

Collaboration Display

4000 Series

65BDL4152E 75BDL4152E 86BDL4152E



Kullanım Kılavuzu (Türkçe)

www.philips.com/ppds

İçindekiler

1.	Güver	nlik Talimatları 1
2.	Amba 2.1. 2.2. 2.3. 2.4.	ılajı Açma ve Kurulum
3.	Parçal 3.1. 3.2. 3.3. 3.4. 3.5. 3.6. 3.7.	lar ve İşlevleri
4.	Harici 4.1. 4.2. 4.3. 4.4. 4.5. 4.6. 4.7. 4.8.	Ekipman Bağlama
5.	Çalıştı 5.1. 5.2. 5.3. 5.4. 5.5. 5.6. 5.7. 5.8. 5.9.	ırma
6.	Beyaz 6.1. 6.2. 6.3. 6.4.	Tahta

7.	Dosya	a yöneticisi	50
8.	Ayar 8.1. 8.2. 8.3. 8.4. 8.5. 8.6. 8.7. 8.8. 8.9.	Kullanıcı Arayüzü Ağ ve internet Bağlı cihazlar Gösterge Ekranı Uygulamalar Ekran Erişilebilirlik Güvenlik Sistem Hakkında	51 52 53 64 64 64 64 64 65
9.	OSD 9.1. 9.2. 9.3.	Menüsü OSD Menüsünde Dolaşma OSD Menüsüne Genel Bakış Android Ayarları	66 66 66 69
10.	Deste	eklenen Ortam Formatları	70
11.	Giriş	Modu	71
12.	Pikse 12.1. 12.2. 12.3. 12.4. 12.5. 12.6. 12.7.	l Hata İlkesi Piksel ve Alt Piksel Piksel Hatası Türleri + Nokta Açıklaması Parlak Nokta Hataları Koyu Nokta Hataları Piksel Hatalarının Yakınlığı Piksel Hatası Toleransları MURA	72 72 72 73 73 73 73 73
13.	Temiz 13.1. 13.2.	zlik ve Sorun Giderme Temizlik Sorun giderme	74 74 75
14.	Tekni	k Özellikler	77
Phil	ips Pro Politi	əfesyonel Ekran Çözümleri için Garanti kası	79
Dizi	n		81

1. Güvenlik Talimatları

Güvenlik önlemleri ve bakım



UYARI: Bu belgede belirtilenlerin dışında kontrol ve ayar yapılması veya prosedürlerin kullanılması şok, elektrik çarpma tehlikesi ve/veya mekanik tehlikelere sebep olabilir.

Ekranınızın bağlantısını yaparken ve kullanırken bu talimatlara uyun:

Bu ürün yalnızca iş ortamlarında profesyonel kurulumlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır ve ev içi kullanım amaçlarına uygun değildir. Bu cihazın amaçlandığı dışında herhangi bir kullanım garantiyi geçersiz kılabilir.

Bu ürünün işletim sistemi vardır. AC düğmesi kullanılarak doğrudan kapatılırsa, program zarar görebilir ve ürünün yeniden açılmasını engelleyebilir. Sistem sık sık kapandığı için açılamıyorsa lütfen sistemi fabrika ayarlarına sıfırlamayı deneyin. Fabrika ayarlarına sıfırlama işleminden sonra ekran yeniden başlatıldığında sistemde depolanan tüm verilerin kaybolacağını lütfen unutmayın.

Çalıştırma:

- Ekranı doğrudan güneş ışığından, soba veya diğer ısı kaynaklarından uzak tutun.
- Ekranı yağdan uzak tutun, aksi takdirde plastik kapak zarar görebilir.
- Havalandırma deliklerine düşebilecek ya da ekranın elektronik parçalarının düzgün soğutulmasını önleyebilecek her türlü nesneyi kaldırın.
- Kasa üzerindeki havalandırma deliklerini kapatmayın.
- Ekranı yerleştirirken ekranın elektrik fişine ve prizine kolay erişilebilir bir konumda olduğundan emin olun.
- Elektrik kablosunu çekerek ekranı kapattığınızda, normal çalıştırma için elektrik kablosunu tekrar takmadan önce 6 saniye bekleyin.
- Daima Philips tarafından sağlanan onaylı güç kablosunu kullandığınızdan emin olun. Güç kablonuz kaybolduysa lütfen yerel hizmet merkezinize danışın.
- Ekranı çalışırken aşırı titreşime veya sert darbelere maruz bırakmayın.
- Çalıştırma veya nakliye sırasında ekrana vurmayın veya ekranı düşürmeyin.
- Delikli cıvata, kısa süreli bakım ve kurulumda kullanım içindir. Delikli cıvatanın 1 saatten uzun süre kullanılmamasını öneririz. Uzun süreli kullanıma izin verilmez. Delikli cıvatayı kullanırken lütfen ekranın altında belirgin bir güvenlik alanı bırakın.

Bakım:

- Ekranı olası hasarlardan korumak için LCD panel üzerine aşırı basınç uygulamayın. Ekranınızı taşırken kaldırmak için çerçeveyi tutun; ekranı elinizi veya parmaklarınızı LCD panel üzerine yerleştirerek kaldırmayın.
- Ekranı uzun bir süre boyunca kullanmayacaksanız fişini çıkarın.
- Ekranı hafif ıslak bir bezle silmeniz gerekiyorsa fişini çıkarın. Ekran, güç kapalıyken kuru bir bezle silinebilir. Ancak ekranınızı temizlemek için alkol veya amonyak bazlı sıvılar gibi organik solventleri asla kullanmayın.
- Elektrik çarpmasına engel olmak veya sete kalıcı hasar verilmesini önlemek için ekranı toza, yağmura, suya veya aşırı nemli ortamlara maruz bırakmayın.
- Ekranınız ıslanırsa, mümkün olan en kısa sürede kuru bir bez ile temizleyin.
- Ekranınıza yabancı cisim veya su girerse, hemen kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Ardından, yabancı cismi veya suyu çıkararak üniteyi bakım merkezine gönderin.
- Ekranı ısıya, doğrudan güneş ışığına veya aşırı soğuğa maruz kalan yerlerde saklamayın ya da kullanmayın.
- Ekranınızdan en iyi performansı almak ve uzun süre kullanımı garanti etmek için ekranı aşağıdaki sıcaklık ve nem aralığına düşen yerlerde kullanmanızı önemle tavsiye ederiz.
 - Sıcaklık: 0-40 °C 32-104 °F
 - Nem: %20-80 RH
- Daya iyi parlaklık performansı için LCD panel sıcaklığının her zaman 25 santigrat derece olması gerekir.

ÖNEMLİ: Ekranınızın başında değilken her zaman hareketli bir ekran koruyucu programını etkinleştirin. Ünitede değişmeyen sabit bir içerik gösterilecekse daima dönemsel ekran yenileme uygulamasını etkinleştirin. Ekranda uzun süre boyunca kesintisiz durgun veya durağan görüntülerin görüntülenmesi, ekranınızda "görüntü kalıntısı" veya "hayalet görüntü" olarak da bilinen bir kalıntıya neden olabilir. Bu, LCD panel teknolojisinde yaygın olarak bilinen bir durumdur. Birçok durumda "yanma" veya "ardıl görüntü" veya "hayalet görüntü" güç kapatıldıktan sonra zaman geçtikçe yavaş yavaş kaybolacaktır.

65BDL4152E/75BDL4152E/86BDL4152E

UYARI: Aşırı "yanma etkisi" veya "ardışık görüntü" veya "gölgeli görüntü" belirtileri gözden kaybolmaz ve onarılamaz. Bu aynı zamanda garantinizin şartları dahilinde yer almaz.

Servis:

- Mahfaza kapağı sadece kalifiye servis personeli tarafından açılmalıdır.
- Onarım ya da entegrasyon için herhangi ihtiyaç durumu varsa, lütfen bölgenizdeki servis merkezi ile temasa geçin.
- Ekranınızı doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.



Bu belgede belirtilen talimatları izlediğinizde ekranınız normal çalışmazsa, bir tekniker ya da yerel servis sağlayıcısı ile temasa geçin.

Denge Tehlikesi

Cihaz düşerek ciddi kişisel yaralanmaya veya ölüme neden olabilir. Yaralanmayı önlemek için bu cihaz yükleme yönergelerine uygun olarak zemine/duvara sağlam şekilde bağlanmalıdır.

Ekranınızın bağlantısını yaparken ve kullanırken bu talimatlara uyun:

- Λ
- Ekranı uzun bir süre boyunca kullanmayacaksanız fişini çıkarın.
 - Ekranı hafif ıslak bir bezle silmeniz gerekiyorsa fişini çıkarın. Elektrik kesildiğinde ekran kuru bir bez kullanılarak temizlenebilir. Ancak hiçbir zaman alkol, çözücü ya da amonyak bazlı sıvılar kullanmayın.
 - Bu kılavuzdaki talimatları izlediğiniz halde ekranınızın normal şekilde çalışmaması durumunda bir servis teknisyenine danışın.
 - Mahfaza kapağı sadece kalifiye servis personeli tarafından açılmalıdır.
 - Ekranı doğrudan güneş ışığından, soba veya diğer ısı kaynaklarından uzak tutun.
 - Havalandırma deliklerine düşebilecek veya ekranın elektronik aksamının gerektiği gibi soğutulmasını engelleyebilecek her türlü nesneyi kaldırın.
 - Kasa üzerindeki havalandırma deliklerini kapatmayın.
 - Ekranın kuru kalmasını sağlayın. Elektrik çarpmaması için yağmur veya aşırı neme maruz bırakmayın.
 - Ekranı elektrik kablosunu veya DC güç kablosunu ayırarak ekranı kapattığınızda, elektrik kablosunu veya DC güç kablosunu normal çalışması için takmadan önce 6 saniye bekleyin.
 - Elektrik çarpmasını veya sete kalıcı bir zarar gelmesini önlemek için ekranı yağmura veya aşırı neme maruz bırakmayın.
 - Ekranı yerleştirirken ekranın elektrik fişine ve prizine kolay erişilebilir bir konumda olduğundan emin olun.
 - ÖNEMLİ: Kullanımınız sırasında her zaman bir ekran koruyucu programını etkinleştirin. Yüksek kontrastta durağan bir resmin uzun bir süre görüntülenmesi, ekran üzerinde bir "ardıl görüntü" ya da "hayalet görüntü" kalmasına neden olabilir. Bu, LCD teknolojisine özgü kusurlardan kaynaklanan bilinen bir durumdur. Çoğu durumda resim izi gücün kapatılmasının ardından bir süre içinde yavaş yavaş kaybolur. Resim izi sorununun tamir edilemeyeceğini ve garanti kapsamında olmadığını lütfen unutmayın.
 - Güç kablosunda 3 pimli bağlantı sunulmuşsa, kabloyu topraklanmış 3 pimli bir prize takın. Örneğin 2 pimli bir adaptör takarak güç kablosunun topraklama pimini devre dışı bırakmayın. Topraklama pimi, önemli bir güvenlik özelliğidir.

AB Uygunluk Bildirimi/Birleşik Krallık Uygunluk Bildirimi

Bu cihaz, Üye Devletlerin Elektromanyetik Uyumluluğa İlişkin Kanunlarının Yakınlaştırılmasına İlişkin Konsey Direktifi (2014/30/ EU), Alçak Gerilim Direktifi (2014/35/EU), RoHS direktifi (2011/65/EU), ErP direktifi (2009/125/EC) Radyo Ekipmanı Direktifi (2014/53/EU) veya Radyo Ekipmanı Düzenlemelerinde 2017 (Birleşik Krallık için) belirtilen gerekliliklere uygundur.

Bu ürün, Bilgi Teknolojileri Ekipmanı için uyumlu hale getirilmiş standartlar, Resmi Avrupa Birliği Günlüğü Yönergeleri kapsamında yayınlanmış uyumlu hale getirilmiş standartlara uygun olduğu test edilmiş ve belirlenmiştir.

ESD Uyarıları

Kullanıcı monitöre yakın olduğunda cihazda elektrik boşalmasına ve ana menü ekranının yeniden yüklenmesine neden olabilir. Uyarı:

Bu ekipman, EN55032/CISPR 32 standardı Sınıf A ile uyumludur. Bu ekipman, mesken tipi ortamlarda radyo girişimine neden olabilir.

Federal İletişim Komisyonu (FCC) Bildirimi (Yalnızca ABD)



NOT: Bu cihaz test edilmiş ve FCC Kuralları Kısım 15 gereğince Sınıf A dijital cihaza yönelik sınırlarla uyumlu olduğu görülmüştür. Bu sınırlar, cihazın bir ticari ortamda çalıştırılması durumunda zararlı parazite karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Bu cihaz radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir; yönerge kılavuzuna göre kurulup kullanılmazsa radyo iletişimlerinde zararlı parazite neden olabilir. Bu cihazın bir ev ortamında çalıştırılması, kullanıcının, masrafları kendi karşılayarak gidermesinin gerekeceği zararlı parazite neden olması olasıdır.



Uyumluluktan sorumlu tarafça açıkça onaylanamayan değişiklikler veya modifikasyonlar kullanıcının ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılabilir.

Bu ekranı bir bilgisayara bağlarken ekranla birlikte verilen blendajlı RF kablosundan başka bir kablo kullanmayın. Yangın veya elektrik çarpması riskinden kaynaklanabilecek zararı engellemek için bu ürünü yağmura veya aşırı neme maruz bırakmayın.

Bu cihaz, FCC / ISED lisanstan muaf RSS Kuralları Bölüm 15'e uygundur. Çalışma aşağıdaki iki koşula tabidir: (1) Bu aygıt zararlı girişime sebep olmayabilir ve (2) bu aygıt istenmeyen kullanıma sebep olabilen girişimi de içeren herhangi bir girişimi kabul etmelidir.

Le présent appareil est conforme aux CNR d' ISED applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

TPV USA Corp 6525 Carnegie Blvd #200 Charlotte, NC 28211 ABD

FCC/ISED/CE-RED Uyarısı:

Uyumluluktan sorumlu tarafça açıkça onaylanmayan değişiklikler veya düzenlemeler kullanıcının bu donanımı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

Bu verici başka bir anten veya vericiyle birlikte yerleştirilmemeli veya çalıştırılmamalıdır.

5 GHz ürünlerindeki çalıştırma işlemleri, yalnızca iç mekan kullanımı ile sınırlıdır.

Déclaration d'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ISED établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

Kanada:

Industry Canada bildirimi:

Bu cihaz, Industry Canada Kuralları RSS-247'ye uygundur. Çalışma aşağıdaki iki koşula tabidir: (1) Bu aygıt zararlı girişime sebep olmayabilir ve (2) bu aygıt istenmeyen kullanıma sebep olabilen girişimi de içeren herhangi bir girişimi kabul etmelidir.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-247 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Radyasyona Maruz Kalma Bildirimi:

Bu ekipman, kontrolsüz bir ortam için belirlenen FCC/ISED/CE-RED radyasyona maruz kalma sınırlarına uygundur. Bu ekipman, yayıcı ile vücudunuz arasında en az 20 cm mesafe olacak şekilde kurulmalı ve çalıştırılmalıdır.

Déclaration d'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ISED établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 20 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

Polonya Test ve Sertifikasyon Merkezi Bildirimi

Bu cihaz koruma devreli bir elektrik prizinden güç alarak çalıştırılmalıdır (üç dişli bir priz). Birlikte çalışan tüm cihazlar (bilgisayar, ekran, yazıcı vb.) aynı güç kaynağına sahip olmalıdır.

Odanın elektrik tesisatının faz iletkeninin, sigorta şeklinde ve nominal değeri 16 amperden (A) fazla olmayan yedek bir kısa devre koruma cihazı olmalıdır.

Cihazı tamamen kapatmak için güç kaynağı kablosu elektrik prizinden çekilmelidir; elektrik prizi cihazın yakınında ve kolay erişilebilir olmalıdır.

"B" koruma işareti cihazın PN-93/T-42107 ve PN-89/E-06251 standartlarında belirtilen koruma kullanma gereksinimleri ile uyumlu olduğunu göstermektedir.

Wymagania Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji

Urządzenie powinno być zasilane z gniazda z przyłączonym obwodem ochronnym (gniazdo z kołkiem). Współpracujące ze sobą urządzenia (komputer, monitor, drukarka) powinny być zasilane z tego samego źródła.

Instalacja elektryczna pomieszczenia powinna zawierać w przewodzie fazowym rezerwową ochronę przed zwarciami, w postaci bezpiecznika o wartości znamionowej nie większej niż 16A (amperów).

W celu całkowitego wyłączenia urządzenia z sieci zasilania, należy wyjąć wtyczkę kabla zasilającego z gniazdka, które powinno znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne.

Znak bezpieczeństwa "B" potwierdza zgodność urządzenia z wymaganiami bezpieczeństwa użytkowania zawartymi w PN-93/T-42107 i PN-89/E-06251.

Pozostałe instrukcje bezpieczeństwa

- Nie należy używać wtyczek adapterowych lub usuwać kołka obwodu ochronnego z wtyczki. Jeżeli konieczne jest użycie przedłużacza to należy użyć przedłużacza 3-żyłowego z prawidłowo połączonym przewodem ochronnym.
- System komputerowy należy zabezpieczyć przed nagłymi, chwilowymi wzrostami lub spadkami napięcia, używając eliminatora przepięć, urządzenia dopasowującego lub bezzakłóceniowego źródła zasilania.
- Należy upewnić się, aby nic nie leżało na kablach systemu komputerowego, oraz aby kable nie były umieszczone w miejscu, gdzie można byłoby na nie nadeptywać lub potykać się o nie.
- Nie należy rozlewać napojów ani innych płynów na system komputerowy.
- Nie należy wpychać żadnych przedmiotów do otworów systemu komputerowego, gdyż może to spowodować pożar lub porażenie prądem, poprzez zwarcie elementów wewnętrznych.
- System komputerowy powinien znajdować się z dala od grzejników i źródeł ciepła. Ponadto, nie należy blokować otworów wentylacyjnych. Należy unikać kładzenia lużnych papierów pod komputer oraz umieszczania komputera w ciasnym miejscu bez możliwości cyrkulacji powietrza wokół niego.

Elektrikli, Manyetik ve Elektromanyetik Alanlar ("EMF")

- 1. Tüketicilere yönelik, tüm elektronik cihazlarda olduğu gibi genel olarak elektromanyetik sinyaller yayabilen ve alabilen birçok ürün üretir ve satarız.
- 2. Önde gelen İş İlkelerimizden biri, üretim aşamasında, geçerli tüm yasal gereksinimlere ve EMF standartlarına uyum sağlamak amacıyla ürünlerimize yönelik gerekli tüm sağlık ve güvenlik önlemlerini almaktır.
- 3. Sağlığı olumsuz etkilemeyen ürünler geliştirmeyi, üretmeyi ve pazarlamayı amaçlarız.
- 4. Mevcut bilimsel kanıtlara göre, ürünlerimizin, tasarlandıkları amaca yönelik kullanıldıkları sürece güvenli olduklarını onaylarız.
- 5. Uluslararası EMF ve güvenlik standartlarının geliştirilmesinde etkin bir rol oynamamız, standartlardaki gelişmeleri ürünlerimize erkenden uygulamamıza olanak tanır.

Yalnızca Birleşik Krallık'a yönelik bilgi



UYARI - BU CİHAZ TOPRAKLANMALIDIR.

Önemli:

Bu cihaz, onaylı kalıplı 13 A fiş ile birlikte sunulmaktadır. Bu türden bir fişin sigortasını değiştirmek için aşağıdakileri yapın:+

- 1. Sigorta kapağını ve sigortayı çıkarın.
- 2. Yeni bir sigorta takın. Bu sigorta, BS 1362 5A, A.S.T.A. veya BSI onaylı tip olmalıdır.
- 3. Sigorta kapağını geri takın.

Takılan fiş elektrik priziniz için uygun değilse kesilmeli ve yerine uygun 3 pimli bir fiş takılmalıdır.

Ana elektrik fişinde sigorta varsa bu sigorta 5 A değerinde olmalıdır. Sigortasız fiş kullanılıyorsa dağıtım panosundaki sigorta 5 A'dan yüksek olmamalıdır.

Not: Fiş başka bir konumdaki 13 A prize takılırsa ayrılan fiş, olası elektrik çarpması tehlikesini önlemek üzere imha edilmelidir.

Fişin bağlanması

Ana elektrik kablosundaki teller, şu koda uygun olarak renklendirilmiştir: MAVİ - "NÖTR" ("N") KAHVERENGİ - "ELEKTRİK YÜKLÜ" ("L") YEŞİL VE SARI - "TOPRAK" ("E")

- 1. YEŞİL VE SARI teller, üzerinde "E" harfi ya da Toprak sembolü bulunan veya YEŞİL ya da YEŞİL VE SARI renkli terminale bağlanmalıdır.
- 2. MAVİ tel "N" harfiyle işaretli ya da SİYAH renkli terminale bağlanmalıdır.
- 3. KAHVERENGİ tel "L" harfiyle işaretli ya da KIRMIZI renkli terminale bağlanmalıdır.

Fiş kapağını değiştirmeden önce kablo tutamağının üç tel üzerinde değil, kablo kılıfı üzerinde sıkıştırıldığından emin olun.

Kuzey Avrupa (İskandinav Ülkeleri) ile İlgili Bilgiler

Yerleştirme/Havalandırma

UYARI:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS.

Yerleştirme/Havalandırma

ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

VAROITUS:

SIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

ADVARSEL:

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

Çin 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》,以下部分列出了本产品中可能包含的有害物质的名称和含量。

			有害	物质		
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳	0	0	0	0	0	0
液晶显示屏	Х	0	0	0	0	0
电路板组件*	Х	0	0	0	0	0
电源适配器	Х	0	0	0	0	0
电源线/连接线	Х	0	0	0	0	0
遥控器	Х	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

*: 电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件,如电阻、电容、集成电路、连接器等。
O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572规定的限量要求以下。
X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。
上表中打"X"的部件,应功能需要,部分有害物质含量超出GB/T 26572规定的限量要求,但符合欧盟
RoHS法规要求(属于豁免部分)。

备注: 上表仅做为范例,实际标示时应依照各产品的实际部件及所含有害物质进行标示。



环保使用期限

此标识指期限(十年),电子电气产品中含有的有害物质在正常使用的条件下不会发生外泄或突变,电 子电气产品用户使用该电子电气产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明

为了更好地关爱及保护地球,当用户不再需要此产品或产品寿命终止时,请遵守国家废弃电器电子产品 回收处理相关法律法规,将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理,不当利用或 者处置可能会对环境和人类健康造成影响。

警告:在居住环境中,运行此设备可能会造成无线电干扰。

警語:使用過度恐傷害視力。

注意事項:

(1) 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。

(2) 未滿 2 歲幼兒不看螢幕, 2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時。

警告使用者:

此為甲類資訊技術設備,於居住環境中使用時,可能會造成射頻擾動,在此種情況下,使用者會被要求 採取某些適當的對策。

警告:為避免電磁干擾,本產品不應安裝或使用於住宅環境。

Türkiye RoHS:

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

Ukrayna RoHS:

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 10 березня 2017 р. № 139

Kullanım Ömrü Sonunda Elden Çıkarma

Yeni Genel Bilgi Ekranınız, geri dönüştürülüp yeniden kullanıma sokulabilen malzemeler içerir. Bu konu üzerine uzmanlaşmış firmalar, ürününüzü geri dönüştürerek yeniden kullanılabilecek malzeme miktarını arttırabilir ve atılması gereken malzeme miktarını azaltabilir.

Lütfen ekranı satın aldığınız yerel Philips satış noktasından eski ekranınızı nasıl elden çıkarmanız gerektiği ile ilgili yerel düzenlemeler hakkında bilgi edinin.

(Kanada ve ABD'deki müşteriler için)

Bu ürün kurşun ve/veya cıva içerebilir. Lütfen elden çıkarırken yerel eyalet yasalarına ve federal düzenlemelere uyun. Geri dönüşüm hakkında daha fazla bilgi almak için www.eia.org (Tüketici Eğitim Girişimi) sitesini ziyaret edin.

Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlar - WEEE

Avrupa Birliği'ndeki ev kullanıcılarının dikkatine



Ürün ya da paketin üzerindeki bu işaret, kullanılmış, elektrikli ve elektronik cihazlarla ilgili 2012/19/EU sayılı Avrupa Talimatına göre, ürünün normal ev atıklarınızla birlikte atılamayacağını gösterir. Bu aleti, size gösterilen atık elektrikli ve elektronik alet toplama noktası yoluyla elden çıkarmakla sorumlusunuz. Bu türden elektrikli ve elektronik cihazları bırakma noktalarını belirlemek için yerel belediye bürolarına, size hizmet veren atık elden çıkarma kurumuna veya ürünü satın aldığınız mağazaya başvurun.

ABD'deki kullanıcıların dikkatine:

Ürünü lütfen Yerel, Eyalet ya da Federal Kanunlara uygun olarak elden çıkarın. Elden çıkarma veya yeniden kullanıma sokma hakkında bilgi için aşağıdaki adrese başvurun: www.mygreenelectronics.com veya www.eiae.org.

Çalışma Süresi Bitimiyle İlgili Direktifler - Geri Dönüşüm



Yeni Genel Bilgi Ekranınızda yeni kullanıcılar için geri dönüştürülebilen bazı malzemeler kullanılmıştır.

