

221V2



www.philips.com/welcome

١

AR دليل المستخدم

٣٢

خدمة العملاء والضمان

٤٤

استكشاف الأخطاء وإصلاحها
والأسئلة المتداولة

PHILIPS

جدول المحتويات

١	هام	١
١	احتياطات الأمان والصيانة.....	١-١
٢	الأوصاف التوضيحية.....	٢-١
٣	التخلص من المنتج ومواد التغليف.....	٣-١
٤	إعداد الشاشة	٤
٤	التركيب	٤-٢
٥	تشغيل الشاشة.....	٤-٢
٧	إزالة حامل القاعدة والقاعدة.....	٤-٢
٩	معلومات المنتج	٣
٩	SmartContrast (التبابين الذكي).....	١-٣
١٠	Philips SmartControl Lite	٢-٣
١١	نحو عيوب البكسل في الشاشات المسطحة من Philips.....	٣-٣
٢٥	المواصفات الفنية	٤
٢٥	الدقة وأوضاع الإعداد المسبق.....	١-٤
٢٥	ال توفير الثنائي للطاقة.....	٢-٤
٢٦	المعلومات التنظيمية	٥
٣٢	خدمة العملاء والضمان.....	٦
٤٤	استكشاف الأخطاء وإصلاحها والأسئلة المتداولة	٧
٤٤	استكشاف المشكلات وإصلاحها	١-٧
٤٦	الأسئلة المتداولة حول SmartControl Lite	٢-٧
٤٨	الأسئلة المتداولة العامة.....	٣-٧

١. هام

يناسب دليل المستخدم الإلكتروني الحالي أي شخص يستخدم شاشة Philips. يجب قراءة دليل المستخدم هذا بعناية قبل استخدام الشاشة الخاصة بك. حيث أنه يحتوي على معلومات وملحوظات هامة تتعلق بتشغيل الشاشة.

- تجنب تعريض الشاشة لهزة عنيفة أو صدمة شديدة أثناء التشغيل.
- تجنب الطرق على شاشة العرض أو إسقاطها أثناء التشغيل أو النقل.
- **الصيانة**
 - لحماية الشاشة من التلف المحتمل، تجنب ممارسة ضغط زائد على اللوح الزجاجي لشاشة العرض البولي (LCD). وعند نقل شاشة العرض، احرص على الإمساك بالإطار الخاص برفع الشاشة ولا تحمل الشاشة من خلال وضع يدك أو أصابعك على اللوح الزجاجي لشاشة العرض البولي (LCD).
 - قم بفصل الطاقة عن الشاشة في حالة عدم استخدامها لفترة طويلة من الزمن.
 - افصل الطاقة عن شاشة العرض إذا أردت تنظيفها باستخدام قطعة قماش رطبة. يمكن مسح الشاشة باستخدام قطعة قماش جافة عند فصل الطاقة عنها. مع ذلك، تجنب مطلقاً استخدام مادة مذيبة عضوية مثل الكحول أو السوائل المعتمدة على الأمونيا لتنظيف شاشة العرض.
 - لتجنب مخاطر الصدمة أو التلف التام للجهاز، لا تعرّض شاشة العرض للأتربة أو المطر أو المياه أو بيئة شديدة الرطوبة.
 - في حالة حدوث بلل لشاشة العرض، قم بمسحها باستخدام قطعة قماش نظيفة في أسرع وقت ممكن.
 - في حالة دخول مادة غريبة أو مياه إلى شاشة العرض، فيرجاء إيقاف التشغيل على الفور وفصل سلك الطاقة. وبعد ذلك، قم بإزالة المادة الغريبة أو المياه، ثم قم بارسالها إلى مركز الصيانة.
 - لا تقم بتخزين أو استخدام الشاشة في أماكن معرضة للحرارة أو ضوء الشمس المباشر أو البرودة الشديدة. من أجل الحفاظ على أفضل أداء لشاشة العرض واستخدامها لأطول فترة ممكنة، يرجاء استخدام شاشة العرض في أماكن تقع ضمن نطاقات درجة الحرارة والرطوبة التالية.
 - درجة الحرارة: ٤٠ - -٤٠ درجة منوية.
 - درجة حرارة فهرينويت: ٣٢ - ٩٥ درجة فهرينويت
 - الرطوبة: ٢٠ - ٨٠ % رطوبة نسبية

١- احتياطات الأمان والمaintenance

١. تحذيرات

قد يؤدي استخدام عناصر تحكم أو عمليات ضبط أو إجراءات خلاف المحددة في هذا المستند إلى التعرض لصدمة أو مخاطر كهربائية وأو مخاطر ميكانيكية. يرجاء قراءة واتباع هذه التعليمات عند توصيل واستخدام شاشة العرض الخاصة بالكمبيوتر.

٢. التشغيل

- احرص على إبعاد شاشة العرض عن ضوء الشمس المباشر وعن الأفوان أو أجهزة التسخين الأخرى.
- قم بازالة أي جسم يمكن أن يسقط في فتحات التهوية أو يمنع التبريد الصحيح للأجهزة الإلكترونية لشاشة العرض.
- لا تقم بسد فتحات التهوية الموجودة على الهيكل.
- عند وضع شاشة العرض، احرص على أن يكون الوصول إلى مقبس وقبس الطاقة ميسوراً.
- إذا تم إيقاف تشغيل شاشة العرض من خلال فصل كبل الطاقة أو سلك طاقة التيار المستمر، انظر مدة ٦ ثوان قبل توصيل كبل الطاقة أو سلك طاقة التيار المستمر من أجل التشغيل العادي.
- يرجاء استخدام سلك الطاقة المعتمد الذي توفره شركة Philips في كافة الأوقات. في حالة ضياع سلك الطاقة، يرجاء الاتصال بمركز الخدمة المحلي لديك. (يرجاء الرجوع إلى مركز الاستعلام الخاص بخدمة العملاء)

١- الأوّل التوضيحي

توضّح الأقسام الفرعية التالية الاصطلاحات التوضيحيّة المستخدمة في هذا الدليل.

الملحوظات والتبيهات والتحذيرات
في هذا الدليل، توجّد بعض أجزاء نصيّة مصحوّبة برموز
ومطبوعة بخط عريض أو مائل. تحتوي هذه الأجزاء على
الملحوظات والتبيهات والتحذيرات. ويتم استخدامها كما يلي:

● ملاحظة

يشير هذا الرمز إلى معلومات هامة وتلميحات تساعّدك على
الاستخدام الأمثل لجهاز الكمبيوتر لديك.

● تنبية

يشير هذا الرمز إلى معلومات تطلعك على كيفية تجنب تلف
محتمل للجهاز أو فقد للبيانات.

● تحذير

يشير هذا الرمز إلى احتمال حدوث إصابة جسدية وطالعك على
كيفية تجنب المشكلة.

قد تظهر بعض التحذيرات في تنسيقات بديلة وقد لا تكون
مصحوّبة برمز. في مثل هذه الحالات، يكون عرض التحذير
بطريقة خاصة مفروضاً من قبل الجهة القانونية المعلقة.

هام: يجب أن تقوم دائمًا بتنشيط برنامج شاشة التوقف
عندما تترك الشاشة بلا مراقبة. لابد دائمًا من تنشيط تطبيق
تحديث الشاشة بشكل دوري إذا كانت الشاشة ستعرض
محتوى ثابت لا يتغيّر. قد يؤدي العرض المستمر لفترة
زمنية ممتدّة للصور الساكنة أو الثابتة إلى "التعرّض
الزائد"، الذي يعرف أيضًا بـ"الصورة اللاحقة" أو
"الصورة المزدوجة".

يعتبر كل من "التعرّض الزائد" أو "الصورة اللاحقة" أو
"الصور المزدوجة" من الطواهر المعروفة في تكنولوجيا
لوحات LCD. في معظم الحالات، تختفي ظاهرة
"التعرّض الزائد" أو "الصورة اللاحقة" أو "الصور
المزدوجة" بشكل تدريجي عبر فترة زمنية بعد أن يتم
إيقاف تشغيل الطاقة.

● تحذير

لن تختفي أعراض "التعرّض الزائد" أو "الصورة اللاحقة"
أو "الصور المزدوجة" الحادة ولا يمكن إصلاحها. الضمان
الخاص بك لا يغطي الضرر المذكور أعلاه.

الخدمة

- لا ينبغي فتح الغطاء الحاوي إلا بواسطة موظف الخدمة المؤهل.
- إذا كانت هناك أية حاجة إلى تسجيل الصيانة أو التكامل،
برجاء الاتصال بمركز الخدمة المحلي لديك. (برجاء
الرجوع إلى فصل "مركز الاستعلام")
- للاطلاع على معلومات النقل، برجاء الرجوع إلى
"المواصفات الفنية".
- لا تترك شاشة العرض في سيارة/شاحنة تحت ضوء
الشمس المباشر.

● ملاحظة

استشر في الخدمة إذا كانت شاشة العرض لا تعمل بشكل
صحيح، أو إذا كنت غير متأكد من الإجراء اللازم اتخذه بعد
اتباع تعليمات التشغيل الواردة في هذا الدليل.

٣-١ التخلص من المنتج ومواد التغليف

Recycling Information for Customers

There is currently a system of recycling up and running in the European countries, such as The Netherlands, Belgium, Norway, Sweden and Denmark.

In Asia Pacific, Taiwan, the products can be taken back by Environment Protection Administration (EPA) to follow the IT product recycling management process, detail can be found in web site www.epa.gov.tw

The monitor contains parts that could cause damage to the nature environment. Therefore, it is vital that the monitor is recycled at the end of its life cycle.

For help and service, please contact Consumers Information Center or First Choice Contact Information Center in each country.

Waste Electrical and Electronic Equipment- WEEE



This marking on the product or on its packaging illustrates that, under European Directive 2002/96/EC governing used electrical and electronic appliances, this product may not be disposed of with normal household waste. You are responsible for disposal of this equipment through a designated waste electrical and electronic equipment collection. To determine the locations for dropping off such waste electrical and electronic, contact your local government office, the waste disposal organization that serves your household or the store at which you purchased the product.

Your new monitor contains materials that can be recycled and reused. Specialized companies can recycle your product to increase the amount of reusable materials and to minimize the amount to be disposed of.

All redundant packing material has been omitted. We have done our utmost to make the packaging easily separable into mono materials.

Please find out about the local regulations on how to dispose of your old monitor and packing from your sales representative.

٢. إعداد الشاشة

١-٢ الترکیب

١ محتويات العبوة

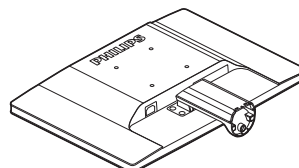
221V2



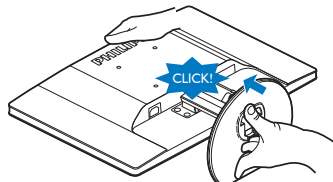
٢ ترکیب حامل القاعدة

221V2

١. ضع الشاشة بحيث يكون الوجه لأسفل على سطح أملس مع المرص على تجنب خدش الشاشة أو تلفها.

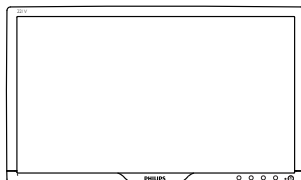


٢. احمل حامل قاعدة الشاشة بكلتا يديك وقم بإدخال حامل القاعدة بحاكم في عمود القاعدة.



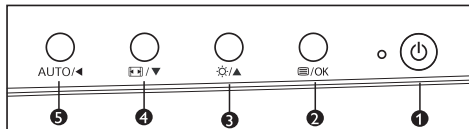
٢-٢ تشغيل الشاشة

١ منظر أمامي لوصف المنتج



تعليمات بسيطة وأساسية حول مفاتيح التحكم

في البيانات المعروضة على الشاشة الموضحة أعلاه، يستطيع المستخدمون الضغط على الأزرار ▶▼ الموجود على اللوحة الأمامية لشاشة العرض لتحريك المؤشر، **OK (موافق)** لتأكيد الاختيار أو التغيير.



① : لتشغيل ويقاف تشغيل طاقة شاشة العرض

② : للوصول إلى قائمة البيانات المعروضة على الشاشة (OSD)

③ : اضبط سطوع الشاشة

④ : تبديل التحكم التلقائي في الصورة من حيث العرض وتنسيق

⑤ : ضبط إعدادات الوضع الأفقي والوضع الرأسى والمرحلة والساعة تلقائياً.
الرجوع إلى المستوى السابق من قائمة البيانات المعروضة على الشاشة (OSD)

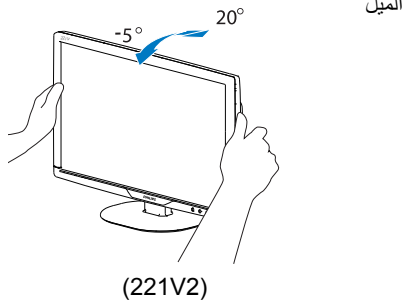
٢ وصف البيانات المعروضة على الشاشة

ما هي البيانات المعروضة على الشاشة؟ (OSD)؟

تعتبر البيانات المعروضة على الشاشة (OSD) ميزة موجودة في جميع شاشات Philips LCD من . وهي تتيح للمستخدم النهائي ضبط أداء الشاشة أو تحديد الوظائف لشاشات العرض مباشرةً من خلال إطار البيانات المعروضة على الشاشة. يتم توضيح واجهة العرض سهلة الاستخدام أدناه:



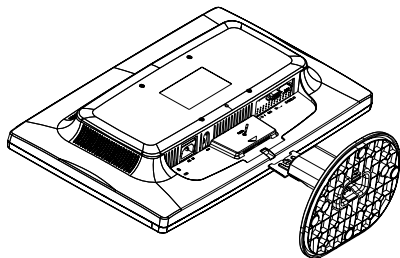
٤ الوظائف الحرارية



٣-٢ إزالة حامل القاعدة والقاعدة

١ قم بإزالة حامل القاعدة

ضع وجه الشاشة على سطح آمن، واسحب حامل القاعدة بعيداً عن الشاشة.

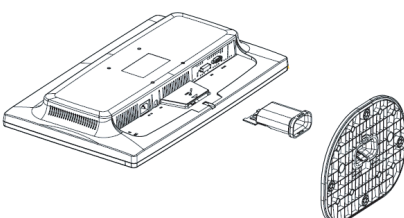


٢ إزالة القاعدة

الحالة:

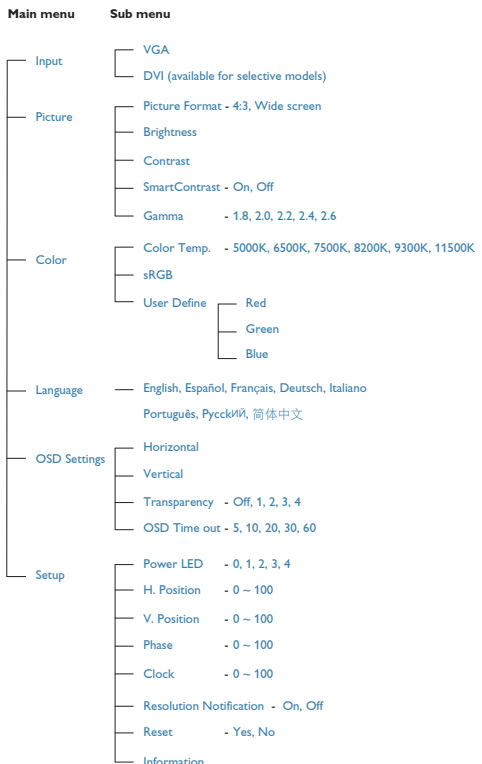
لاستخدامات التركيب حسب معيار VESA

١. أزل أغطية المسامير ثمانية.



