

NOKIA

androidtv



Marka:Nokia
Ürün Tanımı:Streaming Box 8000
Ürün Tanımı:TV kutusu

Kullanım kılavuzu



SSS, kılavuzlar, yardım ve destek:
nokia.com/shop/support



Ürününü kaydedin:
nokia.streamview.com/care

1. Güvenlik ve ürün bilgileri

Cihazınız gönderilmeden önce dikkatlice kontrol edilmiş ve paketlenmiştir. Paketi açarken, tüm parçaların paket içinde olduğundan emin olun ve ambalajı çocuklardan uzak tutun. Onarım veya garanti durumunda cihazınızı mükemmel bir şekilde korumak için kutuyu garanti süresi boyunca saklamanızı öneririz. Lütfen cihazı çalıştırmadan önce talimatları okuyun ve daha sonra kullanmak üzere saklayın. Ürünün ulusal düzenlemelere uygun olarak kurulması gerekir.



Lütfen cihazı iyi havalandırılan bir yere düz, sağlam ve sabit bir yüzeye yerleştirin. Uzun süre kullanılmaması durumunda lütfen ünitenin fişini çekin. Güç kablosu hasar görürse, Nokia güç adaptörü PA1210EU ile değiştirilmelidir. Olası tehlikelerden kaçınmak için lütfen Satış Sonrası Servis ile iletişime geçin.



DİKKAT: Elektrik çarpmasını önlemek için bu cihazı yağmura veya neme maruz bırakmayın ve yüksek sıcaklık, nem, su ve tozdan koruyun. Üniteyi nemli veya soğuk yerlerde kullanmayın.



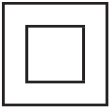
Ünitenin onarılması gerekirse, lütfen web sitesine gidin: Satış Sonrası Servis ile iletişim kurmak için nokia.com/shop/support.



Yangının yayılmasını önlemek için mumları veya diğer açık alevleri daima uzak tutun. Cihazı doğrudan güneş ışığından uzak tutun.



Piller yanlış yerleştirilirse patlama tehlikesi vardır. Bunları yalnızca aynı veya eşdeğer türlerle değiştirin. Kullanılmış piller güvenli bir şekilde imha edilmelidir. Çevreyi korumak için onları uygun çöp kutularına atın.



Bu işaret, bu ürünün 2002/96 / EC (WEEE) Direktifine göre AB genelinde uygun şekilde atılması gerektiğini ve diğer evsel atıklarla birlikte atılmayacağını belirtir. Malzeme kaynaklarının sürdürülebilir şekilde yeniden kullanımına yardımcı olmak için lütfen sorumlu bir şekilde geri dönüştürün. Lütfen bir toplama sistemine iade edin veya ürünü satın aldığınız bayi ile iletişime geçin.



Batarya Yasasına göre, son kullanıcılar yasal olarak eski bataryaları iade etmekle yükümlüdür. Lütfen kullanılan pilleri evsel atıklara atmayın, kullanılan piller için bir toplama sistemine iade edin.

Basitleştirilmiş AB Uygunluk Beyanı

StreamView, radyo ekipmanı tipi ürün cihazı Streaming Box'ın 2014/53 / EU Direktifi ile uyumlu olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur:

Nokia.streamview.com/support

Yalnızca AB üye devletlerinde ve EFTA ülkelerinde iç mekan kullanımı için tasarlanmıştır. "Bu cihaz Türkiye alt yapısına uygundur."

Kullanılması planlanan ülkeler:				AT	BE
CY	CZ	DK	EE	FI	FR
DE	GR	HU	IE	IT	LV
LT	LU	MT	NL	PL	PT
SK	SI	ES	SE	GB	IS
LI	NO	CH	BG	RO	TR

Uygulamalar ve Performans

İndirme hızı İnternet bağlantınıza bağlıdır. Bazı uygulamalar ülkenizde veya bölgenizde kullanılamayabilir. Bir akış üyeliği gerekebilir. Netflix belirli ülkelerde mevcuttur. www.netflix.com adresinden daha fazla bilgi edinebilirsiniz. Dilin Google Asistan için kullanılabilirliği, Google Sesli Arama desteğine bağlıdır.

Veri koruması

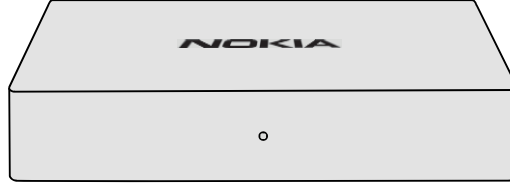
Uygulama sağlayıcıları ve hizmet sağlayıcıları, bu cihaz, sistem ve uygulama yazılımı ve çevre birimleri hakkındaki teknik bilgiler dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere teknik verileri ve ilgili bilgileri toplayabilir ve kullanabilir. Bu tür bilgileri, sizi kişisel olarak tanımlamayan ürünleri iyileştirmek veya hizmetler veya teknolojiler sağlamak için kullanabilirler. Ayrıca, cihazda zaten sağlanan veya ürünü satın aldıktan sonra sizin tarafınızdan yüklenen bazı üçüncü taraf hizmetleri, kişisel verilerinizle bir kayıt talep edebilir. Bazı hizmetler, ek uyarılar vermeden bile kişisel veriler toplayabilir. StreamView, üçüncü taraf hizmetler tarafından olası bir veri koruma ihlalinin sorumlusu tutulamaz.

2. Giriş

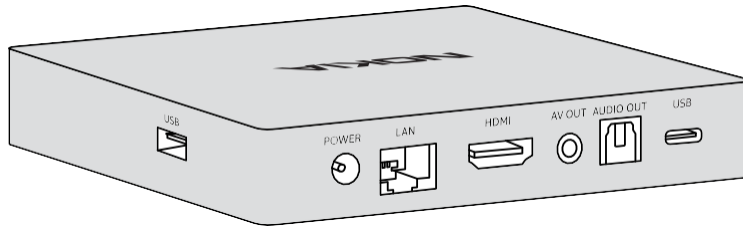
Nokia Streaming Box, TV'nizi Smart TV'ye yükseltir ve Android deneyimini TV'nize getirir. Akış hizmetleri, oyunlar, TV medya merkezleri gibi uygulamaları ve Google Play'den binlerce uygulama daha indirebilirsiniz. Google'dan en son gişe rekorları kıran YouTube videolarını hızlı bir şekilde bulmasını, hava durumunu veya diğer içerikleri internette kontrol etmesini isteyin. Yerleşik Chromecast ile mobil cihazlardaki fotoğraflarınızı, videolarınızı ve müziklerinizi TV'nize yayınlayın.

