



Kullanıcı Bilgileri

Kullanıcı bilgileri için MC55X Kullanım Kılavuzu'na bakın. www.zebra.com/support adresine gidin.

Yasal Bilgiler

Bu cihaz, Zebra Technologies Corporation tarafından onaylanmıştır.

Bu kılavuz, şu Model Numarası için geçerlidir: MC55EO.

Tüm Zebra cihazları, satıldıkları yerlerde geçerli olan kural ve yönetmeliklere uygun olacak şekilde tasarlanmıştır ve gerektiği gibi etiketlenecektir.

Yerel dildeki çeviriler aşağıdaki web sitesinden edinilebilir: www.zebra.com/support.

Zebra ekipmanlarında Zebra tarafından açıkça onaylanmayan değişiklik ya da düzenlemelerin yapılması, kullanıcının ekipmanı kullanma izniğini çepersiz kılabilir.

DİKKAT Yalnızca Zebra tarafından onaylanan ve UL Listesinde bulunan aksesuarları, pil takımlarını ve pil şarj cihazlarını kullanın.

Islak/nemli mobil bilgisayarları veya pilleri şarj etmeyi DENEMEYİN. Harici bir güç kaynağına bağlanmadan önce tüm bileşenlerin kuru olması gerekir.

Belirlilen maksimum çalışma sıcaklığı: 50°C.

Bluetooth® Kablosuz Teknolojisi

Bu ürün, onaylı bir Bluetooth® ürünüdür. Daha fazla bilgi edinmek veya Son Ürün Listesini görüntülemek için lütfen www.bluetooth.org/tg/listings.cfm adresini ziyaret edin.

Kablosuz Cihaz için Ülke Onayları

Telsizlerde, cihazın aşağıdaki ülkelerde kullanımının onaylandığını gösteren yasal işaretler onaya tabi olarak uygulanır: Amerika Birleşik Devletleri, Kanada, Çin, Avustralya ve Avrupa.

Diğer ülke işaretlerine dair bilgiler için lütfen Zebra Uygunluk Beyanı'nı (DoC) okuyun. Bu belge, www.zebra.com/doc adresinden edinilebilir.

Not: Avrupa kapsamındaki ülkeler; Avusturya, Belçika, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Kıbrıs, Danimarka, Estonya, Finlandiya, Fransa, Almanya, Yunanistan, Macaristan, İzlanda, İrlanda, İtalya, Letonya, Lihtenştayn, Litvanya, Lüksemburg, Malta, Hollanda, Norveç, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovakya, Slovenya, İspanya, İsveç, İsviçre ve Birleşik Krallık'tır.

! Cihazın yasal düzenleme onayı olmadan çalıştırılması yasalara aykırıdır.

Ülkede Dolaşım

Bu cihaz, ürünün kullandığı ülkeye özgü doğru kanallarda çalışmasını sağlayacak olan Uluslararası Dolaşım özelliğine (IEEE802.11d) sahiptir.

Duruma Özel Çalışma (2,4 GHz Bant)

Duruma özel çalışma 1 - 11. Kanallar ile sınırlıdır (2412 - 2462 MHz).

Çalışma Frekansı – FCC ve IC

Sadece 5 GHz

Industry Canada Bildirimi

! **DİKKAT** 5150-5250 MHz bandındaki cihaz, ortak kanaldaki mobil uydu sistemlerinde zararlı parazit olasılığını azaltmak için yalnızca iç mekanda kullanılabilir. 5250-5350 MHz ve 5650-5850 MHz'de yüksek güçlü radarlar ana kullanıcı olarak belirlenmiştir (öncelikleri vardır) ve bu radarlar parazitte ve/veya LE-LAN cihazlarının hasar görmesine neden olabilir.

! **AVERTISSEMENT** Le dispositif fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz est réservé uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux. Les utilisateurs de radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bands 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

Sadece 2,4 GHz

ABD'de 802.11 b/g/n için 1 - 11. Kanallar kullanıma açıktır. Kanal aralığı, ürün yazılımına göre sınırlandırılmıştır.

Sağlık ve Güvenlik Önerileri

Ergonomiye Yönelik Öneriler

! **DİKKAT** Ergonomiye bağlı yaralanma riskini ortadan kaldırmak ya da en aza indirmek için aşağıdaki önerileri uygulayın. Çalışanların yaralanmasını önlemek amacıyla şirketinizde uygulanan güvenlik programlarına bağlı kaldığınızdan emin olmak için şirketinizin Sağlık ve Güvenlik Yöneticisi'ne danışın.

- Tekrarlanan hareketleri azaltın ya da yapmayın
- Doğal pozisyonunuzu koruyun
- Aşırı kuvvet uygulamaktan olabildiğince kaçının
- Sık kullanılan nesneleri kolay ulaşılabilircek yerlere koyun
- Çalışma yükseklğini doğru ayarlayın

- Titreşimleri azaltın ya da ortadan kaldırın
- Doğrudan basıncı azaltın ya da ortadan kaldırın
- Ayarlanabilir iş istasyonları sağlayın
- Yeterince mesafe bırakın
- Uygun bir çalışma ortamı sağlayın
- Çalışma süreçlerini iyileştirin.

Araç Kurulumu

RF sinyalleri, motorlu araçlarda gerektiği gibi takılmamış veya yeterince korunmayan elektronik sistemleri (güvenlik sistemleri dahil) etkileyebilir. Aracınızla ilgili olarak üreticiye veya üretici temsilcisine danışın. Ayrıca aracınıza eklenen her tür ekipmanın üreticisine de danışmanız gerekir.

Hava yastıkları büyük bir güçle şişer. Hava yastığının üzerine veya hava yastığının açılacağı alana, takılı ya da taşınabilir kablosuz ekipman da dahil olmak üzere herhangi bir nesne KOYMAYIN. Araç içi kablosuz ekipman gerektiği gibi takılmazsa hava yastığı şiştiğinde ciddi yaralanmalar meydana gelebilir.

Cihazı kolayca erişebileceğiniz bir yere koyun. Cihaz, gözlerinizi yoldan ayırmadan erişebileceğiniz bir noktada olsun.

NOT Umumi yollarda arama geldiğinde konanın çalmasını veya ışıkların yanmasını sağlayacak şekilde bir uyarı cihazıyla bağlantı kurulması yasaktır.

ÖNEMLİ Cihazı kurmadan veya kullanmadan önce, güneşlik montajı ve ekipman kullanımına ilişkin devlet yasalarını ve yerel yasaları kontrol edin.

Güvenli Kurulum İçin

- Telefonu sürücünün görüşünü engelleyen ya da aracın çalışmasına engel teşkil eden bir konuma yerleştirmeyin.
- Hava yastıklarının üzerini kapatmayın.