قائمة البيانات المعروضة على الشاشة (OSD)

فيما يلي منظر شامل للبيانات المعروضة على الشاشة. يمكنك استخدام هذا المنظر كمرجع إذا أردت التعرف بمفردك على عمليات الضبط المختلفة بعد ذلك.



٤ إعلام خاص بالدقة

تم تصميم هذه الشاشة للحصول على أفضل أداء حسب دقتها الأصلية، 1080x1920 عند 60 هرتز. عندما يتم تشغيل الشاشة عند دقة مختلفة، يتم عرض تنبيه على الشاشة: استخدم دقة 1080x1920 عند 60 هرتز للحصول على أفضل النتائج. يمكن إيقاف تشغيل تنبيه الدقة الأصلية من Setup (الإعدادات) في قائمة OSD (البيانات المعروضة على الشاشة).

● ملاحظة

قبل هذه الشاشة واجهة تركيب 100×100 مم متوافق.
VESA مع.

٣. معلومات المنتج

١-٣ SmartContrast (التبابن الذكي)

١ ما هو؟

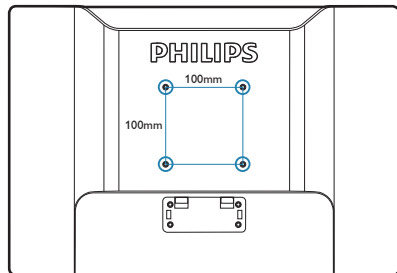
هو تكنولوجيا فريدة تقوم بعمل تحليل ديناميكي للمحتوى المعروض، كما تقوم بالتحسين التلقائي لنسبة تباين شاشة LCD للحصول على أعلى معدلات الوضوح والتمتع بالمشاهدة، بالإضافة إلى زيادة الإضاءة الخلفية للحصول على صور أكثر وضوحاً وسطوعاً أو تقليل الإضاءة الخلفية للحصول على عرض أوضح للصور على الخلفيات الداكنة.

٢ لماذا احتاج إليه؟

أنت ترغب في الحصول على أفضل وضوح للرؤية وأعلى مستوى من الراحة أثناء مشاهدة كل نوع من المحتويات. يتحكم SmartContrast بشكل ديناميكي في التباين، كما يقوم بضبط الإضاءة الخلفية للحصول على صور ألعاب وفيديو واضحة وحيوية وساطعة أو لعرض أكثر وضوحاً للتصور وقابلية أكبر لفرازة للأعمال المكتبية. وعن طريق تخفيض استهلاك شاشتك للطاقة، فإنك توفر تكاليف الطاقة وتطيل من عمر شاشتك.

٣ كيف يعمل البرنامج؟

عندما تقوم بتنشيط SmartContrast سيقوم بتحليل المحتوى الذي تعرضه في الوقت الحقيقي لضبط الألوان والتحكم في كثافة الإضاءة الخلفية. ستقوم هذه الوظيفة بتحسين درجة التباين بشكل ديناميكي للحصول على المزيد من الترفيه عند عرض الفيديو أو تشغيل الألعاب.



- التشغيل الأول - المعالج في أول مرة يتم فيها تشغيل SmartControl Lite ، سيتم الانتقال بشكل تلقائي إلى المعالج الخاص بالتشغيل لأول مرة.
- سيقوم المعالج بارشادك خلال عملية ضبط أداء شاشتك خطوة بخطوة.
- يمكنك الانتقال إلى القائمة "الأدوات الإضافية" لتشغيل المعالج لاحقاً أيضاً.
- يمكنك ضبط المزيد من الخيارات بدون المعالج من خلال اللوحة القياسية.



يسمح لك برنامج SmartControl Lite الجديد من Phillips بالتحكم في الشاشة من خلال واجهة الرسومات سهلة الاستخدام الموجودة على الشاشة. يمكنك اعتبار عمليات الضبط المعقّدة أمراً من الماضي حيث إن هذا البرنامج سهل الاستخدام يقوم بارشادك لضبط اللون وضبط الساعة/المراحل وضبط النقطة البيضاء لـ RGB وما إلى ذلك.

و مع تزويدك بأحدث تكنولوجيا في الخوارزميات الأساسية للمعالجة والاستجابة السريعة، فإن هذا البرنامج المتفاوق مع Windows 7 والذي يتميز برموزه المتحركة الجذابة جاهز لتحسين تجربتك مع شاشات Philips .

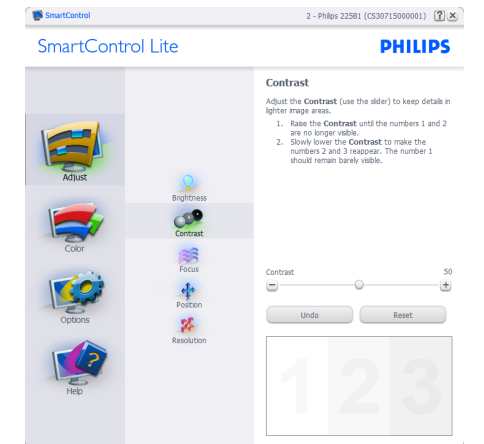
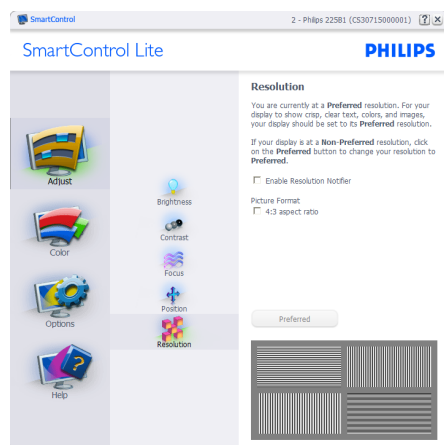
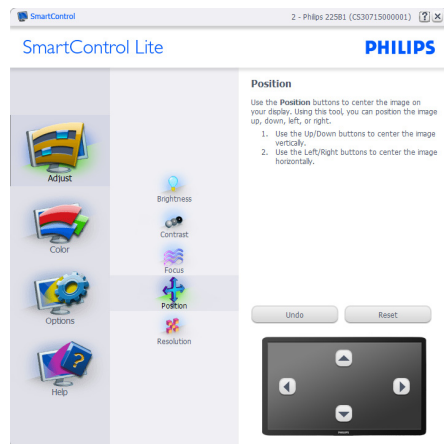
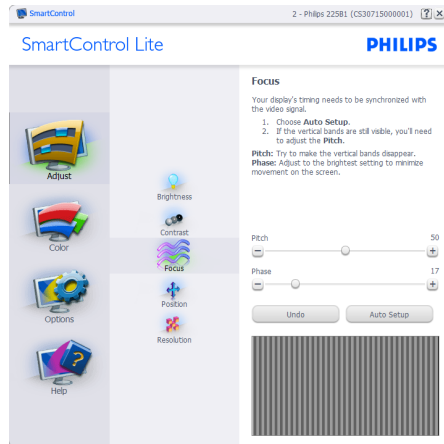
١ التركيب

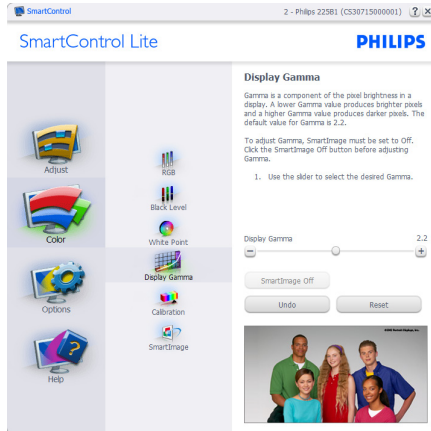
- اتبع الإرشادات وقم بإكمال عملية التركيب.
- يمكنك بدء التشغيل بعد إكمال عملية التركيب.
- إذا كنت ترغب في بدء التشغيل لاحقاً، يمكنك إما النقر فوق الاختصار الموجود على سطح المكتب أو شرطط الأدوات.



القائمة Adjust (الضبط):

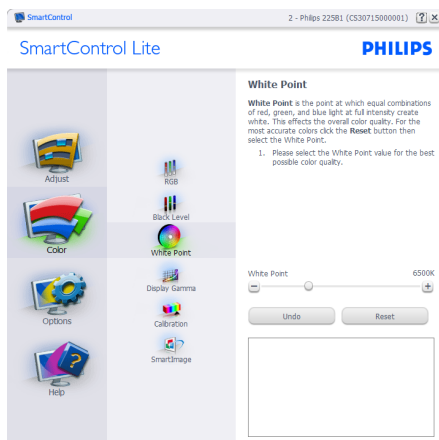
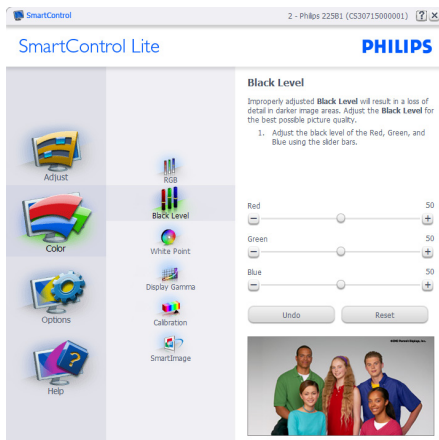
- تسمح لك القائمة Adjust (الضبط) بضبط درجة السطوع والتبان والتراكز والموضع والدقة.
- يمكنك متابعة الإرشادات والقيام بالضبط.
- قم بـإلغاء مطالبة المستخدم إذا كنت ترغب في إلغاء عملية التثبيت.

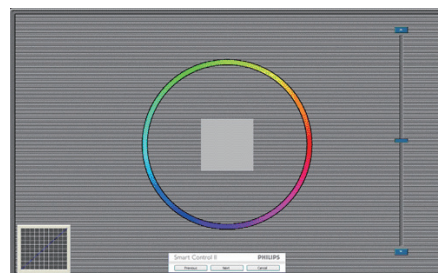
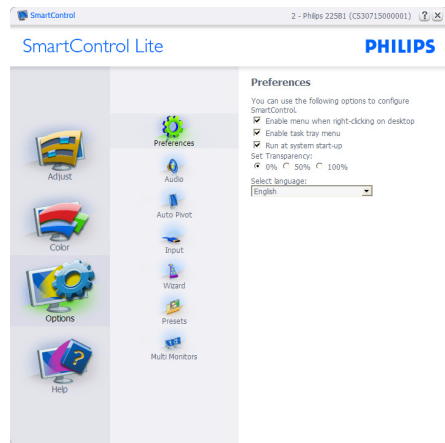




١. تعلم «Show Me» (الإظهار لي) على بدء تشغيل العرض التحريري لمعايرة الألوان.
٢. Start (بدء التشغيل) - بدء تسلسل معايرة الألوان المكون من ٦ خطوات.
٣. يؤدي Quick View (العرض السريع) إلى تحميل الصور قبل المعايرة وبعدها.
٤. للرجوع إلى اللوحة الرئيسية Color (اللون)، انقر فوق الزر Cancel (الغاء).
٥. تمكين معايرة الألوان - يتم تشغيلها بشكل تلقائي. في حالة عدم تحديدها، لا يتم السماح بتنفيذ معايرة الألوان، ويتم تعطيل زر «بدء التشغيل» و«العرض السريع».
٦. لا بد من توفر معلومات براءة الاختراع في شاشة المعايرة.

- القائمة Color (اللون): تسمح لك القائمة Color (اللون) بضبط درجة RGB والمستوى الأسود والقطعة البيضاء ومعايرة اللون وSmartImage Lite (الرجاء الرجوع إلى الجزء .SmartImage Lite يمكن متابعة الإرشادات والقيام بالضبط. راجع الجدول الموجود أدناه لمعرفة قاعدة بنود القائمة الفرعية للإدخال الخاص بك.
- مثل لمعايرة اللون



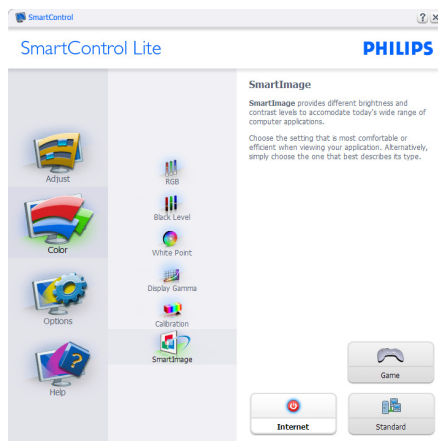


- يتم تعطيل الزر **Previous** (السابق) إلى أن يتم ظهور شاشة الألوان الثانية.
- يؤدي الزر **Next** (التالي) إلى الانتقال إلى الهدف اللاحق (6 أهداف).
- يؤدي الزر **Final next** (التالي النهائي) إلى الانتقال إلى **File>Presets** (ملف>الأعداد المسبقة).
- يؤدي الزر **Cancel** (الغاء) إلى إغلاق واجهة المستخدم والرجوع إلى صفحة الأدوات الإضافية.

SmartImage Lite

- SmartImage على إعداد عرض أفضل اعتماداً على المحتوى.

عند التعيين إلىوضع **Entertainment** (الترفيه)، يتم تعيين كل من **SmartResponse** و **SmartContrast**.



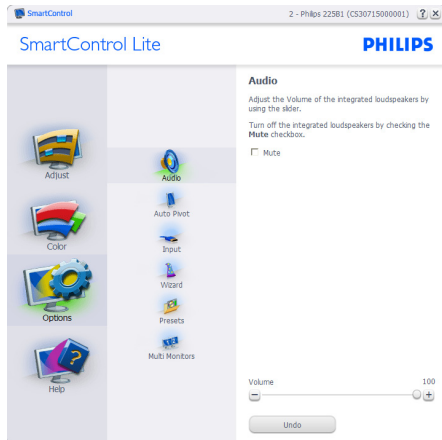
- عرض الإعدادات المفضلة الحالية.
- يؤدي تحديد المربع إلى تمكين هذه الميزة، خانة الاختبار قابلة للتغيير.
- يتم تحديد القائمة **Enable Context** (تمكين السياق) (التشغيل) بشكل افتراضي. تعرض القائمة **Context** (تمكين السياق) التحديات الخاصة ببرنامج **Select Preset** لـ **SmartControl Lite** (تحديد إعداد سابق) و **Tune Display** (ضبط الشفافية) عند النقر بزر الماوس الأيمن فوق قائمة السياق الموجودة على سطح المكتب. يؤدي التعطيل إلى إزالة **SmartControl Lite** من قائمة السياق عند النقر فوقها بزر الماوس الأيمن.

- يتم تحديد القائمة **Enable Task Tray** (تمكين أدوات المهام) إلى (التشغيل) بشكل افتراضي. تُظهر القائمة "تمكين السياق" قائمة أدوات المهام الخاصة بـ **SmartControl Lite** فوق أدوات المهام إلى عرض خيارات القائمة الخاصة " بالتعليمات " و " الدعم الفني ". حدد **Upgrade** (الترقية) و **About** (حول) و **Exit** (إنهاء). عندما يتم تعطيل القائمة "تمكين أدوات المهام" ، سيتم إظهار رمز أدوات المهام عند الإنتهاء فقط.

