

Ana şebeke için başlangıç Nokia N93i-1





Ana şebeke ile başlangıç

2. Baskı, TR 9200202

Giriş

UPnP mimarisi ve kablosuz yerel ağ (WLAN) ile uyumlu cihazlardan oluşan bir ana şebeke oluşturabilirsiniz. Şebeke Nokia N93i cihazınızı, bir bilgisayarı, yazıcıyı ve ses sistemini veya televizyonu içerebilir.



mobil cihazlar, yazıcı

bilgisayar

Nokia N93i cihazınızı uzaktan kumanda olarak kullanabilir, bilgisayarınızdaki müzik, resin ve videoları kolayca kataloglayabilir, özel müzik çalma listeleri, fotoğraf albümleri ve film koleksiyonları oluşturabilirsiniz. Ayrıca uyumlu medya dosyalarını Nokia N93i cihazınıza aktarabilir ve Nokia N93i cihazınızdaki dosyaları PC'nize yedekleyebilirsiniz.

Nokia N93i cihazının kablosuz LAN işlevini bir ana şebekede kullanabilmek için, çalışan bir kablosuz LAN ana bağlantı kurulumu gerekir. Diğer hedef ana cihazların da UPnP özelliği olmalı ve cihazlar aynı ana şebekeye bağlı olmalıdır.

WLAN bağlantısı oluşturmak için bağlantı türünüze bağlı olarak WLAN sihirbazını, bağlantı yöneticisini veya Ayarlar içindeki Bağlantı seçeneğini kullanabilirsiniz. Bu kılavuzda bağlantının WLAN sihirbazı ile nasıl oluşturulacağı anlatılmaktadır.

Bu kılavuzdaki görüntüler cihazınızın ekranından farklı olabilir.

Bu kılavuzu kullanma

Ana şebeke ile başlamak için,

- 1 Bir erişim noktası oluşturun. Bkz. "WLAN sihirbazı", s. 3.
- 2 Ana şebekeyi kurun. Bkz. "Ana şebekeyi kurma", s. 4.
- 3 Ana şebekeyi kullanmaya başlayın. Bkz: "Medya dosyalarını izleme ve dinleme", s. 6 ve "Medya dosyalarını kopyalama", s. 7.

Fransa gibi bazı yerlerde kablosuz LAN kullanımında kısıtlamalar bulunmaktadır. Daha fazla bilgi için, bölgenizdeki yetkililerden bilgi alın.

Kablosuz LAN kullanan özellikler veya başka özellikler kullanılırken kablosuz LAN kullanan özelliklerin arka planda çalışmasına izin veren özellikler, batarya tüketimini artırır ve batarya ömrünü kısaltır.



WLAN sihirbazı

WLAN sihirbazı, kablosuz bir LAN'a bağlanmanıza ve kablosuz LAN bağlantılarınızı yönetmenize yardımcı olur. WLAN sihirbazı, kablosuz LAN bağlantılarınızın durumunu ajanda kayıtları altındaki etkin bekleme modunda gösterir.



ipucu! WLAN yapılandırması için gerekli ayarlar WLAN servis sağlayıcı tarafından sağlanır veya şebeke yapılandırmanız ile belirlenir. WLAN ayarlarınızı eksik veya yanlışsa servis sağlayıcınıza başvurun.

WLAN bağlantısı

Bağlantı için tarama

- Durum WLAN taraması kapalı olduğunda kullanılabilir WLAN bağlantılarını taramak için, etkin bekleme görünümünde WLAN durumu satırına ilerleyin ve WLAN bağlantıları taramasını başlatmak için düğmesine basın. Çok sayıda bağlantı görüntülenirse, WLAN ağları bulundu yazısı görüntülenir.
- 2
 tuşuna basın ve bağlantıları görüntülemek için WLAN ağı ara seçeneğini belirleyin.

Bağlantıyı seçme

- 1 İstediğiniz bağlantıya ilerleyin ve 🖲 tuşuna basın.
- 2 Seçtiğiniz ağ türüne bağlı olarak aşağıda belirtilen şekilde devam edin:
 - Güvenli olmayan ağ için erişim noktası oluşturulur ve tarayıcı yer imleri görünümü açılır. "Ana şebekeyi kurma", s. 4 ile devam edin.
 - di ile gösterilen güvenli ancak gizli olmayan ağ için güvenlik şifreleri gerekir. "Güvenli ağ", s. 4 ile devam edin.
 - Gizli ağlar için "Gizli ağ", s. 4 ile devam edin.
- Önemli: Kablosuz LAN bağlantınızın güvenliğini artırmak için her zaman için mevcut şifreleme yöntemlerinden birini etkinleştirin. Şifreleme kullanımı, verilerinize yetkisiz erişim riskini azaltır.