Ürünü lütfen Yerel, Eyalet ya da Federal kanunlara uygun olarak elden çıkarın.



ENERGY STAR, ABD Çevre Koruma Ajansı (EPA) ve ABD Enerji Bakanlığı (DOE) tarafından yürütülen ve enerji verimliliğini destekleyen bir programdır.

Bu ürün, "fabrika varsayılan" ayarlarında ENERGY STAR koşullarını karşılamaktadır ve bu ayar, güç tasarrufunun sağlanacağı ayardır.

Fabrika varsayılan görüntü ayarlarının değiştirilmesi veya diğer özelliklerin etkinleştirilmesi, ENERGY STAR derecelendirmesi açısından uygun koşulları karşılamak için gereken limitleri aşabilecek şekilde güç tüketimini artırır.

ENERGY STAR programı hakkında daha fazla bilgi için bkz. energystar.gov.

Tehlikeli Maddelerle İlgili Kısıtlama bildirimi (Hindistan)

Bu ürün "Elektronik Atık (Yönetimi) Yasaları, 2016" BÖLÜM V, madde 16, alt madde (1) ile uyumludur. Yeni Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlar ve bunların bileşenleri veya sarf malzemeleri ya da parçalar veya yedek parçalar, Kural'ın Çizelge 2 belgesinde belirtilen muafiyetler haricinde kurşun, cıva, altı değerlikli krom, polibromine bifenil ve polibromine difenil eter için homojen malzemelerde ağırlıkça %0,1'i değerinde veya kadmiyum için homojen malzemelerde ağırlıkça %0,01'i değerinde maksimum konsantrasyonun ötesinde Kurşun, Cıva, Kadmiyum, Altı Değerlikli Krom, polibromine bifenil ve polibromine difenil eter içermez.

Hindistan için E-Atık Beyanı



Ürün veya ürün ambalajında bulunan bu simge, bu ürünün diğer ev atıklarınızla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Atık ekipmanınızı atık elektrikli ve elektronik ekipman geri dönüştürme için tahsis edilmiş bir toplama noktasına vermek sizin sorumluluğunuzdur. Atık ekipmanınızın atılma sürecinde ayrı olarak toplanması ve geri dönüştürülmesi, doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur ve insan sağlığının ve çevrenin korunacağı bir şekilde geri dönüştürülmesini sağlar. Elektronik atık konusunda daha fazla bilgi için lütfen <u>http://www.india.philips.com/about/sustainability/recycling/index.page</u> sayfasını ziyaret edin ve Hindistan'da atık donanımınızı geri dönüşüm için bırakabileceğiniz yeri öğrenmek amacıyla lütfen aşağıda verilen iletişim bilgilerini kullanarak iletişime geçin.

Yardım hattı numarası: 1800-425-6396 (Pazartesi-Cumartesi, 09:00 - 17:30)

E-posta: india.callcentre@tpv-tech.com

Piller



AB için: Çarpı işaretli tekerlekli çöp kutusu, kullanılmış pillerin genel ev atığına konulmaması gerektiğini belirtir! Kullanılmış piller için yasalara uygun şekilde işlenmelerini ve geri dönüştürülmelerini sağlayan ayrı bir toplama sistemi vardır.

Toplama ve geri dönüştürme şemalarıyla ilgili ayrıntılar için lütfen yerel yetkilinizle irtibata geçin.

İsviçre için: Kullanılmış pil satış noktasına iade edilecektir.

AB dışındaki diğer ülkeler için: Kullanılmış pilin doğru atılma yöntemi için lütfen yerel yetkilinizle irtibata geçin. 2006/66/EC AB yönergesi uyarınca, pil uygun olmayan biçimde atılamaz. Pil, yerel servis tarafından toplanmak üzere ayrılacaktır.



Após o uso, as pilhas e/ou baterias deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada.

EAC için bilgi	EAL
Üretim ayı ve yılı	Lütfen Derecelendirme etiketindeki bilgilere başvurun.
Üreticinin adı ve konumu	ООО "Профтехника" Адрес: 3-й Проезд Марьиной рощи, 40/1 офис 1. Москва, 127018, Россия
İthalatçı ve bilgi	Наименование организации: ООО "Профтехника" Адрес: 3-й Проезд Марьиной рощи, 40/1 офис 1. Москва, 127018, Россия Контактное лицо: Наталья Астафьева, +7 495 640 20 20 nat@profdisplays.ru

FAC için Bilgiler:

"Подтверждение соответствия Мининформсвязи России: Декларация соответствия № Д-PD-4342 от 01.09.2016 года, действительна до 01.09.2024 года, зарегистрирована в Федеральном агенстве связи 14.09.2016 года"

2. Ambalajı Açma ve Kurulum

2.1. Ambalajı Açma

- Bu ürün, standart aksesuarları ile birlikte, karton bir kutu içerisinde gelir.
- İsteğe bağlı diğer aksesuarlar ayrı olarak paketlenir.
- Bu ürün yüksek ve ağır olduğu için cihazın hareket ettirilmesi işleminin iki teknisyen tarafından yapılması tavsiye edilir.
- Kutuyu açtıktan sonra içindekilerin eksiksiz ve iyi durumda olduğundan emin olun.

🔳 Ambalajı Açmadan Önce

- Lütfen kurulumdan önce ambalajdan çıkarma bildirimini okuyun ve tamamen anlayın.
- Lütfen ambalajda çatlak, göçük gibi anormal durumların olmadığından emin olun.
- Lütfen ekranı kutusundan çıkarmadan önce gerekli incelemeyi yapın.
- Herhangi bir hasarı önlemek için ekranı mutlaka deneyimli bir teknisyene taktırın.

📕 Uyarı

- Ekranı iki veya dört yetişkin tarafından iki elle karton kutusundan çıkarın.
- Ekranı hareket ettirirken tutma yerlerinden tutun.



• Lütfen ekranı hareket ettirirken dik tutun.



• Ekranı dikey olarak yerleştirin ve ağırlığı yüzeye eşit şekilde yayılmalıdır.



• Ekranı hareket ettirirken eğmeden ve bükmeden dik tutun.



Ambalaj Açma İşlemi

1. Bandı çıkarın.



2. Tüm aksesuarları ve üst yastığı, ambalajın üst kısmındaki boşluktan çıkarın.



3. Kartonu atın ve ambalaj torbasını açın.



4. Ekran alt yastığın üzerindeyken duvara montaj kitini (*) takın. (* üründen ayrı satılır)



* Ambalajdan çıkarma ve kurulum için kullanılması önerilen profesyonel çalışan sayısı, 65" ve 75" modeller için en az 2, 86" model için ise 4'tür.

5. Yanlarda iki kişi, ekranın arka tarafından üst tutma yerlerini tutarken, diğer iki kişi ekranın alt tarafından tutulmasına yardımcı olur.



6. Alt tutma yerleri kutunun dışına çıkana kadar ekranı dikkatlice hareket ettirin. Yanlarda iki kişi 4 tutma yerini tutarken, diğer iki kişi ekranın ön ve arka tarafında durarak alt kısmı desteklemelidir.



7. Başlangıçta ekranın arkasında bulunan kişi, ekranın önüne geçmelidir. Böylece, dört kişinin hepsi ekranı duvara monte etme işlemini yapabilir.



2.2. Paket İçeriği

Lütfen aşağıdakilerin paket içeriğinde olduğundan emin olun:

- LCD Ekran
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu
- Uzaktan Kumanda ve AAA Piller
- Güç kablosu
- Dokunmatik USB
- Dokunmatik kalem (CRD 26)
- AC Düğmesi Kapağı
- CRD32 Wi-Fi modülü
- Temizleme bezi
- Philips logo plakası



- * Öğeler farklı yerlerde farklılık gösterebilir
- * Ekran tasarımı ve aksesuarları gösterilen resimlerden farklı olabilir.

NOTLAR:

- Lütfen diğer tüm bölgelerde, elektrik prizinin AC gerilimine uygun bir güç kablosu kullanıldığından ve ürünün satıldığı ülkenin güvenlik yönetmeliklerine uygun olduğundan emin olun (Tip H05W-F, 2G veya 3G, 0,75 veya 1 mm² kullanılmalıdır).
- Ambalajından çıkardıktan sonra, ambalaj malzemelerini uygun şekilde saklayın.

2.3. Kurulum Notları

- Sadece bu ürünle birlikte verilen elektrik kablosunu kullanın. Bir uzatma kablosu kullanmanız gerekirse, lütfen servis yetkilinize başvurun.
- Ürün düz bir yüzeye kurulmalıdır; aksi halde ürün devrilebilir. Düzgün havalandırma için ürünün arkası ile duvar arasında boşluk bırakın. Ürünü bir mutfağa, banyoya veya neme maruz kalan bir yere yerleştirmeyin; aksi halde iç kısımların ömrünü kısaltabilir.
- Ürünü 3000 m ve daha yüksek bir rakımda monte etmeyin. Bunu yapmamak arızalara neden olabilir.

2.4. Duvara Montaj

Bu ekranı bir duvara monte etmek için standart bir duvara montaj kiti (piyasada bulunur) gereklidir. Kuzey Amerika'da TUV-GS ve/ veya UL1678 standardına uygun bir montaj arayüzü kullanmanız önerilir.



VESA Şebeke Masa

86BDL4152E



- 1. Ekrandan daha büyük olan düz ve yatay bir yüzey hazırlayın ve ekranı çizmeden işleminizi kolaylaştırmak için üzerine kalın bir koruyucu tabaka sürün.
- 2. Her türlü montaj için olan tüm aksesuarlara sahip olduğunuzdan emin olun (duvara montaj, tavana montaj, masa standı vb.).
- 3. Temel montaj takımıyla birlikte sağlanan yönergeleri izleyin. Doğru montaj prosedürlerini izlemezseniz, cihaz zarar görebilir veya kullanıcı veya kurulumu yapan kişi yaralanabilir. Ürün garantisi, yanlış kurulumdan kaynaklanan hasarları kapsamaz.
- 4. Duvar montaj takımı için (montaj desteğinin kalınlığından 15 mm daha uzun olan) M8 montaj vidalarını kullanın ve vidaları iyice sıkın.

2.4.1. VESA Şebeke

65BDL4152E	500(Y) x 400(D) mm
75BDL4152E	600(Y) x 400(D) mm
86BDL4152E	800(Y) x 400(D) mm

Önerilen kurulum açısı:

Önerilen kurulum açısı, ürünün 0 ile 3 derece arasında geriye yatırıldığı konumdur. Ürünün öne yatırılması, dokunmatik fonksiyonunu etkileyebilir.



Dikkat:

Ekranın düşmesini önlemek için:

- Duvara veya tavana kurmak için ekranı piyasada bulunabilen metal braketlerle kurmanızı öneririz. Kurulumla ilgili ayrıntılı talimatlar için braketle birlikte verilen kılavuza bakın.
- Deprem veya diğer doğal afetlerde ekranın düşmesini önlemek için lütfen montaj yeri için braket üreticisine danışın.
- Bu ürün yüksek ve ağır olduğundan, bu ürünün kurulumunun dört teknisyen tarafından yapılması önerilir.

Havalandırma için gereken alan

Havalandırma için ekranın üstünde, arkasında, sağında ve solunda 100 mm boşluk bırakın.

Not: Ekranı bir duvara monte ederken profesyonel bir teknisyene başvurmanızı öneririz. Kurulum profesyonel bir teknisyen tarafından yapılmazsa, ürüne gelebilecek hiçbir zarardan sorumlu değiliz.



3. Parçalar ve İşlevleri

3.1. Kontrol Paneli



① [也]düğmesi

Ekranı Açmak veya bekleme moduna almak için bu düğmeye basın.

- ② [◁೫] düğmesi
 Sesi kapatmak veya açmak için bu düğmeye basın.
- ③ [�-] düğmesi Ses çıkışı seviyesini azaltın.
- (4) [4] düğmesi Ses çıkışı seviyesini artırın.
- (5) [GİRİŞ] düğmesi Bir giriş kaynağı seçer.

⑥ [☆] düğmesi

OSD menüsü Açık durumdayken önceki menüye dönün. Bu düğme, OSD menüsü Kapalı durumdayken OSD menüsünü etkinleştirmek için de kullanılabilir.

⑦ Uzaktan kumanda sensörü ve güç durumu göstergesi

- Uzaktan kumandadan komut sinyalleri alır.
- Ekranın çalışma durumunu gösterir:
- Ekran açıkken yeşil yanar
- Ekran bekleme modundayken kırmızı yanar
- {ZAMANLAMA} etkinleştirildiğinde, ışık yeşil ve kırmızı yanar
- Işığın kırmızı renkte yanması, bir hatanın algılandığını gösterir
- Ekranın ana gücü kapatıldığında ışıklar yanmaz

* Daha iyi uzaktan kumanda performansı için kızılötesi algılayıcı kablosunu kullanın. (Lütfen şuradaki talimatlara başvurun: 26)

- (8) USB BAĞLANTI NOKTASI USB depolama aygıtına bağlanır.
- ③ USB-B 2 Bilgisayara ait dokunmatik konektör.
- 1 USB-C 2 Destek ekranı ve dokunma işlevi.
- 1 HDMI 3 GİRİŞİ HDMI video/ses girişi.
- 12 NFC
 - NFC yakın alan iletişimi.

3.2. Giriş/Çıkış Terminalleri



1 AC GIRIŞI

Duvar prizinden AC güç girişi.

2 ANA GÜÇ DÜĞMESİ

Ana gücü Açma ve Kapama arasında değiştirin.

③ SPDIF

Dijital ses çıkışı.

- (4) HDMI1 GİRİŞİ / (5) HDMI2 GİRİŞİ HDMI video/ses girişi.
- (6) USB-C1 Destek ekranı ve dokunma işlevi.

(7) HDMI ÇIKIŞI HDMI video/ses çıkışı.

- (8) USB 3.0 / (9) USB 3.0 USB depolama aygıtına bağlanır.
- USB-B1Bilgisayara ait dokunmatik konektör.
- (1) RS232 GİRİŞİ / (1)RS232 ÇIKIŞI Düz geçiş işlevi için RS232 ağ girişi/çıkışı.

(3) RJ-45 ÇIKIŞI / (4) RJ-45 GİRİŞİ LAN kontrol işlevi, kontrol merkezinden uzaktan kontrol sinyali göndermek için kullanılır.

15 SES ÇIKIŞI

Harici AV cihazına giden ses çıkışı.

16 MICRO USB

ADB veri aktarımını ve OTG'yi destekler.

Düz geçiş işlevi için IR sinyal girişi/çıkışı.

NOTLAR:

17 IR ÇIKIŞI / 18 IR GİRİŞİ

- Bu ekranın uzaktan kumanda sensörü, jak [IR GİRİŞİ] bağlı olduğunda çalışmayı durdurur.
- A/V aygıtınızı bu ekran üzerinden uzaktan kumanda edebilmek için IR Düz Geçiş bağlantısı bilgilerini içeren 26. sayfaya bakın.

3.3. Uzaktan kumandaya pil takma

Uzaktan kumanda iki 1,5 V AAA pille çalışır.

Pilleri takmak veya değiştirmek için:

- 1. Açmak için kapağa basın ve kaydırın.
- 2. Pilleri kutupları doğru (+) ve (-) olacak şekilde yerleştirin.
- 3. Kapağı yerleştirin.

Dikkat:

Pillerin yanlış kullanılması sızıntıya veya patlamaya neden olabilir. Aşağıdaki talimatları izlediğinizden emin olun:

- "AAA" pilleri kutupları doğru (+ ve -) olacak şekilde yerleştirin.
- Farklı pil tiplerini birlikte kullanmayın.
- Kullanılmış bir pille yeni bir pili birlikte kullanmayın. Aksi takdirde, sızıntıya neden olabilir veya pillerin ömrünü kısaltabilir.
- Pil bölmesinde pil sızıntısını önlemek için hemen bitmiş pilleri çıkarın. Cildinize zarar verebileceğinden maruz kalan pil asidine dokunmayın.
- Pilin ateşe veya sıcak bir fırına atılması veya bir pilin mekanik olarak patlamasına veya patlamasına neden olabilecek şekilde kesilmesi; pili, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilecek aşırı yüksek sıcaklıktaki bir ortamda bırakmak; patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilecek aşırı düşük hava basıncına maruz bırakmak risklidir.

Not: Uzun süre kullanmayacaksanız, pilleri pil bölmesinden çıkarın.

3.4. Uzaktan kumandanın kullanımı

- Uzaktan kumandaya düşürmeyin veya çarpmayın.
- Uzaktan kumandanın içine sıvı girmesine izin vermeyin. Uzaktan kumandaya su girerse, uzaktan kumandayı hemen kuru bir bezle silin.
- Uzaktan kumandayı ısı ve buhar kaynaklarının yanına yerleştirmeyin.
- Pilleri uzaktan kumandaya koymanız gerekmedikçe uzaktan kumandayı sökmeye çalışmayın.

3.5. Uzaktan kumandanın çalışma aralığı

Uzaktan kumandanın üst ön tarafını düğmelere bastığınızda ekrandaki uzaktan kumanda sensörüne doğrultun.

Uzaktan kumandayı ekranın algılayıcısına 4 m/16 fitten kısa bir mesafede, en fazla 20° yatay ve dikey açıyla kullanın.

Not: Ekrandaki uzaktan kumanda sensörü doğrudan güneş ışığı altında veya güçlü aydınlatma altındayken veya uzaktan kumanda ile ekranın uzaktan kumanda sensörü arasında bir nesne olduğunda uzaktan kumanda doğru çalışmayabilir.



3.6. Uzaktan Kumanda

3.6.1. Genel işlevler



1 [/o] POWER düğmesi

[|]Gücü Açar. [()]Gücü Kapatır.

2 [PLAY] düğmeleri

Medya dosyalarının oynatılmasını kontrol edin (yalnızca Medya Girişi için)

Dondurma özelliği

Duraklat: tüm giriş içeriklerini dondurmaya yarayan kısayol tuşu.

Oynat: tüm giriş içeriklerini çözmeye yarayan kısayol tuşu.

③ [[↑]] HOME (Ana Menü) düğmesi

Kök Menü: OSD menüsüne erişin.

Diğerleri: OSD menüsünden çıkın.

④ [➡] SOURCE düğmesi

Kök Menü: Giriş kaynağını seçin.

- (5) [■] LIST düğmesi Ayrıldı.
- ⑥ [●] INFO düğmesi Bilgi OSD'sini gösterin.
- ⑦ NAVIGATION düğmeleri

[①]

Kök Menü: Akıllı resmin OSD'sine gidin.

Ana Menü: Ayarı yapmak için seçilen öğeyi yukarı kaydırın. IR Papatya Zinciri Menüsü: Kontrollü Grup Kimliği numarasını artırın.

[[]]

Kök Menü: Ses kaynağının OSD'sine gidin.

Ana Menü: Seçilen öğeyi aşağı taşıyarak ayarı yapın. IR Papatya Zinciri Menüsü: Kontrollü Grup Kimliği numarasını azaltın.

[🖸]

Ana Menü: Önceki menü seviyesine gidin.

Kaynak Menüsü: Kaynak menüsünden çıkın.

Ses Menüsü: Ses seviyesini azaltın.

[D]

Ana Menü: Sonraki menü seviyesine gidin veya belirlenen seçeneği ayarlayın.

Kaynak Menüsü: Seçilen kaynağa gidin.

Ses Menüsü: Ses seviyesini artırır.

⑧ [OK] düğmesi

Kök Menü: Birincil/İkincil modda IR papatya zinciri OSD'sine gidin.

Ana Menü: Herhangi bir giriş ya da seçimi onaylayın.

⑨ [←] BACK (Geri) düğmesi

Önceki sayfaya dönmek ya da önceki işlevden çıkış yapmak için.

10 [**4**×] MUTE (Sessiz) düğmesi

Sesi kapatır veya açar.

1 [-] [-] [-] COLOR (Renk) düğmeleri

[-] Arka ışığı açıp kapatmaya yarayan kısayol tuşu.

(2) [Number/ ID SET/ ENTER] (Sayı/Kimlik Seti/Giriş) düğmesi

Ağ ayarları için metin girin.

- [I] FORMAT düğmesi
 Görüntü yakınlaştırma modunu seçin.
- [] [] OPTIONS (Seçenekler) düğmesi Ayrıldı.
- [5] [] POINTER (İşaretçi) düğmesi Ayrıldı.
- (6) [#] ADJUST (Ayarla) düğmesiOto Ayar OSD'sine gidin (sadece VGA için).
- [7] [-] [+] VOLUME (Ses Düzeyi) düğmesi Ses düzeyini ayarlayın.



() [I/O] POWER (Güç) düğmesi

Ekranı açın veya bekleme konumuna getirin. Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

2 [PLAY] düğmeleri

1. Medya (video/ses/resim) dosyalarının oynatılmasını kontrol edin.

Medya dosyalarını oynatmak için 4 yöntem vardır. 1) Dosya Yöneticisi Medya dosyasını Dosya Yöneticisinden bulun ve oynatmak için seçin.

4) Kaynakta Önyükleme veya OSD ile Zamanlama menüsünde medya oynatma listesini ayarlayın.

2. Video veya müzik dosyasını oynatırken 🔳

düğmesine basarak oynatmayı durdurun. 🗩 öğesine tekrar basarsanız oynatma dosyanın başından başlatılır.

3. Video veya müzik dosyasını oynatırken 🛄

düğmesine basarak oynatmayı duraklatın.

4. Tüm medya dosyaları, belirtilen depolama alanının (dahili/USB/SD Kart) kök dizini altında "philips" klasörüne yerleştirilmelidir. Tüm alt klasörler (video/photo/music) medya türüne göre adlandırılır ve değiştirilmemelidir.

videolar: {depolama kök dizini}/philips/video/ fotoğraflar: {depolama kök dizini}/philips/photo/ müzik: {depolama kök dizini}/philips/music/

- Üç depolama kök dizini aşağıda verilmiştir Dahili depolama: /sdcard USB depolama: /mnt/usb_storage SD kart: /mnt/external_sd
- ③ [[↑]] HOME (Ana Menü) düğmesi

OSD menüsüne erişin.

Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

④ [➡] SOURCE (Kaynak) düğmesi

Bir giriş kaynağı seçer.

Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

⑤ [≡] LIST (Liste) düğmesi

1. Web sayfası içeriğinde odağı yukarı sonraki seçilebilir öğelere taşıyın.

2. Odağı, düğmeler gibi yukarı sonraki kontrol veya pencere öğesine taşıyın.

⑥ [●] INFO (Bilgi) düğmesi

1. Geçerli giriş sinyaliyle ilgili bilgileri gösterir. Scalar ile gösterilir.

2. Medya Oynatıcı -> Oluştur -> düzenle veya yeni oynatma listesi ekle -> medya dosyalarını seç -> öğesine basarak seçilen medya dosyasının bilgilerini gösterin.

⑦ NAVIGATION düğmeleri

1. Menüler arasında gezinin ve bir öğe seçin.

2. Web sayfası içeriğinde bu düğmeler ekran kaydırma çubuğunu kontrol etmek içindir. Dikey kaydırma çubuğunu yukarı veya aşağı taşımak için û veya ⊙ öğesine basın. Dikey kaydırma çubuğunu sola veya sağa taşımak için ⊙ veya ⊙ öğesine basın.

⑧ [OK] düğmesi

Herhangi bir giriş ya da seçimi onaylayın.

⑨ [←] BACK (Geri) düğmesi

Önceki sayfaya dönmek ya da önceki işlevden çıkış yapmak için.

10 [**4**×] MUTE (Sessiz) düğmesi

Sesi kapatır veya açar.

Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

(1) [-] [-] [-] COLOR (Renk) düğmeleri

[-] Arka ışığı açıp kapatmaya yarayan kısayol tuşu.

(2) [Number/ ID SET/ ENTER] (Sayı/Kimlik Seti/Giriş) düğmesi

ID SET (KİMLİK AYARLAMA) 💭 ve ENTER, 💭 Android

kaynağında ayrılmıştır. Bu düğmeler yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

13 [🖬] FORMAT düğmesi

Görüntü biçimini değiştir. Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

¹⁴ [**⊟**] OPTIONS (Seçenekler) düğmesi

Medya Oynatıcıdan araç kutusunu açın.

1. Medya Oynatıcı ->Oluştur -> Yeni oynatma listesi ekle veya düzenle -> ☐ öğesine basarak araç kutusunu açın. Araç kutusu ekranın sol tarafından kayar.

15 [*] POINTER (İşaretçi) düğmeleri

Ayrıldı.

16 [#] ADJUST (Ayarla) düğmesi

1. Web sayfası içeriğinde odağı aşağıya sonraki seçilebilir öğelere taşıyın.

2. Odağı, düğmeler gibi aşağı sonraki kontrol veya pencere öğesine taşıyın.

17 [-] [+] VOLUME (Ses Düzeyi) düğmesi

Ses düzeyini ayarlayın. Düğmeler yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

3.7. AC Düğmesi Kapağı

- AC düğmesini gizlemek için AC Düğmesi Kapağını kullanın.
- 1. AC Düğmesi Kapağını takın.
- 2. AC düğmesi kapağını aksesuar setinde yer alan vidayla sabitleyin.