3. Streaming Box

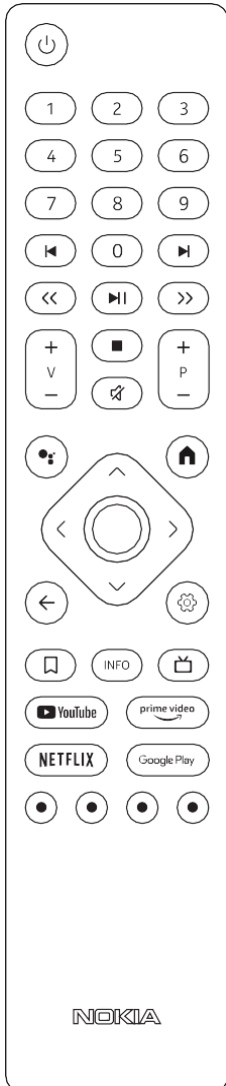
3.1 Ön panel



3.2 Arka panel



3.3 Uzaktan Kumanda

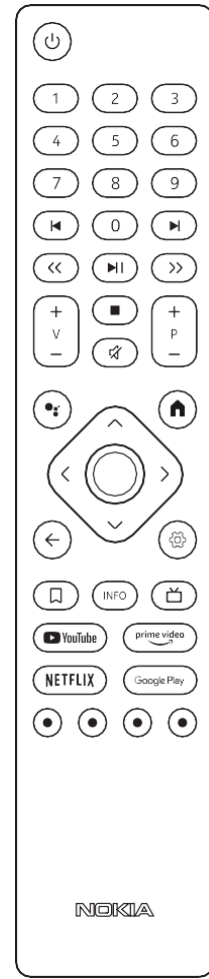
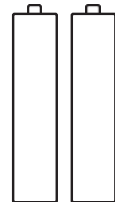
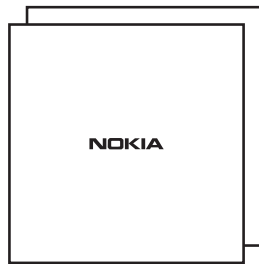
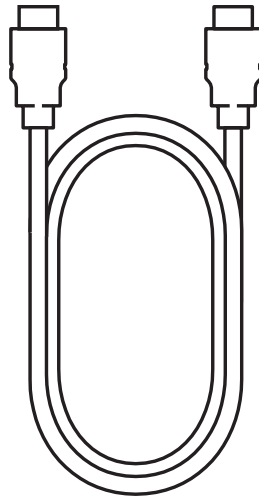
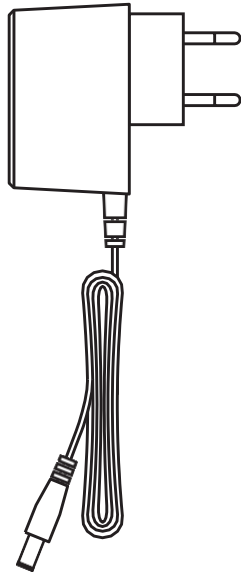
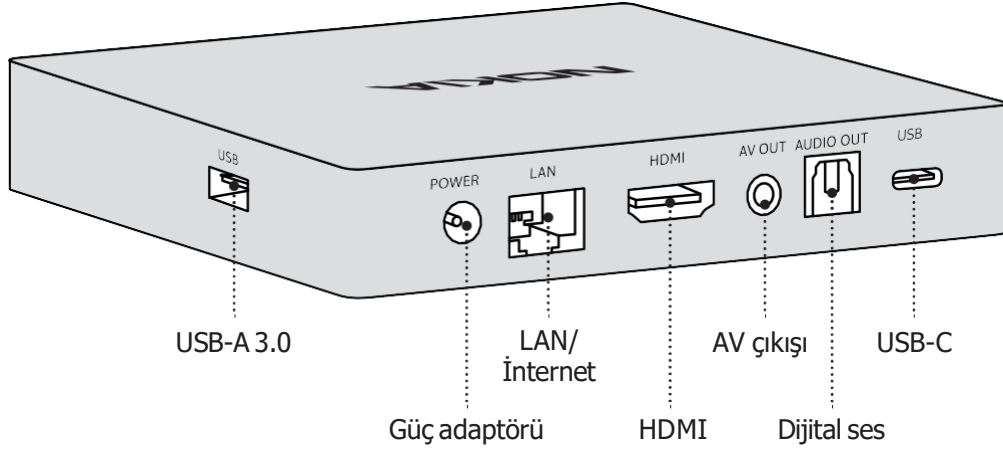


	Bekleme / Güç AÇIK
0-9	Ekrandaki metin kutusuna sayı girmek için
	Önceki / sonraki ortama atlar
	Seçili medyayı oynatır Oynatılmakta olan medyayı duraklatır
	Medyada kareleri ileri / geri hareket ettirir
	Oynatılan medyayı durdurur
	Sesi kapatır
	Ses Ayarı +/-
	Yayıncı TV uygulamalarında veya Smart IPTV uygulamalarında kanalları yukarı / aşağı değiştirir
	„Hey Google“ işlevini ve uzaktan kumandadaki entegre mikrofonu etkinleştirir
	Ana Ekranı açar
	Sola / sağa, yukarı / aşağı gezinir OK düğmesi: - seçimleri onaylar, alt menülere girer - 5 saniye basılması, uzaktan kumandanın arka ışığını KAPATIR / AÇAR
	Bir adım geri gider, önceki menü ekranına döner
	Ayarlar menüsünü açar
	İzleme listesine bir varlık ekler
	Ekrandaki içerikle ilgili bilgileri görüntüler
	Mevcut canlı TV İnternet kanallarını başlatır
	YouTube uygulamasını başlatır
	Prime Video uygulamasını başlatır
	Netflix uygulamasını başlatır
	Uygulamaları bulmak için Google Play'i başlatır
	Çeşitli uygulamalardaki işlevler:ekrandaki talimatları izleyin