Güvenli ağ



WEP veya WPA/WPA2 anahtarını girin. WEP ve WPA/WPA2 işlevleri yalnızca şebeke desteklediğinde kullanılabilir. Tarayıcı yer imleri görünümü açılır. "Ana şebekeyi kurma", s. 4 ile devam edin.

Gizli ağ

- 1 Ağ adını girin (SSID).
 - Güvenli bir şebeke için, WLAN güvenlik modu: Açık ağ, WEP veya WPA/WPA2 içinde kullanılan şifrelemeyi seçin. Açık ağ seçeneğini belirlerseniz şifreleme kullanılmaz. WEP ve WPA işlevleri yalnızca şebeke desteklediğinde kullanılabilir.





Kablosuz LAN erişim noktası cihazına aynı ayarların girilmesi gerekir.

4 "Ana şebekeyi kurma", s. 4 ile devam edin.

İpucu! Daha sonra güvenlik anahtarını değiştirmek gibi erişim noktası değişiklikleri yapmak için g tuşuna basın ve Araçlar > Ayarlar > Bağlantı > Erişim noktaları seçeneğini belirleyin.



Ana şebekeyi kurma

Ana şebekeyi kurmak için aşağıdakileri yapın:

1 jo tuşuna basın ve Bağlantı > Ana şebeke seçeneğini belirleyin. Ana şebeke uygulamasına ilk kez eriştiğinizde kurulum sihirbazı açılır ve Nokia N93i cihazınızın ana şebeke ayarlarını tanımlamanıza yardımcı olur.

- ☆ İpucu! Sihirbazı daha sonra kullanmak için ana şebeke ana görünümünde Seçenek > Sihirbazı çalıştır seçeneğini belirleyin.
- 2 Nokia N93i cihazınız için bir ad girin. Ad, ana şebekedeki diğer uyumlu cihazlara gösterilir.

3 WLAN sihirbazı ile tanımlanan erişim noktasını seçin. Daha fazla bilgi için bkz. "WLAN sihirbazı", s. 3. Ana şebekeye her bağlandığınızda cihazın ana erişim noktasını sorması için Her zaman sor seçeneğini belirleyebilir veya yeni erişim noktası oluşturmak için Yeni

iaziaia g	00000	
	Ana şebel	æ
Ana sebeke	V	
O I)) Kızılötesi	RD Senk	Bağl. yön.
Ev erişi	m nkts 5/	
Yeniolu	ıştur	
Bağlant		
Tamam		Geri

oluştur seçeneğini belirleyebilirsiniz.

Görüntü, video ve müzik gibi içeriğin paylaşılıp paylaşılmayacağını seçin. İçerik paylaşma ayarını açık olarak belirlediğinizde, ana şebekedeki diğer UPnP uyumlu cihazlar, Nokia N93i cihazınızın Görüntüler ve video ve Müzik klasörlerinde paylaşım için seçtiğiniz dosyalarınızı görebilir ve kopyalayabilirler. Nokia



N93i cihazınızda İçerik paylaşma ayarı kapalı olsa bile, başka bir ana şebeke cihazında bulunan medya dosyalarını, cihazın izin vermesi şartıyla görüntüleyebilir veya kopyalayabilirsiniz.

Ana şebeke ayarları yapılandırılmadan, Ana şebeke ile ilgili seçeneklere Galeri'den ulaşılamaz.

Uyumlu bir PC'yi ana şebekeye bağlamak için, PC'ye, Nokia N93i cihazınızla gelen DVD-ROM'da bulunan veya www.nokia.com/support adresinde sağlanan home media server yazılımını yüklemeniz gerekir.

Home media server yazılımı hakkında daha fazla bilgi için www.simplecenter.net/nokia adresini ziyaret edin.

Medya dosyalarını izleme ve dinleme

Ana şebekeyi kullanarak, Galeri'ye kaydedilmiş medya dosyalarını diğer uyumlu UPnP cihazlarla paylaşabilirsiniz. Ana şebekeyi, uyumlu medya dosyalarını Galeri'den görüntülemek, çalmak/oynatmak, kopyalamak veya yazdırmak için de kullanabilirsiniz. Ana şebeke ayarlarınızı yönetmek için 49 tuşuna basın ve Bağlantı > Ana şebeke seçeneğini belirleyin.