4. Harici Ekipman Bağlama

4.1. Harici Ekipmanı Bağlama (Multimedya Oynatıcı)

4.1.1. HDMI video girişini kullanma



4.2. Bir bilgisayar bağlama

4.2.1. HDMI girişini kullanma



4.2.2. USB-B ile HDMI girişini kullanma (bilgisayara dokunmatik konektör)



4.2.3. Dokunmatik işlevli USB-C girişini kullanma



4.3. Ses Ekipmanı Bağlama

4.3.1. Harici bir ses cihazı bağlama



4.4. Birden Fazla Ekranı Papatya Dizimi Yapılandırmasında Bağlama

Menü panosu gibi uygulamalar için papatya zinciri konfigürasyonu oluşturmak için birden fazla ekranı birbirine bağlayabilirsiniz.

4.4.1. Ekran kontrolü bağlantısı

EKRAN 1'in [RS232 ÇIKIŞI] konektörünü EKRAN 2'nin [RS232 GİRİŞİ] konektörüne takın.



4.5. IR bağlantısı



NOT:

- 1. [IR GİRİŞİ] bağlıysa, bu ekranın uzaktan kumanda sensörü çalışmayı kesecektir.
- 2. IR düz geçiş bağlantısı en fazla 9 ekranı destekleyebilir.
- 3. RS232 bağlantısıyla IR girişi papatya zinciri 9 ekrana kadar destekleyebilir.

4.6. IR Doğrudan Geçiş Bağlantısı



4.7. Dokunmatik Çalışma

Bu ekran dokunmaya karşı hassastır ve tek dokunmalı ya da çok dokunmalı işlevleri ile Windows Touch özelliklerini desteklemektedir. Ekrandaki resim ya da kelimelere parmağınızla nazikçe dokunmanız halinde bilgisayarınız tepki verecektir.

Bu bölüm ekrandaki dokunma işlemini açıklamaktadır. Dokunma işlevini çalıştırma ile ilgili daha ayrıntılı bilgi için lütfen Windows çalıştırma talimatlarını inceleyin.

Tek Dokunuş

Hızlı dokunuş için ekrana tek parmağınızın ucuyla bir defa dokunun ve bırakın.



Bir dokunmatik ekrana dokunurken, dokunmatik ekranın parmak ucunuzla hafif bir dokunuşa yanıt vereceğine lütfen dikkat edin.

Çift Dokunuş

İki hızlı dokunuş için ekrana tek parmağınızın ucuyla iki defa dokunun ve bırakın.



Kaydırma

Ekrandaki hedefe bir parmağınızın ucuyla dokunun, ardından doğrudan teması kaybetmeden hedef üzerinde parmağınızı oynatın ve bırakın.



Hareket

Ekrandaki hedefe bir parmağınızın ucuyla dokunun ve ekranda hızlı bir şekilde gezinin.



Yakınlaştırma

Ekrandaki hedefe iki parmak ucunuz birleşik şekilde dokunun ve ekran resmini yakınlaştırmak (büyütmek) için parmaklarınızı birbirinden uzaklaştırın.



Uzaklaştırma

Ekrandaki hedefe iki parmak ucunuz ayrı şekilde dokunun ve ekran resmini uzaklaştırmak (küçültmek) için parmaklarınızı birbirine yaklaştırın.



Dokunup Bekleme

Bir öğenin içerik menüsü ya da seçenekler sayfasını görüntülemek için bir parmağınızın ucuyla ekrandaki hedefe dokunun ve bekleyin.



Kaçınma

- Ekranı keskin nesneler ile çizmekten kaçının. Dokunma işlemini gerçekleştirmek için sadece parmak uçlarınızı kullanın.
- Ekranı yoğun ışığa, spot ışığına veya geniş ışığa maruz bırakmayın.
- Doğrudan güneş ışığı dokunmatik kontrol performansını etkileyebileceğinden, ürünü pencerelere veya cam kapılara yakın bir yere monte etmeyin.
- Ekranın birbirine karışmasını önlemek için 2 dokunmatik ekranı aşağıda gösterildiği gibi yan yana yerleştirmeyin.

yansıma yapmayan nesne \square (\Box) \square Tamam Tamam Tamam 2m Х Tamam

Şekil: Birbirini etkileyen dokunmatik ekranlar

 Kalemler birbirinden en az 30 cm mesafede tutulmalıdır; X ekseni boyunca dikey yönde ve Y ekseni boyunca yatay yönde aynı anda yazmaya izin verilmez.



 Parmaklarınızla dokunduğunuzda, parmak uçlarınızın panele temas eden alanının maksimum seviyede olmasını sağlayın. Yanlış tanıma (arıza) riskini önlemek için tırnaklarınızı temas ettirmeyin.



4.8. Avuç içi reddi etkinken Dokunmatik İşlem

Whiteboard Toolbar ->Marker Pen->Palm rejection (Beyaz Tahta Araç Çubuğu -> İşaretleme Kalemi -> Avuç İçi Reddi) bölümünde avuç içi reddini açık konuma getirin.



1. Avuç içi alanı en az 30 * 30 mm olmalıdır.



2. Yazı kaleminin ucu ile avuç içi arasındaki mesafe ≥35 mm olmalıdır.



3. Avuç içi, sadece aktif alanın kenarından 10 cm'den daha uzakta olduğunda yazım için etkilidir.



 Sadece bir kalem ve avuç içi ile yazmayı destekler. NOT:

"Palm Rejection" (Avuç İçi Reddi) ile "2-color styli" (2 renkli kalemler) birbirini dışlayan özelliklerdir.

"Palm Rejection" (Avuç İçi Reddi) ile "4-color styli" (4 renkli kalemler) birbirini dışlayan özelliklerdir. Avuç içi reddi için en iyi yazım alanı. Sol el için en iyi yazma pozisyonu, avuç içinin sağ üst ve sağ alt kısımlarıdır. Sağ el için en iyi yazma pozisyonu, avuç içinin sol üst ve sol alt kısımlarıdır.



6. Avuç İçi Reddi: Yazma Doğruluğu ≥ %85.

Değerlendirme	Tamam	NG
Avuç İçi Reddi AÇIK	Doğru yazın	Yazma sırasında patlayan noktalar, kayan satırlar, kesik çizgiler vb. söz konusu olabilir

NOT:

Yazma sırasında avuç içinin aniden kaldırılması durumunda (avuç içi alanı 30 * 30 mm'den küçük), kalemin yazmaya devam etmesi, çizginin kesilmesine veya başka yazı yazılamamasına neden olabilir. Avuç içi ile kalemin aynı anda kaldırılması önerilir.





 Aşağıdaki kullanım senaryoları, Palm Rejection (Avuç İçi Reddi) özelliğini desteklemez ve bu durum yazma efektini etkileyebilir.



Yazarken ekrana parmaklarınızla dokunun.





Kolun tamamının cam yüzeye yakın olması.



Çoklu Dokunma işlevi Mac OS tarafından desteklenmez. İşletim sistemi tarafından desteklenenler aşağıda listelenmiştir.

Öğe	Açıklama		
Tak Çalıştır Tarafından Desteklenen İşletim Sistemleri	Windows 7, 8/8.1, 10, 11		
	İşletim Sistemi	Tek Dokunmalı	Çok Dokunmalı
	Windows 10, 11	0	O*
	Mac OS 13 ve üzeri sürümler	0	Х
	Android 5.0 ve üzeri sürümler	0	O**
İşletim Sistemi Tarafından	Krom	0	Х
Desteklenen Çalıştırma	Linux	0	Х
Modları	* Windows sistemlerinin çoklu dokunmatik sürümü mevcuttur. Resmi web sitesinde ye destekleyebilmektedir.	işlevini desteklemeyebilecel er alan standart versiyon çok	k çok sayıda OEM klu dokunmatik özelliğini
	** Android'deki maksimum dokunmatik no ve 50 dokunmatik noktasını destekleyem dokunmatik noktasını destekleyebilir).	oktası sayısı, uygulama tarafı neyebilir (4152E Android'in y	ndan sınırlandırılabilir /erleşik beyaz tahtası 50

1. Tüm Windows 7 işletim sistemi ile birlikte en son Servis Paketini kullanmanızı önemle tavsiye ederiz.

2. Microsoft tarafından varsayılan olarak ayarlanır.

5. Çalıştırma

Not: Bu bölümde açıklanan kontrol düğmesi, aksi belirtilmediği takdirde uzaktan kumanda üzerinde yer almaktadır.

5.1. Bağlı Video Kaynağını İzleme

- 1. [->] SOURCE (Kaynak) düğmesine basın.
- [☆] veya [♡] düğmesine basıp bir cihaz seçin ve ardından [OK] düğmesine basın.

5.2. Görüntü Formatını Değiştirme

Görüntü biçimini video kaynağına uyacak şekilde değiştirebilirsiniz. Her video kaynağının uygun olduğu farklı görüntü biçimleri bulunmaktadır.

Uygun görüntü biçimleri, video kaynağına bağlı olarak değişir:

- 1. Bir görüntü formatı seçmek için [📼] FORMAT düğmesine basın.
 - PC modu: {Full} / {4:3} / {Real}.
 - Video modu: {Full} / {4:3} / {Real}.

5.3. Başlatıcı

Başlatıcı:

Başlatmak için yüzer menüyü açıp "Home" (Ana Menü) düğmesini seçebilirsiniz.

- 1) Gezinme çubuğu: Back (Geri) düğmesi
- 2 Gezinme çubuğu: Home (Ana Menü) düğmesi
- (3) Gezinme çubuğu: Recent (Son) düğmesi
- (4) Floating (Yüzer) menü
- (5) Masaüstündeki varsayılan uygulamalar, kullanıcı masaüstünü özelleştirebilir. Kullanıcı, favori içeriklerine hızlı bir şekilde erişmek için uygulamalar, kısayollar ve widget'lar ekleyebilir veya bunları kaldırabilir.
- 6 Saat widget'ı: Kullanıcı, masaüstünde saati görebilir.
- ⑦ Durum çubuğu: Geçerli saati gösterir.
- (8) Durum çubuğu: Geçerli ağ durumunu gösterir
- (9) Tüm uygulamalar: Yüklü Uygulamaları görüntüler





5.4. Medya Oynatıcı

5.4.1. Medya oynatıcı ile OSD menüsü etkileşimi:

- 1. Kaynakta önyükle:
 - Giriş:
 - Kaynak olarak Medya Oynatıcıyı seçerseniz önyükleme işlemi tamamlandıktan sonra sistem otomatik olarak medya oynatıcıya girer.
 - · Oynatma listesi:
 - Ana sayfa: medya oynaticinin ana sayfasina gider.
 - Çalma Listesi 1 Çalma Listesi 7: medya oynatıcıya gider ve çalma listesindeki File1 (Dosya1) ila File7'yi (Dosya7) otomatik olarak oynatır
 - USB Autoplay: medya oynaticiya gider ve USB dosyalarını otomatik olarak oynatır
- 2. Zamanlama:
 - Zamanlama listesi:
 - 7 programa kadar ayarlayın.
 - Etkinleştir:
 - Zamanlamayı etkinleştirin/devre dışı bırakın.
 - Başlangıç zamanı:
 - Başlangıç zamanını ayarlayın.
 - Bitiş zamanı:
 - Bitiş zamanını ayarlayın.
 - Oynatma listesi:
 - 1-7 : medya oynatıcıya gider ve çalma listesindeki File1 (Dosya1) ila File7'yi (Dosya7) otomatik olarak oynatır.
 - USB AutoPlay: medya oynaticiya gider ve USB depolamanın medya dosyasını otomatik olarak oynatır.
 - Haftanın günleri:
 - Pazar, Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi olarak ayarlayın.
 - Her hafta:
 - Haftalık bir program belirleyin.
 - Kaydet:
 - Programı kaydedin.

5.4.2. Medya Oynatıcı tanıtımı:

- 1. Medya Oynatıcı ana sayfası. Bu sayfada üç seçenek vardır: "Play" (Oynat), "Compose" (Oluştur) ve "Settings" (Ayarlar).
 - Oynat: Oynatmak için bir kanal listesi seçin.
 - Oluştur: bir çalma listesini düzenleyin.

Ayarlar: Medya Oynatıcının özelliklerini ayarlayın.



 Ana sayfada "Play" (Oynat) öğesini seçin, önce DOSYA 1 ve DOSYA 7 arasında oynatılacak bir oynatma listesi seçmelisiniz.

Kalem simgesi, içeriğin çalma listesinde bulunduğunu ifade eder.

PlayLis
File 1
File 2
File 3
File 4
File 5
File 6
File 7

 Ana sayfada "Compose" (Oluştur) öğesini seçin, önce DOSYA 1 ve DOSYA 7 arasında düzenlenecek bir oynatma listesi seçmeniz gerekir. Kalem simgesi, içeriğin çalma listesinde bulunduğunu

ifade eder.

File 1 File 2 File 3 File 4 File 5
File 2 File 3 File 4 File 5
File 2 File 3 File 4 File 5
File 3 File 4 File 5
File 5
File 5

4. Boş bir oynatma listesi seçilirse uygulama sizi medya kaynağı seçmek üzere yönlendirir.

Tüm medya dosyaları /philips/ kök dizininde depolanmalıdır.

Örneğin,

videolar: {depolama kök dizini}/philips/video/

65BDL4152E/75BDL4152E/86BDL4152E

fotoğraflar: {depolama kök dizini}/philips/photo/ müzik: {depolama kök dizini}/philips/music/



5. "USB" depolama ortamını seçerseniz, uygulama USB aygıtını seçerken size yol gösterecektir.



6. Boş olmayan bir oynat listesini düzenlemek veya silmek için seçilen dosyanın sağ tarafında kurşun kalem simgesi olan istediğiniz oynat listesini seçin.



7. Oynatma listesini düzenlemeye başladığınızda aşağıdaki ekranı görürsünüz.

Source (Kaynak) – Depolamadaki dosyalar.

Playlist (Oynatma listesi) – Oynatma listesindeki dosyalar. Option (Seçenek) – Yan menü çubuğunu başlatır. Play (Oynat) tuşu – Medya dosyasını oynatır.

Info (Bilgi) tuşu – Medya bilgisini gösterir.

Dosyaya dokunma – Dosyayı seçin veya dosyanın seçimini kaldırın.

Not:

Kaynaktaki dizinlerden birine uzun süre bastığınızda, tam yol görüntülenir.



7-1 Yan menü çubuğundan, aşağıdaki işlevler kullanılabilir:

- tümünü seç: tüm depolama dosyalarını seçin.
- tümünü sil: tüm çalma listesi dosyalarını silin.
- ekle/kaldır: çalma listesini kaynaktan güncelleyin.
- sırala: çalma listesini sıralayın.
- kaydet/iptal et: çalma listesini kaydedin veya iptal edin.
- geri: önceki menüye geri dönün.



8. "Sort" (Sırala) seçili ise, dosya sırasını birkaç defa özelleştirebilirsiniz.



9. İstenen dosyayı seçtikten sonra, "Info" (Bilgi) tuşuna basarak ayrıntılı bilgi alabilirsiniz.



10. İstenilen dosyayı seçtikten sonra, "Play" (Oynat) tuşuna basarak ortam dosyasını derhal oynatın.



11. Tüm görüntü dosyalarının bulunduğu bir oynat listesi oluşturursanız, kaydetmeden önce slayt gösterisine arka plan müziği eklemeniz istenir.



 Ana sayfada "Settings" (Ayarlar) öğesini seçin, kullanabileceğiniz 5 seçenek vardır: "Repeat Mode" (Tekrarla Modu), "Slideshow Effect" (Slayt Gösterisi Efekti), "Effect Duration" (Efekt Süresi), "Software Decode" (Yazılım Kod Çözme) ve "USB Autoplay" (USB Otomatik Oynatma).

Tekrarlama modu: tekrarlama modunu ayarlayın. Slayt Gösterisi Efekti: fotoğraf slayt gösterisi efekti: Efekt Süresi: fotoğraf efektinin süresi.

Yazılım Kod Çözümü: video oynatma arasında siyah ekran yok.

USB Autoplay: USB cihazını taktığınızda, dosyaları USB kök yolundan otomatik olarak oynatır.



- 13. Media Player içe aktarma metin dosyası
 - Adım 1. Medya oynatıcı metin dosyası oluşturun.
 - Dosya adı: mpplaylistX.txt, "X" çalma listesi numarasını (1,2,3,4,5,6,7) ifade eder.

Ör. mpplaylist1.txt, mpplaylist2.txt

İçerik:



- Not: Çalma listesi video ve müzik dosyaları içeriyorsa, müzik dosyası yürütülürken ekran kararır.
 - Adım 2. "mpplaylistX.txt" (mpoynatmalistesiX.txt) dosyasını dahili depolamanın "philips" klasörüne kopyalayın. Bunu yapmak için FTP kullanabilirsiniz.
 - Dosya yolu: /storage/emulated/legacy/philips (DL, PL için)

Ör. /storage/emulated/legacy/philips/mpplaylist1. txt

- Adım 3. Medya dosyalarını sadece dahili depolamadaki "philips" klasörü altındaki "photo" (fotoğraf), "video" ve "music" (müzik) klasörü için hazırlayın.
- Ör. /storage/emulated/legacy/philips/photo/xxx. jpg

/storage/emulated/legacy/philips/video/yyy. mp4

/storage/emulated/legacy/philips/photo/zzz. mp3

- Adım 4. Medya oynatıcı uygulamasını başlatın, medya oynatıcı metin dosyasını otomatik olarak içe aktaracaktır.
- Not: Oynatma listesi dosyası (metin) içe aktarıldığında kullanıcı, uzaktan kumandayla oynatma listesini değiştirirse bu değişiklik oynatma listesi metin dosyasına yansımaz.
5.5. Tarayıcı

Bu özelliği kullanmadan önce, sistemin ağa başarıyla bağlandığından emin olun.

1. İlgili ayarları yapmanızı sağlayan "Browser" (Tarayıcı) Uygulaması ana sayfası.



 "Compose" (Oluştur) öğesine basın ve ardından sonraki sayfaya girin. Kullanıcılar 1 ile 7 arasında seçim yapabilir.

Seçim yapıldıktan sonra iletişim kutusu açılır.

1 2 3 4	Enter I Enter I Enter I Enter I	Jrl Jrl Jrl Jrl Jrl			
5 6 7	Enter I Enter I	Jrl Jrl			
		Clear cache	Option	ок	Cancel

3. URL'yi girmek için ekranda verilen klavyeyi kullanın ve OK (Tamam) düğmesine basın. Veriler Listeye kaydedilecektir.

		2	Enter	Url					
					ок	6	ncel		
kika									
1	2								8
q									•
a	s								►
Ŷ									
=		12#			Engl	lish		*	

1 www.google.com 2 Enter Url 3 Enter Url 4 Enter Url 5 Enter Url 6 Enter Url 7 Enter Url Clear cache Option OK Cancel
2 Enter VH 3 Enter VH 4 Enter VH 5 Enter VH 6 Enter VH 7 Enter VH 7 Enter VH 7 Enter VH
Clear cache Option OK Cancel

4. "Option" (Seçenek) öğesine basın. Sol tarafta bir liste açılır.

İçe aktar: URL listesi dosyasını içe aktarın Dışa aktar: URL listesi dosyasını dışa aktarın Tümünü sil: Tüm URL kayıtlarını ana ekrandan silin Geri: Yan menü çubuğunu kapatın

	1	www.google.com Enter Url			
Import	3 ∡	Enter Url Enter Url			
+ Export	5	Enter Url Enter Url			
🗂 Delete all	7	Enter Url			
🛨 Back					
		Clear cache	Option	ОК	Cancel

- 4.1 İçe aktar
- İçe aktar'ı seçin.

1 www.google.com 2 Enter Url 3 Enter Url 3 Enter Url 4 Enter Url 5 Enter Url 6 Enter Url 6 Enter Url 1 Enter Url 2 Enter Url 3 Enter Url
1 www.google.com 2 Enter Url 3 Enter Url 4 Enter Url 5 Enter Url 6 Enter Url 1 Delete sill
import 3 Enter Url 3 Enter Url 4 Enter Url 6 Enter Url 7 Enter Url 9 Back
File 5 Enter Url 6 Enter Url 7 Enter Url 1 Delete all
Delete all Sack
1 Back
Clear cache Option OK Cancel

• İçe aktarılacak dosyanın bulunduğu depolama ortamını seçin.

	www.google.com Enter Url Enter Url		
	Import fi	le from ?	
∄ Delete all ⁺⊐ Back	Internal USB st	torage SD card	
	Clear cache	Option	Cancel

• Bir tarayıcı dosyası seçin.



 Tarayıcı dosyasını içeri aktardığınızda, URL ekranda görünecektir.





4.2 Dışa aktar:

• Dışa aktar öğesini seçin.



Dosyanın dışa aktarılacağı depolamayı seçin.

1 http://www.bac.com 2 http://www.balc.com 3 http://www.bbc.com 4 http://www.bbc.com	
5 htt	
Export 6 htt Export file to ? 7 htt	
USS storage 50 card	
Clear cache Option OK Can	

 Bir iletişim kutusu, kaydedilecek dosyanın yolunu ve dosya adını görüntüler. URL'yi kaydetmek için "Save" (Kaydet) düğmesine basın.

	http:// http:// http://	www.abc.com www.baidu.com www.bbc.com		
	htt htt st	orage path : /storage/emulate	d/0/philips/browser/	
 m Delete all m Back 	Fil	e name : 20220923014310_url Save	Cancel	
		Clear cache	Option	

5. URL'yi kaydetmek için "OK" (Tamam) düğmesine basın.



b. URL listesinden boş olmayan bir öge seçerseniz, URL'yi düzenlemek veya oynatmak isteyip istemediğinizi soran bir mesaj görünecektir. "Edit" (Düzenle) öğesini seçerseniz açılan iletişim kutusunda URL'yi düzenleyebilirsiniz. "Play" (Oynat) öğesini seçerseniz seçilen URL'nin web sayfası görüntülenir.



 "Settings" (Ayarlar) öğesine basın ve ardından sonraki sayfaya girin.



7.1 Gizli mod

a. Etkinleştir: Web sayfalarını gizli modu kullanarak görüntüler.

b. Devre dışı bırak: Web sayfalarını gizli olmayan modu kullanarak görüntüler.



7.2 Yeniden yükle

Kullanıcıların web sayfası yeniden yükleme süresini ayarlamasına imkan tanır.

a. Etkinleştir onay kutusu işaretli değilse, varsayılan yeniden yükleme süresi 60 saniyedir.

Not:

Bu durumda, web sayfası yalnızca ağ durumu değiştiğinde yeniden yüklenir.

Ağ durumu her zaman bağlan olduğunda, web sayfası 60 saniye sonra yeniden yüklenmez.

	Sattings
Reload	Incognito
Enable	
	Signage mode

b. Etkinleştir onay kutusu işaretliyse, yeniden yükleme zamanını ayarlayabilirsiniz.

				Settings	
Reload				Incognito	
Enable					
(0-24)	(0-59)	(0-5	9)		
			Cancel	Signage mode	

7.3 Yakınlaştır

Kullanıcının iki parmağını kullanarak web sayfasını yakınlaştırmasını veya uzaklaştırmasını sağlar. Web sayfası da bu seçeneği desteklemelidir. Bu seçenek varsayılan olarak etkindir.

Örneğin:

www.google.com ana sayfasında yakınlaştırın ve uzaklaştırın.

Settings Incognito
Setting Incognito
Setting Incognito
Incognito
Incognito
Reload
Zoom
Zoom
Zoom Enable Disable
Zoom ✓ Enable Disable
7.000

7.4 Gösterge ekranı modu

Kullanıcı başka bir uygulamanın etkinliğinden geri döndüğünde, Tarayıcının Oluşturma sayfasına geri dönmeyi etkinleştirir. Tarayıcı ekranını en son web sayfasında tutma seçeneğini devre dışı bırakır. Bu seçenek varsayılan olarak etkindir. www.google.com adresine gidin ve "PDF demo file" (PDF demo dosyası) araması yapın. Arama sonucundaki bir PDF dosyasına tıkladığınızda, ilgili PDF dosyası indirilir ve açılır. Bu seçenek etkinleştirilirse kullanıcı "Back" (Geri) düğmesine bastığında, ekran Tarayıcı Oluşturma sayfasına geri döner. Devre dışı bırakılırsa arama sonucuna geri döner.



 Tarayıcı ile OSD menüsü etkileşimi 8.1 Kaynakta önyükle

OSD menüsünü ayarla > Konfigürasyon1 > Kaynakta yükle > Giriş TARAYICI Oynatma Listesini 0'a ayarlayın. Yeniden başlatmadan sonra PD Tarayıcıyı gösterir.

OSD menüsünü ayarla > Konfigürasyon1 > Kaynakta yükle > Giriş TARAYICI Oynatma Listesini 1'e ayarlayın. PD, Tarayıcı uygulamasında 1. URL ile web sayfasını gösterir.

8.2 Zamanla

Set OSD menu (OSD menüsünü ayarla) > Advanced option (Gelişmiş seçenek) > Schedule > (Zamanla) On time1 (Açılma zamanı1), Off time2 (Kapanma zamanı2), Browser as input (Giriş olarak Tarayıcı), any day of the week (haftanın her günü) ve Play List (Oynatma Listesi).

PD, zaman1'de Tarayıcı uygulamasında URL ile web sayfasını gösterir ve zaman2'de bitirir.

URL listesini FTP aracılığıyla düzenleme yöntemi

Adım 1. Medya oynatıcının metin dosyasını oluşturun.