Yol Güvenliği

Araç kullanırken not almayın veya cihazı kullanmayın. Bir "yapılacaklar" listesi hazırlamak veya adres defterinizi karıştırmak, sizi asıl sorumluluğunuz olan güvenli sürüşten alıkoysabilir.

Araç kullanırken en büyük sorumluluğunuz bütün dikkatinizi yola vermektir. Araç kullandığınız bölgelerdeki kablosuz cihaz kullanımına ilişkin yasa ve düzenlemeleri öğrenin. Bunlara daima uyun.

Direksiyon başında kablosuz cihaz kullanırken sağduyuyu elden bırakmayın ve şu ipuçlarını göz önünde bulundurun:

- Kablosuz cihazınızı tanıyın, hızlı arama ve geri arama gibi özellikleri öğrenin. Varsa bu tür özellikler dikkatinizi yoldan ayırmadan arama yapmanızı sağlar.
- Varsa ahizesiz kullanın cihazından yararlanın.
- Konuştuğunuz kişiye araç kullandığınızı söyleyin. Yoğun trafik veya kötü hava şartlarında gerekirse aramayı bekletin. Yağmur, sulu sepken, kar, buz ve hatta yoğun trafik tehlikeli olabilir.
- Telefonu kullanırken sağduyuyu elden bırakmayın ve trafiği göz önünde bulundurun. Mümkünse görüşmelerinizi, hareket halinde değilken veya trafige girmeden önce yapın. Telefon görüşmesi yapmak için aracınızı durdurun. Hareket halindeyken görüşme yapmanız gerekiyorsa birkaç numarayı tuşladıktan sonra yolu ve aynalarınızı kontrol edin, sonra numaraları tuşlamaya devam edin.
- Dikkatinizi dağıtılabilecek stresli veya duygusal diyaloglara girmeyin. Konuştuğunuz kişilere araç kullandığınızı söyleyin ve dikkatinizi yola vermenizi engelleyebilecek diyaloglardan kaçının.
- Yardım istemek için kablosuz telefonunuzu kullanın. Yangın, trafik kazası veya tıbbi müdahale gerektiren acil durumlarda Acil servisleri (ABD için 9-1-1, Avrupa için 1-1-2) ya da diğer yerel acil servis numaralarını arayın. Kablosuz telefonunuzla bu aramaları ücretsiz olarak yapabileceğinizi unutmayın! Arama, güvenlik kodu gerekmeden ve şebekenize bağlı olarak, SIM kart takılı olsa da olmasa da yapılabilir.
- Acil durumlarda başkalarına yardım etmek için kablosuz telefonunuzu kullanın. İnsan yaşamını tehlikeye sokacak bir trafik kazasına, işlenmekte olan bir suça veya benzeri acil bir duruma tanık olursanız başkalarının da sizin için yapmasını isteyeceğiniz üzere Acil Servisleri (ABD için 9-1-1, Avrupa için 1-1-2) ya da diğer yerel acil servis numaralarını arayın.
- Gerektiğinde yol kenarı destek hatlarını veya özel, acil olmayan kablosuz destek numaralarını arayın. Ciddi bir tehlike oluşturmayan arızalı bir araç, kırılmış bir trafik işareti, kimsenin yaralanmadığı hafif bir trafik kazası veya çalıntı olduğuna bildiğiniz bir araç görürseniz yol kenarı destek hattını ya da özel, acil olmayan kablosuz destek numaralarını arayın.

"Kablosuz iletişim sektörü, cihazınızı/telefonunuzu sürüş sırasında güvenli bir şekilde kullanmanız gerektiğini hatırlatır."

Kablosuz Cihaz Kullanımına Yönelik Uyarılar



Lütfen kablosuz cihazların kullanımıyla ilgili tüm uyarı bildirimlerine uyun.

Tehlikeli Olabilecek Ortamlar – Araç Kullanımı

Benzin depolarında, kimyasal maddeler içeren fabrikalarda, havaya kimyasal maddelerin ya da tohum, toz veya metal tozları gibi taneciklerin karıştığı yerlerde ve normalde aracınızı çalıştırmamanız istenen her yerde telsiz cihazlarının kullanımına ilişkin kısıtlamalara uymanız gerekmektedir.

Hava Taşıtlarında Güvenlik

Havaalanı veya hava yolu çalışanları kablosuz cihazınızı kapatma talimatını verdiğinde bu talimatı uygulayın. Cihazınızda "uçuş modu" veya benzer bir özellik bulunuyorsa hava yolu çalışanlarına uçuş sırasında bu özelliği kullanıp kullanamayacağınızı sorun.

Hastanelerde Güvenlik



Kablosuz cihazlar, telsiz frekansı enerjisi yayar ve elektrikli tıbbi ekipmanı etkileyebilir.

Hastanelerde, kliniklerde veya sağlık tesislerinde sizden istendiğinde kablosuz cihazlarınızı kapatmalısınız. Bu gereklilikler, hassas tıbbi ekipmanlarda parazit olasılığının önlenmesi içindir.

Kalp Pilleri

Kalp pili üreticileri, kalp piliyle parazit olasılığının önlenmesi için el tipi kablosuz cihaz ile kalp pili arasında minimum 15 cm'lik (6 inç) bir mesafenin korunmasını önermektedir. Bu öneriler, bağımsız araştırmalar ve Kablosuz Teknoloji Araştırması önerileriyle uyusmaktadır.

Kalp Pili Taşıyan Kişiler:

- AÇIK konumdayken cihazı DAİMA kalp pillerinden en az 15 cm (6 inç) uzakta tutmalıdır.
- Cihazı, göğüs cebinde taşımamalıdır.
- Parazit olasılığını en aza indirmek için, kalp pilinden uzak olan kulaklarını kullanmalıdır.
- Paraziti meydana geldiğine dair herhangi bir şüphenizin olması durumunda cihazı KAPALI konuma getirin.

Diğer Tıbbi Cihazlar

Kablosuz ürününüzüz çalışmasının tıbbi cihaz ile parazite neden olup olmayacağını öğrenmek için lütfen doktorunuza veya tıbbi cihazın üreticisine danışın.



RF Enerjisine Maruz Kalma Yönergeleri

Güvenlik Bilgileri

RF Enerjisine Maruz Kalma Düzeyini Azaltma – Doğru Kullanım Yöntemi

Cihazı yalnızca verilen talimatlara uygun şekilde çalıştırın.

Uluslararası

Cihaz, insanların telsiz cihazlardan kaynaklanan elektromanyetik alanlara maruz kalmasını kapsayan, uluslararası olarak kabul görmüş standartlarla uyumludur. İnsanların maruz kaldığı elektromanyetik alanlara ilişkin "Uluslararası" standartlarla ilgili daha fazla bilgi için www.zebra.com/doc adresindeki Zebra Uygunluk Beyanı'na (DoC) başvurun.

