



Cat® B30

Kullanıcı Kılavuzu

Yasal Bildirim

© 2015 Caterpillar. Tüm Hakları Saklıdır.

CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT, bunların ilgili logoları, "Caterpillar Yellow", "Power Edge" ticari sunum şekli ve burada kullanılan kurum ve ürün kimliği Caterpillar'ın ticari markalarıdır ve izinsiz kullanılamaz.

Bullitt Mobile Ltd., Caterpillar Inc.'in lisans sahibidir.

Bullitt Mobile Ltd. ve üçüncü şahıs ticari markaları kendi ilgili sahiplerine aittir.

Bu belgenin hiçbir bölümü, Caterpillar Inc.'in yazılı izni olmadan herhangi bir biçimde çoğaltılamaz veya aktarılamaz.

Bu kılavuzda tanıtılan ürün, telif hakkına tabi yazılım ve olası lisans verenleri içerebilir. Bu tür kısıtlamalar yürürlükteki kanunlarla yasaklanmadığı veya bu işlemler lisans kapsamında telif hakkı sahipleri tarafından onaylanmadığı sürece, müşteriler adı geçen yazılımı veya donanımı hiçbir şekilde çoğaltamaz, dağıtamaz, değiştiremez, kaynak koda dönüştüremez, parçalarına ayıramaz, şifresini çözemez, ters mühendislik yapamaz, kiralayamaz, devredemez veya alt lisans veremez.

Uyarı

Burada tanıtılan ürün ve aksesuarlarının bazı özellikleri, yüklenen yazılıma, yerel ağın kapasitesine ve ayarlarına bağlı olup, yerel ağ operatörleri veya ağ hizmet sağlayıcıları tarafından kısıtlanabilir veya aktif hale getirilmeyebilir. Bu nedenle, burada yer alan açıklamalar satın aldığınız ürünle veya aksesuarlarıyla tam olarak uyuşmayabilir.

Üretici, bu kılavuzda belirtilen her türlü bilgi ve özellikleri önceden bildirim olmaksızın değiştirme ve düzenleme hakkını saklı tutar.

Üretici, metin, resim, müzik, filmler ve yerleşik olmayan telif hakkı korumalı yazılımlar da dahil fakat bunlarla sınırlı olmamak üzere, bu cep telefonu yoluyla yüklediğiniz veya indirdiğiniz hiçbir ürünün yasallığından ve kalitesinden sorumlu tutulamaz. Daha önce bu cep telefonuna yüklenen ürünlerden veya ürünün önceki kullanımından doğan sonuçlar sizin tarafınızdan karşılanır.

GARANTİ OLMAMASI

Bu kılavuzun içeriği "olduğu gibi" sağlanmıştır. Yürürlükteki kanunlar gerektirmediği sürece, ticarete elverişlilik ve özel bir amaca uygunluk zımni garantileri de dahil olmak fakat bunlarla sınırlı olmamak üzere, bu kılavuzun doğruluğu, güvenilirliği veya içeriği ile ilgili açık veya zımni hiçbir garanti verilmemektedir.

Yürürlükteki kanunların izin verdiği en geniş kapsam dahilinde, üretici özel, arızı, dolaylı sonuç olarak ortaya çıkan hasarlardan veya kar, iş, gelir, veri, itibar veya beklenen tasarruf kaybından hiçbir şekilde sorumlu değildir.

İthalat ve İhracat Düzenlemeleri

Müşteriler yürürlükteki tüm ihracat ve ithalat kanunları ve düzenlemelerine uyacaktır ve yazılım ve teknik veriler de dahil olmak üzere bu kılavuzda belirtilen ürünü ihraç etmek, yeniden ihraç etmek veya ithal etmek için gerekli tüm resmi izin ve lisansları alacaktır.

İçindekiler

1. Güvenlik.....	5
2. Başlarken	8
2.1. Piller	8
2.1.1. Pilin takılması ve çıkarılması	8
2.1.2. Pilin şarj edilmesi	8
2.1.3. Pilin kullanılması	8
2.1.4. Pil seviyesi göstergesi	9
2.2. Ağa bağlanma	9
2.2.1. SIM kartı.....	9
2.2.2. SIM kartının takılması ve çıkarılması.....	9
2.2.3. Hafıza kartının takılması ve çıkarılması	10
2.2.4. SIM kart kilidinin açılması.....	10
2.2.5. Şebekeye bağlanma	10
3. Arama İşlevi	10
3.1. Telefon gücü açık/kapalı	10
3.2. Ara	11
3.2.1. Doğrudan arama	11
3.2.2. Telefon rehberinden arama	11
3.3. Aramayı cevaplama	11
3.4. Bir telefon görüşmesi sırasında	11
4. Ana Menü	12
5. Telefon Rehberi	12
5.1. Kişi listesi	12
6. Mesaj	13
6.1. Mesaj yaz.....	13
6.1.1. SMS.....	13
6.1.2. MMS.....	13
6.2. Gelen Kutusu	13
6.3. Giden Kutusu	14
6.4. Taslaklar	14
6.5. Gönderilen kutusu	14
6.6. Şablonlar	14
6.7. Yayın mesajı	14
6.8. Sesli posta sunucusu	14
6.9. E-posta	14
7. Arama geçmişi.....	14
8. Ayarlar.....	15
8.1. Arama ayarları.....	15
8.2. Telefon ayarları	15
8.3. Ekran.....	15
8.4. Güvenlik	16
8.5. Profiller	16

8.6.	Bağlantılar	16
9.	Multimedya	16
9.1.	Kamera	16
9.1.1.	Kamera ayarları şunlardır:	17
9.2.	DV	17
9.2.1.	Kamera ayarları şunlardır:	17
9.3.	Resim	18
9.4.	Ses	18
9.5.	Video	18
9.6.	Kaydedici	18
9.7.	FM radyo	19
10.	Ekstra Uygulama	19
10.1.	Alarm	19
10.2.	Hesap Makinesi	19
10.3.	Zamanlayıcı	19
10.4.	Dünya saati	19
10.5.	Birim dönüştürme	20
11.	Ajanda	20
11.1.	Takvim	20
11.2.	Not	20
11.3.	E-kitap	20
12.	Dosyalarım	20
13.	Profiller	20
14.	İnternet	21
15.	USB modu	21
15.1.	Temizlik ve bakım	21

1. Güvenlik

Acil arama

Kullanıcı herhangi bir ülkede acil yardıma ihtiyacı olduğunda 112'yi (veya başka acil durum numarasını) arayabilir.

Not:

- Hücresel haberleşme şebekesinin niteliği nedeniyle, acil durum aramalarının başarısı garanti edilememektedir.

Güvenli kullanım

- Hastanelerde ve uçakta telefonu kapalı tutun. Bütün kısıtlamalara uyun. Kablosuz cihazlar tıbbi tedavileri etkileyebilir ve uçakta parazite sebep olabilir.
- İtirme cihazları ve kalp pili gibi bazı tıbbi cihazlar harici radyo frekansı dalgalarına karşı hassas olabilir. Telefonu tıbbi cihazların yanında kullanmadan önce cihaz üreticisine veya doktorunuza danışın.
- Kalp sorununuz varsa zil sesi seviyesi ve titreşim ayarlarına özellikle dikkat edin.
- Akaryakıt istasyonları, yakıt veya kimyasal depolama veya aktarma tesisleri gibi patlama tehlikesi bulunan yerlerde tüm işaretlere ve talimatlara uyun.
- Telefon bekleme modunda radyo frekansı yaymaya devam eder. İstendiğinde telefonu kapatın.
- Bulduğunuz yerdeki tüm kanun ve düzenlemelere her zaman uyun. Araba kullanırken telefonunuzu kullanmayın. Telefonda mevcutsa Eller Serbest özelliğini kullanın ve tüm dikkatinizi arabaya ve yola verin. Bir arama yapmadan veya gelen aramaya cevap vermeden önce kenara çekerek park edin.
- Cihaz çalınırsa veya kaybolursa, SIM kartın kullanılmasını önlemek için derhal hizmet sağlayıcınıza bilgi verin.
- Hizmet sağlayıcınızla iletişime geçtiğinizde, IMEI numarası talep edilecektir. Bu numara cihazın arkasında yazılıdır (pilin altında görülebilir) ya da *#06# tuşlayarak IMEI numarasını öğrenebilirsiniz. Bu numarayı bir yere kopyalayarak ihtiyaç olduğunda kullanmak üzere saklayın.
- Telefonun başkaları tarafından kullanılmasını önlemek için, SIM kartı veya telefonu kilitleyin ve gerekirse parolaları değiştirin.
- Telefonu kapatmadan pili çıkarmayın. Bu talimata uyulmaması verilerinizi kaybetmenize neden olabilir.
- Aracınızdan ayrılırken, hırsızlığı önlemek için telefonu yanınıza alın veya torpido gözüne koyun.
- Telefonu, pili ve şarj cihazını çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

