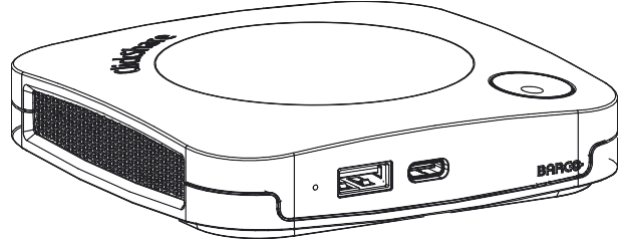


C-10, C-5

Model: C 3010S, R9861600D01C



Kullanım Kılavuzu

Barco NV

Beneluxpark 21, 8500 Kortrijk, Belçika
www.barco.com/en/support
www.barco.com

Tescilli ofis: Barco NV

President Kennedypark 35, 8500 Kortrijk, Belçika
www.barco.com/en/support
www.barco.com

Telif Hakkı ©

Tüm hakları saklıdır. Bu belgenin hiçbir bölümü kopyalanamaz, çoğaltılamaz ya da tercüme edilemez. Öncesinde Barco'dan yazılı izin alınmadan bu belge bir bilgi alma sistemine kaydedilemez, aktarılamaz veya saklanamaz.

Ticari Markalar

USB Type-C™ ve USB-C™, USB Implementers Forum'un ticari markalarıdır.

Ticari Markalar

Bu kılavuzda yer alan marka ve ürün isimleri ilgili hak sahiplerinin ticari markaları, tescilli ticari markaları veya telifli ürünleri olabilir. Bu kılavuzda yer alan marka ve ürün isimleri yorum veya örnek görevi görür ve ürünlerin ya da bu ürünleri imal eden üreticilerin reklamı olarak anlaşılmamalıdır.

HDMI Ticari Marka Beyanı



HDMI, HDMI High Definition Multimedia Interface terimleri ve HDMI logosu, HDMI Licensing Administrator, Inc. şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Ürün Güvenliği ve Olaylara Müdahale

Barco, bir küresel teknoloji lideri olarak Barco'nun fikri mülkiyet haklarını korurken aynı zamanda müşterilerine güvenli çözümler ve hizmetler sunmayı taahhüt eder. Ürün güvenliğine yönelik endişelerin bildirilmesi durumunda ürün güvenliği olay müdahalesi süreci derhal devreye girecektir. Belirli güvenlik endişelerini değerlendirmek veya Barco ürünlerine ilişkin güvenlik sorunlarını tarafımıza bildirmek için lütfen <https://www.barco.com/psirt> sitesinde yer alan iletişim bilgilerini kullanınız. Barco, müşterilerini korumak amacıyla öncelikle ürünü veya yayınlanan çözümleri ve/veya hafifletme önlemlerini analiz etmeden güvenlik zafiyetlerini halka açıklamaz veya teyit etmez.

Patent koruması

Bu ürün patentlerle ve/veya beklemede olan patent başvurularıyla korunmaktadır. Daha fazla bilgi için: <https://www.barco.com/en/about-barco/legal/patents>.

Garanti ve Tazminat

Barco, garantinin yasal olarak öngörülen koşullarının bir parçası olarak kusursuz üretime yönelik garanti sunmaktadır. Alıcı ürünleri teslim aldığı sırada derhal teslim edilen tüm ürünleri nakliye sırasında gerçekleşen hasarlara, malzeme ve üretim hatalarına karşı kontrol etmeli, herhangi bir şikâyet durumunda Barco derhal yazılı olarak bilgilendirilmelidir.

Garanti dönemi risklerin devredildiği tarihte başlar. Özel sistemlerde ve yazılımlarda ise devreye alınma tarihinde, risklerin devredildiği tarihten en fazla 30 gün sonra başlar. Yapılan şikâyet bildiriminin haklı bulunması durumunda Barco hatayı onarabilir veya makul bir süre içinde kendi takdirine kalmak üzere ürünü yenisiyle değiştirebilir. Bu önlemin imkansız ya da başarısız olması halinde, alıcı ürünün satış fiyatında indirim yapılmasını veya sözleşmenin iptal edilmesini talep edebilir. Zararın yazılı olarak garanti edilen özelliklerin bulunmamasına atfedilebileceği ya da Barco'nun kasıtlı veya ağır ihmalden kaynaklandığı kanıtlanmadıkça, özellikle de doğrudan veya dolaylı zararların tazminatıyla ilgili olan ve yazılımların çalıştırılmasına ya da Barco tarafından sunulan diğer hizmetlere atfedilebilen zararları ilgilendiren tüm diğer taleplerin geçersiz olduğu addedilecektir.

Alıcı veya bir üçüncü kişi Barco'nun teslim ettiği mallar üzerinde değişiklikler ya da onarımlar gerçekleştirecek olursa ya da mallar yanlış bir şekilde kullanılırsa, özellikle de sistemler hatalı işletilirse ya da risklerin devrinden sonra ürünler sözleşmede kararlaştırılmayan etkilere maruz bırakılırsa, alıcının tüm garanti talepleri geçersiz kılınmış olacaktır. Alıcının temin ettiği programlara ya da özel elektronik devre sistemlerine (arayüzler gibi) atfedilebilen sistem hataları garanti kapsamına dahil edilmemiştir. Normal eskimeler ve normal bakımlar da Barco'nun sunduğu garanti kapsamında değildir.

Bu kılavuzda belirtilen çevresel koşullara, servis ve bakım düzenlemelerine müşteri tarafından uyulmalıdır.

Barco ClickShare Ürüne Özel Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi¹

BU ÜRÜNE ÖZEL LİSANS SÖZLEŞMESİ (EULA) VE BURADA EK OLARAK VERİLEN BARCO GENEL EULA, YAZILIMIN KULLANIM ŞARTLARINI ORTAYA KOYAR.

LÜTFEN YAZILIMI AÇMADAN, İNDİRMEYEN VE KULLANMADAN ÖNCE BU DOKÜMANI DİKKATLİ BİR ŞEKİLDE OKUYUNUZ.

BU LİSANS SÖZLEŞMESİNDE ORTAYA KONULAN HÜKÜMLERİ KABUL ETMİYORSANIZ LİSANSI KABUL ETMEYİNİZ VE YAZILIMI KURMAYINIZ, İNDİRMEYİNİZ, ERİŞİM SAĞLAMAYINIZ, TAMAMINI VEYA HERHANGİ BİR KISMINI KULLANMAYINIZ VEYA KOPYALAMAYINIZ.

1. Kullanma Hakkı

Barco ClickShare ('Yazılım'), geçerli Dokümanda detaylı olarak belirtildiği üzere ilgili yazılım bileşenlerini içeren bir kablosuz sunum çözümdür.

Yazılım, ClickShare temel ünitesinin ve buton'un bir Barco yetkili distribütöründen ya da satıcısından satın alınması üzerine ve ilgili satın alma ücretinin ödenmesi kaydıyla ve yetkili ClickShare uygulamalarının indirilmesiyle (her biri bir 'Barco ClickShare Ürünü' olmak üzere) kullanılabilir.

• Süre

Yazılım, Barco ClickShare Ürününün ilk kullanım tarihinden itibaren sizin ilgili Barco ClickShare Ürünü kullanmanızın süre boyunca işbu EULA şartları kapsamında kullanılabilir.

• Kullanım

Yazılım sadece Barco'nun ilgili Ürün için yayınlamış olduğu Dokümanlara uygun bir şekilde Barco ClickShare Ürünü ile bağlantılı olarak kullanılacaktır.

2. Destek

Yazılım, Barco garanti ekinde belirtilen garanti koşullarına tabidir. Yazılım yükseltmelerinin ve güncellemelerinin temini de dahil olmak üzere bakım ve yardım masası desteği seçiminize bağlı olarak Barco'nun tarih itibarıyla güncel garanti ekinin şartlarına tabi olarak sunulur.

Daha üst düzey bakım ve destek seviyeleri ürün satın alınırken ya da Barco ClickShare Ürünü ve/veya Yazılım garanti süresi boyunca edinilebilir.

Daha üst düzey bakım ve destek seviyeleri ilaveten sipariş edilip ödenmesi kaydıyla ilk işleme dahil edilebilir. Bakım ve destek sözleşmesinin kesintisiz bir şekilde sürdürülmesi şiddetle tavsiye olunur. Barco, müşterinin kesintiye uğratmasının ardından bakımı tekrar başlatmama hakkını da saklı tutar.

3. Kullanım Şartları

Yazılım, ek olarak verilen Barco EULA'da belirtildiği şekilde kullanılabilir.

Herhangi bir uyumsuzluk veya tutarsızlık durumunda işbu Ürüne Özel EULA'nın hükümleri, Barco genel EULA'nın hükümlerine üstün gelecektir.

Hükümlere (istemeden veya başka bir şekilde) uyulmaması durumunda (örneğin gerçek kullanımın işbu belgede izin verilen kullanımı aşması durumunda), uygunsuzluk giderilene kadar Barco'nun Yazılıma erişimi askıya alma seçeneği bulunacak, giderilememesi durumunda Barco burada belirtildiği şekilde Lisans Sözleşmesini feshedebilecektir.

4. Gizlilik

Yazılım üzerinden işlenen kişisel verilerin sorumlusu sizsiniz. Bu nedenle, yürürlükteki tüm veri koruma kanunlarına uyma, gizliliğin korunması ve güvenlik önlemlerini uygulama ve sürdürme sorumluluğu da size aittir (özellikle de sizin temin ettiğiniz veya kontrol ettiğiniz bileşenler için). Barco bu hususta tüm sorumlulukları reddeder.

Barco, mobil cihazlar için ClickShare yazılımı uygulamasına yönelik, kişisel verilerin bu uygulama üzerinden işlenmesini açıklayan özel bir gizlilik politikası oluşturmuştur (<http://www.barco.com/en/about-barco/legal/privacy-policy/clickshare-app>).

5. Diğer Hükümler

• Açık Kaynak bileşenleri

Yazılımda, Açık Kaynak lisansı altında paylaşılan yazılım bileşenleri bulunur.

Kullanılan üçüncü taraf bileşenlerinin bir listesine Yazılımın README dosyalarından, Barco web sitesinin 'My Barco' bölümünden ya da diğer (online) yöntemler kullanılarak erişilebilir. Geçerli lisans

1. EULA'nın tercüme ve EULA'nın İngilizce metni arasında farklılıklar veya tutarsızlıklar bulunması durumunda, İngilizce metin geçerli kabul edilecektir.

şartları, telif hakkı bildirimleri ve geçerli olduğu durumda kaynak kodu erişim koşulları burada ek olarak verilen Barco EULA'da öngörüldüğü şekilde geçerlidir.

- **Verilerin saklanması**

Barco'nun Fonksiyonel Bilgileri (EULA bölüm 10.2) kullanma ve saklama hakkı işbu EULA'nın süresi sona erdikten sonra da geçerli kalacaktır.

BARCO SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ

Bu şartları kabul ederek (kutucuğu tıklayarak veya işbu Lisans Sözleşmesinin elektronik bir kopyasının şartlarını kabul ettiğinizi belirtmeniz amacıyla tasarlanmış başka bir sistemi kullanarak) ya da Yazılımın (aşağıda tanımlandığı şekilde) tamamını veya herhangi bir kısmını kurarak, indirerek, erişerek ya da kopyalayarak veya kullanarak, (i) adına hareket etmeye yetkili olduğunuz kuruluş adına (işvereniniz gibi) bu Lisans Sözleşmesini kabul etmiş ve bu Lisans Sözleşmesine uygun bir şekilde hareket etmeyi kabul etmiş olursunuz (veya adına hareket etmekle yetkili olduğunuz bir kuruluş bulunmuyorsa, bu Lisans Sözleşmesini kendiniz adına bir birey olarak kabul etmiş ve bu Sözleşme hükümleriyle yasal olarak ilzam edilmeyi kabul etmiş olursunuz) ve (ii) bir kuruluş adına hareket ediyor olduğunuz takdirde son kullanıcı tarafından usulünce yetkilendirilmiş olduğunuzu beyan ve taahhüt edersiniz.

Bu şartlar, Yazılımı kullanımınız için ve lisansınızın ilk Süresi boyunca geçerlidir. Lisansınızı yenilediğinizde veya yeni bir lisans satın aldığınızda, bu Lisans Sözleşmesinin o tarihte geçerli olan güncel versiyonu geçerli olacak ve o lisansın süresi boyunca değişmeden kalacak ve/veya değiştirilen unsurlarla ilgili geçerli olacaktır. Diğer sözleşme dokümanları (bu dokümanla birlikte sunulmuş oldukları takdirde Ürüne Özel EULA; Bakım ve Destek Sözleşmesi) da bu şartlara ek olarak geçerli olur ve Lisans Sözleşmesinin tamamını oluşturur. Bu Sözleşmenin elektronik bir kopyasının da tarafların imzaladığı bir kağıt kopya ile aynı düzeyde kanıt değerine sahip olduğunu kabul edersiniz.

Bu Lisans Sözleşmesini bu şartlara tabi olarak kabul etmek istemiyorsanız ya da bir kuruluş adına hareket ederek o kuruluşu ilzam etme hakkınız, yetkiniz ve gücünüz bulunmuyorsa (ya da böyle bir kuruluş bulunmuyorsa kendiniz adına), 'KABUL EDİYORUM' BUTONUNA YA DA KABUL ETTİĞİNİZİ ONAYLAMANIZ İÇİN TASARLANMIŞ OLAN BAŞKA BİR SİSTEME YA DA BUTONA TIKLAMAYINIZ, YAZILIMIN TAMAMINI VEYA HERHANGİ BİR KISMINI KURMAYINIZ, İNDİRMEYİNİZ, ERİŞMEYİNİZ, KOPYALAMAYINIZ YA DA KULLANMAYINIZ.

1. Tanımlar

'Bağlı Kuruluş', ilgili kişi ya da kuruluşu doğrudan ya da dolaylı olarak kontrol eden, tarafından kontrol edilen ya da ortak kontrol altında bulunan bir kişi ya da kuruluş anlamına gelir. Yukarıdaki tanım kapsamında 'kontrol' (i) kişi ya da kuruluşun özkaynaklarının, hisselerinin ya da oy haklarının yüzde ellisini (%50) veya daha fazlasını doğrudan ya da dolaylı olarak mülkiyetinde veya kontrolünde bulundurmak ya da (ii) kişi veya kuruluşun yönetim kurulunu meydana getiren üyelerin kontrolü anlamına gelecektir.

'Barco', Beneluxpark 21, 8500 Kortrijk, Belçika şirket adresinde bulunan Barco NV (şirket numarası 0473.191.041) ya da işbu Sözleşmenin konusunu oluşturan tescilli yazılımın lisansını size veren, görevlendirdiği Bağlı Kuruluşu anlamına gelir.

'Dokümanlar', Barco'nun genellikle Yazılıma yönelik olarak lisans alanlarına sunduğu tüm teknik, referans ve kurulum kılavuzları, kullanım kılavuzları, yayınlanan performans özellikleri ve diğer yazılı dokümanlar ile bunlar üzerinde yapılan değişiklikler ve güncellemeler anlamına gelir.

'DRM', Barco'nun Yazılıma erişim ve erişim koşulları sağlamak için kullanılan dijital hak yönetimi platformu anlamına gelir.

'Lisans Sözleşmesi', Ürüne Özel EULA'nın şartlarını da içeren işbu Barco Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi (EULA) ve burada belirtildiği üzere bunun üzerinde yapılan tüm değişiklikler anlamına gelir.

'Ürüne Özel EULA', geçerli ek yazılım şartları anlamına gelir.

'Yazılım', sadece nesne kodu olarak yayınlanan, bu sözleşme kapsamında lisansa bağlanan, geçerli siparişte ve ilgili Ürüne Özel EULA'da tarif edilen bilgisayar yazılımı anlamına gelir.

'Süre', burada madde 9.1'de belirtilen süre ve bunun üzerine kararlaştırılan tüm yenileme süreleri anlamına gelir.

'siz', bu şartların adına kabul edildiği kişi ya da kuruluş ve Yazılıma erişimi bulunan tüm temsilcileri anlamına gelir.

2. Lisansın Verilmesi

2.1 *Lisans Kapsamı*. Tüm lisans şartlarına uyulması ve geçerli ücretlerin ödenmesi şartına tabi olmak üzere, Barco size Yazılımı burada ortaya konulan parametrelere ve şartlara uygun bir şekilde kullanmak üzere sınırlı, münhasır olmayan, devredilemez, alt lisansla verilemez bir lisans vermektedir. Ürüne Özel EULA veya DRM aracı yoluyla onaylanan daha geniş lisans şartları hariç olmak üzere, işbu Lisans Sözleşmesi kapsamındaki lisans, tek bir (1) kullanıcı tarafından tek bir bilgisayar cihazı üzerinde kullanılacak bir (1) adet Yazılım kopyası için geçerlidir. Bir kullanıcıdan fazlası tarafından aynı anda erişilebilecek bir bilgisayar cihazı üzerine kurulum,

izin verilen kullanım kapsamına girmeyecek ve Yazılımın kullanılmakta olduğu bilgisayar cihazına aynı anda bağlanan her kullanıcı için ayrı bir lisans gerekli olacaktır.

2.2 'Lisans Türü'. Geçerli lisans türü ve süre ile kullanıma ilişkin haklarınız Ürüne Özel EULA'da ayrıntılı olarak belirtilmiştir (bunun mevcut olmaması durumunda kapsam madde 2.1'de belirtildiği şekilde olacaktır).

2.3 'Lisans kısıtlamaları'.

Kullanım Amacı. Yazılımı sadece bu Lisans Sözleşmesinin (ve bir parçası haline getirilen Ürüne Özel EULA'nın), yürürlükteki kanunların ve tasarımı ile Dokümanlara uygun bir şekilde kullanmayı kabul edersiniz.

Devir Yasağı (Lisans Sözleşmesi). Önceden Barco'nun yazılı izni alınmadığı takdirde lisans haklarınızı herhangi bir kişiye veya kuruluşa devretmemeyi, temlik etmemeyi ya da alt sözleşmeyle vermemeyi kabul edersiniz.

Devir Yasağı (Yazılım). Yazılımı ilk olarak kurulduğu bilgisayar cihazında devre dışı bırakır ya da kaldırırsanız, Barco buna özellikle onay vermediği sürece bu işlem işbu Lisans Sözleşmesini feshedecektir. Yazılımı bağlantıların havuz hale getirilmesini, bilgilerin yeniden yönlendirilmesini ya da Yazılımın izin verilen sayıda cihaz veya kullanıcıdan daha fazlası tarafından kullanılmasını sağlayarak (çoklama gibi) lisans kısıtlamalarını ihlal edilmesini ya da bunların etrafından dolaşılmasını mümkün kılabilir ya da gerçekte ihtiyaç duyulan lisansların sayısını azaltmaya çalışacak başka donanımlarla ya da yazılımlarla bağlantılı olarak kullanmamayı kabul edersiniz.

Yetkili Kullanıcılar. Yazılımın kullanımı, işbu Lisans Sözleşmesinin şartlarını kabul etmiş olmaları kaydıyla sizin kuruluşunuz içindeki kişilerle ve sorumluluğunuz ile kontrolünüz altında bulunan üçüncü kişi temsilcilerle sınırlandırılmıştır. Yazılımı Barco'nun önceden yazılı izni olmadan hizmet bürosu üzerinden ya da zaman paylaşımı olarak veya başka bir şekilde üçüncü kişilere hizmetler sunmak amacıyla kullanmamayı ve kullanılmasına izin vermemeyi kabul edersiniz. Yazılımı kiralayamaz, kiraya veremez, satamaz, devredemez ya da ona yönelik herhangi bir teminat veya menfaat verme işleminde bulunamazsınız.

Değişiklik Yasağı. Yazılımda hata düzeltilmesi, değişiklik veya uyarılama yapamaz, Yazılıma dayalı olarak türetilmiş eserler geliştiremez, üçüncü kişilerin de bunları yapmasına izin veremezsiniz.

Tersine Mühendislik Yasağı. Bu kısıtlamaya bakılmaksızın yürürlükteki kanunlar kapsamında açıkça izin verildiği durumlar dışında ya da Barco'nun geçerli açık kaynak lisansı gereği ilgili eyleme yasal olarak izin vermekle yükümlü olması durumu hariç olmak üzere, Yazılımı tersine mühendisliğe tabi tutmamayı, kaynak koda dönüştürmemeyi, şifresini kırmamayı, bileşenlerine ayırmamayı ya da başka şekillerde insan tarafından okunabilir hale getirmemeyi kabul edersiniz.

Karşılıklı çalışabilirliği sağlamak için kod gerekli olması. Kanunların gerektirdiği ölçüde ve yazılı talebiniz üzerine, Barco size Yazılım ve sizin kullandığınız bağımsız olarak oluşturulmuş başka programlar arasında karşılıklı çalışabilirliği sağlamak üzere ihtiyaç duyulan arayüzü, Barco'nun geçerli ücretinin (varsa) ödenmesi üzerine sunacaktır. Bu bilgilere yönelik sıkı gizlilik yükümlülüklerine uymak ve bu bilgileri Barco'nun geçerli kıldığı şartlara ve hükümlere uygun bir şekilde kullanmak zorundasınız.