Kablosuz cihazlardan gelen RF enerjisinin güvenliği hakkında daha fazla bilgi edinmek için Kurumsal Sorumluluk bölümünün altında bulunan www.zebra.com/responsibility adresine göz atın.

Avrupa

El Tipi Cihazlar

Bu cihaz, tipik vücuda takılı olarak çalıştırma uygulamaları için test edilmiştir. AB Uyumluluğundan emin olmak için yalnızca Zebra tarafından test edilmiş ve onaylanmış kemer askılarını, kılıfları ve benzer aksesuarları kullanın.

ABD ve Kanada

Eş konumluluk bildirimi

FCC RF enerjisine maruz kalma uyumluluk gereksinimlerine uymak amacıyla bu verici için kullanılan anten, bu belgede onaylananlar haricinde başka bir verici veya antenle eş konumlu olarak ya da birlikte çalıştırılarak kullanılmamalıdır.

Telefonlar (kulağa yerleştirilen veya kulaklıkla kullanılan)

FCC Uyumluluğunu sağlamak için yalnızca Zebra tarafından test edilmiş ve onaylanmış kemer askılarını, kılıfları ve benzer aksesuarların kullanın. Üçüncü taraf kemer askılarının, kılıfların ve benzer aksesuarların kullanılması; FCC'nin RF enerjisine maruz kalma uyumluluk gerekliliklerine uygun düşmeyebilir ve bundan kaçınılmalıdır. FCC RF emisyon yönergelerine uygun olduğuna karar verilen tüm bildirilmiş SAR seviyelerindeki bu model telefonlar için FCC bir Ekipman izni sağlamıştır. Bu cep telefonlarının SAR bilgileri FCC'de kayıtlıdır ve www.fcc.gov/oet/ea/fccid adresindeki Display Grant (İzni Görüntüle) bölümünde bulunabilir.

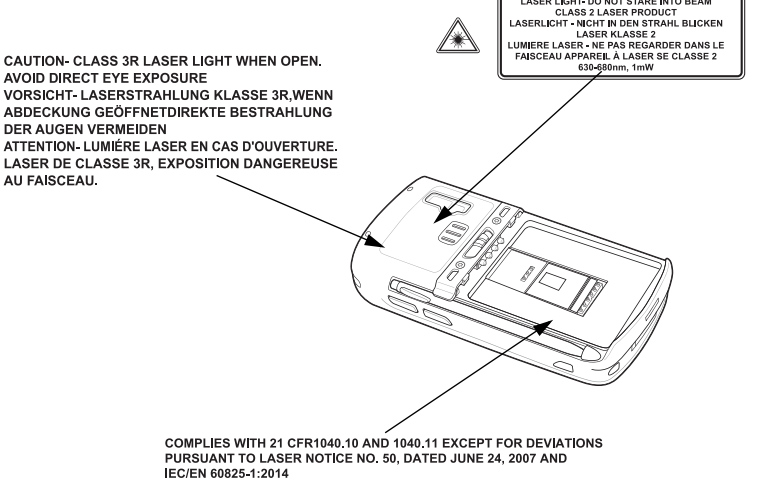


Lazer Cihazlar

2. sınıf lazer tarayıcılarda düşük güçte, görülebilir ışık diyotu kullanılır. Güneş gibi çok parlak diğer ışık kaynaklarında olduğu gibi, lazer ışık demetine de doğrudan uzun süre bakılmamalıdır. 2. Sınıf lazerlere anlık olarak maruz kalmanın tehlike taşımadığı bilinmektedir.

Dikkat: Burada belirtilenler dışında kumandaların kullanılması, ayarların yapılması ya da prosedürlerin gerçekleştirilmesi, tehlikeli lazer ışığına maruz kalmasına neden olabilir.

Tarayıcı Etiketleri



Etiketlerde Yazılı Olanlar:

- Lazer/LED Işığı - 2. Sınıf Lazer LED ürünü ışınına doğrudan bakmayın.
- Dikkat - Açıkken 2. Sınıf lazer/LED ışığı yayar. Doğrudan ışına bakmayın.
- 24 Haziran 2007 tarihli ve 50 numaralı Lazer Bildirimi ve IEC/EN 60825-1:2014 uyarınca, sapmalar hariç 21 CFR1040.10 ve 1040.11 ile uyumludur

Güç Kaynağı

YALNIZCA şu elektrik değerlerine sahip, onaylı UL LİSTESİNDEKİ ITE (IEC/EN 60950-1, LPS) güç kaynaklarını kullanın: Çıkış 5,4 VDC, minimum 3 A, maksimum ortam sıcaklığı en az 50°C. Başka bir güç kaynağının kullanılması, bu birime verilen onayları geçersiz kılar ve tehlikeli olabilir.

Piller

Tayvan - Geri Dönüşüm

EPA (Çevre Koruma Kurumu), Atık İmha Kanunu'nun 15. Maddesi uyarınca, kuru pil üreten veya ithal eden firmaların satışta, dağıtmda ya da promosyonu kullanılan pillerin üzerinde geri dönüşüm işaretleri belirtmelerini zorunlu tutar. Doğru pil imha yöntemleri için Tayvan'daki yetkili bir geri dönüşüm uzmanına başvurun.

Pil Bilgileri

! **DİKKAT** Pil yanlış türde bir pille değiştirilirse patlama riski vardır. Pilleri talimatlara uygun olarak atın.

Yalnızca Zebra onaylı pilleri kullanın. Pil şarj özelliğine sahip aksesuarların, aşağıdaki pil modelleriyle kullanımı onaylanmıştır:

- Parça Numarası 82-111094-01 (3,7 VDC, 3600 mAh).

Zebra'nın şarj edilebilir pil takımları, en yüksek sektör standartlarına göre tasarlanmış ve imal edilmiştir.

Ancak bir pilin değiştirilmesi gerekmeden önce ne kadar süre kullanılabilceğine veya saklanabileceğine ilişkin kısıtlamalar vardır. Pilin fiili kullanım ömrü; sıcak, soğuk, sert çevre koşulları ve ani değişiklikler gibi çeşitli faktörlerden etkilenir.

Piller altı (6) aydan daha uzun bir süre saklandığında pilin genel kalitesinde bazı kalıcı kayıplar ortaya çıkabilir. Kapasite kaybını, metalik parçaların paslanmasını ve elektrolit sızıntısını önlemek için pilleri yarı şarj edilmiş ve ekipmandan çıkarılmış olarak, kuru ve serin bir yerde saklayın. Pilleri bir yıl veya daha uzun bir süre saklayacaksanız şarj seviyesinin en az yılda bir kez denetlenmesi ve pillerin yarıso dolacak şekilde şarj edilmesi gerekir.

Çalışma süresinde ciddi bir azalma görüldüğünde pili değiştirin.