Cihazınız yalnızca başka bir cihazdan gelen bağlantı isteğini kabul ettiğinizde ana şebekeye bağlanır veya Galeri öğesinde Nokia N93i cihazınızdaki medya dosyalarını görüntüleme, çalma/oynatma, yazdırma veya kopyalama seçeneğini belirleyin ya da ana şebeke klasöründeki diğer cihazları arayın.

Nokia N93i cihazınızda kayıtlı medya dosyalarını gösterme

Nokia N93i cihazınızda bulunan görüntüleri, videoları ve ses kliplerini seçmek ve başka bir ana şebeke cihazında (örneğin uyumlu bir televizyon) göstermek için aşağıdakileri yapın:

- Galeri içinde görüntü, video klip veya ses klibi seçin.
- 2 Seçenek > Ana şebeke ile göster seçeneğini belirleyin.
- 3 Medya dosyasının gösterileceği uyumlu cihazı seçin. Görüntüler hem diğer ana şebeke cihazında, hem de Nokia N93i cihazınızda gösterilir. Video klipler ve ses klipleri



ise yalnızca diğer cihazda oynatılır/çalınır.

Diğer cihazda kayıtlı medya dosyalarını gösterme

Başka bir ana şebeke cihazında bulunan medya dosyalarını seçmek ve Nokia N93i cihazınızda (veya örneğin uyumlu bir televizyonda) göstermek için aşağıdakileri yapın:

- Galeri içinde Ana şebeke seçeneğini belirleyin. Nokia N93i cihazınız diğer uyumlu cihazları aramaya başlar. Cihaz isimleri ekranda görünmeye başlar.
- 2 Listeden cihaz seçin.
- 3 Diğer cihazdan görüntülemek istediğiniz medya türünü seçin. Mevcut dosya türleri diğer cihazın özelliklerine bağlıdır.

- 4 Görüntülemek istediğiniz görüntüyü, video klibi veya müzik klibini seçin ve Seçenek > Ana şebeke ile göster (görüntüler ve video) veya Ana şebeke ile çal (müzik) seçeneğini belirleyin.
- 5 Dosyanın gösterileceği cihazı seçin.
- 6 Medya dosyasını paylaşmayı sona erdirmek için Geri seçeneğini belirleyin.

Galeri klasörüne kaydedilmiş görüntüleri UPnP uyumlu bir yazıcıda Ana şebeke aracılığıyla basmak için, Galeri klasöründeki baskı seçeneğini belirleyin. Kullanım kılavuzundaki "Görüntü baskısı" konusunu okuyun. İçerik paylaşma özelliğinin açık olması gerekmez.

Dosyaları farklı ölçütlere göre aramak için, Seçenek > Bul seçeneğini belirleyin.

Ses dosyalarını çalma

Başka bir ana şebeke cihazında bulunan ses dosyalarını seçmek ve Nokia N93i cihazınızı uzaktan kumanda olarak kullanarak bunları başka bir uyumlu cihazda çalmak için aşağıdakileri yapın:

- Galeri içinde Ana şebeke seçeneğini belirleyin. Nokia N93i cihazınız diğer uyumlu cihazları aramaya başlar. Cihaz isimleri ekranda görünmeye başlar.
- 2 Listeden cihaz seçin.
- 3 Diğer cihazdan bir ses dosyası seçin. Birçok ses dosyasını seçmek için önce bunları tek tek işaretleyin (Seçenek > İşaretle/İş. kaldır > İşaretle).

- 4 Ses dosyasını seçin. Kısa bir aradan sonra bir cihaz kümesi gösterilir.
- 5 Dosyanın çalınacağı cihazı seçin.
- 6 Çalmayı durdurmak için Nokia N93i cihazınızdan Geri seçeneğini belirleyin.

Medya dosyalarını kopyalama

Medya dosyalarını Nokia N93i cihazınızdan başka bir uyumlu cihaza (örneğin UPnP uyumlu bir PC) kopyalamak veya aktarmak için Galeri klasöründe dosyayı seçin ve Seçenek > Taşı ve kopyala > Ana şebekeye kopyala veya Ana şebekeye taşı seçeneğini belirleyin. İçerik paylaşma özelliğinin açık olması gerekmez.