Ayırma Yasağı. Yazılımda çeşitli uygulamalar ve bileşenler bulunabilir, birden fazla platform ve dil desteklenebilir ve yazılım birden fazla ortam ya da birden fazla kopya halinde sunulabilir. Yine de, Yazılım burada izin verilen cihazlar üzerinde tek bir ürün olarak kullanılmak üzere tek bir ürün olarak tasarlanmış ve size sunulmuştur. Yazılımı farklı bilgisayar cihazlarında kullanmak üzere bileşenlerine ayırmamayı kabul edersiniz.

Bölge. Yazılımı, sadece Barco'dan ya da yetkili bayiinden veya Dokümanlarda ifade edilen şekilde edindiğiniz yerde veya bölgede kullanmayı kabul edersiniz. İzin verilen dışa aktarmalarda yürürlükteki (dışa aktarma) kanunlarına ve düzenlemelerine uyulacaktır.

2.4 'Altyapınız'. Yazılımı çalıştırmak için gerekli olan donanımı, işletim sistemini, ağı veya diğer altyapı unsurlarını ('Altyapı') temin edip sürdürmek, bu Altyapıyı işlevsel ve virüsten arınmış şekilde tutmak sizin sorumluluğunuzda olmaya devam edecektir. Yazılımın karmaşık bir bilgisayar yazılımı uygulaması olduğunu, performansının donanım platformuna, yazılım etkileşimlerine ve yapılandırmaya bağlı olarak değişkenlik gösterebileceğini kabul edersiniz. Yazılımın özellikle sizin şartlarınızı ve beklentilerinizi karşılamak için tasarlanıp üretilmiş olmadığını, Yazılımın tarafınızdan tercih edilmesinin tamamen sizin seçiminiz ve kararınız olduğunu kabul edersiniz.

3. Mülkiyet. Fikri Mülkiyet Hakları.

3.1 'Mülkiyet'. Yazılımlar size satılmayıp sadece münhasır olmayacak şekilde işbu Lisans Sözleşmesi şartları kapsamında kullanılmak üzere lisansla verilir ve Barco ile tedarikçileri size açıkça verilmeyen tüm hakları saklı tutarlar. Yazılımın sunulduğu taşıyıcının mülkiyeti sizde bulunabilir, ancak Yazılımın mülkiyeti ve telif hakkı Barco'ya ya da üçüncü kişi tedarikçilere aittir. Lisansınız size hiçbir mülkiyet hakkı veya unvanı kazandırmaz, Yazılımda veya Dokümanlarda bulunan hiçbir hakkın satışı anlamına gelmez.

3.2 '*Üçüncü Kişi Materyalleri*. Yazılım, Barco tarafından Dokümanlarda, readme dosyasında, üçüncü kişi kaynaklı tıkla-kabul et dosyalarında, www.barco.com adresinde veya başka bir yerde belirtilen belirli üçüncü kişi (tescilli ya da açık kaynak kodlu yazılım) teknolojilerinin ('Belirlenen Bileşenler') kullanılmasını gerektirebilir. Belirlenen Bileşenler ilave ve/veya farklı şartlara tabi olabilir ve siz Belirlenen Bileşenlerin kendi ayrı lisanslarının şartları, beyanları ve garantileri kapsamında lisanslandığını, bu durumda ilgili lisansların işbu Lisans Sözleşmesi hükümlerine üstün geleceğini kabul edersiniz.

3.3 '*Kaynak Kod Erişimi*. Üçüncü kişi (açık kaynak) lisans şartları kapsamında gerektiği ölçüde ve işbu Lisans Sözleşmesini kabul etmenizden 36 aylık süre boyunca, Barco e-posta yoluyla veya indirme bağlantısıyla bir üçüncü kişi (açık kaynak) lisans tarafından kontrol edilen kaynak koduna erişim imkanı sunacaktır. İlgili lisans şartlarının gerektirdiği durumlarda, Barco'nun (yukarıda belirtilen adresteki hukuk biriminin dikkatine olmak üzere) söz konusu kodu ortam, sevkiyat ve taşıma ücretlerinin ödenmesi karşılığında fiziksel bir ortam üzerinde edinmesini talep edebilirsiniz.

3.4 '*Ticari Markalar / Telif Hakkı*. Yazılımla ilgili olarak bahsi geçen tüm marka ve ürün isimleri ilgili (üçüncü kişi) sahiplerinin ticari markaları, tescilli markaları ya da telif haklı ürünleri olabilir. Ayrıca, Yazılım ulusal ve uluslararası kanunlar ile antlaşma hükümleri kapsamında da korunmaktadır. Yazılım bileşenleri için telif hakkı ilgili esas telif hakkı sahibine, her bir ek katkı sağlayan kişiye ve/veya Yazılım Dokümanlarında, kaynak kodunda, README dosyasında ya da başka bir şekilde kimliği belirtildiği üzere bunların görevlendirdiği ilgili kişilere aittir. Yazılım üzerinde ya da içinde bulunan ticari markaları, telif haklarını, diğer tescilli notları, açıklamaları ya da logoları kaldıramaz, gizleyemez veya herhangi bir değişikliğe uğratamazsınız.

3.5 '*Ticari Sırlar*. Yazılımın Barco'nun ya da üçüncü kişi lisans verenlerinin değerli ticari sırlarını meydana getirdiğini kabul eder, Yazılımda ve Dokümanlar kapsamında bulunan bu ticari sırları Barco'nun önceden yazılı izni olmadan herhangi bir şekilde herhangi bir üçüncü kişiye ifşa etmemeyi, sunmamayı veya sağlamamayı kabul edersiniz. Bu ticari sırları korumak üzere makul olan tüm güvenlik önlemlerini almakla yükümlüsünüz.

4. Destek

4.1 '*Prensip*'. Barco, Ürüne Özel EULA'da belirtildiği durumlar haricinde ve/veya ayrı bir bakım ve destek sözleşmesi imzalamanız ve geçerli bakım ve destek ücretlerini ödemiş olmanız durumu haricinde Yazılım ile ilgili herhangi bir destek ve bakım hizmeti sunma yükümlülüğü altında değildir. Yazılımın bakım ve destek sözleşmesinde belirtildiği üzere yetki dışı kullanımları Barco'nun söz konusu destek ve bakımı sağlamasını engelleyebilir.

4.2 '*Destek politikası*. Bakım sürümleri, güncellemeleri ya da yükseltmeleri size teklif edilen ayrı bir bakım ve destek sözleşmesi hükümleri kapsamında alınabilir. Bu sözleşmeler Ürüne Özel EULA'ya dahil destekle beraber Barco'nun Yazılım destek ve bakımına ilişkin tek sorumluluğunu ve sizin de tek yasal hakkınızı teşkil eder. Bunların size sunulması durumunda hataları veya güvenlik sorunlarını çözüme kavuşturmak üzere bakım sürümlerinin kurulmasını yapmayı kabul edersiniz. Barco, Yazılımın daha eski versiyonlarına hizmet verilmemesi durumunda sizi bu durumla ilgili bilgilendirecektir.

4.3 '*Uzaktan bağlanabilirlik*. Barco, bakım ya da destek hizmetinin esaslı bir ön koşulu olarak Yazılımın bir ağ üzerinden Barco'ya uzaktan bağlı kalmasını talep edebilir.

5. Garanti

ÜRÜNE ÖZEL EULA UYARINCA GEÇERLİ OLABİLECEK SINIRLI GARANTİNİN DIŞINDA, YAZILIMIN SİZE "OLDUĞU GİBİ" SUNULDUĞUNU KABUL EDERSİNİZ. BARCO TİCARİ UYGUNLUK, ÖZEL BİR KULLANIM AMACINA UYGUNLUK, FİKRİ MÜLKİYET HAKLARININ İHLAL EDİLMEMESİ GİBİ HUSUSLARDA AÇIK VEYA ZİMNİ OLARAK HERHANGİ BİR TAAHHÜTTE VEYA BEYANDA BULUNMAMAKTA, ÖZELLİKLE DE TÜM ZİMNİ TAAHHÜT VE BEYANLARI REDDETMEKTE, YAZILIMIN HATALARDAN ARINMIŞ OLACAĞINI YA DA YAZILIMI HERHANGİ BİR KESİNTİ OLMADAN KULLANABİLECEĞİNİZİ VEYA SÖZ KONUSU HATALARIN BARCO TARAFINDAN DÜZELTİLECEĞİNİ TAAHHÜT ETMEMEKTEDİR. AYRI OLARAK KARARLAŞTIRILAN BAKIM VE DESTEK YÜKÜMLÜLÜKLERİ HARİÇ OLMAK ÜZERE, SÖZ KONUSU HATALARIN YOL AÇTIĞI DÜZELTME, ONARIM VEYA ZARARLARA YÖNELİK TÜM MASRAFLARDAN VE HARCAMALARDAN TEK BAŞINIZA SORUMLUSUNUZ. AKSİ DURUMDA GEÇERLİ AÇIK KAYNAK LİSANSLARINDA BULUNAN GARANTİ BEYANI, İŞBU LİSANS SÖZLEŞMESİNİN HÜKÜMLERİNE ÜSTÜN GELECEKTİR.

6. Uygunluk ve Yaptırım

6.1 '*Raporlama ve Denetim*'. Kayıt tutma yükümlülüklerinde doğru uygulamaları izlemeye ek olarak, Yazılımın kullanımını ve ilgili faturalama ölçütlerini DRM'de ya da kararlaştırılan başka bir şekilde raporlamayı kabul edersiniz. Barco'ya ve görevlendirdiği denetçilerine, masrafları Barco'ya ait olmak üzere Yazılımın kullanımını normal mesai saatleriniz içinde doğrulama ve böylelikle Lisans Sözleşmesine uygunluğunuzu doğrulama hakkını tanırırsınız. Söz konusu denetim sonucunda işbu sözleşmedeki ödeme yükümlülüklerinize uymadığınız tespit edilecek olursa, Barco'ya ilgili lisans ücretlerini ve denetimin gerçekleştirilmesiyle bağlantılı makul masrafları ivedilikle ödemek zorundasınız.

6.2 *'Adil Kullanım Monitörü*. Yazılımda, Yazılım işlevselliğinin uzaktan azaltılmasına (kısmen veya tamamen) imkan veren teknolojiler bulunduğu konusunda bilgilendirilmiş ve bunu kabul etmiş sayılırsınız ('Adil Kullanım Monitörü'). Bu teknoloji, Barco'nun işbu Lisans Sözleşmesini imzalamasına imkan veren bir araç ve esaslı bir ön koşuldur.

6.3 *'Yaptırım'*. Lisans Sözleşmesinin ihlal edilmesi üzerine (ödemelerin gecikmesi dahil), Barco o tarih itibarıyla bilinen kullanıcıyı DRM üzerinden ya da başka şekilde yazılı olarak (i) Lisans Sözleşmesinin hangi koşulunun (ödeme şartları dahil) ihlal edildiği; (ii) söz konusu ihlalin giderilmesi için 8 takvim günü sürenin tanındığı ve (iii) ihlalin tamamen ve zamanında giderilmemesi halinde Barco'nun azaltmayı planladığı işlevselliğin ne olduğu (Yazılımın tamamı ya da sadece ilaveten lisanslanan özellikler; kısmen veya tamamen) konusunda bilgilendirecektir.

6.4 *'Giderme'*. İhlal geçerli giderme süresi içinde giderilmezse (ya da herhangi bir şekilde giderilme imkanı yoksa), Barco'nun (i) gerçek kullanıma göre ilave lisanslar temin etmenizi sağlama; (ii) Adil Kullanım Monitörünün kullanımı üzerinden de olmak üzere Yazılımın işlevselliğini azaltma ya da; (iii) işbu Lisans Sözleşmesini burada belirtildiği şekilde, kanunda ya da sözleşme kapsamında hakkaniyet çerçevesinde sahip olabileceği tüm diğer hak ve yasal çareler saklı kalmak üzere feshetme seçeneği bulunacaktır.

6.5 *'Tazmin'*. BARCO'YU VE BARCO'NUN BAĞLI KURULUŞLARINI İŞBU YAZILIM LİSANSININ ŞARTLARINI İHLAL ETMENİZDEN KAYNAKLANAN VEYA BUNUNLA BAĞLANTILI OLARAK BARCO TARAFINDAN MARUZ KALINACAK TÜM DAVALARA, İŞLEMLERE, SORUMLULUKLARA, KAYIPLARA, ZARARLARA, ÜCRETLERE VE MASRAFLARA (AVUKATLIK ÜCRETLERİ DAHİL) KARŞI TAZMİN ETMEYİ, KORUMAYI VE ONA ZARAR GELMESİNİ ÖNLEMİYİ KABUL EDERSİNİZ.

7. Sorumluluğun Sınırlandırılması

KANUNLARIN ELVERDİĞİ ÖLÇÜDE, BARCO YAZILIMI KULLANMANIZ SONUCUNDA SİZİN YA DA HERHANGİ BİR ÜÇÜNCÜ KİŞİNİN MARUZ KALABİLECEĞİ ZARARLARA, KAYIPLARA VEYA TALEPLERE YÖNELİK HERHANGİ BİR SORUMLULUK KABUL ETMEMEKTEDİR. BARCO'NUN SORUMLULUĞUNUN HARIÇ TUTULAMAYACAĞI YARGI BÖLGELERİNDE, BARCO'NUN DOĞRUDAN ZARARLARA YÖNELİK SORUMLULUĞU TOPLAMDA TALEP ÖNCESİNDEKİ ON İKİ AY BOYUNCA YAZILIM İÇİN GERÇEKTE ÖDENMİŞ OLAN LİSANS ÜCRETLERİYLE (YA DA HERHANGİ BİR ÜCRET ÖDENMESİ GEREKMEMİŞSE 250 AVRO İLE) SINIRLI KALACAKTIR.

KANUNLARIN ELVERDİĞİ ÖLÇÜDE, BARCO HERHANGİ BİR DURUMDA YAZILIM, İŞBU YAZILIM LİSANSI, BARCO'NUN İŞBU YAZILIM LİSANSI KAPSAMINDAKİ YÜKÜMLÜLÜKLERİNİN İFA EDİLMESİ, SÖZDE İFA EDİLMESİ YA DA İFA EDİLMESİNDEKİ BAŞARISIZLIKTAN KAYNAKLANAN DOLAYLI, ÖZEL, CEZAI, TESADÜFİ, NETİCE KABILİNDEN DOĞAN KAYIPLARDAN VEYA ZARARLARDAN, HERHANGİ BİR EKONOMİK KAYIPTAN, İŞ, SÖZLEŞME, VERİ, İYİ NİYET, KAR, CİRO, HASILAT, İTİBAR KAYIPLARINDAN, İŞ DURDURMA, BİLGİSAYAR ARIZASI YA DA YAZILIMIN ARIZA YAPMASI KAYNAKLI KAYIPLARDAN, YAZILIMIN KULANIMIYLA İLGİLİ OLARAK ORTAYA ÇIKMIŞ OLABİLECEK DİĞER TİCARİ ZARARLARDAN VEYA KAYIPLARDAN, BARCO'NUN BUNLARIN MEYDANA GELME İHTİMALİNE YÖNELİK OLARAK ÖNCEDEN BİLGİLENDİRİLMİŞ OLMASI DURUMUNDA DAHI, SORUMLU TUTULMAYACAKTIR.

8. Gizlilik

8.1 *'Gizli Bilgiler'*. İşbu Lisans Sözleşmesinin temini ve Süresi boyunca Barco'nun tescilli ve gizli bilgilerini alacaksınız. 'Gizli Bilgiler' (i) Yazılımın temelindeki mantık, kaynak kodu ve konseptleri ile diğer ticari sırları (bunlara erişim burada açıkça belirtildiği üzere kesin sınırlandırmalara tabi tutulmuştur), (ii) Barco tarafından gizli bilgi olduğu belirtilmiş ya da gerekli bilgi gizli niteliğini taşıyan bilgileri ve (iii) Barco tarafından işbu sözleşme kapsamında size sağlanan lisans anahtarlarını içerecektir.

8.2 *'İfşa Etmeme'*. İşbu madde 8 hükümlerinin işbu Lisans Sözleşmesinin başladığı tarihten önce haklı olarak elinizde bulunan, halihazırda kamu bilgisi dahilinde olan ya da gelecekteki bir tarihte kamuya açık hale gelen (işbu madde 8 hükümlerinin ihlali dışındaki bir durum sonucunda), kanunlar gereği ifşa edilmesi gerekli olan ya da bariz olan bilgiler için geçerli olmaması kaydıyla, Gizli Bilgileri Barco'nun önceden yazılı izni olmadan hiçbir kişiye ifşa etmemeyi kabul edersiniz. Gizli Bilgileri burada yetkilendirilen amaç dışında bir amaç doğrultusunda kullanmamayı kabul edersiniz. Yukarıdaki gizlilik yükümlülükleri işbu Lisans Sözleşmesi Süresinin sona ermesinden sonra da geçerliliğini koruyacaktır.

9. Süre ve Fesih

9.1 *'Süre'*. İşbu Lisans Sözleşmesinin süresi; Yazılımı kabul ettiğiniz (yukarıda belirtildiği gibi) tarihten itibaren (ve Yazılımı kullanmanızın kabul ettiğiniz anlamına geldiğini onayladıktan sonra) siz Yazılımı devre dışı bırakana, Yazılımın kullanım amacı doğrultusunda ilk kez kurulduğu cihazın kullanımını sonlandırana ya da Ürüne Özel EULA'da belirtilen sınırlı sürenin sona erdiği tarihe kadar (hangisi önce olursa) olacaktır.

9.2 *'Fesih'*. İşbu Lisans Sözleşmesini istediğiniz zaman elinizdeki tüm Yazılım kopyalarını imha ederek, ilgili Dokümanları ve materyalleri imha ederek ya da bunları Barco'ya veya size bunları satan veya temin eden Barco bayiine iade ederek feshedebilirsiniz. Barco herhangi bir kullanıcının işbu Lisans Sözleşmesi şartlarını ihlal etmesi durumunda sizi bilgilendirmek suretiyle işbu Lisans Sözleşmesini derhal veya kademe olarak işbu sözleşmeyi 6. maddesine uygun bir şekilde feshedebilir.

9.3 *'Feshin Sonuçları'*. Yazılımın kullanımına, yükseltmelerin ve güncellemelerin alınmasına ilişkin tüm haklar, Lisans Sözleşmesi feshedildiğinde ya da süresi bittiğinde sona erer. Lisansınızın feshedilmesi veya süresinin dolması size güncel ya da geçmiş ödemelere yönelik olarak geriye dönük herhangi bir para iadesi hakkı tanımayacaktır.

10. Diğer ilgili hükümler

10.1 *Kişisel Veriler*. Barco kişisel verilerin işleyicisi rolünü üstlense de üstlenmese de (Ürüne Özel EULA'da belirtildiği üzere), yürürlükteki tüm veri koruma yasalarına uymaktan, gizlilik koruma ve güvenlik önlemlerini uygulamaktan ve sürdürmekten (özellikle de sizin temin ettiğiniz ya da kontrol ettiğiniz bileşenler için) tek başına sorumlu kalmayı sürdürürsünüz. Barco kendisinin sağlamadığı veriler için ya da Yazılımın işbu Lisans Sözleşmesi veya geçerli veri işleme eki uyarınca kullanım amacının dışında kullanımına yönelik herhangi bir sorumluluk üstlenmemektedir.

10.2 *Fonksiyonel Bilgiler*. Barco, Yazılım yoluyla (i) Yazılım üzerinden bağlanan ürünlerin işlevselliğine ve işlevine ve/veya (ii) sizin temin ettiğiniz veya Yazılımı kullanmanız sonucunda oluşturulan teknik bilgiler toplayabilir ('Fonksiyonel Bilgiler'). Barco, pazarı değerlendirme, ürünlerini değerlendirme ve iyileştirme, araştırma ve geliştirme faaliyetleri yürütme gibi meşru menfaatlerine dayalı olarak; söz konusu Fonksiyonel Bilgileri analiz, ürün ve hizmet geliştirme ve iyileştirme, kuruluşunuza ürünler ve hizmetler teklif etme ve/veya üçüncü kişilerin söz konusu Fonksiyonel Bilgilere erişimine izin verme amaçları doğrultusunda kullanabilir. Barco'nun Fonksiyonel Bilgilerden elde ettiği tüm know-how, buluşlar ve eserler münhasıran Barco'nun mülkiyetinde olacaktır.

11. Son Maddeler

11.1 *Sözleşmenin Tamamı*. İşbu Lisans Sözleşmesi, Barco ve sizin aranızda Yazılımın kullanımına yönelik yapılan tüm anlaşmayı ve sözleşmeyi meydana getirmektedir. Bu Lisans Sözleşmesi tarihi öncesinde yapmış olduğumuz tüm diğer iletişimleri, anlaşmaları veya sözleşmeleri geçersiz kılmakta ve onların yerine geçmektedir (devam eden gizlilik sözleşmeleri hariç olmak üzere).

11.2 *Bildirimler*. Bildirimler DRM üzerinden ya da alternatif veya ek olarak tarafların bilinen son adresine geçerli olarak teslim edilebilir.