4. Kurulum

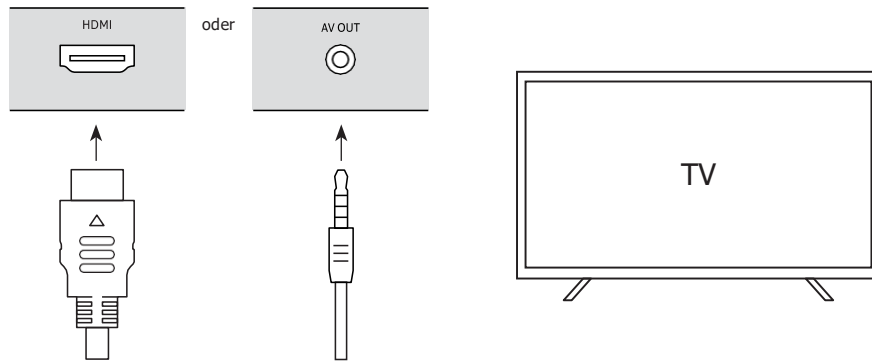
4.1. Ambalaj içeriği

Streaming Box

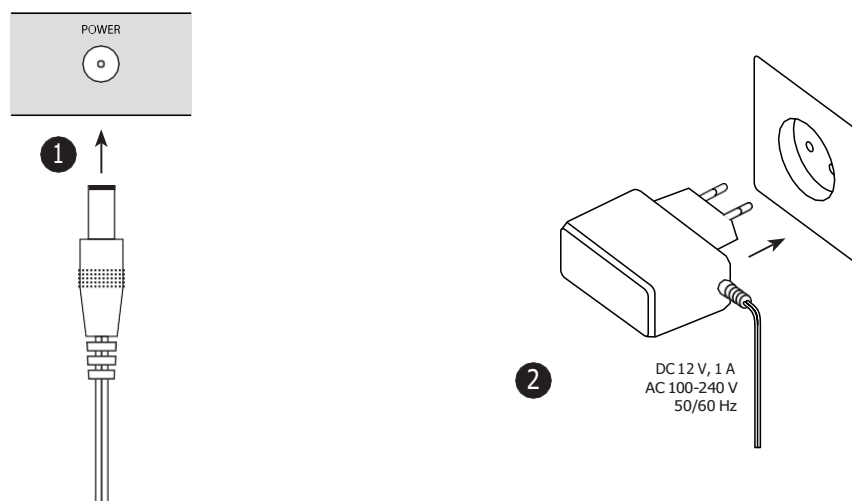


42 Kurulum

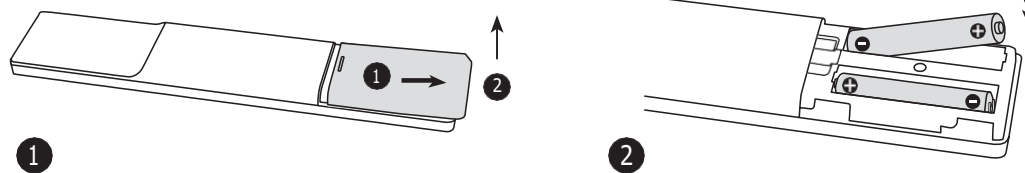
1



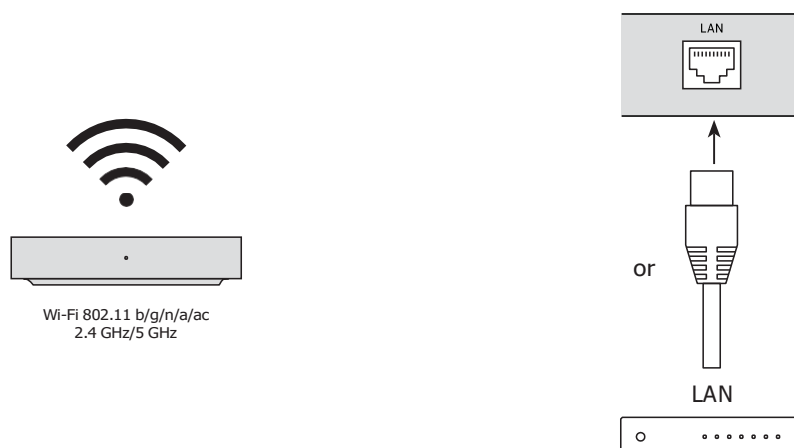
2



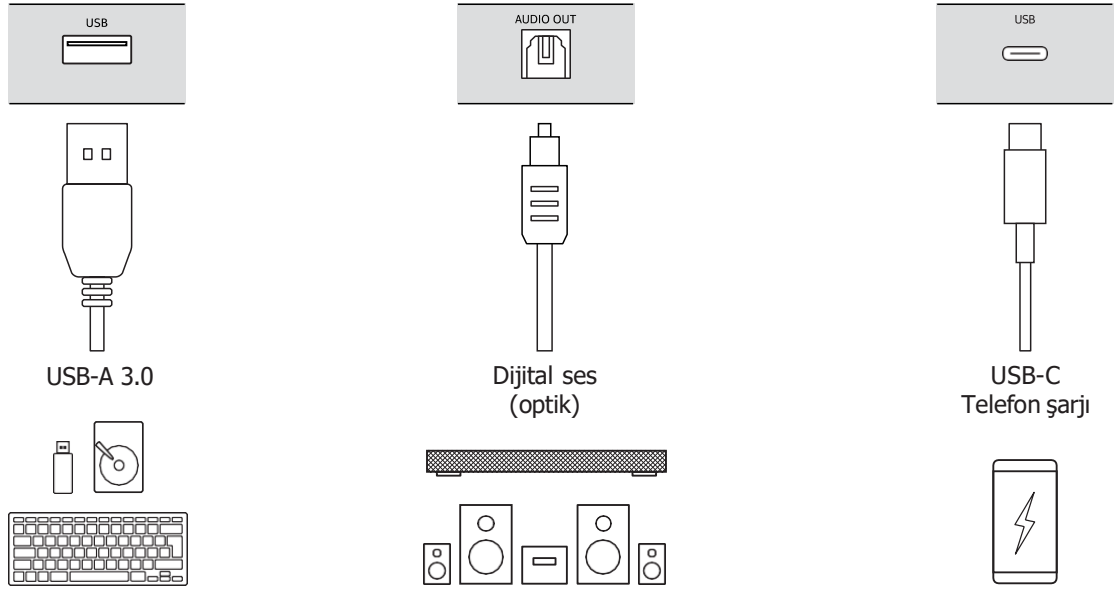
3



4

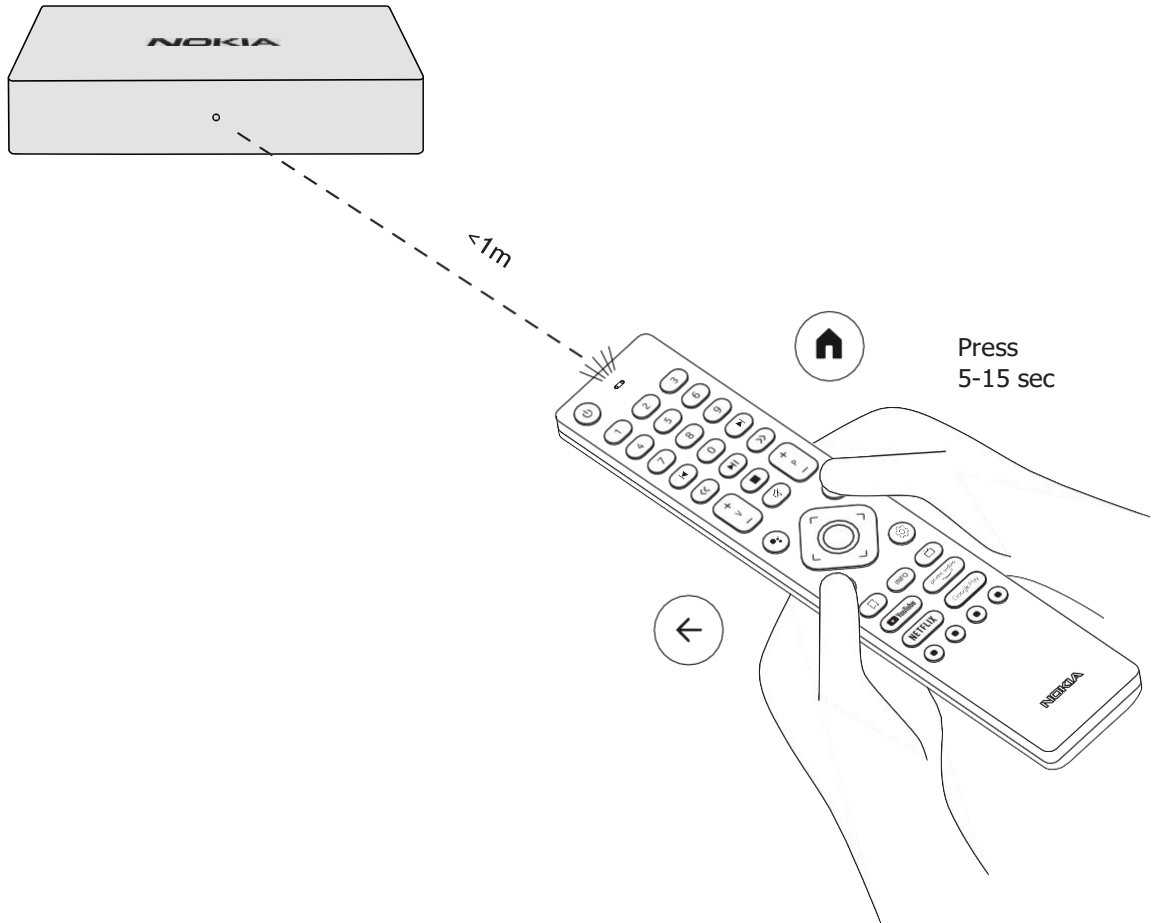


Opsiyonel



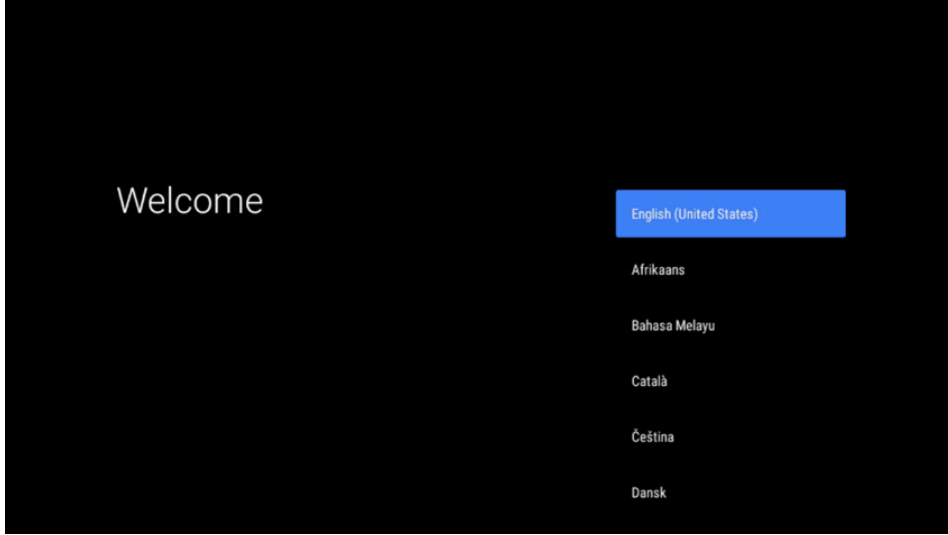
4.3 Uzaktan kumanda eşleştirme

Uzaktan kumandayı eşleştirmek için TV'yi ve Akış Kutusunu açın ve ekrandaki talimatları izleyin.



44 İlk kurulum

Uzaktan kumandayı başarıyla eşleştirdikten sonra, lütfen listeden dili seçin ve cihazınızı kurmak için kılavuzu izleyin.



Lütfen bu kullanım kılavuzunda gösterilen menü ekranlarının görüntülerinin yalnızca referans amaçlı olduğunu ve ülkenizde değişiklik gösterebileceğini unutmayın.

5. Ağa bağlan

Ağa Ethernet veya Wi-Fi ile bağlanabilirsiniz.

