlar, hastaneler: Eğer diğer bir kişisel medikal cihaz kullanıyorsanız, harici EF enerjisinden yeterince korumalı olup olmadığı konusunda cihazın üreticisi ile görüşün. Doktorunuz bu bilgiyi elde etmenizde size yardımcı olabilir. Telefonunuzu sağlık tedavi tesislerinde, kapatmanızı belirten düzenlemeler asılmışsa kapatınız. Hastaneler veya sağlık bakım tesisleri harici RF enerjisine duyarlı olan ekipman kullanıyor olabilir.

Taşıma ve kullanım hakkında ürün beyanı: Telefonunuzu nasıl kullandığınızdan ve kullanım sonuçlarından sadece siz sorumlusunuzdur.

Telefon kullanımı yasaklandığı her yerde telefonunuzu her zaman kapatmalısınız. Telefonunuzun kullanımı, kullanıcıları ve çevrelerini korumak üzere tasarlanmış güvenlik önlemlerine tabidir.

Telefonunuzu ve aksesuarlarını her zaman dikkatli kullanın, temiz ve tozdan arındırılmış bir ortamda tutun.

Telefonunuzu veya aksesuarlarını açık ateşe veya yanar haldeki tütün ürünlerine maruz bırakmayın.

Telefonunuzu veya aksesuarlarını sıvı, nem veya yüksek nemli ortamlara maruz bırakmayın.

Telefonunuzu veya aksesuarlarını düşürmeyin, fırlatmayın veya bükmeye çalışmayın.

Cihazınızı veya aksesuarlarını temizlemek için sert kimyasallar, temizlik çözeltileri veya aerosoller kullanmayın.

Telefonunuzu veya aksesuarlarını sökmeye çalışmayın. Bunu sadece yetkili kişiler yapabilir.

Telefonunuzu veya aksesuarlarını aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayın (minimum 0 maksimum 45 derece).

Pil: Telefonunuzda dahili lityum-iyon veya lityum-iyon polimer pil bulunur. Lütfen belli veri uygulamalarının daha yoğun pil kullanımına sebep olabileceğini ve daha sık şarj gerektirebileceğini unutmayın. Telefon veya pilin imhası lityum-iyon veya lityum-iyon polimer piller için geçerli kanun ve düzenlemelere uygun olarak yapılmalıdır.

Arızalı ve hasarlı ürünler: Telefon veya aksesuarını sökmeye çalışmayın. Sadece yetkili kişiler telefonu veya aksesuarını tamir edebilir. Telefonunuz veya aksesuarı suya batırıldıysa, delindiyse veya ciddi bir düşmeye maruz kaldıysa, yetkili servis merkezinde kontrol etmeye götürmeden kullanmayın.

Genel Uyarılar:

- Bu kılavuzda kullanılan resimler ve ekran görüntüleri gerçek ürünü ve ekranlarını tam olarak göstermeyebilir.
- Bu kılavuzda sunulan bilgiler ve talimatlar kullanmakta olduğunuz yazılım sürümü için tam olarak güncel olmayabilir ve önceden bildirimde bulunulmaksızın değiştirebilir.
- Şirketimiz, işbu kılavuzun içeriğinde önceden haber vermeksizin düzenleme yapma hakkını saklı tutar. Böyle bir durumda, sonuncu geçerli olacaktır.

Onaylama Bilgisi (SAR)

Bu cihaz, radyo dalgalarına maruz kalma konusundaki yönergeleri yerine getirmektedir.

Cihazınız düşük güçlü radyo ileticisi ve alıcısıdır. Cihaz, uluslararası yönergeler tarafından tavsiye edildiği üzere, radyo dalgalarına maruz kalma ile ilgili limitleri aşmayacak şekilde tasarlanmıştır.

Özgül Emilim Oranı (SAR), bir cihazı kullanırken vücut tarafından emilen radyo frekans enerjisi miktarını ölçen ölçü birimidir. SAR değeri, laboratuvar koşullarında onaylanmış en yüksek güç düzeyinde belirlenir, ancak cihazın çalışır durumdayken gerçek SAR düzeyi, bu değerinkin oldukça altında olabilir. Bunun nedeni, cihazın ağa erişim için gereken asgari

gücü kullanacak şekilde tasarlanmış olmasıdır.

Avrupa'nın kabul ettiği SAR sınırı ise, 10 gram doku üzerinde ortalama 2,0 W/kg' dır. Bu cihaz tipi için en yüksek SAR değeri normal kullanım için test edilirken 0.669 W/kg'dır.