11.3 *Bölünebilirlik*. Bu Lisans Sözleşmesi tarafların imzaladığı yazılı sözleşme haricinde değiştirilemez, tadil edilemez veya farklılaştırılmaz. İşbu Lisans Sözleşmesinin herhangi bir hükmünün yasadışı, hükümsüz veya uygulanamaz olduğunun belirlenmesi ya da geçerli yargı yetkisine sahip herhangi bir mahkeme tarafından bu yönde bir kesin karar verilmesi durumunda, işbu Lisans Sözleşmesi tam etkiyle yürürlükte kalmayı sürdürecektir, ancak söz konusu kararın tarihinden itibaren veya daha erken bir tarihten itibaren bu hükmün silindiği addedilecek, silinen hüküm işbu Lisans Sözleşmesi'nin niyetini ve amacını mümkün olduğunca aynı şekilde yansıtan ve kanunlarca kabul edilebilir geçerli bir hükümlerle değiştirilecektir.

11.4 *İhracat*. Bu Yazılımın ABD veya başka devletlerin İhracat kontrol yasalarına ve düzenlemelerine tabi olabileceğini kabul edersiniz. ABD İhracat İdaresi Yönetmelikleri ile ABD'nin ya da başka devletlerin çıkardığı son kullanıcı, son kullanım ve varış noktası kısıtlamaları da dahil olmak üzere Yazılım için geçerli olan yürürlükteki tüm ulusal ve uluslararası kanunlara uymayı kabul edersiniz.

11.5 *Geçerli Kalma*. Madde 3, 5, 6, 7, 8, 10 ve 11 hükümleri işbu Lisans Sözleşmesinin herhangi bir nedenle feshinin ardından da geçerli kalmayı sürdürecektir, ancak bu durumun Yazılımın işbu Lisans Sözleşmesinin feshinin ardından da kullanılmasına ilişkin geçerliliği devam eden herhangi bir hak oluşturduğu anlamı veya yorumu çıkarılmayacaktır.

11.6 *Devir*. İşbu Sözleşmeyi Barco'nun izni olmadan kısmen veya tamamen herhangi bir üçüncü kişiye devredemezsiniz. Barco, Barco'nun işbu sözleşme kapsamındaki tüm yükümlülüklerini üçüncü kişilere ve/veya Barco'nun Bağlı Kuruluşlarından herhangi birine devretme hakkına sahip olacaktır.

11.7 *Kanunlar ve Yargı Yetkisi*. İşbu Lisans Sözleşmesinin yapısı, geçerliliği ve yerine getirilmesi, kanunlar çatışması ilkeleri geçerli olmaksızın her açıdan Belçika kanunları kapsamında yönetilecektir. İşbu Lisans Sözleşmesinden herhangi bir şekilde kaynaklanan veya onu etkileyen tüm anlaşmazlıklar, başka bir yargı bölgesinde verilecek herhangi bir kararın veya emrin uygulanması hakkı da saklı kalmak üzere, Kortrijk (Belçika) mahkemelerinin münhasır yargı yetkisine tabi olacaktır. Uluslararası Mal Satımı Sözleşmelerine İlişkin Birleşmiş Milletler Antlaşması ("Antlaşma") işbu Lisans Sözleşmesi için geçerli olmayacak, ancak Antlaşmanın yargı yetkisine sahip bir mahkeme tarafından işbu Lisans Sözleşmesi için geçerli olduğuna karar verilecek olursa, Barco'nun Antlaşma Madde 35(2) kapsamında Yazılımın iddia edilen uygunsuzluğuna ilişkin herhangi bir sorumluluğu söz konusu olmayacaktır.

YUKARIDA BELİRTİLDİĞİ ŞEKLİYLE İŞBU LİSANS SÖZLEŞMESİNİN TÜM ŞARTLARINI VE HÜKÜMLERİNİZİ OKUDUĞUNUZU, ANLADIĞINIZI VE BUNLAR TARAFINDAN YASAL OLARAK BAĞLANMAYI KABUL ETTİĞİNİZİ ONAYLARSINIZ.

Barco ClickShare Ürüne Özel Gizlilik Politikası

Yazılım üzerinden işlenen kişisel verilerin sorumlusu sizsiniz. Bu nedenle, yürürlükteki tüm veri koruma kanunlarına uyma, gizliliğin korunması ve güvenlik önlemlerini uygulama ve sürdürme sorumluluğu da size aittir (özellikle de sizin temin ettiğiniz veya kontrol ettiğiniz bileşenler için). Barco bu hususta tüm sorumlulukları reddeder. Barco, mobil cihazlar için ClickShare yazılımı uygulamasına yönelik, kişisel verilerin bu uygulama üzerinden işlenmesini açıklayan özel bir gizlilik politikası oluşturmuştur (<http://www.barco.com/en/about-barco/legal/privacy-policy/clickshare-app>).

Barco, Yazılım yoluyla (i) Yazılım üzerinden bağlanan ürünlerin işlevselliğine ve işlevine ve/veya (ii) sizin temin ettiğiniz veya Yazılımı kullanmanız sonucunda oluşturulan teknik bilgiler toplayabilir ('Fonksiyonel Bilgiler'). Barco, pazarı değerlendirme, ürünlerini değerlendirme ve iyileştirme, araştırma ve geliştirme faaliyetleri yürütme gibi meşru menfaatlerine dayalı olarak; söz konusu Fonksiyonel Bilgileri analiz, ürün ve hizmet geliştirme ve iyileştirme, kuruluşunuza ürünler ve hizmetler teklif etme ve/veya üçüncü kişilerin söz konusu Fonksiyonel Bilgilere erişimine izin verme amaçları doğrultusunda kullanabilir. Barco'nun Fonksiyonel Bilgilerden elde ettiği tüm know-how, buluşlar ve eserler münhasıran Barco'nun mülkiyetinde olacaktır.

Açık Kaynaklı Yazılım hükümleri

Bu üründe, Açık Kaynak lisansı kapsamında yayınlanan yazılım bileşenleri bulunmaktadır. Kaynak kodunun bir kopyası Barco müşteri desteği temsilcinizle iletişime geçtiğiniz takdirde talep üzerine size sunulabilir.

HER BİR AYRI AÇIK KAYNAKLI YAZILIM BİLEŞENİ VE İLGİLİ DOKÜMANLARI, TİCARİ ELVERİŞLİLİK VE HERHANGİ BİR AMAÇ DOĞRULTUSUNDA KULLANIMA UYGUNLUKLA İLGİLİ ZİMNİ TAAHHÜTLER DE DAHİL OLUP BUNLARLA SINIRLI KALMAMAK ÜZERE AÇIK VEYA ZİMNİ HİÇBİR TAAHHÜT SÖZ KONUSU OLMADAN "OLDUĞU GİBİ" SUNULMAKTADIR. TELİF HAKKI SAHİBİ VEYA DİĞER KATKI SAĞLAYICILAR HİÇBİR DURUMDA, SÖZLEŞMEDEN, KUSURSUZ SORUMLULUKTAN VEYA HAKSIZ MUAMELEDEN (İHMAL VEYA DİĞER DURUMLAR DA DAHİL OLMAK ÜZERE) YA DA HERHANGİ BAŞKA BİR HUKUK KURAMINDAN KAYNAKLANACAK ŞEKİLDE İŞBU AÇIK KAYNAKLI YAZILIMIN KULLANIMI DOLAYISIYLA ORTAYA ÇIKABİLECEK HİÇBİR DOĞRUDAN, TESADÜFİ, ÖZEL, ÖRNEK NİTELİĞİNDE YA DA NETİCE KABİLİNDEN DOĞAN ZARARLAR İÇİN, SÖZ KONUSU ZARARLARIN MEYDANA GELME İHTİMALİNE İLİŞKİN BİLGİLENDİRİLMİŞ OLSALAR DAHİ, SORUMLU TUTULMAYACAKLARDIR. HER SPESİFİK AÇIK KAYNAK LİSANSINDA KONUYLA İLGİLİ DAHA FAZLA BİLGİ/AYRINTI VERİLMİŞTİR.

Her bir Açık Kaynaklı Yazılım bileşeni için telif hakkı ilgili esas telif hakkı sahibine, her bir ek katkı sağlayan kişiye ve/veya ilgili dokümanlarda, kaynak kodunda, README dosyasında ya da başka bir şekilde kimliği belirtildiği üzere bunların görevlendirdiği ilgili kişilere aittir. Bu telif haklarını kaldıramaz, gizleyemez veya herhangi bir değişikliğe uğratamazsınız.

Her bir ayrı Açık Kaynak Yazılım lisansının şartlarına uyacağınızı onaylarsınız.

Yazılımın geliştirilmesi sırasında aşağıdaki Açık Kaynaklı Yazılım bileşenleri kullanılmıştır:

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
alsa-lib	1.1.7	ftp://ftp.alsa-project.org/pub/lib
alsa-utils	1.1.7	ftp://ftp.alsa-project.org/pub/utils
libsamplerate	0.1.9	http://www.mega-nerd.com/SRC
libsndfile	1.0.28	http://www.mega-nerd.com/libsndfile/files
ncurses	6.1	http://ftpmirror.gnu.org/ncurses
avahi	0.7	https://github.com/lathiat/avahi/releases/download/v0.7
dbus	1.12.16	https://dbus.freedesktop.org/releases/dbus
expat	2.2.7	http://downloads.sourceforge.net/project/expat/expat/2.2.7
libselinux	2.8	https://raw.githubusercontent.com/wiki/SELinuxProject/selinux/files/releases/20180524
libsepol	2.8	https://raw.githubusercontent.com/wiki/SELinuxProject/selinux/files/releases/20180524
pcre	8.42	https://ftp.pcre.org/pub/pcre
python3	3.7.4	https://python.org/ftp/python/3.7.4

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
bluez5_utils-headers	5.50	https://cdn.kernel.org/pub/linux/bluetooth
libffi	v3.3-rc0	https://github.com/libffi/libffi/archive/v3.3-rc0
libzlib	1.2.11	http://www.zlib.net
libdaemon	0.14	http://0pointer.de/lennart/projects/libdaemon
libglib2	2.56.4	http://ftp.gnome.org/pub/gnome/sources/glib/2.56
elfutils	0.176	https://sourceware.org/elfutils/ftp/0.176
bzip2	1.0.8	https://sourceware.org/pub/bzip2
util-linux	2.33	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/util-linux/v2.33
linux-pam	1.3.1	https://github.com/linux-pam/linux-pam/releases/download/v1.3.1
flex	2.6.4	https://github.com/westes/flex/files/981163
readline	8.0	http://ftpmirror.gnu.org/readline
bc	1.06.95	http://alpha.gnu.org/gnu/bc
bellagio	0.9.3	http://downloads.sourceforge.net/project/omxil/omxil/Bellagio%200.9.3
bitstream	1.4	https://get.videolan.org/bitstream/1.4
bluez5_utils	5.50	https://cdn.kernel.org/pub/linux/bluetooth
libical	1.0.1	https://github.com/libical/libical/releases/download/v1.0.1
eudev	3.2.7	http://dev.gentoo.org/~blueness/eudev
kmod	25	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/kernel/kmod
boost	1.69.0	http://downloads.sourceforge.net/project/boost/boost/1.69.0
icu	60.2	http://download.icu-project.org/files/icu4c/60.2
bridge-utils	1.6	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/net/bridge-utils
busybox	1.29.3	http://www.busybox.net/downloads
dosfstools	4.1	https://github.com/dosfstools/dosfstools/releases/download/v4.1
e2fsprogs	1.44.5	https://cdn.kernel.org/pub/linux/kernel/people/tytso/e2fsprogs/v1.44.5
iproute2	4.19.0	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/net/iproute2
iptables	1.8.2	https://netfilter.org/projects/iptables/files
netcat	0.7.1	http://downloads.sourceforge.net/project/netcat/netcat/0.7.1
ntp	4.2.8p13	https://www.eecis.udel.edu/~ntp/ntp_spool/ntp4/ntp-4.2
libedit	20180525-3.1	http://www.thrysoee.dk/editline
libbsd	0.10.0	https://libbsd.freedesktop.org/releases
libevent	2.1.8-stable	https://github.com/libevent/libevent/releases/download/release-2.1.8-stable
libopenssl	1.1.1c	https://www.openssl.org/source
pciutils	3.5.5	https://cdn.kernel.org/pub/software/utils/pciutils

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
unzip	60	ftp://ftp.info-zip.org/pub/infozip/src
usbutils	010	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/usb/usbutils
libusb	1.0.22	https://github.com/libusb/libusb/releases/download/v1.0.22
c-ares	1.15.0	http://c-ares.haxx.se/download
ca-certificates	20190110	http://snapshot.debian.org/archive/debian/20190513T145054Z/pool/main/c/ca-certificates
cairo	1.15.12	http://cairographics.org/snapshots
fontconfig	2.13.1	http://fontconfig.org/release
freetype	2.9.1	http://download.savannah.gnu.org/releases/freetype
libpng	1.6.37	http://downloads.sourceforge.net/project/libpng/libpng16/1.6.37
libdrm	2.4.97	https://dri.freedesktop.org/libdrm
libpthread-stubs	0.4	http://xcb.freedesktop.org/dist
pixman	0.34.0	http://xorg.freedesktop.org/releases/individual/lib
wayland	1.16.0	http://wayland.freedesktop.org/releases
libxml2	2.9.9	http://xmlsoft.org/sources
collectd	5.7.2	http://collectd.org/files
libgcrypt	1.8.4	https://gnupg.org/ftp/gcrypt/libgcrypt
libgpg-error	1.33	https://www.gnupg.org/ftp/gcrypt/libgpg-error
lm-sensors	V3-5-0	https://github.com/lm-sensors/lm-sensors/archive/V3-5-0
crda	4.14	https://git.kernel.org/pub/scm/linux/kernel/git/mcgrof/crda.git/snapshot
libnl	3.4.0	https://github.com/thom311/libnl/releases/download/libnl3_4_0
cryptsetup	2.0.6	https://cdn.kernel.org/pub/linux/utils/cryptsetup/v2.0
json-c	0.13.1	https://s3.amazonaws.com/json-c_releases/releases
lvm2	2.02.183	ftp://sources.redhat.com/pub/lvm2
libaio	0.3.111	https://releases.pagure.org/libaio
popt	1.16	http://rpm5.org/files/popt
dhcp	4.3.6	http://ftp.isc.org/isc/dhcp/4.3.6
dnsmasq	2.79	http://thekelleys.org.uk/dnsmasq
dropbear	2018.76	https://matt.ucc.asn.au/dropbear/releases
dvblast	3.4	https://get.videolan.org/dvblast/3.4
libev	4.24	http://dist.schmorp.de/libev/Attic
faad2	2.8.8	http://downloads.sourceforge.net/project/faac/faad2-src/faad2-2.8.0
fbv	1.0b	http://s-tech.elsat.net.pl/fbv
giflib	5.1.4	http://downloads.sourceforge.net/project/giflib

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
jpeg-turbo	2.0.1	https://downloads.sourceforge.net/project/libjpeg-turbo/2.0.1
ffmpeg	4.1.3	http://ffmpeg.org/releases
libva	2.4.0	https://github.com/intel/libva/releases/download/2.4.0
libvorbis	1.3.6	http://downloads.xiph.org/releases/vorbis
libogg	1.3.3	http://downloads.xiph.org/releases/ogg
libvpx	v1.7.0	https://github.com/webmproject/libvpx/archive/v1.7.0
opus	1.3.1	https://downloads.xiph.org/releases/opus
speex	1.2.0	https://downloads.xiph.org/releases/speex
speexdsp	20e-d3452074664a-d07e380-e51321b148a-cebdf20	https://git.xiph.org/speexdsp.git
file	5.36	ftp://ftp.astron.com/pub/file
gdb	8.1.1	http://ftpmirror.gnu.org/gdb
gnupg2	2.2.17	https://gnupg.org/ftp/gcrypt/gnupg
libassuan	2.5.2	ftp://ftp.gnupg.org/gcrypt/libassuan
libksba	1.3.5	ftp://ftp.gnupg.org/gcrypt/libksba
libnpth	1.6	https://www.gnupg.org/ftp/gcrypt/npth
sqlite	3280000	https://www.sqlite.org/2019
gssdp	1.0.2	http://ftp.gnome.org/pub/gnome/sources/gssdp/1.0
libsoup	2.62.3	http://ftp.gnome.org/pub/gnome/sources/libsoup/2.62
gst1-libav	1.14.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gst-libav
gst1-plugins-base	1.14.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gst-plugins-base
gstreamer1	1.14.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gstreamer
gst1-plugins-bad	1.14.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gst-plugins-bad
wayland-protocols	1.17	http://wayland.freedesktop.org/releases
gst1-plugins-good	1.14.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gst-plugins-good
libv4l	1.16.3	https://linuxtv.org/downloads/v4l-utils
qt5base	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
libinput	1.12.5	http://www.freedesktop.org/software/libinput
libevdev	1.6.0	http://www.freedesktop.org/software/libevdev
mtdev	1.1.4	http://bitmath.org/code/mtdev
pcre2	10.32	https://ftp.pcre.org/pub/pcre

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
gst1-vaapi	1.14.4	https://gstreamer.freedesktop.org/src/gstreamer-vaapi
htop	2.2.0	http://hisham.hm/htop/releases/2.2.0
hwdata	v0.308	https://github.com/vcrhonek/hwdata/archive/v0.308
input-event-daemon	v0.1.3	https://github.com/gandro/input-event-daemon/archive/v0.1.3
iperf3	3.6	https://downloads.es.net/pub/iperf
iw	4.14	https://cdn.kernel.org/pub/software/network/iw
jansson	2.12	http://www.digip.org/jansson/releases
jose	10	https://github.com/latchset/jose/releases/download/v10
json-for-modern-cpp	v3.5.0	https://github.com/nlohmann/json/archive/v3.5.0
jsoncpp	1.8.4	https://github.com/open-source-parsers/jsoncpp/archive/1.8.4
libarchive	3.3.3	http://www.libarchive.org/downloads
libconfig	v1.7.2	https://github.com/hyperrealm/libconfig/archive/v1.7.2
libcurl	7.65.3	https://curl.haxx.se/download
libestr	0.1.10	http://libestr.adiscon.com/files/download
libfastjson	v0.99.8	https://github.com/rsyslog/libfastjson/archive/v0.99.8
libhttpparser	v2.9.0	https://github.com/nodejs/http-parser/archive/v2.9.0
liblogging	1.0.6	http://download.rsyslog.com/liblogging
libnspr	4.20	https://ftp.mozilla.org/pub/mozilla.org/nspr/releases/v4.20/src
libnss	3.42.1	https://ftp.mozilla.org/pub/mozilla.org/security/nss/releases/NSS_3_42_1_RTM/src
libopusenc	0.2.1	https://downloads.xiph.org/releases/opus
libpcap	1.9.0	http://www.tcpdump.org/release
libqrencode	4.0.0	http://fukuchi.org/works/qrencode
libsha1	0.3	https://github.com/dottedmag/libsha1/archive/0.3
libtool	2.4.6	http://ftpmirror.gnu.org/libtool
libuv	v1.25.0	https://github.com/libuv/libuv/archive/v1.25.0
libxkbcommon	0.8.2	http://xkbcommon.org/download
libyaml	0.2.1	http://pyyaml.org/download/libyaml
libzip	1.5.1	http://www.nih.at/libzip
lighttpd	1.4.53	http://download.lighttpd.net/lighttpd/releases-1.4.x
logrotate	3.13.0	https://github.com/logrotate/logrotate/archive/3.13.0
memtester	4.3.0	http://pyropus.ca/software/memtester/old-versions
monit	5.25.3	http://mmonit.com/monit/dist

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
net-snmp	5.8	https://downloads.sourceforge.net/project/net-snmp/net-snmp/5.8
nodejs	8.15.1	http://nodejs.org/dist/v8.15.1
opkg	0.3.6	http://downloads.yoctoproject.org/releases/opkg
opus-tools	0.2	https://downloads.xiph.org/releases/opus
opusfile	0.11	https://downloads.xiph.org/releases/opus
php	7.3.9	http://www.php.net/distributions
portaudio	v190600_20161030	http://www.portaudio.com/archives
powertop	2.9	https://01.org/sites/default/files/downloads/powertop
protobuf	v2.6.1	https://github.com/google/protobuf/archive/v2.6.1
python-pyyaml	4.2b4	https://files.pythonhosted.org/packages/a8/c6/a8d1555e795dbd0375c3c93b576ca13bbf139db51ea604a-fa19a2c35fc03
python-serial	3.4	https://files.pythonhosted.org/packages/cc/74/11b04703ec416717b247d789103277269d567db575d2fd88f25d9767f-e3d
qt5declarative	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5xmlpatterns	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5graphical-effects	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5imageformats	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5multimedia	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5quickcontrols	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5quickcontrols2	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5serialport	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5svg	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5tools	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5webchannel	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5websockets	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
qt5webengine	5.12.4	https://download.qt.io/archive/qt/5.12/5.12.4/submodules
webp	1.0.1	http://downloads.webmproject.org/releases/webp
ramspeed	2.6.0	http://www.alasir.com/software/ramspeed
rsync	3.1.3	http://rsync.samba.org/ftp/rsync/src
rsyslog	8.22.0	http://rsyslog.com/files/download/rsyslog