Wi-Fi'ye bağlanmak için lütfen şu adımları izleyin:

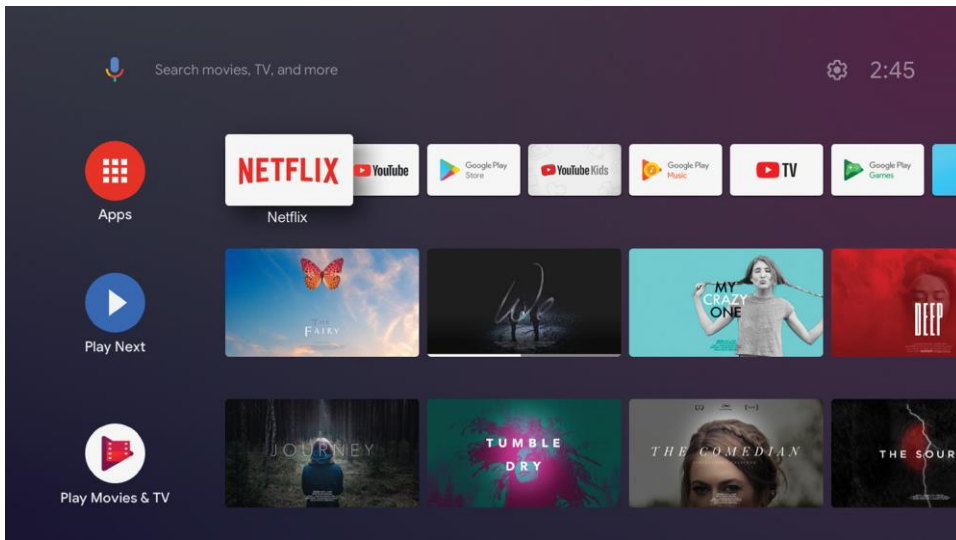
1. Ayarlar menüsünü açmak için düğmeye basın --- Ağ İnternet, „Ağ İnternet“ menüsüne girin. ⚙️
2. Mevcut Wi-Fi listesini görmek için Wi-Fi düğmesini açın.
3. Bağlanmak istediğiniz Wi-Fi adını tıklayın, ardından bağlanmak için doğru şifreyi girin.

6. Uygulamaların yüklenmesi

Google Play'de Uygulamaları indirmek için bir Google Hesabına ihtiyacınız var. Henüz bir Google hesabınız yoksa, oluşturmak ve düzenlemek için cep telefonunuzu veya bilgisayarınızı kullanmanız gerekir.

İlk kurulum sırasında girdiyseniz, uzaktan kumanda üzerindeki Google Play düğmesine basın. Uygulamaları arayabilir ve indirebilirsiniz.


Daha önce bir Google hesabı girmediyseniz, yine de ekleyebilirsiniz. Google hesabınıza girmek için Ayarlar - Hesaplar menüsüne gidin. Sanal klavyeyi açmak için lütfen Tamam düğmesine basın.



Not: bazı uygulamalar yalnızca evde çalışır, ancak farklı bir ağda çalışmaz. Bu uygulamalar açık internet hizmetleri değil, yalnızca evdeki ikinci ve üçüncü bir TV için „kurum içi çözüm“ dür. Bu nedenle, uygulamanın hizmeti yalnızca kendi ağ sağlayıcınız aracılığıyla sunulabilir, ancak üçüncü bir tarafın internet bağlantısıyla sunulamaz.

7. Bluetooth cihazlarının bağlantısı

Kulaklık ve hoparlör gibi ses cihazlarının yanı sıra oyun kumandaları ve klavye gibi giriş cihazlarını Bluetooth aracılığıyla Nokia Streaming Box'a bağlayabilirsiniz.

Ayarlar menüsünü açmak için düğmeye  basın - Uzaktan Kumandalar&Aksesuarlar - Aksesuar ekle - Tamam'a basın. Lütfen cihazınızda Bluetooth'un açık olduğundan emin olun. Eşleştirme başlayacak ve Bluetooth cihazını Nokia Streaming Box'a bağlayacaktır.

8. İçerik yayınlayın (Chromecast)

Nokia Streaming Box, dahili Chromecast'e sahiptir. Akıllı telefonunuzdan, tabletinizden veya bilgisayarınızdan TV'nize video, müzik veya diğer içerikleri yayınlatabilirsiniz.


1. Lütfen telefonunuzun, tabletinizin veya bilgisayarınızın Streaming Box ile aynı ağda olduğundan emin olun.
2. Yayını destekleyen uygulamayı açın, örneğin YouTube
3. Videoyu seçin, dokunun veya yayınlama simgesini tıklayın.
4. Akış Kutusunu seçin ve oynat düğmesine basın.

Her uygulamanın Chromecast'i veya doğrudan bir yayını desteklemediğini lütfen unutmayın. Google Play Store'dan uygun uygulamaları yüklemeniz gerekir (örneğin Facebook'ta yayınlamak için Facebook Watch).

9. Hey Google

Nokia Streaming Box, „Hey Google“ işlevini destekler. „Hey Google“, sesi yüzdeye göre ayarlamak, sesi kapatmak ve yeniden etkinleştirmek veya çeşitli uygulamaları açmak gibi çeşitli işlemleri gerçekleştirmek için kullanılabilir. İnternette „Yarın hava nasıl olacak“ gibi çeşitli bilgileri arayabilir veya Netflix, Prime Video, Disney + veya YouTube gibi akış hizmeti uygulamalarında film, dizi veya video arayabilirsiniz.

10. Canlı TV

Google Play Store'dan indirdiğiniz IP TV uygulamaları ile canlı TV İnternet kanallarını izleyebilirsiniz, örneğin „Pluto TV“. Mevcut canlı TV İnternet kanallarını başlatmak için düğmeye basın. 


11. USB Oynatma

Nokia Streaming Box'ın USB-A konektörüne harici bir USB sürücü (USB flash veya harici sabit disk) bağlayın. USB-A konektörü, yan tarafta bulunan büyük USB'dir. Google Play'den bir multimedya oynatıcı uygulaması, Android oynatıcı için VLC, Sun oynatıcı, MX Oynatıcı veya benzerini indirin. Uygulamayı açın ve oynatılacak dosyayı seçin.

Not: Arkadaki USB bağlantı noktası, harici USB cihazlarından oynatmak için kullanılamaz. Bu bağlantı noktası (USB-C), cep telefonlarını veya USB-C bağlantılı diğer cihazları şarj etmek için kullanılabilir.

12. Güncellemeler

Nokia Streaming Box'ın yazılım güncellemeleri otomatik olarak yapılır. Yüklü uygulamalar için mevcut güncellemelerin olması durumunda, Ana ekranda bir bildirim alacaksınız. Bildirime gidin ve okumak için Tamam'a basın.