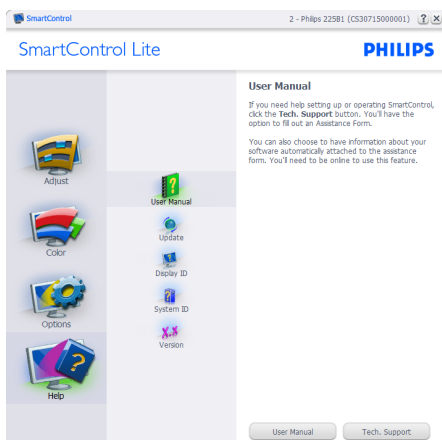
- يتم تحديد **(تشغيل)** لـ **Run at Startup** (العمل عند بدء التشغيل) بشكل افتراضي. عند التعطيل، لن يتم بدء تشغيل **SmartControl Lite** عند بدء التشغيل ولن تتواجد في أدوات المهام، وستكون الطريقة الوحيدة لبدء تشغيل **SmartControl Lite** هي إما باستخدام الاختصار الموجود على سطح المكتب أو من ملفات البرنامج. لن يتم تحميل أي إعداد سابق يتعلق بالتشغيل عند بدء تشغيل الكمبيوتر في حالة عدم تحديد هذا المربع (معطل).
- تمكين وضع الشفافية (**Windows 7 و Vista و XP**) الإعداد الافتراضي هو ٠٪ غير شفاف.

Options>Preferences (الخيارات>التفضيلات) - يتم التشغيل فقط عند تحديد **Preferences** (التفضيلات) من القائمة المنصقة **Options** (الخيارات). بالنسبة لشاشة العرض التي لا تدعم **DDC/CI**، يتم توفير علامتي التبويب **Help** (التعليمات) و **Options** (الخيارات) فقط.

Options>Audio (الخيارات>الصوت) - يتم التنشيط فقط عند تحديد **Volume** (مستوى الصوت) من القائمة المنسدلة (الخيارات).
Options بالنسبة لشاشة العرض التي لا تدعم DDC/CI، يتم توفير علامة التبويب **Help** (التعليمات) و **Options** (الخيارات) فقط.



Help>User Manual (التعليمات>دليل المستخدم) - سيتم التنشيط فقط عند تحديد **User Manual** (دليل المستخدم) من القائمة المنسدلة للفائدة **Help** (التعليمات). بالنسبة لشاشة العرض التي لا تدعم DDC/CI، يتم توفير علامة التبويب **Help** (التعليمات) و **Options** (الخيارات) فقط.



Options>Input (الخيارات>إدخال) - يتم التنشيط فقط عند تحديد **Input** (إدخال) من القائمة المنسدلة DDC (الخيارات). بالنسبة لشاشة العرض التي لا تدعم CI، يتم توفير علامة التبويب **Help** (التعليمات) و **Options** (الخيارات) فقط. لا تتوفر باقي علامات تبويب **Options** الأخرى. **SmartControl Lite**

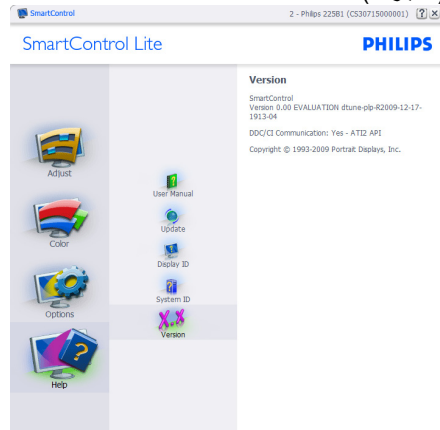


- عرض لوحة الإرشادات "المصدر" وإعداد مصدر الإدخال الحالي.
- على شاشات عرض ذات إدخال فردي، لن تكون هذه اللوحة مرئية.

القائمة **Context Sensitive** (حساسية السياق) يتم تمكن القائمة Context Sensitive بشكل افتراضي. في حالة تحديد Options>Preferences (تمكين قائمة السياق) في اللوحة (الخيارات>التفضيلات)، ستكون القائمة مرئية.



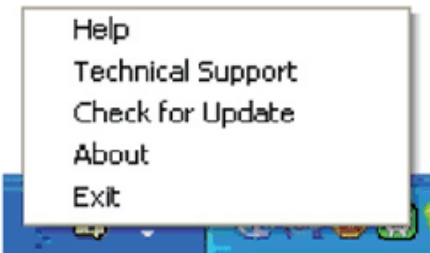
Help>Version عند تحديد Version (إصدار) من القائمة المنسدلة (التعليمات). بالنسبة لشاشة العرض التي لا تدعم DDC/CI، يتم توفير علامة التبويب Help (التعليمات) و Options (الخيارات) فقط.



- توجد أربعة إدخالات للقائمة "السياق":
 - عند التحديد، يتم عرض SmartControl Lite حول الشاشة (About Screen).
 - تحديد إعداد مسبق (Select Preset) متدرجة للإعدادات المسبقة المحفوظة الجاهزة للاستخدام الفوري. تتوضع علامة التحديد الإعداد المسبق المحدد حالياً. يمكن أيضاً الرجوع إلى الإعداد المسبق للمصنع، من خلال القائمة المنسدلة.
 - ضبط العرض (Tune Display) - فتح لوحة تحكم SmartControl Lite.
 - حدد الإعدادات الحالية، SmartImage (القياسية)، Internet (الإنترنت)، Game (لعبة).

تعكيل قائمة أدوات المهام
 عندما يتم تعطيل "أدوات المهام" في مجلد التفضيلات، يتتوفر فقط الخيار EXIT (الإنهاء). لإزالة Lite (الإنهاء). لإزالة Lite بشكل كامل من أدوات المهام، قم بتعطيل الخيار Run at Startup (العمل عند بدء التشغيل) في **(الخيارات>الفضائل)>(الخيارات>الفضائل)**.

تمكين قائمة أدوات المهام
 يمكن عرض قائمة أدوات المهام عن طريق النقر بزر الماوس الأيمن فوق رمز SmartControl Lite من أدوات المهام. يؤدي النقر بزر الماوس الأيسر إلى بدء تشغيل التطبيق.

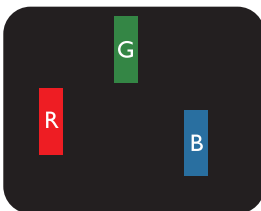


- توجد خمسة إدخالات لأدوات المهام:
Help (التعليمات) - الوصول إلى ملف "دليل المستخدم":
 سيتم فتح ملف "دليل المستخدم" باستخدام نافذة المتصفح الافتراضية.
 - **Technical Support** (الدعم الفني) - عرض صفحة الدعم الفني.
 - **Check for Update** (تحقق من وجود تحديثات) - الانتقال بالمستخدم إلى وجهة PDI وفحص إصدار المستخدم في مقابل أحدث إصدار متوفّر.
 - **About** (حول) - عرض المعلومات المرجعية الفصصية: إصدار المنتج ومعلومات الإصدار، واسم المنتج.
 - **Exit** (الإنهاء) - إغلاق SmartControl Lite.
- لتشغيل SmartControl Lite مرة أخرى، يمكنك إما تحديد SmartControl Lite من قائمة البرامج، أو النقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز الكمبيوتر الموجود على سطح المكتب أو إعادة تشغيل النظام.

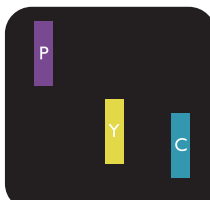


أنواع عيوب البكسل
تظهر عيوب البكسل والبكسل الفرعي بأشكال مختلفة على الشاشة. وهناك فئتان من عيوب البكسل وأنوع عديدة من عيوب البكسل الفرعي بكل فئة.

عيوب النقطة الساطعة
تظهر عيوب النقطة الساطعة على هيئة وحدات بكسل أو وحدات بكسل فرعية مضيئة بصفة دائمة أو "قيد التشغيل". بعبارة أخرى، تكون النقطة الساطعة بمثابة وحدة بكسل فرعية مضيئة على الشاشة عند عرض نموذج معتم. فيما يلي أنواع عيوب النقطة الفاتحة:



إضاءة وحدة بكسل فرعية باللون الأحمر أو الأخضر أو الأزرق



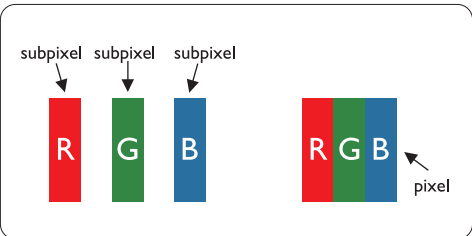
- إضاءة وحدتي بكسل فرعية متقارنات:
- أحمر + أزرق = بنفسجي
- أحمر + أخضر = أصفر
- أخضر + أزرق = كايان (أزرق فاتح)



إضاءة ثلاثة وحدات بكسل فرعية متقارنة (وحدة بكسل واحدة بيضاء)

٣-٣. نهج عيوب البكسل في الشاشات المسطحة من Philips

تسعى Philips جاهدة إلى تقديم منتجات بأعلى جودة. وتستخدم الشركة مجموعة من أفضل عمليات التصنيع المتقدمة في الصناعة كما تطبق مراقبة صارمة للجودة. مع ذلك، في بعض الأحيان لا يمكن تجنب عيوب البكسل أو البكسل الفرعي في لوحات TFT LCD المستخدمة في الشاشات المسطحة. ولا يمكن لأي مصنع ضمان أن كافة اللوحات ستكون خالية من عيوب البكسل، إلا أن شركة Philips توفر ضماناً بشأن إصلاح أو استبدال أي شاشة بها عدد غير قابل من العيوب بموجب الضمان. يوضح هذا الإشعار الأنواع المختلفة من عيوب البكسل وتحدد مستويات العيوب المقبولة لكل نوع. ولكن يتم تأهيل المنتج للإصلاح أو الاستبدال بموجب الضمان، يجب أن يتتجاوز عدد عيوب البكسل على لوحة TFT LCD هذه المستويات المقبولة. على سبيل المثال، لا تعتبر النسبة ٤,٠٠٠٪ من البكسل الفرعي على شاشة XGA 21,5 بوصة عيوباً. علاوة على ذلك، تتضع معايير جودة أعلى لأنواع معينة أو لتركيزيات معينة من عيوب البكسل والتي يمكن ملاحظتها أكثر من عيوب أخرى. يعتبر هذا النهج صالحًا على مستوى العالم.

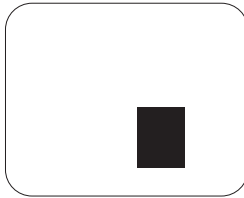


وحدات البكسل والبكسل الفرعي

تنتألف وحدة البكسل أو عنصر الصورة من ثلاثة وحدات بكسل فرعية من الألوان الأساسية الأحمر والأخضر والأزرق. وتكون الصورة الواحدة من عدد من وحدات البكسل. عند إضاءة كافة وحدات البكسل الفرعيية لوحدة بكسل، تظهر وحدات البكسل الفرعية الثلاثة الملونة معاً كوحدة بكسل واحدة بيضاء. وعندما تكون معتمة، تظهر وحدات البكسل الثلاثة الفرعية الملونة كوحدة بكسل واحدة سوداء. أما التوليفات الأخرى من وحدات البكسل الفرعية المضيئة والمعتمة فتنتهي كوحدات بكسل فردية لأنواع أخرى.

ملاحظة

يجب أن يكون سطوع النقطة الساطعة الحمراء أو الزرقاء زانداً عن ٥٠٪ من النقاط المجاورة بينما يجب أن يكون سطوع النقطة الساطعة الخضراء زانداً عن ٣٠٪ في المائة من النقاط المجاورة.



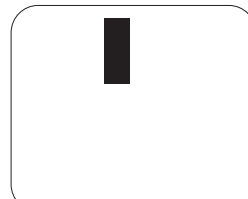
تقارب عيوب البكسل

نظرًا لأن عيوب البكسل والبكسل الفرعية من نفس النوع القريبة من عيوب آخر تكون أكثر ملاحظة، تحدد شركة Philips قيمة التسامح الخاصة بتقارب عيوب البكسل.

قيم تسامح عيوب البكسل

لكي يتم تأهيل أحد المنتجات للإصلاح أو الاستبدال بسبب عيوب البكسل أثناء فترة الضمان، يجب أن تحتوي لوحة TFT في شاشة Philips المسطحة على عيوب بكسل أو بكسل فرعى تتجاوز قيمة التسامح المدرجة في الجدول التالي.

عيوب النقطة المعتمة
تظهر عيوب النقطة المعتمة على هيئة وحدات بكسل أو وحدات فرعية معتمة بصفة دائمة أو "متوقفة عن التشغيل".
بعارضة أخرى، تكون النقطة المعتمة بمثابة وحدة بكسل فرعية منقطعة على الشاشة عند عرض نموذج فاتح. فيما يلي عيوب النقطة المعتمة:



عيوب النقطة الساطعة	المستوى المقبول
الطراز	221V2
إضاءة وحدة بكسل فرعية واحدة	٣
إضاءة وحدتي بكسل فرعية متجاورتين	١
إضاءة ثلاثة وحدات بكسل فرعية متجاورة (وحدة بكسل واحدة)	٠
المسافة بين عيوب نقطة ساطعة*	أقل من ١٥ ملم
إجمالي عيوب النقطة الساطعة بكافة الأنواع	٣

عيوب النقطة المعتمة	المستوى المقبول
الطراز	221V2
وحدة بكسل فرعية معتمة واحدة	٥ أو أقل
وحدة بكسل فرعية متجاورة معتمة	٢ أو أقل
ثلاث وحدات بكسل فرعية متجاورة معتمة	٠
المسافة بين عيوب نقطة معتمدة*	أقل من ١٥ ملم
إجمالي عيوب النقطة المعتمة بكافة الأنواع	٥ أو أقل

إجمالي عيوب النقطة	المستوى المقبول
الطراز	221V2
إجمالي عيوب النقطة الساطعة أو المعتمة بكافة الأنواع	٥ أو أقل

ملاحظة

١ أو ٢ عيوب بكسل فرعى متجاور = ١ عيوب نقطة
تنوافق هذه الشاشة مع ISO9241-307.