İster mobil bilgisayar ya da barkod tarayıcısıyla birlikte verilmiş isterse ayrıca satın alınmış olsun, tüm Zebra pillerinin standart garanti süresi bir yıldır. Zebra pilleriyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: www.zebra.com/batterybasics

Pil Emniyet Talimatları

Birimlerin şarj edildiği alanda toz, kir, yanıcı veya kimyasal maddeler bulunmamalıdır. Cihaz ticari olmayan bir ortamda şarj edilirken son derece dikkatli olunmalıdır.

- Kullanım kılavuzunda bulunan pili kullanma, saklama ve şarj etme talimatlarına uyun.
- Hatalı pil kullanımı yangına, patlamaya veya başka tehlikelere yol açabilir.
- Mobil cihazın pillerini şarj etmek için pil ve şarj cihazı sıcaklığının 0°C ile +40°C (+32°F ile +104°F) arasında olması gerekir
- Uyumlu olmayan pilleri ve şarj cihazlarını kullanmayın. Uyumlu olmayan pil veya şarj cihazı kullanımı yangına, patlamaya, sızıntıya veya başka tehlikelere yol açabilir. Bir pilin veya şarj cihazının uyumluluğuna ilişkin sorunuz varsa Zebra Destek Merkezi ile iletişim kurun.
- Şarj kaynağı olarak USB bağlantı noktası kullanılan cihazlarda, cihaz yalnızca USB-IF logosu olan veya USB-IF uyum programını tanımlayan ürünlere bağlanmalıdır.
- Pili parçalarına ayırmayın, açmayın, ezmeyin, bükmeyin, biçimini bozmayın, delmeyin veya parçalamayın.

- Pille çalışan bir cihazın sert bir yüzeye düşmesiyle oluşan şiddetli darbe pilin aşırı ısınmasına yol açabilir.
- Pile kısa devre yaptırmayın, metal veya iletken nesnelerin pil uçlarına temas etmesine izin vermeyin.
- Pilde değişiklik yapmayın, pili yeniden üretim için kullanmayın, pilin içine yabancı nesneler sokmaya çalışmayın, pili suya ya da başka sıvıların içine sokmayın ya da yangına, patlamaya veya başka tehlikelere maruz bırakmayın.
- Ekipmanı çok ısınabileceği yerlerde (örneğin, park etmiş bir araçta veya radyatörün ya da başka bir ısı kaynağının yanında) bırakmayın veya bu tür yerlerde saklamayın. Pili mikrodalga fırına veya kurutucuya koymayın.
- Pil, çocuklar tarafından yalnızca yetişkin gözetimi altında kullanılmalıdır.
- Kullanılmış şarj edilebilir pilleri gerektiği şekilde imha etmek için lütfen yerel düzenlemelere uyun.
- Pilleri ateşe atmayın.
- Pil yutulursa derhal doktorunuza başvurun.
- Pilin sızması durumunda, sıvının derinize veya gözlerinize temas etmesine izin vermeyin. Temas ederse etkilenen bölgeyi bol miktarda suyla yıkayın ve doktorunuza başvurun.
- Ekipmanınızın veya pilinizin zarar gördüğünden şüpheleniyorsanız incelemeleri için Zebra Destek Merkezi ile iletişim kurun.

İşitme Cihazları ile Kullanım - FCC

Bazı kablosuz cihazlar işitme cihazlarının (işitme cihazları ve koahlear implant gibi) yakınında kullanıldığında bir vızıltı veya uğultu duyulabilir. Bazı işitme cihazlarının bu parazit sesine bağlılığı diğer cihazlara göre daha fazladır ve kablosuz cihazların ürettiği parazit miktarı farklılık göstermektedir. Parazit oluşması durumunda, çözümleri araştırmak için işitme cihazı tedarikçinize danışın.

İşitme Cihazı Uyumluluğu

Bu cihaz, IP Üzerinden Ses / WLAN (VoIP) aramaları sırasında HAC uyumlu değildir.

Telsiz Frekansı Parazit Gereklilikleri - FCC

FC Tested to comply with FCC Standards FOR HOME OR OFFICE USE

Not: Bu ekipman test edilmiş ve FCC Kuralları Bölüm 15 uyarınca B Sınıfı dijital cihaz sınırlamalarına uygun olduğu belirlenmiştir. Bu sınırlar, bir yerleşim alanında kurulum sırasında oluşabilecek zararlı parazite karşı yeterli düzeyde koruma sağlamak amacıyla belirlenmiştir. Bu ekipman; telsiz frekansı enerjisi üretilir, kullanılır, yayılabilir ve talimatlara uygun olarak kurulmadığında ya da kullanılmadığında, telsiz iletişiminde zararlı parazitlere neden olabilir. Ancak belirli bir kurulumda parazit oluşmayacağı garanti edilmez. Bu ekipman, radyo veya televizyon yayınının alınmasını olumsuz etkileyen parazitte neden olursa (bu durum, ekipman açılıp kapatılarak belirlenebilir) kullanıcının aşağıdaki önlemlerden birini veya birkaçını deneyerek paraziti gidermeye çalışması önerilir:

- Alıcı antenin yönünün veya yerinin değiştirilmesi
- Ekipman ile alıcı arasındaki mesafenin artırılması
- Ekipmanın, alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devredeki prize takılması
- Satıcıya veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışılması.

Telsiz Vericileri (15. Bölüm)

Bu cihaz FCC Kuralları'nın 15. Bölümü ile uyumludur. Cihazın çalıştırılması aşağıdaki iki koşula bağlıdır: (1) Bu cihaz zararlı parazitte neden olmamalıdır ve (2) bu cihaz, istenmeden çalışmasına yol açan parazitler dahil olmak üzere, alınan her türlü paraziti gidermelidir.

5 GHz WLAN'ın ABD'de kullanımı için aşağıdaki kısıtlamalar söz konusudur:

- Çentikli Bant 5,60 - 5,65 GHz

Telsiz Frekansı Parazit Gereklilikleri - Kanada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Telsiz Vericileri

Bu cihaz, Industry Canada'nın lisans gerektirmeyen RSS standartlarıyla uyumludur. Cihazın çalıştırılması aşağıdaki iki koşula bağlıdır: (1) Bu cihaz parazitte neden olmamalıdır, (2) Bu cihaz, cihazın istenmeden çalışmasına yol açan parazitler dahil olmak üzere, alınan her türlü parazit kabul etmelidir.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

RLAN Cihazları için:

5 GHz RLAN'ın Kanada'da kullanımı için aşağıdaki kısıtlamalar söz konusudur:

- Kısıtlı Bant 5,60 - 5,65 GHz

Pour les équipements RLAN:

L'utilisation de la bande RLAN 5 GHz au Canada présente les limitations suivantes:

- Bande restreinte 5.60 - 5.65 GHz

Etiket İşaretleri: Telsiz onayının önderüke "IC-" terimi, yalnızca Industry Canada tarafından öngörülen teknik özelliklerin karşılandığını belirtmektedir.

