

Interactive Display

3000 Series

24BDL3751T



Kullanım Kılavuzu (Türkçe)

www.philips.com/ppds

İçindekiler

1.	Güver	nlik Talimatları 1
2.	Amba 2.1. 2.2. 2.3. 2.4. 2.5.	alajı Açma ve Kurulum
3.	Parçal 3.1. 3.2. 3.3. 3.4. 3.5. 3.6. 3.7.	lar ve İşlevler
4.	Harici 4.1. 4.2. 4.3. 4.4. 4.5.	Ekipman Bağlama
	4.6.	IR Düz Geçiş Bağlantısı25
5.	4.7. Çalıştı 5.1. 5.2. 5.3. 5.4. 5.5. 5.6. 5.7. 5.8.	JOKUNMA IŞIEVI
6.	Dosya 6.1. 6.2.	a Yöneticisi
7.	Ayar 7 7.1. 7.2. 7.3. 7.4. 7.5.	Arabirimi

	7.6.	Accessibility (Erişilebilirlik)59
	7.7.	Security (Güvenlik)59
	7.8.	System (Sistem)59
	7.9.	About (Hakkında)60
8.	OSD I	Venüsü62
	8.1.	OSD Menüsünde Dolaşma62
	8.2.	OSD Menüsüne Genel Bakış62
	8.3.	Android Ayarları68
9.	Deste	klenen Medya Biçimleri69
10.	Giriş l	Modu70
11.	Pikse	Kusuru İlkesi71
	11.1.	Pikseller ve Alt Pikseller71
	11.2.	Piksel Hata Türleri + Nokta Açıklaması71
	11.3.	Parlak Nokta Hataları71
	11.4.	Karanlık Nokta Hataları72
	11.5.	Piksel Hatalarının Yakınlığı72
	11.6.	Piksel Hata Toleransları72
	11.7.	MURA72
12.	Temiz	lik ve Sorun Giderme73
	12.1.	Temizlik73
	12.2.	Sorun Giderme74
13.	Tekni	k Özellikler76
Phili Polit	ps Pro tikası	fesyonel Ekran Çözümleri İçin Garanti 78
Diziı	n	

1. Güvenlik Talimatları

Güvenlik önlemleri ve bakım



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

Ekranınızın bağlantısını yaparken ve kullanırken bu talimatlara uyunuz:

Bu ürün yalnızca iş ayarlarında profesyonel kurulumlarda kullanım içindir ve ev kullanımı için uygun değildir. Bu cihazın kullanım amacının dışında kullanılması, garantiyi geçersiz kılabilir.

Bu ürün bir işletim sistemi içermektedir. Doğrudan AC düğmesi kullanılarak kapatılırsa, programa zarar verebilir ve tekrar açılmasını engelleyebilir. Sistem sık sık kapatma nedeniyle açılamıyorsa, lütfen 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 aksamının düzgün soğutulmasını önleyebilecek herhangi bir nesneyi kaldırın.
- Kasa üzerindeki havalandırma deliklerini kapatmayın.
- Ekranı yerleştirirken elektrik fişine ve prize kolay erişilebildiğinden 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. Eğer güç kablonuz kayıpsa, lütfen bölgenizde bulunan servis merkezi ile temasa geçiniz.
- Ekranı çalışırken titreşime veya sert darbelere maruz bırakmayın.
- Çalıştırma veya nakliye sırasında ekrana vurmayın veya monitörü 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:

- Ekranınızı olası hasarlardan korumak için LCD paneline aşırı basınç uygulamayın. Ekranınızı taşırken kaldırmak için çerçeveden tutun; elinizi veya parmaklarınızı LCD panelinin üzerine yerleştirerek ekranı kaldırmayın.
- Uzun süre kullanmayacaksanız ekranın fişini prize takılı bırakmayın.
- Hafif nemli bir bez kullanarak temizlemeniz gerekiyorsa ekranı prizden çıkarın. Elektrik kesildiğinde ekran kuru bir bez kullanılarak temizlenebilir. Ancak ekranınızı temizlemek için alkol veya amino bazlı sıvılar gibi organik çözeltileri asla kullanmayın.
- Elektrik çarpmasına engel olmak veya sete kalıcı hasar verilmesini önlemek için ekranı toza, yağmura, suya veya aşırı nemli ortamlara maruz bırakmayınız.
- Eğer ekranınız ıslanırsa, mümkün olan en kısa sürede kuru bir bez ile temizleyiniz.
- Eğer ekranınıza yabancı cisim veya su girerse, hemen kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Ardından, yabancı cismi veya suyu çıkararak üniteyi bakım merkezine gönderin.
- Ekranı ısı, doğrudan güneş ışığı veya aşırı soğuğa maruz kalan yerlerde depolamayın veya 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: Ekranınızı gözetimsiz bıraktığınızda daima hareket eden bir ekran koruyucusu programını etkin hale getirin. Ünitede değişmeyen sabit bir içerik gösterilecekse daima dönemsel ekran yenileme uygulamasını etkinleştirin. Sabit ya da statik görüntülerin uzun süre kesintisiz olarak ekranda kalması "yanmaya" sebep olabilir, bu aynı zamanda ekranınızdaki "ardıl görüntü" veya "hayalet görüntü" olarak da anılmaktadır. Bu, LCD panel teknolojisinde iyi bilinen bir durumdur. Birçok durumda "yanma" veya "ardıl görüntü" veya "hayalet görüntü" güç kapatıldıktan sonra zaman geçtikçe yavaş yavaş kaybolacaktır.

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 geçiniz.
- Ekranınızı doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.



Eğer 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 uyunuz:



- Uzun süre kullanmayacaksanız ekranın fişini prize takılı bırakmayın.
- Hafif nemli bir bez kullanarak temizlemeniz gerekiyorsa ekranı prizden 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 elektrik fişine ve prize kolay erişilebildiğinden 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/İngiltere 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), ESPR sayılı Düzenleme (AB) 2024/1781 (2019/2021) sayılı Düzenleme (AB), Radyo Ekipmanı Direktifi (2014/53/EU) veya Radyo Ekipmanı Düzenlemelerinde 2017 (İngiltere için) belirtilen gerekliliklere uygundur.

Bu ürün test edilmiş ve Avrupa Birliği Resmi Gazetesi Direktifleri altında yayınlanan Bilgi Teknolojisi Ekipmanı için uyumlaştırılmış standartlara uygun bulunmuştur.

ESD Uyarıları

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

Bu ekipman, EN55032/CISPR 32 Sınıf A'ya uygundur. Yerleşim yerlerinde bu ekipman 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, kullanır ne 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. Kullanım aşağıdaki iki şarta 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

Avrupa Beyanı

ÖNEMLİ NOT:

Aygıt, 5150 ilâ 5350 MHz frekans aralığında çalışırken yalnızca iç mekanda kullanılmaya kısıtlanmıştır. (yalnız 5G ürünü için)

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK
EE	FI	FR	DE	EL	ΗU	IE
IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK(NI)
UK						

Radyasyon Maruziyet Bildirimi:

Bu ekipman kontrolsüz ortam için belirtilen CE radyasyona maruziyet limitlerine uygundur. Bu ekipman radyatör ve gövde arasında minimum 20 cm mesafe olacak şekilde kurulmalı ve çalıştırılmalıdır.

AB'de frekans, mod ve maksimum iletilen güç aşağıda listelenmiştir:

2400-2483,5MHz: < 20 dBm (EIRP) (yalnız 2.4G ürünü için)

5150-5250MHz: < 23 dBm (EIRP)

5250-5350MHz: < 23 dBm (EIRP)

5470-5725MHz: < 30 dBm (EIRP)

5725-5825MHz: < 13,98 dBm (EIRP)

FCC/ISED/CE-RED Uyarısı:

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

Bu iletici başka herhangi bir antenle ya da ileticiyle birlikte konumlandırılmamalı veya çalıştırılmamalıdır.

5 GHz ürünlerdeki işlemler yalnızca iç mekân kullanımıyla kısıtlıdır.

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:

Kanada Sanayi bildirimi:

Bu cihaz, Kanada Sanayi Kuralları RSS-247'ye uygundur. Kullanım aşağıdaki iki şarta 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.

Radyasyon Maruziyet Bildirimi:

Bu ekipman kontrolsüz ortam için belirtilen FCC/ISED/CE-RED radyasyona maruziyet limitlerine uygundur. Bu ekipman radyatör ve gövdeniz arasında minimum 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. Var olan 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 İngiltere için geçerli bilgiler



UYARI - BU ÜRÜN TOPRAKLANMALIDIR.

Önemli:

Bu ürünle birlikte 13 Amperlik onaylı bir fiş verilir. Bu türden bir fişin sigortasını değiştirmek için aşağıdakileri yapın:+

- 1. Sigorta kapağını ve sigortayı çıkarın.
- 2. Bir BS 1362 5A, A.S.T.A. ya da BSI onaylı tür olması gereken yeni sigortayı takın.
- 3. Sigorta kapağını yerine takın.

Takılan fiş, elektrik prizlerinize uygun değilse, kesilmeli ve yerine uygun 3 pinli bir fiş takılmalıdır.

Elektrik fişinde sigorta varsa, 5A değerinde olmalıdır. Sigortasız bir fiş kullanılıyorsa, dağıtım levhasındaki sigorta 5 Amperden daha büyük olmamalıdır.

Not: Kesilen fiş, 13 Amperlik bir sokete ya da başka bir yere takılmasından oluşabilecek elektrik çarpma riskini önlemek için atılmalıdır.

Fişi takma

Elektrik kablosundaki teller şu kodlarla renklendirilmiştir: MAVİ - "NÖTR" ("N")

KAHVERENGİ - "ELEKTRİK YÜKLÜ" ("L") YESİL 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 yerleştirmeden önce, kablo maşasının kablo kaplamasını sıktığından - sadece üç teli değil - emin olun.

Kuzey Avrupa (İskandinav Ülkeleri) ile İlgili Bilgiler

Placering/Ventilation

VARNING:

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

Placering/Ventilation

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.



China 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)。



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 3 грудня 2008 № 1057

Vietnam RoHS:

Bu ürün 30/2011/TT-BCT Düzenlemesi "ELEKTRONİK VE ELEKTRİKLİ ÜRÜNLERDE BAZI ZEHİRLİ KİMYASALLARIN İZİN VERİLEBİLİR İÇERİK SINIRLAMASININ GEÇİCİ OLARAK DÜZENLENMESİ" Genelgesi gereklilikleri ile uyumludur.

Kullanım Ömrü Bitiminde İmha

Yeni Genel Bilgi Ekranınız, geri dönüştürülüp yeniden kullanıma sokulabilen malzemeler içerir. Bu alanda uzmanlaşmış şirketler, geri dönüştürülebilen malzemelerin miktarını artırmak ve elden çıkarılması gereken malzemeleri en aza indirgemek için ürününüzü yeniden kullanıma sokabilir.

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.

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 Ekipman ve bileşenleri veya sarf malzemeleri veya parçaları veya yedek parçaları kurşun, cıva, altı değerli krom için homojen malzemelerde ağırlıkça maksimum %0,1 konsantrasyon değerinin ötesinde Kurşun, Cıva, Kadmiyum, Altı Değerli Krom; ve Kuralın 2. Çizelgesi'nde belirtilen muafiyetler dışında kadmiyum için homojen malzemelerde ağırlıkça maksimum %0,01 oranında polibromlu bifeniller ve polibromlu difenil eterler içermez.

Hindistan E-Atık Bildirimi



Üründeki veya ambalajdaki bu sembol ürünün diğer ev atıklarıyla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Atık ekipmanınızı atık elektrikli ve elektronik ekipman geri dönüştürme için tahsis edilmiş bir toplama noktasına vermek sizin sorumluluğunuzdur. Atma esnasında atık ekipmanınızın ayrı toplanması ve geri dönüştürülmesi doğal kaynakları korumaya yardımcı olacak ve insan sağlığı ve çevreyi koruyacak şekilde geri dönüştürülmesini sağlayacaktır. Elektronik atık konusunda daha fazla bilgi için lütfen <u>http://www.india.philips.com/about/</u><u>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. 2023/1542 AB Pil Düzenlemesi (AB) 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.

רפסמ רושיא המאתה םעטמ דרשמ תרושקתה: XX-XXXXX לח רוסיא עצבל תולועפ רישכמב שיש ןהב ידכ תונשל תא ויתונוכת תויטוחלאה לש רישכמה, ללכבו הז ייוניש הנכות, תפלחה הנטנא תירוקמ וא תפסוה תורשפא רוביחל טוחלאתוי הנטנאל תינוציח, אלב תלבק רושיא דרשמ תרושקתה, לשב ששחה תוערפהל

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 gıcırtı, eziklik vb. gibi anormallikler olup olmadığını kontrol edin.
- Lütfen ekranı kutusundan çıkarmadan önce gerekli incelemeyi yapın.
- Herhangi bir hasarı önlemek için ekranı her zaman deneyimli bir teknisyene kurdurun.

🗖 Uyarı

- Kulplu ekran için:
 - Ekranı iki yetişkin tarafından iki elle karton kutusundan çıkarın.
 - Ekranı taşımak için lütfen kulpları kullanın.





- Kulpsuz ekran için:
 - Ekranı iki yetişkin tarafından iki elle karton kutusundan çıkarın.
 - Lütfen ekranın camını tutmayın veya dokunmayın.
 - Lütfen ekranı çerçeve yüzeyinden (plastik veya metal) tutun.



• Ekranı kutudan çıkarırken, koruyucu poşeti içeride bırakın ve herhangi bir hasarı önlemek için ekranın camına dokunmamaya dikkat edin.



• Lütfen ekranı hareket ettirirken dikey biçimde tutun.





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



2.2. Ambalaj İçeriği

Lütfen aşağıdakilerin paket içeriğinde olduğundan emin olun:

- LCD Ekran
- Uzaktan Kumanda ve AAA Piller
- Hızlı Başlatma Kılavuzu
- Güç Kablosu
- Dokunmatik USB
- RS232 Kablo
- Philips Logo Plakası
- AC Adaptör
- Duvara Montaj cıvatası X2PCS



* Sağlanan güç kablosu, ürünün gönderildiği bölgeye bağlı olarak değişiklik gösterir.







Güç Kablosu

Dokunmatik USB

AC Adaptör





Philips Logo Plakası

cıvatası X2PCS

- * 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.
- Adaptör sadece bu monitör için kullanılır, başka amaçlar için kullanılmamalıdır. Cihazınız aşağıdaki güç kaynaklarından birini kullanır.

Tip/Model	Teknik Tarih
ADPC2090	GİRİŞ: 100-240V~, 1,3A, 50-60Hz
	ÇIKIŞ: 90,0W 20,0V === 4,5A

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 5000m 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.



- 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. Duvara Montaj Kitini monte etmeden önce Duvara Montaj Cıvatalarını takın.
- 4. Duvara Montaj Kitiyle 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.
- 5. Duvar montaj takımı için (montaj desteğinin kalınlığından 10 mm daha uzun olan) M4 montaj vidalarını kullanın ve vidaları iyice sıkın.

2.4.1. VESA Plaka

24BDL3751T 200(Y) x 200(D) mm

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 bakınız.
- 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 gerekli 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.



2.5. Dikey Yönde Montaj

Bu ekran dikey yönde kurulabilir.

Ekranı 90 derece saat yönünde döndürün. "PHILIPS" logosu, ekranın karşısından bakıldığında sağ tarafta olmalıdır.

NOT: Portre modunda çalışma saati günde 24 saattir.



2.5.1. Logo plakasını çıkarma

- 1. Ön çerçevenin çizilmesini önlemek için koruyucu olarak logo alanı büyüklüğünde kesilmiş bir kağıt parçası hazırlayın.
- 2. Bir bıçak kullanarak dikkatli bir şekilde logo etiketini, altına kağıdı yerleştirerek çıkarın.
- 3. Logo etiketini sıyırın.



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 İşlevler

3.1. Kontrol Paneli



① [⑴/I] düğmesi

Ekranı açmak veya bekleme moduna almak için bu düğmeye basın.

② [SESSIZ] düğmesi

Sesi kapatmak veya açmak için bu düğmeye basın.

(3) [GİRİŞ] düğmesi Bir giriş kaynağını seçin.

④ [+] düğmesi

OSD menüsü Açıkken ayarları veya OSD menüsü Kapalıyken ses çıkış düzeyini artırır.

5 [—] düğmesi

OSD menüsü Açıkken ayarları veya OSD menüsü Kapalıyken ses çıkış düzeyini azaltır.

⑥ [▲] düğmesi

OSD menüsü Açık durumdayken seçilen öğeyi bir seviye yukarı taşıyın.

⑦ [▼] düğmesi

OSD menüsü Açık durumdayken seçilen öğeyi bir seviye aşağı taşıyın.

⑧ [MENÜ] düğmesi

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

O 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
- Işık kırmızı renkte yanarsa, bir hatanın algılandığını gösterir
- Ekranın ana gücü kapatıldığında ışıklar yanmaz

* Daha iyi uzaktan kumanda performansı için kızılötesi algılayıcı kablosunu kullanın (İsteğe Bağlı). (Lütfen 25 kısmındaki yönergelere başvurun.)

3.2. Giriş/Çıkış Terminalleri



1 DC GIRIŞİ

Bir DC güç adaptörüne bağlayın.

2 IR GİRİŞİ / 3 IR ÇIKIŞI

Düz geçiş işlevi için IR sinyali girişi /çıkışı.

NOTLAR:

- Eğer jakın [IR GİRİŞİ] bağlıysa, bu ekranın uzaktan kumanda sensörü çalışmayı kesecektir.
- A/V aygıtınızı bu ekran üzerinden uzaktan kumanda edebilmek için IR Düz Geçiş bağlantısı bilgilerini içeren 25. sayfaya bakın.

4 RS232 GİRİŞİ / 5 RS232 ÇIKIŞI

Sistem Tümleştiriciden özelleştirilmiş iletişim kuralı kullanımı için ayrılmış Android RS232 ağ girişi/çıkışı.

6 RJ-45 GIRİŞİ

LAN kontrol işlevi, kontrol merkezinden uzaktan kontrol sinyali göndermek için kullanılır.

⑦ MİKRO USB

ADB veri iletimini ve OTG'yi destekler.

8 HDMI 1 GİRİŞİ

Kaynak kabloya bir HDMI kablosuyla bağlayın.

IDMI 2 GIRIŞI

Kaynak kabloya bir HDMI kablosuyla bağlayın.

10 DisplayPort girişi

DisplayPort video girişi.

11 USB-C

Destek ekranı ve dokunma işlevi.

12 USB 3.0

USB depolama aygıtına bağlanır.

13 USB 3.0

USB depolama aygıtına bağlanır.

14 USB-B

Bilgisayara dokunmatik konektör.