YETKİLİ SERVİS

Merkez

Adres: Profilo AVM 1/D

Mecidiyeköy / İstanbul

Tel: +90 212 371 00 00

Fax: +90 212 371 15 99

Tel: +90 432 636 34 32

Fax: +90 212 371 15 99

Üretici Firma

General Mobile Inc., 1375 Broadway, Floor 6,
New York, NY 10018, USA

İthalatçı Firma

Telpa Telekomünikasyon Tic. A.Ş.

Profilo AVM 1/D

Mecidiyeköy / İstanbul

Tel: 0212 371 02 00

Fax: 0212 371 02 99

Uygunluk Bildirimi (R&TTE)


Aşağıdaki ürünün uygunluğunu bildirir:	
Ürün Adı:	HSDPA/UMTS/GPRS/GSM/EDGE Mobile Phone Bluetooth ve WiFi ile
Model:	Discovery II (Marka: General Mobile)
ve bu bildiri aşağıdaki yönetmeliğe uygundur.	
(R & TTE Yönetmeliği): 2006/95/EC, 2004/108/EC ve 99/5/EC Yönetmeliklerince ve PHOENIX TESTLAB GmbH markasının izniyle yukarıda belirtilen ürünün EU yönetmeliğinin tüm gerekliliklerine uygundur. Bu ürün aşağıdaki standartlara ve belgelere uygundur.	
Standartlar:	EN 50360:2001/A1:2012/EN 62209-1:2006/EN62209-2 :2010 EN 62479 :2010 EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 EN 301 908-1 V5.2.1 / -2 V5.2.1 EN300440-1V1.6.1(2010-08) EN300440-2V1.4.1(2010-08) EN 301 489-1V1.9.2/-3V1.4.1/-7V 1.3.1/-17V 2.2.1/-24 EN 301 511 V9.0.2 /EN 300 328 V1.7.1 EN50332-1:2000 EN50566:2013
Üretici:	GENERAL MOBILE INC. 1375 Broadway, Floor 6, New York, NY 10018, USA
PHOENIX TESTLAB GmbH olarak testlerin tamamlanıp raporların uygun şekilde hazırlandığını bildiririz.	
PHOENIX TESTLAB GmbH Adres: Königswinkel 100-32825 Blomberg Germany EU Identification Number: 0700	
CE 0700	
Daha fazla bilgi için lütfen (notifiedbody@phoenix-testlab.de)adresinden ulaşınız.	



Signed by Bernd Selck
Notified Body



Declaration of Conformity (R&TTE)

We declare that product	
Product name:	HSDPA/UMTS/GPRS/GSM/EDGE Mobile Phone with Bluetooth and WiFi
Model:	Discovery II (Brand: General Mobile)
is in conformance to below mentioned Regulations.	
(R &TTE Regulations): We hereby declare that the above named product is in conformance to all the essential requirements of the Directive 2006/95/EC, 2004/108/EC and 99/5/EC and permission of the trademark PHOENIX TESTLAB GmbH. To which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or other normative documents:	
Standards:	EN 50360:2001/A1:2012/EN 62209-1:2006/EN62209-2 :2010 EN 62479 :2010 EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 EN 301 908-1 V5.2.1 / -2 V5.2.1 EN300440-1V1.6.1(2010-08) EN300440-2V1.4.1(2010-08) EN 301 489-1V1.9.2/-3V1.4.1/-7V 1.3.1/-17V 2.2.1/-24 EN 301 511 V9.0.2 /EN 300 328 V1.7.1 EN50332-1:2000 EN50566:2013
Manufacturer:	GENERAL MOBILE INC. 1375 Broadway, Floor 6, New York, NY 10018, USA
We declare that tests and reports were prepared and completed by PHOENIX TESTLAB GmbH in conformity.	
PHOENIX TESTLAB GmbH Address: Königswinkel 100-32825 Blomberg Germany EU Identification Number: 0700	
	
For Further Information please contact (notifiedbody@phoenix-testlab.de)	



Signed by Bernd Selck
Notified Body



GENERAL MOBILE

www.generalmobile.com.tr

EEE yönetmeliğine uygundur.

Bu cihaz Türkçe karakterin tamamını ihtiva eden
ETSI TS 123.038 V8.0.0 ve ETSI TS 123.040 V8 1.0
özelliklerine uygundur.

CE 0700