الصور/العرض	
TFT-LCD	LCD نوع لوحة
CCFL (مصابح فلوريسينت بارد الكاثود)	الإضاءة الخلفية
عرض 21,5 بوصة (54.6 سم)	حجم اللوحة
16:9	نسبة البايعية
0,284 × 0,284 مم	عرض البكسل
300 كandiلا/لم	السطوع
300000:1	SmartContrast (التبابين الذكي)
1000:1	معدل التبابين (النوع)
5 مللي ثانية	وقت الاستجابة (تقليدي)
1920x1080 عند 60 هرتز	الحد الأقصى للدقة
176° (H) / 170° (V) @ C/R > 5	زاوية العرض
SmartControl Lite	تحسين الصورة
16,7 مليون	ألوان العرض
56 هرتز - 76 هرتز	معدل التجدد الرأسي
30 كيلو هرتز - 80 كيلو هرتز	التردد الأفقي
نعم	sRGB
الاتصال	
DVI-D (رقمي، HDCP)، VGA (تماثلي)	إدخال الإشارة
مزامنة منفصلة، مزامنة عند وجود اللون الأخضر	إشارة الإدخال
الملاعة	
٤:٣ عريضة، Brightness (السطوع)/▲، تشغيل/يقاف تشغيل الطاقة، AUTO/الخلف، القائمة (OK) (موافق)	الملاعة للمستخدم
الإنجليزية والفرنسية والألمانية والإيطالية والأسبانية والصينية المبسطة والبرتغالية	لغات البيانات المعروضة على الشاشة (OSD)
Kensington تعليق VESA (100 × 100 مم)، قفل	ميزات الملاعة الأخرى
Linux، Mac OS X، Windows 7/Vista/XP، sRGB، DDC/CI	توافق التوصيل والتشغيل
الحامل	
(221V2) -5/+20	الميل

الطاقة

الطاقة	وضع التشغيل	أكبر من 48 وات (نموذج)
التشغيل العادي (تقليدي)	الجهد الكهربائي لإدخال	24,7 وات
السكون	التيار المتردد عند	0,21 وات
إيقاف التشغيل	الجهد الكهربائي لإدخال	0,15 وات
الانبعاث الحراري *	التيار المتردد عند	0,15 وات
التشغيل العادي	الجهد الكهربائي لإدخال	24,55 وات
السكون	التيار المتردد عند	0,14 وات
إيقاف التشغيل	الجهد الكهربائي لإدخال	24,72 وات
مؤشر ضوء التشغيل	الجهد الكهربائي لإدخال	36,97 وات
مورد الطاقة	الجهد الكهربائي لإدخال	37,35 وات
الأبعاد	الجهد الكهربائي لإدخال	0,16 وات
المنتج بالحامل (العرض × الارتفاع × البعاد)	515x367x182 مم	0,17 وات
المنتج بدون الحامل (العرض × الارتفاع × البعاد)	515x310x69 مم	0,17 وات
أبعاد الصندوق (العرض × الارتفاع × البعاد)	591x400x133 مم	ووضع التشغيل: أخضر، وضع الاستعداد/السكون: كهرماني
الوزن	المنتج بالحامل	مضمنة، ٢٤٠ - ١٠٠ درترم رايدت تلوف، ٦٠ / ٥٠ هرتز
نطاق درجات الحرارة (التشغيل)	3,86 كجم	المنتج بدون الحامل
نطاق درجات الحرارة (بدون تشغيل)	3,58 كجم	المنتج مع التغليف
الرطوبة النسبية	5,32 كجم	ظروف التشغيل
خط الارتفاع	٠ درجة منوية إلى ٤٠ درجة منوية	نطاق درجات الحرارة (التشغيل)
خط الارتفاع	٢٠ درجة منوية إلى ٦٠ درجة منوية	نطاق درجات الحرارة (بدون تشغيل)
خط الارتفاع	٨٠٪ إلى ٢٠٪	الرطوبة النسبية
خط الارتفاع	١٢,٠٠٠ قدم (٣,٦٥٨ م)	بدون تشغيل: +
خط الارتفاع	٤٠,٠٠٠ قدم (١٢,١٩٢ م)	التشغيل: +
MTBF (المدة المتوسطة للتشغيل بدون وقوع عطب)	50000 ساعة	

الظروف البيئية	
نعم	ROHS (تقييد المواد الخطرة)
١٠٠٪ قابل لإعادة التدوير	التغليف
التوافق والمعايير	
FCC Class BK SEMKO، CE Mark UL/cUL، TÜV Ergo، TÜV/ GS	الموافقات التنظيمية
الحاوية	
أسود/أسود	اللون
نسيج	الشطيط

ملاحظة

تحضع هذه البيانات للتغير دون إشعار مسبق.
انتقل إلى www.philips.com/support لتنزيل أحدث إصدار من الكتيب.

٤-١ الدقة وأوضاع الإعداد المسبق

١ أقصى دقة

بالنسبة إلى 221V2

1920×1080 عند ٦٠ هرتز (إدخال تماثلي)

1920×1080 عند ٦٠ هرتز (إدخال رقمي)

٢ الدقة الموصى بها

بالنسبة إلى 221V2

1920×1080 عند ٦٠ هرتز (إدخال رقمي)

٤-٢ التوفير التلقائي للطاقة

إذا كان لديك بطاقة عرض أو برنامج مثبت على الكمبيوتر الخاص بك متافق مع VESA DPM، فعندئذ تستطيع الشاشة تلقائياً تقليل استهلاكها للطاقة عندما لا تكون قيد الاستخدام. في حالة اكتشاف إدخال بواسطة لوحة المفاتيح أو الماوس أو أي جهاز إدخال آخر، سيتم "تنشيط" الشاشة بشكل تلقائي. يوضح الجدول التالي استهلاك الطاقة والإشارات الخاصة بميزة التوفير التلقائي للطاقة.

تعريف إدارة الطاقة						
لون الإضاءة	الطاقة المستخدمة	المزامنة الرئيسية	المزامنة الأفقية	الفيديو	وضع VESA	
أخضر	< 31.6W (نوعجي)	نعم	نعم	تشغيل	تنشيط	
	< 48W (حد أقصى)					
كهرمانى	< 0.8W (نوعجي)	لا	لا	إيقاف التشغيل	السكون	
إيقاف التشغيل	< 0.5W (نوعجي)	-	-	إيقاف التشغيل	التشغيل	
توافق هذه الشاشة مع ENERGY STAR®. كثربك لـ ENERGY STAR®، قررنا أن هذا المنتج يتوافق مع إرشادات ENERGY STAR® لـ المعايير الطاقية.						

و يتم استخدام الخطوات التالية لقياس استهلاك الطاقة لهذه الشاشة.

. الدقة الطبيعية: 1920×1080

. النتاب: ٥٠٪

السطوع: 300 nit

حرارة اللون: 6500k مع نمط أبيض كامل صوت (إيقاف التشغيل)

ملاحظة

تخضع هذه البيانات للتغير دون إشعار مسبق.

التردد الرأسى (هرتز)	الدقة الموصى بها	التردد الأفقي (كيلوهرتز)
70,086	640x350	31,469
70,086	720x400	31,469
59,940	640x480	31,469
67,000	640x480	35,000
75,000	640x480	37,500
56,250	800x600	35,156
60,317	800x600	37,879
75,000	800x600	46,875
60,004	1024x768	48,363
75,029	1024x768	60,023
60,020	1280x1024	63,981
75,025	1280x1024	79,976
59,901	1440x900	55,469
59,887	1440x900	55,935
74,984	1440x900	70,635
60,000 (reduce blinking)	1920x1080	66,587
60,000	1680x1050	65,290
60,000	1680x1050	64,674

٥ المعلومات التنظيمية

- 2005/32/EC (EuP Directive, EC No. 1275/2008 implementing Directive for Standby and Off mode power consumption) and is produced by a manufacturing organization on ISO9000 level.
The product also comply with the following standards
- ISO9241-307:2008 (Ergonomic requirement, Analysis and compliance test methods for electronic visual displays)
- GS EK1-2000:2009 (GS mark requirement)
- prEN50279:1998 (Low Frequency Electric and Magnetic fields for Visual Display)
- MPR-II (MPR:1990:8/1990:10 Low Frequency Electric and Magnetic fields)

Lead-free Product



Lead free display promotes environmentally sound recovery and disposal of waste from electrical and electronic equipment. Toxic substances like Lead has been eliminated and compliance with European community's stringent RoHs directive mandating restrictions on hazardous substances in electrical and electronic equipment have been adhered to in order to make Philips monitors safe to use throughout its life cycle.

CE Declaration of Conformity

This product is in conformity with the following standards

- EN60950-1:2006 (Safety requirement of Information Technology Equipment)
- EN55022:2006 (Radio Disturbance requirement of Information Technology Equipment)
- EN55024:1998+A1:2001+A2:2003 (Immunity requirement of Information Technology Equipment)
- EN61000-3-2:2006 (Limits for Harmonic Current Emission)
- EN61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005 (Limitation of Voltage Fluctuation and Flicker) following provisions of directives applicable
- 2006/95/EC (Low Voltage Directive)
- 2004/108/EC (EMC Directive)

This monitor is equipped with a function for saving energy which supports the VESA Display Power Management (DPM) standard. This means that the monitor must be connected to a computer which supports VESA DPM. Time settings are adjusted from the system unit by software.

	VESA State	LED Indicator	Power Consumption
Normal operation	ON (Active)	Green	< 31.6 W (typ.)
Power Saving Alternative 2 One step	Sleep Switch Off	Amber	< 0.8 W (typ.) < 0.5 W (typ.)

 **Note**

We recommend you switch off the monitor when it is not in use for a long time.

FCC Declaration of Conformity

Declaration of Conformity for Products Marked with FCC Logo,

United States Only



This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Federal Communications Commission (FCC) Notice (U.S. Only)

ⓘ This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

❗ Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Use only RF shielded cable that was supplied with the monitor when connecting this monitor to a computer device.

To prevent damage which may result in fire or shock hazard, do not expose this appliance to rain or excessive moisture.

THIS CLASS B DIGITAL APPARATUS MEETS ALL REQUIREMENTS OF THE CANADIAN INTERFERENCE-CAUSING EQUIPMENT REGULATIONS.

EN 55022 Compliance (Czech Republic Only)

This device belongs to category B devices as described in EN 55022, unless it is specifically stated that it is a Class A device on the specification label. The following applies to devices in Class A of EN 55022 (radius of protection up to 30 meters). The user of the device is obliged to take all steps necessary to remove sources of interference to telecommunication or other devices.

Pokud není na typovém štítku počítače uvedeno, že spadá do do třídy A podle EN 55022, spadá automaticky do třídy B podle EN 55022. Pro zařízení zařazené do třídy A (ochranné pásma 30m) podle EN 55022 platí následující. Daje-li k rušení telekomunikačních nebo jiných zařízení je uživatel povinen provést taková opatření, aby rušení odstranil.

Commission Federale de la Communication (FCC Declaration)

≡ Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de classe B, aux termes de l'article 15 Des règles de la FCC. Ces limites sont conçues de façon à fourir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle.

CET appareil produit, utilise et peut émettre des hyperfréquences qui, si l'appareil n'est pas installé et utilisé selon les consignes données, peuvent causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne peut garantir l'absence d'interférences dans le cadre d'une installation particulière. Si cet appareil est la cause d'interférences nuisibles pour la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être décelé en fermant l'équipement, puis en le remettant en fonction, l'utilisateur pourrait essayer de corriger la situation en prenant les mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur un autre circuit que celui utilisé par le récepteur.
- Demander l'aide du marchand ou d'un technicien chevronné en radio/télévision.

! Toutes modifications n'ayant pas reçu l'approbation des services compétents en matière de conformité est susceptible d'interdire à l'utilisateur l'usage du présent équipement.

N'utiliser que des câbles RF armés pour les connections avec des ordinateurs ou périphériques.

CET APPAREIL NUMERIQUE DE LA CLASSE B RESPECTE TOUTES LES EXIGENCES DU REGLEMENT SUR LE MATERIEL BROUILLEUR DU CANADA.

North Europe (Nordic Countries) Information

Placering/Ventilation

WARNING:

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.

BSMI Notice (Taiwan Only)

符合乙類資訊產品之標準

Polish Center for Testing and Certification Notice

The equipment should draw power from a socket with an attached protection circuit (a three-prong socket). All equipment that works together (computer; monitor; printer; and so on) should have the same power supply source.

The phasing conductor of the room's electrical installation should have a reserve short-circuit protection device in the form of a fuse with a nominal value no larger than 16 amperes (A).

To completely switch off the equipment, the power supply cable must be removed from the power supply socket, which should be located near the equipment and easily accessible.

A protection mark "B" confirms that the equipment is in compliance with the protection usage requirements of standards PN-93/T-42107 and PN-89/E-06251.

Wymagania Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji

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

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

W celu całkowitego wyłączenia 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.

Pozostale instrukcje bezpieczeństwa

- Nie należy używać wtyczek adaptacyjnych lub usuwać kola 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 bezzakłócenieniowego źródła zasilania.
- Należy upewnić się, aby nie leżało na kablach systemu komputerowego, oraz aby kable nie były umieszczone w miejscu, gdzie można byłby na nie nadepnąć lub potknąć się o nie.
- Nie należy rozlewać napojów ani innych płynów na system komputerowy.
- Nie należy wypchać żadnych przedmiotów do otworów systemu komputerowego, gdyż może to spowodować pożar lub porażenie prądem, poprzez zwarzanie elementów wewnętrznych.
- System komputerowy powinien znajdować się z dala od grzejników i źródeł ciepła. Ponadto, nie należy blokować otworów wentylacyjnych. Należy unikać kładzenia luźnych papierów pod komputer oraz umieszczania komputera w ciemnym miejscu bez możliwości cyrkulacji powietrza wokół niego.

China RoHS

The People's Republic of China released a regulation called "Management Methods for Controlling Pollution by Electronic Information Products" or commonly referred to as China RoHS. All products including CRT and LCD monitor which are produced and sold for China market have to meet China RoHS request.

中国大陆RoHS

根据中国大陆《电子信息产品污染控制管理办法》(也称为中国大陆RoHS)，以下部分列出了本产品中可能包含的有毒有害物质或元素的名称和含量。

本表适用之产品

显示器(液晶及CRT)

有毒有害物质或元素

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr+6)	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
外壳	○	○	○	○	○	○
CRT显示屏	×	○	○	○	○	○
液晶显示屏/灯管	×	×	○	○	○	○
电路板组件*	×	○	○	○	○	○
电源适配器	×	○	○	○	○	○
电源线/连接线	×	○	○	○	○	○

*：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

○：表示该有毒有害物质在该部件中有害物质的含量均在《电子信息产品污染控制管理办法》规定的限量要求以下

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一部件材料中的含量超出《电子信息产品中有毒有害物质的限量要求标准》规定的限量要求；但是上表中打“×”的部件，符合欧盟RoHS法规要求(属于豁免的部分)

Ergonomie Hinweis (nur Deutschland)

Der von uns gelieferte Farbmonitor entspricht den in der "Verordnung über den Schutz vor Schäden durch Röntgenstrahlen" festgelegten Vorschriften.

Auf der Rückwand des Gerätes befindet sich ein Aufkleber, der auf die Unbedenklichkeit der Inbetriebnahme hinweist, da die Vorschriften über die Bauart von Störstrahlern nach Anlage III § 5 Abs. 4 der Röntgenverordnung erfüllt sind.

Damit Ihr Monitor immer den in der Zulassung geforderten Werten entspricht, ist darauf zu achten, daß

1. Reparaturen nur durch Fachpersonal durchgeführt werden.
2. nur original-Ersatzteile verwendet werden.
3. bei Ersatz der Bildröhre nur eine bauartgleiche eingebaut wird.

Aus ergonomischen Gründen wird empfohlen, die Grundfarben Blau und Rot nicht auf dunklem Untergrund zu verwenden (schlechte Lesbarkeit und erhöhte Augenbelastung bei zu geringem Zeichenkontrast wären die Folge).

Der arbeitsplatzbezogene Schalldruckpegel nach DIN 45 635 beträgt 70dB (A) oder weniger.