- Dosya adı: bookmarklist.txt.

İçerik:



Adım 2. bookmarklist.txt dosyasını dahili depolamanızın "philips" klasörüne kopyalayın. Bunu yapmak için FTP kullanabilirsiniz.

- Dosya yolu: /storage/emulated/legacy/philips (DL, PL için)
- Ör. /storage/emulated/legacy/philips/bookmarklist.txt

Adım 3. Tarayıcı Uygulamasını başlatın, Tarayıcının metin dosyasını otomatik olarak içe aktaracaktır.

Not. Oynat listesi dosyası (metin) alındığında, uzaktan kumanda ile yapılan değişiklikler oynat listesi metin dosyasına kaydedilmeyecektir.

9. Çevrimdışı gezinme

9-1. Çevrimdışı gezinme - Android 13

URL1 ile bir adres ayarlanıp URL1 web sayfasını açmak için OSD programı kullanıldığında, tarayıcı uygulaması URL1 ekran görüntüsünü otomatik olarak yerel depolamaya kaydeder. Ekran görüntüsü alma sıklığı 5 saniyede birdir ve sadece 12 kez gerçekleştirilir.

Ağ bağlantısı kesilirse ve ekran menüsü zamanlaması tarayıcı uygulamasını açarsa, tarayıcı uygulaması otomatik olarak yerel depolama ortamından URL 1 ekran görüntüsünü açar.

Not:

- a. Tarayıcı uygulaması yalnızca URL 1 ekran görüntüsünü kaydedebilir, URL 2 ila URL 7 ekran görüntüleri kaydedilemez.
- b. Yerel depolama ortamı: /storage/sdcard0/Android/ data/org.chromium.chrome/files/Download/ OfflineBrowsing
 Bu yama, chromium uygulaması ilk kez başlatıldıktan sonra oluşturulacaktır.
- c. "Clear cache" (Önbelleği temizle) düğmesine basarak Url 1 adres ana sayfa verileri yerel depolama alanından temizlenebilir.

5.6. PDF Yürütücü

5.6.1. PDF Yürütücü tanıtımı:

 PDF Yürütücü ana sayfası. Bu sayfada üç seçenek vardır: "Play" (Oynat), "Compose" (Oluştur) ve "Settings" (Ayarlar).

Oynat: Oynatmak için bir kanal listesi seçin.

Oluştur: çalma listesini düzenleyin.

Ayarlar: PDF Oynatıcının özelliklerini ayarlayın.



 Ana sayfada "Play" (Oynat) öğesini seçin, önce DOSYA 1 ve DOSYA 7 arasında oynatılacak bir oynatma listesi seçmelisiniz.

Kalem simgesi, içeriğin çalma listesinde bulunduğunu ifade eder.



3. Ana sayfada "Compose" (Oluştur) öğesini seçin, önce DOSYA 1 ve DOSYA 7 arasında düzenlenecek bir oynatma listesi seçmeniz gerekir.

Kalem simgesi, içeriğin çalma listesinde bulunduğunu ifade eder.



4. Boş bir oynatma listesi seçilirse uygulama sizi medya kaynağı seçmek üzere yönlendirir.

Tüm medya dosyaları /philips/ kök dizininde depolanmalıdır. Örneğin, pdfs : {depolama kök dizini}/philips/pdf/



Not:

- USB bellek bulunamazsa aşağıdaki mesaj görüntülenir.
 "Please plug in USB storage" (Lütfen USB depolama aygıtı takın).

- Dahili depolama her zaman kullanılabilir. Dolayısıyla, bir sonraki sayfaya gidebilir.

 Boş olmayan bir oynatma listesini düzenlemek veya silmek için dosyanın sağ tarafında kurşun kalem simgesi olan istediğiniz oynatma listesini seçin.

	Edit or	Delete ?
	Edit	Delete

6. Bir oynatma listesini düzenlemeye başladığınızda, aşağıdaki gibi bir menü görüntülenir.

Kaynak - Bellek depolama ortamına kaydedilen dosyalar. Oynatma Listesi - Oynatma listesine kaydedilen dosyalar. Aşağıdaki işlevler, uzaktan kumandadaki karşılık gelen

tuşlarla çalıştırılabilir.

Option key (Seçenek) tuşu – Yan menü çubuğunu başlatır

Play (Oynat) tuşu – Medya dosyasını oynatır. Info (Bilgi) tuşu – Medya bilgisini gösterir.

OK (Tamam) tuşu – Dosyayı seçer veya dosyanın seçimini kaldırır.

6-1. Yan menü çubuğundan, aşağıdaki işlevler kullanılabilir: - Select all (Tümünü seç): depolamaya kaydedilen tüm dosyaları seçin.

- Delete all (Tümünü sil): tüm çalma listesi dosyalarını silin.

- Add/Remove (Ekle/Kaldır): kaynağa çalma listesi ekleyin veya kaynaktan çalma listesini kaldırın.

- Sort (Sırala): çalma listesini sıralayın.

- Save/abort (Kaydet/iptal et): çalma listesini kaydedin veya iptal edin.

- Back (Geri): önceki menüye geri dönün.

			Playlist	Source	
N	Select all		AAA.pdf	· · · ·	
	Delete all		BBB.pdf	AAA.pdf	/
5	Add/Remove		CCC.pdf	BBB.pdf	/
1F	Sort			CCC.pdf	/
ł.	Save/Abort				
Ţ	Back				
		oose			
					- 11
					otbar

7. "Sort" (Sırala) seçili ise, dosya sırasını birkaç defa özelleştirebilirsiniz.



 Ana sayfada "Settings" (Ayarlar) öğesini seçin, burada üç seçenek mevcuttur: "Repeat Mode" (Tekrarlama Modu), "Effect Duration" (Efekt Süresi) ve "View Mode" (Görüntüleme Modu).

Repeat Mode (Tekrarlama Modu): tekrarlama modunu ayarlayın.

Efekt Süresi: fotoğraf efektinin süresi.

View Mode (Görüntüleme Modu): Read (Okuma) veya Full Screen (Tam Ekran) modu

Settings	Settings	Settings
Repeat Mode	Repeat Mode	Repeat Mode
Repeat once	Effect Duration	Effect Duration
Repeat all	🗸 5s	View Mode
Effect Duration	10s	V Fit screen
View Mode	15s	Original
	20s	
	View Mode	

9. PDF listesini FTP aracılığıyla düzenleme: Adım 1. PDF oynatıcının metin dosyasını oluşturun.

- Dosya adı: pdfplaylistX.txt, "X" çalma listesi numarasını (1,2,3,4,5,6,7) ifade eder. Ör. pdfplaylist1.txt, pdfplaylist2.txt
- İçerik:



Adım 2. pdfplaylistX.txt dosyasını dahili depolamanın "philips" klasörüne kopyalayın. Bunu yapmak için FTP kullanabilirsiniz.

Dosya yolu: /storage/emulated/legacy/philips (DL, PL için)

Ör. /storage/emulated/legacy/philips/pdfplaylist1.txt

Adım 3. PDF dosyalarını dahili depolamanızın "philips" klasöründeki "PDF" klasörüne ekleyin.

 Ör. /storage/emulated/legacy/philips/pdf/xxx.pdf /storage/emulated/legacy/philips/pdf/yyy.pdf /storage/emulated/legacy/philips/pdf/zzz.pdf

Adım 4. PDF oynatıcı uygulamasını başlatın, PDF oynatıcı metin dosyasını otomatik olarak içe aktaracaktır.

Not. Oynat listesi dosyası (metin) alındığında, uzaktan kumanda ile yapılan değişiklikler oynat listesi metin dosyasına kaydedilmeyecektir.

Medya Kısayol Tuşu:

Oynat: dosyayı oynatın.

Duraklat: duraklatın.

İleri sar: sonraki sayfaya atlayın. Sayfa dosyanın sonunda yakın ise bir sonraki dosyaya geçer.

Geri sar: önceki sayfaya atlayın. Sayfa dosyanın başlangıcına yakın ise, bir önceki dosyaya geçer.

Durdur: dosyanın ilk sayfasına geri dönün.

Ok tuşları:

Yukarı/Aşağı/Sol/Sağ: Sayfayı ayarlar. (sayfa yakınlaştırılmış/uzaklaştırılmış olduğunda)

Sol: Önceki sayfa. (sayfa yakınlaştırılmış/uzaklaştırılmış olmadığında)

Sağ: Sonraki sayfa. (sayfa yakınlaştırılmış/uzaklaştırılmış olmadığında)

Kombinasyon tuşu:

Sayı tuşu + Tamam tuşu: belirli bir sayfayı seçin ve Tamam tuşuna basarak sayfayı değiştirin.

- Bir sayı tuşuna basın.

- OK (Tamam) tuşuna basın. Sayfanın alt kısmında sayfa numarası gösterilir. Sayfa numarası toplam sayfa sayısını geçerse mevcut sayfanın numarası sayfanın alt kısmında kalır.

Not:

Çalma listesini düzenlemek için iki veya daha fazla USB disk takarsanız USB depolama yolunun değiştirilmesi nedeniyle açıldıktan/kapatıldıktan sonra çalma listesinden çalma garanti edilemez. Çalma listesini düzenlerken yalnızca bir USB disk kullanılması önemle tavsiye edilir.

5.7. Kiosk

Bu özelliği kullanmadan önce, sistemin ağa başarıyla bağlandığından emin olun.

1. İlgili ayarları yapmanızı sağlayan "Kiosk" Uygulaması ana sayfası.



2. "Compose" (Oluştur) öğesine basın ve ardından sonraki sayfaya girin.

URL'yi düzenlemek için listeden seçim yapın. Kiosk için yalnızca bir URL vardır.

Seçim yapıldıktan sonra iletişim kutusu açılır.

1	Enter Url			
		Ontion	ОК	Cancel
		option	U.K.	curren

3. URL'yi girmek için ekranda verilen klavyeyi kullanın ve OK (Tamam) düğmesine basın. Veriler Listeye kaydedilecektir.

1 Criter UM Criter UM OK Cancel	1 The UI The UI Option OK Cancel				
Criter Und OK Cancel	EnterUt OK Cancel				
Concel	Concet				
Option OK Cancel	Option OK Cancel	Enter Url			
Option OK Cancel	Option OK Cancel				
Option OK Cancel	Option OK Cancel				
			Opt		

	1	www.google.com			
			Ontion	04	Cancol
			Option	UK	Cancer
Ϋ́.					

OK (Tamam) düğmesine basın. Ardından, URL kayıtları kaydedilir ve ana sayfaya geri dönülür.

1 wv	vw.google.com			
		Option	ОК	Cancel
Kiack			Comj	oose
RIUSK			Setti	ngs
	Save s	uccessfully		

5. URL listesi sayfasında boş olmayan bir öğe seçerseniz URL'yi düzenlemek veya oynatmak isteyip istemediğinizi soran bir iletişim kutusu açılır. "Edit" (Düzenle) düğmesine basarsanız URL düzenleme iletişim kutusu açılır. "Play" (Oynat) düğmesine basarsanız öğenin URL'sinin web sayfası görüntülenir.

1	www.google.com			
		Option	ок	Cancel

65BDL4152E/75BDL4152E/86BDL4152E



6. Oluşturma Seçenekleri

Option" (Seçenek) öğesine basın. Sol tarafta bir liste açılır.

İçe aktar: URL listesi dosyasını içe aktarır

Dışa aktar: URL listesi dosyasını dışa aktarır Tümünü sil: URL listesi sayfasındaki URL'lerin tüm kayıtlarını siler.

Geri: Sol taraftaki listeyi kapatır.



6-1. İçe Aktar

a. İçe aktar öğesine tıklayın



b. Depolan	na seç	
	1 www.google.com	
🖭 Import		
[+] Export	Import file from ?	
Delete all	Internal LISR storage SD card	
⁺⊐ Back		
	Option OK	

c. URL'leri içeren dosyayı seçin.



d. Tarayıcı dosyasını içe aktardığınızda, URL listede görüntülenir.

1	www.google.com			
		Option	ОК	Cancel

e. İçe aktarılacak dosya formatı Dosya formatı aşağıdaki örnekte gösterildiği gibi ve "txt" uzantılı olmalıdır.

	urls.txt	*	
1	http://w	ww.abc.com	
2	http://w	ww.baidu.com	
3	http://w	ww.bbc.com	
4	http://w	ww.bbc.com.tw	
5	http://w	ww.cnn.com	

- 6 http://www.youtube.com
- 7 http://www.yahoo.com.tw

6-2. Dışa aktar

a. Dışa aktar öğesine tıklayın



b. Depolama ortamı seçin



c. Kaydedilecek dosya adı ve yolu görüntülenir. URL'leri dosyaya kaydetmek için "Save" (Kaydet) düğmesine basın.

	www.google.com		
	WWW.google.com		
Import			
	Storage path : /storage/emulated/	0/philips/browser/	
🗓 Delete all	File name : 20230 10609 1836_01.0		
	Save	Cancel	
		Option	

7. Ayarlar

Ayarlar sayfasına girmek için "Settings" (Ayarlar) düğmesine basın.



7-1 Gizli mod

Web sayfalarını gizli modu kullanarak görüntülemek için "Enable" (Etkinleştir) öğesini seçin.

Web sayfalarını gizli olmayan modu kullanarak görüntülemek için "Disable" (Devre dışı bırak) öğesini seçin.

Setting
Incognito
/ Enable
Disable
Reload
Zoom
Signage mode

7-2 Yeniden yükleme

Kullanıcıların web sayfası otomatik yeniden yükleme süresini ayarlamasına izin verir. Yeniden yükleme süresi sıfırlanır ve kullanıcı ekrana dokunursa geri sayım yeniden başlatılır.

a. Etkinleştir onay kutusu işaretli değilse otomatik yeniden yüklemeyi devre dışı bırakın.

	Settings
Reload	Incognito
Ensble	Reload
	Zoom
	Signage mode
	On-screen keyboard

b. Etkinleştir onay kutusu işaretliyse kullanıcı otomatik yeniden yükleme süresini ayarlayabilir.



7-3 Yakınlaştırma

Kullanıcının iki parmağını kullanarak web sayfasını yakınlaştırmasını veya uzaklaştırmasını sağlar. Web sayfası bu seçeneği desteklemelidir. Bu seçenek varsayılan olarak etkindir.

Örneğin:

www.google.com ana sayfasında yakınlaştırın ve uzaklaştırın.



7-4 Gösterge ekranı modu

Kullanıcı diğer APK'nin etkinliğinden geri dönerken Kiosk ana sayfasına geri döner. Bu seçenek devre dışı bırakıldığında, kiosk ekranı en son web sayfasında kalır. Web sayfası, varsayılan olarak etkinleştirilen bu seçeneği desteklemelidir.

Örneğin:

www.google.com adresini açın ve "PDF demo file" (PDF demo dosyası) araması yapın. Arama sonuçlarında bir PDF dosyasına tıkladığınızda tarayıcı PDF dosyasını indirir ve PDF içeriğini görüntülemek için PDF APK'yi açar. Kullanıcı gezinme çubuğundaki "Back" (Geri) düğmesine bastığında, bu seçenek etkinleştirilmişse kiosk ana sayfayı görüntüler. Bu seçenek devre dışı bırakılırsa kiosk, arama sonuçları sayfasını görüntüler.



7-5 Ekran klavyesi

Bu seçenek, Giriş Yöntemi Düzenleyicisi'nin (IME) web sayfasında görüntülenmesini etkinleştirmeye/devre dışı bırakmaya yarar. Kullanıcı bu seçeneği devre dışı bırakırsa giriş metin alanı tıklandığında IME görüntülenmez.



- 8. Kiosk ile OSD menüsü etkileşimi
- 1. Kaynakta yükle

OSD menüsünü ayarla => Yapılandırma1 => Kaynakta yükle => Giriş Kiosk

Çalma Listesi 0'dır (değiştirilemez)

Zaman1'de Kiosk uygulamasında URL ile web sayfasını gösterir ve zaman2'de sona erer.

2. Zamanlama

OSD menüsünü ayarla => Gelişmiş seçenek => Zamanla => Açılma zamanı1, Kapanma zamanı2, Giriş Kiosk, haftanın her günü ve Oynatma Listesi.

Son olarak sağdaki kutuyu işaretleyin.

PD, zaman1'de Kiosk uygulamasında URL ile web sayfasını gösterir ve zaman2'de bitirir.

Not:

- a. Kiosk Uygulaması yalnızca URL 1 adresi ana sayfasındaki verileri kaydedebilir.
- b. URL 1'i düzenlemek için kullanıcının URL'yi tüm uygulamalardan veya Ayarlar -> Gösterge Ekranı
 -> Kaynak ayarları -> Android Kaynağı -> Kiosk öğesinden açması gerekir.
- c. Kiosk kaynak menüsünden başlatılırsa URL'yi otomatik olarak açar.
- d. URL 1 düzenlenmemişse kiosk kaynak menüden başlatıldığında bir ana sayfayı gösterir.

5.8. Özel Uygulama

Kullanıcı, uygulamayı Özel Kaynak olarak ayarlayabilir.

5.8.1. OSD Menüsü işlemi:

RCU: Kaynak -> Özel

PD, özel bir APK ayarlanması halinde kaynak Customer (Müşteri) moduna geçirilirken müşteri Uygulamasını açar. PD, özel bir APK ayarlanmaması halinde kaynak Customer (Müşteri) moduna geçirilirken siyah ekran gösterir.



5.8.2. Özel kaynak yapılandırın

Android Ayarları -> Gösterge Ekranı -> Kaynak ayarları -> Özel uygulama konumuna erişin

Select app	
Force restart custom app Disable	

5.8.3. Uygulama seçin

Kaydet

Kaydetme işlemi gerçekleştirmek için uygulamayı seçin ve "Save" (Kaydet) düğmesine tıklayın.

Unut

Önceden kaydedilmiş bilgileri kaldırmak için "Forget" (Unut) düğmesine basın.

İptal

Yapılan değişiklikleri kaydetmeden çıkmak için "Cancel" (İptal) düğmesine basın.

Özel APK yüklenmemesi halinde liste boş kalır ve "Save" (Kaydet) ile "Forget" (Unut) düğmeleri gri renkte olur.

Select App		
FORCET	CANCEL	SAV

Özel APK yüklenmiş ise kullanıcı onu listeden seçebilir.

 Durum 1: Özel Uygulama kurulumu yok.
 Özel Uygulama gösterilir ve otomatik olarak ilk öğeye odaklanılır.

om app			
Select app			
Force restart custom app Disable			
	Select app		
	Chromium	٠	
		0	
	Host.	0	
	IMirror	0	
	Interact	0	
	FORGET	CANCEL SAVE	

Ayarlamadan sonra ekran, uygulamanın adını gösterir.



5.8.4. Özel uygulamayı yeniden başlatmaya zorla

Seçili uygulamayı kapalıyken veya yanıt vermediğinde yeniden başlatmaya zorlayın.

Cust	lom app	
	Select app Chromium	
	Force restart custom app Disable	

5.9. Yüzer menü





1) Yüzer menü daraltılmış durumdadır.

Tıklandığında işlevler listesi açılır. Simgenin rengi değişecek kadar uzun süre basılı tutarsanız, ekranda istediğiniz konuma taşıyabilirsiniz.

2 Yüzer menü daraltılmış durumdadır

Yüzer menünün her işlev öğesinin açılış veya kapanışını ayarlayın: Android Settings -> Signage Display -> General settings -> Floating menu -> Customization (Android Ayarları -> Gösterge Ekranı -> Genel ayarlar -> Yüzer menü -> Özelleştirme)

(3) Yüzer menüyü kapatmak için tıklayın.

OSD Menu->Configuration->Information OSD (OSD Menüsü->Yapılandırma->Bilgi OSD) içinde yüzer menünün kapatılacağı zamanı ayarlayın.

4 Ana menü kaynağı

Home (Ana Menü) sayfasına erişmek için tıklayın.

5 Ekran Kaynağı Menüsü.

Bu, Harici Kaynak'tır ve görüntü adı ile anahtarı Android Settings -> Signage Display -> Source settings -> Source label/ enable (Android Ayarları -> Gösterge Ekranı -> Kaynak ayarları -> Kaynak etiketi/etkinleştirme) bölümünden değiştirilebilir.



6 Açıklama APK'sini yürütün.

- (7) OSD menüsünü görüntüleyin.
- (8) Widget'leri görüntüleyin.



Dondur/Çöz. Bu düğmeye tıklandığında sinyal ekranı donar veya çözülür.



Touch Lock (Dokunmatik Kilit). Dokunmatik işlevini kilitlemek veya açmak için bu düğmeye tıklayın. Açmak için kullanılan varsayılan parola 123'tür.



Ekran görüntüsü. Ekran görüntüsü alıp kırpma moduna girmek için tıklayın.

Ekran görüntüsü widget'i:



Seçim kutusunun dört köşesine tıklayarak boyutunu değiştirin.

Seçim kutusunun tamamının konumunu taşımak için uzun basın ve ızgara alanının içinde sürükleyin.

L +	Kırpma modundan çıkmak ve seçilen aralıktaki ekran görüntüsünü Whiteboard APK'ye göndermek için tıklayın.
2	Tam ekran ile tam ekran değil arasında geçiş yapmak için tıklayın
×	Kırpma modundan çıkmak için tıklayın.
~	Seçili aralıktaki ekran görüntüsünü kaydetmek için tıklayın; ekran görüntüsü Internal storage/philips/screenshot klasörüne kaydedilir ve ardından kırpma modundan çıkılır.

Ouick info (Hızlı bilgi) öğesini açın. Saat, Ağ ve Monitör Bilgileri ile ilgili bilgileri gösterir.

65BDL4152E/75BDL4152E/86BDL4152E

6. Beyaz Tahta

6.1. Ana sayfa



(1) Eskiz defteri alanı: Fırçanın yazma efektini ve resmin ekleme efektini görüntüler.

- 2 Beyaz tahta menü çubuğu.
- ③ Beyaz Tahta Araç Çubuğu.
- (4) Sayfa yönetim çubuğu.

6.2. Beyaz tahta menü çubuğu



🕒 Beyaz tahtadan çık: Beyaz tahtadan çıkmak için tıklayın.

Menü: Seçenekler, {Document} (Belge) ve {Settings} (Ayarlar) şeklindedir.

{Document}: Yeni dosya oluşturmak, dosya açmak, dosyayı kaydetmek, E-posta ile dosya göndermek, beyaz tahta dosyasını çıkarmak için QR Kodunu taratmak ve dosya yazdırmak için seçin.

{Setting}: Arka Plan, E-posta Ayarları, Birleştirme ayarları, Yazma Ayarları.

6.2.1. Arka Plan

Arka Plan: Tahtanın her sayfası için arka plan rengini, dokusunu seçip ayarlayın veya arka planı özelleştirin.



6.2.2. E-posta Ayarları

E-posta Ayarı: Gönderenin E-posta adresini, E-posta parolasını/yetkilendirme kodunu, SMTP sunucusu adresini, bağlantı noktası numarasını ve şifreleme yöntemini girin. Bu ayarlar yapılandırıldıktan sonra özel E-postalar gönderebilirsiniz.



6.2.3. Birleştirme ayarları

Birleştirme ayarı: Birden fazla IWB cihazının işlevlerini entegre eden protokol uzantıları aracılığıyla, yeni bir çoklu ekran beyaz tahta yazma deneyimi sunan, çoklu ekran birleştirme özelliğine sahip etkileşimli bir toplantı senaryosu oluşturmayı başardık.



6.2.4. Kalem Ayarları

Kalem Ayarları: Hem İki renkli kalemle yazmayı hem de Dört renkli kalemle yazmayı destekler.



Notlar:

- 1. İki renkli kalemle yazma düzeni standart kaleme, Dört renkli kalemle yazma düzeni ise isteğe bağlı kaleme vöneliktir.
- 2. 4152E dokunmatik ekranınız için lütfen standart CRD 26 kalemini veya isteğe bağlı CRD 23/CRD 24 kalemini kullanın. Başka kalemler kullanılması, yanlış tanımaya neden olur.
- 3. 2 renkli bir düzende 4 renkli kalem kullanılması tavsive edilmez; aynı sekilde, 4 renkli bir düzende de 2 renkli kalem kullanılması tavsiye edilmez.
- 4. Avuç içi reddi açık olduğunda bu öğe gri renkte olur.

L & L		
Brush thickness		
▲ ▲ • ⊙ • •	•	
Brush color		
Custom color		
Custom color	>	Document
Palm Rejection		New Open
		Settings
2 A	Relat	Background Splicing
Marker P., Point era	Select	Settings

Standart kalem	*İsteğe bağlı kalem
Ekranlı halde sevk etme	

믑

Önerilen kalemle yazma açısı:

İşlev öğesi	İşlev açıklaması
Temel yazma	IR IWB'de yazma
Yatırma	≤30°



Beyaz Tahta Araç Çubuğu 6.3.



İşaretleme Kalemi: Beyaz tahtada serbest yazı için farklı yazı tiplerini ve kalem kalınlıklarını/renklerini seçmek için tıklayın.

Nokta silgisi: Geçerli taslak sayfasındaki fırça içeriğini silip, nokta ve daire seklinde silmeyi ve tek tıkla ekran temizlemeyi destekler.



🔄 Geri Al: Bir adımı geri alın, 50 adıma kadar geri alma geçmişini destekler.