Telefonun kullanımı ile ilgili uyarılar

- Telefonu manyetik kartlar ve manyetik özellikteki başka nesnelerin yanına koymayın. Telefonun manyetik özelliği disket, hazır kart ve kredi kartındaki bilgilerin silinmesine neden olabilir.
- Telefonun sabit telefon, televizyon, radyo ve ofisteki otomatik cihazların yanında kullanılması parazite sebep olabilir ve cep telefonunun çalışmasını etkileyebilir.
- Telefonu kuru tutun; cihazın içine sıvı girmesi elektronik devreleri bozabilir.
- Telefonu aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayın.
- Telefonu araba ön paneli, pencere kenarı, ateş veya sigara yanı gibi sıcaklığın 60°C'yi aşabileceği sıcak yerlerden uzak tutun.
- Telefonu boyamayın.

- Telefonu düşürmeyin veya sert biçimde sallamayın ya da ezmeyin.
- Telefonu parçalarına ayırmayın veya modifiye etmeye çalışmayın. Aksi halde, telefon zarar görebilir, sızıntı olabilir ve iç devreler bozulabilir.
- Telefonu temizlemek için sadece nemli bez veya statik olmayan bez kullanın. Telefonu temizlemek için alkol, tiner, benzin veya diğer kimyasal ya da aşındırıcı temizlik maddelerini kullanmayın.
- Normal kullanım sırasında ve pili şarj olurken telefon ısınacaktır.
- Telefonu uzun süre boyunca pili takılmadan veya pili boş bir şekilde bırakmayın. Bu durum veri kaybına sebep olabilir.
- Kişinin sağlık durumuna bağlı olarak telefonun metal parçaları ciltte tahrişe yol açabilir.
- Telefonu arka cebinize koymayın. Telefon üstüne oturduğunuzda hasar görebilir. Telefonu bir çantanın en altına koymayın. Aksi halde cihaz zarar görebilir.
- Telefonda titreşim modu açıkken, telefonun titreşim nedeniyle yüksekte düşmemesi veya bir ısı kaynağına yaklaşmaması için telefonu uygun bir yere koyun.

Pilin kullanımı ile ilgili uyarılar

- Pillerinizi sökmeye veya değiştirmeye çalışmayın, aksi halde sızıntıya, aşırı ısınmaya, yangına veya patlamaya sebep olabilir.
- Pilin ateşe atılması yangına veya patlamaya yol açabilir. Eski piller bayiye teslim edilmeli veya yerel düzenlemelere uygun olarak bertaraf edilmelidir. Pili evsel atıklarla birlikte bertaraf etmeyin.
- Pili tel, iğne veya başka metal nesnelere kısa devre yaptırmayın ya da pili metal nesnelere yanında saklamayın, aksi halde sızıntı, aşırı ısınma, yangın veya patlama meydana gelebilir.
- Pil sıvısının insanın gözüyle temas etmesi halinde gözde hasar oluşma riski vardır. Böyle bir durumda, gözünüzü ovalamayın; gözlerinizi temiz suyla yıkayın ve derhal hastaneye başvurun.
- Pilden sızan sıvı cildinize temas ederse, cildinizde yanık oluşabilir. Lütfen cildinizi temiz suyla yıkayın ve derhal hastaneye başvurun.
- Pili kesinlikle ağızınıza sokmayın. Pilin içindeki sıvı zehirli olabilir.
- Pil ısındığında ve kullanım, şarj veya saklama sırasında rengi ve şekli anormal biçimde değiştiğinde pili kullanmayı bırakın.
- Pilleri kuru tutun.
- Pilleri ateş, ısıtıcı veya çok sıcak bir yerin yanında kullanmayın veya saklamayın, aksi halde sızıntı, aşırı ısınma, yangın veya patlama ortaya çıkabilir. Pili doğrudan güneş ışığı görmeyen serin ve hava alan bir yerde saklayın.
- Pili 24 saatten uzun süre şarj etmeyin.
- Pili yüzlerce kez şarj edip kullanabilirsiniz, fakat nihayetinde eskiyecektir. Her şarj pil ömrünün biraz daha kısalmasına neden olur.
- Pili değiştirirken, sadece telefon üreticisi tarafından onaylanmış pilleri kullanın. Yetki verilmiş pillerin kullanımından kaynaklanan hasarlar garanti kapsamında değildir.

Trafik güvenliği

- Araba kullanırken telefonu kullanmayın. Tüm dikkatinizi arabaya ve yola verin. Acil bir durumda, aracınızı güvenli bir yerde durdurarak motoru kapatın ve telefonu kullanın. Lütfen bulunduğunuz yerdeki tüm trafik kanunları ve düzenlemelerine uyun.
- Normal koşullarda aracınızın elektronik sistemleri kablosuz telefonunuzun RF (Radyo Frekansı) sinyallerinden etkilenmemelidir. Ancak, performansın etkilendiğinden şüphe ediyorsanız, aracınızın

bayisiyle iletişime geçin. Yetkili bir teknisyen sorunu tespit edene kadar telefonu aracın içinde kullanmayın.

- Telefonun kalıcı olarak aracın içine monte edilmesi sadece yetkili teknisyen tarafından yapılmalıdır.
- Araçta hava yastığı varsa, telefonu hava yastığının üstüne veya hava yastığının açılacağı alana koymayın.
- Benzin istasyonlarında veya kablosuz cihaz kullanımının yasak olduğu yerlerde telefonu kapatın.

Uak güvenliği

- Uçuş ekibi tarafından verilen tüm talimatlara uyun. Mümkünse, uçağa binmeden telefonu kapatın. Bu talimatlara uyulmaması hakkınızda dava açılmasına veya GSM hücresel şebeke hizmetinden mahrum bırakılmanıza neden olabilir.
- Talimatların yanlış anlaşılması gibi bir durum ortaya çıkarsa, kabin görevlilerine danışabilirsiniz.

2. Başlarken

2.1. Piller

Pil ürün paketine dahildir. Pilin içinde az miktarda şarj vardır ve ürün paketi açıldıktan sonra hemen kullanılabilir. Pil üç kez tam şarj edilip boşaldıktan sonra en iyi performansı vermeye başlar. Telefonu pildeki şarj bitene kadar kullandıktan sonra pili en az 12 saat şarj etmeniz tavsiye edilir.

2.1.1. Pilin takılması ve çıkarılması

Pili takmak için, telefonun arka kapağını açın:

- Vidayı gevşetin ve arka kapağı telefonun altından dışa doğru kaldırarak aşağıya kaydırın.
- Pil kapağını telefonun altından dışa doğru çekerek çıkarın.
- Pil paket içinde ayrı bir saklama kılıfı içinde bulunmaktadır.
- Pili ambalajından çıkararak telefona takın; telefon temas noktaları ile pil temas noktaları aynı hizada olmalıdır.
- Pil kapağını geri takarak, klik sesini duyun.
- Arka kapağı yerine takarak vidayı sıkın.

Pili çıkarmak için;

- Vidayı gevşetin ve arka kapağı telefonun altından dışa doğru kaldırarak aşağıya kaydırın.
- Pil kapağını telefonun altından dışa doğru çekerek çıkarın.
- Pilin üst tarafından tutarak pili telefon yuvasından kaldırın.