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
strace	4.26	https://strace.io/files/4.26
tcpdump	4.9.2	http://www.tcpdump.org/release
tpm-tools	1.3.9.1	http://downloads.sourceforge.net/project/trousers/tpm-tools/1.3.9.1
trousers	0.3.14	http://downloads.sourceforge.net/project/trousers/trousers/0.3.14
tzdata	2018e	http://www.iana.org/time-zones/repository/releases
weston	5.0.0	http://wayland.freedesktop.org/releases
wireless-regdb	2019.06.03	https://cdn.kernel.org/pub/software/network/wireless-regdb
wireless_tools	30.pre9	https://hewlettpackard.github.io/wireless-tools
xkeyboard-config	2.23.1	http://www.x.org/releases/individual/data/xkeyboard-config
zip	30	ftp://ftp.info-zip.org/pub/infozip/src
splashutils	1.5.4.4	http://dev.gentoo.org/~spock/projects/gensplash/archive
libresample	0.1.3	ftp://ftp.ubuntu.com/ubuntu/pool/universe/libr/libresample
ta-arm-eabi	5_4-2016q3-20160926	https://launchpad.net/gcc-arm-embedded/5.0/5-2016-q3-update/+download
alsa-plugins	1.1.1	ftp://ftp.alsa-project.org/pub/plugins
arphic-uming-fonts	20080216	http://archive.ubuntu.com/ubuntu/pool/main/t/ttf-arphic-uming
dejavu-fonts	2.34	http://downloads.sourceforge.net/project/dejavu/dejavu/2.34
sazanami-fonts	20040629	http://sourceforge.jp/projects/efont/downloads/10087
unfonts	1.0	http://kldp.net/frs/download.php/1425
liblockfile	1.09	http://snapshot.debian.org/archive/debian/20151026T153523Z/pool/main/libl/liblockfile
lockfile-progs	0.1.17	http://snapshot.debian.org/archive/debian/20141023T043132Z/pool/main/l/lockfile-progs
mmc-utils	37c86e60c0442-fef570b75c-d81aeb1db4d0-cbafd	git://git.kernel.org/pub/scm/linux/kernel/git/cjb/mmc-utils.git
usbmount	0.0.22	http://snapshot.debian.org/archive/debian/20141023T043132Z/pool/main/u/usbmount
json	1.8.4-cs2	http://json.org/
flexnet	1.0.5	https://www.flexerasoftware.com/monetize/products/flexnet-licensing.html
qca6174a-30	4.5.25.38	https://source.codeaurora.org/external/wlan/qcacl2-2.0
wpa_supplicant	a5ffe45908-cae43925bb5c-b13d98251-c802b4717	http://w1.fi/hostap.git

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
wpa_passphrase	a5ffe45908-cae43925bb5c-b13d98251-c802b4717	http://w1.fi/hostap.git
wpa_cli	a5ffe45908-cae43925bb5c-b13d98251-c802b4717	http://w1.fi/hostap.git
hostapd	a5ffe45908-cae43925bb5c-b13d98251-c802b4717	http://w1.fi/hostap.git
hostapd_cli	a5ffe45908-cae43925bb5c-b13d98251-c802b4717	http://w1.fi/hostap.git
rscod	1.3	https://sourceforge.net/projects/rscod/files/rscod
xz	5.1.1	https://tukaani.org/xz
libsrp	2.1.2	https://github.com/secure-remote-password/stanford-srp/tree/master/libsrp
libfdk-aac	0.1.4	https://github.com/mstorsjo/fdk-aac
libalac	4	https://github.com/macOSforge/alac
mDNSResponder	878.30.4	https://opensource.apple.com/source/mDNSResponder
nlohmann::json	3.7.3	https://github.com/nlohmann/json
azure-iot-csdk	2019-10-07	https://github.com/Azure/azure-iot-csdk
angular	7.2.0	https://github.com/angular/angular.git
bcrypt	3.0.6	https://github.com/kelektiv/node.bcrypt.js
bcryptjs	2.4.3	https://github.com/dcodeIO/bcrypt.js
body-parser	1.18.3	https://github.com/expressjs/body-parser
bootstrap	4.3.1	https://getbootstrap.com/
bunyan	1.8.12	https://github.com/trentm/node-bunyan
bunyan-prettystream	0.1.3	https://github.com/trentm/node-bunyan
bunyan-syslog	0.3.3	https://github.com/trentm/node-bunyan
chromedriver	77.0.0	https://github.com/giggio/node-chromedriver
Core-js	2.5.4	https://github.com/zloirock/core-js
cors	2.8.5	https://github.com/expressjs/cors
dbus-native	0.4.0	https://github.com/sidorares/dbus-native
express	4.16.4	https://github.com/expressjs/express

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
generate-password	1.4.2	https://github.com/brendanashworth/generate-password
inversify	5.0.1	http://inversify.io
jquery	3.4.1	https://jquery.com/
js-yaml	3.12.0	https://github.com/nodeca/js-yaml
moment	2.27.0	http://momentjs.com/
morgan	1.9.1	https://github.com/expressjs/morgan
multer	1.4.1	https://github.com/expressjs/multer
ngx-cookie-service	2.2.0	https://github.com/7leads/ngx-cookie-service
npm	6.10.2	https://docs.npmjs.com
passport	0.4.0	http://github.com/jaredhanson/passport
passport-http	0.3.0	http://github.com/jaredhanson/passport-http
popper.js	1.15.0	https://popper.js.org
reflect-metadata	0.1.13	http://rbuckton.github.io/reflect-metadata
rxjs	6.3.3	https://github.com/ReactiveX/RxJS
swagger-parser	6.0.5	https://github.com/APIDevTools/swagger-parser
swagger-ui-express	4.0.1	https://github.com/scottie1984/swagger-ui-express
microsoft-graph-client	2.0.0	https://github.com/microsoftgraph/msgraph-sdk-javascript
isomorphic-fetch	2.2.1	https://github.com/matthew-andrews/isomorphic-fetch
promise	8.1.0	https://github.com/then/promise
request	2.88.2	https://github.com/request/request
tslib	1.9.0	http://typescripclang.org
ws	7.1.1	https://github.com/websockets/ws
zone.js	0.8.26	https://github.com/angular/zone.js
uboot	f44ca27357563-e9ed43f1ff76d3-bd8dd14f4747e	https://github.com/rockchip-linux/u-boot
linux	805e544f539-b96d-e96388960173-bb673dab5a9dd	https://github.com/rockchip-linux/kernel
avb-vbmeta	21e95266704-e572ced1c633-bbc4aea9f42a-fa0a5	https://android.googlesource.com/platform/external/avb/+21e95266704e572ced1c633bbc4aea9f42afa0a5/avbtool

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
bootcontrol	b18c9afdb7-d02e1249cee5-cb430dc9f15a3-ccc27	https://github.com/rockchip-linux/avb/tree/master/boot_control
libavb	7617e69a524a-cc1a50a8a98-b257d1374ea6f-e4a4	https://github.com/rockchip-linux/avb/tree/master/libavb
libavb-ab	7617e69a524a-cc1a50a8a98-b257d1374ea6f-e4a4	https://github.com/rockchip-linux/avb/tree/master/libavb_ab
libavb-user	7617e69a524a-cc1a50a8a98-b257d1374ea6f-e4a4	https://github.com/rockchip-linux/avb/tree/master/libavb_user
rockchip-linux-bin	d6676eb02-c8a1b4966df7-d8c4bb203e-a25fc98b2	https://github.com/rockchip-linux/bin
rockchip-tee-user	1e3bdb582-c52707d71e5c-be29-ca1064d7c04-b696	https://github.com/rockchip-linux/rk_tee_user
rockchip-binary	04e55089bb4b-ba-de7c50d9b54-b5a1c-fa70771cd6	https://github.com/rockchip-linux/rkbin
rockchip-gstreamer1	59c3bdd06-a22844957fe20-f47c998bb8255-bedd2	https://github.com/rockchip-linux/gstreamer-rockchip
rockchip-mpp	862b0d89363-e18e45e5db5c-c6c316a173-c5ac2e7	https://github.com/rockchip-linux/mpp
rockchip-libmali	f226-e982386287a4-df669e2832d9d-dd613d4153b	https://github.com/rockchip-linux/libmali
rockchip-linux-rga	72e7764a9f-e358e6a-d50eb1b21176-cc95802c7fb	https://github.com/rockchip-linux/linux-rga
NXP-SDK	2.5.0	https://www.nxp.com/support/developer-resources/software-development-tools/mcuxpresso-software-and-tools/mcuxpresso-software-development-kit-sdk:MCUXpresso-SDK?tab=Design_Tools_Tab
unlz4	-	https://github.com/lz4/lz4/blob/dev/lib/lz4.h

PAKET	VERSİYON	KAYNAK SİTE
ring-buff	-	https://code.google.com/archive/p/ring-buff
wpa_ supplicant	2.6	http://w1.fi/wpa_supplicant

EN55032-CISPR32 Class B ITE (Bilgi Teknolojisi Donanımı)

Bu B sınıfı bir üründür. Ev ortamında bu ürün radyo parazite neden olabilir ve bu durumda kullanıcının uygun önlemler almasını gerektirebilir.

Bu donanım radyo veya televizyon yayınında parazite yol açacak olursa, kullanıcı paraziti aşağıdaki önlemlerden birini veya daha fazlasını alarak düzeltmeye çalışabilir:

- Radyo veya televizyon için alıcı antenin baktığı yönün değiştirilmesi.
- Alıcının bulunduğu yere göre donanımın yerini değiştirilmesi.
- Donanımın ve alıcının farklı devre branşlarında olmasını sağlayacak şekilde donanımın farklı bir prize takılması.
- Kablo konektörlerinin donanıma montaj vidalarıyla takılması.

Federal İletişim Komisyonu Parazit Beyanı

Uygunlukla ilgili bölümde açıkça onaylanmamış değişikliklerin veya modifikasyonların, kullanıcının donanımı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabileceği uyarısı tarafınıza yapılmıştır.

Bu donanım test edilmiş ve FCC kuralları Bölüm 15 uyarınca B Sınıfı dijital cihaz için belirtilen sınırları uygun olduğu bulunmuştur. Bu sınırlar, evsel bir kurulumda zararlı parazitlere karşı makul düzeyde koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bu donanım radyo frekansı enerjisi meydana getirir, kullanır ve yayar. Talimatlara uygun bir şekilde kurulmaması durumunda radyo iletişimde zararlı parazitlere neden olabilir. Öte yandan, herhangi bir kurulumda parazit meydana geleceğine dair de bir garanti mevcut değildir.

Bu cihaz, FCC Kurallarının 15. Bölümü ile uyumludur. Kullanım, aşağıdaki iki şarta bağlıdır: (1) bu cihaz zararlı parazitlerin oluşmasına neden olamaz ve (2) bu cihaz, istenmeyen çalışmalara neden olabilecek parazitler dahil olmak üzere alınan tüm parazitleri kabul etmelidir.

Bu cihaz radyo ve televizyon alıcılarında, cihazın kapatılması ve açılması ile anlaşılacak zararlı parazitlerin oluşmasına neden olursa, kullanıcının aşağıdaki önlemlerden birini veya daha fazlasını uygulayarak parazitleri gidermeyi denemesi teşvik edilir:

- Alıcı antenin yönünü veya yerini değiştirmek.
- Cihaz ile alıcı arasındaki mesafeyi arttırmak.
- Cihazı, alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devredeki prize bağlamak.
- Yardım için satıcıya veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışmak.

Ayrıca FCC tarafından hazırlanan "How to Identify and Resolve Radio-TV Interference Problems." isimli kitapçığı da yararlı bulabilirsiniz. Bu kitapçık ABD Devlet Matbaası, Washington D.C. 20402 adresinden edinilebilir.

Üreticinin veya işbu donanımı tescil ettiren tarafların açıkça izin vermediği Değişiklikler ve Modifikasyonlar, bu donanımı Federal İletişim Komisyonu kuralları kapsamında çalıştırma yetkinizi geçersiz kılabilir.

FCC düzenlemeleriyle uyumun sürdürülmesi için, bu donanımla birlikte blendajlı kablolar kullanılmalıdır. Onaylı olmayan donanımlarla ya da blendajsız kablolarla çalıştırılması büyük olasılıkla radyo ve televizyon alıcılarında parazite neden olacaktır.

FCC RF Radyasyon Maruziyeti Beyanı: Bu cihaz 802.11a modunda çalışabilir. 5.15 - 5.25 GHz frekans aralığında çalışan 802.11a cihazların kullanım alanı, ABD'de Mobil Uydu Hizmetleri (MSS) için potansiyel zararlı parazitlerin azaltılması amacıyla iç mekanlarla sınırlandırılmıştır. Cihazınızın 802.11a modunda (5.15 - 5.25 GHz bandında) çalışmasına imkan tanıyan WIFI Erişim Noktaları sadece iç mekanda kullanılacak şekilde optimize edilmiştir. WIFI ağını bu modda çalışabiliyorsa, lütfen Mobil Uydu Hizmetlerini koruma amaçlı federal düzenlemeleri ihlal etmemek için WIFI kullanımınızı iç mekanlarla sınırlandırınız.

1. Bu Verici başka bir anten veya verici ile aynı konumda bulunmamalı ve birlikte çalışmamalıdır.
2. Bu donanım kontrol altında olmayan ortamlar için belirlenmiş olan RF radyasyon maruziyeti sınırlarına uygundur. Bu donanım radyasyon kaynağı ve vücudunuz arasında minimum 20 cm mesafe bırakılarak kurulmalı ve çalıştırılmalıdır.

Temel Ünite FCC ID: 2AAED-R9861511

Button FCC ID (model R9861600D01C): 2AAED-R9861600D01

ClickShare Button 2AAED-R9861600D01 test edilmiş olup, FCC RF maruziyet şartlarını karşılamaktadır. Bildirilen maksimum SAR değeri 1.19 W/kg'dır.

ClickShare Button 2AAED-R9861600D01, radyasyon kaynağı ve vücudunuz arasında en az 5 mm mesafe bırakılacak şekilde kurulmalı ve çalıştırılmalıdır.

FCC sorumlusu: Barco Inc., 3059 Premiere Parkway Suite 400, 30097 Duluth GA, Amerika Birleşik Devletleri, Tel: +1678 475 8000

Ülke kodu seçimi kullanımı için (WLAN cihazları) :

Not: Ülke kodu seçimi sadece ABD dışı modeller içindir ve ABD modellerinin tümünde mevcut değildir. FCC düzenlemeleri uyarınca, ABD'de pazarlanan tüm WiFi ürünlerinin sadece ABD çalışma kanallarına sabitlenmesi gerekmektedir.

Kanada, Industry Canada (IC) Bildirimleri

Bu cihaz Industry Canada lisanstan muaf RSS standardına uygundur. Çalışması iki şarta tabidir: (1) bu cihaz parazite yol açmamalıdır ve (2) bu cihaz istenmeyen çalışmalara neden olabilecek parazitler dahil olmak üzere alınan tüm parazitleri kabul etmelidir.

Radyo Frekansı (RF) Maruziyeti Bilgileri

Barco Kablosuz Cihazın yayılan çıkış gücü, Industry Canada (IC) radyo frekansı maruziyet sınırlarının altındadır. Barco Kablosuz Cihaz, normal çalıştırma sırasında insan teması ihtimalinin en aza indirilmesini sağlayacak şekilde kullanılmalıdır.

Dikkat: Radyo Frekansı Radyasyonuna Maruziyet.

1. Kanada RF maruziyeti uygunluk şartlarına uyum sağlamak için, bu cihaz ve anteni başka bir anten veya verici ile aynı yere konulmamalı veya birlikte çalıştırılmamalıdır.
2. RSS 102 RF maruziyeti uygunluk şartlarına uyum sağlamak için, bu cihazın anteni ve insanlar arasında en az 20 cm'lik ayırma mesafesi korunmalıdır.

Temel Ünite IC: IC: 21559-R9861511

Button IC (model R9861600D01C): 21559-R9861600D01

IC Anten beyanı

Industry Canada düzenlemeleri kapsamında, bu radyo vericisi sadece Industry Canada tarafından bir verici için onaylanan türde ve maksimum (ya da daha az) kazanç değerine sahip bir anten kullanılarak çalıştırılabilir. Diğer kullanıcılara potansiyel radyo girişimini azaltmak için, anten türü ve kazancı eşdeğer izotropik yayılım gücü (e.i.r.p.) başarılı bir iletişim için gerekli olandan daha yüksek olmayacak şekilde seçilmelidir.

Bu radyo vericisi 23575-R9861511, belirtilen her anten türü için izin verilen maksimum kazanç ve gerekli anten empedansı değerlerine sahip olan aşağıda listelenen anten türleriyle birlikte çalışmak üzere Industry Canada tarafından onaylanmıştır. Bu listeye dahil edilmeyen, kazanç değeri ilgili tür içinde belirtilen maksimum kazanç değerinden yüksek olan anten türlerinin bu cihazla birlikte kullanılması kesinlikle yasaktır.

Sadece iç mekanda kullanım uyarısı

5150-5250 MHz bandında çalıştırma, ortak kanaldaki mobil uydu sistemlerinde zararlı parazit oluşma ihtimalini azaltmak için sadece iç mekan kullanımı içindir.

Sertifika bilgileri (SAR)

Bu cihaz ayrıca Industry Canada tarafından belirlenen radyo dalgalarına maruziyet şartlarını karşılayacak şekilde tasarlanmıştır.

Kanada'nın uyguladığı SAR sınırı, bir gramlık doku üzerinde ortalama 1.6 W/kg şeklindedir. Bu cihaz türü için IC'ye bildirilen en yüksek SAR değeri bu sınıra uygundur.

Portatif kullanım maruziyet koşullarında bu cihaz türü için IC'ye bildirilen en yüksek SAR değeri 1.14 W/kg'dır.

Canada, avis d'Industry Canada (IC)

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 radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Informations concernant l'exposition aux fréquences radio (RF)

La puissance de sortie émise par l'appareil de sans fil Barco est inférieure à la limite d'exposition aux fréquences radio d'Industry Canada (IC). Utilisez l'appareil de sans fil Barco de façon à minimiser les contacts humains lors du fonctionnement normal.

Avvertissement: L'exposition aux rayonnements fréquences radio

1. Pour se conformer aux exigences de conformité RF canadienne l'exposition, cet appareil et son antenne ne doivent pas être co-localisés ou fonctionnant en conjonction avec une autre antenne ou transmetteur.
2. Pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil et toutes les personnes.

IC Base Unit: 23575-R9861511

IC Button (modèle R9861600D01C): 21559-R9861600D01

Déclaration d'antenne d'Industrie Canada (IC)

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le présent émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique à l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

Le présent émetteur radio 23575-R9861511 a été approuvé par Industrie Canada pour fonctionner avec les types d'antenne énumérés ci-dessous et ayant un gain admissible maximal et l'impédance requise pour chaque type d'antenne. Les types d'antenne non inclus dans cette liste, ou dont le gain est supérieur au gain maximal indiqué, sont strictement interdits pour l'exploitation de l'émetteur.

Utilisation à l'intérieur seulement

La bande 5 150-5 250 MHz est réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Informations de certification (DAS)

Cet appareil est également conçu pour satisfaire aux exigences concernant l'exposition aux ondes radioélectriques établies par Industrie Canada.

Le seuil du DAS adopté par le Canada est de 1.6 W/kg pour 1g de tissu. La plus grande valeur de DAS signalée à IC pour ce type d'appareil ne dépasse pas ce seuil.

La valeur maximale de DAS signalée à IC pour ce type d'appareil lors du test dans des conditions d'exposition portative est de 1.14 W/kg.

İçindekiler

1 Giriş.....	25
1.1 Ürünün versiyonları.....	26
1.2 Bu kılavuz hakkında	26
1.3 Simgeler ve yazı biçimleri.....	26
2 C-10, C-5'e giriş	29
2.1 C-10, C-5 hakkında.....	30
2.2 Temel Ünite hakkında	31
2.3 Buton hakkında	32
2.4 Mobil Cihaz Desteği.....	33
3 Başlarken	35
3.1 Temel Ünitenin etkinleştirilmesi	36
3.2 ClickShare masaüstü uygulaması ile Temel Kullanım	36
3.3 Buton ile Temel Kullanım.....	39
3.4 Kullanıcı Arayüzü.....	41
3.5 Genişletilmiş masaüstü	41
3.6 Uygulama paylaşma	42
3.7 Microsoft Office PowerPoint Sunucu modu.....	44
3.8 Oda ekranını görüntüle.	45
3.9 Ses konfigürasyonu	45
3.10 Buton eşleştirme (opsiyonel).....	46
3.11 Takvim entegrasyonu	47
3.12 Kara Tahta ve İnteraktif Ekran	47
3.12.1 Kara tahta veya interaktif ekran modunun başlatılması	48
3.12.2 Çizim araçları	48
3.12.3 Çizimleri USB belleğe kaydetme.....	50
3.12.4 Çizimleri bağlı istemcilere kaydetme	50
3.12.5 Sunucu moduna geri dönme	50
3.13 Touch Back	50
3.14 Airplay.....	51
3.15 Chromecast.....	51
3.16 Miracast.....	52
4 Sorun Giderme.....	53
4.1 Temel sorun giderme	54

5	Çevresel bilgiler.....	59
5.1	Bertaraf bilgileri	60
5.2	RoHS uygunluğu	60
5.3	Üretim adresi	62
5.4	İthalatçıların iletişim bilgileri.....	62
	Dizin	63

Giriş

1

1.1 Ürünün versiyonları

Bölgesel versiyonlar

Temel Ünite ve aksesuarları C-10, C-5 ürünü satın aldığınız yere bağlı olarak bölgeselleştirilmiştir. Bu kılavuzun yayınlandığı tarih itibarıyla C-10, C-5'in 6 bölgesel versiyonu mevcuttur:

- EU
- US
- NA
- CN
- ZH
- RW



C-10, C-5'inizin bölgesel versiyonu değiştirilemez. Bu da onu başka bir bölgede kullanamayacağınız anlamına gelir.