Veya Ayarlar menüsünü açmak için düğmeye  basarsınız - Genel Ayarlar - Cihaz Tercihleri - Hakkında - Sistem Güncellemesi. Yeni bir sürümün mevcut olması durumunda, bir „İndir“ düğmesi görünecektir. Güncelleme otomatik olarak indirmek ve başlatmak için lütfen bu düğmeye basın.

13. Ses formatı ayarları

Nokia Streaming Box 8000'de, varsayılan olarak, otomatik biçim seçimi Ses ayarları Menüsünde ayarlanır.

Nokia Streaming Box'a veya Uygulama oynatma kaynağına bağlı cihaza bağlı olarak, ses kayıttan yürütmenin en iyi formatını ses ayarları menüsünde Ayarlar / Cihaz Tercihleri / Ses'de ayarlayabilirsiniz.

Nokia Streaming Box 8000'de aşağıdaki ses biçimi ayarları mevcuttur:

1. Oto: Cihazınızın desteklediği formatları kullanın (önerilen) Bu ses çalma seçeneğini kullanarak, HDMI kablosu veya Optik Toslink kablosu aracılığıyla Nokia Streaming Box 8000, bağlı cihazın destekleyebileceği en iyi ses formatını algılar ve ses oynatma özelliklerini bağlı cihaz. Bu ses formatı ayar seçeneği önerilir.
2. Yok: Surround sesi asla kullanma Bu ses çalma seçeneğini kullandığınızda, Nokia Streaming Box 8000, bağlı HDMI kablosu veya Dijital Ses Optik Toslink kablosu üzerinden surround ses çalmayacaktır. Dijital sesi Nokia Streaming Box 8000'den analog sese dönüştürmek için bir DAC (Dijital Ses Dönüştürücü) kullanmak istiyorsanız veya bağlı cihazınız dijital ses çalmayı desteklemiyorsa bu seçenek önerilir.

3. Manuel:Hangi biçimleri kullanacağınızı seçme Bu ses çalma seçeneğini kullanarak, Nokia Streaming Box 8000'e bağlı cihazın ses özelliklerine göre ses çalma biçimini seçebilirsiniz.Bu ses çalma seçeneği, Nokia Streaming Box 8000'in ses çalması için belirli bir ses biçimi seçmek istediğinizde kullanışlıdır.

DRC ve Dolby 7.1 Ayarları

Dinamik Aralık Kontrolünü etkinleştirirseniz, sinyalin maksimum seviyelerini ayarlayabilirsiniz.Bu, filmin gürültülü kısımlarının zayıflatıldığı ve sessiz sahnelerin seviyesinin arttığı anlamına gelir.Bu nedenle Dinamik Aralık Kontrolü, halk arasında „Gece Modu“ olarak da bilinir.Bu nedenle, uzaktan kumanda ile ses seviyesini sürekli olarak yeniden ayarlamak zorunda kalmadan film izleyebilirsiniz.Dolby, dinamik kontrolde iki profil „Hat“ ve „RF“ arasında ayırım yapar.

Dolby DRC modunu (Dinamik Aralık Kontrolü) ve Dolby 7.1 kanal geçişini Menü Ayarları / Cihaz Tercihleri / Diğer / Ses Çıkışı'nda ayarlayabilirsiniz.

Dolby DRC Modu

KAPALI:Bu seçeneğin seçilmesi DRC işlevini devre dışı bırakacaktır.

Hat:Hat modunda, sinyal dinamikler kadar sıkıştırılmaz (dikkat:dinamik sıkıştırmayı veri hızı sıkıştırmayla karıştırmayın).Bu, en gürültülü bölümlerin orijinalinden daha sessiz olduğu, ancak yine de RF profilindekinden çok daha yüksek olduğu anlamına gelir.Ayarlar sessiz bölümlere uygulanacaktır.

RF:„RF“ profilinin adı „Radyo Frekansı“ ndan gelir, çünkü bu genellikle Dış Anten, Uydu veya Kablo üzerinden alınan sinyaller için kullanılır.Bu, örneğin TV alımı için geçerlidir.RF profili oldukça titiz bir şekilde ses sinyalini neredeyse aynı ses seviyesine getirir.

Dolby 7.1 kanal Geçişini etkinleştirin

Dolby 7.1 ses geçidi işlevi, surround ses sinyalini işlem yapmadan bağlı ev eğlencesi AV alıcısına iletmenize olanak tanır.Ses kalitesini önemli ölçüde etkilemeden bir surround ses kurulumu için gereken kablo sayısının azaltılmasına yardımcı olabilir.