Etiquette de marquage: Le terme "IC" avant la certification radio signifie que le produit est compatible avec le spécification Industrie Canada.

İşareti ve Avrupa Ekonomik Alanı (AEA)

5 GHz RLAN'ın AEA'da kullanımı için aşağıdaki kısıtlamalar söz konusudur:

- 5,15 - 5,35 GHz yalnızca iç mekanda kullanılabilir.

Uyumluluk Bildirimi

Zebra, işbu belgeyle bu telsiz ekipmanının 2014/53/EU ve 2011/65/EU Direktifleriyle uyumlu olduğunu beyan eder. AB Uygunluk Beyanı'nın tam metnine www.zebra.com/doc adresinden erişebilirsiniz.

Diğer Ülkeler

Avustralya

5 GHz RLAN'ın Avustralya'daki kullanımı 5,60 - 5,65 GHz bant aralığında olacak şekilde kısıtlanmıştır.

Çin

通过访问以下网址可下载当地语言支持的产品说明书

www.zebra.com/support

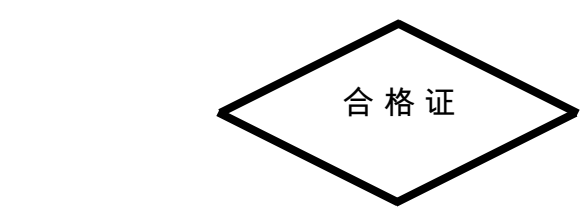
警告：请勿拆装，短路，撞击，挤压或者投入火中及水中；

注意：如果电池被不正确型号替换，或出现鼓胀，会存在爆炸及其他危险

请按说明处置使用过的电池

电池浸水后严禁使用

合格证：



Tayvan

臺灣

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

應避免影響附近雷達系統之操作

Türkiye WEEE Uyumluluk Bildirimi

EEE Yönetmeliğine Uygundur.

⚡ Elektrikli ve Elektronik Ekipman Atıkları (WEEE)

English: For EU Customers: All products at the end of their life must be returned to Zebra for recycling. For information on how to return product, please go to: www.zebra.com/weee.

Français : clients de l'Union Européenne : tous les produits en fin de cycle de vie doivent être retournés à Zebra pour recyclage. Pour de plus amples informations sur le retour de produits, consultez : www.zebra.com/weee.

Español: Para clientes en la Unión Europea: todos los productos deberán entregarse a Zebra al final de su ciclo de vida para que sean reciclados. Si desea más información sobre cómo devolver un producto, visite: www.zebra.com/weee.

Български: За клиенти от ЕС: След края на ползения им живот всички продукти трябва да се връщат на Zebra за рециклиране. За информация относно връщането на продукти, моля отидете на адрес: www.zebra.com/weee.

Deutsch: Für Kunden innerhalb der EU: Alle Produkte müssen am Ende ihrer Lebensdauer zum Recycling an Zebra zurückgesandt werden. Informationen zur Rücksendung von Produkten finden Sie unter www.zebra.com/weee.

Italiano: per i clienti dell'UE: tutti i prodotti che sono giunti al termine del rispettivo ciclo di vita devono essere restituiti a Zebra al fine di consentirne il riciclaggio. Per informazioni sulle modalità di restituzione, visitare il seguente sito Web: www.zebra.com/weee.

Português: Para clientes da UE: todos os produtos no fim de vida devem ser devolvidos à Zebra para reciclagem. Para obter informações sobre como devolver o produto, visite: www.zebra.com/weee.

Nederlands: Voor klanten in de EU: alle producten dienen aan het einde van hun levensduur naar Zebra te worden teruggestuurd voor recycling. Raadpleeg www.zebra.com/weee voor meer informatie over het terugzenden van producten.

Polski: Klienci z obszaru Unii Europejskiej: Produkty wycofane z eksploatacji należy zwrócić do firmy Zebra w celu ich utylizacji. Informacje na temat zwrotu produktów znajdują się na stronie internetowej www.zebra.com/weee.

Čeština: Pro zákaznky z EU: Všechny produkty je nutné po skonění jejich životnosti vrátit společnosti Zebra k recyklaci. Informace o způsobu vrácení produktu najdete na webovém stránce: www.zebra.com/weee.

Eesti: EL klientidele: kõik tooted tuleb nende eluea lõppedes tagastada taaskasutamise eesmärgil Zebra'le. Lisainformatsiooni saamiseks toote tagastamise kohta külastage palun aadressi: www.zebra.com/weee.

Magyar: Az EU-ban vásárlóknak: Minden tönkrement termékét a Zebra vállalatához kell eljuttatni újrahazsnosítás céljából. A termék visszajuttatásának módjával kapcsolatos tudnivalókrét látogasson el a www.zebra.com/weee weboldalra.

Svenska: För kunder inom EU: Alla produkter som uppnått sin livslängd måste returneras till Zebra för återvinning. Information om hur du returnerar produkten finns på www.zebra.com/weee.

Suomi: Asiakaat Euroopan unionin alueella: Kaikki tuotteet on palautettava kierrätettäväksi Zebra-yhtiöön, kun tuotetta ei enää käytetä. Lisätietoja tuotteen palauttamisesta on osoitteessa www.zebra.com/weee.

Dansk: Til kunder i EU: Alle produkter skal returneres til Zebra til recirkulering, når de er udtjent. Læs oplysningerne om returnering af produkter på: www.zebra.com/weee.

Ελληνικά: Για πελάτες στην Ε.Ε.: Όλα τα προϊόντα, στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, πρέπει να επιστρέφονται στην Zebra για ανακύκλωση. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή ενός προϊόντος, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.zebra.com/weee στο Διαδίκτυο.

Malta: Għal klijenti fl-UE: il-prodotti kollha li jkunu waslu fl-aħħar tal-hajja ta' l-uzu tagħhom, iridu jiġu ritornati għand Zebra għar-rikiclaġġ. Għal aktar taġġir dwar kif għandek tiritorna l-prodott, jekk jogħġbok żur: www.zebra.com/weee.

Românesc: Pentru clienții din UE: Toate produsele, la sfârșitul duratei lor de funcționare, trebuie returnate la Zebra pentru reciclare. Pentru informații despre returnarea produsului, accesați: www.zebra.com/weee.

Slovenski: Za kupce v EU: vsi izdelki se morajo po poteku življenjske dobe vrniti podjetju Zebra za reciklažo. Za informacije o vračilu izdelka obiščite: www.zebra.com/weee.

Slovenčina: Pre zákazníkov z krajín EU: Všetky výrobky musia byť po uplynutí doby ich životnosti vrátené spoločnosti Zebra na recykláciu. Blížišie informácie o vrátení výrobkov nájdete na: www.zebra.com/weee.