Bölgesel versiyonlar hakkında daha fazla bilgi için bkz. C-10, C-5 Kurulum Kılavuzu.

Barco ürünü marka adı ve model grubu arasındaki bağlantı

C-10, C-5 C 3010S model grubuna ait bir Barco ürünüdür.

1.2 Bu kılavuz hakkında

Dokümanlar hakkında

Bu kullanım kılavuzu C-10, C-5'in pratik kullanımını açıklamaktadır.

Kullanılabilir Sistem dokümanları

Güvenlik Kılavuzunun basılı bir kopyası, satın alındığında C-10, C-5 kutusuna dahil edilmiş şekilde gelir. Kullanım kılavuzu, kurulum kılavuzu ve servis kılavuzu gibi diğer dokümanlar Barco'nun web sitesinden indirilebilir: www.barco.com/clickshare.








C-10, C-5 versiyonuna bağlı olmak üzere, bazı grafikler bu kılavuzda kullanılanlardan farklı olabilir. Ancak bunun işlevsellik üzerinde bir etkisi yoktur.

1.3 Simgeler ve yazı biçimleri

Simgelere genel bakış

Kılavuzda aşağıdaki simgeler kullanılmıştır:

	Dikkat
	Uyarı
	Bilgi, terim tanımı. Terim hakkında genel bilgiler
	Not: tarif edilen konu hakkında ilave bilgi verir
	İpucu: tarif edilen konu hakkında ilave tavsiye verir

Yazı biçimlerine genel bakış

- Butonlar kalın olarak gösterilmiştir (örneğin **OK**).
- Menü maddeleri *italik* olarak gösterilmiştir.
- Adımlarla ilgili notlar, ipuçları, uyarı ve dikkat ifadeleri *italik* olarak basılmıştır.
- Prosedürlerle ilgili notlar, ipuçları, uyarı ve dikkat ifadeleri öncesinde ilgili simgenin geldiği iki çizgi arasında **kalın** olarak basılmıştır.

C-10, C-5'e giriş

2

2.1	C-10, C-5 hakkında.....	30
2.2	Temel Ünite hakkında	31
2.3	Button hakkında	32
2.4	Mobil Cihaz Desteği.....	33

2.1 C-10, C-5'e giriş

C-10, C-5 setleri

Bu ClickShare cihazı, kablosuz bir sunum sistemidir ve işbirlikçi bir toplantıya açılan kapınızdır.

Bu cihaz sunucu kişiye sunumunu bir saniyede ekrana taşımada yardımcı olur. Sonucunda, toplantı verimi artar ve karar alma süreci iyileştirilir.

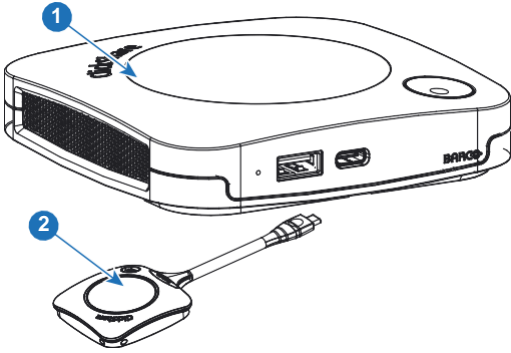
Set tüm dizüstü, masaüstü, tablet veya akıllı telefon işletim sistemleriyle uyumludur.

Şu an için piyasada 6 farklı set mevcuttur. Her set belirli bir bölgede satılmaktadır ve WiFi düzenlemeleri nedeniyle sadece o ilgili bölge içinde kullanılabilir.

Bileşenler

C-10 için:

Standart bir C-10 setinde bir Temel Ünite ve bir Buton bulunur. Ürünün alındığı yere bağlı olarak Temel Ünitenin yazılımı farklılık gösterir.

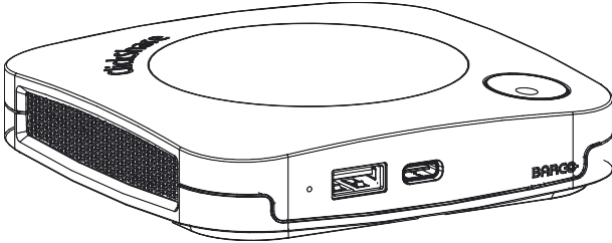


Şekil 2 - 1

- 1 Temel Ünite
- 2 Buton

C-5 için:

Standart bir C-5 setinde sadece Temel Ünite bulunur. Ürünün alındığı yere bağlı olarak Temel Ünitenin yazılımı farklılık gösterir.



Şekil 2 - 2

Dahil edilen aksesuarlar

Ürünü aldığınız ülkeye bağlı olarak, aşağıdaki bölgeselleştirilmiş aksesuarlar kutu içeriğine dahil edilmiştir.

Ürünler	Kutu içeriği
C-10, R9861511xx ²	<ul style="list-style-type: none"> • R9861511 • 1 x R9861600D1C³ • DC adaptör ve A, C, G, I tipi AC klipsi⁴ • Duvara monteli sistem • Basılı güvenlik kılavuzu
C-5, R9861505xx ²	<ul style="list-style-type: none"> • R9861511 • DC adaptör ve A, C, G, I tipi AC klipsi⁴ • Duvara monteli sistem • Basılı güvenlik kılavuzu
R9861600D01C ^{3, 5}	1 x R9861600D1C ^{3, 5}

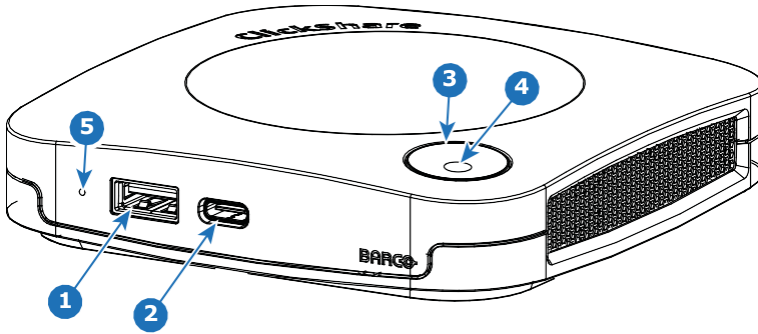
Ülkenizde kullanılacak olan doğru bölgesel versiyon için yerel satış temsilcinizle iletişime geçiniz.

2.2 Temel Ünite hakkında

Temel Ünite fonksiyonları

Temel Ünite kablosuz girdiyi alır ve toplantı odası ekranının içeriğini kontrol eder.

Temel Ünite toplantı odası masasına konulabilir, duvara ya da tavana monte edilebilir. Temel Ünitenin kurulumu hakkında talimatlar için kurulum kılavuzuna tıklayınız.



Şekil 2 - 3

- | | |
|---|------------------------------|
| 1 | USB Type-A yuvası (USB 2.0) |
| 2 | USB Type-C yuvası (USB 2.0) |
| 3 | Durum göstergesi LED halkası |
| 4 | Standby Butonu |

USB yuvaları

USB Type-CTM, XMS üzerinden yapılmadığı durumda (opsiyonel) mevcut Button'ları eşleştirmek için kullanılır. USB Type-CTM ve USB Type-A, ikisinin de XMS üzerinden yapılmadığı durumda yazılımı güncellemek için kullanılır.

(Opsiyonel) Button Temel Ünite'ye takılırken, Button Temel Ünite ile eşleştirilir. Temel Ünite, Button'ın yazılımının ve aygıt yazılımının güncel olup olmadığını kontrol eder. Değilse, Temel Ünite yazılımı ve/veya aygıt yazılımını günceller.

2. xx=EU, CN, NA, US, ZH, RW,
3. US için, R9861600D1CUS
4. Dahil edilen AC klipsi bölgeye bağlı olarak farklılık gösterebilir
5. C-5 için değildir

Durum göstergesi LED halka

Temel Ünitenin power butonunun etrafındaki LED halkanın rengi, sistemin durumu hakkında bilgi verir.

LED davranışı	Açıklama
Sabit kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> • Buton'dan içerik alınıyor ve ekrana aktarılıyor. • Temel Ünite başlatma sürecinin ilk aşaması sırasında.
Hızlı yanıp sönen beyaz	<ul style="list-style-type: none"> • sistem başlatılıyor (ikinci aşama sırasında) • Buton eşleştirme devam ediyor • Temel Ünite yazılım güncellemesi
Yavaş yanıp sönen beyaz	<ul style="list-style-type: none"> • ECO standby modu
Sabit beyaz	<ul style="list-style-type: none"> • açık ve hazır (ekranda hoşgeldiniz mesajı gösteriliyor) • Buton eşleştirme ve yazılım güncellemesi tamamlandı, artık Buton'ı Temel Üniteden çıkarabilirsiniz.
Hızlı yanıp sönen kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> • bir hata oluştu
koyu	<ul style="list-style-type: none"> • derin standby/kapalı

Power butonu

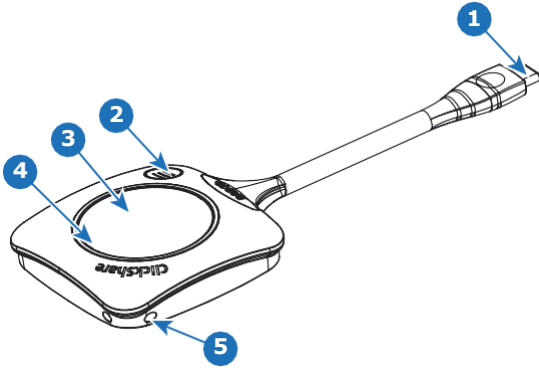
Temel Üniteye güç verildikten sonra, Temel Ünitenin üzerinde bulunan butonda standby fonksiyonu bulunur.

- Sistem normal çalışır moddayken, bir kez basıldığında sistem önceden tanımlanan standby moduna geçer.
- Sistem standby durumundayken, bir kez basıldığında sistem başlatılır ve normal çalışır moda geçer.

2.3 Button hakkında

Button yerleşimi

Bir Button, beş ana bileşenden oluşur:



Şekil 2 - 4

1	USB Type-C™ bağlayıcı
2	Hızlı erişim butonu
3	Button
4	LED halka
5	İp geçirme deliği

USB bağlayıcı

USB bağlayıcı kullanılarak Button bir dizüstü bilgisayara (ekranınızı paylaşmak için) veya Temel Üniteye (Button'ı Temel Üniteyle eşleştirmek ya da yazılımını güncellemek için) takılabilir. Button R9861600D1C'de USB Type-C™ bağlantı vardır. Dizüstü bilgisayarınızda veya Temel Üniteye bulunan USB yuvasının türüne bağlı olarak bir dönüştürücü kullanılması gerekir.

Button

Dizüstü bilgisayarınızın ekran içeriğini toplantı odası görünümünde görüntülemek için Button'a tıklayın. Toplantı sırasında Button'a tıkladığınızda ekran paylaşımı açılıp kapatılır.

LED halka

LED halka, ClickShare ürününüzün güncel durumunu belirtir.

LED davranışı	Açıklama
Beyaz halka doluyor	<ul style="list-style-type: none"> Button dizüstü bilgisayara bağlanmış ve başlatılıyor. Button güncelleniyor/eşleşiyor
Yeşil halka	<ul style="list-style-type: none"> Eşleştirme ve yazılım güncellemesi tamamlandı, artık Button'ı Temel Üniteye çıkarabilirsiniz.
Dönen beyaz halka	<ul style="list-style-type: none"> Button meşgul (sona erme süresi bilinmiyor). ClickShare App, Temel Ünite ile bağlantı kuruyor.
Hızlı yanıp sönen beyaz	<ul style="list-style-type: none"> Button, kullanıcının ClickShare uygulamasını başlatması için bekliyor.
Sabit beyaz	<ul style="list-style-type: none"> ClickShare, ekran paylaşımına başlamanız için hazır.
Sabit kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> Ekranınız diğer ekranla paylaşılıyor⁶.
Hızlı yanıp sönen kırmızı	<ul style="list-style-type: none"> bir hata oluştu.
Kapalı (ışık yok)	<ul style="list-style-type: none"> Button, USB yuvasına takılmamış veya düzgün takılmamış. Button arızalı olabilir. USB yuvası veya bilgisayar arızalı olabilir.

2.4 Mobil Cihaz Desteği

Genel bakış

Aşağıda, ClickShare tarafından desteklenen ve GooglePlay ya da Apple App Store üzerinden mobil cihazınıza kurulabilecek olan App'ler listelenmiştir. Bunlar Windows veya Mac bilgisayarınıza da kurulabilir.

Mobil cihazınızı ClickShare ile birlikte kullanmadan önce, mobil cihazınızın Wi-Fi'ını ClickShare Temel Ünite Wi-Fi'ı ile bağlamanız gerekmektedir. Mobil cihaz kullanım kılavuzunuzda verilen talimatları izleyin. Ya da Temel Üniteyi ağa bağlayın, bu durumda Wi-Fi'ınızı değiştirmeniz gerekmez.

6. İçerik paylaşılırken dizüstü bilgisayar standby moduna geçmeyecektir. Paylaşım sona erdiğinde, dizüstü bilgisayar yine standby moduna geçebilir duruma gelecektir.

App

ClickShare App

Kullanıldığı yer

iOS

Android

Windows

Mac OS

App'ler şu adresten indirilebilir: www.clickshare.app.

Başlarken

3

3.1	Temel Üniteyi etkinleştirme	36
3.2	ClickShare masaüstü uygulaması ile Temel Kullanım	36
3.3	Button ile Temel Kullanım.....	39
3.4	Kullanıcı Arayüzü	41
3.5	Genişletilmiş masaüstü	41
3.6	Uygulama paylaşma.....	42
3.7	Microsoft Office PowerPoint Sunucu modu.....	44
3.8	Oda ekranını görüntüle	45
3.9	Ses konfigürasyonu	45
3.10	Button eşleştirme (opsiyonel).....	46
3.11	Takvim entegrasyonu	47
3.12	Kara Tahta ve İnteraktif Ekran	47
3.13	Touch Back	50
3.14	Airplay.....	51
3.15	Chromecast	51
3.16	Miracast.....	52

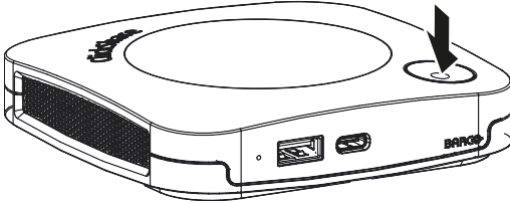
3.1 Temel Üniteyi etkinleştirme

Güç modu hakkında

Temel Ünite bir harici güç adaptörüyle çalışır. Temel Ünite bağlandığı zaman kendiliğinden standby moduna geçer. Güç bağlantısı hakkında daha fazla bilgi için, bkz. C-10, C-5 kurulum kılavuzu.

Standby butonu

1. Butona kısaca basın.



Şekil 3 - 1

Temel Ünite açıkken standby'a geçer.

Temel Ünite standby'daysa açılır.

3.2 ClickShare masaüstü uygulaması ile Temel Kullanım

ClickShare masaüstü uygulaması hakkında

Bilgisayarınızda ClickShare masaüstü uygulaması kuruluyseniz bir toplantı odasına girebilir ve birkaç saniye içinde ekrana çıkabilirsiniz.

ClickShare masaüstü uygulaması içeriğinizi paylaşmak için toplantı odası ekranına bağlanır. Bunun için varlık algılama teknolojisi kullanılır. ClickShare masaüstü uygulaması Wi-Fi vericileri ve işitilmeyen bir ses sinyali kullanarak en yakında bulunan toplantı odalarını algılar ve bilgisayarınızdaki sinyal gücüne göre sıralanacak şekilde en yakında bulunan en fazla 5 toplantı odasının listesini gösterir. Toplantı odanızın adına tıklamanız yeterlidir. Bu da toplantı odanıza bağlanmadan önce hiçbir zaman IP adresleri girmek zorunda kalmayacağınız veya uzun toplantı odası listeleri arasından seçim yapmak zorunda kalmayacağınız anlamına gelir.

ClickShare masaüstü uygulaması Buton ile veya Buton olmadan kullanılabilir.

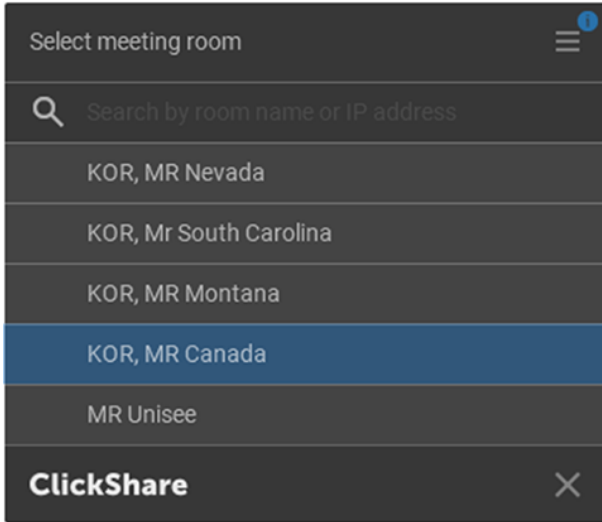
ClickShare masaüstü uygulamasının kurulumu

ClickShare masaüstü uygulaması IT ortamınızda önceden kurulmamışsa, yazılımı aşağıdaki adresten yönetici haklarına sahip olmanıza gerek kalmadan indirebilir ve kurabilirsiniz: www.clickshare.app.

Nasıl kullanılır

1. Bir toplantı odasına girin.

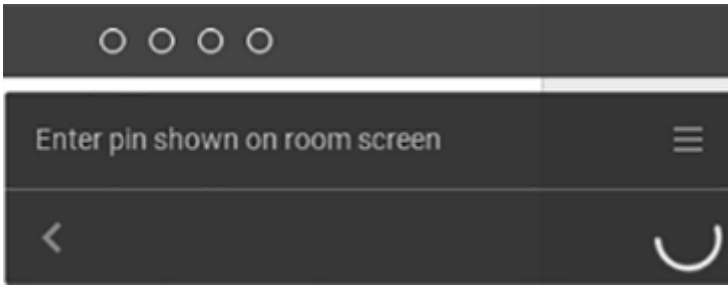
ClickShare masaüstü uygulaması en yakında bulunan en fazla 5 toplantı odasını listeleyecek ve bunları sinyal kuvvetine göre sıralayacaktır.



Şekil 3 - 2 Toplantı odası listesi

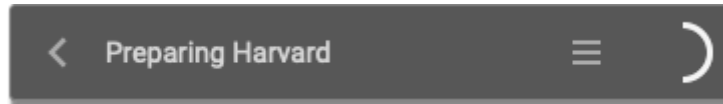
2. Temel Ünite üzerinde pin kullanımı açılmışsa, ClickShare masaüstü uygulaması sizden toplantı odası ekranında gösterilen pin kodunu girmenizi isteyecektir.

Temel Ünite üzerinden pin kullanımının açılması (bu ClickShare Yapılandırıcısında gerçekleştirilebilir) size ilave bir güvenlik katmanı kazandırır. Bu sayede içeriğinizi asla yanlış toplantı odası ekranıyla paylaşmak durumunda kalmayacaksınız.

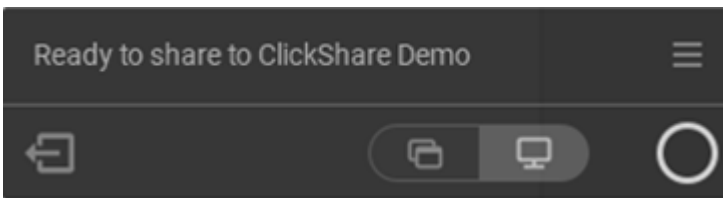


Şekil 3 - 3 Pin girişi

Pini girdikten sonra, ClickShare masaüstü uygulaması toplantı odasına bağlanacaktır.



Şekil 3 - 4 Bağlantının hazırlanması



Şekil 3 - 5 Paylaşımaya hazır

3. İçeriğinizi paylaşmaya başlamak için beyaz halkaya tıklayın.

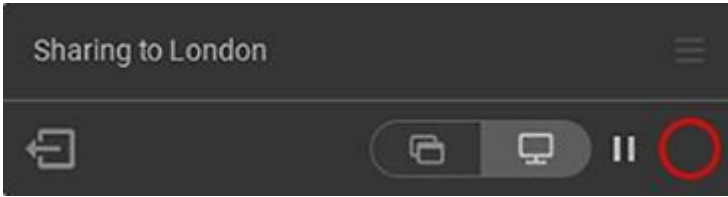
Paylaşım başladığında, ClickShare masaüstü uygulaması kendini bir animasyonla yana doğru küçültecektir. Ekranınızda yer kaplamayan kırmızı bir çubuk görünür halde kalacaktır.