2.1.2. Pilin şarj edilmesi

Şarj cihazını telefonun yan tarafında bulunan sokete takın. Ardından şarj cihazının diğer ucunu AC duvar prizine takın.

Şarj modunda pil göstergesi yanıp söner. Şarj işlemi sırasında cihaz kapatılırsa, ekranda bir şarj göstergesi çıkar ve pilin şarj olduğunu gösterir. Pilin şarjı tamamen bitmişse, şarj göstergesinin çıkması birkaç dakika sürebilir. Pil tamamen şarj olduğunda, gösterge dolu pili gösterir ve hareket etmeden durur. Cihaz kapalı ise, ekranda pilin tamamen şarj olduğunu gösteren bir görüntü belirir.

Şarj işlemi sırasında, telefon ve şarj cihazı biraz ısınacaktır. Bu normaldir.

Şarj işlemi bittiğinde, şarj cihazını AC prizinden ve telefonunuzdan çıkarın.

Uyarı:

Not: Lütfen telefonunuzu sıcaklığın 0°C ila +50°C olduğu iyi havalandırılmış bir yerde şarj edin. Sadece verilen şarj cihazını kullanın. Yetkisiz şarj cihazlarının kullanılması tehlikeye sebep olabilir ve garanti ihlali olarak kabul edilir.

2.1.3. Pilin kullanılması

Telefon üreticisi tarafından belirtilen bekleme süresi ve konuşma süresi kapasiteleri ideal çalışma ortamında elde edilen değerlerdir. Gerçek kullanım değerleri, şebeke durumu, çalışma ortamı ve çalışma yöntemine göre farklılık gösterebilir.

Lütfen pilin bertarafı ile ilgili yerel düzenlemelere (geri dönüşüm gibi) uyun. Pili evsel atıklarla birlikte bertaraf etmeyin.

2.1.4. Pil seviyesi göstergesi

Telefon açık olduğunda, pil seviyesi göstergesi ekranın sağ üst köşesinde bulunmaktadır.

2.2. Ağa bağlanma

2.2.1. SIM kartı

Lütfen telefonu kullanmaya başlamadan önce Abone Kimlik Modülü (SIM) kartını takın. SIM kartı ağ operatörü tarafından temin edilmektedir.

Ağ bağlantısı ile ilgili tüm bilgiler SIM kartında kayıtlıdır. Ayrıca, kullanıcının SIM kartına kaydettiği iletişim bilgileri, telefon numaraları ve SMS mesajları da burada depolanır. Kullanıcı SIM kartını telefondan çıkarıp başka bir GSM telefonuna takabilir.

SIM kartına zarar gelmemesi için kartın kontak noktalarına dokunmayın ve cihazdan çıkardığınızda güvenli bir şekilde saklayın. SIM kartı zarar görürse kullanıcı telefonu kullanamaz.

2.2.2. SIM kartının takılması ve çıkarılması

Not: Hafıza kartları ve SIM kartları ile ilgili tüm talimatlar, cihaz ekranı ve klavyesinin masa üstünde veya elin avucunda aşağıya bakacak şekilde durduğu düşünülerek verilmiştir. Cihazı çizmemeye veya cihaza zarar vermemeye dikkat edin.

Yeni SIM kartı genellikle özel bir karta iliştilmiş halde gelir. SIM kartının metal kontak yerleri çizilerek kolayca zarar görebilir, bu nedenle telefona takmadan önce dikkatli bir şekilde çıkarıp hazırlayın. Mevcut bir SIM kartını kullanacaksanız, SIM kartını dikkatli bir şekilde hazırlayın.

Telefonu kapatın, arka kapağı açın, pili ve varsa diğer harici güç kaynağını çıkarın.

Metal tutma mandalını hafifçe telefonun altına doğru kaydırıp kontak yerlerinden yukarı kaldırarak, SIM kilit mekanizmasını açın. SIM kartını SIM kartı yuvasına yerleştirin. SIM kartının açılı köşesini yuvaya göre hizalayın. Mandalı SIM kartının üzerine indirin ve hafifçe telefonun üst tarafına doğru kaydırarak mekanizmayı kilitleyin, pili takın ve arka kapağı kapatın.

SIM kartını çıkarmak için aynı şekilde telefonu kapatın, pili çıkarın ve ardından kilit mekanizmasını telefonun alt tarafına doğru kaydırıp SIM kartından yukarı kaldırarak SIM kartını dışarı çekin.

2.2.3. Hafıza kartının takılması ve çıkarılması

Cihazı kapatın, pili çıkarın ve şarj cihazını çekin. Hafıza kartını, cihazın pil bölümündeki şemaya uygun olarak Hafıza kartı yuvasına takın.

Metal tutma mandalını hafifçe telefonun sol tarafına doğru kaydırıp kontak yerlerinden yukarı kaldırarak, Hafıza kartı kilit mekanizmasını açın. Hafıza kartını Hafıza kartı yuvasına yerleştirin, kilit mekanizmasını indirin ve hafifçe sağa doğru kaydırarak Hafıza kartını yerine kilitleyin.

Çıkarmak için bu adımları tersten uygulayın.

2.2.4. SIM kart kilidinin açılması

PIN kodu

Kişisel Kimlik Numarası (PIN) kodu SIM kartının yetkisiz kullanıma karşı korunmasını sağlar. PIN kodu genellikle SIM kartı ile birlikte verilir. Bu güvenlik işlevi devrede olduğunda, kullanıcı cihaz her açıldığında PIN kodunu girmek zorundadır. Kullanıcı bu işlevi devre dışı bırakabilir.

SIM kartını açmak için, önce güç düğmesine basılı tutarak telefonu açın. PIN kodunu girin. PIN kodunu arka arkaya üç kez yanlış girerseniz, kod engellenir. Bu durumda, kullanıcının engeli devre dışı bırakmak için PUK kodunu girmesi gerekir.

PUK kodu

Bu kod kilitlenen PIN kodunu değiştirmek için gereklidir. Kod SIM kartı ile birlikte verilmezse, hizmet sağlayıcınıza başvurun. PUK kodunun arka arkaya on kez yanlış girilmesi halinde, SIM kartı artık kullanılamaz. Böyle bir durumda, lütfen hizmet sağlayıcınıza başvurarak yeni bir SIM kartı satın alın. PUK kodunu değiştiremezsiniz. Kaybolması halinde, lütfen hizmet sağlayıcınıza başvurun.

2.2.5. Şebekeye bağlanma

SIM kartınız açıldıktan sonra, telefonunuz otomatik olarak kayıtlı şebekeyi veya başka yerel şebekeleri arayacaktır. Bağlandıktan sonra, şebeke operatörünün adı ekranın en üstünde görünecektir.

Cihaz artık arama yapmak ve gelen aramaları cevaplamak üzere Bekleme modundadır.

3. Arama İşlevi

Önceki bölümlerde açıklanan kurulum aşaması tamamlandıktan sonra, kullanıcı bu bölümde verilen bilgileri kullanarak arama yapmaya ve aramalara cevap vermeye hazırdır.

Not:

- Kulaklık kullanırken, kulaklık girişine zarar vermemek için lütfen kulaklığı nazikçe takın ve çıkarın.

3.1. Telefon gücü açık/kapalı

Cihazı açmak/kapatmak için Son tuşuna basılı tutun. Cihaz açıldıktan sonra SIM kartının takılı olup olmadığını otomatik olarak kontrol edecektir.

SIM kartı takılı değilse, cihaz kullanıcıya "SIM kartını takın" uyarısı verir. Ardından, ekranda sırasıyla aşağıdaki mesajlar görünür: Parola girin – telefon için parola belirlendiyse. PIN girin – SIM kartı için parola belirlendiyse.

Ara – telefon uygun bir şebeke bulup bağlantı kurana kadar arama yapar

3.2. Ara

Şebeke operatörü ekranda görüldükten sonra, telefonunuz Bekleme moduna girer ve kullanıcı bundan sonra arama yapabilir veya gelen aramaları cevaplayabilir. İki SIM kartı birden takılı ise, iki şebeke operatörünün de adı ekranda görünür.