15 SES ÇIKIŞI

Harici AV cihazına ses çıkışı.

3.3. Uzaktan kumandaya pilleri takma

Uzaktan kumanda iki 1,5V 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; ve patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilecek aşırı düşük hava basıncına maruz bırakmak.

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 mesafesi

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

Uzaktan kumandayı ekranın algılayıcısına 4m/16 fitten kısa bir mesafede, 20°'den az 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 [I/0] GÜÇ düğmesi

[|]Gücü Açar. [()]Gücü Kapatır.

2 [OYNAT] düğmeleri

Medya dosyalarının oynatılmasını kontrol edin (yalnızca Medya Girişi için)

Dondurma özelliği

Duraklat: tüm giriş içeriğini dondurmak için kısayol tuşu. Oynat: Tüm giriş içeriğinin donunu çözmek için kısayol tuşu.

③ [] BAŞLANGIÇ düğmesi

Kök Menü: OSD menüsüne erişin.

Diğerleri: OSD menüsünden çıkın.

(4) [🔄] KAYNAK düğmesi

Kök Menü: Giriş kaynağını seçin.

[5] [=] LİSTELE düğmesi Ayrıldı.

⑥ [●] BİLGİ düğmesi

Bilgi OSD'sini gösterin.

⑦ GEZİNME 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: Ayarı yapmak için seçilen öğeyi aşağı kaydırın. IR Papatya Zinciri Menüsü: Kontrollü Grup Kimliği numarasını azaltın.

[🖸]

Ana Menü: Önceki menü seviyesine gidin.

Kaynak Menüsü: Kaynak menüsünden çıkın.

Ses Menüsü: Ses seviyesini azaltır.

[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 [←] GERİ düğmesi

Önceki sayfaya dönmek ya da önceki işlevden çıkış yapmak için.

10 [◀×] SESSİZ düğmesi

Sesi kapatır veya açar.

1 [-] [-] [-] RENK düğmeleri

[-] Arka aydınlatmayı açmak ve kapatmak için kısayol tuşu.

12 [Number / ID SET / ENTER] düğmesi

Ağ ayarları için metin girin. Ekran kimliğini ayarlamak için basın. Daha fazla bilgi için 3.6.2. ID Uzaktan Kumanda bölümüne bakın.

🚯 [📼] BİÇİM düğmesi

Görüntü zoom modunu seçin.

- ⑭ [🖶] SEÇENEKLER düğmesi
- Ayrıldı.
- (15) [] POINTER düğmesi Ayrıldı.
- (i) [||] AYARLA düğmesi Oto Ayar OSD'sine gidin (sadece VGA için).
- [] [-] [+] SES SEVİYESİ düğmesi Ses düzeyini ayarlayın.

3.6.2. ID Uzaktan Kumanda

Birkaç ekran kullanırken uzaktan kumanda kimliği numarasını ayarlayın.



[ID] düğmesine basın ve kırmızı LED iki kez yanıp söner.

 ID Moduna girmek için [ID SET] düğmesine 1 saniyeden uzun süreyle basın. Kırmızı LED yanar. [ID SET] düğmesine tekrar basıldığında Kimlik Modundan çıkılır. Kırmızı LED söner.

Kumanda edilecek ekranı seçmek için [0] ~ [9] rakamlarına basın.

Örneğin: ekran No. 1 için [0] ve [1] öğesine basın, ekran No. 11 için [1] ve [1] öğesine basın.

[01] ~ [255] arasındaki numaralar kullanılabilir.

- 2. 10 saniye içinde hiçbir tuşa basılmazsa, ID modundan çıkar.
- Yanlış bir düğmeye basılırsa, kırmızı LED yanana ve tekrar yanana kadar 1 saniye bekleyin, ardından doğru rakamlara basın.
- 4. Seçiminizi onaylamak için [ENTER] düğmesine basın. Kırmızı LED iki defa yanıp söner ve sonra söner.

NOT:

- [NORMAL] düğmesine basın. Yeşil LED iki defa yanıp sönerek ekranın normal çalıştığını gösterir.
- ID numarasını seçmeden önce her ekran için ID numarası belirlemek gerekir.

3.6.3. Android kaynağındaki Uzaktan Kumanda düğmeleri



1 [I/O] GÜÇ düğmesi

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

② [OYNAT] 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.

2) Medya Oynatıcı -> Oluştur -> düzenle veya yeni oynatma listesi ekle -> medya dosyalarını seç -> düğmesine basarak medya dosyasını doğrudan oynatın.
3) Medya Oynatıcı -> Oynat -> boş olmayan oynatma listesi seçin -> oynatma listesinden tüm medya dosyalarını oynatmak için ağesine basın.

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

2. Video veya müzik dosyasını oynatırken [

düğmesine basarak oynatmayı durdurun. **D** öğesine tekrar basarsanız, oynatma dosyanın başından başlatılır.

3. Video veya müzik dosyasını oynatırken [[...]]

düğmesine basarak oynatmayı duraklatın.

4. Tüm medya dosyaları, belirtilen depolama alanının (dâhilî/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 şunlardır

Dahili depolama: /sdcard USB depolama: /mnt/usb_storage

SD kart: /mnt/external sd

③ [] BAŞLANGIÇ düğmesi

OSD menüsüne erişin.

Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

4 [🕞] KAYNAK düğmesi

Bir giriş kaynağını seçin.

Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

⑤ [**■**] LİSTELE düğmesi

 Web sayfası içeriğinde odağı yukarı sonraki seçilebilir öğelere taşıyın.

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

6 [D] BİLGİ düğmesi

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

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

- ⑦ GEZİNME düğmeleri
 - 1. Menüler arasında gezinin ve bir öğe seçin.

2. Web sayfası içeriğinde bu düğmeler ekran kaydırma çubuğunu kontrol etmek içindir. Yatay 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 [←] GERİ düğmesi

Önceki sayfaya dönmek ya da önceki işlevden çıkış yapmak için.

10 [◀×] SESSİZ düğmesi

Sesi kapatır veya açar. Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

1 [-] [-] [-] RENK düğmeleri

[-] Arka aydınlatmayı açmak ve kapatmak için kısayol tuşu.

12 [Number / ID SET / ENTER] düğmesi

ID SET 💭 ve ENTER, 💭 Android kaynağında ayrılmıştır.

Bu düğmeler yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

🔞 🖾] BİÇİM düğmesi

Görüntü biçimini değiştir. Düğme yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

📵 [🖪] SEÇENEKLER düğmesi

Medya Oynatıcıdan araç kutusunu açın.

1. Medya Oynatıcı ->Oluştur -> Düzenle veya yeni oynatma listesi ekle -> 🖻 öğesine basarak araç kutusunu açın. Araç kutusu ekranın sol tarafından kayar.

(ⓑ [▶] POINTER düğmesi

Ayrıldı.

16 [III] AYARLA düğmesi

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

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

17 [-] [+] SES SEVİYESİ düğmesi

Ses düzeyini ayarlayın. Düğmeler yalnızca Scalar ile kontrol edilir.

3.7. Açık çerçeve kiti (İsteğe bağlı)

- Ekranı kiosk çerçevesine monte etmek için Açık Çerçeve Kitini kullanabilirsiniz.
- Ekranı Açık Çerçeve Kiti ile monte etmek için lütfen profesyonellerden yardım isteyin.
- Lütfen çerçevenin 50 kg'lık bir ekran yüküne dayanacak kadar güçlü olduğundan emin olun.
- Açık Çerçeve Kitine uygun vida deliklerini açmak için aşağıdaki çizimi izleyin. (Toplam 12*M3 Vida Deliği).
- Açık Çerçeve Kitini kitten çıkan M3 vida ile sabitleyin.

Not: 24"/32" boyutları için CTN, BM03752 ve 43"/55" boyutları için CTN, BM03751'dir. Uygun açık çerçeve kitini belirlemek ve sipariş etmek için lütfen doğru CTN'yi kullanın.



4. Harici Ekipman Bağlama

- 4.1. Harici Ekipmanı Bağlama (Multimedya Oynatıcı)
- 4.1.1. HDMI video girişini kullanma



4.2. PC bağlama

4.2.1. HDMI girişini kullanma



4.2.2. DisplayPort girişini kullanma



4.2.3. HDMI girişini USB-B ile kullanma (Bilgisayara dokunmatik konnektör)



4.3. Ses Donanımı Bağlantısı

4.3.1. Harici bir ses cihazı bağlama



4.4. Papatya Zinciri Konfigürasyonunda Birden Fazla Ekranı 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 loop through bağlantısı en fazla 9 ekranı destekleyebilir.
- 3. RS232 bağlantısıyla IR girişi papatya zinciri 9 ekrana kadar destekleyebilir.

4.6. IR Düz Geçiş Bağlantısı



4.7. Dokunma İşlevi

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.



Dokunmak ve Beklemek

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



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

Öğe	Açıklama						
Tak-Çalıştır Desteği Veren İşletim Sistemleri	Windows 7, 8/8.1, 10,11						
	İşletim Sistemi	Tek Dokunmalı	Çok Dokunmalı				
	Windows 7, 8/8.1, 10,11	0	0*				
	Mac OS 10.15 (dâhil) öncesi	0	Х				
	Mac OS 10.10 (dâhil) sonrası	0	X				
	Chrome 38+	0	O**				
İşletim Sistemi tarafından	Android 4.0 Çekirdeği, 3.6 sonrası (dahil)	0	O***				
Desteklenen Çalıştırma	Linux	O****	O*****				
Woulan	* Çoklu dokunma desteği. ** Çekirdek 3,15 yukarı.						
	*** 10-noktalı dokunmayı destekler.						
	**** CentOS, Debian, Fedora, Gentoo, Mandrake(Mandriva), Meego, Red Hat, Slackware, SuSE(OpenSuSE), Ubuntu(Xubuntu) ve Yellow Dog vs.						
	***** Çekirdek 3,15 yukarı.						

1. Tüm Windows 7 OS 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. [----] KAYNAK düğmesine basın.
- Bir cihaz seçmek için [☆] veya [♡] düğmesine ve ardından [OK] düğmesine basın.

5.2. Resim 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:

- Bir resim biçimi seçmek için [
 FORMAT (BİÇİM) düğmesine basın
 - PC modu: {Tam} / {4:3} / {Gerçek} / {21:9} / {Özel}.
 - Video modu: {Tam} / {4:3} / {Gerçek} / {21:9} / {Özel}.

5.3. Genel Bakış

- 1. Android PD başlatıcı:
 - Android PD başlatıcı aşağıda gösterildiği gibidir:



- "Back (Geri)" tuşuna basarak Uygulamadan çıkın ve ekran Android PD başlatıcısı girecektir.
- 2. Yönetici modu:
 - Yönetici moduna girmek için "Home + 1888" öğesine basın. "Home (Giriş)" tuşuna basıldıktan sonra lütfen Giriş ISD menüsünü gördüğünüzden emin olun ve ardından sırayla 1888'e basın. İki adet sürekli "Home (Giriş)" tuşu geçerli bir kısayol tuşu değildir.
 - Yönetici modu aşağıdaki Uygulamalardan oluşur: "Settings" (Ayarlar).
 - Yönetici modunu terk ettiğinizde sistem en son kaynağa geri döner.

Settings (Ayarlar): Ayarlar sayfasına yönlendirir.

1) Ayarlar sayfası:

Connected devices Signage Display Apps Apps Accessibility Signature Signature Signature Connected devices Connected de	©3:47 ₪ ♥ Network & internet				•
 Signage Display Apps Display Accessibility Security System About 	Connected devices				
Apps Display Accessibility Security System About	Signage Display				
Display Accessibility Security System About	III Apps				
	③ Display				
 B Security O System □ 	* Accessibility				
 System □ About 	le Security				
About	© System				
4 • •	About	4	•		

3. Uygulama sayfası

 Android PD başlatıcıya Tek Dokunduğunuzda, Uygulama sayfası gösterilecektir:



5.4. Media Player (Medya Oyntcı)

5.4.1. Medya oynatıcı ile OSD menüsü etkileşimi:

- 1. Kaynakta yükle:
 - · Input (Giriş):
 - Kaynak olarak Medya oynatıcıyı seçerseniz, önyükleme işlemi tamamlandıktan sonra sistem otomatik olarak medya oynatıcıya girecektir.
 - Oynt liste:
 - Oynt liste 0: Medya oynatıcının ana sayfasına gidin.
 - Oynt liste 1 Oynt liste 7: Medya oynatıcıya gidin ve oynatma listesinin Dosya1 - Dosya7 öğelerini otomatik olarak kayıttan yürütün.
 - Oynt liste 8: USB cihazını takın, dosyaları otomatik olarak USB kök yolundan oynatır.
- 2. Zamanlama:
 - Zamanlama listesi:
 - 7 programa kadar ayarlayın.
 - Etkinleştir:
 - Zamanlamayı etkinleştirin/devre dışı bırakın.
 - Start time (Başlangıç zamanı):
 - Başlangıç zamanını ayarlayın.
 - Bitiş zamanı:
 - Bitiş zamanını ayarlayın.
 - Oynt liste:
 - 1-7: Medya oynatıcıya gidin ve oynatma listesinin Dosya1 - Dosya7 öğelerini otomatik olarak kayıttan yürütün.
 - Days of the week (Haftanın günleri):
 - Pazar, Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi ayarlayın.
 - Every week (Her hafta):
 - Haftalık bir program belirleyin.
 - Kaydet:
 - Programı kaydedin.

5.4.2. Medya Oynatıcı tanıtımı:

 Medya Oynatıcısının ana sayfası, bu sayfa üç seçenekten oluşur: "Play" (Oynat), "Compose" (Oluştur) ve "Settings" (Ayarlar).
 Play (Oynat): oynatılacak oynatma listesini secin.

Compose (Oluştur): oynatma listesini düzenleyin. Settings (Ayarlar): Medya Oynatıcısının özelliklerini ayarlama.



 Giriş sayfasında "Play" (Oynat) öğesini seçin. Ardından DOSYA 1 ve DOSYA 7 arasında oynatılacak bir oynatma listesi seçmelisiniz.

Kurşun kalem simgesi, oynat listesinin içeriği içerdiği anlamına gelir.



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

Kurşun kalem simgesi, oynat listesinin içeriği içerdiği anlamına gelir.



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

Tüm medya dosyaları /philips/ kök dizinine kaydedilmelidir. Örneğin,

videolar: {root dir of storage}/philips/video/ fotoğraflar: {root dir of storage}/philips/photo/ müzik: {depolama kök dizini}/philips/music/



5. "USB" depolama alanını 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 key (Seçenek tuşu) – yan menü çubuğunu başlatır. Play key (Oynat tuşu) – ortam dosyasını oynatır. Info key (Bilgi tuşu) – medya bilgisini gösterir. Touch file (Dosyaya dokun) – bir dosyayı seçer/seçimi kaldırır.

Not:

Kaynaktaki dizinlerden birine uzun süre bastığınızda, tam yol görüntülenir.



- 7-1 Yan menü çubuğundan, aşağıdaki işlevler kullanılabilir:
- select all (tümünü seç): tüm depolama dosyalarını seçmenizi sağlar.
- delete all (tümünü sil): tüm oynatma listesi dosyalarını siler.
- add/remove (ekle/kaldır): çalma listesini kaynaktan günceller.
- sort (sırala): oynatma listesini sıralar.
- save/abort (kaydet/iptal): oynatma listesini kaydeder veya iptal eder.
- back (geri): önceki menüye döner.



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



9. İstenilen dosyayı seçtikten sonra, "Info" (Bilgi) tuşuna basarak ayrıntılı bilgi alın.



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) ve "Effect Duration" (Efekt Süresi), "Software Decode" (Yazılım Kod Çözme) ve "Autoplay" (Otomatik Oynat). Repeat mode (Yinele modu): yineleme modunu ayarlar. Slideshow Effect (Slayt Gösterisi Efekti): fotoğraf slayt gösterisi efekti.

Effect Duration (Efekt Süresi): fotoğraf etkisinin süresi. Software Decode (Yazılım Kod Çözme): video oynatma arasında siyah ekran yok.

Autoplay (Otomatik oynatma): USB cihazını takın, dosyaları otomatik olarak USB kök yolundan oynatır.



13. Media Player içe aktarma metin dosyası

Adım 1. Medya oynatıcı metin dosyasını oluşturun.

- Dosya adı: mpplaylistX.txt, "X" oynatma listesi numarasını belirtir(1,2,3,4,5,6,7).
- Örn. mpplaylist1.txt, mpplaylist2.txt
 - İçerik:



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

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

- Adım 3. Medya dosyalarını sadece dahili depolama olan "philips" klasörü altındaki "photo", "video" ve "music" klasörüne hazırlayın.
 - Örn. /storage/emulated/legacy/philips/photo/xxx. jpg

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

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

- Adım 4. Medya oynatıcısı uygulamasını başlatın, medya oynatıcı metin dosyasını otomatik içe aktarır.
- Not: Oynatma listesi dosyası (metin) içe aktarıldığında, kullanıcı uzaktan kumandayla oynatma listesini değiştirirse bu değişiklik oynatma listesi metin dosyasına yansıtılmaz.

5.5. Browser (Tarayıcı)

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

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



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

Seçim yapıldıktan sonra bir iletişim kutusu görüntülenir.

_	Enter Uri			
2	Enter Url Enter Url			
4	Enter Url Enter Url			
6 7	Enter Url Enter Url			
	Clear cache	Ontion	OK	Cancol
	clear cache	option	OK	Cancer

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

		Enter	Url						
					Car	ncel			
KiKa									
1	3			6		8	9	o	×
q									•
a									•
Ŷ									
₹				Engl	sh			\$	

nter Url nter Url nter Url nter Url nter Url nter Url			
nter Url nter Url nter Url nter Url nter Url			
nter Url nter Url nter Url nter Url			
nter Url nter Url nter Url			
nter Url nter Url			
nter Url			
Clear cache	Option	ок	Cancel
	Clear cache	Clear cache Option	Clear cache Option OK

4. Option (Seçenek) üzerine basın, sol tarafta bir liste açılacaktır.

Import (İçe aktar): URL listesinin dosyasını içe aktar Export (Dışa aktar): URL listesinin dosyasını dışarı aktar Delete all (Tümünü sil): Tüm URL kayıtlarını ana ekrandan sil

Back (Geri): Yan menü çubuğunu kapatın

	1 w	ww.google.com			
	2	Enter Url			
🛃 Import	4	Enter Url			
	5	Enter Url			
Export	6	Enter Url			
	7	Enter Url			
Delete all					
+ Back					
		Clear cache	Option	OK	Cancel

- 4.1 Import (İçe aktar)
- İçe aktar'ı seçin

içe un	itur i set	5111.			
		www.google.com			
	2	Enter Url			
🛃 Import	3	Enter Url			
	5	Enter Url			
Export	6	Enter Url			
☆ Doloto all	7	Enter Url			
m Detete att					
🔁 Back					
		Clear ca	che Option	ОК	Cancel

Dosyanın alınacağı depolamayı seçin.

	www.go	gle.com			
(†) Import					
		Import fi	le from ?		
1 Delete all		Internal	USB storage		
⁺⊐ Back					
		Clear cache	Ontion	OK	Cancel
		crear cacile	option		Ganger

Bir tarayıcı dosyası seçin

	Please choose file
	browser
Browser	
	Cancel
	Cancel

 Tarayıcı dosyasını içeri aktardığınızda, URL ekranda görünecektir.