İmleci yanda bulunan kırmızı çubuğa getirdiğinizde ClickShare uygulamasının tam arayüzü açılır ve buradan siz bilgisayarınızda çalışırken paylaşım oturumunuzu duraklatabilir veya ekrandaki içeriği dondurabilirsiniz (toplantı odasındaki kişiler için görünmezdir), paylaştığınız içeriği değiştirebilirsiniz (tek bir uygulama veya tam ekranınız) ya da paylaşımı durdurabilirsiniz (kırmızı halkaya tıklayarak).



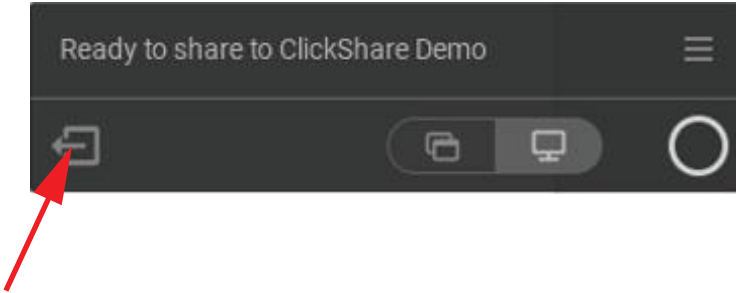
Şekil 3 - 6

- İmleci kırmızı halkanın üzerine getirip tıklayarak paylaşımı durdurun.



Şekil 3 - 7

- 'Odadan çık' simgesine tıklayarak toplantı odasıyla bağlantınızı kesin.



Şekil 3 - 8 Toplantı odasından çıkma

veya

toplantı odasından uzaklaştığınızda uygulamada toplantı odasından muhtemelen ayrıldığınızı ve hala ekrana bağlı olduğunuzu belirten bir mesaj görüntülenecektir.

Toplantı odasında ClickShare Masaüstü uygulaması

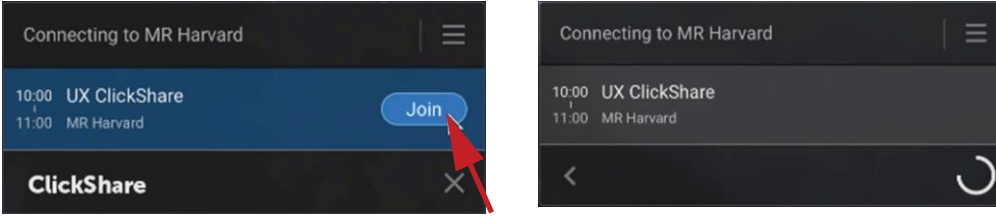
ClickShare App üzerinden tek bir tıkla programınızdaki bir sonraki sanal toplantıya katılabilirsiniz. Outlook takviminiz de ClickShare App ile otomatik olarak senkronize olur. Programınızdaki bir sonraki Microsoft Teams toplantısı ClickShare App üzerinde gösterilir: tek bir tıkla bu görüşmeye katılabilirsiniz, Teams uygulamanız kendiliğinden açılacak ve aramanız derhal başlayacaktır. Aynı durum Zoom, Webex ve diğer aramalar için de geçerlidir.

İçeriğinizi tek bir tıkla paylaşın. Microsoft Teams, Zoom veya Webex aramasında içerik paylaşmaya başladığınızda, ClickShare de aynı içeriği toplantı odası ekranında otomatik olarak paylaşır.

Konferansa katılma

Randevular veya davetler oluşturmak için Outlook kullandığınızda, sonraki toplantılarınızı derhal ClickShare Masaüstü uygulamanızda görüntüleyebilirsiniz.

Teams, Zoom veya WebEx olmasına bakılmaksızın bir sonraki aramanıza katılmak için tıklamanız yeterlidir. İlgili uygulama kendiliğinden açılacaktır.



Şekil 3 - 9

3.3 Button ile Temel Kullanım



Button C-5 için opsiyoneldir.



Button'ı kullanmadan önce, Button'ınızı Temel Üniteyle eşleştirin. Daha fazla bilgi için bkz. ['Button eşleştirme \(opsiyonel\)'](#), sayfa 46 .

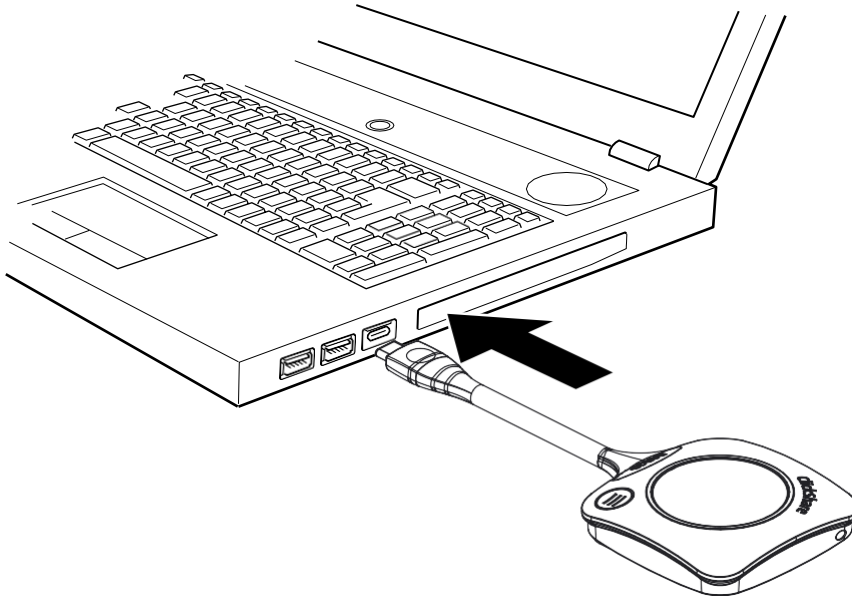
Button kullanılırken temel fonksiyonlar

ClickShare bulduran bir toplantı odasına girdiğinizde, ekran koruyucu modu açık değilse ekranda ClickShare duvar kağıdı gösterilir. Duvar kağıdının içeriği kurulumla bağlıdır.

Artık opsiyonel Button'ı kullanarak ClickShare'i kullanmaya başlamak çok kolaydır.

Cihazı Button ile kullanmaya başlamak

1. Button'ı alın ve Button'ı dizüstü bilgisayarınızın USB yuvasına takın. Dizüstü bilgisayarınızda mevcut olan USB yuvasına bağlı olarak bir dönüştürücü kullanılması gerekebilir. Bu dönüştürücü Barco tarafından sunulmamaktadır.



Şekil 3 - 10

Button'daki beyaz halka dolmaya başlıyor. Tamamen dolduğunda sabit beyaz hale gelir ve paylaşım için hazırdır veya bilgisayarınızda clickshare.exe'yi çalıştırmanız gerektiğini size bildirmek için hızlı yanıp sönmeye başlar.

Dizüstü bilgisayarınızda yeni bir sürücü belirir. Artık farklı durumlar mümkündür:

- Hiçbir şey kurulmadığında LED halka dolar ve yanıp sönmeye başlayarak kullanıcı tarafından çalıştırılabilir programın başlatılması gerektiğini bildirir. ClickShare uygulamasına çift tıklayın.
- Windows ortamı için: internete bağlanıldığında, sürücü kurulacak ve çalıştırılabilir program sürücüsü tarafından başlatılacaktır.
- Mac ortamı için: CD-ROM sürücüsü belircektir. Bunu açın ve başlamak için uygulamayı başlatın.

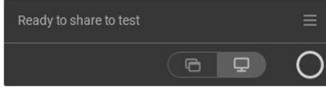
- ClickShare masaüstü uygulaması veya program başlatıcı dizüstü bilgisayarınıza önceden kurulmuştur (Temel Üniteden veya Barco web sitesinden indirilir ya da IT departmanı tarafından şirketiniz genelinde kullanıma alınır). ClickShare derhal kullanılabilir hale gelir. 3. adıma geçerek devam edebilirsiniz.

2. Uygulama başlatıldı



Simge sistem çubuğunda belirir.

Sistem kullanıma hazır olduğunda, sistem çubuğu simgesinin yakınında bir mesaj belirir. Bu mesaj şu şekildedir: <ClickShare adı> ile paylaşımaya hazır



Şekil 3 - 11

Buton'un LED'leri sabit beyazdır.

Ekranınız ya da bir tipik uygulama paylaşılabilir.

3. Ekranınızı görüntüleme cihazında paylaşmak için Buton'a tıklayın.

Buton'un LED'leri sabit kırmızıya döner ve ekranınız görüntüleme cihazında belirir. ClickShare Temel Ünitesi üzerinden ses açıldıysa, dizüstü bilgisayarınızın sesi de Temel Ünitenin ses çıkışında kullanılabilir hale gelir ve toplantı odası ses sistemi üzerinden çalınacaktır. Simge 3. adımdaki gibi aynı duruma geri döner.

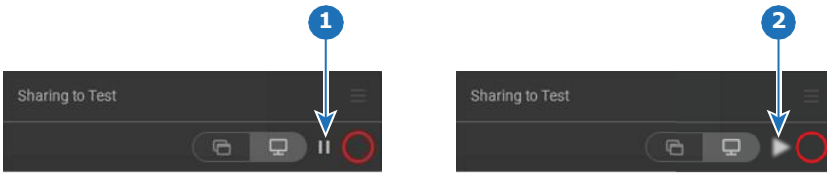


Paylaşımaya hazır mesajı ClickShare simgesine dönüşür:

ClickShare ekranınızın içeriğini otomatik olarak toplantı odası ekranının çözünürlüğüne ölçeklendirir. Boyutların düzgün olması için ekranınızın görüntü oranı korunur.

4. Bilgisayarınızda bir şeye bakmak için ekrandaki içeriği dondurmak istediğinizde, ClickShare simgesinin yanındaki dondur simgesine (1) tıklamanız yeterlidir. Simge, bırak simgesine (2) dönüşecektir.

İçerik paylaşımına devam etmek için bırak simgesine (2) tıklayın.



Şekil 3 - 12

5. İçeriğinizi ekrandan almak için Buton'a tekrar tıklayın. Buton üzerindeki LED'ler sabit beyaza dönüşür.
6. Toplantı odasından çıkarken Buton'ı dizüstü bilgisayarınızdan çıkarın. Dizüstü bilgisayarınızda ClickShare uygulamasından geriye hiçbir iz kalmaz.



İkinci bir kullanıcı kendi Buton'ına uzun basarak güncel sunucunun yerine geçebilir.

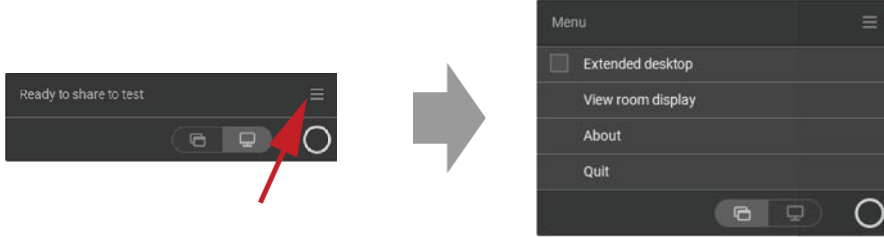
3.4 Kullanıcı Arayüzü

Kullanıcı Arayüzü işlevleri

Bir Button bağlandığında veya ClickShare masaüstü uygulaması çalışır durumda ve paylaşımaya hazırken (henüz paylaşım yapmıyorken), ilave fonksiyonlar (içerik menüsü) hamburger menü simgesi üzerinden seçilebilir.

İçerik menüsü

1. Paylaşımaya hazır mesajı üzerinde menü simgesine tıklayın.



Şekil 3 - 13

İçerik menüsü açılır.

2. Listedeki istediğiniz eyleme tıklayın.

3.5 Genişletilmiş masaüstü

Genişletilmiş masaüstü hakkında

Seçiminize bağlı olarak, birincil ekranınız ya da genişletilmiş ekranınız yakalancak ve ClickShare üzerinden görüntülenecektir. Genişletilmiş ekran fiziksel veya sanal bir ekran olabilir.

Genişletilmiş masaüstü işlevlerinin kullanımı için cihazınıza kurulacak bir genişletme paketine ihtiyaç vardır. Genişletme paketi hakkında daha fazla bilgi ClickShare Genişletme paketi ürün sayfasında bulunabilir (<https://www.barco.com/en/product/clickshare-extension-pack>).

Genişletilmiş masaüstüyle hem dizüstü ekranınızdan hem de merkezi toplantı odası ekranından faydalanabilirsiniz. Birincil ekrandaki sunum notları ya da diğer materyaller, ya da başka bir şey paylaşırken not almak istediğinizde bu notlar diğer kişilere gösterilmeyecektir (buna PowerPoint Sunucu modu da denir).

Sunucu moduna genişletilmiş masaüstü kullanılmadan da erişilebileceğini ve paylaşım modu seçicisi kullanılarak sadece odada paylaşılmak istenen uygulamanın seçilmesinin mümkün olduğunu unutmayınız (bkz. 'Uygulama paylaşma', sayfa 42).

Sanal genişletilmiş ekranlı bilgisayar:



Şekil 3 - 14

Bilgisayarda görüntülenen birincil ekran, toplantı odası ekranında görüntülenen genişletilmiş ekran.



Şekil 3 - 15

Tek ekranın bağlı olduğu bilgisayar. Genişletilmiş ekran yakalanacak ve toplantı odası ekranında görüntülenecektir.

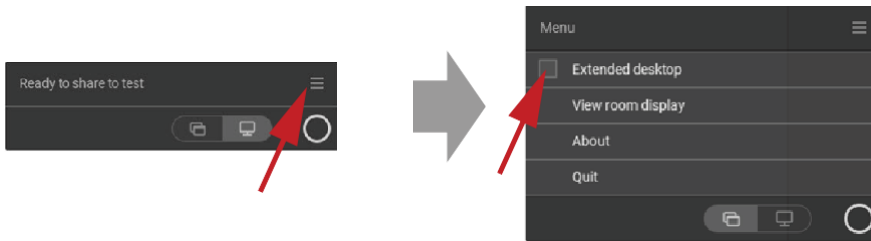


Şekil 3 - 16

İki ekranın bağlı olduğu bilgisayar. Birinci genişletilmiş ekran olan 2. Ekran her zaman yakalanacak ve toplantı odası ekranında görüntülenecektir.

Nasıl seçilir

1. Paylaşımaya hazır mesajındaki menü simgesine tıklayın.



Şekil 3 - 17

İçerik menüsü açılır.

2. Genişletilmiş masaüstünden önceki kutucuğu işaretleyin.

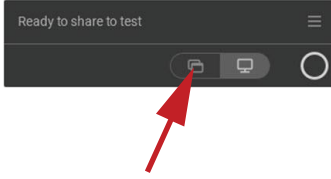
3.6 Uygulama paylaşma

Uygulama paylaşımı hakkında

Uygulama paylaşma seçildiğinde, size bilgisayarınızdaki açık uygulamaların bir genel bakışı sunulacaktır. Paylaşmak için bir uygulama seçtiğinizde, büyük ekranda sadece bu uygulama paylaşılacaktır.

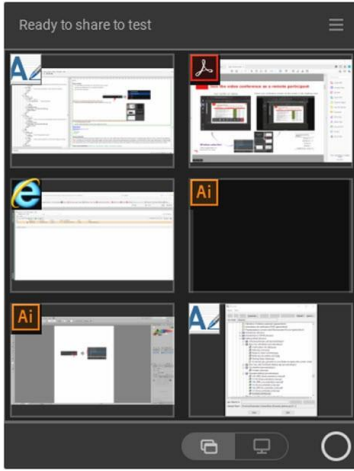
İçerik menüsü üzerinden nasıl seçim yapılır

1. Buton bağlandığında ya da ClickShare masaüstü uygulaması paylaşımaya hazır olduğunda Paylaşımaya hazır mesajındaki uygulama paylaşımaya simgesine tıklayın.



Şekil 3 - 18

Bilgisayarınızda açık olan son 6 uygulama görüntülenir.

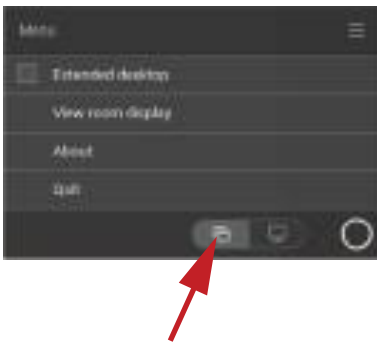


Şekil 3 - 19

2. Fare imlecini paylaşılacak uygulamaya getirin. O pencere maviye dönüşür.
3. Seçmek için uygulamaya tıklayın.
Toplantı odası ekranında sadece seçilen uygulama paylaşılır.

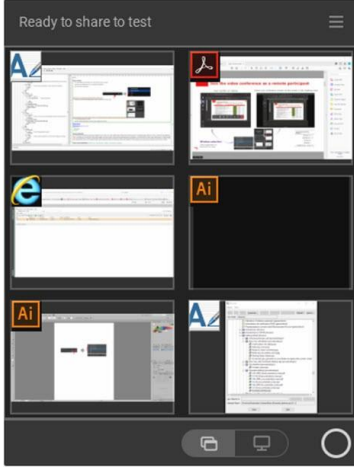
Hızlı erişim butonuyla

1. Hızlı erişim butonuna basın ve *uygulama paylaşımaya* simgesine tıklayın.



Şekil 3 - 20

2. Bir uygulamaya görüntülemek için *Uygulama Paylaşımaya*'yı seçin.
Bilgisayarınızda açık olan son 6 uygulama görüntülenir.



Şekil 3 - 21

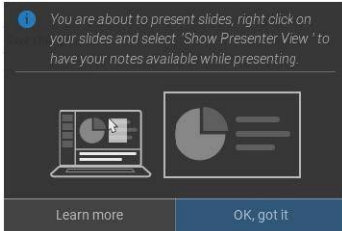
3. Fare imlecini paylaşılacak uygulamaya getirin. O pencere maviye dönüşür.
4. Seçmek için uygulamaya tıklayın.
Toplantı odası ekranında sadece seçilen uygulama paylaşılır.

3.7 Microsoft Office PowerPoint Sunucu modu

Genel bakış

Oda ekranında bir sunum paylaşırken bilgisayarınızdaki konuşmacı notlarını görüntülemek için, ikinci (sanal) bir ekrana gerek kalmadan Microsoft Office PowerPoint'teki PowerPoint Sunucu modu fonksiyonlarından faydalanabilirsiniz.

Uygulama paylaşma fonksiyonu kullanılarak Slayt Gösterisi paylaşıldığında, yararlı bir bildirimle Sunucu Modu size hatırlatılacaktır. Bu bildirim 10 saniye boyunca ekranda kalır ve sadece Slayt Gösterisi paylaştığınız ilk beş seferde gösterilir.



Şekil 3 - 22

Windows'ta sunucu modu

1. PowerPoint'i açın ve Slayt Gösterinizi başlatın. Bu, sunumunuzu bilgisayarda tam ekran olarak gösterecektir.
2. Buton bağlıken veya ClickShare uygulaması paylaşımaya hazırken, hamburger menü simgesinden *Uygulama paylaşma*'yı seçin.
Masaüstünüzde bulunan güncel mevcut uygulamanın bir genel bakışı görüntülenecektir.
3. Toplantı odası ekranına paylaşmak için PowerPoint Slayt Gösterisini seçin.
4. Tam ekran sunum üzerinde slaytta sağ tıklayın ve Slayt Gösterisini toplantı odası ekranında paylaşırken konuşmacı notlarınızı görmek için Sunucu Görünümünü Göster'i seçin.

macOS'de sunucu modu

1. PowerPoint'i açın ve Slayt Gösterinizi başlatın.
2. Buton bağlıken veya ClickShare uygulaması paylaşımaya hazırken, hamburger menü simgesinden *Uygulama paylaşma*'yı seçin.

Masaüstünüzde bulunan güncel mevcut uygulamanın bir genel bakışı görüntülenecektir.

3. Toplantı odası ekranına paylaşmak için PowerPoint Slayt Gösterisini seçin.
4. Slaytta sağ tıklayın ve Slayt Gösterisini toplantı odası ekranında paylaşırken konuşmacı notlarınızı görmek için Sunucu Görünümünü Göster'i seçin.

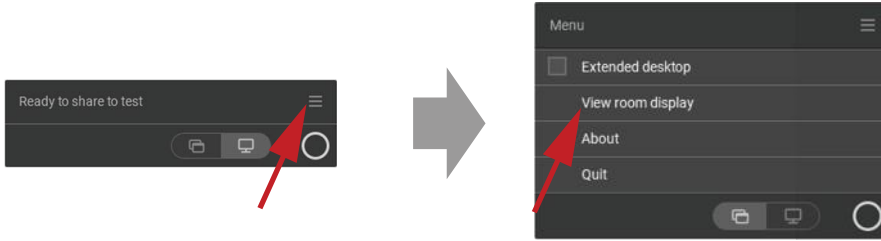
3.8 Oda ekranını görüntüle

Oda ekranını görüntüle hakkında

Temel Üniteye bağlı olduğunuzda, *Oda ekranını görüntüle* seçeneğini seçerek toplantı odası ekranında gösterilen içeriğe erişebilirsiniz. Bunu yaptığınızda yeni bir pencere açılacak ve pencere toplantı odası ekranında görüntülenenin birebir kopyasını içerecektir. Bu, odanın arka tarafında oturduğunuzda, toplantı notları tutarken ya da odada gösterileni (sizin tarafınızdan ya da başkaları tarafından) bir UC&C aramasıyla uzakta bulunan katılımcılarla paylaşmak istediğiniz zaman kullanılması faydalı bir özelliktir.