环保使用期限

此标识指期限(十年),电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变,电子信息产品用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对人身、财产造成严重损害的期限。

中国能源效率标识

根据中国大陆《能源效率标识管理办法》本显示器符合以下要求：

能源效率(cd/W)	> 1.05
能效等级	1 级
能效标准	GB 21520-2008

详细有关信息请查阅中国能效标识网：<http://www.energylabel.gov.cn/>



ACHTUNG: BEIM AUFSTELLEN
DIESES GERÄTES DARAUF
ACHTEN, DAB NETZSTECKER UND
NETZKABELANSCHLUß LEICHT
ZUGÄNGLICH SIND.

٦ خدمة العملاء والضمان

اختيارك الأول من ضمان Philips
شكراً لشرائك هذه الشاشة من إنتاج Philips.

لقد تم تصميم وتصنيع جميع شاشات Philips وفق معايير عالية تمكنها من الأداء بجودة عالية وتجعلها سهلة الاستخدام والتتركيب. إذا واجهت أي صعوبات أثناء تركيب أو استخدام هذا المنتج، يرجى الاتصال مباشرة بمكتب الخدمة التابع لشركة Philips للاستفادة من اختيارك الأول من ضمان Philips. بكل لك ضمان الخدمة الممتد لثلاث سنوات حق استبدال شاشتك من مكان الشراء إذا اكتشفت أنها معيبة أو تالفة. تهدف Philips إلى الرد خلال ٤٨ ساعة من تاريخ استلام مکالمناك.



ما الجوانب التي يغطيها الضمان؟
يسري اختيارك الأول من ضمان Philips في آندورا والنمسا وبليزكا وفيرص والدنمرك وفرنسا وألمانيا واليونان وفنلندا وأيرلندا وإيطاليا وليختشتين ولوكمبورج وموناكو وهولندا والنرويج وبولندا والبرتغال والسويد وسويسرا وأسبانيا والمملكة المتحدة، علماً بأن هذا الضمان يقتصر فقط على الشاشات التي يتم تصميめها وتصنيعها واعتمادها وأ/أ الموافقة على استخدامها بشكل أساسي في هذه البلاد.

تبدأ فترة الضمان من اليوم الذي تشتري فيه شاشتك، ولمدة ثلاثة سنوات بعد هذا التاريخ، سوف يتم استبدال شاشتك بشاشة أخرى تكون مماثلة لها بحد أدنى، وذلك في حالة وجود عيوب في أحد الجوانب التي يغطيها الضمان.

بعد ذلك، تصبح الشاشة المستبدلة مملوكة لك، بينما تحافظ شركة Philips بالشاشة المعيبة/الأصلية. وبالنسبة للشاشة المستبدلة، فإنها تكمل فترة الضمان الخاصة بشاشتك الأولى، أي فترة ٣٦ شهراً بداية من تاريخ شراء شاشتك الأصلية.

خدمة العملاء والضمان

من فضلك، اختار الدولة/المنطقة التي تتبعها لعرض تفاصيل تعطية الضمان الخاصة بك

أوروبا الغربية

النمسا / بلجيكا / الدنمارك / فرنسا / ألمانيا / اليونان / فنلندا / أيرلندا / إيطاليا / لوكمبورج / هولندا / النرويج / البرتغال / السويد / سويسرا / أسبانيا / المملكة المتحدة / بولندا

أوروبا الشرقية

جمهوريّة التشيك / روسيا / المجر / سلوفاكيا / سلوفاكيا / تركيا

أمريكا اللاتينية

الأرجنتين / البرازيل

أمريكا الشمالية

كندا / الولايات المتحدة الأمريكية

الباسيفيك

استراليا / نيوزيلندا

آسيا

الصين / هونج كونج / الهند / أندونيسيا / كوريا / ماليزيا / باكستان / الفلبين / سنغافورة / تايوان / تايلاند / فيتنام

أفريقيا

جنوب أفريقيا

الشرق الأوسط

الإمارات العربية المتحدة

ما الجوانب التي يستثنىها الضمان؟

يكون اختيارك الأول من ضمان Philips سارياً شريطة أن يتم التعامل مع المنتج بشكل ملائم في الغرض المصنوع لأجله، وذلك حسب تعليمات التشغيل الخاصة به وبناءً على تقديم أصل فاتورة الشراء أو إيصال النوع موضحاً عليه تاريخ الشراء وأسم الوكيل والطراز ورقم الإنتاج الخاص بالمنتج.

يمكن أن يبطل سريان اختيارك الأول من ضمان Philips في حالة:

- تغيير الوثيقة بأي شكلٍ من الأشكال، أو أصبحت غير مقرّرة.

- تغيير رقم الطراز أو رقم الإنتاج الموجود على المنتج أو مسنه أو إزالته أو أصبح غير مفروء.
- عمل تصليحات أو تعديلات أو تبدلات في المنتج بواسطة منظمة أو أشخاص غير مفوض لهم القيام بمثل هذه الأمور.
- حدوث تلف نتيجة لوقوع حادث كالصواعق، على سبيل المثال لا الحصر، أو الماء أو الحرائق أو نتيجة لسوء الاستخدام أو الإهمال.

- كانت هناك مشاكل تتعلق بالاستقبال، والتي نجمت عن أوضاع الإشارة أو الكبل أو أنظمة الهوائي خارج الجهاز.

- كانت هناك عيوب ناجمة عن سوء استخدام الشاشة.
- كان المنتج يتطلب إجراء بعض التعديلات أو التغييرات التي تمكنه من مواكبة المعايير التقنية المحلية والوطنية التي تُطبّق في بعض البلدان التي لم يتم تصميم المنتج أو تصنيعه أو اعتماده و/أو الموافقة على استخدامه فيها بشكلٍ أساسي. لذلك، يجب التأكد دائمًا مما إذا كان المنتج قابلاً للاستخدام في بلدٍ معين أم لا.

- لاحظ أن المنتجات التي لم يتم تصميمها أو تصنيعها أو اعتمادها أو الموافقة على استخدامها بشكلٍ أساسي في البلاد التي يسري فيها الاختيار الأول من ضمان Philips لا تتطبق عليها بند الاختيار الأول من ضمان Philips. وفي هذه الحالات، يتم تطبيق بنود الضمان العالمي لشركة Philips.

الدعم من خلال شبكة الإنترنت
في حالة وجود أي مشكلات، ننصح بقراءة التعليمات الخاصة بالتشغيل بعناية أو الذهاب إلى الموقع الإلكتروني www.philips.com/support لمزيد من الدعم.

الدعم من خلال الاتصال الهاتفي

لتتجنب العواقب غير الضرورية، ننصح بقراءة التعليمات الخاصة بالتشغيل بعناية أو الذهاب إلى الموقع الإلكتروني www.philips.com/support لمزيد من الدعم، وذلك قبل الاتصال بمكتب الخدمة الخاص بشركة Philips.

ولكي يتم حل مشكلتك سريعاً، يرجى تجهيز التفاصيل التالية قبل الاتصال بمكتب الخدمة الخاص بشركة Philips:

وقد الصنف الخاص بـ Philips

الرقم المسلسل الخاص بـ Philips

تاريخ الشراء (قد يتلزم وجود نسخة من وثيقة الشراء)
بيانه معالج الحاسوب الشخصي:

اسم وحدة المعالجة المركزية وبطاقة الرسومات

وإصدار برنامج التشغيل

نظام التشغيل

التطبيق المستخدم

البطاقات الأخرى المركبة بالجهاز

ويمكن أيضاً المساعدة في الإسراع من عملية الحل، من خلال توفير ما يلى:

وثيقة ثبات الشراء موضح عليها: تاريخ الشراء وأسم

الوكيل والطراز والرقم المسلسل الخاص بالمنتج.

العنوان التفصيلي الذي سوف يتم أخذ الشاشة المعيبة منه وتسلیم الشاشة المستبدلة فيه.

تتوفر مكاتب خدمة العملاء التابعة لشركة Philips في جميع أنحاء العالم. انقر هنا للوصول إلى معلومات جهة الاتصال الأولى.

أو يمكنك الوصول إلينا من خلال:

موقع الويب: <http://www.philips.com/support>

معلومات الاتصال بالاختيار الأول

الدولة	الكود	رقم الهاتف	التعريفة
النمسا	+43	٠٨١٠ ٠٠٢٠٦	€0,07
بلجيكا	+٣٢	٠٧٨ ٢٥٠٨٥١	€0,06
الدنمارك	+٤٥	٣٥٢٥ ٨٧٦١	رسوم المكالمة المحلية
فنلندا	+٣٥٨	٨٤٠ ٣٢٠ ٠٤١	€0,08
لوكمبروج	+٣٥٢	٢٦ ٨٤ ٣٠ ٠٠	رسوم المكالمة المحلية
هولندا	+٣١	٠٩٠٠ ٠٤٠٠ ٠٦٣	€0,10
النرويج	+٤٧	٢٢٧٠ ٨٢٥٠	رسوم المكالمة المحلية
بولندا	+٤٨	٠٢٢٣٤٩١٥٠٥	رسوم المكالمة المحلية
البرتغال	+٣٥١	٢ ١٣٥٩ ١٤٤٠	رسوم المكالمة المحلية
أسبانيا	+٣٤	٩٠٢ ٨٨٨ ٧٨٥	€0,10
السويد	+٤٦	٠٨ ٦٣٢ ٠٠١٦	رسوم المكالمة المحلية
سويسرا	+٤١	٠٢ ٢٣١٠ ٢١١٦	رسوم المكالمة المحلية
المملكة المتحدة	+٤٤	٠٢٠٧ ٩٤٩ ٠٠٦٩	رسوم المكالمة المحلية

- كان المنتج يتطلب إجراء بعض التعديلات أو التغييرات التي تمكنه من مواكبة المعايير التقنية المحلية والوطنية التي تُطبق في بعض البلدان التي لم يتم تصميم المنتج أو تصنيعه أو اعتماده وأو الموافقة على استخدامه فيها بشكل أساسى. لذلك، يجب التأكيد دائمًا مما إذا كان المنتج قابلاً للاستخدام في بلدٍ معين أم لا.

يرجى ملاحظة أن المنتج لا يعتبر معيناً ولا يسري عليه هذا الضمان في حالة تحمّل عمل التعديلات لكي يصبح المنتج مواكباً للمعايير التقنية المحلية والقومية التي تُطبق في بعض البلدان التي لم يتم تصميم و/أو تصنّيع المنتج فيها بشكلٍ أساسى. لذلك، يجب التأكيد دائمًا مما إذا كان المنتج قابلاً للاستخدام في بلدٍ معين أم لا.

الدعم من خلال شبكة الإنترنت
في حالة وجود أية مشكلات، ننصح بقراءة التعليمات الخاصة بالتشغيل بعناية أو الذهاب إلى الموقع الإلكتروني www.philips.com/support

الدعم من خلال الاتصال الهاتفي
لتجنّب العوائق غير الضرورية، ننصح بقراءة التعليمات الخاصة بالتشغيل بعناية قبل الاتصال بوكالتنا أو بمراكز الاستعلام

في حالة كون منتج Philips الذي بحوزتك لا يعمل بشكل صحيح أو يوجد به عيب، يرجى الاتصال بوكيل Philips الخاص بك أو الاتصال مباشرة بمراكز خدمة Philips واستعلامات العملاء

موقع الويب: <http://www.philips.com/support>

الضمان الخاص بك في أوروبا الوسطى وأوروبا الشرقية

عزيزي العميل،
شكراً على شرائك هذا المنتج الخاص بشركة Philips، والذي تم تصميمه وتصنعيه وفق أعلى معايير الجودة. إذا كان هناك عطل ما في هذا المنتج، لسوء الحظ، فإن شركة Philips تتضمّن التصليح من دون مقابل واستبدال الأجزاء اللازمة خلال فترة ٣٦ شهراً من تاريخ الشراء.

ما الجوانب التي يغطيها الضمان؟
يسري هذا الضمان من Philips الخاص بأوروبا الوسطى وأوروبا الشرقية في جمهورية التشيك والمجر وسلوفاكيا وسلوفينيا وروسيا وتركيا، ولا يسري هذا الضمان إلا على الناشأت التي تم تصميمها وتصنعيها واعتمادها والموافقة على استخدامها بشكل أساسى داخل هذه البلاد المذكورة.

تبدأ فترة الضمان من اليوم الذي تشتري فيه شاشتك. ولمدة ثلاثة سنوات بعد هذا التاريخ، سوف تتم صيانة شاشتك في حالة وجود عيوب بها بموجب تغطية الضمان.

ما الجوانب التي يستثنى الضمان؟
يكون ضمان Philips سارياً شريطة أن يتم التعامل مع المنتج بشكل ملائم في الغرض المصنوع لأجله، وذلك حسب تعليمات التشغيل الخاصة به وبناءً على تقديم أصل فاتورة الشراء أو إيصال الدفع موضحاً عليه تاريخ الشراء واسم الوكيل والطراز ورقم الإنتاج الخاص بالمنتج.

- يمكن أن يبيط سريان ضمان Philips في حالة: تغيير الوثيقة بأي شكل من الأشكال، أو جعل غير مقروءة.
- تغيير رقم الطراز أو رقم الإنتاج الموجود على المنتج أو تم مسحه أو إزالته أو جعل غير مقروء.
- عمل تصليحات أو تعديلات وتعديلات في المنتج عن طريق منظمة أو أشخاص غير مفوض لهم القيام بمثل هذه الأمور.
- حدوث تلف نتيجة لوقوع حادث كالصواعق، على سبيل المثال لا الحصر، أو الماء أو الحرارة أو نتيجة لسوء الاستخدام أو الإهمال.
- كانت هناك مشاكل تتعلق بالاستقبال، والتي نحتمت عن أوضاع الإشارة أو الكبل أو أنظمة الهوائي خارج الجهاز.
- كانت هناك عيوب ناجمة عن سوء استخدام الشاشة.