Yeniden Yap: Bir adımı yeniden yapın, 50'ye kadar yeniden yapma adımını destekler.



Tek Nokta/Çok Nokta: Palm rejection (avuc ici reddetme)

özelliği kapalıyken, aynı anda en fazla 10 noktalı yazma desteğiyle Single-Point (Tek Nokta) ile Multi-Point (Çok Nokta) modları arasında geçiş yapmanıza olanak tanır; avuç içi reddetme özelliği açıkken, sabit ingle-Point (Tek Nokta) modunda kalır ve yalnızca tek bir kalemle yazmayı destekler.



📕 Ekle: Ekle simgesine tıklayarak File & Graphic (Dosya

ve Grafik) panelini açabilir, böylelikle metin, resim, belge, şekil, zihin haritası, şablon ve akıllı tablolar gibi çeşitli öğeleri beyaz tahtaya ekleyebilirsiniz.

Küçük araçlar: Mevcut beyaz tahta sayfasında kullanmak

amacıyla Note (Not), Vote (Oylama), Timer (Zamanlayıcı) ve Search (Arama) araçlarını açmak için araç kutusu simgesine tıklayın.

🖉 Araç Çubuğunu Gizle/Göster: Beyaz tahta araç çubuğunu gizlemek/göstermek için tıklayın.

6.3.1. Fırça



Kalem tipini, kalınlığını ve rengini ayarlayın. Yazı kalemi olarak İşaretleme Kalemini, Lazer Kalemi ve Fosforlu Kalemi destekler.

Avuç İçi Reddi: Avuç içi reddini açmak veya kapatmak için kullanın.



köşesinde gösterilir ve uç seçim alanı gri renkte olur.



Whiteboard Uygulaması	1-Standart kalem	2-Standart kalem	1-İsteğe bağlı kalem	2-İsteğe bağlı kalem	3-İsteğe bağlı kalem	4-İsteğe bağlı kalem	Tek Parmakla Dokunma	Çok Parmakla Dokunma	Avuç İçiyle/ Elin arka tarafıyla
senaryolan	(3 mm)	(9,5 mm)	(3 mm)	(5,6 mm)	(9,5 mm)	(14,5 mm)			Dokunma
			(2 renkli kalen	n etkinken)				
Avuç İçi	Varsayılan: kırmızı	Varsayılan: mavi	Varsayılan: kırmızı	Varsayılan: kırmızı veya mavi	Varsayılan: mavi	Varsayılan: mavi	Varsayılan: mavi	Tuvali Taşı/	Silai
Reddi Kapalı			(4 renkli kalen	n etkinken)			Yakınlaştır 	
	Varsayılan: kırmızı	Varsayılan: mavi	Varsayılan: kırmızı	Varsayılan: yeşil	Varsayılan: mavi	Varsayıla	n: beyaz		
		(2 renkli kalem etkinken)							
					İki senaryo arasında rastgele olarak:				
Avuc İci						1. "Finger writing in palm rejection reddi modunda p desteklenmiyor) u başka yanıt yok.	is not supported mode" (Avuç içi armakla yazma ıyarısı açılıyor,	Tuvali Taşı/ Yakınlaştır	
Reddi Açık	Varsayılan: kırmızı					2. Varsayılan: kırmızı		Yanit yok	
						(4 renkli kalem etkinken)		inken)	
						Varsayılar	n: kırmızı	Sadece rastgele bir parmakla çizgi çizilebilir, varsayılan kırmızıdır, diğer parmaklardan yanıt yok	

Notlar:

1. Kalem ucunun aşırı aşınması, kalemin yazma performansını etkileyebilir (hatalı renk tanıma). Hata sayısı yüksekse lütfen kalem ucunuzun durumunu kontrol edin ve yeni bir kalem satın almayı göz önünde bulundurun.

2. Parmaklarınızla dokunduğunuzda, parmak uçlarınızın panele temas eden alanının maksimum seviyede olmasını sağlayın. Yanlış tanıma (arıza) riskini önlemek için tırnaklarınızı temas ettirmeyin.

6.3.2. Nokta silgisi



Nokta silme, daire silme ve tek tıkla ekran temizleme ile mevcut açıklama içeriğini silin.



Nokta silme: İçeriğin bir kısmını silmek için teması takip n.

🔕 Daire silme: içeriğin bir kısmını silmek için alan seçin.

Tek tıkla ekran temizleme: Tüm

açıklamaları silin.

Not: Avuç içinizi veya elinizin arkasını silgi olarak kullanabilirsiniz.

6.3.3. Ekle



Ekle simgesine tıklayarak Dosya ve Grafik panelini açabilir, böylelikle metin, resim, belge, şekil, zihin haritası, şablon ve akıllı tablolar gibi çeşitli öğeleri beyaz tahtaya ekleyebilirsiniz.

6.3.4. Küçük Araçlar



Mevcut beyaz tahta sayfasında kullanmak amacıyla Note (Not), Vote (Oylama), Timer (Zamanlayıcı) ve Search (Arama) araçlarını açmak için araç kutusu simgesine tıklayın.

6.4. Sayfa yönetimi



Gezinme: Tüm nesneleri beyaz tahtada gösteren bir gezinme önizleme haritası görüntüler.

Sayfa önizleme: Önceki sayfaya gidin. Bu simge, ilk sayfadayken gri renktedir.

Sayfa Numarası: Mevcut sayfayı/toplam sayfa sayısını görüntüler.

Sonraki Sayfa: Sonraki sayfaya gidin. Bu simge, son sayfadayken gri renktedir.

Yeni Sayfa: Son sayfaya boş bir sayfa ekler.

Sayfaları değiştir: Sayfaları değiştirmek için önceki sayfaya / sonraki sayfaya tıklayabilir veya önizlemede herhangi bir sayfayı seçebilirsiniz.

7. Dosya yöneticisi

Bir dosya seçin ve yeniden adlandırın, kopyalayın, yapıştırın, kesin veya silin.



Dosyalar liste modunda görüntülenir.

🗖 File Manager		
Local	Local	III Thunail Ranking A
Saved file can be moved	Name	
ESD-USB	Alarms	
	Android	
	Audiobooks	
	DCIM	
	Documents	
	Download	
	Movies	
	msc msc	H 10 Mat.let Ner 2024/03/17
0 Items have been selected Available:21.00 GB/Total:32.00 GB		

Dosyalar küçük liste modunda görüntülenir.



8. Ayar Kullanıcı Arayüzü

OSD menüsünde "Android Settings" (Android Ayarları) öğesine tıklayarak PD ayarlarına girin.

	Picture	
_		
	Audio	
11	Configuration	
ŧŧ	Advanced option	
Ħ	Android Settings	Please input password to enter settings

Ayar menüsü aşağıdaki öğelerden oluşur:

- (1). Ağ ve İnternet
- (2). Bağlı cihazlar
- (3). Gösterge Ekranı
- (4). Uygulamalar
- (5). Ekran
- (6). Erişilebilirlik
- (7). Güvenlik
- (8). Sistem

(9). Hakkında

000	50 T				
	Network & internet WFR, hotspot				
¢	Connected devices				
4	Signage Display				
ł	III Apps				
,	Display				
	± Accessibility				
	Security				
,	D System				
	BDL4152E	•			
			_		

8.1. Ağ ve internet

eo22 * ← Network & internet internet heteroits available orr

8.1.1. Wi-Fi

Settings -> Network & Internet -> Wi-Fi (Ayarlar -> Ağ ve İnternet -> Wi-Fi)

Önemli Not: Bu seçenek, sadece desteklenen Wi-Fi dongle'ı takılı olduğunda kullanılabilir. USB Wi-Fi donanım kilidini her taktığınızda veya çıkardığınızda cihazı yeniden başlatın.

Wi-Fi'ı Etkinleştirme

Wi-Fi bağlantısını etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için Setting -> Network & Internet -> Wi-Fi -> Off/On (Ayarlar -> Ağ ve İnternet -> Wi-Fi -> Kapalı/Açık) geçiş düğmesi yolundaki ana anahtarı kullanın.

Kullanılabilir ağ listesinde, mevcut bir kablosuz ağ üzerindeki bir AP'yi (erişim noktası) seçin.

÷	រា
Internet	
Wi-Fi	
	۵

Gerekli ayarları girin.

X_5966		
Password		
Show password		
Advanced options		~
	CANCEL	

Listenin sonunda bir "Add network" (Ağ ekle) öğesi yer alır. Listede ağ yoksa gizli bir ağa katılmak için "Add Network" (Ağ Ekle) seçeneğini kullanın.



Bu ağ için ağ SSID'sini, güvenlik türünü ve diğer gelişmiş seçenekleri girmeniz gerekir.

÷	
Add network	
Network name Enter the SSID	- 8+
Security None	•
Advanced options	~
CANCEL	

Not:

Wi-Fi etkinleştirildiğinde Ethernet otomatik olarak devre dışı bırakılır.

Ağ tercihleri

Network preferences Turn on Wi-Fi automaticallyWi-Fi will turn back on near high-quality saved networks, like your home network **Notify for public networks**Notify when a high-quality public network is available

8.1.2. Ethernet

Ethernet'i Açık ve Kapalı arasında değiştirmek için dokunun.

€				
Ethernet				
Connection Type DHCP				
IP Address				
Netmask				
Gateway 0.0.0				
DNS 1 (unless overridden by Private DNS)				
DNS 2 (unless overridden by Private DNS)				
Ethernet Mac Address 02:A0:36:01:98:16				
	•			
	•			

Bağlantı Tipi

DHCP ve Statik IP arasından bağlantı türünü seçin.

Connection Type						
OHCP						
O Static IP						
ot.44 * ← Ethernet						
Connection Type arcs PAddeese 102363136 Netmask 202303250 Gateway 10236413 DNS 1 (unless overridden by Private DNS) 1023641 DNS 1 (unless overridden by Private DNS) 2002 Ethemet Mac Address 20230415 910	Ethernet P Actus P Actus P 02:10:1:12 Actual Consul P 02:10:1:1 P 01:10:1 P 01:10:1 P 01:10:10:10:1 P 01:10:10:10:10:1 P 20:00:10:10:10:10:10:10:10:10:10:10:10:10					

DHCP

IP Adresi, Ağ Maskesi, DNS Adresi ve Ağ Geçidi ayarları DHCP sunucusu tarafından atanır, değiştirilemezler. Bağlantı başarılı olursa, mevcut ağ ayarlarını gösterecektir.

Statik IP

Kullanıcı, cihazın IP Adresini, Ağ Maskesini, DNS adresini ve Ethernet'in Ağ Geçidi ayarlarını Statik IP bağlantı tipinde atayabilir.

Not:

- 1. IP adresi, Ağ Maskesi, DNS sunucusu adresi ve ağ geçidi adresi gereklidir.
- Giriş sınırlaması Format: 0-9 arası rakamlar, ondalık işareti "."

8.2. Bağlı cihazlar

Bağlı cihazları gösterir.

¢	
Connected devices	
+ Pair new device Bituetooth will turn on to pair	
Saved devices , See all Buetooth will turn on	
Connection preferences Bluetooth, NFC	
0	
Turn on Bluetooth to connect to other devices.	

8.3. Gösterge Ekranı

Gösterge ekranı özellikleri için ayarlar.

01:45 ¥
Signage Display
General settings
Server settings
Source settings
Network application
System tools
Misc.
System updates

8.3.1. Genel Ayarlar

General settings		
Signage display na PD_02ad36017dfd	me	
Boot Logo		
Screenshot		
Floating menu		

Gösterge Ekran Ad

Settings -> Signage Display -> General Settings -> Signage Display Name (Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Genel Ayarlar -> Gösterge Ekranı Adı)

Gösterge Ekranı adını ayarlayın, varsayılan ad "PD_" ön ekli Ethernet MAC adresidir. Örneğin, "PD_000b12223398". Adın maksimum uzunluğu, UTF8 formatında 36 karakterdir. Yeniden adlandırmak için tıklayın.

Please enter signage display name					
PD_02ad36019816					
	CANCEL	ок			

Önyükleme Logosu

Sistem açıldığında göstermek için kişisel önyükleme animasyonunu ayarlayın. Bu seçenek yalnızca OSD menüsü -> Yapılandırma -> Logo "Kullanıcı" olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Logo	
Off	0
On	0
User	٥

Sistem, kök klasörün harici depolamasındaki "bootanimation.zip" dosyasını ve kullanıcının en son kaydettiği bootanimation.zip dosyasını arayıp listeler. "Kaydet" seçildiğinde, sistem seçilen dosyayı /data/local/ bootanimation/folder altındaki bootanimation.zip dosyasına kopyalar veya üzerine yazar.

/data/local/tpv/bootanim/bootanimation.zip		
-		
TPV@64G/bootanimation.zip		\bigcirc
FORGET	CANCEL	SAVE

/data/local/bootanimation/ folder içinde zaten depolanmış olan bootanimation.zip dosyasını kaldırmak için "FORGET"e (UNUT) tıklayın.

Ekran görüntüsü

Settings -> Signage Display -> General Settings -> Screenshot (Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Genel Ayarlar -> Ekran Görüntüsü)

İçe aktarılan içerikten ekran görüntüleri almak için "Enable" (Etkinleştir) seçeneğine tıklayarak otomatik ekran görüntüsü işlevini etkinleştirin. Ekran görüntüsü seçenekleri gri renkteyse, ekran görüntüsü alma işlevi henüz etkinleştirilmemiş demektir.

Screenshot	
Main Switch	
Enable Disable	
Screenshot	
interval 30 minutes	
Start time	
End time	
Repeat	
Save to Internal storage	
Purge Screenshots Deep Day	
Send screenshots via email For email wittings, please go to Byrage Digity = Sorver settings + Email notification.	

Bu özelliği etkinleştirdikten sonra, her ekran görüntüsü arasındaki süreyi ve ayrıca yakalanan ekranın kaydedileceği hedef klasörü ayarlayabilirsiniz. "Save to" (Şuraya Kaydet) seçeneği, ekran görüntülerinin dahili depolamaya kaydedileceğini ve manuel olarak değiştirilemeyeceğini bildirir. NOT:

1. Ekran görüntüleri aşağıdaki koşullarda otomatik olarak silinir:

- (a). Ekran görüntüsü özelliğinin başlangıç zamanı 0 saniye olarak ayarlandığında.
- (b). Ekran görüntüsü dakikanın 40. saniyesinde başlatıldığında.
- (c). Ekran görüntüsü fotoğraflarını her hafta temizlemeye karar verirseniz fotoğrafları silme verileri, ekran görüntüsü özelliğini uyguladığınız gün olarak değiştirilir. Örneğin, temizleme gününü her haftanın Pazartesi gününe ayarlarsanız ancak daha sonra ekran görüntüsü özelliğindeki diğer ayarları Cuma günü değiştirirseniz temizleme günü Cuma olarak değiştirilir (sistemin geçerli zaman günü).
- Uyku (sistemi askıya alma) ve ekran görüntüsü özelliği: Sistem uyku moduna girdiğinde ekran görüntüsü özelliği askıya alınır. Bunun sonucunda ekran görüntüsünü gönderme işlevi de askıya alınır. Sistem etkin moda girdiğinde ekran görüntüsüyle ilgili özellikler yeniden başlatılır.
- (1). Aralık

Her ekran görüntüsü arasındaki süreyi ayarlar. Mevcut seçenekler 30 ve 60 dakikadır.

Interval

- 30 minutes
- O 60 minutes

CANCEL

(2). Başlangıç Zamanı

Ekran görüntüsü işlevini başlatmak için günün başlangıç zamanını ayarlamayı sağlar.

İletişim kutusundan çıkmadan önce "Save" (Kaydet) düğmesine tıkladığınızdan emin olun; aksi takdirde ayarlarınız kaydedilmez.

Başlangıç zamanı bitiş zamanından küçük olmalıdır. Geçersiz bir değer olup olmadığını bildiren bir bildirim mesajı görüntülenir.

Start time		
	01 26	
	02 : 27	
	03 28	
		SAVE CANCEL

(3). Bitiş Zamanı

Ekran görüntüsü işlevini sonlandırmak için günün bitiş zamanını ayarlamayı sağlar.

İletişim kutusundan çıkmadan önce "Save" (Kaydet) düğmesine tıkladığınızdan emin olun; aksi takdirde ayarlarınız kaydedilmez.

Başlangıç zamanı bitiş zamanından küçük olmalıdır. Geçersiz bir değer olup olmadığını bildiren bir bildirim mesajı görüntülenir.

End time			
	01	26	
	02	: 27	
	03	28	
			SAVE CANCEL

(4). Yineleme



Rep	eat		
	Sunday		
	Monday		
	Tuesday		
	Wednesday		
	Thursday		
	Friday		
	Saturday		
		CANCEL	ок

(5). Şuraya kaydet:

Ekran görüntüleri, dahili depolama alanındaki "philips/ screenshot" klasörüne kaydedilir. (6). Ekran Görüntülerini Temizle Ekran görüntülerini silmek için aralık süresini ayarlamayı sağlar. Mevcut seçenekler "Every day" (Her gün) ve "Her hafta" şeklindedir.

Purç	ge Screenshots	
٢	Every Day	
0	Every Week	
		CANCEL

(7). Ekran görüntülerini e-posta ile gönderme Her ekran görüntüsünü, e-posta eki olarak gönderebilirsiniz. Kullanıcı öncelikle "Settings -> Signage Display -> Server Settings -> Email notification" (Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu Ayarları -> E-posta bildirimi) yolunda posta bilgilerini ayarlamalıdır (bkz. bölüm <u>E-posta Bildirimi</u>).

Send screenshots via email	
For email settings, please go to Signage Display -> Server settings -> Email notification.	

Yüzer menü

Yüzer menünün işlevlerini, dokunmatik hareketi sırasında özelleştirin. Bu seçenekler, sadece platformun dokunmatik cihazı desteklemesi durumunda kullanılabilir.

0251 0 8	
Floating menu	
Settings	
Customization	

Ayarlar

E54 © B				
Settings				
Customization				
	Settings Always on			
	Annayson			
	Auto hide			0
		_	_	CLOSE
		•		
		•		

- {Always on} Yüzer menü daima açık olacak şekilde ayarlanır.
- {Auto hide}: Geri sayım, OSD Menu-> Configuration-> Information OSD (OSD Menüsü-> Yapılandırma-> Bilgi OSD) içinde ayarlanan saniye sayısına göre yapılır. Geri sayım sonrasında yüzer menü otomatik olarak gizlenir. Yüzer menüyü tekrar görüntülemek için yukarı kaydırın.

Özelleştirme

Customiza	ation	
🖍 Annot	ation	
🗱 osd M	<i>l</i> lenu	
🖌 Tools		
() Quick	Info	
		CLOSE

8.3.2. Sunucu Ayarları

Settings -> Signage Display -> Server Settings (Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu Ayarları)

02:33 7	4.9
Server settings	
Email notification	
FTP	
ADB Over Network Disable	0

E-posta Bildirimi

Settings -> Signage Display -> Server Settings -> Email Notification (Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu Ayarları -> E-posta Bildirimi)

E-posta bildirimi özelliğini etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için onay kutusuna tıklayın. E-posta bildirimi özelliğini etkinleştirdikten sonra SMTP ve yönetici E-postalarını ayarlayın.



SMTP

Gönderenin E-posta adresini ve SMTP sunucusu bilgilerini ayarlayın. Kullanıcının ayarlayabileceği iki tür SMTP sunucusu vardır: "Gmail" ve "Other" (Diğer). Kullanıcı "Other" Diğer) seçeneğini kullanarak manuel olarak bir STMP sunucusu, güvenlik türü ve sunucu bağlantı noktası ayarlayabilir.

Not:

- 1. Parola, 6 ila 20 karakter içeren UTF8 biçiminde olmalıdır.
- Kullanıcı bağlantı noktası 5000 (SICP varsayılan bağlantı noktası) ve 2121'yi (FTP sunucusu varsayılan bağlantı noktası) ayarlayamaz.

"Settings -> Signage Display -> Network Application -> SICP network port" (Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ağ Uygulaması -> SICP ağ portu) yolundaki SICP ağ portu ayarları. "Settings -> Signage Display -> Server settings -> FTP -> Port" (Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu ayarları -> FTP -> Bağlantı Noktası) yolundaki FTP ağ bağlantı noktası ayarları.

Gmail: (SMTP sunucusu, Güvenlik türü ve Bağlantı Noktası gri renktedir)

SMTP Server Gmail Other		
Email		
	(for example, example@gmail.com)	
Password		
SMTP Server	-	
Security type		
None -		
Port		
	DISCARD	SAVE

Diğer:

-		
SMTP		
Server		
🔿 Gmail		
Other		
Email		
	(for example, example@gmail.com)	
Password		
SMTP Server	-	
Security type	-	
None -		
Port		
	-	
	DISCARD	SAVE

Gmail Güvenlik Ayarları

Bir web tarayıcısı açın ve Google hesabınızda oturum açın. Web sayfasının sol veya üst kısmında bulunan "Security" (Güvenlik) menüsüne tıklayın.

65BDL4152E/75BDL4152E/86BDL4152E

Google Account Q Se	arch Google Account	
Home Home Personal info	Secur Settings and recommendations to hel	ity p you keep your account secure
Data & privacy Carlot Security People & sharing Descure for events interested	You have security recommendations Recommended actions found in the Security Checkup	
About	Protect your account	
	Recent security activity New sign-in on Windows 2	204 PM - Taiwan
	Review security activity	
Privacy Terms Help About	Signing in to Google	

1. Adım - "2-Step Verification" (2 Adımlı Doğrulama) öğesini seçin

2 Adımlı Doğrulama seçeneği kapalıysa etkinleştirmek için üzerine tıklayın.

	Review security activity		
Home			
₽ersonal info	Signing in to Google		
Data & privacy		· 🖾	
Security		× (_) *	*
People & sharing	Password	Last changed Mar 26, 2014	>
Payments & subscriptions	Use your phone to sign in	O Off	>
(i) About	2-Step Verification	© Off	>
	Ways we can verify it's you These can be used to make sure it's really you sign if there's suspicious activity in your account	ing in or to reach you	
	Recovery phone	Add a mobile phone number	>
Privacy Terms Help About	Recovery email	Add an email address	>

2. Adım - 2 adımlı doğrulamayı yapılandırma

2 adımlı doğrulama seçeneklerini yapılandırmaya başlamak için "GET STARTED" (BAŞLA) öğesine tıklayın.

Google Account



Kimliğinizi doğrulamak için Google Hesabınızda tekrar oturum açmanız istenebilir.

G	ogle	
Hi	TPVSW	
@	@gmail.com ∽	
To continue, first verify it's y	ou	
Enter your password		
Show password		
Forgot password?		Next

3. Adım - Yapılandırmayı tamamlamak için telefonunuzu kullanın

2 adımlı doğrulamayı telefonunuzu kullanarak tamamlamak için ekrandaki talimatları ve mevcut seçenekleri kullanın. Google Account

	2-step vernication
	Let's set up your phone What phone number do you want to use?
	Google will only use this number for account security. Don't use a dougle Viteo number. Message and data security may pay
	How do you want to get codes? Text message Phone call
	Show more options
	Step 1 of 3 NEXT
Google Account	
	← 2-Step Verification
	Confirm that it works
	Google just sent a text message with a verification code to Enter the code
	Didn't get II? Resend
	BACK

cy Terms Help About

Google Account



4. Adım - Uygulama Parolasını Oluşturun

Yeni bir uygulama parolası oluşturmak için "App Password" (Uygulama Parolası) seçeneğine tıklayın:

Google Account Q Search Google Account

	oign=in step added. Prione number	S-OTEM - TelWell	~
Home	New sign-in on Windows	2:04 PM - Taiwan	>
Personal info	Baulow coowity optivity		
Data & privacy	Review security activity		
Security			
People & sharing	Signing in to Google		
Payments & subscriptions		1	
(i) About	Password	Last changed Mar 26, 2014	>
	2-Step Verification	📀 On	>
	App passwords	None	>

5. Adım - Yeni Uygulama Adı Ekleyin

Önce bir cihaz seçin (örneğin, Windows Bilgisayar) ve ardından "Select App" (Uygulama Seç) menüsüne tıklayın ve "Other (custom name)" (Diğer [özel ad]") seçeneğini belirleyin:

Google Account

← App passwords	
App passwords let you sign in to your Google Account from apps on devices that don't support 2-SI Verification. You'll only need to enter it once so you don't need to remember it. Learn more	tep
You don't have any app passwords. Select the app and device for which you want to generate the app password. Select app Select device Generate Select device	

Özel bir uygulama adı girin (bu alanda hangi adın kullanıldığı önemli değildir). "Generate" (Oluştur) düğmesine tıklayın: (Ör. Uygulama adı olarak "SignageDisplay" (İşaretEkranı) girin) Google Account

← App passwords
App passwords let you sign in to your Google Account from apps on devices that don't support 2-Step Verification. You'll only need to enter it once so you don't need to remember it. Learn more
You don't have any app passwords. Select the app and device for which you want to generate the app password.
SignageDisplay X

Otomatik olarak oluşturulan uygulama parolasını kaydedin veya daha sonra kullanmak üzere seçip panoya kopyalayın.