Nasıl görüntülenir

1. Buton bağlıyken veya ClickShare uygulaması paylaşımaya hazırken, hamburger menü simgesinden *Oda ekranını görüntüle*'yi seçin.



Şekil 3 - 23

Toplantı odası ekranının içeriği dizüstü bilgisayarınızdaki yeni bir pencereye aktarılır. Toplantı odası açılış ekranının sol alt kısmında bir kırmızı göz gösterilecektir.



Şekil 3 - 24

3.9 Ses konfigürasyonu

Ses konfigürasyonu

Bağlı kullanıcı bilgisayarındaki ses konfigürasyonunu kullanarak kendi ses sinyalini kontrol etmelidir. Ses sinyalini yayınlamak istememesi durumunda bilgisayarından sesi kapatması gerekir.

Bazı işletim sistemlerinde ClickShare'i varsayılan ses çıkış cihazı olarak ayarlamanız gereklidir. Buton'ın bağlantısını kestiğinizde ya da ClickShare uygulaması üzerinden çıktığınızda, varsayılan ayar eski ayara geri döner. Hoparlör de ayrıca seçilir.

ClickShare'i Windows'ta varsayılan olarak ayarlama

1. Sistem çubuğundaki hoparlör simgesine tıklayın. Güncel ayar açılır.
2. Muhtemel seçimleri açmak için sağ üst köşedeki yukarı okuna tıklayın.
3. *ClickShare Hoparlörler* seçeneğini seçin.

ClickShare'i Mac'te varsayılan olarak ayarlama

1. Menü çubuğundaki Apple logosuna tıklayın ve Sistem Tercihlerini seçin.

2. *Hoparlör* simgesine tıklayın.
3. *Çıkış* sekmesini seçin ve *ClickShare*'i etkinleştirin.

3.10 Button eşleştirme (opsiyonel)

(Opsiyonel) Button'ın Temel Üniteyle Eşleştirilmesi

Button'ı kullanabilmeniz için kullandığınız Temel Üniteye atanmış olması gerekir. Bu işleme eşleştirme adı verilir. Her Button'ın kullanılmadan önce güncellenmesi ve eşleştirilmesi gerekecektir.

İlave Button'lar satın aldığınızda ya da bir Button'ın başka bir Temel Üniteye atanması gerektiğinde, Button'ın (tekrar) eşleştirilmesi gerekir. Button yazılım güncellemesi arka planda çalışır ve sistem kullanılırken kullanıcıları etkilemeyecektir. Temel Ünite yazılımının daha eski bir versiyonuna düşürme ya da güncelleme yapılırken, Button'ların yazılımlarının güncellenmesi için manuel olarak eşleştirilmesi gerekir.



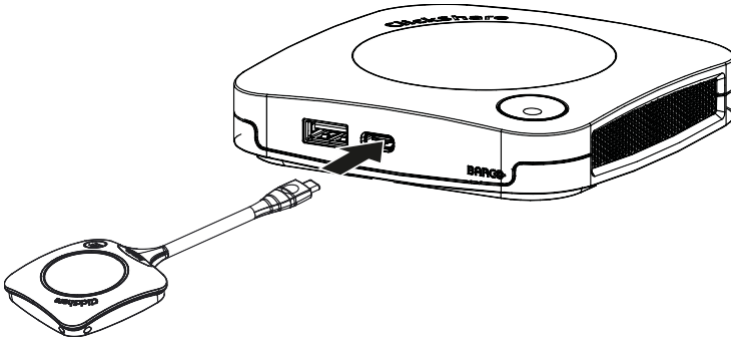
Bir Button tek seferde tek bir Temel Üniteyle eşleştirilebilir.
Button her zaman en son eşleştirildiği Temel Üniteyle bağlantı kuracaktır.

Bir Button'ın eşleştirilmesi iki yolla yapılabilir:

- Button Temel Üniteye takılarak.
- Dizüstü bilgisayarınızdaki Button Manager uygulamasını kullanarak.

Bir (opsiyonel) Button'ı Temel Üniteye bağlayarak eşleştirmek

1. Button'ı, kullandığınız Temel Ünite üzerinde bulunan USB type-C™ yuvasına takın.



Şekil 3 - 25

Button LED'i halkayı doldururken Temel Ünite LED'i hızla yanıp söner. Bu eşleştirmenin devam ettiği anlamına gelir.

Temel Ünite Button'daki yazılımın güncel olup olmadığını otomatik olarak kontrol eder. Güncel değilse Temel Ünite Button yazılımını günceller. Bu biraz daha zaman alabilir.

Eşleştirme ve güncelleme işlemi sırasında küçük bir durum çubuğu görüntülenir. Eşleştirme işleminin sonucu aşağıdaki gibi olabilir:

- Button'daki LED'ler yeşil ve Temel Ünitelikiler sabit beyaz hale geldiğinde, Button Temel Üniteyle eşleştirilmiştir. Button'ı artık Temel Üniteden çıkarabilirsiniz.
2. Button'ı Temel Üniteden çıkarın.

Button artık kullanıma hazırdır. Sunum yapmak için Button'ı bağlayın.

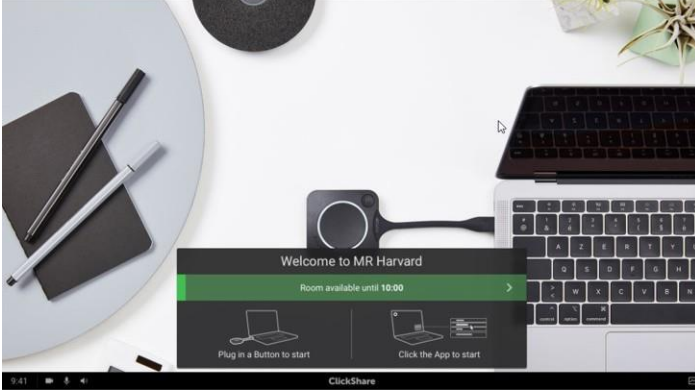


Şekil 3 - 26

3.11 Takvim entegrasyonu

Takvim hakkında

Sadece Microsoft Office 365 ile birlikte kullanıldığında olmak üzere, duvar kağıdı bir toplantı odasının kullanılabilir olup olmadığını gösterir.



Şekil 3 - 27

Kullanılabilirse bunu yeşil bir bantla ve en son kullanılabilir olacağı saatle birlikte gösterir.



Şekil 3 - 28

Meşgulse bunu kırmızı bir bantla ve odanın saat kaçta kadar, kim tarafından ayırıldığı bilgisiyle birlikte gösterir.



Şekil 3 - 29



Takvim entegrasyonu sadece XMS bulut içinde yapılabilir.

3.12 Kara Tahta ve İnteraktif Ekran



Sadece C-10'da mevcuttur.

Kara tahta hakkında

Kara tahta, toplantı odasının dokunmatik ekranını üzerine yazılıp çizilecek bir tahta olarak kullanmanıza imkan verir. Yaratıcılığınızı serbest bırakın ve daha dinamik toplantılar yapın. Ekranı tek bir dokunuşla gerçek zamanlı beyin fırtınası oturumunuzu kaydedebilir, bir kopyasını ClickShare Temel Ünitesine Buton üzerinden ya da ClickShare Masaüstü Uygulaması üzerinden bağlanan tüm toplantı katılımcılarıyla paylaşabilirsiniz.

Dokunmatik ekranda tek dokunuşla kara tahta fonksiyonunu seçebilirsiniz. Hem dokunmatik ekranın hem de kablosuz bir ortak çalışma aracının bir araya getirilmesi, toplantı odanızdaki üretkenliği ve katılımı destekler. Ekranı bir kez daha dokunduğunuzda, 'kaydet' seçeneğini seçebilirsiniz. Kaydedilen oturumlar dizüstü bilgisayarınızda c: \Users \username \Documents \clickshare-downloads konumunda bulunabilir. Dosyalar asla Buton veya Temel Ünite üzerine kaydedilmez.

İnteraktif ekran hakkında

İnteraktif ekran size toplantı odasının dokunmatik ekranı üzerinden sunulan içerik üzerinde doğrudan yorumlar ekleme seçeneğini sunar. Notlarınızı anında tartışın ve ekleyin, fikir alışverişini için gelişmiş bir ortam yaratın.

Ekrana tek bir dokunuşla gerçek zamanlı beyin fırtınası oturumunuzu kaydedebilir, bir kopyasını ClickShare Temel Ünitesine Button üzerinden ya da ClickShare Masaüstü Uygulaması üzerinden bağlanan tüm toplantı katılımcılarıyla paylaşabilirsiniz.

Dokunmatik ekranda tek dokunuşla interaktif ekran fonksiyonunu seçebilirsiniz. Hem dokunmatik ekranın hem de kablosuz bir ortak çalışma aracının bir araya getirilmesi, toplantı odanızdaki üretkenliği ve katılımı destekler. Ekrana bir kez daha dokunduğunuzda, 'kaydet' seçeneğini seçebilirsiniz. Kaydedilen notlar dizüstü bilgisayarınızda c: \Users \username \Documents\clickshare-downloads konumunda bulunabilir. Dosyalar asla Button veya Temel Ünite üzerine kaydedilmez.

3.12.1 Kara tahta veya interaktif ekran modunu başlatma

Başlatma

1. Kalıcı çubuk üzerinde kara tahta simgesine (1) tıklayın.



Şekil 3 - 30

Kara Tahta ve İnteraktif Ekran içeren seçim menüsü güncel seçilen içerik üzerinde açılır. Herhangi bir şey paylaşmadığında, *Kara Tahta* menüde kullanılabilir olacaktır.

2. Not eklemeye başlamak için, kalıcı çubuk üzerinde interaktif ekran simgesine tıklayın (2).

Herhangi bir istemcinin bağlantısı kesilmemelidir. Güncel olarak paylaşılan ekranlar yakalanacak ve arka plan olarak kullanılacaktır. Önceki içerikler bir daha gösterilemez.

3.12.2 Çizim araçları

Kalem

Çizim fonksiyonunu başlatmak için Kalem simgesine (3) tıklayın. Ekran üzerinde parmağınızla çizim yapın.



Şekil 3 - 31

Silgi

Silgi fonksiyonunu başlatmak için Silgi simgesine (2) tıklayın. Silme işlemi tek bir parmakla veya birden fazla parmakla yapılabilir. Hareket hızına bağlı olarak silginin boyutu büyür. Silinen kısımlar dairesel bir bindirmeyle gösterilir.



Şekil 3 - 32

Renk

Farklı kalem renkleri arasında seçim yapmanıza imkan verir (1). Varsayılan renk kırmızıdır. Çizim rengini değiştirmek için Renk simgesine dokununuz.

- Siyah
- Kırmızı
- Mavi
- Yeşil

Kalem rengini değiştirmek için istediğiniz renge dokununuz. Araç çubuğunda güncel olarak seçili renk yeni seçime dönüşecektir. Seçilen güncel renk vurgulanır.

Temizle

Güncel çizimi temizlemek için Temizleme simgesine (3) tıklayın. 'Sayfayı temizlemek istediğinizden emin misiniz?' uyarı mesajı görüntülenecektir.

İçeriği temizlemek için **OK**'e tıklayın.

İçeriği olduğu gibi bırakmak için

Cancel'a tıklayın.

3.12.3 Çizimleri USB belleğe kaydetme

Kaydetme

1. USB belleği Temel Ünitenin USB girişlerinden birine takın.



Not: USB bellek FAT32 ile formatlanmalıdır.

2. **Save** simgesine tıklayın (referans 4, [Şekil 3 - 32](#)).

Güncel çizim USB bellek üzerine PDF olarak kaydedilir ve dosya adı olarak toplantı odası adıyla güncel tarih kullanılır.

Bir kara tahta çizimi kaydedilirken, siyah ve beyaz çizgiler tersine dönüşür. Beyaz notlar siyah, siyah notlar ise beyaz hale gelir.

3.12.4 Çizimleri bağlı istemcilere kaydetme

Kaydetme

1. **Save** simgesine tıklayın (referans 4, [Şekil 3 - 32](#)).

Temel Ünite bağlı bir Button bulunup bulunmadığını kontrol eder.

Bağlı istemci dosyanın cihaz üzerine kaydedilmesi talebini içeren bir pop-up mesajı alacaktır.

2. Kara tahta dosyasını kabul edin.

Temel Ünite dosyayı Button istemcisine aktaracak, dosya kullanıcının cihazı üzerine ve kullanıcının ana klasörü içine kaydedilecektir. Dosya PDF olarak kaydedilir ve dosya adı olarak toplantı odası adıyla güncel tarih kullanılır.



Temel Üniteye de takılı bir USB bellek (FAT32 formatlı) bulunduğunda, dosya aynı zamanda bu USB bellek üzerine de kaydedilecektir.

3.12.5 Sunucu moduna geri dönme

Geri dönme

1. Sağ alt köşedeki **Close** (Çarpı) butonuna tıklayın. Temel

Ünite Sunucu moduna geri döner.

Kara Tahtanın içeriği temizlenmez. Kara tahta moduna geri dönüldüğünde, önceki içerik gösterilecektir.

İnteraktif Ekran modunun içeriği temizlenir ve interaktif ekran modu yeniden başlatıldığında tekrar kullanılamaz.

3.13 Touch Back



Sadece C-10'da mevcuttur.

Touch Back hakkında

Wireless ortak çalışma çözümünüz üzerindeki Touch Back desteği, bilgisayar faresi veya tıklayıcılar yerine odadaki dokunmatik ekranı kullanarak dizüstü bilgisayarınız üzerindeki tüm uygulamaları kontrol etmenize imkan tanır. Verileri parmağınızla veya özel bir kalemle kontrol edebilirsiniz. Sunumunuzun kontrolünü elinizde tutun, artık teknik kısıtlamaların toplantınızın akışını bölmesine izin vermeyin.

Bir sonraki slayta geçmek için bilgisayarınıza geri dönmenize veya güvenilir olmayan tıklayıcılar kullanmanıza artık gerek yok. Ekranı birkaç dokunuşla farklı sunumlar da açabilir, e-postalar paylaşabilir veya video oynatabilirsiniz. Dokunmatik ekranda tek dokunuşla kara tahta veya interaktif ekran fonksiyonunu

da seçebilirsiniz. Hem dokunmatik ekranın hem de kablosuz bir ortak çalışma aracının bir araya getirilmesi, toplantı odanızdaki üretkenliği ve katılımı destekler.

- Toplantı ortamında size daha serbestçe sunum yapma imkanı sağlar.
- İçerik üzerinde fikir alışverişini gerçek zamanlı olarak yapabilirsiniz.
- Daha interaktif ve yaratıcı bir şekilde işbirliği yapabilirsiniz.
- Katılımcılardan toplantıya daha fazla katılım elde edebilirsiniz.
- Odanın teknik kısıtlamaları sunumun veya toplantının akışını bölmez.
- Spontane işbirliğini destekler, kişilere online içeriğe kolay erişim, bulut sürücülerini veya fotoğraflar, zoom, not alma, kara tahta gibi özel ilave seçenekleri kullanma fırsatını verir...

Touch Back kullanmak için neye ihtiyacınız var

- Başarılı bir şekilde ilgili Temel Ünite ile eşleştirilmiş bir Button'a ihtiyacınız vardır.
- Desteklene bir dokunmatik panelli ekrana ihtiyacınız vardır. Desteklenen ekranların bir listesi Barco'nun web sitesinde *'The ClickShare Supported Touch Panels Whitepaper'* dokümanında bulunabilir.

Touch Back nasıl kullanılır

- Bilgisayar faresi yerine bilgisayarınızı kontrol etmek için bir kez dokununuz.
- Sağ tıklamak için dokunmatik ekrana 2-3 saniye süreyle basılması gerekir.
- Touch Back fonksiyonu toplantı odası ekranının sağ alt kısmındaki simgeye dokunularak etkinleştirilebilir/devre dışı bırakılabilir.

Bilinmesi gereken noktalar

- En iyi performans ses olmadan paylaşım ile elde edilir.
- Genişletilmiş masaüstü paylaşılırken kısa süreli bir gecikme yaşanabilir.
- Yerel dokunmatik ekran özellikleri Touch Back ile birlikte kullanılamaz. İdeal olarak bunların devre dışı bırakılması gerekir.
- Sunum yaparken ekranın alt kısmındaki kalıcı çubukta bulunan Touch Back simgesine tıklayarak Touch Back fonksiyonunu devre dışı bırakabilirsiniz.

3.14 Airplay


Airplay hakkında

Airplay ses, görüntü, cihaz ekranları ve fotoğraflar arasında kablosuz yayına imkan tanıyan bir protokoldür. ClickShare Temel Ünitesi Airplay yayınını alacak şekilde yapılandırılabilir.

Neden Airplay

Fotoğraflarınızı ve videolarınızı ya da PowerPoint ve Keynote sunumlarınızı büyük bir ekranda birden fazla kişiye mi göstermek istiyorsunuz? Cihazınızı Airplay yayınını alacak şekilde yapılandırılabilen ClickShare Temel Ünitesine bağlayın.

Airplay nasıl kullanılır

1. Cihazınızın toplantı odasındaki ClickShare WiFi ile bağlandığından emin olun.
2. Cihazınızın kontrol panelini açın ve cihaza bağlı olarak ekranın sol alt kısmından yukarı veya sağ üst kısmından aşağı doğru kaydırın.
3. Ekranı senkronize et  simgesine tıklayın ve toplantı odasındaki ClickShare cihazını seçin.

Tipik bir cihazda Airplay kullanımı hakkında daha fazla bilgi için ilgili cihazın kullanım kılavuzuna danışın.

3.15 Chromecast

Chromecast hakkında

Chromecast ses, görüntü, cihaz ekranları ve fotoğraflar arasında kablosuz yayına imkan tanıyan bir protokoldür. ClickShare Temel Ünitesi Chromecast yayınını alacak şekilde yapılandırılabilir.

Neden Chromecast

Fotoğraflarınızı ve videolarınızı ya da PowerPoint ve Keynote sunumlarınızı büyük bir ekranda birden fazla kişiye mi göstermek istiyorsunuz? Cihazınızı Chromecast yayınını alacak şekilde yapılandırılabilen ClickShare Temel Ünitesine bağlayın.

Chromecast nasıl kullanılır

1. Cihazınızın toplantı odasındaki ClickShare WiFi ile bağlantısından emin olun.
2. Cihazınızın içeriğini toplantı odası ekranında görüntülemek için yayınla simgesine tıklayın.

Tipik bir cihazda Chromecast kullanımı hakkında daha fazla bilgi için ilgili cihazın kullanım kılavuzuna danışın.

3.16 Miracast

Miracast hakkında

Miracast, Miracast cihazları arasında multimedya içeriğinin sorunsuz bir şekilde görüntülenmesine imkan verir. Miracast, kullanıcıların yüksek çözünürlüklü resimler ve yüksek çözünürlüklü (HD) video içerikleri de dahil olmak üzere multimedya içeriklerini Wi-Fi cihazları arasında, bir Wi-Fi ağının mevcut olmadığı durumlarda dahi kablosuz olarak paylaşabilmesine imkan verir. Miracast mobil cihazınız ve kablosuz ekran alıcısı arasında kendi doğrudan kablosuz sinyalini oluşturur (ClickShare Temel Ünitesi).

Miracast nasıl kullanılır

1. Miracast, ClickShare Temel Ünitesi üzerinde etkinleştirilmelidir.
2. Mobil cihazınızın Miracast destekli olması gerekir. Samsung akıllı cihazlar veya diğer Android telefonlarla Windows 8 veya 10 kullanan cihazlar genellikle halihazırda bu teknolojiye sahiptir.
3. Mobil cihazınızın ayarlarından, kablosuz görüntülemeyi açın (ismi cihaz türüne ve modeline bağlı olarak farklı olabilir). Cihazın kullanım kılavuzunu inceleyin.
4. Toplantı odasındaki ClickShare Temel Ünitesini seçin.

Sorun Giderme

4

4.1 Temel sorun giderme

Problem çözme

Bu bölümde C-10, C-5 kullanılırken meydana gelebilecek bazı problemler listelenmiştir. Her problem için muhtemel nedenler verilerek bir çözüm sunulmuştur. Problemi kendiniz çözemiyorsanız, lütfen yerel IT yöneticinizle iletişime geçiniz.