- 3 http://www.bbc.com
- 4 http://www.bbc.com.tw
- 5 http://www.cnn.com
- 6 http://www.youtube.com
- 7 http://www.yahoo.com.tw

4.2 Export (Dışa aktar):

Dışa aktar'ı seçin

	1	http://www.abc.com			
🗄 Import	2 3 4	http://www.bacdu.com http://www.bbc.com http://www.bbc.com.tw	,		
🛉 Export	5 6 7	http://www.cnn.com http://www.youtube.co	m		
🖞 Delete all	,	http://www.yanoo.com			
🛨 Back					
		Clear cache	Option	ОК	Cancel

Dosyanın dışa aktarılacağı depolamayı seçin.

t Import Import Export B Delete all	www.google.co Enter Url Enter Url E E E	m Export	file to ?	
Back	Clea	temal ar cache	USD storage Option	Cancel

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

	1 http://www.abc.com		
	2 http://www.baidu.com 3 http://www.bbc.com 4 http://www.bbc.com		
	5 htt 6 htt Storage path : /storage/emula	ated/0/philips/browser/	
💼 Delete all	7 htt File name : 20220923014310	url.txt	
🗂 Back	Save	Cancel	
	Clear cache	Option	

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

	1 http:// 2 http:// 3 http:// 4 http:// 5 http:// 6 http:// 7 http://	/www.abc.com /www.bbc.com /www.bbc.com /www.no.com /www.youtube.com /www.yahoo.com.tw Clear cache	Option	ОК	Cancel
Brov	wsei	r		Com Sett	pose

6. URL listesinden boş olmayan bir öğe seçerseniz, URL'yi düzenlemek veya oynatmak isteyip istemediğinizi soran bir mesaj görünecektir. Eğer "Edit" (Düzenle) öğesini seçerseniz, bir iletişim kutusu URL'yi düzenlemenize olanak sağlar. Eğer "Play" (Oynat) öğesini seçerseniz, seçilen URL'nin bir web sayfası belirir.

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



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

Browser	Compose
	Settings

7.1 Gizli

a. Enable (Etkinleştir): Web sayfalarını gizli modu kullanarak görüntüler.

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



7.2 Reload (Yeniden Yükle)

Kullanıcının web sayfasını yeniden yükleme zamanını ayarlamasına izin verir.

a. Etkinleştirme onay kutusunun işaretli olmaması halinde, varsayılan yeniden yükleme süresi 60 saniye olacaktır. Not:

Bu durumda, web yalnızca ağ durumu değiştiğinde yeniden yüklenir.

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

	Settings
Reload	
Enable	
	Signage mode

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

			Settings
Reload			Incognito
🖉 Enable			
0 hour	0 min	0 sec	Signage mode
(0 11)	Save	Carrel	

7.3 Signage Display (Gösterge Ekranı)

Kullanıcı başka bir uygulamanın etkinliğinden döndüğünde Browser Compose (Tarayıcı Oluşturma) sayfasına geri dönmeyi etkinleştirin. Broswer (Tarayıcı) ekranını en son web sayfasında tutmayı devre dışı bırakın. Bu seçenek varsayılan olarak etkindir.

www.google.com adresini açın ve "PDF demo file"ı (PDF demo dosyası) aratın. Arama sonucunda bir PDF dosyasına tıklayın, PDF dosyası indirilecek ve açılacaktır. Seçenek etkinleştirilmişse kullanıcı "Back" (Geri) düğmesine bastığında ekran, Broswer Compose (Tarayıcı Oluşturma) sayfasına geri döner. Devre dışı bırakılırsa ekran arama sonucuna geri döner.


8. Tarayıcı ile OSD menüsü etkileşimi 8.1 Boot on source (Kaynakta yükle)

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 Listesi 1. PD, Tarayıcı uygulamasında 1. URL ile web sayfasını gösterir.

8.2 Zamanlama

OSD menüsünü ayarla > Gelişmiş seçenek > Zamanla -> Açılma zamanı1, Kapanma zamanı2, Giriş TARAYICI, haftanın günü ve Oynatma Listesi. PD, zaman1'de Tarayıcı uygulamasında URL ile web sayfasını gösterir ve zaman2'de bitirir.

- 9. URL, SFTP üzerinden düzenlensin mi Adım 1. Bir medya oynatıcı metin dosyası oluşturun.
 - Dosya adı: bookmarklist.txt.

İcerik:

🔚 bookma	rklist.txt 🗵
1	https://www.google.com.tw/
2	<u>http://abc.go.com/</u>
3	
4	
5	
6	
7	

Adım 2. bookmarklist.txt dosyasını dahili deponuzun "philips" klasörüne kopyalayın. Bunu yapmak için SFTP kullanabilirsiniz.

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

Örn. /storage/emulated/legacy/philips/bookmarklist.txt Adım 3. Tarayıcı Uygulamasını Başlat, Tarayıcı'nın metin dosyasını otomatik olarak içe aktarır.

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

10. Çevrimdışı gezinme

Çevrimdışı gezinme - Android 13

URL 1 adresi ayarlandığında ve URL 1 web sayfasını açmak için Ekran Menüsü zamanlaması kullanıldığında tarayıcı uygulaması, URL 1 ekran alıntısını otomatik olarak yerel depolama alanına kaydedecektir. Ekran alıntısı sıklığı her 5 saniyede birdir ve yalnızca 12 kez yapılır.

Ağ bağlantısı kesilirse ve Ekran Menüsü zamanlaması tarayıcı uygulamasını açıyorsa, tarayıcı uygulaması otomatik olarak yerel depolama alanındaki URL 1 ekran alıntısını açacaktır.

Not:

- a. Tarayıcı uygulaması yalnızca URL 1 ekran alıntısını kaydedebilir; URL 2 ilâ URL 7 kaydedilemez.
- b. Yerel depolama alanı: /sdcard/Download/Browser_ cache.png.
- c. Oluşturma sayfası bir "Clear cache" (Önbelleği temizle) düğmesi gösterecektir, bu düğmeye basmak URL
 1 adresi giriş sayfası verilerini ve yerel depolama alanındaki ekran alıntısını temizleyebilir.

5.6. PDF Player (PDF Yürütücü)

5.6.1. Pdf yürütücü ile OSD menüsü etkileşimi:

- 1. Kaynakta yükle:
 - Input (Giriş):
 - Pdf yürütücü kaynağını seçerseniz Platform , önyükleme tamamlandıktan sonra otomatik olarak pdf yürütücüye gidecektir.
 - Playlist (Oynt liste):
 - Oynt liste 0: PDF yürütücünün ana sayfasına gidin.
 - Oynt liste 1 Oynt liste 7: PDF yürütücüye gidin ve oynatma listesinin Dosya1 - Dosya7 öğelerini otomatik olarak kayıttan yürütün.
- 2. Zamanlama:
 - Schedule list (Zamanlama listesi):
 - 7 programa kadar ayarlayın.
 - Enable (Etkinleştir):
 - Zamanlamayı etkinleştirin/devre dışı bırakın.
 - Start time (Başlangıç zamanı):
 - Başlangıç zamanını ayarlayın.
 - End time (Bitiş zamanı):
 - Bitiş zamanını ayarlayın.
 - Playlist (Oynt liste):
 - 1-7: PDF yürütücüye gidin ve oynatma listesinin Dosya1 - Dosya7 öğelerini otomatik olarak kayıttan yürütün.
 - Days of the week (Haftanın günleri):
 - Pazar, Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi ayarlayın.
 - Every week (Her hafta):
 - Yaşam döngüsünü ayarlayın.

5.6.2. PDF Yürütücü tanıtımı:

 PDF Oynatıcısının ana sayfası, bu sayfa üç seçenekten oluşur: "Play" (Oynat), "Compose" (Oluştur) ve "Settings" (Ayarlar).

Play (Oynat): oynatılacak oynatma listesini seçin. Compose (Oluştur): oynatma listesini düzenleyin. Settings (Ayarlar): PDF Player özelliklerini ayarlamanızı sağlar.



 Giriş sayfasında "Play" (Oynat) öğesini seçin. Ardından DOSYA 1 ve DOSYA 7 arasında oynatılacak bir oynatma listesi seçmelisiniz.

Kurşun kalem simgesi, oynat listesinin içeriği içerdiği anlamına gelir.

PlayList
File 1
File 2
File 3
File 4
File 5
File 6

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

Kurşun kalem simgesi, oynat listesinin içeriği içerdiği anlamına gelir.



 Boş bir oynatma listesi seçilirse uygulama sizi medya kaynağı seçmek üzere yönlendirir.
 Tüm medya dosyaları /philips/ kök dizinine kaydedilmelidir. Örneğin,
 pdf'ler: {depolama kök dizini}/philips/pdf/



Not:

 - USB çubuğu bulunamazsa, aşağıdaki mesaj görüntülenecektir. "Please plug in USB storage" (Lütfen USB çubuğu takın).

- Dahili depolama her zaman kullanılabilir, böylece sonraki sayfaya geçebilir.

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



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

Source (Kaynak) - bellek deposuna kaydedilen dosyalar. Playlist (Oynat listesi) – oynat listesine kaydedilen dosyalar.

Aşağıdaki işlevler, uzaktan kumandadaki karşılık gelen tuşlarla çalıştırılabilir.

Option key (Seçenek tuşu) – yan menü çubuğunu başlatır

Play key (Oynat tuşu) – ortam dosyasını oynatır.

Info key (Bilgi tuşu) – medya bilgisini gösterin.

Ok key (Tamam tuşu) – bir dosyayı seçer/seçimi kaldırır.

6-1. Yan menü çubuğundan, aşağıdaki işlevler kullanılabilir:

- Select all (Tümünü Seç): depolamaya kaydedilen tüm dosyaları seçer.

- Delete all (Tümünü sil): tüm oynatma listesi dosyalarını siler.

- Add/Remove (Ekle/Kaldır): bir oynatma listesini kaynağa ekler veya kaynaktan kaldırır.

- Sort (Sırala): oynatma listesini sıralar.

- Save/abort (Kaydet/iptal): oynatma listesini kaydeder veya iptal eder.

- Back (geri): önceki menüye döner.



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



 Ana sayfada "Settings (Ayarlar)" öğesini seçin, kullanabileceğiniz 3 seçenek vardır: "Repeat Mode" (Yinele Modu), "Effect Duration" (Efekt Süresi) ve "View Mode" (Görünüm Modu).

Repeat Mode (Yinele Modu): yineleme modunu ayarlar. Effect Duration (Efekt Süresi): fotoğraf etkisinin süresi.

View Mode (Görünüm Modu): sığdırılan ekranla veya orijinal ile oynatın.

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, SFTP üzerinden düzenlensin mi? Adım 1. Bir PDF oynatıcı metin dosyası oluşturun.
 - Dosya adı: pdfplaylistX.txt, "X" oynatma listesi numarasını belirtir(1,2,3,4,5,6,7).
 Örn. pdfplaylist1.txt, pdfplaylist2.txt
 - İçerik:



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

Dosya yolu: /stöorage/emulated/legacy/philips (for DL, PL)

Örn. /storage/emulated/legacy/philips/pdfplaylist1. txt Adım 3. PDF dosyalarını dahili depolama alanınızın "philips" klasöründeki "PDF" klasörüne ekleyin.

 Örn. /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 oynatıcının metin dosyasını otomatik olarak içe aktarır.

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

Media Hotkey (Medya Kısayol Tuşu):

Play (Oynat): dosyayı oynatır.

Pause (Duraklat): duraklatır.

Fast forward (Hızlı ileri): sonraki sayfaya atlar. Sayfa dosyanın sonuna yakınsa, bir sonraki dosyaya geçer.

Rewind (Geri Sar): önceki sayfaya geri dönün. Sayfa dosyanın başına yakınsa, son dosyaya gidecektir.

Stop (Durdur): dosyanın ilk sayfasına geri dönün.

Arrow keys (Ok tuşları):

Up/Down/Left/Right (Yukarı/Aşağı/Sol/Sağ): Sayfayı ayarlayın. (Sayfa yakınlaştırıldığında/uzaklaştırıldığında)

Left (Sol): Önceki sayfa. (sayfa yakınlaştırılmadığında/ uzaklaştırılmadığında)

Right (Sağ): Sonraki sayfa. (Sayfa yakınlaştırılmadığında/ uzaklaştırılmadığında)

Combination key (Kombinasyon tuşu):

Numara tuşu + Tamam tuşu: belirli sayfayı seçin ve OK (tamam) tuşuna basarak sayfayı değiştirin.

- Sayı tuşuna basın.

 OK (Tamam) tuşuna basın, sayfa numarası sayfanın alt kenarında gösterilecektir. Sayfa numarası toplam sayfa sayısını aşıyorsa, geçerli sayfa numarasını sayfanın altında kalacaktır.

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.



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

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

Seçim yapıldıktan sonra bir iletişim kutusu görüntülenir.

1 inertit	
1 Enter Uni	
Option OK	Cancel

 URL'yi girmek için ekranda verilen klavyeyi kullanın ve OK (Tamam) düğmesine basın, veriler Listeye kaydedilecektir

1 theruit Option OK Cancel
Concel
Immer UI OK Cancel
Option OK Cancel
Option OK Cancel
Option OK Cancel
1 www.google.com
Option OK Cancel

4. OK (Tamam) düğmesine bastığınızda URL kayıtları kaydedilecek ve giriş sayfasına geri dönülecektir.

1 www.g	oogle.com			
		Option	ок	Cancel
			Compo	ose
KIOSK			Settin	gs
	Save successfu	ally		

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

							_
1 wv	vw.google.com						
			Option		ок	Cancel	
		www.go	ogle.com Edit Play	y.			
			Option				

6. Compose Options (Oluşturma Seçenekleri)

Option (Seçenek) üzerine basın, sol bir liste açılacaktır.

Import (İçe aktar): URL listesi dosyasını içe aktarın. Dışa aktar: URL listesi dosyasını dışa aktarın.

Delete all (Tümünü sil): URL listesi sayfasındaki URL'lerin tüm kayıtlarını silin.

Geri: Listeyi sol taraftan kapatın.

	1	www.google.com			
🗄 Import					
Export					
Delete all					
⁺⊐ Back					
			Option	ОК	Cano

6-1. İçe aktar

a. İçeri aktarı tıklatın

	1	www.google.com			
반 Import					
+ Export					
🗓 Delete all					
⁺⊐ Back					
			Option	ок	Cancel

b. Depolamayı seçin

	1 w	ww.google.com		
		Import fi	le from ?	
		internal	USB storage	
⊐ Back				
			Option	

URL'lerin bulunduğu dosyayı seçin.

	Please choose file
	browser
KIOSK	
	Cancel

c.

d. Bir dosyayı içe aktardığınızda, URL listede görüntülenecektir.



- e. İçeri aktarma için dosya biçimi
- Dosya biçimi, "txt" dosya uzantısı ile aşağıdaki örneğe benzemelidir.



a. Dışarı aktarı tıklatın

	Import
	Export
m	Delete all
m	Delete
1	Back

b. Depolamayı seçin

	ww.google.com		
	Export	file to ?	
	Internal	USB storage	
		Option	Cancel
	4		

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

1 www.google	.com		
Storage path :	/storage/emulated/0/philips	/browser/	
File name : 20	230106091856_url.txt		
	Save	Cancel	
		Option	

C-1. Tamam'a basın, ardından URL kayıtları kaydedilir

	1 v	/ww.google.com			
Import					
Export					
Delete all					
Back					
			Option	ок	Cancel
		•	•		
				Corr	ipose
KI	OSK			Set	tings
			Save successfully		
			•		

C-2. URL listesi sayfasında boş olmayan öğeyi seçerseniz url'yi düzenlemenizi ya da oynatmanızı isteyen bir iletisim penceresi gösterilir.

"Edit" (Düzenle) öğesine basarsanız url düzenleme iletişim penceresi gösterilir, "Play" (Oynat) öğesine basarsanız öğe url'si web sayfası gösterilir.





7. Settings (Ayarlar)

Ayarlar sayfaya girmek için "Settings" (Ayarlar) öğesine basın.



7-1. Incognito

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.



7-2. Reload (Yeniden Yükle)

Kullanıcıların web sayfasının otomatik olarak yeniden yükleme süresini ayarlamasına izin verin. Kullanıcı ekrana dokunursa yeniden yükleme süresi sıfırlanacak ve geri sayım yeniden başlayacaktır.

a. Etkinleştir onay kutusu işaretlenmemişse, otomatik yeniden yüklemeyi devre dışı bırakın.

	Settinas
Reload	Incognito
Enable	Reload
	Zoom
	Signage mode
	On-screen keyboard

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

		Settings
Reload		Incognito
☑ Enable		Reload
0 hour (0-24)	0 min (3-59)	Zoom
		Signage mode
		On-screen keyboard
•	• •	

7-3. Yakınlaştır

Kullanıcının iki parmağını kullanarak bir web sayfasını yakınlaştırmasına veya uzaklaştırmasına izin verin. Web sayfası bu seçeneği desteklemelidir. Bu seçenek varsayılan olarak etkindir.

Örneğin:

www.google.com giriş sayfasını yakınlaştırın ve uzaklaştırın.

		Settings
		Incognito
		Reload
		Zoom
		🗸 Enable
		Disable
		Signage mode
		On-screen keyboard
4	• •	

7-4. Gösterge modu

Kullanıcı diğer APK etkinliğinden geri döndüğünde Kiosk giriş sayfasına dönün. Bu seçenek devre dışı bırakıldığında kiosk ekranı en son web sayfasında kalmaya devam edecektir. Web sayfası varsayılan olarak etkin olan bu seçeneği desteklemelidir.

Örneğin:

www.google.com adresini açın ve "PDF demo file"ı (PDF demo dosyası) aratın. Arama sonuçlarında bir PDF dosyasına tıkladığınızda tarayıcı PDF dosyasını indirecek ve PDF içeriğini görüntülemek için PDF APK'sini açacaktır. Kullanıcı gezinme çubuğundaki "Back" (Geri) düğmesine bastığında, bu seçenek etkinleştirilmişse kiosk giriş sayfasını görüntüleyecektir. Ayrıca, bu seçenek devre dışı bırakılırsa kiosk arama sonuçları sayfasını görüntüleyecektir.