Lietuviu: ES vartotojais: visi gaminiai, pasibaigus jų eksploatacijos laikui, turi būti grąžinti utilizuoti į kompaniją „Zebra“. Daugiau informacijos, kaip grąžinti gaminį, rasite: www.zebra.com/weee.

Latviešu: ES klientiem: visi produkti pēc to kalpošanas mūža beigām ir jānogādā atpakaļ Zebra otrreizējai pārstrādei. Lai iegūtu informāciju par produktu nogādāšanu Zebra, lūdzu, skatiet: www.zebra.com/weee.

Türkçe: AB Müşterileri için: Kullanım süresi dolan tüm ürünler geri döndürme için Zebra'ya iade edilmelidir. Ürünlerin nasıl iade edileceği hakkında bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: www.zebra.com/weee.

Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi (Yalnızca Windows Embedded Handheld)

Bu lisans hükümleri, sizinle ZIH Corp. ("Şirket") arasında yapılan bir sözleşmedir. Lütfen bu belgeyi okuyun. Bu hükümler cihaz yazılımı için geçerlidir. Aldığınız yazılımı içeren ayrı herhangi bir medya da yazılıma dahildir.

Bu cihaz yazılımı, Şirket tarafından Microsoft Corporation veya iştirakleri tarafından lisanslanan yazılım içermektedir.

Bu hükümler, başka hükümler geçerli olmadığı sürece, bu yazılım için olan tüm

- güncellemeler,
- ilaveler,
- İnternet tabanlı hizmetler ve
- destek hizmetleri

için de geçerlidir. Bu öğeler için geçerli başka hükümler varsa onlar uygulanır.

Aşağıda açıklandığı gibi, bazı özelliklerin kullanılması, İnternet tabanlı hizmetler için belirli standart bilgisayar bilgilerinin aktarılmasına onay verdiğiniz anlamına gelmektedir.

Bu cihazla birlikte, yazılımı kullanarak, bu hükümleri kabul etmiş olursunuz. Hükümleri kabul etmiyorsanız cihazı veya yazılımı kullanmayın. Bunun yerine, para iadesi veya alacaklandırma politikalarını öğrenmek için Şirket ile iletişim kurun.

UYARI: Yazılım sesle çalışan teknolojiler içeriyorsa kullanıcı, bu yazılımı kullanırken dikkatli olmalıdır. Sürüş anında dikkatin yoldan ayrılması kazalara veya diğer ciddi sonuçlara yol açabilir. Nadiren de olsa, dikkatin sürüş görevinden kısa süreliğine de olsa ayrılması kritik zamanlarda tehlikeli olabilir. Şirket ve Microsoft; sürüş veya herhangi bir motorlu taşıtın çalıştırılması sırasında bu yazılımın HERHANGİ BİR ŞEKİLDE kullanılmasının yasal ya da güvenli olduğuna, tavsiye edildiğine veya bu amaca uygun olduğuna dair bir beyan ya da garanti vermemekte veya herhangi bir hüküm bildirmemektedir.

Bu lisans hükümlerine uyduğunuz takdirde, aşağıdaki haklara sahip olursunuz.

1. KULLANIM HAKLARI.

Cihazla birlikte almış olduğunuz yazılımı cihazda kullanabilirsiniz.

2. EK LİSANS KOŞULLARI VE/VEYA KULLANIM HAKLARI.

a. **Özel Kullanım.** Şirket bu cihazı belirli bir kullanım için tasarlamıştır. Yazılımı ancak bu amaçla kullanabilirsiniz.

b. **Dahil Olan Microsoft Programları ve Gerekli Ek Lisanslar.** Aşağıda verilenler haricinde, bu lisans hükümleri yazılıma dahil olan tüm Microsoft programları için geçerlidir. Bu programlarla ilgili lisans hükümleri size bu lisans hükümleriyle açık bir şekilde ters düşmeyen başka haklar veriyorsa o haklara da sahipsiniz.

i. Bu sözleşme size Windows Mobile Device Center, Microsoft ActiveSync veya Microsoft Outlook 2007 Deneme Sürümü ile ilgili olarak herhangi bir hak sağlamamaktadır; bu öğelere ilişkin özel lisanslar vardır.

c. **Ses Tanıma.** Yazılım ses tanıma bileşenleri içeriyorsa yapısı gereği ses tanımanın istatistiksel bir işlem olduğunu ve tanıma işlemi sırasında hataların olabileceğini kabul edersiniz. Şirket ya da Microsoft veya tedarikçileri ses tanıma işlemlere ortaya çıkan hatalardan kaynaklanan zararlarını sorumlu tutulamaz.

d. **Telefon İşlevleri.** Cihaz yazılımı, telefon işlevleri içeriyorsa bir kablousuz telekomünikasyon taşıyıcısından ("Mobil Operatör") hizmet hesabı edinemez ve hesabı etkin tutmazsanız veya Mobil Operatörün ağı cihaz ile birlikte çalışmazsa ya da çıkacak şekilde yapılandırılmazsa cihaz yazılımının tümü veya bazı bölümleri kullanılamaz hale gelebilir.

3. LİSANS KAPSAMI. Yazılım satılmamış, lisanslanmıştır. Bu sözleşme size yalnızca yazılımı kullanabilmeniz için bazı haklar vermektedir. Diğer tüm haklar Şirket ve Microsoft adına saklıdır. Yürürlükteki yasalar bu sınırlamalara karşın size başka haklar vermedikçe, yazılımı yalnızca bu sözleşmede açıkça izin verilen şekilde kullanabilirsiniz. Bunu yaparken, yazılımın yalnızca belirli şekillerde kullanımına izin veren teknik sınırlamalara uymalısınız. Şunları yapamazsınız:

- yazılımdaki herhangi bir teknik sınırlamayı kaldırmak;
- yazılımı ters mühendisliğe tabi tutmak, kaynak koduna döndürmek veya parçalarına ayırmak;
- yazılımın bu sözleşmede belirtilenden daha fazla sayıda kopyasını yapmak;
- yazılımı başkalarının da kopyalayabilmesi için yayınlamak;
- yazılımı kiralamak veya ödünç vermek ya da
- yazılımı ticari yazılım barındırma hizmetleri için kullanmak.

Bu sözleşmede açıkça belirtilmediği sürece, bu cihazdaki yazılıma erişme hakkınız, size Microsoft patentlerini veya diğer Microsoft fikri mülkiyet haklarını bu cihazla erişen yazılımlar ya da cihazlara uygulama hakkı vermez. Yazılımdaki Mobil Uzak Masaüstü gibi uzaktan erişim teknolojilerini, yazılıma bir bilgisayar veya sunucu ile uzaktan erişmek için kullanabilirsiniz. Yazılıma erişmek üzere yararlanılan protokollerin kullanımı için gerekli olan lisansları edinmekle yükümlüsünüz.