3.2.1. Doğrudan arama

Telefon açıldıktan sonra, Arama ekranına girmek için aranacak numaranın ilk rakamına bastığınızda numaranın tamamı görünecektir.

Halihazırda kişi listesinde olmayan yeni bir numara girildiğinde kişi listesine ekleme seçeneği mevcuttur. Yeni numarayı telefona veya SIM kartlarından birine kaydetmek için **Orta** gezinti tuşuna basın.

Yurtiçi aramalar

Tuş takımını kullanarak telefon numarasını girin ve aramayı yapmak için yeşil arama tuşuna **Gönder** basın.

Aranacak kişinin adı ve telefon numarası ekranda gösterilecektir. Arama kabul edildikten sonra, ekranda telefon numarası ve/veya aranan kişi veya kurumun adı ile birlikte bir zaman sayacı görünecektir.

Uluslararası aramalar

*** Tuşuna** hızlı bir şekilde iki kez basarak veya **0 Tuşuna** uzun basarak "+" sembolünü girin ve ardından istediğiniz ülke kodunu ve telefon numarasını yazın. Örneğin, Fransa'yı aramak için, *** Tuşuna** iki kez basarak "+" sembolünü girin ve ardından "33" (Fransa'nın ülke kodu) ve telefon numarasını yazın.

3.2.2. Telefon rehberinden arama

Ana Menüden Telefon Rehberine girin. Kişiler alfabetik sırayla kaydedilmiştir. Adları hızlıca aramak için Dizin'i kullanın.

3.3. Aramayı cevaplama

Bir arama geldiğinde, telefon titreşim, zil sesi veya her ikisini kullanarak size haber verecektir. Şebeke bu hizmeti destekliyorsa, arayan kişinin adı ve telefon numarası ekranda gösterilecektir. Kullanıcı aramayı cevaplayabilir veya reddedebilir.

Arama bekletme özelliği açık ise (bu hizmet için kullanıcı şebeke operatörüne başvurmak zorundadır), kullanıcı telefonda birisiyle konuşurken başka bir arama geldiğinde cihaz kısa bir sinyal sesiyle bunu bildirecektir. Kullanıcı bu ikinci aramayı cevaplayabilir veya reddedebilir. Kullanıcı ikinci aramayı cevaplamayı seçerse, ilk arama bekleme alınacaktır.

3.4. Bir telefon görüşmesi sırasında

Telefonla konuşurken aşağıdaki işlevleri kullanabilirsiniz:

Not: Bu işlevler SIM kartına ve şebeke operatörüne bağlı olarak değişebilir.

Sessiz: Mikrofon kapalıdır ve aranan kişi arayanın sesini duymayacaktır.

Beklet: Mevcut arama beklemeye alınmıştır ve hem kullanıcı hem de aranan kişi birbirini duymayacaktır. Arama beklemeye alındığında, kullanıcı aramayı tekrar devam ettirebilir veya Seçenekler menüsünden sonlandırabilir.

Aramayı sonlandır: Mevcut aramayı sonlandırın.

Ses Seviyesi: Hoparlör veya kulaklığın sesini ayarlayın.

Telefon Rehberi: Telefon rehberine girin ve istediğiniz işlemleri yapın. Bu işlem, bir telefon görüşmesi sırasında telefon numaralarını aramak için kullanılabilir.

Mesajlar: Mesaj ekranına girin ve istediğiniz işlemleri yapın.

Mevcut telefon görüşmesi devam ederken, kullanıcı yeni bir arama yapmak üzere Arama veya Telefon Rehberi ekranlarına girebilir.

Not:

- Çift kart modunda, bir kart kullanılırken diğer kart "hizmet yok" durumunda olacaktır.

4. Ana Menü

Bekleme ekranından, telefonu açtıktan sonra Ana Menüye gitmek için **Sol Kontrol Tuşu**na basın. Kullanıcı buradan çeşitli işlem ve işlemlere ulaşabilir.

Telefon Rehberi: Kişilere ulaşmak için **Sol Kontrol Tuşu**na basın (Yeni, İçe Aktar/Dışa Aktar, Diğer)

Mesaj: Mesaj yaz, Gelen Kutusu, Giden Kutusu, Taslaklar, Şablonlar, Yayın mesajı, Sesli posta sunucusu, E-posta.

Arama Geçmişi: Cevapsız aramalar, Giden aramalar, Gelen aramalar, Reddedilen aramalar, Tümünü sil, Arama sayaçları, GPRS sayacı.

Ayarlar: Arama ayarları, Telefon ayarları, Ekran, Güvenlik, Profiller ve Bağlantılar.

Kamera: Kamera, DV, Resim, Video, Kaydedici, FM Radyo

Ekstralar: Alarm, Hesap Makinesi, Zamanlayıcı, Dünya saati, Birim dönüştürme, STK (bekleme arayüzü)

Ajanda: Takvim, Not, E-kitap, Java

Dosyam: Alarm Klasörü, E-kitap Klasörü, Müziklerim Klasörü, Diğer Klasörü, Fotoğraf Klasörü, Video Klasörü, Kartvizit Klasörü.

Profiller: Normal, Sessiz, Toplantı, Açık Hava, Kulaklık, Bluetooth.

İnternet: Tarayıcı Seçin; Dorado, Opera Mini, Varsayılan olarak ayarla.

Kısayollar: Kişiler

5. Telefon Rehberi

Bu bölümde telefon rehberinin işlevleri açıklanmaktadır.

SIM kartına veya cihazın telefon rehberine girilen her kayıt, bir telefon numarası ve buna verilen bir ad veya referanstan oluşur.

Telefona kaydedilen iletişim bilgileri; adlar, cep telefonu numarası, ev, iş telefonu numaraları, diğer, gruplar, resim, zil sesi, şirket adı, bölüm adı, adres, e-posta adresi, web sitesi ve not defterini içerebilir.

5.1. Kişi listesi

Kişi listesi alfabetik sıraya göre düzenlenir. Kullanıcının aşağıdaki seçenekleri vardır: Yeni, Mesaj yaz, Ara, Sil, Çoklu silme, İçe Aktar/Dışa Aktar, Kartvizit Gönder, Diğer, Ara.

Yeni: Yeni bir kişi oluşturun.

Mesaj yaz: telefon numarasına SMS veya MMS gönderin.

Ara: mevcut numarayı arayın

Sil: Seçilen kaydı silin

Çoklu silme: Birden fazla kişiyi seçin ve silin

İçe Aktar/Dışa Aktar: Seçilen kaydı SIM kartına veya telefona kopyalayın. Kişiyi telefona veya hafıza kartına aktarın

Kartvizit Gönder: SMS, MMS, E-posta veya Bluetooth yoluyla Kartvizit gönderin.

Diğer: Hızlı arama, Kendi Numaram, Servis Numarası ve Bellek durumu

6. Mesaj

Bu bölümde GSM şebekesi tarafından sağlanan mesaj hizmetleri açıklanmaktadır. Bazı hizmetler şebeke sağlayıcısı tarafından desteklenmiyor olabilir.

6.1. Mesaj yaz

6.1.1. SMS

Menü ekranından SMS düzenleme ekranına girin, mesajı seçin, "Mesaj yaz"ı ve "yeni SMS"i seçin. Bir kişi eklemek için, **Orta** gezinti düğmesine (Sarı tuş) basın ve "aşağı" ve "yukarı" gezinti tuşlarını kullanarak kişiyi seçin. **Orta** düğmeye bastığınızda seçilen kutuda onay işareti görünür; seçeneklere ve Tamam'a basın.

Kullanıcı mesajın içeriğini girmek için tuş takımını kullanabilir. Metin mesajını yazdıktan sonra, aşağıdaki seçenekler mevcuttur:

Gönder: Mesajı gönderin.

Şablon ekle: Lütfen beni ara!, Şu anda neredesin?, Teşekkür ederim!, Bir dakika bekle!, Bugün meşgulüm!

Kişi bilgilerini ekle: Mesaja kişi bilgilerini ekleyin

Yüz ifadesi ekle: Mesaja yüz ifadesi ekleyin

Taslak olarak kaydet: Taslak kutusuna kaydedin.