7-5. On-Screen keyboard (Ekran klavyesi)

Bu seçenek, web sayfasında Input Method Editor (Giriş Yöntemi Düzenleyicisi) (IME) görüntülemesini etkinleştirmek/ devre dışı bırakmak için kullanılır. Kullanıcı bu seçeneği devre dışı bırakırsa, giriş metni alanına tıklandığında IME görünmeyecektir.



8. Kiosk ile OSD menüsü etkileşimi

1. Boot on source (Kaynakta yükle)

OSD menüsünü ayarla => Konfigürasyon1 => Kaynakta yükle => Giriş Kiosk

Play List (Oynatma Listesi) 0'dır (değiştirilemez) Zaman1'de Kiosk uygulamasında URL ile web sayfasını gösterir ve zaman2'de bitirir. 2. Schedule (Zamanlama)

OSD menüsünü ayarla => Gelişmiş seçenek => Zamanlama =>

Açılma zamanı1, Kapanma zamanı2, Giriş Kiosk, haftanın herhangi bir günü ve Oynatma Listesi.

Son olarak sağdaki kutuyu kontrol edin.

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

Not:

- a. Kiosk Uygulaması yalnızca URL 1 adresi giriş sayfasından veri kaydedebilir.
- URL 1'i düzenlemek için kullanıcının bunu tüm uygulamalardan veya Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Kaynak ayarları -> Android Kaynağı -> Kiosk'tan açması gerekir.
- c. Kiosk kaynak menüsünden başlatılırsa, kiosk URL'yi otomatik olarak açacaktır.
- d. URL 1 düzenlenmemişse, kiosk kaynak menüsünden başlatıldığında bir giriş sayfa gösterir.

5.8. Custom App (Özel Uygulama)

Kullanıcı, uygulamayı Müşteri Kaynağı olarak ayarlayabilir.

5.8.1. OSD Menüsü işlemi:

RCU: Kaynak -> Özel

Özel bir APK ayarlanmışsa, PD, kaynağı Müşteri moduna geçirirken PD, Müşteri uygulamasını açacaktır.

Özel kaynak APK'si ayarlanmamışsa, özel giriş kaynağına geçerken sistem Home (Giriş) ekranını gösterecektir.

5.8.2. Özel kaynak yapılandırın

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ekran ayarları -> Özel uygulama Kullanıcı özel kaynak APK'sini ayarlayabilir. Seçili APK, özel giriş kaynağına geçerken başlatılacaktır. Özel kaynak APK'si ayarlanmamışsa, özel giriş kaynağına geçerken sistem Home (Giriş) ekranını gösterecektir.

Custom app	
Select app	
Force restart custom app Disable	

Kullanıcı özel uygulama kaynağı için APK'yi ayarlarsa APK adını gösterecektir. Aksi halde kullanıcı özel uygulamayı ayarlamaz.

Uygulama seçin

Özel Uygulama kaynağı için belirli Uygulama seçin.



Not: Çoğu sistem önceden yüklenmiş APK'leri listede göstermez. Yalnızca kullanıcının manüel olarak yüklediği ve kaldırılabilir APK'ler listelenir.

Düğmeler:

(1). FORGET (UNUT)

- Özel kaynak uygulamasını temizler. Kullanıcı müşteri kaynak uygulamasını ayarlamadıysa gridir.
- (2). CANCEL (İPTAL)

Hiçbir şey yapmayın ve iletişim kutusunu kapatın.

(3). SAVE (KAYDET)

Seçili APK'yi özel kaynak uygulaması olarak seçmek için KAYDET'i tıklatın. Seçilebilen kullanılabilir bir uygulama yoksa griye döner.

Force Restart Custom APP (Özel Uygulamayı Yeniden Zorla Başlat)

Sistem, "force restart custom APP" (Özel Uygulamayı Yeniden Zorla Başlat) özelliğini etkinleştirdiğinde özel APP'nin mevcut olup olmadığını veya çöküp çökmediğini izleyebilir. Özel Uygulamadan ayrılırsanız ve kaynaktaki önyükleme "Custom app" (Özel uygulama) olarak ayarlanmışsa, sistem özel uygulamayı yeniden başlatmayı dener.

Varsayılan devre dışıdır.

6. Dosya Yöneticisi

Girdi: Uygulama sayfasında, yerel dosya yöneticisine girmek için dosya yöneticisi simgesine tıklayın.



6.1. Dosya Yöneticisi



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

6.2. Ekran değiştirme

Dosyalar liste modunda görüntülenir.



Dosyalar küçük liste modunda görüntülenir.

File Manager				
Local	Local		Runking A	
🖵 Local	Local			
	 Alarms 			
	Android			
	 Audiobooks 			
	DCIM			
	 Documents 			
	Download			
	Movies			
	Music	10.7 Jun 10.0		
Available:21.75 GB/Total 32.00 GB				

7. Ayar Arabirimi

Yönetici modunda "Settings" (Ayarlar) simgesine tıklayarak PD ayarlarını girin.



Ayar menüsü aşağıdaki öğelerden oluşur:

- (1). Network & Internet (Ağ ve İnternet)
- (2). Connected Devices (Bağlı cihazlar)
- (3). Signage Display (Gösterge Ekranı)
- (4). Apps (Uygulamalar)
- (5). Display (Ekran)
- (6). Accessibility (Erişilebilirlik)
- (7). Security (Güvenlik)
- (8). System (Sistem)
- (9). About (Hakkında)

÷	Network & internet Wi-Fi, hotspot				
60	Connected devices				
Ð	Signage Display				
=	Apps				
0	Display				
t	Accessibility				
6	Security				
0	System				
	About B0L3751T				
		4			



Network & internet ** Internet ** Internet ** To mith internet, discover ethermet ** Motopot & tethering ot			*
Internet To initial networks, disconnect enhancet Menopol & Bethering or	vork & internet	etwork & inter	Net
Hotspot & tethering or	ternet switch networks, disconnect ethernet	Internet To switch networks, discr	↔ h
	otspot & tethering	Hotspot & tetherin	⊜ ¦

7.1.1. İnternet

2:33 PM 0	
4	
Network & internet	
♥ Wi-Fi on	
↔ Ethernet	

7.1.1.1. Wi-Fi

Ayarlar -> Ağ ve İnternet -> Wi-Fi

Önemli Not: Bu seçenek, yalnızca desteklenen Kablosuz donanım klidi takılı olduğunda kullanılabilir. USB Wi-Fi donanım kilidini her taktığınızda veya çıkardığınızda cihazı yeniden başlatın.

Enable Wi-Fi (Wi-Fi'yi Etkinleştir)

Wi-Fi bağlantısını Ayarlar -> Ağ ve İnternet -> Internet -> Wi-Fi -> Kapalı/Açık geçiş düğmesindeki ana anahtar ile etkinleştirin/devre dışı bırakın.

vv	I-FI	кар	all

Internet		
Wi-Fi		•
Non-carrier data usage 0.6 used Aug 26 - Sep 25		

Wi-Fi On (Wi-Fi Açık)

Internet		
Wi-Fi		
Searching for networks		
+ Add network		
Non-carrier data usage 0 ti uset Aug 28 - Sep 25		

Kullanılabilir ağ listesinde, mevcut bir kablosuz ağda bir AP (Erişim Noktası) seçin.

42 PM 8		0
¢		G
Internet		
		_
Wi-Fi		
LinkSys_AC1200_2.4G		۵
ASUS_AC1200_2.4G_RPT		ô
LinkSys_AC1200_5G		0
		ô
		ð
ASUS_RT_N10_PLUS_D1_2.4G		ô
♀ AndroidAP_9314		ð
♥ EAP-TLS		0
♀ HsinChu03		ð
Ŷ TPV		8
♀ TPV_Guest	•	
	kzjma # ↓ tzjma # ↓ timkSys_AC1200.2.4G ↓ LimkSys_AC1200.2.4G, RPT ↓ LimkSys_AC1200.2.6G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.2.4G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.2.4G ↓ ASUS_AC1200.2.4G ↓ ASUS_AC1200.2.4G ↓ ASUS_AC1200.5G ↓ ASUS_AC1200.	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *

Bağlanmak için AP adına tıklayın, bu ağ için parola gerekiyorsa bir sistem iletişim kutusu açılacaktır.

0
_
v

Listenin sonunda bir "Ağ ekle" öğesi vardır. Ağ listelenmemişse, gizli bir ağa katılmak için "Ağ Ekle"yi kullanın.

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

<	
Add network	
Network name	
Enter the SSID	
Security	
None	•
Advanced options	v
	CANCEL SAVE

Not:

+ Add network

Wi-Fi etkinleştirildiğinde Ethernet otomatik devre dışı bırakılacaktır.

7.1.1.2. Ethernet

Ayarlar -> Ağ ve İnternet -> İnternet -> Ethernet Ethernet'i etkinleştir

Ethernet bağlantısını Ayarlar -> Ağ ve İnternet -> Internet -> Ethernet geçiş düğmesi ile etkinleştirin/devre dışı bırakın.

*	
Ethernet	
	3
Connection Type	
IP Address	
Netmask	
Gateway	
DNS 1 (unless overridden by Private DNS)	
DNS 2 (unless overridden by Private DNS)	
Ethernet Mac Address 7A:573800C102	
	0

Varsayılan olarak, sistem ağa katılmak için DHCP kullanır. Bağlantı Bilgileri (Seçenekler grileştiğinde düzenlenemez).

- A. IP Address (IP Adresi)
- B. Gateway (Ağ Geçidi)
- C. Netmask (Ağ Maskesi)
- D. DNS 1
- E. DNS 2

F. Ethernet Mac Address (Ethernet Mac Adresi.)

3:08 PM	0
÷	
Ethernet	
Connection Type	
DHCP	
IP Address	
Netmask	
255.255.255.0	
Gateway	
192.168.1.1	
DNS 1 (uplace ovarriddan by Private DNS)	
192.168.1.1	
DNS 2 (unless overridden by Private DNS)	
Ethernet Mac Address	
74:57:38:00:01:02	

Not:

Ethernet bağlantısı etkinleştirildiğinde Wi-Fi bağlantısı otomatik olarak devre dışı bırakılır.

Ethernet Static IP (Ethernet Sabit IP)

Connection Type (Bağlantı Türü) "Static IP" (Sabit IP) olarak değiştirildiğinde, kullanıcı Ethernet IP Address'i (Ethernet IP Adresi), Ağ Geçidini, Netmask'ı ve DNS 1/2 adresini manuel olarak ayarlayabilir.



313PM ←			"
Ethernet			
Connection Type	Ethernet IP Address		•
DHCP IP Address 192.168.1.116	Netmask 255.255.255.0 Gateway		
Netmask 255 255 255 0 Gateway 192 196 1 1	192.168.1.1 DNS 1 (unless overridden by Private DNS) 8.8.8.8 DNR 2 (unless overridden by Private DNS)		
DNS 1 (unless overridden by Private DNS) 192.168.1.1	8.8.4.4	CONNECT	
DNS 2 (unless overridden by Private DNS) 0000 Ethernet Mac Address 745738:00:01:02			
	0		

Not:

 Lütfen tüm alanlara IPv4 adresini girin; dört ondalık sayıdan oluşan nokta ondalık gösterimde, her biri 0 ile 255 arasında, nokta ile ayrılmış olarak değişir.

7.1.2. Hotspot & tethering (Etkin nokta ve internet paylaşımı)

Ayarlar -> Ağ ve İnternet -> Etkin nokta ve internet paylaşımı Önemli Not: Bu seçenek, yalnızca desteklenen Wi-Fi donanım kilidi takılı olduğunda görünür.

•						
Hotspot & tethering						
Use hotspot and tethering to provide internet to other devices through your mobile data connect	tion. Apps can als	so create a hotspo	to share content w	with nearby devices.		
Wi-Fi hotspot Not sharing internet or content with other devices						
Disable Tethering Block users from access to internet on hotspot						
		•				
	4					

7.1.2.1. Wi-Fi Hotspot (Wi-Fi Etkin Nokta)

Ayarlar -> Ağ ve İnternet -> Etkin nokta ve internet paylaşımı-> Wi-Fi etkin nokta

•							
Wi-Fi hotspot							
Use Wi-Fi hotspot						0	
Hotspot name Andrewicket3 Security Hotspot password							
Turn off hotspot automatically when to denote an stomethal							•
		•					
	4	•					
Use Wi-Fi Hotspot ((Wi-Fi l	Etkin	Nokt	tayı Kı	ıllan)		
Wi-Fi hotspot							

Use Wi-Fi hotspot							
	υ.		 		 ~ .		

Bu seçeneği etkinleştirdiğinizde, Wi-Fi bağlantıyı kapatır ve bir etkin nokta AP'si (erişim noktası) haline gelir. Diğer Wi-Fi istemci cihazları ağa katılabilir ve ağı paylaşabilir. Kullanıcı "Wi-Fi hotspot" (Wi-Fi etkin nokta) özelliğini etkinleştirdiğinde ayrıntılı Wi-Fi etkin nokta bilgilerini ayarlayabilir.

Setup Wi-Fi hotspot information (Wi-Fi etkin nokta bilgilerini ayarla)



Hotspot name (Etkin nokta adı): SSID'dir ve IEEE 802.11 spesifikasyonuna uygun olmalıdır. UTF-8 kodlaması ile 0-32 sekizli kullanılması önerilir.

Security (Güvenlik): Sistem, etkin nokta ağı sağlamak için NONE (YOK) ve WPA2 PSK güvenlik protokolü sağlar. NONE'dan (YOK) daha güvenli olan WPA2 PSK'yı kullanmanızı öneririz.

Hotspot password: (Etkin nokta parolası) Varsayılan olarak diğer istemcilerin bağlanması için rastgele oluşturulur. Kullanıcı manuel olarak da yeni bir parola belirleyebilir.

Turn off hotspot automatically (Etkin noktayı otomatik olarak kapat)

Turn off hotspot automatically When no devices are connected

Etkinleştirildiğinde, bu özellik belirli bir süre boyunca hiçbir cihaz bağlı değilse etkin noktayı otomatik olarak devre dışı bırakır. Bu, etkin noktanın kullanılmadığı zamanlarda gereksiz yere açık kalmasını önler.

Disable Tethering (İnternet Paylaşımını Devre Dışı Bırak)

Varsayılan olarak, cihazlar bir etkin nokta aracılığıyla ağa erişmek için mobil veri kullanabilir. Bu seçenek etkinleştirilirse, sistem cihazların etkin nokta aracılığıyla ağa erişimini engelleyecektir.

7.2. Connected Devices (Bağlı cihazlar)

Bluetooth ile bağlanan cihazları gösterir.

Connected devices
+ Pair new device Buestoeth will sum on to pair
Saved devices
, See all Bietorh vill turn on
Connection preferences Buttoth
0
Turn on Bluetooth to connect to other devices.

7.3. Signage Display (Gösterge Ekranı)

Ayarlar -> Gösterge ekranının çoğu özelliklerini ayarlamak için Gösterge Ekranı. Aşağıdaki oturumlarda açıklanmıştır.

Signage Display
General settings
Server settings
Source settings
Network application
System tools
Misc.
System updates
Scaler FW updates

7.3.1. General Settings (Genel Ayarlar)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Genel Ayarlar

Gösterge Ekranı adı, Kullanıcı logosu ve Ekran görüntüsü, Kayan menü ve Hareketler.

General settings			
Signage display name PD_02ad3601df32			
Boot Logo			
Screenshot			
Floating menu			
Gestures			

Signage Display Name (Gösterge Ekranı Adı)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Genel Ayarlar -> Gösterge Ekran Adı

PD adı, varsayılan ad Ethernet MAC adresi "PD_" ön eki ile ayarlayın. Örneğin, "PD_000b12223398". Adın maks uzunluğu UTF8 biçiminde 36 karakterdir. Yeniden adlandırmak için tıklatın.

Please enter signage display name		
PD_5E275BB0CA6D		
	CANCEL	ок

Boot Logo (Önyükleme Logosu)

Sistem açıldığında göstermek için kişisel önyükleme animasyonunu ayarlayın. OSD Menüsü -> Yapılandırma 2 -> Logo "Kullanıcı" moduna ayarlandığında, kullanıcı aygıt önyükleme logosunu (önyükleme animasyonu) ayarlayabilir.

Logo "User" (Kullanıcı) moduna ayarlanmamışsa, kullanıcı bir özel önyükleme animasyonu seçemez.

Boot Logo		
Choose Boot Animation		
'User (Kullanıcı)" r Animation (Önyük gelir.	noduna ayarlandığında, "Choose Boo leme Animasyonunu Seç)" kullanılabi	t lir hâle

Choose Boot Animi

Logo User (Kullanıcı) moduna ayarlandığında sistem, varsayılan Philips logosunu devre dışı bırakacak ve kullanıcının seçtiği önyükleme animasyon dosyası ile değiştirecektir. Kullanıcı, User (Kullanıcı) modu için bir önyükleme animasyonu dosyası ayarlamazsa, önyükleme sırasında varsayılan Philips önyükleme animasyonu görüntülenecektir.

"Choose Boot Animation" (Önyükleme Animasyonunu Seç) öğesine tıkladığınızda kullanıcının bir önyükleme animasyonu dosyası seçmesi için bir iletişim kutusu açılır. Sistem, USB depolama alanı altında dosyaları otomatik olarak tarayacaktır. Önyükleme animasyonu dosya adı "bootanimation.zip" olarak ayarlanmalıdır, diğer tüm adlar geçersizdir.

/data/local/bootanimation/bootanimation.zip		۲
TRAN64G-USB/bootanimation.zip		0
FORGET	CANCEL	SAVE

Mevcut tüm önyükleme animasyonu dosyaları aşağıdaki klasörde bulunabilir:

- /data/local/bootanimation/ altındaki dosya: USB'den kopyalanan önyükleme animasyon dosyası.
- {USB_STORAGE_VOLUME_NAME}/ altındaki dosya: USB belleğe kaydedilen önyükleme animasyon dosyası.

İletişim kutusu seçenekleri:

1. FORGET (UNUT)

/data/local/bootanimation/ altındaki "bootanimation. zip"i temizleyin. Sistem önyüklemesi sırasında özel önyükleme animasıya

Sistem önyüklemesi sırasında özel önyükleme animasyonu kullanılmaz.

- CANCEL (İPTAL) İletişim kutusunu iptal edip kapatın.
- 3. SAVE (KAYDET)

Seçilen dosyayı /data/local/bootanimation/ dizinine kopyalayın. Bunu yaptıktan sonra, kullanıcı harici depolama alanlarını (USB) çıkarabilir. Sistem, /data/local/ bootanimation altında önyükleme animasyon dosyasını kullanır.