مراكز معلومات العملاء

الأرجنتين / أستراليا / باكستان / كندا / نيوزيلندا / بيلاروس / بلغاريا / كرواتيا / جمهورية التشيك / استونيا / الإمارات العربية المتحدة / هونج كونج / المجر / الهند / إندونيسيا / إسرائيل / لاتفيا / ليتوانيا / ماليزيا / الشرق الأوسط + شمال إفريقيا / نيوزيلندا / باكستان / رومانيا / روسيا / صربيا والجبل الأسود / سنغافورة / سلوفاكيا / سلوفاكيا / جنوب إفريقيا / كوريا الجنوبية / تايوان / الفلبين / تايلاند / تركيا / أوكرانيا / فيتنام

أوروبا الشرقية

BELARUS Technical Center of JV IBA (مركز IBA) بيلاروس التقني لـ JV IBA
M. Bogdanovich str. 155 من خلال -
220040 Minsk +٣٧٥ ١٧٢١٧٣٣٨٦ هاتف:

بيلاروس
الخدمة والصيانة عن طريق
Petrus Brovky st. 19 – 101-B
220072, Minsk
بيلاروس

بلغاريا

LAN Service
140, Mimi Balkanska Str.
Office center Translog
1540 Sofia ، بلغاريا
+٣٥٩ ٢٩٦٠٢٣٦٠ هاتف:
www.lan-service.bg

جمهورية التشيك
المركز العام لمعلومات العملاء
٨٠٠ ١٤٢١٠٠

Xpectrum

Lu.ná 591/4
٦ CZ - ١٦٠ ٠٠ Praha ٦ هاتف: ٦٩٧ ١٠٠ ٨٠٠ أو ٢٢٠ ٤٣٥
info@xpectrum.cz البريد الإلكتروني:
www.xpectrum.cz

كرواتيا

.Renoprom d.o.o
Ljubljanska 4,
Sv. Nedelja, 10431
كرواتيا
هاتف: +٣٨٥ ١ ٣٣٣ ٠٩٧٤

استونيا

FUJITSU SERVICES OU
Akadeemia tee 21G
EE-12618 Tallinn
هاتف: +٣٧٢ ٦٥١٩٩٠٠
www.ee.invia.fujitsu.com

المجر

Serware Szerviz
Vizimolnár u. 2-4
H- 1031 بودابست
هاتف: +٣٦ ١ ٢٤٢٦٣٣١
البريد الإلكتروني: inbox@serware.hu
www.serware.hu

المجر

Profi Service Center Ltd.
123 Kulso-Vaci Street,
H-1044 بودابست (المركز الأوروبي)
المجر
هاتف: +٣٦ ١ ٨١٤ ٨٠٨٠
m.andras@psc.hu

لاتفيا

ServiceNet LV
Jelgavas iela 36
LV - 1055 رiga،
هاتف: +٣٧١ ٧٤٦٠٣٩٩
البريد الإلكتروني: serviss@servicenet.lv

ليتوانيا

ServiceNet LT
Gaizinu G. 3
LT - 3009 كاوناس
هاتف: +٣٧٠ ٧٤٠٠٨٨
البريد الإلكتروني: servisas@servicenet.lt
www.servicenet.lt

رومانيا

Blue Ridge Int'l Computers SRL
115, Mihai Eminescu St., Sector 2
BO - 020074
+40 21 201969
هاتف:

صربيا والجبل الأسود

Kim Tec d.o.o.
Viline vode bb, Slobodna zona
L12/3
بيوجراد 11000
صربيا
هاتف: +381 11 20 70 684

سلوفاكيا

المركز العام لمعلومات العملاء
+800004001

Datalan Servisne Stredisko
Puchovska 8

برانسلافا SK - 831 06
هاتف: +421 2 49207105

البريد الإلكتروني: servis@datalan.sk

سلوفانيا

PC HAND
Brezovce 10
SI - 1236 Trzin
هاتف: +386 1 530 0824
البريد الإلكتروني: servis@pchand.si

روسيا

CPS
18, Shelepihinskaya nab.
122290 موسكو
روسيا
هاتف: +7(495)797 3434

:Profservice

14A -3, 2Karacharovskaya str,
109202، موسكو
روسيا
هاتف: +7(095)170-5401

تركيا

Türk Philips Ticaret A.S.
Yukari Dudullu Org.San.Bolgesi
2.Cadde No:22
34776-Umraniye/Istanbul
هاتف: (0800)-261 33 02

أوكرانيا

Comel
Shevchenko street 32
UA - 49030 Dnepropetrovsk
هاتف: +380 562320045
www.csp-comel.com LLC Topaz Company
'Topaz-Service Company
شركة Mishina str. 3,
كيف
أوكرانيا - 03151
هاتف: +38 044 245 73 31

أمريكا اللاتينية

الأرجنتين
.Azopardo 1480
(C1107ADZ) Cdad. de Buenos Aires
هاتف: .800 3230 856

البريد الإلكتروني: CIC.monitores@Philips.com

البرازيل

Alameda Raja Gabaglia: 188 - 10°Andar - V.
Olímpia - S. Paulo/SP - CEP 04551-090 -
البرازيل
هاتف: .8000-72204101

البريد الإلكتروني: CIC.monitores@Philips.com

لباسيفيك

أستراليا

الشركة: AGOS NETWORK PTY LTD
العنوان: 4/5 Dursley Road, Yenorra, NSW
2161, Australia
هاتف: 1300 360 386

فلاكس: +61-2-80808147

البريد الإلكتروني: philips@agos.com.au
ساعات الخدمة: من الاثنين إلى الجمعة. من 8:00 ص إلى 7:30 م

نيوزيلاند

الشركة:

Visual Group Ltd. العنوان: 28 Walls Rd Penrose Auckland

هاتف: ٠٨٠٠ ٦٥٧٤٤٧

فاكس: ٠٩ ٥٨٠٩٦٠٧

البريد الإلكتروني:

vai.ravindran@visualgroup.co.nz

ساعات الخدمة: من الاثنين إلى الجمعة. من ٨:٣٠ إلى ٥:٣٠ م

آسيا

هونج كونج/مكاو

اسم الشركة: PHK Service Limited

العنوان: Flat A, 10/F., Pak Sun Building, 103

- 107 Wo Yi Hop Road, Kwai Chung, New

موقع كونج تيرitories,

هاتف: ٠٦٩٢٩ ٢٦١٠-٦٩٠٨ (٨٥٢)

لهمونج ٢٨٥٦-٢٢٧٧ (٨٥٣) لمكاو فاكس:

كونج و ٢٤٤٨٥ (٨٥٢) لمونج كونج

فاكس: ٠٣٧٤ ٢٨٥٦ (٨٥٣) لمكاو

و ١٤٩٨ ٢٨٥٦ (٨٥٣) لمكاو

البريد الإلكتروني: enquiry@phkservice.com.hk

ساعات الخدمة: من الاثنين إلى السبت. من ٩:٠٠ ص إلى ٦:٠٠ م

الهند

REDINGTON INDIA LTD. الشركة:

العنوان: SPL Guindy House, 95 Mount Road,

Chennai 600032 ، الهند

هاتف: +٩١٤٤-٤٢٢٤٣٥٢/٣٥٣

البريد الإلكتروني: aftersales@in.aocmonitor.com

ساعات الخدمة: من الاثنين إلى الجمعة. من ٩:٠٠ ص إلى

٥:٣٠ م؛ السبت من ٩:٠٠ ص إلى ١٠:٠٠ م

إندونيسيا

اسم الشركة: PT. Gadingsari elektronika Prima

العنوان: Kompleks Pinang 8, Jl. Ciputat raya

جاكرتا .No. 8F, Pondok Pinang

هاتف: ٠٢١-٧٥٠٩٠٩٠٥٦ ، ٠٢١-٧٥٠٩٠٥٣

فاكس: ٠٢١-٧٥١٠٩٨٢

البريد الإلكتروني: gepta@cbn.net.id

ساعات الخدمة: من الاثنين إلى الجمعة. من ٨:٣٠ ص إلى

٤:٣٠ م؛

السبت من ٨:٣٠ إلى ٢:٠٠ م

باكستان

Philips Consumer Service

العنوان: Mubarak manzil, 39, Garden Road,

Saddar, Karachi-74400

هاتف: ٢٧٣٧٤١١-١٦ (٩٢٢١)

(٩٢٢١) ٢٧٢١١٦٧

فاكس: ٢٧٢١١٦٧ (٩٢٢١)

البريد الإلكتروني: care@philips.com

موقع الويب: www.philips.com.p

سنغافورة

الشركة: عنوان Philips Electronics Singapore Pte Ltd
 مركز خدمة عملاء (Philips)
 العنوان: 620A Lorong 1 Toa Payoh, TP4
 Building Level 1, Singapore 319762
 هاتف: (٦٥) ٦٨٨٢ ٣٩٩٩
 فاكس: (٦٥) ٦٢٥٠ ٨٠٣٧
 البريد الإلكتروني: consumer.care.sg@philips.com
 ساعات الخدمة: من الاثنين إلى الجمعة من ٩:٠٠ ص إلى ٦:٠٠ م؛ السبت من ٩:٠٠ ص إلى ١:٠٠ م

تايوان

الشركة: FETEC.CO
 العنوان: 3F, No.6, Lane 205, Sec. 1, Chang Hsing Rd, Lu Chu Hs, Taoyuan, Taiwan
 R.O.C 33800
 خدمة العملاء: ٠٨٠٠-٢٣١٠٩٩
 هاتف: (٠٣) ٢١٢٠٣٣٦
 فاكس: (٠٣) ٣١٢٩١٨٤
 البريد الإلكتروني: knlin08@xuite.net
 ساعات الخدمة: من الاثنين إلى الجمعة من ٧:٠٠ م إلى ٨:٣٠ م

تايلاند

الشركة: Axis Computer System Co., Ltd.
 العنوان: 1421 Soi Lardprao 94, Srivara Town In Town Soi 3 Road, Wangthonglang, Bangkok 10310 Thailand
 هاتف: (٦٦٢) ٩٣٤٥٤٩٨
 فاكس: (٦٦٢) ٩٣٤٥٤٩٩
 البريد الإلكتروني: axis5@axiscomputer.co.th
 ساعات الخدمة: من الاثنين إلى الجمعة من ٨:٣٠ م إلى ٥:٣٠ م

Glee Electronics Inc

أرقام الاتصال ٦٣٦-٣٦٣٦ / ٦٣٢ (٦٣٢) ٧٠٦٤٠٢٨ إلى ٧٠٦٤٠٢٦ (٦٣٢) ٥٦٤٠٢٦ رقم الفاكس:

مراكز الاستقبال

NEO CARE - Megamall
 الطابق الرابع، Cyberzone، المبني ب،
 SM Megamall, Mandaluyong City

NEO CARE - SM North EDSA

الطابق الرابع، Cyberzone، المبني الملحق
 SM City North EDSA, Quezon City ١٦١٠-٤٤١

MDR Microware Sales Inc.
 فرع Cebu
 N. Escario corner Clavano St., Cebu City Phils.
 # ٢٥٥-٤٤١٥ / ٢٥٣-٩٣٦١/٤١٢٤٨٦٤
 ٦٧
 الأحد ٤٥ # إلى ٤٦
 الأحد ٤٥ # إلى ٠٩٢٢-٨٢١٠٠٠

مكتب Davao
 C. Arellano St., Davao City 8000
 ٠٨٢-٢٢٥-٣٠٢١/٢٢٥-٣٠٢٢
 # ٠٩٢٢-٨٢١٠٠١٥
 الأحد ٠٠

مكتب CDO
 1445 Corrales Ext., CDO City
 ٠٨٨-٨٥٦-٨٥٤٠/٨٥٦-٨٥٤١
 # ٠٩٢٢٨٢١٠٠٠
 الأحد ٠٠

مكتب Iloilo
 C. Lim Comp., Gomez St., Iloilo City
 # ٠٣٣ ٣٣٨-٤١٥٩ / ٠٣٣ ٥٠٨-٣٧٤١
 # ٠٩٢٢٨٨٠٨٨٥٠
 الأحد ٠٠

أفريقيا

جنوب أفريقيا

اسم الشركة: Sylvara Technologies Pty Ltd
 العنوان: Ho Address Palm Springs Centre Christoffel Road Van Riebeeck Park -Kempton Park
 هاتف: +٢٧٨٧٨٠٨٤٤٥٦
 فاكس: +٢٧١١ ٣٩١ ١٦٠
 البريد الإلكتروني: customercare@philipssupport.co.za

ساعات الخدمة: من الاثنين إلى الجمعة من ٨:٠٠ ص إلى ٥:٠٠ م

الشرق الأوسط

الشرق الأوسط + شمال أفريقيا

الشركة: AL SHAHD COMPUTER L.L.C
 العنوان: صندوق بريد: ٢٩٠٤٢، دبي، الإمارات العربية المتحدة
 هاتف: ..٩٧١ ٤ ٢٢٧٦٥٢٥
 فاكس: ..٩٧١ ٤ ٢٢٧٦٤٢

البريد الإلكتروني: shahd52@eim.ae
 ساعات الخدمة: من السبت إلى الخميس من ٩:٠٠ ص إلى ١:٠٠ م ومن ٤:٠٠ م إلى ٨:٠٠ م

إسرائيل

الشركة: Eastronics LTD

عنوان: 13 Rozanis St. P.O.B. 39300, Tel Aviv

61392 Israel

هاتف: ٩٧٢-٥٠-٨٣٥٣٧٢٢ ١-٨٠٠-٥٧٠٠٠ (٢٠:٠٠)

فاكس: ٩٧٢-٣-٦٤٥٨٧٥٩

البريد الإلكتروني: eastronics@eastronics.co.il

ساعات الخدمة: من الأحد إلى الخميس ١٨:٠٠ - ٠٨:٠٠

ضمان [Philips] الاختيار (١) الأول (الولايات المتحدة الأمريكية)

.Philips شكرًا لشرائك هذه الشاشة من إنتاج

لقد تم تصميم وتصنيع جميع شاشات Philips

وفق معايير عالية تمكنها من الأداء بجودة

عالية وتجعلها سهلة الاستخدام والتركيب. إذا

واجهت أي صعوبات أثناء تركيب أو استخدام

هذا المنتج، يرجى الاتصال مباشرة بشركة

Philips للاستفادة من ضمان [Philips] الاختيار (١) الأول]

الخاص بك. يكفل لك ضمان الخدمة الحالي الممتد ثلاثة سنوات

حق استبدال شاشتك من محل الشراء خلال ٤٨ ساعة من تأفي

مكالمتك الهاتفية طالما أن الشاشة ما زالت في العام الأول من

الشراء. أما إذا واجهتك مشكلات في شاشتك خلال العام الثاني

أو التالي من تاريخ الشراء، فسوف نقوم بإصلاحها، بدون

مقابل، بعد القيام بارسالها إلى مزود الخدمة على نفقتك الخاصة،

ومن ثم إعادة إعادتها إليك في غضون خمسة أيام عمل.



الضمان المحدود (شاشة الكمبيوتر)

انقر هنا للدخول إلى بطاقة تسجيل الضمان.

خدمة مجانية لمدة ثلاثة سنوات / خدمة مجانية للأجزاء لمدة

*ثلاث سنوات / سنة واحدة للاستبدال *

* يتم استبدال المنتج بأخر جيد أو باخر مجدد حسب وحدة

المواصفات الأصلية في غضون يومين خلال السنة الأولى.

يجب أن يتم نقل هذا المنتج إلى مزود الخدمة على نفقتك

الخاصة خلال العام الثاني والثالث من الضمان.

و/أو الموافقة على استخدامه، أو إصلاح المنتجات التي تلفت بسبب هذه التعديلات.

النفيات التي تحدث بشكل عارض أو كنتيجة تبعية لاستخدام المنتج. (هناك بعض الدول لا تسمح باستثناء النفيات العارضة أو المرتبطة على استخدام المنتج، لهذا السبب فقد لا ينطبق عليك الاستثناء السابق. وهذا يتضمن المادة المسجلة سابقاً دون التقيد بها، سواء أكانت تخضع لقانون حماية حقوق النشر أم لا.)

لتغيير رقم الطراز أو رقم الإنتاج الموجود على المنتج أو مسميه أو إزالتها أو جعله غير مفروء.

أين تكون الخدمة متاحة؟

تكون الخدمة الضمانية متاحة في جميع الدول التي يتم فيها توزيع المنتج بشكل رسمي من قبل شركة Philips Consumer Electronics. أما في الدول التي لا تقوم فيها شركة Philips Consumer Electronics بتوزيع المنتج، فسوف تقوم المنظمة المحلية الخاصة بشركه Philips والمعنية بتقديم الخدمة بمحاوله القيام بهذه المهمه (على الرغم من أنه قد يكون هناك بعض التأخير إذا كانت قطع الغيار المناسبة والعملاء الفنية غير سهلة التوفير).