6.1.2. MMS

MMS işlevi, kullanıcının metin ve resim, ses ve video gibi çoklu ortam dosyalarını başka bir telefona göndermesini sağlar. Kullanıcı mesajı oluşturduktan sonra aşağıdaki seçenekler mevcuttur:

Gönder: Mesajı gönderin.

Yeni alıcı ekle: Yeni bir kişi ekleyin

Ekle: Metin, Yüz ifadesi ekle, Şablon ekle, Sonraki slayt, Önceki slayt, Resim, Fotoğraf Çek, Ses, Kayıt, Video, Video çek ve Eklenti

Taslak olarak kaydet: Taslak kutusuna kaydedin

Slayt süresini ayarla: Slayt süresini 1 saniye ile 600 saniye arasında ayarlayın

Metin yerleşimi: Metni yukarı veya aşağı konumlandırın

6.2. Gelen Kutusu

Gelen Kutusu alınan SMS ve MMS mesajlarını içerir.

Kullanıcı bir mesaj seçtikten sonra, aşağıdaki seçenekler mevcuttur: Yanıtla, Sil, Tümünü sil, Ara, Kilitle, Telefona/SIM'e taşı, Telefona/SIM'e kopyala, İşaretle, Sırala, Göndereni ekle, Çift numaraları sil, Kara listeye ekle.

İşaretleme işlevi kullanıcının başka bir işlem için mesajları seçmesini sağlar. Örneğin, işaretlenen tüm mesajları kolayca silebilirsiniz.

6.3. Giden Kutusu

Giden mesajlar burada gösterilir. Seçenekler şunları içerir: Tekrar gönder, Yeni mesaj, Sil, Tümünü sil, Taslağa taşı, Detayları görüntüle.

6.4. Taslaklar

Taslak mesajlar ve sonuçlanmayı bekleyen mesajlar buraya kaydedilir. Burada Aç, Yeni mesaj, Sil, Telefona/SIM'e kopyala, İşaretle ve Detayları Görüntüle seçenekleri vardır. Kullanıcı bir mesajı okumak için seçtikten sonra mesaj düzenleyiciye girecektir.

6.5. Gönderilen kutusu

Gönderilen mesajlar buraya kaydedilir. Kullanıcı seçenekleri şunları içerir: Aç, Yeni mesaj, Sil, Tümünü sil, İlet, Telefona/SIM'e taşı, Telefona/SIM'e kopyala, İşaretle ve Sırala. Kullanıcı bir mesajı okumak için seçtikten sonra aşağıdaki seçenekler çıkacaktır. İlet, Sil, Alıcıyı ara, Taşı ve Detayları görüntüle.

6.6. Şablonlar

Sıkça kullanılan bazı ifadeler hazır olarak mevcuttur, ayrıca kullanıcı bunları düzenleyebilir veya mesaj yazarken kendi tercih ettiği cümleleri kullanabilir.

6.7. Yayın mesajı

Kullanıcı Yayın mesajını açıp kapatabilir, dili seçebilir ve Kanal ayarlarını belirleyebilir.

6.8. Sesli posta sunucusu

Kullanıcı Hata numarası, Faks numarası ve Veri numarasını düzenleyebilir.

6.9. E-posta

Kullanıcı Gmail, Hotmail veya özel bir hesap seçebilir. E-posta kurulumu için kullanıcı işleme başlamadan önce hesap türü bilgileri ve gerekli parolaları bilmelidir.

7. Arama geçmişi

Arama geçmişi işlevi, cevapsız aramalar, yapılan aramalar ve cevaplanan aramalar gibi tüm güncel aramaları kaydeder. Seçenekler:

Cevapsız aramalar: Cevapsız aramaların detaylarını gösterir ve kullanıcının geri aramasını, SMS veya MMS mesajı yazmasını, kişi listesine eklemesini, kara listeye eklemesini, bilgileri silmesini, listedeki tüm numaraları silmesini ve bilgileri başka işlemler için işaretlemesini sağlar.

Yapılan aramalar: Yapılan aramaları gösterir ve kullanıcının geri aramasını, SMS veya MMS mesajı yazmasını, kişi listesine eklemesini, kara listeye eklemesini, bilgileri silmesini, listedeki tüm numaraları silmesini ve bilgileri başka işlemler için işaretlemesini sağlar.

Gelen aramalar: Gelen aramaları gösterir ve kullanıcının geri aramasını, SMS veya MMS mesajı yazmasını, kişi listesine eklemesini, kara listeye eklemesini, bilgileri silmesini, listedeki tüm numaraları silmesini ve bilgileri başka işlemler için işaretlemesini sağlar.

Reddedilen aramalar: Reddedilen aramaları gösterir ve kullanıcının geri aramasını, SMS veya MMS mesajı yazmasını, kişi listesine eklemesini, kara listeye eklemesini, bilgileri silmesini, listedeki tüm

numaraları silmesini ve bilgileri başka işlemler için işaretlemesini sağlar.

Tümünü sil: Tüm kayıtları, SIM kartındaki tüm kayıtları siler

Arama Sayaçları: Son Arama, Gelen aramalar, Yapılan aramalar, Sıfırla (telefon parolası gereklidir)

GPRS sayacı: istatistiksel son gönderilen, son alınan, tüm gönderilen, tüm alınan GPRS trafiği

8. Ayarlar

8.1. Arama ayarları

Çift SIM: Bekleme modu, Orijinal SIM ile yanıtla, SIM adı belirle

Arama Yönlendirme: Kullanıcı SIM kartını Arama Yönlendirme için ayarlayabilir.

Arama bekletme: Kullanıcı arama bekletme işlevini açabilir, iptal edebilir veya durumunu kontrol edebilir.

Arama engelleme: Kullanıcı arama engelleme, Tüm giden aramalar, Tüm gelen aramalar, dolaşımda gelen aramalar, ISD Arama, Uluslararası dolaşımda arama, tüm engellemeyi iptal etme ve parola değiştirme veya atama gibi ayarları yapabilir.

Kimliği gizle: Kullanıcı Arayan Kimliği ayarlayabilir, Gizleyebilir, kendi kimliğini gösterebilir veya Arayan Kimliğinin Şebeke tarafından belirlenmesine izin verebilir.

Diğer: Arama süresi dakika hatırlatması (Kapalı, 50 saniye, 55 saniye, 60 saniye veya özelleştir), Otomatik tekrar ara, Bağlandığında titreşim, Sesli aramayı otomatik kaydet.

8.2. Telefon ayarları

Tarih ve saat: Kullanıcı Saat, Tarih, Saat formatı ve Tarih formatını ayarlayabilir.

Dil ayarları: Kullanıcı ekran dili ile yazma dilini seçebilir.

Kısayol ayarları: Kullanıcı yazılım klavye kısayolları olarak ayarlamak için bazı seçeneklere sahiptir.

Otomatik açma/kapama: Kullanıcı Açma zamanı, Kapama zamanı ve Otomatik açma/kapama ayarlayabilir.

Güç yönetimi: Mevcut pil seviyesini yüzde olarak gösterir.

Tarayıcı seçimi: Kullanıcı Her zaman sor, Dorado ve Opera Mini arasında seçim yapabilir.

Fabrika ayarlarını geri yükle: Bu seçeneği kullanarak telefonu fabrika veya varsayılan ayarlarına geri döndürün. Bu işlem için kullanıcı telefon kodunu (varsayılan 1234) girmek zorundadır. Telefon fabrika ayarlarına döndürüldüğünde tüm veriler silineceği için kişisel veriler telefon dışında bir yere kaydedilmelidir.

8.3. Ekran

Animasyon efekti: Kullanıcı Güç açık göstergesi ve Güç kapalı göstergesini ayarlayabilir. Seçenekler arasında Arayüz efektleri (varsayılan), Ana menü efekti (Normal), Liste efekti, Güç açık göstergesi (varsayılan), Güç kapalı göstergesi (varsayılan).

Duvar kağıdı ayarları: Kullanıcı Statik duvar kağıdı, Daha fazla resim ve Film masaüstü arasında seçim yapabilir.