Harici depolama alanı (USB) ve /data altında sistem herhangi bir bootanimation.zip dosyasını bulamadığında, dosya listesi boş olacaktır. "SAVE" (KAYDET) ve "FORGET" (UNUT) düğmeleri grileşir, kullanıcı USB belleğe kaydedilmiş içeriği kontrol etmelidir. İletişim kutusunu kapatmak için "CANCEL" (İPTAL) düğmesine tıklayın ve USB belleği tekrar takın.

Choose Boot Animation	
	CANCEL SAVE

/data/local/bootanimation/ klasörü boşsa, bu durum kullanıcının bootanimation.zip dosyasını önceden kaydetmediği anlamına gelir. Sistem açılışında varsayılan Philips logosu görünür.

Harici depolamada "bootanimation.zip" bulunduğunda, dosyaların listesini görüntüleyen bir iletişim kutusu görünür.



"Bootanimation.zip" dosyası "/data/local/ bootanimation/" klasöründe bulunabiliyorsa, açılır iletişim kutusu bu dosyayı ilk seçenek olarak gösterir. Bu, kullanıcının daha önce "bootanimation.zip" dosyasını kopyaladığı (kaydettiği) ve sistemin /data/ local/bootanimation/bootanimation.zip dosyasından önyükleme animasyonu ile başlatılacağı anlamına gelir.



Önyükleme animasyon dosyası "SAVE" düğmesi kullanılarak değiştirilebilir.

Screenshot (Ekran Alıntısı)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Genel Ayarlar -> Ekran Görüntüsü

İçe aktarılan içerikten ekran görüntüleri yakalamak için, otomatik ekran görüntüsü işlevini etkinleştirmek üzere "Enable (Etkinleştir)" tıklayın. Ekran görüntüsü seçenekleri grileşirse bu, ekran görüntüsü işlevinin henüz etkinleştirilmediği anlamına gelir.



Bu özelliği etkinleştirdikten sonra, her ekran görüntüsü ile yakalanan ekranın kaydedileceği hedef klasör arasındaki zaman aralığını ayarlayabilirsiniz. "Save to (Şuraya kaydet)" seçeneği, ekran görüntülerinin dahili depolama alanına kaydedileceğini ve manüel olarak değiştirilemeyeceğini kullanıcıya bildirir.

- NOT:
- 1. Ekran görüntüsü görüntüleri aşağıdaki koşullar altında otomatik olarak silinecektir:
- (a). Ekran görüntüsü özelliğinin başlangıç zamanı 0 saniyeye ayarlandığında.
- (b). Ekran görüntüsünü 40 saniyede başlatma.
- (c). Her hafta ekran görüntüsü fotoğraflarını temizlemeye karar verirseniz fotoğrafları silme tarihi ekran görüntüsü özelliğinin ayarını uyguladığınız tarihin gününe değiştirilecektir. Örneğin, temizleme tarihini her haftanın Pazartesi günü olarak ayarlar ve ardından Cuma günü ekran görüntüsü özelliğindeki diğer ayarları değiştirirseniz, temizleme günü Cuma'ya (sistemin geçerli zamanı haftanın gününe) değiştirilecektir.
- Uyku (sistem askıda) ve ekran görüntüsü özelliği: Sistem uyku moduna girdiğinde ekran görüntüsü özelliği askıya alınır. Sonuç olarak ekran görüntüsünü e-posta ile gönderme işlevi askıya alınır. Sistem etkin moda girdiğinde ekran görüntüsüyle ilgili özellikler yeniden başlatılır.
- Interval (Aralık) Her bir ekran görüntüsü arasındaki aralık süresini ayarlayın. Kullanılabilir seçenekler 30 ve 60 dakikadır.



Start Time (Başlangıç Saati)

Ekran görüntüsü işlevini başlatmak için günün başlangıç saatini ayarlayın.

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

Başlangıç zamanı bitiş zamanından önce olmalıdır. Geçersiz bir değer olup olmadığını bildiren bir tost mesajı görüntülenir.



(2). End Time (Bitiş Saati)

Ekran görüntüsü işlevini sonlandırmak için günün bitiş saatini ayarlayın.

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

Başlangıç zamanı bitiş zamanından önce olmalıdır. Geçersiz bir değer olup olmadığını bildiren bir tost mesajı görüntülenir.



(3). Repeat (Tekrarla)

Otomatik ekran görüntüsü için tekrar modunu ayarlayın.



(4). Save to (Kayıt yeri)

Ekran görüntüleri dahili depolama biriminin "philips/ screenshot" klasörüne kaydedilir.

(5). Purge Screenshots (Ekran Görüntülerini Temizle) Ekran görüntüsü görüntülerini silmek için aralık süresini ayarlayın. Mevcut seçenekler "Every day (Her gün)" ve "Every week (Her hafta)" şeklindedir.



(6). Send screenshots via email (Ekran görüntülerini e-posta ile gönder)

Her ekran görüntüsünü e-posta eki olarak

gönderebilirsiniz. Kullanıcı önce "Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu Ayarları -> E-posta bildirimi" içinde posta bilgilerini ayarlamalıdır (Bkz. <u>Bölge</u>).

Send screenshots via email
For email settings, please go to Signage Display -> Server si

Floating menu (Kayan menü)

Dokunma hareketi sırasında kayan menünün işlevlerini özelleştirin. Bu seçenek yalnızca platform dokunmatik cihazı desteklediğinde kullanılabilir.

Floating menu	
Settings	
Customization	
Coundown timer 20 Sec.	
Settings	
Always on	۲
Always off	\bigcirc
Auto hide	\bigcirc
	CLOSE

Always on (Daima açık): Kayan menü Always on (Daima açık) ise, kayan menü her zaman ekranda gösterilecektir. Buna karşılık kayan menü Daima kapalı ise, kayan menü ekranda gizlenecektir.

Always off (Daima kapalı): Kayan menü Always off (Daima kapalı) ise, OSD menüsünü/Kaynak menüsünü getirmek için RCU/Tuş takımını kullanmaya devam edebilirsiniz.

Auto hide (Otomatik gizleme): Geri sayım, "Countdown timer" (Geri sayım zamanlayıcısı) tarafından ayarlanan saniye sayısına dayanır. Geri sayımdan sonra kayan menü otomatik olarak gizlenecektir. Kayan menüyü tekrar göstermek için yukarı kaydırın.

Customization		
🗱 OSD Menu		M
🌽 Tools		V
 Quick Info 		∑.
		CLOSE
Countdown timer 20 Sec.		
	Please enter the countdown timer for auto-collapse / auto-hide	
	20	
	CANCEL OK	

Geri sayım zamanlayıcısı 0 ile 60 arasında bir sayıdır.

Hareketler

Home (Giriş Sayfası) içerisinde yukarı kaydırma ve uzun basma hareketini etkinleştirin veya devre dışı bırakın.



All Apps (Tüm Uygulamalar): Home (Giriş Sayfası) içerisinde yukarı kaydırın



Widgets (Pencere Öğeleri): Home (Giriş Sayfası) içerisinde uzun basın



7.3.2. Server Settings (Sunucu Ayarları)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu Ayarları

	Server settings
	Email notification
	SETP
	ADB Over Network Disable

Email Notification (E-posta Bildirimi)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu Ayarları -> E-posta Bildirimi

E-posta bildirim özelliğini etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için onay kutusunu tıklatın. E-posta bildirimi özelliğini etkinleştirdikten sonra SMTP ve yönetici E-postasını ayarlayayın.

Ema	Email notification					
	Main Switch					
	Enable Double					
	SMTP					
	Settings					
	Manager Email					
	Settings					
	Test					
	Send Test Mail					

SMTP

Gönderen E-posta adresi ve SMTP sunucu bilgilerini ayarlayın. Kullanıcı ayarı için iki tür SMTP sunucusu vardır: "Gmail" ve "Other (Diğer)". "Other (Diğer)" seçeneğini kullanarak, kullanıcı manüel olarak STMP sunucusunu, güvenlik türünü ve sunucu bağlantı noktasını kullanabilir.

Not:

- 1. Parola UTF8 biçiminde 6 ila 20 karakter arasında olmalıdır.
- Kullanıcı bağlantı noktası 5000'i (SICP varsayılan bağlantı noktası) ve 2121'i (SFTP sunucu varsayılan bağlantı noktası) ayarlayamaz.

"Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ağ Uygulaması -> SICP ağ bağlantı noktası" içinde SICP ağ bağlantı noktası ayarı. "Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu ayarları -> SFTP -> Bağlantı Noktası" içinde SFTP ağ bağlantı noktası ayarları.

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



Other (Diğer):



Gmail Security Settings (Gmail Güvenlik Ayarları)

Gmail kullanıyorsanız ancak E-posta gönderemiyorsanız, lütfen web sitesinde Google Hesabı Güvenlik Ayarı'nı kontrol edin: https://www.google.com/settings/security/ lesssecureapps. Ve "Daha az güvenli uygulamalara eriş" öğesini açın.

Bir web tarayıcısı açın ve Google hesabınızda oturum açın. "Security (Güvenlik)" menüsüne tıklayın (Web sayfasının solunda veya üstünde bulunabilir).

Google Account	Q Search Google Account
Home	Security
Personal info	Settings and recommendations to help you keep your account secure
Data & privacy	Verification of the second states
Security	Recommended actions found in the Security Checkup
2 People & sharing	
Payments & subscrip	ions
(i) About	Protect your account
	Recent security activity
	New sign-in on Windows 2:04 PM - Taiwan
	Review security activity
	Signing in to Google
Privacy Terms Help A	on and a second s

Adım 1 - "2-Step Verification (İki Adımlı Doğrulama)" seçin 2 Adımlı Doğrulama açık değilse, etkinleştirmek için tıklayın.

		Review security activity		
۲	Home			
1)	Personal info	Signing in to Google		
3	Data & privacy		. 🖼 🚽	
8	Security			*1
2,	People & sharing	Password	Last changed Mar 26, 2014	>
8	Payments & subscriptions	Use your phone to sign in	O Off	>
1	About	2-Step Verification	Off	>
		Ways we can verify it's you		
		These can be used to make sure it's really you if there's suspicious activity in your account	signing in or to reach you	
		Recovery phone	Add a mobile phone number	>
		Recovery email	Add as amail address	×

Adım 2 - 2 Adımlı doğrulamayı yapılandırın

2 adımlı doğrulama seçeneklerini yapılandırmaya başlamak için "GET STARTED (BAŞLAYIN)" düğmesine tıklayın.

Google Account



Bu kişinin siz olduğunuzu onaylamak için Google Hesabınızda tekrar oturum açmanız istenebilir:

	Google	
	Hi TPVSW	
@ ■	@gmail.com v	
To continue, first w	erify it's you	
Enter your pas	sword	
Show passw	vord	
Forgot password?	[Next

English (United States) *

Adım 3 - Yapılandırmayı Tamamlamak için Telefonunuzu Kullanın

Telefonunuzu kullanarak 2 Adımlı doğrulamayı tamamlamak için ekrandaki talimatları ve mevcut seçenekleri kullanın.

Google Account

Let's set up your phone What phone number do you want to use?
Google will only use this number for account security. Cont use a Google Voice number. Message and data rates may apply.
How do you want to get codes?
Text message Phone call
Show more options
Step 1 of 3 NEXT

← 2-Step Verification

Confirm that it works
Google just sent a text message with a verification code to
Enter the code
Didn't get it? Resend
BACK

Google Account	
	← 2-Step Verification
	• e 🗸 k
	It worked! Turn on 2-Step Verification?
	Now that you've seen how it works, do you want to turn on 2-Step Verification for your Google Account
	Step 3 of 3 TURN ON

Adım 4 - Uygulama Şifresi Oluşturun

Yeni bir uygulama şifresi oluşturmak için "App Password (Uygulama Şifresi)" seçeneğine tıklayın:

Google Account Q S	earch Google Account		
Home	New sign-in on Windows	2:04 PM · Taiwan	>
 Personal info Data & privacy 	Review security activity		
Security			
A People & sharing Payments & subscriptions	Signing in to Google		**
About	Password	Last changed Mar 26, 2014	>
	2-Step Verification	🥑 On	>
	App passwords	None	>

Adım 5 - Yeni Uygulama Adı Ekleyin

Önce bir cihaz seçin (örneğin, Windows Bilgisayar) ve ardından "Select App (Uygulama Seç)" menüsüne tıklayarak "Diğer (Özel ad)"ı seçin:

Google Account	
	← App passwords
	App passwords let you sign in to your Google Account from apps on devices that don't support 2-Step Venification. 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. Select app
	GENERATE

Özel bir uygulama adı girin (bu alanda hangi adın kullanıldığı gerçekten önemli değildir). "Generate (Oluştur)" düğmesine tıklayın:

(Örn. Uygulama adı olarak "SignageDisplay"i girin)

Google Account

← App passwe	ords	
App passwords let you sign Verification. You'll only need	in to your Google Account from to enter it once so you don't ne	apps on devices that don't support 2-Step ed to remember it. Learn more
You don't have any app p Select the app and device	asswords. e for which you want to genera	te the app password.
SignageDisplay	×	GENERATE

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



Google Account

App passwords

Your app passwords			
Name	Created	Last used	
SignageDisplay	15:14	-	1
Select the app and d	evice for which you want to	generate the app password	L
Select app	* Select device	Ŧ	

Manager Email (Yönetici E-postası)

E-postayı almak için hedef adresini belirtin.

Mangar Enal (for example, example)great core) DISCARD SAYE	Send Test Mail	Manager Email	
DISCARD SAVE		Manager Email (for example, example)@mail.com)	
		DISCARD	SAVE

Test

E-posta ayarlarınızın doğru olup olmadığını kontrol etmek üzere bir test e-postası göndermek için 'Test Postası Gönder' seçeneğini belirleyin.

SFTP

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sunucu Ayarları -> SFTP

SFTP Account			
Password			
Storage Path Internal storage			
Port 2121			

SFTP sunucusu özelliğini etkinleştirmek/devre dışı bırakmak için onay kutusunu tıklatın. Bu özelliği etkinleştirdikten sonra, kullanıcı hesap, parola ve bağlantı noktası numarası ayarlayabilir.

- (1). Account (Hesap): SFTP sunucusunda oturum açmak için kullanıcı adı 4 ila 20 karakter uzunluğunda olmalıdır ve yalnızca alfasayısal karakterler (a-z, A-Z, 0-9) kullanılabilir.
- (2). Password (Parola): SFTP sunucusunda oturum açmak için parola 6 ila 20 karakter uzunluğunda olmalıdır ve yalnızca [a-z], [A-Z] ve [0-9] karakterlerini içerebilir. Parola ayarlandıktan sonra yıldız işaretleri olarak görüntülenecektir.
- (3). Storage path (Depolama yolu): SFTP sunucusu yalnızca dahili depolama alanına erişebilir. Depolama yolu değiştirilemez.
- (4). Port (Bağlantı noktası): SFTP sunucusu için bağlantı noktası numarası 1025 ile 65535 aralığında kullanılabilir, varsayılan ayar 2121'dir. Aşağıdaki bağlantı noktası numarası kullanılamaz: 8000 / 9988 / 15220 / 28123 / 28124 ve SICP ağ bağlantı noktası (varsayılan 5000).

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

ADB over Network (Ağ Üzerinden ADB)

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

7.3.3. Source Setting (Kaynak Ayarı)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Kaynak Ayarları Kullanıcı kaynak APK'nın ayrıntılı seçeneklerini yapılandırabilir.



Media Player (Medya Oyntcı)

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

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

Media player Edit Play List

Edit Effect Settin

ADB Over Network

Yürütme listesini düzenle, MediaPlayer çalma listesi oluşturma sayfasını açar.



Efekt ayarlarının düzenlenmesi Media Oynatıcı ayarlar sayfasını açar.



Browser (Tarayıcı)

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

Edit Bookm

Kiosk

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

Klosk

PDF Player (PDF Yürütücü)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Kaynak Ayarları -> PDF Yürütücü

PDF Yürütücü APK'sinin çalma listesi etkinliğini düzenleme ve efekt ayarları etkinliğini düzenleme.



Custom app (Özel uygulama)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ekran ayarları -> Özel uygulama Kullanıcı özel kaynak APK'sini ayarlayabilir. Seçili APK, özel giriş kaynağına geçerken başlatılacaktır. Özel kaynak APK'si ayarlanmamışsa, özel giriş kaynağına geçerken sistem Home (Giriş) ekranını gösterecektir.

Custom app	
Select app	
Force restart custom app Disable	

Select App (Uygulama Seç)

Özel Uygulama kaynağı için belirli bir Uygulama seçin.

om app	
Select app	
Force restart custom app Disable	

Kullanıcı özel uygulama kaynağı için APK'yi ayarlarsa APK adını gösterecektir. Göstermiyorsa, özel Uygulamanın yapılandırılmadığı anlamına gelir.

Özel Uygulama kaynağı için belirli bir Uygulama seçin.

Select app	
Chromium	۲
CMND&Deploy	
FileManagor	
Box Host	
Learnhub	
ABCI PDE Player	
tpvLauncher	
Whiteboard	
FORGET	CANCEL SAVE

Not:

En çok önceden yüklenmiş APK'ler listede gösterilmeyecektir. Yalnızca kullanıcı tarafından manuel olarak yüklenen APK'leri veya çıkarılabilir APK'leri listeler.

Düğmeler:

- (1). FORGET (UNUT) Özel kaynak uygulamasını temizler. Özel kaynak uygulaması ayarlanmazsa griye döner.
- (2). CANCEL (İPTAL) İletişim kutusunu iptal edip kapatır.
- (3). SAVE (KAYDET) Seçili APK'yi özel kaynak uygulaması olarak seçmek için KAYDET'e tıklatın.

Force Restart Custom APP (Özel Uygulamayı Yeniden Zorla Başlat)

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

Varsayılan devre dışıdır.

Force restart custom app

7.3.4. Network Application (Ağ Uygulaması)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ağ Uygulaması

Heverk spolaristin Proxy SICP network port

Proxy

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Ağ Uygulaması -> Proxy

Ağ proxy'sini "Enable (Etkinleştir)" onay kutusunu dokunarak etkinleştirin/devre dışı bırakın. Kullanıcı ana bilgisayar IP'sini ve proxy sunucusunun bağlantı noktası numarasını ayarlayabilir. Varsayılan devre dışıdır.



Sistem aşağıdaki proxy türlerini destekler: HTTP/HTTPS, SOCKS4 ve SOCKS5. Proxy sunucunuz için birini seçin.

Туре	
HTTP/HTTPS	
O SOCKS4	
O SOCKS5	
	CANCEL

Proxy sunucusu için oturum açma adı ve parola ile yetkilendirme gerekiyorsa, bu öğeler için onay kutusunu etkinleştirin.

Authentication	
Authentication	
Username	
Password	

SICP Network Port (SICP Ağ Bağlantı Noktası)

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

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

Not:

1025 ~ 65535 arası bağlantı noktası sayı aralığı.