14. Sorular

Nokia Streaming Box'ımla ne yapabilirim?	Nokia Streaming Box, TV'nizi Smart TV'ye yükseltir ve cep telefonlarından bilinen Android deneyimini TV'nize taşır.Google Play'den akış/yayın hizmetleri, oyunlar, TV medya merkezleri ve binlerce uygulama gibi Uygulamaları indirebilirsiniz.Daha fazla bilgi için lütfen web sitesini ziyaret edin https://www.nokia.com/shop/streaming-devices/nokia-streaming-box-8000 . (URL Link24)
Nokia Streaming Box'ımı kullanmak için Smart TV'ye ihtiyacım var mı?	Hayır. Nokia Streaming Box, herhangi bir TV'yi Smart TV'ye yükseltir.
Nokia Streaming Box'ı çalıştırmak için hangi bağlantılara ihtiyacım var?	Nokia Streaming Box, TV'ye HDMI aracılığıyla bağlandığında 4K Ultra HD'ye kadar video çözünürlüklerini destekler. İnternete Wi-Fi veya LAN kablosu ile bağlanabilirsiniz.Ses ekipmanı ve USB aygıtları gibi isteğe bağlı bağlantılar için lütfen bölüm 4.2'ye bakın.
Streaming Box'dan ses alıcıma surround ses alamıyorum?	Ayarlar için lütfen bölüm 13'e bakın.
Sesi doğrudan amplifikatöre bağlarsam ATMOS modu sesi alır mıyım?	Bağlı AV amplifikatörü Dolby Atmos'u destekliyorsa, Atmos modu sesini alırsınız.Amplifikatör tarafından desteklenen ses formatı, Akış Kutusu tarafından otomatik olarak algılanacaktır.
Streaming Box, amplifikatöre HDMI üzerinden hangi ses formatlarını destekler?	Nokia Streaming Box, çoğu dijital ses biçimini destekler.
Nokia Streaming Box'ımı HDMI bağlantı noktaları olmayan bir TV'ye bağlayabilir miyim?	Nokia Streaming Box'ı bir AV kablosuyla TV'nize bağlayabilirsiniz.Kablo, bir tarafta bulunan cinch (3 pimli jak) bir fiştir.Diğer kablo ucundaki fiş, TV'nizin bağlantı portuna bağlıdır.Kabloyu Akış Kutusundaki „AV OUT“ konektörüne, diğer ucunu TV'ye bağlayın.TV'nizdeki kaynak girişini „AV“ olarak değiştirin.
Nokia Streaming Box bir HDMI kablosuyla bağlı olmasına rağmen neden televizyonumda sinyal yok?	TV'de yanlış giriş kaynağını seçmiş olabilirsiniz.Doğru HDMI bağlantı noktasına geçtikten sonra, birkaç saniye sonra Nokia Streaming Box'tan sinyal alırsınız.
TV, resimleri 4K UHD olarak göstermiyor.	Kalite, ortama ve giriş kaynağına bağlıdır.Düşük görüntü kalitesinin şu nedenleri olabilir: - Düşük çözünürlüklü içerik izliyorsanız - 4K UHD'yi desteklemeyen bir kablo kullanıyorsunuz - TV'niz 4K UHD'yi desteklemiyor
Nokia Streaming Box'ta önceden yüklenmiş Uygulamalar var mı?	Evet, Netflix, YouTube, Disney +, Prime Video, Google Play, Google Movie, Google Music, Google Game vb. Önceden yüklenmiştir.
Nokia Streaming Box'ımı kullanmak için bir Google Hesabına ihtiyacım var mı?	İlle de bir Google Hesabına ihtiyacınız yoktur.Ancak Google Play'deki binlerce Uygulamaya erişmek ve Google Asistan'ı kullanmak ve Google ile konuşmak için buna ihtiyacınız olacak.
Uygulamaları nasıl kurarım?	Google Play'den Uygulamaları indirmek için bir Google Hesabı ile giriş yapmanız gerekir.Nokia Streaming Box'ın uzaktan kumandasındaki Google Play düğmesine basın.Uygulamaları arayabilir ve Nokia Streaming Box'a indirebilirsiniz.

	İlk kurulum sırasında bir Google Hesabı girmediyseniz, yine de ekleyebilirsiniz.Ayarlar menüsünü açmak için düğmeye  basın - Giriş için "Hesaplar" kısmına tıklayınız.
Uygulamamı telefonuma indirebilsem bile Google Play Store'da bulamıyorum?	Google Play Store, Mobil ve Android TV cihazları için özel uygulamalara sahiptir.Bazı uygulamalar her iki cihaz için de mevcut değildir.
Google Hesabımı nereye girebilirim?	"İlk kurulum sırasında Google Hesabınızı girmediyseniz, bunu Ayarlar menüsüne girebilirsiniz (düğmeye basın ) - Hesaplar
Cihazda Google hesabımı oluşturabilir veya düzenleyebilir miyim?	Hayır, Google hesabı oluşturmak ve düzenlemek için cep telefonunuzu veya bilgisayarınızı kullanmanız gerekir.
Nokia Streaming Box'ımın İnternet gereksinimleri nelerdir?	Nokia Streaming Box, standart internet bağlantısıyla iyi çalışır. Ancak, İnternet bağlantısı ne kadar hızlı olursa daha iyi bir deneyim yaşarsınız.Ev ağınıza ne kadar çok cihaz bağlanırsa, Nokia Streaming Box için o kadar az geniş banda sahip olacağınızı unutmayın.
Nokia Streaming Box'a hangi Bluetooth cihazlarını bağlayabilirim?	Kulaklık ve hoparlör gibi ses cihazlarının yanı sıra klavye veya oyun kumandası gibi giriş cihazlarını Bluetooth aracılığıyla Nokia Streaming Box'a bağlayabilirsiniz.
Bluetooth cihazlarını Nokia Streaming Box'a nasıl bağlarım?	Ayarlar - Uzaktan Kumandalar Aksesuarlar - Aksesuar ekle menüsüne gidin - Tamam'a basın.Eşleştirme başlayacak ve Bluetooth cihazını Nokia Streaming Box'a bağlayacaktır.
Google Asistan'ı nasıl kullanırım?	Android Ana menüsündeyken, Nokia Streaming Box'ın uzaktan kumandasındaki Google Assistant düğmesine basın.Herhangi bir içeriği arayabilirsiniz.Sorunuzla ilgili tüm bilgiler veya videolar listelenecektir.
Google ile konuşamıyorum. Ne yapabilirim?	Uzaktan kumandanız Nokia Streaming Box ile eşlenmemiş olabilir.Lütfen Ayarlar menüsünü açmak için düğmeye basın - Uzaktan Kumanda Aksesuarları ve Uzaktan kumandanın Akış Kutusu ile eşleşip eşleşmediğine bakın.Tekrar eşleştirmek için lütfen Aksesuar ekle - Tamam'ı seçin.Eşleştirme başlayacak - Bağlanıyor - Eşlendi 
Nokia Streaming Box'ımdaki bir USB sürücüdeki medya dosyalarını nasıl oynatırım?	Nokia Streaming Box'ın USB-A konektörüne harici bir USB sürücü bağlayın.USB-A konektörü, yan tarafta bulunan büyük USB'dir.Google Play'den bir multimedya oynatıcı uygulaması, Android oynatıcı için VLC, Sun oynatıcı, MX Oynatıcı veya benzerini indirin.Uygulamayı açın ve oynatılacak dosyayı seçin.
Sunucumdaki video dosyalarını Akış Kutusundaki ev ağı üzerinden görebilir miyim?	Ev sunucunuzdan video dosyalarını görmek mümkündür, ancak bunun için uygun uygulama ve bağlantının nasıl kurulacağı bilgisi gerekir.
Arka panelde bulunan USB-C konektörüyle ne yapabilirim?	USB-C konektörü, cep telefonlarını veya USB-C bağlantılı diğer cihazları şarj etmek için kullanılabilir.
Yazılım güncellemesini nasıl yapabilirim?	Nokia Streaming Box'ın yazılım güncellemeleri otomatik olarak yapılır.Yüklü uygulamalar için mevcut güncellemelerin olması durumunda, Ana ekranda bir bildirim alacaksınız.Bildirime gidin ve okumak için Tamam'a basın.
Streaming Box, IPTV kutusu olarak da kullanılabilir mi?	Evet, Streaming Box IPTV için kullanılabilir. Bunun için tercih ettiğiniz IPTV uygulamasını indirmeniz gerekir.