4. İNTERNET TABANLI HİZMETLER. Microsoft, yazılımla birlikte İnternet tabanlı hizmetler sağlamaktadır. Microsoft bunları dilediği zaman değiştirebilir veya iptal edebilir.

a. **İnternet Tabanlı Hizmetler için Onay.** Aşağıda açıklanan yazılım özellikleri İnternet üzerinden Microsoft veya hizmet sağlayıcı bilgisayar sistemlerine bağlanmaktadır. Bazı durumlarda, bağlantılarına dair özel bir uyarı almayabilirsiniz. Bu özelliklerden bazılarını kapatabilir veya kullanmayabilirsiniz. Bu özellikler hakkında daha fazla bilgi için go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931 adresini ziyaret edin.

Bu özellikleri kullanarak, bu bilgilerin iletilmesine onay vermiş oluyorsunuz. Microsoft bu bilgileri sizin kimliğinizi saptamak veya sizinle iletişim kurmak için kullanamaz.

Cihaz Bilgileri. Aşağıdaki özellikler İnternet protokolü adresiniz, işletim sistemi türünüz, tarayıcı ve kullandığınız yazılımın adı ve sürümü ile yazılımı yüklediğiniz cihazın dil kodu gibi cihaz bilgilerini ilgili sistemlere gönderen İnternet protokolleri kullanmaktadır. Microsoft bu bilgileri İnternet tabanlı hizmetleri size ulaştırmak için kullanmaktadır.

• **Windows Mobile Update Özelliği.** Windows Mobile Update özelliği, sunulan yazılım güncellemelerini edinmenizi ve cihazınıza yüklemenizi sağlar. Bu özelliği kullanmamayı tercih edebilirsiniz. Şirket ve/veya Mobil Operatörünüz bu özelliği ya da cihazınız için güncellemeleri desteklemiyor olabilir.

• **Windows Media Dijital Haklar Yönetimi.** İçerik sahipleri telif hakları da dahil olmak üzere, fikri mülkiyet haklarını korumak için Windows Media dijital haklar yönetimi teknolojisini (WMDRM) kullanmaktadır. Bu yazılım ve üçüncü taraf yazılımı, WMDRM korumalı içeriği oynatmak ve kopyalamak için WMDRM kullanmaktadır. Yazılım, içeriği koruma konusunda başarısız olursa içerik sahipleri Microsoft'tan yazılımın korumalı içeriği oynatmak veya kopyalamak için WMDRM'yi kullanma özelliğinin iptal edilmesini isteyebilir. İptal işlemi, diğer içerikleri etkilemez. Korumalı içerik için lisans indirdiğinizde, Microsoft'un lisanslara iptal listesi eklemesini kabul etmiş olursunuz. İçerik sahipleri, içeriklerine erişmeniz için WMDRM'yi yükseltmenizi gerekli kılabilir. WMDRM'yi içeren Microsoft yazılımı, yükseltme işlemi öncesinde sizin onayınızı isteyecektir. Yükseltmeyi kabul etmezseniz yükseltme gerektiren içeriğe erişemezsiniz.

b. **İnternet Tabanlı Hizmetlerin Kötüye Kullanımı.** Bu hizmetleri onlara zarar verecek veya başkalarının onun kullanmasını engelleyecek şekilde kullanamazsınız. Hizmetleri hiçbir şekilde, herhangi bir hizmet, veri, hesap veya ağa izinsiz erişim elde etmek için kullanamazsınız.

5. MPEG-4 GÖRSEL STANDARDI HAKKINDA BİLDİRİMLER. Yazılım, MPEG-4 görsel kod çözme teknolojisini içeriyor olabilir. Bu teknoloji, video bilgisi verilerinin sıkıştırılması için kullanılan bir formattır. MPEG LA, L.L.C. şu bildirimin sunulmasını zorunlu tutmaktadır:

BU ÜRÜNÜN DOĞRUDAN ŞU ŞEKİLDE KULLANILMASI HARİCİNDE MPEG-4 GÖRSEL STANDARDINA UYGUN HER TÜR KULLANIMI YASAKLANMIŞTIR: (A) (i) BİR TİCARİ KURULUŞLA İRTİBATI OLMAYAN BİR TÜKETİCİDEN ÜCRETSİZ OLARAK OLUŞTURULMUŞ VE ELDE EDİLMİŞ VE (ii) YALNIZCA KİŞİSEL KULLANIM İÇİN OLAN VERİ VEYA BİLGİLERLE İLGİLİ OLARAK VE (B) MPEG LA, L.L.C TARAFINDAN ÖZELLİKLE VE AYRI BİR ŞEKİLDE LİSANSLANAN DİĞER KULLANIMLAR. MPEG-4 görsel standardı hakkındaki sorularınız veya lütfen MPEG LA, L.L.C., 250 Steele Street, Suite 300, Denver, CO 80206 veya www.mpegla.com adresinden iletişime geçin.

6. DİJİTAL SERTİFİKALAR. Yazılım X.509 formatında dijital sertifikalar kullanmaktadır. Bu dijital sertifikalar kimlik doğrulama için kullanılmaktadır.

7. BAĞLANTI YAZILIMI. Cihaz paketinize Windows Mobile Device Center veya Microsoft ActiveSync yazılımı dahil olabilir. Dahilse bu yazılımları, birlikte sağlanan lisans şartlarına uygun olarak yükleyebilir ve kullanabilirsiniz. Lisans şartları sağlanmamışsa bir bilgisayarda yazılımın yalnızca bir (1) kopyasını yükleyebilir ve kullanabilirsiniz.

8. AĞ ERİŞİMİ. İşveren ağı gibi bir ağ kullanıyorsanız ağ yöneticiniz cihazınızın özelliklerini veya işlevlerini sınırlandırabilir.

9. ÜRÜN DESTEĞİ. Destek seçenekleri için Şirket ile irtibata geçin. Cihazla birlikte verilen destek numarasını arayın.

10. ÜÇÜNCÜ TARAF WEB SİTELERİNE BAĞLANTILAR. Yazılım üçüncü taraf web sitelerine bağlantılar içeriyorsa bu bağlantılar yalnızca kolaylık açısından sağlanmıştır ve herhangi bir bağlantının bulunması, üçüncü taraf web sitesinin Microsoft tarafından onaylandığı anlamına gelmez.

11. YEDEK KOPYA. Yazılım bir yedek kopyasını oluşturabilirsiniz. Bu kopyayı yalnızca yazılımı cihazı yeniden yüklemek için kullanabilirsiniz.