Diğer cihazdan Nokia N93i cihazınıza dosya kopyalamak veya aktarmak için, diğer cihazda dosyayı seçin ve Seçenek > Telefon hafız. kopyala veya Haf. kartına kopyala (cihaza uyumlu bir miniSD hafıza kartı takılıysa hafıza kartının ismi) seçeneğini belirleyin. İçerik paylaşma özelliğinin açık olması gerekmez.

Önemli güvenlik bilgileri

Kablosuz LAN ana şebekenizi yapılandırırken, bir şifreleme yöntemini önce erişim noktası cihazınızda, ardından ana şebekenize bağlamayı düşündüğünüz diğer cihazlarda etkinleştirin. Cihazlarla ilgili belgelere başvurun. Tüm şifreleri cihazlardan ayrı ve güvenli bir yerde saklayın.

Nokia N93i cihazınızdaki kablosuz LAN internet erişim noktası ayarlarını görüntülemek veya değiştirmek için kullanım kılavuzundaki "Erişim noktaları" bölümüne bakın.

Uyumlu bir cihazla ana şebeke oluşturmak için özel çalışma modunu kullanırsanız, IAP'yi yapılandırırken WLAN güvenlik modu içindeki şifreleme yöntemlerinden birini etkinleştirin. Bu işlem, istenmeyen bir kişinin özel ağa katılması riskini azaltır.

Cihazınıza veya ana şebekeye başka bir cihaz bağlanmaya çalıştığında, cihazınız bu durumu size bildirir. Bilinmeyen bir cihazdan gelen bağlantı isteklerini kabul etmeyin.

Kablosuz LAN'ı şifrelemesi olmayan bir ağda kullanıyorsanız, Nokia N93i dosyalarını diğer cihazlarla paylaşma özelliğini kapatın veya özel medya dosyalarınızı paylaşmayın. Paylaşım ayarlarını değiştirmek için kullanım kılavuzundaki "Ana şebeke ayarları" bölümüne bakın.

Sorun giderme

- S: Uyumlu PC'mi ana şebekedeki cihazımdan göremiyorum. Sorun nedir?
- C: Uyumlu PC'nizde bir güvenlik duvarı uygulaması kullanıyorsanız, home media server uygulamasının bağlantıyı kullanmasına izin verip vermediğini denetleyin. (Bunu güvenlik duvarı uygulamasının istisnalar listesine ekleyebilirsiniz.) Güvenlik duvarı uygulamasının 1900, 49152, 49153 ve 49154 numaralı bağlantı noktalarında trafiğe izin verdiğini denetleyin.

WLAN erişim noktalarında yerleşik bir güvenlik duvarının 1900, 49152, 49153 ve 49154 numaralı bağlantı noktalarından trafiği engelleyip engellemediğini kontrol edin.

Nokia N93i cihazınızda ve uyumlu PC'nizde aynı WLAN ayarlarına sahip olup olmadığınızı kontrol edin.

- S: Bağlantımın çalışması durdu. Ne yapabilirim?
- C: Uyumlu PC'nizde ve Nokia N93i cihazınızda WLAN'ı devre dışı bırakıp yeniden etkinleştirin. Bu yöntem sorunu çözmezse, uyumlu PC'nizi ve cep telefonunuzu yeniden başlatın. Yine de sorun yaşamaya devam ediyorsanız, uyumlu PC ve Nokia N93i cihazının WLAN ayarlarını yeniden yapılandırın.

Destek

Yardım

Yardım işlevi, cihazı kullanırken yönergeler sağlar. Yardım işlevine bir uygulamadan erişmek için Seçenek > Yardım seçeneğini belirleyin.

Çevrimiçi

Ek uygulamalar belgesi ve diğer bilgiler için http://www.nokia.com/support adresini ziyarete edin.

Cihazınız hakkındaki diğer önemli bilgiler için kullanım kılavuzuna bakın.

© 2007 Nokia. Tüm hakları saklıdır.

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries ve N93i, Nokia Corporation'ın ticari veya tescilli ticari markalarıdır. Burada adı geçen diğer ürün ve şirket isimleri, kendi sahiplerinin ticari markaları ve ticari adları olabilir.

Bu belge içindekilerin tamamı veya bir bölümü, Nokia'nın önceden yazılı izni alınmaksızın herhangi bir biçimdeyeniden oluşturulamaz, kopyalanamaz, çoğaltılamaz, taklit edilemez, başka bir yere aktarılamaz, dağıtılamaz, saklanamaz veya yedeklenemez.