14. TAŞIMA VE NAKLİYE

Cihazınızı herhangi bir nedenle taşımak veya kargo ile bir yere göndermeniz gerekirse, orjinal ambalaşı içerisinde ve aynen geldiği şekilde paketlenmiş olarak göndermeniz gerekmektedir. Lütfen bu amaçla orjinal ambalajını saklayınız.

15. TEMİZLİK, BAKIM VE ONARIM BİLGİSİ

Ürün onarım ve temizlik gerektirmemektedir. Ürün herhangi bir periyodik bakım gerektirmemektedir.

16. KULLANIM HATALARI

Cihazı tozlu veya kirli yerlerde kullanmayın ve saklamayın

Cihazı sıcaklığın yüksek olduğu ortamlarda saklamayın. Yüksek sıcaklıklar cihaza veya pile zarar verebilir.

Cihazı soğuk yerlerde saklamayınız. Cihaz tekrar normal sıcaklığına döndüğünde, cihazın içinde nem oluşarak cihaza zarar verebilir.

Cihazı kullanım kılavuzunda belirtilenden farklı bir yöntemle açmayın. Yetkisiz modifikasyonlar cihaza zarar verebilir ve telsiz cihazlara ilişkin düzenlemeleri ihlal edebilir. Cihazı ya da pili düşürmeyin, çapmayın ya da sallamayın. Sert kullanım cihaza zarar verebilir.

Bu cihazın yüzeyini temizlemek için yalnızca yumuşak, temiz ve kuru bir bez kullanın.

Cihazı boyamayın, boya düzgün çalışmasını engelleyebilir.

Cihazı mıknatıslardan veya manyetik alanlardan uzak tutun

Önemli verilerinizi emniyette olması için, bu verileri cihazınız, hafıza kartı veya bilgisayarınız gibi en az iki farklı yerde saklayın ya da uygun bir yere yazın.

Ürünün kullanım ömrü 5 (beş) yıldır. Servis Bilgi Sistemi <https://www.servis.gov.tr/> Adresine yetkili servis listelerine ulaşabilirsiniz.



Ürün "AEEE Yönetmeliğine uygundur.

17. Tüketici Seçimlilik Hakları

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;

- a- Sözleşmeden dönme,
- b- Satış bedelinden indirim isteme,
- c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

18. Teknik özellikler

Ses ve video

Ekran çözünürlüğü:4K Ultra HD

Video çözünürlüğü:4Kx2K @ 60fps, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i

Ses kod çözme:Dolby Digital Plus

Sistem belleği

İşletim sistemi:Android TV

Chipset:Amlogic S905X3

CPU:Dört Çekirdekli Cortex-A55

GPU:ARM Mali-G31 MP2

SDRAM:DDR3 2 GB

Flash eMMC 8 GB

Portlar

HDMI

USB 3.0 bağlantı noktası (5 V, maks. 900 mA)

USB-C bağlantı noktası (5 V, maks. 1 A)

AV Çıkışı

Dijital Ses (optik)

Ethernet (RJ-45)

Kablosuz bağlantı

Yerleşik Wi-Fi:802.11 b / g / n / a / ac 2.4GHz / 5GHz 2T2R

Bluetooth

Uyumluluk

HDMI veya AV uyumlu bağlantı noktasına sahip HD, FHD ve UHD TV'ler

Bluetooth klavye

Bluetooth oyun denetleyicisi

Genel veri

Güç kaynağı:AC 100-240 V AC ~ 50/60 Hz

Giriş gerilimi:DC 12 V, 1 A

Güç tüketimi çalışıyor:maks. 12 W

Beklemede güç tüketimi:0,5 W

Çalışma sıcaklığı:0 ~ +50 ° C

Depolama sıcaklığı:-20 ile +70 ° C

Boyutlar (mm olarak G x D x Y):112 x 112 x 24

Ağırlık (kg olarak):0.25

Declaration of Conformity

Herewith we,

StreamView GmbH.

Franz-Josefs-Kai 13
1010 Vienna
Austria

declare under our responsibility that the electrical product

Nokia Streaming Box 8000FTA (4K OTT BOX) Model: SX5BEX

Supplied accessories and components:
Adapter: (PA1210EU and PA1210GA),
HDMI cable, Remote control unit

conforms with the following Directives and Standards

Radio Equipment Directive: 2014/53/EU

Test standards:

EN 55032 :2015
EN 55035 :2017
EN 61000-3-2 :2014
EN 61000-3-3 :2013

Radio :

Test standards:

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)
EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)
EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

EMC Directive: 2014/30/EU

Test standards:

EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-09)
EN 301 489-17 V3.2.3 (2020-07)
EN 55032 : 2015/EN 55035:2017
EN 61000-3-2 :2014/EN 61000-3-3:2013

Health :

Test standards:

EN 62311:2008

Safety :

Test standards:

EN 62368-1:2014+A11:2017

RoHS directive 2011/65/EU

Eco-Design Directive (2009/125/EC), implemented by Regulation
(EC) No 1275/2008 and Regulation (EU) No 801/2013

Place/Date: Vienna, 31-05-2021

Signature: 

Name: Peter Schmälfuss
Managing Director



We declare that essential proof for compliance with the above directives is available in our office.

EN

Licences

This product is licensed under the AVC patent portfolio license for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the AVC standard ("AVC VIDEO") and/or (ii) decode AVC video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a video provider licensed to provide AVC video. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA, L.L.C. see <http://www.mpegla.com> This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to Dolby Laboratories. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved. Subject to alterations. In consequence of continuous research and development technical specifications, design and appearance of products may change. Google, Android TV, Google Play, YouTube, Chromecast and other related marks and logos are trademarks of Google LLC. Netflix is a registered trademark of Netflix, Inc. Wi-Fi is a registered trademark of Wi-Fi Alliance®. The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered marks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries. Dolby, Dolby Vision, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. All product names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

© 2022 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 13, 1010 Vienna, Austria. All rights reserved. Nokia is a registered trademark of Nokia Corporation, used under license by StreamView GmbH.