من أين يمكنني الحصول على مزيد من المعلومات؟

لمزيد من المعلومات، اتصل بمركز خدمة عملاء Philips على الرقم ١٨٣٨-٨٣٥٧٧٧ (عملاء الولايات المتحدة الأمريكية فقط) أو ٥٧٣-٧٨٥٥ (٩١٩).

قبل طلب الخدمة...

برجى التأكيد من دليل المالك الخاص بك قبل طلب الخدمة. فقد تعفيك التعديلات الواردة بها بشأن أدوات التحكم من الاتصال بمركز تقييم الخدمة. للحصول على خدمة الضمان في الولايات المتحدة الأمريكية وبورتريكو وجزر فيرجن الأمريكية...

من هم الأشخاص الذين يخطفهم الضمان؟
لكي تحصل على الخدمة الخاصة بالضمان، لا بد أن يكون بحوزتك وثيقة ثبت عملية الشراء. ويكتفى في هذا المقام أن يكون معك وصل البيع أو أية وثيقة أخرى ثبتت قيامك بشراء المنتج. وما عليك سوى أن ترفق تلك الوثيقة مع دليل المالك وتبقيهما معاً.

ما الجوانب التي يغطيها الضمان؟
تبدأ فترة تغطية الضمان من اليوم الذي اشتريت فيه المنتج. ولمدة ثلاثة سنوات بعد ذلك، يتم إصلاح أو استبدال كافة الأجزاء دون مقابل عن أجر الإصلاح. أما بعد مدة ثلاثة سنوات من يوم الشراء، تتحمل مصروفات استبدال وإصلاح كافة الأجزاء، كما تتحمل أجر الإصلاح.

يشمل الضمان جميع الأجزاء، بما في ذلك الأجزاء التي تم إصلاحها أو استبدلتها، وذلك خلال فترة الضمان الأصلية فقط. وعند انتهاء فترة الضمان بالنسبة للمنتج الأصلي، تنتهي معها أيضاً فترة الضمان بالنسبة لجميع الأجزاء التي تم استبدالها أو إصلاحها.

ما الجوانب التي يستثنى الضمان؟
لا يغطي الضمان الخاص بك ما يلي:
النكاليف الخاصة بتركيب المنتج أو تنصيبه وتکاليف تعديل عاشر تحكم العميل الخاصة بالمنتج، وتركيب أو إصلاح أنظمة الهوائي خارج المنتج.

تصليح المنتج /أو استبدال أجزاء منه بسبب سوء الاستخدام أو التعرض لحادث أو إصلاحه من قبل أحد الجهات غير المفروض لها القيام بذلك أو لأي سبب آخر خارج عن سيطرة شركة Philips Consumer Electronics. مشاكل الاستقبال التي تحدث بسبب أوضاع الإشارة أو الكبل أو أنظمة الهوائي خارج الجهاز.

المنتج الذي يحتاج إلى تعديل أو ضبط ليتمكنه من العمل في أي بلد آخر غير البلد الذي تم فيه تصميمه أو تصنيعه أو اعتماده

بر جاء تجهيز التفاصيل التالية قبل الاتصال بشركة Philips
كي نتمكن سريعاً من حل مشكلتك.

وقد الصنف الخاص بـ Philips
الرقم المسلسل الخاص بـ Philips
فاري الخ شراء (قد يلزم وجود نسخة من وثيقة الشراء)
بيان مراجعت الحاسوب الشخصي:
اسم **وحدة المعالجة المركزية وبطاقة الرسومات** واصدار برنامج التشغيل
نظام التشغيل **التطبيقات المستخدم**
البطاقات الأخرى المركبة بالجهاز
ويمكن أيضاً المساعدة في الإسراع من عملية الحل،
من خلال توفير ما يلي:
وثيقة إثبات الشراء موضح عليها: تاريخ الشراء واسم
الوكيل والطراز والرقم المسلسل الخاص بالمنتج.
العنوان التفصيلي الذي سوف تتم فيه عملية التسليم في
حالة الاستبدال.

الدعم من خلال الاتصال الهاتفي
تتوفر مكاتب خدمة العملاء التابعة لشركة Philips في جميع أنحاء العالم. في الولايات المتحدة الأمريكية، يمكنك الاتصال بمكتب خدمة العملاء الخاص بشركة Philips أيام الاثنين - الجمعة من ٨:٠٠ صباحاً - ٩:٠٠ مساءً بالتوقيت الشرقي (ET) وفي أيام السبت من ١٠:٠٠ صباحاً - ٥:٠٠ مساءً (ET)، من خلال استخدام أحد أرقام الهواتف المخصصة للاتصال.

لمزيد من المعلومات عن هذا الأمر وعن المنتجات الرائعة لشركة Philips، زوروا موقعنا على:

موقع الويب: <http://www.philips.com>

اتصل بالهاتف الخاص بمركز خدمة عملاء Philips المذكور أدناه، للمساعدة فيما يتعلق بالمنتج وإجراءات الحصول على الخدمة:

مركز خدمة عملاء Philips
(٩١٩) أو (٨٣٥-١٨٣٨) أو (٥٧٣-٧٨٥٥) (٨٧٧)

(في الولايات المتحدة وبورتوريكو وجزر فيرجين الأمريكية،
تقتصر مدة كافة الضمانات الضمنية، بما فيها الضمانات
الضمنية عن المتاجر والموانئ لغرض معين، على مدة هذا
الضمان الصريح. لكن نظراً لأن بعض الولايات لا تسمح
بفرض قيود على امتداد فترة ضمان ضمني، فقد لا يسري هذا
الضمان عليك.)

للحصول على خدمة الضمان في كندا...

يرجى الاتصال بشركة Philips على الرقم التالي:
(٤٧٩-٦٦٩٦) (٨٠٠)

تتوفر الخدمة بالمقر التابع لشركة Philips بكندا أو في أي من المراكز الحاصلة على تفويض تقديم الخدمة مجاناً لمدة ثلاثة سنوات بالنسبة للأجزاء ولمدة ثلاثة سنوات بالنسبة لأعمال التصليح.

(في كندا، يتم إعطاء هذا الضمان بدلاً من جميع الضمانات الأخرى. فليست هناك أية ضمانات أخرى صريحة أو ضمنية، بما في ذلك أي ضمانات ضمنية خاصة تكون الجهاز قابلاً للبيع أو بشأن صلاحيته للاستخدام في غرض معين. ولا تكون شركة Philips مسؤولة تحت أي ظرف عن أن أي تلفيات مباشرة أو غير مباشرة أو خاصة أو عارضة، أياً كانت الطريقة التي يحدث بها ذلك، حتى إذا تم إشعار الشركة بأن هناك احتمالية لحدوث مثل هذه التلفيات.)
تنذكر...يرجى تسجيل رقم الطراز والرقم المسلسل الخاص بالمنتج فيما يلي.

رقم الطراز

الرقم المسلسل

يمتلك هذا الضمان حقوقاً قانونية خاصة. قد يكون لك حقوق أخرى تختلف من ولاية/مقاطعة إلى ولاية/مقاطعة أخرى.

الضمان الدولي الخاص بك
عزيزى العميل،

في حالة كون منتج Philips الذي بحوزتك لا يعمل بشكل صحيح أو يوجد به عيب، يرجى الاتصال بوكيل Philips الخاص بك. وفي حالة طلبك الخدمة وأنت في دولة أخرى، يمكنك الحصول على عنوان أحد الوكالء من خلال مكتب خدمة العملاء التابع لشركة Philips في تلك الدولة، كما يمكن العثور على رقم الهاتف والفاكس الخاص بذلك الوكيل في الجزء المتعلق من هذه النشرة.

لتتجنب العوائق غير الضرورية، ننصح بقراءة التعليمات الخاصة بالتشغيل بعناية قبل الاتصال بوكيلك. وإذا كان لديك استفسارات لا يستطيع وكيلك الإجابة عنها أو كان لديك استفسارات متربطة، يرجى الاتصال على مراكز Philips لاستعلامات العملاء أو عن طريق:

موقع الويب: <http://www.philips.com>

شكراً على شرائك هذا المنتج الخاص بشركة Philips، والذي تم تصميمه وتصنيعه وفق أعلى معايير الجودة.

إذا كان هناك عطل ما في هذا المنتج، لسوء الحظ، فإن شركة Philips تضمن التصليح من دون مقابل واستبدال الأجزاء اللازمة بصرف النظر عن الدولة التي يتم تصليحه فيها، وذلك خلال فترة 12 شهراً من تاريخ الشراء. يعمل هذا الضمان الدولي من Philips على تكميل الالتزامات الواردة لصالحك في الضمان الموجود على المستوى القومي من جانب الوكالء وشركة Philips في بلد الشراء وليس له أي تأثير على الحقوق المحفوظة لك كعميل بموجب القانون.

يكون ضمان Philips سارياً شريطة أن يتم التعامل مع المنتج بشكل ملائم في الغرض المصنوع لأجله، وذلك حسب تعليمات التشغيل الخاصة به وبناءً على تقديم أصل فاتورة الشراء أو إيصال الدفع موضحاً عليه تاريخ الشراء واسم الوكيل والطراز ورقم الإنتاج الخاص بالمنتج.

يمكن أن يطلب سريان ضمان Philips في حالة:
غير الوثيقة بأي شكل من الأشكال، أو جعل غير مقرؤة.

فغير رقم الطراز أو رقم الإنتاج الموجود على المنتج أو تم مسحه أو إزالته أو جعل غير مقرؤة.
عمل تصليحات أو تعديلات وتغييرات في المنتج عن طريق منظمة أو أشخاص غير مفوض لهم القيام بمثل هذه الأمور.

حدوث تلف نتيجة لوقوع حادث كالصواعق، على سبيل المثال لا الحصر، أو الماء أو الحرائق أو نتيجة لسوء الاستخدام أو الإهمال.

يرجى ملاحظة أن المنتج لا يعتبر معيناً ولا يسري عليه هذا الضمان في حالة تحمت عمل التعديلات لكي يصبح المنتج مواكباً للمعايير التقنية المحلية والقومية التي تطبق في بعض البلدان التي لم يتم تصميمها أو تصنيع المنتج فيها بشكل أساسى. لذلك، يجب التأكد دائمًا مما إذا كان المنتج قابلاً للاستخدام في بلد معين أم لا.

- يتم تطبيق الوظيفة "لتلقي" في وضع VGA التماطل. إذا لم تكن النتيجة مرضية، فعندئذ يمكنك تنفيذ عمليات ضبط بدوية من خلال قائمة البيانات المعروضة على الشاشة (OSD).

٧ استكشاف الأخطاء وإصلاحها والأسئلة المتداولة

١-٧ استكشاف المشكلات وإصلاحها

ملاحة
تعتبر الوظيفة Auto (لتلقي) غير قابلة للتطبيق في وضع DVI الرقمي حيث إنها غير ضرورية.

- علامات ظاهرة للدخان أو الشراره.
- لا تقم بتتنفيذ أي خطوات لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها.
- قم بقطع اتصال الشاشة عن مصدر الطاقة الرئيسي فوراً لسلامتك.
- اتصل بمندوب خدمة عملاء Philips بشكل فوري.

٢ المشكلات المتعلقة بالصور

- الصورة ليست مرئية
اضبط ووضع الصورة باستخدام الوظيفة AUTO (لتلقي)
ضمن عناصر التحكم الرئيسية للبيانات المعروضة على الشاشة (OSD).
- قم بضبط موضع الصورة باستخدام "المراحل/الساعة" من "الإعداد" ضمن عناصر تحكم قائمة OSD. يصلح هذا الأمر في وضع VGA فقط.

- الصورة تهتز على الشاشة
تأكد من أن كبل الإشارة متصل بأمان بشكل صحيح إلى لوحة الرسومات أو الكمبيوتر.

ظهور وميض رأسي

- اضبط الصورة باستخدام الوظيفة AUTO (لتلقي) ضمن عناصر التحكم الرئيسية للبيانات المعروضة على الشاشة (OSD).
- قم بالقضاء على الأشرطة الرأسية باستخدام "المراحل/
الساعة" من "الإعداد" ضمن عناصر تحكم قائمة OSD.
يصلح هذا الأمر في وضع VGA فقط.

تعامل هذه الصفحة مع المشكلات التي يستطع المستخدم تصحيحها. في حالة استمرار المشكلة بعد أن تقوم بتجربة هذه الحلول، اتصل بممثل خدمة عملاء Philips.

١ المشكلات الشائعة

بلا صورة (ضوء LED غير مضاء)

- تأكد من توصيل سلك الطاقة في منفذ إخراج الطاقة وفي اللوحة الخلفية للشاشة.
- أولاً، تأكد من أن زر الطاقة الموجود على اللوحة الأمامية للشاشة موجود في الوضع "إيقاف التشغيل"، ثم اضغط عليه لتحويله إلى الوضع " التشغيل".

بلا صورة (مؤشر لمبة التشغيل يضيء باللون الأخضر)

- تأكد من تشغيل الكمبيوتر الخاص بك.
- تأكد من توصيل كبل الإشارة بشكل صحيح إلى الكمبيوتر الخاص بك.
- تأكد من عدم وجود أي دبابيس منحنية بكل الشاشة على جانب التوصيل. إذا كانت الإجابة نعم، فقم باستبدال الكبل.
- قد تكون ميزة "توفير الطاقة" قيد التشغيل

الشاشة تتقول



- تأكد من توصيل كبل الشاشة بشكل صحيح إلى الكمبيوتر الخاص بك. (راجع أيضًا "دليل الإعداد السريع").
- افحص التحقق مما إذا كان كبل شاشة العرض به أسنان مثنيّة أم لا.
- تأكد من تشغيل الكمبيوتر الخاص بك.



- ضوء "التشغيل" شديد القوة لدرجة مزعجة
- يمكنك ضبط ضوء "الطاقة" باستخدام "ضوء الطاقة"
- ضمن "الإعداد" ضمن عناصر تحكم قائمة العناصر المعروضة على الشاشة.

٣ المشاكل المتعلقة بالصوت

- لا يوجد صوت تأكيد من توصيل كبل الصوت إلى الكمبيوتر والشاشة بشكل صحيح.
- تأكيد من عدم كتم الصوت. اضغط على "قائمة" البيانات المعروضة على الشاشة (OSD)، وحدد "Audio" (الصوت) ثم حدد "Mute" (كتم الصوت). حدد الوضع "OFF" ("إيقاف التشغيل").
- اضغط على Volume، (مستوى الصوت) ضمن عناصر البيانات المعروضة على الشاشة لضبط مستوى الصوت.

لمزيد من المساعدة، راجع القائمة مراكز معلومات العملاء واتصل بممثل خدمة عملاء Philips.

- اضبط الصورة باستخدام الوظيفة AUTO (تلقائي) ضمن عناصر التحكم الرئيسية للبيانات المعروضة على الشاشة (OSD).
- قم بالقضاء على الأشطة الرأسية باستخدام "مرحلة/الساعة" من "الإعداد" ضمن عناصر تحكم قائمة OSD. يصلح هذا الأمر في وضع VGA فقط.

- الصور تظهر مشوهة أو باهتة أو داكنة جداً
- قم بضبط التباين والسطوع باستخدام العناصر التي تظهر على الشاشة.

بقاء "الصور اللاحقة" أو "التعرض الزائد" أو "الصور المزدوجة" بعد إيقاف تشغيل الطاقة.