12. LİSANS BELGESİ. Yazılımı cihaz, bir disk veya başka bir medya üzerinden elde ettiyseniz yazılımın orijinal kopyası ile birlikte orijinal bir Yetki Belgesi etiketi, yazılımın lisanslı olduğunu gösterir. Geçerli olması için bu etiketin cihaza takılmış olması veya Şirket'in yazılım ambalajında bulunması gerekmektedir. Ayrı olarak alınan etiketler geçerli değildir. Yazılımı kullanma lisansınız olduğunu kanıtlamak için etiketi cihaz üzerinde veya ambalajında tutmalısınız. Yazılımın, orijinal Microsoft ürünü olup olmadığını anlamak için www.howtotell.com adresine bakın.

13. ÜÇÜNCÜ TARAFAYA DEVRETME. Yazılımı bir üçüncü tarafı ancak, cihaz, Yetki Belgesi etiketi ve bu lisans hükümleri ile birlikte devredebilirsiniz. Devirden önce, üçüncü tarafın bu lisans hükümlerinin devir ve yazılımın kullanımı için geçerli olduğunu kabul etmesi gerekmektedir. Yedek kopya da dahil olmak üzere, yazılımın hiçbir kopyasını alıkoymazsınız.

14. HATAYA DAYANIKLI DEĞİLDİR. Yazılım hataya dayanıklı değildir. Şirket, yazılımı cihaza yüklemiştir ve yazılımın cihazda çalışma şeklinden sorumludur.

15. KISITLI KULLANIM. Microsoft, yazılımı hata korumalı performans gerektirmeyen sistemler için tasarlanmıştır. Microsoft yazılımını, bir yazılım arızası durumunda bir kişiyi yaralayabilecek veya ölümüne neden olabilecek öngörülebilir risk barındıran cihazlarda ve sistemlerde kullanamazsınız. Buna nükleer tesislerin işletilmesi, hava taşıtları navigasyonu veya iletişim sistemleri ve hava trafiği kontrolü dahildir.

16. YAZILIMIN GARANTİSİ YOKTUR. Sağlanan yazılım, "olduğu gibidir". Kullanımdan kaynaklanan tüm riskler kullanıcıya aittir. Microsoft açıkça hiçbir güvence, garanti veya koşul sağlamamaktadır. Cihaz veya yazılımla ilgili aldığınız herhangi bir garanti, Microsoft ya da iştirakleri tarafından sağlanamaktadır ve bu şirketler için bağlayıcı değildir. Yerel yasalarınız izin verdiğinde, Şirket ve Microsoft satılabilirlik, belirli bir amaca uygunluk ve ihlal etmemeye yönelik dolaylı garantileri hariç tutmaktadır.

17. SORUMLULUK SINIRLAMALARI. Uğradığınız doğrudan zararlar için Microsoft ve iştiraklerinden en fazla elili ABD Doları (50,00 ABD Doları) veya bunun yerel para birimindeki eşdeğeri tutarında bir meblağ alabilirsiniz. Dolaylı zararlar, kâr kaybı, özel veya rastlantısal zararlar gibi diğer zararları tazmin edemezsiniz.

Bu sınırlamalar şunlar için geçerlidir:

- yazılım, hizmetler, üçüncü taraf internet sitelerindeki içerik (kod dahil) veya üçüncü taraf programları ile ilgili her şey ve
- sözleşme ihlali, güvence, garanti veya koşul ihlali, kesin sorumluluk, ihmalkarlık ya da geçerli yasalarca izin verildiği ölçüde haksız fiil iddiaları.

Bunlar Microsoft'un zarar olasılığının farkında olması durumunda bile geçerliliğini korumaktadır. Ükeniz rastlantısal, dolaylı veya diğer zararların hariç bırakılmasına ya da sınırlandırılmasına izin vermiyorsa yukarıdaki sınırlandırmalar sizin için geçerli olmayabilir.

18. İHRACAT KISITLAMALARI. Bu yazılım, Amerika Birleşik Devletleri'nin ihracat yasaları ve yönetmeliklerine tabidir. Yazılım için geçerli olan tüm yerel ve uluslararası ihracat yasaları ile yönetmeliklerine uymanız gerekir. Bu yasalara hedef, son kullanıcı ve son kullanım kısıtlamaları dahildir. Daha fazla bilgi için www.microsoft.com/exporting adresine bakın.

Yazılım Desteği

Zebra, cihazın en yüksek performans düzeyinde çalışmasını sağlamak için müşterilerin cihazı satın aldıkları sırada en son yetkili yazılım sürümüne sahip olmalarını istemektedir. Satın alındığında Zebra cihazınızın en son yetkili yazılım sürümüne sahip olduğunu doğrulamak için www.zebra.com/support adresini ziyaret edin.

En son yazılım sürümünü Support (Destek) > Products (Ürünler) altından kontrol edin veya cihaz için arama yaparak Support (Destek) > Software Downloads (Yazılım İndirmeleri) seçeneğini belirleyin.

Cihazı satın aldığınız tarihte cihazınızda en son yetkili yazılım sürümü yoksa entitlementservices@zebra.com adresinden Zebra'ya e-posta gönderin. E-postaya, gerekli olan şu cihaz bilgilerini eklediğinizden emin olun:

- Model numarası
- Seri numarası
- Satın alma belgesi
- Talep ettiğiniz yazılım indirmesinin adı.

Cihazı satın aldığınız tarih itibarıyla Zebra tarafından cihazınıza yazılımın en son sürümünün yüklenebileceği belirlenirse uygun yazılımı indirmek üzere sizi Zebra Web sitesine yönlendiren bağlantının bulunduğu bir e-posta alırsınız.

CMM 披露

部 件 名 称 (Parts)	有害物質					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六 价 铬 (Cr(VI))	多 溴 联 苯 (PBB)	多 溴 二 苯 醚 (PBDE)
金属部件 (Metal Parts)	X	O	O	O	O	O
电路模块 (Circuit Modules)	X	O	O	O	O	O
电缆及电缆组件 (Cables and Cable Assemblies)	O	O	O	O	O	O
塑料和聚合物部件 (Plastic and Polymeric Parts)	O	O	O	O	O	O
光学和光学组件 (Optics and Optical Components)	O	O	O	O	O	O
电池 (Batteries)	O	O	O	O	O	O

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。(企业可在此处，根据实际情况对上表中打“×”的技术原因进行进一步说明。)

Bu tablo, Çin RoHS gerekliliklerine uymak amacıyla oluşturulmuştur.

限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱：移動式電腦 Equipment name	型號（型式）：MC5SE0 Type designation (Type)					
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板及電子組件	－	O	O	O	O	O
金屬零件	－	O	O	O	O	O
電纜及電纜組件	O	O	O	O	O	O
塑料和聚合物零件	O	O	O	O	O	O
光學與光學元件	O	O	O	O	O	O

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: "Exceeding 0.1 wt%" and "exceeding 0.01 wt%" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “O” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: "O" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “－” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “－” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.