Boştaki ekran ayarı: Kullanıcı Saat ve tarih, SIM 1&2 seçimi, Bugünün programı, Zamanlayıcı, Ses çalar, FM radyo, STK'yı bekleme arayüzü olarak ayarlayabilir.

Ekran koruyucusu ayarları: Kullanıcı Deniz dünyası, Yıldız, Yılan, Yaşam oyunu ve özel resim arasında seçim yapabilir.

Kontrast: Kullanıcı ekranın arka ışık parlaklığını toplam yedi seviye arasından seçim yaparak ayarlayabilir.

Tuş takımı arka ışık süresi:Kullanıcı Tuş takımı arka ışık süresini ayarlayabilir. Seçenekler 20 saniye, 10 saniye, 5 saniye, Gece modu veya Kapalı'dır.

Otomatik tuş takımı kilidi:Kullanıcı cihazı otomatik olarak kilitleyebilir veya Bekleme modunda boşta biraz süre geçtikten sonra telefonun ekranı ve tuş takımını otomatik olarak kilitlemesi için otomatik kilidi seçebilir. Seçenekler Kapalı, 15 saniye, 30 saniye, 1 dakika veya 5 dakika'dır.

8.4. Güvenlik

Kullanıcı burada Telefon kilidi, SIM kilidi ve Otomatik tuş takımı kilidini seçebilir.

PIN: Kullanıcı SIM 1 PIN kodunu oluşturabilir ve değiştirebilir.

PIN2'yi değiştir: Kullanıcı PIN2 parolaları oluşturabilir ve değiştirebilir. Kullanıcı varsayılan PIN numaralarını şebeke operatöründen almalıdır.

Telefon kilitle: Kullanıcı telefon parolasını oluşturabilir ve değiştirebilir. Varsayılan parola 1234'tür.

Cep telefonu parolasını değiştir: Kullanıcı dört - sekiz rakam arasındaki telefon parolasını oluşturabilir ve değiştirebilir. Varsayılan parola 1234'tür.

Gizlilik: Gizlilik ayarı açılabilir veya kapatılabilir. Varsayılan parola 1234'tür.

Son tuşu ile ekranı kilitle:Son tuşu ile ekranı kilitleyin veya açın.

Sabit çevirme numarası: SIM kartı sabit çevirme numarasını ayarlayın:

Kara liste:Kullanıcı cep telefonu kara listesini görüntüleyebilir ve ayarlayabilir. Sesli arama ve SMS mesajlarını engelleme seçeneği vardır.

8.5. Profiller

Altı Profil vardır: Normal Modu, Sessiz Modu, Toplantı Modu, Açık Hava Modu ve Kulaklık Modu, Bluetooth Modu. Kullanıcı bu Profillerden herhangi birini seçebilir veya Profilin parametrelerini ayarlayarak kendi profilini özelleştirebilir. Geri Yükle seçeneğini kullanarak varsayılan ayarlar geri yüklenebilir.

8.6. Bağlantılar

Bluetooth: Mevcut seçenekler, Bluetooth, Bluetooth görünürlüğü, Eşleştirilmiş cihaz, Aktarma seçenekleri, Paylaşılan klasör ayarları, Cihaz adı, Bluetooth depolama, Bluetooth yardım.

Şebeke hesabı: İnternet üzerinden SIM kartı hesabını seçin.

GPRS Hizmeti: Kullanıcı Açık veya Kapalı olarak seçim yapabilir.

Veri dolaşımı:Veri dolaşımı açık veya kapalı olarak ayarlanabilir.

Veri bağlantısı ayarları:Kullanıcı Gerektiğinde bağlan, Her zaman bağlan veya Güç tasarrufu modunu seçebilir.

Şebeke seçimi: Kullanıcı Otomatik seçim veya Manuel seçim arasında tercih yapabilir.

9. Multimedya

Kamera, DV, Resim, Ses, Video, Kaydedici, FM Radyo.

9.1. Kamera

Kamerayı kullanmadan önce, hafıza kartı taktığınızdan emin olun. Fotoğraflar JPG formatında hafıza

kartına veya seçilirse telefonun belleğine kaydedilecektir.

Not:

- Yetersiz ışıkta fotoğraf çekilmesi halinde fotoğraf kalitesi kötü olabilir.

Kameraya girdikten sonra, Kamera Önizleme ekranı ve durum simgeleri çıkacaktır. Fotoğraf çekmek için **Orta** gezinti tuşuna basın.

9.1.1. Kamera ayarları şunlardır:

Resim görüntüleyicisi: Kullanıcı kaydedilen resimleri görüntüleyebilir

Resim görüntüleyicisi seçenekleri: Duvar kağıdı olarak ayarla, Güç açık göstergesi, Güç kapalı göstergesi, Kişi simgesi olarak ayarla, Sil, Paylaş, İşaretle, Yeniden Adlandır, Slayt oynat ve Detaylar.

Ayarlar:

Kalite: Kullanıcı Düşük, Normal ve Gelişmiş ayarı seçebilir.

Bant frekansı: Kullanıcı 50Hz ve 60Hz arasında seçim yapabilir.

Deklanşör sesi: Kullanıcı açık veya kapalı arasında seçim yapabilir.

Otomatik kayıt: Kullanıcı açık veya kapalı arasında seçim yapabilir.

Tercih Edilen Depolama: Kullanıcı Telefon veya Hafıza Kartını seçebilir.

Görüntü parametreleri: Kullanıcı açık veya kapalı arasında seçim yapabilir.

Yardım:

Kamera hakkında yardım bilgileri.

Odak uzunluğunu ayarlamak için yukarı ve aşağı tuşları.

9.2. DV

Kamerayı kullanmadan önce, hafıza kartı taktığınızdan emin olun. Videolar AVI formatında hafıza kartına veya telefonun belleğine kaydedilecektir.

Not:

- Yetersiz ışıkta video çekilmesi halinde çekim kalitesi kötü olabilir.

Kameraya girdikten sonra, Kamera Önizleme ekranı ve durum simgeleri çıkacaktır. Fotoğraf çekmek için **Orta** gezinti tuşuna basın.

9.2.1. Kamera ayarları şunlardır:

Video dizinini görüntüle: Kullanıcı kaydedilen videoları görüntüleme seçeneğine sahiptir.

Video dizini içindeki seçenekler: Yeni klasör, Farklı ayarla, Gönder, Sil, Detaylar, Yeniden adlandır, Kopyala, Ara, Sırala ve İşaretle.

Ayarlar:

Bant frekansı: Kullanıcı 50Hz ve 60Hz arasında seçim yapabilir.

Ses: Kullanıcı açık veya kapalı arasında seçim yapabilir.

Video formatı: Kullanıcı Avi ve 3gp arasında seçim yapabilir.

Tercih Edilen Depolama: Kullanıcı Telefon veya Hafıza Kartını seçebilir.

Görüntü parametreleri: Kullanıcı açık veya kapalı arasında seçim yapabilir.

Yardım:

Kamera ile ilgili yardım bilgileri.

Odak uzunluğunu ayarlamak için yukarı ve aşağı tuşları.

9.3. Resim

Kullanıcı Kamera seçeneklerini seçerek kamera içine kaydedilen resimleri görüntüleyebilir ve ayarlardan içeriklerde iyileştirme yapabilir.

Ayarlar, Slayt ayarları: Efekt, Sıralama efekti: Sıralama efekti, Kutu uzatma, Kılavuz uzatma, Sola uzat, Sağa uzat, Yukarı uzat, Aşağı uzat ve Yok.

Gecikme süresi: Kullanıcı 2 saniye, 3 saniye, 6 saniye, 10 saniye, 16 saniye ve 20 saniye arasında seçim yapabilir.

9.4. Ses

Müzik Çalara girdikten sonra **Sol** gezinti tuşuna bastığınızda Çalma Listesi açılacaktır. Kullanıcı Müziğim üzerinden kayıtlı tüm müzik dosyalarını görebilir. Diğer seçenekler şunlardır: Müzik listesi, Ekle, Zil sesi olarak ayarla, Karışık çal, Tekrarla, Ayarlar, Gözden geçirmeyi aç.