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

SICP network port	
Main Switch	
Enable Enable	
SICP network port	
SICP network port 5000 (Connected)	

7.3.5. System Tools (Sistem Araçları)

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

- (1). Clear Storage (Depolamayı Temizleme)
- (2). Reset (Yeniden Başlat)
- (3). Import & Export (İçe aktar ve Dışa aktar)
- (4). Clone (Kopyala)
- (5). Security (Güvenlik)
- (6). Admin Password (Yönetici Şifresi)
- (7). Touch lock Password (Dokunma kilidi şifresi)



Clear Storage (Depolamayı Temizleme)

All

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

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

- (1). All (Tümü): Dahili depolama alanı ve USB'deki philips/ klasörünü temizleyin.
- (2). Dahili Depolama Yalnızca dahili depolama alanındaki philips/ klasörünü temizleyin.
- (3). USB Depolama Yalnızca USB depolama alanındaki philips/ klasörünü temizleyin.

Temizlenecek klasörler listelenir. Listelenen klasör altındaki tüm verileri temizlemek için "RESET (YENİDEN BAŞLAT)" ya basın. Veya çıkmak ve hiçbir işlem yapmamak için geri tuşuna basın.

This will erase all data , including:	
100 C	
Internal/philips/	
TPV@64G/philips/	
RES	ET

Reset (Yeniden Başlat)

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

Factory Reset (Fabrika Ayarları)

Fabrika ayarları tüm kullanıcı verilerini ve ayarları temizlemenizi sağlar. Sistem otomatik olarak yeniden başlatılacak ve bittikten sonra OOBE'ye atlayacaktır. Önemli Not:

Önemli Not:

Reset Factory Reset

- 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 veriler temizlenmeyecek, yalnızca dahili depolama alanındaki veriler temizlenecektir.
- Lütfen fabrika ayarlarına sıfırlama işlemi sırasında AC adaptörünün ve gücün açık olduğundan emin olun. Sistemi yalnızca ekranda tekrar OOBE görüntülendiğinde kapatın.

CANCEL OK



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



Import & Export (İçe aktar ve Dışa aktar)

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



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

- (1). Verileri {storage}/philips/clone klasörü altında BDL3751T-clone.zip dosyasına aktarın.
- (2). Dosyaların eski kopyalama yöntemini destekler ve bunları {storage}/philips/sys_backup altına yerleştirir:
 - a. AndroidPDMediaPlayerData.db
 - b. AndroidPDPdfData.db
 - c. menu_settings.db
 - d. settings_global.xml
 - e. settings_secure.xml
 - f. settings_system.xml
 - g. signage_settings.db

En son dışa aktarılan veriler ZIP dosyasında arşivlenecektir.

(3). "Signage Display Name (Gösterge Ekranı Adı)" alınmayacak/verilmeyecek.

Export Signage Display Settings (Gösterge Ekranı Ayarlarını Dışa Aktar)

Sistem verileri ve üçüncü taraf APK'lerini seçilen depolama alanındaki (dahili depolama alanı, USB depolama alanı) {storage}/philips/clone/ BDL3751T-clone.zip dosyasına aktarır.

Exp	ort Signage Display Settings
•	Please Wait

Not:

Seçilen depolama birimi (dahili depolama birimi, USB harici depolama) philips/ klasörünü içermiyorsa, sistem otomatik olarak oluşturur.

Kullanılabilir tüm depolama ortamı, kullanıcının seçmesi için listelenir.

Select storage	
Internal/philips/	۲
TPV@64G/philips/	\bigcirc
	CANCEL OK

Import Signage Display Settings (Gösterge Ekranı Ayarlarını İçe Aktar)

Verileri seçili depolama alanının (dahili depolama alanı veya USB depolama alanı) philips/clone/BDL3751T-clone. zip dosyasından içe aktarın. Sistem ZIP dosyasına aşağıdaki verileri aktarır:

- (1). Veritabanını BDL3751T-clone.zip dosyasına aktar
- (2). 3. taraf APK'yi BDL3751T_clone.zip dosyasına aktar
- (3). BDLBDL3751T_clone.zip dosyasındaki Scaler OSD ayarlarını içe aktar

Kullanılabilir tüm depolama ortamları (dahili depolama alanı ve USB) listelenir.

Select storage	
Internal/philips/	۲
TPV@64G/philips/	\bigcirc
CA	NCEL OK

Kullanıcıdan içe aktarma işlemini onaylamasını isteyen bir iletişim kutusu görünür. Verileri aktarmayı başlatmak için "Tamam"a tıklayın.

Import Signage Display Settings

Are you sure you want to import the settings and apps? After importing successfully, the system will load the settings, install all apps and reboot automatically.

Clone (Kopyala)

Clone Media Eiler

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

Clone Media Files (Medya Dosyalarını Kopyala)

Medya dosyalarını seçili kaynak depolama alanından hedef depolama alanına kopyalar.

- (1). Aşağıdaki klasör listesi altındaki sistem kopya dosyaları:
 - a. philips/photo
 - b. philips/music
 - c. philips/video
 - d. philips/pdf
 - e. philips/browser

Clone Media Files	
Clone Source	
Internal storage	0
USB storage	۲
Target Location	
Internal storage	۲
USB storage	0
Paulo in netri nati pang par	

Security (Güvenlik)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem araçları -> Güvenlik

External Storage Lock (Harici Depolama Kilidi)

Harici depolama alanını (USB depolama alanı) kilitlemek veya kilidini açmak için onay kutusunu tıklatın. Varsayılan kilidi açıktır.

Security External Storage Lo

Not:

Etkinleştirme durumu için harici depolama alanı kilidini devre dışı bıraktığınızda, lütfen harici depola alanının fişini çıkarın ve yeniden takın (USB depolama alanı için). Bundan sonra sistem harici depolama alanını yeniden algılayacaktır.

Admin Password (Yönetici Şifresi)

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

Güvenliği artırmak ve ABD ve AB düzenlemelerine uyum sağlamak için varsayılan parolaların kullanımını ortadan kaldırın ve kullanıcı temelli parola oluşturmayı zorunlu kılın.

Admin Password		
Enable		
Modify Password		
Reset Password		

Enable (Etkinleştir)

Enable (Etkinleştir) onay kutusu işaretlenmemişse, parola şimdi boş demektir.

Onay kutusuna tıklayabilir ve yeni parolayı girebilirsiniz. Not:

Parola kural olarak 6 haneli olmalı, ardışık olmamalı ve tekrar eden sayılardan oluşmamalıdır.

Örn. 112233, 123457, 654322 (ok)

123456, 111111, 654321 (no)

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.

Modify Password (Parolayı Değiştir)

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

Kullanıcı, aşağıdaki adımları izleyerek Admin Mode'da (Yönetici Modu) oturum açmak için parolayı değiştirebilir:

(1). Önce geçerli parolayı girin.

Current password		
Show password		
	CANCEL	ок

Geçerli parola doğru değilse, "Incorrect password" (Yanlış parola) bildirim mesajı görürsünüz.

Incorrect password.

(2). Yeni bir parola girin.

New password

Show password

CANCEL OK

(3). 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.			
Show password			
	CANCEL	ОК	

Parola başarıyla değiştirilirse, "Successfull" (Başarılı) bildirim mesajını görürsünüz.

Successful

Reset Password (Parolayı sıfırla)

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

Reset Admin Password?



Parolayı varsayılan "1234" değerine sıfırlayın. Başarılı olursa, "Successful" (Başarılı) bildirim mesajı görürsünüz.

Successful

Touch lock Password (Dokunma kilidi şifresi)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Sistem araçları -> Dokunma kilidi parolası.

Touch lock password	
Hint Dialog Enable	
Modify Password	
Reset Password	

İpucu İletişim Kutusunu Etkinleştir

Dokunma parolası iletişim kutusunu etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için onay kutusuna tıklayın. Varsayılan etkindir.

(1) İşaretsiz: Devre dışı bırak.

(2) İşaretli: Etkinleştir.

Not:

Etkinleştirdikten sonra, dokunma kilidini açmak için parolaya ihtiyacınız vardır. Varsayılan parola "123"tür.

Modify Password (Parolayı Değiştir)

Admin Mode'da (Yönetici Modu) oturum açmak için parola gerekiyorsa parolayı değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki adımları izleyin:

(1). Önce geçerli parolayı girin. Varsayılan parola "1234"tür.



Geçerli parola doğru değilse, Android "Incorrect password" (Yanlış parola) bildirim mesajını görürsünüz.

(2). Yeni parolayı girin.

New password		
••••		
Show password		
	CANCEL	ок

Yeni parolayı yeniden girin.

New password again		
••••		
Show password		
	CANCEL	ок
Yeni parola yine yeni parola ile eşle gerekir.	şmezse, tekrar c	lenemeniz



Parola değiştirme başarılıysa bir Android "Başarılı" bildirim mesajı göreceksiniz.

Reset Password (Parolayı sıfırla)

Parolayı varsayılan "1234" olarak sıfırlayabilirsiniz. Başarılı olursa, bir "Successful (Başarılı)" mesajı alırsınız.

Reset Admin Password?

CANCEL OK

7.3.6. Misc. (Çeşitli)

TeamViewer support (TeamViewer desteği)

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

s.	
im/lewer Support bite	

TeamViewerHost APK'leri sisteme otomatik olarak yüklenir. Veya "TeamViewer Support" (TeamViewer Desteği) devre dışı bırakılmışsa sistem bunları kaldıracaktır.

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

Host 30.38 MB

TeamViewer Add-On Philips 24BDL

Enable logging (Günlük tutmayı etkinleştir)

Onay kutusu ile günlük tutmayı etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

Etkinleştirildiğinde, PD android logcat günlüğünü, çekirdek mesajını günlüğe kaydetmeye başlayacak ve bunları otomatik olarak USB veya dahili depolamaya kaydedecektir. Birinci öncelik USB depolama alanıdır. PD'de bağlı herhangi bir usb cihazı yoksa, tüm veriler dahili depolamaya kaydedilecektir.

Kaydedilen yol şu şekilde olacaktır: {USB depolamanın kök dizini}/ philips/Log/xxBDL3751T-Log-{ yyyy-MM-dd-HH-mm-ss }

Veya {dahili depolamanın kök dizini}/ philips/Log/ xxBDL3751T-Log-{ yyyy-MM-dd-HH-mm-ss }

Misc.	
Team/lewer Support Enable	
Enable PD Logging Disable	

Günlük tutma devre dışı bırakılırsa, tüm veriler: {USB depolamanın kök dizini}/ philips/Log/xxBDL3751T-Log-{ yyyy-MM-dd-HH-mm-ss }.zip

Veya {dahili depolamanın kök dizini}/ philips/Log/ xxBDL3751T-Log-{ yyyy-MM-dd-HH-mm-ss }.zip

Enable 4K (4K'yı Etkinleştir)

Onay kutusunu kullanarak ekran çözünürlüğünü 4K@30 veya 1080P olarak değiştirin.

Misc.	
Team/Viewer Support Ensile	Ø
Enable logging Disable	
Enable 4K Enable	

7.3.7. System updates (Sistem güncellemeleri)

Sistemi depolama alanından yükseltin.

Local update (Yerel güncelleme)

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

Sistem otomatik olarak USB diskin kök dizininde veva dahili depolama alanının kök dizininde "update.zip" veya "combofw.zip" dosyalarını arayacaktır. "update.zip" veya "combofw.zip" dosyalarından biri bulunursa, kullanıcının güncelleme için hangi dosyayı kullanacağını seçmesi amacıyla seçilebilir bir liste açılır.

(1). "update.zip"

Listede dosyayı seçtikten sonra, sistem yeniden başlatılacak ve sistem güncellemesine devam edecektir. Android sürümünün düsürülmesinin desteklenmediğini lütfen unutmayın.

(2). "combofw.zip"

Listeden dosyayı sectikten sonra, sistem önce Scaler FW (Bsm Yzlm) güncellemesini başlatacak ve ardından veniden başlatıldığında otomatik olarak Android sistem güncellemesine başlayacaktır. "combofw.zip" dosyası aşağıdaki iki yapıya sahiptir:

- "update.zip" + "PHL_{model name}.bin".
- "update.zip" + "{multi-size scaler}.zip" veya "update.zip" + "{multi-size scaler}.7z".

Lütfen şunu unutmayın:

- Güncelleme işlemi sırasında sistem gücünü açık a. tutun, güç adaptörünü çıkarmayın.
- b. Geçerli olarak, sistem yalnızca tam Android güncellemesini destekler.
- Güncelleme dosyaları "update.zip" veya c. "combofw.zip" olarak adlandırılmalıdır.
- "update.zip" veya "combofw.zip" dosyası harici d. veya dahili depolama alanının kök klasörüne verlestirilmelidir.

7.3.8. Bsm Yzlm Güncel

7.3.8.1. Start update (Güncellemeyi başlat)

Ayarlar -> Gösterge Ekranı -> Bsm Yzlm Güncel -> Güncellemeyi başlat

Sistem "PHL_{model name}.bin" dosyasını USB diskin kök klasöründe veya dahili depolama alanının kökünde otomatik olarak arayacaktır. Sistem dosyayı bulursa kullanıcının hangi dosyayı güncellemek üzere kullanmak istediğini seçilebileceği bir liste acılır.

Scaler FW updates

Listede dosyayı seçtikten sonra, sistem yeniden başlatılacaktır, Scaler FW updates (Bsm Yzlm Güncel) işlemini yapın.

Lütfen sunu unutmayın:

Scaler FW update (Bsm Yzlm Güncel) sırasında а sistem gücünü canlı tutun, güç adaptörünü çıkarmayın.

Apps (Uygulamalar) 7.4.

Apps

Sistemde yüklü uygulama için uygulama bilgileri ve bildirim ayarları.

+	
Ap	pps
Reci	cently opened apps
•	Chromium 14 hr. ago
>	See all 23 apps
Gen	neral
Del	efault apps htning

7.4.1. See All Apps (Tüm Uygulamaları Gör)

Sistemde yüklü olan tüm uygulamaları listeleyin. Ardından, bildirim, izin, depolama ve önbellek, ağ kullanımı ve diğer ayarlar gibi her uygulama için geçerli ayarları ve bilgileri kontrol edin.

7.5. Display (Ekran)

Ayarlar -> Ekran

Display Appearance Display size and tex

7.5.1. Font size (Yazı tipi boyutu)

Sistemin varsayılan yazı tipi boyutunu ayarlayın.

Display Appearance Display size and text

Font size (Yazı tipi boyutu)

Ayarlar -> Ekran -> Ekran boyutu ve metin -> Yazı tipi boyutu Ekrandaki metni küçültmek veya büyütmek için kaydırıcıyı hareket ettirin.

Font size Make text bigger or smi

Display size (Ekran boyutu)

Ayarlar -> Ekran -> Ekran boyutu ve metin -> Ekran boyutu Düzen ve metin de dahil olmak üzere ekrandaki kullanıcı arayüzünü küçültmek veya büyütmek için kaydırıcıyı hareket ettirin.

Display size Make everything bigger or small

7.6. Accessibility (Erişilebilirlik)

Erişilebilirlik hizmetleri, engelli veya özel ihtiyaçları olan kullanıcıların Android cihazlarıyla daha kolay etkileşime girmelerine yardımcı olabilecek uygulamalardır.

İndirilen uygulamalar menüsünde, cihazda yüklü olan tüm erişilebilirlik uygulamalarını görüntüleyebilir ve gerektiğinde bunları etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilirsiniz. Ayrıca, listedeki adına dokunarak her bir erişilebilirlik uygulamasının ayarlarına da erişebilirsiniz.

Accessibility

7.7. Security (Güvenlik)

Android sistem güvenlik ayarları.

Security
Unknown sources
More security settings
Emprove. Verdensity, und new

7.7.1. Unknown sources (Bilinmeyen kaynaklar)

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

7.7.2. More security settings (Daha fazla güvenlik ayarı)

More security settings
Device admin apps No active apps
Encryption & credentials

Inknown sources

7.7.3. Device admin apps (Cihaz yönetici uygulamaları)

Ayarlar->Güvenlik->Daha fazla güvenlik ayarı->Cihaz yönetici uygulamaları

Yüklüyse, yüklü cihaz yöneticisi uygulamalarını listeleyin ve kontrol edin.

Device admin apps

No device admin apps avails

Encryption & credentials (Şifreleme ve kimlik bilgileri)

Ayarlar->Güvenlik->Daha fazla güvenlik ayarı->Şifreleme ve kimlik bilgileri

Bu, cihazdaki tüm güvenilir sertifikaların bir listesini görüntüleyecektir.

Kullanıcı, sertifikaları kendi başına yükleyebilir/kaldırabilir.

Encryption & credentials	
Credential storage	
Trusted credentials Display trusted CA certificates	
User credentials View and modify stored credentials	
Install a certificate	
Clear credentials Remove all certificates	

7.8. System (Sistem)

Aşağıdaki seçenekler Ayarlar -> Sistem'de listelenmiştir.

- (1). Languages & input (Diller ve giriş)
- (2). Date & time (Tarih ve saat)
- (3). Developer options (Geliştirici seçenekleri)

System
Canguages & input
Date & time

London (GMT+01:00)
 () Developer option

7.8.1. Languages & input (Diller ve giriş)

Languages & input	
Keyboards	
Current Keyboard Kika Keyboard F	
On-screen keyboard Kika Keyboard F	
Physical keyboard Not connected	

7.8.1.1. Keyboards (Klavyeler)

Ayarlar -> Sistem -> Diller ve giriş -> Klavyeler Kullanıcı IME ve klavye ayarlarını buradan değiştirebilir.

Languages & input
Kryboards
Current Keyboard Kika Keyboard F
On-screen keyboard Kika Keyboard F
Physical keyboard unput key

Current keyboard (Geçerli klavye)

Varsayılan klavyeyi ayarlamak için mevcut tüm klavyeleri listeleyin.

Choose input method Show virtual keyboard Keep it on screen while physical keyboard is active Kika Keyboard F

7.8.1.2. On-Screen keyboard (Ekran klavyesi)

Kullanıcının varsayılan yazılım IME'sini (Sanal klavye) ayarlamasına ve ayrıntılı IME ayarlarını denetlemesine izin verir. Kullanıcı OOBE'de Japonca dilini seçtiğinde Japonca IME otomatik olarak yüklenecektir.

On-screen keyboard

7.8.1.3. Physical keyboard (Fiziksel klavye)

Ayarlar -> Sistem -> Diller ve giriş -> Fiziksel klavye

Kullanıcının fiziksel klavyeyi ve ayrıntılı klavye ayarlarını denetlemesine izin verir.