- قد يؤدي العرض المستمر لفترة زمنية ممتدة للصور الساكنة أو الثابتة إلى "التعرض الزائد"، الذي يعرف أيضاً بـ"الصورة اللاحقة" أو "الصورة المزدوجة". يعتبر كل من "التعرض الزائد" أو "الصورة اللاحقة" أو "الصور المزدوجة" من الظواهر المعروفة في تكنولوجيا لوحات LCD. في معظم الحالات، تخفي ظاهرة "التعرض الزائد" أو "الصورة اللاحقة" أو "الصور المزدوجة" بشكل تدريجي عبر فترة زمنية بعد أن يتم إيقاف تشغيل الطاقة. يجب أن تقوم دائمًا بتنشيط برنامج شاشة التوقف عندما تترك الشاشة بلا مراقبة.
- يجب أن تقوم دائمًا بتنشيط تطبيق لتحديث الشاشة بشكل دوري إذا كانت شاشة LCD تتعرض لمحنوى ثابت لا يتغير.
- لن تختفي أعراض "التعرض الزائد" أو "الصورة اللاحقة" أو "الصور المزدوجة" الحادة ولا يمكن إصلاحها. الضمان الخاص بك لا يغطي الضرر المذكور أعلاه.

الصورة تظهر مشوهة. النص غامض أو ضبابي.

- قم بتعيين دقة العرض على الكمبيوتر إلى نفس الوضع الخاص بدقة الشاشة الأصلية الموصى بها.

ظهور نقاط خضراء وحرماء وزرقاء وغامقة وبضاء على الشاشة

- تعتبر النقاط المتبقية بعض الخصائص العادية لسائب الكريستال المستخدم في التكنولوجيا المستخدمة هذه الأيام، الرجاء مراجعة سياسة اليكسس للحصول على المزيد من التفاصيل.

س٣. بعد تثبيت **SmartControl Lite**، عند النقر فوق علامة التبويب **SmartControl Lite**، لا يظهر شيء بعد مرور بعض الوقت أو قد تظهر رسالة فشل، ماذا حدث؟

الإجابة: قد يكون محول الرسومات الخاص بك غير متوافق مع **SmartControl Lite**. إذا كان محول الرسومات الخاص بك أي من الأنواع المذكورة أعلاه، فحاول تنزيل أحدث برنامج تشغيل لمحول الرسومات من موقع ويب الخاصة بالشركات المناسبة. قم بتنصيب برنامج التشغيل. قم بزيارة **SmartControl Lite**، وإعادة تثبيته مرة أخرى.

في حالة استمرار عدم عمل البرنامج، نأسف لإبلاغك أن محول الرسومات غير مدعم. يرجى زيارة موقع **Philips** على الويب والتحقق من توفر برنامج تشغيل محدث لـ **SmartControl Lite**.

س٤. عندما أقوم بالضغط على "معلومات المنتج"، يتم عرض معلومات جزئية فقط، ماذا حدث؟

الإجابة: قد لا يكون برنامج تشغيل محول بطاقة الرسومات الخاص بك هو أحدث إصدار يدعم واجهة **DDC/CI** بالكامل. الرجاء محاولة تنزيل أحدث برنامج تشغيل لمحول الرسومات من موقع الويب الخاص بالشركة المناسبة. قم بتنصيب برنامج التشغيل. قم بزيارة **SmartControl Lite**، وإعادة تثبيته. مرأة أخرى.



س٥. لقد نسيت رقم PIN الخاص بالوظيفة **Theft** مقاومة السرقة). ماذا يمكن أن أفعل؟

الإجابة: يمتلك مركز خدمة **Philips** الحق في المطالبة بالحصول على تحقيق شخصية وتصريح قانوني، للتأكد من ملكية الشاشة.

٢-٧ الأسئلة المتداولة حول **SmartControl Lite**

س١. قمت باستبدال شاشة الكمبيوتر وأصبح **SmartControl Lite** غير قابل للاستخدام، ماذا أفعل؟

الإجابة: قم بإعادة تشغيل الكمبيوتر وانظر إذا كان **SmartControl Lite** يملأ مكانه العمل؟ وإلا، ستحتاج إلى إزالة **SmartControl Lite** وإعادة تثبيته مرة أخرى للتأكد من تثبيت برنامج التشغيل المناسب.

س٢. كانت وظائف **SmartControl Lite** تعمل بشكل جيد في البداية، ولكنها لم تعد قابلة للعمل، ماذا يمكن أن أفعل؟

الإجابة: في حالة تنفيذ الإجراءات التالية، قد تكون هناك حاجة لإعادة تثبيت برنامج تشغيل الشاشة.

- تغيير محول الرسومات الفيديو إلى واحد آخر
- تحديث برنامج تشغيل الفيديو
- تنشيط نظام التشغيل، مثل تثبيت حزمة خدمة أو دفعه

• تشغيل **Windows Update** (تحديث **Windows**) وتحديث برنامج تشغيل الشاشة وأو الفيديو.

- قد يكون قد تم بدء تشغيل **Windows** أثناء إيقاف تشغيل الشاشة أو قطع اتصالها.
- لاكتشاف الأمر، الرجاء النقر بزر الماوس الأيمن فوق **My Computer** (جهاز الكمبيوتر) والنقر فوق **<Hardware>-Properties** (خصائص->الأجهزة->إدارة الأجهزة).
- إذا رأيت "Plug and Play Monitor" (جهاز عرض التوصيل والتشغيل) واضحة أسفل الشاشة، ستحتاج إلى إعادة التثبيت. ببساطة، قم بزيارة **SmartControl Lite** وإعادة تثبيته.

**س ٣: ما هي ملفات .inf و .icm على القرص المضغوط؟
كيف أقوم بتنبيث برامج التشغيل (.inf و .icm)؟**

الإجابة: هذه هي ملفات برامج التشغيل الخاصة بشاشتك. اتبع الإرشادات الموجودة في دليل المستخدم للتنبيث برامج التشغيل. قد يطلبك الكمبيوتر بتوفير برنامج تشغيل الشاشة (.inf و .icm). أو قرص برنامج تشغيل عندما تقوم بتنبيث شاشتك لأول مرة. اتبع الإرشادات لإدراج (القرص المضغوط المرفق) المضمن مع هذه الحزمة. سيمت تنبيث برامج التشغيل (ملفات .inf و .icm). بشكل تلقائي.

س ٤: كيف أقوم بضبط الدقة؟

الإجابة: يتم تحديد معدلات الدقة المتوفرة حسب بطاقة الفيديو أو برنامج تشغيل الرسومات والشاشة. يمكنك تحديد الدقة المطلوبة ضمن لوحة تحكم Windows® من خلال "عرض الخصائص".

س ٥: ماذا أفعل في حالة التغير عند إجراء تعديلات على الشاشة على الشاشة (OSD)؟

الإجابة: يمكنك ببساطة الضغط على الزر "موافق"، ثم تحديد "إعادة التعيين" لاستعادة جميع إعدادات المصنع الأصلية.

س ٦: هل شاشة LCD مضادة للخدوش؟

الإجابة: يوجه عام، يوصى بـلا يتعرض سطح اللوحة للصدمات الشديدة، كما يجب حمايتها من الكائنات الحادة أو الصلبة. عند التعامل مع الشاشة، تأكد من عدم وجود ضغط أو قوة مطبلقة على جانب سطح اللوحة. فقد يؤثر هذا الأمر على شروط الضمان الخاصة بك.

س ٧: كيف يمكنني تنظيف سطح شاشة LCD؟

الإجابة: للتنظيف العادي، استخدم قطعة نظيفة ولينة من القماش. للتنظيف العميق، الرجاء استخدام محلول الأيزوبروبيل. لا يجب استخدام السوائل الأخرى مثل محلول الأيثيل أو الإيتانول أو الأسيتون أو الهيكسان وما إلى ذلك.

س ١: عند تركيب الشاشة ما الذي ينبغي القيام به إذا ظهرت رسالة 'Cannot display this video' mode (لا يمكن عرض وضع الفيديو الحالي) على الشاشة؟

الإجابة: تبلغ الدقة الموصى بها لشاشة Philips 21,5 بوصة: 1080 × 1920 عند ٦٠ هرتز.

- قم بـالبالغة توصيل كافة الكابلات، ثم قم بـتوصيل الكمبيوتر الخاص بك إلى الشاشة التي كنت تستخدمها مسبقاً.

- في القائمة "ابدأ" الخاصة بـWindows، حدد "الإعدادات/لوحة التحكم". في إطار "لوحة التحكم"، حدد الرمز "عرض". داخل "عرض" الخاص بـلوحة التحكم، حدد علامة التبويب "الإعدادات". ضمن علامة التبويب "الإعدادات"، في المربع "منطقة سطح المكتب"، قم بـتحريك الشريط المنزلي إلى 1080 × 1920 بـكل (21,5 بوصة).

- قم بـفتح "الخصائص المتقدمة" وتعيين "معدل التحديث" إلى ٦٠ هرتز، ثم انقر فوق "موافق".

- قم بإعادة تشغيل الكمبيوتر الخاص بك وكرر الخطوات ٢ و ٣ للتأكد من أنك قمت بـتعيين الكمبيوتر الخاص بك إلى 1080 × 1920 عند ٦٠ هرتز (21,5 بوصة).

- قم بـإيقاف تشغيل الكمبيوتر الخاص بك، وقم بـقطع اتصال الشاشة القديمة وأعد اتصال شاشة Philips LCD.

- قم بـتنبيث الشاشة، ثم قم بـتشغيل الكمبيوتر الخاص بك.

س ٢: س ٢: ما هو معدل التحديث الموصى به لشاشة LCD؟

الإجابة: يبلغ معدل التحديث الموصى به لشاشات LCD ٦٠ هرتز، في حالة وجود أي تشوش على الشاشة، يمكنك التعيين حتى ٧٥ هرتز لنرى ما إذا كان هذا الأمر سيؤدي إلى إزالة التشوش.

س١٠: هل يمكنني توصيل شاشة LCD الخاصة بي بأي جهاز كمبيوتر أو محطة عمل أو جهاز Mac؟

الإجابة: نعم، تعتبر جميع شاشات Philips LCD متوافقة مع أجهزة الكمبيوتر وأجهزة MAC ومحطات العمل القياسية. قد تحتاج إلى وجود محول كبل لتوصيل الشاشة بنظام Mac الخاص بك. يرجى الاتصال بممثل مبيعات Philips للحصول على المزيد من المعلومات.

س١١: هل شاشات العرض البلوري (LCD) من Philips متوافقة مع معيار التوصيل والتشغيل؟

الإجابة: نعم، فالشاشات متوافقة مع "التشغيل والتوصيل" مع أنظمة التشغيل 7 و Vista و XP و NT و Mac OSX و Linux.

س١٢: ما هي تقنية الزاوية العريضة المتاحة؟

الإجابة: حالياً، توفر اللوحات من نوع IPS بأفضل نسبة تباين بالمقارنة بتكنولوجيا MVA أو PVA. ولقد تم تحسين لوحات TN على مر الأعوام، ومع هذا لا يمكن مقارنتها بالنتائج التي توفرها لوحات IPS.

س٨: هل يمكن تغيير إعداد لون الشاشة؟

الإجابة: نعم، يمكنك تغيير إعداد الألوان من خلال عناصر التحكم المعروضة على الشاشة حسب الإجراءات التالية.

- اضغط على "OK" (موافق) لإظهار قائمة البيانات المعروضة على الشاشة (OSD).
- اضغط على "اللون" لأسفل" لتحديد الخيار "Color" (اللون) ثم اضغط على "OK" (موافق) لإدخال إعداد اللون، توجد ثلاثة إعدادات أدناه.

درجة الحرارة اللون؛ يوجد ستة إعدادات، K 5000K و 6500K و 7500K و 8200K و 9300K و 11500K. من خلال الإعدادات التي تقع ضمن النطاق 5000K، تظهر اللوحة "دافئة" مع نغمة لون أحمر مائل للأبيض، بينما مع درجة حرارة 11500K تكون الشاشة باردة مع نغمة لون أزرق تميل إلى الأبيض.

sRGB، وهذا هو الإعداد القياسي لضمان وجود تبادل صحيح للألوان بين الأجهزة المختلفة (مثل، الكاميرات الرقمية والشاشات والطبعات والماسحات الضوئية)

محدد قبل المستخدم؛ يستطيع المستخدم اختيار إعداد اللون الذي يفضله/تفضله عن طريق ضبط اللون الأحمر والأخضر والأزرق.

ملاحظة:

مقياس لون الضوء المشع من جسم أثناء تسخينه. يتم التعبير عن هذا المقياس بمعايير المقياس المطلق، (درجة كلفن). درجات حرارة كلفن المنخفضة مثل 2004K تكون حمراء، بينما درجات الحرارة الأعلى مثل 9300K تكون زرقاء. درجة الحرارة المعتدلة تكون بيضاء عند .6504K

س٩: هل يمكن تركيب شاشة العرض البلوري (LCD) من Philips على الحائط؟

الإجابة: نعم. تمتلك شاشات Philips LCD هذه الميزة الاختيارية. تسمح فتحات تعلق VESA القياسية الموجودة على الغطاء الخلفي للمستخدم بتعليق شاشة Philips على معظم أندرع VESA القياسية أو مرافقها. تنصحك بالاتصال بمندوب مبيعات Philips للحصول على المزيد من المعلومات.

س١٣: ما هو الالتصاق أو التعرض الزائد للصور أو الصورة اللاحقة أو الصور المزدوجة في لوحات LCD؟

الإجابة: قد يؤدي العرض المستمر لفترة زمنية ممتدة للصور الساكنة أو الثابتة إلى "التعرض الزائد"، الذي يعرف أيضاً بـ"الصورة اللاحقة" أو "الصورة المزدوجة". يعبر كل من "التعرض الزائد" أو "الصورة اللاحقة" أو "الصور المزدوجة" من الطواهر المعروفة في تكنولوجيا لوحات LCD. في معظم الحالات، تختفي ظاهرة "التعرض الزائد" أو "الصورة اللاحقة" أو "الصور المزدوجة" بشكل تدريجي عبر فترة زمنية بعد أن يتم إيقاف تشغيل الطاقة.

يجب أن تقوم دائماً بتنشيط برنامج شاشة التوقف عندما تترك الشاشة بلا مراقبة.

يجب أن تقوم دائماً بتنشيط تطبيق لتحديث الشاشة بشكل دوري إذا كانت شاشة LCD مستعرض محتوى ثابت لا يتغير.

تحذير !

لن تختفي أعراض "التعرض الزائد" أو "الصورة اللاحقة" أو "الصور المزدوجة" الحادة ولا يمكن إصلاحها. الضمان الخاص بك لا يغطي الضرر المذكور أعلاه.

س٤: لماذا لا يتم عرض النص الحاد على شاشتي، ولكن يتم عرض أحرف مسننة؟

الإجابة: تعمل شاشة LCD الخاصة بك بشكل أفضل عند الدقة الطبيعية الخاصة بها التي تبلغ 1080×1920 عند 60 هرتز. للحصول على أفضل عرض، يرجى استخدام هذه الدقة.



حقوق الطبع والنشر © لشركة Koninklijke Philips Electronics N.V. لعام ٢٠١٠.
جميع الحقوق محفوظة.

يعد كل من Philips وشعار Philips Shield علامتان تجارية لشركة Koninklijke Philips Electronics N.V.
.Koninklijke Philips Electronics N.V.

تحضع المواصفات للتغيير دون إشعار مسبق.

الإصدار: M2221VE11