Kullanıcı Çalma Listesinden müziği seçtikten sonra, Müzik Çalara girebilir ve buradan albüm, şarkı adı, sanatçı, çalma süresi ve parça numarasını görebilir.

Kullanıcı duraklatmak ve çalmak için **Orta** tuşa, önceki için **Sol** ve sonraki için **Sağ** tuşa, sesi açmak için **yukarı** ve sesi kısmak için **aşağı** tuşa basabilir.

Ayrıca ilgili menü ögesi seçilerek aşağıdaki işlemler de yapılabilir: Çal/Duraklat, Durdur, Tekrarla, Karışık, Ekolayzır, Bas güçlendirme, Arka planda çal, Şarkı sözü, Şarkı bilgisi ve Detayları Görüntüle.

9.5. Video

Video Çalara girdiğinizde Video listesi açılır. Kullanıcı videoyu seçerek şunları yapabilir:

Cihaz kullanıcısı duraklatmak ve çalmak için **Orta** tuşa, önceki için **Sol** ve sonraki için **Sağ** tuşa, sesi açmak için **yukarı** ve sesi kısmak için **aşağı** tuşa basabilir.

Seçenekler menüsünde çeşitli işlevler mevcuttur: Aç, Tam ekran çalma (2), Parlaklığı ayarla(5), Görüntüle, Tekrarla, Karışık çal, Farklı ayarla, Ayarlar, Detaylar.

9.6. Kaydedici

Kullanıcı ses kaydetmek için bazı seçeneklere sahiptir: Kaydı başlat, Kayıt dosyası listesi, Depolama ve Dosya formatı.

Kaydı başlat: Kaydet, Duraklat ve Durdur. Durdur seçildiğinde kayıt otomatik olarak kaydedilir. Kaydedildikten sonra kullanıcının bazı seçenekleri vardır: Kaydı başlat, Ses, Tekrar kaydet, Sil, Gönder, Kayıt dosyası listesi, depolama (Telefon belleği veya Hafıza kartı), Dosya formatı (AMR, MP3 veya WAV).

Kayıt dosyası listesi: Kaydedilen ses dosyalarının listesini içerir. Kullanıcının seçenekleri şunlardır: Yeni klasör, Zil sesi olarak ayarla, Gönder, Sil, Detaylar, Yeniden adlandır, Kopyala, Ara, Sırala ve İşaretle.

Depolama: Kullanıcı Telefon Belleği veya hafıza kartına depolama seçeneğine sahiptir.

Dosya formatı: Kullanıcı kaydın kalitesini seçme seçeneğine sahiptir: AMR (Düşük kalite), MP3 (Yüksek kalite) veya WAV (En iyi kalite).

9.7. FM radyo

Kullanıcı FM radyo yayınlarını alabilir ve dinleyebilir. Telefonla birlikte verilen kulaklıklar cihazın altında bulunan ses girişine takılmalıdır.

Seçenekler menüsünden çeşitli işlemlere ulaşılabilir:

Otomatik ara ve kaydet: Otomatik aramayı başlatır ve kanalı kaydeder.

Kanal listesi: 40 kanal mevcuttur. Kullanıcı Otomatik ara ve kaydet özelliğini kullanarak bunları doldurabilir.

Kaydet: Kanal listesini kaydedin.

Manuel arama: İstenen kanalı manuel olarak arayın.

Hoparlörü aç: Kulaklıklar FM radyoyu dinlemek içindir, ancak "Hoparlörü Aç" işlevi sesin kulaklık ve cihaz dışında da duyulmasını sağlar. "Hoparlörü Aç" seçildiğinde, bu seçeneğin adı "Hoparlörü Kapat" olarak değişecek ve buna basıldığında FM radyo tekrar sadece kulaklıktan duyulacak şekilde ses verecektir.

Arka planda çalma: Ekranı normal arka plan ekranına döndürür ve kullanıcı cihazı başka işlemler için kullanırken FM radyo çalmaya devam edebilir.

Kaydedici: Kullanıcının halihazırda seçili kanalı kaydetmesini sağlar.

Zamanlama Kaydı: Kullanıcının FM radyo ve seçilen kanalın çalması için bir zaman belirlemesini sağlar.

Kayıt Dosyası listesi: Kaydedilen dosyalar bu konuma depolanır.

Yardım: FM radyo işlevi hakkında yardım bilgileri.

10. Ekstra Uygulama

10.1. Alarm

Kullanıcı 3 farklı alarm zamanı ayarlayabilir.

Alarm Saati ayarları şunları içerir: Başlık, Saat, Durum, Sıklık ve Zil Sesi. Sıklık ayarları: Bir kez, Her gün, Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi ve Pazar. Alarm Saati işlevi telefon kapalı olduğunda da çalışır.

Alarm kapandığında Alarm iletişim kutusu açılacaktır. Alarm doğrudan kapatılabilir veya 5 dakika şekerleme modu seçilebilir.

10.2. Hesap Makinesi

Telefonda basit bir hesap makinesi vardır. Gerekli formülü girmek üzere matematik sembollerini kullanmak için ekranda gezinti tuşları vurgulanmıştır. Denklemin sonucuna ulaşmak için sarı tuşa basın.

10.3. Zamanlayıcı

Kullanıcının bir etkinlik veya faaliyet için geri sayım başlatmasını sağlar (örn. yemek pişirme için). Zamanlayıcı saat, dakika veya saniye olarak ayarlanabilir. 1 saniyeden 23:59:59 saniyeye kadar ayarlanabilir.

10.4. Dünya saati

Şehrinizin saat dilimini ekleyin veya kaldırın. Yaz saati uygulamasını ayarlayın.

10.5. Birim dönüştürme

Ağırlık uzunluk ve kg - pound, kg - ons dönüşümleri

11. Ajanda

11.1. Takvim

Kullanıcı tarihleri ve program faaliyetlerini (konu), hatırlatmaları, tarihi ve saati seçebilir ve bir uyarı sesi (zil sesi) belirleyebilir. Takvim seçenekleri: yeni etkinlik ekle, Etkinlikleri görüntüle, Tüm etkinlikler, Bugünün görevlerini temizle, Tümünü temizle, Tarihe git, Haftalık ve Günlük.

11.2. Not

Kullanıcının bir kişisel mesaj veya not oluşturmasını sağlar.

11.3. E-kitap

E-kitap işlevi hafıza kartında kayıtlı e-kitapların listesini TXT formatında listeler. Ekranın altında, seçilen e-kitabın boyutu ve satır sayısı gösterilir. Listede yukarıya veya aşağıya gitmek için **Yukarı** veya **Aşağı** tuşuna basın ve seçilen e-Kitabı açmak için **Orta** tuşa basın.

12. Dosyalarım

Dosya Yöneticisi cihazda veya hafıza katında kayıtlı tüm dosyaları listeleyerek hızlı erişim sağlar.

Telefon Seçenekleri: Alarm, Arama kaydı, E-kitap, Dosya dizisi, Müziğim, Diğer, Fotoğraflar, Video ve Kartvizit.

Hafıza Kartı: Kullanıcının hafıza kartı için seçtiği formatı ve içeriği gösterir.

13. Profiller

Kullanıcı ilk etapta altı profil arasından seçim yapabilir. Seçenekler tuşu kullanılarak bunlar eklenebilir. Bu altı profil şunlardır: Normal, Sessiz, Toplantı, Açık Hava, Kulaklık ve Bluetooth.

Seçenekler:

Yeniden adlandır: Kullanıcının kayıtlı profillerin adını değiştirmesini sağlar.

Zil ayarları: kullanıcının SIM 1 ve SIM 2 için farklı zil sesleri seçmesini sağlar (SIM 1 Arama zil sesi, SIM1 Mesaj zil sesi, SIM2 Aram zil sesi, SIM 2 Mesaj zil sesi).

Ses Seviyesi Ayarı: Kullanıcının bazı seçenekler için zil sesini ve ses seviyesini seçmesini sağlar.

Zil türü: Kullanıcının bazı seçenekler için zil türünü ve ses seviyesini seçmesini sağlar.