Genel sorunlar

Problem	Nedeni	Çözümü
Button'a basıldığında ekranınız görüntüleme cihazında görüntülenmiyor.	Görüntüleme cihazında yanlış komut seçilmiş.	Görüntüleme cihazında ya da oda kontrol sisteminde doğru komutu seçin
	Temel Ünite standby'da	Temel Ünite üzerindeki standby butonuna kısaca basın veya bir Button bağlayın ve ClickShare istemci yazılımını çalıştırın.
	Görüntüleme cihazında içerik paylaşmak isteyen ikinci kişisiniz.	Üçüncü bir kullanıcının içeriğini paylaşabilmesi için birinci kullanıcının Button'ına basarak içeriğini kaldırması gerekir ya da İkinci kullanıcı olarak ClickShare'de Show me fonksiyonunu kullanmak için Button'a tıklayıp basılı tutun.
	ClickShare istemci yazılımı çalışmıyor.	ClickShare sürücüsüne gidin ve yazılımı çalıştırın.
Ekranınız gösteriliyor, ancak sesiniz toplantı odası ses sisteminde oynatılmıyor	Bilgisayarınızdaki ses sinyali susturulmuş	Hoparlör simgesine sağ tıklayın ve susturmayı kapatın.
	Toplantı odasının ses sistemi açılmamış	Toplantı odasının ses sistemini açın.
	Ayrı ses kullanılırken ses kablosu bağlı değil	Temel Ünite (ses çıkışı, yeşil bağlantı) ve toplantı odası ses sistemi arasındaki ses bağlantısını kontrol edin.
	Varsayılan hoparlör doğru ayarlanmamış	Button takılıyken ClickShare hoparlörünü varsayılan hoparlörünüz olarak ayarlayın.
	Button web arayüzündeki ses ayarı değiştirildikten sonra tekrar eşleştirilmemiş	Button'ı tekrar eşleştirin.
	Web arayüzündeki ses ayarı doğru yapılmamış	Doğru ses ayarını seçmek üzere yöneticinize danışın.
İçeriğiniz ekrandan kaldırıldı ve Button'ınızın LED'leri beyaz renkte hızla yanıp sönüyor.	Temel Üniteye olan bağlantı kesilmiş	ClickShare bağlantıyı otomatik olarak düzeltmeye çalışır. Bu başarılı olmazsa Button üzerindeki LED'ler kırmızı renkte hızla yanıp sönmeye başlar. Button'ı bilgisayarınızdan çıkararak işlemi baştan yapmanız gerekir.
Ekranında hiçbir şey gösterilmiyor.	Ekran kapatılmış.	Ekranı açın.
	Yanlış komut seçilmiş	Doğru komutu seçin.
	Ekran kablosu (doğru) bağlanmamış.	Ekran kablosunu ekrana (tekrar) ve Temel Üniteye takın.

Problem	Nedeni	Çözümü
	Ekran, Temel Ünitenin çıkış çözünürlüğünü algılayamıyor veya görüntüleyemiyor.	Siz veya bir yönetici tarafından web arayüzü üzerinden ilgili ayar değiştirmelidir.
	Temel Ünite standby modunda.	Temel Ünite üzerindeki standby butonuna kısaca basın veya bir Buton bağlayın ve ClickShare istemci yazılımını çalıştırın.
	Temel Ünitenin gücü kapalı.	Güç adaptörünün Temel Üniteye ve duvar prizine takılı olup olmadığını kontrol edin.
	Duvar kağıdı devre dışı	Bir Buton bağlar ve paylaşmaya başlarsanız, içerik gösterilecektir.
Button'ı bilgisayarınıza taktıktan sonra ClickShare sürücüsünü bulamıyorsunuz.	Sürücülerde otomatik yenileme yok.	Bilgisayarınızdaki görünümü yenileyin.
	Bilgisayardaki USB yuvasında kötü bağlantı.	<ul style="list-style-type: none"> • USB yuvasını yenden bağlayın. • Başka bir USB yuvası deneyin. • Bilgisayarınızı yeniden başlatın.
	Windows, ClickShare sürücüsünü zaten kullanılan bir sürücü harfine atamaya çalışıyor	Müsait bir harfe atamak için Microsoft Windows Disk Yönetimi'ni kullanın.
	IT politikası USB takılmasına izin vermiyor	IT sorumlunuzla iletişime geçin.
Windows'un bazı programları ekranda görüntülenmiyor.	Katman, 3D veya GPU donanım hızlandırma kullanımı.	<ul style="list-style-type: none"> • Katmanları veya GPU'da donanım hızlandırmasını devre dışı bırakın. • Windows7'de AeroGlass'ı devre dışı bırakın • Yakalama modu

İlk defa kullanımla ve güncellemeyle ilgili sorunlar

Problem	Nedeni	Çözümü
Ethernet kablosu takılı, ama Temel Ünite hiçbir IP adresi algılamıyor	Sabit IP yapılandırılmamış. 802.X doğrulama gerekiyor	IT sorumlunuzla iletişime geçin
Güncelleme sunucusuna erişilemiyor.	Proxy sunucusu yapılandırılacaktır. Güvenlik duvarı bağlantıyı engelliyor	IT sorumlunuzla iletişime geçin
Button ilk kurulumdan sonra bağlantı kuramıyor	Button eşleştirilmemiş	Lütfen Temel Ünitenin USB yuvalarına takarak Button'ı eşleştirin. Elle eşlemenin sadece bir kez yapılması gerekir, bunun ardından Temel Ünite güncellenirken Button da otomatik olarak güncellenecektir
İnternete bağlanamıyor	İstemci tarafında internet yok	IT sorumlunuzla iletişime geçin

Ekran paylaşımıyla ilgili sorunlar (görüntü/ekran paylaşımı)

Problem	Nedeni	Çözümü
Button'ı bilgisayarınıza taktıktan sonra ClickShare sürücüsünü bulamıyorsunuz.	Bilgisayardaki USB yuvasında kötü bağlantı	USB port yeniden bağlanın, başka bir USB yuvası deneyin, bilgisayarınızı yeniden başlatın.

Problem	Nedeni	Çözümü
	Windows, ClickShare sürücüsünü zaten kullanılan bir sürücü harfine atamaya çalışıyor	Müsait bir harfe atamak için Microsoft Windows Disk Yönetimi'ni kullanın.
	Yığın bellekte bozuk blok	Lütfen flash sürücüyü düzeltmek için Button'ı Temel Üniteyle tekrar eşleyin
ClickShare App'i başlatamıyorum	3. kişi uygulamaların çalıştırılması IT tarafından engellenmiş	IT sorumlunuzla iletişime geçin. Bu sırada, ekranınızı cihazınızın yerel protokollerini kullanarak paylaşabilirsiniz
	Bir Linux PC veya ChromeBook kullanıyorsunuz	Cihazınızın yerel protokollerini kullanarak ekranı paylaşın
Button LED'leri yanıp sönüyor	ClickShare uygulaması başlatılmamış	Uygulamayı ClickShare Button'ın yığın belleği üzerinde başlatın veya ClickShare Masaüstü Uygulamasını indirerek çalıştırın.
Button LED'i sabit beyaz olmasına rağmen Button'a basıldığında ekran gösterilmiyor.	Ekranında halihazırda bir kişi var	Diğer kaynağı ekrandan atmak için Button'a uzun basın. Veya başka birinden kaynağı ekrandan uzaklaştırmasını isteyin
Paylaştığınız içerik gri görünüyor.	ClickShare uygulaması (veya Button) ile Temel Ünite arasındaki bağlantı kopmuş	ClickShare bağlantıyı otomatik olarak düzeltmeye çalışır. Bu başarılı olmazsa Button üzerindeki LED'ler kırmızı renkte hızla yanıp sönmeye başlar. Button'ı bilgisayarınızdan çıkararak işlemi baştan yapmanız gerekir.
Button Temel Üniteye bağlanamıyor. Button LED'leri dönmeye devam ediyor.	Button doğru Temel Üniteye eşleştirilmemiş.	Button'ı Temel Üniteyle eşleyin.
	Temel Ünite ayarları değişmiş ve Button tekrar eşleştirilmemiş.	Button'ı Temel Üniteyle eşleyin.
Ağ entegre olduğunda Button Temel Üniteyi bulamıyor.	Temel Ünite IP adresi değiştirilmiş.	Button'ı Temel Üniteyle eşleyin.
	Button güvenlik duvarı ayarlarından dolayı Temel Üniteye bağlanamıyor.	IT sorumlunuzla iletişime geçin.
Gösterilen görselin görüntü kalitesi yeterli değil.	Button yüksek kullanım oranlı bir kanal kullanıyor.	IT sorumlunuzla iletişime geçin.
	Temel Ünite antenleri engelleniyor.	Temel Ünite etrafına yalıtım, metal kaplama veya kafes yapılmadığından emin olun. Temel Ünite çok uzaktaysa Button'ın daha yakınına koyun. Tercihen Temel Ünite ve Button arasında bir görüş hattı olmasını sağlayın.
	Düşük sinyal kuvveti	Temel Üniteyi Button'ın daha yakınına koyun. Kablosuz sinyalin gücünün fazla düşüğe ayarlanıp ayarlanmadığını görmek için Temel Ünite ayarlarını kontrol edin.
	Dizüstü bilgisayar performansı	Video performansı daha yüksek performanslı bir bilgisayarla kabul edilebilir oluyorsa, videonun kötü oynatılmasının sebebi düşük

Problem	Nedeni	Çözümü
		bilgisayar performansı olabilir. Bilgisayardaki yükü azaltmak için: <ul style="list-style-type: none"> Bilgisayar ekranının çözünürlüğünü düşürün ClickShare uygulamasında sadece ekranın bir bölümünü paylaşacak şekilde uygulama paylaşımı kullanın. Video için donanım hızlandırmayı devre dışı bırakın. Genişletilmiş ekran paylaşımını devre dışı bırakın
Windows'un bazı programları ekranda görüntülenmiyor.	Katman, 3D veya GPU donanım hızlandırma kullanımı.	Katmanları veya GPU'da donanım hızlandırmasını devre dışı bırakın. Windows 7'de AeroGlass'ı devre dışı bırakın.
Genişletilmiş masaüstünden paylaşım yapılamıyor.	Mac OS	ClickShare Genişletme paketi sadece Windows ile çalışır. Bu özellik Airplay üzerinden Mac kullanıcılarına sunulur. Bir alternatif de ClickShare Masaüstü Uygulamasında Pencere paylaşımı özelliğinin kullanılmasıdır.
	Genişletme paketi kurulmamış	ClickShare kullanırken bilgisayarınızda ikinci bir ekran olması için, ClickShare genişletme paketini indirmeniz ve kurmanız gerekir. barco.com/clickshare/extensionpack
	Eski bir genişletme paketi kurulu	ClickShare sadece Genişletme Paketinin en son versiyonuyla çalışacaktır. Lütfen eski genişletme paketini kaldırın ve en son versiyonu kurun. barco.com/clickshare/extensionpack

Ekran paylaşımıyla ilgili sorunlar (paylaşılan içeriğin sesi)

Problem	Nedeni	Çözümü
Ekranınız gösteriliyor, ancak sesiniz toplantı odası ses sisteminde oynatılamıyor.	Bilgisayarınızdaki ses sinyali susturulmuş. Toplantı odasının ses sistemi açılmamış veya bağlanmamış.	Hoparlör simgesine sağ tıklayın ve susturmayı kapatın. Toplantı odasının ses sistemini açın. Temel Ünite ve toplantı odasının ses sistemi arasındaki ses bağlantısını kontrol edin.
Bilgisayarımda seçebileceğim bir ClickShare ses cihazı yok.	Temel Ünitenin ses çıkışı doğru yapılandırılmamış. Temel Ünitem üzerinde ses ayarlarını değiştirdikten sonra Button'ı bağladığımda işletim sistemimde ses cihazı görünmüyor.	Yöneticinizden Temel Ünitenin sesini yapılandırmasını isteyin. Button'ı Temel Üniteyle tekrar eşleştirin.

Problem	Nedeni	Çözümü
ClickShare ses cihazı görünüyor, ancak ses benim kendi cihazımdan veya bilgisayarıma bağlı başka bir ses cihazından çıkıyor.	Button'ın ses çıkışı seçilmemiş. ClickShare hoparlörü varsayılan cihaz olarak seçilmemiş.	Windows'ta hoparlör simgesine sol tıklayın ve ClickShare Hoparlörünü seçin. Windows'ta hoparlör simgesine sağ tıklayın ve 'Oynatma cihazları' nı seçin. Oynatma sekmesinde, ClickShare Hoparlörüne sağ tıklayın ve 'Varsayılan cihaz' olarak seçin. Varsa ClickShare Hoparlöründe sağ tıklayın ve 'Varsayılan iletişim cihazı' olarak seçin.

Çevresel bilgiler

5

5.1 Bertaraf bilgileri

Bertaraf Bilgileri

Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlar



Ürünün üzerinde yer alan bu işaret, elektrikli ve elektronik donanımların atılmasına ilişkin düzenlemeler 2012/19/EU sayılı Avrupa Direktifi uyarınca bu ürünün diğer kentsel atıklarla birlikte atılmayacağını ifade eder. Lütfen donanım atığınızı, elektrikli ve elektronik donanım atıklarının geri dönüşümü için özel olarak tahsis edilmiş toplama noktalarına teslim edin. Kontrolsüz atık işlemleri sebebiyle çevreye veya insan sağlığına yönelik tehdit oluşturmamak adına lütfen bu eşyaları diğer atık türlerinden ayırın ve maddi kaynakların sürdürülebilir biçimde yeniden kullanılmasını teşvik etmek için sorumluluk olarak geri dönüşüme tabi tutun

Bu ürünün geri dönüşümü hakkında daha fazla bilgi almak için lütfen bölgenizdeki belediye dairesine veya kentsel atık hizmetine danışın.

Ayrıntılar için lütfen Barco'nun web sitesini ziyaret edin: <http://www.barco.com/AboutBarco/weee>

Üründeki pillerin atılması



Bu ürün 2006/66/EC sayılı Direktif kapsamında olan ve kentsel atıklardan ayrı olarak toplanması ve atılması gereken piller içerir.

Söz konusu pil; kurşun (Pb), cıva (Hg) veya kadmiyum (Cd) içerikleri için belirlenmiş değerlerden fazlasını içeriyorsa üzerinde çarpı işareti olan çöp kutusunun altında bu kimyasal semboller yer alır.

Pillerin ayrı olarak toplanmasına katıldığınızda çevreye ve insan sağlığına yönelik oluşabilecek olumsuz etkileri önlemeye ve atıkların düzgün biçimde atılmasına yardım etmiş olursunuz.

5.2 RoHS uygunluğu

Türkiye RoHS uygunluğu



Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

[Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur]

中国大陆 RoHS - Çin Ankarası RoHS

根据中国大陆《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》（也称为中国大陆RoHS），以下部分列出了Barco产品中可能包含的有毒和/或有害物质的名称和含量。中国大陆RoHS指令包含在中国信息产业部MCV标准：“电子信息产品中有毒物质的限量要求”中。

‘Tehlikeli Maddelerin Elektrikli ve Elektronik Ürünlerde Kullanımının Sınırlandırılmasına İlişkin İdare Yöntemleri’ (Çin Ankarası RoHS olarak da adlandırılır) uyarınca aşağıda yer alan tablo, Barco ürününün içerebileceği toksik ve/veya tehlikeli maddelerin isimlerini ve içeriklerini liste halinde göstermektedir. Çin Ankarası RoHS, Çin Sanayi ve Bilgi Teknolojileri Bakanlığı'nın MCV standardında 'Elektronik Bilgi Ürünlerinde toksik maddelerin Limit Şartları' kısmında yer alır.

零件项目(名称)	有毒有害物质或元素					
Bileşen Adı	Tehlikeli Maddeler veya Elementler					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印制电路配件	x	0	x	0	0	0

Baskılı Devre Ekipmanları						
电(线)缆	x	0	x	0	0	0
Kablolar						
底架	x	0	x	0	0	0
Gövde						
电源供应器	x	0	x	0	0	0
Güç Kaynağı Ünitesi						
文件说明书	0	0	0	0	0	0
Kağıt Kılavuzlar						

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

Bu tablo SJ/T 11364 hükümlerine uygun olarak hazırlanmıştır.

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

O: Bu parçanın tüm homojen malzemelerinde bulunan toksik ve tehlikeli maddelerin GB/T 26572 limitlerinin altında olduğunu ifade eder.

X: 表示该有毒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 标准规定的限量要求.

X: Bu parça için kullanılan en az bir homojen malzemede bulunan toksik ve tehlikeli maddelerin GB/T 26572 limitlerinin üzerinde olduğunu ifade eder.

在中国大陆销售的相应电子信息产品（EIP）都必须遵照中国大陆《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》标准贴上环保使用期限（EFUP）标签。Barco产品所采用的EFUP标签（请参阅实例，徽标内部的编号用于指定产品）基于中国大陆的《电子信息产品环保使用期限通则》标准。

Çin Ankarasında satılan tüm Elektronik Bilgi Ürünleri (EIP), Çin Ankarasının 'Elektrikli ve elektronik ürünlerde tehlikeli maddelerin kullanımının sınırlandırılmasına dair işaretleme' işlemine uygun olmalı ve Çevre Dostu Kullanım Dönemi (EFUP) logosunu taşımalıdır. Barco'nun kullandığı Çevre Dostu Kullanım Dönemi (EFUP) logosu içinde yer alan sayı (lütfen fotoğrafı inceleyin), Çin Ankarasının 'Elektronik bilgi ürünlerinin çevre dostu kullanım dönemine ilişkin genel ilkeler'ine göre belirlenir.



Şekil 5 - 1

限用物質含有情況標示聲明書 (Kısıtlamaya Tabi Madde İşaretlemesinin Varlık Şartına İlişkin Beyan) — Tayvan RoHS uygunluğu

設備名稱： 影音共享控制中心， 型號（型式）： C-10, C-5

Ekipman adı: kablosuz sunum sistemi, Tip adı: C-10, C-5

單元 Birim	限用物質及其化學符號 Kısıtlamaya tabi maddeler ve kimyasal sembolleri					
	鉛 Kurşun (Pb)	汞 Cıva (Hg)	鎘 Kadmiyum (Cd)	六價鉻 Hekzavalent krom (Cr6+)	多溴聯苯 Polibromine edilmiş bifenil (PBB)	多溴二苯醚 Polibromine edilmiş difenil eterleri (PBDE)
電路板 Baskılı Devre Ekipmanları	—	0	—	0	0	0

電（線）纜 Kablo	—	○	—	○	○	○
機箱 Gövde	—	○	—	○	○	○
電源供應器 Güç Kaynağı Ünitesi	—	○	○	○	○	○

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。

Not 1 : “ağırlıkça %0,1’in aşılması” ve “ağırlıkça %0,01’in aşılması” sınırlandırılmış maddenin yüzdesel içeriğinin maddenin mevcudiyet durumunun referans yüzdesel değerinden fazla olduğunu ifade eder.

備考2. “○” 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。

Not 2: “○” sınırlandırılmış maddenin yüzdesel içeriğinin, maddenin mevcudiyet durumunun referans yüzdesel değerini aşmadığını ifade eder.

備考3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Not 3: “—” sınırlandırılmış maddenin muafiyet değerine karşılık geldiğini ifade eder.

5.3 Üretim adresi

Fabrika

Barco N.V.
12F, Citychamp Building, No. 12, Tai Yang Gong Zhong Lu, Chaoyang District, Pekin, Çin Halk Cumhuriyeti

Menşe bilgisi

Menşe ülke ürünün kendisinin üzerindeki ürün kimlik etiketinde belirtilmiştir.

Üretim tarihi

Üretim ayı ve yılı ürünün kendisinin üzerindeki ürün kimlik etiketinde belirtilmiştir.

5.4 İthalatçıların iletişim bilgileri

İletişim

Yerel ithalatçınızı bulmak için Barco web sitesinde verilen iletişim bilgilerini kullanarak doğrudan Barco ile veya Barco'nun bölge ofislerinden biriyle irtibata geçin: www.barco.com.

Dizin

A

- Hakkında
- Kullanım 26
- kılavuzu
- Airplay 51
- İnteraktif ekran 47
- Çizim araçları 48
- Sunucu moduna dönme 50
- Kaydetme
- USB'ye 50
- İstemcilere 50
- Başlat 48
- Ses yapılandırması 45

B

- Temel Ünite
- Hakkında
- 31
- Temel 54
- Temel kullanım
- Button ile 39
- Masaüstü uyg. ile 36
- Kara tahta
- Çizim araçları 48
- Sunucu moduna dönme 50
- Kaydetme
- USB'ye 50
- İstemcilere 50
- Kara Tahta 47
- Başlat 48
- Button
- Hakkında 32
- Eşleme 46

C

- C-10, C-5
- Hakkında 30
- Takvim 47
- Chromecast 51
- İstemci yazılımı 41

E

- Çevresel bilgiler 59
- Bertaraf bilgileri 60
- RoHS uygunluğu 60
- Genişletilmiş masaüstü
- 41Genişletilmiş masaüstü
- PowerPoint Sunucu modu 44

G

- Başlarken 35
- Temel kullanım
- Button ile 39
- Masaüstü uyg. ile 36

I

- İthalatçı 62
- Giriş 25, 29
- Yazı biçimleri 26
- simgeler 26
- Kullanım kılavuzu 26

M

- Miracast 52
- Mobil Cihaz
- Desteği 33

P

- Eşleme
- Button 46
- Güç açma 36
- Üretim adresi 62

R

- Bölgesel versiyonlar 26

S

Uygulama paylaşma
PowerPoint Sunucu modu 44
Uygulama paylaşma
Paylaşma 42
Standby modu 36
Simgeler 26

T

Touchback 50
Sorun Giderme 53

U

Kullanıcı Arayüzü 41

V

Versiyonlar 26
Oda ekranını görüntüle 45