Physical keyboard Keyboard assistance

Keyboard shortcuts Display available shortcuts

Klavye kısayolları, özellikle harici bir klavye (ör. Bluetooth veya USB klavye) kullanıldığında, kullanıcıların belirli eylemleri hızlı bir şekilde gerçekleştirmesine veya cihazda gezinmesine olanak tanıyan tuş kombinasyonlarını ifade eder. Aşağıdaki resimde hem sistem hem de uygulama kısayolları listelenmiştir.



7.8.2. Date & Time (Tarih ve saat)

Ayarlar -> Sistem -> Tarih ve saat

Kullanıcı saat dilimini ve NTP sunucusunu değiştirebilir.



Time zone (Saat dilimi)

Kullanıcının saat dilimini seçmesine izin verir.

•	Time zone
	Eandon (SMT+01.00)
Date & time	O Brazzaville (SMT+01108)
Time zone	O Amsterdam (GMT+02:00)
London (2517+21.00)	O Belgrade (GMT+02:00)
NTP Server	O Brussels (GMT+22.00)
test android com	O Sarajevo (GMT+02.00)
	O Windhoek (GMT+02:00)
	O Calio (SAIT+02:00)
	O Harare (DMT+02:00)
	O Amman (SMT+02:00)
	O Athens (GMT+03:00)
	O Belevil (GMT+03.00)
	O Helsinki (SMT+03:00)
	O Jerusalem (0MT+03:00)
	O Minisk (SMT+03.00)
	O Raghdad (GMT+03:00)
	O Moscow (GMF+03.00)
	O Kuwaii (SMT=03.00)
	O Nairobi (GMT+03.00)

NTP Server (NTP Sunucusu)

İstem yapılan iletişim kutusunda kullanıcının NTP sunucusunu düzenlemesine izin verir.

NTP Serve	r			
			CANCEL	ок
	_			

Use 24-hour format (24 saat biçimini kullan)

24 saatlik saati mi yoksa 12 saatlik saati mi kullanacağınıza karar verin

Use 24-hour format

7.8.3. Developer options (Geliştirici seçenekleri)

Mühendis geliştirme için Android sistem geliştirici seçenekleri.

Developer options			
Use developer options			
Memory Arg 1.4 GB of 4.1 GB memory used Bug report			
Capture system heap dump			
Desktop backup password Desktop full backups aren't currently protected			
Stay awake Screen will never sleep while charging			
HDCP checking Use HDCP checking for DRM content only			
Enable Bluetooth HCI snoop log Disabled			
	•		

7.9. About (Hakkında)

Ayarlar -> Hakkında

Sistem yasal bilgilerini, Modeli, Android sürümünü, Çalışma süresini ve Yapı numarasını gösterir.

bout
al & regulatory
gal information
ice details
odel GLIPSTY
droid version
ice identifiers
time %
ild number 54

Aşağıdaki bilgiler hakkında sayfasında gösterilir:

- 1. Legal information (Yasal bilgiler)
- 2. Model (bu cihazın model adı)
- 3. Android version (Android sürümü)
- 4. Up time (Çalışma süresi)
- 5. Build number (Yapı numarası) (sürüm versiyonu)

7.9.1. Legal Information (Yasal Bilgiler)

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

Legal information	
About Open Source License	
Third-party licenses	
System WebView licenses	
Wallpaper credits Southan unwaye yoooker: CODIT CMS / Amount, DigutaBlock, Bluesty	

7.9.2. Model

Bu ürünün model adını gösterir.

Model
Model SSBDL3751T
Serial number AU1A1703004457

7.9.3. Android version (Android sürümü)

Bu ürünün Android sürümünü gösterir.

Android version	
Android version	
Android security update August 5, 2023	
Google Play system update	
Kernel version s to tra-antinues n free to transition certage	
Build number rests	

7.9.4. Up time (Çalışma süresi)

Cihazın yeniden başlatılmadan veya kapatılmadan açık ve çalışır durumda olduğu toplam süre.

Up time 13:06

7.9.5. Build number (Yapı numarası)

Gösterge ekranının aygıt yazılımı sürümünü gösterir.

8. OSD Menüsü

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

8.1. OSD Menüsünde Dolaşma

8.1.1. Uzaktan kumandayı kullanarak OSD menüsünde dolaşma



- OSD menüsünü görüntülemek için uzaktan kumandada
 [¹] düğmesine basın.
- Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçmek için [①] veya [♡] düğmesine basın.
- 3. Alt menüye girmek için **[Tamam]** veya [^D] düğmesine basın.
- 4. Alt menüde, öğeler arasında geçiş yapmak için [①] veya
 [□] düğmesine basın, ayarları yapmak için [①] veya [□
] düğmesine basın. Bir alt menü varsa, alt menüye girmek için [Tamam] veya [□] düğmesine basın.
- 5. Önceki menüye geri dönmek için [←] düğmesine basın veya OSD menüsünden çıkmak için [♠] düğmesine basın.

8.1.2. Ekranın kontrol düğmelerini kullanarak OSD menüsüne gitme

- OSD menüsünü görüntülemek için [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 [MENÜ] düğmesine basın veya OSD menüsünden çıkmak için [MENÜ] düğmesine uzun basın.

8.2. OSD Menüsüne Genel Bakış

8.2.1. Resim menüsü

_				
	Resim	Parlaklik		75
	Ekran	Kontrast		50
		Keskinlik		50
N	Ses	Siyah seviyesi		50
÷	Konfigürasvon 1	Tint		50
-	Konfigurasyon 1	Renk		50
ŧŧ	Konfigürasyon 2			
		Gamma seçimi	Native	
	Gelişmiş seçenek	Renk derecesi	10000K	
		▼		
	Desire		Otau da str	
M	Resim	Küçük Resim	Standart*	
	Resim Ekran	Küçük Resim Üst tarama	Standart* Kapali	
	Resim Ekran	Küçük Resim Üst tarama Resim resetleme	Standart* Kapali Eylem	
	Resim Ekran Ses	Küçük Resim Üst tarama Resim resetleme	Standart* Kapali Eylem	
	Resim Ekran Ses Konfigürasyon 1	Küçük Resim Üst tarama Resim resetleme	Standart* Kapali Eylem	
► *	Resim Ekran Ses Konfigürasyon 1	Küçük Resim Üst tarama Resim resetleme	Standart* Kapali Eylem	
	Resim Ekran Ses Konfigürasyon 1 Konfigürasyon 2	Küçük Resim Üst tarama Resim resetleme	Standart* Kapali Eylem	
	Resim Ekran Ses Konfigürasyon 1 Konfigürasyon 2 Gelişmiş seçenek	Küçük Resim Üst tarama Resim resetleme	Standart* Kapali Eylem	
	Resim Ekran Ses Konfigürasyon 1 Konfigürasyon 2 Gelişmiş seçenek	Küçük Resim Üst tarama Resim resetleme	Standart* Kapali Eylem	
	Resim Ekran Ses Konfigürasyon 1 Konfigürasyon 2 Gelişmiş seçenek	Küçük Resim Üst tarama Resim resetleme	Standart* Kapali Eylem	
	Resim Ekran Ses Konfigürasyon 1 Konfigürasyon 2 Gelişmiş seçenek	Küçük Resim Üst tarama Resim resetteme	Standart* Kapali Eylem	

Parlaklik

Ekranın arka aydınlatmasının parlaklık düzeyini ayarlayın.

Kontrast

Giriş sinyali kontrast oranını ayarlayın.

Not: Yalnız VIDEO kaynağı.

Keskinlik

Ayrıldı.

Siyah seviyesi

Arkaplan için görüntü parlaklığını ayarlayın.

Not: Yalnız VIDEO kaynağı. sRGB resim modu standarttır ve değiştirilemez.

Tint (Renk Tonu)

Ekran tint ayarlayın.

- + düğmesine basıldığında cilt ton rengi yeşilimsi olur.
- düğmesine basıldığında cilt ton rengi morumsu olur.

Not: Yalnız VIDEO kaynağı.

Renk (Doygunluk)

Ekran rengini ayarlayın.

+ düğmesine basarak renk derinliğini artırın.

- düğmesine basarak renk derinliğini azaltın.

Not: Yalnız VIDEO kaynağı

Gürültü azaltma

Ayrıldı.

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: Yalnız VIDEO kaynağı. sRGB resim modu standarttır ve değiştirilemez.

Renk derecesi

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.

Küçük Resim

Aşağıdaki akıllı resim modları şunlar için kullanılabilir:

- PC modu: {Standart} / {Çok parlak} / {sRGB}.
- Video modu: {Standart} / {Çok parlak} / {Sinema}.

Üst tarama

Aşırı tarama ile ilgili sorunlarla karşılaşırsanız, görüntünün ekran alanını değiştirebilirsiniz.

- {AÇIK}: Toplam görüntü alanının %95'ünü görüntüler.
- {KAPALI}: Toplam görüntü alanının %100'ünü görüntüler. Not: Yalnız VIDEO kaynağı.

Resim Resetleme

Resim menüsündeki tüm ayarları sıfırlayın.

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

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

8.2.2. Ekran menüsü



Zoom mode (Zoom modu)

Video girişi için birini seçin: {Tam} / {4:3} / {1:1} / {16:9}/ {21:9}.

	Tam Bu mod tam ekran görüntüsünü kullanarak 16:9 biçiminde iletilen görüntülerin doğru oranlarını geri kazandırır.
	4:3 Resim 4:3 biçiminde yeniden oluşturulur ve görüntünün her iki yanında siyah bir şerit gösterilir.
	1:1 Bu mod, orijinal görüntü boyutunu ölçeklendirmeden görüntüyü ekranda piksel piksel görüntüler.
	16:9 Resim, 16:9 biçiminde ve üst ve altta siyah bantlı gösterilir.
$\circ \qquad \circ \qquad \circ \qquad \circ \qquad \circ$	21:9 Resim, 21:9 biçiminde ve üst ve altta siyah bantlı gösterilir.

Ekran resetleme

Ekran menüsündeki tüm ayarları fabrika önayar değerlerine resetler.

8.2.3. Ses menüsü

				50
M	Resim	Balans		50
	Ekrop	Treble		50
└┰┘	Ekran	Bas		50
4)	Ses	Ses		50
		Max. Ses Düzeyi		100
ļţ	Konfigürasyon 1	Min. Ses Düzeyi		
ţţ.	Konfigürasyon 2	Sessiz	Kapali	
-	Gelişmiş seçenek	Hoparlör	Açik	
		Audio reset	Eylem	

Balans

Sol veya sağ ses çıkışı balansını vurgulamak için ayarlayın. Not: Yalnızca hoparlör çıkışı için dengeyi ayarlayabilir. **Treble** Yüksek tiz sesini artırmak veya azaltmak için ayarlayın. **Bas**

Düşük tiz sesini artırmak veya azaltmak için ayarlayın. Ses

Ses düzeyini ayarlayın.

Max. Ses Düzeyi

Maksimum ses düzeyi ayarı için sınırı belirleyin.

Min. Ses Düzeyi

Minimum ses düzeyi ayarı için sınırı belirleyin.

Sessiz

Sessiz işlevini açın/kapatın.

Hoparlör

Dahili hoparlörü açın/kapatın.

NOT: Bu işlev yalnızca {Sync. Volume} (Ses Seviyesini Eşitle) açık iken kullanılabilir.

Audio Reset

Ses menüsündeki tüm ayarları fabrika önayar değerlerine resetler.

8.2.4. Konfigürasyon1 resetleme

P	Resim	Açık durum	Açmaya Zorla
		Panel tasarrufu	Eylem
		RS232 yönlendrm	RS232
I)	Ses	Kaynakta yükle	Eylem
ŧ	Konfigürasvon 1	WOL	Kapali
-			
łł	Konfigürasyon 2		
*		Güç LED'i ışığı	Açik
**	Gelişiniş seçenek	Konfigürasyon resetleme	Eylem
		Fabrika ayarlari	Eylem

Açık durum

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).

Panel tasarrufu

"Görüntü kalıntısı" veya "çift görüntü" riskini azaltmak üzere panel tasarrufu işlevlerini etkinleştirmek için seçin.

- {Parlaklık} {Açık} öğesini seçtiğinizde görüntü parlaklığı uygun bir seviyeye düşürülür. Resim menüsündeki Parlaklik ayarı bu ayar etkinken değiştirilemez.
- {Piksel değiştirme} Ekran görüntü boyutunu biraz aşması için zaman aralığını ({Oto}/{10--900} Saniye/ {Kapalı}) olarak seçin ve piksel konumlarını dört yönde (yukarı, aşağı, sola veya sağa) kaydırın. Piksel değiştirme özelliğini etkinleştirme Ekran menüsünde H posizyon, V pozisyon ve Zoom Modu öğelerini devredışı bırakır.

Not: Yalnız video kaynağı.

RS232 yönlendrm

RS232 yönlendirme yolunu seçin

- {RS232} RS232, 2.5mm 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.
- {Oynt liste} Medya Oynatıcı, Tarayıcı için oynatma listesi dizinini seçin. 0, oynatma listesi olmadığını gösterir.

WOL (Yerel Ağda Uyandırma)

Ekranın bir ağ mesajı ile açılmasına izin verir.

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

lşık sensörü

Işık sensörü işlevini açmayı veya kapatmayı seçer.

İnsan snsörü

İnsan sensörü işlevini açmayı veya kapatmayı seçer.

Konfigürasyon resetleme

Konfigürasyon menüsündeki tüm ayarları fabrika önayar değerlerine sıfırlar.

Güç LED'i ışığı

Güç gösterge LED'ini açmak veya kapatmak için seçin. Normal kullanım için {Açık} öğesini seçin.

Fabrika ayarlari

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

8.2.5. Konfigürasyon2 resetleme

P	Resim	OSD kapat	45
	Ekrop	OSD H-pozisyon	50
	Eniali	OSD V-pozisyon	50
(1)	Ses	Menü sydmlık	Kapali
#	Konfigürasvon 1	OSD bilgi	10 Sec.
		Logo	Açik
₽	Konfigürasyon 2	Monitör ID	Eylem
		Isınma durumu	Eylem
	Gelişmiş seçenek	Monitor bilgisi	Eylem
		DP sürümü	
		▼	



OSD kapat

OSD (ekran üstü kumanda) menüsünün ekranda kalacağı süreyi ayarlayın.

Seçenekler şunlardır: {5 ~ 120} saniye.

OSD H-pozisyon

OSD menüsünün yatay pozisyonunu ayarlar.

OSD V-pozisyon

OSD menüsünün dikey pozisyonunu ayarlar.

Menü sydmlık

- OSD şeffaflığını ayarlayın.
- {Kapalı} Şeffaflık kapalı.
- 20/40/60/80/100.

OSD bilgi

OSD menüsünün ekranda kalacağı süreyi ayarlar. Seçenekler: {Kapalı, 1-60} saniyedir.

Logo

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

Seçenekler şunlardır:

- {Kapalı}
- {Açık}
- {Kullanıcı}

NOT: Eğer {USER} (KULLANICI) olarak ayarlanırsa, döndürme işlevi kullanıcı logosu için desteklenmez.

Monitör ID

RS232C 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 ilâ 255 arasındadır.

Seçenekler şunlardır: {Mnitör grubu} / {Tiling Matrix (Döşm matrisi)} / {Oto ID}

Monitör ID				
	Monitör ID	•		
	Mnitör grubu	•	1	
	Tiling matrix	•	1	
	Oto ID	•	Bitir	

• {Mnitör grubu}

Seçenekler şunlardır: {1-255}. Varsayılan ayar 1'dir.

• {Tiling Matrix (Döşm matrisi)}

Döşm matrisi numarası aralığı 1 ile 15 arasındadır. 1, varsayılan ayardır. {Oto ID} ayar işlevi, bağlı makinenin {Monitör ID} öğesini {Tiling Matrix (Döşm matrisi)} ayarlarına göre ayarlamayı sağlar.

Örnek: Eğim matrisi 4 olarak ayarlıdır



• {Oto ID}

Seçenekler şunlardır: {Başlat} / {Bitir}. Varsayılan ayar {Bitir}.

- Makinelerin Kimliklerini mevcut olandan itibaren ayarlamak için Start (Başlat) seçeneğine geçin.
- Ayar tamamlandığında, seçenek otomatik olarak End'den geçer.
- Bu işlevi kullanmak için, RS-232 kablosuna sahip tüm makineleri seri bağlayın ve Kontrol portalarını da RS-232'ye ayarlayın.

Isınma durumu

Bu işlev, herhangi bir anda ekranın termal durumunu kontrol etmenizi sağlar.

Monitor bilgisi

Model numarası, seri numarası, çalışma saatleri ve yazılım sürümü gibi ekrana ait bilgileri görüntüler.

Monitor bilgisi					
Model adi Seri	XXXXXX				
Çalışma saatleri	74 H 33 M				
Yaziiim Surumu	VU.217				

DP Sürümü

Seçenekler şunlardır: {DP 1.1} / {DP 1.2}. Varsayılan ayar {DP 1.1}.

HDMI EDID

Seçenekler şunlardır: {HDMI 1.2} / {HDMI 1.4} / {HDMI 2.0}. Varsayılan ayar {HDMI 1.4}.

NOT: HDMI 2.0 seçeneği HDMI 2.0 ekipmanını desteklemek içindir.

Döndürme

Ana/Alt/OSD dönüşünü ayarlayın



- OSD döndürme: Yatay/Dikey, Varsayılan: Manzara
 OSD döndürme: {Kapalı}, {Açık} değer açık olduğunda OSD
 90 ° döner, Kapalı olduğundan geri döner.
- Grntü dndrme: Kapalı/Açık, Varsayılan: Off (Kapalı)
 Grntü dndrme: {Kapalı}, {Açık} değer açık olduğunda
 Android kaynağı 90° döner, Kapalı olduğunda geri döner

NOT: Görüntü döndürme işlevi yalnızca Android kaynağında desteklenir.

Diller

OSD menüsünde kullanılan dili seçin.

Seçenekler şunlardır:

English/Deutsch/ 简体中文 /Français/Italiano/ Español/Русский/Polski/Türkçe/ 繁體中文 / 日本語 /Português/ قىبرىل /Danish/Svenska/Suomi/Norsk/Nederlands

Konfigürasyon resetleme

Konfigürasyon2 menüsündeki tüm ayarları fabrika önayar değerlerine sıfırlar.

8.2.6. Gelişmiş Seçenek menüsü

P	Resim	IR kontrol	Eylem
		Klavye kontrolü	Eylem
└┰┘	Ekran	Off timer	Kapali
()	Ses	Tarih ve saat	Eylem
		Zamanlama	Eylem
++	Konfigurasyon 1	Oto yeniden başlat	Eylem
ŧŧ	Konfigürasyon 2	HDMI with One Wire	Kapali
	HDMI with One Wire Power Off	Açik	
	Gelişmiş seçenek	Oto sin al	Eylem
		Güç korumasi	Mod 4
		▼	

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 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 denetimi kilidini etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için [VOL+] ve [UP] düğmelerine birlikte basın ve en az 3 saniye bu düğmeleri basılı tutun.