Diğer Uyarılar: kullanıcının bazı ekstra uyarı sesleri, tuş sesi, pil az uyarısı, güç zil sesi ve çevir sesini etkinleştirmesini sağlar.

14. İnternet

Kullanıcı internete girebilir. Cihazda GPRS veya EDGE ağ seçeneklerinin aktif olmasına dikkat edin.

Kullanıcı Dorado veya Opera Mini tarayıcıyı seçebilir ve varsayılan olarak ayarlayabilir.

Seçenekler:

Yer imleri: Yer imleri görüntüleyin, ekleyin ve silin.

Geçmiş: Web geçmişine göz gezdirin:

evrimdiş sayfalar: Kaydedilmiş web sayfası.

Ana sayfa: Düzenleyici. Tarayıcı ana sayfası.

Ayarlar: Tarayıcı seçeneği ayarları.

15.USB modu

Telefon USB ile bağlı olduğunda, kullanıcı telefonu bir depolama aygıtı, Modem ve Web kamerası olarak kullanabilir. Modem dışındaki işlevler "tak ve alıştır" şekindedir.

Modem için, cihazı bilgisayara bağlayın ve telefonu Modem olarak seçin. Bilgisayarın işletim sistemindeki kurulum sihirbazı işlem boyunca yönlendirme yapacaktır. Modem kurulumunu bilgisayarın Cihaz Yöneticisi bölümünde bulabilir ve sürücünün başarıyla yüklenip yüklenmediğini kontrol edebilirsiniz.

Not:

- Yukarıdaki işlevleri kullanırken, telefon uygulaması pasif durumda olacaktır.
- Telefon USB ile bağlandığında başka bir ayar olmazsa, telefon şarj moduna girecektir.

15.1. Temizlik ve bakım

Telefonumuzu seğtiğiniz için teşekkür ederiz. Telefonla ilgili herhangi bir sorunla karşlaşırsanız, lütfen yetkili bayi veya servisimize başvurun.

Telefon incelikle tasarlanmış ve üretilmiş bir üründür. Lütfen telefonunuzu dikkatli kullanın. Aşağıdaki talimatlar garanti koşullarına uymanıza ve bu ürünü uzun yıllar boyunca keyifle kullanmanıza yardımcı olacaktır:

- Telefonu, tüm parçalarını ve aksesuarlarını çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
- Telefonu kuru tutun; cihazın içine sıvı girmesi elektronik devreleri bozar.
- ıkarılabilir parçaların zarar görmesini önlemek için telefonu tozlu yerlerde kullanmayın veya

saklamayın.

- Telefonu sıcak yerlerden uzak tutun. Yüksek sıcaklıklar elektronik cihazların ömrünü kısaltabilir, plastik malzemeleri eritebilir veya yamultabilir ve pillere zarar verebilir.
- Telefonu kendiniz açmaya veya sökmeye çalışmayın. Tüm servis işlemleri yetkili personel tarafından yapılmalıdır.
- Dahili devre kartının zarar görmemesi için telefonu düşürmeyin, ezmeyin veya sallamayın.
- Telefonu temizlemek için sert kimyasallar, temizlik çözücüleri veya güçlü deterjanlar kullanmayın.
- Telefonu boyamayın, aksi halde boya çıkarılabilir parçalara zarar verebilir ve telefonun çalışmasını etkileyebilir.
- Sadece telefonla birlikte verilen anteni veya onaylanmış yedek anteni kullanın. İzinsiz anten, modifikasyon veya sonradan yapılan eklemeler telefona zarar verebilir. Telefonu kullanırken harici anteni tutmayın. Harici antenin tutulması arama kalitesini etkileyebilir ve telefonun gerekenden daha yüksek bir güç seviyesinde çalışmasına neden olabilir. Ayrıca, yetkisiz antenlerin kullanılması ülkenizde yürürlükte bulunan mevzuat şartlarının ihlal edilmesi sonucunu doğurabilir.

Yukarıdaki talimatlar, telefon, pil, şarj cihazı ve diğer aksesuarlar için geçerlidir. Bunlardan herhangi biri düzgün çalışmıyorsa, lütfen yetkili servise gönderin.

Prevention of Hearing Loss

Warning statement requirement under EN 60950-1:A2.



To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

CE SAR Compliance

This device has been tested and meets applicable limits for Radio Frequency (RF) exposure.

Specific Absorption Rate (SAR) refers to the rate at which the body absorbs RF energy. SAR limits is 2.0 W/kg (averaged over 10 grams of tissue) in countries that follow the Council of the European Union limit. Tests for SAR are conducted using standard operating positions with the device transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands.

The highest reported SAR values under the CE regulatory for the phone are listed below:

Head SAR: 1.148 W/kg

Body SAR: 1.629 W/kg

To reduce exposure to RF energy, use a hands-free accessory or other similar option to keep this device away from your head and body. Carry this device at least 5 mm away from your body to ensure exposure levels remain at or below the as-tested levels. Choose the belt clips, holsters, or other similar body-worn accessories which do not contain metallic components to support operation in this manner. Cases with metal parts may change the RF performance of the device, including its compliance with RF exposure guidelines, in a manner that has not been tested or certified, and use such accessories should be avoided.

Disposal and recycling information



This symbol on the device (and any included batteries) indicates that they should not be disposed of as normal household garbage. Do not dispose of your device or batteries as unsorted municipal waste. The device (and any batteries) should be handed over to a certified collection point for recycling or proper disposal at the end of their life.

For more detailed information about the recycling of the device or batteries, contact your local city office, the household waste disposal service, or the retail store where you purchased this device.

The disposal of this device is subject to the Waste from Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive of the European Union. The reason for separating WEEE and batteries from other waste is to minimize the potential environmental impacts on human health of any hazardous substances that may be present.

Frequency Bands and RF Power

Spectrum	Conducted power (dBm)
GSM 900	33.32
GSM 1800	30.42
WCDMA B1	23.87
WCDMA B8	23.32
BT	3.96

AB Uygunluk Beyanı

Bu vesileyle KIRMIZI Yönerge 2014/53/EU içerisinde belirlenen başlıca gereksinimlerin, aşağıdaki bildirimlerle tümüyle karşılandığını beyan ediyoruz:

Ürün Adı Mobil Telefon

Marka Adı / Modeli CAT / B30

Aşağıdaki standartlar uygunluğun araştırılması için uygulanmıştır:

- Güvenlik** EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
EN50332-1:2013; EN50332-2:2013
- Güvenlik (Adaptör)** EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
- Sağlık** EN 50360:2001+A1:2012; EN 62209-1: 2006; IEC 62209-1: 2005;
IEC 62209-2:2010; EN 62209-2:2010; EN 50566:2013; EN 62479:2010
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.1.1
- EMC** EN 301 489-52 V1.1.0 (taslak)
EN 55032:2012/AC:2013; EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013; EN 55024:2010
EN 301 511 V12.1.10 (taslak)
- Telsiz** EN 300 328 V2.1.1
EN 301 908-1 V7.1.1; EN 301 908-2 V7.1.1

Adaptör	
Marka Adı	EAST SUN
Model	Birleşik Krallık: DCS35-0500700E; EU: DCS02-0500500
Üretici Adı	Shenzhen Dongchen Electronic Co., Ltd

Bildirimde bulunan gövde numarası 0700 PHOENIX TESTLAB GmbH

Ayrıca, işlem içi kalite kontrol prosedürü ve üretim işlemi için ISO gereksinimlerine ulaşılmıştır. Teknik belge ve test raporları, son ürün üretildikten sonra 10 yıl boyunca tüm Üye Ülkelerin ulusal yetkililerinin incelemesine sunulmak üzere saklanacaktır.

Bu beyanname için ayrıntılı iletişim bilgisi, bu beyanname ile ilişkili herhangi bir sorunun muhatabı olarak aşağıda listelenmiştir.

Üretici Bilgisi:

Şirket Bullitt Group Limited
Adres One Valpy, Valpy Street, Reading, Berkshire, RG1 1AR United Kingdom
Adı Wayne Huang **Unvanı** ODM Yönetimi Direktörü



İmza / damga Tarih: 2017-3-22