App passwords	
Generated app password	Your app password for your device
Enul securesaly@grail.com Passed	pkof svh1 gluc humi How to use it Co to the settings for your Google Account in the application or device you are triging to set up. Replace your password with the 15- character password show above. Just like your normal password, this app password grants complete access to your Google Account. You won't need to remember it, so don't write it down or share it with anyone.
	DONE

← App passwords

Your app passwords			
Name	Created	Last used	
SignageDisplay	15:14	-	
Select the app and dev	rice for which you want to ge	nerate the app password.	
Select app	 Select device 	~	

Yönetici E-postası

E-postanın alınacağı hedef adresi belirtin.

Manager Email		
Manager Email		
	(for example, example@gmail.com)	
	DISCARD	SAVE

Test

E-posta ayarlarınızın doğru olup olmadığını kontrol etmek için test e-postası göndermek üzere "Test Postası Gönder" öğesini seçin.

Send Test Mail

FTP

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu Ayarları -> FTP

ТР	FTP
fain Switch	Main Switch
inable isable	Enable Disable
тр	FTP
kcount	Account
tassword	Password
torage Path Iternal storage	Storage Path Internal storage
Port 121	Port 2121

FTP sunucusu özelliğini etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için onay kutusunu tıklatın. Bu özellik etkinleştirildiğinde, kullanıcı hesap, parola ve bağlantı noktası numarası ayarlayabilir.

- (1). Hesap: FTP sunucusuna giriş yapmak için gereken kullanıcı adı, 4 ila 20 karakter uzunluğunda olmalı ve sadece alfasayısal karakterler (a-z, A-Z, 0-9) içermelidir.
- (2). Parola: FTP sunucusuna giriş yapmak için gereken parola, 6 ila 20 karakter uzunluğunda olmalı ve sadece [a-z], [A-Z] ve [0-9] karakterlerini içermelidir. Parola ayarlandıktan sonra yıldız işaretleri olarak görüntülenir.
- Depolama yolu: FTP sunucusunun sadece dahili (3). depolamaya erişimi vardır. Depolama yolu değiştirilemez.
- (4). Bağlantı Noktası: FTP sunucusu için 1025 ile 65535 arasında bir bağlantı noktası numarası kullanılabilir, varsayılan ayar 2121'dir. Aşağıdaki bağlantı noktası numarası kullanılamaz: 8000 / 9988 / 15220 / 28123 / 28124 ve SICP ağ bağlantı noktası (varsayılan 5000).

Son olarak, FTP ayarlarını uygulamak için sistemi manuel olarak yeniden başlatın.

Ağ Üzerinden ADB

ADB'ye, 5555 numaralı varsayılan bağlantı noktasıyla bir ağ bağlantısı üzerinden erişebilirsiniz.

DB Over Network	(

8.3.3. Kaynak Ayarı

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Kaynak Ayarları

02:41 ¥	
Source settings	
Android source	
Source label/enable	

Android Kaynağı

Kullanıcı Android kaynak APK'sinin ayrıntılı seçeneklerini yapılandırabilir.

Android source			
Media player			
Browser			
Kiosk			
PDF player			
Custom app			

Medya Oynatici

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Kaynak ayarları -> Medya Oynatici

Medya Oynatıcı APK'sinin çalma listesi etkinliğini açın ve efekt ayarları etkinliğini düzenleyin.

0.	243 T
	Media player
	Edit Play List
	Edit Effect Settings

Tarayıcı

02:44

Bro

Edi

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Kaynak Ayarları -> Tarayıcı Tarayıcı APK'sinin ana etkinliğini açın.

Ŷ			
wser			
t Bookmark			

Kiosk

02:45 ¥

02:46

Kiosk

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Kaynak Ayarları - Kiosk Kiosk APK'sinin ana etkinliğini açın.

Edit Kiosk

PDF Yürütücü

Settings -> Signage Display -> Source Settings -> PDF Player (Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Kaynak Ayarları -> PDF Okuyucu)

PDF Okuyucu APK'sının oynatma listesi etkinliğini açın ve efekt ayarları etkinliğini düzenleyin.

2:46 Ŷ	
PDF player	
Edit Play List	
Edit Effect Settings	

Özel uygulama

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ekran ayarları -> Özel uygulama Kullanıcı, özel kaynaklı APK'yi kurabilir. Secilen APK, özel giris kaynağına geçiş yapıldığında başlatılır. Sistem, özel kaynaklı APK'nin ayarlanmaması halinde özel giriş kaynağına geciş yapıldığında Home (Ana Menü) ekranını gösterir.

02:47 9	
Custom app	
Select app	
Force restart custom app Disable	

Uygulama Seç

Özel Uygulama kaynağı için belirli Uygulama seçin.

Select app		
Chromium		
White Board		\bigcirc
FORGET	CANCEL	SAVE

Kullanıcının özel uygulama kaynağı için APK'yi ayarlaması halinde APK adı gösterilir. Aksi durumda, özel Uygulama vapılandırılmamış demektir.

Özel Uygulama kaynağı için belirli Uygulama seçin.

Not:

Önceden yüklenmiş APK'lerin çoğu listede gösterilmez. Yalnızca kullanıcı tarafından manuel olarak yüklenen APK'leri veya çıkarılabilir APK'leri listeler.

Düğmeler:

(1). UNUT

Özel kaynaklı uygulamayı silin. Özel kaynaklı uygulama ayarlanmamışsa gri renkte olur.

(2). İPTAL

İptal edin ve iletişim kutusunu kapatın.

(3). KAYDET

Seçilen APK'yi özel kaynaklı uygulama olarak seçmek için SAVE (KAYDET) öğesine tıklayın.

Özel Uygulamayı Yeniden Başlatmaya Zorla

Sistem, "Force Restart Custom App" (Özel Uygulamayı Yeniden Başlatmaya Zorla) etkinleştirildiğinde, özel uygulamanın mevcut olup olmadığını izleyebilir veya çökebilir. Özel Uygulama mevcut değilse ve kaynaktaki önyükleme "Özel Uygulama" olarak ayarlanmışsa, sistem özel Uygulamayı yeniden başlatır.

Varsayılan devre dışıdır.

Force restart custom app
Disable

Kaynak etiketi/etkinleştirme ayarları

Kullanıcı, kaynak menüsünden harici kaynağı etkinleştirebilir/devre dışı bırakabilir. Ayrıca kullanıcı, harici kaynağın adını değiştirebilir.

Harici kaynağı etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için onay kutusuna dokunun.

irce label/enable				
Source	Label	Enable		
OPS	OPS			
HDMI1	HDMI1	2		
HDMI2	HDMI2			
IDMI3	HDMI3			
JSB-TypeC1	USB-TypeC1	2		
JSB-TypeC2	USB-TypeC2	2		
			0	
			3	0
			• •	

Değiştirmek için kaynağın etiket adına dokunun.

Please enter source label		
HDMI1		
	CANCEL	ок

Son olarak değişiklikleri kaydetmek için "SAVE" (KAYDET) öğesine, yok saymak için "CANCEL" (İPTAL) öğesine dokunun.

8.3.4. Ağ Uygulaması

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ağ Uygulaması

Network application	
SICP network port	

SICP Ağ Bağlantı Noktası

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ağ Uygulaması -> SICP Ağ Bağlantı Noktası

SICPvarsayılan bağlantı noktasını ayarlayın ve ağ SICP'sini etkinleştirin/devre dışı bırakın. Bağlantı noktası 5000 ile varsayılan SICP etkinleştirilir.

Not:

1025 ila 65535 bağlantı noktası sayı aralığı.

Aşağıdaki bağlantı noktaları doludur, SICP ağ bağlantı noktasına atanamazlar: 8000, 9988, 15220, 28123, 28124 ve FTP bağlantı noktası (varsayılan 2121).

51 🕈	6.9
SICP network port	
Main Danih Trable	M
8CP Manked part Silvermenter 300 (Stauremeteral)	

8.3.5. Sistem Araçları

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem Araçları Gösterge ekranı için ayarlar sistemi özellikleri.

- (1). Depolama Alanını Temizle
- (2). Sıfırla

- (3). Otomatik yeniden başlat
- (4). İçe ve Dışa Aktar
- (5). Kopyala
- (6). Güvenlik
- (7). Yönetici Parolası
- (8). Dokunma kilidi şifresi
- (9). Dokunmatik Erişim G/Ç

02:52 9	0
System tools	
Clear storage	
Al	
Internal storage	
USB storage	
Reset	
Factory Reset	
Auto restart	
Auto restart	
Import & Export	
Export Signage Display Settings	
Import Signage Display Settings	
Clone	
Clone Media Files	
Security	
External Storage Lock	
Admin Password	
Enable	8
Medife Descurred	

Depolama Alanını Temizle

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem Araçları -> Depolama Alanını Temizle

)2:53 ¥		
System tools		
Clear storage All		
Internal storage		
USB storage		

Dahili ve harici depolama alanında {storage}/philips/ klasörü altında tüm verileri temizlemek için kullanılır

- (1). Tümü: Dahili depolama ortamı, USB ve SD kartta philips/ klasörünü temizleyin.
- (2). Dahili Depolama Sadece dahili depolamadaki philips/ klasörünü silin.
- (3). USB Depolama Sadece USB depolamadaki philips/ klasörünü silin.

Temizlenecek klasörler listelenir. Listelenen klasör altındaki tüm verileri temizlemek için "RESET" (Yeniden Başlat) öğesine basın. Alternatif olarak, çıkmak ve başka bir işlem yapmamak isterseniz geri tuşuna basın.



Sıfırla

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem Araçları -> Sıfırla



Fabrika Ayarlarına Sıfırlama

Fabrika ayarları tüm kullanıcı verilerini ve ayarları temizlemenizi sağlar. Tamamlandıktan sonra sistem otomatik olarak yeniden başlatılacak ve Kurulum Sihirbazı'na geçecektir.

Önemli Not:

- Aygıt ayarları, yüklü uygulamalar, uygulamaların verileri, indirme dosyaları, müzik, fotoğraflar ve /data altındaki tüm veriler dahil tüm sistem verileri silinecek ve geri alınamayacaktır. Ancak USB depolama alanındaki ve SD karttaki veriler temizlenmeyecek, yalnızca dahili depolama alanındaki veriler temizlenecektir.
- Lütfen fabrika ayarlarına sıfırlama işlemi sırasında AC adaptörünün ve gücün açık olduğundan emin olun. Sadece Kurulum Sihirbazı tekrar ekranda göründüğünde sistemi kapatın.

02:55 Ý	6.9
Factory Reset	
This will erase all data from your Signage Display's internal storage, including:	
- System and app data and settings - Downloaded apps - Music - Photos - Other user data	
Erase all your personal information and downloaded apps? You can't reverse this action! The system will reboot later!	

"Fabrika Ayarlarına Sıfırla" seçeneğine dokunun ve sıfırlama işlemini onaylamanız istenecektir. Bunu yapmanın dahili depolamadaki tüm verileri sileceğini ve bu işlemin geri alınamayacağını unutmayın.

Reset?

Erase all your personal information and downloaded apps? You can't reverse this action! The system will reboot later!

CANCEL OK

Otomatik yeniden başlat

Sistemin her gün otomatik olarak yeniden başlatılması için belirli bir zaman ayarlayın.

Auto restart

0

Auto restart

Otomatik yeniden başlatma özelliğini etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

2:57 ¥			
Auto restart			
Main Switch			
Disable			
Enable			
Auto restart			
Restart time			

Yeniden başlatma zamanını ayarlamak için zaman seçiciyi kullanın.

Restart time			
	01		57
	02	:	58
	03		59

"KAYDET"i seçin, sistem belirtilen zamanda yeniden başlayacaktır.

Auto restart	
Restart time	
10:00	

Dışa Aktar ve İçe Aktar

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem Araçları -> Dışa Aktar ve İçe Aktar

Import & Export Export Signage Display Settings	
Import Signage Display Settings	

Bu özellik, veritabanı ayarlarını ve 3. parti APK'yi diğer cihazlara aktarmanıza olanak tanır. Lütfen şunları unutmayın:

- (1). Verileri {storage}/philips/clone klasörü altında BDL4152E-clone.zip dosyasına aktarın.
- (2). "Signage Display Name" (Gösterge Ekranı Adı) içe/dışa aktarılmaz.

Sinyal Ekranı Ayarlarını Dışa Aktar

Sistem, verileri ve üçüncü taraf APK'leri seçilen depolamadaki (dahili depolama ve USB depolama) {storage}/philips/clone/ BDL4152E -clone.zip dosyasına aktarır.

Not:

Seçilen depolamada (dahili depolama ve USB harici depolama) philips/ klasörü yoksa, sistem bu klasörü otomatik olarak oluşturur.

Kullanılabilir tüm depolama ortamları, kullanıcının seçmesi için listelenir.



Sinyal Ekranı Ayarlarını İçe Aktar

Seçilen depolamada bulunan (dahili depolama ve USB depolama) philips/clone/BDL4152E-clone.zip dosyasındaki verileri içe aktarın. Sistem ZIP dosyasına aşağıdaki verileri aktarır:

(1). BDL4152E-clone.zip içindeki Veritabanını içe aktarma

(2). 3 taraf APK'yi BDL4152E-clone.zip dosyasına aktarın

Mevcut tüm depolama ortamları listelenmiştir (dahili depolama ve USB).

Select storage		
Internal/philips/		
TPV@64G/philips/		0
	CANCEL	ок

Kullanıcıdan içe aktarma işlemini onaylamasını isteyen bir iletişim kutusu görünür. Verileri aktarmayı başlatmak için "OK" (Tamam) seçeneğine tıklayın.

Import Signage Display Settings		
Are you sure you want to import the settings and app After importing successfully, the system will load the reboot automatically.	s? settings, install all apps an	d
	CANCEL	ок

Kopyala

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem Araçları -> Klonlama

Clone	
Clone Media Files	

Medya Dosyalarını Kopyala

Medya dosyalarını seçili kaynak depolama alanından hedef depolama alanına kopyalar.

Aşağıdaki klasör listesi altındaki sistem kopya dosyaları:

- a. philips/photo
- b. philips/music
- c. philips/video
- d. philips/pdf
- e. philips/browser

13:02 ¥		
Clone Media Files		
Clone Source		
Internal storage		
USB storage		
Path: TPV@64G/philips/		
Target Location		
Internal storage		
USB storage		

Güvenlik

Harici Depolama Kilidi

Harici depolamayı (USB depolama) kilitlemek veya açmak için onay kutusuna tıklayın.

Not:

Harici depolama kilidini etkinleştirme durumu için devre dışı bıraktığınızda, lütfen harici depolamayı çıkarın ve tekrar takın (USB depolama için). Bundan sonra, sistem harici depolamayı tekrar algılayabilir.

Security		
External Storage Lock		

Yönetici Parolası

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem araçları -> Yönetici Parolası

Admin Password Enable

Reset Password

Etkinleştir

Etkinleştirme onay kutusu işaretli değilse, parola o anda boş demektir.

Onay kutusuna tıklayıp yeni parolanızı girebilirsiniz. Not:

Kural gereği parola 6 haneli olmalı, ardışık veya tekrar eden rakam içermemelidir.

Örn: 112233, 123457, 654322 (uygun) 123456, 111111, 654321 (uygun değil)

New password

Show password

CANCEL OK

(1). İşaretsiz: Devre dışı bırak.

(2). İşaretli: Etkinleştir.

Not:

Etkinleştirdikten sonra, Yönetici Modu'nda oturum açmak için parolaya ihtiyacınız vardır.

Parolayı Değiştir

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem araçları -> Yönetici Parola -> Parolayı Değiştir.

Kullanıcı, aşağıdaki adımları izleyerek Yönetici Modunda oturum açma parolasını değiştirebilir:

(1). Önce geçerli parolayı girin.

Current password		
Show password		
	CANCEL	ок

Mevcut parola doğru değilse, "Incorrect password" (Yanlış parola) mesajını görürsünüz.

Incorrect password.

(2). Yeni bir parola girin.

New password

Show password

Show password

CANCEL OK

CANCEL OK

(3). Yeni parolayı yeniden girin.

New password again

Yeni parola doğru değilse yeniden deneyin.

New password again Not match, please try again.		
Show password		
	CANCEL	ок

Parola başarıyla değiştirilirse "Successful" (Başarılı) bildirim mesajını görürsünüz.

Successful

Parolayı sıfırla

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem araçları -> Yönetici Parola -> Parolayı Sıfırla.

Reset Admin Password?

CANCEL

OK

Dokunma kilidi şifresi

Touch lock password

Hint Dialog Enable

Modify Password

Reset Password

İpucu İletişim Kutusunu Etkinleştir

Bu işlevin etkinleştirilmesi, kullanıcıya dokunmanın kilitli olduğunu bildirmek için bir ipucu iletişim kutusu gösterecektir.

Not:

Etkinleştirme sonrasında dokunmatik kilidi açmak için parolaya ihtiyacınız olacaktır. Varsayılan parola "123"tür.

Parolayı değiştir

Varsayılan dokunma kilit açma parolasını değiştirin. İlk olarak, mevcut dokunma kilit açma parolasını girin. Varsayılan parola "1234"tür.



Mevcut parola doğru değilse, "Incorrect password" (Yanlış parola) mesajını görürsünüz.

Incorrect password.

Ardından, yeni parolayı girin.

New password		
Show password		
	CANCEL	ок
Yeni parolayı yeniden girin.		

New password again

••••

Show password

CANCEL OK

Yeni parola doğru değilse yeniden deneyin.

New password again Not match, please try again.		
<u> </u>		
Show password		
	CANCEL	ок

Parola başarıyla değiştirilirse "Successful" (Başarılı) bildirim mesajını görürsünüz.

Successful

Parolayı sıfırla

Sıfırlanan varsayılan dokunma kilit açma parolası 1234'tür.

Reset Admin Password?



Başarılı olursa, "Successful" (Başarılı) bildirim mesajı görürsünüz.

Successful

Dokunmatik erişim G/Ç

Bu seçenek, USB ve Dokunmatik yukarı akış bağlantı noktasını Hızlı G/Ç (cihazın yan tarafı) veya Arka G/Ç (cihazın arka tarafı) olmak üzere otomatik olarak değiştirir veya belirli bir seçeneğe sabitler.

Touch Access I/O

Redirect Touch/USB to Auto

Redirect Touch/USB to		
Front I/O		\bigcirc
Rear I/O		\bigcirc
Auto		
	CANCEL	ок

Dokunma ve USB Yukarı Akış

Bu seçenek, kaynak harici kaynaklar olarak değiştirirken USB ve dokunmanın hangi G/Ç'ye geçeceğini belirler.

Otomatik seçeneği, kullanıcıların harici kaynak giriş bağlantı noktasının yakınında bulunan yukarı akış bağlantı noktasını kullanmasına olanak tanır. Sistem, otomatik seçenekler seçildiğinde yukarı yönlü bağlantı noktasını BDL4152E modülündeki HDMI 1 ve HDMI 2 kaynakları için Arka G/Ç'ye, HDMI 3 kaynağı için ise Hızlı G/Ç'ye yapılandırır.

OPS kaynağının ve USB-Type C kaynağının bu ayara uymadığını unutmayın.

8.3.6. Çeşitli



TeamViewer desteği

TeamViewer desteğini etkinleştirin veya devre dışı bırakın. TeamViewer, Yönetici modunu açmak için sanal bir ANA SAYFA tuşu gönderecektir. Varsayılan etkindir.

TeamViewer Support Enable

TeamViewerHost APK'leri sisteme otomatik olarak yüklenir. Aksi takdirde, "TeamViewer Support" (TeamViewer Desteği) devre dışı bırakılırsa sistem bunları kaldırır.

TeamViewer desteği etkinleştirilirse aşağıdaki APK Ayarlar-> Uygulamalar'da listelenir.

Host 30.38 MB

ErP Lot 5

Cihazın ErP Lot5 güç tasarrufu özellikleriyle eşleşmesini sağlar. Varsayılan olarak etkinleştirin.

ErP Lot 5 Enable

Günlük kaydını etkinleştirme

Onay kutusu aracılığıyla günlük kaydını etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

PD, etkinleştirildikten sonra android logcat günlüğünü ve çekirdek mesajını kaydetmeye başlar ve bunları otomatik olarak USB'ye veya dahili depolamaya kaydeder. İlk öncelik USB depolamadır. Bağlı USB cihazı yoksa, tüm veriler dahili depolamaya kaydedilir. Kaydedilen yol şu olacaktır:

{root directory of USB storage}/ philips/Log/BDL4152E-Log-{
yyyy-MM-dd-HH-mm-ss }

Veya

{root directory of internal storage}/ philips/Log/BDL4152E-Log-{ yyyy-MM-dd-HH-mm-ss }

Günlük kaydının devre dışı bırakılması halinde, tüm veriler aşağıdaki gibi bir zip dosyasına kaydedilir: {root directory of USB storage}/ philips/Log/BDL4152E-Log-{ yyyy-MM-dd-HH-mm-ss }.zip Veya

{root directory of internal storage}/ philips/Log/BDL4152E-Log-{ yyyy-MM-dd-HH-mm-ss }.zip

8.3.7. Sistem güncellemeleri

Sistemi depolama alanından yükseltin.

Yerel güncelleme

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem güncellemeleri -> Yerel güncelleme

Sistem, harici depolama ve USB depolama kök klasöründe "update.zip" (güncelleme.zip) dosyasını otomatik olarak arayacaktır. Sistem harici depolama ortamında "update.zip" bulursa, kullanıcının güncelleme için dosyayı seçmesi için bir liste görüntülenir.

04:29 ¥		
System updates		
Local update		
04:30 Ý		
Local update		
SELECT FILE		
UPDATE		

Listede dosyayı seçtikten sonra, sistem yeniden başlatılacak ve sistem güncellemesi yapılacaktır.

Lütfen şunları unutmayın:

- a. Sistem güncellemesi sırasında sistem gücünü canlı tutun, güç adaptörünü çıkarmayın.
- b. Geçerli olarak sistem yalnızca tam Android güncellemesini destekler.
- c. Güncelleme dosyasının adı sadece "update.zip" olmalıdır.

8.4. Uygulamalar

Sistemde yüklü uygulama içinuygulama bilgileri ve bildirim ayarları.

04:31 Ý	
\	
Apps	
All apps 19 apps installed	
Default apps WebView Shell	

8.5. Ekran

8.5.1. Yazı tipi boyutu

Sistemin varsayılan yazı tipi boyutunu ayarlayın.

04:33 Ý				
~				
Dis	play			
Appear	rance			
Font	size			

Kaydırma çubuğunu sürükleyerek sistem yazı tipi boyutunu ayarlayın, varsayılan "Largest" (En Büyük) olur.

←					
Font size					
	Carres Carley Calley	Preview Ook Ook Setings		Contacts White B-	
Font size Make text bigger or smaller					
-					• +
		۰			

8.6. Erişilebilirlik

Erişilebilirlik hizmetleri, engelli veya özel ihtiyaçları olan kullanıcıların Android cihazlarıyla daha kolay etkileşim kurmasına yardımcı olan uygulamalardır. İndirilen uygulamalar menüsünde, cihazda yüklü olan tüm erişilebilirlik uygulamalarını görüntüleyebilir ve gerektiğinde etkinleştirebilir ya da devre dışı bırakabilirsiniz. Ayrıca erişilebilirlik uygulamasının ayarlarına erişmek için uygulamanın listedeki adına da dokunabilirsiniz.

8.7. Güvenlik

Android sistem güvenlik ayarları.

0437 7
¢
Security
Unknown sources
More security settings Encrypton, credentals, and more

8.7.1. Bilinmeyen kaynaklar

3. taraf uygulama kurulumuna izin vermek için bu seçeneği etkinleştirin.

Unknown sources	(3

8.7.2. Diğer güvenlik ayarları

¢-
More security settings
Device admin apps No active apps
Encryption & credentials Encrypted

Cihaz yönetici uygulamaları

Yüklüyse, yüklü cihaz yöneticisi uygulamalarını listeleyin ve kontrol edin.

«
Device admin apps
0
No device admin apps available

04:41 **6**-

Encr

Truste Display to User c View and Install

Şifreleme ve kimlik bilgileri

Bu, cihazdaki güvenilir sertifikaların tümünü içeren bir listeyi görüntüler.

Kullanıcılar sertifikaları kendi başlarına yükleyebilir/ kaldırabilirler.

yption & credentials
i storage
d credentials usted CA certificates
redentials modify stored credentials
a certificate inficates from storage

8.8. Sistem

Android sisteminin Dilleri ve Giriş yöntemi ve geliştirici seçenekleri.

Sy	rstem
۲	Languages & input
{}	Developer options

8.8.1. Diller ve giriş

04:43 Ý	6.0
«	
Languages & input	
Preferred Language	
Languages English (Vinited States)	
Keyboards	
Current Keyboard Revert	
On-screen keyboard Gound	
Physical keyboard Logitedi USB Review	
Dil	
€ Ceas	4.9

Languages

 1
 English (United States)

 +
 Add a language

Klavyeler

Keyboards	
Current Keyboard	
On-screen keyboard	
Physical keyboard Logitech USB Receiver	
Geçerli Klavye	
Giriş kaynağını seçin.	

Choose input method	
Show virtual keyboard Keep it on screen while physical keyboard is active	
Gboard	

Ekran klavyesi

Her bir IME ayrıntı ayarını kontrol edin. IME'leri etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için klavyeleri yönetin. Sistemde kurulu yalnızca bir IME varsa, kullanıcı bunu devre dışı bırakamaz. Son olarak sistemde bir IME gereklidir.