Off timer

Güç kapatma zamanını otomatik olarak ayarlayın (saat olarak).

Tarih ve saat

Ekranın dahili saati için geçerli tarih ve saati ayarlar.



• {Otm. Eştle} - Ekranın saatini NTP sunucusuyla otomatik senkronize eder.

Zamanlama

Bu işlev, ekranın etkinleşmesi için en fazla 7 (yedi) farklı zamanlanmış zaman aralığı programlamanızı sağlar. Şunları seçebilirsiniz:

- Ekranın açılma ve kapanma saati.
- Ekranın etkinleşeceği haftanın günü.
- Her zamanlanmış etkinleştirme süresi için ekranın hangi giriş kaynağını kullanacağını.
- NOT: Bu işlevi kullanmadan önce, {Tarih ve saat} menüsünden güncel tarihi ve saati ayarlamanızı öneririz.
- Alt menüye girmek için [Tamam] veya [D] düğmesine basın.

Zamanlama					
	Bugün	2023.01.01	SAL	14 : 20 : 08	
	□1 □2 On _ □3 □4	: Off .		Input	
	□5 □6 □7	°ÇAR °CTS	○PZT ○PER ○PZR	○SAL ○CUM ○Her hafta	
		Oynt liste	0	Tümünü sil	

 [①] veya [⑦] düğmesine basarak zamanlama öğesi seçin (1 ~ 7 öğe numarası) ve ardından [OK] düğmesine basarak öğe numarasını işaretleyin.



- 3. Zamanlamayı seçmek için [] veya []] düğmesine basın:
 - Güç açık zamanlaması: [∩] veya [□] düğmesine basarak ayarlayın ve ekran belirtilen saatte açılacaktır.

② Güç kapalı zamanlaması: [①] veya [⑦] düğmesine basarak ayarlayın ve ekran belirtilen saatte kapanacaktır.

Açılış veya kapanma zamanlaması işlevini kullanmak istemiyorsanız, saat ve dakika seçeneklerini boş bırakın.

- Giriş kaynağı seçimi: Bir giriş kaynağı seçmek için,
 [①] veya [□] düğmesine basın. Bir giriş kaynağı seçilmezse, giriş kaynağı önceki gibi kalacaktır.
- ④ Tarih zamanlaması: Haftanın hangi günü bu zamanlama öğesinin etkili olacağını seçmek için [D] düğmesine basın ve sonra [OK] düğmesine basın.
- Giriş kaynağı Medya oynatıcı, Tarayıcı veya PDF yürütücü olarak seçildiğinde, oynatma listesi ayarına erişmek için etkinleştirin.
- Daha fazla zamanlama ayarı için, [←] öğesine basın ve sonra yukarıdaki adımları tekrarlayın. Zamanlama öğesi numarasının yanındaki kutuda bulunan onay işareti, seçilen zamanlamanın etkin olduğunu gösterir.

NOTLAR:

- Zamanlama çakışırsa, zamanlanan güç açma zamanı zamanlanan güç kapatma zamanına göre öncelik taşır.
- Aynı süre için programlanmış iki zamanlama öğesi varsa, en yüksek numaralı zamanlama öncelik taşır. Örneğin, #1 ve #2 zamanlama öğesinin ikisi için güç açma 7:00 ve güç kapatma 17:00 olarak ayarlandıysa, yalnızca zamanlama öğesi # 2 etkili olacaktır.

Oto yeniden başlat

Android'i her gün yeniden başlatmak için belirli bir zaman tanımlayın

 {Oto yeniden başlat} - seçenekler şunlardır: {Kapalı} / {Açık}.

{Kapalı}: Oto yeniden başlat devre dışı bırakılır {Açık}: Oto yeniden başlat etkinleştirilir

- {Saat} Android'in yeniden başlatılacağı saati seçin.
- {Dakika} Android'in yeniden başlatılacağı dakikayı seçin.

HDMI with One Wire

HDMI CEC'yi etkinleştirin veya devre dışı bırakın.

HDMI with One Wire Power off

Yalnızca "HDMI with One Wire" Açık ise kullanılabilir

- {Kapalı} Sistem Bekleme devre dışı bırakılır.
- {Açık} Sistem Bekleme etkinleştirilir. (Varsayılan) Destek
- Sistem Bekleme, PD'nin CEC bekleme Komutu 0x36 ile bekleme moduna geçmesini sağlar.

Oto sin al

SEÇENEK:

{Kapalı}, {All} (Tümü), {Yük Dvrtme}

{Kapalı}: {Kapali} – Oto Sin al devre dışı

{All} (Tümü): Displayport->HDMI1 -> HDMI2 -> USB TYPE-C -> OPS* -> Medya Oyntcı -> Tarayıcı -> PDF Yürütücü -> Kiosk -> Niestandardowy -> Giriş

OPS*: Yalnızca 43/55BDL3751T Desteği

* Bu listedeki bazı modüllerin kaynakları yoktur. DVI ile DVI-I veya DVI-D kastedilebilir

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

{Yük Dvrtme}

Yük Dvrtme 1: HDMI1 (varsayılan) Yük Dvrtme 2: HDMI1 (varsayılan) Yük Dvrtme 3: HDMI1 (varsayılan) Yük Dvrtme 4: HDMI1 (varsayılan) Yük Dvrtme 5: HDMI1 (varsayılan) Yük Dvrtme 6: HDMI1 (varsayılan) Yük Dvrtme 7: HDMI1 (varsayılan) Yük Dvrtme 9: HDMI1 (varsayılan) Yük Dvrtme 10: HDMI1 (varsayılan)

* Tüm modüller 10 yük devretme listesinin tümüne sahip değildir, toplam modül kaynağına bağlıdır

Güç korumasi

Güç koruması modları

Mod 1: [TCP kapalı, WOL açık, otomatik kapat] (varsayılan) DC kapalı -> Güç kapalı, LED: Kırmızı.

Güç korumasi -> Güç kapalı, LED: Kırmızı Mod 2: [TCP kapalı, WOL açık, otomatik aç/kapat] DC kapalı -> Güç kapalı, LED: Kırmızı. Güç korumasi -> Güç Tasarrufu Yapma.

LED: Turuncu. Uyandırılabilir.

Mod 3: [TCP açık, WOL kapalı, otomatik aç/kapat] DC kapalı -> Arka ışık kapalı, LED: Kırmızı Güç korumasi -> Arka ışık kapalı, LED: Turuncu. Uyandırılabilir.

Mod 4: [TCP açık, WOL kapalı, otomatik aç/kapat yok] DC kapalı -> Arka ışık kapalı, LED: Kırmızı Güç koruması -> Güç koruması geçmez. Yalnızca "sinyal yok" gösterir.

Mod 3	Mod 1 (varsayılan)
DC KAPALI:	DC KAPALI:
Yalnızca Arka Işık Kapalı	Güç Kapalı
Güç korumasi:	Güç korumasi:
Yalnızca Arka Işık Kapalı	Güç Kapalı
Mod 4	Mod 2
DC KAPALI:	DC KAPALI:
Yalnızca Arka Işık Kapalı	Güç Kapalı
Güç korumasi:	Güç korumasi:
Sinyal yok (Arka Işık Açık)	Güç Tasarrufu
	1

DC kapalı/açık: Uzaktan kumandada güç düğmesine basın.

Bsm Yzlm Güncel

Scalar FW'yi USB ile güncelleyin.

NOT: Yalnızca USB 2.0 flash disk desteklenir.

USB kopylm

PD ayarlarını bir ayardan diğerine kopyalayın. Import (İçe aktar): Ayarları başka bir setten içe aktarın. Dışa aktar: Ayarları başka bir sete dışa aktarın.

OPS Ayarları

Her güç durumu için OPS konfigürasyonunu belirleyin.

- {Oto} Video kaynağı girişi için {Card OPS} seçildiğinde, ekran gücü kapalıyken OPS kapalı olarak ayarlanır veya tam tersi olur. Diğer video kaynağı girişleri seçerseniz, OPS daima açık olarak ayarlanır.
- {Daima kapalı} OPS daima kapalı olarak ayarlanır.
- {Daima açık} OPS daima açık olarak ayarlanır.

İleri opsiyon resetleme

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

8.3. Android Ayarları

Android Ayarlarını Aç

1. Android Ayarları -> Sistem araçlarından yönetici parolası etkinleştirildiğinde, android ayarlarına girilmeden önce parolanın girilmesi gerekir.

Varsayılan parola 1234'tür.

9. Desteklenen Medya Biçimleri

USB Multimedya Formatları

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

Ses biçimi

Ses Codec	Örnekleme Hızı:	Kanal	Bit Hızı	
MPEG1/2/2.5 Katman3	8KHz-48KHz	2	8 Kb/sn-320 Kb/sn	
MPEG1/2 Katman1	16KHz-48KHz	2	32 Kb/sn-448 Kb/sn	
MPEG1/2 Katman2	16KHz-48KHz	2	8 Kb/sn-384 Kb/sn	
AAC, HEAAC	8KHz-48KHz	5,1	AAC-LC: 12Kbps-576Kbps V1: 6Kbps-288Kbps	
			V2: 3Kbps-144Kbps	

Foto biçimi

Görüntü	Resolution (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.

I

10. Giriş Modu

Zamanlama desteği (Bilgisayar biçimleri):

Öğe	Resolution (Çözünürlük)	Yenileme hızı			
1	720x400	70			
2	640x480	60, 67, 75			
3	800x600	60			
4	832x624	75			
5	1024x768	60			
6	1152x870	75			
7	1280x720	60			
8	1920x1080	60			
9	1440x900	60			
10	1680x1050	60			
11	3840x2160	30, 60			

Zamanlama desteği (Video biçimi):

Öğe	Resolution (Çözünürlük)	Yenileme hızı
1	480i, 480p	60
2	576i, 576p	50
3	720p	50, 60
4	1080i, 1080p	50, 60

• PC metin kalitesi UHD modundayken (3840 x 2160, 60Hz) 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 (örn. çizgiler) görünebilir. Bu durumda video moduna girmek için [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.
- DVI destek modu, PC destek moduyla aynı kabul edilir.
- Her modun dikey frekansı için en iyi zamanlama 60Hz'dir.
- UHD modunda (3840 x 2160, 60Hz), Piksel Hızı HDMI:594, TYPE-C:533.25.
11. Piksel Kusuru 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. Üreticilerden hiç biri panellerin hiç birinde piksel hatası bulunmayacağını garanti edemez, ancak Philips, kabul edilmez sayıda hata bulunan Plazma ve LCD ekranların, yerel garanti koşullarınızda 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.

11.1. Pikseller ve Alt Pikseller



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.

11.2. Piksel Hata 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.

11.3. Parlak Nokta Hataları

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



11.4. Karanlık Nokta Hataları

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



11.5. 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

11.6. Piksel Hata 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

11.7. MURA

Karanlık noktalar veya yamalar bazı sıvı kristal ekran (LCD) panellerinde nadiren görünebilir. Endüstride Japoncada "eşitsizlik" anlamına gelen Mura olarak bilinir. Düzensiz desen veya alanı ya da bazı durumlarda eşit olmayan ekran düzeninin göründüğü alanı açıklamak 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

12. Temizlik ve Sorun Giderme

12.1. 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.

12.2. Sorun Giderme

Belirti	Olası Nedeni	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	 Zoom modu doğru olarak ayarlanmamış. Scan Modu az taramak için yanlış ayarlanmış olabilir. Görüntü ekran boyutunu aşarsa, Scan Modu'nun Az Tarama olarak ayarlanması gerekebilir. 	Ekran menüsünde ekran geometrisi ve zaman frekansı parametrelerinde ince ayar yapmak için Zoom 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 dinlemek için [+] ya da [-] düğmesine basın. [◀×] düğmesini kullanarak SESSİZ işlemini kapatın. Harici hoparlörler bağlayın ve ses düzeyini uygun bir düzeye ayarlayın.
Bazı resim öğeleri aydınlanmıyor	Ekranın bazı pikselleri kapalı.	Bu ekran, yüksek düzeyde hassas teknoloji kullanılarak tasarlanmıştır ancak bazı durumlarda ekranın bazı pikselleri görüntülenmeyebilir. 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
		MENUSU 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 zinciri: 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.

13. Teknik Özellikler

Öğe	Özellikler
Ekran Boyutu (Etkin Alan)	60,45 cm / 23,8 inç
En Boy Orn	16:9
Piksel sayısı	1920 (Y) x 1080 (D)
Piksel aralığı	0,2745 (Y) x 0,2745 (D) [mm]
Görüntülenebilir renkler	8 bit, 16,7 Milyar renk
Parlaklık (tipik)	212,5 cd/m ²
Kontrast oranı (tipik)	1000:1
Görüntüleme açısı	178 derece

Giriş/Çıkış Terminalleri:

Öğe		Özellikler
Hoparlör Çıkışı	Dahili Hoparlörler	10W (Sol) + 10W (Sağ) [RMS]/8Ω 82 dB/W/M/160 Hz - 13 KHz
Ses Çıkışı	3,5mm Telefon jakı x 1	0,5V [rms] (Normal)/ 2 Kanal (Sol+Sağ)
RS232	2,5mm Telefon jakı x 2	RS232 girişi / RS232 çıkışı
RJ-45	RJ-45 Jakı x 1 (8 pin)	10/100/1000 LAN Bağlantı Noktası
HDMI Girişi	HDMI Jakı x 2 (Tip A) (19 pin)	Dijital RGB: TMDS (Video + Ses) MAKS: Video - 720p, 1080p, 3840 x 2160/60 Hz Ses - 48 KHz/ 2 Kanal (L+R)
		Yalnızca LPCM'yi destekler
IR Girişi/Çıkışı	3.5mm x 2	IR geçişi
USB-B	USB-B x1	Dokunma işlevini harici PC'ye bağlayın
USB Girişi	USB3.0 TypeA x2	USB 3.0, Multimedya oynatma ve servis bağlantı noktası
DisplayPort girişi	Displayport Jakı x 1 (20 pin)	Dijital RGB: TMDS (Video + Ses) MAKS: Video - 720p, 1080p, 2160p Ses - 48 KHz/ 2 Kanal (L+R) Yalnızca LPCM'yi destekler
USB3.1 C	Type C: 15 W	Güç Dağıtımı: 5V/3A
OTG	Mikro USB	Destek hizmeti ve ADB veri iletimi

Genel:

Öğe	Özellikler
Güç Girişi	100 - 240V~, 50/60Hz
Güç Tüketimi (MAKS)	83 W
Güç Tüketimi (tipik)	25 W
Güç Tüketimi (Bekleme modu ve Kapalı Mod)	<0,5 W
AC Anahtarı Kapalı Modu (W)	0 W
WiFi+ Bluetooth İşlevi	CRD29: WiFi 6 ve Bluetooth V5.2'yi destekler
Boyutlar (Ayak olmadan) [G x Y x D]	570,8 mm (G) x 340,3 mm (Y) x 38,4 mm
Ağırlık (Ayak Olmadan)	4,78 Kg
Brüt Ağırlık (Sehpa Olmadan)	6,7 Kg

Çevre Koşulları:

Öğe		Özellikler
Sıcaklık	Çalıştırma	0 - 40°C
	Storage (Depolama)	-20 - 60°C
Nemlilik	Çalıştırma	%20 ~ 80 BN (Yoğuşmasız)
	Storage (Depolama)	%5 ~ 95 BN (Yoğuşmasız)
Rakım	Çalıştırma	0 ~ 5.000 m
	Depolama / Nakliye	0 ~ 9.000 m



Professional Display Solutions

Warranty

Philips Profesyonel Ekran Çözümleri İçin 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 (örn. 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 kapsamı nedir?

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 (örn. 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 İçin

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

PHILIPS tabela 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
China	3 ул
Japonya	3 ул
Dünyanın diğer bölgeleri	3 ул
Meksika	3 ул
Brazil	3 ул
Şili	3 ул
Peru	3 ул

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

Dizin

A

Accessibility (Erişilebilirlik) 59 AC Düğmesi Kapağı 23 Açık çerçeve kiti (İsteğe bağlı) 22 Android Ayarları 68 Ayar Arabirimi 45

В

Bağlı Video Kaynağını İzleme 28 Başlatıcı 28

С

Çalıştırma 28 Connected devices (Bağlı cihazlar) 47

D

Desteklenen Medya Biçimleri 69 Dikey Yönde Monte Etme 14 Display Switch 44 Dokunma İşlevi 26 Dosya yöneticisi 44 Dosya Yöneticisi 44 Duvara Monte Etme 13

Е

Ekran 59

G

Genel Bakış 28 Giriş/Çıkış Terminalleri 16 Giriş Modu 70 Görüntü Biçimini Değiştirme 28 Gösterge Ekranı 47 Güvenlik 59 Güvenlik Talimatları 1

Н

Hakkında 60 Harici Ekipmanı Bağlama 23 Harici Ekipmanı Bağlama (Multimedya Oynatıcı) 23

I

IR bağlantısı 25 IR Düz Geçiş Bağlantısı 25

Κ

Kiosk 38 Kontrol Paneli 15 Kurulum Notları 12

Μ

Medya Oyntci 29

Ν

Network & internet (Ağ ve İnternet) 45

0

OSD Menüsü 62 OSD Menüsü Genel Bakış 62 OSD Menüsünde Dolaşma 62 Özel Uygulama 43

Ρ

Paket İçerikleri 12 Paketten Çıkarma 10 Paketten Çıkarma ve Kurma 10 Papatya Zinciri Konfigürasyonunda Birden Fazla Ekranı Bağlama 24 Parçalar ve İşlevleri 15 PC bağlama 23 PDF Yürütücü 36 Philips Profesyonel Ekran Çözümleri İçin Garanti Politikası 78 Piksel Kusuru İlkesi 71

S

Ses Ekipmanı Bağlama 24 System (Sistem) 59

Т

Tarayıcı 32 Teknik Özellikler 76 Temizlik ve Sorun Giderme 73

U

Uygulamalar 58 Uzaktan Kumanda 18 Uzaktan kumandanın çalışma mesafesi 17 Uzaktan kumandanın kullanımı 17 Uzaktan kumandaya pilleri takma 17

Y

Yan Çubuk 43



2024 © TOP Victory Investments Ltd. Tüm hakları saklıdır.

Bu ürün Top Victory Investments Ltd. tarafından üretilmiştir ve sorumluluğu altında satılmaktadır ve Top Victory Investments Ltd. bu ürünle ilgili garantördür. Philips ve Philips Koruma Amblemi, Koninklijke Philips N.V. 'nin tescilli ticari markalarıdır ve lisans kapsamında kullanılır.

Teknik özellikler bilgi verilmeden değiştirilebilir. Sürüm: V1.00 2.12.2024