04	(47 Y
	(
	On-screen kevboard
	·····,····
	Ghoard
	Multilingual typing

Fiziksel klavye

Fiziksel klavye ayarları.	Fiziksel	klavve	avarları.
---------------------------	----------	--------	-----------

¢
Physical keyboard
Physical keyboard
Logitech USB Receiver Default
Keyboard assistance
Use on-screen keyboard Keep ton screen while physical keyboard is active
Keyboard shortcots Daplay welder storcas

8.8.2. Geliştirici seçenekleri

Mühendis geliştirme için Android sistem geliştirici seçenekleri.



8.9. Hakkında

Sistem SICP sürümünü, yasal bilgileri, model adını, Android sürümünü ve diğerlerini gösterir.

50 P	4.9
F	
About	
ogal & regulatory	
egal information	
evice details	
Addel 880.41526	
android version	
evice identifiers	
Jp time 38:13	
kulid number 801.02	

8.9.1. Yasal Bilgiler

Açık kaynak lisanslarını, üçüncü taraf lisanslarını, sistem WebView lisanslarını ve Duvar Kağıtları lisansını gösterir.

0	3451 Ý
	(
	Legal information
	About Open Source License
	Third-party licenses
	System WebView licenses
	Wallpaper credits Satellie imagey providers 2024 OKES / Attinu Diptatlobe, Buesky

8.9.2. Model

04:51 ←

Bu ürünün model adını gösterir.

04:52. 9		
«		
Model		
Model 758DL4152E		
Serial number an4009059404006621802		

8.9.3. Android sürümü

Bu ürünün Android sürümünü gösterir.

←
Android version
Android version
Android security update April 5, 2023
Google Play system update
Kernel version 5.15.78 android13-8-g58e46def8a19-abFB01.02 #1 Tue Jan 2.05:42:47 UTC 2024
Build number F801.02

9. OSD Menüsü

Ekran Düzeni (OSD) yapısının genel bir görüntüsü aşağıda gösterilmektedir. Ekranınızda başka ayarlar yapmanız gerektiğinde referans olarak kullanabilirsiniz.

9.1. OSD Menüsünde Dolaşma

9.1.1. Uzaktan kumandayı kullanarak OSD menüsünde gezinme



- OSD menüsünü görüntülemek için uzaktan kumandada
 [m] düğmesine basın.
- Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçmek için [☆] veya [♥] düğmesine basın.
- Alt menüye girmek için [OK] (Tamam) veya [D] düğmesine basın.
- Alt menüde, öğeler arasında geçiş yapmak için [△] veya
 [☑] düğmesine, ayarları yapmak için [④] veya [☑] düğmesine basın. Bir alt menü varsa alt menüye girmek için [OK] (Tamam) veya [☑] düğmesine basın.
- Önceki menüye geri dönmek için [←] düğmesine basın veya OSD menüsünden çıkmak için [♠] düğmesine basın.

9.1.2. Ekranın kontrol düğmelerini kullanarak OSD menüsünde gezinme

- 1. OSD menüsünü görüntülemek için [MENU] (MENÜ) düğmesine basın.
- Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçmek için [+] veya [--] düğmesine basın.
- 3. Alt menüye girmek için [+] düğmesine basın.
- Alt menüde, öğeler arasında geçiş yapmak için [▲] veya [▼] düğmesine basın, ayarları yapmak için [+] veya [--] düğmesine basın. Bir alt menü varsa alt menüye girmek için [+] düğmesine basın.
- Önceki menüye geri dönmek için [MENU] (MENÜ) düğmesine basın veya OSD menüsünden çıkmak için [MENU] (MENÜ) düğmesine uzun basın.

9.2. OSD Menüsüne Genel Bakış

9.2.1. Görüntü menüsü

	Resim	Parlaklik	70
	Ekran	Kontrast	50
	Ses	Siyah Seviyesi	50
ŧŧ	Konfigürasyon 1	Tint	50
ŧŧ	Gelişmiş	Renk	55
ŧŧ	Android Ayarları	Gamma seçimi	Native
		Renk derecesi	Native
		Resim resetleme	Eylem

Parlaklık

Ekranın arka aydınlatmasının parlaklık düzeyini ayarlayın.

Kontrast

Giriş sinyali kontrast oranını ayarlayın. Not: Yalnızca VİDEO kaynağı

Siyah seviyesi

Arka plan için görüntü parlaklığını ayarlayın.

Not: Yalnızca VİDEO kaynağı. sRGB resim modu standarttır ve değiştirilemez.

Renk Tonu

Ekran renk tonunu ayarlayın.

- + düğmesine basıldığında cilt ton rengi yeşilimsi olur.
- düğmesine basıldığında cilt ton rengi morumsu olur.
- Not: Yalnızca VİDEO kaynağı

Renk (Doygunluk)

- Ekran rengini ayarlayın.
- + düğmesine basarak renk derinliğini artırın.
- düğmesine basarak renk derinliğini azaltın.

Not: Yalnızca VİDEO kaynağı

Gamma seçimi

Bir ekran gama değeri seçin. Sinyal girişi parlaklık performans eğrisini gösterir. {Native} / {2.2} / {2.4} / {s gamma} / {D-image} değerlerinden birini seçin.

Not: Yalnızca VİDEO kaynağı. sRGB resim modu standarttır ve değiştirilemez.

Renk sıcaklığı

Renk derecesini ayarlar.

Görüntü, renk sıcaklığı azaldığında kırmızımsı arttığında mavimsi olur.

Not: Yalnız VIDEO kaynağı.

Renk Kontrolü

Kırmızı, yeşil ve mavi renk seviyeleri renk çubuklarıyla ayarlanır.

R: Kırmızı kazancı, G: Yeşil kazancı, B: Mavi kazancı.

Görüntü sıfırlama

Resim menüsündeki tüm ayarları sıfırlayın.

Fabrikada önceden ayarlanmış verileri geri yüklemek için "YENİDEN BAŞLAT" seçeneğini seçin.

İptal edip önceki menüye geri dönmek için "İPTAL" düğmesine basın.

9.2.2. Ekran menüsü



Yakınlaştırma modu

Video girişi için birini seçin: {Full} / {Real} / {4:3}

Tam Bu mod, tam ekran görüntüsünü kullanarak 16:9 biçiminde iletilen görüntülerin doğru oranlarını geri kazandırır.
Gerçek Bu mod, orijinal görüntü boyutunu ölçeklendirmeden görüntüyü ekranda piksel piksel görüntüler.
4:3 Resim 4:3 biçiminde yeniden oluşturulur ve görüntünün her iki yanında siyah bir bant görüntülenir.

Ekran sıfırlama

Ekran menüsündeki tüm ayarları fabrika ön ayar değerlerine sıfırlayın.

9.2.3. Ses menüsü



Balans

Sol veya sağ ses çıkışı balansını vurgulamak için ayarlayın. Not: Yalnızca hoparlör çıkışı için dengeyi ayarlayabilir.

Eşitleme

Ses düzeyini ayarlayın.

Ses Çıkışı (hat çıkışı)

Ses çıkışı düzeyini (ses) artırmak veya azaltmak için ayarlayın. Not: Bu işlev Ses Çıkışı Eşitleme öğesi Açık olduğunda devre

dışı olacaktır.

Maks. Ses Düzeyi

Maksimum ses düzeyi ayarı için sınırı belirleyin.

Min. Ses Düzeyi

Minimum ses düzeyi ayarı için sınırı belirleyin.

Sessiz

Sessiz işlevini açın/kapatın.

Ses sıfırlama

Ses menüsündeki tüm ayarları fabrika ön ayar değerlerine sıfırlar.

Ses Çıkışı Eşitleme

Dahili hoparlör Ses düzeyi ile ses düzeyi eşitlemeyi ayarlayın. {Açık}: İşlevi etkinleştirin ve Ses Çıkışı Ses Düzeyi öğesini devre dışı bırakın.

{Kapalı}: İşlevi devre dışı bırakın.

Hoparlör Ayarı

Dahili hoparlörü {Açık}/{Kapalı}.

9.2.4. Konfigürasyon menüsü

24	Resim	Açık durum	Açmaya Zorla
	Ekran	RS232 yönlendrm	RS232
	Ses	Kaynakta yükle	Eylem
ŧ	Konfigürasyon1	Logo	Açik
Ħ	Gelişmiş	WOL	Kapali
ŧŧ	Android Ayarları	Light sensor	Kapali
		Human sensor	Kapali
		OSD bilgi	20
		Monitör ID	Eylem
		Isınma durumu	XXXXXX
		Konfigürasyon resetleme	Eylem

Açılma durumu

Güç kablosunu bir dahaki sefere bağladığınızda ekran durumunu seçin.

- {Güç kapalı} Güç kablosu bağlandığında ekran kapalı kalır.
- {Açmaya Zorla} Güç kablosu bağlandığında ekran açılır.
- {Son durum} Güç kablosu bağlandığında ekran önceki güç durumuna geri döner (açık/kapalı/bekleme modu).

RS232 yönlendirme

RS232 yönlendirme yolunu seçin

- {RS232} RS232, 2,5 mm telefon jakından yönlendirilir
- {LAN-> RS232} RS232, RJ45'ten yönlendirilir
- {OPS RS232} RS232, OPS'den yönlendirilir

Kaynakta yükle

Önyüklemede kaynağı belirlemek için seçin.

• {Giriş}: Önyüklemede giriş kaynağını seçin.

• {Oynatma listesi}: Medya Oynatıcı, Tarayıcı için oynatma listesi dizinini seçin. 0, oynatma listesi olmadığını gösterir.

Logo

Ekranınızı açtığınızda Logo resmini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için seçin.

- {Kapalı} Hem statik Philips logosu hem Android önyükleme animasyonu gösterilmez.
- {Açık} Varsayılan değer. Hem Philips logosu hem Android önyükleme animasyonu gösterilecek.
- {Kullanıcı} Statik Philips logosu gösterilmeyecek, yalnız kullanıcı tarafından seçilen önyükleme animasyonu Android ayarlarında gösterilecektir.

Not: Döndürme ayarı yapılmış olsa dahi logo döndürülmez.

WOL (Yerel Ağda Uyandırma)

Ekranın bir ağ mesajı ile açılmasına izin verir.

Not: Bu işlev yalnızca güç tasarruf modu 1'de çalışır.

Işık sensörü

Işık sensörü işlevini açmayı veya kapatmayı seçer.

İnsan sensörü

İnsan sensörü işlevini açmayı veya kapatmayı seçer.

HDMI Sürümü

HDMI sürümünü 1.4 veya 2.0 olarak ayarlayın.

Notlar: 1. Sadece HDMI girişi kaynağı.

2. Zamanlama ayarı 4K 60 Hz'ye ayarlıysa, ekran anormal görünüyorsa, lütfen HDMI sürümünü 1.4'e ayarlayın.

OSD bilgi

Ekranın sağ üst köşesinde OSD bilgisini görüntülenme süresini ayarlayın. Bilgi OSD, giriş sinyali ve sinyal değiştiğinde görüntülenir.

Seçenekler: {Kapalı, 1-60} saniye.

Monitör kimliği

RS232 bağlantısı yoluyla ekranı kontrol etmek için kimlik no'yu ayarlayın. Ekranın birden fazla seti bağlandığında her ekranın benzersiz bir kimlik no'su olmalıdır. Monitör ID numarası aralığı 1 ile 255 arasındadır.

- {Monitör ID} aralığı {1-255} arasındadır. Varsayılan ayar 1'dir.
- {Monitör grubu} aralığı {1-254} arasındadır. Varsayılan ayar 1'dir.

Isınma durumu

Mevcut termal durum.

Yapılandırma sıfırlama

Konfigürasyon menüsündeki tüm ayarları fabrika ön ayar değerlerine sıfırlar.

Fabrika Ayarlarına Sıfırlama

Resim, Ekran, Ses, Yapılandırma ve Gelişmiş Seçenek içindeki tüm özelleştirilmiş ayarları fabrika varsayılan değerlerine sıfırlayın.

9.2.5. Gelişmiş Seçenek menüsü

2	Resim	IR kontrol	Kilidi Aç
	Ekran	Klavye kontrolü	Kilidi Aç
	Ses	Tarih ve saat	Eylem
ŧŧ	Konfigürasyon1	Zamanlama	Eylem
tit	Gelişmiş	HDMI with One Wire	Kapali
ŧŧ	Android Ayarları	HDMI One Wire Power Off (HDMI Tek Kablo Kapatma)	
		Oto sin al	Kapali
		Diller	Türkçe
		Güç korumasi	Model 1
		İleri opsiyon resetleme	Eylem

IR kontrol

Birden fazla ekran RS232 bağlantısı aracılığıyla bağlandığında, uzaktan kumandanın çalışma modunu seçin.

- {Kilidi Aç} Tüm ekranlar uzaktan kumanda ünitesiyle normal olarak çalıştırılabilir.
- {Tümü Kilitle} / {Ses Hariç Kilitle} / {Güç Hariç Kilitle} / {PWR ve VOL dışı tüm kilit}- Bu ekranın uzaktan kumanda işlevini kilitleyin. Kilidi açmak için 6 (altı) saniye kadar uzaktan kumandanın INFO (BİLGİ) düğmesini basılı tutun.
- {Birincil} Uzaktan kumanda işlemi için bu ekran birincil ekran olarak atanır. Yalnızca bu ekran uzaktan kumandayla çalıştırılabilir. (Birincil modda, IR tuşuna her zaman Monitör ID/grup ayarlarından bağımsız olarak işlem yapılır).
- {İkincil} Bu ekran ikincil ekran olarak atanır. Bu ekran uzaktan kumandayla çalıştırılamaz ve kontrol sinyalini yalnızca birincil ekrandan RS232 bağlantısı yoluyla alır.

Klavye kontrolü

Ekran klavyesi (kontrol düğmeleri) işlevini etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin.

- {Kilidi Aç} Klavye işlevini etkinleştirir.
- {Tümü Kilitle} / {Ses Hariç Kilitle} / {Güç Hariç Kilitle} / {PWR ve VOL dışı tüm kilit} - Klavye işlevini devre dışı bırakın.
- Not: "Klavye Denetimi Kilidi Modu" Bu fonksiyon tüm Klavye Denetimi fonksiyonlarına erişimi tamamen devre dışı bırakır. Klavye kontrol kilidini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için [HOME] (Ana Menü) düğmesine basın ve 6 saniyenin üzerinde bir süre için sürekli basılı tutun.

Tarih ve saat

Ekranın dahili saati için geçerli tarih ve saati ayarlar.

Tarih ve saat		
Otm. Eştle		<u> </u>
Saat dilimini seçin Londra, Dublin GMT +0:00		_
NTP Sunucusu	2.android.pool.ntp.org	•
Geçerli tarih ve saat	2021/12/06 05:11:18	

• {Otomatik Eşitleme} - Ekranın saatini NTP sunucusuyla otomatik senkronize eder.

Zamanlama

Kullanıcı kurulumunun yedi farklı zamanlanmış aralıkta görüntüleme etkinliği ayarlamasına izin verin.



- {Zamanlama listesi} Düzenlenecek 1-7 program seçin.
- {Etkinleştir} Seçilen programı etkinleştirir/devre dışı bırakır. Diğer program veya başlangıç/bitiş saati ile zaman çakışması varsa, giriş kaynağı boşsa, kullanıcı bu programı etkinlestiremez.
- {Başlangıç zamanı} Başlangıç saatini ayarlayın.
- {Bitiş zamanı} Bitiş saatini ayarlayın.
- {Giriş} Giriş kaynağını ayarlayın, sistem başlangıçta otomatik olarak seçilen kaynağa gidecektir.
- {Oynatma listesi} Medya Oynatıcı ve Tarayıcı kaynakları için çalma listesini 1-7 arasında ayarlayın.
- {Haftanın günleri} Pazar, Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma ve Cumartesi günlerini ayarlayın.
- {Her hafta} Yaşam döngüsünü ayarlayın.
- {Geri} İptal edin ve program verilerini değiştirmeyin.
- {Kaydet} Zamanlama verilerini kaydedin.

HDMI with One Wire (Tek Kablolu HDMI)

HDMI CEC'yi etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

HDMI One Wire Power Off (HDMI Tek Kablo Kapatma)

Güç düğmesine basarak kullanıcının birden fazla cihazı bekleme moduna almasına izin verin. Bu işlev yalnızca HDMI CEC etkinleştirildiğinde kullanılabilir.

Otomatik sinyal algılama

SEÇENEK:

{Kapalı}, {Tümü}, {Yük Devretme}

{Kapalı}: {Kapalı} – Otomatik sinyal algılama devre dışı

{Tümü}: HDMI2 -> HDMI3 -> OPS -> Type-C 1 -> Type-C 2 -> MediaPlayer* -> Tarayıcı* -> PDF Oynatıcı -> Kiosk -> Özel -> Ana Menü

* Bu listedeki bazı modüllerin kaynakları yoktur.

* Medya Oynatıcı, Tarayıcı yalnızca oynatma listesi dizini 1'i dener

{Yük Devretme}:

Yük Devretme 1: Giriş (varsayılan) Yük Devretme 2: Giriş (varsayılan) Yük Devretme 3: Giriş (varsayılan) Yük Devretme 4: Giriş (varsayılan) Yük Devretme 5: Giriş (varsayılan) Yük Devretme 6: Giriş (varsayılan) Yük Devretme 7: Giriş (varsayılan) Yük Devretme 8: Giriş (varsayılan) Yük Devretme 9: Giriş (varsayılan)* Yük Devretme 10: Giriş (varsayılan)* Yük Devretme 11: Giriş (varsayılan)* Yük Devretme 12: Giriş (varsayılan)* Yük Devretme 13: Giriş (varsayılan)*

* Tüm modüller 13 yük devretme listesinin tümüne sahip değildir, toplam modül kaynağına bağlıdır **Dil**

OSD menüsünde kullanılan dili seçin.

Seçenekler şunlardır: العربية/Ελληνικά/български/Čeština/ Dansk/Deutsch/Eesti/English/Español/Français/Italiano/ 日本語 /Latviešu/Lietuvių/Nederlands/Norsk bokmål/Polski/ Português/Русский/Română/Suomi/Svenska/Türkçe/ 简体中文 / 繁體中文.

Güç Koruması

Mod 1 [TCP kapalı, WOL açık, otomatik kapat]

Mod 2 ayrıldı

Mod 3 [TCP açık, WOL kapalı, otomatik aç/kapat]

Mod 4 [TCP açık, WOL kapalı, otomatik aç/kapat yok]

Güç	RCU Güç	Sinyal Yok	WOL	Android
Koruması	Düğmesi			(ARM)
	Kapalı			
Mod 1	DC KAPALI	DC KAPALI	V	ARM kapalı
Mod 3	Arka	Sinyal geri	Х	ARM açık
	Aydınlatma	geldiğinde sistem		
	KAPALI	uyanır		
Mod 4	Arka	Arka ışık her zaman	Х	ARM açık
	Aydınlatma	açık, herhangi bir		
	KAPALI	sinyal gösterilmiyor		

Aşağıdaki tabloda, farklı güç modlarında Android karta yönelik işlemler gösterilmektedir.

Güç modu	Mod 1	Mod 3, Mod 4
DC kapalı	Sistemin kapatılması	1. Medya Oynatıcı, Tarayıcı, PDF Yürütücü, Kiosk ve Oynat kapanır
		2. Android sistemi varsayılan siyah başlangıç ekranına geçer.
DC açık	Sistem önyükleme	Android sistemi yeniden başlar. Logo ayarları kapalıysa, sistem yeniden başlatmadan doğrudan arka ışığı açar.

OPS ayarları

Her güç durumu için OPS konfigürasyonunu belirleyin.

- {Otomatik} Video kaynağı girişi için {Kart OPS} seçildiğinde, ekran gücü kapalıyken OPS kapalı olarak ayarlanır veya tam tersi olur. Diğer video kaynağı girişleri seçerseniz, OPS daima açık olarak ayarlanır.
- {Her zaman kapalı} OPS daima kapalı olarak ayarlanır.
- {Her zaman açık} OPS daima açık olarak ayarlanır.

Gelişmiş seçenek sıfırlama

Gelişmiş seçenek menüsünde bulunan {Tarih ve Saat} dışındaki tüm ayarları fabrika ön ayar değerlerine sıfırlayın.

9.3. Android Ayarları

Android Ayarlarını Aç

Android Setting -> System (Android Ayarı -> Sistem) araçları üzerinden yönetici parolası etkinleştirildiğinde, parolanın android ayarlarına erişmeden önce mutlaka girilmesi gerekir. Parola, kurulum sihirbazında ayarlanmıştır.

10. Desteklenen Ortam Formatları

USB Multimedya Formatları

Video biçimi			
Video Codec	Çözünürlük	Bit Hızı	
MPEG1/2	1080P@60fps	80 MB/sn	
MPEG4	1080P@60fps	80 MB/sn	
H.263	1080P@60fps	80 MB/sn	
H.264	4K2K@120fps	200 MB/sn	
H.265	4K2K@120fps	200 MB/sn	
VP8	1080P@60fps	60 MB/sn	
VP9	4K2K@120fps	100 MB/sn	

Ses biçimi

3			
Ses Codec	Örnekleme Hızı:	Kanal	Bit Hızı
MPEG1/2/2.5 Katman3	8 Khz-48 KHz	2	8 Kb/sn-320 Kb/sn
MPEG1/2 Katman1	16 Khz-48 KHz	2	32 Kb/sn-448 Kb/sn
MPEG1/2 Katman2	16 Khz-48 KHz	2	8 Kb/sn-384 Kb/sn
AAC, HEAAC	8 Khz-48 KHz	5.1	AAC-LC: 12 Kb/sn-576 KB/sn
			V1: 6 Kb/sn-288 KB/sn
			V2: 3 Kb/sn-144 KB/sn

Fotoğraf biçimi			
Görüntü	Çözünürlük		
JPEG	3840 x 2160		
PNG	3840 x 2160		
BMP	3840 x 2160		
WebP	3840 x 2160		

NOTLAR:

• İçerik yukarıdaki tabloda listelenen uyumlu Kare/saniye üzerinde standart bit hızı/kare hızına sahipse, ses veya video çalışmayabilir.

• Yukarıdaki tabloda belirtilen hızdan daha yüksek Bit hızı veya Kare hızına sahip video içeriği oynatma sırasında dalgalı videoya neden olabilir.
11. Giriş Modu

Zamanlama desteği:

Öğe	Çözünürlük	Yenileme hızı
1	800×600	56, 60, 72, 75, 85
2	848x480	60
3	1024x768	60, 70, 75, 85
4	1152x864	75
5	1280x960	60, 85
6	1280x1024	60, 75, 85
7	1360x768	60
8	1366x768	60
9	1600x1200	60, 65, 70, 75, 85
10	1792x1344	75
11	1856x1392	60, 75
12	480p (ED)	60
13	720p (HD)	50, 60
14	1080p (Tam HD)	50, 59, 60
15	3840x2160	24, 25, 30, 60

• PC metin kalitesi UHD modundayken (3840 x 2160, 60 Hz) en iyi kalitededir.

• PC ekranınız üreticiye (ve Windows sürümünüze) bağlı olarak farklı görünebilir.

• PC'nizi bir ekrana bağlama konusunda bilgi edinmek için PC kullanım kılavuzuna bakın.

 Dikey ya da yatay frekans seçim modu varsa 60 Hz (dikey) ve 31,5 KHz (yatay) seçeneklerini belirleyin. Bazı durumlarda PC gücü kapatıldığında (veya PC bağlantısı kesildiğinde) ekranda anormal sinyaller (ör. çizgiler) görünebilir. Bu durumda video moduna girmek için [INPUT] (GİRİŞ) düğmesine basın. Ayrıca bilgisayarın bağlı olduğundan da emin olun.

• RGB modunda yatay senkronize sinyaller düzensiz göründüğünde PC güç tasarrufu modunu veya kablo bağlantılarını kontrol edin.

• Ekran ayarları tablosu IBM/VESA standartlarıyla uyumludur ve analog girişi temel alır.

• Her modun dikey frekansı için en iyi zamanlama 60 Hz'dir.

12. Piksel Hata İlkesi

En yüksek kaliteli ürünleri sunmaya çalışıyoruz ve zorlu kalite kontrol süreçlerini uygularken endüstrinin en gelişmiş üretim proseslerini kullanıyoruz. Ancak Plazma ve LCD ekranlarda kullanılan PDP/TFT panellerdeki piksel veya alt piksel hataları bazen kaçınılmazdır. Hiçbir üretici, panellerinin hiçbirinde piksel hatası bulunmayacağını garanti edemez. Ancak Philips, kabul edilmez sayıda hata bulunan Plazma ve LCD ekranların, yerel garanti koşullarınıza uygun şekilde garanti kapsamında tamir edileceğini garanti etmektedir.

Bu notta farklı piksel hata tipleri açıklanmakta ve LCD ekran için kabul edilebilir hata seviyesi tanımlanmaktadır. Garanti kapsamında onarma niteliğinde olması için piksel hataları sayısının referans tablosunda gösterilen belirli bir düzeyi alması gerekir. LCD ekran belirli özellikteyse, garanti değişimi / para iadesi reddedilecektir. Ek olarak, piksel hatalarından bazı türler ve birleşimleri diğerlerine göre daha fark edilebilirdir, Philips bunlar için daha yüksek kalite standartları ayarlamıştır.

12.1. Piksel ve Alt Piksel



Bir piksel veya resim elemanı, birincil renkleri kırmızı, yeşil ve mavi olan üç alt pikselden oluşmaktadır. Pikseller bir araya gelerek bir görüntü oluşturur. Pikseldeki alt piksellerin hepsi açıksa, üç renkli alt piksel beraber tek bir beyaz piksel gibi görünür. Hepsi koyuysa, üç renkli alt piksel beraber tek bir siyah piksel gibi görünür. Açık ve koyu alt piksellerin diğer kombinasyonları farklı renklerde tek bir piksel gibi görünür.

12.2. Piksel Hatası Türleri + Nokta Açıklaması

Piksel ve alt piksel hataları ekranda farklı şekillerde görünür. Piksel hataları için üç kategori bulunmaktadır ve her kategoride çeşitli alt piksel hata türleri mevcuttur.

Nokta açıklaması = Hatalı "Nokta" nedir? :

Bir veya daha fazla hatalı, yan yana alt piksel bir "nokta" olarak adlandırılır. Hatalı alt piksellerin sayısının hatalı bir nokta tanımlamayla ilgili yoktur. Bu, hatalı bir noktanın karanlık veya aydınlık olabilen bir, iki veya üç hatalı alt piksel içerdiği anlamına gelir.



Bir nokta = Bir Piksel; üç Kırmızı, Yeşil ve Mavi alt piksel içerir.

12.3. Parlak Nokta Hataları

Parlak nokta hataları her zaman yanan veya "açık" olan pikseller veya alt pikseller olarak görünür. Bunlar parlak nokta hatları örnekleridir:



12.4. Koyu Nokta Hataları

Siyah nokta hataları her zaman koyu veya "Kapalı" olan piksel veya alt piksel olarak görünür. Bunlar siyah nokta hata örnekleridir:



12.5. Piksel Hatalarının Yakınlığı

Birbirine yakın olan aynı tür piksel ve alt piksel hatalarının fark edilmesi daha kolay olduğu için Philips, piksel hatalarının yakınlığı konusunda da toleranslar belirlemiştir. Aşağıdaki tabloda bununla ilgili özellikleri bulabilirsiniz:

- İzin verilen bitişik karanlık nokta miktarı = (bitişik karanlık noktalar =1 çift karanlık nokta)
- Karanlık noktalar arasındaki minimum mesafe
- Hatalı tüm noktaların toplam sayısı

12.6. Piksel Hatası Toleransları

Garanti süresinde piksel hatalarından kaynaklanan tamir veya yenisi ile değiştirme işlemlerini gerçekleştirmek için Philips Plazma / LCD ekrandaki bir PDP / TFT panelin, aşağıdaki tabloda listelenen toleransları aşan piksel veya alt piksel hatalarına sahip olması gerekir.

PARLAK NOKTA ETKİSİ	KABUL EDİLEBİLİR SEVİYE
1 yanık alt piksel	2
SİYAH NOKTA ETKİSİ	KABUL EDİLEBİLİR SEVİYE
1 karanlık alt piksel	10
HER TÜRDE TOPLAM NOKTA HATASI	12

Not: * 1 veya 2 bitişik alt piksel hatası = 1 nokta hatası

12.7. MURA

Karanlık noktalar veya yamalar bazı sıvı kristal ekran (LCD) panellerinde nadiren görünebilir. Bu durum sektörde, Japonca bir terim olan ve "düzgünsüzlük" anlamına gelen Mura olarak bilinir. Belirli koşullar altında oluşan düzensiz bir paterni veya ekran düzgünlüğünde düzensizlik görülen bir alanı tanımlamak için kullanılır. Mura, sıvı kristal hizalama seviyesinin bozulmasının bir sonucudur ve en sık rastlanan nedeni yüksek ortam sıcaklıkları altında uzun süre çalıştırmaktır. Endüstri çapında fenomen olan Mura onarılamaz. Ayrıca garanti şartlarımızın kapsamında da değildir.

Mura, LCD teknolojisi çıktığından beri vardır ve ekranlar büyüdükçe ve 7 gün 24 saat çalıştıkça, çoğu ekran düşük ışık koşullarında çalışmaktadır. Bunların tümü Mura'nın ekranları etkileme olasılığını artırır.

MURA NASIL SAPTANIR

Mura'nın birçok belirtisi ve birçok nedeni vardır. Bunların çoğu aşağıda listelenmiştir:

- Kristal matristeki saflık bozucular veya yabancı partiküller
- LCD matrisin üretim sırasında eşit olmayan dağılımı
- Arka ışığın tekdüze olmayan aydınlık dağılımı
- Panel montajının gerilime neden olması
- LCD hücreleri içinde hatalar
- Termalin neden olduğu gerilim uzun süre yüksek sıcaklıkta çalıştırma

MURA NASIL ÖNLENİR?

Mura'yı her seferinde tamamen yok etmeyi garanti edemesek de genelde Mura'nın görünümü şu yöntemlerle azaltılabilir:

- Arka ışık parlaklığını azaltın
- Ekran koruyucu kullanın
- Ünitenin çevresindeki ortam sıcaklığını azaltın

13. Temizlik ve Sorun Giderme

13.1. Temizlik

Ekranı Kullanırken Dikkat Edilmesi Gerekenler

- Ellerinizi, yüzünüzü ya da yabancı cisimleri ekranın havalandırma deliklerine yaklaştırmayın. Ekranın üstü, havalandırma delikleri vasıtasıyla yüksek sıcaklıkta hava salındığından dolayı çok sıcaktır. Vücudun herhangi bir kısmı çok yakına yaklaştırılırsa, yanıklar veya yaralanmalar meydana gelebilir. Aynı zamanda ekranın üst bölümünün yakınına herhangi bir eşya yerleştirilmesi ekranın yanı sıra eşyada da ısıya bağlı hasarlar oluşmasına neden olabilir.
- Monitörü taşımadan önce tüm kabloların çıkarıldığından emin olun. Monitörü kabloları bağlı şekilde taşımak kablolara zarar verebilir ve yangın veya elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Temizleme ya da bakım işlemine devam etmeden önce güvenlik önlemi olarak fişi prizden çıkarın.

Ön Panel Temizlik Talimatları

- Ekranın ön paneli özel olarak işlenmiştir. Yüzeyi, yalnızca bir temizlik bezi veya yumuşak, havsız bir bez kullanarak hafifçe silin.
- Yüzey kirlenirse, yumuşak, havsız bir bezi yumuşak deterjan solüsyona batırın. Fazla sıvıyı akıtmak için bezi sıkın. Kiri çıkarmak için ekranın yüzeyini silin. Daha sonra kurulamak için aynı tip bir kurulama bezi kullanın.
- Parmaklarınızla ya da herhangi bir sert cisimle panelin yüzeyini çizmeyin ya da vurmayın.
- Böcek ilacı, çözücü ya da tiner gibi uçucu maddeleri kullanmayın.

Kabin Temizlik Talimatları

- Kabin kirlenirse, yumuşak kuru bir bezle temizleyin.
- Kabin çok kirliyse havsız bir bezi hafif deterjan çözeltisi ile ıslatın. Mümkün olduğunca çok su çıkarmak için bezi sıkın. Kabini silin. Yüzey kuruyana kadar her tarafını silmek için başka kuru bir bez kullanın.
- Plastik parçaları temizlemek için yağ içeren solüsyon kullanmayın. Bu tür ürünler plastik parçalara zarar verir ve garantiyi geçersiz kılar.
- Suyun ya da deterjanın ekranla temasını önleyin. Ünitenin içerisine su veya nem girerse, çalışma sorunları, elektrik ve elektrik çarpması tehlikeleri ile sonuçlanabilir.
- Parmaklarınızla ya da herhangi bir tür sert cisimle kabini çizmeyin ya da kabine vurmayın.
- Kabin üzerinde böcek ilacı, çözücü ya da tiner gibi uçucu maddeleri kullanmayın.
- Lastik ya da PVC'den yapılmış şeyleri kabin yanında uzun süre bırakmayın.

Makinenizi temizleyin:

Kullanım sırasında cam yüzey üzerinde kir görürseniz, önce nemli bir kağıt havluyla (su damlamasını önlemek için) bir kez silin ve ardından kuru bir havluyla (kuru kağıt havlu) tekrar silin.

13.2. Sorun giderme

Belirti	Olası Neden	Çözüm
Ekrana hiçbir resim gelmiyor	 Elektrik kablosu çekilmiştir. Ekranın arkasındaki ana güç anahtarı açık değildir. Seçilen giriş bağlı değildir. Ekran bekleme modundadır. 	 Elektrik kablosunu prize takın. Güç anahtarının açık olduğundan emin olun. Ekrana bir sinyal bağlantısı bağlayın.
Ekranda parazit görüntüleniyor ya da gürültü duyuluyor	Çevredeki elektrikli cihaz ya da floresan lambalardan kaynaklanıyor.	Parazitin azalıp azalmadığını görmek için ekranı başka yere götürün.
Renk anormal	Sinyal kablosu düzgün şekilde bağlanmamıştır.	Sinyal kablosunun ekranın arkasına doğru olarak takıldığından emin olun.
Resim anormal şekillerde bozuluyor	 Sinyal kablosu düzgün şekilde bağlanmamıştır. Giriş sinyali ekran kapasitesinin dışındadır. 	 Sinyal kablosunun sıkı bir şekilde takılı olduğundan emin olun. Ekranın kapasitesinin dışında olup olmadığını anlamak için video sinyali kaynağını kontrol edin. Lütfen, özelliklerini bu ekranın özellikler bölümü ile karşılaştırın.
Görüntü resmi tam ekran boyutunu doldurmuyor	 Yakınlaştırma modu doğru olarak ayarlanmamış. Tarama Modu az taramak için yanlış ayarlanmış olabilir. Görüntü ekran boyutunu aşarsa, Tarama Modu'nun Az Tarama olarak ayarlanması gerekebilir. 	Ekran menüsünde ekran geometrisi ve zaman frekansı parametrelerinde ince ayar yapmak için Yakınlaştırma modu veya Özel Yakınlaştırma işlevini kullanın.
Ses duyulabiliyor ancak resim yok	Kaynak sinyal kablosu yanlış bağlanmış.	Hem video girişlerinin hem de ses girişlerinin doğru şekilde bağlandığından emin olun.
Resim görülebiliyor ancak ses yok	 Kaynak sinyal kablosu yanlış bağlanmış. Ses düzeyi en düşüğe ayarlanmıştır. {Sessiz} açıktır. Bağlı harici hoparlör yoktur. 	 Hem video girişlerinin hem de ses girişlerinin doğru şekilde bağlandığından emin olun. Sesi duymak için [+] veya [-] düğmesine basın. [◀×] düğmesiyle SESSİZ'i kapatın. Harici hoparlörler bağlayın ve ses düzeyini uygun bir düzeye ayarlayın.
Bazı resim öğeleri aydınlanmıyor	Ekranın bazı pikselleri kapalı.	Bu ekran, son derece yüksek seviyede bir hassasiyet teknolojisi kullanılarak tasarlanmıştır: buna rağmen, bazen ekrandaki bazı pikseller görüntülenemeyebilir. Bu bir arıza değildir.
Ekran kapandıktan sonra ekranda resim sonrası görüntüler hala görülebiliyor. (Sabit resim örnekleri arasında logolar, video oyunlar, bilgisayar görüntüleri ve 4:3 normal modda gösterilen görüntüler bulunur)	Sabit bir resim uzun süre görüntülenmiştir	Ekranda kalıcı resim izine neden olabileceğinden durağan resmin uzun süre görüntülenmesine izin vermeyin.

Aynı anda ve tek tüm monitörleri Uzaktan Kumanda ile kumanda etmek için ayarlar nasıl yapılır?	RS232 ile ve IR kablosu olmadan papatya zinciri	 Birinci ekran OSD'de "Birincil" olarak ayarlanır (Gelişmiş seçenek/IR kumandası öğesi), diğerleri "İkincil" olarak ayarlanır. Kurulum OSD'si ekranın Sol Üst tarafında gösterilir. (Kaybolursa Geçiş MENÜSÜ tekrar gösterilir)
		3. Varsayılan ayar: ID NO: 0, GP NO: 0, bu ayara tüm ekranları IR ile kumanda edebilir.
		"+", "-", ekran sinyalini "Monitör ID" ye göre kumanda etmek için "ID NO" değerini değiştirebilir.
		"YUKARI", "AŞAĞI", ekran sinyalini "Grup Kimliği"ne göre kumanda etmek için "GP NO" değerini değiştirebilir.
		*Birinci ekran her zaman IR ile kumanda edilir.
Uzaktan Kumanda nasıl çalışır?	Papatya dizimi: RS232 ve IR kablosu bağlantısı yok	Herhangi bir ayara gerek yoktur. IR kablolarıyla bağlayın ve IR ile kontrol edin.
		*Bu, senkronizasyon yok durumuna sebep olabilir. Yukarıdaki ayarların RS-232 kablosuyla kullanılması önerilir.

14. Teknik Özellikler

Ekran:

Öře	Teknik özellikler		
oge	65BDL4152E	75BDL4152E	86BDL4152E
Ekran Boyutu (Etkin Alan)	163,9 cm / 64,5 inç	189,3 cm / 74,5 inç	217,4 cm / 85,6 inç
En Boy Oranı	16:9	16:9	16:9
Piksel sayısı	3840 (Y) x 2160 (D)	3840 (Y) x 2160 (D)	3840 (Y) x 2160 (D)
Piksel aralığı	0,372 (Y) x 0,372 (D) [mm]	0,4296 (Y) x 0,4296 (D) [mm]	0,4935 (Y) x 0,4935 (D) [mm]
Görüntülenebilir renkler	1,07 Milyar renk	1,07 Milyar renk	1,07 Milyar renk
Parlaklık (tipik)	400 cd/m ²	400 cd/m ²	400 cd/m ²
Kontrast oranı (tipik)	1200:1	1200:1	1200:1
Görüntüleme açısı	178 derece	178 derece	178 derece

Giriş/Çıkış Terminalleri:

Öğe		Teknik özellikler	
Hoparlör Çıkışı	Dahili Hoparlörler	20W (Sol) + 20W (Sağ) [RMS]/6Ω	
Ses Çıkışı	3,5 mm Telefon jakı x 1	0,5 V [rms] (Normal)/ 2 Kanal (Sol+Sağ)	
RS232	3,5 mm Telefon jakı x 2	RS232 girişi / RS232 çıkışı	
RJ-45	RJ-45 Jakı x 2	10/100/1000 LAN bağlantı noktası	
		Dijital RGB: TMDS (Video + Ses)	
HDMI Girişi	HDMI Jakı x 3 (Tip A) (19 pim)	MAKS: Video - 720p, 1080p, 3840 x 2160/60 Hz Ses - 48 KHz/ 2 Kanal (Sol+Sağ)	
		Yalnızca LPCM'yi destekler	
		Dijital RGB: TMDS (Video + Ses)	
HDMI Çıkışı	HDMI Jakı x 1 (Tip A) (19 pim)	MAKS: Video - 720p, 1080p, 3840 x 2160/60 Hz Ses - 48 KHz/ 2 Kanal (Sol+Sağ)	
		Yalnızca LPCM'yi destekler	
IR Girişi/Çıkışı	3,5 mm x 2	IR geçişi	
Micro USB	Micro USB	OTG Desteği	
USB-B	USB-B x2	Dokunma işlevini harici PC'ye bağlayın	
USB Girişi	USB3.0 TypeA x2	USB 3.0, Multimedya oynatma ve servis bağlantı noktası	
USB Girişi	USB2.0 TypeA x1	USB 2.0, Multimedya oynatma ve servis bağlantı noktası	
USB-C 1	Type C: 4,5 w x1	Güç Dağıtımı: 5 V/0,9 A	
USB-C 2	Type C: 65 w x1	Güç Dağıtımı: +5 V/3 A, 9 V/3 A, 12 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3,25 A	

Genel:

Öže	Teknik özellikler		
l	65BDL4152E	75BDL4152E	86BDL4152E
Güç Girişi	100 - 240 V~, 50/60 Hz	100 - 240 V~, 50/60 Hz	100 - 240 V~, 50/60 Hz
Güç Tüketimi (MAKS)	300 W	341 W	390 W
Güç Tüketimi (tipik)	121 W	141 W	173 W
Güç Tüketimi (Beklemede modu ve Kapalı modu)	< 0,5 W	< 0,5 W	< 0,5 W
AC Anahtarı Kapalı Modu (W)	0 W	0 W	0 W
Boyutlar (Ayak olmadan) [G x Y x D]	1492 x 892,3 x 116,2 mm	1715,2 x 1018,3 x 116,2 mm	1965,1 x 1158,7 x 116,2 mm
Ağırlık (Ayak Olmadan)	34,7 Kg	45,5 Kg	57,0 Kg
Brüt Ağırlık (Sehpa Olmadan)	42,8 Kg	56,8 Kg	70,7 Kg

NOT: OPS güç tüketimi bütçesi 64 W'tır.

Çevresel Koşul:

Öğe		Teknik özellikler
Sıcaklık	Çalıştırma	0 - 40°C
	Saklama	-20 - 60°C
Nem oranı	Çalıştırma	%20 - 80 RH (Yoğuşmasız)
	Saklama	%5 - 95 RH (Yoğuşmasız)
Rakım	Çalıştırma	0 - 3.000 m
	Depolama / Nakliye	0 - 9.000 m



Professional Display Solutions

Warranty

Philips Profesyonel Ekran Çözümleri için Garanti Politikası

Bu Philips ürününü satın aldığınız için teşekkür ederiz. Philips ürünleri yüksek standartlarda tasarlanmış ve üretilmiştir ve yüksek kalitede performans, kullanım kolaylığı ve kurulma kolaylığı sağlarlar. Ürününüzü kullanırken herhangi bir zorlukla karşılaşırsanız, öncelikle kullanım kılavuzuna veya web sitesinin destek bölümünde, (ürün tipine bağlı olarak) indirilebilir bir kullanım kılavuzu, sık sorulan sorular, talimat videoları veya bir destek forumu bulabileceğiniz bilgilere bakmanızı öneririz.

SINIRLI GARANTİ

Olasılık düşük olsa da ürünün servis gerektirmesi durumunda, ürünün kullanım kılavuzuna uygun olarak (ör. amaçlanan ortamda) kullanılması şartıyla, Philips ürününüze garanti süresi içinde ücretsiz olarak servis hizmeti sağlayacağız. Bu ürün kategorileri için ürüne garanti sağlayan Philips'in bir ortak şirketidir. Lütfen ürününüzle birlikte verilen belgeleri kontrol edin.

Garanti kimleri kapsar?

Garanti kapsamınız, ürünü satın aldığınız ilk tarihten itibaren başlar. Garanti servisi almak için satın aldığınıza dair kanıt gerekmektedir. Geçerli bir satış makbuzu ya da satın aldığınıza gösteren geçerli bir başka belge satın alma kanıtı sayılır.

Garanti kapsamı nedir?

Garanti süresi içinde hatalı malzeme ve/veya işçilikten kaynaklanan herhangi bir kusur olursa, ücretsiz hizmet için gerekli düzenlemeleri yapacağız. Onarımın mümkün olmadığı veya ticari olarak uygun olmadığı durumlarda, ürünü benzer işlevselliğe sahip yeni veya eşdeğeri yenilenmiş bir ürünle değiştirebiliriz. Değiştirme, takdirimize bağlı olarak gerçekleşecek ve garanti, ürünün ilk satın alındığı tarihten itibaren devam edecektir. Tamir edilmiş ya da değiştirilmiş parçalar dahil bütün parçaların sadece orijinal garanti süresi boyunca kapsandığını lütfen unutmayın.

NELER DAHİL EDİLMEMEKTEDİR? Garantiniz şunları kapsamaz:

- Sonuca bağlı oluşan hasarlar (veri kaybi veya gelir kaybı dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere) veya düzenli bakım, ürün yazılımı güncellemelerinin yüklenmesi ya da verilerin kaydedilmesi veya geri yüklenmesi gibi sizin gerçekleştirdiğiniz faaliyetler için tazminat (Bazı eyaletler arızi veya sonuç olarak ortaya çıkan zararların hariç tutulmasına izin vermez) bu nedenle yukarıdaki istisna sizin için geçerli olmayabilir. Bunlarla sınırlı olmamakla beraber, telif hakkı olsun ya da olmasın önceden kaydedilmiş malzemeyi ihtiva etmektedir.)
- Ürünün kurulması veya hazırlanması, üründeki müşteri kontrollerinin ayarlanması ve çeşitli harici cihazların (ör. WiFi, anten, USB donanım kilitleri, OPS tipi cihazlar) ve ürün dışındaki diğer sistemlerin kurulumu veya onarımı için işçilik ücretleri.
- Sinyal şartları ya da ünite haricinde kablo ya da anten sistemlerinden kaynaklanan alış sorunları.
- Kendisi için tasarlandığı, üretildiği, onaylandığı ve/veya da izin verildiği ülkeden başka bir ülkede çalışabilmesi için modifikasyon ya da uyarlama gerektiren bir ürün ya da bu gibi modifikasyonlardan dolayı hasar görmüş ürünlerin tamiri.
- Ürünün üstündeki model ya da üretim numarası değiştirilmiş, silinmiş, kaldırılmış ya da okunmaz hale getirilmişse.

Garanti, ürünün kullanım amacına uygun olarak ve kullanım talimatlarına uygun şekilde kullanılması şartıyla geçerlidir.

Garanti Hizmeti ve Bilgi Almak için

Ayrıntılı garanti kapsamı bilgileri ve ek destek gereksinimleri ve yardım hattı için lütfen ürünü satın aldığınız satıcı ve/veya sistem entegratörü ile iletişime geçin. ABD'de bu sınırlı garantinin yalnızca Kıta Amerika Birleşik Devletleri, Alaska ve Hawaii'de satın alınan Ürünler için geçerli olduğunu unutmayın.

Servis Talebinde Bulunmadan Önce

Servis istemeden önce lütfen kullanıcı el kitabınızı kontrol edin. Orada üzerinde bulunan kontrol ayarları belki de sizi servis için aramaktan kurtarabilir.

GARANTİ SÜRESİ

PHILIPS gösterge ekranının garanti süresi aşağıda listelenmiştir; bu tabloda yer almayan alanlar için lütfen garanti beyanlarını takip edin.

PHILIPS gösterge ekranının standart garanti süresi aşağıda listelenmiştir; bu tabloda yer almayan alanlar için lütfen garanti beyanlarını takip edin.

Bölge	Standart Garanti Süresi
ABD, Kanada	3 ул
Çin	3 ул
Japonya	3 ул
Dünyanın diğer bölgeleri	3 ул
Meksika	3 ул
Brezilya	3 ул
Şili	3 ул
Peru	3 ул

Profesyonel ürünler için satış veya satın alma sözleşmesinin özel garanti koşullarının geçerli olabileceğini unutmayın.

Dizin

А

AC Düğmesi Kapağı 23 Ambalajı Açma 11 Ambalajı Açma ve Kurulum 11 Android Ayarları 69 Ayar Kullanıcı Arayüzü 51

В

Bağlı Video Kaynağını İzleme 31 Başlatıcı 31 Beyaz Tahta 47 Beyaz Tahta Araç Çubuğu 48 Beyaz tahta menü çubuğu 47

С

Çalıştırma 31

D

Desteklenen Medya Formatları 70 Dokunmatik Çalışma 27, 28 Dosya yöneticisi 50 Duvara Montaj 15

G

Giriş/Çıkış Terminalleri 18 Giriş Modu 71 Görüntü Formatını Değiştirme 31 Güvenlik Talimatları 1

Н

Harici Ekipman Bağlama 24 Harici Ekipmanı Bağlama (Multimedya Oynatıcı) 24

I

IR bağlantısı 26 IR Geçiş Bağlantısı 26

Κ

Kalem Ayarları 48 Kontrol Paneli 17 Kurulum Notları 14

Μ

Medya Oynatıcı 32

0

OSD Menüsü 66 OSD Menüsünde Dolaşma 66 OSD Menüsüne Genel Bakış 66

Ρ

Paket İçeriği 14 Papatya Zinciri Konfigürasyonunda Birden Fazla Ekranı Bağlama 25 Parçalar ve İşlevleri 17 PC bağlama 24 PDF Yürütücü 39 Philips Profesyonel Ekran Çözümleri için Garanti Politikası 79 Piksel Hata İlkesi 72

S

Sayfa yönetimi 50 Ses Donanımı Bağlantısı 25

Т

Tarayıcı 35 Teknik Özellikler 77 Temizlik ve Sorun Giderme 74

U

Uzaktan Kumanda 20 Uzaktan kumandanın çalışma aralığı 19 Uzaktan kumandanın kullanımı 19 Uzaktan kumandaya pil takma 19

Y

Yüzer menü 46



2024 © TOP Victory Investments Ltd. Tüm hakları saklıdır.

Bu ürün, Top Victory Investments Ltd. şirketinin sorumluluğu altında üretilmiş ve satılmakta olup bu ürünün garanti sorumluluğu Top Victory Investments Ltd. şirketine aittir. Philips ve Philips Kalkan Amblemi, Koninklijke Philips N.V. şirketinin tescilli ticari markalarıdır ve lisans ile kullanılır.

Teknik özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. Sürüm: V1.00 05.06.2024